

ISSN 0287-3257

# Index to Scientific Names of Japanese Pteridophytes

By  
Toshiyuki NAKAIKE

日本の羊歯植物学名総索引

中池敏之

New names and combinations appearing in this Index, cf. back of this page

日本シダの会会報 第3巻 別冊 第2号 (平成16年2月)  
Supplement No. 2 to  
*the Journal of the Nippon fernist Club, Tokyo.* Vol. 3 (Feb. 2004)

© Toshiyuki Nakaike  
First published: Feb. 2004.

**New names and combinations appearing in this Index** (Ind. Sci. Nam. Jap. Pterid.)  
この索引で発表した新名と新組合せ

- Athyrium clivicola f. incisum (H. Ito) Nakaike, comb. nov. Ind. Sci. Nam. Jap. Pterid. 23. 2004.  
Athyrium deltoidofrons f. reflexipinnulum (H. Ito) Nakaike, comb. nov. loc. cit. 24.  
Cheilanthes kuhnii f. efarinosa (Makino) Nakaike, stat. nov. loc. cit. 40.  
Cornopteris decurrenti-alata f. musashiensis (Nakai) Nakaike, stat. nov. loc. cit. 46.  
Crypsinus hastatus f. longisquamatus (Tagawa) Nakaike, stat. nov. loc. cit. 48.  
Deparia × angustata (Nakai) Nakaike, stat. et hybr. nov. loc. cit. 59.  
Deparia petersenii f. grammoides (Presl) Nakaike, stat. nov. loc. cit. 61.  
Deparia petersenii f. itoana (H. Ohba) Nakaike, stat. nov. loc. cit. 61.  
Haplopteris mediosora (Hayata) Nakaike, comb. nov. loc. cit. 96.  
Lemmaphyllum microphyllum var. spathulatum (Presl) Nakaike, stat. nov. loc. cit. 104.  
Neotriblemma Nakaike, gen. et nom. nov. loc. cit. 128  
Neotriblemma lancea (Thunb.) Nakaike, comb. nov. loc. cit. 128.  
× Neotribleparia Nakaike, nothogen. nov. loc. cit. 128.  
× Neotribleparia lobato-crenata (Tagawa) Nakaike, comb. nov. loc. cit. 128.  
× Neotribleparia tomitaroana (Masamune) Nakaike, comb. nov. loc. cit. 128.  
Parathelypteris formosa Nakaike, nom. nov. loc. cit. 137.  
Parathelypteris miyagii (H. Ito) Nakaike, comb. nov. loc. cit. 137.  
Polypodiodes someyae (Yatabe) Nakaike, comb. nov. loc. cit. 145.  
Polypodiodes someyae var. awaense (Tagawa) Nakaike, comb. nov. loc. cit. 145.

## まえがき

標本を集め、標本の名前を調べる。調べるための文献も集める。名前を付けた標本は、配列に従って整理する。整理と平行して、標本研究のための情報集をまとめ、国内外の植物相やモノグラフ的研究も行う。これらは博物館研究職員の仕事の一部である。

1975年、私は、『*Enumeratio Pteridophytorum Japonicorum, Filicales*』を出版した。この前書きには、この本作りの動機の一つは、私自身が日本産シダ植物の全てを現地にて観察、採集するためにこれまでの情報を整理すると記されている。このことは私の研究と興味の両方からである。この後、30年ほどかけて、かなりの種類を現地や標本にて調査することが出来、その研究結果を発表し、2000年に日本産のすべての種類について上記の表題の下に発表した。この間、倉田悟先生のお手伝いをして、全国のシダ植物愛好家の協力により『日本のシダ植物図鑑』第1巻から第8巻（1977年-1900年）や、私自身の日本や欧米の大学や博物館に収蔵されている標本の研究を基に、多くのタイプ標本の写真を掲載した『新日本植物誌、シダ篇』（1982年、増補改訂版は1992年）を発表することができた。また、ニューギニア、ヒマラヤ、中国の現地にてシダ植物の調査研究にも従事し、日本産との比較研究をすることができた。これらの仕事中も、上記の『*Enumeratio Pteridophytorum Japonicorum*』の学名の訂正、追加を心がけていた。さらに、ここで取り扱われた学名全体の索引がなかったので不便を感じていた。この索引を作るのが、利用してくださっている方々への責任であると思い続けてきた。

今回、これまでの自分自身の研究や新しい情報を加えて、上記の索引をひとまず完成することができた。思い続けてきた責任を果たすことができた。その点は満足している。しかし、完成したとはいえ、内容は目標としたもの比べて低く、さらに多くの時間をかける必要があることは、充分に承知している。継続してこれを補い、さらに次のステップであるアジア全体のシダ植物索引誌をまとめる足がかりにしたいと考えている。

さて、学名そのものは、2語あるいは、数語の単語からなる極めて無味乾燥なものであるが、中身は、例えば日本産シダ植物に関して言えば、1780年にツュンベリーが日本産の標本を基にゼンマイの学名を発表して以来、国内外の研究者により現地での観察や国内外の関係する種類との比較や属の範囲付けなど、多大な時間をかけての調査研究の成果である。わずか数語の単語からなる学名から、名付けられたシダ植物の研究史や研究者の思い、時にその生育環境までも読み取ることができる。

この小冊子を纏めることができたのは、教えを受けた伊藤 洋、倉田 悟両先生のおかげである。心からお礼を申し上げます。また、実にたくさんの方々から、情報や標本の提供をいただいた。これらの方々に心からの感謝を申しあげたい。関係標本や図書の閲覧では、国立科学博物館（渡辺眞之博士）、東京大学（邑田 仁博士）、都立大学（若林三千男博士）にご便宜を図っていただいた。記してお礼申し上げます。

2004年1月吉日

中池敏之

## 凡 例

1. 日本産シダ植物を取り扱った古今東西の文献に出てくる学名は、裸名、園芸品種名を含めて全て収録することに努めた。地域は北海道から沖縄県、小笠原諸島で、異名の一部には、朝鮮半島、台湾、中国で記載発表された学名も含めた。学名の取り扱いは、基本的には規約(Greuter et al. 2000, 日本植物分類学会 2003)に準拠している。なお、この索引は、中池・山本(1997)を発展させたものである。
2. 学名はすべて、発表者(著者名)とその出典を示してある。学名の後に発表者と出典が示されていない場合は、基礎異名にて発表者と出典が示されている。なお、正字法(orthography)で訂正をした場合は元の綴りを“”で括ってある。
3. 属名については、発表者(著者名)とその出典、和名、タイプ種を示した。出典の後のTはその属のタイプ種で、TLは選定のタイプ種(lectotype)を示す。属名に関しては、Farr, Leussink & Stafleu (1979), Pichi Sermolli (1977), Wu & Ching (1991)を参照した。
4. 学名の配列は属名のABC順で、さらに形容語=種小名(epithet)のABC順。配列は、属名(genus)、属の中は、種(species)また、二語名法(かつては二名法と言われた)に基づいて命名された雑種は種と同じ欄に配列、亜種(subspecies)、変種(variety)、品種(forma)、葉変わり品種(monstrosity)、園芸品種(cultivar)、葉変わり品種の多くは、ここでは園芸品種として扱い、形容語を“”で括った)、雑種式(hybrid formula)、ここでは乗法記号×の後に出てくる属名の頭文字は省略)による雑種、誤用名(misapplied name)の順に並べてある。属名の前の×印は雑種属、属名の後の×印は雑種を示している。
5. 収録された学名は、著者(中池)の認識している分類群(園芸品種名を含めて)の著者正名(accepted name)によって整理され、それらは和名を伴っている。著者正名に基づき、基礎異名(basionym)があれば、その学名と出典を記した。学名の出典や発表文献の情報に関しては、Christensen (1905-1906), Satfleu & Cowan (1976-1988)を参照した。また、日本関係の文献の略語に関しては中池・山本(1997)を参考願います。なお、和名の出典等に関しては中池(2002)を参考願います。出典は原典にて再確認するように務めたが、閲覧出来ず、確認することが出来ない場合もあり、その時は、孫引きをしたのもある。
6. 発表者(著者名)の表し方は、特に紛れることもないとの考え方から、従来の表し方によっている。一例を挙げれば、ここでは、伊藤洋、倉田悟、正宗巖敬の表し方は、H. Ito, Kurata, Masamuneと表示し、H. Itô, Sa. Kurata, Masam.とはしなかった。また、(Konrad) Hermann (Heinrich) Christ, Carl (Karl, Carel, Carolus) Bořivoj (Bořiwog, Bořiwag) Preslは、Christ, Preslと表示し、H. Christ, C. Preslとはしなかった。この表記を他人に強要するつもりはない。もちろん、一部は、Brummit & Powell (1992)と Pichi Sermolli (1996)の本に従った。表記の仕方に関しては中池(2002)に私論を示してある。
7. →印は、次に示された学名が著者の受け入れている学名(著者正名)を示す。--印は、次に示された学名が基礎異名を示す。

8. 本文に出てくる略語の意味は次のとおりである。

auct.は、誤用名を示している。誤用名は、同定違いによる場合もあれば、研究者による種の解釈による違い、また、かつては同定違いとして使用されたが、その学名が正しいとする種類が新たに国内で見つかった場合など、時代とともに取り扱いがかわっている。今回のこの索引では、それらの経緯を個々の場合で分るようには表現されていないので、運用の場合は注意をお願いしたい。

comb. nov.（新組合せ）は、属名を変更した時に生じる新学名。

ICBNは、International code of botanical nomenclatureの略で、国際植物命名規約の意味。

pro sp.（種として）は、発表時に種として発表されたが、後の研究でそれが、雑種であると分った場合は、発表文献のあとにこの言葉を付ける。

nom. ambig. 不確かな学名で、学名の実体を把握できない。

nom. illeg.（非合法）は、学名の発表が規約に反するもの。

nom. cons.（保存名）は、発表年が遅いが、混乱をさけるために科、属、種の学名を保存することにより、使用することができるようになった学名。

nom. nov.（新名）は、属や種（または、種以下）の名前（形容語など）が同じ場合に、新しい学名を付けた新学名。

nom. nud.（裸名）は、学名の発表時にラテン語の記載（1935年以後）やタイプ標本などを指定せず、日本語の記載や標本写真など（時には学名だけ）を伴った学名。

nom. rej.（破棄名）は、混乱をさけるために、使用を禁じた学名。

stat. nov.（新ランク）は、ランクを変えて（例えば、変種から品種、品種から種など）新組合せ作った場合。

9. ここでは、著者正名の後には、基礎異名だけが示されているので、その種類に属する他の異名（国内外を含む）について知りたい場合は、Nakaike (1975, 1996, 1997a, 1997b, 1998, 1999a, 1999b, 2000)を参照願います。ただし、その後の研究で、学名や異名の取り扱いが変わっているものもあるので、それら個々の学名については、今回の冊子にて（国外のものはここには収録されていない学名もあるが）、再確認をしていただきたい。

10. ここでは、示された属や種類がどの科に属するかは、取り扱っていない。私の科の取り扱いは、Copeland (1947)に準拠した大井次三郎(1957)と田川基二(1959)に従っている。しかし、属名やその範囲に関しては、上記の文献とは異なる部分も多いので、属する科名については、中池 (1992)を参照願います。

### 引用文献

- Brummit, R. K. & C. E. Powell (eds.), 1992. Authors of Plant Names. Royal Botanic Garden, Kew.
- Christensen, C., 1905-1906. Index Filicum. Hagerup, Hafniae.
- Copeland, E. B., 1947. Genera Filicum. Chronica Botanica Company, Massachusetts.
- Farr, E. R., J. A. Leussink & F. A. Stafleu (eds), 1979. Index Nominum Genericorum (Plantarum),

- vols. I-III. Bohan et al. Utrecht.
- Greuter, W. et al. (eds.), 2000. International Code of Botanical Nomenclature (Saint Louis Code). Koeltz Scientific Books, Königstein.
- Nakaike, T., 1975. *Enumeratio Pteridophytorum Japonicorum, Filicales*. University of Tokyo Press, Tokyo.
- 中池敏之, 1992. 『新日本植物誌, シダ篇』(改訂増補版)。至文堂, 東京。
- Nakaike, T., 1996. ibid. II. Lycopodiaceae. *J. Nat. Hist. Mus. Inst. Chiba* 4(1): 9-26.
- Nakaike, T., 1997a. ibid. III, Selaginellaceae. *J. Nat. Hist. Mus. Inst. Chiba* 4(2): 111-120.
- Nakaike, T., 1997b. ibid. IV, Psilotaceae. *J. Nipp. Fern. Club* 3(11・12): 31-33.
- Nakaike, T., 1998. ibid. V, Equisetaceae. *J. Nat. Hist. Mus. Inst. Chiba* 5(1): 15-28.
- Nakaike, T., 1999a. ibid. VI, Isoëtaceae. *J. Nipp. Fern. Club* 3(18): 15-17.
- Nakaike, T., 1999b. ibid. VII, Marattiaceae. *J. Nipp. Fern. Club* 3(19・20): 29-31.
- Nakaike, T., 2000. ibid. VIII, Ophioglossaceae. *J. Nipp. Fern. Club* 3(22): 17-31.
- 中池敏之, 2002. この頃のシダ植物の学名(種名)表記についての覚え書き。日本シダの会会報 3(29): 13-16.
- 中池敏之, 2003. シダの和名辞典。羊子社, 東京。
- 中池敏之・山本 明, 1997. 日本産シダ植物の学名索引誌。In: 倉田 悟・中池敏之(編), 『日本のシダ植物図鑑』8: 392-443. 東京大学出版会, 東京。
- 日本植物分類学会, 2002. 國際植物命名規約(セントルイス規約) 2000. 日本語訳。つくば市。
- 大井次三郎, 1957. 日本植物誌, シダ篇。至文堂, 東京。
- Pichi Sermolli, R. E. G., 1996. Authors of Scientific Names on Pteridophyta. Royal Botanic Garden, Kew.
- Stafleu, F. A. & R. S. Cowan, 1976-1988. Taxonomic Literature. Vols. 1-8. Bohn et al. Utrecht.
- 田川基二, 1959. 原色日本羊齒植物図鑑。保育社, 大阪。
- Wu, S.-h. & R.-c. Ching, 1991. Fern Families and Genera of China. Science Press, Beijing.

A

*Abacopteris* Fée, Gen. Fil. 309. 1852. LT.: *Abacopteris philippinarum* Fée

*Abacopteris insularis* → ×*Chrinephrium insulare*

*Abacopteris liukiuensis* (Christ ex Matsum.) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 8: 171. 1939. →  
*Pronephrium liukiuense*

*Abacopteris simplex* (Hook.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 8: 239. 1938. → *Pronephrium simplex*

*Abacopteris triphylla* (Sw.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 8: 241. 1938. → *Pronephrium triphyllum*

*Abacopteris triphylla* var. *parishii* (Bedd.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 8: 242. 1938. →  
*Pronephrium triphyllum* var. *parishii*

*Abrodicty whole Presl, Hymen. 20. pl. 7. 1843. ホソバホラゴケ属 T.: Abrodicty whole cumingii Presl*

*Abrodicty whole boninense Tagawa et K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 17: 165. 1958. ホソバホラ  
ゴケ*

*Abrodicty whole cumingii* auct. plant from Japan → *Abrodicty whole boninense*

*Acrophorus* Presl, Tent. Pterid. 93. 1836. タイワンヒメワラビ属 T.: *Acrophorus nodosus* Presl

*Acrophorus nodosus* Presl, Tent. Pterid. 94. t. 3. f. 2. 1836. based on *Aspidium nodosum* Blume,  
Enum. Pl. Jav. 171. 1828. non Willd. 1810. タイワンヒメワラビ

*Acrophorus stipellatus* Wall. ex Moore in Gard. Chron. 1854: 135. → *Acrophorus nodosus*

*Acrostichum* L. Sp. Pl. 2: 1067. 1753. ミミモチシダ属 LT.: *Acrostichum aureum* L.

*Acrostichum appendiculata* → *Bolbitis appendiculata*

*Acrostichum aureum* L. Sp. Pl. 2: 1069. 1753. ミミモチシダ

*Acrostichum bicuspe* var. *integrifolia* D. C. Eaton ex Hook. Sp. Fil. 5: 272. 1864. → *Cheiropleuria  
integrifolia*

*Acrostichum callaeolium* → *Elaphoglossum junghuhnianum*

*Acrostichum calomelanos* → *Pityrogramma calomelanos*

*Acrostichum digitatum* → *Schizaea digitata*

*Acrostichum hastatum* → *Pyrrosia hastata*

*Acrostichum heteroclitum* → *Bolbitis heteroclita*

*Acrostichum ilvense* → *Woodsia ilvensis*

*Acrostichum junghuhnianum* → *Elaphoglossum junghuhnianum*

*Acrostichum lingua* → *Pyrrosia lingua*

*Acrostichum quoyanum* → *Bolbitis quoyana*

*Acrostichum siliquosum* L. Sp. Pl. 2: 1070. 1753. → *Ceratopteris thalictroides*

*Acrostichum thalictroides* → *Ceratopteris thalictroides*  
*Acrostichum thelypteris* L. Sp. Pl. 2: 1071. 1753. → *Thelypteris palustris*  
*Acrostichum tosaense* → *Elaphoglossum tosaense*  
*Acrostichum virens* auct. plant from Japan → *Bolbitis subcordata*  
*Acrostichum yoshinagae* → *Elaphoglossum yoshinagae*

*Actinostachys* Wall. Num. List 1 (no. 1). 1829. T.: *Acrostichum digitatum* L.  
*Actinostachys boninensis* Nakai in J. Jap. Bot. 13: 140. f. 2. 1937. → *Schizaea digitata*  
*Actinostachys digitata* (L.) Wall. ex J. Sm. in Hook. Lond. J. Bot. 2: 285. 1843. → *Schizaea digitata*  
*Actinostachys digitata* var. *boninensis* (Nakai) Tagawa in J. Jap. Bot. 30: 280. 1955. → *Schizaea digitata*

*Acystopteris* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 47: 180. 1933. ウスヒメワラビ属 T.: *Cystopteris japonica* Luerss.  
*Acystopteris japonica* (Luerss.) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 47: 180. 1933. -- *Cystopteris japonica* Luerss. in Engl. Bot. Jahrb. 4: 363. 1883. ウスヒメワラビ  
*Acystopteris tenuisecta* (Blume) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 7: 73. 1938. -- *Aspidium tenuisectum* Blume, Enum. Pl. Jav. 170. 1828. ホウライウスヒメワラビ

*Adiantum* L. Sp. Pl. 2: 1094. 1753. クジャクシダ属 LT.: *Adiantum capillus-veneris* L.  
*Adiantum aethiopicum* auct. plant from Japan → *Adiantum monochlamys*  
*Adiantum capillus-junonis* Rupr. Distr. Crypt. Vasc. Ross. 49. 1845. ホウライクジャク  
*Adiantum capillus-veneris* L. Sp. Pl. 2: 1096. 1753. ホウライシダ  
*Adiantum capillus-veneris* f. *lanyuanum* Shieh in Quart. J. Chin. For. 2-1: 165. 1968. → *Adiantum capillus-veneris*  
*Adiantum chusanum* L. Sp. Pl. 2: 1095. 1753. → *Sphenomeris chinensis*  
*Adiantum diaphanum* Blume, Enum. Pl. Jav. 215. 1828. スキヤクジャク  
*Adiantum edgeworthii* Hook. Sp. Fil. 2: 14. t. 81-B. 1851. オトメクジャク  
*Adiantum edgeworthii* var. *spencerianum* (Copel.) Tagawa in J. Jap. Bot. 14: 311. 1938. → *Adiantum edgeworthii*  
*Adiantum faberi* auct. plant from Japan → *Adiantum ogasawarensis*  
*Adiantum farleyense* auct. plant from Japan → *Adiantum ogasawarensis*  
*Adiantum flabellulatum* L. Sp. Pl. 2: 1095. 1753. オキナワクジャク  
*Adiantum monochlamys* D. C. Eaton in Proc. Amer. Acad. 4: 110. 1858. ハコネシダ  
*Adiantum monochlamys* var. *plurisorum* Christ in Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. 20: 20. 1910. → *Adiantum monochlamys*  
*Adiantum orbiculatum* → *Lindsaea orbiculata*

- Adiantum ogasawarensense* Tagawa in J. Jap. Bot. 14: 314. 1938. イワホウライシダ  
*Adiantum pedatum* L. Sp. Pl. 2: 1095. 1753. クジャクシダ  
*Adiantum pedatum* var. *kamtschaticum* Rupr. in Beiter. 3. Pflanzenk. Russ. Reich 3: 49. 1845. →  
 Adiantum pedatum  
*Adiantum raddianum* Presl, Tent. Pterid. 158. 1836. コバホウライシダ  
*Adiantum repens* → *Davallia repens*  
*Adiantum spencerianum* Copel. in Philipp. J. Sci. 1: suppl. 1. 154. t. 2. 1906. → *Adiantum edgeworthii*  
*Adiantum venustum* var. *monochlamys* (D. C. Eaton) Keyserl. in Mém. Acad. St. Petersb. VII. 22-2:  
 36. 1875. → *Adiantum monochlamys*  
*Adiantum veitchii* Hance in Ann. Sci. Nat. sér. 4. 15: 229. 1861. → *Adiantum monochlamys*  
  
*Aetopteron Ehrhart ex House* in Amer. Fern J. 10: 88. 1920. T.: *Polypodium aculeatum* L.  
*Aetopteron aculeatum* var. *coraiense* (Christ) Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 33: 4. 1953. →  
*Polystichum ovato-paleaceum* var. *coraiense*  
*Aetopteron aculeatum* var. *fibrilloso-paleaceum* (Kodama) Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 33:  
 4. 1953. → *Polystichum fibrilloso-paleaceum*  
*Aetopteron braunii* (Spenn.) House in Amer. Fern J. 10: 88. 1920. → *Polystichum braunii*  
*Aetopteron polyblepharon* (Roem. ex Kunze) Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 33: 4. 1953. →  
*Polystichum polyblepharon*  
  
*Aglaomorpha Schott*, Gen. Fil. 4: t. 19. 1836. カザリシダ属 T.: *Aglaomorpha meyeniana* Schott  
*Aglaomorpha coronans* (Wall. ex Mett.) Copel. in Univ. Calif. Publ. Bot. 16: 117. 1929. --  
*Polypodium coronans* Wall. ex Mett. Farngatt. 1. Polyp. 121. 1857. カザリシダ  
  
*Aleuritopteris Fée*, Gen. Fil. 153. 1852. LT.: *Pteris farinosa* Fossk.  
*Aleuritopteris argentea* (Gmel.) Fée, Gen. Fil. 154. 1852. → *Cheilanthes argentea*  
*Aleuritopteris krameri* (Franch. et Sav.) Ching in Hong Kong Natur. 10: 202. 1941. → *Cheilanthes krameri*  
*Aleuritopteris kuhnii* (Milde) Ching in Hongk. Nat. 10: 202. 1941. → *Cheilanthes kuhnii*  
*Aleuritopteris kuhnii* var. *brandtii* (Franch. et Sav.) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 14: 191. 1952.  
 → *Cheilanthes kuhnii*  
*Aleuritopteris kuhnii* var. *brandtii* f. *efarinosa* (Makino) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 14: 191.  
 1952. → *Cheilanthes kuhnii* f. *efarinosa*  
  
*Allantodia* R. Brown, Prodr. 149. 1810. T.: *Polypodium umbrosum* W. Aiton  
*Allantodia bittyensis* (Tagawa) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 57. 1964. → *Diplazium* ×

bittyuense

- Allantodia cavaleriana → *Diplaziopsis cavaleriana*  
Allantodia chinensis (Baker) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 57. 1964. → *Diplazium chinense*  
Allantodia contermina (Christ) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 47. 1964. → *Diplazium virescens*  
var. *conterminum*  
Allantodia crenata (Sommerf.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 10: 303. 1965. → *Diplazium sibiricum*  
Allantodia dilatata (Blume) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 54. 1964. → *Diplazium dilatatum*  
Allantodia doederleinii (Luerss.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 47. 1964. → *Diplazium doederleinii*  
Allantodia hachijoensis (Nakai) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 55. 1964. → *Diplazium hachijoense*  
Allantodia incompta (Tagawa) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 52. 1964. → *Diplazium incomptum*  
Allantodia javanica auct. plant from Japan → *Diplaziopsis cavaleriana*  
Allantodia kawakamii (Hayata) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 48. 1964. → *Diplazium kawakamii*  
Allantodia metteniana (Miq.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 51. 1964. excl. type → *Diplazium cavalerii*  
Allantodia metteniana var. *fauriei* (Christ) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 51. 1964. → *Diplazium fauriei*  
Allantodia metteniana var. *isobasis* (Christ) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 51. 1964. → *Diplazium cavalerii*  
Allantodia nipponica (Tagawa) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 56. 1964. → *Diplazium nipponicum*  
Allantodia okudairae (Makino) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 49. 1954. → *Diplazium okudairae*  
Allantodia petri (Tardieu) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 53. 1964. → *Diplazium griffithii*  
Allantodia squamigera (Mett.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 55. 1964. → *Diplazium squamigerum*  
Allantodia taiwanensis (Tagawa) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 53. 1964. → *Diplazium taiwanense*  
Allantodia uraiensis (Rosenst.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 54. 1964. → *Diplazium dilatatum*  
Allantodia virescens (Kunze) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 53. 1964. → *Diplazium virescens*  
Allantodia wichurae (Mett.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 49. 1964. → *Diplazium wichurae*

Alsophila R. Brown, Prodr. 158. 1810. LT.: *Alsophila australis* R. Brown

Alsophila acaulis Makino in Bot. Mag. Tokyo 28: 335. 1914. → *Cyathea hancockii*

*Alsophila bongardiana* Mett. ex Baker in Hook. et Baker, *Syn. Fil.* 41. 1868. → *Cyathea mertensiana*  
*Alsophila boninsimensis* Christ in Warburg, *Monsunia* 1: 90. 1900. → *Cyathea spinulosa*  
*Alsophila contaminans* auct. plant from Japan → *Cyathea lepifera*  
*Alsophila denticulata* Baker in *J. Bot.* 23: 102. 1885. → *Cyathea hancockii*  
*Alsophila faurei* Christ in *Bull. Herb. Boiss.* II-1: 1019. 1901. → *Cyathea spinulosa*  
*Alsophila formosana* Baker in *Ann. Bot.* 5: 190. 1891. → *Cyathea metteniana*  
*Alsophila laterbrosa* auct. plant from Japan → *Cyathea lepifera*  
*Alsophila lepifera* → *Cyathea lepifera*  
*Alsophila mertensiana* → *Cyathea mertensiana*  
*Alsophila metteniana* → *Cyathea metteniana*  
*Alsophila ogurae* → *Cyathea ogurae*  
*Alsophila podophylla* → *Cyathea podophylla*  
*Alsophila pustulosa* Christ in *Bull. Herb. Boiss.* II-1: 1019. 1901. → *Cyathea lepifera*  
*Alsophila spinulosa* (Wall. ex Hook.) R. Tryon in *Contr. Gray Herb. Harb. Univ.* 200: 32. 1970. →  
    *Cyathea spinulosa*  
*Alsophila subglandulosa* → *Ctenitis subglandulosa*

*Amesium* Newman, *Hist. Brit. Ferns* ed. 2. 10. 1844. T.: *Acrostichum septentrionale* L.  
*Amesium ruta-muraria* (L.) Newman, *Hist. Brit. Ferns* ed. 2. 10. 1844. → *Asplenium ruta-muraria*

*Anapausia* Presl, *Epim. Bot.* 185. 1851. LT.: *Acrostichum alienum* Sw.  
*Anapausia harlandii* (Hook.) Nakai in *Bot. Mag. Tokyo* 47: 175. 1933. → *Hemigramma decurrens*  
*Angiopteris* Hoffm. in *Commentat. Soc. Regiae Sci. Gott.* 12: 29. 1796. リュウビンタイ属 nom.  
    cons. ICBN App. IIIA: 222. 2000. (vs. *Angiopteris* Adans. 1763). T.: *Polypodium evectum* G.  
    Forst.

*Angiopteris boninensis* Hieron. in *Hedwigia* 61: 266. 1919. オガサワラリュウビンタイ  
*Angiopteris evecta* auct. plant from Japan → *Angiopteris boninensis*, *Angiopteris lygodiiifolia*  
*Angiopteris fauriei* Hieron. in *Hedwigia* 61: 272. 1919. → *Angiopteris lygodiiifolia*  
*Angiopteris fokiensis* Hieron. in *Hedwigia* 61: 275. 1919. ヒノタニリュウビンタイ  
*Angiopteris lygodiiifolia* Rosenst. in *Med. Rijks Herb.* no. 31. 2. 1917. リュウビンタイ  
*Angiopteris oshimensis* Heron. in *Hedwigia* 61: 282. 1919. → *Angiopteris lygodiiifolia*  
*Angiopteris oshimensis* var. *wrightii* Hieron. in *Hedwigia* 61: 284. 1919. → *Angiopteris*  
    *lygodiiifolia*  
*Angiopteris palmiformis* (Cav.) C. Chr. in *Dansk. Bot. Arkiv* 3-9: 30. 1937. -- *Clementea*  
    *palmiformis* Cav. *Descr. Pl.* 554. 1802. ホソバリュウビンタイ

*Angiopteris suboppositifolia* auct. plant from Japan → *Angiopteris boninensis*, *Angiopteris lygodiifolia*

*Anisocampium* Presl, Epim. Bot. 58. 1851. T.: *Anisocampium cumingianum* Presl

*Anisocampium sheareri* (Baker) Ching in Fu, Ill. Handb. Imp. Chin. Pl. Pterid. 114. 1957. nom. nud.  
→ *Athyrium sheareri*

*Anisogonium* Presl, Tent. Pterid. 115. 1836. LT.: *Diplazium fraxinifolium* Presl

*Anisogonium esculentum* (Retz.) Presl, Tend. Pterid. 116. 1836. → *Diplazium esculentum*

*Anisogonium heterophlebium* auct. plant from Japan → *Dictyodroma formosana*

*Anogramma* Link, Fil. Sp. 137. 1841. LT.: *Polypodium leptophyllum* L.

*Anogramma fauriei* (Christ) C. Chr. Ind. Fil. 58. 1905. → *Asplenium varians*

*Anogramma makinoi* (Maxim. ex Makino) Christ in C. Chr. Ind. Fil. 58. 1905. → *Pleurosoriopsis makinoi*

*Antrophyum* Kaulf. Enum. Fil. 197. 1824. タキミシダ属 LT.: *Hemionitis plantaginea* Cav.

*Antrophyum formosanum* Hieron. in Hedwigia 57: 210. 1916. シマタキミシダ

*Antrophyum japonicum* Makino, Phan. Pterid. Jap. Ic. Ill. 1: pl. 26. 1899. → *Antrophyum obovatum*

*Antrophyum obovatum* Baker in Kew Bull. Misc. Inf. 1898: 233. タキミシダ

*Antrophyum parvulum* auct. plant from Japan → *Antrophyum formosanum*

*Antrophyum platagineum* auct. plant from Japan → *Antrophyum obovatum*

*Arachniodes* Blume, Enum. Pl. Jav. 2: 241. 1828. カナワラビ属 T.: *Arachniodes aspidioides* Blume

*Arachniodes × akiyoshiensis* Nakaike, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 255. 1994.  
テンリュウカナモドキ

*Arachniodes amabilis* var. *fimbriata* K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 30: 42. 1979. →  
*Arachniodes rhomboidea*

*Arachniodes amabilis* var. *okinawensis* (Nakaike) Serizawa in J. Phytogeogr. Tax. 29: 24. 1981. →  
*Arachniodes okinawensis*

*Arachniodes amabilis* var. *yakushimensis* (H. Ito) Ohwi in J. Jap. Bot. 37: 76. 1962. →  
*Arachniodes yakushimensis*

*Arachniodes amabilis* auct. plant from Japan → *Arachniodes rhomboidea*

*Arachniodes aristata* (G. Forst.) Tindale in Contr. N. S. W. Natn. Herb. 3: 89. 1961. -- *Polypodium aristatum* G. Forst. Prodr. 82. 1786. ホソバカナワラビ

- Arachniodes aristata 'okozeshida'; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 394. 1997. オコゼシダ
- Arachniodes assamica (Kuhn) Ohwi in J. Jap. Bot. 37: 76. 1962.: plant from Japan and China, p. p.  
→ Arachniodes yoshinagae
- Arachniodes × azuminoensis Fujiw. et al. in J. Phytogeogr. Tax. 46: 155. 1968. → × Leptoorachniodes azuminoensis
- Arachniodes borealis Serizawa in J. Jap. Bot. 61: 48. 1986. → Leptorumohra miqueliana
- Arachniodes borealis f. ciliata (Nakaike) Serizawa in J. Jap. Bot. 61: 52. 1986. → Leptorumohra miqueliana f. ciliata
- Arachniodes cantilena Kurata in J. Geobot. 25: 98. 1978. イツキカナワラビ
- Arachniodes caudata Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 384. 1964. based on Polystichum simplicius var. majus Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 1: 90. 1932. オニカナワラビ
- Arachniodes cavalerii (Christ) Ohwi J. Jap. Bot. 37: 76. 1962. -- Aspidium cavalerii Christ in Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. 13: 116. 1904. ヤクシマカナワラビ
- Arachniodes chinensis var. japonica → Arachniodes japonica
- Arachniodes × clivorum Kurata in J. Geobot. 16: 97. 1968. コウラカナワラビ
- Arachniodes davalliaeformis (Christ) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enl. 839. 1992. -- Aspidium aristatum var. davalliaeforme Christ in Warburg, Monsunia 1: 78. 1900. ハチジョウカナワラビ
- Arachniodes dimorphophylla (Hayata) Ching in Acta Bot. Sinica 10: 257. 1962. -- Polystichum dimorphophyllum Hayata, Mat. Fl. Formos. 451. 1911. ホザキカナワラビ
- Arachniodes exilis (Hance) Ching in Acta Phytotax. Sinica 10: 256. 1962. → Arachniodes aristata
- Arachniodes hasseltii (Blume) Ching in Acta Phytotax. Sinica 10: 258. 1962. → Dryopteris [hasseltii]
- Arachniodes hekiana Kurata in J. Geobot. 13: 99. 1965. シビカナワラビ
- Arachniodes hiugana Kurata in J. Geobot. 25: 97. 1978. ヒュウガカナワラビ
- Arachniodes × ikeminensis → Leptorumohra × ikeminensis
- Arachniodes × ikutae Shimura, nom. nud.; Shimura in J. Nipp. Fern. Club 2(82): 11. 1990; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 256. 1994. ニセハガクレカナワラビ
- Arachniodes × intermedia Shimura, nom. nud. non Nakaike 2001; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 825. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 257. 1994. non Nakaike 2001.  
→ Arachniodes × neointermedia
- Arachniodes × ishikawae Shimura, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 826. 1992. オオフキカナワラビ
- Arachniodes japonica (Kurata) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 188. 1975. -- Arachniodes chinensis var. japonica Kurata in J. Geobot. 13: 99. 1965. ツルタカナワラビ
- Arachniodes × jinmuziensis Nakaike, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 257. 1994. ジンムジカナワラビ

- Arachniodes* × *kenzo-satakei* (Kurata) Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 7: 39. 1962. --
   
*Byrsopteris* × *kenzo-satakei* Kurata in J. Geobot. 10: 36. 1961. カワズカナワラビ
- Arachniodes* × *kurosawae* Shimura et Kurata in J. Geobot. 16: 5. 1968. テンリュウカナワラビ
- Arachniodes* × *managoi* Kurata, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 800. 1992.  
 キノクニカナワラビ
- Arachniodes* × *masakii* Kurata in J. Geobot. 16: 5. 1968. サンヨウカナワラビ
- Arachniodes* *maximowiczii* (Baker) Ohwi in J. Jap. Bot. 37: 76. 1962. → *Athyriorumohra maximowiczii*
- Arachniodes* × *minamitanii* Kurata in J. Geobot. 25: 97. 1978. クルソンカナワラビ
- Arachniodes* *miqueriana* (Maxim. ex Franch. et Sav.) Ohwi in J. Jap. Bot. 37: 76. 1962. →  
*Leptorumohra miqueriana*
- Arachniodes* × *mirabilis* Kurata in J. Geobot. 25: 97. 1978. イイノカナワラビ
- Arachniodes* *mituyoshiana* → ×*Leptoarachniodes mituyoshiana*
- Arachniodes* *mutica* (Franch. et Sav.) Ohwi in J. Jap. Bot. 37: 76. 1962. -- *Aspidium muticum* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 240. 1877; 635. 1879. シノブカグマ
- Arachniodes* × *neointermedia* Nakaike, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 257 with  
 fig. 1994 (as *Arachniodes* × *intermedia* Shimura, nom. nud.); Nakaike in J. Phytogeogr. Tax. 49: 15. 2001. ホソコバカナワラビ
- Arachniodes* *nipponica* (Rosenst.) Ohwi in J. Jap. Bot. 37: 76. 1962. -- *Polystichum nipponicum*  
 Rosenst. in Fedd. Repert. Sp. Nov. 13: 130. 1914. ミドリカナワラビ
- Arachniodes* *okinawensis* Nakaike in J. Geobot. 17: 61. 1969. オキナワカナワラビ
- Arachniodes* *oohorae* H. Ito in J. Jpn. Bot. 66: 191. 1991. アタシカカナワラビ
- Arachniodes* *pseudo-aristata* (Tagawa) Ohwi in J. Jap. Bot. 37: 76. 1962. → *Arachniodes sporadosora*
- Arachniodes* × *pseudo-hekiana* Kurata in J. Geobot. 16: 5. 1968. ゴリカナワラビ
- Arachniodes* *pseudo-repens* Nakaike in J. Geobot. 18: 36. 1970. オノアイダカナワラビ
- Arachniodes* × *pseudo-sporadosora* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. &  
 enlarg. 826. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 260. 1994. オニコバカナワラビ
- Arachniodes* × *pseudo-yakusimensis* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. &  
 enlarg. 825. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 260. 1994. ヤクカナモドキ
- Arachniodes* *quadripinnata* subsp. *fimbriata* (Koidz.) Serizawa in J. Jap. Bot. 61: 53. 1986. →  
*Leptorumohra sino-miqueriana*
- Arachniodes* × *repens* Kurata in J. Geobot. 16: 98. 1968. pro sp. イヌツルダカナワラビ
- Arachniodes* × *respiciens* Kurata in J. Geobot. 25: 98. 1978. ホソバハカタシダ
- Arachniodes* *rhomboidea* (Wall. ex Presl) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 383. 1964. --  
*Polystichum rhomboideum* Wall. ex Presl, Epim. Bot. 54. 1851. オオカナワラビ
- Arachniodes* *rhomboidea* var. *yakushimensis* (H. Ito) Shieh in Li et al. Fl. Taiwan 1: 365. 1975. →

Arachniodes yakushimensis

- Arachniodes × sasamotoi Kurata in J. Geobot. 16: 98. 1968. シモダカナワラビ
- Arachniodes simplicior (Makino) Ohwi in J. Jap. Bot. 37: 76. 1962. -- Aspidium aristatum var. simplicius Makino in Bot. Mag. Tokyo 15: 65. 1901. ハカタシダ
- Arachniodes simplicior var. major (Tagawa) Ohwi in J. Jap. Bot. 37: 76. 1962. → Arachniodes caudate
- Arachniodes sino-miqueriana (Ching) Ohwi in J. Jap. Bot. 37: 76. 1962. → Leptorumohra sino-miqueriana
- Arachniodes sphaerosora (Tagawa) Ching in Acta Phytotax. Sinica 10: 192. 1965. → Arachniodes cavalerii
- Arachniodes sporadosora (Kunze) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 192. 1975. -- Aspidium sporadosorum Kunze in Bot. Zeit. 6: 556. 1848. コバノカナワラビ
- Arachniodes standishii (Moore) Ohwi in J. Jap. Bot. 37: 76. 1962. -- Lastrea standishii Moore in Gard. Chron. 1863: 292. リヨウメンシダ
- Arachniodes × subamabilis Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 7: 37. 1962. ヤマグチカナワラビ
- Arachniodes × takayamensis → Leptorumohra × takayamensis
- Arachniodes × tohtomiensis Shimura, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 826. 1992. エンシュウカナワラビ
- Arachniodes tomitae Kurata in J. Geobot. 25: 98. 1978. トミタカナワラビ
- Arachniodes tsutsuiana Kurata, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 825. 1992. ツクシカナワラビ
- Arachniodes yakumonticola Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 802. f. 860. 1992. キジノオカナワラビ
- Arachniodes yakusimensis (H. Ito) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 800. 839. 1992. -- Rumohra amabilis var. yakusimensis H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 574. 1935. ヤクカナワラビ
- Arachniodes × yamaguchiensis Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 825. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 262. 1994. マサキカナワラビ
- Arachniodes yasu-inouei Kurata in J. Geobot. 16: 6. 1968. ハガクレカナワラビ
- Arachniodes yoshinagae (Makino) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 383. 1964. -- Aspidium yoshinagae Makino in Bot. Mag. Tokyo 6: (46) 1892. nom. nud.; in 13: 57. 1899. オトコシダ
- Arthropteris J. Sm. ex Hook. f. Bot. Antarct. Voy. II. Fl. Nov.-Zel. 2: 43. 1854. ワラビツナギ属 T.: Polypodium tenellum G. Forst.
- Arthropteris oblittera J. Sm. Cat. Cult. Ferns 62. 1857. → Arthropteris palisotii
- Arthropteris palisotii (Desv.) Alston in Bol. Soc. Broter. 30: 6. 1956. -- Aspidium palisotii Desv. in Berl. Mag. 5: 320. 1811. ワラビツナギ

Aspidium Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 4. 29. 1801. non. illeg. Swartz (1801) included *Polypodium trifoliatum* L., the type of *Tectaria* Cav. (1799) in his genus.

Aspidium aculeatum var. *braunii* (Spenn.) Milde, Sporenpl. 65. 1865. → *Polystichum braunii*

Aspidium aculeatum var. ( $\beta$ ) *japonicum* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 231. 1877. → *Polystichum polyblepharon*

Aspidium aculeatum f. *tsus-simense* (Hook.) Baker in Hook. et Baker, Syn. Fil. 252. 1867. → *Polystichum tsus-simense*

Aspidium aculeatum auct. plant from Japan → *Polystichum polyblepharon*

Aspidium amabile auct. plants from Japan → *Arachniodes rhomboidea*

Aspidium angustifrons → *Parathelypteris angustifrons*

Aspidium aristatum (G. Forst.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 37. 1801. → *Arachniodes aristata*

Aspidium aristatum var. *davalliaeforme* → *Arachniodes davalliaeformis*

Aspidium aristatum var. *simplicium* → *Arachniodes simplicior*

Aspidium assamicum → *Arachniodes assamica*

Aspidium auriculatum auct. plant from Japan → *Polystichum deltodon*

Aspidium biserratum → *Nephrolepis biserrata*

Aspidium *braunii* → *Polystichum braunii*

Aspidium *calcatum* auct. plant from Japan → *Dryopteris insularis*

Aspidium *callopsis* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 240. 1877; 2: 634. 1879. → *Athyriorumohra maximowiczii*

Aspidium *caryotideum* → *Cyrtomium caryotideum*

Aspidium *cavalerii* → *Arachniodes cavalerii*

Aspidium *championii* → *Dryopteris championii*

Aspidium *commutatum* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 240. 1877; 2: 635. 1879. → *Dryopteris chinensis*

Aspidium *cordifolium* (L.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 32. 1801. → *Nephrolepis cordifolia*

Aspidium *craspedosorum* → *Polystichum craspedosorum*

Aspidium *cycadina* → *Dryopteris cycadina*

Aspidium *cystolepidotum* Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 3: 177. 1867. → *Dryopteris erythrosora*

Aspidium *decipiens* (Hook.) Luerss. in Engl. Bot. Jahrb. 4: 360. 1883. → *Dryopteris decipiens*

Aspidium *decurrans* → *Tectaria decurrans*

Aspidium *decursive-pinnatum* (van Hall) Kunze in Bot. Zeit. 6: 555. 1848. → *Phegopteris decursive-pinnata*

Aspidium *deltodon* → *Polystichum deltodon*

Aspidium *devexum* → *Tectaria devexa*

*Aspidium dickinsii* → *Dryopteris dickinsii*  
*Aspidium dilatatum* auct. plant from Japan → *Dryopteris expansa*  
*Aspidium dryopteris* var. *longulum* Christ in Bull. Herb. Boiss. II-2: 830. 1902. → *Gymnocarpium robertianum*  
*Aspidium eatonii* (Baker) Baker ex Salomon. Gefässkrypt. 51. 1883. → *Ctenitis eatonii*  
*Aspidium eatonii* auct. plant from Japan → *Ctenitis microlepigera*, *Dryopteris gymnosora*  
*Aspidium erythrosorum* → *Dryopteris erythrosora*  
*Aspidium erythrosorum* var. *cystolepidotum* (Miq.) Makino in Bot. Mag. Tokyo 4: (453). 1890. excl. type → *Dryopteris nipponensis*  
*Aspidium falcatum* (L. f.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 31. 1801. → *Cyrtomium falcatum*  
*Aspidium falcatum* var. *caryotideum* (Wall. ex Hook. et Grev.) Hook. et Baker, Syn. Fil. 257. 1867. → *Cyrtomium caryotideum*  
*Aspidium falcatum* var. *fortunei* (J. Sm.) Baker ex Makino in Bot. Mag. Tokyo 10: (212). 1896. → *Cyrtomium fortunei*  
*Aspidium falcatum* var. *genuinum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 10: (212). 1896. → *Cyrtomium falcatum*  
*Aspidium falcatum* var. *macrophyllum* → *Cyrtomium macrophyllum*  
*Aspidium fargesii* → *Leptorumohra fargesii*  
*Aspidium filix-mas* var. *erythrosorum* (D. C. Eaton) Christ, Farnkr. Erde 257. 1897. → *Dryopteris erythrosora*  
*Aspidium filix-mas* var. *lacera* (Thunb.) Christ, Farnkr. Erde 257. 1897. → *Dryopteris lacera*  
*Aspidium filix-mas* var. *maackii* → *Dryopteris crassirhizoma* f. *maackii*  
*Aspidium filix-mas* var. *sabaei* (Franch. et Sav.) Christ in Bull. Herb. Boiss. 7: 822. 1899. → *Dryopteris sabaei*  
*Aspidium filix-mas* auct. plant from Japan → *Dryopteris crassirhizoma*  
*Aspidium flexile* → *Cyclogramma flexilis*  
*Aspidium forbesii* Hance in J. Bot. 1875: 198. → *Dryopteris chinensis*  
*Aspidium formosanum* → *Dryopteris formosana*  
*Aspidium frangrans* auct. plant from Japan → *Dryopteris frangrans* var. *remotiuscula*  
*Aspidium glanduligerum* → *Parathelypteris glanduligera*  
*Aspidium gongylodes* Schk. Krypt. Gew. 1: 193. t. 33-c. 1809. → *Cyclosorus interruptus*  
*Aspidium gracilescens* → *Metathelypteris gracilescens*  
*Aspidium griffithii* auct. plant from Japan → *Dictyocline wilfordii*  
*Aspidium hancockii* (Hance) Baker in Ann. Bot. 5: 314. 1891. → *Polystichum hancockii*  
*Aspidium hokutoense* Hayata, Mat. Fl. Formos. 424. 1911. → *Tectaria simonsii*  
*Aspidium intermedium* → *Dryopteris intermedia*  
*Aspidium intermedium* auct. plant from Japan → *Dryopteris gymnosora*

- Aspidium jaculosum* → *Christella jaculosa*  
*Aspidium japonicum* (Baker) Makino in Bot. Mag. Tokyo 10: (110). 1896. → *Parathelypteris japonica*  
*Aspidium krameri* (Franch. et Sav.) Christ in Bull. Soc. France 52. Mem. 1: 37. 1905. →  
*Gymnocarpium oyamense*  
*Aspidium kwarenkoense* Hayata, Ic. Pl. Formos. 8: 138. 1918. → *Tectaria simonsii*  
*Aspidium labordei* Christ in Bull. Soc. Bot. France 52. Mem. 1: 40. 1905. → *Dryopteris gymnosora*  
*Aspidium lacerum* (Thunb.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1801: 39. → *Dryopteris lacera*  
*Aspidium lacerum* var. ( $\alpha$ ) *ambigens* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 238. 1877. → *Dryopteris erythrosora*  
*Aspidium lacerum* var. ( $\beta$ ) *bipinnatum* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 238. 1877. “*bipinnata*” →  
*Dryopteris lacera*  
*Aspidium lacerum* var. ( $\gamma$ ) *subtripartitum* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 238. 1877. “*subtripartita*”  
→ *Dryopteris hikonensis*  
*Aspidium lachenense* → *Polystichum lachenense*  
*Aspidium laserpitiiifolium* Mett. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 1: 227. 1864. → *Arachniodes standishii*  
*Aspidium laserpitiiifolium* var. *atrocillum* Christ in Bull. Herb. Boiss. 2-1: 1017. 1901. →  
*Arachniodes standishii*  
*Aspidium laxum* → *Metathelypteris laxa*  
*Aspidium lepidocaulon* → *Polystichum lepidocaulon*  
*Aspidium lepigerum* (Baker) Salomon, Gefässkrypt. 57. 1883. → *Ctenitis lepigera*  
*Aspidium lobatum* var. *angulare* Mett. Fil. Hort. Lips. 87. 1859. → *Polystichum polyblepharon*  
*Aspidium lobulatum* → *Spaerostethanos taiwanensis*  
*Aspidium lonchitis* (L.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 30. 1801. → *Polystichum lonchitis*  
*Aspidium lunanense* → *Dryopteris lunanensis*  
*Aspidium matsumurae* Makino in Bot. Mag. Tokyo 6: (46). 1892. nom. nud. → *Dryopsis maximowicziana*  
*Aspidium maximowiczianum* → *Dryopsis maximowicziana*  
*Aspidium microchlamys* → *Polystichum microchlamys*  
*Aspidium miquelianum* → *Leptorumohra miqueliana*  
*Aspidium molle* Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 34. 1801. → *Christella parasitica*  
*Aspidium monticola* (Makino) Christ in Bull. Soc. France. 52. mem. 1. 39. 1905. → *Dryopteris monticola*  
*Aspidium muticum* → *Arachniodes mutica*  
*Aspidium nipponicum* → *Parathelypteris nipponica*  
*Aspidium odoratum* auct. plant from Japan → *Hypodematum fauriei*

Aspidium okuboanum Makino in Bot. Mag. Tokyo 6: (47). 1892. nom. nud. → Deparia okuboana

Aspidium oligophlebium (Baker) Christ in Warburug, Monsunia 1: 81. 1900. → Macrothelypteris  
torresiana var. calvata

Aspidium oreopteris auct. plant from Japan → Lastrea quelpaertensis

Aspidium oshimense Christ in Bull. Herb. Boiss. II-1: 1018. 1901. → Christella acuminata

Aspidium otariooides Christ in Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. 1902: 247. → Athyrium sheareri

Aspidium pachinense Hayata, Ic. Pl. Formos. 8: 140. figs. 65. 66. 1918. → Tectaria simonsii

Aspidium palisotii → Arthropteris palisotii

Aspidium parasiticum (L.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 35. 1801. → Christella parasitica

Aspidium patens Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 34. 1801. → Christella parasitica

Aspidium phaeocaulon → Tectaria phaeocaulis

Aspidium polyblepharon → Polystichum polyblepharon

Aspidium polylepis → Dryopteris polylepis

Aspidium polypodiforme Makino in Bot. Mag. Tokyo 6: (46). 1892. nom. nud. → Athyrium  
sheareri

Aspidium prolificum → Dryopteris erythrosora ‘prolifica’

Aspidium pteropus Kunze in Bot. Zeit. 4: 462. 1846. → Tectaria decurrents

Aspidium sabaei → Dryopteris sabaei

Aspidium senanense Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 241. 1876; 636. 1879. → Athyrium  
atkinsonii

Aspidium setosum (Thunb.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 39. 1801. → Dryopteris bissetiana

Aspidium shikokianum Makino in Bot. Mag. Tokyo 6: (46). 1892, nom. nud. → Nothoperanema  
shikokiana

Aspidium sieboldii → Dryopteris sieboldii

Aspidium simonsii → Tectaria simonsii

Aspidium spectabile auct. plant from Japan → Dryopsis maximowicziana

Aspidium spinulosum var. remotissimum Christ ex Matsum. in Bot. Mag. Tokyo 24: 240. 1910. →  
Dryopteris sabaei

Aspidium sophoroides (Thunb.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 33. 1801. → Christella acuminata

Aspidium sporadosorum → Arachniodes sporadosora

Aspidium subtriphyllum (Hook. et Arn.) Hook. Sp. Fil. 4: 52. 1862. → Tectaria subtriphylla

Aspidium subtriphyllum var. ebenosum Nakai in Bot. Mag. Tokyo 47: 157. 1933. → Tectaria  
simonsii

Aspidium subtripinnatum Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 3: 179. 1867. → Ctenitis  
subglandulosa

Aspidium subtripinnatum auct. plant from Japan → Dryopteris chinensis

Aspidium tenuisectum → Acystopteris tenuisecta

Aspidium thelypteris (L.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1801: 40. → Thelypteris palustris  
Aspidium tosanese Makino in Bot. Mag. Tokyo 6: (46). 1892. nom. nud.; in Bot. Mag. Tokyo 13: 61.  
1899. → Polystichum deltodon  
Aspidium transitorium Christ in Bull. Herb. Boiss. 7: 822. 1899. → Dryopteris tokyoensis  
Aspidium tripteris D. C. Eaton in Perry, Narr. Exp. Chin. Jap. 2: 330. 1856. → Polystichum  
tripteron  
Aspidium tripteron → Polystichum tripteron  
Aspidium tsus-simense → Polystichum tsus-simense  
Aspidium uliginosum Kunze in Linnaea 20: 6. 1847. → Macrothelypteris torresiana  
Aspidium uliginosum auct. plant from Japan → Macrothelypteris torresiana var. calvata  
Aspidium unitum var. glabra Mett. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 1: 230. 1864. → Cyclosorus  
interruptus  
Aspidium unitum var. hirtum Mett. Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 1: 230. 1864. → Cyclosorus  
interruptus  
Aspidium varium (L.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 35. 1801. → Dryopteris varia  
Aspidium varium auct. plant from Japan → Dryopteris bissetiana  
Aspidium viridescens (Baker) Miq. in Cat. Mus. Bot. Lugd. Bat. 127. 1870. → Dryopteris sparsa  
Aspidium viridescens auct. plant from Japan → Arachniodes standishii  
Aspidium wallichianum → Dryopteris wallichiana  
Aspidium yaeyamense → Polystichum yaeyamense  
Aspidium yoshinagae → Arachniodes yoshinagae

Asplenidictyum J. Sm. Hist. Fil. 333. 1875. T.: Asplenium finlaysonianum Wall. ex Hook.  
Asplenidictyum wilfordii (Mett. ex Kuhn) Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 31: 15. 1952. →  
Asplenium wilfordii

Asplenium L. Sp. Pl. 2: 1078. チヤセンシダ属 LT.: Asplenium marinum L.  
Asplenium abbreviatum Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 12. 1899. → Asplenium pekinense  
Asplenium achileifolium auct. → Asplenium prolongatum  
Asplenium adiantoides (L.) C. Chr. Ind. Fil. 99. 1905. → Asplenium polyodon  
Asplenium × akaishiense → ×Aspleniosorus akaishiensis  
Asplenium anceps var. proliferum Nakai in Bot. Mag. Tokyo 47: 172. 1933. → Asplenium  
tripteropus  
Asplenium antiquum Makino in J. Jap. Bot. 6: 32. 1929. オオタニワタリ  
Asplenium apogamum → Hymenasplenium apogamum  
Asplenium australasicum (J. Sm.) Hook. Fil. Exot. t. 88. 1858. -- Neottopteris australasica J. Sm. Cat.  
Cult. Ferns 49. 1857. リュウキュウトリノスシダ

- Asplenium austrochinense* Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 2: 209. 1931. オオアオガネシダ  
*Asplenium boreale* (Ohwi ex Kurata) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enl. 839. 1992. --  
 Asplenium normale var. boreale Ohwi ex Kurata in J. Geobot. 11: 100. 1963. シモツケヌリ  
 トラノオ  
*Asplenium boreale* × *normale*; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 356. 1994. シモダヌリト  
 ラノオ  
*Asplenium calicicola* H. Ito in Nakai, Ic. Pl. As-Or. 2: t. 46. 1937. non Tagawa 1935. → *Asplenium pseudo-wilfordii*  
*Asplenium capillipes* Makino in Bot. Mag. Tokyo 17: 77. 1903. ヒメイワトラノオ  
*Asplenium cardiophyllum* (Hance) Baker in Ann. Bot. 5: 311. 1891 → *Boniniella cardiophylla*  
*Asplenium castaneo-viridis* → × *Aspleniosorus castaneo-viridis*  
*Asplenium cataractarum* → *Hymenasplenium murakami-hatanakae*  
*Asplenium cheilosorum* → *Hymenasplenium cheilosorum*  
*Asplenium chinense* → *Diplazium chinense*  
*Asplenium coenobiale* auct. plant from Japan → *Asplenium toramanum*  
*Asplenium conilii* → *Deparia conilii*  
*Asplenium crenatum* auct. → *Diplazium sibiricum* var. *glabrum*  
*Asplenium crenulatoserrulatum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 27. 1899. nom. nud. →  
*Cornopteris crenulatoserrulata*  
*Asplenium cuneatum* Lam. Encycl. 2: 309. 1786. → *Asplenium laserpitifolium*  
*Asplenium cystopteroides* (D. C. Eaton) Hook. Sp. Fil. 3: 220. 1860. → *Parathelypteris*  
 cystopteroides  
*Asplenium dareoideum* (Mett.) Makino, Ill. Fl. Jap. 931. f. 2791. 1940. → *Asplenium ritoense*  
*Asplenium davallioides* Hook. in J. Bot. 9: 343. 1857. non Tausch 1839. → *Asplenium ritoense*  
*Asplenium doederleinii* → *Diplazium doederleinii*  
*Asplenium donianum* → *Diplazium donianum*  
*Asplenium ensiforme* Wall. ex Hook. et Grev. Ic. Fil. 1: t. 71. 1828. ホコガタシダ  
*Asplenium excisum* → *Hymenasplenium excisum*  
*Asplenium fauriei* Christ in Bull. Herb. Boiss. 7: 818. 1899. → *Asplenium oligophlebium*  
*Asplenium fauriei* auct. plant from Ryukyu → *Asplenium oligophlebium* var. *icizimaense*  
*Asplenium filipes* → *Hymenasplenium filipes*  
*Asplenium filix-foemina* auct. plant from Japan → *Athyrium melanolepis*  
*Asplenium formosae* Christ in Bull. Herb. Boiss. II. 4: 613. 1904. マキノシダ  
*Asplenium goeringianum* var. *distans* Miq. in Ann. Mus. Bot. Lug. Bat. 3: 175. 1867. → *Athyrium*  
 niponicum  
*Asplenium goeringianum* auct. plant from Japan → *Athyrium iseanum*, *Athyrium niponicum*  
*Asplenium griffithianum* Hook. Ic. Pl. t. 928. 1854. フササジラン

- Asplenium hancockii* Maxim. in Mel. Biol. 11: 868. 1883. → *Monomelangium pullingeri*  
*Asplenium heterocarpum* Wall. ex Hook. Sp. Fil. 3: 132. t. 175. 1860. → *Hymenasplenium cheilosorum*  
*Asplenium hondoense* → *Hymenasplenium hondoense*  
*Asplenium iezimaense* → *Asplenium oligophlebium* var. *iezimaense*  
*Asplenium* × *iidanum* (Kurata) Shimura et Takiguchi in J. Jap. Bot. 54: 317. 1979. -- *Asplenium pseudo-wilfordii* var. *iidanum* Kurata in J. Geobot. 11: 101. 1963. ミサクボシダ  
*Asplenium ikenoi* (Makino) H. Ohba in Sci. Rep. Tohoku Univ. (B) 36: 94. 1971. → *Boniniella cardiophylla*  
*Asplenium incisum* Thunb. in Tr. Linn. Soc. 2: 342. 1794. トラノオシダ  
*Asplenium incisum* f. *albovariegatum* → *Asplenium incisum* ‘*albovariegatum*’  
*Asplenium incisum* f. *minutedissectum* H. Ito in J. Jap. Bot. 14: 595. f. 4. 1938. nom. nud. →  
*Asplenium incisum* ‘*minutedissectum*’  
*Asplenium incisum* monstr. *albovariegatum* (Sugimoto) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 98. 1975. →  
*Asplenium incisum* ‘*albovariegatum*’  
*Asplenium incisum* monstr. *minutedissectum* (H. Ito) Nakaike, nom. nud. in Enum. Pterid. Jap. 98.  
1975. → *Asplenium incisum* ‘*minutedissectum*’  
*Asplenium incisum* ‘*albovariegatum*’ -- *Asplenium incisum* f. *albovariegatum* Sugimoto, Keys Herb.  
Pl. Jap. Pterid. 348. 408. 1966. フイリトラノオシダ  
*Asplenium incisum* ‘*cristatum*’; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 396.  
1997. シシトラノオシダ  
*Asplenium incisum* ‘*minutedissectum*’; *Asplenium incisum* f. *minutedissectum* H. Ito, nom. nud. in J.  
Jap. Bot. 14: 595. f. 4. 1938. チリメントラノオシダ  
*Asplenium incisum* ‘*momijiba*’; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 396.  
1997. モミジバトラノオシダ  
*Asplenium* × *iwatae* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 836. f. 905.  
1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 356. 1994. アイヒメイワトラノオ  
*Asplenium japonicum* → *Deparia japonica*  
*Asplenium japonicum* var. *oldhamii* Hook. et Baker, Syn. Fil. 235. 1867. → *Deparia petersenii*  
*Asplenium japonicum* var. (β) *reflexum* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 227. 1877. → *Deparia japonica*  
*Asplenium japonicum lusus* (form.) *conilii* (Franch. et Sav.) Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 623.  
1878; 2: 627. 1879. → *Deparia conilii*  
*Asplenium javanicum* auct. plant from Japan → *Diplaziopsis cavaleriana*  
*Asplenium* × *kenzoi* Kurata in J. Geobot. 11: 68. 1962. オニヒノキシダ  
*Asplenium* × *kitazawae* → ×*Asplenosorus kitazawae*  
*Asplenium kobayashii* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 1: 309. 1932. → ×*Asplenosorus*

- castaneo-viridis (Baker) Nakaike
- Asplenium laserpitiifolium Lam. Enc. 2: 310. 1786. オオトキワシダ
- Asplenium laserpitiifolium var. intermedium Christ in Warburg, Monsunia 1: 72. 1900. →  
Asplenium laserpitiifolium
- Asplenium laserpitiifolium var. subvenustum Christ in Bull. Herb. Boiss. 6: 153. 1898. →  
Asplenium laserpitiifolium
- Asplenium lasiopteris (Kunze) Mett. Fil. Lips. 78. 1856. → Deparia lasiopteris
- Asplenium latifolium D. Don, Prod. Fl. Nepal. 8. 1825. non Bory 1803. → Diplazium dilatatum
- Asplenium lanceum → Neotriblemma lancea
- Asplenium loriceum Christ in C. Chr. Ind. Fil. 119. 1905. → Asplenium formosae
- Asplenium lunulatum auct. plant from Japan → Asplenium normale
- Asplenium macrocarpum auct. plant from Japan → Athyrium vidalii
- Asplenium makinoi (yabe) Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 224. 1914. → Asplenium formosae
- Asplenium × masakii Nakaike, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 357. 1994. ミカ  
ワチャセンシダ
- Asplenium melanolepis → Athyrium melanolepis
- Asplenium mertensianum Kunze in Bot. Zeit. 6: 524. 1848. → Asplenium trigonopterum
- Asplenium mesosorum → Diplazium mesosorum
- Asplenium mettenianum Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 3: 174. 1867. nom. ambig. cf.  
Diplazium mettenianum → Diplazium cavalerii
- Asplenium micantifrons (Tuyama) Tuyama ex H. Ohba in Sci. Rep. Tohoku Univ. (B)36: 99. 1971.  
-- Tarachia micantifrons Tuyama in Bot. Mag. Tokyo 50: 378. f. 32. 1936. ナンカイシダ
- Asplenium microsorum Makino in Bot. Mag. Tokyo 6: (46). 1892. nom. nud. → Athyrium  
atkinsonii
- Asplenium × mitakense Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 836. f.  
906. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 358. 1994. ミタケトラノオ
- Asplenium miyoshii Makino in Bot. Mag. Tokyo 6: (45). 1892. nom. nud. → Asplenium  
obligophlebium
- Asplenium multijugum Wall. ex Mett. Abhandl. Senckenb. Nat. Ges. 179. 1859. → Asplenium  
normale
- Asplenium naganumanum Makino in Bot. Mag. Tokyo 6: 46. 1892. nom. nud. → Diplazium  
chinense
- Asplenium nakanoanum Makino in Bot. Mag. Tokyo 28: 176. 1914. → Asplenium griffithianum
- Asplenium nidus L. Sp. Pl. 2: 1079. 1753. シマオオタニワタリ
- Asplenium nigripes auct. plant from Japan → Athyrium vidalii
- Asplenium niponicum → Athyrium niponicum
- Asplenium niponicum var. (γ) longipes Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 225. 1877. → Athyrium

niponicum

*Asplenium niponicum* var. *metallicum* → *Asplenium niponicum* ‘*metallicum*’

*Asplenium niponicum* var. (α) minus Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 224. 1877. → *Athyrium niponicum*

*Asplenium niponicum* var. (α) minus f. (1) *lanceolatum* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 224. 1877.  
→ *Athyrium niponicum*

*Asplenium niponicum* var. (α) minus f. (2) *ovatum* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 224. 1877. →  
*Athyrium niponicum*

*Asplenium niponicum* var. *uropterion* (β) Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 224. 1877. → *Athyrium niponicum*

*Asplenium niponicum* var. *uropterion* (β) f. (1) *dentatum* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 224. 1877.  
→ *Athyrium niponicum*

*Asplenium niponicum* var. *uropterion* (β) f. (2) *incisum* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 224. 1877.  
→ *Athyrium niponicum*

*Asplenium normale* D. Don, Prod. Fl. Nepal. 7. 1825. ヌリトラノオ

*Asplenium normale* var. *boreale* → *Asplenium boreale*

*Asplenium normale* var. *shimurae* → *Asplenium shimurae*

*Asplenium normale* × *oligophlebium*; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 358. 1994. アイヌリ  
トラノオ

*Asplenium normale* × *shimurae*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 836. 1992; Kurata et  
Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 359. 1994. エンシュウヌリトラノオ

*Asplenium obliquissimum* (Hayata) Sugimoto et Kurata in J. Geobot. 8: 27. 1959. →  
*Hymenasplenium obliquissimum*

*Asplenium oligophlebium* Baker in Gard. Chron. n.s. 14: 494. 1880. カミガモシダ

*Asplenium oligophlebium* var. *iezimaense* (Tagawa) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 46. 1934.  
-- *Asplenium iezimaense* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 200. 1933. イエジマチャセ  
ンシダ

*Asplenium otophorum* → *Athyrium otophorum*

*Asplenium pekinense* Hance in J. Bot. 1867: 262. トキワトラノオ

*Asplenium pekinense* × *sarelii*; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 359. 1994. アイトキワト  
ラノオ

*Asplenium pekinense* auct. → *Asplenium sarelii*

*Asplenium petersenii* → *Deparia petersenii*

*Asplenium planicaule* var. *yoshingae* (Makino) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 14: 95. 1951. →  
*Asplenium yoshinagae*

*Asplenium polyodon* G. Forst. Prodr. 80. 1786. ムニンシダ

*Asplenium prolongatum* Hook. 2nd Cent. Ferns t. 42. 1861. ヒノキシダ

- Asplenium pseudo-wilfordii* Tagawa in J. Jap. Bot. 14: 108. 1938. オクタマシダ  
*Asplenium pseudo-wilfordii* var. *iidanum* → *Asplenium × iidanum*  
*Asplenium pullingeri* → *Monomelangium pullingeri*  
*Asplenium ritoense* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 226. f. 156. 1914. コウザキシダ  
*Asplenium robustum* Blume, Enum. Pl. Jav. 189. 1828. → *Asplenium laserpitifolium*  
*Asplenium ruprechtii* Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 325. 338. 1961. →  
*Asplenium ruta-muraria* L. Sp. Pl. 2: 1081. 1753. イチョウシダ [Camptosorus sibiricus]  
*Asplenium rutaefolium* auct. plant from Japan → *Asplenium prolongatum*  
*Asplenium sarelii* Hook. in Blakiston, Five Months Yang-tsze, Appendix 363. 1862. コバノヒノ  
 キシダ  
*Asplenium sarelii* var. *altaiense* Kom. in Bull. Jard. Bot. Pierre Grand. 16-1: 150. 1916. →  
*Asplenium pekinense*  
*Asplenium sarelii* var. *pekinense* (Hance) C. Chr. Ind. Fil. 130. 1905. → *Asplenium pekinense*  
*Asplenium saulii* Hook. in Hook. et Baker, Syn. Fil. ed. 2. 216. 1874. → *Asplenium sarelii*  
*Asplenium scolopendrium* → *Phyllitis scolopendrium*  
*Asplenium setoi* Murakami et Serizawa in J. Pl. Res. 112: 23. 1999. ヤエヤマオオタニワタリ  
*Asplenium × shikokianum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 6: (45). 1892. nom. nud. ; 13: 13. 1899.  
 pro sp. ハヤマシダ  
*Asplenium × shigeru-kobayashii* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg.  
 836. f. 907. 1992. ブゼントラノオ  
*Asplenium shimurae* (H. Ito) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 839. 1992. -- *Asplenium*  
 normale var. *shimurae* H. Ito in J. Jap. Bot. 47: 187. 1972. テンリュウヌリトラノオ  
*Asplenium shiobarensense* Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 5: 50. 1935. → *Asplenium varians*  
*Asplenium sibiricum* → *Diplazium sibiricum*  
*Asplenium spinulosum* (Maxim.) Baker in Hook. et Baker, Syn. Fil. 225. 1867. → *Athyrium*  
 spinulosum  
*Asplenium squamigerum* → *Diplazium squamigerum*  
*Asplenium strigillosum* → *Athyrium strigillosum*  
*Asplenium subnormale* → *Hymenasplenium subnormale*  
*Asplenium subsinuatum* Wall. ex Hook. et Grev. Ic. Fil. 1: t. 27. 1827. → *Neotriblemma lancea*  
*Asplenium × susumui* Nakaike, nom. nud.; Mitani in J. Nipp. Fern. Club 2(93): 8. 1993; Kurata et  
 Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 360. 1994. サヌキトラノオ  
*Asplenium tenerum* G. Forst. Prodr. 80. 1786. オトメシダ  
*Asplenium textorii* Miq. Cat. Mus. Bot. Lugd. Bat. 126. 1870. nom. ambig. based on *Asplenium*  
 mettenianum Miq. 1867. cf. *Diplazium mettenianum* → *Diplazium cavalerii*  
*Asplenium thelypteroides* auct. plant from Japan → *Deparia pycnosora*  
*Asplenium thwaitesii* auct. plant from Japan → *Deparia japonica*

- Asplenium toramanum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 6: (45). 1892. nom. nud.; 13: 13. 1899. クロガ  
ネシダ
- Asplenium* × *tosaense* → ×*Aspleniosorus tosaensis*
- Asplenium tozanense* → *Athyrium tozanense*
- Asplenium trichomanes* subsp. *quadrivalens* D. E. Meyer in Ber. Deutsch. Bot. Ges. 74: 456. 1963.  
チャセンシダ
- Asplenium trichomanes* auct. plant from Japan →*Asplenium incisum*, *Asplenium trichomanes* subsp.  
*quadrivalens*
- Asplenium trichomanes-ramosum* L. Sp. Pl. 2: 1082. 1753. fide ICBN App. IV: 397. 2000. →  
*Asplenium viride*
- Asplenium trichomanes* × *tripteropus*; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 361. 1994. アイチ  
ヤセンシダ
- Asplenium trigonopterum* Kunze in Bot. Zeit. 6: 524. 1848. オオバノヒノキシダ
- Asplenium tripteropus* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 44: 9. 1930. イヌチャセンシダ
- Asplenium unilaterale* var. *obliquissimum* → *Hymenasplenium obliquissimum*
- Asplenium unilaterale* auct. plant from Japan →*Hymenasplenium hondoense*, *Hymenasplenium*  
*murakami-hatanakae*
- Asplenium uropterion* Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 3: 174. 1867. → *Athyrium niponicum*
- Asplenium varians* Wall. ex Hook. et Grev. Ic. Fil. 2: t. 172. 1830. イワトラノオ
- Asplenium varians* var. *sakuraii* Rosenst. in Fedd. Rep. Sp. Nov. 13: 123. 1914. → *Asplenium*  
*capillipes*
- Asplenium varians* f. *obtusilobum* Miyabe et Kudo, Fl. Hokk. Sagh. 1: 34. 1930. → *Asplenium*  
*varians*
- Asplenium vidalii* → *Athyrium vidalii*
- Asplenium virescens* (Kunze) Mett. Aspl. n. 227. 1859. → *Diplazium virescens*
- Asplenium viride* Huds. Fl. Angl. 385. 1762. アオチャセンシダ
- Asplenium viridifrons* Makino in Bot. Mag. Tokyo 6: (46). 1892. nom. nud. → *Deparia viridifrons*
- Asplenium wardii* → *Athyrium wardii*
- Asplenium wheelerii* Baker in Ann. Bot. 5: 309. 1891. → *Diplazium virescens*
- Asplenium wichurae* → *Diplazium wichurae*
- Asplenium wilfordii* Mett. ex Kuhn in Linnaea 36: 94. 1869. アオガネシダ
- Asplenium wilfordii* var. *austrochinense* (Ching) Tagawa in J. Jap. Bot. 27: 323. 1952. →  
*Asplenium austrochinense*
- Asplenium wilfordii* × *yoshinagae*; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 362. 1994. ヒュウガト  
ラノオ
- Asplenium wrightii* D. C. Eaton ex Hook. Sp. Fil. 3: 113. t. 182. 1860. クルマシダ
- Asplenium wrightii* var. *aristato-serratum* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 232. 1914. → *Asplenium*

wrightii

Asplenium wrightii var. shikokianum (Makino) Makino, Phan. Pterid. Jap. Ic. Ill. 1: pl. 50. 1901. →  
Asplenium × shikokianum

Asplenium yakumontanum Masamune, Fl. Geobot. St. Yakushima 80. 1934. → ? Asplenium  
yoshinagae

Asplenium yokoscense → Athyrium yokoscense

Asplenium yoshinagae Makino, Phan. Pterid. Jap. Ic. Ill. 2: pl. 64. 1900. トキワシダ

× Asplenophyllitis Alston in Proc. Linn. Soc. London 152: 139. 1940. チヤセンワタリ属  
(Asplenium L. × Phyllitis Hill.). LT.: Asplenium trichomanes var. confluens Moore ex  
Lowe

× Asplenophyllitis ikekawae Nakaike, nom. nud.; Nakaike in J. Nipp. Fern. Club 2(43 + 44): 21.  
1980; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 362. 1994. ハゴロモコタニワタリ

× Asplenosorus Wherry in Amer. Fern J. 27: 56. 1937. クモチヤセンシダ属 (Asplenium L. ×  
Camptosorus Link). T.: Asplenium ebenoides Schott

× Asplenosorus akaishiensis (K. Otsuka) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 839. 1992. --  
Asplenium × akaishiense K. Otsuka in J. Geobot. 24: 80. 1977. クモイワトラノオ

× Asplenosorus castaneo-viridis (Baker) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 839. 1992. --  
Asplenium castaneo-viride Baker in Ann. Bot. 5: 304. 1891. ヤマドリトラノオ

× Asplenosorus kitazawai (Kurata et Hutoh) Nakaike New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 839. 1992.  
-- Asplenium × kitazawai Kurata et Hutoh in J. Geobot. 11: 69. 1962. イセザキトラノオ

× Asplenosorus tosaensis (Kurata) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enl. 839. 1992. --  
Asplenium × tosaense Kurata in J. Geobot. 11: 101. 1963. クロガネシダモドキ

Ataxipteris Holttum in Blumea 30: 10. 1984. T.: Tectaria sinii Ching

Ataxipteris sinii (Ching) Holttum in Blumea 30: 10. 1984. → Ctenitis sinii

Athyriopsis Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 63. 1964. T.: Asplenium japonicum Thunb.

Athyriopsis conilii (Franch. et Sav.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 65. 1964. → Deparia conilii

Athyriopsis japonica (Thunb.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 65. 1964. → Deparia japonica

Athyriopsis japonica var. oshimensis (Christ) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 65. 1964. →  
Deparia petersenii

Athyriopsis kiusiana (Koidz.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 66. 1964. → Deparia kiusiana

Athyriopsis lasiopteris (Kunze) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 65. 1964. → Deparia lasiopteris

Athyriopsis lobato-cranatum (Tagawa) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 66. 1964. → ×  
Neotribeparia lobato-crenata

Athyriorumohra (H. Ito) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 403. 1966. ナンタイシダ属 T.:  
Nephrodium maximowiczii Baker

Athyriorumohra maximowiczii (Baker) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 192. 403. 1966. --  
Nephrodium maximowiczii Baker in Hook. et Baker, Syn. Fil. ed. 2. 499. 1874. ナンタイシ  
ダ

Athyrium Roth, Tent. Fl. Germ. 3: 31. 58. 1799. メシダ属 LT.: Polypodium filix-femina L.

Athyrium acrostichoides var. alpestre Nakai, Tennenkinenbutu-chousahoukoku (Bot.) 12: 62. 1930.

Athyrium acrostichoides auct. plant from Japan → Deparia pycnosora [→ Athyrium brevifrons

Athyrium acutissimum → Athyrium deltoidofrons f. acutissimum

Athyrium × akiense Kurata in J. Geobot. 15: 5. 1966. アキイヌワラビ

Athyrium × akimuratae Kurata, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 826. 1992;  
Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 263. 1994. タニサトメシダ

Athyrium alpestre (Hope) Rylands in Moore, Nat. Print. Ferns Gr. Brit. Irl. 224. 1856 → Athyrium  
disstentifolium

Athyrium × amagi-pedis Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 6: 23. 1961. イズイヌワラビ

Athyrium × amagi-pedis f. viridipes Kurata in J. Geobot. 17: 88. 1969. ミドリイズイヌワラビ

Athyrium × anceps Kurata in J. Geobot. 13: 76. 1965. アリシビイヌワラビ

Athyrium aphanoneuron (Ohwi) Ohwi in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 3: 99. 1956. → Diplazium  
donianum var. aphanoneuron

Athyrium arisanense (Hayata) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 195. 1933. -- Diplazium  
arisanense Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 212. f. 144. 1914. タイワンアリサンイヌワラビ

Athyrium arisanense var. kenzo-satakei (Kurata) Serizawa in J. Jap. Bot. 45: 117. 1970. →  
Athyrium arisanense auct. plant from Japan → Athyrium kuratae [Athyrium kenzo-satakei

Athyrium atkinsonii Bedd. Ferns Br. Ind. Suppl. 11. t. 359. 1876. テバコワラビ

Athyrium × austro-japonense Kurata in J. Geobot. 16: 99. 1968. ナンゴクイヌワラビ

Athyrium × awatae Serizawa in J. Phytogeogr. Tax. 28: 34. 1980. タニサキモリイヌワラビ

Athyrium × bicolor Serizawa in J. Jap. Bot. 55: 252. 1980. ニセコシノサトメシダ

Athyrium × bicolor nothssp. shiibaense → Athyrium × shiibaense

Athyrium bittyuense (Tagawa) Ohwi in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 3: 99. 1956. → Diplazium ×  
bittyuense

Athyrium brevifrons Kodama ex Nakai, Tennenkinenbutu-chousahoukoku (Bot.) 12: 61. 1930. エ  
ゾメシダ

Athyrium brevifrons var. angustifrons Kodama ex Nakai, Tennenkinenbutu-chousahoukoku (Bot.)  
12: 61. 1930. → Athyrium brevifrons

Athyrium brevifrons var. angustifrons f. ionorhachis Nakai, Tennenkinenbutu-chousahoukoku (Bot.)

- 12: 61. 1930. → *Athyrium brevifrons*  
*Athyrium brevifrons* × *deltoidofrons*; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 398. 1997. エゾサトメシダ  
*Athyrium* × *buzenense* Kurata, nom. nud.; Kurata in J. Nipp. Fern. Club 2(27·28): 3. 1976; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 266. 1994. アイトゲカラクサイヌワラビ  
*Athyrium* × *calochromum* Kurata, nom. nud.; Kurata in J. Nipp. Fern. Club 2(27 · 28): 3. 1976; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 266. 1994. アツバセフリイヌワラビ  
*Athyrium* × *calophyllum* Kurata ex Serizawa in J. Jap. Bot. 55: 254. 1980. ヤマサカバサトメシダ  
*Athyrium* × *cantilena* Kurata, nom. nud.; Kurata in J. Nipp. Fern Club 2(27 · 28): 3. 1976; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 267. 1994. イツキイヌワラビ  
*Athyrium clivicola* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 32. 1934. カラクサイヌワラビ  
*Athyrium clivicola* f. *incisum* (H. Ito) Nakaike, comb. nov. – *Athyrium wardii* f. *incisum* H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 428. 1935. フギレヒロバノイヌワラビ  
*Athyrium clivicola* × *subrigescens*; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 268. 1994. クラナリイヌワラビ  
*Athyrium clivicola* × *vidalii*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 826. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 268. 1994. ヤマカライヌワラビ  
*Athyrium commixtum* Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 39: 13. 1925. → *Athyrium vidalii*  
*Athyrium concinum* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 45: 92. 1931. → *Athyrium niponicum*  
*Athyrium conili* (Franch. et Sav.) Tagawa in J. Jap. Bot. 14: 104. 1938. → *Deparia conili*  
*Athyrium coreanum* var. *kiyozumianum* (Kurata) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 115. 1957. → *Deparia* × *kiyozumiana*  
*Athyrium conili* var. *oldhamii* (Hook. et Baker) Tagawa in J. Jap. Bot. 14: 104. 1838. → *Deparia petersenii*  
*Athyrium conili* f. *yakushimensis* (H. Ito) Tagawa, Col. Ill. Jap. Pterid. 130. 181. 1959. → *Deparia*  
*Athyrium coreanum* → *Deparia coreana* [conili f. yakusimensis]  
*Athyrium cornopteroides* → ×*Cornoathyrium cornopteroides*  
*Athyrium crenatum* (Sommerf.) Rupr. ex Nyland. in Spicil. Pl. Fenn. 2: 14. 1844. → *Diplazium*  
*Athyrium crenatum* var. *glabrum* → *Diplazium sibiricum* var. *glabrum* [sibiricum]  
*Athyrium crenatum* auct. plant from Japan → *Diplazium sibiricum* var. *glabrum*  
*Athyrium crenulatoserrulatum* → *Cornopteris crenulatoserrulata*  
*Athyrium crenulatoserrulatum* f. *hakonense* Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 27. 1899. →  
*Cornopteris* × *christenseniana*  
*Athyrium cryptogrammoides* auct. plant from Japan → *Athyrium masamunei*  
*Athyrium cystopteroides* → *Parathelypteris cystopteroides*  
*Athyrium cystopteroides* var. *elatius* D. C. Eaton in Proc. Amer. Ac. 4: 110. 1858. →

Parathelypteris angustifrons

- Athyrium decurrenti-alatum (Hook.) Copel. in Philipp. J. Sci. 3: 279. 1908. → Cornopteris decurrenti-alata
- Athyrium decurrenti-alatum var. pilosellum (H. Ito) Ohwi, Fl. Jap. 110. 1957. → Cornopteris decurrenti-alata f. musashiensis
- Athyrium deltoidofrons Makino in Bot. Mag. Tokyo 28: 178. 1914. based on Athyrium filix-femina var. deltoideum Makino 1899 サトメシダ
- Athyrium deltoidofrons var. acutissimum (Kodama) Tagawa ex Nakasima in Fukuoka Hakubutsu-gagu Zassi 1: 282. 1938. → Athyrium deltoidofrons f. acutissimum
- Athyrium deltoidofrons var. latisectum (Rosenst.) Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 109. 1924. → Athyrium × multifidum
- Athyrium deltoidofrons var. multifidum (Rosenst.) Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 109. 1924. → Athyrium × multifidum
- Athyrium deltoidofrons f. acutissimum (Kodama) Kurata in Hokuriku J. Bot. 4: 64. 1955. --  
Athyrium acutissimum Kodama in Matsum. Ic. Pl. Koisikav. 3: 127. pl. 209. 1917. トガリバ  
メシダ
- Athyrium deltoidofrons f. ohmurae Kurata in J. Geobot. 10: 10. 1961. オゼサトメシダ
- Athyrium deltoidofrons f. reflexipinnulum (H. Ito) Nakaike, comb. nov. -- Athyrium vidalii f.  
reflexipinnulum H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 427. 1935. サカバヤマイヌワラビ
- Athyrium demissum Christ in Fedd. Repert. Sp. Nov. 1908: 284. → Athyrium yokoscense
- Athyrium dilatatum (Blume) Milde in Bot. Zeit. 1870: 353. → Diplazium dilatatum
- Athyrium dimorphophyllum (Koidz.) Tagawa in J. Jap. Bot. 14: 104. 1938. → Deparia lasioptera
- Athyrium distentifolium Tausch ex Opiz, Tent. Crypt. Boem. 1: 14. 1820. オクヤマワラビ
- Athyrium doederleinii (Luerss.) Ohwi in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 3: 99. 1956. → Diplazium  
doederleinii [lancea
- Athyrium dubium (D. Don) Ohwi in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 3: 99. 1956. → Neotriblemma
- Athyrium dubium var. crenatum (Makino) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 113. 1957. → ×Neotribleparia  
tomitaroana
- Athyrium elegans Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 33. 1934. → Athyrium subrigescens
- Athyrium elegans var. purpurascens → Athyrium × purpurascens
- Athyrium epirachis (Christ) Ching in C. Chr. Ind. Fil. 3: 41. 1934. -- Diplazium epirachis Christ in  
Bull. Soc. Bot. France 52. Mem. 1: 51. 1905. ヘイケイヌワラビ
- Athyrium eremicola Oka et Kurata in J. Geobot. 8: 83. 1960. → Athyrium epirachis
- Athyrium esculentum (Retz.) Copel. in Philipp. J. Sci. Bot. 3: 295. 1908. → Diplazium esculentum
- Athyrium fauriei (Christ) Makino in Bot. Mag. Tokyo 17: 160. 1903. -- Nephrodium fauriei Christ in  
Bull. Herb. Boiss. 4: 671. 1896. イワイヌワラビ
- Athyrium filix-femina auct. plant from Japan → Athyrium brevifrons

- Athyrium filix-femina* var. *deltoides* Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 30. 1899. → *Athyrium deltoidofrons*  
*Athyrium filix-femina* var. *longipes* Hara in Bot. Mag. Tokyo 48: 691. 1934. → *Athyrium brevifrons*  
*Athyrium filix-femina* var. *melanolepis* (Franch. et Sav.) Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 30. excl. descr. et pl. → *Athyrium melanolepis*  
*Athyrium filix-femina* var. *nigropaleaceum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 29. 1899. → *Athyrium melanolepis*  
*Athyrium flaccidum* Christ in Fedd. Repert. Sp. Nov. 1908: 11. → *Athyrium yokoscense*  
*Athyrium* × *flavosorum* Serizawa in J. Phytogeogr. Tax. 33: 77. 1985. ニセムラサキオトメイヌワラビ  
*Athyrium fluviale* (Hayata) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 41. 1934. → *Cornopteris banajaoensis*  
*Athyrium frangulum* Tagawa in J. Jap. Bot. 12: 749. 1936. nom. illeg. ミヤコイヌワラビ  
*Athyrium frangulum* f. *viride* Kurata in Hokuriku J. Bot. 4: 17. 1955. ダンドイヌワラビ  
*Athyrium* × *fuscopaleaceum* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 6: 24. 1961. オトマスイヌワラビ  
*Athyrium* × *gifuense* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 826. f. 889. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 269. 1994. ギフイヌワラビ  
*Athyrium* × *glabrescens* → ×*Cornoathyrium glabrescens*  
*Athyrium goeringianum* auct. → *Athyrium iseicum*  
*Athyrium grammittoides* (Presl) Milde in Bot. Zeit. 1870: 353. → *Deparia petersenii*  
*Athyrium grammittoides* var. *oldhamii* (Hook. et Baker) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 116. 1957. → *Deparia petersenii*  
*Athyrium grammittoides* var. *simplicifolium* (Makino) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 116. 1957. → × *Neotriblepia lobato-crenata*  
*Athyrium grammittoides* f. *yakushimense* (H. Ito) Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. 6: 26. 1958. → *Deparia conilii* f. *yakusimensis*  
*Athyrium grammittoides* auct. → *Deparia conilii*  
*Athyrium hachijoense* (Nakai) Ohwi in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 3: 100. 1956. → *Diplazium hachijoense*  
*Athyrium hahajimense* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 43: 4. 1929. → *Diplazium subtripinnatum*  
*Athyrium hakonense* (Makino) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 42. 1934. → *Cornopteris* × *christenseniana*  
*Athyrium hasseltii* (Blume) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. Bot. 10: 6. 1940. → *Dryopteris hasseltii*  
*Athyrium henryi* var. *kiyozumianum* (Kurata) Tagawa, Col. Ill. Jap. Pterid. 182. 1959. → *Deparia* × *kiyozumiana*

- Athyrium henryi* auct. plant from Japan → *Deparia coreana*, *Deparia okuboana*  
*Athyrium henryi* var. *viridifrons* (Makino) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 112. 1957. → *Deparia viridifrons*  
*Athyrium* × *higoense* Kurata, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 270. 1994. ホソ  
 バトゲカラクサイヌワラビ  
*Athyrium* × *hisatsuanum* Kurata in J. Geobot. 15: 6. 1966. ヒサツイヌワラビ  
*Athyrium* × *ikutae* Kurata in J. Geobot. 16: 33. 1968. イクタイヌワラビ  
*Athyrium* × *inabaense* Serizawa in J. Phytogeogr. Tax. 28: 34. 1980. ニセハツキイヌワラビ  
*Athyrium* × *inouei* Kurata in J. Geobot. 17: 89. 1969. ヘビホソバイヌワラビ  
*Athyrium* *iseanum* Rosenst. in Fedd. Repert. Sp. Nov. 13: 124. 1914. ホソバイヌワラビ  
*Athyrium* *iseanum* var. *angustisectum* → *Athyrium* *iseanum* f. *angustisectum*  
*Athyrium* *iseanum* var. *fragile* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 15. 1933. → *Athyrium*  
 frangulum  
*Athyrium* *iseanum* var. *gracilipes* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 15. 1933. → *Athyrium*  
 f. *angustisectum*  
*Athyrium* *iseanum* var. *obtusum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 16. 1933. → *Athyrium*  
*iseanum*  
*Athyrium* *iseanum* f. *angustisectum* (Tagawa) Kurata in Hokuriku J. Bot. 6: 42. 1957. – *Athyrium*  
*iseanum* var. *angustisectum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 15. 1933. トガリバイヌワ  
 ラビ  
*Athyrium* *japonicum* (Thunb.) Copel. in Philipp. J. Sci. Bot. 3: 290. 1908. → *Deparia japonica*  
*Athyrium* *japonicum* var. *dimorphophyllum* (Koidz.) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 116. 1957. → *Deparia*  
 lasioptera  
*Athyrium* *japonicum* var. *kiusianum* (Koidz.) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 117. 1957. → *Deparia kiusiana*  
*Athyrium* × *kawabatae* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 6: 22. 1961. pro sp. コスギイヌ  
 ワラビ  
*Athyrium* × *kawabataeoides* Kurata in J. Geobot. 16: 33. 1968. イヌコスギイヌワラビ  
*Athyrium* *kawakamii* (Hayata) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 42. 1934. → *Diplazium kawakamii*  
*Athyrium* *kenzo-satakei* Kurata in Hokuriku J. Bot. 7: 75. 1958. シビイヌワラビ  
*Athyrium* × *kidoanum* Kurata in J. Geobot. 10: 10. 1961. ユノツルイヌワラビ  
*Athyrium* × *kinkiense* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 826. 1992;  
 Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 273. 1994. カラサキモリイヌワラビ  
*Athyrium* *kirisimaense* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 22. 1933. キリシマヘビノネゴザ  
*Athyrium* *kiusianum* (Koidz.) Tagawa in J. Jap. Bot. 14: 105. 1938. → *Deparia kiusiana*  
*Athyrium* *kuratae* Serizawa in J. Jap. Bot. 45: 117. 1970. アリサンイヌワラビ  
*Athyrium* *lanceum* (Thunb.) Milde in Bot. Zeit. 1870: 354. non Moore 1860. → *Neotriblemma*  
 lancea  
*Athyrium* *lobato-crenatum* (Tagawa) Tagawa, Col. Ill. Jap. Pterid. 130. 183. pl. 52. f. 288. 1959. →

× *Neotribleparia lobato-crenatum*

- Athyrium macrocarpum* auct. plant from Japan → *Athyrium vidalii*  
*Athyrium majus* (Makino) Makino in Bot. Mag. Tokyo 28: 178. 1914. → *Athyrium wardii*  
*Athyrium masamunei* Serizawa in Acta Phytotax. Geobot. 32: 176. 1981. ゴウカンタチシノブ  
*Athyrium* × *masayukianum* Kurata in J. Geobot. 13: 76. 1965. フケイヌワラビ  
*Athyrium matsumurae* Christ ex Matsum. in Bot. Mag. Tokyo 24: 241. 1910. → *Athyrium niponicum*  
*Athyrium maximum* auct. plant from Japan → *Diplazium dilatatum*  
*Athyrium* × *megayakusimense* Kurata in J. Geobot. 14: 5. 1965. アリヤクイヌワラビ  
*Athyrium melanolepis* (Franch. et Sav.) Christ in Bull. Herb. Boiss. 4: 668. 1896. -- *Asplenium melanolepis* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 226. 1876; 623. 1879. ミヤマメシダ  
*Athyrium* × *mentiens* Kurata in J. Geobot. 16: 34. 1968. ヘビヤマイヌワラビ  
*Athyrium mesosorum* (Makino) Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 82. 1899. → *Diplazium mesosorum*  
*Athyrium mettenianum* (Miq.) Ohwi in Bull. Natn. Mus. Tokyo 3: 100. 1956. excl. type →  
    *Diplazium cavalerii*  
*Athyrium mettenianum* var. *fauriei* (Christ) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 128. 1957. → *Diplazium fauriei*  
*Athyrium mettenianum* var. *isobasis* (Christ) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 128. 1957. → *Diplazium cavalerii*  
*Athyrium mettenianum* f. *fauriei* (Christ) Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. 6: 29. 1958. →  
    *Diplazium fauriei*  
*Athyrium mettenianum* f. *isobasis* (Christ) Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. 6: 29. 1958. →  
    *Diplazium cavalerii*  
*Athyrium microsorum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 25. 1899. → *Athyrium atkinsonii*  
*Athyrium* × *minakuchii* Kurata in J. Geobot. 14: 85. 1966. ナンキイヌワラビ  
*Athyrium* × *minamii* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 826. 1992;  
    Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 275. 1994. ヤマグチイヌワラビ  
*Athyrium monticola* Rosenst. in Hedwigia 13: 113. 1913. → *Athyrium atkinsonii*  
*Athyrium* × *multifidum* Rosenst. in Fedd. Repert. Sp. Nov. 13: 125. 1914. オオサトメシダ  
*Athyrium multifidum* var. *deltoidicum* (Makino) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 44: 407. 1930. →  
    *Athyrium deltoidofrons*  
*Athyrium multifidum* var. *latisectum* Rosenst. in Fedd. Repert. Sp. Nov. 13: 126. 1913. →  
    *Athyrium* × *multifidum*  
*Athyrium multifidum* var. *sakuraii* → *Athyrium multifidum* f. *sakuraii*  
*Athyrium multifidum* var. *solutum* Rosenst. in Fedd. Repert. Sp. Nov. 13: 126. 1914. → *Athyrium*  
    *deltoidofrons*  
*Athyrium* × *multifidum* f. *sakuraii* (Rosenst.) Kurata in J. Geobot. 9: 100. 1961. -- *Athyrium*

*mulfidum* var. *sakuraii* Rosenst. in Fedd. Repert. Sp. Nov. 13: 126. 1914. オゼオオサトメシダ

*Athyrium multifidum* auct. → *Athyrium deltoidofrons*

*Athyrium naganumanum* (Makino) Ohwi in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 3: 100. 1936. → *Diplazium chinense*

*Athyrium nakaii* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 193. 1933. → *Dryopteris laeta*

*Athyrium nakanoi* Makino in Bot. Mag. Tokyo 23: 247. 1909. ヒメホウビシダ

*Athyrium neglectum* Serizawa in J. Jap. Bot. 55: 250. 1980. コシノサトメシダ

*Athyrium neglectum* f. *pilosum* Kawahara et Nakaike, nom. nud.; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 400. 1997. ケコシノサトメシダ

*Athyrium* × *neo-elegans* Kurata in J. Geobot. 14: 4. 1965. ホウヤクイヌワラビ

*Athyrium* × *neo-elegans* f. *pulvereum* Kurata in J. Geobot. 14: 5. 1965. ケホウヤクイヌワラビ

*Athyrium* × *neo-yokoscens* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 826. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 277. 1994. コシヘビノネゴザ

*Athyrium nigripes* auct. plant from Japan → *Athyrium vidalii*

*Athyrium nikkoense* Makino in Bot. Mag. Tokyo 17: 43. 1903. → *Athyrium fauriei*

*Athyrium niponicum* (Mett.) Hance in J. Linn. Soc. 13: 92. 1873. -- *Asplenium niponicum* Mett. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 2: 240. 1866. イヌワラビ

*Athyrium niponicum* var. *cristato-flabellatum* → *Athyrium niponicum* 'cristato-flabellatum'

*Athyrium niponicum* var. *metallicum* → *Athyrium niponicum* 'metallicum'

*Athyrium niponicum* f. *metallicum* (Makino) Honda, Nom. Pl. Jap. ed. emend. 374. 1957. → *Athyrium niponicum* 'metallicum'

*Athyrium niponicum* monstr. *cristato-flabellatum* (Makino) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 139. 1975. → *Athyrium niponicum* 'cristato-flabellatum'

*Athyrium niponicum* monstr. *metallicum* (Makino) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 139. 1975. → *Athyrium niponicum* 'metallicum'

*Athyrium niponicum* 'cristato-flabellatum' -- *Athyrium niponicum* var. *cristato-flabellatum* Makino in J. Jap. Bot. 1: 6. 1916. キンギョイヌワラビ

*Athyrium niponicum* 'metallicum' -- *Asplenium niponicum* var. *metallicum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 26: 178. 1912. ニシキシダ

*Athyrium niponicum* 'shishinishikishida' -- *Athyrium niponicum* cv. *shishinishikishida* Oguro in J. Nipp. Fern Club 2(43 + 44): 17. 1980. シシニシキシダ

*Athyrium niponicum* 'variegatum' -- *Athyrium niponicum* f. *variegatum* Hort. ex Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 207. 406. 1966. フイリイヌワラビ

*Athyrium nipponica* Ohwi in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 3: 100. 1956. → *Diplazium nipponicum*

*Athyrium nudicaule* Copel. in Philipp. J. Sci. Bot. 3: 278. 1908. → *Diplazium doederleinii*

- Athyrium oblitescens* Kurata in J. Geobot. 17: 3. 1969. サキモリイヌワラビ  
*Athyrium oblitescens* × *wardii*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 826. 1992; Kurata et  
 Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 278. 1994. サキモリヒロハイヌワラビ  
*Athyrium okinawaense* (Tagawa) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 126. 1957. → *Diplazium virescens* var.  
*okinawaense*  
*Athyrium okuboanum* → *Deparia okuboana*  
*Athyrium okudairae* (Makino) Ohwi in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 3: 100. 1956. → *Diplazium*  
*okudairae*  
*Athyrium opacum* (D. Don) Copel. in Philipp. J. sci. Bot. 3: 279. 1908. → *Cornopteris opaca*  
*Athyrium oshimense* Christ in Bull. Herb. Boiss. II-1: 1017. 1901. → *Deparia petersenii*  
*Athyrium otophorum* (Miq.) Koidz. Fl. Symb. Or.-As. 40. 1930. -- *Asplenium otophorum* Miq. in  
 Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 3: 175. 1867. タニイヌワラビ  
*Athyrium otophorum* var. *okanum* Kurata in J. Geobot. 17: 3. 1969. ヤマグチタニイヌワラビ  
*Athyrium otophorum* f. *viridescens* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 6: 18. 1961. ミドリタ  
 ニイヌワラビ  
*Athyrium* × *paludicola* Kurata ex Serizawa in J. Jap. Bot. 55: 254. 1980. オオサカバサトメシ  
 ダ  
*Athyrium palustre* Serizawa in J. Jap. Bot. 45: 264. 1970. サカバサトメシダ  
*Athyrium petiolulatum* → ×*Cornoathyrium petiolulatum*  
*Athyrium petri* (Tardieu) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 127. 1957. nom. nud. → *Diplazium griffithii*  
*Athyrium pinetorum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 16. 1933. タカネサトメシダ  
*Athyrium pinetorum* f. *pilosum* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 803.  
 1992; ケタカネサトメシダ  
*Athyrium pin-faense* (Baker) Ohwi in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 3: 100. 1956. → *Diplazium*  
*pin-faense*  
*Athyrium polypodiforme* (Makino) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 1: 158. 1932. → *Athyrium*  
*shearerii*  
*Athyrium procerum* var. *subglabratum* (Tagawa) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 10: 279. 1941.  
 → *Diplazium kawakamii* f. *subglabratum*  
*Athyrium procerum* auct. → *Diplazium kawakamii*  
*Athyrium* × *pseudo-iseanum* Kurata in J. Geobot. 8: 84. 1960. ハツキイヌワラビ  
*Athyrium* × *pseudo-melanolepis* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg.  
 826. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 279. 1994. ヤマメシダ  
*Athyrium* × *pseudo-melanolepis* f. *tsutsumii* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid.  
 rev. & enlarg. 826. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 279. 1994. ケヤマメシダ  
*Athyrium* × *pseudo-multifidum* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg.  
 826. f. 890. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 280. 1994. ホソバサトメシダ

- Athyrium × pseudo-otophorum* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 828. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 280. 1994. タニホウライイヌワラビ  
*Athyrium × pseudo-pinetorum* Serizawa in J. Jap. Bot. 55: 253. 1980. ヤマタカネサトメシダ  
*Athyrium × pseudo-pinetorum* f. *pilosum* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 828. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 281. 1994. ケヤマタカネサトメシダ  
*Athyrium × pseudo-spinescens* Serizawa in J. Phytogeogr. Tax. 28: 35. 1980. ヤマホソバイヌワラビ  
*Athyrium × pseudo-wardii* Serizawa in J. Phytogeogr. Tax. 28: 35. 1980. ヤマヒロハイヌワラビ  
*Athyrium × pseudo-yokoscens* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 828. f. 891. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 283. 1994. エゾヘビノネゴザ  
*Athyrium pterorachis* → *Deparia pterorachis*  
*Athyrium × purpurascens* (Tagawa) Kurata in J. Geobot. 14: 4. 1965. -- *Athyrium elegans* var. *purpurascens* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 33. 1934. ムラサキオトメイヌワラビ  
*Athyrium × purpurascens* f. *pilosum* (Kurata) Kurata in J. Geobot. 14: 4. 1965. -- *Athyrium subrigescens* var. *purpurascens* f. *pilosum* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 6: 21. 1961. ケムラサキオトメイヌワラビ  
*Athyrium × purpureipes* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 6: 23. 1961. カラタニイヌワラビ  
*Athyrium pycnosorum* → *Deparia pycnosora*  
*Athyrium × pygmaei-silvae* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 6: 20. 1961. コビトイヌワラビ  
*Athyrium × quaesitum* Kurata in J. Geobot. 15: 5. 1966. ヤマタニイヌワラビ  
*Athyrium × quaesitum* f. *pulvereum* Kurata in J. Geobot. 15: 5. 1966. ケヤマタニイヌワラビ  
*Athyrium quelpaertense* (Christ) Ching in C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 43. 96. 1934. → *Lastrea quelpaertensis*  
*Athyrium reflexipinnum* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 234. f. 164. 1914. サカバイヌワラビ  
*Athyrium regulare* Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 111. 1924. → *Athyrium vidalii*  
*Athyrium rigescens* Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 27. 1899. → *Athyrium otophorum*  
*Athyrium rigescens* auct. → *Athyrium vidalii*  
*Athyrium rupestre* Kodama in Matsum. Ic. Pl. Koisikav. 4: 63. pl. 244. 1919. ミヤマヘビノネゴザ  
*Athyrium × sadaoi* Kurata, nom. nud.; Kurata in J. Nipp. Fern. Club 2(27 + 28): 4. 1976; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 286. 1994. サワライヌワラビ  
*Athyrium × saitoanum* (Sugimoto) Serizawa in J. Phytogeogr. Tax. 34: 68. 1986. -- *Athyrium sheareri* f. *saitoanum* Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 404. 1966. ホクリクイヌワラビ

- Athyrium satowi* → *Athyrium yokoscense* ‘satowi’  
*Athyrium* × *satsumense* Serizawa in J. Phytogeogr. Tax. 28: 34. 1980. オオアオグキイヌワラビ  
*Athyrium* × *sefuricola* Kurata in J. Geobot. 15: 6. 1966. セフリイヌワラビ  
*Athyrium senanense* (Franch. et Sav.) Koidz. et Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 34. 1934. →  
*Athyrium atkinsonii*  
*Athyrium setuligerum* Kurata in J. Geobot. 15: 6. 1966. トゲカラクサイヌワラビ  
*Athyrium sheareri* (Baker) Ching in C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 44. 1934. -- *Nephrodium sheareri*  
 Baker in J. Bot. 1875: 200. ウラボシノコギリシダ  
*Athyrium sheareri* f. *saitoanum* → *Athyrium* × *saitoanum*  
*Athyrium* × *shiibaense* (Serizawa) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. enlarg. 828. 839. 1992. --  
*Athyrium* × *bicolor* nothosubsp. *shiibaense* Serizawa in J. Phytogeogr. Tax. 33: 77. 1985. ニセシイバサトメシダ  
*Athyrium* × *shikoku-montanum* Serizawa in J. Jap. Bot. 55: 255. 1980. ヤマサカバイヌワラビ  
*Athyrium silvicola* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 17. 1933. タカサゴイヌワラビ  
*Athyrium silvicola* var. *kinokuniense* (Kurata) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 280.  
 338. 1961. → *Athyrium silvicola* f. *kinokuniense* Kurata  
*Athyrium silvicola* f. *kinokuniense* Kurata in Hokuriku J. Bot. 6: 43. 1957. キノクニイヌワラビ  
*Athyrium sohayakiniense* Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 839. 1992. -- *Athyrium*  
*neglectum* subsp. *australe* Serizawa in J. Phytogeogr. Tax. 33: 76. 1985. シイバサトメシダ  
*Athyrium solutum* Rosenst. in Fedd. Repert. Sp. Nov. 13: 126. 1914. pro syn. non Christ 1904. →  
*Athyrium deltoidofrons*  
*Athyrium solutum* var. *acutissimum* (Kodama) Tagawa in J. Jap. Bot. 27: 322. 1952. → *Athyrium*  
*deltoidofrons* f. *acutissimum*  
*Athyrium spinenscens* Kurata in J. Geobot. 15: 7. 1966. トゲヤマイヌワラビ  
*Athyrium spinulosum* (Maxim.) Milde in Bot. Zeit. 1866: 376. -- *Cystopteris spinulosa* Maxim. in  
 Mem. Acad. St.-Pétersb. 9: 340. 1859. カラフトミヤマシダ  
*Athyrium squamigerum* (Mett.) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 124. 1957. → *Diplazium squamigerum*  
*Athyrium strigillosum* (Lowe) Moore ex Salomon, Nom. 112. 1883. -- *Asplenium strigillosum* Lowe,  
 Ferns Br. Exot. 5: pl. 36. 1858. コモチイヌワラビ  
*Athyrium strigillosum* auct. → *Athyrium* × *hisatsuanum*  
*Athyrium* × *subcrassipes* Serizawa in J. Phytogeogr. Tax. 33: 77. 1985. オオバシマイヌワラビ  
*Athyrium subrigescens* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 219. 1914. ホウライイヌワラビ  
*Athyrium subrigescens* var. *purpurascens* (Tagawa) Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 6: 21.  
 1961. → *Athyrium* × *purpurascens*  
*Athyrium subrigescens* f. *pubigerum* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 6: 21. 1961. ケホ  
 ウライイヌワラビ

- Athyrium tagawai* C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 44. 1934. → *Cornopteris banajaoensis*  
*Athyrium* × *tanakae* Kurata, nom. nud.; Kurata in J. Nipp. Fern. Club 2(29): 6. 1977; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 288. 1994. タナカイヌワラビ  
*Athyrium tashiroi* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 21. 1933. ウスバヘビノネゴサ  
*Athyrium thelypteroides* auct. plant from Japan → *Deparia pycnosora*  
*Athyrium* × *tohokuense* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 828. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 289. 1994. トウホクメシダ  
*Athyrium* × *tokashikii* Kurata in J. Geobot. 12: 15. 1963. オオカラクサイヌワラビ  
*Athyrium* × *tokashikii* f. *viridulum* Kurata in J. Geobot. 17: 88. 1969. ミドリオオカラクサイヌワラビ  
*Athyrium* × *tottoriense* Kurata, nom. nud.; Kurata in J. Nipp. Fern. Club 2(29): 6. 1977; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 289. 1994. トットリイヌワラビ  
*Athyrium tozanense* (Hayata) Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 235. 1914. -- *Asplenium tozanense* Hayata, Mat. Fl. Formos. 440. 1911. シマイヌワラビ  
*Athyrium tozanense* f. *glandulosopilosum* Kurata, nom. nud.; Kurata in J. Nipp. Fern. Club 2(29): 6. 1977. ケシマイヌワラビ  
*Athyrium triangulare* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 45: 91. 1931. non Rosenb. 1915. → *Dryopteris laeta*  
*Athyrium* × *tsurutanum* Kurata in J. Geobot. 13: 77. 1965. ツルタイヌワラビ  
*Athyrium tsusimense* Koidz. Fl. Symb. Or.-As. 41. 1930. → *Athyrium wardii*  
*Athyrium* × *tsutsumii* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 828. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 291. 1994. タカネミヤマメシダ  
*Athyrium* × *undulatipinnulum* → *Cornopteris* × *undulatipinnula*  
*Athyrium unifurcatum* (Baker) C. Chr. in Acta Hort. Gothob. 1: 75. 1924. → *Deparia unifurcata*  
*Athyrium unifurcatum* var. *okuboanum* (Makino) H. Ito in Nakai, Ic. Pl. As. Or. 3: 259. pl. 42. 1940. → *Deparia okuboana*  
*Athyrium uropterion* (Miq.) C. Chr. Ind. Fil. 147. 1905. → *Athyrium niponicum*  
*Athyrium vidalii* (Franch. et Sav.) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 110. 1925. -- *Asplenium vidalii* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 229. 1877; 624. 1879. ヤマイヌワラビ  
*Athyrium vidalii* var. *confusum* Miyabe et Kudo, Fl. Hokk. Sagh. 1: 31. 1930. → *Athyrium vidalii*  
*Athyrium vidalii* var. *yamadae* (Miyabe et Kudo) Miyabe et Tatewaki in Tr. Sapporo Nat. Hist. Soc. 16: 77. 1940. → *Athyrium vidalii*  
*Athyrium vidalii* f. *pulvigerum* Kurata in J. Geobot. 10: 12. 1961. ケヤマイヌワラビ  
*Athyrium vidalii* f. *reflexipinnulum* → *Athyrium deltoidofrons* f. *reflexipinnulum*  
*Athyrium vidalii* f. *togakushiiense* Kurata, nom. nud.; Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 213. 1966. トガクシイヌワラビ

- Athyrium vidalii* f. *viridans* Kurata in J. Geobot. 16: 34. 1968. ミドリヤマイヌワラビ  
*Athyrium vidalii* f. *yamadae* (Miyabe et Kudo) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 281. 338. 1961. → *Athyrium vidalii*  
*Athyrium virescens* (Kunze) Ohwi in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 3: 100. 1956. → *Diplazium virescens*  
*Athyrium viridescentipes* Kurata in J. Geobot. 13: 75. 1965. アオグキイヌワラビ  
*Athyrium viridifrons* → *Deparia viridifrons*  
*Athyrium viridifrons* f. *okuboanum* (Makino) Makino in J. Jap. Bot. 6: 10. 1929. → *Deparia okuboana*  
*Athyrium wardii* (Hook.) Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 28. 1899. -- *Asplenium wardii* Hook. Sp. Fil. 3: 189. 1860. ヒロハイヌワラビ  
*Athyrium wardii* var. *inadae* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 16: 178. 1956. ルリデライヌワラビ  
*Athyrium wardii* var. *majus* Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 28. 1899. "major" → *Athyrium wardii*  
*Athyrium wardii* f. *chloropodium* Kurata in J. Geobot. 17: 88. 1969. ミドリヒロハイヌワラビ  
*Athyrium wardii* f. *incisum* → *Athyrium clivicola* f. *incisum*  
*Athyrium* × *watanabei* Serizawa in J. Jap. Bot. 55: 252. 1980. カンムリヤマサトメシダ  
*Athyrium wichurae* (Mett.) Ohwi in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 3: 101. 1956. → *Diplazium wichurae*  
*Athyrium* × *yaku-insulare* Kurata in J. Geobot. 13: 77. 1965. ヤクシビイヌワラビ  
*Athyrium* × *yakumonticola* Kurata in J. Geobot. 12: 15. 1963. イヌシマイヌワラビ  
*Athyrium yakusimense* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 6: 94. 1937. ヤクシマタニイヌワラビ  
*Athyrium yamadae* Miyabe et Kudo in Tr. Sapporo Nat. Hist. Soc. 8: 1. 1921. → *Athyrium vidalii*  
*Athyrium* × *yamagataense* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 828. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 293. 1994. ヤマガタイヌワラビ  
*Athyrium yokoscense* (Franch. et Sav.) Christ in Bull. Herb. Boiss. 4: 668. 1896. -- *Asplenium yokoscense* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 225. 1877; 622. 1878. ヘビノネゴザ  
*Athyrium yokoscense* var. *alpicola* Hiyama in J. Jap. Bot. 28: 151. 1953. → *Athyrium rupestre*  
*Athyrium yokoscense* var. *dilatatum* → *Athyrium yokoscense* f. *dilatatum*  
*Athyrium yokoscense* var. *fauriei* (Christ) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 20. 1932. → *Athyrium fauriei*  
*Athyrium yokoscense* var. *tashiroi* (Tagawa) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 282. 338. 1961. → *Athyrium tashiroi*  
*Athyrium yokoscense* f. *alpicola* (Hiyama) Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 282. 338. 1961. → *Athyrium rupestre*  
*Athyrium yokoscense* f. *dilatatum* (Tagawa) Kurata in Hokuriku J. Bot. 4: 64. 1955. -- *Athyrium yokoscense* var. *dilatatum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 21. 1933. ヒロハヘビノネゴ

ザ

*Athyrium yokoscense* monstr. satowi (H. Ito) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 150. 1975. → *Athyrium yokoscense* ‘satowi’

*Athyrium yokoscense* ‘satowi’ -- *Athyrium satowi* H. Ito in J. Jap. Bot. 27: 337. f. 1-2. 1952. トヲノオイヌワラビ

*Azolla* Lam. in Lam. et Poiret, Enc. Méth. Bot. 1: 343. 1783. アカウキクサ属 T.: *Azolla filiculoides* Lam.

*Azolla imbricata* (Roxb.) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 185. 1925. → *Azolla pinnata*

*Azolla japonica* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 195. 1877. オオアカウキクサ

*Azolla pinnata* R. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. 167. 1810. アカウキクサ

*Azolla pinnata* var. *africana* auct. plant from Japan → *Azolla japonica*

*Azolla pinnata* var. *japonica* (Franch. et Sav.) Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 612. 1878. → *Azolla japonica*

B

*Blechnopsis* Presl, Epim. Bot. 115. 1851. LT.: *Blechnum orientale* L.

*Blechnopsis orientalis* (L.) Presl, Epim. Bot. 117. 1851. → *Blechnum orientale*

*Blechnum* L. Sp. Pl. 2: 1077. 1753. ヒリュウシダ属 LT.: *Blechnum occidentale* L. (sphalm. <orientale>)

*Blechnum amabile* → *Struthiopteris amabilis*

*Blechnum castaneum* → *Struthiopteris castanea*

*Blechnum crenulatum* (Moore ex Hook. et Baker) Salomon, Nom. 115. 1883. → *Struthiopteris amabilis*

*Blechnum hancockii* → *Struthiopteris hancockii*

*Blechnum japonicum* Houtt. Nat. Hist. 14: 113. t. 97. f. 1. 1783. non L. f. 1781. → *Woodwardia orientalis*

*Blechnum japonicum* L. f. 1781. → *Woodwardia japonica*

*Blechnum niponicum* (Kunze) Makino in Bot. Mag. Tokyo 11: 82. 1897. → *Struthiopteris niponica*

*Blechnum orientale* L. Sp. Pl. 2: 1077. 1753. ヒリュウシダ

*Blechnum spicant* var. *niponicum* (Kunze) C. Chr. Ind. Fil. 405. 1906. → *Struthiopteris niponica*

*Blechnum spicant* var. *reflexipinnula* → *Struthiopteris niponica* ‘reflexipinnula’

*Blechnum spicant* var. *undulatipinnula* → *Struthiopteris niponica* ‘undulatipinnula’

*Blechnum spicant* auct. plant from Japan → *Struthiopteris niponica*

*Blechnum stenopterum* → *Plagiogyria stenoptera*

- Bolbitis Schott, Gen. Fil. 3: t. 14. 1835. ヘツカシダ属 LT.: *Acrostichum serratifolium* Mett. ex Kaulf.
- Bolbitis appendiculata* (Willd.) K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 18: 48. 1959. -- *Acrostichum appendiculatum* Willd. Sp. Pl. 5: 114. 1810. オキナワキジノオ
- Bolbitis boninensis* Tuyama in Bot. Mag. Tokyo 49: 506. f. 14. 1935. → *Bolbitis quoyana*
- Bolbitis formosana* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 6: 92. 1937. → *Bolbitis subcordata*
- Bolbitis heteroclita* (Presl) Ching in C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 48. 1934. -- *Acrostichum heteroclitum* Presl in Rel. Haenk. 1: 15. pl. 2. f. 2. 1825. オオヘツカシダ
- Bolbitis heteroclita* × *subcordata*; Hatusima et Amano, Fl. Ryukyus 11. 1977; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 293. 1994. アイノコヘツカシダ
- Bolbitis interlineata* auct. plant from Japan → *Bolbitis heteroclita*
- Bolbitis koidzumiana* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 6: 93. 1937. → *Bolbitis heteroclita*
- Bolbitis* × *laxireticulata* K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 18: 50. 1959. オオオキナワキジノオ
- Bolbitis nakaii* H. Ito in J. Jap. Bot. 14: 442. 1938. → *Bolbitis subcordata*
- Bolbitis quoyana* (Gaudich.) Ching in C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 49. 1934. -- *Acrostichum quoyanum* Gaudich. in Freyc. Voy. Uranie 306. pl. 3. 1827. ムニンヘツカシダ
- Bolbitis subcordata* (Copel.) Ching in C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 50. 1934. – *Campilum subcordatum* Copel. in Philipp. J. Sci. 37: 369. 1928. ヘツカシダ
- Boniniella* Hayata in Bot. Mag. Tokyo 41: 709. 1927; 42: 337. 1928. ヒメタニワタリ属 T.: *Scolopendrium ikenoi* Makino
- Boniniella cardiophylla* (Hance) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 10: 7. 1940. -- *Micropodium cardiophyllum* Hance in J. Bot. 1883: 268. ヒメタニワタリ
- Boniniella ikenoi* (Makino) Hayata in Bot. Mag. Tokyo 41: 709. 1927. → *Boniniella cardiophylla*
- Botrychium* Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 8. 110. 1801. ヒメハナワラビ属 LT.: *Osmunda lunaria* L.
- Botrychium atrovirens* (Sahashi) K. Iwats. Ferns & Ferns All. Jap. 67. pls. 19-6. 1992. nom. nud. → *Sceptridium atrovirens*
- Botrychium atrovirens* (Sahashi) M. Kato in Iwatsuki et al. Fl. Jap. 1: 26. 1995. → *Sceptridium atrovirens*
- Botrychium boreale* Milde in Bot. Zeit. 15: 880. 1857. タカネハナワラビ
- Botrychium daucifolium* var. *japonicum* → *Sceptridium japonicum*
- Botrychium daucifolium* auct. plant from Japan → *Sceptridium formosanum*, *Sceptridium japonicum*
- Botrychium formosanum* → *Sceptridium formosanum*

- Botrychium japonicum* (Prantl) Underw. in Bull. Torrey Bot. Club 25: 538. 1898. → *Sceptridium japonicum*  
*Botrychium japonicum* var. *minus* → *Sceptridium minus*  
*Botrychium japonicum* var. *silvicola* (Sahashi) K. Iwats. Ferns & Ferns All. Jap. 67. pls. 19-4. 1992.  
 nom. nud. → *Sceptridium japonicum* var. *silvicola*  
*Botrychium japonicum* var. *silvicola* (Sahashi) M. Kato in Iwatsuki et al. Fl. Jap. 1: 26. 1995. →  
*Sceptridium japonicum* var. *silvicola*  
*Botrychium lanceolatum* (Gmel.) Angstr. in Bot. Notis. 1854: 68. non Rupr. 1845. → *Botrychium palmatum*  
*Botrychium lanceolatum* subsp. *angustisegmentum* (Pease et Moore) Clausen in Bull. Torrey Bot. Club 64: 280. 1937. → *Botrychium palmatum* subsp. *angustisegmentum*  
*Botrychium lanceolatum* var. *angustisegmentum* Pease et Moore in Rhodora 8: 229. 1906. →  
*Botrychium palmatum* subsp. *angustisegmentum*  
*Botrychium lanceolatum* auct. plant from Japan. p. p. → *Botrychium palmatum* subsp. *angustisegmentum*  
*Botrychium lunaria* (L.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 110. 1801. -- *Osmunda lunaria* L. Sp. Pl. 2:  
 1064. 1753. ヒメハナワラビ  
*Botrychium matricariae* auct. plant from Japan → *Sceptridium multifidum* var. *robustum*  
*Botrychium microphyllum* (Sahashi) K. Iwats. Ferns & Ferns All. Jap. 68. pls. 20-4. 1992. nom. nud.  
 → *Sceptridium microphyllum*  
*Botrychium microphyllum* (Sahashi) M. Kato in Iwatsuki et al. Fl. Jap. 1: 27. 1995. → *Sceptridium microphyllum*  
*Botrychium multifidum* (Gmel.) Rupr. Beitr. Pflanzenk. Russ. Reich. 11: 40. 1859. → *Sceptridium multifidum*  
*Botrychium multifidum* subsp. *robustum* (Rupr.) Claussen in Mem. Torrey Bot. Club 19-2: 34. 1933.  
 → *Sceptridium multifidum* var. *robustum*  
*Botrychium nipponicum* → *Sceptridium nipponicum*  
*Botrychium nipponicum* var. *minus* (Hara) K. Iwats. Ferns & Ferns All. Jap. 67. 1992. nom. nud. →  
*Sceptridium minus*  
*Botrychium nipponicum* var. *minus* (Hara) M. Kato in Iwatsuki et al. Fl. Jap. 1: 26. 1995. →  
*Sceptridium minus*  
*Botrychium palmatum* Presl, Suppl. Tent. Pterid. 43. 1845. ミヤマハナワラビ  
*Botrychium palmatum* subsp. *angustisegmentum* (Pease et Moore) Satou in J. Nipp. Fern. Club 2(83 + 84): 22. 1990, nom. nud.; in Hikobia 12(3): 268. 1997. ホソバミヤマハナワラビ  
*Botrychium robustum* (Rupr.) Und. in Bull. Torrey Bot. Club 30: 51. 1903. → *Sceptridium multifidum* var. *robustum*  
*Botrychium rutaefolium* var. *robustum* → *Sceptridium multifidum* var. *robustum*

Botrychium simplex var. tenebrosum auct. plant from Japan → Botrychium lunaria  
Botrychium simplex auct. plant from Japan → Botrychium lunaria  
Botrychium strictum → Botrypus strictus  
Botrychium ternatum → Sceptridium ternatum  
Botrychium ternatum var. nipponicum (Makino) Namegata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 255. 339. 1961. → Sceptridium nipponicum  
Botrychium ternatum var. pseudoternatum (Sahashi) M. Kato in Iwatsuki et al. Fl. Jap. 1: 27. 1995. → Sceptridium × pseudoternatum  
Botrychium triangularifolium (Sahashi) K. Iwats. Ferns & Ferns All. Jap. 68. pls. 20-3. 1992. nom. nud. → Sceptridium triangularifolium  
Botrychium triangularifolium (Sahashi) M. Kato in Iwatsuki et al. Fl. Jap. 1: 27. 1995. → Sceptridium triangularifolium  
Botrychium virginianum (L.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 111. 1801. → Botrypus virginicus  
  
Botrypus Michaux, Fl. Bor.-Amer. 2: 274. 1803. ナツノハナワラビ属 LT.: Osmunda virginiana L.  
Botrypus strictus (Und.) Holub in Preslia 45: 277. 1973. -- Botrychium strictum Und. in Bull. Torrey Bot. Club 30: 52. 1903. ナガボノナツノハナワラビ  
Botrypus virginicus (L.) Michaux. Fl. Bor. Am. 2: 274. 1803. -- Osmunda virginiana L. Sp. Pl. 2: 1064. 1753. ナツノハナワラビ  
  
Bryodesma Soják in Preslia 64: 154. 1992. T.: Lycopodium rupestre L.  
Bryodesma shakotanense (Franch. et Sav.) Soják in Preslia 64: 155. 1992. → Selaginella shakotanensis  
Bryodesma sibiricum (Milde) Soják in Preslia 64: 155. 1992. → Selaginella sibirica  
  
Byrsopteris Morton in Amer. Fern J. 50: 149. 1960. T.: Polypodium aristatum G. Forst.  
Byrsopteris amabilis var. yakushimensis (H. Ito) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 283. 339. 1961. → Arachniodes yakusimensis  
Byrsopteris amabilis auct. plant from Japan → Arachniodes rhomboidea  
Byrsopteris aristata (G. Forst.) Morton in Amer. Fern J. 50. 152. pl. 14. 1960. → Arachniodes aristata  
Byrsopteris assamica (Kuhn) Morton in Amer. Fern J. 50: 153. 1960. plant from Japan → Arachniodes yoshinagae  
Byrsopteris cavalerii (Christ) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 283. 339. 1961. → Arachniodes cavalerii  
Byrsopteris hasseltii (Blume) Morton in Amer. Fern J. 50: 154. 1960. → Dryopteris hasseltii  
Byrsopteris × kenzo-satakei → Arachniodes × kenzo-satakei

*Byrsopteris maximowiczii* (Baker) Morton in Amer. Fern J. 50: 154. 1960. → *Athyriorumohra maximowiczii*  
*Byrsopteris mutica* (Franch. et Sav.) Morton in Amer. Fern J. 50: 154. 1960. → *Arachniodes mutica*  
*Byrsopteris nipponica* (Rosenst.) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 284. 339. 1961.  
→ *Arachniodes nipponica*  
*Byrsopteris pseudo-aristata* (Tagawa) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 284. 339.  
1961. → *Arachniodes sporadosora*  
*Byrsopteris simplicior* (Makino) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 284. 339. 1961.  
→ *Arachniodes simplicior*  
*Byrsopteris simplicior* var. *major* (Tagawa) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 284.  
339. 1961. → *Arachniodes caudata*  
*Byrsopteris standishii* (Moore) Morton in Amer. Fern J. 50: 152. 1960. → *Arachniodes standishii*

## C

*Caenopteris* P. J. Bergius in Acta Acad. Sci. Imp. Petrop. 1782-2: 249. 1786. LT.: *Caenopteris rutaefolia* P. J. Bergius  
*Caenopteris japonica* (Thunb.) Thunb. in Nova Acta Petr. 9: 161. t. G. f. 2. 1795. → *Onychium japonicum*

*Calamaria* Boehmer in Ludwig, Def. Gen. ed. 3. 500. 1760. T.: *Isoëtes lacustris* L.

*Calamaria japonica* (A. Br.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 828. 1891. → *Isoëtes japonica*

*Callistopteris* Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 64. 1938. キクモバホロゴケ属 T.: *Trichomanes apiifolium* Presl

*Callistopteris apiifolia* (Presl) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 65. 1938. -- *Trichomanes apiifolium* Presl,  
Hymen. 108. 1843. キクモバホラゴケ

*Campilum* Presl, Tent. Pterid. 238. 1936. LT.: *Acrostichum virens* Wall. ex Hook. et Grev.

*Campilum subcordatum* → *Bolbitis subcordata*

*Camptosorus* Link, Hort. Berol. 2: 69. 1833. クモノスシダ属 T.: *Asplenium rhizophylla* L.

*Camptosorus sibiricus* Rupr. Crypt. Vasc. Ross. 45. 1845. クモノスシダ

*Camptosorus sibiricus* 'cristata' -- *Asplenium ruprechtii* f. *cristata* Ohara in Kochiken-no-shokubutu  
1: 10. 1978. シシクモノスシダ

*Camptosorus sibiricus* 'tsunodashi'; Okuhara in J. Nipp. Fern. Club 2(22): 23. 1975. ツノダシク  
モノスシダ

*Cephalomanes* Presl, Hymen. 17. pl. 5. 1843. ソテツホラゴケ属 T.: *Cephalomanes atrovirens* Presl

*Cephalomanes acranthum* (H. Ito) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 14: 45. 1950. -- *Trichomanes acranthum* H. Ito in Nakai, Ic. Pl. As. Orient. 2: 110. t. 45. 1937. サキシマホラゴケ

*Cephalomanes apiifolium* (Presl) K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 35: 176. 1984. →  
*Callistopteris apiifolia*

*Cephalomanes atrovirens* auct. plant from Japan → *Cephalomanes acranthum*

*Cephalomanes boninense* (Tagawa et K. Iwats.) K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 35: 176. 1984.  
→ *Abrodictyum boninense*

*Cephalomanes javanicum* → *Cephalomanes oblongifolium*

*Cephalomanes javanicum* var. *asplenoides* (C. Chr.) K. Iwats. in J. Fac. Sci. Univ. Tokyo III. 13:  
549. 1985. → *Cephalomanes oblongifolium*

*Cephalomanes oblongifolium* Presl, Epim. Bot. 19. t. 10. 1851. ソテツホラゴケ

*Cephalomanes obscurum* (Blume) K. Iwats. in J. Fac. Sci. Univ. Tokyo III. 13: 547. 1985. →  
*Selenodesmium obscurum*

*Cephalomanes obscurum* var. *siamense* (Christ) K. Iwats. in J. Fac. Sci. Univ. Tokyo III. 13: 548.  
1985. → *Selenodesmium siamense*

*Cephalomanes thysanostomum* (Makino) K. Iwats. in J. Fac. Sci. Univ. Tokyo III. 13: 546. 1985. →  
*Nesopteris thysanostoma*

*Ceratopteris* Brongn. in Bull. Soc. Philom. 1821: 186. 1822. ミズワラビ属 LT.: *Acrostichum thalictroides* L.

*Ceratopteris siliquosa* (L.) Coepl. in Philipp. J. Sci. 56: 107. 1935. → *Ceratopteris thalictroides*

*Ceratopteris thalictroides* (L.) Brongn. in Bull. Soc. Philom. 1821: 186. 1822. -- *Acrostichum thalictroides* L. Sp. Pl. 2: 1070. 1753. ミズワラビ

*Cheilanthes* Sw. Syn. Fil. 5. 126. 1806. エビガラシダ属 nom. cons. ICBN App. IIIA: 225. 2000.  
T.: *Cheilanthes micropteris* Sw.

*Cheilanthes alpina* → *Hypolepis alpina*

*Cheilanthes argentea* (Gmel.) Kunze in Linnaea 23: 242. 1850. -- *Pteris argentea* Gmel. in Nov.  
Comm. Pterid. 12: 519. t. 12. f. 2. 1768. ヒメウラジロ

*Cheilanthes brandtii* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 212. 1877; 620. 1879. → *Cheilanthes kuhnii*

*Cheilanthes brandtii* var. *efarinosa* Makino in J. Jap. Bot. 1: 26. 1917. → *Cheilanthes kuhnii* f.  
*efarinosa*

*Cheilanthes brandtii* f. *efarinosa* (Makino) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 42. 1975. → *Cheilanthes*  
*kuhnii* f. *efarinosa*

*Cheilanthes chusana* auct. plant from Japan → *Cheilanthes fordii*

- Cheilanthes farinosa var. brandtii (Franch. et Sav.) C. Chr. Ind. Fil. 172. 1905. → Cheilanthes kuhnii
- Cheilanthes farinosa auct. plant from Japan → Cheilanthes kuhnii
- Cheilanthes fordii Baker in J. Bot. 1879: 304. エビガラシダ
- Cheilanthes krameri Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 212. 1877; 619. 1879. イワウラジロ
- Cheilanthes kuhnii Milde, Fil. Europ. Atlant. 35. 1867. ミヤマウラジロ
- Cheilanthes kuhnii var. brandtii (Franch. et Sav.) Tagawa in J. Jap. Bot. 13: 184. 1937. → Cheilanthes kuhnii
- Cheilanthes kuhnii var. brandtii f. esfarinosa (Makino) Tagawa in J. Jap. Bot. 13: 185. 1937. → Cheilanthes kuhnii f. esfarinosa
- Cheilanthes kuhnii f. esfarinosa (Makino) Nakaike, stat. nov. -- Cheilanthes brandtii var. esfarinosa Makino in J. Jap. Bot. 1: 26. 1917. アオミヤマウラジロ
- Cheilanthes myurensis auct. plant from Japan → Cheilanthes fordii
- Cheiroleuria Presl, Epim. Bot. 189, 1851. スジヒトツバ属 LT.: Polypodium bicuspe Blume
- Cheiroleuria bicuspis var. integrifolia Eaton ex Matsum. et Hayata, Enum. Pl. Formos. 641. 1906. → Cheiroleuria integrifolia
- Cheiroleuria bicuspis auct. plant from Japan → Cheiroleuria integrifolia
- Cheiroleuria integrifolia (D. C. Eaton ex Hook.) M. Kato et al. in Blumea 46: 522. 2001. -- Acrostichum bicuspe var. integrifolia D. C. Eaton ex Hook. Sp. Fil. 5: 272. 1864. スジヒトツバ
- Chieniopteris Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 37. 1964. T.: Woodwardia harlandii Hook.
- Chieniopteris harlandii (Hook.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 39. pl. 4. 1964. → Woodwardia harlandii
- Chieniopteris kempii (Copel.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 39. 1964. → Woodwardia kempii
- × Chrinephrium Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarge. 839. 1992. コウモリホシダ属 (Christella Lév. × Pronephrium Presl). T.: Abacopteris insularis K. Iwats.
- × Chrinephrium insulare (K. Iwats.) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 836. 839. 1992. -- Abacopteris insularis K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 18: 6. 1959. エラブコウモリシダ
- Christella Léveillé, Fl. d. Kouy-Tchéou 472. 1915. ケホシダ属 LT.: Polypodium parasiticum L.
- Christella acuminata (Houtt.) Léveillé, Fl. d. Kouy-Tchéou 476. 1915. -- Polypodium acuminatum Houtt. Nat. Hist. 2, 14: 181. pl. 99. f. 2. 1783. ホシダ
- Christella acuminata monstr. cristata (Tagawa) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarge. 839.

1992. → *Christella acuminata* ‘cristata’  
*Christella acuminata* monstr. *kuliangensis* (Ching) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarge. 839.
1992. → *Christella acuminata* ‘*kuliangensis*’  
*Christella acuminata* monstr. *nagurae* (Shimura) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarge. 839.
1992. → *Christella acuminata* ‘*nagurae*’  
*Christella acuminata* monstr. *ogatana* (Koidz.) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarge. 839.
1992. → *Christella acuminata* ‘*ogatana*’  
*Christella acuminata* monstr. *yamawakii* (H. Ito) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarge. 839.
1992. → *Christella acuminata* ‘*yamawakii*’  
*Christella acuminata* ‘cristata’ -- *Dryopteris acuminata* f. *cristata* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 189. 1933. シシホシダ
- Christella acuminata* ‘*kuliangensis*’ -- *Cyclosorus acuminatus* var. *kuliangensis* Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 8: 192. 1938. イヌホシダ
- Christella acuminata* ‘*nagurae*’ -- *Cyclosorus acuminatus* f. *nagurae* Shimura in J. Jap. Bot. 59: 105. 1984. クリンホシダ
- Christella acuminata* ‘*ogatana*’ -- *Dryopteris ogatana* Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 39: 10. 1925. イヨホシダ
- Christella acuminata* ‘*yamawakii*’ -- *Cyclosorus yamawakii* H. Ito in J. Jap. Bot. 27: 340. f. 3-5. 1952. チリメンホシダ
- Christella acuminata* × *jaculosa*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 828. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 295. 1994. クシノハホシダ
- Christella acuminata* × *parasitica*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 828. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 295. 1994. アイノコホシダ
- Christella boninensis* (Kodama ex Koidz.) Holttum in Kew Bull. 31: 316. 1976. -- *Dryopteris boninensis* Kodama ex Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 109. 1924. オオホシダ
- Christella dentata* (Forssk.) Brownsey et Jermy in Brit. Fern Gaz. 10: 338. 1973. -- *Polypodium dentatum* Forssk. Fl. Aegypt. Arab. 185. 1773. イヌケホシダ
- Christella* × *incesta* (W. H. Wagner) Nakaike et Kawabata in J. Nat. Hist. Mus. & Inst. Chiba 3: 145. 1995. -- *Thelypteris* × *incesta* W. H. Wagner in Contr. Univ. Michigan Herb. 19: 79. 1993. カワバタホシダ
- Christella jaculosa* (Christ) Holttum in Webbia 30: 193. 1976. -- *Aspidium jaculosum* Christ in Bull. Herb. Boiss. II. 4: 615. 1904. クシノハシダ
- Christella japonica* (Baker) Léveillé, Fl. d. Kouy-Tschéou 474. 1914. → *Parathelypteris japonica*
- Christella* × *kawabatae* Nakaike, nom. nud.: Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 828, f. 892. 1992 → *Christella* × *incesta*
- Christella parasitica* (L.) Lév. Fl. Kouy-Tchéou 475. 1915. -- *Polypodium parasiticum* L. Sp. Pl. 2: 1090. 1753. ケホシダ

*Christella pseudo-acuminata* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 806. f. 864. 1992. ホシダモドキ

*Cibotium* Kaulf. in Berlin Jahrb. Pharm. 21: 53. 1820. タカワラビ属 T.: *Cibotium chamissoi* Kaulf.

*Cibotium assamicum* Hook. Sp. Fil. 1: 83. 1844. → *Cibotium barometz*

*Cibotium barometz* (L.) J. Sm. in Lond. J. Bot. 1: 437. 1842. -- *Polypodium barometz* L. Sp. Pl. 2: 1092. 1753. タカワラビ

*Cibotium barometz* var. *assamicum* (Hook.) C. Chr. Ind. Fil. 183. 1905. → *Cibotium barometz*

*Cibotium barometz* var. *cumingii* (Kunze) C. Chr. Ind. Fil. 183. 1905 → *Cibotium barometz*

*Cibotium cumingii* Kunze in Farnkr. 1: 64. 1841. → *Cibotium barometz*

*Clementea* Cav. Descr. Pl. 2: 553. 1803. T.: *Clementea palmiformis* Cav.

*Clementea palmiformis* → *Angiopteris palmiformis*

*Colysis* Presl, Epim. Bot. 146. 1851. イワヒトデ属 T.: *Polypodium hemionitideum* Wall. ex Mett.

*Colysis decurrens* (Wall. ex Hook. et Grev.) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 821. 840. 1992. -- *Grammitis decurrens* Wall. ex Hook. et Grev. Ic. Fil. pl. 6. 1827. オオイワヒトデ

*Colysis decurrens* monstr. *bipinnatifida* (H. Ito) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 840. 1992. → *Colysis decurrens* ‘*bipinnatifida*’

*Colysis decurrens* ‘*bipinnatifida*’ -- *Colysis pothifolia* f. *bipinnatifida* H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 89. 1935. オニイワヒトデ

*Colysis decurrens* ‘*cristato-flabellata*’ -- *Colysis pothifolia* monstr. *cristato-flabellata* Akasawa, nom. nud.; Akasawa in Mem. Pl. 4: 6. 1985. シシオオイワヒトデ

*Colysis elegans* Kurata in J. Geobot. 12: 41. 1963. コマチイワヒトデ

*Colysis elliptica* (Thunb.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 333. 1933. -- *Polypodium ellipticum* Thunb. in Murray, Syst. Veg. ed. 14. 935. 1784. イワヒトデ

*Colysis elliptica* var. *pothifolia* (D. Don) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 334. 1933. p. p. → *Colysis decurrens*

*Colysis elliptica* var. *simplicifrons* (Christ) Masamune in Sci. Rep. Kanazawa Univ. 2: 102. 1953. → *Colysis* × *simplicifrons*

*Colysis elliptica* f. *simplex* Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 335. 1933. → *Colysis* *simplicifrons*

*Colysis elliptica* monstr. *cristata* → *Colysis elliptica* ‘*cristata*’

*Colysis elliptica* ‘*cristata*’ -- *Colysis elliptica* monstr. *cristata* Miyazaki in J. Nipp. Fern. Club 2(66): 1366. 1986. シシイワヒトデ

*Colysis flavescens* (Ching) Nakaike et al. in Watanabe & Malla, Cryptog. Himalaya 2: 189. 1990.

→ Colysis decurrens

Colygon hemionitidea Presl, Epim. Bot. 147. 1851. タイワンクリハラン

Colygon hemionitidea var. ensato-sessilifrons (Hayata) Tagawa in J. Jap. Bot. 12: 751. 1936. →

Colygon hemionitidea

Colygon hemitoma auct. plant from Japan → Colysis wrightii 'laciniata'

Colygon insignis (Blume) J. Sm. Hist. Fil. 101. 1875. → Microsorum insigne

Colygon × kawabatae Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 836. 1992;

Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 364. 1994. オオイワヒトデモドキ

Colygon × kiusiana Kurata in J. Geobot. 10: 37. 1961. アイイワヒトデ

Colygon leptophylla H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 53: 68. 1939. → Colysis decurrens

Colygon longifrons Tagawa in J. Jap. Bot. 14: 10. 1938. → Colysis × shintenensis

Colygon megalolepis Tagawa in J. Jap. Bot. 12: 492. 1936. → Colysis × shintenensis

Colygon pothifolia var. membranacea Nakai in Bull. Nat. Sci. Mus. Tokyo 27: 23. 1949. → Colysis decurrens

Colygon pothifolia f. bipinnatifida → Colysis decurrens 'bipinnatifida'

Colygon pothifolia monstr. bipinnatifida (H. Ito) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 324. 1975. → Colysis decurrens 'bipinnatifida'

Colygon pothifolia monstr. cristato-flabellata → Colysis decurrens 'cristato-flabellata'

Colygon pothifolia auct. plant from Japan → Colysis decurrens

Colygon pteropus (Blume) Bosman in Leiden Bot. Ser. 14: 112. 1991. → Microsorum pteropus

Colygon × shintenensis (Hayata) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 90. 1935. -- Polypodium shintenense  
Hayata, Ic. Pl. Formos. 8: 154. f. 86. 86. 1919. シンテンウラボシ

Colygon × simplicifrons (Christ) Tagawa in J. Jap. Bot. 25: 114. 1950. -- Polypodium ellipticum var.  
simplicifrons Christ in Bull. Herb. Boiss. II. 2: 832. 1902. ヒトツバイワヒトデ

Colygon wrightii (Hook.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 324. 1933. -- Gymnogramma  
wrightii Hook. Sp. Fil. 5: 160. t. 303. 1864. ヤリノホクリハラン

Colygon wrightii var. henryi (Baker) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 11: 307. 1942. excl. type →  
Colygon × shintenensis

Colygon wrightii var. lacerata Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 27: 24. 1950. → Colysis ×  
shintenensis

Colygon wrightii var. lobata Rosenst. in Hedwigia 56: 347. 1915. → Colysis × shintenensis

Colygon wrightii f. laciniata → Colysis wrightii 'laciniata'

Colygon wrightii monstr. laciniata (Kurata) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 326. 1975. → Colysis  
wrightii 'laciniata'

Colygon wrightii 'laciniata' -- Colysis wrightii f. laciniata Kurata in J. Geobot. 12: 41. 1963. ハゴ  
ロモヤリノホラン

- × Coniodictyogramme Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 27: 22. 1949. (Coniogramme Fée × Dictyogramme Fée). T. Coniogramme fauriei Hieron.
- × Coniodictyogramme fauriei (Hieron.) Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 27: 22. 1949. → Coniogramme × fauriei
- Coniogramme Fée in Mém. Soc. Mus. Hist. Nat. Strasbourg 5: 167. 1852. イワガネゼンマイ属 nom. cons. ICBN App. IIIA: 223. 2000 (vs. Dictyogramme Fée 1850). T.: Gymnogramma javanica Blume
- Coniogramme × fauriei Hieron. in Hedwigia 57: 320. 1916. イヌイワガネソウ
- Coniogramme × fauriei f. kisoensis Otsuka, Fl. Nagano 1505. 1986. キソイヌイワガネソウ
- Coniogramme × fauriei f. kojimae Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 825. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 248. 1994. コダマイヌイワガネ
- Coniogramme × fauriei ‘kawabatae’; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 405. 1997. フイリイヌイワガネソウ
- Coniogramme fraxinea var. intermedia (Hieron.) C. Chr. in Acta Hort. Gothob. 1: 83. 1924. → Coniogramme intermedia
- Coniogramme fraxinea var. serrulata Blume) Nakai, Rep. Veg. Daisetsusan 43. 1930. excl. type → Coniogramme intermedia
- Coniogramme fraxinea auct. plant from Japan → Coniogramme intermedia
- Coniogramme gracilis → Coniogramme japonica subsp. gracilis
- Coniogramme intermedia Hieron. in Hedwigia 57: 301. 1916. イワガネゼンマイ
- Coniogramme intermedia var. glabra Ching, Ic. Fil. Sin. 3: pl. 143. 1935. → Coniogramme intermedia
- Coniogramme intermedia var. villosa → Coniogramme intermedia f. villosa
- Coniogramme intermedia f. nosei Kurata in Hokuriku J. Bot. 4: 115. 1955. チチブイワガネ
- Coniogramme intermedia f. villosa (Ching) Kurata in Hokuriku J. Bot. 4: 115. 1955. --
- Coniogramme intermedia var. villosa Ching, Ic. Fil. Sin. 3: pl. 143. 1935. ウラゲイワガネ
- Coniogramme japonica (Thunb.) Diels in Engl. et Prantl, Nat. Pfl.-fam. 1-4: 262. 1899. -- Hemionitis japonica Thunb. in Murray, Syst. Veg. ed. 14. 932. 1784. イワガネソウ
- Coniogramme japonica subsp. gracilis (Ogata) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 88. 1975. --
- Coniogramme gracilis Ogata in J. Jap. Bot. 11: 32. 1935. ホソバノイワガネソウ
- Coniogramme japonica var. fauriei (Hieron.) Tagawa in J. Jap. Bot. 15: 427. 1939. → Coniogramme × fauriei
- Coniogramme japonica var. gracilis (Ogata) Tagawa in J. Jap. Bot. 15: 428. 1939. → Coniogramme japonica subsp. gracilis
- Coniogramme japonica f. flavo-maculata → Coniogramme japonica ‘flavo-maculata’
- Coniogramme japonica f. gracilis (Ogata) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 53: 25. 1939. →

- Coniogramme japonica subsp. gracilis  
 Coniogramme japonica monstr. cristata (Akasawa) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 88. 1975. →  
     Coniogramme japonica 'cristata'  
 Coniogramme japonica monstr. flavo-maculata (Makino) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 88. 1975. nom.  
     nud. → Coniogramme japonica 'flavo-maculata'  
 Coniogramme japonica 'cristata' -- Dictyogramme japonica f. cristata Akasawa in Bull. Kochi  
     Wom. Univ. ser. Nat. Sci. 16: 1. 1968. シシイワガネソウ  
 Coniogramme japonica 'flavo-maculata' -- Coniogramme japonica f. flavo-maculata Makino, Ill. Fl.  
     Jap. 927. 1940 (with Japanese description only). nom. nud. フイリイワガネソウ
- Coptidipteris Nakai et Momose, Cytologia Fuji Jubilee 365. 1937. T.: Microlepia wilfordii Moore  
 Coptidipteris wilfordii (Moore) Nakai et Momose, Cytologia Fujii Jubilee 365. 1937. →  
     Dennstaedtia wilfordii
- × Cornoathyrium Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 840. 1992. シケチメシダ属  
     (Cornopteris Nakai × Athyrium Roth). T.: Athyrium cornopteroides Kurata  
 × Cornoathyrium cornopteroides (Kurata) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 826. 840.  
     1992. -- Athyrium cornopteroides Kurata in J. Geobot. 12: 14. 1963. シケチイヌワラビ  
 × Cornoathyrium glabrescens (Serizawa) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 828. 840.  
     1992. -- Athyrium × glabrescens Serizawa in J. Jap. Bot. 56: 193. 1981. ニセシケチイヌ  
     ワラビ  
 × Cornoathyrium petiolatum (Kurata) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 826. 840. 1992.  
     -- Athyrium petiolatum Kurata in J. Geobot. 14: 5. 1965. イヌシケチイヌワラビ
- Cornopteris Nakai in Bot. Mag. Tokyo 44: 7. 1930. シケチシダ属 T.: Gymnogramma  
     decurrenti-alata Hook.
- Cornopteris banajaoensis (C. Chr.) K. Iwats. et Price in Tonan Ajia Kenkyu 14: 564. 1977. --  
     Dryopteris banajaoensis C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 1: 30. 1913. based on Dryopteris tenerrima  
     Copel. in Philip. J. Sci. 4C: 111. 1909. ホソバシケチシダ
- Cornopteris × christenseniana (Koidz.) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 195. 1933 --  
     Diplazium christensenianum Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 105. 1924. ハコネシケチシダ
- Cornopteris × christenseniana f. katoi Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. &  
     enlarg. 804. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 298. 1994. ケハコネシケチシダ
- Cornopteris crenulatoserrulata (Makino) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 45: 95. 1931. -- Athyrium  
     crenulatoserrulatum Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 26. 1899. イッポンワラビ
- Cornopteris decurrenti-alata (Hook.) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 44: 8. 1930. -- Gymnogramma  
     decurrenti-alata Hook. Sp. Fil. 5: 142. t. 294. 1864. シケチシダ

- Cornopteris decurrenti-alata* var. *glabra* H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 98. 1939. →  
*Cornopteris decurrenti-alata*  
*Cornopteris decurrenti-alata* var. *pilosella* H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 52: 588. 1938. →  
*Cornopteris decurrenti-alata* f. *musashiensis*  
*Cornopteris decurrenti-alata* var. *decurrenti-alata* f. *angustifrons* H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 97. 1939. → *Cornopteris decurrenti-alata*  
*Cornopteris decurrenti-alata* var. *decurrenti-alata* f. *latifrons* H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 97. 1939. ヒロハシケチシダ  
*Cornopteris decurrenti-alata* var. *pilosella* f. *platyphylla* H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 98. 1939. → *Cornopteris decurrenti-alata* f. *musashiensis*  
*Cornopteris decurrenti-alata* var. *pilosella* f. *stenophylla* H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 98. 1939. → *Cornopteris decurrenti-alata* f. *musashiensis*  
*Cornopteris decurrenti-alata* f. *musashiensis* (Nakai) Nakaike, stat. nov. – *Cornopteris musashiensis* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 44: 8. 1930. タカオシケチシダ  
*Cornopteris decurrenti-alata* f. *pilosella* (H. Ito) W. M. Chu in W. M. Chu, Fl. Reip. Pop. Sin. 3(2): 358. 1999. → *Cornopteris decurrenti-alata* f. *musashiensis*  
*Cornopteris fluvialis* (Hayata) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 1: 158. 1932. → *Cornopteris banajaoensis*  
*Cornopteris hakonensis* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 45: 94. 1931. → *Cornopteris × christenseniana*  
*Cornopteris × masachikana* Kurata in J. Geobot. 12: 42. 1963. ヤクシケチシダ  
*Cornopteris musashiensis* → *Cornopteris decurrenti-alata* f. *musashiensis*  
*Cornopteris opaca* (D. Don) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 8: 92. 1939. -- *Hemionitis opaca* D. Don, Prod. Fl. Nepal. 13. 1825. アリサンシケチシダ  
*Cornopteris opaca* f. *glabrescens* Kurata in J. Geobot. 12: 41. 1963. ナンゴクシケチシダ  
*Cornopteris pterorachis* (Christ) Tardieu in Amer. Fern J. 48: 32. 1958. → *Deparia pterorachis*  
*Cornopteris tashiroi* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 1: 159. 1932. → *Cornopteris banajaoensis*  
*Cornopteris × undulatipinnula* (Serizawa) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 830. 840. 1992. -- *Athyrium × undulatipinnulum* Serizawa in J. Jap. Bot. 56: 196. 1981. キレハシケチシダ  
*Cornopteris viridifrons* (Makino) Tardieu in Amer. Fern J. 48: 32. 1958. → *Deparia viridifrons*  
  
*Coryphopteris Holttum* in Blumea 19: 33. f. 7. 7a. 1971. オオハシゴシダ属 T.: *Nephrodium viscosum* Baker  
*Coryphopteris hirsutipes* (Clarke) Holttum in Nayar et Kaur, Comp. Bedd. Handb. 203. 1974. --  
*Nephrodium gracilescens* var. *hirsutipes* Clarke in Trans. Linn. Soc. II. Bot. 1: 514. t. 67. f. 1. 1880. オオハシゴシダ

- Crepidomanes (Presl) Presl, Epim. Bot. 258. 1851. アオホラゴケ属 T.: Trichomanes intramarginale Hook. et Grev.
- Crepidomanes acuto-obtusum (Hayata) K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 17: 71. 1958. --  
Trichomanes acuto-obtusum Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 135. f. 72. 1914. オガサワラホラゴケ
- Crepidomanes amabile (Nakai) K. Iwats. in J. Fac. Sci. Univ. Tokyo III. 13: 531. 1985. →  
Lacosteopsis orientalis var. abbreviata
- Crepidomanes auriculatum (Blume) K. Iwats. in J. Fac. Sci. Univ. III. 13: 528. 1985. →  
Lacosteopsis auriculata
- Crepidomanes bipunctatum (Poir.) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 59. 1938. -- Trichomanes bipunctatum Poir. in Lamark, Enc. 8: 69. 1808. オオアオホラゴケ
- Crepidomanes birmanicum auct. plant from Japan → Lacosteopsis orientalis
- Crepidomanes boninense (Koidz.) Tagawa in J. Jap. Bot. 26: 186. 1951. → Crepidomanes acuto-obtusum
- Crepidomanes humile (G. Forst.) v. d. Bosch, Hymen. Jav. 16. pl. 11. 1861. → Reediella humilis
- Crepidomanes insigne (v. d. Bosch) Fu, Ill. Handb. Imp. Chin. Pl. Pterid. 39. 1957. --  
Didymoglossum insigne v.d. Bosch in Ned. Kruid. Arch. 5-3: 143. 1863. アオホラゴケ
- Crepidomanes insigne var. makinoi (C. Chr.) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 258. 339. 1961. -- Trichomanes makinoi C. Chr. Ind. Fil. 644. 1906. based on Trichomanes acutum  
Makino ex Christ in Bull. Herb. Boiss. 4: 665. 1896. non Presl 1843. コケホラゴケ
- Crepidomanes kurzii auct. plant from Japan → Crepidomanes nanophyllum
- Crepidomanes latealatum auct. plant from Japan → Crepidomanes insigne
- Crepidomanes latemarginale (D. C. Eaton) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 60. 1938. -- Trichomanes latemarginale D. C. Eaton in Proc. Am. Acad. 4: 111. 1858. マツバコケシダ
- Crepidomanes liukiuense (Yabe) K. Iwats. in J. Fac. Sci. Univ. Tokyo III. 13: 532. 1985. →  
Lacosteopsis liukiensis
- Crepidomanes makinoi (C. Chr.) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 105. 1938. → Crepidomanes insigne  
var. makinoi
- Crepidomanes makinoi var. tosae (Christ ex Matsum.) K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 17: 72.  
1958. → Crepidomanes insigne
- Crepidomanes maximum (Blume) K. Iwats. in J. Fac. Sci. Univ. Tokyo III. 13: 531. 1985. →  
Lacosteopsis maxima
- Crepidomanes minutum auct. plant from Japan → Gonocormus saxifragoides
- Crepidomanes nanophyllum Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 9: 142. 1940. マメホラゴケ
- Crepidomanes nymanii auct. plant from Japan → Crepidomanes latemarginale, Crepidomanes nanophyllum
- Crepidomanes radicans var. naseanum (Christ) K. Iwats. in J. Fac. Sci. Univ. Tokyo III. 13: 530.

1985. → *Lacosteopsis naseana*

*Crepidomanes schmidtianum* auct. plant from Japan → *Lacosteopsis titubuensis*

*Crepidomanes subclathratum* (K. Iwats.) K. Iwats. in J. Fac. Sci. Univ. Tokyo III. 13: 528. 1985. →  
*Lacosteopsis subclathrata*

*Crepidopteris* Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 57. 1938. non Presl 1838. T.: *Trichomanes humile* G. Forst.

*Crepidopteris gracillima* (Copel.) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 58. 1938. → *Reediella gracillima*

*Crepidopteris humilis* (G. Forst.) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 58. 1938. → *Reediella humilis*

*Crypsinus* Presl, Epim. Bot. 123. 1851. ミツデウラボシ属 T.: *Crypsinus nummularius* Presl

*Crypsinus engleri* (Luerss.) Copel. Gen. Fil. 206. 1947. -- *Polypodium engleri* Luerss. in Engl. Bot. Jahrb. 4: 361. 1883. タカノハウラボシ

*Crypsinus hastatus* (Thunb.) Copel. Gen. Fil. 206. 1947. -- *Polypodium hastatum* Thunb. in Murray, Syst. Veg. ed. 14. 935. 1784. ミツデウラボシ

*Crypsinus hastatus* var. *longisquamatus* (Tagawa) Hatusima ex Serizawa in J. Phytogeogr. Tax. 29: 24. 1981. → *Crypsinus hastatus* f. *longisquamatus*

*Crypsinus hastatus* f. *cristatus* → *Crypsinus hastatus* ‘*cristatus*’

*Crypsinus hastatus* f. *cristatus* Namegata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 329. 1961. nom. nud. → *Crypsinus hastatus* ‘*cristatus*’

*Crypsinus hastatus* f. *incisus* (Makino) Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 329. 340. 1961. →  
*Crypsinus hastatus* ‘*incisus*’

*Crypsinus hastatus* f. *longisquamatus* (Tagawa) Nakaike, stat. nov. -- *Phymatodes longisquamata* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 96. 1934. リュウキュウミツデウラボシ

*Crypsinus hastatus* f. *nikkoense* (Christ ex Matsum.) Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. 12(8): 26. 1964. → *Crypsinus hastatus* f. *pygmaea*

*Crypsinus hastatus* f. *pygmaea* (Maxim.) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 821. 840. 1992.  
-- *Polypodium hastatum* f. *pygmaea* Maxim. Pl. As. Or. Fragm. 73. 1879. チヤボミツデウラボシ

*Crypsinus hastatus* f. *yoshinagae* (Makino) Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 330. 340. 1961.  
→ *Crypsinus hastatus* ‘*yoshinagae*’

*Crypsinus hastatus* monstr. *cristatus* (Yamamoto ex Akasawa) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 328. 1975.  
“Akasawa” → *Crypsinus hastatus* ‘*cristatus*’

*Crypsinus hastatus* monstr. *incisus* (Makino) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 328 1975. → *Crypsinus hastatus* ‘*incisus*’

*Crypsinus hastatus* monstr. *yoshinagae* (Makino) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 329. 1975. →  
*Crypsinus hastatus* ‘*yoshinagae*’

- Crypsinus hastatus* 'cristatus' -- *Crypsinus hastatus* f. *cristatus* Yamamoto ex Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. ser. Nat. Sci. 12(8): 25. 1964. ヤトミウラボシ
- Crypsinus hastatus* 'incisus' -- *Polypodium hastatum* var. *incisum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 24: 30. 1910. フギレミツデウラボシ
- Crypsinus hastatus* 'yoshinagae' -- *Polypodium hastatum* var. *yoshinagae* Makino in Bot. Mag. Tokyo 27: 253. 1913. クジャクウラボシ
- Crypsinus longisquamatus* (Tagawa) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 14: 193. 1952. →  
*Crypsinus hastatus* f. *longisquamatus*
- Crypsinus* × *ohorae* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 839. f. 908. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 368. 1994. キノクニウラボシ
- Crypsinus* × *pseudo-yakushimensis* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 838. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 367. 1994. ヤクシマタカノハウラボシ
- Crypsinus veitchii* (Baker) Copel. Gen. Fil. 206. 1947. -- *Polypodium veitchii* Baker in Gard. Chron. n.s. 14: 494. 1880. ミヤマウラボシ
- Crypsinus yakuinsularis* (Masamune) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 14: 194. 1952. --  
*Polypodium yakuinsulare* Masamune in J. Soc. Trop. Agr. Formos. 2: 35. 1930. ヤクシマウラボシ
- Crypsinus yakushimensis* (Makino) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 14: 194. 1952. -- *Polypodium engleri* var. *yakushimense* Makino in Bot. Mag. Tokyo 23: 248. 1909. ヒメタカノハウラボシ
- Cryptogramma* R. Br. in Franklin, Narr. J. Polar Sea 767. 1823. リシリシノブ属 T.:  
*Cryptogramma acrostichoides* R. Br.
- Cryptogramma crispa* (L.) R. Br. in Franklin, Narr. J. Polar Sea 767. 1823. -- *Osmunda crispa* L. Sp. Pl. 2: 1067. 1753. リシリシノブ
- Cryptogramma crispa* var. *japonica* Miyabe et Kudo, Fl. Hokk. Sagh. 1: 36. 1930. →  
*Cryptogramma crispa*
- Cryptogramma japonica* (Thunb.) Prantl in Bot. Jahrb. 3: 413. 1882. → *Onychium japonicum*
- Cryptogramma stelleri* (Gmel.) Prantl in Bot. Jahrb. 3: 413. 1882. -- *Pteris stelleri* Gmel. in Nov. Comm. Pterid. 12: 519. t. 12. f. 1. 1768. ヤツガタケシノブ
- Ctenitis* (C. Chr.) C. Chr. ex C. Chr. et Tardieu in Not. Syst. 7: 86. 1938. カツモウイノデ属 LT.:  
*Polypodium submarginale* Langsd. et Fisch. ex Willd.
- Ctenitis eatonii* (Baker) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 8: 291. 1938. -- *Nephrodium eatonii* Baker in Hook. et Baker, Syn. Fil. 276. 1867. ホラカグマ
- Ctenitis eatonii* var. *iriomotensis* → *Ctenitis iriomotensis*

- Ctenitis hendersonii (Bedd.) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 89. 1939. →  
Nothoperanema hendersonii
- Ctenitis iriomotensis (H. Ito) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 195. 1975. -- Ctenitis eatonii var.  
iriomotensis H. Ito in J. Jap. Bot. 46: 305. 1971. コミダケシダ
- Ctenitis kusukusensis (Hayata) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 93. 1939. → Tectaria  
kusukusensis
- Ctenitis lepigera (Baker) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 8: 95. 1939. -- Nephrodium lepigerum  
Baker in Hook. et Baker, Syn. Fil. 284. 1867. キンモウイノデ
- Ctenitis lepigera 'cristata'; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 407. 1997.  
シシキンモウイノデ
- Ctenitis matsumurae (Makino) Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 8: 189. 1939. → Dryopsis  
maximowicziana
- Ctenitis maximowicziana (Miq.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 8: 294. 1938. → Dryopsis  
maximowicziana
- Ctenitis microlepigera (Nakai) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 8: 280. 1938. -- Dryopteris  
microlepigera Nakai in Bot. Mag. Tokyo 43: 5. 1929. コキンモウイノデ
- Ctenitis quelpaertensis (Christ) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 81. 1939. → Lastrea  
quelpaertensis
- Ctenitis quelpaertensis var. yakumontana (Masamune) H. Ito in Nakai et Honda, Nova. Fl. Jap. 4: 83.  
1939. → Lastrea quelpaertensis var. yakumontana
- Ctenitis shikokiana (Makino) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 88. 1939. →  
Nothoperanema shikokiana
- Ctenitis sinii (Ching) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 92. 1957. -- Tectaria sinii Ching in Bull. Dept. Biol. Sun  
Yatsen Univ. 6: 22. 1933. サツマシダ
- Ctenitis subglandulosa (Hance) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 8: 302. 1938. -- Alsophila  
subglandulosa Hance in Ann. Sci. Nat. V. 5: 253. 1866. カツモウイノデ
- Ctenitis subtripinnata (Miq.) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 74. 1939. → Ctenitis  
subglandulosa
- Ctenitopsis Ching ex Tardieu et C. Chr. in Notul. Syst. (Paris) 7: 86. 1938. LT.: Aspidium  
sagenioides Mett.
- Ctenitopsis kusukusensis (Hayata) C. Chr. ex Tardieu et C. Chr. in Not. Syst. 7: 87. 1938. →  
Tectaria kusukusensis
- Ctenitopsis sinii (Ching) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 8: 319. 1938. → Ctenitis sinii
- Ctenopteris Blume ex Kunze in Bot. Zeit. 4: 425. 1846. キレハオオクボシダ属 LT.: Polypodium  
venulosum Blume

*Ctenopteris kanashiroi* (Hayata) K. Iwats. in Iwatsuki et al. Fl. Jap. 1: 256. 1995. → *Prosaptia kanashiroi*

*Ctenopteris sakaguchiana* (Koidz.) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 90. 1935. -- *Polypodium sakaguchianum* Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 1: 29. 1932. キレハオオクボシダ

*Currania* Copel. in Philipp. J. Sci. 4: 112. 1909. T.: *Currania gracilipes* Copel.

*Currania oyamensis* (Baker) Copel. in Philipp. J. Sci. 6: 147. 1911. → *Gymnocarpium oyamense*

*Currania oyamensis* var. *incise* (Franch. et Sav.) Koidz. Fl. Symb. Or.-As. 38. 1930. nom. nud. → *Gymnocarpium oyamense*

*Cyathea* Sm. in Mém. Acad. Roy. Sci. Turin 5: 416. 1793. ヘゴ属 LT.: *Polypodium arboretum* L.

*Cyathea acaulis* (Makino) Domin in Mem. Roy. Czech. Soc. Sci. 2: 262. 1929. → *Cyathea hancockii*

*Cyathea boninsimensis* (Christ) Copel. in Philipp. J. Sci. (Bot.) 4: 38. 1909. → *Cyathea spinulosa*

*Cyathea boninsimensis* var. *ramosa* Tuyama in Bot. Mag. Tokyo 52: 567. 1938 → *Cyathea tuyamae*

*Cyathea fauriei* (Christ) Copel. in Philipp. J. Sci. (Bot.) 4: 60. 1909. → *Cyathea spinulosa*

*Cyathea formosana* (Baker) Copel. in Philipp. J. Sci. (Bot.) 4: 35. 1909. → *Cyathea metteniana*

*Cyathea glabra* var. *metteniana* (Hance) Domin in Acta Bot. Bohem. 9: 119. 1930. → *Cyathea metteniana*

*Cyathea hancockii* Copel. in Philipp. J. Sci. (Bot.) 4: 37. 1909. クサマルハチ

*Cyathea lepifera* (J. Sm. ex Hook.) Copel. in Philipp. J. Sci. (Bot.) 4: 40. 1909. -- *Alsophila lepifera* J. Sm. ex Hook. Sp. Fil. 1: 54. 1846. モリヘゴ

*Cyathea mertensiana* (Kunze) Copel. in Philipp. J. Sci. (Bot.) 4: 59. 1909. -- *Alsophila mertensiana* Kunze in Bot. Zeit. 6: 586. 1848. マルハチ

*Cyathea metteniana* (Hance) C. Chr. et Tardieu in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 6: 450. 1934. -- *Alsophila metteniana* Hance in J. Bot. 1868: 175. チヤボヘゴ

*Cyathea ogurae* (Hayata) Domin in Acta Bot. Bohem. 9: 143. 1930. -- *Alsophila ogurae* Hayata in Bot. Mag. Tokyo 39: 149. 1925. メヘゴ

*Cyathea podophylla* (Hook.) Copel. in Philipp. J. Sci. (Bot.) 4: 33. 1909. -- *Alsophila podophylla* Hook. in J. Bot. 9: 334. 1857. クロヘゴ

*Cyathea spinulosa* Wall. ex Hook. Sp. Fil. 1: 25. t. 12-C. 1844. ヘゴ

*Cyathea spinulosa* monstr. *ramosa* (Tuyama) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 121. 1975. → *Cyathea tuyamae*

*Cyathea taiwaniana* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 41: 68. 1827. → *Cyathea spinulosa*

*Cyathea tuyamae* H. Ohba in J. Jap. Bot. 57: 323. figs. 1-3. pl. XVI. 1982. エダウチムニンヘゴ

*Cyclogramma* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 7: 52. 1938. ミヅシダモドキ属 T.: *Thelypteris*

*simulans* Ching

- Cyclogramma flexilis* (Christ) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 7: 55. 1938. -- *Aspidium flexile* Christ in Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. 1902: 252. トサノミゾシダモドキ
- Cyclogramma leveillei* (Christ) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 317. 1963. -- *Dryopteris leveillei* Christ in Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. 20: Mem. 176. 1909. ミゾシダモドキ
- Cyclogramma omeiensis* (Baker) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 7: 53. 1938. excl. type → [Cyclogramma leveillei]
- Cyclophorus* Desv. in Ges. Naturf. Freunde Berlin Mag. 5: 300. 1811. LT.: *Acrostichum longifolium* Burman
- Cyclophorus adnascens* (Sw.) Desv. in Berl. Mag. 5: 300. 1811. → *Pyrrosia adnascens*
- Cyclophorus hastatus* (Thunb.) C. Chr. Ind. Fil. 199. 1905. → *Pyrrosia hastata*
- Cyclophorus linearifolium* (Hook.) C. Chr. Ind. Fil. 199. 1905. → *Pyrrosia linearifolia*
- Cyclophorus lingua* (Thunb.) Desv. Prodr. 224. 1827. → *Pyrrosia lingua*
- Cyclophorus lingua* var. *angustifrons* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 264. 1915. → *Pyrrosia lingua*
- Cyclophorus lingua* var. *attenuata* Rosenst. in Hedwigia 56: 347. 1915. → *Pyrrosia lingua*
- Cyclophorus lingua* f. *cristatus* (Makino) Makino in Makino et Nemoto, Cat. Jap. Pl. Herb. Nat. Hist. Dept. Tokyo Imp. Mus. 422. 1914. → *Pyrrosia lingua* ‘*cristata*’
- Cyclophorus pekinensis* C. Chr., Ind. Fil. 200. 1905. based on *Polypodium davidii* Baker 1891. non Franch. 1887. → *Pyrrosia davidii*
- Cyclophorus sasakii* Hayata, Ic. Pl. Formos. 6: 158. 1916. → *Saxiglossum angustissimum*
- Cyclophorus taiwanensis* (Christ) C. Chr. Ind. Fil. 201. 1905. → *Pyrrosia lingua*
- Cyclosorus* Link in Hort. Reg. Bot. Berol. 2: 128. 1833. テツホシダ属 T.: *Aspidium gongyloides* Schkuhr
- Cyclosorus acuminatus* (Houtt.) Nakai ex H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 51: 710. 1937. → *Christella acuminata*
- Cyclosorus acuminatus* var. *kuliangensis* Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 8: 192. 1938. → *Christella acuminata* ‘*kuliangensis*’
- Cyclosorus acuminatus* var. *ogatanus* (Koidz.) Tagawa, Col. Ill. Jap. Pterid. 115. 195. 1959. → *Christella acuminata* ‘*ogatana*’
- Cyclosorus acuminatus* f. *cristatus* (Tagawa) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 51: 712. 1937. → *Christella acuminata* ‘*cristata*’
- Cyclosorus acuminatus* f. *dichotomus* Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. 6: 36. 1958. → *Christella acuminata* ‘*cristata*’
- Cyclosorus acuminatus* f. *nagurae* Shimura in J. Jap. Bot. 59: 105. 1984. → *Christella acuminata* ‘*nagurae*’
- Cyclosorus acuminatus* f. *ogatanus* (Koidz.) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 51: 712. 1937. → *Christella*

- acuminata 'ogatana'
- Cyclosorus acuminatus* monstr. *cristatus* (Tagawa) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 274. 1975. →  
*Christella acuminata* 'cristata'
- Cyclosorus acuminatus* monstr. *ogatanus* (Koidz.) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 274. 1975. →  
*Christella acuminata* 'ogatana'
- Cyclosorus acuminatus* monstr. *yamawakii* (H. Ito) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 275. 1975. →  
*Christella acuminata* 'yamawakii'
- Cyclosorus acuminatus* × *parasiticus*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. 750. 1982. → *Christella acuminata* × *parasitica*
- Cyclosorus acuminatus* × *subpubescens*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. 750. 1982. → *Christella acuminata* × *juculosa*
- Cyclosorus boninensis* (Kodama ex Koidz.) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 275. 1975. → *Christella boninensis*
- Cyclosorus dentatus* (Forssk.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 8: 206. 1938. → *Christella dentata*
- Cyclosorus extensus* (Blume) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 51: 713. 1937. excl. type → *Christella boninensis*
- Cyclosorus gongyloodus* (Schkuhr) Link in Hort. Reg. Bot. Berol. 2: 128. 1833. → *Cyclosorus interruptus*
- Cyclosorus gongyloodus* var. *glabra* (Mett.) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 51: 714. 1937. → *Cyclosorus interruptus*
- Cyclosorus gongyloodus* var. *hirtus* (Mett.) Farw. in Amer. Midl. Nat. 12: 259. 1931. → *Cyclosorus interruptus*
- Cyclosorus gongyloodus* var. *glabra* f. *glaberrimus* H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 51: 714. 1937. →  
*Cyclosorus interruptus*
- Cyclosorus gongyloodus* var. *glabra* f. *paucipilosus* H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 51: 714. 1937. →  
*Cyclosorus interruptus*
- Cyclosorus heterocarpus* (Blume) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 52: 590. 1938. → *Sphaerostephanos taiwanensis*
- Cyclosorus insularis* (K. Iwats.) Kuo in Taiwania 47: 171. 2002. → × *Chrinephrium insularis*
- Cyclosorus interruptus* (Willd.) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 51: 714. 1937. -- *Pteris interrupta* Willd.  
Phytogr. 13. t. 10. f. 1. 1794. テツホシダ
- Cyclosorus jaculosus* (Christ) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 51: 725. 1937. → *Christella jaculosa*
- Cyclosorus liukiuensis* (Christ ex Matsum.) Masamune in Sci. Rep. Kanazawa Univ. 1: 195. 1951.  
→ *Pronephrium liukiuense*
- Cyclosorus oblancifolius* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 190. 1936. pro syn. → *Christella dentate*

- Cyclosorus opulentus* (Kaulf.) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 277. 1975. excl. type → *Christella boninensis*
- Cyclosorus parasiticus* (L.) Farw. in Amer. Midl. Nat. 12: 259. 1931. → *Christella parasitica*
- Cyclosorus parasiticus* f. *boninensis* H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 51: 727. 1937. → *Christella parasitica*
- Cyclosorus parasiticus* f. *latilobus* H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 51: 727. 1937. → *Christella parasitica*
- Cyclosorus parasiticus* f. *pilosissimus* H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 51: 727. 1937. → *Christella parasitica*
- Cyclosorus parasiticus* f. *subglabra* (Hosokawa) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 51: 727. 1937. → *Christella parasitica*
- Cyclosorus parishii* (Bedd.) Tardieu in Tardieu et C. Chr. in Not. Syst. 7: 76. 1938. → *Pronephrium triphyllum* var. *parishii*
- Cyclosorus simplex* (Hook.) Copel. Fen. Fil. 143. 1947. → *Pronephrium simplex*
- Cyclosorus sophoroides* (Thunb.) Tardieu in Tardieu et C. Chr. in Not. Syst. 7: 76. 1938. → *Christella acuminata*
- Cyclosorus subpubescens* var. *ikusukiensis* Heki in J. Nipp. Fernst Club 2(23·24): 1. 1975. nom. nud.  
→ *Christella acuminata* × *jaculosa*
- Cyclosorus subpubescens* auct. plant from Japan → *Christella jaculosa*
- Cyclosorus taiwanensis* (C. Chr.) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 51: 728. 1937. → *Sphaerostephanos taiwanensis*
- Cyclosorus triphyllus* (Sw.) Tardieu in Tardieu et C. Chr. in Not. Syst. 7: 77. 1938. → *Pronephrium triphyllum*
- Cyclosorus triphyllus* var. *parishii* (Bedd.) Tardieu in Tardieu et C. Chr. in Not. Syst. 7: 76. 1938. → *Pronephrium triphyllum* var. *parishii*
- Cyclosorus truncatus* (Poir.) Farw. in Amer. Midl. Nat. 12: 259. 1931. → *Pneumatopteris truncata*
- Cyclosorus truncatus* f. *sublaevifrons* (Tagawa) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 51: 730. 1937. → *Pneumatopteris truncata*
- Cyclosorus yamawakii* → *Christella acuminata* ‘yamawakii’
- Cyrtomidictyum* Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. Bot. 10: 182. 1940. T.: *Aspidium lepidocaulon* Hook.
- Cyrtomidictyum lepidocaulon* (Hook.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 10: 184. 1940. → *Polystichum lepidocaulon*
- Cyrtomium* Presl, Tent. Pterid. 84. t. 2. figs. 20-21. 1836. ヤブソテツ属 LT.: *Polypodium falcatum* L. f.
- Cyrtomium acutidens* Christ ex Matsum. in Bot. Mag. Tokyo 24: 241. 1910. → *Cyrtomium*

falcatum

*Cyrtomium atropunctatum* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 8: 46. 1963. イズヤブソテツ

*Cyrtomium balansae* (Christ) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 1: 23. 1913. -- *Polystichum balansae* Christ in Acta Hort. Petrop. 28: 193. 1908. ミヤジマシダ

*Cyrtomium balansae* f. *bipinnatum* → *Cyrtomium balansae* 'bipinnatum'

*Cyrtomium balansae* monstr. *bipinnatum* (Kurata) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 199. 1975. → *Cyrtomium balansae* 'bipinnatum'

*Cyrtomium balansae* 'bipinnatum' -- *Cyrtomium balansae* f. *bipinnatum* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 8: 43. 1963. オニミヤジマシダ

*Cyrtomium caryotideum* (Wall. ex Hook. et Grev.) Presl, Tent. Pterid. 86. t. 2. f. 26. 1836. -- *Aspidium caryotideum* Wall. ex Hook. et Grev. Ic. Fil. 1: t. 69. 1828. メヤブソテツ

*Cyrtomium caryotideum* var. *papyraceum* (Honda) Nemoto, Fl. Jap. Suppl. 23. 1936. → *Cyrtomium caryotideum*

*Cyrtomium caryotideum* f. *incisodentatum* → *Cyrtomium caryotideum* 'incisodentatum'

*Cyrtomium caryotideum* monstr. *incisodentatum* (Akasawa) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 200. 1975. → *Cyrtomium caryotideum* 'incisodentatum'

*Cyrtomium caryotideum* 'incisodentatum' -- *Cyrtomium caryotideum* f. *incisodentatum* Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. ser. Nat. Sci. 18: 2. 1970. フギレメヤブソテツ

*Cyrtomium clivicola* (Makino) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 61. 1934. → *Cyrtomium fortunei* var. *clivicola*

*Cyrtomium devexiscapulae* (Koidz.) Ching in Bull. Chin. Bot. Soc. 2: 96. 1936. -- *Polystichum devexiscapulae* Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 1: 33. 1932. ナガバヤブソテツ

*Cyrtomium devexiscapulae* × *fortunei* var. *clivicola*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 830. f. 893. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 299. 1994. マムシヤブソテツ

*Cyrtomium falcatum* (L.f.) Presl, Tent. Pterid. 86. 1836. -- *Polypodium falcatum* L.f. Suppl. Pl. 446. 1781. オニヤブソテツ

*Cyrtomium falcatum* subsp. *australe* S. Matsumoto, nom. nud.; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 408. 1997. ムニンオニヤブソテツ

*Cyrtomium falcatum* subsp. *littorale* S. Matsumoto et Kanamori, nom. nud.; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 408. 1997. ヒメオニヤブソテツ

*Cyrtomium falcatum* var. *devexiscapulae* (Koidz.) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 60. 1934. → *Cyrtomium devexiscapulae*

*Cyrtomium falcatum* var. *muticum* Christ in Lecomte, Not. Syst. 1: 37. 1909. → *Cyrtomium macrophyllum*

*Cyrtomium falcatum* f. *acutidens* (Christ ex Matsum.) C. Chr. in Amer. Fern J. 20: 49. 1930. → *Cyrtomium falcatum*

*Cyrtomium falcatum* f. *devexiscapulae* (Koidz.) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 232. 407.

1966. → *Cyrtomium devexiscapulae*
- Cyrtomium falcatum* f. *cristatum*; Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 232. 1966. → *Cyrtomium falcatum* ‘*cristatum*’
- Cyrtomium falcatum* ‘*cristatum*’; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 408.
1997. シシオニヤブソテツ
- Cyrtomium fortunei* J. Sm. Ferns Brit. For. 286. 1866. ヤブソテツ
- Cyrtomium fortunei* var. *clivicola* (Makino) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 4: 39. 1935. --  
*Polystichum caryotideum* var. *clivicola* Makino in J. Jap. Bot. 3: 6. 1926. ヤマヤブソテツ
- Cyrtomium fortunei* var. *clivicola* monstr. *grossidens* (Hiyama) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 203.
1975. → *Cyrtomium fortunei* var. *clivicola* ‘*grossidens*’
- Cyrtomium fortunei* var. *clivicola* ‘*grossidens*’ -- *Cyrtomium fortunei* var. *clivicola* f. *grossidens* Hiyama in J. Jap. Bot. 26: 156. 1951. ノコギリヤマヤブソテツ
- Cyrtomium fortunei* var. *intermedium* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 4: 39. 1935. ミヤコヤブソテツ
- Cyrtomium fortunei* f. *intermedium* (Tagawa) Ching in Bull. Chin. Bot. Soc. 2: 105. 1936. →  
*Cyrtomium fortunei* var. *intermedium*
- Cyrtomium fortunei* f. *laetevirens* → *Cyrtomium laetevirens*
- Cyrtomium hookerianum* auct. plant from Japan → *Cyrtomium tachiroanum*
- Cyrtomium* × *kaii* Nakaike, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 299. 1994. クマモトヤブソテツ
- Cyrtomium laetevirens* (Hiyama) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 840. 1992. --  
*Cyrtomium fortunei* f. *laetevirens* Hiyama in J. Jap. Bot. 28: 218. 1953. テリハヤブソテツ
- Cyrtomium macrophyllum* (Makino) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 62. 1934. -- *Aspidium falcatum* var. *macrophyllum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 16: 90. 1902. ヒロハヤブソテツ
- Cyrtomium macrophyllum* var. *microindusium* (Kurata) K. Iwats. Iwatsuki et al. Fl. Jap. 1: 124. 1995. → *Cyrtomium microindusium*
- Cyrtomium macrophyllum* var. *tukusicola* (Tagawa) Tagawa, Col. Ill. Jap. Pterid. 85. 198. 1959. --  
*Cyrtomium tukusicola* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 7: 79. 1938. ツクシヤブソテツ
- Cyrtomium microindusium* Kurata in J. Geobot. 10: 37. 1961. クマヤブソテツ
- Cyrtomium muticum* (Christ) Ching in C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 66. 1934. → *Cyrtomium macrophyllum*
- Cyrtomium* × *pseudocaryotideum* Shimura, Matsumoto et Yamamoto, nom. nud.; Shimura et al. in J. Geobot. 25: 259. 1978; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 300. 1994. ナガバメヤブソテツ
- Cyrtomium tachiroanum* (Luerss.) C. Chr. in Amer. Fern J. 20: 35. 1930. -- *Polypodium tachiroanum* Luerss. in Engl. Bot. Jahrb. 4: 362. 1883. ホソバヤブソテツ
- Cyrtomium tukusicola* → *Cyrtomium macrophyllum* var. *tukusicola*

*Cyrtomium vittatum* auct. plant from Japan → *Cyrtomium balansae*  
*Cyrtomium yamamotoi* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 7: 187. 1938. nom. illeg. → *Cyrtomium fortunei* var. *intermedium*

*Cystopteris* Bernh. in Neues J. Bot. 1(2): 5. 26. 1805. ナヨシダ属 nom. cons. ICBN App. IIIA: 223.  
2000. T.: *Polypodium fragile* L.

*Cystopteris formosana* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 143. f. 83. 1914. → *Acystopteris tenuisecta*

*Cystopteris fragilis* (L.) Bernh. in Neues. J. Bot. 1(2): 26. 1806. -- *Polypodium F.-fragile* L. Sp. Pl. 2:  
1091. 1753. -- *Polypodium fragile* L. Sp. Pl. ed. 2: 1553. 1763. ナヨシダ

*Cystopteris fragilis* var. *intermedia* Nakai, Tennenkinenbutu-chousahoukoku (Bot.) 12: 11. 1930. →  
*Cystopteris fragilis*

*Cystopteris grandis* C. Chr. in Lév. Cat. Pl. Yun-Nan 100. 1916. → *Athyrium atkinsonii*

*Cystopteris japonica* → *Acystopteris japonica*

*Cystopteris spinulosa* → *Athyrium spinulosum*

*Cystopteris sudetica* A. Br. et Milde in Jahresber. Schies. Ges. Vaterl. Kult. 33: 92. 1855. ヤマヒメ  
ワラビ

*Cystopteris tenuisecta* (Blume) Mett. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 1: 241. 1864. → *Acystopteris*  
*tenuisecta*

## D

*Darea* Jussieu, Gen. Pl. 15. 1789. (cf. C. Chr. Ind. Fil. 206. 1905). T.: non designatus

*Darea japonica* (Thunb.) Willd. Sp. Pl. 5: 302. 1810. → *Onychium japonicum*

*Davallia* Sm. in Mém. Roy. Acad. Sci. Turin 5: 414. t. 9. f. 6. 1793. シノブ属 LT.: *Trichomanes*  
*canariense* L.

*Davallia biflora* → *Sphenomeris biflora*

*Davallia bullata* auct. plant from Japan → *Davallia mariesii*

*Davallia chinensis* (L.) Sw. Syn. Fil. 133. 1806. → *Sphenomeris chinensis*

*Davallia chinensis* var. *tenuifolia* (Lam.) Makino in Bot. Mag. Tokyo 10: 64. 1896. → *Sphenomeris*  
*chinensis*

*Davallia chrysanthemifolia* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 265. f. 97. 1915. *Davallia repens*

*Davallia contigua* auct. plant from Japan → *Prosaptia kanashiroi*

*Davallia cumingii* Hook. Sp. Fil. 1: 155. t. 45-C. 1846. → *Davallia lepida*

*Davallia hirsuta* → *Dennstaedtia hirsuta*

*Davallia hookeriana* → *Microlepia hookeriana*

*Davallia japonica* (Sw.) Sw. Adnot. Bot. 69. 1829. → *Microlepia strigosa*

*Davallia lepida* Presl ex Goldmann in Nova Acta Acad. Caes. Leop. Nat. Cur. Suppl. 19: 464. 1843.

シマキクシノブ

- Davallia marginallis* (Thunb.) Baker, Syn. Fil. 452. 1868. → *Microlepia marginata*  
*Davallia mariesii* Moore ex Baker in Ann. Bot. 5: 201. 1891. シノブ  
*Davallia nipponica* Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 3: 180. 1867. → *Dennstaedtia wilfordii*  
*Davallia pedata* Sm. in Mém. Roy. Acad. Sci. Turin 5: 415. 1793. → *Davallia repens*  
*Davallia pilosella* Hook. 2nd Cent. Ferns t. 96. 1861. → *Dennstaedtia hirsuta*  
*Davallia pinnata* → *Tapeinidium pinnatum*  
*Davallia repens* (L.f.) Kuhn, Fil. Afric. 27. 1868. -- *Adiantum repens* L.f. Suppl. Pl. 446. 1782. non Desv. 1827. non cons. prop. (cf. Lindsay, S. & D. J. Middleton, 2003. (1598) Proposal to conserve the name *Davallia repens* (L. f.) Kuhn (Davalliaceae) against *D. repens* (Bory) Desv. (Lindsaeaceae). Taxon 52: 630-631. キクシノブ  
*Davallia repens* auct. plant from Japan → *Lindsaea yaeyamensis*  
*Davallia rhomboidea* Hook. 2nd Cent. Ferns t. 48. 1861. non Wall. ex Kunze 1850. → *Dennstaedtia wilfordii*  
*Davallia sakaguchii* Makino, nom. nud.; Sakaguchi, Gen. Ind. Fl. Okinawa 109. 1924. → *Davallia mariesii*  
*Davallia sieboldiana* Miq. Prol. Fl. Jap. 344. 1867. → *Microlepia marginata*  
*Davallia strigosa* (Thunb.) Kunze in Bot. Zeit. 6: 542. 1848. → *Microlepia strigosa*  
*Davallia tenuifolia* (Lam.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 88. 1801. → *Sphenomeris chinensis*  
*Davallia tenuifolia* var. *chinensis* auct. plant from Japan → *Sphenomeris biflora*  
*Davallia villosa* Wall. ex Hook. Sp. Fil. 1: 172. t. 48-A. 1846. → *Microlepia marginata*  
*Davallia wilfordii* (Moore) Baker, Syn. Fil. 98. 1867. → *Dennstaedtia wilfordii*  
  
*Dennstaedtia* Bernh. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 124. 1801. コバノイシカグマ属 T.: *Trichomanes flaccidum* G. Forst.  
*Dennstaedtia glabrescens* → *Dennstaedtia scabra* f. *glabrescens*  
*Dennstaedtia hirsuta* (Sw.) Mett. ex Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 3: 181. 1867. -- *Davallia hirsuta* Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 87. 1801. based on *Trichomanes hirsutum* Thunb. in Murray, Syst. Veg. ed. 14. 941. 1753. イヌシダ  
*Dennstaedtia hirsuta* var. *bipinnata* (H. Ito) Tagawa in J. Jap. Bot. 25: 113. 1950. -- *Microlepia pilosella* var. *bipinnata* H. Ito in J. Jap. Bot. 9: 59. f. 9. 1933. カラクサイヌシダ  
*Dennstaedtia hirsuta* f. *cristata* (Nakai) Tagawa in J. Jap. Bot. 25: 113. 1950. → *Dennstaedtia hirsuta* 'cristata'  
*Dennstaedtia hirsuta* monstr. *cristata* (Nakai) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 70. 1975. → *Dennstaedtia hirsuta* 'cristata'  
*Dennstaedtia hirsuta* f. *laciniata* (Nakai) Tagawa in J. Jap. Bot. 25: 113. 1950. → *Dennstaedtia hirsuta* 'laciniata'

- Dennstaedtia hirsuta monstr. laciniata (Nakai) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 70. 1975. →  
 Dennstaedtia hirsuta 'laciniata'
- Dennstaedtia hirsuta 'cristata' -- Microlepia pilosella f. cristata Nakai in Bot. Mag. Tokyo 44: 508.  
 1930. シシイヌシダ
- Dennstaedtia hirsuta 'laciniata' -- Microlepia pilosella var. laciniata Nakai in Bot. Mag. Tokyo 44:  
 508. 1930. フギレイヌシダ
- Dennstaedtia pilosella (Hook.) Ching in Chien et Chun, Fl. Reip. Pop. Sinicae 2: 202. 1959. →  
 Dennstaedtia hirsuta
- Dennstaedtia scabra (Wall. ex Hook.) Moore, Ind. Fil. 307. 1861. -- Dicksonia scabra Wall. ex Hook.  
 Sp. Fil. 1: 80. t. 28-B. 1844. コバノイシカグマ
- Dennstaedtia scabra var. glabrescens (Ching) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 76. 1934. → Dennstaedtia  
 scabra f. glabrescens
- Dennstaedtia scabra f. glabrescens (Ching) Tagawa, Col. Ill. Jap. Pterid. 49. 199. 1959. --  
 Dennstaedtia glabrescens Ching in Bull. Dept. Biol. Coll. Sci. Sun Yatsen Univ. 6: 24. 1933.  
 ウスゲコバノイシカグマ
- Dennstaedtia smithii (Hook.) Moore, Ind. Fil. 308. 1861. -- Dicksonia smithii Hook. Sp. Fil. 1: 80. t.  
 28. D. 1844. タイワンカグマ
- Dennstaedtia wilfordii (Moore) Christ, Geogr. d. Farne 195. 1910. --- Davallia rhomboidea Hook.  
 2nd Cent. Ferns, t. 48. 1861. non Wall. ex Kunze 1850. -- Microlepia wilfordii Moore, Ind. Fil.  
 299. 1861. オウレンシダ
- Deparia Hook. et Grev. Ic. Fil. 2: t. 154. 1829 [1829-1830]. シケシダ属 T.: Deparia macraei Hook.  
 et Grev.
- Deparia albosquamata (M. Kato) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 840. 1992. →  
 Deparia orientalis
- Deparia × angustata (Nakai) Nakaike, stat. nov. Diplazium thunbergii var. angustatum Nakai in  
 Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 27: 14. 1949. オオホソバシケシダ
- Deparia bonincola (Nakai) M. Kato in Bot. Mag. Tokyo 90: 35. 1977. -- Diplazium bonincola Nakai  
 in Bot. Mag. Tokyo 43: 1. 1929. オオシケシダ
- Deparia conilii (Franch. et Sav.) M. Kato in Bot. Mag. Tokyo 90: 37. 1977. -- Asplenium conilii  
 Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 227. 1876; 623. 1879. ホソバシケシダ
- Deparia conilii var. angustata (Nakai) M. Kato in J. Fac. Sci. Univ. Tokyo sect. III. 13: 411. 1984.  
 → Deparia × angustata
- Deparia conilii f. yakusimensis (H. Ito) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 812. 840. 1992.  
 -- Diplazium grammitoides f. yakusimense H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 52: 648. 1938. ヒメシ  
 ケシダ
- Deparia conilii × japonica; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 834. 1992; Kurata et

- Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 300. 1994. → Deparia × angustata
- Deparia conilii × kiusiana; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 830. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 301. 1994. ホソバムクゲシケシダ
- Deparia conilii × lasiopteris; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 834. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 301. 1994. コセイタカシケシダ
- Deparia conilii × petersenii; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 830. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 302. 1994. ホソバナチシケシダ
- Deparia conilii × pseudo-conilii; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 834. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 302. 1994. ホソバフモトシケシダ
- Deparia conilii × pseudo-conilii var. subdeltoidofrons; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 303. 1994. コヒロハホソバシケシダ
- Deparia coreana (Christ) M. Kato in J. Fac. Sci. Univ. Tokyo III. 13: 392. 1984 -- Athyrium coreanum Christ in Bull. Herb. Boiss. II. 2: 327. 1902. コウライイヌワラビ
- Deparia dimorphophylla (Koidz.) M. Kato in Bot. Mag. Tokyo 90: 47. 1977. → Deparia lasiopteris
- Deparia japonica (Thunb.) M. Kato in Bot. Mag. Tokyo 90: 37. 1977. -- Asplenium japonicum Thunb. in Murray, Syst. Veg. ed. 14. 934. 1784. シケシダ
- Deparia japonica × kiusiana; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 830. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 303. 1994. ムクゲムサシシケシダ
- Deparia japonica × petersenii; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 834. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 304. 1994. サツマシケシダ
- Deparia japonica × pseudo-conilii; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 834. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 304. 1994. タマシケシダ
- Deparia japonica × pseudo-conilii var. subdeltoidofrons; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 305. 1994. コヒロハタマシケシダ
- Deparia × kikuchii Kurata ex Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 834. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 305. 1994. オオメシダモドキ
- Deparia kiusiana (Koidz.) M. Kato in Bot. Mag. Tokyo 90: 37. 1977. -- Diplazium kiusianum Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 1: 27. 1932. ムクゲシケシダ
- Deparia kiusiana × petersenii; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 306. 1994. ムクゲナチシケシダ
- Deparia kiusiana × pseudo-conilii; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 306. 1994. ムクゲフモトシケシダ
- Deparia × kiyouzumiana (Kurata) Shimura in J. Phytogeogr. Tax. 28: 42. 1980. -- Dryoathyrium coreanum var. kiyouzumianum Kurata in J. Jap. Bot. 27: 194. 1952. キヨズミメシダ
- Deparia lancea (Thunb.) Fraser-Jenkins, New Sp. Syndr. 101. 1997. → Neotriblemma lancea
- Deparia lasiopteris (Kunze) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 812. 840. 1992. -- Diplazium lasiopteris Kunze in Linnaea 17: 568. 1843. セイタカシケシダ

- Deparia lasiopteris* × *petersenii*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 830. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 307. 1994. セイタカナチシケシダ  
*Deparia lasiopteris* × *pseudo-conilii*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 830. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 308. 1994. セイタカフモトシケシダ  
*Deparia lasiopteris* × *pseudo-conilii* var. *subdeltoidofrons*; Nakaike, New Fl. Jap. rev. & enlarg. 830. 1992. セイタカコヒロハシケシダ  
*Deparia lobato-crenata* (Tagawa) M. Kato in Mot. Mag. Tokyo 90: 37. 1977. → ×*Neotribleparia lobato-crenata*  
*Deparia minamitanii* Serizawa in J. Jap. Bot. 54: 180. f. 1. 1979. ヒュウガシケシダ  
*Deparia mucilagina* (M. Kato) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 814. 840. 1992. --  
*Deparia pycnosora* var. *mucilagina* M. Kato in J. Fac. Sci. Univ. Tokyo III. 13: 396. 1984. ウスグミヤマシケシダ  
*Deparia* × *musashiensis* (H. Ohba) Serizawa in J. Phytogeogr. Tax. 29: 24. 1981. -- *Lunathyrium japonicum* var. *musashiense* H. Ohba in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 12: 29. 1966. ムサシシケシダ  
*Deparia okuboana* (Makino) M. Kato in Bot. Mag. Tokyo 90: 37. 1977. -- *Athyrium okuboanum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 16. 1899. オオヒメワラビ  
*Deparia okuboana* × *viridifrons*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 830. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 309. 1994. ミドリワラビモドキ  
*Deparia orientalis* (Z. R. Wang et J. J. Chien) Nakaike in Mem. Natn. Sci. Mus. (Tokyo) 27: 57. 1994. -- *Lunathyrium orientale* Z. R. Wang et J. J. Chien in Acta Phytotax. Sinica 22: 228. 1984. ハクモウイノデ  
*Deparia otomasui* (Kurata) Serizawa in J. Jap. Bot. 54: 183. 1979. -- *Lunathyrium otomasui* Kurata in J. Geobot. 9: 98. 1961. アソシケシダ  
*Deparia petersenii* (Kunze) M. Kato in Bot. Mag. Tokyo 90: 37. 1977. -- *Asplenium petersenii* Kunze, Anal. Pterid. 24. 1837. ナチシケシダ  
*Deparia petersenii* f. *grammitoides* (Presl) Nakaike, stat. nov. -- *Diplazium grammitoides* Presl, Epim. Bot. 84. 1851. コシケシダ. Note. According to his monograph, Kato (1984: in J. Fac. Sci. Univ. Tokyo III. 13: 413), *Diplazium grammitoides* is a synonym of *Deparia confluens* (Kunze) M. Kato.  
*Deparia petersenii* f. *itoana* (H. Ohba) Nakaike, stat. nov. -- *Lunathyrium petersenii* var. *itoanum* H. Ohba in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. II: 55. 1965. ヒロハシケシダ  
*Deparia petersenii* × *pseudo-conilii*; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 309. 1994. ナチフモトシケシダ  
*Deparia pseudo-conilii* (Serizawa) Serizawa in J. Jap. Bot. 54: 182. 1979. -- *Lunathyrium pseudo-conilii* Serizawa in Sci. Rep. Takao Mus. 5: 21. f. 11. 1973. フモトシケシダ  
*Deparia pseudo-conilii* var. *subdeltoidofrons* (Serizawa) Serizawa in J. Jap. Bot. 54: 182. 1979. --

- Lunathyrium pseudo-conilii* var. *subdeltoidofrons* Serizawa in Sci. Rep. Takao Mus. 5: 22. f. 22.  
 1973. コヒロハシケシダ
- Deparia pterorachis* (Christ) M. Kato in Bot. Mag. Tokyo 90: 35. 1977. -- *Athyrium pterorachis*  
 Christ in Bull. Herb. Boiss. 4: 668. 1896. オオメシダ
- Deparia pterorachis* × *viridifrons*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 830. 1992; Kurata  
 et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 310. 1994. ミドリオオメシダ
- Deparia pycnosora* (Christ) M. Kato in Bot. Mag. Tokyo 90: 36. 1977. -- *Athyrium pycnosorum*  
 Christ in Bull. Herb. Boiss. II. 2: 827. 1902. ミヤマシケシダ
- Deparia pycnosora* var. *albosquamata* M. Kato in J. Fac. Sci. Univ. Tokyo III. 13: 396. 1984. →  
*Deparia pycnosora* var. *mucilagina* → *Deparia mucilagina* [Deparia orientalis]
- Deparia* × *togakushiensis* Otsuka et Fujiwara in J. Phytogeogr. Tax. 47: 110. 1999. ホソバハクモ  
 ウイノデ
- Deparia* × *tomitaroana* (Masamune) R. Sano in Sano et al., J. Pl. Res. 113: 162. 2000. → ×  
*Neotribleparia* *tomitaroana*
- Deparia unifurcata* (Baker) M. Kato in Bot. Mag. Tokyo 90: 37. 1977 -- *Nephrodium unifurcatum*  
 Baker in J. Bot. 1888: 228. オオヒメワラビモドキ
- Deparia viridifrons* (Makino) M. Kato in Bot. Mag. Tokyo 90: 37. 1977. -- *Athyrium viridifrons*  
 Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 15. 1899. ミドリワラビ
- Deparia* × *yamagataensis* Nakaike, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 310. 1994.  
 [ヤマガタミヤマシケシダ]
- × *Depazium* Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 840. 1992. (*Deparia* Hook. et Grev. ×  
*Diplazium* Sw.). T.: *Diplazium tomitaroanum* Masamune → × *Neotribleparia*
- × *Depazium lobato-crenatum* (Tagawa) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 840. 1992. →  
 × *Neotribleparia lobato-crenata*
- × *Depazium tomitaroanum* (Masamune) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 840. 1992. →  
 × *Neotribleparia tomitaroana*
- Diacalpe* Blume, Enum. Pl. Jav. 2: 241. 1828. T.: *Diacalpe aspidioides* Blume
- Diacalpe manchuriensis* (Hook.) Trev. in Nuov. Giron. Bot. Ital. n. s. 7: 160. 1875. → *Woodsia*  
 [manchuriensis]
- Dicksonia* L'Hér. Sert. Angl. 30. 1789. LT.: *Dicksonia arborescens* L'Hér.
- Dicksonia japonica* Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 92. 1801. → *Microlepia strigosa*
- Dicksonia marginalis* (Thunb.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 92. 1801. → *Microlepia marginata*
- Dicksonia scabra* → *Dennstaedtia scabra*
- Dicksonia smithii* → *Dennstaedtia smithii*
- Dicksonia strigosa* (Thunb.) Thunb. in Tr. Linn. Soc. 2: 341. 1794. → *Microlepia strigosa*

Dicranopteris Bernh. in Schrad. Neu J. 1-2: 38. 1805. コシダ属 T.: *Polypodium dichotomum* Thunb.  
Dicranopteris dichotoma (Thunb.) Bernh. in Schrad. Neu J. 1-2: 38. 49. t. 3. f. 13. 1805. →  
Dicranopteris pedata  
Dicranopteris dichotoma f. shinagawae → Dicranopteris pedata 'shinagawae'  
Dicranopteris glauca (Thunb. ex Houtt.) Und. in Bull. Torrey Bot. Club 34: 249. 1907. →  
Gleichenia japonica  
Dicranopteris glauca var. concolor Nakai in Bot. Mag. Tokyo 41: 694. 1927. → Gleichenia japonica  
Dicranopteris laevissima (Christ) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 41: 692. 1927. → Gleichenia  
laevissima  
Dicranopteris linearis var. dichotoma (Thunb.) Holttum in Reinwardt. 4: 277. 1957. →  
Dicranopteris pedata  
Dicranopteris linearis var. dichotoma f. shinagawae (H. Ito) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid.  
119. 1966. nom. nud. → Dicranopteris pedata 'shinagawae'  
Dicranopteris linearis auct. plant from Japan → Dicranopteris pedata  
Dicranopteris pedata (Houtt.) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 114. 1975. -- *Polypodium pedatum* Houtt.  
in Nat. Hist. 2. 14: 175. 1783. コシダ  
Dicranopteris pedata monstr. shinagawae (H. Ito) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 114. 1975. →  
Dicranopteris pedata 'shinagawae'  
Dicranopteris pedata 'shinagawae' -- Dicranopteris dichotoma f. shinagawae H. Ito in J. Jap. Bot. 36:  
204. 1961. イキノコシダ

Dictyocline Moore in Gard. Chron. 1855: 854. 1855. アミシダ属 LT.: *Dictyocline griffithii* Moore  
Dictyocline griffithii var. pinnatifida (Hook.) Bedd. Ferns Brit. Ind. ad t. 155. 1866 → Dictyocline  
wilfordii  
Dictyocline griffithii var. wilfordii (Hook.) Moore, Ind. Fil. 317. 1861. → Dictyocline wilfordii  
Dictyocline griffithii auct. plant from Japan → Dictyocline wilfordii  
Dictyocline wilfordii (Hook.) J. Sm. Hist. Fil. 149. 1875. -- *Hemionitis wilfordii* Hook. Exot. Ferns  
pl. 93. 1859. アミシダ

Dictyodroma Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 57. 1964. ジヤコウシダ属 T.: *Asplenium*  
*heterophlebium* Mett. ex Baker  
Dictyodroma formosana (Rosenst.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 60. 1964. -- *Diplazium*  
*formosanum* Rosenst. in Hedwigia 56: 337. 1915. ジヤコウシダ  
Dictyogramme Fée in Mém. Soc. Mus. Hist. Nat. Strasbourg 4(1): 202. 1850. T.: *Hemionitis*  
*japonica* Thunb.

- Dictyogramme japonica* (Thunb.) Presl ex Féé, Gen. Fil. 171. 1852. → *Coniogramme japonica*  
*Dictyogramme japonica* f. *cristata* → *Coniogramme japonica* ‘*cristata*’  
*Dictyogramme japonica* f. *flavor-maculata* (Makino) Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. 16: 1.  
 1968. → *Coniogramme japonica* ‘*flavo-maculata*’
- Didymochlaena* Desv. in Ges. Nat. Freunde Berlin Mag. Neuesten 5: 303. t. 7 (6. 6a). 1811. T.:  
*Didymochlaena sinuosa* Desv.  
*Didymochlaena piloselloides* (L.) D. C. Eaton in Mem. Amer. Ac. Arts. Sci. New Ser. 4: 329. 1857.  
 excl. type → *Lemmaphyllum microphyllum*
- Didymoglossum* Desv. in Mém. Soc. Linn. Paris 6: 330. 1827. LT.: *Trichomanes muscoides* Sw.  
*Didymoglossum insigne* → *Crepidomanes insigne*
- Diphasiastrum* Holub in Preslia 47: 104. 1975. T.: *Lycopodium complanatum* L.  
*Diphasiastrum alpinum* var. *planiramulosum* (Takeda) Satou in Hikkobia 12(3): 268. 1997. →  
*Lycopodium alpinum*  
*Diphasiastrum complanatum* var. *dilatatum* (Nakai ex Hara) Satou in Hikkobia 12(3): 268. 1997. →  
*Lycopodium complanatum*  
*Diphasiastrum nikoense* (Franch. et Sav.) Holub in Preslia 47: 108. 1976. → *Lycopodium nikoense*  
*Diphasiastrum sitchense* subsp. *nikoense* (Franch. et Sav.) Löve et Löve in Taxon 25: 485. 1976. →  
*Lycopodium nikoense*
- Diphasium* Presl ex Rothmaler in Fedd. Report. Sp. Nov. 54. 64. 1944. T.: *Lycopodium jussiaei* Desv.  
 ex Poir.  
*Diphasium alpinum* var. *planiramulosum* (Takeda) Toyokuni in Mem. Natn. Sci. Mus. 5: 185. 1972.  
 → *Lycopodium alpinum*  
*Diphasium nikoense* (Franch. et Sav.) Löve et Löve in Nucleus 1: 7. 1958. → *Lycopodium*  
*nikoense*
- Diplaziopsis* C. Chr. Ind. Fil. 227. 1905; XXXII. 1906. イワヤシダ属 T.: *Asplenium javanicum*  
 Blume  
*Diplaziopsis cavaleriana* (Christ) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 1: 25. 1913. -- *Allantodia cavaleriana* Christ  
 in Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. 1906: 243. イワヤシダ  
*Diplaziopsis javanica* subsp. *cavaleriana* (Christ) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 155. 1975. →  
*Diplaziopsis cavaleriana*  
*Diplaziopsis javanica* var. *cavaleriana* (Christ) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 194. 1936. →  
*Diplaziopsis cavaleriana*

*Diplaziopsis javanica* auct. plant from Japan → *Diplaziopsis cavaleriana*

*Diplazium* Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 4. 61. 1801. ノコギリシダ属 LT.: *Asplenium plantagineum* L.

*Diplazium amamianum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 35. 1934. アマミシダ

*Diplazium aphanoneuron* → *Diplazium donianum* var. *aphanoneuron*

*Diplazium arisanense* → *Athyrium arisanense*

*Diplazium bantamense* auct. plant from Japan → *Diplazium donianum*

*Diplazium bicuspe* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 214. f. 146. 1914. → *Asplenium ensiforme*

*Diplazium* × *bittyuense* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 196. 1933. ビッチュウヒカゲワラビ

*Diplazium boninense* Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 104. 1924. → *Asplenium tenerum*

*Diplazium bonincola* → *Deparia bonincola*

*Diplazium cavaleriana* (Christ) M. Kato in Bot. Mag. Tokyo 90: 31. 1977. → *Diplaziopsis cavaleriana*

*Diplazium cavalerii* Christ in Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. 1904 (Apr.): 114. ミヤマノコギリシダ

*Diplazium chinense* (Baker) C. Chr. Ind. Fil. 229. 1905. -- *Asplenium chinense* Baker in Hook. et Baker, Syn. Fil. 237. 1867. ヒカゲワラビ

*Diplazium chinense* × *fauriei*; Tsutui, Enum. Vasc. Pl. Fukuoka 1: 229. 1988; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 312. 1994. ツクシワラビ

*Diplazium chlorophyllum* (Baker) Bedd. Handb. Suppl. 39. 1892. → *Monomelangium pullingeri*

*Diplazium christensenianum* → *Cornopteris* × *christenseniana*

*Diplazium christii* auct. plant from Japan → *Deparia bonincola*

*Diplazium conilii* (Franch. et Sav.) Makino in Bot. Mag. Tokyo 27: 253. 1913. → *Deparia conilii*

*Diplazium conilii* var. *simplicifolium* Makino in Bot. Mag. Tokyo 27: 253. 1913. → × *Neotribleparia lobato-crenata*

*Diplazium conilii* auct. plant from Japan → *Deparia petersenii*

*Diplazium conterminum* → *Diplazium virescens* var. *conterminum*

*Diplazium costalisorum* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 213. f. 145. 1914. → *Diplazium doederleinii*

*Diplazium crassiusculum* Ching in Lingnan Sci. J. 15: 279. 1936. イブダケキノボリシダ

*Diplazium deciduum* N. Ohta et M. Takamiya in J. Pl. Res. 112: 84. 1999. based on *Diplazium mettenianum* var. *tenuifolium* Kurata in J. Geobot. 10: 69. 1961. ウスバミヤマノコギリシダ

*Diplazium dilatatum* Blume, Enum. Pl. Jav. 194. 1828. ヒロハノコギリシダ

*Diplazium dilatatum* var. *heterolepis* Serizawa in J. Jap. Bot. 52: 14. 1977. ニセヒロハノコギリシダ

*Diplazium dilatatum* var. *uraiense* (Rosenst.) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 290.

340. 1961. → *Diplazium dilatatum*

*Diplazium dimorphophyllum* Koidz. in Mayebara, Fl. Austro-Higoensis 3, fig. 1. 1931; in Acta Phytotax. Geobot. 1: 27. 1932. → *Deparia lasioptera*

*Diplazium dimorphophyllum* f. *kiusianum* (Koidz.) Kurata in Hokuriku J. Bot. 6: 71. 1957. → *Deparia kiusiana*

*Diplazium doederleinii* (Luerss.) Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 15. 1899. -- *Asplenium doederleinii* Luerss. in Engl. Bot. Jahrb. 4: 358. 1883. シマシロヤマシダ

*Diplazium donianum* (Mett.) Tardieu, Aspl. Tonkin 58, t. 5, f. 1, 2. 1932. -- *Asplenium donianum* Mett. Aspl. 221, n. 198, b. 1859. キノボリシダ

*Diplazium donianum* var. *aphanoneuron* (Ohwi) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 20: 215. 1962. -- *Diplazium aphanoneuron* Ohwi in J. Jap. Bot. 31: 137. 1956. アツバキノボリシダ

*Diplazium donianum* f. *aphanoneuron* (Ohwi) Serizawa in J. Phytogeogr. Tax. 29: 24. 1981. → *Diplazium donianum* var. *aphanoneuron*

*Diplazium donianum* var. *lobatum* → *Diplazium lobatum*

*Diplazium epirachis* Christ in Bull. Soc. Bot. France 52, Mem. 1: 51. 1905. → *Athyrium epirachis*  
*Diplazium esculentum* (Retz.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1801-2: 312. 1803. -- *Hemionites esculenta*  
Retz. in Obs. Bot. 6: 38. 1791. クワレシダ

*Diplazium fauriei* Christ in Bull. Herb. Boiss. II, 1: 1015. 1901. ホソバノコギリシダ

*Diplazium fauriei* var. *tenuifolium* (Kurata) Nakaike in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 3: 120. 1983. → *Diplazium deciduum*

*Diplazium fauriei* × *nipponicum*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. 752. 1982. (*fauriei* → *cavalerii*)  
→ *Diplazium* × *yamamotoi*

*Diplazium fauriei* auct. → *Diplazium cavalerii*

*Diplazium fimbriichlamys* Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 27: 17. 1949. → *Deparia*

*Diplazium formosanum* → *Dictyodroma formosana* [petersenii]

*Diplazium fraxinifolium* auct. plant from Japan → *Diplazium donianum*

*Diplazium grammitoides* → *Deparia petersenii* f. *grammitoides*

*Diplazium grammitoides* var. *conilii* (Franch. et Sav.) Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 27: 16. 1949. → *Deparia conilii*

*Diplazium grammitoides* var. *oldhamii* (Hook. et Baker) Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 27: 17. 1949. → *Deparia petersenii*

*Diplazium grammitoides* var. *simplicifolium* (Makino) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 52: 648. 1939. →  
× *Neotribleparia lobato-crenata*

*Diplazium grammitoides* f. *yakusimense* → *Deparia conilii* f. *yakusimensis*

*Diplazium griffithii* Moore, Ind. Fil. 330. 1861. ヒロハミヤマノコギリシダ

*Diplazium hachijoense* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 35: 148. 1921. シロヤマシダ

*Diplazium hachijoense* × *virescens* var. *conterminum*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg.

830. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 312. 1994. ミクマノシダ
- Diplazium hancockii* (Maxim.) Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 268. f. 100. 1915. → *Monomelangium pullingeri*
- Diplazium hayatamae* N. Ohta et M. Takamiya in J. Pl. Res. 112: 67. 1999. オオバミヤマノコギリ  
シダ
- Diplazium heterophlebium* auct. plant from Japan → *Dictyodroma formosana*
- Diplazium hookerianum* Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 105. 1924. → *Cornopteris decurrenti-alata*
- Diplazium* × *hutohanum* Kurata ex Serizawa in J. Jap. Bot. 52: 15. 1977. フトウワラビ
- Diplazium incomptum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 35. 1934. ニセシケチシダ
- Diplazium inflatisorum* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 270. f. 101. 1915. → *Diplazium doederleinii*
- Diplazium isobasis* Christ in Bull. Herb. Boiss. II-4: 618. 1904 (June). → *Diplazium cavalerii*
- Diplazium japonicum* (Thunb.) Bedd. Ferns Br. Ind. Suppl. 12. 1876. → *Deparia japonica*
- Diplazium japonicum* var. *conilii* (Franch. et Sav.) Makino in Bot. Mag. Tokyo 20: 32. 1906. →  
*Deparia conilii*
- Diplazium japonicum* var. *latipes* Rosenst. in Fedd. Repert. Sp. Nov. 13: 126. 1914. → *Deparia pseudo-conilii*
- Diplazium japonicum* var. *oldhamii* (Hook. et Baker) C. Chr. Ind. Fil. 236. 1905. → *Deparia petersenii*
- Diplazium japonicum* var. *textorii* (Miq.) Christ in Bull. Herb. Boiss. 4: 669. 1896. excl. type →  
*Diplazium cavalerii*
- Diplazium japonicum* var. *yaoshanense* → *Diplazium yaoshanense*
- Diplazium japono-mettenianum* Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. 27: 18. 1949. → *Deparia japonica*
- Diplazium javanicum* (Blume) Makino, Phan. Pterid. Jap. Ic. Ill. 1: pl. 46. 1901. excl. type →  
*Diplaziopsis cavaleriana*
- Diplazium kanasiroi* Tagawa in J. Jap. Bot. 14: 107. 1938. → *Diplazium yaoshanense*
- Diplazium* × *kawabatae* Kurata in J. Geobot. 16: 65. 1968. モッチョムシダ
- Diplazium kawakamii* Hayata, Mat. Fl. Formos. 435. 1911. アオイガワラビ
- Diplazium kawakamii* f. *subglabratum* (Tagawa) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 161. 1975. --
- Diplazium kawakamii* var. *subglabratum* Tagawa in J. Jap. Bot. 12: 538. 1936. -- ウスゲアオ  
イガワラビ
- Diplazium kawakamii* auct. plant from Ryukyu → *Diplazium amamianum*
- Diplazium* × *kidoi* Kurata in J. Geobot. 10: 68. 1961. フクレギクジャク
- Diplazium* × *kinsakubarensse* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 830.  
1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 314. 1994. キンサクシダ
- Diplazium kiusianum* → *Deparia kiusiana*
- Diplazium kodamai* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 28: 84. 1914. → *Diplazium chinense*
- Diplazium lanceum* (Thunb.) Presl, Tent. Pterid. 113. 1836. non Bory 1833. → *Neotriblemma*

*lancea*

- Diplazium lanceum* var. *crenatum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 27: 253. 1913. → ×*Neotribleparia tomitaroana*
- Diplazium lanceum* var. *dentatum* Nakai ex H. Ito in J. Jap. Bot. 14: 591. 1938. → *Neotriblelemma lancea*
- Diplazium lanceum* var. *grandicrenatum* Nakai ex H. Ito in J. Jap. Bot. 14: 590. 1938. → ×*Neotribleparia tomitaroana*
- Diplazium lanceum* var. *sinuatolobatum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 20: 32. 1906. → ×*Neotribleparia tomitaroana*
- Diplazium lanceum* var. *subpinnatum* Nakai ex H. Ito in J. Jap. Bot. 14: 590. f. 1. b. f. 2. b. 1938. → ×*Neotribleparia lobato-crenata*
- Diplazium lanceum* var. *variegatum* Masamune in J. Sci. Trop. Agr. Formos. 2: 33. 1930. →  
    *Neotriblemma lancea* ‘variegata’
- Diplazium lasiopterus* → *Deparia lasioptera*
- Diplazium latifrons* Rosenb. Mal. Ferns Suppl. 271. 1917. → *Diplazium griffithii*
- Diplazium latifolium* (D. Don) Moore, Ind. Fil. 141. 1859. → *Diplazium dilatatum*
- Diplazium latifolium* var. *cyclolobum* Christ in Bull. Herb. Boiss. II-4: 614. 1904. → *Diplazium dilatatum*
- Diplazium lobato-crenatum* → ×*Neotribleparia lobato-crenata*
- Diplazium lobatum* (Tagawa) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 20: 215. 1962. -- *Diplazium donianum* var. *lobatum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 10: 290. 1941. キレバキノボリシダ
- Diplazium longicarpum* Kodama in Matsum. Ic. Pl. Koisikav. 3: 51. pl. 171. 1916. シマクジヤク
- Diplazium luchuense* Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 106. 1924. → *Diplazium virescens*
- Diplazium magofukui* Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 27: 18. 1949. → *Deparia petersenii*
- Diplazium maximum* auct. plant from Japan → *Diplazium dilatatum*
- Diplazium mesosorum* (Makino) Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 112. 1924. -- *Asplenium mesosorum*  
    Makino in Bot. Mag. Tokyo 12: (88). 1898. nom. nud.; 12: 120. 1898. ヌリワラビ
- Diplazium mesosorum* ‘shishiba’; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 412.  
    1997. シシバヌリワラビ
- Diplazium mettenianum* (Miq.) C. Chr. Ind. Fil. 236. 1905. nom. ambig. auct. plant from Japan →  
    *Diplazium cavaleriei*. Note. Miquel has published *Asplenium mettenianum* from Japan, based on  
    the specimen (holotype in L !) with the pinnae (part of lamina) of *Diplazium virescens* group,  
    in 1867 (non *Asplenium mettenii* Kuhn 1867). Now, I can not find out the taxon from Japan  
    which is identical with *Asplenium mettenianum*. So I treat this Miquel’s name as nomen  
    ambiguum.
- Diplazium mettenianum* var. *fauriei* (Christ) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 1: 88. 1932. →

- Diplazium fauriei
- Diplazium mettenianum var. isobasis (Christ) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 1: 88. 1932. →  
 Diplazium cavalerii
- Diplazium mettenianum var. tenuifolium → Diplazium deciduum
- Diplazium mettenianum f. fauriei (Christ) Kurata in Namagata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 291.  
 340. 1961. → Diplazium fauriei
- Diplazium mettenianum auct. plant from Japan → Diplazium cavalerii
- Diplazium morii Hayata in J. Coll. Sci. Imp. Univ. Tokyo 30: 437. 1911. → Diplazium doederleinii
- Diplazium naganumanum Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 14. 1899. → Diplazium chinense
- Diplazium nipponicum Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 197. 1933. オニヒカゲワラビ
- Diplazium odoratissimum Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 273. 1915. → Dictyodroma formosana
- Diplazium okinawaense → Diplazium virescens var. okinawaense
- Diplazium okudairae Makino in Bot. Mag. Tokyo 20: 84. 1906. "okudairai" イヨクジャク
- Diplazium × okudairaeoides Kurata in J. Geobot. 10: 69. 1961. アカメクジャク
- Diplazium oldhamii (Hook. et Baker) Christ in Bull. Herb. Boiss. 7: 819. 1899. → Deparia petersenii
- Diplazium opacum (D. Don) Christ in Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. 1906: 243. → Cornopteris opaca
- Diplazium orientale Rosenst. in Fedd. Repert. Sp. Nov. 13: 129. 1914. → Diplazium chinense
- Diplazium oshimense (Christ) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 52: 648. 1938. → Deparia petersenii
- Diplazium otophorum (Miq.) C. Chr. Ind. Fil. 236. 1905. → Athyrium otophorum
- Diplazium × owaseanum Kurata in J. Geobot. 10: 69. 1961. オワセシダ
- Diplazium petri Tardieu, Aspl. Tonkin 67. 181. pl. 9. f. 2. 1932. → Diplazium griffithii
- Diplazium pin-faense Ching in Lingn. Sci. J. 15: 279. 1936. フクレギシダ
- Diplazium pullingeri (Baker) J. Sm. Ferns Br. For. ed. 2. 315. 1877. → Monomelangium pullingeri
- Diplazium × sacrosanctum Kurata, nom. nud.; Kurata in J. Nipp. Fern. Club 2(29): 6. 1977;  
 Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 315. 1994. タンゴワラビ
- Diplazium × satsumense Kurata in J. Geobot. 16: 66. 1968. サツマクジャク
- Diplazium sibiricum (Turcz. ex Kunze) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 292. 340.  
 1961. -- Asplenium sibiricum Turcz. ex Kunze, Anal. Pterid. 25. t. 15. 1837. キタノミヤマ  
 シダ
- Diplazium sibiricum var. glabrum (Tagawa) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 292.  
 340. 1961. -- Athyrium crenatum var. glabrum Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 11: 238. 1942.  
 ミヤマシダ
- Diplazium sibiricum var. glabrum × squamigerum; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. 784. 1982. →  
 Diplazium × wakui
- Diplazium simplicifolium Kodama in Matsum. Ic. Pl. Koisikav. 1: pl. 68. 1913. → Neotriblemma  
 lancea

- Diplazium siroyamense* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 197. 1933. → *Diplazium hachijoense*  
*Diplazium sorozogonense* auct. plant from Japan → *Deparia bonincola*  
*Diplazium squamigerum* (Mett.) Matsum. Ind. Pl. Jap. 1: 304. 1904. -- *Asplenium squamigerum*  
 Mett. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 2: 239. 1866. キヨタキシダ  
*Diplazium subrigescens* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 219. f. 149. 1914. → *Athyrium subrigescens*  
*Diplazium subsinuatum* (Wall. ex Hook. et Grev.) Tagawa, Col. Ill. Jap. Pterid. 135. 203. pl. 55. f.  
 298. 1959. → *Neotriblemma lancea*  
*Diplazium subsinuatum* var. *crenatum* (Makino) Hatsusima, Fl. Ryukyus 185. 1971. nom. nud. →  
 × *Neotriblepacia tomitaroana*  
*Diplazium subsinuatum* ‘variegatum’ → *Neotriblemma lancea* ‘variegata’  
*Diplazium subtripinnatum* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 43: 1. 1929. ムニンミドリシダ  
*Diplazium taiwanense* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 259. 1936. ニセシロヤマシダ  
*Diplazium* × *takii* Kurata in J. Geobot. 10: 70. 1961. ヒュウガシダ  
*Diplazium taquetii* auct. plant from Japan → *Diplazium hachijoense*  
*Diplazium tasiroi* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 198. 1936. → *Diplazium griffithii*  
*Diplazium tetsu-yamanakae* Kurata in J. Geobot. 8: 84. 1960. イサワラビ  
*Diplazium textorii* (Miq.) Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 31. 1899. excl. type → *Diplazium*  
*cavalerii*  
*Diplazium thunbergii* Nakai ex Momose in J. Jap. Bot. 14: 265. 1938. → *Deparia japonica*  
*Diplazium thunbergii* var. *angustatum* → *Deparia* × *angustata*  
*Diplazium tomitaroanum* → × *Neotriblepacia tomitaroana*  
*Diplazium* × *toriiianum* Kurata in J. Geobot. 8: 85. 1960. ダンドシダ  
*Diplazium triangulare* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 7: 79. 1938. → *Diplazium griffithii*  
*Diplazium uraiense* Rosenst. in Hedwigia 56: 336. 1915. → *Diplazium dilatatum*  
*Diplazium uraiense* var. *cyclolobum* (Christ) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 6: 163. 1937. →  
*Diplazium dilatatum*  
*Diplazium virescens* Kunze in Bot. Zeit. 6: 537. 1848. コクモウクジャク  
*Diplazium virescens* var. *conterminum* (Christ) Kurata in Hokuriku J. Bot. 7: 77. 1958. -- *Diplazium*  
*conterminum* Christ in J. de Bot. 19: 67. 1905. ニセコクモウクジャク  
*Diplazium virescens* var. *okinawaense* (Tagawa) Kurata in Hokuriku J. Bot. 7: 77. 1958. --  
*Diplazium okinawaense* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 199. 1933. オキナワコクモウ  
 クジャク  
*Diplazium virescens* var. *sugimtoi* Kurata in Hokuriku J. Bot. 7: 77. 1958. → *Diplazium virescens*  
*Diplazium virescens* var. *taiwanense* (Tagawa) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 294.  
 340. 1961. → *Diplazium taiwanense*  
*Diplazium* × *wakui* Kurata, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 317. 1994. ミヤ  
 マキヨタキシダ

*Diplazium wichurae* (Mett.) Diels in Engl. et Prantl, Nat. Pfl.-fam. 1-4: 226. 1899. -- *Asplenium wichurae* Mett. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 2: 237. 1866. ノコギリシダ

*Diplazium wichurae* var. *amabile* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 1: 309. 1932. ヒメノコギリシダ

*Diplazium wichurae* f. *shimurae* Sugimoto in J. Geobot. 11: 86. 1962. チヤボノコギリシダ

*Diplazium* × *yakumontanum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 36. 1934. pro sp. ヤクシマワラビ

*Diplazium* × *yamamotoi* Shimura, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 318. 1994. セイタカミヤマノコギリシダ

*Diplazium yaoshanense* (Wu) Tardieu in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris II-6: 115. 1934. -- *Diplazium japonicum* var. *yaoshanense* Wu in Wu, Wong et Pong in Bull. Dept. Biol. Coll. Sci. Sun Yatsen Univ. 3: 152. p. 67. 1932. ホコザキノコギリシダ

*Diplopterygium* (Diels) Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. 29: 47. 1950. T. *Polypodium glaucum* Thunb. ex Houtt.

*Diplopterygium glaucum* (Thunb. ex Houtt.) Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 29: 51. 1950. → *Gleichenia japonica*

*Diplopterygium glaucum* var. *concolor* (Nakai) Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 29: 52. 1950 → *Gleichenia japonica*

*Diplopterygium laevissimum* (Christ) Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 29: 52. 1950. → *Gleichenia laevissima*

*Dipteris* Reinw. Syll. Pl. Nov. Ratisb. 2: 3. 1825-1826. ヤブレガサウラボシ属 T.: *Dipteris conjugata* Reinw.

*Dipteris conjugata* Reinw. Syll. Pl. Nov. Ratisb. 2: 3. 1825-1826. ヤブレガサウラボシ

*Drymoglossum* Presl, Tent. Pterid. 227. 1836. T.: *Pteris piloselloides* L.

*Drymoglossum carnosum* var. *microphyllum* (Presl) Nakai, Fl. Koreana 2: 413. 1911. → *Lemmaphyllum microphyllum*

*Drymoglossum carnosum* var. *obovatum* → *Lemmaphyllum microphyllum* var. *spathulatum*

*Drymoglossum carnosum* var. *subcordatum* (Fée) Hook. et Baker, Syn. Fil. 397. 1868. → *Lemmaphyllum microphyllum*

*Drymoglossum carnosum* auct. plant from Japan → *Lemmaphyllum microphyllum*, *Lemmaphyllum microphyllum* var. *spatulatum*

*Drymoglossum microphyllum* (Presl) C. Chr. Ind. Fil. 246. 1905. → *Lemmaphyllum microphyllum*

*Drymoglossum nobukoanum* → *Lemmaphyllum microphyllum* var. *nobukoanum*

*Drymoglossum obovatum* (Harr.) Christ in J. de Bot. 19: 73. 1905. → *Lemmaphyllum*

*microphyllum* var. *spathulatum*

*Drymoglossum obovatum* var. *luchuense* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 40: 396. 1926. →  
*Lemmaphyllum microphyllum* var. *spathulatum*

*Drymotaenium* Makino in Bot. Mag. Tokyo 15: 102. 1901. クラガリシダ属 T.: *Taenitis miyoshiana* Makino

*Drymotaenium miyoshianum* (Makino) Makino in Bot. Mag. Tokyo 15: 102. 1901. -- *Taenitis miyoshiana* Makino in Bot. Mag. Tokyo 12: 26. 1898. クラガリシダ

*Drynaria* (Bory) J. Sm. in J. Bot. (Hooker) 4: 60. 1841. ハカマウラボシ属 nom. cons. ICBN App. IIIA: 224. 2000. T.: *Polypodium quercifolium* L.

*Drynaria hastata* (Thunb.) Féé, Gen. Fil. 346. 1862. → *Crypsinus hastatus*

*Drynaria roosii* Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 821. 841. 1992. -- *Polypodium fortunei* Kunze ex Mett. Farnatt. 1. Polyp. 121. 1857. ハカマウラボシ

*Dryoathyrium* Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. Bot. 11: 79. 1941. T.: *Aspidium boryanum* Willd.

*Dryoathyrium coreanum* (Christ) Tagawa in J. Jap. Bot. 22: 162. 1948. → *Deparia coreana*

*Dryoathyrium coreanum* var. *kiyozumianum* → *Deparia* × *kiyozumiana*

*Dryoathyrium henryi* auct. plant from Japan → *Deparia coreana*

*Dryoathyrium pterorachis* (Christ) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 11: 81. 1941. → *Deparia pterorachis*

*Dryoathyrium unifurcatum* (Baker) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 11: 81. 1941. → *Deparia unifurcata*

*Dryoathyrium viridifrons* (Makino) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 11: 81. 1941. → *Deparia viridifrons*

*Dryoathyrium viridifrons* var. *okuboanum* (Makino) Ching ex Fu, Ill. Handb. Imp. Chin. Pl. Pterid. 125. f. 164. 1957. → *Deparia okuboana*

*Dryomensis* Féé ex J. Sm. in Seemann, Boy. Herald 229. 1854-1855. T. : *Drynaria menisciarpoides* J. Sm.

*Dryomensis kwarenkoensis* (Hayata) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 47: 160. 1933. → *Tectaria simonsii*

*Dryopsis* Holttum et Edwards in Kew Bull. 41: 179. 1986. キヨスミヒメワラビ属 T.: *Aspidium apiciflorum* Wall. ex Mett.

*Dryopsis maximowicziana* (Miq.) Holttum et Edwards in Kew Bull. 41: 197. 1986. -- *Aspidium maximowiczianum* Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 3: 178. 1867. キヨスミヒメワラビ

- Dryopteris Adans. Fam. Pl. 2: 20. 551. 1763. オシダ属 nom. cons. ICBN App. IIIA: 224. 2000 (vs. *Filix* Ségr. 1754). T.: *Polypodium filix-mas* L.
- Dryopteris abbreviatipinna Makino et Ogata in Makino, J. Jap. Bot. 6: 10. 1929. based on *Dryopteris gracilescens* subsp. *glanduligera* var. *abbreviata* Kodama 1914. → *Parathelypteris cystopteroides*
- Dryopteris acuminata Rosenst. in Med. Rijks. Herb. 31: 7. 1917. non Watts 1916. → *Christella juculosa*
- Dryopteris acuminata (Houtt.) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 42: 217. 1928. non Watts 1916. nec Rosenst. 1917. → *Christella acuminata*
- Dryopteris acuminata var. *ogatana* (Koidz.) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 190. 1933. → *Christella acuminata* ‘*ogatana*’
- Dryopteris acuminata f. *cristata* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 189. 1933. → *Christella acuminata* ‘*cristata*’
- Dryopteris africana var. *izuensis* (Kodama) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 89. 1934. → *Cyclogramma leveillei*
- Dryopteris africana auct. plant from Japan → *Leptogramma mollissima*
- Dryopteris ambigens (Franch. et Sav.) Koidz. Fl. Symb. Or.-As. 39. 1930 (as *Dryopteris ambigens* (Nakai) Koidz.) → *Dryopteris erythrosora*
- Dryopteris amurensis Christ in Bull. Géogr. Bot. Mans. 1909: 35. オクヤマシダ
- Dryopteris amurensis (Milde) Takeda in Bot. Mag. Tokyo 24: 113. 1910. non Christ 1909. → *Dryopteris amurensis*
- Dryopteris anadroma Mitsuta, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 808. f. 866. 1992. ムカシベニシダ
- Dryopteris anthraciniska Miyamoto in J. Jap. Bot. 59: 238. 1984. クマイワヘゴ
- Dryopteris arisanensis Rosenst. in Hedwigia 56: 340. 1915. → *Metathelypteris gracilescens*
- Dryopteris assamensis auct. plant from Japan → *Dryopteris purpurella*
- Dryopteris atrata f. *bipinnatifida* (H. Ito) Honda, Nom. Pl. Jap. ed. 377. 1957. → *Dryopteris* × *mayebarae*
- Dryopteris atrata f. *cycadina* (Franch. et Sav.) Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 295. 340. 1961. → *Dryopteris cycadina*
- Dryopteris atrata auct. plant from Japan → *Dryopteris cycadiana*
- Dryopteris atrosetosa Rosenst. in Hedwigia 56: 342. 1915. → *Nothoperanema hendersonii*
- Dryopteris auriculatum auct. plant from Japan → *Polustichum formosanum*
- Dryopteris austriaca f. *deltoidea* (Milde) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 68. 1939. excl. type → *Dryopteris expansa*
- Dryopteris austriaca f. *oblonga* (Milde) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 68. 1939. excl. type → *Dryopteris expansa*

- Dryopteris austriaca* auct. plant from Japan → *Dryopteris expansa*  
*Dryopteris* × *babae* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 830. 1992;  
 Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 318. 1994. ババワラビ  
*Dryopteris beddomei* (Baker) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 812. 1891. → *Parathelypteris beddomei*  
*Dryopteris bipinnata* → *Dryopteris fuscipes*  
*Dryopteris bissetiana* (Baker) C. Chr. Ind. Fil. 245. 1905. -- *Nephrodium bissetianum* Baker in J. Bot.  
 1877: 366. ヤマイタチシダ  
*Dryopteris bissetiana* var. *hikonensis* (H. Ito) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 36. 1936. → *Dryopteris*  
*hikonensis*  
*Dryopteris bissetiana* var. *sacrosancta* (Koidz.) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 36. 1936. →  
*Dryopteris sacrosancta*  
*Dryopteris bissetiana* var. *takeuchiana* (Koidz.) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 37. 1936. →  
*Dryopteris formosana*  
*Dryopteris bissetiana* var. *tenuifrons* H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 37. 1936. → *Dryopteris*  
*sacrosancta*  
*Dryopteris bissetiana* var. *typica* H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 55. 1939. → *Dryopteris*  
*hikonensis*  
*Dryopteris boninensis* → *Christella boninensis*  
*Dryopteris raunii* (Spenn.) Und. ex Britton et Brown, Ill. Fl. North. U. S. 1: 15. 1896. →  
*Polystichum braunii*  
*Dryopteris bukoensis* → *Pseudophegopteris bukoensis*  
*Dryopteris callopsis* (Franch. et Sav.) C. Chr. Ind. Fil. 256. 1905. → *Athyriorumohra maximowiczii*  
*Dryopteris carthusiana* (Villars) H.P.Fuchs in Bull. Soc. Bot. France 105: 339. 1959 – *Polypodium*  
*carthusianum* Villars, Hist. Pl. Dauphiné 1: 292. 1786. ワタナベシダ  
*Dryopteris castanea* → *Parathelypteris castanea*  
*Dryopteris caudipinna* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 45: 96. 1931. ハチジョウベニシダ  
*Dryopteris championii* (Benth.) C. Chr. ex Ching in Sinensis 3: 327. 1933. -- *Aspidium championii*  
 Benth. Fl. Hongk. 456. 1861. サイコクベニシダ (サイゴクベニシダ)  
*Dryopteris championii* var. *caudata* (H. Ito) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 48. 1939. →  
*Dryopteris championii*  
*Dryopteris championii* var. *tenuifrons* (H. Ito) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 48. 1939.  
 → *Dryopteris kinkiensis*  
*Dryopteris chichisimensis* Nakai ex H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 49: 435. 1935. チチシマベニシダ  
*Dryopteris chinensis* (Baker) Koidz. Fl. Symb. Or.-As. 39. 1930. -- *Nephrodium chinense* Baker in  
 Hook. et Baker, Syn. Fil. 278. 1867. ミサキカグマ  
*Dryopteris chinensis* var. *polylepis* (Nakai) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 38. 1936. → *Dryopteris*  
*chinensis*

- Dryopteris chinensis var. sakuraii (Rosenst.) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 38. 1936. → Dryopteris gymnophylla
- Dryopteris chinensis var. takaoyamaensis H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 38. 1936. → Dryopteris gymnophylla
- Dryopteris chinensis f. polylepis (Nakai) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 61. 1939. → Dryopteris chinensis
- Dryopteris christiana Kodama ex Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 107. 1924. based on Nephrodium montanum var. fauriei Christ 1896. → Lastrea quelpaertensis
- Dryopteris commixta Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 190. 1933. ツクシイワヘゴ
- Dryopteris constantissima (Hayata) Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 191. 1914. → Dryopteris formosana
- Dryopteris constantissima var. kodamai (Hayata) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 52: 586. 1938. → Dryopteris formosana
- Dryopteris coreano-montana Nakai in Bot. Mag. Tokyo 35: 132. 1921. カラフトメンマ
- Dryopteris coreano-montana × monticola; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. 754. 1982. → Dryopteris × nakamurae
- Dryopteris crassirhizoma Nakai, Cat. Sen. Spor. Hort. Bot. Univ. Tokyo 32. 1920. オシダ
- Dryopteris crassirhizoma var. setosa (Christ) Miyabe et Kudo, Fl. Hokk. Sagh. 1: 15. 1930. → Dryopteris coreano-montana
- Dryopteris crassirhizoma f. maackii (Milde) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 16: 49. 1955. -- Aspidium filix-mas var. maackii Milde, Fil. Eur. 122. 1867. キレコミオシダ
- Dryopteris crassirhizoma monstr. cristata → Dryopteris crassirhizoma 'cristata'
- Dryopteris crassirhizoma 'cristata' -- Dryopteris crassirhizoma monstr. cristata Sahashi in J. Nipp. Fern. Club 2(57): 7. 1984. シシオシダ
- Dryopteris crenata auct. plants from Japan → Hypodematum fauriei
- Dryopteris crenulatoserrulata (Makino) C. Chr. Ind. Fil. 259. 1905. → Cornopteris crenulatoserrulata
- Dryopteris cuspidata auct. plant from Japan → Pronephrium liukiense
- Dryopteris cycadina (Franch. et Sav.) C. Chr. Ind. Fil. 260. 1905. -- Aspidium cycadinum Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 236. 1876; 630. 1879. イワヘゴ
- Dryopteris cycadina var. melanolepis Nakai in Bot. Mag. Tokyo 45: 99. 1931. → Dryopteris cycadina
- Dryopteris cycadina var. melanolepis f. typica H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 21. 1939. → Dryopteris cycadina
- Dryopteris cycadina var. melanolepis f. bipinnatifida H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 21. 1939. → Dryopteris × mayebarae
- Dryopteris cyrtolepis Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 149. 89. 1914. → Dryopteris wallichiana
- Dryopteris cyrtolepis var. doiana (Tagawa) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 11. 1939. →

Dryopteris wallichiana

Dryopteris cystolepidota (Miq.) C. Chr. Ind. Fil. 260. 1905. → Dryopteris erythrosora

Dryopteris cystolepidota var. ambigens (Koidz.) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 39. 1936. →  
Dryopteris nipponensis

Dryopteris cystolepidota var. dilatata (Koidz.) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 39. 1936. →  
Dryopteris nipponensis

Dryopteris cystolepidota f. dilatata (Koidz.) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 44. 1939. →  
Dryopteris nipponensis

Dryopteris cystopteroides (D. C. Eaton) Kodama ex Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 28. 1934.  
→ Parathelypteris cystopteroides

Dryopteris decipiens (Hook.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 812. 1891. -- Nephrodium decipiens Hook. Sp.  
Fil. 4: 86. t. 243. 1862. ナチクジャク

Dryopteris decipiens var. diplazioides (Christ) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 8: 476. 1938. --  
Polystichum diplazioides Christ in Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. 1902: 260. イヌナチクジャ  
ク

Dryopteris decurrenti-alata (Hook.) C. Chr. Ind. Fil. 261. 1905. → Cornopteris decurrenti-alata

Dryopteris decursive-pinnata (van Hall) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 812. 1891. → Phegopteris  
decursive-pinnata

Dryopteris dentata (Forssk.) C. Chr. in Vid. Selsk. Skr. VIII. 6: 24. 1920. → Christella dentata

Dryopteris denticulata (Baker) Hayata, Gen. Ind. Fl. Formos. 101. 1917. mon Kuntze 1891. →  
Cyathea hancockii

Dryopteris × dewaensis Sagawa et Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. &  
enlarg. 830. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 319. 1994. デワノミヤマベニシダ

Dryopteris dickinsii (Franch. et Sav.) C. Chr. Ind. Fil. 262. 1905. -- Aspidium dickinsii Franch. et  
Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 236. 1876; 629. 1879. オオクジャクシダ

Dryopteris dickinsii var. namegatae → Dryopteris namegatae

Dryopteris dickinsii × polylepis; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 319. 1994. ヒュウガオオ  
クジャク

Dryopteris dilatata var. deltoidea (Milde) Takeda in Bot. Mag. Tokyo 24: 179. 1910. excl. type →  
Dryopteris expansa

Dryopteris dilatata var. oblonga (Milde) Takeda in Bot. Mag. Tokyo 24: 179. 1910. excl. type →  
Dryopteris expansa

Dryopteris dilatata auct.: plant from Japan → Dryopteris expansa

Dryopteris doiana Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 253. 1936. → Dryopteris wallichiana

Dryopteris eatonii (Baker) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 812. 1891. → Ctenitis eatonii

Dryopteris ebinoensis Kurata, nom. nud.; Kurata in J. Nipp. Fern Club 2(29): 7. 1977. エビノオオ  
クジャク

- Dryopteris elegans Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 108. 1924. → Macrothelypteris torresiana  
var. calvata
- Dryopteris elegans var. subtripinnata Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 193. 1933. →  
Macrothelypteris viridifrons
- Dryopteris erubescens (Wall. ex Hook.) C. Chr. Ind. Fil. 263. 1905. → Glaphyropteridopsis  
erubescens
- Dryopteris erythrosora (D. C. Eaton) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 812. 1891. -- Aspidium erythrosorum  
D. C. Eaton in Perry, Narr. Exp. China 2: 330. 1856. ベニシダ
- Dryopteris erythrosora var. ambigens (Franch. et Sav.) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 119. 1925. →  
Dryopteris erythrosora
- Dryopteris erythrosora var. angustata Rosenst. in Fedd. Repert. Sp. Nov. 13: 132. 1914. →  
Dryopteris erythrosora
- Dryopteris erythrosora var. angustata Nakai ex H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 68. 1936. non Rosenst.  
1914. → Dryopteris erythrosora
- Dryopteris erythrosora var. caudata Nakai ex H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 68. 1936. → Dryopteris  
erythrosora
- Dryopteris erythrosora var. caudipinna (Nakai) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 41. 1939.  
→ Dryopteris caudipinna
- Dryopteris erythrosora var. cystolepidota (Miq.) Makino in Bot. Mag. Tokyo 23: 144. 1909. excl.  
type → Dryopteris nipponica
- Dryopteris erythrosora var. dilatata (Koidz.) Sugimoto in J. Geobot. 11: 85. 1962. → Dryopteris  
nipponensis
- Dryopteris erythrosora var. elongata Rosenst. in Fedd. Repert. Sp. Nov. 13: 132. 1914. →  
Dryopteris erythrosora
- Dryopteris erythrosora var. koidzumiana (Tagawa) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 41.  
1939. → Dryopteris koidzumiana
- Dryopteris erythrosora var. obtusa (Makino) Makino in Bot. Mag. Tokyo 23: 144. 1909. →  
Dryopteris fuscipes
- Dryopteris erythrosora var. prolifica (Maxim. ex Franch. et Sav.) Makino in Bot. Mag. Tokyo 23:  
145. 1909. → Dryopteris erythrosora 'prolifica'
- Dryopteris erythrosora var. purpurascens H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 69. 1936. → Dryopteris  
purpurella
- Dryopteris erythrosora var. subdeltoides Nakai ex H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 59. 1936. →  
Dryopteris erythrosora
- Dryopteris erythrosora var. viridisora → Dryopteris erythrosora f. viridisora
- Dryopteris erythrosora f. angustata (Nakai ex H. Ito) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 41.  
1939. → Dryopteris erythrosora

- Dryopteris erythrosora* f. *caudata* (Nakai ex H. Ito) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 41.  
 1939. → *Dryopteris erythrosora*  
*Dryopteris erythrosora* f. *prolifica* (Maxim. ex Franch. et Sav.) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 41. 1939. → *Dryopteris erythrosora* ‘*prolifica*’  
*Dryopteris erythrosora* f. *subdeltoides* (Nakai ex H. Ito) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 41.  
 1939. → *Dryopteris erythrosora*  
*Dryopteris erythrosora* f. *viridisora* (Nakai ex H. Ito) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 41.  
 1939. -- *Dryopteris erythrosora* var. *viridisora* Nakai ex H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 69. 1936.  
 ミドリベニシダ  
*Dryopteris erythrosora* monstr. *prolifica* (Maxim. ex Franch. et Sav.) Nakaike, Enum. Pterid. Jap.  
 214. 1975. → *Dryopteris erythrosora* ‘*prolifica*’  
*Dryopteris erythrosora* ‘*prolifica*’ -- *Aspidium proliferum* Maxim. ex Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap.  
 2: 239. 1876. チリメンシダ  
*Dryopteris erythrosora* auct. plant from Ryukyu → *Dryopteris koidzumiana*  
*Dryopteris expansa* (Presl) Frasser-Jenkins et Jermy in Fern Gaz. 11: 338. 1977. -- *Nephrodium*  
*expansum* Presl, Rel. Haenk. 1: 38. 1825. シラネワラビ  
*Dryopteris esquirolii* → *Pseudocyclosorus esquirolii*  
*Dryopteris fauriei* → *Hypodematum fauriei*  
*Dryopteris filix-mas* var. *oxyodon* (Franch.) C. Chr. Ind. Fil. 266. 1905. → *Dryopteris laeta*  
*Dryopteris filix-mas* var. *setosa* Christ in Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. 1909: 164. → *Dryopteris*  
*coreano-montana*  
*Dryopteris filix-mas* auct. plant from Japan → *Dryopteris crassirhizoma*  
*Dryopteris flexilis* (Christ) C. Chr. Ind. Fil. 266. 1905. → *Cyclogramma flexilis*  
*Dryopteris fluvialis* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 152. f. 94. 1914. → *Cornopteris banajaoensis*  
*Dryopteris formosa* → *Parathelypteris formosa*  
*Dryopteris formosana* (Christ) C. Chr. Ind. Fil. 266. 1905. -- *Aspidium formosanum* Christ in Bull.  
 Herb. Boiss. II. 4: 615. 1904. タカサゴシダ  
*Dryopteris formosana* f. *kodamae* (Hayata) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 64. 1939. →  
*Dryopteris formosana*  
*Dryopteris formosana* f. *typica* H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 63. 1939. → *Dryopteris*  
*formosana*  
*Dryopteris fragrans* var. *remotiuscula* (Kom.) Fomin in Kom. Fl. U. S. S. R. 1: 38. 1934. --  
*Nephrodium fragrans* var. *remotiusculum* Kom. in Fedd. Repert. Sp. Nov. 9: 394. 1911. ニオ  
 イシダ  
*Dryopteris fragrans* auct. plant from Japan → *Dryopteris fragrans* var. *remotiuscula*  
*Dryopteris* × *fujipedis* Kurata in J. Geobot. 14: 35. 1965. フジクマワラビ  
*Dryopteris fuscipes* C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 2: 14. 1917. based on *Dryopteris bipinnata* C. Chr. in Lév.

- Pat. Pl. Yun-nan 102. 1916. non Copel. 1914. マルバベニシダ
- Dryopteris fuscipes var. inuyamensis (H. Ito) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 50. 1939.  
→ Dryopteris inuyamensis
- Dryopteris fuscipes var. makinoi (Koidz.) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 50. 1939. →  
Dryopteris fuscipes
- Dryopteris fuscipes var. typica f. typica H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 50. 1939. →  
Dryopteris fuscipes
- Dryopteris glanduligera (Kunze) Christ in J. de Bot. 21: 231. 1908. → Parathelypteris glanduligera
- Dryopteris glanduligera var. hyalostegia (Copel.) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 49: 363. 1935. excl. type  
→ Parathelypteris angustifrons
- Dryopteris goeringiana (Kunze) Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 43: 386. 1929. → Athyrium vidalii  
(fide Nakaike & Yamamoto in J. Phytogeogr. Tax. 50: 64. 2002).
- Dryopteris goldiana subsp. monticola (Makino) Fraser-Jenk. in Bull. Br. Mus. Nat. Hist. (Bot.)  
14(3): 192. 1986. → Dryopteris monticola
- Dryopteris gongylodes (Schk.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 811. 1891. → Cyclosorus interruptus
- Dryopteris × gotenbaensis Nakaike in J. Geobot. 17: 36. 1969. インノオクマワラビ
- Dryopteris gracilescens (Blume) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 812. 1891. → Metathelypteris  
gracilescens
- Dryopteris gracilescens subsp. glanduligera (Kunze) C. Chr. Ind. Fil. 268. 1905. → Parathelypteris  
glanduligera
- Dryopteris gracilescens subsp. glanduligera var. abbreviata Kodama in Matsum. Ic. Pl. Koisikav. 2:  
pl. 106. 1914. → Parathelypteris cystopteroides
- Dryopteris gracilescens var. abbreviata (Kodama) Makino et Nemoto, Fl. Jap. 1614. 1925. →  
Parathelypteris cystopteroides
- Dryopteris gracilescens var. glanduligera (Kunze) Makino in Makino et Nemoto, Cat. Jap. Pl. Herb.  
Natn. Hist. Dept. Tokyo Imp. Mus. 426. 1914. → Parathelypteris glanduligera
- Dryopteris gracilescens auct. plant from Japan → Parathelypteris angustifrons
- Dryopteris gymnophylla (Baker) C. Chr. Ind. Fil. 269. 1905. -- Nephrodium gymnophyllum Baker in  
J. Bot. 25: 170. 1887. サクライカグマ
- Dryopteris gymnosora (Makino) C. Chr. Ind. Fil. 269. 1905. -- Nephrodium gymnosorum Makino  
in Bot. Mag. Tokyo 13: 64. 1899. ヌカイタチシダ
- Dryopteris gymnosora var. angustata H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 52: 587. 1938. ホソバヌカイタチ  
シダ
- Dryopteris gymnosora var. indusiata (Makino) Makino ex Bonaparte in Not. Pterid. 7: 49. 1918. →  
Dryopteris indusiata
- Dryopteris gymnosora var. typica H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 65. 1939. →  
Dryopteris gymnosora

- Dryopteris hadanoi Kurata in J. Geobot. 14: 83. 1966. ニセヨゴレイタチシダ  
 Dryopteris × haganecola Kurata in J. Geobot. 18: 4. 1970. ハガネイワヘゴ  
 Dryopteris × hakonecola Kurata in J. Geobot. 7: 13. 1958. ハコネオオクジャク  
 Dryopteris hancockii (Copel.) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 41: 74. 1927. → Cyathea hancockii  
 Dryopteris handelianae C. Chr. in Dansk Bot. Arkiv. 9: 62. pl. 6. f. 5-6. 1937. ツクシオオクジャク  
 Dryopteris hangchowensis Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 8: 414. 1938. キリシマイワヘゴ  
 Dryopteris hasseltii (Blume) C. Chr. Ind. Fil. 269. 1905. -- Polypodium hasseltii Blume, Fl. Jav. Fil. 195. t. 92. 1828. リュウキュウシダ  
 Dryopteris hattorii → Metathelypteris hattorii  
 Dryopteris hayatae Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 1: 156. 1932. イヌタマシダ  
 Dryopteris hendersonii (Bedd.) C. Chr. Ind. Fil. 270. 1905. → Nothoperanema hendersonii  
 Dryopteris hikonensis (H. Ito) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 811. 841. 1992. --  
     Polystichum hololepis var. hikonense H. Ito in J. Jap. Bot. 10: 451. 1934. オオイタチシダ  
 Dryopteris hikonensis f. kawabatae Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 811. 1992. ベニオオイタチシダ  
 Dryopteris hikonensis monstr. cristata (Ueno) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 841. 1992.  
     → Dryopteris hikonensis 'cristata'  
 Dryopteris hikonensis 'cristata' -- Dryopteris varia var. hikonensis f. cristata Ueno in J. Nipp. Fern. Club 2(49): 13. 1982. シシオオイタチシダ  
 Dryopteris hirsutipes (Clarke) C. Chr. in Bull. Dept. Biol. Coll. Sun Yatsen Univ. 6: 4. 1932. →  
     Coryphopteris hirsutipes  
 Dryopteris hirtipes var. japonica Nakai in Bot. Mag. Tokyo 45: 100. 1931. → Dryopteris dickinsii  
 Dryopteris hirtipes auct. plant from Japan → Dryopteris cycadina  
 Dryopteris hirsutisquama Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 277. f. 105. 1915. → Metathelypteris uraiensis  
 Dryopteris × hisatsuana Kurata in J. Geobot. 13: 42. 1964. ヒサツオオクジャク  
 Dryopteris hondoensis Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 1: 31. 1932. オオベニシダ  
 Dryopteris hondoensis f. brevipinnula (H. Ito) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 45. 1939.  
     → Dryopteris kinkiensis  
 Dryopteris hondoensis f. rubisora Kurata in J. Geobot. 13: 42. 1964. ホホベニオオベニシダ  
 Dryopteris inaensis → Polystichum inaensis  
 Dryopteris indusiata (Makino) Makino et Yamamoto ex Yamamoto, Suppl. Ic. Pl. Formos. 5: 2. 1932.  
     -- Nephrodium gymnosorum var. indusiatum Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 65. 1899. ヌカ  
         イタチシダモドキ  
 Dryopteris indusiata var. paleacea → Dryopteris simasakii var. paleacea  
 Dryopteris indusiata var. purpurascens (H. Ito) Kurata in J. Geobot. 10: 99. 1962. → Dryopteris  
         purpurella  
 Dryopteris indusiata var. simasakii → Dryopteris simasakii

- Dryopteris insularis* Kodama in Matsum. Ic. Pl. Koisikav. 2: 49. pl. 109. 1914. ムニンベニシダ  
*Dryopteris insularis* var. *chichisimensis* (Nakai ex H. Ito) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 57. 1939. → *Dryopteris chichisimensis*  
*Dryopteris intermedia* (Muhl. ex Willd.) A. Gray, Manual. 630. 1848. -- *Aspidium intermedium* Muhl. ex Willd. Sp. Pl. 5(1): 262. 1810. アメリカシラネワラビ  
*Dryopteris interrupta* (Willd.) Ching in Lingna. Sci. J. 12: 566. 1933. → *Cyclosorus interruptus*  
*Dryopteris inuyamensis* H. Ito in J. Jap. Bot. 9: 54. figs. 1. 2. 1933. イヌヤマシダ  
*Dryopteris izuensis* Kodama in Matsum. Ic. Pl. Koisikav. 2: 7. pl. 88. 1914. → *Cyclogramma leveillei*  
*Dryopteris* × *izuoshimensis* Yamamoto et Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 830. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 321. 1994. オオシマベニシダ  
*Dryopteris jaculosa* (Christ) C. Chr. Ind. Fil. 272. 1905. → *Christella jaculosa*  
*Dryopteris japonica* (Baker) C. Chr. Ind. Fil. 272. 1905. → *Parathelypteris japonica*  
*Dryopteris japonica* var. *formosa* C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 86. 1934. based on *Dryopteris formosa* Nakai 1931. non Maxon 1909. → *Parathelypteris formosa*  
*Dryopteris japonica* var. *viridescens* → *Parathelypteris japonica* f. *viridescens*  
*Dryopteris jessoensis* Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 104. 1924. → *Gymnocarpium robertianum*  
*Dryopteris* × *kaii* Nakaike, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 322. 1994. ワカナ  
 オオクジャク  
*Dryopteris* × *kawabatae* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 832. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 322. 1994. カワバタクジャク  
*Dryopteris kinkiensis* Koidz. ex Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 200. 1933. ギフベニシダ  
*Dryopteris kinokuniensis* Kurata in J. Geobot. 18: 6. 1970. キノクニベニシダ  
*Dryopteris kodamae* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 156. f. 97. 1914. "kodamai" → *Dryopteris formosana*  
*Dryopteris koidzumiana* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 190. 1933. ホコザキベニシダ  
*Dryopteris* × *kominatoensis* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 6: 154. 1937. pro sp. タニヘゴモ  
 ドキ  
*Dryopteris koraiensis* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 254. 1936. → *Dryopteris gymnophylla*  
*Dryopteris* × *kousaii* Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. ser. Nat. Sci. 27: 3. 1979. ヨコグラオ  
 オクジャク  
*Dryopteris kuratae* Nakaike ex Hoshiz. et K. A. Wilson in Amer. Fern J. 89: 10. 1999. ワカナシダ  
*Dryopteris kusukusensis* → *Tectaria kusukusensis*  
*Dryopteris kwashotensis* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 278. 1915. → *Pneumatopteris truncata*  
*Dryopteris labordei* (Christ) C. Chr. Ind. Fil. 273. 1906. → *Dryopteris gymnosora*  
*Dryopteris labordei* var. *purpurascens* (H. Ito) Serizawa in J. Jap. Bot. 52: 17. 1977. → *Dryopteris purpurella*

- Dryopteris labordei* var. *purpurella* (Tagawa) Hatusima, nom. nud.; Hatusima, Fl. N. Ryukyu 70.  
 1991. → *Dryopteris purpurella*
- Dryopteris labordei* var. *simasakii* (H. Ito) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 46. 1939. →  
*Dryopteris simasakii*
- Dryopteris labordei* var. *simasakii* f. *paleacea* (H. Ito) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 46.  
 1939. → *Dryopteris simasakii* var. *paleacea*
- Dryopteris labordei* auct. → *Dryopteris indusiata*
- Dryopteris lacera* (Thunb.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 813. 1891. -- *Polypodium lacerum* Thunb. in  
 Murray, Syst. Veg. ed. 14. 938. 1784. クマワラビ
- Dryopteris lacera* var. *dentata* Koidz. Fl. Symb. Or.-As. 40. 1930. → *Dryopteris lacera*
- Dryopteris lacera* var. *typica* f. *dentata* (Koidz.) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 13. 1939.  
 → *Dryopteris lacera*
- Dryopteris lacera* f. *intermedia* H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 13. 1939. → *Dryopteris*  
 × *mituui*
- Dryopteris lacera* ‘cristata’; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 415. 1997.  
 シシクマワラビ
- Dryopteris laciocarpa* Hayata, Mat. Fl. Formos. 417. 1911. → *Macrothelypteris torresiana*
- Dryopteris laeta* (Kom.) C. Chr. Ind. Fil. 273. 1905. -- *Nephrodium laetum* Kom. in Acta Hort.  
 Petrop. 20: 124. 1901. イワカゲワラビ
- Dryopteris laeta* var. *oblongifrons* Kitagawa in Bot. Mag. Tokyo 48: 91. 1934. → *Dryopteris laeta*
- Dryopteris laevifrons* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 158. 1914. → *Pneumatopteris truncata*
- Dryopteris laevifrons* var. *kwashotensis* (Hayata) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 192. 1936.  
 → *Pneumatopteris truncata*
- Dryopteris laurisilvicola* T. Suzuki in J. Jap. Bot. 11: 646. 1935. → *Dryopteris polita*
- Dryopteris laxa* (Franch. et Sav.) C. Chr. Ind. Fil. 274. 1905. → *Metathelypteris laxa*
- Dryopteris laxa* var. *dilatata* Koidz. in Mayebara, Fl. Austro-Higoensis 5. f. 2. 1931; in Acta Phytotax.  
 Geobot. 1: 28. 1932. → *Metathelypteris hattorii*
- Dryopteris lepidocaulon* (Hook.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 813. 1891. → *Polystichum lepidocaulon*
- Dryopteris lepigera* (Baker) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 813. 1891. → *Ctenitis lepigera*
- Dryopteris lepigera* auct. → *Ctenitis subglandulosa*
- Dryopteris leptorrhachia* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4. 162. f. 102. 1914. → *Nothoperanema*  
 hendersonii
- Dryopteris leveillei* → *Cyclogramma leveillei*
- Dryopteris ligulata* auct. plant from Japan → *Pseudocyclosorus esquirolii*
- Dryopteris linnaeana* C. Chr. Ind. Fil. 275. 1905. → *Gymnocarpium dryopteris*
- Dryopteris linnaeana* var. *jessoensis* (Koidz.) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 89. 1934. →  
*Gymnocarpium robertianum*

- Dryopteris liukiuensis* (Christ ex Matsum.) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 1: 34. 1913. → *Pronephrium liukiuense*  
*Dryopteris lonchitis* (L.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 813. 1891. → *Polystichum lonchitis*  
*Dryopteris lovei* (J. Sm.) Nakai ex H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 45: 399. 1931. excl. type →  
*Cyclogramma leveillei*  
*Dryopteris lunanensis* (Christ) C. Chr. Ind. Fil. 276. 1905. -- *Aspidium lunanense* Christ in Bull.  
 Herb. Boiss. 6: 966. 1898. オオミネイワヘゴ  
*Dryopteris makinoi* Koidz. in Mayebara, Fl. Austro-Higoensis 5. 1931; in Acta Phytotax. Geobot. 1:  
 26. 1932. → *Dryopteris fuscipes*  
*Dryopteris makinoi* f. *latipinnula* H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 71. 1936. → *Dryopteris fuscipes*  
*Dryopteris makinoi* f. *typica* H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 71. 1936. → *Dryopteris fuscipes*  
*Dryopteris mashikoensis* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 810. 1992.  
 ナガエマルバベニシダ  
*Dryopteris matsumurae* (Makino) C. Chr. Ind. Fil. 277. 1905. → *Dryopsis maximowicziana*  
*Dryopteris matsuzoana* Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 39: 15. 1925. → *Dryopteris varia*  
*Dryopteris maximowicziana* (Miq.) C. Chr. in Acta Hort. Gothob. 1: 63. 1924. → *Ctenitis maximowicziana*  
*Dryopteris maximowicziana* auct. → *Ctenitis subglandulosa*  
*Dryopteris maximowiczii* (Baker) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 813. 1891. → *Athyriorumohra maximowiczii*  
*Dryopteris maximowiczii* var. *angustata* Koidz. Fl. Symb. Orient.-As. 42. 1930. → *Athyriorumohra maximowiczii*  
*Dryopteris* × *mayebarae* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 7: 185. 1938. pro sp. イワヘゴモドキ  
*Dryopteris medioxima* Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 1: 32. 1932. エンシュウベニシダ  
*Dryopteris melanocarpa* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 163. f. 104. 1914. クロミノイタチシダ  
*Dryopteris melanocarpa* var. *elegans* Serizawa in J. Geobot. 19: 103. 1971. オトメイタチシダ  
*Dryopteris membranoides* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 165. f. 105. 1914. → *Tectaria kusukusensis*  
*Dryopteris microlepigera* → *Ctenitis microlepigera*  
*Dryopteris miqueliana* (Maxim. ex Franch. et Sav.) C. Chr. Ind. Fil. 278. 1905. → *Leptorumohra miqueliana*  
*Dryopteris miqueliana* var. *fimbriata* Koidz. in Mayebara, Fl. Austro-Higoensis 5. 1931; in Acta Phytotax. Geobot. 1: 28. 1932. → *Leptorumohra sino-miqueliana*  
*Dryopteris miqueliana* var. *narawensis* Koidz. Fl. Symb. Orient.-As. 42. 1930. → *Leptorumohra fargesii*  
*Dryopteris* × *mituii* Serizawa in J. Jap. Bot. 46: 19. 1971. アイノコクマワラビ  
*Dryopteris* × *miyagiensis* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 832.

- 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 324. 1994. タニオクマワラビ  
*Dryopteris miyagii* → *Parathelypteris miyagii*  
*Dryopteris* × *miyazakiensis* Miyamoto in J. Jap. Bot. 59: 243. 1984. ミイケイワヘゴ  
*Dryopteris mollis* var. *subglabra* Hosokawa in Trans. Nat. Hist. Soc. Formos. 26: 78. 1936. →  
*Christella parasitica*  
*Dryopteris monticola* (Makino) C. Chr. Ind. Fil. 278. 1905. -- *Nephrodium monticola* Makino in Bot.  
 Mag. Tokyo 13: 80. 1899. ミヤマベニシダ  
*Dryopteris mutica* (Franch. et Sav.) C. Chr. Ind. Fil. 279. 1905. → *Arachniodes mutica*  
*Dryopteris mutica* var. *monticola* Koidz. Fl. Symb. Orient.-As. 43. 1930. → *Arachniodes mutica*  
*Dryopteris nakaii* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 193. 1933. → *Dryopteris laeta*  
*Dryopteris* × *nakamurae* Kurata, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 325. 1994. タ  
 カネメンマ  
*Dryopteris namegatae* (Kurata) Kurata in J. Geobot. 17: 89. 1969. -- *Dryopteris dickinsii* var.  
*namegatae* Kurata in J. Geobot. 7: 115. 1958. キヨズミオオクジャク  
*Dryopteris* × *neichii* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 832. f. 896.  
 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 325. 1994. ネイチワラビ  
*Dryopteris nipponensis* Koidz. in Mayebara, Fl. Austro-Higoensis 5. 1931; in Acta Phytotax. Geobot.  
 1: 28. 1932. トウゴクシダ  
*Dryopteris nipponensis* var. *ambigens* Koidz. in Mayebara, Fl. Austro-Higoensis 6. 1931; in Acta  
 Phytotax. Geobot. 1: 29. 1932. → *Dryopteris nipponensis*  
*Dryopteris nipponensis* var. *dilatata* Koidz. in Mayebara, Fl. Austro-Higoensis 6. 1931; in Acta  
 Phytotax. Geobot. 1: 29. 1932. → *Dryopteris nipponensis*  
*Dryopteris nipponica* (Franch. et Sav.) C. Chr. Ind. Fil. 279. 1905. → *Parathelypteris nipponica*  
*Dryopteris nipponica* var. *borealis* → *Parathelypteris nipponica* var. *borealis*  
*Dryopteris oblancifolia* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 190. 1936. → *Christella dentata*  
*Dryopteris obtusissima* Makino in J. Jap. Bot. 3: 47. 1926. → *Dryopteris fuscipes*  
*Dryopteris ochthodes* auct. plant from Japan → *Pseudocyclosorus esquirolii*  
*Dryopteris ogasawarensis* → *Macrothelypteris ogasawarensis*  
*Dryopteris ogatana* → *Christella acuminata* ‘ogatana’  
*Dryopteris ogawae* H. Ito in Nakai, Ic. Pl. As. Or. 1: 18, pl. 9. 1935. “ogawai” → *Dryopteris varia*  
*Dryopteris okinawaensis* H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 49: 360. 1935.  
*Dryopteris okuboana* (Makino) Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 112. 1924. → *Deparia okuboana*  
*Dryopteris okusirensis* Miyabe et Kudo in Trans. Sapp. Nat. Hist. Soc. 7: 23. 1918. → *Dryopteris*  
*dickinsii*  
*Dryopteris oligophlebia* (Baker) C. Chr. Ind. Fil. 280. 1905. → *Macrothelypteris torresiana* var.  
*calvata*  
*Dryopteris oligophlebia* var. *elegans* (Koidz.) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 49: 365. 1935. →

- Macrothelypteris torresiana* var. *calvata*  
*Dryopteris oligophlebia* var. *lasiocarpa* (Hayata) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 34: 142. 1920. →  
*Macrothelypteris torresiana*  
*Dryopteris oligophlebia* var. *lophaea* → *Macrothelypteris torresiana* var. *calvata* 'lophaea'  
*Dryopteris oligophlebia* var. *subtripinnata* (Tagawa) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 49: 366. 1935. →  
*Macrothelypteris viridifrons*  
*Dryopteris omeiensis* auct. plant from Japan → *Cyclogramma leveillei*  
*Dryopteris opaca* (D. Don) C. Chr. Ind. Fil. 280. 1905. → *Cornopteris opaca*  
*Dryopteris oreopteris* var. *fauriei* (Christ) Miyabe et Kudo in Tr. Sapporo Nat. Hist. Soc. 6: 119.  
 1921. → *Lastrea quelpaertensis*  
*Dryopteris oreopteris* auct. plant from Japan → *Lastrea quelpaertensis*  
*Dryopteris oshimensis* (Christ) C. Chr. Ind. Fil. 381. 1905. → *Christella accuminata*  
*Dryopteris* × *otomasui* Kurata in J. Geobot. 15: 83. 1967. ヤタケイワヘゴ  
*Dryopteris oxyodon* (Franch.) Kitagawa, Rep. First Sci. Exp. Manchoukuo 4-2: 58. 1935. non C. Chr.  
 1905. → *Dryopteris laeta*  
*Dryopteris oxyodon* var. *oblongifrons* (Kitagawa) Kitagawa in Rep. 1st Exp. Manch. 4-2: 59. 1935.  
 → *Dryopteris laeta*  
*Dryopteris oyamensis* (Baker) C. Chr. Ind. Fil. 282. 1905. → *Gymnocarpium oyamense*  
*Dryopteris pacifica* (Nakai) Tagawa, Col. Ill. Jap. Pterid. 100. 211. pl. 36. f. 204. 1959. non Christ  
 1912. → *Dryopteris hikonensis*  
*Dryopteris paleacea* auct. plant from Japan → *Dryopteris wallichiana*  
*Dryopteris parasitica* (L.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 811. 1891. → *Christella parasitica*  
*Dryopteris patens* (Sw.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 813. 1891. → *Christella parasitica*  
*Dryopteris patens* var. *pilosa* Christ ex Hayata, Ic. Pl. Formos. 6: suppl. 108. 1916. → *Christella*  
*parasitica*  
*Dryopteris phaeolepis* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 169. f. 109. 1914. → *Dryopteris formosana*  
*Dryopteris phegopteris* (L.) C. Chr. Ind. Fil. 284. 1905. → *Phegopteris connectilis*  
*Dryopteris polita* Rosenst. in Fedd. Report. Sp. Nov. 13: 218. 1914. タイトウベニシダ  
*Dryopteris polylepis* (Franch. et Sav.) C. Chr. Ind. Fil. 285. 1905. -- *Aspidium polylepis* Franch. et  
 Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 236. 1876; 631. 1879. ミヤマクマワラビ  
*Dryopteris polypodiformis* (Makino) C. Chr. Ind. Fil. 285. 105. → *Athyrium sheareri*  
*Dryopteris pseudo-africana* Makino et Ogata ex Makino in J. Jap. Bot. 4: (140). 1927. nom. superfl.  
 → *Cyclogramma leveillei*  
*Dryopteris* × *pseudo-commixta* Kurata in J. Geobot. 13: 43. 1964. オオスミイワヘゴ  
*Dryopteris pseudo-erythrosora* Kodama in Matsum. Ic. Pl. Koishikav. 1: 165. pl. 83. 1913. →  
*Dryopteris championii*  
*Dryopteris pseudo-erythrosora* var. *caudata* H. Ito in J. Jap. Bot. 9: 58. 1933. → *Dryopteris*

championii

- Dryopteris pseudo-erythrosora var. tenuifrons H. Ito in J. Jap. Bot. 9: 59. f. 8. 1933. → Dryopteris kinkiensis
- Dryopteris × pseudo-hakonecola Nakaike, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 327. 1994. ツクシオクマワラビ
- Dryopteris × pseudo-hangchowensis Miyamoto in J. Jap. Bot. 59: 242. 1984. キリシマワカナシダ
- Dryopteris × pseudo-mayebarae Nakaike, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 328. 1994. クマツクシイワヘゴ
- Dryopteris × pseudo-polylepis Nakaike, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 328. 1994. ミヤマオクマワラビ
- Dryopteris × pseudo-uniformis Nakaike, nom. nud. non Ling 1982.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 832. f. 898. 1992. → Dryopteris × pseudo-polylepis
- Dryopteris psilosora Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 191. 1932. → Dryopteris hasseltii
- Dryopteris punctata (Thunb.) C. Chr. Ind. Fil. 287. 1905. non Kuntze 1891. → Hypolepis punctata
- Dryopteris purpurella Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 1: 307. 1932. ムラサキベニシダ
- Dryopteris pycnopteroides auct. plant from Japan → Dryopteris kuratae
- Dryopteris quelpaertensis → Lastrea quelpaertensis
- Dryopteris × rarissima Kurata in J. Geobot. 13: 43. 1964. pro sp. メズラシクマワラビ
- Dryopteris remotissima (Christ) Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 43: 388. 1929. → Dryopteris sabaci
- Dryopteris rhodolepis auct. plant from Japan → Ctenitis subglandulosa
- Dryopteris rhomboideo-ovata H. Ito in J. Jap. Bot. 9: 55. 1933. → Dryopteris hondoensis
- Dryopteris rhomboideo-ovata var. brevipinnula H. Ito in J. Jap. Bot. 57. f. 4-b. f. 5-b. 1933. → Dryopteris kinkiensis
- Dryopteris × rikuzenensis Sagawa et Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 832. f. 899. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 329. 1994. リクゼンタニヘゴモドキ
- Dryopteris × rokunohensis Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 832. f. 900. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 329. 1994. タニオシダ
- Dryopteris ryo-itoana Kurata in J. Geobot. 15: 84. 1967. オワセベニシダ
- Dryopteris sabaei (Franch. et Sav.) C. Chr. Ind. Fil. 290. 1905. -- Aspidium sabaei Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 239. 1876; 632. 1879. ミヤマイタチシダ
- Dryopteris sacrosancta Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 108. 1924. ヒメイタチシダ
- Dryopteris sagawae Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 810. f. 868. 1992. サガワワラビ
- Dryopteris sakuraii (Rosenst.) Tagawa in J. Jap. Bot. 13: 185. 1937. → Dryopteris gymnophylla
- Dryopteris × satsumana Kurata in J. Geobot. 17: 89. 1969. ナンゴクオオクジャク

- Dryopteris saxifraga H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 125. 1936. イワイタチシダ
- Dryopteris saxifrage var. deltoidea H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 126. 1936. → Dryopteris saxifragi-varia
- Dryopteris saxifragi-varia Nakai in J. Jap. Bot. 18: 286. 1942, based on Dryopteris saxifraga var. deltoidea H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 126. 1936. イヌイワイタチシダ
- Dryopteris scottii (Bedd.) Ching ex C. Chr. in Bull. Dept. Biol. Coll. Sci. Sun Yatsen Univ. 6: 3. 1933. -- Polypodium scottii Bedd. Ferns Brit. Ind. 2: 345. 1870. タイワンクジャク
- Dryopteris scottii var. commixta (Tagawa) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 15: 14. 1953. → Dryopteris commixta
- Dryopteris senanensis (Franch. et Sav.) C. Chr. Ind. Fil. 291. 1905. → Athyrium atkinsonii
- Dryopteris setigera (Blume) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 813. 1891. → Macrothelypteris torresiana
- Dryopteris setosa (Christ) Kudo in Kudo et Sasaki, Hokkaido Yakuyoshokubutu Zui t. 1. 1922. non Kuntze 1891. nec C. Chr. 1905. → Dryopteris coreano-montana
- Dryopteris setosa (Thunb.) Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. 7: 27. 1959. non Kuntze 1891. nec C. Chr. 1905. et Kudo 1922. → Dryopteris bissetiana
- Dryopteris shibipedis Kurata in J. Geobot. 14: 84. 1966. シビイタチシダ
- Dryopteris × shibisanensis Kurata in J. Geobot. 14: 37. 1965. シビイワヘゴ
- Dryopteris shikokiana (Makino) C. Chr. Ind. Fil. 292. 1905. → Nothoperanema shikokiana
- Dryopteris shikokiana auct. plant from Kyushu (Yaku isl.) → Nothoperanema hendersonii
- Dryopteris shiromensis Kurata et Nakamura in J. Geobot. 9: 54. 1960. シロウマイタチシダ
- Dryopteris × shojii Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 832. f. 901. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 331. 1994. リクゼンクマワラビ
- Dryopteris sieboldii (van Houtte ex Mett.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 813. 1891. -- Aspidium sieboldii van Houtte ex Mett. Fil. Hort Lips. 87. t. 20. f. 1-4. 1856. ナガサキシダ
- Dryopteris sieboldii var. toyamae (Tagawa) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 303. 341. 1961. → Dryopteris × toyamae
- Dryopteris simasakii (H. Ito) Kurata in J. Geobot. 18: 5. 1970. -- Dryopteris indusiata var. simasakii H. Ito in J. Jap. Bot. 9: 57. f. 6. 1933. ヌカイタチシダマガイ
- Dryopteris simasakii var. paleacea (H. Ito) Kurata in J. Geobot. 18: 5. 1970. -- Dryopteris indusiata var. paleacea H. Ito in J. Jap. Bot. 9: 57. f. 7. 1933. アツギノヌカイタチシダマガイ
- Dryopteris simplex (Hook.) C. Chr. Ind. Fil. 292. 1905. → Pronephrium simplex
- Dryopteris siranensis Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 33: 3. 1953. → Dryopteris expansa
- Dryopteris sophoroides (Thunb.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 813. 1891. → Christella acuminata
- Dryopteris sophoroides var. ogatana (Koidz.) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 93. 1934. → Christella acuminata 'ogatana'
- Dryopteris sophoroides f. ensiformis Hayata, Ic. Pl. Formos. 6: 180. f. 118. 1916. → Christella jaculosa

- Dryopteris sordidipes* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 29. 1934. ヨゴレイタチシダ  
*Dryopteris sparsa* (Ham. ex D. Don) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 813. 1891. -- *Nephrodium sparsum*  
 Ham. ex D. Don, Prod. Fl. Nepal. 6. 1825. ナガバノイタチシダ  
*Dryopteris sparsa* var. *ryukyuensis* Serizawa in J. Jap. Bot. 46: 279. 1971. → *Dryopteris sparsa*  
*Dryopteris sphaerosora* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 30. 1934. → *Arachniodes cavalerii*  
*Dryopteris standishii* (Moore) C. Chr. Ind. Fil. suppl. 3: 98. 1934. → *Arachniodes standishii*  
*Dryopteris subaurita* → *Pseudophegopteris subaurita*  
*Dryopteris subexaltata* auct. plant from Japan → *Dryopteris hayatae*  
*Dryopteris subhispidula* Rosenst. in Hedwigia 56: 343. 1915. → *Sphaerostephanos taiwanensis*  
*Dryopteris sublaevifrons* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 192. 1936. → *Pneumatopteris*  
*Dryopteris subramosa* Christ in Lecomte, Not. Syst. 1: 40. 1909. → *Dryopteris laeta* [truncata]  
*Dryopteris subsaginoides* Christ in Bull. Acad. Int. Béogr. Bot. 1910: 8. → *Athyrium sheareri*  
*Dryopteris sublaxa* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 183. f. 121. 1914. → *Metathelypteris gracilescens*  
*Dryopteris subtripinnata* (Miq.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 811. 1891. → *Ctenitis subglandulosa*  
*Dryopteris subtripinnata* var. *polylepis* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 45: 102. 1941. → *Dryopteris chinensis*  
*Dryopteris subtripinnata* var. *sakuraii* Rosenst. in Fedd. Repert. Sp. Nov. 13: 132. 1914. →  
*Dryopteris subtripinnata* auct. → *Dryopteris chinensis* [Dryopteris *gymnophylla*  
*Dryopteris* × *sugino-takaoi* Kurata in J. Geobot. 14: 36. 1965. スルガクマワラビ  
*Dryopteris taitoensis* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 4: 134. 1935. → *Dryopteris polita*  
*Dryopteris taitunensis* Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 107. 1924. → *Cyathea hancockii*  
*Dryopteris taiwanensis* → *Spaerostephanos taiwanensis*  
*Dryopteris* × *takachihoensis* Miyamoto in J. Jap. Bot. 59: 240. 1984. タカチホイワヘゴ  
*Dryopteris takeuchiana* Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 1: 30. 1932. → *Dryopteris formosana*  
*Dryopteris taquetii* Christ in Fedd. Repert. Sp. Nov. 1908: 284. → *Dryopteris erythrosora*  
*Dryopteris tasiroi* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 9: 236. 1940. → *Dryopteris handeliana*  
*Dryopteris tenerima* → *Cornopteris banajaoensis*  
*Dryopteris* × *tetsu-yamanakae* Kurata in J. Geobot. 10: 100. 1962. ヤマナカシダ  
*Dryopteris thelypteris* (L.) A. Gray, Man. 630. 1848. → *Thelypteris palustris*  
*Dryopteris thelypteris* var. *koreana* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 45: 97. 1931. → *Parathelypteris glanduligera*  
*Dryopteris thelypteris* var. *pubescens* (Lawson) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 45: 97. 1931. →  
*Thelypteris palustris*  
*Dryopteris thunbergii* Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 106. 1924. based on *Polypodium setosum*  
 Thunb. 1784. → *Dryopteris bissetiana*  
*Dryopteris* × *tohokuensis* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 832.  
 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 333. 1994. ミヤマオシダ

- Dryopteris × tokudae Sugimoto in J. Geobot. 7: 97. 1958. クマオシダ
- Dryopteris tokyoensis (Matsum. ex Makino) C. Chr. Ind. Fil. 298. 1905. -- Nephrodium tokyoense  
Matsum. ex Makino in Bot. Mag. Tokyo 12: (87). 1898. タニヘゴ
- Dryopteris × tonensis Kurata, nom. nud.; Kurata in J. Nipp. Fern. Club 2(29): 8. 1977; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 333. 1994. ホタカララビ
- Dryopteris tosensis Kodama in Matsum. Ic. Pl. Koisikav. 4: 15. pl. 220. 1918. → Deparia unifurcata [ドキ]
- Dryopteris × toyamae Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 8: 167. 1939. pro sp. ナガサキシダモ
- Dryopteris trigangulare Nakai in Bot. Mag. Tokyo 45: 91. 1931. non v. A. v. R. 1915. → Dryopteris
- Dryopteris triphylla (Sw.) C. Chr. Ind. Fil. 208. 1905. → Pronephrium triphyllum [laeta]
- Dryopteris triptera (Kunze) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 814. 1891. → Polystichum tripteron
- Dryopteris truncata (Poir.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 814. 1891. → Pneumatopteris truncata
- Dryopteris tsugiwoi Kurata in J. Geobot. 17: 34. 1969. マルバヌカイタチシダモドキ
- Dryopteris tsutsuiana Kurata in J. Geobot. 17: 35. 1969. ツツイイワヘゴ
- Dryopteris uniformis (Makino) Makino in Bot. Mag. Tokyo 23: 145. 1909. -- Nephrodium lacerum  
var. (β) uniforme Makino in Bot. Mag. Tokyo 17: 79. 1903. オクマワラビ
- Dryopteris uniformis monstr. crispata (Ogata) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 233. 1075. →  
Dryopteris uniformis 'crispata'
- Dryopteris uniformis 'crispata' -- Dryopteris uniformis var. crispata Ogata, Ic. Fil. Jap. 5: pl. 231.  
1933. シシオクマワラビ
- Dryopteris unita auct. plant from Japan → Cyclosorus interruptus
- Dryopteris uraiensis → Metathelypteris uraiensis
- Dryopteris ursipes Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 291. f. 116. 1915. → Dryopteris wallichiana
- Dryopteris varia (L.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 814. 1891. -- Polypodium varium L. Sp. Pl. 2: 1090.  
1753. ナンカイイタチシダ
- Dryopteris varia subsp. hikonensis (H. Ito) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 281. 404. 1966. →  
Dryopteris hikonensis
- Dryopteris varia subsp. sacrosancta (Koidz.) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 281. 405. 1966.  
→ Dryopteris sacrosancta
- Dryopteris varia subsp. saxifrage (H. Ito) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 282. 405. 1966. →  
Dryopteris saxifrage
- Dryopteris varia subsp. setosa (Thunb.) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 405. 1966. →  
Dryopteris bissetiana
- Dryopteris varia var. eurylepidota (Rosenst.) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 127. 1936. →  
Dryopteris formosana [1961. → Dryopteris hikonensis
- Dryopteris varia var. hikonensis (H. Ito) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 304. 341.
- Dryopteris varia var. hikonensis f. cristata → Dryopteris hikonensis 'cristata' [sacrosancta]

- Dryopteris varia* var. *sacrosancta* (Koidz.) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 88. 1957. → *Dryopteris*  
*Dryopteris varia* var. *saxifraga* (H. Ito) H. Ohba in Sci. Rep. Tohoku Univ. (B) 36: 111. 1971. →  
*Dryopteris saxifraga*  
*Dryopteris varia* var. *setosa* (Thunb.) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 88. 1957. → *Dryopteris bissetiana*  
*Dryopteris varia* auct. plant from Japan → *Dryopteris bissetiana*  
*Dryopteris varia* var. *subtripartita* auct. → *Dryopteris hikonensis*  
*Dryopteris viridescens* (Baker) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 814. 1891. → *Dryopteris sparsa*  
*Dryopteris viridescens* auct. plant from Japan → *Arachniodes standishii*  
*Dryopteris* × *wakui* Kurata, nom. nud.; Kurata in J. Nipp. Fern. Club 2(29): 7. 1977; Kurata et  
 Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 134. 1994. ミチノククマワラビ  
*Dryopteris wallichiana* (Sprengel) Hyl. in Bot. Notis. 1953: 352. -- *Aspidium wallichianum* Sprengel,  
 Syst. Veg. ed. 14. 4: 104. 1827. オオヤグルマシダ  
*Dryopteris* × *watanabei* Kurata in J. Geobot. 14: 36. 1965. フジオシダ  
*Dryopteris wlariwostokensis* B. Fedtschenko in Acta Hort. Petr. 31: 4. 1912. → *Dryopteris laeta*  
*Dryopteris yabei* Hayata, Mat. Fl. Formos. 424. 1911. → *Dryopteris varia* [varia]  
*Dryopteris yabei* var. *hololepis* (Hayata) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 128. 1936. → *Dryopteris*  
*Dryopteris yabei* var. *matsuzoana* (Koidz.) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 128. 1936. → *Dryopteris*  
 varia [Dryopteris varia]  
*Dryopteris yabei* var. *ogawae* (H. Ito) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 50: 128. 1935. “ogawai” →  
*Dryopteris yabei* f. *ogawae* (H. Ito) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 59. 1939. “ogawai”  
 → *Dryopteris varia*  
*Dryopteris yabei* f. *typica* H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 59. 1939. → *Dryopteris varia*  
*Dryopteris yaeyamensis* (Makino) C. Chr. Ind. Fil. 301. 1905. → *Polystichum yaeyamense*  
*Dryopteris yakumontana* → *Lastrea quelpaertensis* var. *yakumontana*  
*Dryopteris yakusilvicola* Kurata in J. Geobot. 15: 85. 1967. コスギイタチシダ  
*Dryopteris* × *yamashitae* Kurata in J. Geobot. 17: 4. 1969. アイイスタマシダ  
*Dryopteris* × *yasuhikoana* Kurata, nom. nud.; Kurata in J. Nipp. Fern. Club 2(29): 7. 1977; Kurata  
 et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 334. 1994. イノウエシダ  
*Dryopteris* × *yuyamae* Kurata in J. Geobot. 15: 8. 1966. イヌワカナシダ  
*Dryopteris* × *yuzaensis* Nakaike, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 335. 1994.  
 [オクマイタチシダ]  
 E  
*Egenolfia* Schott, Gen. Fil. 4. t. 16. 1836. T.: *Egenolfia hamiltoniana* Schott, based on *Acrostichum*  
 viviparum Hamilton ex Sprengel 1827. non L. f. 1782.  
*Egenolfia appendiculata* (Willd.) J. Sm. Ferns Brit. For. 111. 1866. → *Bolbitis appendiculata*  
*Elaphoglossum* Schott ex J. Sm. in J. Bot. (Hooker) 4: 148. 1841. アツイタ属 nom. cons. ICBN

- App. IIIA: 224. 2000 (vs. *Aconiopteris* Presl 1836). T.: *Acrostichum conforme* Sw.  
*Elaphoglossum callaeifolium* (Blume) Moore, Ind. Fil. 7. 1857. non (Link) J. Sm. 1846. --  
*Acrostichum callaeifolium* Blume, Enum. Pl. Jav. 100. 1828. → *Elaphoglossum junghuhnianum*  
*Elaphoglossum junghuhnianum* (Kunze) Moore, Ind. Fil. 10. 1857. – *Acrostichum junghuhnianum*  
 Kunze in Bot. Zeit. 6: 101. 1848. オキナワアツイタ  
*Elaphoglossum tosaense* (Yatabe) Makino, Phan. Pterid. Jap. Ic. Ill. 1: pls. 53. 54. 1901. --  
*Acrostichum tosaense* Yatabe in Bot. Mag. Tokyo 5: 149. pl. 24. 1891. ヒロハアツイタ  
*Elaphoglossum yoshinagae* (Yatabe) Makino, Phan. Pterid. Jap. Ic. Ill. 1: pls. 51. 52. 1901. --  
*Acrostichum yoshinagae* Yatabe in Bot. Mag. Tokyo 5: 109. pl. 23. 1891. アツイタ
- Equisetum* L. Sp. Pl. 2: 1061. 1753. トクサ属 LT.: *Equisetum arvense* L.  
*Equisetum arvense* L. Sp. Pl. 1061. 1753. スギナ  
*Equisetum arvense* var. *boreale* auct. plant from Japan → *Equisetum arvense*  
*Equisetum arvense* f. *boreale* (Bong.) Milde, Sporenpl. 98. 1865. -- *Equisetum boreale* Bong. in  
 Mém. Acad. Imp. Sci. Pétersb. IV. 2: 174. 1832. オクエゾスギナ  
*Equisetum arvense* f. *campestre* (Schultz) Milde in Bot. Zeit. 9: 848. 1851; Klinge in Archiv. Naturk.  
 Kurl. II. 8: 372. 1882. -- *Equisetum campestre* Schultz, Fl. Starg. Suppl. I. 59. 1819. ミモチ  
 スギナ  
*Equisetum boreale* → *Equisetum arvense* f. *boreale*  
*Equisetum campestre* → *Equisetum arvense* f. *campestre*  
*Equisetum debile* auct. plant from Japan → *Equisetum ramosissimum*  
*Equisetum elongatum* Willd. Sp. Pl. 5: 8. 1810. → *Equisetum ramosissimum*  
*Equisetum elongatum* var. *japonicum* Milde in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 1: 65. 1864. →  
*Equisetum fluviatile* L. Sp. Pl. 2: 1062. 1753. ミズドクサ [Equisetum ramosissimum]  
*Equisetum fluviatile* f. *limosum* (L.) Satou in Hikobia 12: 267. 1997. → *Equisetum fluviatile*  
*Equisetum heleocharis* Ehrh. in Hannov. Magaz. 18: 286. 1783. → *Equisetum fluviatile*  
*Equisetum heleocharis* f. *fluviatile* (L.) Asch. Fl. Brand. 1: 900. 1864. → *Equisetum fluviatile*  
*Equisetum heleocharis* f. *limosum* (L.) Asch. Fl. Brand. 1: 900. 1864. → *Equisetum fluviatile*  
*Equisetum hyemale* L. Sp. Pl. 2: 1062. 1753. トクサ [hyemale]  
*Equisetum hyemale* var. *japonicum* Milde in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 1: 68. 1864. → *Equisetum*  
*Equisetum hyemale* var. *ramosum* Honda in Bot. Mag. Tokyo 47: 435. 1933. → *Equisetum*  
 hyemale f. *hondae*  
*Equisetum hyemale* var. *schleicheri* Milde in Nova Acta 26(2): 494. 1858. → *Equisetum* ×  
 moorei  
*Equisetum hyemale* f. *hondae* (Satou) Nakaike in J. Nat. Hist. Mus. Inst. Chiba 5: 20. 1998. --  
 Hippochaete *hyemalis* f. *hondae* Satou in Hikobia 12: 267. 1997. based on *Equisetum hyemale*

var. ramosum Honda エダウチトクサ

*Equisetum limosum* L. Sp. Pl. 2: 1062. 1753. → *Equisetum fluviatile*

*Equisetum limosum* var. *verticillatum* Döll, Fl. Baden 1: 64. 1855. → *Equisetum fluviatile*

*Equisetum limosum* f. *verticillatum* (Döll) Tagawa, Col. Ill. Jap. Pterid. 24. 215: nom. nud. →  
*Equisetum fluviatile*

*Equisetum* × *litorale* Kuhlew. ex Rupr. Beiter. Pfl.-Kunde Russ. Reichs 4: 91. 1845. ハマスギナ

*Equisetum* × *moorei* Newman in Phytologist 5: 19. 1854. テトリトクサ

*Equisetum palustre* L. Sp. Pl. 1061. 1753. イヌスギナ

*Equisetum palustre* var. *japonicum* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 194. 1925. → *Equisetum palustre*

*Equisetum palustre* var. *polystachyum* auct. plant from Japan → *Equisetum palustre*

*Equisetum palustre* var. *ramulosum* Milde, Hoheren Sporenfl. Deutsch. 109. 1865. → *Equisetum*  
palustre

*Equisetum palustre* f. *verticullatum* Milde in Nova Acta 26(2): 460. 1858. → *Equisetum palustre*

*Equisetum pratense* Ehrh. in Hannover. Mag. 22: 138. 1784. ヤチスギナ

*Equisetum ramosissimum* Desf. Fl. Atlant. 2: 398. 1800 (July 1799). イヌドクサ

*Equisetum ramosissimum* var. *glaucum* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 195. 1925. → *Equisetum*  
ramosissimum  
[*Equisetum ramosissimum*]

*Equisetum ramosissimum* var. *japonicum* Milde in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 1: 65. 1863. →

*Equisetum ramosissimum* var. *ripense* (Nakai et F. Maekawa) Tagawa, Col. Ill. Jap. Pterid. 215. 1959.

-- *Equisetum ripense* Nakai et F. Maekawa in Bot. Mag. Tokyo 46: 188. 1932. タカトクサ

*Equisetum ripense* → *Equisetum ramosissimum* var. *ripense*

*Equisetum* × *rothmaleri* C. N. Page in Fern Gaz. 12: 117. 1980. フォーリースギナ

*Equisetum scirpooides* Michx. Fl. Bor. Amer. 2: 281. 1803. ヒメドクサ

*Equisetum sieboldii* Milde in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 1: 62. 1864. → *Equisetum ramosissimum*

*Equisetum sylvaticum* L. Sp. Pl. 1061. 1753. フサスギナ

*Equisetum variegatum* Schleich. ex Weber et Mohr in Neue Ann. Bot. 21: 124. 1797. チシマヒメ  
ドクサ

F

*Fuziifilix* Nakai et Momose, Cytologia Fujii Jubilee 365. 1937. T.: *Davallia pilosella* Hook.

*Fuziifilix pilosella* (Hook.) Nakai et Momose, Cytologia Fujii Jubilee 365. 1937. → *Dennstaedtia*  
hirsuta

G

*Glaphyropteridopsis* Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 320. 1963. タイヨウシダ属 T.: *Polypodium*  
erubescens Hook.

*Glaphyropteridopsis erubescens* (Wall. ex Hook.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 320. 1963. --  
*Polypodium erubescens* Wall. ex Hook. Sp. Fil. 4: 236. 1862. タイヨウシダ

*Glyptopteris* (Fée) Presl ex Fée, Crypt. Vasc. Brésil 2: 40. 1873. T. *Polypodium decussatum* L.  
*Glyptopteris erubescens* (Wall. ex Hook.) Fée in Crypt. Vasc. Br. 2: 41. 1872. →  
*Glyptopteridopsis erubescens*  
*Glyptopteris falciloba* (Hook.) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 147. 1939. excl. type →  
*Pseudocyclosorus esquirolii*  
*Glyptopteris omeiensis* (Baker) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 149. 1939. excl. type  
[→ *Cyclogramma leveillei*  
*Gleichenia* Sm. in Mém. Acad. Roy. Sci. Turin 5: 419. 1793. ウラジロ属 nom. cons. ICBN App.  
IIIA: 224. 2000. T.: *Onoclea polypodioides* L.  
*Gleichenia dichotoma* (Thunb.) Hook. Sp. Fil. 1: 12. 1846. → *Dicranopteris pedata*  
*Gleichenia glauca* (Thunb. ex Houtt.) Hook. Sp. Fil. 1: 4. 1846. → *Gleichenia japonica*  
*Gleichenia japonica* Spreng. Syst. Veg. 4: 25. 1827. ウラジロ  
*Gleichenia kiusiana* Makino in Bot. Mag. Tokyo 18: 139. 1904. → *Gleichenia laevissima*  
*Gleichenia laevissima* Christ in Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. 1902: 268. カネコシダ  
*Gleichenia linearis* auct. plant from Japan → *Dicranopteris pedata*  
  
*Goniophlebium* Presl, Tent. Pterid. 185. 1836. LT.: *Goniophlebium articulatum* Presl  
*Goniophlebium amamianum* (Tagawa) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 822. 841. 1992.  
→ *Polypodiodes amamiana* [formosana]  
*Goniophlebium formosanum* (Baker) Rodl-Linder in Blumea 34: 406. 1990. → *Polypodiodes*  
*Goniophlebium niponicum* (Mett.) Bedd. Handb. Suppl. 90. 1892. → *Polypodiodes niponica*  
*Goniophlebium niponicum* ‘dentatum’ → *Polypodiodes niponica* ‘dentata’  
  
*Gonocormus* v. d. Bosch, in Verslag. Meded. Kon. Akad. Wetensch. Afd. Natuurk. 11: 321. 1861. ウチワゴケ属 LT.: *Trichomanes proliferum* Blume  
*Gonocormus bonincola* (Nakai) Tagawa in J. Jap. Bot. 26: 186. 1951. → *Gonocormus saxifragoides*  
*Gonocormus minutus* (Blume) v. d. Bosch, Hymen. Jav. 7. pl. 3. 1861. → *Gonocormus*  
*saxifragoides*  
*Gonocormus saxifragoides* (Presl) v. d. Bosch, Hymen. Jav. 9. 1861. -- *Trichomanes saxifragoides*  
[Presl, Hymen. 39. 1843. ウチワゴケ  
*Grammitis* Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 3. 17. 1801. ヒメウラボシ属 LT.: *Polypodium*  
*marginellum* Sw.  
*Grammitis asahinae* (Ogata) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 91. 1935. → *Grammitis dorsipila*  
*Grammitis decurrens* → *Colysis decurrens*  
*Grammitis dorsipila* (Christ) C. Chr. et Tardieu in Not. Syst. 8: 179. 1939. -- *Polypodium dorsipilum*  
Christ in Warburg, Monsunia 1: 59. 1900. ヒメウラボシ [tuyamae]  
*Grammitis hirtella* (Blume) Tuyama in Bot. Mag. Tokyo 51: 125. 1937. excl. type → *Grammitis*

- Grammitis nipponica* Tagawa et K. Iwats. in Amer. Fern J. 51: 150. 1961. ヒロハヒメウラボシ  
*Grammitis okuboi* (Yatabe) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 10: 16. 1940. → *Xiphopteris*  
 okuboi [sakaguchiana]  
*Grammitis sakaguchiana* (Koidz.) Sugimoto, Shokubutsu Kensakushi 1: 56. 1951. → *Ctenopteris*  
*Grammitis tuyamae* H. Ohba in Sci. Rep. Tohoku Univ. (b) 36: 121. 1971. ナガバコウラボシ
- Gymnocarpium Newman* in Phytologist 4: 371. 1851. ウサギシダ属 LT: *Polypodium dryopteris* L.  
*Gymnocarpium × achariosporum* Sarvela in Ann. Bot. Fennici 15: 104. 1978. イシズカウサギ  
 シダ  
*Gymnocarpium × bipinnatifidum* Miyamoto in J. Jap. Bot. 63: 19. f. 1988. オオエビラシダ  
*Gymnocarpium dryopteris* (L.) Newman in Phytologist 4 (App.: 24): 371. 1851. -- *Polypodium*  
*dryopteris* L. Sp. Pl. 2: 1093. 1753. ウサギシダ [ウサギシダ]  
*Gymnocarpium dryopteris* var. *aokigaharaense* Nakaike in J. Geobot. 17: 96. 1969. アオキガハラ  
*Gymnocarpium jessoensis* (Koidz.) Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 5: 40. 1936. →  
*Gymnocarpium robertianum* [robertianum]  
*Gymnocarpium longulum* (Christ) Kitagawa, Lin. Fl. Manch. 33. 1939. → *Gymnocarpium*  
*Gymnocarpium oyamense* (Baker) Ching in Contr. Biol. Lab. Sci. Soc. China 9: 40. f. 3. 1933. --  
*Polypodium oyamense* Baker in J. Bot. 1877: 366. エビラシダ  
*Gymnocarpium oyamense* var. *kusamae* H. Ito in J. Jap. Bot. 63: 18. 1985. キレハエビラシダ  
*Gymnocarpium robertianum* (Hoffm.) Newman in Phytologist. 4(App.: 24): 371. 1851. --  
*Polypodium robertianum* Hoffm. Deutschl. Fl. 2(App.): 10. 1796. イワウサギシダ  
*Gymnocarpium robertianum* subsp. *longulum* (Christ) Toyokuni in Mem. Natn. Sci. Mus. Tokyo 5:  
 189. 1972. → *Gymnocarpium robertianum*  
*Gymnocarpium robertianum* var. *longulum* (Christ) H. Ito ex Nakai et al. in Rep. 1st. Sci. Exp.  
 Manch. 4-4: 4. 1936. → *Gymnocarpium robertianum*
- Gymnogramma Desv.* in Ges. Naturf. Freunde Berlin Mag. Neuesten 5: 304. 1811. L.: *Acrostichum*  
*Gymnogramma aurita* → *Pseudophegopteris aurita* [ruffum L. cf. *Gymnogramme*  
*Gymnogramma decurrenti-alata* → *Cornopteris decurrenti-alata*  
*Gymnogramma fauriei* Christ in Bull. Herb. Boiss. II-2: 561. 1902. → *Asplenium varians*  
*Gymnogramma grammitoides* → *Loxogramme grammitoides*  
*Gymnogramma involuta* auct. plant from Japan → *Loxogramme saziran*  
*Gymnogramma japonica* (Thunb.) Desv. in Berl. Mag. 5: 305. 1811. → *Conogramme japonica*  
*Gymnogramma totta* auct. plant from Japan → *Leptogramma mollissima*  
*Gymnogramma totta* var. *mollissima* → *Leptogramma mollissima*  
*Gymnogramma wrightii* → *Colysis wrightii*

Gymnogramme Kunze in Flora 7: 315. 1824. orth. var. based on *Gymnogramma* Desv. 1811.  
Gymnogramme blumei Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 248. 1877. excl. type. based on  
    *Antrophyum avenium* Blume 1828. → *Loxogramme saziran*  
Gymnogramme elliptica (Thunb.) Baker in Hook. et Baker, Syn. Fil. 388. 1868. → *Colysis elliptica*  
Gymnogramme javanica var. serrulata (Blume) Makino in Bot. Mag. Tokyo 10: (181). 1896. excl.  
    type → *Coniogramme intermedia*  
Gymnogramme lanceolata auct. plant from Japan → *Loxogramme salicifolia*, *Loxogramme saziran*  
Gymnogramme lanceolata var. minor Baker ex Maino in Bot. Mag. Tokyo 10: (178). 1896. non. nud.  
    → *Loxogramme grammoides*  
Gymnogramme makinoi → *Pleurosoriopsis*  
Gymnogramme pothifolia auct. plant from Japan → *Colysis decurrens*  
Gymnogramme salicifolia → *Loxogramme salicifolia*  
Gymnogramme totta auct. plant from Japan → *Leptogramma mollissima*

Gymnopteris Bernh. in Schrad. J. Bot. 1799-1: 297. 1799. T.: *Acrostichum ruffum* L.  
Gymnopteris decurrens → *Hemigramma decurrens*  
Gymnopteris repanda auct. plant from Japan → *Bolbitis quoyana*, *Bolbitis subcordata*  
Gymnosphaera Blume, Enum. Pl. Jav. 2: 242. 1828. LT.: *Gymnosphaera glabra* Blume  
Gymnosphaera denticulata (Baker) Copel. Gen. Fil. 98. 1947. → *Cyathea hancockii*  
Gymnosphaera formosana (Baker) Copel. Gen. Fil. 98. 1947. → *Cyathea metteniana*  
Gymnosphaera metteniana (Hance) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 14: 94. 1951. → *Cyathea*  
    *metteniana*  
Gymnosphaera podophylla (Hook.) Copel. Gen. Fil. 98. 1947. → *Cyathea podophylla*

## H

Haplopteris Presl, Tent. Pterid. 141. 1836. シシラン属 T.: *Pteris scolopendria* Bory  
Haplopteris anguste-elongata (Hayata) E. H. Crane in Syst. Bot. 22: 514. 1997. -- *Vittaria*  
    *anguste-elongata* Hayata, Ic. Pl. Formos. 6: 161. 1916. ヒメシシラン  
Haplopteris elongata (Sw.) E. H. Crane in Syst. Bot. 22: 514. 1997. -- *Vittaria elongata* Sw. Syn. Fil.  
    109. 302. 1806. ムニンシシラン  
Haplopteris flexuosa (Fée) E. H. Crane in Syst. Bot. 22: 514. 1997. -- *Vittaria flexuosa* Fée, 3 Mem.  
    Foug. 16. 1851. シシラン  
Haplopteris flexuosa ‘cristata’ -- *Vittaria flexuosa* f. *cristata* Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. ser.  
    Nat. Sci. 14: 22. 1966. シシシシラン  
Haplopteris flexuosa ‘dichotomaris’ -- *Vittaria japonica* f. *dichotomaris* T. Ito, Fl. Mieken 400. 1932.  
    ツノマタシシラン  
Haplopteris flexuosa × fudzinoi; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 370. 1994 (as *Vittaria*

*flexuosa* × *fudzinoi*) セトシシラン

*Haplopteris forrestiana* (Ching) E. H. Crane in Syst. Bot. 22: 514. 1997. -- *Vittaria forrestiana* Ching  
in Sinensis 1: 191. f. 6. 1931. オオバシシラン

*Haplopteris fudzinoi* (Makino) E. H. Crane in Syst. Bot. 22: 514. 1997. -- *Vittaria fudzinoi* Makino  
in Bot. Mag. Tokyo 12: 28. 1898. ナカミシシラン

*Haplopteris mediosora* (Hayata) Nakaike, comb. nov. -- *Vittaria mediosora* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5:  
346. f. 149. 1915. イトシシラン

*Haplopteris zosterifolia* (Willd.) E. H. Crane in Syst. Bot. 22: 514. 1997. -- *Vittaria zosterifolia* Willd.  
[Sp. Pl. 5: 406. 1810. アマモシシラン

*Helminthostachys* Kaulfuss, Enum. Fil. 28. 1824. ミヤコジマハナワラビ属 T.: *Helminthostachys*  
*dulcis* Kaulf.

*Helminthostachys zeylanica* (L.) Hook. Gen. Fil. t. 47. 1840. -- *Osmunda zeylanica* L. Sp. Pl. 2:  
1063. 1753. ミヤコジマハナワラビ

*Hemisteum* Newman in Phytologist 4: app. xxi. 185. T.: *Acrostichum thelypteris* L.

*Hemisteum thelypteris* (L.) Newman in Phytologist 4: app. xxii. 1859. → *Thelypteris palustris*

*Hemigramma* Christ in Philipp. J. Sci. Bot. 2: 170. 1907. ハルランシダ属 T.: *Hemionitis*  
*zollingeri* Kurz ex Teijsm. et Binn.

*Hemigramma decurrens* (Hook.) Copel. in Philipp. J. Sci. 37: 406. 1928. -- *Gymnopteris decurrens*  
Hook. in J. Bot. 9: 359. 1857. ハルランシダ

*Hemionitis* L. Sp. Pl. 2: 1077. 1753. LT.: *Hemionitis palmata* L.

*Hemionitis esculenta* → *Diplazium esculentum*

*Hemionitis japonica* → *Coniogramme japonica*

*Hemionitis opaca* → *Cornopteris opaca*

*Hemionitis wilfordii* → *Dictyocline wilfordii*

*Hicriopteris* Presl, Epim. Bot. 26. 1851. T.: *Hicriopteris speciosa* Presl

*Hicriopteris glauca* (Thunb. ex Houtt.) Ching in Sunyatsenia 5: 279. 1940. → *Gleichenia japonica*

*Hicriopteris laevissima* (Christ) Ching in Sunyatsenia 5: 280. 1940. → *Gleichenia laevissima*

*Hippochaete* Milde in Bot. Zeitung 23: 297. 1865. LT: *Equisetum hyemale* L.

*Hippochaete hyemalis* f. *affinis* (Engelm.) Satou in Hikobia 12: 267. 1997. → *Equisetum hyemale*

*Hippochaete hyemalis* f. *hondae* → *Equisetum hyemale* f. *hondae*

*Hippochaete ramosissima* var. *japonica* (Milde) Satou in Hikobia 12: 267. 1997. → *Equisetum*  
*ramosissimum*

*Hippochaete ripens* (Nakai et F. Maekawa) Satou in *Hikobia* 12: 267. 1997. → *Equisetum ramosissimum* var. *ripense*

*Histiopteris* (Agardh) J. Sm. Hist. Fil. 294. 1875. ユノミネシダ属 T.: *Pteris vespertilionis* Labill.

*Histiopteris incisa* (Thunb.) J. Sm. Hist. Fil. 295. 1875. -- *Pteris incisa* Thunb. Prod. Fl. Cap. 171. [1800. ユノミネシダ

*Humata* Cav. Desc. Pl. 1: 272. 1802. LT.: *Humata ophioglossa* Cav.

*Humata dareoidea* Mett. Aspl. 65. t. 5. figs. 21. 22. 1859. → *Asplenium ritoense*

*Humata lepida* (Presl ex Goldm.) Moore, Ind. Fil. xciii. 1857. → *Davallia lepida*

*Humata repens* (L.f.) Diels in Engl. et Prantl, Nat. Pfl.-fam. 1-4: 209. 1899. → *Davallia repens*

*Humata trifoliata* Cav. Descr. Pl. 273. 1801. → *Davallia lepida*

*Huperzia* Bernh. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 126. 1801. コスギラン属 LT.: *Lycopodium selago* L.

*Huperzia acuminata* (Sugimoto) Satou in *Hikkobia* 12(3): 268. 1997. → *Huperzia selago*

*Huperzia carinata* (Desv. ex Poiret) Trev. in Atti Soc. Ital. Sci. Nat. 17: 247. 1874. -- *Lycopodium carinatum* Desv. ex Poiret, Encycl. Suppl. 3: 555. 1813. ボウカズラ

*Huperzia cryptomerina* (Maxim.) Dixit in J. Bombay Nat. Hist. Soc. 77(3): 541. 1981. -- *Lycopodium cryptomerinum* Maxim. in Bull. Acad. Imp. Sci. St.-Pétersb. 15: 231. 1870. スギラン

*Huperzia cunninghamioides* (Hayata) Holub in Folia Geobot. Phytotax. 20: 72. 1985. -- *Lycopodium cunninghamioides* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 131. 1914. コウヨウザンカズラ

*Huperzia fargesii* (Hert.) Holub in Folia Geobot. Phytotax. 20: 72. 1985. -- *Lycopodium fargesii* Hert. in Bot. Jahrb. Syst. 43: Beibl. 98: 48. 1909. ヒモスギラン

*Huperzia fordii* (Baker) Dixit, Census Indian Pterid. 7. 1984. -- *Lycopodium fordii* Baker, Handb. Fern-Allies 17. 1887. ナンカクラン

*Huperzia miyoshiana* (Makino) Ching in Acta Bot. Yunnanica 3: 303. 1981. -- *Lycopodium miyoshianum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 12: 36. 1898. ヒメスギラン

*Huperzia muramatsui* (Otsuka) Nakaike, nom. nud. -- *Lycopodium muratatsui* Otsuka in J. Geobot. 24: 81. 1977. nom. nud. サカバスギラン

*Huperzia phlegmaria* (L.) Rothm. in Fedd. Report. Sp. Nov. 54: 62. 1944. -- *Lycopodium phlegmaria* L. Sp. Pl. 2: 1101. 1753. ヨウラクヒバ

*Huperzia salvinioides* (Hert.) Holub in Folia Geobot. Phytotax. 20: 76. 1985. -- *Urostachys salvinioides* Hert. in Bot. Arch. 3: 18. 1923. ヒメヨウラクヒバ

*Huperzia selago* (L.) Martius et Schrank Hort. Reg. Monac. 3. 1829. -- *Lycopodium selago* L. Sp. Pl. 2: 1102. 1753. コスギラン [→ *Huperzia serrata*

*Huperzia selago* subsp. *serrata* (Thunb.) Löve er Löve in Univ. Colorado Stud. (Biol.) 17: 5. 1965.

*Huperzia serrata* (Thunb.) Trevisan in Atti Soc. Ital. Sci. Nat. 17: 258. 1974. -- *Lycopodium serratulum*

- Thunb. in Murray, Syst. Veg. ed. 14. 944. 1784. トウゲシバ (cf. ホソバトウゲシバ  
*Huperzia serrata* f. *serrata*, ヒロハトウゲシバ *Huperzia serrata* f. *intermedia*, オニトウゲシ  
 バ *Huperzia serrata* f. *longipetiolata*)  
*Huperzia serrata* subsp. *javanica* (Sw.) Satou in Hikkobia 12(3): 268. 1997. → *Huperzia serrata*  
*Huperzia serrata* var. *intermedia* (Nakai) Satou in Hikkobia 12(3): 268. 1997. → *Huperzia serrata*  
*Huperzia serrata* var. *paucidentata* (Sugimoto) Satou in Hikkobia 12(3): 268. 1997. → *Huperzia*  
 serrata  
*Huperzia serrata* f. *intermedia* (Nakai) Ching in Acta Bot. Yunnanica 3: 294. 1981. → *Huperzia*  
 serrata  
*Huperzia serrata* f. *longipetiolata* (Spring) Ching in Acta Bot. Yunnanica 3: 294. 1981. → *Huperzia*  
 serrata  
*Huperzia sieboldii* (Miq.) Holub in Folia Geobot. Phytotax. 20: 76. 1985. -- *Lycopodium sieboldii*  
 Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 3: 184. 1867. ヒモラン  
*Huperzia sieboldii* var. *christenseniana* (Christ et Hert. ex Hert.) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. &  
 enlarg. 792. 841. 1992. -- *Lycopodium christensenianum* Christ et Hert. ex Hert. in Hedwigia  
 49: 89. 1909. リュウキュウヒモラン  
*Huperzia somae* (Hayata) Ching in Acta Bot. Yunnanica 3: 301. 1981. -- *Lycopodium somae* Hayata,  
 Ic. Pl. Formos. 5: 255. f. 91. 1915. コスギトウゲシバ  
*Hymenophyllum* Hayata in Bot. Mag. Tokyo 41: 712. 1927. ホウビシダ属 T.: *Asplenium*  
*unilaterale* Lam.  
*Hymenophyllum apogamum* (Murakami et Hatanaka) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg.  
 820. 841. f. 880. 1992. -- *Asplenium apogamum* Murakami et Hatanaka in J. Fac. Sci. Univ.  
 Tokyo III. 14: 193. 1988. タイワンホウビシダ  
*Hymenophyllum cardiophyllum* (Hance) Nakaike in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 419. →  
*Boniniella cardiophylla*  
*Hymenophyllum cheilosorum* (Kunze ex Mett.) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 7: 84. 1938. --  
*Asplenium cheilosorum* Kunze ex Mett. Aspl. 133. pl. 5. f. 12. 13. 1859. ウスバクジャク  
*Hymenophyllum excisum* (Presl) Hatusima ex Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 356. 405. 1966.  
 -- *Asplenium excisum* Presl, Epim. Bot. 74. 1851. ラハオシダ  
*Hymenophyllum filipes* (Copel.) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 356. 406. 1966. --  
*Asplenium filipes* Copel. in Philipp. J. Sci. Bot. 3: 34. 1908. オトメホウビシダ  
*Hymenophyllum hondoense* (Murakami et Hatanaka) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg.  
 820. 841. f. 879. 1992. -- *Asplenium hondoense* Murakami et Hatanaka in J. Fac. Sci. Univ.  
 Tokyo III. 14: 191. 1988. ホウビシダ  
*Hymenophyllum mitanii* Nakaike, nom. nud.; New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 818. f. 878. 1992.  
 ミタニシダ  
*Hymenophyllum murakami-hatanakae* Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 820. 841. f. 881.

1992. -- based on *Asplenium cataractarum* Rosenst. in *Hedwigia* 56: 334. 1915. ナンゴクホウビシダ

*Hymenasplenium murakami-hatanakae* 'cristata'; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 420. 1997. シシナンゴクホウビシダ

*Hymenasplenium obliquissimum* (Hayata) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 356. 406. 1966. --  
*Asplenium unilaterale* var. *obliquissimum* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 230. f. 160. 1914. ヤクシマホウビシダ

*Hymenasplenium obliquissimum* 'komochi'; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 412. 1997. コモチヤクシマホウビシダ

*Hymenasplenium rahaoense* (Yabe) H. Ito ex Tuyama in Bot. Mag. Tokyo 51: 126. 1937. →  
*Hymenasplenium excisum*

*Hymenasplenium subnormale* (Copel.) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 820. 841. 1992.  
-- *Asplenium subnormale* Copel. in Parkins, Fragm. 184. 1905. ウスイロホウビシダ

*Hymenasplenium unilaterale* (Lam.) Hayata in Bot. Mag. Tokyo 41: 712. 1927. excl. type →  
*Hymenasplenium hondoense*, *Hymenasplenium murakami-hatanakae*

*Hymenasplenium unilaterale* var. *obliquissimum* (Hayata) Hayata ex Sasaki, List Pl. Formos. 26.  
1928. → *Hymenasplenium obliquissimum*

*Hymenophyllum* Sm. in Mém. Acad. Roy. Sci. Turin 5: 418. t. 9(8). 1793. コウヤコケシノブ属  
LT.: *Trichomanes tunbrigense* L.

*Hymenophyllum badium* → *Mecodium badium*

*Hymenophyllum barbatum* (v. d. Bosch) Baker, Syn. Fil. 68. 1867. -- *Leptocionium barbatum* v. d. Bosch in Ned. Kruid. Arch. 5: 146. 1863. コウヤコケシノブ

*Hymenophyllum blumeanum* Spr. Syst. Veg. 4: 131. 1827. → *Mecodium polyanthos*

*Hymenophyllum crispatum* Wall. ex Hook. et Grev. Ic. Fil. 1: t. 77. 1828. → *Mecodium badium*,  
*Mecodium polyanthos*

*Hymenophyllum denticulatum* → *Meringium denticulatum*

*Hymenophyllum fimbriatum* auct. plant from Japan → *Mecodium flexile*

*Hymenophyllum flexile* → *Mecodium flexile*

*Hymenophyllum fujisanense* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 40: 249. 1926. → *Mecodium polyanthos*

*Hymenophyllum integrum* v. d. Bosch in Miq. Pl. Jungh. 1: 19. 1856. → *Mecodium polyanthos*

*Hymenophyllum japonicum* Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 3: 183. 1867. → *Hymenophyllum barbatum*

*Hymenophyllum javanicum* auct. plant from Japan → *Mecodium flexile*

*Hymenophyllum oligosorum* → *Mecodium oligosorum*

*Hymenophyllum paniculiflorum* auct. plant from Japan → *Mecodium coreanum*, *Mecodium polyanthus*

*Hymenophyllum parallelocarpum* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 141. f. 82. 1914. → *Mecodium polyanthos*  
*Hymenophyllum polyanthos* (Sw.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 102. 1801. → *Mecodium polyanthus*  
*Hymenophyllum pycnocarpun* auct. → *Mecodium polyanthos*  
*Hymenophyllum riukiuense* → *Mecodium riukiuense*  
*Hymenophyllum tunbrigense* auct. → *Hymenophyllum barbatum*  
*Hymenophyllum wrightii* → *Mecodium wrightii*

*Hypodematum* Kunze in Flora 16: 690. 1833. キンモウワラビ属 T.: *Hypodematum onustum* Kunze  
*Hypodematum crenatum* subsp. *fauriei* (Kodama) K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 21: 52. 1964.  
→ *Hypodematum fauriei*  
*Hypodematum crenatum* auct. plant from Japan → *Hypodematum fauriei*  
*Hypodematum fauriei* (Kodama) Tagawa in J. Jap. Bot. 27: 320. 1952. -- *Dryopteris fauriei* Kodama  
in Matsum. Ic. Pl. Koisikav. 2: 11. pl. 90. 1914. キンモウワラビ  
*Hypodematum fauriei* f. *glandulos-pilosum* → *Hypodematum glandulos-pilosum*  
*Hypodematum fordii* (Baker) Ching, Ic. Fil. Sin. 3: pl. 122. 1935. -- *Nephrodium fordii* Baker in J. Bot. 27: 177. 1889. リュウキュウキンモウワラビ  
*Hypodematum glandulos-pilosum* (Tagawa) Ohwi in Bull. Nat. Sci. Mus. Tokyo 3: 98. 1956. --  
*Hypodematum fauriei* f. *glandulos-pilosum* Tagawa in J. Jap. Bot. 27: 321. 1952. ケキンモウワラビ

*Hypolepis* Bernh. in Schrad. Neu. J. Bot. 1-2: 34. 1805. イワヒメワラビ属 T.: *Lonchitis tenuifolia* G. Forst.  
*Hypolepis alpina* (Blume) Hook. Sp. Fil. 2: 63. 1852. -- *Cheilanthes alpina* Blume, Enum. Pl. Jav. 138. 1828. セイタカイワヒメワラビ  
*Hypolepis alpina* × *punctata*; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 249. 1994. アイイワヒメワラビ  
*Hypolepis alte-gracillima* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 295. f. 118. 1915. → *Hypolepis alpina*  
*Hypolepis bamleriana* auct. plant from Japan → *Hypolepis alpina*  
*Hypolepis punctata* (Thunb.) Mett. ex Kuhn, Fil. Afr. 120. 1868. -- *Polypodium punctatum* Thunb. in Murray, Syst. Veg. ed. 14. 939. 1784. イワヒメワラビ  
*Hypolepis tenuifolia* (G. Forst.) Bernh. in Schrad. Neu. J. 1-2: 34. 1806. -- *Lonchitis tenuifolia* G. Forst. Prodr. 80. 1786. オオイワヒメワラビ  
*Hypolepis tenuifolia* auct. → *Hypolepis alpina*

I

- Isoëtes* L. Sp. Pl. 2: 1100. 1753. ミズニラ属 T.: *Isoëtes lacustris* L.  
*Isoëtes asiatica* (Makino) Makino in Bot. Mag. Tokyo 28: 184. 1914. -- *Isoëtes echinospora* var.  
asiatica Makino in Bot. Mag. Tokyo 18: 129. 1904. ヒメミズニラ  
*Isoëtes coreana* → *Isoëtes sinensis* var. *coreana*  
*Isoëtes echinospora* var. *asiatica* → *Isoëtes asiatica*  
*Isoëtes echinospora* auct. plant from Japan → *Isoëtes asiatica*  
*Isoëtes edulis* Lieb. ex Miq. Prod. Fl. Jap. 390. 1867. → *Isoëtes japonica*  
*Isoëtes japonica* A. Br. Monatsber. Konigl. Preuss. Akad. Wiss. Berlin (part 1, Ber. Apr.) 1861: 459.  
1862. ミズニラ  
*Isoëtes* × *michinokuana* M. Takamiya et al. in Acta Phytotax. Geobot. 48: 109. 1997. ミチノクミ  
ズニラ  
*Isoëtes pseudojaponica* M. Takamiya et al. in Acta Phytotax. Geobot. 48: 107. 1997. ミズニラモド  
キ  
*Isoëtes sinensis* Palmer in Amer. Fern J. 17: 112. 1927. シナミズニラ  
*Isoëtes sinensis* var. *coreana* (Y. H. Chung et H. K. Choi) M. Takamiya et al. in Acta Phytotax.  
Geobot. 48: 111. 1997. -- *Isoëtes coreana* Y. H. Chung et H. K. Choi in Korean J. Pl. Taxon 16:  
2. 1896. オオバシナミズニラ

J

- Japanobotrychium* Masamune in J. Soc. Trop. Agr. 3: 246. 1931. T.: *Japanobotrychium arisanense*  
Masamune  
*Japanobotrychium strictum* (Und.) Nishida ex Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 202. 1958. → *Botrypus*  
*strictus*  
*Japanobotrychium virginianum* (L.) Nishida ex Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 202. 1958. → *Botrypus*  
*virginianus*

L

- Lacosteopsis* (Prantl) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 21. 1975. ハイホラゴケ属 LT.: *Trichomanes*  
*luschnatianum* Presl  
*Lacosteopsis auriculata* (Blume) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 21. 1975. -- *Trichomanes auriculatum*  
Blume, Enum. Pl. Jav. 225. 1828. ツルホラゴケ  
*Lacosteopsis liukiuensis* (Yabe) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 22. 1975. -- *Trichomanes liukiense*  
Yabe in Bot. Mag. Tokyo 19: 35. 1905. リュウキュウホラゴケ  
*Lacosteopsis maxima* (Blume) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 22. 1975. -- *Trichomanes maximum*  
Blume, Enum. Pl. Jav. 228. 1828. シノブホラゴケ  
*Lacosteopsis naseana* (Christ) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 794. 841. 1992. --

- Trichomanes naseanum Christ in Bull. Soc. Bot. France 51: Mem. I. 11. 1905. オオハイホラゴケ
- Lacosteopsis orientalis (C. Chr.) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 23. 1972. -- Trichomanes orientalis C. Chr. Ind. Fil. 646. 1906. based on Trichomanes japonicum Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 207. 1877; 618. 1879. non Thunb. 1784. ハイホラゴケ
- Lacosteopsis orientalis var. abbreviata (Christ) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 24. 1972. -- Trichomanes japonicum var. abbreviatum Christ in Bull. Herb. Boiss. 7: 817. 1899. ヒメハイホラゴケ
- Lacosteopsis orientalis var. angustata (Christ) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 24. 1975. → Lacosteopsis orientalis
- Lacosteopsis × pseudo-titibuensis Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 824. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 248. 1994. ハイチチブホラゴケ
- Lacosteopsis subclathrata (K. Iwats.) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 25. 1972. -- Vandenboschia subclathrata K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 17: 70. 1958. ニセアミホラゴケ
- Lacosteopsis titibuensis (H. Ito) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 25. 1972. -- Vandenboschia titibuensis H. Ito in J. Jap. Bot. 24: 125. f. 1. 1949. チチブホラゴケ
- Lastrea Bory, Dict. Class. Hist. Nat. 6: 588. 1824. オオバショリマ属 LT.: Polypodium oreopteris Ehrh.
- Lastrea angulariloba (Ching) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 16: 78. 1956. → Coryphopteris hirsutipes
- Lastrea beddomei (Baker) Bedd. Ferns Brit. Ind. Corr. II. 1870 et Suppl. 16. 1876. → Parathelypteris beddomei
- Lastrea bukoensis (Tagawa) H. Ito ex Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 95. 1957. → Pseudophegopteris bukoensis
- Lastrea cystopteroides (D. C. Eaton) Copel. Gen. Fil. 138. 1947. → Parathelypteris cystopteroides
- Lastrea decursive-pinnata (van Hall) H. Sm. Ferns Brit. For. 154. 1866. → Phegopteris decursive-pinnata
- Lastrea dryopteris (L.) Bory in Dict. Class. 9: 233. 1826. → Gymnocarpium dryopteris
- Lastrea erubescens (Wall. ex Hook.) Copel. Gen. Fil. 138. 1947. → Glaphyropteridopsis erubescens
- Lastrea flexilis (Christ) Copel. Gen. Fil. 139. 1947. → Cyclogramma flexilis
- Lastrea glanduligera (Kunze) Moore, Ind. Fil. 93. 1858. → Parathelypteris glanduligera
- Lastrea glanduligera var. hyalostegia (Copel.) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 97. 1957. excl. type → Parathelypteris angustifrons
- Lastrea gracilescens (Blume) Moore, Ind. Fil. 93. 1858. → Metathelypteris gracilescens
- Lastrea hattorii (H. Ito) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 15: 14. 1953. → Metathelypteris hattorii
- Lastrea hendersonii → Nothoperanema hendersonii
- Lastrea japonica (Baker) Copel. Gen. Fil. 139. 1947. → Parathelypteris japonica

- Lastrea japonica* var. *glabrata* (Ching) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 98. 1957. → *Parathelypteris formosa*  
*Lastrea japonica* var. *musashiensis* (Hiyama) Honda, Nom. Pl. Jap. ed. emend. 379. 1957. →  
 Parathelypteris formosa  
*Lastrea jessoensis* (Koidz.) Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. 8: 31. 1960. → *Gymnocarpium*  
*robertianum*  
*Lastrea laxa* (Franch. et Sav.) Copel. Gen. Fil. 139. 1947. → *Metathelypteris laxa*  
*Lastrea laxa* var. *dilatata* (Koidz.) Honda, Nom. Pl. Jap. ed. emend. 380. 1957. → *Metathelypteris*  
*hattorii*  
*Lastrea lacera* (Thunb.) D. C. Eaton in Proc. Amer. Acad. 4: 110. 1858. → *Dryopteris lacera*  
*Lastrea limbosperma* subsp. *fauriei* (Christ) Toyokuni in J. Fac. Liber. Arts (Shinshuu Univ.) 17: 101.  
 1983. → *Lastrea quelpaertensis*  
*Lastrea maximowiczii* (Baker) Moore in Gard. Chron. 15: 626. 1881. → *Athyriorumohra*  
*maximowiczii*  
*Lastrea miqueliana* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 15: 14. 1953. based on *Aspidium angustifrons*  
 Miq. 1867. → *Parathelypteris angustifrons*  
*Lastrea mollissima* (Fischer ex Kunze) Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. 8: 34. 1960. →  
*Leptogramma mollissima*  
*Lastrea mollissima* f. *cristata* (Nakai) Okuyama, Col. Ill. Wild. Pl. Jap. 6: last page. 1962. →  
*Leptogramma mollissima* ‘crustata’  
*Lastrea nipponica* (Franch. et Sav.) Copel. Gen. Fil. 139. 1947. → *Parathelypteris nipponica*  
*Lastrea nipponica* var. *borealis* (Hara) Tagawa, Col. Ill. Jap. Pterid. 110. 222. 1959. →  
*Parathelypteris nipponica* var. *borealis*  
*Lastrea ogasawarensis* (Nakai) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 15: 15. 1953. →  
*Macrothelypteris ogasawarensis*  
*Lastrea oligophlebia* (Baker) Copel. Gen. Fil. 139. 1947. → *Macrothelypteris torresiana* var. *calvata*  
*Lastrea oligophlebia* var. *elegans* (Koidz.) Tagawa, Col. Ill. Jap. Pterid. 112. 222. pl. 43. f. 243. 1959.  
 → *Macrothelypteris torresiana* var. *calvata*  
*Lastrea oligophlebia* var. *lasiocarpa* (Hayata) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 67: 218. 1954. →  
*Macrothelypteis torresiana*  
*Lastrea oligophlebia* var. *subtripinnata* (Tagawa) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 100. 1967. →  
*Macrothelypteris viridifrons*  
*Lastrea omeiensis* auct. plant from Japan → *Cyclogramma leveillei*  
*Lastrea phegopteris* (L.) Bory, Dict. Class. 9: 233. 1826. → *Phegopteris connectilis*  
*Lastrea quelpaertensis* (Christ) Copel. Gen. Fil. 139. 1947. -- *Dryopteris quelpaertensis* Christ in  
 Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. 1910: 7. オオバショリマ  
*Lastrea quelpaertensis* var. *yakumontana* (Masamune) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 15: 114.  
 1954. -- *Dryopteris yakumontana* Masamune in J. Soc. Trop. Agr. Formos. 4: 76. 1932. ヤク

シマシヨリマ

*Lastrea robertiana* var. *longula* (Christ) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 101. 1957. → *Gymnocarpium robertianum*

*Lastrea sieboldii* (van Houte ex Mett.) Moore, Ind. Fil. lxxxviii. 1857. → *Dryopteris sieboldii*

*Lastrea subochthodes* (Ching) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 16: 78. 1956. excl. type →  
*Pseudo-cyclosorus esquirolii*

*Lastrea standishii* → *Arachniodes standishii*

*Lastrea tenericaulis* (Wall. ex Hook.) Moore, Ind. Fil. 99. 1858. → *Macrothelypteris torresiana*

*Lastrea thelypteris* (L.) Bory, Dict. Class. 9: 233. 1826. → *Thelypteris palustris*

*Lastrea totta* (Schltdl.) Ohwi in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 3: 98. 1956. excl. type →  
*Leptogramma mollissima*

*Lastrea uraiensis* (Rosenst.) Copel. Gen. Fil. 140. 1947. → *Metathelypteris uraiensis*

*Lastrea viridifrons* (Tagawa) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 15: 14. 1953. → *Macrothelypteris viridifrons*

*Lemmaphyllum* Presl, Epim. Bot. 157. 1851. マメヅタ属 T.: *Lemmaphyllum spatulatum* Presl

*Lemmaphyllum microphyllum* Presl, Epim. Bot. 263. 1851. マメヅタ

*Lemmaphyllum microphyllum* var. *lutchuense* (Nakai) C. Chr. in Dansk Bot. Ark. 6-3: 47. 1929. →  
*Lemmaphyllum microphyllum* var. *spathulatum*

*Lemmaphyllum microphyllum* var. *nobukoanum* (Makino) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 14: 9.  
1949. -- *Drymoglossum nobukoanum* Makino in J. Jap. Bot. 7: 8. 1931. ヒメマメヅタ

*Lemmaphyllum microphyllum* var. *obovatum* (Harr.) C. Chr. in Dansk Bot. Ark. 6-3: 47. 1929. →  
*Lemmaphyllum microphyllum* var. *spathulatum*

*Lemmaphyllum microphyllum* var. *spathulatum* (Presl) Nakaike, stat. nov. – *Lemmaphyllum*  
*spatulatum* Presl, Epim. Bot. 158. 1851. リュウキュウマメヅタ

*Lemmaphyllum microphyllum* 'kingyo'; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap.  
8: 421. 1997. キンギョマメヅタ

*Lemmaphyllum nobukoanum* (Makino) Ching, Ic. Fil. Sin. 2: pl. 80. 1934. → *Lemmaphyllum*  
*microphyllum* var. *nobukoanum*

*Lemmaphyllum pyriforme* (Ching) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 99. 1933. →  
*Lepidogrammitis pyriformis*

*Lemmaphyllum spathulatum* → *Lemmaphyllum microphyllum* var. *spatulatum*

*Lepidogrammitis* Ching in Sunyatsenia 5: 258. 1940. オニマメヅタ属 T.: *Polypodium*  
*drymoglosoides* Baker

*Lepidogrammitis pyriformis* (Ching) Ching in Sunyatsenia 5: 258. 1940. -- *Polypodium pyriforme*  
Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 2: 212. pl. 29. 1931. オニマメヅタ

- Lepidomicrosorium Ching et Shing in Bot. Res. 1: 1. 1983. T.: *Polypodium subhastatum* Baker  
*Lepidomicrosorium subhastatum* (Baker) Ching in Bot. Res. (Contr. Inst. Bot. Acad. Sinica) 1: 1.  
 1983. → *Neocheiropteris buergerianus*
- Lepisorus* (J. Sm.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 47. 56. 1933. ノキシノブ属 T.:  
*Pleopeltis nuda* Hook.
- Lepisorus* × *abei* Nakaike, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 367. 1994. ニセツク  
 シノキシノブ
- Lepisorus angustus* → *Lepisorus thunbergianus* var. *angustus*
- Lepisorus annuifrons* (Makino) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 70. 1933. -- *Polypodium*  
*annuifrons* Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 48. Mar. 20. 1899; Phan. Pterid. Jap. Ic. Ill. 1: pl. 7.  
 Mar. 25, 1899. ホテイシダ
- Lepisorus boninensis* (Christ) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 76. 1933. -- *Polypodium*  
*boninense* Christ in Warburg, Monsunia 1: 61. 1900. ホソバクリハラン
- Lepisorus clathratus* (Clarke) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 71. 1933. -- *Polypodium*  
*clathratum* Clarke in Tr. Linn. Soc. II. Bot. 1: 559. pl. 82. f. 1880. トヨグチウラボシ
- Lepisorus clathratus* var. *namegatae* Kurata in Hokuriku J. Bot. 5: 17. 1956. → *Lepisorus clathratus*
- Lepisorus clathratus* var. *papakense* (Masamune) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 111. 1936. →  
*Lepisorus clathratus*
- Lepisorus contortus* auct. plant from Japan → *Lepisorus tosaensis*, *Lepisorus uchiyamae*
- Lepisorus distana* (Makino) Ching in Acta Phytotax. Sinica 10: 302. 1965. → *Lepisorus ussuriensis*  
 var. *distans*
- Lepisorus hachijoensis* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 11: 40. 1965. ハチジョウウラボ  
 シ
- Lepisorus* × *inaense* Tsutsumi et Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg.  
 838. f. 909. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 368. 1994. イナノキシノブ
- Lepisorus infraplanicostalis* (Hayata) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 92. 1933. → *Lepisorus*  
*tosaensis*
- Lepisorus infraplanicostalis* var. *hoozanensis* (Hayata) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 92. 1935. →  
*Lepisorus tosaensis*
- Lepisorus mikawanus* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 11: 38. 1965. ミカワノキシノブ
- Lepisorus oligolepidus* (Baker) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 80. 1933. -- *Polypodium*  
*oligolepidum* Baker in Gard. Chron. n. s. 14: 494. 1880. ウロコノキシノブ
- Lepisorus onoei* (Franch. et Sav.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 87. 1933. -- *Polypodium*  
*onoei* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 246. 1876; 642. 1879. ヒメノキシノブ
- Lepisorus thunbergianus* (Kaulf.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 88. 1933. -- *Pleopeltis*

- thunbergianus* Kaulf. Wes. d. Farnkr. 113. 1827. ノキシノブ  
*Lepisorus thunbergianus* var. *angustus* (Ching) Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 11: 39. 1965.  
 -- *Lepisorus angustus* Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 86. 1933. ナガオノキシノブ  
*Lepisorus thunbergianus* 'aciculatospinus' -- *Lepisorus thunbergianus* monstr. *aciculatospinus*  
 Akasawa in Mem. Pl. 1: 8. 1984. ツノノキシノブ  
*Lepisorus thunbergianus* 'cristatus'; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8:  
 422. 1997. シシノキシノブ  
*Lepisorus thunbergianus* 'hagormo'; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8:  
 422. 1997. ハゴロモノキシノブ  
*Lepisorus thunbergianus* × *uchiyamae*; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 368. 1994. コウラ  
 ノキシノブ  
*Lepisorus tosaensis* (Makino) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 93. 1935. -- *Polypodium tosaense* Makino in  
 Bot. Mag. Tokyo 27: 127. 1913. ツクシノキシノブ  
*Lepisorus uchiyamae* (Makino) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 93. 1935. -- *Polypodium uchiyamae* Makino  
 in Bot. Mag. Tokyo 20: 30. 1906. コウラボシ  
*Lepisorus ussuriensis* var. *distans* (Makino) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 11: 236. 1942. --  
*Polypodium lineare* var. *distans* Makino in Bot. Mag. Tokyo 15: 60. 1901. ミヤマノキシノブ  
*Lepisorus ussuriensis* auct. plant from Japan → *Lepisorus ussuriensis* var. *distans*
- × *Leptoarachniodes* Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 841. 1992. ナライカナワラビ属  
 (*Leptorumohra* H. Ito × *Arachniodes* Blume). *T. Arachniodes* × *mitsuyoshiana*  
 × *Leptoarachniodes azuminoensis* (Fijiw. et al.) Nakaike in J. Phytogeogr. Tax. 49: 25. 2001. --  
*Arachniodes* × *azuminoensis* Fijiw. et al. in J. Phytogeogr. Tax. 46: 159. 1998. アズミノナ  
 ライシダ  
 × *Leptoarachniodes mitsuyoshiana* (Kurata) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 841. 1992.  
 -- *Arachniodes mituyoshiana* Kurata in J. Geobot. 25: 98. 1978. キサラギカナワラビ  
 × *Leptoarachniodes yamazumii* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg.  
 834. f. 904. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 337 with fig. 1994. ヤマズミシダ
- Leptochilus* Kaulf. Enum. Fil. 147. 1824. オキノクリハラン属 T.: *Acrostichum axillare* Cav.  
*Leptochilus buergerianus* (Miq.) Bosman in Leiden Bot. Ser. 14: 114. 1991. → *Neocheiropteris*  
*buergerianus*  
*Leptochilus cuspidatus* auct. plant from Japan → *Bolbitis heteroclita*, *Bolbitis quoyana*  
*Leptochilus decurrens* Blume, Enum. Pl. Jav. 206. 1828. オキノクリハラン  
*Leptochilus harlandii* (Hook.) C. Chr. Ind. Fil. 11. 1905; 385. 1906. → *Hemigramma decurrens*  
*Leptochilus kanashiroi* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 298. 1915. → *Hemigramma decurrens*  
*Leptochilus lanceolatus* Fée, Acrost. 87. pl. XLVII. f. 1. 1845. → *Leptochilus decurrens*

*Leptochilus virens* auct. plant from Japan → *Bolbitis quoyana*, *Bolbitis subcordata*

*Leptocionium* Presl, Hymenoph. 26. t. 11 (D). 1843. T.: *Leptocionium dicranotrichum* Presl

*Leptocionium barbatum* → *Hymenophyllum barbatum*

*Leptogramma* J. Sm. in J. Bot. (Hook.) 4: 51. 1841. ミゾシダ属 LT.: *Gymnogramma totta* Schlecht.

*Leptogramma amabilis* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 18: 114. 1960. ヒメミゾシダ

*Leptogramma gymnocarpa* subsp. *amabilis* (Tagawa) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 282. 1975. → *Leptogramma amabilis*

*Leptogramma izuensis* (Kodama) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 49: 433. 1935. → *Cyclogramma leveillei*

*Lepogramma lovei* auct. plant from Japan → *Cyclogramma leveillei*

*Leptogramma mollissima* (Kunze) Ching in Sinensis 7: 102. 1936. -- *Gymnogramma totta* var. *mollissima* Kunze in Linnaea 24: 249. 1851. ミゾシダ

*Leptogramma mollissima* var. *pilosissima* (H. Ito) Kurata in J. Geobot. 7: 41. 1958. → *Leptogramma mollissima* f. *pilosissima*

*Leptogramma mollissima* var. *yakusimensis* (H. Ito) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 811. 841. 1992. -- *Leptogramma totta* var. *yakusimensis* H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 49: 434. 1935. ヤクシマミゾシダ

*Leptogramma mollissima* f. *cristata* (Nakai) Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 306. 341. 1961. → *Leptogramma mollissima* 'cristata'

*Leptogramma mollissima* f. *pilosissima* (H. Ito) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 811. 841. 1992. -- *Leptogramma totta* var. *pilosissima* H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 49: 434. 1935. アラグミゾシダ

*Leptogramma mollissima* f. *yakusimensis* (H. Ito) Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 306. 341. 1961. → *Leptogramma mollissima* var. *yakusimensis*

*Leptogramma mollissima* monstr. *cristata* (Nakai) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 811. 841 1992. → *Leptogramma mollissima* 'cristata'

*Leptogramma mollissima* 'cristata' -- *Leptogramma totta* f. *cristata* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 45: 105. 1931. シシミゾシダ

*Leptogramma mollissima* 'takaoyamensis' -- *Leptogramma mollissima* f. *takaoyamensis* Hayashi in Bull. Gov. Forest Exp. Stat. 125: 77. pl. 2. f. 10. 1960. エダウチミゾシダ

*Leptogramma omeiensis* (Baker) Tagawa in J. Jap. Bot. 12: 748. 1936. excl. type → *Cyclogramma leveillei*

*Leptogramma pozoi* subsp. *mollissima* (Kunze) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 283. 1975. → *Leptogramma mollissima*

*Leptogramma pozoi* subsp. *mollissima* var. *yakusimensis* (H. Ito) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 284.  
1975. → *Leptogramma mollissima* var. *yakusimensis*

*Leptogramma pozoi* subsp. *mollissima* f. *pilosissima* (H. Ito) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 284. 1975.  
→ *Leptogramma mollissima* f. *pilosissima*

*Leptogramma pozoi* subsp. *mollissima* monstr. *cristata* (Nakai) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 284.  
1975. → *Leptogramma mollissima* ‘*cristata*’

*Leptogramma totta* var. *amabilis* (Tagawa) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 52: 642. 1938. →  
*Leptogramma amabilis*

*Leptogramma totta* var. *pilosissima* → *Leptogramma mollissima* f. *pilosissima*

*Leptogramma totta* var. *yakusimensis* → *Leptogramma mollissima* var. *yakusimensis*

*Leptogramma totta* f. *cristata* → *Leptogramma mollissima* ‘*cristata*’

*Leptogramma totta* f. *pilosissima* (H. Ito) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 165. 1939. →  
*Leptogramma mollissima* f. *pilosissima*

*Leptogramma totta* auct. plant from Japan → *Leptogramma mollissima*

*Leptolepidium* Hsing et S. K. Wu in Acta Bot. Yunnan. 1: 115. 1979. T.: *Cheilanthes dalhousiae* Hook.

*Leptolepidium kuhnii* (Milde) Hsing et S.K.Wu in Acta Bot. Yunnan. 1: 117. 1979. → *Cheilanthes kuhnii*

*Leptorumohra* H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 118. 1939. ナライシダ属 T.: *Aspidium miquelianum* Maxim. ex Franch. et Sav.

*Leptorumohra fargesii* (Christ) Nakaike et Yamamoto in J. Nat. Hist. Mus. & Inst. Chiba 3: 144. 1995. -- *Aspidium fargesii* Christ in Bull. Soc. Bot. France 52. Mem. 1: 42. 1905. ナンゴク  
ナライシダ

*Leptorumohra* × *ikeminensis* (Serizawa) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 834. 842.  
1992. -- *Arachniodes* × *ikeminensis* Serizawa in J. Jap. Bot. 61: 55. 1986. イケミネナライ  
シダ

*Leptorumohra miqueliana* (Maxim. ex Franch. et Sav.) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4:  
119. 1939. -- *Aspidium miquelianum* Maxim. ex Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 240. 1876;  
634. 1879. ホソバナライシダ

*Leptorumohra miqueliana* subsp. *fimbriata* (Koidz.) Nakaike in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 16: 41.  
1970. → *Leptorumohra sino-miqueliana*

*Leptorumohra miqueliana* subsp. *fimbriata* var. *narawensis* (Koidz.) Nakaike in Sci. Rep. Yokosuka  
City Mus. 16: 41. 1970. → *Leptorumohra fargesii*

*Leptorumohra miqueliana* var. *fimbriata* (Koidz.) Kurata in J. Geobot. 10: 100. 1962. →  
*Leptorumohra sino-miqueliana*

- Leptorumohra miqueliana* f. *ciliata* Nakaike in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 16: 43. 1970. フクシマナライシダ
- Leptorumohra sino-miqueliana* (Ching) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 8: 232. 1939. -- *Rumohra sino-miqueliana* Ching in Sinensis 5: 65. pl. 15. 1934. ヒロハナライシダ
- Leptorumohra* × *takayamensis* (Serizawa) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 834. 842. 1992. -- *Arachniodes* × *takayamensis* Serizawa in J. Jap. Bot. 61: 54. 1986. タカヤマナライシダ
- Lindsaea* Dry. ex Smith, Mém. Acad. Roy. Sci. Turin 5: 413. t. 9(4). 1793. ホングウシダ属 LT.: *Adiantum guianensis* Aubl.
- Lindsaea annamensis* Kramer in Gard. Bull. Singap. 26: 18. 1972. アンナンホングウシダ
- Lindsaea bouillardii* Christ in Not. Syst. 1: 59. 1909. ヒメエダウチホングウシダ
- Lindsaea cambodgensis* auct. plant from Japan → *Lindsaea parvipinnula*
- Lindsaea chienii* Ching in Sinensis 1: 4. 1929. エダウチホングウシダ
- Lindsaea chienii* var. *deltoides* (Wu) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 6: 37. 1937. → *Lindsaea javanensis*
- Lindsaea chienii* var. *recedens* (Ching) Saiki in J. Geobot. 25: 232. 1978. -- *Lindsaea recedens* Ching, Fl. Rep. Pop. Sin. 2: 269. 373. 1959. シマエダウチホングウシダ
- Lindsaea chinensis* var. *tenuifolia* (Lam.) Makino in Bot. Mag. Tokyo 10: (152). 1896. → *Sphenomeris chinensis*
- Lindsaea commixta* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 6: 37. 1937. シンエダウチホングウシダ
- Lindsaea concinna* J. Sm. ex Hook. Sp. Fil. 1: 205. t. 61-B. 1846. → *Lindsaea gracilis*
- Lindsaea concinna* var. *kusukusensis* (Hayata) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 6: 30. 1037. → *Lindsaea gracilis*
- Lindsaea conformis* Ching, Fl. Reip. Pop. Sin. 2: 268. 372. 1959. サタケホングウシダ
- Lindsaea cultrata* var. *japonica* → *Lindsaea japonica*
- Lindsaea cultrata* var. *minor* Hook. ex Miq. Prol. Fl. Jap. 345. 1867. → *Lindsaea japonica*
- Lindsaea cultrata* auct. plant from Japan → *Lindsaea odorata*
- Lindsaea ensifolia* Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 77. 1801. イヌイノモトソウ
- Lindsaea flabellata* auct. plant from Japan → *Lindsaea chienii*, *Lindsaea repanda*
- Lindsaea gracilis* Blume, Enum. Pl. Jav. 217. 1828. ヤエヤマホングウシダ
- Lindsaea heterophylla* Dry. in Tr. Linn. Soc. 3: 41. pl. 8. f. 1. 1797. エダウチクジャク
- Lindsaea interrupta* auct. plant from Japan → *Lindsaea parvipinnula*
- Lindsaea japonica* (Baker) Diels in Engl. et Prantl, Nat. Pfl.-fam. 1-4: 221. 1899. -- *Lindsaea cultrata* var. *japonica* Baker in Hook. et Baker, Syn. Fil. 105. 1867. サイゴクホングウシダ
- Lindsaea javanensis* Blume, Enum. Pl. Jav. 219. 1828. サンカクホングウシダ
- Lindsaea kawabatae* Kurata in J. Geobot. 13: 100. 1965. シノブホングウシダ

- Lindsaea kusukusensis* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 211, f. 143. 1914. → *Lindsaea gracilis*  
*Lindsaea* × *kawabataeoides* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 825.  
 f. 886. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 249. 1994. ヤクシマホングウシダ  
*Lindsaea lucida* Blume, Enum. Pl. Jav. 216. 1828. → *Lindsaea gracilis*  
*Lindsaea merrillii* subsp. *yaeyamensis* (Tagawa) Kramer in Gard. Bull. Sing. 26: 46. 1972. →  
*Lindsaea yaeyamensis*  
*Lindsaea merrillii* var. *yaeyamensis* (Tagawa) Shieh in Quart. J. Chin. For. 6-4: 101. 1973. →  
*Lindsaea yaeyamensis*  
*Lindsaea odorata* Roxb. in Calc. J. Nat. Hist. 4: 511. 1844. ホングウシダ  
*Lindsaea odorata* var. *japonica* (Baker) Kramer in Gard. Bull. Sing. 26: 42. 1972. → *Lindsaea*  
*japonica*  
*Lindsaea orbiculata* (Lam.) Mett. ex Kuhn in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 4: 279. 1869. -- *Adiantum*  
*orbiculatum* Lam. Encycl. 1: 41. 1783. マルバホングウシダ  
*Lindsaea orbiculata* var. *chienii* (Ching) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 35. 1957. → *Lindsaea chienii*  
*Lindsaea orbiculata* var. *commixta* (Tagawa) Kramer, Fl. Males. ser. II. 1-3: 207. 1971. → *Lindsaea*  
*commixta*  
*Lindsaea orbiculata* var. *deltoidea* Wu in Bull. Dept. Biol. Sun Yatsen Univ. 3: 134, pl. 52. 1932. →  
*Lindsaea javanensis*  
*Lindsaea orbiculata* auct. plant from Japan, p. p. → *Lindsaea chienii*, *Lindsaea repanda*  
*Lindsaea parvipinnula* K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 19: 6. 1961. ヒメホングウシダ  
*Lindsaea recedens* → *Lindsaea chienii* var. *recedens*  
*Lindsaea repanda* Kunze in Bot. Zeit. 6: 541. 1848. ムニンエダウチホングウシダ  
*Lindsaea repens* auct. plant from Japan → *Lindsaea yaeyamensis*  
*Lindsaea repens* var. *pectinata* auct. plant from Japan → *Lindsaea yaeyamensis*  
*Lindsaea securifolia* Presl ex Goldm. in Nova Acta Acad. Caes. Leop.-Car. Suppl. I. 16: 464. 1843.  
 → *Lindsaea gracilis*  
*Lindsaea simulans* Ching, nom. nud.; Fl. Reip. Pop. Sinicae 2: 371. 1959. ウチワホングウシダ  
*Lindsaea tenera* var. *chienii* (Ching) C. Chr. et Tardieu in Not. Syst. 5: 266. 1936. → *Lindsaea*  
*chienii*  
*Lindsaea tenera* var. *commixta* (Tagawa) K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 19: 6. 1961. →  
*Lindsaea commixta*  
*Lindsaea tenera* var. *gigantea* (Hook.) Holttum in Gard. Bull. S. S. 5: 65. 1930. → *Lindsaea*  
*javanensis*  
*Lindsaea yaeyamensis* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 6: 31. 1937. トラノオホングウシダ  
  
*Lindsaya* Kaulf. Enum. Fil. 281. 1824. (orth. var.) → *Lindsaea* Dry. ex Smith

- Lomaria* Willd. in Ges. Naturf. Freude Berlin Mag. Neu. Entd. 3: 160. 1809. LT.: *Onoclea nuda*  
 Labill.  
*Lomaria amabilis* (Makino) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 10: 5. 1940. → *Struthiopteris amabilis*  
*Lomaria castanea* Makino in Bot. Mag. Tokyo 6: (45). 1892. nom. nud. → *Struthiopteris castanea*  
*Lomaria euphlebia* → *Plagiogyria euphlebia*  
*Lomaria* (*Plagiogyria*) *euphlebia* var. *serrata* Baker in Gard. Chron. n. s. 14: 494. 1880. →  
*Plagiogyria matsumureana*  
*Lomaria fauriei* Christ in Bull. Herb. Boiss. 4: 666. 1896. → *Plagiogyria matsumureana*  
*Lomaria matsumureana* Makino in Bot. Mag. Tokyo 8: (90). 1894. nom. nud. → *Plagiogyria matsumureana*  
*Lomaria niponica* → *Struthiopteris niponica*  
*Lomaria spectabilis* → *Lomariopsis spectabilis*  
*Lomaria spicant* var. *japonica* Hook. Sp. Fil. 3: 15. 1860. → *Struthiopteris niponica*  
*Lomaria spicant* auct. plant from Japan → *Struthiopteris niponica*  
*Lomaria spicant* f. *blechnoides* auct. plant from Japan → *Struthiopteris amabilis*  
*Lomariopsis* Fée, Mém. Fam. Foug. 2. Hist. Acrost. 10. 1845. ツルキジノオ属 LT.: *Acrostichum sorbifolium* L.  
*Lomariopsis boninensis* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 47: 171. 1933. → *Lomariopsis spectabilis*  
*Lomariopsis leptocarpa* auct. plant from Japan → *Lomariopsis spectabilis*  
*Lomariopsis spectabilis* (Kunze) Mett. Fil. Hort. Bot. Lips. 22. 1856. -- *Lomaria spectabilis* Kunze in  
 Bot. Zeit. 6: 144. 1848. ツルキジノオ  
*Lonchitis* L. Sp. Pl. 2: 1078. 1753. LT.: *Lonchitis hirsuta* L.  
*Lonchitis tenuifolia* → *Hypolepis tenuifolia*  
*Loxogramme* (Blume) Presl, Tent. Pterid. 214. t. 9. f. 8. 1836. サジラン属 LT.: *Grammitis lanceolata* Sw.  
*Loxogramme boninensis* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 43: 10. 10. 1929. → *Loxogramme salicifolia*  
*Loxogramme boninensis* var. *toyoshimae* (Nakai) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 94. 1935. →  
*Loxogramme salicifolia*  
*Loxogramme duclouxii* auct. plant from Japan → *Loxogramme saziran*  
*Loxogramme fauriei* Copel. in Philipp. J. Sci. 11: 45. pl. 1. f. 5. 1916. → *Loxogramme salicifolia*  
*Loxogramme fauriei* auct. → *Loxogramme saziran*  
*Loxogramme grammitoides* (Baker) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 2: 21. 1917. -- *Gymnogramma grammitoides* Baker in J. Bot. 27: 178. 1889. ヒメサジラン

- Loxogramme makinoi* (C. Chr.) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 2: 22. 1917. → *Loxogramme salicifolia*  
*Loxogramme salicifolia* (Makino) Makino in Bot. Mag. Tokyo 19: 138. 1905. -- *Gymnogramma*  
 salicifolia Makino, Phan. Pterid. Jap. Ic. Ill. 1: pl. 34. 1899. イワヤナギシダ  
*Loxogramme salicifolia* f. *pinnatifida* → *Loxogramme salicifolia* 'pinnatifida'  
*Loxogramme salicifolia* monstr. *pinnatifida* (Kurata) Nakaike, Enum. Pt. Jap. 82. 1975. →  
*Loxogramme salicifolia* 'pinnatifida'  
*Loxogramme salicifolia* 'pinnatifida' -- *Loxogramme salicifolia* f. *pinnatifida* Kurata in J. Geobot.  
 13: 72. 1965. フギレイワヤナギシダ  
*Loxogramme saziran* Tagawa ex Price in Amer. Fern J. 80: 7. 1990. サジラン  
*Loxogramme toyoshimae* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 43: 9. 1929. → *Loxogramme salicifolia*  
*Loxogramme yakushima* (Christ) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 2: 22. 1917. → *Loxogramme*  
 grammitoides
- Lunathyrium* Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 1: 30. 1932. T.: *Athyrium pycnosorum* Christ  
*Lunathyrium angustatum* (Nakai) H. Ohba in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 11: 53. f. 3. 1965. →  
 Deparia × angustata  
*Lunathyrium bonincola* (Nakai) H. Ohba in J. Jap. Bot. 46: 154. 1971. → Deparia bonincola  
*Lunathyrium conilii* (Franch. et Sav.) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 306. 341.  
 1961. → Deparia conilii  
*Lunathyrium conilii* var. *angustatum* (Nakai) Serizawa in Sci. Rep. Takao Mus. 5: 21. f. 10. 1973.  
 → Deparia × angustata  
*Lunathyrium conilii* f. *oldhamii* (Hook. et Baker) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid.  
 306. 341. 1961. → Deparia petersenii  
*Lunathyrium conilii* × *dimorphophyllum*; Serizawa in Sci. Rep. Takao Mus. 5: 18. 1973. →  
 Deparia conilii × lasiopteris  
*Lunathyrium conilii* × *japonicum*; Serizawa in Sci. Rep. Takao Mus. 5: 19. 1973. → Deparia ×  
 angustata  
*Lunathyrium conilii* × *pseudo-conilii*; Serizawa in Sci. Rep. Takao Mus. 5: 19. 1973. → Deparia  
 conilii × pseudo-conilii  
*Lunathyrium coreanum* (Christ) Ching in Acta Phytotax. Sinica 10: 301. 1965. → Deparia coreana  
*Lunathyrium dimorphophyllum* (Koidz.) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 307. 342.  
 1961. → Deparia lasiopteris  
*Lunathyrium dimorphophyllum* var. *kiusianum* (Koidz.) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap.  
 Pterid. 307. 342. 1961. → Deparia kiusiana  
*Lunathyrium fimbriichlamys* (Nakai) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 307. 342.  
 1961. → Deparia petersenii  
*Lunathyrium grammitoides* (Presl) H. Ohba in Sci. Rep. Tohoku Univ. (B) 36: 114. 1971. →

- Deparia petersenii* f. *grammitoides*  
*Lunathyrium henryi* (Baker) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 307. 342. 1961. exc.  
 type → *Deparia coreana*  
*Lunathyrium henryi* var. *kiyozumianum* (Kurata) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid.  
 342. 1961. → *Deparia × kiyozumiana*  
*Lunathyrium japonicum* (Thunb.) Kurata in J. Geobot. 9: 99. 1961. → *Deparia japonica*  
*Lunathyrium japonicum* auct. plant from Ryukyu → *Deparia petersenii*  
*Lunathyrium japonicum* var. *musashiense* → *Deparia × musashiensis*  
*Lunathyrium japonicum* × *petersenii*; Serizawa in Sci. Rep. Takao Mus. 5: 19. 1973. → *Deparia japonica* × *petersenii*  
*Lunathyrium japonicum* × *pseudo-conilii*; Serizawa in Sci. Rep. Takao Mus. 5: 19. 1973. →  
*Deparia japonica* × *pseudo-conilii*  
*Lunathyrium* × *kiyozumianum* (Kurata) Kurata in J. Geobot. 16: 66. 1968. → *Deparia* ×  
*kiyozumianum*  
*Lunathyrium lasiopteris* (Kunze) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 175. 1975. → *Deparia lasiopteris*  
*Lunathyrium lasiopteris* var. *kiusianum* (Koidz.) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 176. 1975. → *Deparia kiusiana*  
*Lunathyrium lobato-crenatum* (Tagawa) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 308. 342.  
 1961. → ×*Neotribleparia lobato-crenata*  
*Lunathyrium okuboanum* (Makino) Sugimoto in J. Geobot. 11: 85. 1962. → *Deparia okuboana*  
*Lunathyrium orientale* → *Deparia orientalis*  
*Lunathyrium otomasui* → *Deparia otomasui*  
*Lunathyrium petersenii* (Kunze) H. Ohba in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 11: 53. 1965. →  
*Deparia petersenii*  
*Lunathyrium petersenii* var. *grammitoides* (Presl) H. Ohba in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 11: 55.  
 1965. → *Deparia petersenii* f. *grammitoides*  
*Lunathyrium petersenii* var. *itoanum* → *Deparia petersenii* f. *itoana*  
*Lunathyrium petersenii* var. *yakushimense* (H. Ito) Serizawa in Sci. Rep. Takao Mus. 7: 21. 1973.  
 → *Deparia conilii* f. *yakusimensis*  
*Lunathyrium pseudo-conilii* → *Deparia pseudo-conilii*  
*Lunathyrium pseudo-conilii* var. *subdeltoidofrons* → *Deparia pseudo-conilii* var. *subdeltoidofrons*  
*Lunathyrium pterorachis* (Christ) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 308. 342. 1961.  
 → *Deparia pterorachis*  
*Lunathyrium pycnosorum* (Christ) Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 1: 31. 1932. → *Deparia pycnosora*  
*Lunathyrium pycnosorum* var. *vegetius* auct. plant from Japan → *Deparia mucilagina*  
*Lunathyrium pycnosorum* f. *glabrum* K. Otsuka in J. Geobot. 23. f. 1. 1976. → *Deparia pycnosora*

*Lunathyrium unifurcatum* (Baker) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 308, 343. 1961.

→ *Deparia unifurcata*

*Lunathyrium unifurcatum* var. *okuboanum* (Makino) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 308, 343. 1961. → *Deparia okuboana*

*Lunathyrium viridifrons* (Makino) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 309, 343. 1961.

→ *Deparia viridifrons*

*Lycopodiella* Holub in Preslia 36: 20. 22. 1964. ヤチスギラン属 T.: *Lycopodium inundatum* L.

*Lycopodiella caroliniana* (L.) Pic. Serm. in Webbia 23: 165. 1968. -- *Lycopodium carolinianum* L. Sp. Pl. 2: 1104. 1753. イヌヤチスギラン

*Lycopodiella cernua* (L.) Pic. Serm. in Webbia 23: 166. 1968. -- *Lycopodium cernuum* L. Sp. Pl. 2: 1103. 1753. ミズスギ

*Lycopodiella inundata* (L.) Holub in Preslia 36: 21. 1964. -- *Lycopodium inundatum* L. Sp. Pl. 2: 1102. 1753. ヤチスギラン

*Lycopodioides* Boehmer in Ludwig, Def. Gen. ed. Boehmer 485. 1760. LT.: *Lycopodium denticulatum* L. nom. rej. vs. *Selaginella* Beauv. 1805. (fide ICBN App. IV: 225. 2000).

*Lycopodioides boninensis* (Baker) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 1: 826. 1891. → *Selaginella boninensis*

*Lycopodioides davidii* (Franch.) Satou in Hikkobia 12(3): 269. 1997. → *Selaginella davidii*

*Lycopodioides doederleinii* (Hieron.) H. S. Kung, Fl. Sichuanica 6: 73. 1988. → *Selaginella doederleinii*

*Lycopodioides doederleinii* var. *opaca* (Serizawa) Satou in Hikkobia 12(3): 269. 1997. → *Selaginella doederleinii*

*Lycopodioides flagellifera* (W. Bull) Satou in Hikkobia 12(3): 269. 1997. → *Selaginella flagellifera*

*Lycopodioides heterostachya* (Baker) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 1: 826. 1891. → *Selaginella heterostachys*

*Lycopodioides involvens* (Sw.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 1: 826. 1891. → *Selaginella involvens*

*Lycopodioides limbata* (Alston) Satou in Hikkobia 12(3): 269. 1997. → *Selaginella limbata*

*Lycopodioides luchuensis* (koidz.) Satou in Hikkobia 12(3): 269. 1997. → *Selaginella luchuensis*

*Lycopodioides nipponica* (Franch. et Sav.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 1: 827. 1891. → *Selaginella nipponica*

*Lycopodioides remotifolia* (Spring) H. S. Kung, Fl. Sichuanica 6: 65. 1988. → *Selaginella remotifolia*

*Lycopodioides remotifolia* var. *japonica* (Koidz.) Satou in Hikkobia 12(3): 269. 1997. → *Selaginella remotifolia*

*Lycopodioides savatieri* (Baker) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 1: 827. 1891. → *Selaginella nipponica*

*Lycopodioides tama-montana* (Serizawa) Satou in Hikkobia 12(3): 269. 1997. → *Selaginella*

tama-montana

- Lycopodioides unicinata (Desv.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 1: 825. 1891. → Selaginella unicinata
- Lycopodium L. Sp. Pl. 2: 1100. 1753. ヒカゲノカズラ属 LT.: Lycopodium clavatum L.
- Lycopodium aloifolium acut. plant from Japan → Huperzia fordii
- Lycopodium alpinum L. Sp. Pl. 2: 1104. 1753. チシマヒカゲノカズラ
- Lycopodium alpinum var. genuinum Takeda in Bot. Mag. Tokyo 23: 227. 1909. → Lycopodium alpinum
- Lycopodium alpinum var. nikoense (Franch. et Sav.) Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 613. 1879. → Lycopodium nikoense
- Lycopodium alpinum var. planiramulosum Takeda in Bot. Mag. Tokyo 23: 229. 1909. → Lycopodium alpinum
- Lycopodium annotinum L. Sp. Pl. 2: 1103. 1753. スギカズラ
- Lycopodium annotinum var. acrifolium Fernald in Rhodora 17: 124. 1915. → Lycopodium annotinum
- Lycopodium annotinum var. angustatum Takeda in Bot. Mag. Tokyo 23: 214. f. 7. 1909. → Lycopodium annotinum
- Lycopodium annotinum var. latifolium Takeda in Bot. Mag. Tokyo 23: 215. f. 8. 1909. → Lycopodium annotinum
- Lycopodium annotinum var. pungens Desv. in Mem. Soc. Linn. Paris 6: n. 36. 1827. → Lycopodium annotinum
- Lycopodium annotinum f. angustatum (Takeda) Satou in Hikkobia 12(3): 269. 1997. → Lycopodium annotinum
- Lycopodium annotinum f. latifolium (Takeda) Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 200. 1958. → Lycopodium annotinum
- Lycopodium aristatum var. robustius Hook. et Grev. in Bot. Misc. 2: 376. 1831. → Lycopodium clavatum
- Lycopodium carinatum → Huperzia carinata
- Lycopodium carolinianum → Lycopodiella caroliniana
- Lycopodium casuarinoides Spring in Bull. Acad. Roy. Sci. Belg. 8: 521. 1841. ヒモヅル
- Lycopodium casuarinoides var. japonicum Nakai in Bot. Mag. Tokyo 46: 63. 1932. → Lycopodium casuarinoides
- Lycopodium cernuum → Lycopodiella cernua
- Lycopodium cernuum var. laxum Blume, Enum. Pl. Jav. 2: 266. 1828. → Lycopodiella cernua
- Lycopodium cernuum f. laxum (Blume) Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. 27: 26. 1949. → Lycopodiella cernua
- Lycopodium chinense Christ ex Baroni et Christ in Nu. Giorn. Bot. Ital. n. s. 2. 4: 101. t. 3. f. 4. 1897.

- non *Lycopodium sinense* Desvaux 1827. → *Huperzia miyoshiana*  
*Lycopodium chinense* var. *somae* (Hayata) Masamune in Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Imp. Univ.  
 11: 114. 1934. → *Huperzia somae*  
*Lycopodium christensenianum* → *Huperzia sieboldii* var. *christenseniana*  
*Lycopodium clavatum* L. Sp. Pl. 2: 1101. 1753. ヒカゲノカズラ  
*Lycopodium clavatum japonicum* (Thunb.) Nessel, Bärlappgewächse 297. 1939. → *Lycopodium clavatum*  
*Lycopodium clavatum* var. *monostachyum* Desv. in Ann. Soc. Linn. Paris 6: 184. 1827. →  
*Lycopodium clavatum*  
*Lycopodium clavatum* var. *nipponicum* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 197. 1925. → *Lycopodium clavatum*  
*Lycopodium clavatum* var. *robustius* (Hook. et Grev.) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 197. 1925. →  
*Lycopodium clavatum*  
*Lycopodium clavatum* var. *wallichianum* Spring in Mém. Acad. Roy. Sci. Belg. 15: 90. 1842. →  
*Lycopodium clavatum*  
*Lycopodium complanatum* L. Sp. Pl. 2: 1104. 1753. アスピカズラ  
*Lycopodium complanatum* var. *anceps* Wallr. ex Milde, Sporenpl. 135. 1865. → *Lycopodium complanatum*  
*Lycopodium complanatum* var. *chamaecyparissus* (A. Br. ex Milde) D. C. Eaton → *Lycopodium complanatum*  
*Lycopodium complanatum* var. *dilatatum* Nakai ex Hara in Bot. Mag. Tokyo 48: 705. 1934. →  
*Lycopodium complanatum*  
*Lycopodium complanatum* var. *flabellatum* Doell, Fl. Grossherz. Badens 1: 79. 1857. →  
*Lycopodium complanatum*  
*Lycopodium complanatum* f. *moniliforme* (Lindm.) Takeda in Bot. Mag. Tokyo 29: (288). 1915. →  
*Lycopodium complanatum*  
*Lycopodium cryptomerinum* → *Huperzia cryptomerina*  
*Lycopodium cunninghamioides* → *Huperzia cunninghamioides*  
*Lycopodium fargesii* → *Huperzia fargesii*  
*Lycopodium fargesii* var. *gracile* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 14: 92. 1851. → *Huperzia fargesii*  
*Lycopodium fordii* → *Huperzia fordii*  
*Lycopodium hamiltonii* auct. plant from Japan → *Huperzia fordii*  
*Lycopodium helveticum* → *Selaginella helvetica*  
*Lycopodium integrifolium* (Matsuda) Matsuda et Nakai ex Nakai in Bot. Mag. Tokyo 28: 102. 1914.  
 → *Huperzia serrata*  
*Lycopodium inundatum* → *Lycopodiella inundata*

- Lycopodium involvens* → *Selaginella involvens*  
*Lycopodium japonicum* Thunb. in Murray, Syst. Veg. ed. 14. 944. 1784 (May-July); Thunb. in Fl. Jap. 341. 1784 (Aug.). → *Lycopodium clavatum*  
*Lycopodium japonicum* auct. p. p. → *Lycopodium obscurum*  
*Lycopodium japonicum* var. *wallichianum* (Spring) Satou in Hikkobia 12(3): 269. 1997. → *Lycopodium clavatum*  
*Lycopodium juniperstachyum* Hayata, Ic. Pl. Form. 4: 132. 1912. → *Huperzia fordii*  
*Lycopodium laxum* Presl, Reliq. Haenk. 1: 83. 1825. → *Huperzia carinata*  
*Lycopodium laxum* var. *minus* (Hook. et Grev.) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 14: 91. 1951. → *Huperzia carinata*  
*Lycopodium lucidulum* auct. plant from Japan → *Huperzia serrata*  
*Lycopodium miyoshianum* → *Huperzia miyoshiana*  
*Lycopodium miyoshianum* car. *creanum* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 255. 1915. → *Huperzia miyoshiana*  
*Lycopodium muramatsui* → *Huperzia muramatsui*  
*Lycopodium nikoense* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 198. 1877. タカネヒカゲノカズラ  
*Lycopodium nudum* → *Psilotum nudum*  
*Lycopodium obscurum* L. Sp. Pl. 2: 1102. 1753. マンネンスギ (cf. ウチワマンネンスギ)  
*Lycopodium obscurum* f. *obscurum*, タチマンネンスギ *Lycopodium obscurum* f. *strictum*)  
*Lycopodium obscurum* f. *flabellatum* (Milde) Takeda in Bot. Mag. Tokyo 23: 212. 1909. → *Lycopodium obacurum*  
*Lycopodium obscurum* f. *juniperoideum* (Sw.) Takeda in Bot. Mag. Tokyo 23: 213. 1909. → *Lycopodium obscurum*  
*Lycopodium obscurum* f. *strictum* (Milde) Nakai & Hara in Bot. Mag. Tokyo 48: 706. 1934. → *Lycopodium obscurum*  
*Lycopodium petiolatum* (Clarke) Herter in Bot. Jahrb. Syst. 43: Beibl. 98: 36. 1909. → *Huperzia fordii*  
*Lycopodium phlegmaria* → *Huperzia phlegmaria*  
*Lycopodium poissonii* Hert. in Bot. Jahrb. 43: Beibl. 98: 51. 1909. → *Huperzia fordii*  
*Lycopodium quasiprimaevum* Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 1: 32. 1932. → *Huperzia fargesii*  
*Lycopodium sabinaefolium* var. *sitchensis* subvar. *nikodense* (Franch. et Sav.) Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 40: 330. 1926. → *Lycopodium nikoense*  
*Lycopodium salvinoides* (Herter) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 8: 20. 1939. → *Huperzia salvinoides*  
*Lycopodium selaginoides* → *Selaginella selaginoides*  
*Lycopodium selago* → *Huperzia selago*  
*Lycopodium selago* subsp. *miyoshianum* (Makino) Calder et Taylor in Can. J. Bot. 43: 1388. 1965.

- *Huperzia miyoshiana*  
*Lycopodium selago* var. *acuminatum* Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 88. 409. 1966. →  
*Huperzia selago*  
*Lycopodium selago* var. *appressum* Desv. in Mem. Soc. Linn. Paris 6: 180. 1827. → *Huperzia selago*  
*Lycopodium selago* var. *miyoshianum* (Makino) Makino in Bot. Mag. Tokyo 16: 199. 1902. →  
*Huperzia miyoshiana*  
*Lycopodium selago* var. *patens* (Beauv.) Desv. in Mem. Soc. Linn. Paris 6: 180. 1827. → *Huperzia selago*  
*Lycopodium selago* var. *somae* (Hayata) Masamune, Short Fl. Formos. 32. 1936. → *Huperzia somae*  
*Lycopodium serratum* → *Huperzia serrata*  
*Lycopodium serratum* var. *alpestre* Christ → *Huperzia serrata*  
*Lycopodium serratum* var. *intermedium* (Nakai) Miyabe et Kudo in J. Fac. Agr. Hookaido Imp. Univ. 26: 53. 1930. → *Huperzia serrata*  
*Lycopodium serratum* var. (β) *javanicum* (Sw.) Makino in Bot. Mag. Tokyo 12: (13). 1898. →  
*Huperzia serrata*  
*Lycopodium serratum* var. *longipetiolatum* Spring in Mém. Acad. Roy. Sci. Belg. 24: 18. 1849. →  
*Huperzia serrata*  
*Lycopodium serratum* var. (α) *thunbergii* Makino in Bot. Mag. Tokyo 12: (12). 1898. → *Huperzia serrata*  
*Lycopodium serratum* f. *intermedium* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 196. 1925. → *Huperzia serrata*  
*Lycopodium serratum* f. *paucidentatum* Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 88. 409. 1966. →  
*Huperzia serrata*  
*Lycopodium sieboldii* → *Huperzia sieboldii*  
*Lycopodium sieboldii* var. *christensenianum* (Christ et Herter ex Herter) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 14: 137. 1952. → *Huperzia sieboldii* var. *christenseniana*  
*Lycopodium sitchense* var. *nikoense* (Franch. et Sav.) Takeda in Bot. Mag. Tokyo 23: 221. f. 9, 10.  
1909. → *Lycopodium nikoense*  
*Lycopodium somae* → *Huperzia somae*  
*Lycopodium subdistichum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 12: 37. 1898. → *Huperzia fordii*  
*Lycopodium subinundatum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 10: 75. 1941. → *Lycopodiella caroliniana*  
*Lycopodium tereticaulle* Hayata in J. Coll. Sci. Imp. Univ. Tokyo 30: 411. 1911. non Poiret 1814. →  
*Huperzia fargesii*  
*Lycopodium unicinatum* → *Selaginella uncinata*  
*Lycopodium yakusimensis* Masamune, Prel. Rep. Veg. Yak. 35. 1929. → *Huperzia somae*

*Lygodium* Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 7. 106. 1801. カニクサ属 nom. cons. ICBN App. IIIA: 224. 2000 (vs. *Ugena* Cav. 1801). T.: *Ophioglossum scandens* L.  
*Lygodium flexuosum* auct. plant from Japan → *Lygodium japonicum*  
*Lygodium japonicum* (Thunb.) Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 106. 1801. -- *Ophioglossum japonicum* Thunb. in Murray, Syst. Veg. ed. 14. 926. 1784. カニクサ  
*Lygodium japonicum* var. *microstachyum* (Desv.) C. Chr. et Tardieu in Fl. Indo-Chine 7-2: 38. 1939.  
→ *Lygodium japonicum*  
*Lygodium japonicum* f. *elongata* Alderw. in Bull. Jard. Bot. Btzg II-1: 10. t. 3. 1911. → *Lygodium japonicum*  
*Lygodium microphyllum* (Cav.) R. Br. Prod. Fl. Nov. Holl. 162. 1810. -- *Ugena microphylla* Cav. Ic. Descr. t. 595, f. 2. 1801. イリオモテシャミセンヅル  
*Lygodium microstachyum* Desv. in Berl. Mag. 5: 308. 1811. → *Lygodium japonicum*  
*Lygodium microstachyum* f. *glabrescens* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 41: 686. 1927. → *Lygodium japonicum*  
*Lygodium scandens* var. *microphyllum* (Cav.) Luerss. in J. Mus. Godeffr. 6: 4. 1874. → *Lygodium microphyllum*  
*Lygodium scandens* auct. plant from Japan → *Lygodium microphyllum*

## M

*Macrothelypteris* (H. Ito) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 308. 1963. ヒメワラビ属 T.: *Nephrodium oligophlebium* Baker  
*Macrothelypteris bukoensis* (Tagawa) Pic. Serm. in Webbia 24: 715. 1970. → *Pseudophegopteris bukoensis*  
*Macrothelypteris ogasawarensis* (Nakai) Holttum in Blumea 17: 27. 1969. – *Dryopteris ogasawarensis* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 43: 2. 1929. ムニンヒメワラビ  
*Macrothelypteris oligophlebia* var. *elegans* (Koidz.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 309. 1963. → *Macrothelypteris torresiana* var. *calvata*  
*Macrothelypteris* × *subviridifrons* (Serizawa) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 834. 842. 1992. -- *Thelypteris* × *subviridifrons* Serizawa in J. Phytogeogr. Tax. 29: 24. 1981. アイヒメワラビ  
*Macrothelypteris torresiana* (Gaud.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 310. 1963. -- *Polypodium torresianum* Gaud. in Freyc. Voy. Bot. 333. 1827. アラゲヒメワラビ  
*Macrothelypteris torresiana* var. *calvata* (Baker) Holttum in Blumea 17: 28. 1969. -- *Nephrodium setigerum* var. *calvatum* Baker in J. Bot. 1875: 201. ヒメワラビ  
*Macrothelypteris torresiana* var. *calvata* monstr. *lophaea* (Ogata) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 817. 842. 1992. → *Macrothelypteris torresiana* var. *calvata* ‘*lophaea*’

*Macrothelypteris torresiana* var. *calvata* 'lophaea' -- *Dryopteris oligophlebia* var. *lophaea* Ogata, Ic.  
Fil. Jap. 5: pl. 227. 1933. ヨウラクヒメワラビ

*Macrothelypteris subaurita* (Tagawa) Pic. Serm. in Webbia 24: 716. 1970. → *Pseudophegopteris subaurita*

*Macrothelypteris viridifrons* (Tagawa) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 310. 1963. non. illeg. --  
*Thelypteris viridifrons* Tagawa in J. Jap. Bot. 12: 747. 1936. nom. illeg. ミドリヒメワラビ

*Marattia* Sw. Prodr. 8. 128. 1788. リュウビンタイモドキ属 T.: *Marattia alata* Sw.

*Marattia boninensis* Nakai in J. Jap. Bot. 13: 3. f. 2. 1937. リュウビンタイモドキ

*Marattia ternata* auct. plant from Japan → *Marattia boninensis*

*Marattia tuyamae* Nakai in J. Jap. Bot. 13: 5. f. 3. 1937. → *Marattia boninensis*

*Marginaria* Bory, Dict. Class. Hist. Nat. 6: 587. 1824. LT.: *Acrostichum polypodioides* L.

*Marginaria formosana* (Baker) Nakai ex H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 94. 1935. → *Polypodiodes formosana*

*Marginaria niponica* (Mett.) Nakai ex H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 45: . 1931. → *Polypodiodes niponica*

*Marginaria someyae* (Yatabe) Nakai ex H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 95. 1935. → *Polypodiodes someyae*

*Marginaria someyae* f. *awaensis* (Tagawa) Akasawa in Mem. Plant. 3: 5. 1984. → *Polypodiodes someyae* var. *awaense*

*Marsilea* L. Sp. Pl. 2: 1099. 1753. デンジソウ属 nom. cons. ICBN App. IIIA: 224. 2000. LT.:  
*Marsilea quadrifolia* L.

*Marsilea crenata* Presl, Rel. Haenk. 1: 84. t. 12. f. 13. 1825. ナンゴクデンジソウ

*Marsilea natans* → *Salvinia natans*

*Marsilea quadrifolia* L. Sp. Pl. 2: 1099. 1753. デンジソウ

*Marsilea quadrifoliata* L. Sp. Pl. ed. 2. 2: 1563. → *Marsilea quadrifolia*

*Marsilea tetraphylla* Thunb. Fl. Jap. 340. 1784. → *Marsilea quadrifolia*

*Matteuccia* Tod. in Giorn. Sci. Nat. Econ. Palermo 1: 235. 1866. クサゾテツ属 nom. cons. ICBN  
App. IIIA: 224. 2000 (vs. *Pteretis* Raf. 1818). T.: *Osmunda struhipteris* L.

*Matteuccia japonica* (Hayata) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 127. 1934. → *Matteuccia orientalis*

*Matteuccia orientalis* (Hook.) Trev. Atti Ist. Veneto III. 14: 586. 1869. -- *Struthiopteris orientalis*  
Hook. 2nd Cent. Ferns t. 4. 1861. イヌガンソク

*Matteuccia orientalis* f. *incisa* (Christ) Okuyama in J. Jap. Bot. 30: 41. 1955. → *Matteuccia orientalis* 'incisa'

*Matteuccia orientalis* monstr. *incisa* (Christ) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 270. 1975. → *Matteuccia orientalis* 'incisa'

*Matteuccia orientalis* 'incisa' -- *Struthiopteris orientalis* var. *incisa* Christ in Bull. Soc. Bot. France 52. Mem. 1. 44. 1905. ハゴロモイヌガシソク

*Matteuccia struthiopteris* (L.) Todaro in Giorn. Sc. Nat. Econ. Palermo 1: 235. 1866. -- *Osmunda struthiopteris* L. Sp. Pl. 2: 1066. 1753. クサソテツ

*Mecodium* Presl ex Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 17. 1938. コケシノブ属 T.: *Trichomanes sanguinolentum* G. Forst.

*Mecodium badium* (Hook. et Grev.) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 23. 1938. -- *Hymenophyllum badium* Hook. et Grev. Ic. Fil. 1: pl. 76. 1828. オニコケシノブ

*Mecodium coreanum* (Nakai) Serizawa in J. Jap. Bot. 46: 16. 1971. -- *Hymenophyllum coreanum* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 40: 246. 1926. ヒメコケシノブ

*Mecodium crispatum* (Wall. ex Hook. et Grev.) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 23. 1938. → *Mecodium badium*

*Mecodium flexile* (Makino) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 23. 1938. -- *Hymenophyllum flexile* Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 45. 1899. オオコケシノブ

*Mecodium fujisanense* (Nakai) Sugimoto, Shokubutu Kensakushi 1: 6. 1951. → *Mecodium polyanthos*

*Mecodium mikawanum* Serizawa in J. Jap. Bot. 58: 64. 1983. ミカワコケシノブ

*Mecodium oligosorum* (Makino) H. Ito in J. Jap. Bot. 24: 122. 1949. -- *Hymenophyllum oligosorum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 44. 1899. キヨスミコケシノブ

*Mecodium paniculiflorum* auct. plant from Japan. p. p. → *Mecodium coreanum*

*Mecodium polyanthos* (Sw.) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 19. 1938. -- *Trichomanes polyanthos* Sw. Prodr. Fl. Ind. Occ. 137. 1788. ホソバコケシノブ

*Mecodium riukiuense* (Christ) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 21. 1938. -- *Hymenophyllum riukiense* Christ in Ann. Cons. Bot. Jard. Gen. 4: 208. 1900. リュウキュウコケシノブ

*Mecodium wrightii* (v. d. Bosch) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 23. 1938. -- *Hymenophyllum wrightii* v.d. Bosch, Synopsis 51. 1859. コケシノブ

*Meniscium* Schreber, Gen. 2: 757. 1791. T.: *Polypodium reticulatum* L.

*Meniscium liukiuense* → *Pronephrium liukiuense*

*Meniscium parishii* → *Pronephrium triphyllum* var. *parishii*

*Meniscium simplex* → *Pronephrium simplex*

*Meniscium triphyllum* → *Pronephrium triphyllum*

*Meniscium triphyllum* var. *parishii* (Bedd.) Bedd. Handb. Ferns Brit. Ind. Suppl. 102. 1892. → *Pronephrium triphyllum* var. *parishii*

*Meniscium triphyllum* f. *cristatum* → *Pronephrium triphyllum* 'cristatum'  
*Meniscium triphyllum* f. *simplex* (Hook.) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 183. 1939. →  
*Pronephrium simplex*

*Meringium* Presl, Hymen. 24. t. 8(B). 1843. ヒメチヂレコケシノブ属 T.: *Meringium meyenianum* Presl

*Meringium denticulatum* (Sw.) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 42. 1938. -- *Hymenophyllum denticulatum* Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 100. 1801. ヒメチヂレコケシノブ

*Mertensia* Willd. in Kongl. Vetensk. Acad. Nya Handl. 25: 165. 1804. LT.: *Polypodium dichotomum* Thunb.

*Mertensia dichotoma* (Thunb.) Willd. in Kongl. Vetensk. Akad. Nya Handl. 25: 167. 1804. →  
*Dicranopteris pedata*

*Mertensia glauca* (Thunb. ex Houtt.) Sw. in Kongl. Vetensk. Acad. Nya Handl. 25: 177. 1804. →  
*Gleichenia japonica*

*Mertensia laevissima* (Christ) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 182. 1925. → *Gleichenia laevissima*

*Mesosorus* Hasskari in Acta Soc. Regiae Sci. Indo-Neerl. 1(7): 2. 1856. ≡ *Dicranopteris* Bernhardi 1805. (fide Farr et al. Ind. Nom. Gen. 2: 1076. 1979).

*Mesosorus glaucus* (Thunb. ex Houtt.) Hasskari in Acta Soc. Regiae Sci. Indo-Neerl. 1(7): 15. 1856.  
→ *Gleichenia japonica*

*Metathelypteris* (H. Ito) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 305. 1963. シマヤワラシダ属 T.:  
*Aspidium gracilescens* Blume

*Metathelypteris gracilescens* (Blume) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 306. 1963. -- *Aspidium gracilescens* Blume, Enum. Pl. Jav. 155. 1828. シマヤワラシダ

*Metathelypteris hattorii* (H. Ito) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 306. 1963. -- *Dryopteris hattorii* H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 49: 359. f. 1. 1935. ヨコグラヒメワラビ

*Metathelypteris hattorii* var. *nemoralis* (Ching) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 817. 842. 1992. -- *Thelypteris nemoralis* Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 338. 1936. ツクシヤワラシダ

*Metathelypteris laxa* (Franch. et Sav.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 306. 1963. -- *Aspidium laxum* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 237. 1877; 631. 1879. ヤワラシダ

*Metathelypteris uraiensis* (Rosenst.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 306. 1963. -- *Dryopteris uraiensis* Rosenst. in Hedwigia 56: 341. 1915. タイワンハリガネワラビ

*Microgonium* Presl, Hymen. 19. t. 6(A, B). 1843. ゼニゴケシダ属 T.: *Trichomanes cuspidatum*

Willd.

- Microgonium beccarianum* (Ces.) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 63. 1938. → *Microgonium motleyi*  
*Microgonium bimarginatum* v. d. Bosch, Hymen. Jav. 7. 1861. マルバコケシダ  
*Microgonium motleyi* v. d. Bosch, Hymen. Jav. 5. t. 1. 1861. マメゴケシダ  
*Microgonium omphalodes* Vieill. ex Fourn. in Ann. Sci. Nat. V. 18: 255. 1873. → *Microgonium tahitense*  
*Microgonium tahitense* (Nadeaud) Tindale in Contr. N. S. W. Nat. Herb. Fl. ser. 201: 4. 33. 1963. --  
Trichomanes tahitense Nadeaud, Enum. 18. 1873. ゼニゴケシダ
- Microlepia* Presl, Tent. Pterid. 124. t. 4(21-23). 1836. フモトシダ属 LT.: Dicksonia polypodioides Sw.  
*Microlepia* × *austroizuensis* Nakato et Serizawa in J. Jap. Bot. 56: 164. 1981. ニセオドリコカグマ  
*Microlepia* × *bipinnata* (Makino) Shimura in J. Phytogeog. Tax. 27: 41. 1979. -- *Microlepia marginata* var. *bipinnata* Makino in J. Jap. Bot. 3: 47. 1926. クジャクフモトシダ  
*Microlepia* × *bipinnata* f. *hirusuta* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 798. 1992. ケクジャクフモトシダ  
*Microlepia hirsuta* (Sw.) Diels in Bot. Jahrb. 29: 196. 1900. → *Dennstaedtia hirsuta*  
*Microlepia hirsutissima* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 301. f. 121. 1915. → *Microlepia obtusiloba*  
*Microlepia hookeriana* (Wall. ex Hook.) Presl, Epim. Bot. 95. 1851. -- *Davallia hookeriana* Wall. ex Hook. Sp. Fil. 1: 172. t. 473-B. 1846. ヤンバルフモトシダ  
*Microlepia izu-peninsulae* Kurata in J. Geobot. 11: 4. 1962. オドリコカグマ  
*Microlepia japonica* (Sw.) Presl, Epim. Bot. 95. 1851. → *Microlepia strigosa*  
*Microlepia* × *kiusian* Kurata, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 250. 1994. アイイシカグマ  
*Microlepia majuscule* auct. plant from Japan → *Microlepia obtusiloba*  
*Microlepia marginalis* (Thunb.) Bedd. Ferns Br. Ind. Corr. 1870. → *Microlepia marginata*  
*Microlepia marginata* (Panzer) C. Chr. Ind. Fil. 212. 1905; 427. 1906. -- *Polypodium marginatum* Panzer in Pflanzensyst. 13: 199. 1786. -- *Polypodium marginale* Thunb. in Murray, Syst. Veg. ed. 14. 337. 1784. non L. 1753. フモトシダ  
*Microlepia marginata* var. *bipinnata* → *Microlepia* × *bipinnata*  
*Microlepia marginata* var. *villosa* (Wall. ex Hook.) Wu et al. in Bull. Dept. Biol. Sun Yatsen Univ. 3: 112. pl. 47. 1932. → *Microlepia marginata*  
*Microlepia marginata* var. *yakushimensis* → *Microlepia marginata* f. *yakushimensis*  
*Microlepia marginata* f. *subglabra* H. Ito in J. Jap. Bot. 18: 197. 1942. → *Microlepia marginata*  
*Microlepia marginata* f. *yakusimensis* (H. Ito) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 266. 343. 1961. -- *Microlepia marginata* var. *yakusimensis* H. Ito in J. Jap. Bot. 18: 197. 1942. ケ

ブカフモトシダ

*Microlepia* × *muroyae* Kurata, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 151. 1994. ムロ  
ヤカグマ

*Microlepia nipponica* (Miq.) C. Chr. Ind. Fil. 427. 1906. → *Dennstaedtia wilfordii*

*Microlepia obtusiloba* Hayata in Bot. Mag. Tokyo 23: 27. 1909. ヤクシマカグマ

*Microlepia obtusiloba* var. *angustata* Serizawa in J. Jap. Bot. 47: 51. 1972. コウシュンシダ

*Microlepia pilosella* (Hook.) Moore, Ind. Fil. 298. 1861. → *Dennstaedtia hirsuta*

*Microlepia pilosella* var. *bipinnata* → *Dennstaedtia hirsuta* var. *bipinnata*

*Microlepia pilosella* var. *laciniata* → *Dennstaedtia hirsuta* 'laciniata'

*Microlepia pilosella* f. *cristata* → *Dennstaedtia hirsuta* 'cristata'

*Microlepia pinnata* var. *gracilis* auct. plant from Ryukyu → *Tapeinidium pinnatum*

*Microlepia pseudo-strigosa* Makino in Bot. Mag. Tokyo 28: 337. 1914. フモトカグマ

*Microlepia pyramidata* auct. plant from Japan → *Microlepia speluncae*

*Microlepia speluncae* (L.) Moore, Ind. Fil. XCIII. 1857. -- *Polypodium speluncae* L. Sp. Pl. 2: 1093.  
1753. オオイシカグマ

*Microlepia speluncae* var. *pubescens* (Hook.) Sledge in Kew Bull. 3: 525. 1956. → *Microlepia*  
*speluncae*

*Microlepia strigosa* (Thunb.) Presl, Epim. Bot. 95. 1851. -- *Trichomanes strigosum* Thunb. in Murray,  
Syst. Veg. ed. 14. 941. 1784. イシカグマ

*Microlepia strigosa* var. *caudata* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 46: 63. 1932. → *Microlepia strigosa*

*Microlepia strigosa* f. *kawaharae* Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg.  
798. f. 856. 1992. イブスキイシカグマ

*Microlepia strigosa* 'cristata': Nakaike, Dict. Jap. Nam. Pterid. 77. 2003. シシイシカグマ

*Microlepia subpinnata* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 209. f. 141. 1914. → *Microlepia obtusiloba*

*Microlepia substrigosa* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 189. 1936. ウスバイシカグマ

*Microlepia vilosa* (D. Don) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 139. 1959. → *Microlepia speluncae*

*Microlepia wilfordii* → *Dennstaedtia wilfordii*

*Microlepia yakusimensis* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 11: 238. 1942. → *Microlepia*  
*obtusiloba*

*Micropodium* Mett. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 2: 232. 1866. non *Saprra* 1861. LT.:  
*Scolopendrium longifolium* Presl

*Micropodium cardiophyllum* → *Boniniella cardiophylla*

*Micropolypodium* Hayata in Bot. Mag. Tokyo 42: 302. 341. 1928. T.: *Polypodium pseudo-*  
*trichomanoides* Hayata

*Micropolypodium okuboi* (Yatabe) Hayata in Bot. Mag. Tokyo 42: 341. 1928. → *Xiphopteris*

okuboi

*Micropolypodium pseudotrichomanoides* (Hayata) Hayata in Bot. Mag. Tokyo 42: 341. 1928. →  
*Xiphopteris okuboi*

*Microsorium* Link, Fil. Sp. 116. 135. 1841. (orth. var.). → *Microsorum* Link

*Microsorum* Link in Hort. Reg. Bot. Berol. 2: 110. 1833. ホコザキウラボシ属 T.: *Microsorum* irregularare Link

*Microsorum brachylepis* (Baker) Nakaike in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 2: 492. 1981. →  
*Microsorum superficiale*

*Microsorum buergerianum* (Miq.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 302. 1933. excl. type →  
*Microsorum superficiale*

*Microsorum dilatatum* (Bedd.) Sledge in Bull. Brit. Mus. 2: 143. 1960. → *Microsorum insigne*

*Microsorum ensato-sessilifrons* (Hayata) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 96. 1935. → *Colysis hemionitidea*

*Microsorum ensatum* (Thunb.) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 96. 1935. → *Neocheiropteris ensata*

*Microsorum fortunei* (Moore) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 304. 1933. -- *Drynaria fortunei* Moore in Gard. Chron. 1855: 708. シナノキシノブ

*Microsorum hancockii* (Baker) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 309. 1933. → *Microsorum insigne*

*Microsorum insigne* (Blume) Copel. in Univ. Calif. Publ. Bot. 16: 112. 1929 -- *Polypodium insigne* Blume, Enum. Pl. Jav. 127. 1828. ホコザキウラボシ

*Microsorum masaskei* (Nakai) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 97. 1935. → *Microsorum superficiale*

*Microsorum phyllomanes* (Christ) Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 5: 50. 1936. excl. type →  
*Neocheiropteris ensata* f. *platyphylla*

*Microsorum pteropus* (Blume) Copel. in Univ. Calif. Pabl. Bot. 16: 112. 1929. -- *Polypodium pteropus* Blume, Enum. Pl. Jav. 125. add. 3. 1828. ミツデヘラシダ

*Microsorum rubidum* (Kunze) Copel. Gen. Fil. 197. 1947. *Polypodium rubidum* Kunze in Bot. Zeit. 6: 117. 1848. タカウラボシ

*Microsorum schneideri* (Christ) Copel. Gen. Fil. 197. 1947. → *Microsorum rubidum*

*Microsorum scolopendria* (Burm.f.) Copel. in Univ. Calif. Publ. Bot. 16: 112. 1929. -- *Polypodium scolopendria* Burm.f. Fl. Ind. 232. 1768. オキナワウラボシ

*Microsorum subhastatum* (Baker) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 298. 1933. →  
*Neocheiropteris buergerianus*

*Microsorum subhastatum* var. *longifrons* (Takeda) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 298. 1933.  
→ *Neocheiropteris buergerianus*

*Microsorum subnormale* (Nakai) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 97. 1935. → *Microsorum fortunei*

*Microsorum superficiale* (Blume) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 299. 1933. -- *Polypodium superficiale* Blume, Enum. Pl. Jav. 123. 1828. ヌカボシクリハラン

*Microsorum takedae* (Nakai) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 97. 1935. → *Microsorum fortunei*

*Monachosorella* Hayata in Bot. Mag. Tokyo 41: 539. 573. 1927. T.: *Polypodium maximowiczii* Baker

*Monachosorella flagellaris* (Maxim. ex Makino) Hayata in Bot. Mag. Tokyo 41: 540. 1927. → *Monachosorum flagellare*

*Monachosorella flagellaris* var. *nipponica* (Makino) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 1: 88. 1932.  
→ *Monachosorum flagellare*

*Monacosorella maximowiczii* (Baker) Hayata in Bot. Mag. Tokyo 41: 540. 573. 705. 1927. →  
*Monachosorum maximowiczii*

*Monachosorella nipponica* (Makino) Hayata in Bot. Mag. Tokyo 41: 540. 1927. → *Monachosorum flagellare*

*Monachosorum* Kunze in Bot. Zeit. 6: 119. 1848. オオフジシダ属 T.: *Monachosorum davallioides* Kunze

*Monachosorum arakii* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 4: 132. 1935. ヒメムカゴシダ

*Monachosorum flagellare* (Maxim. ex Makino) Hayata in Bot. Mag. Tokyo 23: 29. 1909. --  
*Ptilopteris flagellaris* Maxim. ex Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 56. 1899. オオフジシダ

*Monachosorum flagellare* × *maximowiczii*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 825.  
1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 251. 1994. アイフジシダ

*Monachosorum maximowiczii* (Baker) Hayata in Bot. Mag. Tokyo 23: 29. 1909. -- *Polypodium maximowiczii* Baker in Hook. et Baker, Syn. Fil. ed. 2. 504. 1874. フジシダ

*Monachosorum nipponicum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 23: 246. 1909. → *Monachosorum flagellare*

*Monomelangium* Hayata in Bot. Mag. Tokyo 42: 343. 1928. ハンコックシダ属 T.: *Asplenium hancockii* Maxim.

*Monomelangium hancockii* (Maxim.) Hayata in Bot. Mag. Tokyo 42: 345. 1928. →  
*Monomelangium pullingeri*

*Monomelangium pullingeri* (Baker) Tagawa in J. Jap. Bot. 12: 539. 1936. -- *Asplenium pullingeri* Baker in Gard. Chron. n.s. 4: 484. 1875. ハンコックシダ

## N

*Neocheiropteris* Christ in Bull. Soc. Bot. France 52. Mem. 1: 21. 1905. クリハラン属 T.:  
*Cheiropteris henryi* Christ

- Neocheiropteris buergerianus* (Miq.) Nakaike in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 2: 518. 1981. --
- Polypodium buergerianum* Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 3: 170. 1867. ヤノネシダ
- Neocheiropteris ensata* (Thunb.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 4: 109. 1933. -- *Polypodium ensatum* Thunb. in Tr. Linn. Soc. 2: 341. 1794. クリハラン
- Neocheiropteris ensata* var. *izuensis* Kurata et Satake in J. Geobot. 11: 5. 1962. イズクリハラン
- Neocheiropteris ensata* var. *platyphylla* (Tagawa) Tagawa ex Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 149. 1957. →
- Neocheiropteris ensata* f. *platyphylla*
- Neocheiropteris ensata* f. *furcata* → *Neocheiropteris ensata* 'furcata'
- Neocheiropteris ensata* f. *monstrifera* (Tagawa) Okuyama in J. Jap. Bot. 30: 41. 1955. →
- Neocheiropteris ensata* 'monstrifera'
- Neocheiropteris ensata* f. *platyphylla* (Tagawa) Tagawa, Col. Ill. Jap. Pterid. 159. 233. 1959. --
- Neolepisorus ensatus* var. *platyphyllus* Tagawa in J. Jap. Bot. 22: 162. 1948. ヒロハクリハラン
- Neocheiropteris ensata* monstr. *furcata* (Akasawa) Nakaike, Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 346. 1975. →
- Neocheiropteris ensata* 'furcata'
- Neocheiropteris ensata* monstr. *monstrifera* (Tagawa) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 346. 1975. →
- Neocheiropteris ensata* 'monstrifera'
- Neocheiropteris ensata* 'furcata' -- *Neocheiropteris ensata* f. *furcata* Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. 18: 2. 1970. フタマタクリハラン
- Neocheiropteris ensata* 'monstrifera' -- *Neolepisorus ensatus* f. *monstrifera* Tagawa in J. Jap. Bot. 26: 21. 1951. ハゴロモクリハラン
- Neocheiropteris fortunei* (Moore) Bosman, nom. nud. → *Microsorum fortunei*
- Neocheiropteris ningpoensis* (Baker) Bosman in Leiden Bot. ser. 14: 119. 1991. → *Microsorum superficiale*
- Neocheiropteris subhastata* (Baker) Tagawa in J. Jap. Bot. 27: 217. 1952. → *Neocheiropteris buergerianus*
- Neolepisorus ensatus* (Thunb.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 10: 14. 1940. →
- Neocheiropteris ensata*
- Neolepisorus* Ching in Bull. Fam Mem. Inst. Biol. 10: 11. 1940. T.: *Polypodium ensatum* Thunb.
- Neolepisorus ensatus* var. *platyphyllus* → *Neocheiropteris ensata* f. *platyphylla*
- Neolepisorus ensatus* f. *monstrifera* → *Neocheiropteris ensata* 'monstrifera'
- Neoniphopsis* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 42: 217. 1928. T.: *Niphobolus linearifolius* Hook.
- Neoniphopsis linearifolia* (Hook.) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 42: 217. 1928. → *Pyrrosia linearifolia*

Neotriblemma Nakaike, gen. et nom. nov. ヘラシダ属

Triblemma (J. Sm.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 16(4): 23. 1978. non R. Br. ex C. Spreng.  
1831. T.: *Asplenium lanceum* Thunb.

Neotriblemma lancea (Thunb.) Nakaike, comb. nov. -- *Asplenium lanceum* Thunb. Fl. Jap. 333. 1784.  
ヘラシダ

Neotriblemma lancea 'vareigata' -- *Diplazium lanceum* var. *variegatum* Masamune in J. Sci. Trop.  
Agr. Formos. 2: 33. 1930. フイリヘラシダ

× Neotribleparia Nakaike, nothogen. nov. ヘラシケシダ属 T.: *Diplazium tomitaroanum*  
Masamune (Neotriblemma Nakaike × Deparia Hook. et Grev.)

× Neotribleparia lobato-crenata (Tagawa) Nakaike, comb. nov. -- *Diplazium lobato-crenatum*  
Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 36. 1934. ヒトツバシケシダ

× Neotribleparia tomitaroana (Masamune) Nakaike, comb. nov. -- *Diplazium tomitaroanum*  
Masamune in J. Soc. Trop. Agr. Formos. 2: 33. 1930. ノコギリヘラシダ

Neottopteris J. Sm. in J. Bot. (Hook.) 3: 409. 1841. LT.: *Neottopteris vulgaris* J. Sm. nom. illeg.  
(*Asplenium nidus* L. fide Farr et al. Ind. Nom. Gen. 2: 1167. 1979)

Neottopteris antiqua (Makino) Masamune in Tr. Nat. Hist. Soc. Formos. 22: 215. 1932. →  
*Asplenium antiquum*

Neottopteris australasica → *Asplenium australasicum*

Neottopteris musaeifolia auct. plant from Japan → *Asplenium antiquum*

Neottopteris nidus (L.) J. Sm. in Hook. Gen. Fil. t. 113-b. 1842. → *Asplenium nidus*

Neottopteris nidus auct. plant from Ryukyu → *Asplenium australasicum*

Neottopteris rigida Fée, Gen. Fil. 230. 1852. → *Asplenium nidus*

Neottopteris rigida var. erubescens Nakai in Bot. Mag. Tokyo 47: 177. 1933. → *Asplenium*  
*antiquum*

Neottopteris simonsiana auct. plant from Japan → *Asplenium antiquum*

Nephrodium Michaux, Fl. Bor. Amer. 2: 266. 1803. T.: non designatus (fide Farr et al. Ind. Nom.  
Gen. 2: 1169. 1979).

Nephrodium auritum (Hook.) Hand.-Mzt. Symb. Sin. 6: 176. 1929. → *Pseudophegopteris aurita*

Nephrodium banksiaeefolium → *Osmunda banksiaeefolia*

Nephrodium beddomei → *Parathelypteris beddomei*

Nephrodium bissetianum → *Dryopteris bissetiana*

Nephrodium boryanum auct. plant from Japan → *Deparia okuboana*

Nephrodium callopsis (Franch. et Sav.) Palibin, Consp. Fl. Korea 3: 40. 1901. → *Athyriorumohra*  
*maximowiczii*

- Nephrodium chinense* → *Dryopteris chinensis*  
*Nephrodium decipiens* → *Dryopteris decipiens*  
*Nephrodium decurrens* (Presl) Baker in Hook. et Baker, *Syn. Fil.* ed. 2. 299. 1874. → *Tectaria decurrens*  
*Nephrodium decurrenti-alatum* (Hook.) Diels in Engl. et Prantl, *Nat. Pfl.-fam.* 1-4: 171. 1899. →  
     *Cornopteris decurrenti-alata*  
*Nephrodium decursive-pinnatum* (van Hall) Hook. in Blackiston, *Five Monthus Yantze* 365. 1862.  
     → *Phegopteris decursive-pinnata*  
*Nephrodium dentatum* (Forsk.) Kümmerle in *Bot. Mag. Lapak.* 32: 60. 1937. → *Christella dentata*  
*Nephrodium devexum* (Kunze) Makino in *Bot. Mag. Tokyo* 10: 56. 1896. → *Tectaria devexa*  
*Nephrodium dickinsii* (Franch. et Sav.) Baker in *J. Bot.* 1886: 22. → *Dryopteris dickinsii*  
*Nephrodium dilatatum* auct. plant from Japan → *Dryopteris expansa*  
*Nephrodium dryopteris* (L.) Michx. *Fl. Bor. Amer.* 2: 270. 1803. → *Gymnocarpium dryopteris*  
*Nephrodium eatonii* → *Ctenitis eatonii*  
*Nephrodium erubescens* (Wall. ex Hook.) Diels in Engl. et Prantl, *Nat. Pfl.-fam.* 1-4: 171. 1899. →  
     *Glaphyropteridopsis erubescens*  
*Nephrodium erythrosorum* (D. C. Eaton) Hook. *Sp. Fil.* 4: 120. 1862. → *Dryopteris erythrosora*  
*Nephrodium erythrosorum* var. *cystolepidotum* (Miq.) Makino in *Bot. Mag. Tokyo* 13: 65. 1899.  
     excl. type → *Dryopteris nipponica*  
*Nephrodium erythrosorum* var. *obtusum* Makino in *Bot. Mag. Tokyo* 13: 79. 1899. → *Dryopteris fuscipes*  
*Nephrodium erythrosorum* var. *prolificum* (Maxim. ex Franch. et Sav.) Makino in *Bot. Mag. Tokyo*  
     20: 31. 1906. → *Dryopteris erythrosora* ‘*prolifica*’  
*Nephrodium expansum* → *Dryopteris expansa*  
*Nephrodium fauriei* → *Athyrium fauriei*  
*Nephrodium filix-mas* var. *erythrosorum* (D. C. Eaton) Christ ex Matsum. *Ind. Pl. Jap.* 1: 319. 1904.  
     → *Dryopteris erythrosora*  
*Nephrodium filix-mas* var. *erythrosorum* f. *obtusum* (Makino) Makino ex Matsum. *Ind. Pl. Jap.* 1:  
     319. 1904. → *Dryopteris fuscipes*  
*Nephrodium filix-mas* var. *lacerum* (Thunb.) Matsum. *Ind. Pl. Jap.* 1: 318. 1904. → *Dryopteris lacera*  
*Nephrodium filix-mas* var. *polylepis* (Franch. et Sav.) Makino in *Bot. Mag. Tokyo* 15: 66. 1901. →  
     *Dryopteris polylepis*  
*Nephrodium filix-mas* var. *sabaei* (Franch. et Sav.) Matsum. *Ind. Pl. Jap.* 1: 319. 1904. →  
     *Dryopteris sabaei*  
*Nephrodium filix-mas* auct. plant from Japan → *Dryopteris crassirhizoma*  
*Nephrodium fordii* → *Hypodematioides fordii*

- Nephrodium fragrans* var. *remotiusculum* → *Dryopteris fragrans* var. *remotiuscula*  
*Nephrodium fragrans* auct. plant from Japan → *Dryopteris fragrans* var. *remotiuscula*  
*Nephrodium glanduligerum* (Kunze) Baker in Hook. et Baker, *Syn. Fil.* 262. 1867. →  
    *Parathelypteris glanduligera*  
*Nephrodium gracilescens* (Blume) Hook. *Sp. Fil.* 4: 93. 1862. → *Metathelypteris gracilescens*  
*Nephrodium gracilescens* var. *hirsutipes* → *Coryphopteris hirsutipes*  
*Nephrodium gymnophyllum* → *Dryopteris gymnophylla*  
*Nephrodium gymnosorum* → *Dryopteris gymnosora*  
*Nephrodium gymnosorum* var. *indusiatum* → *Dryopteris indusiata*  
*Nephrodium hirtipes* auct. plant from Japan → *Dryopteris cycadina*  
*Nephrodium hirtum* ('resl) Copel. *Poly. Philipp.* 25. 1905. → *Macrothelypteris torresiana*  
*Nephrodium japonicum* → *Parathelypteris japonica*  
*Nephrodium krameri* (Franch. et Sav.) Diels in Engl. et Prantl, *Nat. Pfl.-fam.* 1-4: 170. 1899. →  
    *Gymnocarpium oyamense*  
*Nephrodium lacerum* (Thunb.) Baker in Hook. et Baker, *Syn. Fil.* 273. 1867. → *Dryopteris lacera*  
*Nephrodium lacerum* var. ( $\beta$ ) *uniforme* → *Dryopteris uniformis*  
*Nephrodium laetum* → *Dryopteris laeta*  
*Nephrodium lepigerum* → *Ctenitis lepigera*  
*Nephrodium maximowiczii* → *Athyriorumohra maximowiczii*  
*Nephrodium matsumurae* Makino in *Bot. Mag. Tokyo* 13: 63. 1899. → *Dryopsis maximowicziana*  
*Nephrodium miquelianum* (Maxim. ex Franch. et Sav.) Kom. *Fl. Manch.* 1: 123. 1901. →  
    *Leptorumohra miquelianana*  
*Nephrodium molle* (Sw.) Desv. ex Baker in *J. Bot.* 23: 105. 1885. → *Christella parasitica*  
*Nephrodium montanum* var. *fauriei* Christ in *Bull. Herb. Boiss.* 4: 671. 1896. → *Lastrea quelpaertensis*  
*Nephrodium monticola* → *Dryopteris monticola*  
*Nephrodium ororatum* auct. plant from Japan → *Hypodematum fauriei*  
*Nephrodium oligophlebium* Baker in *J. Bot.* 1875: 291. → *Macrothelypteris torresiana* var. *calvata*  
*Nephrodium parasiticum* (L.) Desv. *Prod.* 260. 1827. → *Christella parasitica*  
*Nephrodium phegopteris* (L.) Prantl, *Exk. Fl. Baiern* 23. 1884. → *Phegopteris connectilis*  
*Nephrodium polylepis* (Franch. et Sav.) Baker in *Ann. Bot.* 5: 320. 1891. → *Dryopteris polylepis*  
*Nephrodium polypodiforme* Makino in *Bot. Mag. Tokyo* 13: 58. 1899. → *Athyrium sheareri*  
*Nephrodium prolificum* (Maxim. ex Franch. et Sav.) Diels in Engl. et Prantl, *Nat. Pfl.-fam.* 1-4: 173.  
    1899. → *Dryopteris erythrosora* 'prolifica'  
*Nephrodium prolixum* auct. plant from Japan → *Pseudocyclosorus esquirolii*  
*Nephrodium punctatum* (Thunb.) Deils in Engl. et Prantl, *Nat. Pfl.-fam.* 1-4: 117. 1899. →  
    *Hypolepis punctata*

- Nephrodium sabaei* (Franch. et Sav.) Hand.-Mézt. Symb. Sin. 6: 25. 1929. → *Dryopteris sabaei*  
*Nephrodium setigerum* var. *calvatum* → *Macrothelypteris torresiana* var. *calvata*  
*Nephrodium sheareri* → *Athyrium sheareri*  
*Nephrodium shikokianum* → *Nothoperanema shikokiana*  
*Nephrodium sieboldii* (van Houtte ex Mett.) Hook. Fil. Exot. t. 31. 1858. → *Dryopteris sieboldii*  
*Nephrodium simplex* (Hook.) Diels in Engl. et Prantl, Nat. Pfl.-fam. 1-4: 177. 1899. →  
 Pronephrium simplex  
*Nephrodium sophoroides* (Thunb.) Desv. Prodr. 256. 1827. → *Christella acuminata*  
*Nephrodium sparsum* → *Dryopteris sparsa*  
*Nephrodium subtripinnatum* auct. → *Dryopteris chinensis*  
*Nephrodium thelypteris* (L.) Strempel, Fil. Beol. Syn. 32. 1822. → *Thelypteris palustris*  
*Nephrodium triphyllum* (Sw.) Diels in Engl. et Prantl, Nat. Pfl.-fam. 1-4: 178. 1899. →  
 Pronephrium triphyllum  
*Nephrodium tokyoense* → *Dryopteris tokyoensis*  
*Nephrodium tottum* auct. plat from Japan → *Leptogramma mollissima*  
*Nephrodium triphyllum* (Sw.) Diels in Engl. et Prantl, Nat. Pfl.-fam. 1-4: 178. 1899. →  
 Pronephrium triphyllum  
*Nephrodium truncatum* (Poir.) Presl, Tent. Pterid. 81. 1836. → *Pneumatopteris truncata*  
*Nephrodium unifurcatum* → *Deparia unifurcata*  
*Nephrodium unitum* var. ( $\alpha$ ) *glabra* (Mett.) Makino in Bot. Mag. Tokyo 19: (300). 1905. →  
 Cyclosorus interruptus  
*Nephrodium unitum* auct. plant from Japan → Cyclosorus interruptus  
*Nephrodium viridescens* Baker in Hook. et Baker, Syn. Fil. 275. 1867. → *Dryopteris sparsa*  
*Nephrodium viridescens* auct. plant from Japan → *Arachniodes standishii*  
  
*Nephrolepis* Schott, Gen. Fil. 1: t. 3. 1834. タマシダ属 LT.: *Polypodium exaltatum* L.  
*Nephrolepis acuta* auct. plant from Japan → *Nephrolepis hirsutula*  
*Nephrolepis auriculata* (L.) Trimen in J. Linn. Soc. 24: 152. 1887. (*Polypodium auriculatum* L. Sp.  
 Pl. 2: 1088. 1753. nom. rej. fide ICBN App. IV: 397. 2000). → *Nephrolepis cordifolia*  
*Nephrolepis biserrata* (Sw.) Schott, Gen. Fil. 1: t. 3. 1834. -- *Aspidium biserratum* Sw. in Schrad. J.  
 Bot. 1800-2: 32. 1801. ホウビカンジュー  
*Nephrolepis biserrata* × *cordifolia*; Hatusima et Amano, Fl. Ryukyus 10. 1977; Kurata et Nakaike,  
 Ill. Pterid. Jap. 7: 255. 1994 (as *Nephrolepis auriculata* × *biserrata*) ヒメホウビカンジュー  
*Nephrolepis biserrata* × *hirsutula*; Shimabuku in Biol. Mag. Okin. 14: 90. 1976. タラマシダ (ア  
 イノコホウビカンジュー)  
*Nephrolepis biserrata* auct. → *Nephrolepis hirsutula*  
*Nephrolepis cordifolia* (L.) Presl, Tent. Pterid. 79. 1836. – *Polypodium cordifolium* L. Sp. Pl. 2:

1089. 1753. fide ICBN App. IIIB: 384. 2000. タマシダ

*Nephrolepis cordifolia* var. *tuberosa* (Bory ex Willd.) Baker in Hook. et Baker, Syn. Fil. 301. 1867.

→ *Nephrolepis cordifolia*

*Nephrolepis exaltata* auct. plant from Japan → *Nephrolepis hirsutula*

*Nephrolepis hirsutula* (G. Forst.) Presl, Tent. Pterid. 79. 1836. -- *Polypodium hirsutulum* G. Forst.

Prodri. 81. 1786. ヤンバルタマシダ

*Nephrolepis kuroiwae* Makino in Bot. Mag. Tokyo 9: (10). 1895. → *Nephrolepis hirsutula*

*Nephrolepis tuberosa* (Bory ex Willd.) Presl, Tent. Pterid. 79. 1836. → *Nephrolepis cordifolia*

*Nesopteris* Copel. in Philipp. J. Sci. Sci. 67: 65. 1938. カンシノブホラゴケ属 T.: Trichomanes  
grande Copel.

*Nesopteris pseudoblepharistoma* (Tagawa) Masamune in Sci. Rep. Kanazawa Univ. 1: 47. 1951. --  
Trichomanes pseudoblepharistomum Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 7: 72. 1938. オオカ  
ンシノブホラゴケ

*Nesopteris thysanostoma* (Makino) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 66. 1938. -- Trichomanes  
thysanostomum Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 46. 1899. カンシノブホラゴケ

*Nesopteris thysanostoma* var. *belpharistoma* (Copel.) Serizawa in J. Jap. Bot. 50: 15. 1975. --  
Trichomanes blepharistoma Copel. in Philip. J. Sci. 51. 225. 1933. リュキュウカンシノブホ  
ラゴケ

*Neurogramma* Link, Fil. Sp. 138. 1841. based on *Gymnopteris* Bernh. 1799.

*Neurogramma fraxinea* auct. plant from Japan → *Conogramme intermedia*

*Neurogramma* [“*Neurogramme*”] *japonica* (Thunb.) Makino, Pterid. Jap. 1: pls. 13. 14. 1902. →  
*Conogramme japonica*

*Niphobolus* Kaulf. Enum. Fil. 124. 1824. LT.: *Polypodium adnascens* Sw.

*Niphobolus davidii* → *Pyrrosia davidii*

*Niphobolus hastatus* (Thunb.) Kunze in Bot. Zeit. 6: 505. 1848. → *Pyrrosia hastata*

*Niphobolus linearifolius* → *Pyrrosia linearifolia*

*Niphobolus lingua* (Thunb.) Spreng. Syst. Veg. 4: 45. 1827. → *Pyrrosia lingua*

*Niphobolus lingua* f. *cristatus* → *Pyrrosia lingua* ‘*cristata*’

*Niphobolus tricuspidis* (Sw.) Gies. Frangatt. *Niphobolus* 165. 1901. → *Pyrrosia hastata*

*Nothoperanema* (Tagawa) Ching in Acta Phytotax. Sinica 11: 24. 25. 1966. ホウノカワシダ属  
LT.: *Nephrodium squamisetum* Hook.

*Nothoperanema hendersonii* (Bedd.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 11: 28. 1966. -- *Lastrea*  
*hendersonii* Bedd. Ferns Brit. Ind. Suppl. 17. t. 377. 1876. ホウライヒメワラビ

*Nothoperanema shikokiana* (Makino) Ching in *Acta Phytotax. Sinica* 11: 28. 1966. -- *Nephrodium shikokianum* Makino in *Bot. Mag. Tokyo* 13: 62. 1899. ホウノカワシダ

*Notogramme* Presl, Epim. Bot. 263. 1851. T.: *Hemionitis japonica* Thunb.

*Notogramme japonica* (Thunb.) Presl, Epim. Bot. 263. 1851. → *Coniogramme japonica*

*Notogramme japonica* var. *gracilis* (Ogata) Masamune in *Sci. Rep. Kanazawa Univ.* 1: 177. 1951.

→ *Coniogramme japonica* subsp. *gracilis*

*Notogramma japonica* f. *gracilis* (Ogata) H. Ito in *Bot. Mag. Tokyo* 53: 25. 1939. → *Coniogramme japonica* subsp. *gracilis*

## O

*Odontosoria* Fée, Mém. Fam. Foug. 5: 325. 1852. T.: *Davallia uncinella* Kunze

*Odontosoria biflora* (Kaulf.) C. Chr. Ind. Fil. 464. 1906. → *Sphenomeris biflora*

*Odontosoria chinensis* (L.) J. Sm. Bot. Voy. Herald 430. 1857. → *Sphenomeris chinensis*

*Odontosoria chinensis* var. *tenuifolia* (Lam.) Makino ex Matsum. Ind. Pl. Jap. 1: 330. 1904. → *Sphenomeris chinensis*

*Odontosoria chinensis* auct. plant from Japan → *Sphenomeris biflora*

*Odontosoria chusana* (L.) Masamune in Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. 11: 67. 1934. → *Sphenomeris chinensis*

*Odontosoria chusana* var. *tenuifolia* (Lam.) Masamune in Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. 11: 67. 1934. → *Sphenomeris chinensis*

*Odontosoria tenuifolia* (Lam.) K. Sm. Cat. Cult. Ferns 67. 1857. → *Sphenomeris chinensis*

*Onoclea* L. Sp. Pl. 2: 1062. 1753. コウヤワラビ属 T.: *Onoclea sensibilis* L.

*Onoclea germanica* (Willd.) Hook. Sp. Fil. 4: 161. 1862. → *Matteuccia struthiopteris*

*Onoclea orientalis* (Hook.) Hook. Sp. Fil. 4: 161. 1862. → *Matteuccia orientalis*

*Onoclea sensibilis* var. *interrupta* Maxim. Prim. Fl. Amur. 337. 1859. コウヤワラビ

*Onoclea sensibilis* auct. plant from Japan → *Onoclea sensibilis* var. *interrupta*

*Onychium* Kaulf. in Berlin. Jahrb. Pharm. 21: 45. 1820. タチシノブ属 T.: *Onychium capense* Kaulf.

*Onychium japonicum* (Thunb.) Kunze in *Bot. Zeit.* 6: 507. 1848. -- *Trichomanes japonicum* Thunb. in Murray, Syst. Veg. ed. 14. 941. 1784. タチシノブ

*Ophioderma* (Blume) Endl. Gen. 66. 1836. T.: *Ophioglossum pendulum* L.

*Ophioderma pendula* (L.) Presl, Suppl. Tent. Pterid. 56. 1845. → *Ophioglossum pendulum*

*Ophioderma pendula* f. *ramosa* Nakai in *Bot. Mag. Tokyo* 40: 373. 1926. → *Ophioglossum*

pendulum

- Ophioglossum* L. Sp. Pl. 2: 1062. 1753. ハナヤスリ属 LT.: *Ophioglossum vulgatum* L.  
*Ophioglossum angustatum* Maxon in Proc. Biol. Soc. Washing. 36: 169. 1923. → *Ophioglossum thermale* var. *nipponicum*  
*Ophioglossum ellipticum* auct. plant from Japan → *Ophioglossum petiolatum*, *Ophioglossum thermale* var. *nipponicum*  
*Ophioglossum japonicum* → *Lygodium japonicum*  
*Ophioglossum japonicum* Prantl in Ber. Deut. Bot. Ges. 1: 353. 1883. non Thunb. 1784. →  
    *Ophioglossum thermale* var. *nipponicum*  
*Ophioglossum kawamurae* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 8: 134. 1939. サクラジマハナヤス  
    リ  
*Ophioglossum littorale* Makino in J. Jap. Bot. 6: 27. 1929. → *Ophioglossum thermale*  
*Ophioglossum namegatae* Nishida et Kurita in J. Jap. Bot. 44: 253. 1969. トネハナヤスリ  
*Ophioglossum nipponicum* → *Ophioglossum thermale* var. *nipponicum*  
*Ophioglossum nipponicum* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 193. 1925. non Miyabe et Kudo 1916. →  
    *Ophioglossum thermale* var. *nipponicum*  
*Ophioglossum nipponicum* var. *litorale* (Makino) Nishida ex Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 17. 1957. nom.  
    nud. → *Ophioglossum thermale*  
*Ophioglossum nudicaule* auct. plant from Japan → *Ophioglossum parvifolium*, *Ophioglossum thermale*  
*Ophioglossum parvifolium* Hook. et Grev. in Bot. Misc. 3: 218. 1833. イオウジマハナヤスリ  
*Ophioglossum parvum* Nishida et Kurita in J. Jap. Bot. 55: 112. 1980. チャボハナヤスリ  
*Ophioglossum pedunculosum* auct. plant from Japan → *Ophioglossum petiolatum*  
*Ophioglossum pendulum* L. Sp. Pl. ed. 2. 2: 1518. 1763. コブラン  
*Ophioglossum petiolatum* Hook. Exot. Fl. 1: pl. 56. 1823. コヒロハハナヤスリ  
*Ophioglossum reticulatum* auct. plant from Japan → *Ophioglossum petiolatum*, *Ophioglossum vulgatum*  
*Ophioglossum savatieri* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 40: 374. 1926. → *Ophioglossum thermale* var.  
    *nipponicum*  
*Ophioglossum thermale* Kom. in Fedd. Repert. Sp. Nov. 13: 85. 1914. ハマハナヤスリ  
*Ophioglossum thermale* var. *bucharicum* (O. Fedtsch. et B. Fedtsch.) H. P. Huchs → *Ophioglossum thermale* var. *nipponicum*  
*Ophioglossum thermale* var. *nipponicum* (Miyabe et Kudo) Nishida ex Tagawa in J. Jap. Bot. 33:  
    203. 1958. -- *Ophioglossum nipponicum* Miyabe et Kudo in Tr. Sapporo Nat. Hist. Soc. 6: 122.  
    1916. コハナヤスリ  
*Ophioglossum vulgatum* L. Sp. Pl. 2: 1062. 1753. ヒロハハナヤスリ

- Oreopteris Holub in Folia Geobot. Phytotax. 4: 46. 1969. T.: *Polypodium limbospermum* All.
- Oreopteris quelpaertensis* (Christ) Holub in Folia Geobot. Phytotax. 4: 48. 49. 1969. → *Lastrea quelpaertensis*
- Osmunda* L. Sp. Pl. 2: 1063. 1753. ゼンマイ属 LT.: *Osmunda regalis* L.
- Osmunda asiatica* (Fernald) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 21. 1957. → *Osmunda cinnamomea* var. *fokiensis*
- Osmunda banksiae-folia* (Presl) Kuhn in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 4: 299. 1869. -- *Nephrodium banksiae-folium* Presl in Rel. Haenk. 1: 34. 1825. シロヤマゼンマイ
- Osmunda banksiae-folia* var. *bromeliaefolia* auct. plant from Japan → *Osmunda banksiae-folia*
- Osmunda biformis* (Benth.) Makino in J. Jap. Bot. 4: 4. 1927. → *Osmunda japonica*
- Osmunda biformis* var. *divisa* (Makino) Makino in J. Jap. Bot. 4: 4. 1927. → *Osmunda japonica* ‘*divisa*’
- Osmunda bromeliaefolia* auct. plant from Japan → *Osmunda banksiae-folia*
- Osmunda cinnamomea* var. *asiatica* Fernald in Rhodora 32: 75. 1930. → *Osmunda cinnamomea* var. *fokiensis*
- Osmunda cinnamomea* var. *fokiensis* Copel. in Philipp. J. Sci. 4: 16. 1909. ヤマドリゼンマイ
- Osmunda cinnamomea* auct. plant from Japan → *Osmunda cinnamomea* var. *fokiensis*
- Osmunda claytoniana* L. Sp. Pl. 2: 1066. 1753. オニゼンマイ
- Osmunda crispa* → *Cryptogramma crispa*
- Osmunda* × *intermedia* (Honda) Sugimoto, Shokubutsu Kensakushi 1: 9. 1951. -- *Osmunda japonica* var. *intermedia* Honda in Bot. Mag. Tokyo 44: 409. 1930. オクタマゼンマイ
- Osmunda japonica* Thunb. in Nova Acta Reg. Soc. Sci. Upsal. 3: 209. 1780. ゼンマイ
- Osmunda japonica* Houtt. Nat. Hist. II. 14: 57. t. 97. f. 1. 1783. non Thunb. 1780. → *Osumunda lancea*
- Osmunda japonica* var. *divisa* (Makino) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 41: 681. 1927. → *Osmunda japonica* ‘*divisa*’
- Osmunda japonica* var. *intermedia* → *Osmunda* × *intermedia*
- Osmunda japonica* f. *divisa* (Makino) Tagawa in Col. Ill. Jap. Pterid. 34. 237. 1959. → *Osmunda japonica* ‘*divisa*’
- Osmunda japonica* monstr. *divisa* (Makino) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 6. 1975. → *Osmunda japonica* ‘*divisa*’
- Osmunda japonica* ‘*divisa*’ -- *Osmunda regalis* var. *japonica* f. *divisa* Makino in Makino et Nemoto, Fl. Jap. 1566. 1925. シシゼンマイ
- Osmunda javanica* auct. plant from Japan → *Osmunda banksiae-folia*
- Osmunda lancea* Thunb. in Murray, Syst. Veg. ed. 14. 928. 1784. ヤシャゼンマイ

*Osmunda lancea* var. *latipinnula* Tagawa in J. Jap. Bot. 22: 160. 1948. → *Osmunda × intermedia*  
*Osmunda lancea* f. *intermedia* (Honda) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 15: 96. 1953. →  
    *Osmunda × intermedia*  
*Osmunda lancea* f. *takamiana* Hiyama in J. Jap. Bot. 34: 139. 1959. → *Osmunda lancea*  
*Osmunda lunaria* → *Botrychium lunaria*  
*Osmunda multifida* → *Sceptridium multifidum*  
*Osmunda nipponica* Makino in Bot. Mag. Tokyo 26: 385. 1912. コゼンマイ  
*Osmunda oxyodon* Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 3: 182. 1867. → *Osmunda banksiaefolia*  
*Osmunda presliana* J. Sm. in J. Bot. 3: 420. 1841. → *Osmunda banksiaefolia*  
*Osmunda regalis* var. *biformis* Benth. Fl. Hongk. 440. 1861. → *Osmunda japonica*  
*Osmunda regalis* var. *japonica* (Thunb.) Milde, Fil. Eur. 179. 1867. → *Osmunda japonica*  
*Osmunda regalis* var. (*a*) typical Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 251. 1877. → *Osmunda japonica*  
*Osmunda regalis* var. *japonica* f. *divisa* → *Osmunda japonica* ‘*divisa*’  
*Osmunda regalis* auct. plant from Japan → *Osmunda japonica*  
*Osmunda struthiopteris* → *Matteuccia struthiopteris*  
*Osmunda ternata* → *Sceptridium ternatum*  
*Osmunda virginiana* → *Botrypus virginianus*  
*Osmunda zeylanica* → *Helminthostachys zeylanica*

*Osmundastrum* Presl, Gef. Stip. Farn 18. 1847. T. *Osmunda cinnamomea* L..  
*Osmundastrum cinnamomeum* var. *fokiense* (Copel.) Tagawa in J. Jap. Bot. 17: 697. 1941. →  
    *Osmunda cinnamomea* var. *fokiensis*  
*Osmundastrum claytonianum* (L.) Tagawa in J. Jap. Bot. 17: 697. 1941. → *Osmunda claytoniana*  
*Osmundastrum japonicum* (Thunb.) Presl in Abh. Böhm. Ges. V. 5: 326. 1848. → *Osmunda*  
    *japonica*  
*Osmundastrum lanceum* (Thunb.) Presl in Abh. Böhm. Ges. V. 5: 326. 1848. → *Osmunda lancea*  
*Osmundopteris* (Milde) Small, Ferns Southeast. States 377. 482. 1938. T.: *Osmunda virginiana* L.  
*Osmundopteris stricta* (Und.) Nishida in J. Jap. Bot. 27: 176. 1952. → *Botrypus strictus*  
*Osmundopteris virginiana* (L.) Small, Ferns SE. 377. 482. 1938. 00 → *Botrypus virginicus*

P

*Pachypleuria* (Presl) Presl, Epim. Bot. 98. 1851. LT.: *Davallia pedata* J. Sm.  
*Pachypleuria repens* (L.f.) M. Kato in J. Fac. Sci. Univ. Tokyo III. 13: 573. 1985. → *Davallia*  
    *repens*  
*Pachypleuria trifoliata* (Cav.) Presl, Epim. Bot. 98. 1851. → *Davallia lepida*

*Palhinhaea* Frabci et Vasc. in Vasc. et Franco in Bol. Soc. Brot. ser. 2, 41: 24. 1967. T.: *Lycopodium cernuum* L.

*Palhinhaea cernua* f. *laxa* (Blume) Satou in Hikkobia 12(3): 269. 1997. → *Lycopodiella cernua*

*Paraleptochilus* Copel. Gen. Fil. 198. 1947. T.: *Leptochilus decurens* Blume

*Paraleptochilus decurrens* (Blume) Copel. Gen. Fil. 198. 1947. → *Leptochilus decurrens*

*Parathelypteris* (H. Ito) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 300. 1963. ハシゴシダ属 T.: *Aspidium glanduligerum* Kunze

*Parathelypteris angulariloba* (Ching) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 304. 1963. → *Coryphopteris hirsutipes*

*Parathelypteris angustifrons* (Miq.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 302. 1963. – *Aspidium angustifrons* Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 3: 178. 1867. コハシゴシダ

*Parathelypteris beddomei* (Baker) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 302. 1963. -- *Nephrodium beddomei* Baker in Hook. et Baker, Syn. Fil. 267. 1867. ホソバショリマ

*Parathelypteris castanea* (Tagawa) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 304. 1963. -- *Dryopteris castanea* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 4: 132. 1935. タイワンハシゴシダ

*Parathelypteris cystopteroides* (D. C. Eaton) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 302. 1963. -- *Athyrium cystopteroides* D. C. Eaton in Proc. Amer. Ac. 4: 110. 1858. ヒメハシゴシダ

*Parathelypteris formosa* Nakaike, nom. nov. based on *Dryopteris formosa* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 45: 97. 1931. non Maxon 1909. イワハリガネワラビ

*Parathelypteris glanduligera* (Kunze) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 303. 1963. -- *Aspidium glanduligerum* Kunze, Anal. Pterid. 44. 1837. ハシゴシダ

*Parathelypteris glanduligera* var. *elatior* (D. C. Eaton) Nakaike in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 429. 1997. → *Parathelypteris angustifrons*

*Parathelypteris japonica* (Baker) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 304. 1963. -- *Nephrodium japonicum* Baker in Ann. Bot. 5: 318. 1891. ハリガネワラビ

*Parathelypteris japonica* var. *formosa* (C. Chr.) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 817. 842. 1992. → *Parathelypteris formosa*

*Parathelypteris japonica* f. *viridescens* (Makino) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 817. 842. 1992. -- *Dryopteris japonica* var. *viridescens* Makino, Gensyoku Yagai-shokubutu Zufu 3: 225. 1933. アオハリガネワラビ

*Parathelypteris miyagii* (H. Ito) Nakaike, comb. nov. -- *Dryopteris miyagii* H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 49: 361. 1935. リュウキュウハシゴシダ

*Parathelypteris nipponica* (Franch. et Sav.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 302. 1963. -- *Aspidium nipponicum* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 242. 1876; 636. 1879. ニッコウシダ

Parathelypteris nipponica var. borealis (Hara) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 817. 842. 1992. -- Dryopteris nipponica var. borealis Hara in Bot. Mag. Tokyo 48: 695. 1934. メニッコウシダ

Parathyrium Holtum in Kew Bull. 13: 448. 1959. T.: Aspidium boryanum Willd.

Parathyrium pterorachis (Christ) Holtum in Kew Bull. 13: 449. 1958. → Deparia pterorachis

Pellaea Link, Fil. Sp. 59. 1841. T.: Pteris atropurpurea L. nom. cons. ICBN App. IIIA: 224. 2000.

Pellaea fauriei Christ in Bull. Herb. Boiss. II-4: 612. 1904. → Histiopteris incisa

Pentarhizidium Hayata in Bot. Mag. Tokyo 41: 715. 1927. T.; Pentarhizidium japonicum Hayata

Pentarhizidium japonicum Hayata in Bot. Mag. Tokyo 42: 345. 1928. → Matteuccia orientalis

Pentarhizidium orientale (Hook.) Hayata in Bot. Mag. Tokyo 42: 345. 1928. → Matteuccia orientalis

Pentarhizidium orientale var. incisum (Christ) Tagawa in J. Jap. Bot. 27: 320. 1952. → Matteuccia orientalis 'incisa'

Phanerophlebia Presl, Tent. Pterid. 84. tab. II. f. 19. 1836. T.: Aspidium nobile Schlecht. et Cham.

Phanerophlebia caryotidea (Wall. ex Hook. et Grev.) Copel. Gen. Fil. 111. 1947. → Cyrtomium caryotideum

Phanerophlebia falcata (L. f.) Copel. Gen. Fil. 111. 1947. → Cyrtomium falcatum

Phanerophlebia falcata var. devexiscapulae (Koidz.) Ohwi, Fl. Jap. 69. 1957. → Cyrtomium devexiscapulae

Phanerophlebia falcata f. acutidens (Christ ex Matsum.) Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. 9: 19. 1961. → Cyrtomium falcatum

Phanerophlebia falcata f. devexiscapulae (Koidz.) Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. 9: 20. 1961. → Cyrtomium devexiscapulae

Phanerophlebia fortunei (J. Sm.) Copel. Gen. Fil. 111. 1947. → Cyrtomium fortunei

Phanerophlebia fortunei var. clivicola (Makino) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 69. 1957. → Cyrtomium fortunei var. clivicola

Phanerophlebia fortunei var. intermedia (Tagawa) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 69. 1957. → Cyrtomium fortunei var. intermedium

Phanerophlebia macrophylla (Makino) Okuyama ex Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 70. 1957. → Cyrtomium macrophyllum

Phanerophlebia macrophylla var. tukusicola (Tagawa) Okuyama, Col. Ill. Wild Pl. Jap. 5: 41. pl. 373. f. 2. et last page 1960. → Cyrtomium macrophyllum var. tukusicola

Phanerophlebia macroptera (Diels) Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. 9: 22. 1961. →

- Cyrtomium macrophyllum*  
*Phanerophlebia macroptera* var. *tukusicola* (Tagawa) Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. 9: 23.  
 1961. → *Cyrtomium macrophyllum* var. *tukusicola*
- Phanerophlebia tachiroana* (Luerss.) Copel. Gen. Fil. 111. 1947. → *Cyrtomium tachiroanum*
- Phanerophlebia vittata* auct. plant from Japan → *Cyrtomium balansae*
- Phegopteris* Fée, Gen. Fil. 242. 1852. ミヤマワラビ属 T.: *Phegopteris polypodioides* Fée  
*Phegopteris bukoensis* (Tagawa) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 7: 75. 1938. →  
*Pseudophegopteris bukoensis*
- Phegopteris connectilis* (Michx.) Watt in Canad. Nat. 29. 1870. -- *Polypodium connectile* Michx. Fl.  
 Bor. Amer. 2: 171. 1803. ミヤマワラビ
- Phegopteris crenulatoserrulata* (Makino) Makino in Bot. Mag. Tokyo 17: 78. 1903. → *Cornopteris*  
 crenulatoserrulata
- Phegopteris decursive-pinnata* (van Hall) Fée, Gen. Fil. 242. 1852. -- *Polypodium*  
 decursive-pinnatum van Hall in Nieuwe Verhandl. Nedel. Inst. 5: 204. 1836. ゲジゲジシダ  
*Phegopteris decursive-pinnata* f. *simplex* H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 154. 1939. →  
*Phegopteris decursive-pinnata*
- Phegopteris decursive-pinnata* f. *truncata* H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 154. 1939. →  
*Phegopteris decursive-pinnata*
- Phegopteris dryopteris* (L.) Fée, Gen. Fil. 243. 1852. → *Gymnocarpium dryopteris*
- Phegopteris eximia* → *Polystichum eximium*
- Phegopteris flagellaris* Makino in Fujii et Asada, Bot. Mag. Tokyo 9: (181). 1895. nom. nud. →  
*Monachosorum flagellare*
- Phegopteris krameri* (Franch. et Sav.) Makino, Phan. Pter. Jap. Ic. Ill. 1: pl. 30. 1899. →  
*Gymnocarpium oyamense*
- Phegopteris maximowiczii* (Baker) Christ, Farnkr. Erde 271. 1897. → *Monachosorum*  
*maximowiczii*
- Phegopteris opaca* (D. Don) Mett. Pheg. Asp. 15. n. 21. 1858. → *Cornopteris opaca*
- Phegopteris paludosa* auct. plant from Japan → *Pseudophegopteris bukoensis*
- Phegopteris polypodioides* Fée, Gen. Fil. 243. 1852. → *Phegopteris connectilis*
- Phegopteris punctata* (Thunb.) Mett. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 1: 222. 1864. → *Hypolepis*  
*punctata*
- Phegopteris simplex* (Hook.) Mett. Fil. Lechl. 2: 21. 1859. → *Pronephrium simplex*
- Phegopteris subaurita* (Tagawa) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 7: 73. 1938. →  
*Pseudophegopteris subaurita*
- Phegopteris totta* auct. plant from Japan → *Leptogramma mollissima*
- Phegopteris triphylla* (Sw.) Mett. Fil. Lechl. 2: 21. 1859. → *Pronephrium triphyllum*

- Phegopteris vulgaris Mett. Fil. Lips. 83. 1856. → Phegopteris connectilis
- Phlegmariurus (Herter) Holub in Preslia 36: 17. 21. 1964. T.: Lycopodium phlegmaria L.
- Phlegmariurus christensenianus (Christ et Herter ex Herter) Satou in Hikkobia 12(3): 268. 1997. →  
Huperzia sieboldii var. christenseniana
- Phlegmariurus cryptomerinus (Maxim.) Satou in Hikkobia 12(3): 268. 1997. → Huperzia  
cryptomerina
- Phlegmariurus laxus (Presl) Satou in Hikkobia 12(3): 268. 1997. → Huperzia carinata
- Phlegmariurus sieboldii (Miq.) Ching in Acta Bot. Yunnanica 4: 121. 1982. → Huperzia sieboldii
- Phyllitis Hill, Brit. Herb. 525. 1757. コタニワタリ属 T.: Asplenium scolopendrium L.
- Phyllitis cardiophylla (Hance) Ching in Hu et Ching, Ic. Fil. Sin. 1: pl. 27. 1930. → Boniniella  
cardiophylla
- Phyllitis ikenoi (Makino) C. Chr. Ind. Fil. 492. 1906. → Boniniella cardiophylla
- Phyllitis japonica Kom. in Bull. Jard. Bot. Acad. Sci. URSS. 30: 191. 192. 1932. → Phyllitis  
scolopendrium
- Phyllitis scolopendrium (L.) Newman, Hist. Brit. Ferns ed. 2. 10. 1844. -- Asplenium scolopendrium  
L. Sp. Pl. 2: 1079. 1753. コタニワタリ
- Phyllitis scolopendrium ‘variifolium’ -- Phyllitis scolopendrium f. variifolium Hayashi in Bull. Gov.  
Forest Exp. Stat. 125: 77. pl. 8. f. 11. 1960. ハガワリコタニワタリ
- Phymatodes Presl, Tent. Pterid. 195. 1836. T.: Dipteris conjugata Reinw.
- Phymatodes engleri (Luerss.) Ching in Contr. Inst. Bot. Nat. Acad. Peiping 2: 72. 1933. →  
Crypsinus engleri
- Phymatodes hastata (Thunb.) Ching in Sinensis 3: 344. 1933. → Crypsinus hastatus
- Phymatodes longisquamata → Crypsinus hastatus f. longisquamatus
- Phymatodes longissima (Blume) J. Sm. Cat. Cult. ferns 10. 1857. → Microsorum rubidum
- Phymatodes masaskei Nakai in Bot. Mag. Tokyo 43: 4. 1929. → Microsorum superficiale
- Phymatodes scolopendria (Burn. f.) Ching in Contr. Inst. Nat. Acad. Peiping 2: 63. 1933. →  
Microsorum scolopendria
- Phymatodes subnormalis Nakai in Bot. Mag. Tokyo 43: 4. 1929. → Microsorum fortunei
- Phymatodes suisha-stagnalis (Hayata) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 98. 1935. → Microsorum rubidum
- Phymatodes takedae Nakai in Bot. Mag. Tokyo 43: 2. 1929. “takedai” → Microsorum fortunei
- Phymatodes ussuriensis auct. → Lepisorus ussuriensis var. distans
- Phymatodes veitchii (Baker) Ching in Contr. Inst. Bot. Nat. Acad. Peiping 2: 84. 1933. →  
Crypsinus veitchii
- Phymatodes yakuinsularis (Masamune) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 14: 47. 1950. →

*Crypsinus yakuinsularis*

*Phymatodes yakushimensis* (Makino) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 7: 189. 1938. →  
*Crypsinus yakushimensis*

*Phymatopsis* J. Sm. Hist. Fil. 104. 1875. non *Tulasene* ex Trevisan 1857. T.: *Polypodium palmatum*  
Blume

*Phymatopsis engleri* (Luerss.) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 98. 1935. → *Crypsinus engleri*

*Phymatopsis engleri* var. *hypoleuca* (Hayata) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 98. 1935. → *Crypsinus engleri*

*Phymatopsis hastata* (Thunb.) Kitagawa ex H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 99. 1935. → *Crypsinus hastatus*

*Phymatopsis hastata* var. *longisquamata* (Tagawa) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 99. 1935. → *Crypsinus hastatus* f. *longisquamatus*

*Phymatopsis hastata* f. *incise* (Makino) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 99. 1935. → *Crypsinus hastatus* 'incisus'

*Phymatopsis hastata* f. *nikoensis* (Christ ex Matsum.) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 99. 1935. → *Crypsinus hastatus* f. *pygmaea*

*Phymatopsis hastata* f. *pygmaea* (Maxim.) H. Ito in Honda, Nom. Pl. Jap. 20. 1939. → *Crypsinus hastatus* f. *pygmaea*

*Phymatopsis hastata* f. *yoshinagae* (Makino) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 99. 1935. → *Crypsinus hastatus* 'yoshinagae'

*Phymatopsis longisquamata* (Tagawa) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 185. 1964. → *Crypsinus hastatus* f. *longisquamatus*

*Phymatopsis pelluchidifolia* (Hayata) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 99. 1945. → *Crypsinus engleri*

*Phymatopsis veitchii* (Baker) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 100. 1935. → *Crypsinus veitchii*

*Phymatopsis veitchii* var. *filipes* (Christ) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 100. 1935. → *Crypsinus veitchii*

*Phymatopsis yakuinsularis* (Masamune) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 100. 1935. → *Crypsinus yakuinsularis*

*Phymatopsis yakushimensis* (Makino) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 100. 1935. → *Crypsinus yakushimensis*

*Phymatosorus* Pic. Serm. in Webbia 28: 457. 1973. T.: *Polypodium scolopendria* Burm. f.

*Phymatosorus nigrescens* auct. plant from Japan → *Microsorum rubidum*

*Phymatosorus scolopendria* (Burm.f.) Pic. Serm. in Webbia 28: 460. 1973. → *Microsorum scolopendria*

*Physematium* Kaulf. in Flora 12: 341. 1829. T. *Physematium molle* Kaulf.

*Physematium manchuriense* (Hook.) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 176. 1925. → *Woodsia*

*manchuriensis*

*Physematum polystichoides* (D. C. Eaton) Trev. in Nuov. Giorn. Bot. Ital. n. s. 7: 161. 1875. →  
*Woodsia polystichoides*

*Pityrogramma* Link, Handb. Erken. Gew. 3: 19. 1833. ギンシダ属 LT.: *Acrostichum chrysophyllum* Sw.

*Pityrogramma calomelanos* (L.) Link, Handbuch 3: 20. 1833. -- *Acrostichum calomelanos* L. Sp. Pl. 2: 1072. 1753. ギンシダ

*Plagiogyria* (Kunze) Mett. Farngatt. *Plagiogyria*, Abh. Senkenb. Naturf. 2: 265. 1858. キジノオシダ属 LT.: *Lomaria euphlebia* Kunze

*Plagiogyria adnata* var. *distans* Rosenst. Fedd. Repert. Sp. Nov. 13: 122. 1913. → *Plagiogyria japonica*

*Plagiogyria adnata* var. *yakushimensis* (Sato) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 15: 114. 1959. →  
*Plagiogyria rankanensis* var. *yakushimensis*

*Plagiogyria adnata* auct. plant from Japan → *Plagiogyria japonica*, p. p., *P. rankanensis*. Note.  
*Plagiogyria adnata* was published by Blume (Enum. Pl. Jav. 205. 1828) based on the specimens (holotype in L !) from Mt. Karang, Java, as *Lomaria adnata*. On the other hand, *Plagiogyria rankanensis* was published by Hayata (Ic. Pl. Flormos. 8: 151. f. 890. 1919) from Mt. Rankan-zan, Taiwan. These two taxa have been regarded to be synonymous by most authors. But, as already pointed out with the photograph of holotype specimens of *Plagiogyria adnata* by me (Natn. Sci. Mus. Tokyo 14: 258-268. pls. 1-3. 1971), these two taxa should be clearly separated with each others. Now, I can not find out the taxon of *Plagiogyria adnata* from Japan.

*Plagiogyria euphlebia* (Kunze) Mett. Farngatt. *Plagiogyria* 10. n. 6. 1858. -- *Lomaria euphlebia* Kunze in Bot. Zeit. 6: 521. 1848. オオキジノオ

*Plagiogyria fauriei* (Christ) Matsum. Ind. Pl. Jap. 332. 1904. → *Plagiogyria matsumureana*

*Plagiogyria intermedia* Copel. in Philipp. J. Sci. 38: 390. pl. 2. 1929. → *Plagiogyria japonica*

*Plagiogyria japonica* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 42: 206. 1928. キジノオシダ

*Plagiogyria japonica* var. *pseudo-japonica* (Nakaike) K. Iwats. in J. Fac. Sci. Univ. Tokyo III. 14: 71. 1987. → *Plagiogyria pseudo-japonica*

*Plagiogyria koidzumii* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 189. 1933. リュウキュウキジノオ

*Plagiogyria matsumureana* Makino in Bot. Mag. Tokyo 8: (333). 1894. ヤマソテツ

*Plagiogyria* × *neointermedia* Nakaike in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 14: 262. 1971. ハガクレキジノオ

*Plagiogyria pseudo-japonica* Nakaike in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 14: 266. 1971. ヒメキジノオ

*Plagiogyria rankanensis* Hayata, Ic. Pl. Formos. 8: 151. f. 80. 1919. タカサゴキジノオ

- Plagiogyria rankanensis* var. *yakushimensis* (Sato) Nakaike in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 14: 259.  
 1971. -- *Plagiogyria yakushimensis* Sato in J. Jap. Bot. 12: 824. 1936. ヤクシマキジノオ  
*Plagiogyria semicordata* subsp. *matsumureana* (Makino) Nakaike in Bull. Nat. Sci. Mus. Tokyo 14:  
 265. 1971. → *Plagiogyria matsumureana*  
*Plagiogyria* × *sessilifolia* Nakaike in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 14: 262. 1971. "sessifolia" フ  
 タツキジノオ  
*Plagiogyria stenoptera* (Hance) Diels in Engl. et Prantl, Nat. Pfl.-fam. 1-4: 282. 1899. -- *Blechnum*  
*stenopterum* Hance in J. Bot. 1883: 268. シマヤマソテツ  
*Plagiogyria* × *wakabae* Kurata ex Nakaike in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 14: 262. 1971. アイキ  
 ジノオ  
*Plagiogyria yakumonticola* Nakaike in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 14: 267. 1971. コスギダニキ  
 ジノオ  
*Plagiogyria yakushimensis* → *Plagiogyria rankanensis* var. *yakushimensis*  
  
*Plananthus* Beauv. ex Mirbel in Lamarck et Mirbel, Hist. Nat. Vég. 3: 476. 1802. LT.: *Lycopodium*  
*selago* L.  
*Plananthus serratus* (Thunb.) Beauv. Prod. Aethéog. 100, 111. 1805. → *Huperzia serrata*  
  
*Plenasium* Presl, Tent. Pterid. 109, t. 3, f. 13. 1836. LT.: *Nephrodium?* *banksiaefolium* Presl  
*Plenasium banksiaefolium* (Presl) Presl, Tent. Pterid. 110. 1836. → *Osmunda banksiaefolia*  
  
*Pleocnemia* Presl, Tent. Pterid. 183. 1836. T.; *Polypodium leuzeanum* Gaud.  
*Pleocnemia devexa* (Kunze) Alderw. Mal. Ferns 174. 1907. → *Tectaria devexa*  
  
*Pleopeltis* Humb. et Bonpl. ex Willd. Sp. Pl. 5: 211. 1810. T.: *Pleopeltis angustata* Humb. et Bonpl.  
 ex Willd.  
*Pleopeltis annuifrons* (Makino) Nakai ex H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 45: 401. 1931. → *Lepisorus*  
*annuifrons*  
*Pleopeltis boninensis* (Christ) H. Ohba in Sci. Rep. Tohoku Univ. (B) 36: 120. 1971. → *Lepisorus*  
*boninensis*  
*Pleopeltis buergeriana* (Miq.) Nakai ex H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 45: 401. 1931. excl. type →  
*Microsorum superficiale*  
*Pleopeltis clathratus* (Clarke) Bedd. Handb. Ferns Brit. Ind. 348. 1883. → *Lepisorus clathratus*  
*Pleopeltis clathratus* var. *namegatae* (Kurata) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 147. 1957. → *Lepisorus*  
*clathratus*  
*Pleopeltis elongata* auct. plant from Japan → *Lepisorus thunbergianus*

Pleopeltis engleri (Luerss.) Nakai ex H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 45: 401. 1931. → Cryspsinus engleri  
Pleopeltis ensata (Thunb.) Moore, Ind. Fil. 346. 1862. → Neocheiropteris ensata  
Pleopeltis hastata (Thunb.) Moore, Ind. Fil. 346. 1862. → Cryspsinus hastatus  
Pleopeltis linearis (Thunb.) Moore, Ind. Fil. 346. 1862. → Lepisorus thunbergianus  
Pleopeltis onoei (Franch. et Sav.) Okuyama ex Ohwi in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 3: 99. 1956. →  
Lepisorus onoei  
Pleopeltis subhastata (Baker) Nakai ex H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 45: 401. 1931. → Pleopeltis  
thunbergianus → Lepisorus thunbergianus [Neocheiropteris buergerianus]  
Pleopeltis tosaensis (Makino) Nakai ex H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 45: 401. 1931. → Lepisorus  
tosaensis  
Pleopeltis uchiyamae (Makino) Ohwi in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 3: 99. 1956. → Lepisorus  
uchiyamae  
Pleopeltis ussuriensis auct. plant from Japan → Lepisorus ussuriensis var. distans  
Pleopeltis ussuriensis var. distans (Makino) Okuyama ex Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 148. 1957. →  
Lepisorus ussuriensis var. distans  
Pleopeltis veitchii (Baker) Nakai ex H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 45: 401. 1931. → Cryspsinus veitchii

Pleurosoriopsis Fomin in Bull. Jard. Bot. Kieff. 11: 8. 1930. カラクサシダ属 T.: Gymnogramma  
makinoi Maxim. ex Makino  
Pleurosoriopsis makinoi (Maxim. ex Makino) Fomin in Bull. Jard. Bot. Kieff. 11: 8. 1930. --  
Gymnogramma makinoi Maxim. ex Makino in Bot. Mag. Tokyo 4: (58). 1890; 8: 481. t. 9.  
1894. カラクサシダ

Pneumatopteris Nakai in Bot. Mag. Tokyo 47: 179. 1933. ナタギリシダ属 T.: Aspidium callosum  
Blume  
Pneumatopteris truncata (Poir.) Holttum in Blumea 21: 314. 1973. -- Polypodium truncatum Poir.  
Encycl. Meth. 5: 534. 1804. ナタギリシダ

Polybotrya Humb. et Bonpl. ex Willd. Sp. Pl. 5: 99. 1810. T.: Polybotrya osmundacea Humb. et  
Bonpl. ex Willd.  
Polybotrya appendiculata (Willd.) J. Sm. in J. Bot. 4: 150. 1841. → Bolbitis appendiculata  
Polybotrya marginata Blume, Enum. Pl. Jav. 100. 1828. → Bolbitis appendiculata

Polycarpium Presl, Epim. Bot. 135. 1851. LT.: Acrostichum lingua Thunb.  
Polycarpium lingua (Thunb.) Presl, Epim. Bot. 136. 1851. → Pyrrosia lingua

Polypodiastrum Ching in Acta Phytotax. Sinica 16(4): 27. 1978. T.: Polypodium argutum Wall. ex

Hook.

*Polypodiastrum someyae* (Yatabe) Ching in *Acta Phytotax. Sinica* 16(4): 28. 1978. “*someyae* (Nakai)” → *Polypodiodes someyae*

*Polypodiodes* Ching in *Acta Phytotax. Sinica* 16(4): 26. 1978. アオネカズラ属 T.: *Polypodium amoena* Wall. ex Mett.

*Polypodiodes amamiana* (Tagawa) Saiki in *J. Phytogeogr. Tax.* 35(2): 80. 1987. -- *Polypodium amamianum* Tagawa in *J. Jap. Bot.* 23: 78. 1949. アマミアオネカズラ

*Polypodiodes formosana* (Baker) Ching in *Acta Phytotax. Sinica* 16(4): 27. 1978. -- *Polypodium formosanum* Baker in *J. Bot.* 1885: 105. タイワンアオネカズラ

*Polypodiodes niponica* (Mett.) Ching in *Acta Phytotax. Sinica* 16(4): 27. 1978. -- *Polypodium niponicum* Mett. in *Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* 2: 222. 1866. アオネカズラ

*Polypodium niponicum* f. *dentatum* → *Polypodiodes niponica* ‘*dentata*’

*Polypodiodes niponica* ‘*dentata*’ -- *Polypodium niponicum* f. *dentatum* Akasawa in *Bull. Kochi Wom. Univ. ser. Nat. Sci.* 18: 3. 1970. トゲハアオネカズラ

*Polypodiodes someyae* (Yatabe) Nakaike, comb. nov. – *Polypodium someyae* Yatabe in *Bot. Mag. Tokyo* 5: 245. pl. 27. 1891. ミヨウギシダ

*Polypodiodes someyae* var. *awaense* (Tagawa) Nakaike, comb. nov. -- *Polypodium someyae* var. *awaense* Tagawa in *Mem. Coll. Sci. Univ. Kyoto (B)* 21: 74. 1954. アワミヨウギシダ

*Polypodium* L. Sp. Pl. 2: 1082. 1753. エゾデンダ属 LT.: *Polypodium vulgare* L.

*Polypodium acuminatum* → *Christella acuminata*

*Polypodium adnascens* → *Pyrrosia adnascens*

*Polypodium amamianum* → *Polypodiodes amamiana*

*Polypodium angustissimum* → *Saxiglossum angustissimum*

*Polypodium annuifrons* → *Lepisorus annuifrons*

*Polypodium annuifrons* var. *distans* (Makino) Nakai, Fl. Koreana 2: 414. 1911. → *Lepisorus ussuriensis* var. *distans*

*Polypodium aristatum* → *Arachniodes aristata*

*Polypodium asahinae* Ogata, Ic. Fil. Jap. 5: pl. 243. 1933. → *Grammitis dorsipila*

*Polypodium auriculatum* L. Sp. Pl. 2: 1088. 1753. non. rej. fide ICBN App. IV: 397. 2000. → *Nephrolepis cordifolia*

*Polypodium austriacum* auct. plant from Japan → *Dryopteris expansa*

*Polypodium avenium* auct. plant from Japan → *Loxogramme salicifolia*

*Polypodium barometz* → *Cibotium barometz*

*Polypodium bicuspe* auct. plant from Japan → *Cheiropleuria integrifolia*

*Polypodium bodinieri* Christ in *Bull. Acad. Int. Géogr. Bot.* 1902: 203. → *Polypodiodes niponica*

- Polypodium boninense* → *Lepisorus boninensis*  
*Polypodium buergerianum* → *Neocheiropteris buergerianus*  
*Polypodium buergerianum* auct. → *Microsorum superficiale*  
*Polypodium carthusianum* → *Dryopteris carthusiana*  
*Polypodium clathratum* → *Lepisorus clathratus*  
*Polypodium clathratum* auct. plant from Japan → *Lepisorus uchiyamae*  
*Polypodium connectile* → *Phegopteris connectilis*  
*Polypodium contortum* (Christ) Makino et Nemoto, Cat. Jap. Pl. Herb. Nat. Hist. Dept. Imp. Mus.  
    431. 1914. excl. type → *Lepisorus tosaensis*  
*Polypodium coronans* → *Aglaomorpha coronans*  
*Polypodium cristatum* auct. plant from Japan → *Microlepia strigosa*  
*Polypodium davidii* Baker in Ann. Bot. 5: 472. 1891. non Franch. 1887. → *Pyrrosia davidii*  
*Polypodium decursive-pinnatum* → *Phegopteris decursive-pinnata*  
*Polypodium dentatum* → *Christella dentata*  
*Polypodium dichotomum* Thunb. in Murray, Syst. Veg. ed. 14. 938. 1784. → *Dicranopteris pedata*  
*Polypodium dipteris* Blume, Fil. Jav. 174. t. 81. 1828. → *Dipteris conjugata*  
*Polypodium distans* (Makino) Makino in Bot. Mag. Tokyo 20: 31. 1906. non Kaulf. 1824. →  
    *Lepisorus ussuriensis* var. *distans*  
*Polypodium diversum* auct. plant from Japan → *Colysis shintenensis*  
*Polypodium dorsipilum* → *Grammitis dorsipile*  
*Polypodium dryopteris* → *Gymnocarpium dryopteris*  
*Polypodium ellipticum* → *Colysis elliptica*  
*Polypodium ellipticum* var. *pothifolium* (D. Don) Makino in Bot. Mag. Tokyo 23: 72. 1909. excl.  
    type → *Colysis decurrens*  
*Polypodium ellipticum* var. *typicum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 23: 72. 1909. → *Colysis elliptica*  
*Polypodium ellipticum* var. *simplicifrons* → *Colysis* × *simplicifrons*  
*Polypodium engleri* → *Crypsinus engleri*  
*Polypodium engleri* var. *hypoleucum* Hayata, Mat. Fl. Formos. 446. 1911. → *Crypsinus engleri*  
*Polypodium engleri* var. *yakushimense* → *Crypsinus yakushimensis*  
*Polypodium ensato-sessilifrons* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 312. f. 126. 1915. → *Colysis*  
    *hemionitidea*  
*Polypodium ensatum* → *Neocheiropteris ensata*  
*Polypodium erubescens* → *Glaphyropteridopsis erubescens*  
*Polypodium falcatum* → *Cyrtomium falcatum*  
*Polypodium faurianum* Nakai, Fl. Koreana 2: 416. 1911. → *Colysis elliptica*  
*Polypodium fauriei* Christ in Bull. Herb. Boiss. 4: 672. 1896. オシャクジデンダ  
*Polypodium fauriei* (Copel.) Makino et Nemoto, Fl. Jap. ed. 2. 87. 1931. non Christ 1896. →

- Loxogramme* salicifolia  
*Polypodium* flagellare Maxim. ex Makino in Bot. Mag. Tokyo 4: (454). 1890. nom. nud. →  
*Monachosorum* flagellare  
*Polypodium* formosanum → *Polypodiodes* formosana  
*Polypodium* fortunei → *Drynaria* roosii  
*Polypodium* fragile → *Cystopteris* fragilis  
*Polypodium* glaucum Thunb. ex Houtt. Nat. Hist. 14: 177. 1783. → *Gleichenia* japonica  
*Polypodium* hancockii Baker in J. Bot. 1885: 106. → *Microsorum* insigne  
*Polypodium* hasseltii → *Dryopteris* hasseltii  
*Polypodium* hastatum → *Crypsinus* hastatus  
*Polypodium* hastatum var. engleri (Luerss.) Christ in Bull. Herb. Boiss. 6: 875. 1898. → *Crypsinus* engleri  
*Polypodium* hastatum var. incisum → *Crypsinus* hastatus 'incisus'  
*Polypodium* hastatum var. nikoense Christ ex Matsum. in Bot. Mag. Tokyo 24: 242. 1910. →  
*Crypsinus* hastatus f. pygmaea  
*Polypodium* hastatum var. yoshinagae → *Crypsinus* hastatus 'yoshinagae'  
*Polypodium* hastatum f. pygmaea → *Crypsinus* hastatus f. pygmaea  
*Polypodium* hederaceum Christ in Bull. Acad. Inst. Géogr. Bot. 1902: 215. → *Neocheiropteris* buergerianus  
*Polypodium* hemionitideum Wall. ex Mett. Polyp. 112. 1857. → *Colysis* hemionitidea  
*Polypodium* hirsutulum → *Nephrolepis* hirsutula  
*Polypodium* hirtellum auct. plant from Japan → *Grammitis* dorsipila  
*Polypodium* × hokkaidoense Nakaike, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 838.  
 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 369. 1994. キタノエゾデンダ  
*Polypodium* hoozanense Hayata, Ic. Pl. Formos. 8: 152. f. 81. 82. 1919. → *Lepisorus* tosaensis  
*Polypodium* infraplanicostale Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 315. f. 128. 1915. → *Lepisorus* tosaensis  
*Polypodium* infraplanicostale var. hoozanense (Hayata) Masamune, Short Fl. Formos. 23. 1936. →  
*Lepisorus* tosaensis  
*Polypodium* insigne → *Microsorum* insigne  
*Polypodium* involutum auct. plant from Japan → *Microsorum* superficiale  
*Polypodium* japonense Makino in Bot. Mag. Tokyo 12: (165). 1898. nom. nud. → *Lepisorus* annuifrons  
*Polypodium* japonicum Houtt. in Nat. Hist. II. 14: 157. pl. XCVIII. f. 3. 1783. → *Cyrtomium* falcatum  
*Polypodium* japonicum (Franch. et Sav.) Maxon in Fern Bull. 10: 32. 1902. non Houtt. 1783. →  
*Polypodium* fauriei  
*Polypodium* kanashiroi → *Prosaptia* kanashiroi

- Polypodium krameri* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 244. 1877. nom. nud.; 641. 1879. →  
*Gymnocarpium oyamense*  
*Polypodium krameri* var. (β) *incisum* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 244. 1877. non. nud. →  
*Gymnocarpium oyamense*  
*Polypodium kusukusense* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 320. f. 131. 1915. → *Colysis wrightii*  
*Polypodium lacerum* → *Dryopteris lacera*  
*Polypodium lineare* Thunb. in Murray, Syst. Veg. ed 14. 934. 1784. non Burm. 1768. nec. Houtt.  
 1783, → *Lepisorus thunbergianus*  
*Polypodium lineare* var. *caudatum* Makino in Bot. Mag. Tokyo 17: 78. 1903. → *Lepisorus tosaensis*  
*Polypodium lineare* var. *contorutum* auct. plant from Japan → *Lepisorus tosaensis*  
*Polypodium lineare* var. *distans* → *Lepisorus ussuriensis* var. *distans*  
*Polypodium lineare* var. *onoei* (Franch. et Sav.) Makino in Bot. Mag. Tokyo 11: (282). 1897. →  
*Lepisorus onoei*  
*Polypodium lineare* var. *subspathulatum* auct. plant from Japan → *Lepisorus onoei*  
*Polypodium lineare* var. *thunbergianum* (Kaulf.) Takeda in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. 8: 268. 1915.  
 → *Lepisorus thunbergianus*  
*Polypodium lineare* var. *thunbergianum* f. *caudatoattenuatum* Takeda in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb.  
 8: 269. 1915. p. p. → *Lepisorus thunbergianus* var. *angustus*  
*Polypodium lineare* var. *ussuriense* auct. plant from Japan → *Lepisorus ussuriensis* var. *distans*  
*Polypodium linearifolium* (Hook.) Hook. Sp. Fil. 5: 53. 1863. → *Pyrrosia linearifolia*  
*Polypodium lingua* (Thunb.) Sw. Syn. Fil. 29. 1806. → *Pyrrosia lingua*  
*Polypodium liukiuense* Christ in Bull. Herb. Boiss. II-1: 1014. 1901. → *Polypodiodes formosana*  
*Polypodium lonchitis* → *Polystichum lonchitis*  
*Polypodium longissimum* Blume, Enum. Pl. Jav. 127. 1828. → *Microsorum rubidium*  
*Polypodium longkyense* Rosenst. in Fedd. Repert. Sp. Nov. 13: 134. 1914. → *Polypodiodes*  
*niponica*  
*Polypodium kixogramme* minor Baker ex Matsum. nom. nud. → *Loxogramme grammitoides*  
*Polypodium loxogramme* auct. plant from Japan → *Loxogramme salicifolia*, *Loxogramme saziran*  
*Polypodium makinoi* C. Chr. Ind. Fil. 339. 1905. → *Loxogramme salicifolia*  
*Polypodium marginale* → *Microlepia marginata*  
*Polypodium marginatum* → *Microlepia marginata*  
*Polypodium masaskei* (Nakai) Ogata, Ic. Fil. Jap. 3: pl. 138. 1930. → *Microsorum superficiale*  
*Polypodium maximowiczii* → *Monachosorum maximowiczii*  
*Polypodium morii* Hayata, Ic. Pl. Formos. 8: 153. f. 83. 84. 1919. → *Lepisorus tosaensis*  
*Polypodium neoellipticum* Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 43: 388. 1929. based on *Selliguea coraiensis*  
 Christ. → *Colysis elliptica*  
*Polypodium nigrescens* → *Phymatosorus nigrescens*

- Polypodium niponicum* → *Polypodiodes niponica*  
*Polypodium niponicum* f. *dentatum* → *Polypodiodes niponica* ‘*dentata*’  
*Polypodium niponicum* monstr. *dentatum* (Akasawa) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 349. 1975. →  
 Polypodiodes niponica ‘*dentata*’  
*Polypodium normale* auct. plant from Japan → *Microsorum fortunei*  
*Polypodium okuboi* → *Xiphopteris okuboi*  
*Polypodium oligolepidum* → *Lepisorus oligolepidus*  
*Polypodium onoei* → *Lepisorus onoei*  
*Polypodium oyamense* → *Gymnocarpium oyamense*  
*Polypodium paludosum* auct. plant from Japan → *Pseudophegopteris bukoensis*  
*Polypodium palustris* → *Thelypteris palustris*  
*Polypodium papakense* Masamune in J. Soc. Trop. Agr. 6: 569. 1934. → *Lepisorus clathratus*  
*Polypodium paludosum* auct. plant from Japan → *Pseudophegopteris bukoensis*  
*Polypodium parasiticum* → *Christella parasitica*  
*Polypodium pedatum* → *Dicranopteris pedata*  
*Polypodium pellucidifolium* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 250. f. 174. 1914. → *Crypsinus engleri*  
*Polypodium phegopteris* L. Sp. Pl. 2: 1089. 1753. → *Phegopteris connectilis*  
*Polypodium phyllitis* auct. plant from Japan → *Neocheiropteris ensata*  
*Polypodium phymatodes* L. Mant. 306. 1771. → *Microsorum scolopendria*  
*Polypodium pseudotrichomanoides* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 251. f. 176. 1914. → *Xiphopteris*  
 okuboi  
*Polypodium pteropus* → *Microsorum pteropus*  
*Polypodium pteropus* var. *riukiunense* Christ in Ann. Cons. Jard. Bot. Geneve 4: 207. 1900. →  
 Microsorum insigne  
*Polypodium punctatum* → *Hypolepis punctata*  
*Polypodium pyriforme* → *Lepidogrammitis pyriformis*  
*Polypodium robertianum* → *Gymnocarpium robertianum*  
*Polypodium rubidum* → *Microsorum rubidum*  
*Polypodium sakaguchiana* → *Ctenopteris sakaguchiana*  
*Polypodium scolopendria* → *Microsorum scolopendria*  
*Polypodium scolopendria* auct. → *Loxogramme saziran*  
*Polypodium scottii* → *Dryopteris scottii*  
*Polypodium senanense* Maxim. in Mel. Biol. 12: 571. 1886. → *Crypsinus veitchii*  
*Polypodium sesquipedale* f. *leiopterus* (Kunze) Makino, Phan. Pterid. Jap. Ic. Ill. 1: pl. 8. 1890. excl.  
 type → *Lepisorus ussuriensis* var. *distans*  
*Polypodium setosum* Thunb. in Murray, Syst. Veg. ed. 14. 938. 1784. → *Dryopteris bissetiana*  
*Polypodium shensiense* var. *filipes* Christ in Bull. Herb. Boiss. II-4: 618. 1904. → *Crypsinus*

veitchii

- Polypodium shintenense → Colysis × shintenensis  
Polypodium silvestrii Christ in Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. 1909: 177. → Polypodiodes niponica  
Polypodium someyae f. awaense (Tagawa) Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. 18: 3. 1970. →  
Polypodiodes someyae var. awaense  
Polypodium someyae var. awaense → Polypodiodes someyae var. awaense  
Polypodium someyae → Polypodiodes someyae  
Polypodium sophoroides Thunb. in Tr. Linn. Soc. 2: 241. 1794. → Christella acuminata  
Polypodium speluncae → Microlepia speluncae  
Polypodium subhastatum Baker in J. Bot. 1889: 177. → Neocheiropteris buergerianus  
Polypodium subhastatum var. longifrons Takeda in Not. R. Bot. Gard. Edinb. 8: 291. 1915. →  
Neocheiropteris buergerianus  
Polypodium subtriphyllum → Tectaria subtriphylla  
Polypodium suisha-stagnalis Hayata, Ic. Pl. Formos. 6: 160. 1916. → Microsorum rubidum  
Polypodium superficiale → Microsorum superficiale  
Polypodium superficiale shinense Rosenst. in Fedd. Repert. Sp. Nov. 13: 134. 1914. "shinensis" →  
Neocheiropteris buergerianus  
Polypodium tachiroanum → Cyrtomium tachiroanum  
Polypodium takedae (Nakai) Makino et Nemoto, Fl. Jap. 2 ed. 95. 1931. → Microsorum fortunei  
Polypodium × takuhinum Shimura, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 369. 1994.  
タクヒデンダ  
Polypodium taiwanense Christ in Warubrg, Monsunia 1: 60. 1900. → Pyrrosia lingua  
Polypodium thunbergianum (Kaulf.) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 160. 1934. → Lepisorus  
thunbergianus  
Polypodium torresianum → Macrothelypteris torresiana  
Polypodium tosaense → Lepisorus tosaensis  
Polypodium trichomanoides f. okuboi (Yatabe) Makino, Ill. Fl. Jap. 919. f. 2756. 1940. →  
Xiphopteris okuboi  
Polypodium trichomanoides auct. plant from Japan → Xiphopteris okuboi  
Polypodium tricuspe Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 21. 1801. → Pyrrosia hastata  
Polypodium trifidum auct. plant from Japan → Crypsinus veitchii  
Polypodium truncatum → Pneumatopteris truncata  
Polypodium uchiyamae → Lepisorus uchiyamae  
Polypodium unitum auct. plant from Japan → Christella acuminata  
Polypodium ussuricense auct. plant from Japan → Lepisorus ussuriensis var. distans  
Polypodium varium → Dryopteris varia  
Polypodium veitchii → Crypsinus veitchii

- Polypodium virginianum* L. Sp. Pl. 2: 1085. 1753. エゾデンダ  
*Polypodium vulgare* L. Sp. Pl. 2: 1085. 1753. オオエゾデンダ  
*Polypodium vulgare* var. *japonicum* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 244. 1877. → *Polypodium fauriei*  
*Polypodium wrightii* (Hook.) Mett. ex Diels in Engl. et Prantl, Nat. Pfl.-fam. 1-4: 316. 1899. non Baker 1867. → *Colysis wrightii*  
*Polypodium yakuinsulare* → *Crypsinus yakuinsularis*  
*Polypodium yakushimae* Christ in Bull. Herb. Boiss. II-1: 1014. 1901. → *Loxogramme grammitoides*  
*Polypodium yakushimense* (Makino) Makino in Makino et Nemoto, Cat. Jap. Pl. Herb. Nat. Hist. Dept. Tokyo Imp. Mus. 433. 1914. → *Crypsinus yakushimensis*
- Polystichopsis* (J. Sm.) Holttum in J. Linn. Soc. Bot. 53: 149. 152. 1947. LT.: *Polypodium pubescens* L.  
*Polystichopsis amabilis* auct. plant from Japan → *Arachniodes rhomboidea*  
*Polystichopsis amabilis* var. *yakusimensis* (H. Ito) Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 94. 1958. → *Arachniodes yakusimensis*  
*Polystichopsis aristata* (G. Forst.) Holttum, Fl. Mal. 2: 486. 1954. → *Arachniodes aristata*  
*Polystichopsis assamica* (Kuhn) Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 94. 1958. plant from Japan → *Arachniodes assamica*  
*Polystichopsis cavalieri* (Christ) Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 94. 1958. → *Arachniodes cavalieri*  
*Polystichopsis maximowiczii* (Baker) Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 94. 1958. → *Athyriorumohra maximowiczii*  
*Polystichopsis miqueliana* (Maxim. ex Franch. et Sav.) Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 94. 1958. → *Leptorumohra miqueliana*  
*Polystichopsis mutica* (Franch. et Sav.) Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 95. 1958. → *Arachniodes mutica*  
*Polystichopsis nipponica* (Rosenst.) Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 95. 1958. → *Arachniodes nipponica*  
*Polystichopsis pseudo-aristata* (Tagawa) Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 95. 1958. → *Arachniodes sporadosora*  
*Polystichopsis simplicior* (Makino) Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 95. 1958. → *Arachniodes simplicior*  
*Polystichopsis simplicior* var. *major* (Tagawa) Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 95. 1958. → *Arachniodes caudate*  
*Polystichopsis sino-miqueliana* (Ching) Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 95. 1958. → *Leptorumohra sino-miqueliana*  
*Polystichopsis standishii* (Moore) Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 95. 1958. → *Arachniodes standishii*
- Polystichum* Roth, Tent. Fl. Germ. 3: 31. 69. 1799. イノデ属 nom. cons. ICBN App. IIIA: 225.

2000. T.: *Polypodium lonchitis* L.

*Polystichum aculeatum* var. *coraiense* → *Polystichum ovato-paleaceum* var. *coraiense*

*Polystichum aculeatum* var. *fibrilloso-paleaceum* → *Polystichum fibrilloso-paleaceum*

*Polystichum aculeatum* var. *japonicum* (Franch. et Sav.) Christ in Ber. Schweiz. Bot. Gesells. 3: 26.

1893. → *Polystichum polyblepharon*

*Polystichum aculeatum* var. *makinoi* Tagawa → *Polystichum makinoi*

*Polystichum aculeatum* var. *nigro-paleaceum* → *Polystichum makinoi*

*Polystichum aculeatum* var. *ovato-paleaceum* → *Polystichum ovato-paleaceum*

*Polystichum aculeatum* var. *retroso-paleaceum* → *Polystichum retroso-paleaceum*

*Polystichum aculeatum* auct. plant from Japan → *Polystichum polyblepharon*

*Polystichum acutidens* (Christ ex Matsum.) Makino et Nemoto, Fl. Jap. 1654. 1925. → *Cyrtomium falcatum*

*Polystichum amabile* var. *yakusimense* (H. Ito) Masamune, Short Fl. Formos. 25. 1936. → *Arachniodes yakushimensis*

*Polystichum amabile* auct. plant from Japan → *Arachniodes rhomboidea*

*Polystichum* × *amboversum* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 10: 36. 1964. アイツヤナ  
シイノデ

*Polystichum* × *anceps* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 10: 32. 1964. ドウリヨウイノ  
デ

*Polystichum anomophyllum* (Zenker) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 115. 1925. → *Cyrtomium caryotideum*

*Polystichum anomophyllum* var. *miyajimense* (Kodama) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 115. 1925.  
→ *Cyrtomium balansae*

*Polystichum aristatum* (G. Forest.) Presl, Tent. Pterid. 83. 1836. → *Arachniodes aristata*

*Polystichum aristatum* var. *davalliaeforme* (Christ) Christ ex Matsum. Ind. Pl. Jap. 1: 341. 1904. →  
*Arachniodes davalliaeformis*

*Polystichum aristatum* var. *simplicius* (Makino) Makino ex Matsum. Ind. Pl. Jap. 1: 341. 1904. →  
*Arachniodes simplicior*

*Polystichum aristatum* var. *subdimorphum* (Christ) Christ ex Matsum. Ind. Pl. Jap. 1: 341. 1904. →  
*Arachniodes sporadosora*

*Polystichum atkinsonii* Bedd. Ferns Brit. Ind. Suppl. 14. t. 362. 1876. センジョウウデンダ

*Polystichum auriculatum* auct. plant from Japan → *Polystichum formosanum*

*Polystichum balansae* → *Cyrtomium balansae*

*Polystichum bakerianum* auct. plant from Japan → *Polystichum microchlamys*

*Polystichum bissetianum* (Baker) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 45: 102. 1931. → *Dryopteris bissetiana*

*Polystichum bissetianum* var. *sacrosanctum* (Koidz.) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 45: 103. 1931. →

Dryopteris sacrosancta

Polystichum braunii (Spenn.) Féé, Gen. Fil. 278. 1852. -- Aspidium braunii Spenn. Fl. Friburg. 1: 9.  
pl. 2. 1825. ホソイノデ

Polystichum braunii × kamtschaticum; Nakaike, S. Matsumoto & Momonoki in Mem. Natn. Sci.  
Mus. Tokyo 27: 58. 1994. シレトコイノデ

Polystichum braunii × retroso-paleaceum; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 338. 1994. オク  
キヌイノデ

Polystichum braunii var. kamtschaticum → Polystichum kamtschaticum

Polystichum caryotideum (Wall. ex Hook. et Grev.) Diels in Engl. & Prantl, Nat. Pfl.-fam. 1-4: 194.  
1899. → Cyrtomium caryotideum

Polystichum caryotideum var. clivicola → Cyrtomium fortunei var. clivicola

Polystichum caryotideum var. macropterum (Diels) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 115. 1925. →  
Cyrtomium macrophyllum

Polystichum caryotideum var. papyraceum Honda in Bot. Mag. Tokyo 44: 668. 1930. →  
Cyrtomium caryotideum

Polystichum constantissimum Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 191. f. 129. 1914. → Dryopteris  
formosana

Polystichum craspedosorum (Maxim.) Diels in Engl. et Prantl, Nat. Pfl.-fam. 1-4: 189. 1899. --  
Aspidium craspedosorum Maxim. in Bull. Acad. Imp. Sci. St.-Petersb. 15: 231. 1870. ツルデ  
ンダ

Polystichum craspedosorum var. dissectum → Polystichum craspedosorum 'dissectum'

Polystichum craspedosorum monstr. dissectum (Makino) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 242. 1975. →  
Polystichum craspedosorum 'dissectum'

Polystichum craspedosorum 'dissectum' -- Polystichum craspedosorum var. dissectum Makino in  
Bot. Mag. Tokyo 26: 385. 1912. キクバツルデンダ

Polystichum deltodon (Baker) Diels in Engl. et Prantl, Nat. Pfl.-fam. 1-4: 191. 1899. -- Aspidium  
deltodon Baker in Gard. Chron. n.s. 14: 494. 1880. タチデンダ

Polystichum devexiscapulae → Cyrtomium devexiscapulae

Polystichum dimorphophyllum → Arachniodes dimorphophylla

Polystichum diplazioides → Dryopteris decipiens var. diplazioides

Polystichum donianum Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 256. 1936. → Polystichum  
piceo-paleaceum

Polystichum eximium (Mett. ex Kuhn) C. Chr. in Bull. Dept. Biol. Coll. Sci. Sun Yatsen Univ. 6: 8.  
1933. -- Phegopteris eximia Mett ex Kuhn in Linnaea 36: 107. 1869. コモチイノデ

Polystichum eximium var. minus Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 10: 292. 1941. → Polystichum  
eximium

Polystichum falcatum (L. f.) Diels in Engl. & Prantl, Nat. Pfl.-fam. 1-4: 194. 1899. → Cyrtomium

falcatum

*Polystichum falcatum* var. *caryotideum* (Wall. ex Hook. et Grev.) Matsum. Ind. Pl. Jap. 1: 432. 1904.

→ *Cyrtomium caryotideum*

*Polystichum falcatum* var. *fortunei* (J. Sm.) Matsum. Ind. Pl. Jap. 1: 342. 1904. → *Cyrtomium fortunei*

*Polystichum falcatum* var. *genuinum* (Makino) Matsum. Ind. Pl. Jap. 1: 342. 1904. → *Cyrtomium falcatum*

*Polystichum falcatum* var. *macrophyllum* (Makino) Matsum. Ind. Pl. Jap. 1: 342. 1904. → *Cyrtomium macrophyllum*

*Polystichum falcatum* f. *acutidens* (Christ ex Matsum.) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 114. 1925. → *Cyrtomium falcatum*

*Polystichum fibrilloso-paleaceum* (Kodama) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 14: 16. 1949. --

*Polystichum aculeatum* var. *fibrilloso-paleaceum* Kodama in Bot. Mag. Tokyo 29: (327). 1915.  
アスカイノデ

*Polystichum fibrilloso-paleaceum* var. *marginale* → *Polystichum shizuokaense*

*Polystichum flagellare* (Maxim. ex Makino) Matsum. Ind. Pl. Jap. 1: 342. 1904. → *Monachosorum flagellare*

*Polystichum formosanum* Rosenst. in Hedwigia 56: 338. 1915. オオミミガタシダ

*Polystichum fortunei* (J. Sm.) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 116. 1925. → *Cyrtomium fortunei*

*Polystichum* × *fujimontanum* Kurata, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. 766. 1982. ユヤ  
マイノデ

*Polystichum* × *fujisanense* Serizawa in J. Jap. Bot. 45: 263. 1970. アイホソイノデ

*Polystichum* × *gassanense* Shimura et Sagawa, nom. nud.; Shimura & Sagawa in J. Nipp. Fern.  
Club 2(93): 6. 1993; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 340. 1994. アイノコカラクサイ  
ノデ

*Polystichum gemmiferum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 31. 1934. → *Polystichum eximium*

*Polystichum gracilipes* var. *gemmiferum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 16: 75. 1956. →  
*Polystichum atkinsonii*

*Polystichum* × *gosakui* Kurata, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. 768. 1982; Kurata et  
Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 341. 1994. ゴサクイノデ

*Polystichum* × *hakonense* Kurata in J. Geobot. 9: 99. 1961. ハコネイノデ

*Polystichum hancockii* (Hance) Diels in Engl. et Prantl, Nat. Pfl.-fam. 1-4: 191. 1899. -- *Ptilopteris*  
hancockii Hance in J. Bot. 1884: 139. タイワンジュウモンジシダ

*Polystichum hancockii* var. *leptopteron* (Hayata) T. Suzuki in Ann. Rep. Bot. Gard. Taihoku Imp.  
Univ. 1: 111. 1931. → *Polystichum hancockii*

*Polystichum hancockii* var. *yaeyamense* (Makino) Serizawa in Sci. Rep. Takao Mus. 8: 20. 1977. →  
*Polystichum yaeyamense*

- Polystichum hancockii* monstr. *laciniatum* (Tagawa) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 246. 1975. →  
*Polystichum hancockii* 'laciniatum'  
*Polystichum hancockii* 'laciniatum' -- *Polystichum hancockii* var. *laciniatum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 8: 232. 1939. ハゴロモジュウモンジシダ  
*Polystichum* × *hatajukuense* Kurata, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. 768. 1982; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 341. 1994. ハタジュクイノデ  
*Polystichum* × *hitoyoshiense* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 15: 47. 1969. ヒトヨシイノデ  
*Polystichum* × *hokurikuense* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 10: 39. 1964. ホクリクイノデ  
*Polystichum hololepis* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 332. 1915. → *Dryopteris varia*  
*Polystichum hololepis* var. *hikonense* → *Dryopteris hikonensis*  
*Polystichum* × *hyugaense* Minamitani et Shimura, nom. nud.; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 834. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 343. 1994. タカチホイノデ  
*Polystichum igaense* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 15: 15. 1953. チャボイノデ  
*Polystichum* × *iidanum* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 10: 33. 1964. アイカタイイノデ  
*Polystichum* × *inadac* Kurata in J. Geobot. 11: 6. 1962. フナコシイノデ  
*Polystichum inaense* (Tagawa) Tagawa in J. Jap. Bot. 14: 709. 1938. -- *Dryopteris inaensis* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 90. 1934. イナデンダ  
*Polystichum iriomotense* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 4: 137. 1935. → *Polystichum formosanum*  
*Polystichum* × *izuense* Kurata in J. Geobot. 7: 42. 1958. カタイイノデモドキ  
*Polystichum japonicum* (Franch. et Sav.) Diels in Engl. et Prantl, Nat. Pfl.-fam. 1-4: 191. 1899. →  
*Polystichum polyblepharon*  
*Polystichum* × *jitaroi* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 10: 33. 1964. ジタロウイノデ  
*Polystichum* × *kai-montanum* Serizawa in J. Jap. Bot. 54: 143. 1979. オオトヨグチイノデ  
*Polystichum kamtschaticum* (C. Chr. et E. Hult.) Fomin, Fl. Sib. Or. Extr. 5: 94. 1930. --  
*Polystichum braunii* var. *kamtschaticum* C. Chr. et E. Hult. in Hult. Fl. Kamtsh. 1: 38. 1927.  
キタノカラクサイイノデ  
*Polystichum* × *kasayamense* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 15: 47. 1969. カサヤマイノデ  
*Polystichum kiusiuense* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 15: 15. 1953. キュウシュウイノデ  
*Polystichum* × *kiyozumianum* Kurata in J. Geobot. 9: 99. 1961. キヨズミイノデ  
*Polystichum* × *kumamontanum* Kurata in J. Geobot. 12: 68. 1963. ダントウイノデ  
*Polystichum* × *kunioi* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 15: 48. 1969. カタホソイノデ  
*Polystichum* × *kuratae* Serizawa in J. Jap. Bot. 54: 143. 1979. スオウイノデ  
*Polystichum* × *kurokawae* Tagawa in J. Jap. Bot. 26: 20. 1951. アカメイノデ

- Polystichum lacerum* (Thunb.) Presl, Epim. Bot. 56. 1851. → *Dryopteris lacera*  
*Polystichum lachenense* (Hook.) Bedd. Ferns Brit. Ind. t. 32. 1865. -- *Aspidium lachenense* Hook. Sp.  
 Fil. 4: 8. t. 212. 1862. タカネシダ  
*Polystichum laserpitiiifolium* (Mett.) J. Sm. Ferns Brit. Gor. ed. 2. 304. 1877. → *Arachniodes standishii*  
*Polystichum lepidocaulon* (Hook.) J. Sm. Ferns Brit. For. 286. 1866. -- *Aspidium lepidocaulon* Hook.  
 Sp. Fil. 4: 12. t. 217. 1862. オリヅルシダ  
*Polystichum lepidocaulon* f. *appendiculatum* (Nakai) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 311. 407.  
 1966. → *Polystichum lepidocaulon* 'appendiculatum'  
*Polystichum lepidocaulon* monstr. *appendiculatum* (Nakai) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 249. 1975.  
 → *Polystichum lepidocaulon* 'appendiculatum'  
*Polystichum lepidocaulon* 'appendiculatum' -- *Polystichum lepidocaulon* var. *appendiculatum* Nakai  
 in Bot. Mag. Tokyo 46: 632. 1932. キヨズミオリヅルシダ  
*Polystichum leptopteron* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 340. f. 142. 1915. → *Polystichum hancockii*  
*Polystichum lobatum* var. *chinense* → *Polystichum neo-lobatum*  
*Polystichum lobatum* var. *tsus-simense* (Hook.) C. Chr. Ind. Fil. 583. 1906. → *Polystichum*  
*tsus-simense*  
*Polystichum lonchitis* (L.) Roth, Tent. Fl. Germ. 3: 71. 1799. -- *Polypodium lonchitis* L. Sp. Pl. 2:  
 1088. 1753. ヒイラギデンダ  
*Polystichum lonchitis* var. *japonicum* Nakai et H. Ito in Nakai, Ic. Pl. As. Or. 1: pl. 28. 1936. →  
*Polystichum lonchitis*  
*Polystichum longifrons* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 10: 31. 1964. アイアスカイノデ  
*Polystichum longifrons* × *shizuokaense*; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 346. 1994. インノ  
 イノデ  
*Polystichum longistipes* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 341. f. 142. 1915. → *Polystichum hancockii*  
*Polystichum macrophyllum* (Makino) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 194. 1933. →  
*Cyrtomium macrophyllum*  
*Polystichum mayebarae* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 3: 91. 1934. オオキヨズミシダ  
*Polystichum makinoi* (Tagawa) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 258. 1936. -- *Polystichum*  
*aculeatum* var. *nigro-paleaceum* Makino in J. Jap. Bot. 2: 21. 1922. non Christ 1893. --  
*Polystichum aculeatum* var. *makinoi* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 1: 88. 1932. カタイ  
 ノデ  
*Polystichum* × *mashikoi* Kurata in J. Geobot. 7: 116. 1958. アマギイノデ  
*Polystichum matsuzoanum* (Koidz.) Koidz. in Mayebara, Fl. Austro-Higoensis 9. 1931. →  
*Dryopteris varia*  
*Polystichum maximowiczii* (Baker) Diels in Engl. et Prantl, Nat. Pf.-fam. 1-4: 189. 1899. →  
*Monachosorum maximowiczzii*

- Polystichum mayebarae* → *Polystichum tsus-simense* var. *mayebarae*  
*Polystichum microchlamys* (Christ) Matsum. Ind. Pl. Jap. 1: 343. 1904. -- *Aspidium microchlamys*  
 Christ in Bull. Herb. Boiss. 7: 820. 1899. カラクサイノデ  
*Polystichum microchlamys* var. *azumiense* Serizawa in J. Jap. Bot. 45: 262. 1970. → *Polystichum*  
*microchlamys*  
*Polystichum* × *microlepis* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 10: 37. 1964. サカゲカタイ  
 ノデ  
*Polystichum* × *midoriense* T. Oka et Ohtani in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 27: 57. 1980. ミド  
 リイノデ  
*Polystichum* × *minamitanii* Kurata ex Serizawa in J. Jap. Bot. 54: 141. 1979. カタナンビイノ  
 デ  
*Polystichum* × *miuranum* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 15: 46. 1969. ミウライノデ  
*Polystichum miyajimense* Kodama in Matsum. Ic. Pl. Koisikav. 2: pl. 110. 1914. → *Cyrtomium*  
*balansae*  
*Polystichum miyakei* (H. Ito) Masamune, Short Fl. Formos. 26. 1936. → *Arachniodes sporadosora*  
*Polystichum* × *namegatae* Kurata in J. Geobot. 6: 113. 1957. ミツイシイノデ  
*Polystichum neo-lobatum* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 118. 1925. based on *Polystichum lobatum*  
 var. *chinense* Christ in Nov. Giorn. Bot. Ital. n.s. 4: 92. 1897. ヤシャイノデ  
*Polystichum neo-lobatum* var. *brevipinnum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 9: 92. 1940. →  
*Polystichum neo-lobatum*  
*Polystichum nipponicum* → *Arachniodes nipponica*  
*Polystichum obae* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 2: 194. 1933. "obai" アマミデンダ  
*Polystichum obtuso-auriculatum* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 337. Nov. 1915. → *Polystichum*  
*formosanum*  
*Polystichum ohmurae* Kurata in Hokuriku J. Bot. 5: 79. 1956. トヨグチイノデ  
*Polystichum ohmurae* var. *fujipedis* Namegata et Kurata in Hokuriku J. Bot. 9: 100. 1961. フジイ  
 ノデ  
*Polystichum ohmurae* × *ovato-paleaceum*; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 348. 1994. イカ  
 ワイノデ  
*Polystichum* × *ohtanii* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 15: 46. 1969. オオタニイノデ  
*Polystichum* × *okanum* Kurata in J. Geobot. 8: 16. 1959. ナメライノデ  
*Polystichum* × *ongataense* Kurata in J. Geobot. 6: 114. 1957. オンガタイイノデ  
*Polystichum* × *ongataense* nm. *utsumii* → *Polystichum* × *utsumii*  
*Polystichum otomasui* Kurata in Hokuriku J. Bot. 12: 67. 1963. ナンピイノデ  
*Polystichum ovato-paleaceum* (Kodama) Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 10: 35. 1964. --  
*Polystichum aculeatum* var. *ovato-paleaceum* Kodama in Bot. Mag. Tokyo 29: (329). 1915.  
 ツヤナシイノデ

- Polystichum ovato-paleaceum* var. *coraiense* (Christ) Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 10: 35.  
 1964. -- *Polystichum aculeatum* var. *coraiense* Christ in Fedd. Repert. Sp. Nov. 5: 11. 1908.  
     イワシロイノデ
- Polystichum ovato-paleaceum* var. *myokoense* → *Polystichum ovato-paleaceum* var. *coraiense* f. *myokoense*  
*Polystichum ovato-paleaceum* var. *coraiense* f. *myokoense* (Kurata) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 254.  
 1975. -- *Polystichum ovato-paleaceum* var. *myokoense* Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus.  
     10: 36. 1964. ミヨウコウイノデ
- Polystichum ovato-paleaceum* var. *coraiense* × *retroso-paleaceum*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid.  
 776. 1982; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 348. 1994. サカゲイワシロイノデ
- Polystichum ovato-paleaceum* var. *coraiense* × *tagawanum*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. &  
 enlarg. 834. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 349. 1994. イワシロイノデモドキ
- Polystichum pacificum* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 119. 1925. → *Dryopteris hikonensis*
- Polystichum piceopaleaceum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 255. 1936. サクラジマイノデ
- Polystichum polyblepharon* (Roem. ex Kunze) Presl, Epim. Bot. 56. 1851. – *Aspidium*  
*polyblepharon* Roem. ex Kunze in Bot. Zeit. 6: 572. 1848. イノデ
- Polystichum polyblepharon* var. *fibrilloso-paleaceum* (Kodama) Tagawa in J. Jap. Bot. 13: 186. 1937.  
     → *Polystichum fibrilloso-paleaceum*
- Polystichum polyblepharon* var. *fibrilloso-paleaceum* f. *intermedium* Tagawa in J. Jap. Bot. 13: 187.  
 1937. → *Polystichum longifrons*
- Polystichum polyblepharon* var. *intermedium* (Tagawa) Kurata in Hokuriku J. Bot. 4: 16. 1955. →  
     *Polystichum longifrons*
- Polystichum polyblepharon* var. *scabiosum* Kurata in J. Geobot. 11: 38. 1962. カズサイノデ
- Polystichum polyblepharon* monstr. *subtus-pinnulum* Shimura, nom. nud.; Shimura, Ferns Gen.  
 Polyst. Jap. 55. 1992. → *Polystichum polyblepharon* ‘*subtus-pinnulum*’
- Polystichum polyblepharon* ‘*subtus-pinnulum*’; Shimura, Ferns Gen. Polust. Jap. 55. 1992. サンウ  
     ジョウイノデ
- Polystichum polyblepharom* auct. → *Polystichum tsus-simense*
- Polystichum pseudo-aristatum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 1: 91. 1932. → *Arachniodes*  
     *sporadosora*
- Polystichum pseudo-aristatum* var. *acutum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 1: 91. 1932. →  
     *Arachniodes sporadosora*
- Polystichum pseudo-aristatum* var. *magnipinnnum* (H. Ito) Masamune, Short Fl. Formos. 26. 1936.  
     → *Arachniodes sporadosora*
- Polystichum pseudo-makinoi* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 257. 1936. サイゴクイノデ
- Polystichum pseudo-makinoi* var. *ambiguum* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 258. 1936. →  
     *Polystichum tagawanum*

- Polystichum* × *pseudo-ovato-paleaceum* Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. ser. Nat. Sci. 27: 2. 1979. ツヤナシイノデモドキ
- Polystichum retroso-paleaceum* (Kodama) Tagawa in J. Jap. Bot. 13: 187. 1937. -- *Polystichum aculeatum* var. *retroso-paleaceum* Kodama in Bot. Mag. Tokyo 29: (330). 1915. サカゲイノデ
- Polystichum retroso-paleaceum* var. *coraiense* (Christ) Tagawa in J. Jap. Bot. 13: 187. 1937. → *Polystichum ovato-paleaceum* var. *coraiense*
- Polystichum retroso-paleaceum* var. *ovato-paleaceum* (Kodama) Tagawa in J. Jap. Bot. 13: 187. 1937. → *Polystichum ovato-paleaceum*
- Polystichum retroso-paleaceum* f. *cruciatum* → *Polystichum retroso-paleaceum* 'cruciatum'
- Polystichum retroso-paleaceum* monstr. *cruciatum* (Ohmura et Kurata) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 256. 1975. → *Polystichum retroso-paleaceum* 'cruciatum'
- Polystichum retroso-paleaceum* 'cruciatum' -- *Polystichum retroso-paleaceum* f. *cruciatum* Ohmura et Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 10: 35. 1964. ジュウモンジイノデ
- Polystichum rhomboideum* → *Arachniodes rhomboidea*
- Polystichum rigens* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 6: 91. 1937. オニイノデ
- Polystichum sacrosanctum* (Koidz.) Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 43: 388. 1929. → *Dryopteris sacrosancta*
- Polystichum* × *sarukurense* Serizawa in J. Jap. Bot. 54: 144. 1979. アズミホソイノデ
- Polystichum shimurae* Serizawa in J. Jap. Bot. 54: 139. 1979. シムライノデ
- Polystichum* × *shin-tashiroi* Kurata in J. Geobot. 11: 38. 1962. シロウマイノデ
- Polystichum shizuokaense* Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 814. 842. 1992. -- *Polystichum fibrilloso-paleaceum* var. *marginale* Serizawa in J. Geobot. 19: 104. 1971. スルガイノデ
- Polystichum sieboldii* (van Houtte ex Mett.) Keys, Pol. Cyath. Herb. Bung. 41. 1873. → *Dryopteris sieboldii*
- Polystichum simplicinnum* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 343. f. 146. 1915. → *Polystichum hancockii*
- Polystichum simplicius* (Makino) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 1: 90. 1932. → *Arachniodes simplicior*
- Polystichum simplicius* var. *majus* → *Arachniodes caudata*
- Polystichum standishii* (Moore) C. Chr. Ind. Fil. 587. 1906. → *Arachniodes standishii*
- Polystichum* × *suginoi* Kurata in J. Geobot. 12: 68. 1963. オオイノデモドキ
- Polystichum* × *susonense* Shimura, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 351. 1994. タニゼキイノデ
- Polystichum* × *suyamanum* Kurata ex Serizawa in J. Jap. Bot. 54: 142. 1979. スヤマイノデ
- Polystichum tachiroanum* (Luerss.) Tagawa in Mayebara, Fl. Austro-Higoensis 9. 1931. →

Cyrtomium tachiroanum

- Polystichum tagawanum Kurata in J. Geobot. 7: 41. 1958. -- Polystichum pseudo-makinoi var. ambiguum Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 258. 1936. イノデモドキ
- Polystichum tagawanum var. atrosquamatum → Polystichum tagawanum f. atrosquamatum
- Polystichum tagawanum f. atrosquamatum (Kurata) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 257. 1975. --
- Polystichum tagawanum var. atrosquamatum Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 15: 48. 1969. ネッコイノデ
- Polystichum × takaosanense Kurata in J. Geobot. 8: 17. 1959. タカオイノデ
- Polystichum × tetsuyamense Kurata ex Serizawa in J. Jap. Bot. 54: 141. 1979. テツヤマイノデ
- Polystichum thunbergii Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 106. 1924. based on Polypodium setosum Thunb. → Dryopteris bissetiana
- Polystichum × titibuense Kurata in J. Geobot. 12: 68. 1963. チチブイノデ
- Polystichum × tokyoense Kurata ex Serizawa in J. Jap. Bot. 54: 140. 1979. トウキョウイノデ
- Polystichum tosaense (Makino) Makino in Bot. Mag. Tokyo 23: 144. 1909. → Polystichum deltodon
- Polystichum tripterion (Kunze) Presl, Epim. Bot. 55. 1851. -- Aspidium tripterion Kunze in Bot. Zeit. 6: 569. 1848. ジュウモンジシダ
- Polystichum tripterion var. simplicissimum → Polystichum tripterion f. simplicissimum
- Polystichum tripterion f. pedatiforme → Polystichum tripterion 'pedatiforme'
- Polystichum tripterion f. simplicissimum (Tagawa) Tagawa, Col. Ill. Jap. Pterid. 79. 249. 1959. --
- Polystichum tripterion var. simplicissimum Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 1: 89. 1932. ヒトツバジュウモンジシダ
- Polystichum tripterion f. subbipinnatum → Polystichum tripterion 'subbipinnatum'
- Polystichum tripterion monstr. nagurae Shimura, nom. nud.; Shimura, Ferns Gen. Polyst. Jap. 66. 1992. → Polystichum tripterion 'kirekomijyomonjishida'
- Polystichum tripterion monstr. pedatiforme (Akasawa) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 259. 1975. → Polystichum tripterion 'pedatiforme'
- Polystichum tripterion monstr. subbipinnatum (H. Ito) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 259. 1975. → Polystichum tripterion 'subbipinnatum'
- Polystichum tripterion 'cristatum'; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 434. 1997. シシジュウモンジシダ
- Polystichum tripterion 'kirekomijyomonjishida'; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 434. 1997. キレコミジュウモンジシダ
- Polystichum tripterion 'pedatiforme' -- Polystichum tripterion f. pedatiforme Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. ser. Nat. Ser. 18: 2. 1970. トリアシシュモクシダ
- Polystichum tripterion 'subbipinnatum' -- Polystichum tripterion f. subbipinnatum H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 428. 1935. オオシュモクシダ

- Polystichum tsus-simense* (Hook.) J. Sm. Hist. Fil. 219. 1875. -- *Aspidium tsus-simense* Hook. Sp. Fil. 4: 16. t. 220 1862. ヒメカナワラビ  
*Polystichum tsus-simense* var. *mayebarae* (Tagawa) Kurata in Hokuriku J. Bot. 6: 9. 1957. →  
*Polystichum mayebarae*  
*Polystichum tsus-simense* 'shishiba'; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8:  
 435. 1997. シシバヒメカナワラビ  
*Polystichum* × *utsumii* (Kurata) Kurata in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 10: 37. 1964. --  
*Polystichum* × *ongataense* nm. *utsumii* Kurata in J. Geobot. 8: 17. 1959. ハリマイノデ  
*Polystichum varium* (L.) Presl, Epim. Bot. 57. 1851. → *Dryopteris varia*  
*Polystichum varium* var. *curylepidotum* Rosenst. in Hedwigia 56: 340. 1915. → *Dryopteris*  
*formosana*  
*Polystichum varium* auct. plant from Japan → *Dryopteris hikonensis*, *D. saxifraga*  
*Polystichum yaeyamense* (Makino) Makino in Bot. Mag. Tokyo 23: 144. 1909. -- *Aspidium*  
*yaeyamense* Makino in Bot. Mag. Tokyo 11: 18. 1897. ヤエヤマトラノオ  
*Polystichum* × *yokohamense* T. Oka et Ohtani in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 27: 57. 1980. ヨ  
 コハマイノデ  
*Polystichum yoshinagae* (Makino) Makino in Bot. Mag. Tokyo 23: 144. 1909. → *Arachniodes*  
*yoshinagae*  
*Polystichum* × *yuyamae* Kurata, nom. nud.; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 354. 1994. ヨ  
 テンバイノデ  
  
*Pronephrium* Presl, Epim. Bot. 258. 1851. コウモリシダ属 LT.: *Aspidium lineatum* Blume  
*Pronephrium cuspidatum* auct. plant from Japan → *Pronephrium liukuense*  
*Pronephrium liukuense* (Christ ex Matsum.) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 288. 1975. -- *Meniscium*  
*liukuense* Christ ex Matsum. in Bot. Mag. Tokyo 24: 240. 1910. オオコウモリシダ  
*Pronephrium* × *pseudo-liukuense* (Serizawa) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 836.  
 842. 1992. -- *Thelypteris* × *pseudo-liukiensis* Serizawa in J. Phytogeogr. 29: 25. 1981. ヤ  
 エヤマコウモリシダ  
*Pronephrium simplex* (Hook.) Holttum in Blumea 20: 122. 1972. -- *Meniscium simplex* Hook. in  
 Lond. J. Bot. 1: 294. t. 11. 1842. ヒトツバコウモリシダ  
*Pronephrium triphyllum* (Sw.) Holttum in Blumea 20: 122. 1972. -- *Meniscium triphyllum* Sw. in  
 Schrad. J. Bot. 1800-2: 16. 1801. コウモリシダ  
*Pronephrium triphyllum* var. *parishii* (Bedd.) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 290. 1975. -- *Meniscium*  
*parishii* Bedd. Ferns Brit. Ind. t. 184. 1866. ホソバコウモリシダ  
*Pronephrium triphyllum* monstr. *cristatum* (Sato) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 290. 1975. →  
*Pronephrium triphyllum* 'cristatum'  
*Pronephrium triphyllum* 'cristatum' -- *Meniscium triphyllum* f. *cristatum* Sato in J. Jap. Bot. 12: 824.

1936. シシコウモリシダ

Prosaptia Presl, Tent. Pterid. 165. t. 6. figs. 19. 25. 1836. シマムカデシダ属 LT.: Trichomanes contiguum G. Forst.

Prosaptia kanashiroi (Hayata) Nakai et Yamamoto, Suppl. Ic. Pl. Formos. 5: 6. 1932. -- Polypodium kanashiroi Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 317. f. 129. 1915. シマムカデシダ

Protowoodsia Ching in Lingnan Sci. J. 21: 36. 1945. T.: Woodsia manchuriensis Hook.

Protowoodsia manchuriensis (Hook.) Ching in Lingnan Sci. J. 21: 37. 1945. → Woodsia manchuriensis

Pseudathyrium Newman in Phytologist 4: 370. 1851. T.: Aspidium alpestre Hoppe

Pseudathyrium alpestre (Hoppe) Newman in Phytologist 4: 370. 1851. → Athyrium dissentifolium

Pseudathyrium crenulatoserrulatum (Makino) Nakai, Tennenkinenbutu-chousahoukoku (Bot.) 12: 44.

1930. → Cornopteris crenulatoserrulata

Pseudocyclosorus Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 322. 1963. イブキシダ属 T.: Aspidium tylodes Kunze

Pseudocyclosorus esquirolii (Christ) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 324. 1963. -- Dryopteris esquirolii Christ in Bull. Acad. Int. Géogr. Bot. 1907: 144. イブキシダ

Pseudocyclosorus esquirolii monstr. laciniatus (Kurata) Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 817. 842. 1992. → Pseudocyclosorus esquirolii 'laciniatus'

Pseudocyclosorus esquirolii 'laciniatus' -- Thelypteris subochthodes f. laciniata Kurata in J. Geobot. 11: 39. 1962. ハゴロモイブキシダ

Pseudocyclosorus subothodes (Ching) Ching in Acta Phytotax. Sinica 8: 325. 1963. → Pseudocyclosorus esquirolii

Pseudocystopteris Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 76. 1964. T.: Cystopteris spinulosa Maxim.

Pseudocystopteris spinulosa (Maxim.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 78. 1964. → Athyrium spinulosum

Pseudodrynaria C. Chr. ex Ching in Sunyatsenia 6: 10. 1941. T.: Polypodium coronans Wall. ex Mett.

Pseudodrynaria coronans (Wall. ex Mett.) Ching in Sunyatsenia 6: 10. 1941. → Aglaomorpha coronans

Pseudomecodium (K. Iwats.) Satou in Hikkobia 12(3): 269. 1997. T.: Hymenophyrum excerptum

Wall. ex Hook.

*Pseudomecodium oligosorum* (Makino) Satou in *Hikkobia* 12(3): 269. 1997. → *Mecodium oligosorum*

*Pseudophegopteris* Ching in *Acta Phytotax. Sinica* 8: 313. 1963. タチヒメワラビ属 T.:  
*Polypodium pyrrhorhachis* Kunze

*Pseudophegopteris aurita* (Hook.) Ching in *Acta Phytotax. Sinica* 8: 314. 1963. -- *Gymnogramma aurita* Hook. Ic. Pl. t. 974. 1854. ハイミミガタシダ

*Pseudophegopteris bukoensis* (Tagawa) Holttum in *Blumea* 17: 15. 1696. -- *Dryopteris bukoensis* Tagawa in *Acta Phytotax. Geobot.* 1: 89. 1932. タチヒメワラビ

*Pseudophegopteris subaurita* (Tagawa) Ching in *Acta Phytotax. Sinica* 8: 315. 1963. -- *Dryopteris subaurita* Tagawa in *Acta Phytotax. Geobot.* 1: 157. 1932. ミミガタシダ

*Psilotum* Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 8. 109. 1801. マツバラン属 LT.: *Psilotum triquetrum* Sw.

*Psilotum nudum* (L.) Beauv. Prodr. Aethéog. 112. 1805. -- *Lycopodium nudum* L. Sp. Pl. 2: 1100.  
1753. マツバラン

*Psilotum triquetrum* Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 109. 1801, → *Psilotum nudum*

*Pteretis* Raf. in Amer. Monthly Mag. Crit Rev. 2: 268. 1818. nom. rej. ICBN App. IIIA: 224. 2000.  
T.: *Struthiopteris germanica* Willd.

*Pteretis japonica* (Hayata) Ching in Lignan Sci. J. 21: 36. 1945. → *Matteuccia orientalis*

*Pteretis orientalis* (Hook.) Ching in Lignan Sci. J. 21: 36. 1945. → *Matteuccia orientalis*

*Pteridium* Gled. ex Scop. Fl. Carniol. 169. 1760. ワラビ属 nom. cons. ICBN App. IIIA: 225. 2000.  
T.: *Pteris aquilina* L.

*Pteridium aquilinum* var. *brevipes* auct. plant from Japan → *Pteridium aquilinum* var. *latiusculum*

*Pteridium aquilinum* var. *glabrum* auct. plant from Japan → *Pteridium aquilinum* var. *latiusculum*

*Pteridium aquilinum* var. *japonicum* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 106. 1925. → *Pteridium aquilinum* var. *latiusculum*

*Pteridium aquilinum* var. *lanuginosa* auct. plant from Japan → *Pteridium aquilinum* var. *latiusculum*

*Pteridium aquilinum* var. *latiusculum* (Desv.) Und. ex Heller, Cat. N. Amer. ed. 3, 17. 1909. -- *Pteris latiusculua* Desv. in Mém. Soc. Linn. 6-2: 303. 1827. ワラビ

*Pteridium aquilinum* var. *latiusculum* f. *basobreve* Makino in Makinoa 4: 69. 1947. nom. nud. →  
*Pteridium aquilinum* var. *latiusculum*

*Pteridium aquilinum* var. *latiusculum* f. *longipes* Senkozi et Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ.  
(Nat. Sci.) 27: 1. 1979. → *Pteridium aquilinum* var. *latiusculum*

*Pteridium aquilinum* auct. plant from Japan → *Pteridium aquilinum* var. *latiusculum*

*Pteris* L. Sp. Pl. 2: 1073. 1753. イノモトゾウ属 LT.: *Pteris longifolia* L.

*Pteris angustipinna* var. *yamatensis* → *Pteris yamatensis*

*Pteris aquilina* auct. plant from Japan → *Pteridium aquilinum* var. *latiusculum*

*Pteris argentea* → *Cheilanthes argentea*

*Pteris asperula* auct. plant from Japan → *Pteris oshimensis*

*Pteris* × *austrohigoensis* Kurata, nom. nud.; Kurata in J. Nipp. Fern. Club 2(30): 9. 1977; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 252. 1994. ナンピイノモトウ

*Pteris biaurita* var. *quadriaurita* auct. plant from Japan → *Pteris fauriei*

*Pteris biaurita* f. *asperula* auct. plant from Japan → *Pteris kiuschiiensis*

*Pteris biaurita* var. *quadriaurita* f. *asperula* auct. plant from Japan → *Pteris kiuschiiensis*

*Pteris boninensis* H. Ohba in Sci. Rep. Tohoku Univ. (B) 36: 89. 1971. オガサワラハチジョウシダ

*Pteris cadieri* Christ in J. de Bot. 19: 72. 1905. カワリバアマクサシダ

*Pteris* × *calcarea* Kurata in J. Geobot. 13: 9. 1964. イツキイノモトゾウ

*Pteris cretica* L. Mant. 130. 1767. オオバノイノモトゾウ

*Pteris cretica* subsp. *nipponica* (Shieh) Jotani et H. Ohba in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 15: 28. 1969. → *Pteris nipponica*

*Pteris cretica* var. *albo-lineata* auct. plant from Japan → *Pteris nipponica*

*Pteris cretica* f. *tanakae* Nakaike, nom. nud.; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 435. 1997. コユルギイノモトゾウ

*Pteris cretica* 'shishiba'; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 435. 1997. シシバオオバノイノモトゾウ

*Pteris cretica* auct. → *Pteris multifida*

*Pteris deltodon* Baker in J. Bot. 26: 226. 1888. クマガワイノモトゾウ

*Pteris dimorpha* Copel. in Philipp. J. Sci. 3: 282. 1908. → *Pteris cadieri*

*Pteris disper* Kunze in Bot. Zeit. 6: 539. 1848. アマクサシダ

*Pteris disper* f. *inaequilatera* Rosenst. in Repert. Sp. Nov. 13: 121. 1914. → *Pteris dispar*

*Pteris disper* f. *subaequilatera* Rosenst. in Repert. Sp. Nov. 13: 121. 1914. → *Pteris dispar*

*Pteris disper* 'cristata'; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 436. 1997. シシアマクサシダ

*Pteris ensiformis* Burm.f. Fl. Ind. 230. 1768. ホコシダ

*Pteris excelsa* Gaud. in Freyc. Voy. Bot. 388. 1827. オオバノハチジョウシダ

*Pteris excelsa* var. *fauriei* (Christ) Shieh in Bot. Mag. Tokyo 79: 286. 1966. → *Pteris excelsa*

*Pteris excelsa* var. *simplicior* (Tagawa) Shieh in Bot. Mag. Tokyo 79: 289. 1966. → *Pteris excelsa*

*Pteris fauriei* Hieron. in Hedwigia 55: 345. 1914. ハチジョウシダ

- Pteris fauriei* var. *minor* Hieron. in *Hedwigia* 55: 347. 1914. → *Pteris fauriei*  
*Pteris formosana* Baker in *J. Bot.* 23: 103. 1885. タイワンアマクサシダ  
*Pteris revilleana* Wall. ex J. Agardh, *Rec. Sp. Gen. Pter.* 23. 1839. アシガタシダ  
*Pteris hachijoensis* Nakai in *Bull. Biogeogr. Soc. Jap.* 1: 252. 1930. → *Pteris fauriei*  
*Pteris inaequalis* Baker in *J. Bot.* 1875: 199. → *Pteris excelsa*  
*Pteris inaequalis* var. *aequata* (Miq.) Tagawa in *J. Jap. Bot.* 14: 600. 1938. → *Pteris excelsa*  
*Pteris inaequalis* var. *fauriei* (Christ) Tagawa in *J. Jap. Bot.* 14: 603. 1938. → *Pteris excelsa*  
*Pteris inaequalis* var. *simplicior* Tagawa in *J. Jap. Bot.* 14: 603. 1938. → *Pteris excelsa*  
*Pteris incisa* → *Histiopteris incise*  
*Pteris incise* var. *aurita* (J. Sm.) Luerss. Fil. Graefb. 129. 1871, → *Histiopteris incise*  
*Pteris interrupta* → *Cyclosorus interruptus*  
*Pteris izuensis* Ching in *Acta Phytotax. Sinica* 10: 302. 1965. → *Pteris wallichiana*  
*Pteris japonica* (Thunb.) Mett. Fl. Lips. 54. 1856. → *Onychium japonicum*  
*Pteris kawabatae* Kurata in *J. Geobot.* 17: 59. 1969. カワバタハチジョウシダ  
*Pteris kidoi* Kurata in *J. Geobot.* 13: 8. 1964. キドイノモトソウ  
*Pteris kiuschiensis* Hieron. in *Hedwigia* 55: 341. 1914. ニシノコハチジョウシダ (コハチジョウシダ)  
*Pteris latiusculua* → *Pteridium aquilinum* var. *latiusculum*  
*Pteris laurisilvicola* Kurata in *J. Geobot.* 15: 85. 1967. アイコハチジョウシダ  
*Pteris longifolia* auct. plant from Japan → *Pteris vittata*  
*Pteris longipinnula* f. *inawqualis* (Baker) Makino in *Bot. Mag. Tokyo* 10: (150). 1896. → *Pteris excelsa*  
*Pteris longipinnula* auct. plant from Japan → *Pteris excelsa*  
*Pteris × matsumotoi* Kurata, nom. nud.; Kurata in *J. Nipp. Fern. Club* 2(39): 9. 1977; Kurata et Nakaike, *Ill. Pterid. Jap.* 7: 253. 1994. カシワギイノモトソウ  
*Pteris morrisonicola* Hayata in *Bot. Mag. Tokyo* 23: 33. 1909. → *Pteris wallichiana*  
*Pteris multifida* Poir. Enc. 5: 714. 1804. イノモトソウ  
*Pteris multifida* ‘tosaka’; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, *Ill. Pterid. Jap.* 8: 436. 1997. トサカイノモトソウ  
*Pteris multifida* × *nipponica*; Nakaike, *New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg.* 825. f. 887. 1992; Kurata et Nakaike, *Ill. Pterid. Jap.* 7: 253. 1994. ヌマズイノモトソウ  
*Pteris nakasimae* Tagawa in *Acta Phytotax. Geobot.* 7: 84. 1938. ヒノタニシダ  
*Pteris × namegatae* Kurata in *J. Geobot.* 17: 60. 1969. イブスキイノモトソウ  
*Pteris natiensis* Tagawa in *J. Jap. Bot.* 14: 109. 1938. ヤワラハチジョウシダ  
*Pteris nipponica* Shieh in *Bot. Mag. Tokyo* 79: 285. 1966. マツザカシダ  
*Pteris nipponica* ‘cristata’; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, *Ill. Pterid. Jap.* 8: 436. 1997. シシマツザカシダ

- Pteris oshimensis Hieron. in Hedwigia 55: 367. 1914. コハチジョウシダ (ハチジョウシダモドキ)
- Pteris × otomasui Kurata in J. Geobot. 17: 60. 1969. オトマスイノモトソウ
- Pteris piloselloides acut. plant from Japan → Lemmaphyllum microphyllum
- Pteris plumbea Christ in Not. Syst. 1: 49. 1909. → Pteris cadieri
- Pteris pulumbea var. sintensis Masamune in Trans. Nat. Hist. Soc. Formos. 28: 237. 1938. → Pteris cardieri
- Pteris quadriaurita auct. plant from Japan → Pteris disper, Pteris fauriei
- Pteris quadrifoliata L. Syst. Nat. ed. 10. 2: 1321. 1759. → Marsilea quadrifolia
- Pteris ryukyuensis Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 4: 204. 1935. リュウキュウイノモトソウ
- Pteris satsumana Kurata in J. Geobot. 16: 66. 1968. サツマハチジョウシダ
- Pteris × sefuricola Kurata, nom. nud.; Kurata in J. Nipp. Fern. Club 2(30): 9. 1977; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 18. 1994. セフリイノモトソウ
- Pteris semipinnata L. Sp. Pl. 2: 1076. 1753. オオアマクサシダ
- Pteris semipinnata Thunb. Fl. Jap. 333. 1784. non L. 1753. → Pteris dispar
- Pteris semipinnata var. aequata Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 3: 172. 1867. → Pteris excelsa
- Pteris semipinnata var. dispar (Kunze) Baker in Hook. et Baker, Syn. Fil. 157. 1867. → Pteris dispar
- Pteris semipinnata var. disper f. subaequilatera (Rosenst.) Bonaparte in Not. Pterid. 7: 71. 1918. → Pteris disper
- Pteris semipinnata var. fauriei Christ in Fedd. Repert. Sp. Nov. 5: 12. 1908. → Pteris excelsa
- Pteris serrulata L. f. Suppl. 445. 1781. non Forssk. 1775. → Pteris multifida
- Pteris setuloso-costulata Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 241. f. 168. 1914. トゲハチジョウシダ
- Pteris sinuata Thunb. in Murray, System. Veg. ed. 14. 931. 1784; Fl. Jap. 332. 1784. → Matteuccia struthiopteris
- Pteris stelleri → Cryptogramma stelleri
- Pteris tokioi Masamune in Tr. Nat. Hist. Soc. Formos. 25: 13. 1935. ヒカゲアマクサシダ
- Pteris tokioi var. yakushimensis (Tagawa) Kurata in Hokuriku J. Bot. 6: 10. 1857. -- Pteris yakusimensis Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 107. 1936. ウスバハチジョウシダ
- Pteris tripartita var. magna Christ in Bull. Herb. Boiss. II-1: 1016. 1901. → Pteris wallichiana
- Pteris vittata L. Sp. Pl. 2: 1074. 1753. モエジマシダ
- Pteris wallichiana J. Agardh, Rec. Sp. Gen. Pterid. 69. 1839. ナチシダ
- Pteris wallichiana var. austro-sinica Ching in Bull. Dept. Biol. Sun Yatsen Univ. 6: 27. 1933. → Pteris wallichiana
- Pteris wallichiana var. magna (Christ) Tagawa in J. Jap. Bot. 13: 182. 1937. → Pteris wallichiana
- Pteris yakuinsularis Kurata in J. Geobot. 16: 67. 1968. ヤクシマハチジョウシダ
- Pteris yakusimensis → Pteris tokioi var. yakushimensis

*Pteris yamatensis* (Tagawa) Tagawa in J. Jap. Bot. 30: 280. 1955. -- *Pteris angustipinna* var. *yamatensis* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 4: 204. 1935. ヒメイノモトソウ

*Ptilopteris* Hance in J. Bot. 22: 138. 1884. LT.: *Polypodium maximowiczii* Baker

*Ptilopteris craspedosora* (Maxim.) Hayata in Bot. Mag. Tokyo 41: 708. 1927. → *Polystichum craspedosorum*

*Ptilopteris flagellaris* → *Monachosorum flagellare*

*Ptilopteris hancockii* → *Polystichum hancockii*

*Ptilopteris maximowiczii* (Baker) Hance in J. Bot. 1884: 139. → *Monachosorum maximowiczii*

*Ptilopteris triptera* (Kunze) Hayata in Bot. Mag. Tokyo 41: 706. 1927. → *Polystichum tripterum*

*Pyrrosia* Mirbel in Lam. et Mirbel in Hist. Nat. Vég. 3: 471; 5: 91. 1802. ヒツバ属 T.: *Pyrrosia chinensis* Mirbel

*Pyrrosia adnascens* (Sw.) Ching in Bull. Chin. Bot. Soc. 1: 45. 1935. -- *Polypodium adnascens* Sw. Syn. Fil. 25. 222. t. 2. f. 2. 1806. ヒツバマメヅタ

*Pyrrosia angustissima* (Gies. ex Diels) Tagawa et K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 26: 171. 1975.

→ *Saxiglossum angustissimum*

*Pyrrosia davidii* (Gies.) Ching in Acta Phytotax. Sinica 10: 301. 1965. -- *Polypodium davidii* Baker in Ann. Bot. 5: 472. 1891. non Franch. 1887. -- *Niphobolus davidii* Gies. Farngatt. *Niphobolus* 132. 1901. based on *Polypodium davidii* Baker 1891. イワダレヒツバ

*Pyrrosia hastata* (Thunb. ex Houtt.) Ching in Bull. Chin. Bot. Soc. 1: 48. 1935. -- *Acrostichum hastatum* Thunb. ex Houtt. Nat. Hist. 2, 14: 68. t. 95. f. 2. 1783; Thunb. Fl. Jap. 331. t. 34. 1784. イワオモダカ

*Pyrrosia hastata* 'shishi'; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 436. 1997. シシイワオモダカ

*Pyrrosia linearifolia* (Hook.) Ching in Bull. Chin. Bot. Soc. 1: 48. 1935. -- *Niphobolus linearifolius* Hook. 2nd Cent. Ferns t. 58. 1861. ビロードシダ

*Pyrrosia linearifolia* var. *heterolepis* Tagawa in J. Jap. Bot. 24: 116. 1949. タイワンビロードシダ

*Pyrrosia linearifolia* f. *cristata* → *Pyrrosia linearifolia* 'cristata'

*Pyrrosia linearifolia* monstr. *cristata* (Akasawa) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 352. 1975. → *Pyrrosia linearifolia* 'cristata'

*Pyrrosia linearifolia* 'cristata' -- *Pyrrosia linearifolia* f. *cristata* Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. ser. Nat. Sci. 13: 17. 1965. シシビロードシダ

*Pyrrosia lingua* (Thunb.) Farwell in Amer. Midl. Nat. 12: 302. 1931. -- *Acrostichum lingua* Thunb. in Murray, Syst. Veg. ed. 14. 928. 1784. ヒツバ

*Pyrrosia lingua* var. *macrophylla* Nakai in Bull. Natn. Sci. Mus. Tokyo 27: 23. 1949. → *Pyrrosia lingua*

- Pyrrosia lingua* f. *bifida* → *Pyrrosia lingua* ‘*bifida*’  
*Pyrrosia lingua* f. *contorta* → *Pyrrosia lingua* ‘*contorta*’  
*Pyrrosia lingua* f. *cristata* (Makino) H. Ito in Honda, Nom. Pl. Jap. 22: 514. 1939 → *Pyrrosia lingua*  
‘*cristata*’  
*Pyrrosia lingua* f. *monstrifera* → *Pyrrosia lingua* ‘*monstrifera*’  
*Pyrrosia lingua* f. *variegatum* → *Pyrrosia lingua* ‘*variegatum*’  
*Pyrrosia lingua* monstr. *bifida* (Akasawa) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 354. 1975. → *Pyrrosia lingua*  
‘*bifida*’  
*Pyrrosia lingua* monstr. *contorta* (Sugimoto) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 354. 1975. → *Pyrrosia lingua*  
‘*contorta*’  
*Pyrrosia lingua* monstr. *cristata* (Makino) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 354. 1975. → *Pyrrosia lingua*  
‘*cristata*’  
*Pyrrosia lingua* monstr. *monstrifera* (Tagawa) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 354. 1975. → *Pyrrosia lingua*  
‘*monstrifera*’  
*Pyrrosia lingua* ‘*bifida*’ -- *Pyrrosia lingua* f. *bifida* Akasawa in Bull. ser. Nat. Sci. 18: 3. 1970. フタ  
マタヒトツバ  
*Pyrrosia lingua* ‘*contorta*’ -- *Pyrrosia lingua* f. *contorta* Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 408.  
1966. エボシヒトツバ  
*Pyrrosia lingua* ‘*cristata*’ – *Niphobous lingua* f. *cristatus* Makino, Phan. Pterid. Jap. Ic. Ill. 1: pl. 48.  
1901. シシヒトツバ  
*Pyrrosia lingua* ‘*monstrifera*’ -- *Pyrrosia lingua* f. *monstrifera* Tagawa in J. Jap. Bot. 26: 21. 1951.  
ハゴロモヒトツバ  
*Pyrrosia lingua* ‘*variegatum*’ -- *Pyrrosia lingua* f. *variegatum* Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid.  
408. 1966. フイリヒトツバ  
*Pyrrosia* × *nipponica* Beppu et Serizawa in J. Phytogeogr. Tax. 30: 46. 1982. ヤツシロヒトツバ  
*Pyrrosia pekinensis* (C. Chr.) Ching in Bull. Chin. Bot. Soc. 1: 51. 1935. → *Pyrrosia davidii*  
*Pyrrosia tricuspis* (Sw.) Tagawa in J. Jap. Bot. 32: 354. 1957. → *Pyrrosia hastata*

## R

- Rachidosorus* Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 73. 1964. T.: *Asplenium mesosorum* Makino  
*Rachidosorus mesosorus* (Makino) Ching in Acta Phytotax. Sinica 9: 74. 1964. → *Diplazium*  
*mesosorum*

- Reediella* Pic. Serm. in Webbia 24: 718. 1970. ヒメホラゴケ属 T.: *Trichomanes humile* G. Forst.  
*Reediella gracillima* (Copel.) Pic. Serm. in Webbia 24: 719. 1970. -- *Trichomanes gracillimum* Copel.  
in Philipp. J. Sci. 51: 168. pl. 13. 1933. ヒメホラゴケモドキ  
*Reediella humilis* (G. Forst.) Pic. Serm. in Webbia 24: 719. 1970. -- *Trichomanes humile* G. Forst.

*Rhizoglossum* Presl, Suppl. Tent. Pterid. 47. 1845. T. *Ophioglossum bergianum* Schleidl.

*Rhizoglossum kawamurae* (Tagawa) Nishida in J. Coll. Arts & Sci. Chiba Univ. 1: 84. 1953. →  
*Ophioglossum kawamurae*

*Rumohra* Raddi in Opusc. Sci. 3: 290. t. 12(1). 1819. ("Rumhora"). T.: *Rumohra aspidiooides* Raddi

*Rumohra amabilis* auct. plant from Japan etc. → *Arachniodes rhomboidea*

*Rumohra amabilis* var. *yakusimensis* → *Arachniodes yakushimensis*

*Rumohra aristata* (G. Forst.) Ching in Sinensia 5: 50. 1934. → *Arachniodes aristata*

*Rumohra aristata* var. *magnipinna* (H. Ito) in Bot. Mag. Tokyo 52: 588. 1938. → *Arachniodes aristata*

*Rumohra aristata* var. *pseudo-aristata* (Tagawa) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 52: 588. 1938. →  
*Arachniodes aristata*

*Rumohra assamica* (Kuhn) Ching in Sinensia 5: 47. pis. 4-6. 1934. → *Arachniodes assamica*

*Rumohra cavalerii* (Christ) Ching in Sinensia 5: 59. pl. 12. 1934. → *Arachniodes cavalerii*

*Rumohra dimorphophylla* (Hayata) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 576. f. 5. 1935. → *Arachniodes dimorphophylla*

*Rumohra maximowiczii* (Baker) Ching in Sinensia 5: 62. pl. 13. 1934. → *Athyriorumohra maximowiczii*

*Rumohra maximowiczii* var. *angustata* (Koidz.) Ching in Sinensia 5: 63. 1934. → *Athyriorumohra maximowiczii*

*Rumohra maximowiczii* var. *musasiensis* H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 583. 1935. → *Dryopteris chinensis*

*Rumohra miqueliana* (Maxim. ex Franch. et Sav.) Ching in Sinensia 5: 67. pl. 17. 1934. →  
*Leptorumohra miqueliana*

*Rumohra miqueliana* var. *narawensis* (Koidz.) Ching in Sinensia 5: 68. 1934. → *Leptorumohra fargesii*

*Rumohra miqueliana* f. *fimbriata* (Koidz.) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 582. 1935. → *Leptorumohra sino-miqueliana*

*Rumohra miqueliana* f. *narawensis* (Koidz.) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 581. 1935. → *Leptorumohra fargesii*

*Rumohra miyakei* H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 576. figs. 4. 7-15. 1935. → *Arachniodes sporadosora*

*Rumohra mutica* (Franch. et Sav.) Ching in Sinensia 5: 65. 1934. → *Arachniodes mutica*

*Rumohra mutica* var. *monticola* (Koidz.) Ching in Sinensia 5: 65. 1934. → *Arachniodes mutica*

*Rumohra mutica* f. *monticola* (Koidz.) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 577. 1935. → *Arachniodes mutica*

*Rumohra nipponica* (Rosenst.) Ching in Sinensia 5: 50. 1934. → *Arachniodes nipponica*

- Rumohra pseudo-aristata (Tagawa) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 577. 1935. → Arachniodes sporadosora  
 Rumohra pseudo-aristata var. acuta (Tagawa) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 577. 1935. → Arachniodes sporadosora  
 Rumohra pseudo-aristata var. magnipinna H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 579. 1935. → Arachniodes sporadosora  
 Rumohra simplicior (Makino) Ching in Sinensis 5: 43. pl. 2. 1934. → Arachniodes simplicior  
 Rumohra simplicior var. major (Tagawa) H. Ito in J. Jap. Bot. 11: 579. 1935. → Arachniodes caudata  
 Rumohra sino-miqueliana → Leptorumohra sino-miqueliana  
 Rumohra standishii (Moore) Ching in Sinensis 5: 64. 1934. → Arachniodes standishii

## S

- Sagenia Presl, Tent. Pterid. 86. 1836. LT.: Polypodium lobatum L.  
 Sagenia gigantean var. minor (Hook.) Bedd. Ferns Brit. Ind. t. 243. 1870. → Tectaria devexa  
 Sagenia pteropus (Kunze) Moore, Ind. Fil. 80. 1858. → Tectaria decurrentis  
 Sagenia variolata auct. → Tectaria phaeocaulis  
 Salvinia Séguier, Fl. Veron. 3: 52. 1754. サンショウモ属 T.: Marsilea natans L.  
 Salvinia imbricata Roxb. ex Griff. in Calc. J. 4: 470. 1844. → Azolla pinnata  
 Salvinia natans (L.) All. Fl. Pedem. 2: 289. 1785. -- Marsilea natans L. Sp. Pl. 2: 1099. 1753. サンショウモ  
 Salvinia vulgaris Rupr. Distr. Cr. Vasc. Ross. 27. 1845. → Salvinia natans

- Saxiglossum Ching in Contr. Inst. Bot. Natn. Acad. Peiping 2: 1. 1933. ヒツバノキシノブ属 T.:  
 Cyclophorus taenioides C. Chr.  
 Saxiglossum angustissimum (Gies. ex Diels) Ching in Acta Phytotax. Sinica 10: 301. 1965. --  
 Polypodium angustissimum Baker in Ann. Bot. 5: 472. 1891. non Fée 1869. -- Niphobolus  
 angustissima Gies. ex Diels in Engl. et Prantl, Nat. Pfl.-fam. 1-4: 326. 1899. ヒツバノキシノブ  
 Saxiglossum sasakii (Hayata) Tagawa in J. Jap. Bot. 12: 753. 1936. → Saxiglossum angustissimum  
 Saxiglossum taenioides var. sasakii (Hayata) Masamune ex Satomi in J. Geobot. 9: 3. 1960. →  
 Saxiglossum angustissimum

- Sceptridium Lyon in Bot. Gaz. 40: 457. 1905. オオハナワラビ属 LT.: Botrychium obliquum  
 Mühel. et Willd.  
 Sceptridium × argutum Sahashi in J. Jap. Bot. 58: 244. 1983. ハブハナワラビ  
 Sceptridium atrovirens Sahashi in J. Jap. Bot. 54: 241. 1979. シチトウハナワラビ

- Sceptridium daucifolium* auct. plant from Japan → *Sceptridium formosanum*  
*Sceptridium* × *elegans* Sahashi in J. Jap. Bot. 58: 244. 1983. アカネハナワラビ  
*Sceptridium formosanum* (Tagawa) Holub in Preslia 45: 277. 1973. -- *Botrychium formosanum*  
 Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 9: 87. 1940. ホウライハナワラビ  
*Sceptridium japonicum* (Prantl) Lyon in Bot. Gaz. 40: 457. 1905. -- *Botrychium daucifolium* var.  
*japonicum* Prantl in Jahrb. Bot. Gart. Berl. 3: 340. 1884. オオハナワラビ  
*Sceptridium japonicum* var. *silvicola* Sahashi in J. Jap. Bot. 58: 241. 1983. ゴジンカハナワラビ  
*Sceptridium japonicum* × *ternatum*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 824. 1992; ア  
 イフユノハナワラビ  
*Sceptridium* × *longistipitatum* Sahashi in J. Jap. Bot. 54: 244. 1979. アイイズハナワラビ  
*Sceptridium microphyllum* Sahashi in J. Jap. Bot. 56: 129. 1981. イブリハナワラビ  
*Sceptridium minus* (Hara) Nishida ex Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 201. 1958. -- *Botrychium japonicum*  
 var. *minus* Hara in J. Jap. Bot. 9: 127. 1933. ウスイハナワラビ  
*Sceptridium multifidum* (Gmel.) Nishida ex Tagawa J. Jap. Bot. 33: 200. 1958; *Osmunda multifida*  
 Gmel. in Nov. Comm. Acad. Sci. Petrop. 12: 517. 1768. ヤマハナワラビ  
*Sceptridium multifidum* var. *robustum* (Rupr. ex Milde) Nishida ex Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 201.  
 1958. -- *Botrychium rutaefolium* var. *robustum* Rupr. ex Milde in Nova Acta 26: 763. 1858.  
 エゾフユノハナワラビ  
*Sceptridium nipponicum* (Makino) Holub in Preslia 45: 277. 1973. -- *Botrychium nipponicum*  
 Makino in J. Jap. Bot. 1: 5. 1916. アカハナワラビ  
*Sceptridium* × *pseudoternatum* (Sahashi) Nakaike in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 438.  
 1997. -- *Sceptridium ternatum* var. *pseudoternatum* Sahashi in J. Jap. Bot. 58: 241. 1983. ア  
 カフユノハナワラビ  
*Sceptridium* × *pulchrum* Sahashi in J. Jap. Bot. 58: 246. 1983. アンコハナワラビ  
*Sceptridium ternatum* (Thunb.) Lyon in Bot. Gaz. 40: 458. 1905. -- *Osmunda ternata* Thunb. in  
 Murray, Syst. Veg. ed. 14. 927. 1784 (May - June); Thunb. Fl. Jap. 329. t. 32. 1784 (Aug.). フ  
 ユノハナワラビ  
*Sceptridium ternatum* var. *nipponicum* (Makino) Nishida in J. Jap. Bot. 34: 137. 1959. →  
*Sceptridium nipponicum*  
*Sceptridium ternatum* var. *pseudoternatum* → *Sceptridium* × *pseudoternatum*  
*Sceptridium triangularifolium* Sahashi in J. Jap. Bot. 58: 240. 1983. ミドリハナワラビ

*Schizaea* Sm. in Mém. Acad. Roy. Sci. Turin 5: 419. 1793. カンザシワラビ属 nom. cons. ICBN  
 App. IIIA: 225. 2000. (vs. *Lophidium* Rich. 1792). T.: *Acrostichum dichotomum* L.  
*Schizaea biroi* Richter in Math. Term. Ert. 29: 1074. 1915. カンザシワラビ  
*Schizaea boninensis* (Nakai) H. Ohba in Sci. Rep. Tohoku Univ. (B) 36: 85. 1971. → *Schizaea*  
 digitata

- Schizaea dichotoma* auct. plant from Japan → *Schizaea biroi*  
*Schizaea digitata* (L.) Sw. Syn. Fil. 150. 380. t. 4. f. 1. 1806. -- *Acrostichum digitatum* L. Sp. Pl. 2: 1068. 1753. フサシダ  
*Schizaea kikuzatonis* Ogata in J. Jap. Bot. 9: 36. f. 1935. → *Schizaea biroi*
- Schizoloma* Gaud. in Ann. Sci. Nat. Bot. 3: 507. 1824. LT.: *Schizoloma billardieri* Gaud. nom. illeg.  
*Schizoloma chienii* (Ching) Tardieu in Amer. Fern J. 48: 34. 1958. → *Lindsaea chienii*  
*Schizoloma ensifolium* (Sw.) J. Sm. in J. Bot. 3: 414. 1841. → *Lindsaea ensifolia*  
*Schizoloma heterophyllum* (Dry.) J. Sm. in J. Bot. 3: 414. 1841. → *Lindsaea heterophylla*
- Scolopendrium* Adanson, Fam. Pl. 2: 20. 602. 1763. ("*Scolopendrion*"). LT.: *Asplenium scolopendrium* L.  
*Scolopendrium dubium* D. Don, Prod. Fl. Nepal. 9. 1825. → *Neotriblemma lancea*  
*Scolopendrium ikenoi* Makino in Bot. Mag. Tokyo 13: 130. 1899. → *Boniniella cardiophylla*  
*Scolopendrium sibiricum* (Rupr.) Hook. 2<sup>nd</sup> Cent. Ferns t. 35. 1860. → *Camptosorus sibiricus*  
*Scolopendrium vulgare* Sm. in Mem. Acad. Turin 5: 421. 1793. → *Phyllitis scolopendrium*
- Scypholepia* J. Sm. Hist. Fil. 261. 1875. T.: *Davallia hookeriana* Wall. ex Hook.  
*Scypholepia hookeriana* (Wall. ex Hook.) J. Sm. Hist. Fil. 262. 1875. → *Microlepia hookeriana*
- Selaginella* Beauv. Prod. Aethéog. 101. 1805. イワヒバ属 nom. cons. ICBN App. IIIA: 225. 2000.  
 (vs. *Selaginoides* Ségr. 1754, *Lycopodioides* Boehm. 1760, *Stachygynandrum* Beauv. ex Mirb. 1802). T.: *Selaginella spinosa* Beauv.
- Selaginella atrovirides* auct. plant from Japan → *Selaginella doederleinii*, *Selaginella uncinata*  
*Selaginella biformis* A.Br. ex Kuhn in Forsch. Gazelle. IV. Bot. 6: 17. 1889. → *Selaginella flagellifera*  
*Selaginella boninensis* Baker in J. Bot. 23: 178. 1885. ヒバゴケ  
*Selaginella braunii* Baker in Gard. Chron. 1867: 783. 1120. no. 24. マツカゼカタヒバ (瀬戸 剛新称)  
*Selaginella caulescens* (Wall. ex Hook. et Grev.) Spring in Bull. Acad. Brux. 10: 137. 1843. → *Selaginella involvens*  
*Selaginella caulescens* var. *japonica* (Ball) Baker in J. Bot. 1885: 24. → *Selaginella involvens*  
*Selaginella circinalis* auct. plant from Japan → *Selaginella tamariscina*  
*Selaginella cristata* Warburg in Monsunia 1: 109. 125. 1900. → *Selaginella leptophylla*  
*Selaginella davidii* Franch. in Pl. David. 1: 344. 1889. ミタニクラマゴケ  
*Selaginella denticulata* auct. plant from Japan → *Selaginella nipponica*

- Selaginella doederleinii* Hieron. in *Hedwigia* 43: 41. 1904. オニクラマゴケ  
*Selaginella doederleinii* var. *opaca* Serizawa in *J. Phytogeogr. Tax.* 30: 44. 1982. → *Selaginella doederleinii*  
*Selaginella eurystachya* Warburg in *Monsunia* 1: 105. 119. 1900. → *Selaginella uncinata*  
*Selaginella flabellata* auct. plant from Japan → *Selaginella luchuensis*  
*Selaginella flagellifera* W. Bull, Cat. No. 225: 9. 1886. ツルカタヒバ  
*Selaginella hachijoensis* Nakai in *Bot. Mag. Tokyo* 35: 149. 1921. → *Selaginella nipponica*  
*Selaginella hayatana* Satake in *Bot. Mag. Tokyo* 48: 261. 1934. → *Selaginella leptophylla*  
*Selaginella helvetica* (L.) Spring in *Flora* 21(1): 149. 214. 1838. -- *Lycopodium helveticum* L. Sp. Pl. 2: 1104. 1753. エゾノヒメクラマゴケ  
*Selaginella helvetica* auct. → *Selaginella nipponica*  
*Selaginella heterostachys* Baker in *J. Bot.* 23: 177. 1885. ヒメタチクラマゴケ  
*Selaginella hirticaulis* Warburg in *Monsunia* 1: 103. 144. 1900. → *Selaginella flagellifera*  
*Selaginella integerrima* auct. plant from Japan → *Selaginella heterostachys*  
*Selaginella involvens* (Sw.) Spring, *Mon. Fam. Lycop.* 63. 1842. -- *Lycopodium involvens* Sw. *Syn. Fil.* 182. 1806. カタヒバ  
*Selaginella involvens* var. *veitchii* (Mac Nab) Baker in *J. Bot.* 1884: 375. → *Selaginella tamariscina*  
*Selaginella involvens* f. *minor* Milde, *Fil. Eur.* 269. 1867. → *Selaginella tamariscina*  
*Selaginella involvens* auct. → *Selaginella tamariscina*  
*Selaginella japonica* Ball in *J. Roy. Hort. Soc. n. s.* 1: xxix. 1866. → *Selaginella involvens*  
*Selaginella japonica* Miq. in *Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat.* 3: 185. 1867. non Ball 1866. → *Selaginella remotifolia*  
*Selaginella japonica* Veitch, *Flor. & Pom.* 137. fig. 1877. → *Selaginella tamariscina*  
*Selaginella kelungensis* Hayata, *Ic. Pl. Formos.* 9: 97. f. 59. 1918. → *Selaginella remotifolia*  
*Selaginella kraussiana* auct. plant from Japan → *Selaginella remotifolia*  
*Selaginella leptophylla* Baker in *J. Bot.* 23: 157. 1885. コケカタヒバ  
*Selaginella leptophylla* var. *wichurae* (Warburug) Tagawa in *Acta Phytotax. Geobot.* 10: 194. 1941.  
     → *Selaginella leptophylla*  
*Selaginella limbata* Alston in *J. Bot.* 70: 62. 1932. アマミクラマゴケ  
*Selaginella longicauda* Warburg in *Monsunia* 1: 108. 123. t. IV. f. c. 1935. → *Selaginella boninensis*  
*Selaginella lutchuensis* Koidz. *Pl. Nov. Amami.* 4. 1928; in *Acta Phytotax. Geobot.* 1: 165. 1932.  
     ヒメムカデクラマゴケ  
*Selaginella mariesii* Baker in *J. Bot.* 1883: 44. → *Selaginella helvetica*  
*Selaginella microstachya* Warburg in *Monsunia* 1: 104. 116. 1900. → *Selaginella involvens*  
*Selaginella moellendorffii* Hieron. in *Engl. et Prantl, Nat. Pfl.-fam.* 1-4: 680. 1902. イヌカタヒバ  
*Selaginella nipponica* Franch. et Sav. *Enum. Pl. Jap.* 2: 199. 1877; 615. 1878. タチクラマゴケ

- Selaginella ornithopodioides* auct. plant from Japan → *Selaginella boninensis*, *Selaginella nipponica*  
*Selaginella pachystachys* Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 4: 226. 1935. → *Selaginella involvens*  
*Selaginella plumosa* auct. plant from Japan → *Selaginella doederleinii*  
*Selaginella poussolziana* auct. plant from Japan → *Selaginella involvens*  
*Selaginella recurvifolia* Warburg in Monsunia 1: 109, 125. 1900. → *Selaginella heterostachys*  
*Selaginella remotifolia* Spring in Miq. Pl. Jungh. 3: 276. 1854. クラマゴケ  
*Selaginella remotifolia* var. *japonica* Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 4: 228. 1935. → *Selaginella remotifolia*  
*Selaginella rupestris* var. *shakotanensis* → *Selaginella shakotanensis*  
*Selaginella rupestris* f. *sibirica* → *Selaginella sibirica*  
*Selaginella rupestris* auct. plant from Japan → *Selaginella sibirica*  
*Selaginella satakeana* Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 5: 40. 1936. based on *Selaginella stenostachya* Hayata 1914. non Warburug 1900. → *Selaginella leptophylla*  
*Selaginella savatieri* Baker in J. Bot. 1884: 87. → *Selaginella nipponica*  
*Selaginella savatieri* auct. → *Selaginella heterostachys*  
*Selaginella selaginoides* (L.) Link, Fil. Sp. 158. 1841. -- *Lycopodium selaginoides* L. Sp. Pl. 2: 1101.  
 1753. コケスギラン  
*Selaginella shakotanensis* (Franch. ex Takeda) Miyabe et Kudo in J. Agr. Hokkaido Imp. Univ. 26: 63. 1930. -- *Selaginella rupestris* var. *shakotanensis* Franch. ex Takeda in Bot. Mag. Tokyo 23: 237. f. 17. 1909. ヒモカズラ  
*Selaginella shensiensis* auct. plant from Japan → *Selaginella nipponica*  
*Selaginella sibirica* (Milde) Hieron. in Hedwigia 39: 290. 1900. -- *Selaginella rupestris* f. *sibirica* Milde, Fil. Eur. 262. 1867. エゾノヒモカズラ  
*Selaginella somae* Hayata, Ic. Pl. Formos. 7: 101. f. 66. 1918. → *Selaginella boninensis*  
*Selaginella springiana* auct. plant from Japan → *Selaginella doederleinii*  
*Selaginella stauntoniana* auct. plant from Japan → *Selaginella involvens*  
*Selaginella stenostachya* Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 130. f. 68. 1914. non Warburug 1900. → *Selaginella leptophylla*  
*Selaginella subcaulescens* Hayata, Ic. Pl. Formos. 7: 99. f. 64. 1918. → *Selaginella moellendorffii*  
*Selaginella tama-montana* Serizawa in J. Jap. Bot. 53: 242. 1978. ヤマクラマゴケ  
*Selaginella tamariscina* (Beauv.) Spring in Bull. Acad. Brux. 10: 136. 1843. -- *Stachygynandrum tamariscinum* Beauv. Prodr. Aethéog. 106. 1805. イワヒバ  
*Selaginella tarokensis* Yamamoto in J. Soc. Trop. Agr. Taihoku 3: 237. 1931. → *Selaginella heterostachys*  
*Selaginella uncinata* (Desv.) Spring in Bull. Acad. Brux. 10: 141. 1843. -- *Lycopodium uncinatum* Desv. in Poir. in Lamarck, Encycl. Suppl. 3: 558. 1813. コンテリクラマゴケ

*Selaginella utchinensis* Koidz. in Acta Phytotax. Geobot. 4: 229. 1935. → *Selaginella flagellifera*  
*Selaginella veitchii* MacNab in Trans. Edinb. Bot. Soc. 9: 10. t. f. 1-5. 1867. → *Selaginella tamariscina*

*Selaginella wichurae* Waruburg in Monsunia 1: 110, 127. 1900. → *Selaginella leptophylla*

*Selenodesmium* (Prantl) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 80. 1938. オニホラゴケ属 T.: *Trichomanes rigidum* Sw.

*Selenodesmium obscurum* (Blume) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 81. 1938. -- *Trichomanes obscurum* Blume, Enum. Pl. Jav. 227. 1828. オニホラゴケ

*Selenodesmium siamense* (Christ) Ching et Wang in Acta Phytotax. Sinica 8: 138. 1959. -- *Trichomanes siamense* Christ in Bot. Tidsk. 24: 103. 1901. ナンバンホラゴケ

*Selliguea* Bory, Dict. Class. Hist. Nat. 6: 587. 1824. T.: *Selliguea feei* Bory

*Selliguea coraiensis* Christ in Fedd. Repert. Sp. Nov. 5: 11. 1908. → *Colysis elliptica*

*Selliguea decurrens* (Wall. ex Hook. et Grev.) Presl, Tent. Pterid. 216. 1836. → *Colysis decurrens*

*Selliguea elliptica* (Thunb.) Bedd. Ferns Brit. Ind. t. 150. 1866. → *Colysis elliptica*

*Selliguea elliptica* var. *pothifolia* (D. Don) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 45: 402. 1931. excl. type →  
Colysis decurrens

*Selliguea wrightii* (Hook.) J. Sm. Hist. Fil. 102. 1875. → *Colysis wrightii*

*Sphaeropteris* Berh. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 122. t. 1(1). 1801. T.: *Polypodium medullare* G. Forst.

*Sphaeropteris lepifera* (J. Sm. ex Hook.) R. Tryon in Contr. Gray Herb. Harb. Univ. 200: 21. 22.  
1970. → *Cyathea lepifera*

*Sphaerostephanos* J. Sm. in Hook. Gen. Fil. t. 24. 1839. コバザケシダ属 T.: *Sphaerostephanos asplenioides* J. Sm.

*Sphaerostephanos taiwanensis* (C. Chr.) Kuo, Fl. Taiwan. 1: 436. pl. 155. 1975. -- *Dryopteris taiwanensis* C. Chr. Ind. Fil. 297. 1905. based on *Aspidium lobulatum* Christ in Bull. Herb. Boiss. II. 4: 614. 1904. non Blume 1828. コバザケシダ

*Sphenomeris* Maxon in J. Wash. Acad. Sci. 3: 144. 1913. ホラシノブ属 nom. cons. ICBN App. IIIA: 225. 2000. (vs. *Stenoloma* Féé 1852). T.: *Adiantum clavatum* L.

*Sphenomeris biflora* (Kaulf.) Tagawa in J. Jap. Bot. 33: 203. 1958. -- *Davallia biflora* Kaulf. Enum. Fil. 221. 1824. ハマホラシノブ

*Sphenomeris biflora* × *chinensis*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 825. 1992; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 254. 1994. アイホラシノブ

*Sphenomeris chinensis* (L.) Maxon in Contr. U. S. Nat. Herb. 17: 159. 1913. -- *Trichomanes*

- chinense* L. Sp. P. 2: 1099. 1753. ホラシノブ  
*Sphenomeris chinensis* subsp. *biflora* (Kaulf.) Jotani et H. Ohba in Sci. Rep. Yokosuka City Mus. 15: 34. 1969. → *Sphenomeris biflora*  
*Sphenomeris chinensis* var. *kenzoana* (H. Ito) Nakaike in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 439. 1997. -- *Sphenomeris chusana* var. *kenzoana* H. Ito in J. Jap. Bot. 49: 343. 1974. ウチワホラシノブ  
*Sphenomeris chinensis* var. *littoralis* (Tagawa) Ohwi, Fl. Jap. Pterid. 36. 1957. → *Sphenomeris biflora*  
*Sphenomeris chinensis* var. *tenuifolia* (Lam.) C. Chr. in Dansk Bot. Ark. 7: 78. 1932. → *Sphenomeris chinensis*  
*Sphenomeris chinensis* × *gracilis*; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. rev. & enlarg. 825. 1992; アイヒメホラシノブ  
*Sphenomeris chusana* (L.) Copel. in B. P. Bishop Mus. Bull. 59: 69. 1929. → *Sphenomeris chinensis*  
*Sphenomeris chusana* var. *kenzoana* → *Sphenomeris chinensis* var. *kenzoana*  
*Sphenomeris chusana* var. *littoralis* (Tagawa) H. Ito ex Mizushima in Misc. Rep. Inst. Natn. Resourecees 38: 115. 1955. → *Sphenomeris biflora*  
*Sphenomeris gracilis* (Tagawa) Kurata in J. Geobot. 13: 101. 1965. -- *Stenoloma gracile* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 6: 227. 1937. ヒメホラシノブ  
*Sphenomeris intermedia* Lin et al. in J. Jpn. Bot. 69: 137. 1994. アイノコホラシノブ  
*Sphenomeris minutula* Kurata in J. Geobot. 13: 101. 1965. コビトホラシノブ  
*Sphenomeris yaeyamensis* Lin et al. in J. Pl. Res. 109: 207. 1996. ヤエヤマホラシノブ  
  
*Spicanta* Presl, Epim. Bot. 114. 1851. LT.: *Osmunda borealis* Salisb.  
*Spicanta amabilis* (Makino) Nakai et Kudo in Nakai, Report Veg. Kamikochi 13: 1928. → *Struthiopteris amabilis*  
*Spicanta niponica* (Kunze) Hayata in Bot. Mag. Tokyo 41: 700. 1927. → *Struthiopteris niponica*  
*Spicanta niponica* var. *reflexipinnula* → *Struthiopteris niponica* ‘*reflexipinnula*’  
*Spicanta niponica* var. *undulatipinnula* → *Struthiopteris niponica* ‘*undulatipinnula*’  
  
*Spicantopsis* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 47: 180. 1933. T.: *Lomaria niponica* Kunze  
*Spicantopsis amabilis* (Makino) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 47: 184. 1933. → *Struthiopteris amabilis*  
*Spicantopsis niponica* (Kunze) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 47: 181. 1933. → *Struthiopteris niponica*  
*Spicantopsis niponica* var. *japonica* (Hook.) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 47: 181. 1933. → *Struthiopteris niponica*  
*Spicantopsis niponica* var. *minima* → *Struthiopteris niponica* var. *minima*

*Spicantopsis niponica* var. *reflexipinnula* (Masamue) Nemoto, Fl. Jap. Suppl. 75. 1936. →  
*Struthiopteris niponica* 'reflexipinnula'

*Spicantopsis niponica* var. *undulatipinnula* (Masamune) Nemoto, Fl. Jap. Suppl. 75. 1936. →  
*Struthiopteris niponica* 'undulatipinnula'

*Spicantopsis niponica* f. *flabellata* → *Struthiopteris niponica* 'flabellata'

*Stachygynandrum* Beauv. ex Mirbel in Lam. et Mirbel, Hist. Nat. Vég. 3: 477; 4: 312. 1802. LT.:  
*Lycopodium flabellatum* L.

*Stachygynandrum japonicum* (Thunb.) Beauv. Prod. Aethéog. 113. 1805. → *Lycopodium*  
*clavatum*

*Stachygynandrum tamariscinum* → *Selaginella tamariscina*

*Stegnogramma* Blume, Enum. Pl. Jav. 2: 172. 1828. T.: *Stegnogramma aspidioides* Blume

*Stegnogramma griffithii* var. *wilfordii* (Hook.) K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 19: 117. 1963.  
→ *Dictyocline wilfordii*

*Stegnogramma gymnocarpa* subsp. *amabilis* (Tagawa) K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 19: 123.  
1963. → *Leptogramma amabilis*

*Stegnogramma pozoi* subsp. *mollissima* (Fisch. ex Kunze) K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 19:  
125. 1963. → *Leptogramma mollissima*

*Stegnogramma pozoi* subsp. *mollissima* f. *pilosissima* (H. Ito) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid.  
323. 407. 1966. → *Leptogramma mollissima* f. *pilosissima*

*Stegnogramma pozoi* subsp. *mollissima* f. *yakusimensis* (H. Ito) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap.  
Pterid. 322. 407. 1966. → *Leptogramma mollissima* f. *yakusimensis*

*Stegnogramma wilfordii* (Hook.) Serizawa in J. Jap. Bot. 50: 17. 1975. → *Dictyocline wilfordii*

*Stenochlaena* J. Sm. in J. Bot. (Hooker) 4: 149. 1841. LT.: *Onoclea scandens* Sw. nom. illeg.

*Stenochlaena sorbifolia* var. *rigida* Yabe ex Matsum. et Hayata, Enum. Pl. Formos. 609. 1906. →  
*Lomariopsis spectabilis*

*Stenoloma* Fée, Gen. Fil. 330. 1852. nom. rej. ICBN App. IIIA. 225 2000. vs. *Sphenomeris* Maxon  
1913.

*Stenoloma biflorum* (Kaulf.) Ching in Sinensis 3: 338. 1933. → *Sphenomeris biflora*

*Stenoloma chusanum* (L.) Ching in Sinensis 3: 337. 1933. → *Sphenomeris chinensis*

*Stenoloma chusanum* var. *littorale* (Tagawa) H. Ito ex Tuyama in Bot. Mag. Tokyo 52: 550. 1938.  
→ *Sphenomeris biflora*

*Stenoloma gracile* → *Sphenomeris gracilis*

*Stenoloma littorale* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 6: 225. 1937. → *Sphenomeris biflora*

- Struthiopteris Scop. Meth. Pl. 25. 1754. シシガシラ属 T.: *Osmunda spicant* L.
- Struthiopteris Willd. Enum. Pl. Hort Berol. 1071. 1809. non Scop. 1754. T.: *Struthiopteris germanica* Willd.
- Struthiopteris amabilis (Makino) Ching in Sunyatsenia 5: 243. 1940. -- *Blechnum amabile* Makino in Bot. Mag. Tokyo 11: 83. 1897. オサシダ
- Struthiopteris castanea (Makino ex Makino et Nemoto) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 47: 186. 1933. -- *Blechnum castaneum* Makino in Makino et Nemoto, Cat. Jap. Pl. Herb. Nat. Hist. Dept. Tokyo Imp. Mus. 421. 1914. nom. nud; Makino ex Makino et Nemoto, Fl. Jap. 1591. 1925. ミヤマシシガシラ
- Struthiopteris castanea var. viridipes → Struthiopteris castanea f. viridipes
- Struthiopteris castanea f. viridipes (Honda) Tagawa ex Nakaike, in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 439. 1997. -- *Struthiopteris castanea* var. *viridipes* Honda in Bot. Mag. Tokyo 51: 644. 1937. アオジクミヤマシシガシラ
- Struthiopteris germanica Willd. Enum. 1071. 1809. → *Matteuccia struthiopteris*
- Struthiopteris hancockii (Hance) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 14: 192. 1952. -- *Blechnum hancockii* Hance in J. Bot. 21: 267. 1883. ハクウンシダ
- Struthiopteris niponica (Kunze) Nakai, Tennenkinenbutu-chousahoukoku (Bot.) 12: 15. 1930. -- *Lomaria niponica* Kunze in Bot. Zeit. 6: 508. 1848. シシガシラ
- Struthiopteris niponica var. minima (Tagawa) Masamune in Sci. Rep. Kanazawa Univ. 1: 198. 1951. -- *Spicantopsis niponica* var. *minima* Tagawa in J. Jap. Bot. 14: 706. 1938. ヒメシシガシラ
- Struthiopteris niponica var. reflexipinnula (Masamune) Masamune in Sci. Rep. Kanazawa Univ. 1: 198. 1951. → *Struthiopteris niponica* 'reflexipinnula'
- Struthiopteris niponica f. flabellata (Sato) Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 332. 343. 1961. → *Struthiopteris niponica* 'flabellata'
- Struthiopteris niponica f. kinoshitae → *Struthiopteris niponica* 'kinoshitae'
- Struthiopteris niponica f. minima (Tagawa) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 339. 408. 1966. → *Struthiopteris niponica* var. *minima*
- Struthiopteris niponica monstr. flabellata (Sato) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 314. 1975. → *Struthiopteris niponica* 'flabellata'
- Struthiopteris niponica monstr. kinoshitae (H. Ito) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 315. 1975. → *Struthiopteris niponica* 'kinoshitae'
- Struthiopteris niponica monstr. reflexipinnula (Masamune) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 315. 1975. → *Struthiopteris niponica* 'reflexipinnula'
- Struthiopteris niponica monstr. undulatipinnula (Masamune) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 315. 1975. → *Struthiopteris niponica* 'undulatipinnula'
- Struthiopteris niponica 'flabellata' -- *Spicantopsis niponica* f. *flabellata* Sato in J. Jap. Bot. 12: 824.

1936. スエヒロシシガシラ  
*Struthiopteris niponica* 'kinoshitae' -- *Struthiopteris niponica* f. *kinoshitae* H. Ito in J. Jap. Bot. 46: 38. 1971. フタマタチャボシシガシラ  
*Struthiopteris niponica* 'reflexipinnula' -- *Blechnum spicanta* var. *reflexipinnula* Masamune in J. Soc. Trop. Agr. Formos. 4: 303. 1932. サカバシシガシラ  
*Struthiopteris niponica* 'undulatipinnula' -- *Blechnum spicanta* var. *undulatipinnula* Masamune in J. Soc. Trop. Agr. Formos. 4: 303. 1932. ナミバシシガシラ  
*Struthiopteris orientalis* → *Matteuccia orientalis*  
*Struthiopteris orientalis* var. *incisa* → *Matteuccia orientalis* 'incisa'

## T

- Taenitis* Willd. ex Schkuhr, Krypt. Gew. 1: 21. 1805. *Taenitis pteroides* Willd. ex Schkuhr  
*Taenitis blechnoides* auct. plant from Japan → *Coniogramme japonica*  
*Taenitis microphylla* (Presl) Mett. ex Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 3: 170. 1867. → *Lemmaphyllum microphyllum*  
*Taenitis miyoshiana* → *Drymotaenium miyoshianum*  
  
*Tapeinidium* (Presl) C. Chr. Ind. Fil. 631. 1906. ゴザダケシダ属 T.: *Davallia pinnata* Cav..  
*Tapeinidium pinnatum* (Cav.) C. Chr. Ind. Fil. 631. 1906. -- *Davallia pinnata* Cav. Desc. Pl. 277. 1802. ゴザダケシダ  
*Tapeinidium pinnatum* var. *gracile* auct. plant from Japan → *Tapeinidium pinnatum*  
  
*Tarachia* Presl, Epim. Bot. 74. 1851. LT.: *Asplenium furcatum* Thunb.  
*Tarachia adiantoides* (L.) Nakai ex Tuyama in Bot. Mag. Tokyo 49: 505. 1935. → *Asplenium polyodon*  
*Tarachia austrochinensis* (Ching) H. Ito in J. Jap. Bot. 14: 593. 1948. → *Asplenium austrochinense*  
*Tarachia micantifrons* → *Asplenium micantifrons*  
*Tarachia laserpitiifolia* (Lam.) Presl, Epim. Bot. 83. 1851. → *Asplenium laserpitiifolium*  
*Tarachia wilfordii* (Mett. ex Kuhn) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 43: 23. 1939. → *Asplenium wilfordii*  
*Tarachia yoshinagae* (Makino) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 53: 23. 1939. → *Asplenium yoshinagae*

- Tectaria* Cav. in Ann. Hist. Nat. 1-2: 115. 1799. ナナバケシダ属 T.: *Polypodium trifoliatum* L.  
*Tectaria decurrens* (Presl) Copel. Elmer's Leaflets 1: 234. 1907. -- *Aspidium decurrens* Presl in Rel. Haenk. 1: 28. 1825. ナナバケシダ  
*Tectaria devexa* (Kunze) Copel. in Philipp. J. Sci. Bot. 2: 415. 1907. -- *Aspidium devexum* Kunze in Bot. Zeit. 6: 259. 1848. ウスバシダ  
*Tectaria fauriei* Tagawa in J. Jap. Bot. 14: 102. 1938. コモチナナバケシダ

- Tectaria kusukusensis* (Hayata) Lellinger in Amer. Fern J. 58: 155. 1968. -- *Dryopteris kusukusensis*  
 Hayata, Ic. Pl. Formos. 4: 157. f. 98. 1914. ナガバウスバシダ  
*Tectaria kwarenkoensis* (Hayata) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 181. 1934. → *Tectaria simonsii*  
*Tectaria phaeocaulon* (Rosenst.) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 183. 1934. -- *Aspidium phaeocaulon*  
 Rosenst. in Hedwigia 56: 345. 1915. カワリウスバシダ  
*Tectaria simonsii* (Bedd.) Ching in Sinensis 2: 32. t. 13. 1931. -- *Aspidium simonsii* Bedd. Ferns Brit.  
 Ind. Suppl. 15. t. 367. 1876. カレンコウアミシダ  
*Tectaria sinii* → *Ctenitis sinii*  
*Tectaria subtriphylla* (Hook. et Arn.) Copel. in Philipp. J. Sci. Bot. 2: 410. 1907. -- *Polypodium*  
 subtriphyllo Hook. et Arn. Bot. Capt. Beech. Voy. 256. tab. 50. 1840. ミカワリシダ  
*Tectaria subtriphylla* var. *ebenosa* (Nakai) Nemoto in Makino et Nemoto, Fl. Jap. Suppl. 76. 1936.  
 → *Tectaria simonsii*
- Thamnopteris* (Presl) Presl, Epim. Bot. 68. 1851. non Brongniart 1849. T.: *Asplenium nidus* L.  
*Thamnopteris antiqua* (Makino) Makino in J. Jap. Bot. 8: 7. 1932. → *Asplenium antiquum*
- Thelypteris* Schmidel, Icon. Pl. ed. Keller 3. 45. t. 11. 13. 1763. ヒメシダ属 nom. cons. ICBN App.  
 IIIA: 225. 2000 (vs. *Thelypteris* Adans. 1763). T.: *Acrostichum thelypteris* L.  
*Thelypteris acuminata* (Houtt.) Morton in Amer. Fern J. 48: 139. 1958. → *Christella acuminata*  
*Thelypteris acuminata* var. *kuliangensis* (Ching) K. Iwatsu. in Acta Phytotax. Geobot. 21: 40. 1964.  
 → *Christella acuminata* 'kuliangensis'  
*Thelypteris angulariloba* Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 323. 1936. → *Coryphopteris*  
 hirsutipes  
*Thelypteris angustifrons* (Miq.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 318. 1936. →  
 Parathelypteris angustifrons  
*Thelypteris aurita* (Hook.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 266. 1936. → *Pseudophegopteris*  
 aurita  
*Thelypteris beddomei* (Baker) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 308. 1936. → *Parathelypteris*  
 beddomei  
*Thelypteris boninensis* (Kodama ex Koidz.) K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 21: 41. 1964. →  
 Christella boninensis  
*Thelypteris bukoensis* (Tagawa) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 272. 1936. → *Pseudo-*  
*phegopteris bukoensis*  
*Thelypteris castanea* (Tagawa) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 315. 1936. → *Parathelypteris*  
 castanea  
*Thelypteris cystopteroides* (D. C. Eaton) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 316. 1936. →  
 Parathelypteris cystopteroides

- Thelypteris decursive-pinnata* (van Hall) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 275. 1936. →  
*Phegopteris decursive-pinnata*
- Thelypteris dentata* (Forssk.) St. John in Amer. Fern J. 26: 44. 1936. → *Christella dentata*
- Thelypteris erubescens* (Wall. ex Hook.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 293. 1936. →  
*Glaphyropteridopsis erubescens*
- Thelypteris esquirolii* (Christ) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 301. 1936. → *Pseudocyclosorus esquirolii*  
*Thelypteris esquirolii* var. *glabrata* (Christ) K. Iwats. in Mem. Coll. Sci. Univ. Kyoto (B) 31: 182.  
 1965. → *Pseudocyclosorus esquirolii*
- Thelypteris esquirolii* var. *glabrata* f. *laciniata* (Kurata) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 328.  
 408. 1966. → *Pseudocyclosorus esquirolii* ‘*laciniatus*’
- Thelypteris flexilis* (Christ) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 283. 1936. → *Cyclogramma*  
*flexilis*
- Thelypteris glanduligera* (Kunze) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 320. 1936. →  
*Parathelypteris glanduligera*
- Thelypteris glanduligera* var. *elatior* (D. C. Eaton) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid.  
 317. 343. 1961. → *Parathelypteris angustifrons*
- Thelypteris glanduligera* var. *hyalostegia* (Copel.) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 49: 363. 1935. excl.  
 type → *Parathelypteris angustifrons*
- Thelypteris gongyloides* (Schkuhr) Small, Ferns. SE. St. 248. 475. 1938. → *Cyclosorus interruptus*
- Thelypteris gracilescens* (Blume) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 327. 1936. →  
*Metathelypteris gracilescens*
- Thelypteris flexilis* (Christ) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 283. 1936. → *Cyclogramma*  
*flexilis*
- Thelypteris hattorii* (H. Ito) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 195. 1936. → *Metathelypteris*  
*hattorii*
- Thelypteris hattorii* var. *nemoralis* (Ching) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 317.  
 343. 1961. → *Metathelypteris hattorii* var. *nemoralis*
- Thelypteris hirsutipes* (Clarke) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. Bot. 6: 314. 1936. →  
*Coryphopteris hirsutipes*
- Thelypteris incesta* → *Christella* × *incesta*
- Thelypteris insularis* (K. Iwats.) K. Iwats. in Mem. Coll. Sci. Univ. Kyoto (B) 31: 195. 1965. → ×  
*Chrinephrium insularis*
- Thelypteris interrupta* (Willd.) I. Iwats. in J. Jap. Bot. 38: 314. 1963. → *Cyclosorus interruptus*
- Thelypteris japonica* (Baker) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 312. 1936. → *Parathelypteris*  
*japonica*
- Thelypteris japonica* var. *formosa* (C. Chr.) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 300. 1975. → Para-

thelypteris formosa

*Thelypteris japonica* var. *glabrata* Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 313. 1936. →  
Parathelypteris formosa

*Thelypteris japonica* var. *musashiensis* Hiyama in J. Jap. Bot. 26: 155. 1951. → Parathelypteris  
formosa

*Thelypteris japonica* f. *viridescens* (Makino) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 135. 1939.  
→ Parathelypteris japonica f. *viridescens*

*Thelypteris laxa* (Franch. et Sav.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 333. 1936. →  
Metathelypteris laxa

*Thelypteris laxa* var. *dilatata* (Koidz.) H. Ito ex Honda, Nom. Pl. Jap. 520. 1939. → Metathelypteris  
hattorii

*Thelypteris liukiuensis* (Christ ex Matsum.) K. Iwats. in Mem. Coll. Sci. Univ. Kyoto (B) 31: 191.  
1965. → *Pronephrium liukiuense*

*Thelypteris miyagii* (H. Ito) Nakato et al. in Acta Phytotax. Geobot. 53(1): 74. 2002. →  
Parathelypteris miyagii

*Thelypteris nemoralis* → Metathelypteris hattorii var. *nemoralis*

*Thelypteris nipponica* (Franch. et Sav.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 309. 1936. →  
Parathelypteris nipponica

*Thelypteris nipponica* var. *borealis* (Hara) Hara in Bot. Mag. Tokyo 52: 621. 1938. →  
Parathelypteris nipponica var. *borealis*

*Thelypteris ogasawarensis* (Nakai) H. Ito ex Honda, Nom. Pl. Jap. 520. 1939. → Macrothelypteris  
*ogasawarensis*

*Thelypteris oligophlebia* (Baker) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 339. 1936. →  
Macrothelypteris torresiana var. *calvata*

*Thelypteris oligophlebia* var. *elegans* (Koidz.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 341. 1936. →  
Macrothelypteris torresiana var. *calvata*

*Thelypteris oligophlebia* var. *elegans* f. *lophaea* (Ogata) Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid. 318.  
344. 1961. → Macrothelypteris torresiana var. *calvata* 'lophaea'

*Thelypteris oligophlebia* var. *lasiocarpa* (Hayata) H. Ito in Bot. Mag. Tokyo 52: 589. 1938. →  
Macrothelypteris torresiana

*Thelypteris oligophlebia* var. *subtripinnata* (Tagawa) H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 144.  
1939. → Macrothelypteris *viridifrons*

*Thelypteris omeiensis* (Baker) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 282. 1936. excl. type →  
Cyclogramma leveillei

*Thelypteris palustris* (Salisb.) Schott, Gen. Fil. ad t. 10. 1834. -- *Polypodium palustris* Salisb. Prod.  
403. 1796. ヒメシダ

*Thelypteris palustris* var. *pubescens* (Lawson) Fernald in Rhodora 31: 34. 1929. → *Thelypteris*

*palustris*

*Thelypteris palustris* f. *glabra* H. Ito in Nakai et Honda, Nova Fl. Jap. 4: 127. 1939. → *Thelypteris palustris*

*Thelypteris palustris* f. *pubescens* (Lawson) H. Ito in Nakai et Honda, Nova. Fl. Jap. 4: 127. 1939.  
→ *Thelypteris palustris*

*Thelypteris parasitica* (L.) Fosberg in Occ. Pap. B. P. Bishop Mus. 23: 30. 1962. → *Christella parasitica*

*Thelypteris phegopteris* (L.) Slosson in Rydb. Fl. Rocky Mts. 1043. 1917. → *Phegopteris connectilis*

*Thelypteris pozoi* subsp. *mollissima* (Fisch. ex Kunze) Morton in Amer. Fern J. 56: 178. 1966. →  
*Leptogramma mollissima*

*Thelypteris* × *pseudo-liukiensis* → *Pronephrium* × *pseudo-liukiense*

*Thelypteris quelpaertensis* (Christ) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 328. 1936. → *Lastrea quelpaertensis*

*Thelypteris quelpaertensis* var. *yakumontana* (Masamune) Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 196. 1936. → *Lastrea quelpaertensis* var. *yakumontana*

*Thelypteris simplex* (Hook.) K. Iwats. in Mem. Coll. Sci. Univ. Kyoto (B) 31: 189. 1965. →  
*Pronephrium simplex*

*Thelypteris simozawae* Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 6: 157. 1937. → *Coryphopteris hirsutipes*

*Thelypteris subaurita* (Tagawa) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 267. 1936. →  
*Pseudophegopteris subaurita*

*Thelypteris subochthodes* Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 305. 1936. → *Pseudocyclosorus esquirolii*

*Thelypteris subochthodes* f. *laciniata* → *Pseudocyclosorus esquirolii* 'laciniatus'

*Thelypteris subpubescens* (Blume) K. Iwats. in Mem. Coll. Sci. Univ. Kyoto (B) 31: 173. 1965. excl.  
type → *Christella jaculosa*

*Thelypteris* × *subviridifrons* → *Macrothelypteris* × *subviridifrons*

*Thelypteris taiwanensis* (C. Chr.) K. Iwats. in Mem. Coll. Sci. Univ. Kyoto (B) 31: 183. 1965. →  
*Sphaerostephanos taiwanensis*

*Thelypteris torresiana* (Gaud.) Alston in Lilloa 30: 111. 1960. → *Macrothelypteris torresiana*

*Thelypteris torresiana* var. *calvata* (Baker) K. Iwats. in Mem. Coll. Sci. Univ. Kyoto (B) 31: 154. 1965. → *Macrothelypteris torresiana* var. *calvata*

*Thelypteris torresiana* var. *calvata* monstr. *lophaea* (Ogata) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 306. 1975.  
→ *Macrothelypteris torresiana* var. *calvata* 'lophaea'

*Thelypteris torresiana* var. *elegans* f. *lophaea* (Ogata) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 332. 1966. → *Macrothelypteris torresiana* var. *calvata* 'lophaea'

*Thelypteris totta* (Thunb.) Schelpe in J. South Afr. Bot. 29: 91. 1963. → *Cyclosorus interruptus*  
*Thelypteris triphylla* (Sw.) K. Iwats. in Mem. Coll. Sci. Univ. Kyoto (B) 31: 190. 1965. →  
    *Pronephrium triphyllum*  
*Thelypteris triphylla* var. *parishii* (Bedd.) K. Iwats. in Mem. Coll. Sci. Univ. Kyoto (B) 31: 191.  
    1965. → *Pronephrium triphyllum* var. *parishii*  
*Thelypteris truncata* (Poir.) K. Iwats. in Mem. Coll. Sci. Univ. Kyoto (B) 31: 33. 1964. →  
    *Pneumatopteris truncata*  
*Thelypteris uliginosa* (Kunze) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 342. 1936. →  
    *Macrothelypteris torresiana*  
*Thelypteris uliginosa* var. *calvata* (Baker) K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 18: 158. 1960. →  
    *Macrothelypteris torresiana* var. *calvata*  
*Thelypteris uraiensis* (Rosenst.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 6: 336. 1936. →  
    *Metathelypteris uraiensis*  
*Thelypteris viridifrons* → *Macrothelypteris viridifrons*

*Trichomanes* L. Sp. Pl. 2: 1097. 1753. LT.: *Trichomanes scandens* L.  
*Trichomanes acranthum* → *Cephalomanes acranthum*  
*Trichomanes acuto-obtusum* → *Crepidomanes acuto-obtusum*  
*Trichomanes acutum* → *Crepidomanes insigne* var. *makinoi*  
*Trichomanes amabile* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 28: 65. 1914. → *Lacosteopsis orientalis* var.  
    *abbreviata*  
*Trichomanes apiifolium* → *Callistopteris apiifolia*  
*Trichomanes auriculatum* → *Lacosteopsis auriculata*  
*Trichomanes beccarianum* Cesati in Atti Acad. Napoli 7(8): 8. 1876. → *Microgonium motleyi*  
*Trichomanes bauerianum* auct. plant from Japan → *Callistopteris apiifolia*  
*Trichomanes bimarginatum* (v. d. Bosch) v. d. Bosch in Ned. Kruid. Arch. 5: 143. 1861. →  
    *Microgonium bimarginatum*  
*Trichomanes bipunctatum* → *Crepidomanes bipunctatum*  
*Trichomanes bipunctatum* auct. plant from Japan → *Crepidomanes insigne*  
*Trichomanes boninense* Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 38: 104. 1924. → *Crepidomanes acuto-*  
    *obtusum*  
*Trichomanes bonincola* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 40: 262. 1926. → *Gonocormus saxifragoides*  
*Trichomanes chinense* → *Sphenomeris chinensis*  
*Trichomanes cumingii* auct. plant from Japan → *Abrodicty wholem* *boninense*  
*Trichomanes cupressoides* auct. plant from Japan → *Selenodesmium obscurum*  
*Trichomanes filicula* auct. plant from Japan → *Crepidomanes insigne*  
*Trichomanes formosanus* Yabe in Bot. Mag. Tokyo 16: (6). 1902. → *Crepidomanes latemarginale*

- Trichomanes gracillimum* → *Reediella gracillima*  
*Trichomanes hirsutum* → *Dennstaedtia hirsuta*  
*Trichomanes humile* → *Reediella humilis*  
*Trichomanes japonicum* Thunb. 1784. → *Onychium japonicum*  
*Trichomanes japonicum* Pir. Enc. 8: 79. 1808. non Thunb. 1784. → *Dennstaedtia hirsute*  
*Trichomanes japonicum* Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 207. 1877. nom. nud.; 618. 1879. non  
 Thunb. 1784. → *Lacosteopsis orientalis*  
*Trichomanes japonicum* var. *abbreviatum* → *Lacosteopsis orientalis* var. *abbreviatum*  
*Trichomanes japonicum* var. *angustatum* Christ in Bull. Herb. Boiss. 7: 818. 1899. → *Lacosteopsis*  
*orientalis*  
*Trichomanes japonicum* var. *oshimense* Christ in Bull. Herb. Boiss. II-1: 1016. 1901. →  
*Lacosteopsis liukiuensis*  
*Trichomanes javanicum* auct. plant from Japan → *Cephalomanes oblongifolium*  
*Trichomanes kurzii* auct. plant from Japan → *Crepidomanes nanophyllum*  
*Trichomanes latemarginale* → *Crepidomanes latemarginale*, *Crepidomanes nanophyllum*  
*Trichomanes liukiuense* → *Lacosteopsis liukiuensis*  
*Trichomanes liu-kiucense* Christ ex Matsum. in Bot. Mag. Tokyo 24: 239. 1910. non Yabe 1905. →  
*Lacosteopsis liukiuenis*  
*Trichomanes makinoi* → *Crepidomanes insigne* var. *makinoi*  
*Trichomanes makinoi* var. *tosae* (Christ ex Matsum.) Lellinger in Amer. Fern J. 58: 158. 1968. →  
*Crepidomanes insigne*  
*Trichomanes maximum* → *Lacosteopsis maxima*  
*Trichomanes minutum* Blume, Enum. Pl. Jav. 223. 1828. → *Gonocormus saxifragoides*  
*Trichomanes motleyi* (v. d. Bosch) v. d. Bosch in Ned. Kruid. Arch. 5: 145. 1861. → *Microgonium*  
*motleyi*  
*Trichomanes nanophyllum* (Tagawa) Morton in Contr. U. S. Natn. Herb. 35: 183. 1968. →  
*Crepidomanes nanophyllum*  
*Trichomanes naseanum* → *Lacosteopsis naseana*  
*Trichomanes neilgherrense* auct. plant from Japan → *Microgonium bimarginatum*  
*Trichomanes nipponicum* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 40: 270. 1926. → *Lacosteopsis orientalis* var.  
*abbreviatum*  
*Trichomanes obscurum* → *Selenodesmium obscurum*  
*Trichomanes omphalodes* (Vieill. ex Fourn.) C. Chr. Ind. Fil. 646. 1906. → *Microgonium tahitense*  
*Trichomanes orientalis* → *Lacosteopsis orientalis*  
*Trichomanes parvulum* auct. plant from Japan → *Gonocormus saxifragoides*  
*Trichomanes peltatum* auct. plant from Japan → *Microgonium tahitense*  
*Trichomanes polyanthos* → *Mecodium polyanthus*

Trichomanes preslianum Nakai in Bot. Mag. Tokyo 40: 261. 1926. → Nesopteris thysanostoma  
Trichomanes pseudoblepharistoma → Nesopteris pseudoblepharistoma  
Trichomanes radicans var. naseanum (Christ) Lellinger in Amer. Fern J. 58: 157. 1968. →  
Lacosteopsis naseana  
Trichomanes radicans var. orientalis (C. Chr.) Lellinger in Amer. Fern J. 58: 157. 1968. →  
Lacosteopsis orientalis  
Trichomanes radicans auct. plant from Japan → Lacosteopsis orientalis  
Trichomanes rigidum auct. plant from Japan → Selenodesmium obscurum  
Trichomanes saxifragoides → Gonocormus saxifragoides  
Trichomanes siamense → Selenodesmium siamense  
Trichomanes smithii auct. plant from Japan → Abrodictyum boninense  
Trichomanes somae Nakai in Bot. Mag. Tokyo 40: 267. 1926. "sawai" → Lacosteopsis naseana  
Trichomanes strigosum → Microlepia strigosa  
Trichomanes subclathratum (K. Iwats.) Morton in Contr. U. S. Natn. Herb. 38(5): 182. 1968. →  
Lacosteopsis subclathrata  
Trichomanes tahitense → Microgonium tahitense  
Trichomanes thysanostomum → Nesopteris thysanostoma  
Trichomanes titibuense (H. Ito) Morton in Contr. U. S. Natn. Herb. 35: 182. 1968. → Lacosteopsis  
titibuensis  
Trichomanes tosae Christ ex Matsum. in Bot. Mag. Tokyo 24: 240. 1910. → Crepidomanes insigne

## U

Ugena Cav. Icon. 6: 73. 1801. LT.: Ophioglossum flexuosum L.  
Ugena microphylla → Lygodium microphyllum

Urostachys Herter in Beih. Bot. Centralbl. 39. Abt. 2: 249. 1922. LT.: Lycopodium selago L.  
Urostachys carinatus (Desv. ex Poiret) Herter in Bot. Arch. 3: 115. 1923. → Huperzia carinata  
Urostachys chinensis (Christ ex Baroni et Christ) Herter ex Nessel, Bärlappgewächse 27. abb 4. f. 2.  
1939. → Huperzia miyoshiana  
Urostachys cryptomerinus (Maxim.) Herter ex Nessel, Bärlappgewächse 70. 1939. → Huperzia  
cryptomerina  
Urostachys fordii (Baker) Herter ex Nessel, Bärlappgewächse 69. 1939. → Huperzia fordii  
Urostachys miyoshianus (Makino) Herter ex Nessel, Bärlappgewächse 28. abb 4. f. 4. 1939. →  
Huperzia miyoshiana  
Urostachys poissonii (Herter) Herter ex Nessel, Bärlappgewächse 196. f. 52. 1939. → Huperzia  
fordii  
Urostachys phlegmaria (L.) Herter in Bot. Arch. 3: 17. 1923. → Huperzia phlegmaria

- Urostachys quasiprimaevum* (Koidz.) Masamune in Tr. Nat. Histr. Soc. Formos. 25: 409. 1936. →  
*Huperzia fargesii*  
*Urostachys salvinioides* → *Huperzia salvinioides*  
*Urostachys serratus* (Thunb.) Herter in Bot. Arch. 3: 13. 1923. → *Huperzia serrata*  
*Urostachys serratus* var. *integrifolium* (Matsuda) Herter ex Nessel, Bärlappgewächse 57. 1939. →  
*Huperzia serrata*  
*Urostachys serratus* var. *kiyosumiyamaensis* Onuma ex Nessel, Bärlappgewächse 60. 1939.  
*Urostachys serratus* var. *longipetiolatus* (Spring) Masamune in Sci. Rep. Kanazawa Univ. 1: 34.  
 1951. → *Huperzia serrata*  
*Urostachys serratus* var. *thunbergii* (Makino) Herter ex Nessel, Bärlappgewächse 59. 1939. →  
*Huperzia serrata*  
*Urostachys sieboldii* (Miq.) Herter ex Nessel, Bärlappgewächse 70. 1939. → *Huperzia sieboldii*  
*Urostachys somae* (Hayata) Herter ex Nessel, Bärlappgewächse 82. 1939. → *Huperzia somae*  
*Urostachys subdistichus* (Makino) Herter ex Nessel, Bärlappgewächse 196. 1939. → *Huperzia*  
*fordii*  
*Urostachys terenicaulis* (Hayata) Herter ex Nessel, Bärlappgewächse 137. 1939. → *Huperzia*  
*fargesii*  
*Urostachys yakusimensis* (Masamune) Herter ex Nessel, Bärlappgewächse 65. 1939. → *Huperzia*  
*somae*

## V

- Vandenboschia* Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 51. 1938. T.: *Trichomanes radicans* Sw.  
*Vandenboschia amabilis* (Nakai) K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 17: 69. 1958. → *Lacosteopsis*  
*orientalis* var. *abbreviata*  
*Vandenboschia auriculata* (Blume) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 55. 1938. → *Lacosteopsis*  
*auriculata*  
*Vandenboschia liukuensis* (Yabe) Tagawa in J. Jap. Bot. 26: 185. 1951. → *Lacosteopsis liukuensis*  
*Vandenboschia maxima* (Blume) Copel. in Philipp. J. Sci. 67: 54. 1938. → *Lacosteopsis maxima*  
*Vandenboschia parva* auct. plant from Japan → *Lacosteopsis subclathrata*  
*Vandenboschia radicans* var. *abbreviata* (Christ) Kurata in Namegata et Kurata, Enum. Jap. Pterid.  
 260. 344. 1961. → *Lacosteopsis orientalis* var. *abbreviata*  
*Vandenboschia radicans* var. *angustata* (Christ) K. Iwats. in Acta Phytotax. Geobot. 17: 69. 1958. →  
*Lacosteopsis orientalis*  
*Vandenboschia radicans* var. *naseana* (Christ) H. Ito in J. Jap. Bot. 24: 124. 1949. → *Lacosteopsis*  
*naseana*  
*Vandenboschia radicans* var. *nipponica* (Nakai) H. Ito in J. Jap. Bot. 24: 124. 1949. → *Lacosteopsis*  
*orientalis* var. *abbreviatum*

- Vandenboschia radicans* var. *orientalis* (C. Chr.) H. Ito in J. Jap. Bot. 24: 125. 1949. →  
*Lacosteopsis orientalis*  
*Vandenboschia radicans* auct. plant from Japan → *Lacosteopsis orientalis*  
*Vandenboschia subclathrata* → *Lacosteopsis subclathrata*  
*Vandenboschia titibuensis* → *Lacosteopsis titibuensis*
- Vittaria* Sm. in Mém. Acad. Roy. Sci. Turin 5: 413. t. 9. f. 5. 1793. T.: *Pteris lineata* L.  
*Vittaria anguste-elongata* → *Haplopteris anguste-elongata*  
*Vittaria angustifolia* auct. plant from Japan → *Haplopteris zosterifolia*  
*Vittaria bonincola* H. Ito in J. Jap. Bot. 12: 465. 1936. → *Haplopteris elongata*  
*Vittaria boninensis* Christ in Warburg, Monsunia 1: 57. 1900. → *Haplopteris zosterifolia*  
*Vittaria elongata* → *Haplopteris elongate*  
*Vittaria elongata* auct. plant from Japan → *Haplopteris zosterifolia*  
*Vittaria ensiformis* auct. plant from Japan → *Haplopteris anguste-elongata*  
*Vittaria filipes* Christ in Bull. Acad. Int. Géogra. Bot. 17: 150. 1907. → *Haplopteris flexuosa*  
*Vittaria flexuosa* Fée, 3 Mem. Foug. 16. 1851. → *Haplopteris flexuosa*  
*Vittaria flexuosa* var. *japonica* (Miq.) C. Chr. Ind. Fil. Suppl. 3: 194. 1934. → *Haplopteris flexuosa*  
*Vittaria flexuosa* f. *cristata* → *Haplopteris flexuosa* ‘*cristata*’  
*Vittaria flexuosa* monstr. *cristata* (Akasawa) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 83. 1975. → *Haplopteris flexuosa* ‘*cristata*’  
*Vittaria flexuosa* ‘*cristata*’ → *Haplopteris flexuosa* ‘*cristata*’  
*Vittaria flexuosa* ‘*dichotomaris*’ → *Haplopteris flexuosa* ‘*dichotomaris*’  
*Vittaria flexuosa* × *fudzinoi* → *Haplopteris flexuosa* × *fudzinoi*  
*Vittaria formosana* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 176. 1925. → *Haplopteris zosterifolia*  
*Vittaria forrestiana* → *Haplopteris forrestiana*  
*Vittaria fudzinoi* → *Haplopteris fudzinoi*  
*Vittaria japonica* Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. 3: 169. 1857. → *Haplopteris flexuosa*  
*Vittaria japonica* var. *sessilis* D. C. Eaton ex Yoshinaga in Bot. Mag. Tokyo 4: 94. 1890. →  
*Haplopteris fudzinoi*  
*Vittaria japonica* f. *dichotomaris* → *Haplopteris flexuosa* ‘*dichotomaris*’  
*Vittaria lanceolata* Christ in Bull. Herb. Boiss. 4: 674. 1896. → *Haplopteris flexuosa*  
*Vittaria lineata* auct. plant from Japan → → *Haplopteris flexuosa*  
*Vittaria mediosora* → *Haplopteris mediosora*  
*Vittaria ogasawarensis* Kodama in Matsum. Ic. Pl. Koisikav. 3: 146. 1915. → *Haplopteris zosterifolia*  
*Vittaria sessilis* (D. C. Eaton ex Yoshinaga) Makino in J. Jap. Bot. 1: 6. 1916. → *Haplopteris fudzinoi*

Vittaria suberosa Christ in Bull. Soc. Bot. Fr. 52. Mém. 1: 142. 1905. → Haplopteris fudzinoi  
Vittaria tortifrons Hayata, Ic. Pl. Formos. 6: 162. 1916. → Haplopteris zosterifolia  
Vittaria zosterifolia → Haplopteris zosterifolia

W

Woodsia R. Br. Prod. Fl. Nov. Holl. 158. 1810. イワデンダ属 LT.: *Acrostichum ilvense* L.  
Woodsia brandtii Franch. et Sav. Enum. Pl. Jap. 2: 205, 616. 1878. → Woodsia polystichoides  
Woodsia eriosora Christ in Fedd. Repert. Sp. Nov. 5: 22. 1908. → Woodsia subcordata  
Woodsia frondosa Christ in Fedd. Repert. Sp. Nov. 5: 12. 1908. → Woodsia macrochlaena  
Woodsia glabella R. Br. ex Richards. in Franklin, Narr. J. app. 26. 1823. トガクシデンダ  
Woodsia hancockii auct. plant from Japan → Woodsia glabella  
Woodsia ilvensis (L.) R. Br. Prod. Fl. Nov. Holl. 158. 1810. -- *Acrostichum ilvense* L. Sp. Pl. 2: 1071.

1753. ミヤマイワデンダ

Woodsia intermedia Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 250. 1936. イヌイワデンダ  
Woodsia japonica Makino in Bot. Mag. Tokyo 18: 135. 1904. → Woodsia macrochlaena  
Woodsia kitadakensis Ohwi in Bot. Mag. Tokyo 44: 572. 1930. → Woodsia subcordata  
Woodsia longifolia Tagawa in Acta Phytotax. Geobot. 5: 252. 1936. → Woodsia subcordata  
Woodsia macrochlaena Mett. ex Kuhn in J. Bot. 1868: 270. コガネシダ  
Woodsia macrochlaena f. glabrata (Nakai) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 336. 408. 1966. --  
Woodsia sinuata var. glabrata Nakai in Bot. Mag. Tokyo 47: 178. 1930. ジョウシュウコガ  
ネシダ

Woodsia manchuriensis Hook. 2nd. Cent. Ferns t.. 98. 1861. フクロシダ  
Woodsia nikkoensis Ogura et Nakaike in J. Jpn. Bot. 77(5): 296. 2002. ニッコウデンダ  
Woodsia pilosella Ruprecht, Beitr. Pflanzen. Russ. 54. 1845. → Woodsia subcordata  
Woodsia polystichoides D. C. Eaton in Proc. Amer. Ac. 4: 110. 1858. イワデンダ  
Woodsia polystichoides var. nudiuscula Hook. Gard. Ferns pl. 32. 1862. → Woodsia polystichoides  
Woodsia polystichoides var. veitchii Hance in Ann. Sci. Nat. 1861: 229. → Woodsia polystichoides  
Woodsia polystichoides 'kingyo'; Nakaike et Yamamoto in Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 8: 442.

1997. キンギョイワデンダ

Woodsia sinuata Makino in Bot. Mag. Tokyo 11: 64. 1897. → Woodsia macrochlaena  
Woodsia sinuata var. glabrata → Woodsia macrochlaena f. glabrata  
Woodsia sinuata var. typica Nakai in Bot. Mag. Tokyo 47: 178. 1933. → Woodsia macrochlaena  
Woodsia subcordata Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. 5: 206. 1832. ヒメデンダ  
Woodsia tsurugisanensis Makino in Bot. Mag. Tokyo 28: 177. 1914. → Woodsia glabella  
Woodsia viridis Ching in Sinensis 3: 146. 1932. → Woodsia subcordata  
Woodsia yazawai Makino in Bot. Mag. Tokyo 18: 132. 1904. "yazawai" → Woodsia glabella

- Woodwardia Sm. in Mém. Acad. Roy. Sci. Turin 5: 411. t. 9. f. 3. 1793. コモチシダ属 LT.:  
*Blechnum radicans* L.
- Woodwardia exaltata* Nakai in Bot. Mag. Tokyo 35: 149. 1921. → *Woodwardia prolifera*
- Woodwardia harlandii* Hook. Fil. Exot. pl. 7. 1857. オオギミシダ
- Woodwardia harlandii* var. *takeoi* (Hayata) Masamune in J. Soc. Trop. Agr. Formos. 2: 151. 1930.  
→ *Woodwardia kempii*
- Woodwardia* × *intermedia* Christ in Bull. Herb. Boiss. II. 4: 618. 1904. アイオオカグマ
- Woodwardia* × *izuensis* Kurata in J. Geobot. 13: 10. 1964. イズコモチシダ
- Woodwardia japonica* (L.f.) Sm. in Mém. Acad. Roy. Sci. Turin 5: 411. 1793. -- *Blechnum*  
*japonicum* L.f. Suppl. Pl. 445. 1781. オオカグマ
- Woodwardia japonica* var. *latisecta* → *Woodwardia japonica* 'latisecta'
- Woodwardia japonica* monstr. *latisecta* (Tagawa) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 317. 1975. →  
*Woodwardia japonica* 'latisecta'
- Woodwardia japonica* 'latisecta' -- *Woodwardia japonica* var. *latisecta* Tagawa in Acta Phytotax.  
Geobot. 5: 176. 1936. トサノオオカグマ
- Woodwardia kempii* Copel. in Philipp. J. Sci. Bot. 3: 280. 1908. ホソバオオカグマ
- Woodwardia orientalis* Sw. in Schrad. J. Bot. 1800-2: 76. 1801. コモチシダ
- Woodwardia orientalis* subsp. *prolifera* (Hook. et Arn.) Sugimoto, Keys Herb. Pl. Jap. Pterid. 341.  
408. 1966. → *Woodwardia prolifera*
- Woodwardia orientalis* var. *formosana* Rosenst. in Hedwigia 56: 334. 1914. → *Woodwardia*  
*prolifera*
- Woodwardia orientalis* var. *prolifera* (Hook. et Arn.) Ching in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 2: 4. 1931.  
→ *Woodwardia prolifera*
- Woodwardia orientalis* auct. plant from Ryukyu → *Woodwardia prolifera*
- Woodwardia orientalis* × *prolifera*; Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 7: 355. 1994. アイコモチ  
シダ
- Woodwardia prolifera* Hook. et Arn. Bot. Cap. Beech. Voy. 275. tab. 56. 1841. ハチジョウカグマ
- Woodwardia prolifera* var. *formosana* (Rosenst.) Ching in Chiu, Acta Phytotax. Sinica 12: 244. 1974.  
→ *Woodwardia prolifera*
- Woodwardia radicans* var. *japonica* (L. f.) Luerss. Flora 59: 273. 1896. → *Woodwardia japonica*
- Woodwardia radicans* var. *orientalis* (Sw.) C. Chr. Ind. Fil. 658. 1906. → *Woodwardia orientalis*
- Woodwardia radicans* var. *orientalis* auct. plant from Ryukyu → *Woodwardia prolifera*
- Woodwardia radicans* var. *unigemmata* → *Woodwardia unigemmata*
- Woodwardia takeoi* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 348. 1908. → *Woodwardia kempii*
- Woodwardia unigemmata* (Makino) Nakai in Bot. Mag. Tokyo 39: 103. 1925. -- *Woodwardia*  
*radicans* var. *unigemmata* Makino in J. Jap. Bot. 2: 7. 1918. ハイコモチシダ
- Woodwardia virginica* auct. plant from Japan → *Woodwardia japonica*

X

*Xiphopteris* Kaulf. in Berlin. Jahrb. Pharm. 21: 35. 1820. オオクボシダ属 LT.: *Acrostichum serrulatum* Sw.

*Xiphopteris okuboi* (Yatabe) Copel. Gen. Fil. 215. 1947. -- *Polypodium okuboi* Yatabe in Bot. Mag. Tokyo 5: 35. t. 21. 1891. オオクボシダ



## 和名索引(数字は出ているページを示す)

### ア

アイアスカイノデ 156  
 アイイシカグマ 123  
 アイイズハナワラビ 171  
 アイイヌタマシダ 90  
 アイイワヒトデ 43  
 アイイワヒメワラビ 100  
 アイオオカグマ 190  
 アイカタイノデ 155  
 アイキジノオ 143  
 アイコハチジョウシダ 165  
 アイコモチシダ 190  
 アイチャセンシダ 20  
 アイツヤナシイノデ 152  
 アイトキワトラノオ 18  
 アイトゲカラクサイヌワラビ 23  
 アイヌリトラノオ 18  
 アイノコカラクサイノデ 154  
 アイノコクマワラビ 83  
 アイノコヘツカシダ 35  
 アイノコホウビカンジュ 131  
 アイノコホシダ 41  
 アイノコホラシノブ 176  
 アイヒメイワトラノオ 16  
 アイヒメホラシノブ 176  
 アイヒメワラビ 119  
 アイフジシダ 126  
 アイフユノハナワラビ 171  
 アイホソイノデ 154  
 アイホラシノブ 175

アオイガワラビ 67  
 アオガネシダ 20  
 アオキガハラウサギシダ 94  
 アオグキイヌワラビ 33  
 アオジクミヤマシシガシラ 178  
 アオチャセンシダ 20  
 アオネカズラ属 145  
 アオネカズラ 145  
 アオハリガネワラビ 137  
 アオホラゴケ属 46  
 アオホラゴケ 47  
 アオミヤマウラジロ 40  
 アカウキクサ属 34  
 アカウキクサ 34  
 アカネハナワラビ 171  
 アカハナワラビ 171  
 アカフユノハナワラビ 171  
 アカメイノデ 156  
 アカメクジャク 69  
 アキイヌワラビ 22  
 アシガタシダ 165  
 アスカイノデ 153  
 アスピカズラ 116  
 アズミノナライシダ 106  
 アズミホソイノデ 159  
 アソシケシダ 61  
 アタシカカナワラビ 8  
 アツイタ属 90  
 アツイタ 91  
 アツギノヌカイタチシダマガイ 87  
 アツバキノボリシダ 66  
 アツバセフリイヌワラビ 23  
 アマギイノデ 156  
 アマクサシダ 164  
 アマミアオネカズラ 145  
 アマミクラマゴケ 173  
 アマミシダ 65  
 アマミデンダ 157  
 アマモシシラン 96  
 アミシダ属 63  
 アミシダ 63  
 アメリカシラネワラビ 81  
 アラゲヒメワラビ 119  
 アラゲミゾシダ 107  
 アリサンイヌワラビ 26  
 アリサンシケチシダ 46  
 アリシビイヌワラビ 22  
 アリヤクイヌワラビ 27  
 アワミョウギシダ 145  
 アンコハナワラビ 171  
 アンナンホングウシダ 109

### イ

イイノカナワラビ 8  
 イエジマチャセンシダ 18  
 イオウジマハナヤスリ 134  
 イカワイノデ 157  
 イキノコシダ 63  
 イクタイイヌワラビ 26  
 イケミネナライシダ 108  
 イサワラビ 70  
 イシカグマ 124  
 イシズカウサギシダ 94  
 イズイヌワラビ 22

- イズクリハラン 127  
 イズコモチシダ 190  
 イズヤブソテツ 55  
 イセザキトラノオ 21  
 イチョウシダ 19  
 イツキイヌワラビ 23  
 イツキイノモトソウ 164  
 イツキカナワラビ 7  
 イッポンワラビ 45  
 イトシシラン 96  
 イナデンダ 155  
 イナノキシノブ 105  
 イヌイノモトソウ 109  
 イヌイワイタチシダ 87  
 イヌイワガネソウ 44  
 イヌイワデンダ 189  
 イヌカタヒバ 173  
 イヌガンソク 120  
 イヌケホシダ 41  
 イヌコスギイヌワラビ 26  
 イヌシケチイスワラビ 45  
 イヌシダ 58  
 イヌシマイヌワラビ 33  
 イヌスギナ 92  
 イヌタマシダ 80  
 イヌチャセンシダ 20  
 イヌツルダカナワラビ 8  
 イヌドクサ 92  
 イヌナチクジャク 76  
 イヌホシダ 41  
 イヌヤマシダ 81  
 イヌヤチスギラン 114  
 イヌワカナシダ 90  
 イヌワラビ 28  
 イノウエシダ 90  
 イノデ属 151  
 イノデ 158  
 イノデモドキ 160  
 イノモトソウ属 164  
 イノモトソウ 165  
 イブキシダ属 161  
 イブキシダ 162  
 イブスキイシカグマ 124  
 イブスキイノモトソウ  
 165  
 イブダケキノボリシダ 65  
 イブリハナワラビ 171  
 イヨクジャク 69  
 イヨホシダ 41  
 イリオモテシャミセンヅル  
 119  
 イワイタチシダ 87  
 イワイヌワラビ 24  
 イワウサギシダ 94  
 イワウラジロ 40  
 イワオモダカ 167  
 イワカゲワラビ 82  
 イワガネゼンマイ属 44  
 イワガネゼンマイ 44  
 イワガネソウ 44  
 イワシロイノデ 158  
 イワシロイノデモドキ  
 158  
 イワダレヒトツバ 167  
 イワデンダ属 189  
 イワデンダ 189  
 イワトラノオ 20  
 イワハリガネワラビ 137  
 イワヒトデ属 42  
 イワヒトデ 42  
 イワヒバ属 172  
 イワヒバ 174  
 イワヒメワラビ属 100  
 イワヒメワラビ 100  
 イワヘゴ 75  
 イワヘゴモドキ 83  
 イワホウライシダ 3  
 イワヤシダ属 64  
 イワヤシダ 64  
 イワヤナギシダ 112  
 インノイノデ 156  
 インノオクマワラビ 79  
**ウ**  
 ウサギシダ属 94  
 ウサギシダ 94  
 ウスイハナワラビ 171  
 ウスイロホウビシダ 99  
 ウスゲアオイガワラビ 67  
 ウスゲコバノイシカグマ  
 59  
 ウスゲミヤマシケシダ 61  
 ウスバイシカグマ 124  
 ウスバクジャク 98  
 ウスバシダ 179  
 ウスバハチジョウシダ  
 166  
 ウスバヘビノネゴザ 32  
 ウスバミヤマノコギリシダ  
 65  
 ウスヒメワラビ属 2  
 ウスヒメワラビ 2  
 ウチワゴケ属 93  
 ウチワゴケ 93  
 ウチワホラシノブ 176  
 ウチワホングウシダ 110  
 ウチワマンネンスギ 117  
 ウラゲイワガネ 44  
 ウラジロ属 93  
 ウラジロ 93  
 ウラボシノコギリシダ 31  
 ウロコノキシノブ 105

## エ

エゾサトメシダ 23  
 エゾデンダ属 145  
 エゾデンダ 151  
 エゾノヒメクラマゴケ  
     173  
 エゾノヒモカズラ 173  
 エゾフユノハナワラビ  
     171  
 エゾヘビノネゴザ 30  
 エゾメシダ 22  
 エダウチクジャク 109  
 エダウチトクサ 92  
 エダウチホングウシダ  
     109  
 エダウチミヅシダ 107  
 エダウチムニンヘゴ 51  
 エビガラシダ属 39  
 エビガラシダ 40  
 エビノオオクジャク 76  
 エビラシダ 94  
 エボシヒツツバ 168  
 エラブコウモリシダ 40  
 エンシュウカナワラビ 9  
 エンシュウヌリトラノオ  
     18  
 エンシュウベニシダ 83

## オ

オウレンシダ 59  
 オオアオガネシダ 15  
 オオアオグキイヌワラビ  
     31  
 オオアオホラゴケ 47  
 オオアカウキクサ 34  
 オオアマクサシダ 166  
 オオイシカグマ 124  
 オオイタチシダ 80

オオイノデモドキ 159  
 オオイワヒトデ 42  
 オオイワヒトデモドキ 43  
 オオイワヒメワラビ 100  
 オオエゾデンダ 151  
 オオエビラシダ 94  
 オオオキナワキジノオ 35  
 オオカグマ 190  
 オオカナワラビ 8  
 オオカラクサイヌワラビ  
     32  
 オオカンシノブホラゴケ  
     132  
 オオキジノオ 142  
 オオギミシダ 190  
 オオキヨズミシダ 156  
 オオクジャクシダ 76  
 オオクボシダ属 191  
 オオクボシダ 191  
 オオコウモリシダ 161  
 オオコケシノブ 121  
 オオサカバサトメシダ 29  
 オオサトメシダ 27  
 オオシケシダ 59  
 オオシマベニシダ 81  
 オオシュモクシダ 160  
 オオスミイワヘゴ 83  
 オオタニイノデ 157  
 オオタニワタリ 14  
 オオトキワシダ 17  
 オオトヨグチイノデ 155  
 オオハイホラゴケ 102  
 オオハシゴシダ属 46  
 オオハシゴシダ 46  
 オオバシシラン 96  
 オオバシナミズニラ 101  
 オオバシマイヌワラビ 31  
 オオバショリマ属 102  
 オオバショリマ 103  
 オオハナワラビ属 170  
 オオハナワラビ 171  
 オオバノイノモトソウ  
     164  
 オオバノハチジョウシダ  
     164  
 オオバノヒノキシダ 20  
 オオバミヤマノコギリシダ  
     67  
 オオヒメワラビ 61  
 オオヒメワラビモドキ 62  
 オオフキカナワラビ 7  
 オオフジシダ属 126  
 オオフジシダ 126  
 オオヘツカシダ 35  
 オオベニシダ 80  
 オオホシダ 41  
 オオホソバシケシダ 59  
 オオミネイワヘゴ 83  
 オオミミガタシダ 154  
 オオメシダ 61  
 オオメシダモドキ 60  
 オオヤグルマシダ 90  
 オガサワラハチジョウシダ  
     164  
 オガサワラホラゴケ 47  
 オガサワラリュウビンタイ  
     5  
 オキナワアツイタ 91  
 オキナワウラボシ 125  
 オキナワカナワラビ 8  
 オキナワキジノオ 35  
 オキナワクジャク 2  
 オキナワコクモウクジャク  
     70

- オキノクリハラン属 106  
 オキノクリハラン 106  
 オクエゾスギナ 91  
 オクキヌイノデ 153  
 オクタマシダ 19  
 オクタマゼンマイ 135  
 オクマイタチシダ 90  
 オクマワラビ 89  
 オクヤマシダ 73  
 オクヤマワラビ 24  
 オコゼシダ 7  
 オサシダ 178  
 オシダ属 72  
 オシダ 75  
 オシャクジデンダ 146  
 オゼオオサトメシダ 28  
 オゼサトメシダ 24  
 オトコシダ 9  
 オトマスイヌワラビ 25  
 オトマスイノモトソウ  
     166  
 オトメイタチシダ 83  
 オトメクジャク 2  
 オトメシダ 19  
 オトメホウビシダ 98  
 オドリコカグマ 123  
 オニイノデ 159  
 オニイワヒトデ 42  
 オニカナワラビ 7  
 オニクラマゴケ 172  
 オニコケシノブ 121  
 オニコバカナワラビ 8  
 オニゼンマイ 135  
 オニトウゲシバ 98  
 オニヒカゲワラビ 69  
 オニヒノキシダ 16  
 オニホラゴケ属 175  
 オニホラゴケ 175  
 オニマメヅタ属 104  
 オニマメヅタ 104  
 オニミヤジマシダ 55  
 オニヤブソテツ 55  
 オノアイダカナワラビ 8  
 オリヅルシダ 156  
 オワセシダ 69  
 オワセベニシダ 86  
 オンガタイノデ 157  
**カ**  
 カサヤマイノデ 155  
 カザリシダ属 3  
 カザリシダ 3  
 カシワギイノモトソウ  
     165  
 カズサイノデ 158  
 カタイノデ 156  
 カタイノデモドキ 155  
 カタナンピイノデ 157  
 カタヒバ 173  
 カタホソイノデ 155  
 カツモウイノデ属 49  
 カツモウイノデ 50  
 カナワラビ属 6  
 カニクサ属 119  
 カニクサ 119  
 カネコシダ 93  
 カミガモシダ 18  
 カラクサイヌシダ 58  
 カラクサイヌワラビ 23  
 カラクサイノデ 157  
 カラクサシダ属 144  
 カラクサシダ 144  
 カラサキモリイヌワラビ  
     26  
 カラタニイヌワラビ 30  
 カラフトミヤマシダ 30  
 カラフトメンマ 75  
 カレンコウアミシダ 180  
 カワズカナワラビ 8  
 カワバタクジャク 73  
 カワバタハチジョウシダ  
     165  
 カワバタホシダ 41  
 カワリウスバシダ 180  
 カワリバアマクサシダ  
     164  
 カンザシワラビ属 171  
 カンザシワラビ 171  
 カンシノブホラゴケ属  
     132  
 カンシノブホラゴケ 132  
 カンムリヤマサトメシダ  
     33  
**キ**  
 キクシノブ 58  
 キクバツルデンダ 153  
 キクモバホラゴケ属 38  
 キクモバホラゴケ 38  
 キサラギカナワラビ 106  
 キジノオカナワラビ 9  
 キジノオシダ属 141  
 キジノオシダ 142  
 キソイヌイワガネソウ 44  
 キタノエゾデンダ 147  
 キタノカラクサイノデ  
     155  
 キタノミヤマシダ 69  
 キトイノモトソウ 164  
 キノクニイヌワラビ 31  
 キノクニウラボシ 49  
 キノクニカナワラビ 8  
 キノクニベニシダ 81

- キノボリシダ 66  
 ギフィヌワラビ 25  
 ギフベニシダ 81  
 キュウシュウイノデ 155  
 キヨズミイノデ 155  
 キヨズミオオクジャク 84  
 キヨズミオリヅルシダ 156  
 キヨスミコケシノブ 121  
 キヨスミヒメワラビ属 72  
 キヨスミヒメワラビ 72  
 キヨズミメシダ 60  
 キヨタキシダ 70  
 キリシマイワヘゴ 80  
 キリシマヘビノネゴザ 26  
 キリシマワカナシダ 86  
 キレコミオシダ 75  
 キレコミジュウモンジシダ 160  
 キレハエビラシダ 94  
 キレハオオクボシダ属 50  
 キレハオオクボシダ 51  
 キレバキノボリシダ 68  
 キレハシケチシダ 46  
 キンギョイヌワラビ 28  
 キンギョイワデンダ 189  
 キンギョマメヅタ 104  
 キンサクシダ 67  
 ギンシダ属 142  
 ギンシダ 142  
 キンモウイノデ 50  
 キンモウワラビ属 100  
 キンモウワラビ 100  
**ク**  
 クサソテツ属 120  
 クサソテツ 121  
 クサマルハチ 51  
 クシノハシダ 41  
 クシノハホシダ 41  
 クジャクウラボシ 49  
 クジャクシダ属 2  
 クジャクシダ 3  
 クジャクフモトシダ 123  
 クマイワヘゴ 73  
 クマオシダ 89  
 クマガワイノモトソウ 164  
 クマツクシイワヘゴ 86  
 クマモトヤブソテツ 56  
 クマヤブソテツ 56  
 クマワラビ 82  
 クモイワトラノオ 21  
 クモチャセンシダ属 21  
 クモノスシダ属 38  
 クモノスシダ 38  
 クラガリシダ属 72  
 クラガリシダ 72  
 クラナリイヌワラビ 23  
 クラマゴケ 174  
 クリハラン属 126  
 クリハラン 127  
 クリンホシダ 41  
 クルソンカナワラビ 8  
 クルマシダ 20  
 クロガネシダ 20  
 クロガネシダモドキ 21  
 クロヘゴ 51  
 クロミノイタチシダ 83  
 クワレシダ 66  
**ケ**  
 ケキンモウワラビ 100  
 ケクジャクフモトシダ 123  
 ケコシノサトメシダ 28  
 ゲジゲジシダ 139  
 ケシマイヌワラビ 32  
 ケタカネサトメシダ 29  
 ケハコネシケチシダ 45  
 ケブカフモトシダ 123  
 ケホウヤクイヌワラビ 28  
 ケホウライイヌワラビ 31  
 ケホシダ属 40  
 ケホシダ 41  
 ケムラサキオトメイヌワラビ 30  
 ケヤマイヌワラビ 32  
 ケヤマタカネサトメシダ 30  
 ケヤマタニイヌワラビ 30  
 ケヤマメシダ 29  
**コ**  
 ゴウカンタチシノブ 27  
 コウザキシダ 19  
 コウシュンシダ 124  
 コウモリシダ属 161  
 コウモリシダ 161  
 コウモリホシダ属 40  
 コウヤコケシノブ属 99  
 コウヤコケシノブ 99  
 コウヤワラビ属 133  
 コウヤワラビ 133  
 コウヨウザンカズラ 97  
 コウライイヌワラビ 60  
 コウラカナワラビ 7  
 コウラノキシノブ 106  
 コウラボシ 106  
 コガネシダ 189  
 コキンモウイノデ 50  
 コクモウクジャク 70  
 コケカタヒバ 173  
 コケシノブ属 121

- |           |                   |              |     |              |
|-----------|-------------------|--------------|-----|--------------|
| コケシノブ     | 121               | コヒロハシケシダ     | 62  | シダ           |
| コケスギラン    | 174               | コヒロハタマシケシダ   | 60  | サキモリイヌワラビ    |
| コケホラゴケ    | 47                | コヒロハハナヤスリ    | 134 | サキモリヒロハイヌワラビ |
| ゴサクイノデ    | 154               | コヒロハホソバシケシダ  |     | 29           |
| ゴザダケシダ属   | 179               |              | 60  | サクライカグマ      |
| ゴザダケシダ    | 179               | コブラン         | 134 | 79           |
| コシケシダ     | 51                | コマチイワヒトデ     | 42  | サクラジマイノデ     |
| コシダ属      | 63                | コミダケシダ       | 50  | 158          |
| コシダ       | 63                | コモチイヌワラビ     | 31  | サクラジマハナヤスリ   |
| コシノサトメシダ  | 28                | コモチイノデ       | 153 | 134          |
| コシヘビノネゴザ  | 28                | コモチシダ属       | 189 | サジラン属        |
| ゴジンカハナワラビ | 171               | コモチシダ        | 190 | 111          |
| コスギイタチシダ  | 90                | コモチナナバケシダ    | 179 | サジラン         |
| コスギイヌワラビ  | 26                | コモチヤクシマホウビシダ |     | 112          |
| コスギダニキジノオ | 143               |              | 99  | サタケホングウシダ    |
| コスギトウゲシバ  | 98                | コユルギイノモトソウ   |     | 109          |
| コスギラン属    | 97                |              | 164 | サツマクジャク      |
| コスギラン     | 97                | ゴリカナワラビ      | 8   | 69           |
| コセイタカシケシダ | 60                | コンテリクラマゴケ    | 174 | サツマシケシダ      |
| コゼンマイ     | 136               | サ            |     | 60           |
| コタニワタリ属   | 139               | サイゴクイノデ      | 158 | サツマシダ        |
| コタニワタリ    | 140               | サイコクベニシダ     | 74  | 50           |
| コダマイヌイワガネ | 44                | サイゴクベニシダ     | 74  | サツマハチジョウシダ   |
| ゴテンバイノデ   | 161               | サイゴクホングウシダ   |     | 166          |
| コバザケシダ属   | 175               |              | 109 | サトメシダ        |
| コバザケシダ    | 175               | サカゲイノデ       | 159 | 24           |
| コハシゴシダ    | 137               | サカゲイワシロイノデ   |     | サヌキトラノオ      |
| コハチジョウシダ  | 165,<br>(同名が2つあり) |              | 158 | 19           |
| コハナヤスリ    | 134               | サカゲカタイノデ     | 157 | サワライヌワラビ     |
| コバノイシカグマ属 | 58                | サカバイヌワラビ     | 30  | 30           |
| コバノイシカグマ  | 59                | サカバサトメシダ     | 29  | サンウジョウイノデ    |
| コバノカナワラビ  | 9                 | サカバシシガシラ     | 179 | 158          |
| コバノヒノキシダ  | 19                | サカバスギラン      | 97  | サンカクホングウシダ   |
| コバホウライシダ  | 3                 | サカバヤマイヌワラビ   | 24  | 109          |
| コビトイヌワラビ  | 30                | サガワワラビ       | 86  | サンショウモ属      |
| コビトホラシノブ  | 176               | サキシマホラゴケ     | 39  | 170          |

- シシイワガネソウ 45  
 シシイワヒトデ 42  
 シシオオイタチシダ 80  
 シシオオイワヒトデ 42  
 シシオクマワラビ 89  
 シシオシダ 75  
 シシオニヤブソテツ 56  
 シシガシラ属 178  
 シシガシラ 178  
 シシキンモウイノデ 50  
 シシクマワラビ 82  
 シシクモノスシダ 38  
 シシコウモリシダ 161  
 シシシシラン 96  
 シシジュウモンジシダ 160  
 シシゼンマイ 135  
 シシトラノオシダ 16  
 シシナンゴクホウビシダ 99  
 シシニシキシダ 28  
 シシノキシノブ 106  
 シシバオオバノイノモトソウ 164  
 シシバヌリワラビ 68  
 シシバヒメカナワラビ 161  
 シシヒトツバ 168  
 シシビロードシダ 167  
 シシホシダ 41  
 シシマツザカシダ 165  
 シシミヅシダ 107  
 シシラン属 95  
 シシラン 95  
 ジタロウイノデ 155  
 シチトウハナワラビ 170  
 シナノキシノブ 125
- シナミズニラ 101  
 シノブ属 57  
 シノブ 57  
 シノブカグマ 8  
 シノブホラゴケ 101  
 シノブホングウシダ 109  
 シビイタチシダ 87  
 シビイスワラビ 26  
 シビイワヘゴ 87  
 シビカナワラビ 7  
 シマイヌワラビ 32  
 シマエダウチホングウシダ 107  
 シマオオタニワタリ 17  
 シマキクシノブ 58  
 シマクジャク 68  
 シマシロヤマシダ 66  
 シマタキミシダ 6  
 シマムカデシダ属 162  
 シマムカデシダ 162  
 シマヤマソテツ 143  
 シマヤワラシダ属 122  
 シマヤワラシダ 122  
 シムライノデ 159  
 シモダカナワラビ 9  
 シモダヌリトラノオ 15  
 シモツケヌリトラノオ 15  
 ジャコウシダ属 63  
 ジャコウシダ 66  
 ジュウモンジイノデ 159  
 ジュウモンジシダ 160  
 ジョウシュウコガネシダ 188  
 シラネワラビ 78  
 シレトコイノデ 153  
 シロウマイタチシダ 87  
 シロウマイノデ 159
- シロヤマシダ 66  
 シロヤマゼンマイ 135  
 シンエダウチホングウシダ 109  
 シンテンウラボシ 43  
 ジンムジカナワラビ 7  
**ス**  
 スエヒロシシガシラ 178  
 スオウイノデ 155  
 スギカズラ 115  
 スギナ 91  
 スキヤクジャク 2  
 スギラン 97  
 スジヒトツバ属 40  
 スジヒトツバ 40  
 スヤマイノデ 159  
 スルガイノデ 159  
 スルガクマワラビ 88
- セ**  
 セイタカイワヒメワラビ 100  
 セイタカコヒロハシケシダ 61  
 セイタカシケシダ 60  
 セイタカナチシケシダ 61  
 セイタカフモトシケシダ 61  
 セイタカミヤマノコギリシダ 71  
 セトシシラン 96  
 ゼニゴケシダ属 122  
 ゼニゴケシダ 123  
 セフリイヌワラビ 31  
 セフリイノモトソウ 166  
 センジョウデンダ 152  
 ゼンマイ属 135  
 ゼンマイ 135

## ソ

ソテツホラゴケ属 39

ソテツホラゴケ 39

## タ

タイトウベニシダ 85

タイヨウシダ属 92

タイヨウシダ 92

タイワンアオネカズラ  
145タイワンアマクサシダ  
165タイワンアリサンイヌワラ  
ビ 22

タイワンカグマ 59

タイワンクジャク 87

タイワンクリハラン 43

タイワンジュウモンジシダ  
154

タイワンハシゴシダ 137

タイワンハリガネワラビ  
122

タイワンヒメワラビ属 1

タイワンヒメワラビ 1

タイワンビロードシダ  
167

タイワンホウビシダ 98

タカラボシ 125

タカオイノデ 160

タカオシケチシダ 46

タカサゴイヌワラビ 31

タカサゴキジノオ 142

タカサゴシダ 78

タカチホイノデ 155

タカチホイワヘゴ 88

タカトクサ 92

タカネサトメシダ 29

タカネシダ 156

タカネハナワラビ 35

タカネヒカゲノカズラ  
117

タカネミヤマメシダ 32

タカネメンマ 84

タカノハウラボシ 48

タカヤマナライシダ 109

タカララビ属 42

タカララビ 42

タキミシダ属 6

タキミシダ 6

タクヒデンダ 150

タチクラマゴケ 173

タチシノブ属 133

タチシノブ 133

タチデンダ 153

タチヒメワラビ属 163

タチヒメワラビ 163

タチマンネンスギ 117

タナカイヌワラビ 32

タニイヌワラビ 29

タニオクマワラビ 84

タニオシダ 86

タニサキモリイヌワラビ  
22

タニサトメシダ 22

タニゼキイノデ 159

タニヘゴ 89

タニヘゴモドキ 81

タニホウライイヌワラビ  
30

タマシケシダ 60

タマシダ属 131

タマシダ 132

タラマシダ 131

タンゴワラビ 69

ダンドイヌワラビ 25

ダントウイノデ 155

ダンドシダ 70

## チ

チシマヒカゲノカズラ  
115

チシマヒメドクサ 92

チチシマベニシダ 74

チチブイノデ 160

チチブイワガネ 44

チチブホラゴケ 102

チャセンシダ属 14

チャセンシダ 20

チャセンワタリ属 21

チャボイノデ 155

チャボノコギリシダ 70

チャボハナヤスリ 134

チャボヘゴ 51

チャボミツデウラボシ 48

チリメンシダ 78

チリメントラノオシダ 16

チリメンホシダ 41

## ツ

ツクシイワヘゴ 75

ツクシオオクジャク 80

ツクシオクマワラビ 86

ツクシカナワラビ 9

ツクシノキシノブ 106

ツクシヤブソテツ 56

ツクシヤワラシダ 122

ツクシワラビ 65

ツツイイワヘゴ 89

ツノダシクモノスシダ 38

ツノノキシノブ 106

ツノマタシシラン 95

ツヤナシイノデ 157

ツヤナシイノデモドキ

159

- ツルカタヒバ 173  
 ツルキジノオ属 111  
 ツルキジノオ 111  
 ツルタイヌワラビ 32  
 ツルタカナワラビ 7  
 ツルデンダ 153  
 ツルホラゴケ 101  
**テ**  
 テツホシダ属 52  
 テツホシダ 53  
 テツヤマイノデ 160  
 テトリトクサ 92  
 テバコワラビ 22  
 テリハヤブソテツ 56  
 デワノミヤマベニシダ 76  
 デンジソウ属 120  
 デンジソウ 120  
 テンリュウカナモドキ 6  
 テンリュウカナワラビ 8  
 テンリュウヌリトラノオ 19  
**ト**  
 トウキヨウイノデ 160  
 トウゲシバ 98  
 トウゴクシダ 84  
 トウホクメシダ 32  
 ドウリョウイノデ 152  
 トガクシイヌワラビ 32  
 トガクシデンダ 189  
 トガリバイヌワラビ 26  
 トガリバメシダ 24  
 トキワシダ 21  
 トキワトラノオ 18  
 トクサ属 91  
 トクサ 91  
 トゲカラクサイヌワラビ 31
- トゲハアオネカズラ 145  
 トゲハチジョウシダ 166  
 トゲヤマイヌワラビ 31  
 トサカイノモトソウ 165  
 トサノオオカグマ 190  
 トサノミゾシダモドキ 52  
 トットリイヌワラビ 32  
 トネハナヤスリ 134  
 トミタカナワラビ 9  
 トヨグチイノデ 157  
 トヨグチウラボシ 105  
 トランオイヌワラビ 34  
 トランオシダ 16  
 トランオホングウシダ 110  
 トリアシシュモクシダ 160  
**ナ**  
 ナガエマルバベニシダ 83  
 ナガオノキシノブ 106  
 ナガサキシダ 87  
 ナガサキシダモドキ 89  
 ナガバウスバシダ 180  
 ナガバコウラボシ 94  
 ナガバノイタチシダ 88  
 ナガバメヤブソテツ 56  
 ナガバヤブソテツ 55  
 ナガボノナツノハナワラビ 37  
 ナカミシシラン 96  
 ナタギリシダ属 144  
 ナタギリシダ 144  
 ナチクジャク 76  
 ナチシケシダ 61  
 ナチシダ 166  
 ナチフモトシケシダ 61  
 ナツノハナワラビ属 37
- ナツノハナワラビ 37  
 ナナバケシダ属 179  
 ナナバケシダ 179  
 ナミバシシガシラ 178  
 ナメライノデ 157  
 ナヨシダ属 57  
 ナヨシダ 57  
 ナライカナワラビ属 106  
 ナライシダ属 108  
 ナンカイイタチシダ 89  
 ナンカイシダ 17  
 ナンカクラン 97  
 ナンキイヌワラビ 27  
 ナンゴクイヌワラビ 22  
 ナンゴクオオクジャク 86  
 ナンゴクシケチシダ 46  
 ナンゴクデンジソウ 120  
 ナンゴクナライシダ 108  
 ナンゴクホウビシダ 99  
 ナンタイシダ属 22  
 ナンタイシダ 22  
 ナンバンホラゴケ 175  
 ナンピイノデ 157  
 ナンピイノモトウ 164  
**ニ**  
 ニオイシダ 78  
 ニシキシダ 28  
 ニシノコハチジョウシダ 165  
 ニセアミホラゴケ 102  
 ニセオドリコカグマ 123  
 ニセコクモウクジャク 70  
 ニセコシノサトメシダ 22  
 ニセシイバサトメシダ 31  
 ニセシケチイヌワラビ 45  
 ニセシケチシダ 67  
 ニセシロヤマシダ 70

ニセツクシノキシノブ	ハガクレカナワラビ	170
105	ハガクレキジノオ	92
ニセハガクレカナワラビ	ハカタシダ	134
7	ハガネイワヘゴ	175
ニセハツキイヌワラビ	ハカマウラボシ属	19
26	ハカマウラボシ	137
ニセヒロハノコギリシダ	ハガワリコタニワタリ	161
65	140	96
ニセムラサキオトメイヌワ	ハクウンシダ	96
ラビ	ハクモウイノデ	126
ニセヨゴレイタチシダ	ハコネイノデ	126
80	ハコネオオクジャク	126
ニッコウシダ	ハコネシケチシダ	156
137	ハコネシダ	166
ニッコウデンダ	ハゴロモイヌガンソク	115
189	121	116
ヌ	ハゴロモイブキシダ	162
ヌカイタチシダ	ハゴロモクリハラン	65
79	ハゴロモコタニワタリ	26
ヌカイタチシダマガイ	ハゴロモジュウモンジシダ	80
87	155	ビッチュウヒカゲワラビ
ヌカイタチシダモドキ	ハゴロモノキシノブ	167
80	ハゴロモヒトツバ	167
ヌカボシクリハラン	ハゴロモヤリノホラン	167
126	137	ヒトツバ属
ヌマズイノモトソウ	ハシゴシダ属	167
165	137	ヒトツバ
ヌリトラノオ	ハタジュクイノデ	43
18	ハチジョウウラボシ	161
ヌリワラビ	ハチジョウカグマ	161
68	ハチジョウカナワラビ	128
ネ	7	ヒトツバシケシダ
ネイチワラビ	ハチジョウシダ	160
84	164	ヒトツバジュウモンジシダ
ネッコイノデ	ハチジョウシダモドキ	160
160	165	ヒトツバノキシノブ属
ノ	ハチジョウベニシダ	170
ノキシノブ属	74	ヒトツバノキシノブ
105	ハツキイヌワラビ	170
ノキシノブ	129	ヒトツバマメヅタ
106	ハナヤスリ属	155
ノコギリシダ属	134	ヒトヨシイノデ
65	ババワラビ	18
ノコギリシダ	74	ヒノタニシダ
71	74	ヒノタニリュウビンタイ
ノコギリヘラシダ	74	
128		
ノコギリヤマヤブソテツ		
56		
ハイ		
ハイコモチシダ		
190		
ハイチチブホラゴケ		
102		
ハイホラゴケ属		
101		
ハイホラゴケ		
102		
ハイミミガタシダ		
163		

- ヒバゴケ 172  
 ヒメイタチシダ 86  
 ヒメイノモトソウ 167  
 ヒメイワトラノオ 15  
 ヒメウラジロ 39  
 ヒメウラボシ属 93  
 ヒメウラボシ 93  
 ヒメエダウチホングウシダ 109  
 ヒメオニヤブソテツ 55  
 ヒメカナワラビ 161  
 ヒメキジノオ 142  
 ヒメコケシノブ 121  
 ヒメサジラン 111  
 ヒメシケシダ 59  
 ヒメシシガシラ 178  
 ヒメシシラン 95  
 ヒメシダ属 180  
 ヒメシダ 182  
 ヒメスギラン 97  
 ヒメタカノハウラボシ 49  
 ヒメタチクラマゴケ 173  
 ヒメタリワタリ属 35  
 ヒメタニワタリ 35  
 ヒメチヂレコケシノブ属 122  
 ヒメチヂレコケシノブ 122  
 ヒメデンダ 189  
 ヒメドクサ 92  
 ヒメノキシノブ 105  
 ヒメノコギリシダ 71  
 ヒメハイホラゴケ 102  
 ヒメハシゴシダ 137  
 ヒメハナワラビ属 35  
 ヒメハナワラビ 36  
 ヒメホウビカンジュ 131  
 ヒメホウビシダ 28  
 ヒメホラゴケ属 168  
 ヒメホラゴケ 168  
 ヒメホラゴケモドキ 168  
 ヒメホラシノブ 176  
 ヒメホングウシダ 110  
 ヒメマメヅタ 104  
 ヒメミズニラ 101  
 ヒメミゾシダ 107  
 ヒメムカゴシダ 126  
 ヒメムカデクラマゴケ 173  
 ヒメヨウラクヒバ 97  
 ヒメワラビ属 119  
 ヒメワラビ 119  
 ヒモカズラ 174  
 ヒモスギラン 97  
 ヒモヅル 115  
 ヒモラン 98  
 ヒュウガオオクジャク 76  
 ヒュウガカナワラビ 7  
 ヒュウガシケシダ 61  
 ヒュウガシダ 70  
 ヒュウガトラノオ 20  
 ヒリュウシダ属 34  
 ヒリュウシダ 34  
 ビロードシダ 167  
 ヒロハアツイタ 91  
 ヒロハイヌワラビ 33  
 ヒロハクリハラン 127  
 ヒロハシケシダ 61  
 ヒロハシケチシダ 46  
 ヒロハトウゲシバ 98  
 ヒロハナライシダ 109  
 ヒロハノコギリシダ 65  
 ヒロハハナヤスリ 134  
 ヒロハヒメウラボシ 94  
 ヒロハヘビノネゴザ 33  
 ヒロハミヤマノコギリシダ 66  
 ヒロハヤブソテツ 56  
 フ  
 フイリイヌイワガネソウ 44  
 フイリイヌワラビ 28  
 フイリイワガネソウ 45  
 フイリトラノオシダ 16  
 フイリヒトツバ 168  
 フイリヘラシダ 128  
 フォーリースギナ 92  
 フギレイヌシダ 58  
 フギレイワヤナギシダ 112  
 フギレヒロバノイヌワラビ 23  
 フギレミツデウラボシ 48  
 フギレメヤブソテツ 55  
 フクシマナライシダ 109  
 フクレギクジャク 67  
 フクレギシダ 69  
 フクロシダ 189  
 フケイヌワラビ 27  
 フササジラン 15  
 フサシダ 172  
 フサスギナ 92  
 フジイノデ 157  
 フジオシダ 90  
 フジクマワラビ 78  
 フジシダ 126  
 ブゼントラノオ 19  
 フタツキジノオ 143  
 フタマタクリハラン 127  
 フタマタチャボシシガシラ

- 179  
 フタマタヒトツバ 168  
 フトウワラビ 67  
 フナコシイノデ 155  
 フモトカグマ 124  
 フモトシケシダ 61  
 フモトシダ属 123  
 フモトシダ 123  
 フユノハナワラビ 171  
 □  
 ヘイケイヌワラビ 24  
 ヘゴ属 51  
 ヘゴ 51  
 ヘツカシダ属 35  
 ヘツカシダ 35  
 ベニオオイタチシダ 80  
 ベニシダ 77  
 ヘビノネゴザ 33  
 ヘビホソバイヌワラビ 26  
 ヘビヤマイヌワラビ 27  
 ヘラシケシダ属 128  
 ヘラシダ属 128  
 ヘラシダ 128  
 □  
 ボウカズラ 97  
 ホウノカワシダ属 132  
 ホウノカワシダ 133  
 ホウビカンジュ 131  
 ホウビシダ属 98  
 ホウビシダ 98  
 ホウヤクイヌワラビ 28  
 ホウライイヌワラビ 31  
 ホウライウスヒメワラビ  
     2  
 ホウライクジャク 2  
 ホウライシダ 2  
 ホウライハナワラビ 171
- ホウライヒメワラビ 132  
 ホクリクイヌワラビ 30  
 ホクリクイノデ 155  
 ホコガタシダ 15  
 ホコザキウラボシ属 125  
 ホコザキウラボシ 125  
 ホコザキノコギリシダ 71  
 ホコザキベニシダ 81  
 ホコシダ 164  
 ホザキカナワラビ 7  
 ホシダ 40  
 ホシダモドキ 42  
 ホソイノデ 153  
 ホソコバカナワラビ 8  
 ホソバイヌワラビ 26  
 ホソバオオカグマ 190  
 ホソバカナワラビ 6  
 ホソバクリハラン 105  
 ホソバコウモリシダ 161  
 ホソバコケシノブ 121  
 ホソバサトメシダ 29  
 ホソバシケシダ 59  
 ホソバシケチシダ 45  
 ホソバショリマ 137  
 ホソバトウゲシバ 98  
 ホソバトゲカラクサイヌワ  
     ラビ 26  
 ホソバナチシケシダ 60  
 ホソバナライシダ 108  
 ホソバスカイタチシダ 79  
 ホソバノイワガネソウ 44  
 ホソバノコギリシダ 66  
 ホソバハカタシダ 8  
 ホソバハクモウイノデ 62  
 ホソバフモトシケシダ 60  
 ホソバホラゴケ属 1  
 ホソバホラゴケ 1
- ホソバミヤマハナワラビ  
     36  
 ホソバムクグシケシダ 60  
 ホソバヤブソテツ 56  
 ホソバリュウビンタイ 5  
 ホタカララビ 89  
 ホテイシダ 105  
 ホホベニオオベニシダ 80  
 ホラカグマ 49  
 ホラシノブ属 175  
 ホラシノブ 175  
 ホングウシダ属 109  
 ホングウシダ 110  
 □  
 マキノシダ 15  
 マサキカナワラビ 9  
 マツカゼカタヒバ 172  
 マツザカシダ 165  
 マツバコケシダ 47  
 マツバラン属 163  
 マツバラン 163  
 マムシヤブソテツ 55  
 マメゴケシダ 123  
 マメヅタ属 104  
 マメヅタ 104  
 マメホラゴケ 47  
 マルバコケシダ 123  
 マルハチ 51  
 マルバスカイタチシダモド  
     キ 89  
 マルバベニシダ 79  
 マルバホングウシダ 110  
 マンネンスギ 117  
 □  
 ミイケイワヘゴ 84  
 ミウライノデ 157  
 ミカワコケシノブ 121

- ミカワチャセンシダ 17  
 ミカワノキシノブ 105  
 ミカワリシダ 180  
 ミクマノシダ 67  
 ミサキカグマ 74  
 ミサクボシダ 16  
 ミズスギ 114  
 ミズドクサ 91  
 ミズニラ属 101  
 ミズニラ 101  
 ミズニラモドキ 101  
 ミズワラビ属 39  
 ミズワラビ 39  
 ミゾシダ属 107  
 ミゾシダ 107  
 ミゾシダモドキ属 51  
 ミゾシダモドキ 51  
 ミタケトラノオ 17  
 ミタニクラマゴケ 172  
 ミタニシダ 98  
 ミチノククマワラビ 90  
 ミチノクミズニラ 101  
 ミツイシイノデ 157  
 ミツデウラボシ属 48  
 ミツデウラボシ 48  
 ミツデヘラシダ 125  
 ミドリイズイヌワラビ 22  
 ミドリイノデ 157  
 ミドリオオカラクサイヌワラビ 32  
 ミドリオオメシダ 61  
 ミドリカナワラビ 8  
 ミドリタニイヌワラビ 29  
 ミドリハナワラビ 171  
 ミドリヒメワラビ 120  
 ミドリヒロハイヌワラビ 33  
 ミドリベニシダ 78  
 ミドリヤマイヌワラビ 33  
 ミドリワラビ 62  
 ミドリワラビモドキ 61  
 ミミガタシダ 163  
 ミミモチシダ属 1  
 ミミモチシダ 1  
 ミモチスギナ 91  
 ミヤコイヌワラビ 25  
 ミヤコジマハナワラビ属 96  
 ミヤコジマハナワラビ 96  
 ミヤコヤブソテツ 56  
 ミヤジマシダ 55  
 ミヤマイタチシダ 86  
 ミヤマイワデンダ 189  
 ミヤマウラジロ 40  
 ミヤマウラボシ 49  
 ミヤマオクマワラビ 86  
 ミヤマオシダ 88  
 ミヤマキヨタキシダ 70  
 ミヤマクマワラビ 85  
 ミヤマシケシダ 62  
 ミヤマシシガシラ 178  
 ミヤマシダ 69  
 ミヤマノキシノブ 106  
 ミヤマノコギリシダ 65  
 ミヤマハナワラビ 36  
 ミヤマベニシダ 84  
 ミヤマヘビノネゴザ 30  
 ミヤマメシダ 27  
 ミヤマワラビ属 139  
 ミヤマワラビ 139  
 ミョウギシダ 145  
 ミョウコウイノデ 158  
 ムカシベニシダ 73  
 ムクゲシケシダ 60  
 ムクゲナチシケシダ 60  
 ムクゲフモトシケシダ 60  
 ムクゲムサシシケシダ 60  
 ムサシシケシダ 61  
 ムニンエダウチホングウシダ 110  
 ムニンオニヤブソテツ 55  
 ムニンシシラン 95  
 ムニンシダ 18  
 ムニンヒメワラビ 119  
 ムニンヘツカシダ 35  
 ムニンベニシダ 81  
 ムニンミドリシダ 70  
 ムラサキオトメイヌワラビ 30  
 ムラサキベニシダ 86  
 ムロヤカグマ 124  
**メ**  
 メシダ属 22  
 メズラシクマワラビ 86  
 メニッコウシダ 138  
 メヘゴ 51  
 メヤブソテツ 55  
**モ**  
 モエジマシダ 166  
 モッチョムシダ 67  
 モミジバトランオシダ 16  
 モリヘゴ 51  
**ヤ**  
 ヤエヤマオオタニワタリ 19  
 ヤエヤマコウモリシダ 161  
 ヤエヤマトラノオ 161  
 ヤエヤマホラシノブ 176  
 ヤエヤマホングウシダ

- 109  
 ヤクカナモドキ 8  
 ヤクカナワラビ 9  
 ヤクシケチシダ 46  
 ヤクシビイヌワラビ 33  
 ヤクシマウラボシ 49  
 ヤクシマカグマ 124  
 ヤクシマカナワラビ 7  
 ヤクシマキジノオ 143  
 ヤクシマショリマ 103  
 ヤクシマタカノハウラボシ 49  
 ヤクシマタニイヌワラビ 33  
 ヤクシマハチジョウシダ 166  
 ヤクシマホウビシダ 99  
 ヤクシマホングウシダ 110  
 ヤクシマミヅシダ 107  
 ヤクシマワラビ 71  
 ヤシャイノデ 157  
 ヤシャゼンマイ 135  
 ヤタケイワヘゴ 85  
 ヤチスギナ 92  
 ヤチスギラン属 114  
 ヤチスギラン 114  
 ヤツガタケシノブ 49  
 ヤツシロヒトツバ 168  
 ヤトミウラボシ 49  
 ヤノネシダ 127  
 ヤブソテツ属 54  
 ヤブソテツ 56  
 ヤブレガサウラボシ属 71  
 ヤブレガサウラボシ 71  
 ヤマイタチシダ 74  
 ヤマイヌワラビ 32  
 ヤマガタイヌワラビ 33  
 ヤマガタミヤマシケシダ 62  
 ヤマカライヌワラビ 23  
 ヤマグチイヌワラビ 27  
 ヤマグチカナワラビ 9  
 ヤマグチタニイヌワラビ 29  
 ヤマクラマゴケ 174  
 ヤマサカバイヌワラビ 31  
 ヤマサカバサトメシダ 23  
 ヤマズミシダ 106  
 ヤマソテツ 142  
 ヤマタカネサトメシダ 30  
 ヤマタニイヌワラビ 30  
 ヤマドリゼンマイ 135  
 ヤマドリトラノオ 21  
 ヤマナカシダ 88  
 ヤマハナワラビ 171  
 ヤマヒメワラビ 57  
 ヤマヒロハイヌワラビ 30  
 ヤマホソバイヌワラビ 30  
 ヤマメシダ 29  
 ヤマヤブソテツ 56  
 ヤリノホクリハラン 43  
 ヤワラシダ 122  
 ヤワラハチジョウシダ 165  
 ヤンバルタマシダ 132  
 ヤンバルフモトシダ 123  
 ユ  
 ユノツルイヌワラビ 26  
 ユノミネシダ属 97  
 ユノミネシダ 97  
 ユヤマイノデ 154  
 ヲ  
 ヨウラクヒバ 97  
 ヨウラクヒメワラビ 120  
 ヨコグラオオクジャク 81  
 ヨコグラヒメワラビ 122  
 ヨコハマイノデ 161  
 ヨゴレイタチシダ 88  
 ラ  
 ラハオシダ 98  
 リ  
 リクゼンクマワラビ 87  
 リクゼンタニヘゴモドキ 86  
 リシリシノブ属 49  
 リシリシノブ 49  
 リュウキュウイノモトソウ 166  
 リュウキュウカンシノブホラゴケ 132  
 リュウキュウキジノオ 142  
 リュウキュウキンモウラビ 100  
 リュウキュウコケシノブ 121  
 リュウキュウシダ 80  
 リュウキュウトリノスシダ 14  
 リュウキュウハシゴシダ 137  
 リュウキュウヒモラン 98  
 リュウキュウホラゴケ 101  
 リュウキュウマメヅタ 104  
 リュウキュウミツデウラボシ 48  
 リュウビンタイ属 5  
 リュウビンタイ 5

リュウビンタイモドキ属	ワ	ワラビ 163
120	カナオオクジャク 81	ワラビツナギ属 9
リュウビンタイモドキ 120	カナシダ 81	ワラビツナギ 9
リョウメンシダ 9	タナベシダ 74	
ル	ラビ属 163	
ルリデライヌワラビ 33		