

近畿地方植物誌 (4)

村 田 源

7 Caprifoliaceae スイカズラ科

242. *Abelia integrifolia* Koidz. イワツクバネウツギ 枝に6溝あり、果は扁平、V-VI、〔滋〕伊吹山、〔奈〕伯母谷-白川渡、〔三〕野登山、御池岳、藤原岳。本(中部以西)→九。〔牧野図鑑3228図〕

243. *A. serrata* Sieb. et Zucc. コツクバネウツギ がくは2-3片、V、〔京〕比叡山、善峰寺、篠村、〔大〕箕面、葛城山、〔奈〕大台ヶ原、〔滋〕鎌掛村、上田上村、〔三〕高峰山、〔兵〕高柳村、六甲山、関宮村。本(中部以西)→九。〔牧野図鑑308図〕

f. *viridiramea* (Makino) Murata ロツコウキバナツクバネ 枝は紅色を帯びず、〔兵〕六甲山(Type)。

var. *Buchwaldii* (Graebn.) Nakai キバナツクバナネウツギ 葉はやや大型長さ3-5cm、V、〔京〕比叡山、若王寺、天ノ橋立、大江山、〔兵〕船越山、妙見山、来日岳、小金岳、高柳村、〔和〕高野山、〔三〕赤目、〔奈〕西原、護摩壇山、〔滋〕比良山、〔大〕箕面。本(中部以西)→九。

var. *gymnocarpa* (Graebn.) Nakai ヒロハツクバネウツギ 葉は更に大きく子房は無毛、V、〔京〕船岡山、大江山、青葉山、福知山、天ノ橋立、〔兵〕篠山、八鹿町、吉見村、妙見山、〔滋〕西庄村、比良山。本(近畿)。

var. *obspathulata* Koidz. ホソバコツクバネウツギ 葉は小さく披針形で全辺、V、〔和〕色川村(Type)。本(紀伊)、四。¹⁴⁾

244. *A. spathulata* Sieb. et Zucc. ツクバネウツギ がくは5片、V、〔京〕比叡山、南禅寺、大文字山、久美浜、大江山、大河原村、〔兵〕山本、六甲山、〔滋〕柳ヶ瀬、大滝村、小谷村、今津、〔大〕箕面、〔奈〕大台ヶ原、〔和〕高野山、竜門山、黒沢山、〔三〕大杉谷、香落溪、朝熊山。本→九。〔牧野図鑑307図〕

var. *subtetrasespala* Makino メツクバネウツギ がく片の1個は小さい、V、〔滋〕比叡山、〔京〕大江山、〔和〕高野山、〔奈〕高見山。本。

245. *Lonicera affinis* Hook. et Arnott. ハマニンドウ 葉は下面無毛で腺点なし、V-VI、〔和〕秋津川、〔三〕八鹿山。¹⁵⁾ 本(紀、中国)、四、九、琉、支。〔寺崎図譜続2308, 9図〕

246. *L. cerasina* Maxim. ウスバヒヨウタンボク

小苞は胞状に子房をつつむ、IV-V、〔奈〕金剛山、〔和〕高野山、〔三〕赤目。本(近畿以西)、四、九、〔中井樹木誌 ed. 2, 298図〕

247. *L. gracilipes* Miq. ヤマウゲイスクグラ 葉は粗毛あり、IV-V、〔京〕比叡山、嵐山、天王山、醍醐山、福知山、〔滋〕石山、大原村、〔大〕箕面、島本町、〔兵〕摩耶山、小金岳、関宮村、先山(淡)、〔奈〕金剛山、藤原。本→九。〔牧野図鑑300図〕

var. *glabra* Miq. ウゲイスクグラ 葉は無毛、〔京〕比叡山、〔兵〕葛野村。北(南部)→本。〔牧野図鑑299図〕

var. *glandulosa* Maxim. ミヤマウゲイスクグラ 梗及び子房に腺毛あり、IV-V、〔京〕比叡山、宇治、元伊勢、〔兵〕富栖村、妙高山、竹野浦、〔滋〕城山、〔奈〕奈良、室生、吉野、〔和〕高野山、〔三〕霊山、尾鷲。本→九。〔牧野図鑑301図〕

248. *L. japonica* Thunb. スイカズラ V-VI、〔京〕比叡山、岩倉、北白川、宇治田原、八木町、〔滋〕比良山、〔和〕北山村、江住。北→九、朝、溝、支。〔牧野図鑑298図〕

var. *repens* (Sieb.) Rehder テリハニンドウ 毛少し、〔兵〕諸寄。本→九。

249. *L. Mochidzukiana* Makino ニツコウヒヨウタンボク 葉は羊絨質無毛卵状長だ円形長さ4-8cm、VI、〔京〕青葉山。本。〔中井樹木誌 ed. 2, 309図〕

var. *Nomurana* (Makino) Nakai ヤマヒヨウタンボク 葉は卵円形で長さ2.5-5cm、VI、〔兵〕雪彦山、〔大〕犬鳴山。本(中部以西)→九。〔中井樹木誌 ed. 2, 301図〕

250. *L. Morrowii* A. Gray キンギンボク V、〔京〕比叡山、〔兵〕香住町、竹之浦。北→四。〔牧野図鑑303図〕

251. *L. ramcsissima* Fr. et Sav. コウゲイスクグラ 葉は丸く下面粉白、苞は子房の1.5-3倍長、V-VI、〔京〕三岳山、〔滋〕伊吹山、〔三〕藤原岳。本→四。

var. *kinkiensis* (Koidz.) Ohwi キンキヒヨウタンボク 葉は細く先がとがり、苞は子房と同長、V-VI、〔兵〕六甲山(Type)、〔大〕山本、金剛山。

註14) 四国土佐錦山、円行寺附近の蛇紋岩地にある。葉は小さくほとんど全辺となり、花も小形である。
註15) 宇井: 紀州植物誌38頁による。

- 本(三河以西)。
252. *L. strophiphora* Franch. var. *glabra* Nakai
ダイセンヒヨウタンボク 葉はややうすく下面粗毛
 散生、子房及び花柱下半は無毛、V、〔滋〕伊吹山、
 〔兵〕扇ノ山。本(中部以西)、四。
253. *Sambucus chinensis* Lindl. **ソクス** 草本、
 花序に黄色腺体あり、Ⅷ、〔京〕千代川村、〔大〕岩湧
 山、〔滋〕西大路村。本→九、支。〔牧野図鑑323図〕
254. *S. Sieboldiana* Blume **ニワトコ** Ⅱ-Ⅵ、変異
 多し、〔京〕比叡山、愛宕山、知井村、大江山、〔兵〕
 外野、諸寄、〔滋〕伊吹山、〔奈〕大峰山、弥山。本→
 九。〔牧野図鑑322図〕
 form. *xanthocarpa* (Nakai) Rehder **キミノニ
 ワトコ** 実は黄熟、〔三〕赤目。
255. *Viburnum Awabuki* K. Koch **サンゴジユ** 葉
 は厚く常緑、Ⅶ、多く庭に植えられる。〔滋〕彦根、
 〔奈〕春日山。本(関東以西)→合、朝。〔牧野図鑑320図〕
256. *V. dilatatum* Thunb. **ガマズミ** (アラゲガマズ
 ミ) V-Ⅶ、〔京〕大文字山、善峰寺、比叡山、知井
 村、宇治、〔兵〕有馬、関ノ宮村、柏原山(淡)、〔滋〕
 葛川村、三谷山、〔奈〕柏木、〔大〕金剛山、〔和〕瀨
 峡、竜門山、〔三〕朝熊山、御在所山。北→九、朝、
 支。〔牧野図鑑310図〕
257. *V. erosum* Thunb. **テリハコバノガマズミ**
 葉は毛少く厚く光沢あり、V、〔三〕朝熊山、〔和〕長
 野村、畠島。本(関東→紀伊)。
 var. *punctatum* Fr. et Sav. **コバノガマズミ**
 V、〔兵〕小金岳、城崎、柏原山(淡)、〔大〕山本、
 〔京〕吉田山、比叡山、〔滋〕比良山、瀬田、〔奈〕奈
 良、山上岳〔和〕新宮、竜門山、由良、七川村、
 〔三〕菅島、尾鷲、津、浅山に普通。本(関東以西)→
 九、朝、支。〔牧野図鑑311図〕
 var. *Taquetii* (Lév.) Rehder **サイゴクガマズ
 ミ** 葉は不整に切込む、〔京〕音羽山、〔兵〕有馬、黒
 井村、〔三〕朝熊山。本(近畿以西)→九、落、支。
 (中井朝鮮森林植物Ⅷ, 12)
258. *V. furcatum* Blume **オオカメノキ** ムシカリ
 〔兵〕氷ノ山、大原山、八田村、〔京〕比叡山、芦生、
 大江山、〔滋〕伊吹山、比良山、〔奈〕大峰山、高見
 山、弥山、〔三〕大台ヶ原。千(南部)、樺→九、対、
 落、麩島。〔牧野図鑑319図〕
259. *V. phlebotrimum* Sieb. et Zucc. **オトコヨウ
 ソメ** 花序は下垂、標本黒変す、V、〔兵〕雪彦山、
 〔京〕知井村、長老岳、〔大〕金剛山、葛城山、〔奈〕大
 台ヶ原、川上村、〔滋〕途中、〔和〕北山村。本→九。
 (〔牧野図鑑316図〕)
260. *V. plicatum* Thunb. form. *tomentosum*
 (Miq.) Rehder **ヤブデマリ** (コヤブデマリ) V
 -Ⅶ、〔兵〕小金岳、雪彦山、妙見山、〔京〕天王山、
 弥山、〔大〕尺代、金剛山、〔奈〕室生、川上村、〔和〕
 高野山、〔三〕尾鷲、赤目、藤原岳、〔滋〕比叡山。本
 (関東以西)→九、支。〔牧野図鑑314図〕
261. *V. Sargentii* Koehne **カンボク** 葉は下面短
 毛あり、V-Ⅶ、〔大〕赤坂村、葛城山。千(南部)、
 樺→九、朝、東亜混帯。〔牧野図鑑317図〕
 form. *glabrum* Komar. **ケナシカンボク** (滋)
 伊吹山。
262. *V. Sieboldi* Miq. **ゴマギ** 葉にゴマの香あり、
 V、〔京〕比叡山、鞍馬、三岳山、〔滋〕伊吹山、〔三〕
 上川村、鞍越峠、朝熊山。本→九。〔牧野図鑑313図〕
263. *V. urceolatum* Sieb. et Zucc. **ヤマシグレ**
 〔奈〕弥山、大峰山、〔三〕大杉谷。本(近畿)→九。
 var. *procumbens* Nakai **ミヤマシグレ** 茎は
 這う、〔兵〕氷ノ山、〔京〕大悲山、芦生、〔滋〕武奈
 岳、川上村、〔三〕鎌ヶ岳、八幡村、〔和〕高野山。
 本。〔牧野図鑑318図〕
264. *V. Wrightii* Miq. **ミヤマガマズミ** V-Ⅶ、
 〔兵〕三室山、〔大〕葛城山、〔滋〕伊吹山、〔奈〕弥山、
 大峰山、〔三〕大杉谷。樺(南部)→九、朝、支。〔牧
 野図鑑312図〕
 var. *minus* Nakai **コミヤマガマズミ** 葉は小
 型、V、〔兵〕六甲山、雪彦山、小金岳、奥谷村、
 〔京〕大原、知井村、甘南備山、青葉山、〔滋〕川上
 村、葛川、城山国有林、〔大〕私市、樫尾山、〔奈〕宇
 賀志村、〔三〕御在所山。本(中部以西)→九。
 var. *parvifolium* Sugimoto **ヒメミヤマガマズミ**
 葉は小形で下面腺点なし、〔京〕五ヶ村、久美浜。本
 (丹後)。
265. *Weigela coraeensis* Thunb. **ハコネウツギ**
 葉は厚く光沢あり無毛、花は白一紅変、V、〔京〕間
 人、〔兵〕富島、〔奈〕金剛山、〔和〕汐見峠。北→九。
 (〔牧野図鑑294図〕)
266. *W. decora* (Nakai) Nakai **ニシキウツギ** 花
 は白一紅変、花冠無毛、葉は下面中脈有毛、子房無
 毛、V-Ⅶ、〔京〕比叡山、〔奈〕篠原一河合、〔兵〕寺
 前村、〔三〕尾鷲。本→九。〔牧野図鑑293図〕
 f. *unicolor* (Nakai) Hara¹⁰⁾ **ベニバナニシ
 キウツギ** 花は始めより紅色、V-Ⅶ、〔奈〕仏生
 岳、〔和〕北山村、上神野村。
267. *W. floribunda* (Sieb. et Zucc.) K. Koch **ヤ
 ブウツギ** 葉は下面密に開出毛あり、花は濃紅色で
 有毛、V-Ⅶ、〔大〕千草村、河内村、樫尾山、金剛

註16) *W. sanguinea* Nakai ケウツギ仏生ヶ岳として植物分類地理15巻148頁に報告したものは、その後研
 究の結果ベニバナニシキウツギであると思われるのでここに訂正する。

山、〔兵〕六甲山、〔奈〕山上岳、室生、迫川村、〔和〕田辺、下山路村、箕峰、高野山、〔三〕香落溪、八幡村、大合ヶ原、赤目。本〔山梨県以西〕→四。〔牧野図鑑296図〕

268. *W. hortensis* (Sieb. et Zucc.) K. Koch **タニウツギ** 葉裏密に有毛で中肋のみ無毛、V—VI、〔兵〕六甲山、船越山、関ノ宮村、〔京〕天王山、比叡山、雲ヶ畑、知井村、大江山、三岳山、成相山、〔滋〕上田上村、飯道寺山、〔三〕鎌ヶ岳、〔大〕山本。北、本。〔牧野図鑑295図〕

f. *albiflora* (Sieb. et Zucc.) Rehder **シロバナタニウツギ** 〔京〕由良、三岳村、〔兵〕関宮村、〔滋〕比良山。

8 Rubiaceae アカネ科

269. *Asperula odorata* L. **クルマバソウ** 〔京〕長老ヶ岳、〔兵〕熊次村。千、樺→本、朝、欧亜、北アフリカ。〔牧野図鑑339図、北村原色合弁235〕

270. *Damnacanthus indicus* Gaertn. f. **アリドオシ** 葉は広卵形、刺針はほぼ同長、V、〔大〕山本、〔京〕三室戸、〔滋〕三上村、〔三〕磯部、朝熊山、〔和〕瀬峡。本〔関東以西〕→琉、朝〔南部〕、支、シヤム、印。〔牧野図鑑340図〕

var. *microphyllus* Makino **ヒメアリドオシ** 葉は小さく長さ1cm以下、〔和〕江住。本〔東海道以西〕→九、印。

var. *ovatus* Koidz. **タマゴバアリドオシ** 葉は小形卵形、〔和〕生島村。本〔中部以西〕→琉。

271. *D. lancifolius* (Makino) Koidz. **ホソバジズネノキ** 葉は狭長だ円状披針形、長さ2.5—6cm、V、〔兵〕伊川谷、〔大〕金剛山、槇尾山、摩耶山、〔京〕井手村、喜撰山、〔滋〕田上村、秦川村、島村、〔和〕八幡村、〔三〕宇治山田。本〔中部〕。〔中井樹木誌ed.2,248図〕

var. *oblongus* Koidz. **コバンバンセジズネノキ** 葉は長だ円形、長さ3—5cm、針は長さ約1cm V、〔京〕男山、天王山、嵐山、〔滋〕石山、〔大〕摂津峡、〔奈〕三輪村、〔三〕津、外宮。本〔福井県以西〕。

272. *D. macrophyllus* Sieb. var. *giganteus* (Makino) Koidz. **ナガバジズネノキ** 葉は大形長だ円状披針形長さ7—12cm、針及び小形葉は極小、V、〔兵〕幸世村、〔大〕高槻、〔奈〕妹山。本〔三河以西〕→九。〔中井樹木誌ed.2,250図〕

273. *D. major*, Sieb. et Zucc. **ニセジズネノキ** 葉は卵形、長さ2—5cm、針は1cm内外、根は肥厚せず、V、〔京〕南禅寺、清水山、〔三〕大島、川島

村。本〔神奈川県以西〕→九、琉、対、落州島。〔中井樹木誌ed.2,246図〕

var. *minutispinis* Koidz. **ビビシンニセジズネノキ** 針はごく短、V、〔三〕滝原村。本、琉。

var. *parvifolius* Koidz. **コバナジズネノキ** 葉は長卵形、長さ2—3cm、根は肥厚せず、V、〔京〕吉田山、篠村、〔滋〕栗山村、長命寺。本〔伊豆以西〕→九、琉、落州島。〔中井樹木誌ed.2,247図〕

274. *D. moniliformis* Koidz. **マルバジズネノキ** (ジズネノキ) 葉は広卵形、長さ3—5cm、針は5mm以下、根はジズネ状、V、〔京〕清水山 (Type)。本〔近畿以西〕、九。

275. *Diodia teres* Walt. var. *setifer* Fern. et Griseb. **オオフタバムグラ** VI—VII、〔京〕木津川、〔大〕私市、錦浜、〔兵〕仁川、松帆村。南米原産帰化。〔久内帰化植物106図〕

276. *Galium gracilens* (A. Gray) Makino **ヒメヨツバムグラ** V—VI、〔兵〕関ノ宮村、朝来町、〔大〕生駒山、〔京〕大原野村、上和知村、大江町、〔三〕赤目、〔和〕江住。本→合、朝、支。〔牧野図鑑331図、北村原色合弁284〕

277. *G. japonicum* Makino **クルマムグラ** 葉は披針形6枚、V—VI、〔兵〕雪彦山、船越山、〔京〕貴船、鞍馬、大原、大江山、〔奈〕山上岳、大合ヶ原、室生。北→九、朝。〔北村原色合弁274〕

278. *G. kamtschaticum* Stell. **エソノヨツバムグラ** 葉はやや小形円頭凸端、VII、〔奈〕弥山。本〔近畿以北〕→樺、千、朝、ウスリー、カムチャツカ、北米。

var. *acutifolium* Hara **オオバナヨツバムグラ** 葉は長さ2—3.5cm、VII、〔兵〕氷ノ山、〔奈〕大峯山。北→四、千、樺。〔牧野図鑑330図、北村原色合弁278〕

279. *G. Kikumugura* Ohwi **キクムグラ** 葉は4—5枚でほとんど無毛、V—VI、〔兵〕諸寄、雪彦山、〔京〕大江山、老ノ坂、鷲峯山、比叡山、〔大〕箕面、〔滋〕彦根、比良山、〔和〕高野山、高見村、〔三〕赤目、朝熊山。北→九。〔牧野図鑑335図、北村原色合弁281〕

280. *G. Kinuta* Nakai et Hara **キヌタソウ** 葉は4枚、3脈あり、VII、〔滋〕伊吹山、〔大〕金剛山、〔奈〕大峯山、大合ヶ原、〔三〕大杉谷、鈴鹿峠、八幡村。北→四、支。〔牧野図鑑338図、北村原色合弁279〕

281. *G. paradoxum* Maxim. **ミヤマムグラ** 葉は4枚卵形で柄が目立つ、VI—VII、〔大〕金剛山、〔奈〕弥

- 山、山上岳、〔和〕高野山、〔三〕上津村、大杉谷。北→九、朝、溝、支、シベリア。〔北村原色合弁280〕
282. *G. pogonanthum* Fr. et Sav. ヤمامグラ
葉は4枚細く長短あり、花弁外に毛あり、Ⅴ-Ⅷ、〔兵〕関ノ宮村、香島村、雪彦山、有馬、朝来町、〔京〕大原野村、宇治、嵐山、大江山、〔大〕生駒山、尺代、葛城山、金剛山、〔滋〕大原村、〔奈〕玉置山、山上岳、室生、〔三〕矢川峠。本→九、朝。〔牧野図鑑333図、北村原色合弁282〕
- form. nudiflorum (Makino) Hara ケナシヤマムグラ 〔兵〕妙見山、六甲山、〔京〕老ノ坂、〔大〕妙見山 〔滋〕大原村、〔奈〕春日山。本→九、朝。
- var. trichopetalum (Nakai) Hara オヤマムグラ 莖葉多毛、〔大〕尺代、〔兵〕六甲山。本(近畿以西)、四。
283. *G. pseudo-asprellum* Makino オオバノヤエムグラ 葉は4-6枚、果実に刺毛あり、Ⅷ-Ⅹ、〔兵〕氷ノ山、有馬、〔京〕鷲峯山、花背峠、大悲山、黒田村、〔和〕紀見村。北→九、東亜。〔牧野図鑑328図、北村原色合弁275〕
284. *G. spurium* L. var. echinospermon (Wallr.) Hayek ヤエムグラ 葉は6-8枚、果実に刺毛あり、越年草、Ⅴ-Ⅷ、〔兵〕朝来町、〔京〕大原野村、比叡山、吉田山、〔滋〕大津、〔三〕朝熊山、赤目。各地に多い。朝→台、亜、欧、アフリカ。〔牧野図鑑327図、北村原色合弁276〕
285. *G. trachyspermum* A. Gray ヨツバムグラ 葉は4枚巾3-6mm、中肋下面及び縁は有毛、Ⅴ-Ⅷ、〔兵〕朝来町、〔京〕上賀茂、比叡山、大文字山大江町、〔滋〕比良山麓、〔大〕生駒山、箕面、〔和〕北山村、〔三〕赤目。北→九、朝、支。〔牧野図鑑329図、北村原色合弁283〕
- form. hispidum (Matsum.) Ohwi ケヨツバムグラ 全体毛多し、〔京〕八木町。本(近畿以西)、九、朝、支。
286. *G. trifidum* L. var. brevipedunculatum Regel ホソバノヨツバムグラ 果実は平滑、Ⅴ-Ⅷ、〔京〕向島、深泥池、花背、福知山、胡麻、〔大〕私市、南豊島村、〔和〕高野山、〔三〕福生村。北→九、東亜。
287. *G. trifloriforme* Komar. チヨウセンクルマムグラ 葉はだ円形6枚、Ⅶ-Ⅷ、〔兵〕雪彦山、熊次村、朝来町、〔京〕知井村、大江山、〔奈〕山上岳、柏木、〔和〕高野山、〔三〕赤目。北→九、千、樺、北半球温帯。〔牧野図鑑336図、北村原色合弁273〕
288. *G. verum* L. var. asiaticum Nakai キバナカワラマツバ 花黄色、子房無毛、Ⅵ-Ⅷ、〔滋〕伊吹山。北、本、九、朝、千、東亜。
- form. luteoium Makino ウスイロカワラマツバ 花は淡黄色、〔三〕志都郡。本。
- form. nikkoensis (Nakai) Ohwi カワラマツバ 花は白色、子房無毛、Ⅵ-Ⅷ、〔兵〕古市村、〔京〕向島、吉田山、〔滋〕十津寺、大物峠、西大路村、〔奈〕室生。北→九、朝。〔牧野図鑑337図、北村原色合弁272〕
- var. trachycarpum DC. form. album Nakai チヨウセンカワラマツバ 花白色、子房有毛、Ⅵ-Ⅷ、〔京〕木津、向島、千代川村、〔滋〕大津、西大路村、北比都佐村。北、本、朝。
- form. intermedium Nakai ウスギカワラマツバ 花は淡黄色子房有毛、Ⅵ-Ⅷ、〔京〕向島。北、本、朝、東亜。
289. *Gardenia jasminoides* Ellis form. grandiflora Makino クチナシ Ⅵ、〔和〕新宮、白浜三段壁、〔大〕新家村。本(静岡県以西)→台、支。〔牧野図鑑351図〕
290. *Hedyotis diffusa* Willd. フタバムグラ Ⅷ-Ⅹ、〔兵〕市木村、〔大〕界、〔京〕向島、池尻村、亀岡。本→九、朝、琉、台、支熱亜。〔牧野図鑑361図、北村原色合弁264〕
- var. longipes Nakai ナガエフタバムグラ 花梗長し、〔京〕向島、福知山、〔和〕田辺。本→九、台。
291. *H. Lindleyana* Hook. var. hirsuta (L.f.) Hara ハシカゲサ Ⅷ-Ⅹ、〔兵〕雪彦山、柏原山、〔京〕菩提滝、芦生、五ヶ村、〔大〕岩湧山、〔奈〕洞川、大合ヶ原、〔三〕上津村、大山谷峠。本→九、支、マレー。〔牧野図鑑360図、北村原色合弁264〕
292. *Lasianthus japonicus* Miq. ルリミノキ 葉の下面は伏毛あるか無毛、Ⅴ-Ⅷ、〔兵〕妙高山、〔京〕松尾神社、〔大〕天野山、〔奈〕妹山、〔和〕湯峯、那智、〔三〕柑賀町、九鬼、滝原村。本(伊豆以西)→九、琉、台、南支。〔牧野図鑑348図〕
293. *L. satsumensis* Matsum. サツマルミノキ 葉裏開出毛あり、Ⅴ-Ⅷ、〔奈〕十津川村、〔和〕七川村、市木村、那智、〔三〕阿和田村。本(近畿以西)→九。
294. *Leptodermis pulchella* Yatabe シチヨウゲ Ⅵ-Ⅷ、〔和〕北山村、本宮、鮎田、宮井、〔三〕大杉谷、〔奈〕笠捨山。川岸岩上生。本(近畿)、四。〔牧野図鑑346図〕
294. *Mitchella undulata* Sieb. et Zucc. ツルアリドオン Ⅴ-Ⅷ、〔京〕雲ヶ畑、比叡山、愛宕山、君尾

山、〔滋〕三井寺、〔奈〕内巻村、〔和〕玉置口村、〔三〕尾鷲。北→九、朝。〔牧野図鑑342図、北村原色合弁287〕

295. *Mussaenda shikokiana* Makino ヒロハコン
ロンカ V—Ⅷ、〔和〕那智、〔三〕古和田国有林、
尾鷲、九鬼、大泊、相賀村。〔寺崎図譜続2345図〕

296. *Ophiorrhiza japonica* Blume サツマイナモ
リ キダチイナモリソウ〔大〕樺尾山。本〔千葉県以
西〕→九、疏、合、支。〔北村原色合弁263〕

297. *Paederia scandens* (Lour.) Merr. var. *Ma-*
irei(Lév.)Hara ヘクソカズラ Ⅷ—Ⅸ、〔兵〕生郷村、
〔京〕愛宕山、比叡山、〔大〕堺、〔滋〕大津、〔三〕尾
鷲。北→九、疏、合、支、ヒリッピン。〔牧野図
鑑347図、北村原色合弁267〕

form. *microphylla* (Honda) Hara ホソバヘ
クソカズラ 葉は細長く小形、〔京〕巨椋、〔兵〕生郷
村、〔和〕黒沢山。本→九、朝、支。

var. *maritima* (Koidz.) Hara ハマサオトメカ
ズラ 葉は厚く光沢あり無毛、〔和〕大島、古座、潮
岬。本〔中部以西〕→九、支、小。

var. *velutina* (Nakai) Nakai ビロウドヤイト
バナ 葉に毛多し、〔京〕愛宕山、嵐山。本、朝。

298. *Pseudopyxis depressa* Miq. イナモリソウ V
—Ⅷ、〔兵〕船越山、摩耶山、朝来町、三國山、
〔京〕大江町、〔大〕岩島山、金剛山、〔滋〕西大路村、
〔和〕瀬峡、高野山、那智、〔奈〕前木、大台ヶ原、春
日村、〔三〕宇治山田。本〔関東以西〕→九。〔牧野図
鑑344図、北村原色合弁268〕

299. *P. heterophylla* (Miq.) Maxim. シロバナイナ
モリソウ 花は白色、花冠裂片はかく筒と同長、Ⅷ
—Ⅷ、〔兵〕摩耶山。¹⁷⁾ 本〔中部及近畿〕。〔牧野図
鑑345図〕

300. *Psychotria serpens* L. シラタマカズラ 果実
は白熟、V—Ⅷ、〔和〕古座町、大島。本〔紀伊〕→合、
南支、印支、シヤム。〔牧野図鑑350図〕

301. *Randia cochinchinensis* (Lour.) Merr.
ミサオノキ 花は黄色、果実は黒熟、芽は紅色を帯
びる、V—Ⅷ、〔和〕神志山村、東富田村、岩田村、
〔三〕桂城村、九鬼。本〔紀伊〕→合、東南アジア、マ
レーシア、オーストラリア。〔牧野図鑑353図〕

form. *angustifolia* (Makino) Hara ホソバミサ
オノキ 葉は巾1.5—3 cm、〔和〕東富田村
(Type¹⁸⁾)

302. *Rubia chinensis* Regel var. *glabrescens* (Na-
kai) Kitagawa オオキヌタソウ 茎は直立逆刺な
し、V—Ⅷ、〔京〕大江町、〔兵〕小金岳、〔奈〕行者選
岳、〔和〕八幡村。北→九、朝、満。〔牧野図鑑325
図、北村原色合弁270〕

303. *R. cordifolia* L. var. *Munjista* Miq アカネ
葉は心形4対生、Ⅷ—Ⅸ、〔京〕上賀茂、下鴨、嵐山、
府中村、〔兵〕篠山、〔滋〕速水村。本→九、朝、合、
支、ヒマラヤ、アフガニスタン。〔牧野図鑑324図、
北村原色合弁271〕

subsp. *pratensis* (Maxim.) Kitam. クルマバア
カネ 葉は卵状長楕円形で茎のものは6—12、枝は
4—6枚輪生、Ⅸ、〔和〕松江。本〔近畿以西〕、九、
朝、満、ウスリー、アムール。

304. *Uncaria rhynchophylla* Miq. カギカズラ 葉
腋にかぎ状枝あり、Ⅷ、〔京〕松尾神社、〔大〕樺尾
山、〔兵〕猿鼻谷〔淡〕、〔和〕瀬峡、東富田村、七川
村。本〔千葉県以西〕→九。〔牧野図鑑357図〕

9 Plantaginaceae オオバコ科

305. *Plantago aristata* Michx. ノゲオオバコ
〔和〕周参見、〔三〕四日市。ヨーロッパ原産帰化。

306. *P. asiatica* L. オオバコ ほとんど無毛、種
子は4—6個、Ⅳ—Ⅸ、〔京〕京野、比叡山、〔兵〕
白鬚岳、〔三〕上津村、尾鷲、〔和〕東富田村、北山
村、各地に普通。北→九、千、樺、疏、合、支、マ
レーシア、東シベリア。〔牧野図鑑363図、北村原色
合弁292〕

307. *P. camtschatica* Cham. エゾオオバコ 全体
毛多く種子は4個、V—Ⅷ、〔兵〕竹野村。北→九
〔日本海岸〕、樺、千、朝、オーツク海沿岸。〔牧野
図鑑366図、北村原色合弁291〕

308. *P. japonica* Fr. et Sav. トウオオバコ 全体
大形、種子は長さ0.8—1.2mmで8—12個、V—Ⅷ、
〔大〕高槻町、〔兵〕竹野村。本→疏。〔牧野図鑑364図〕

309. *P. lanceolata* L. ヘラオオバコ Ⅵ—Ⅷ。
〔和〕白浜、〔京〕和知、加茂町。ヨーロッパ原産帰
化。〔牧野図鑑365図、北村原色合弁289〕

var. *mediterranea* Pilger オオヘラオオバコ
全体大形、葉は長さ30—40cmに達する。〔京〕大原。
帰化。

310. *P. virginica* L. ツボミオオバコ タチオオバ
コ 毛多く花冠は開かない、Ⅳ—Ⅴ、〔京〕鴨川堤、
北白川、〔兵〕摩耶山、神津村、明石、神戸、〔和〕富
田村。北アメリカ原産帰化。〔北村原色合弁288〕

註17) 大正3年7月15日採集の標本が科学博物館にある。採集者は不明。大井次三郎博士よりの通信による。
註18) 牧野、植物研究雑誌Ⅲ、20 (1926) による。