

[010]北鮮演習林植物調査

初島, 住彦
九州帝國大學北鮮演習林

<https://doi.org/10.15017/14213>

出版情報 : 九州帝国大学農学部演習林報告. 10, pp.1-175, 1938-07-30. 九州大学農学部附属演習林
バージョン :
権利関係 :

七、北鮮演習林植物目録

PTERIDOPHYTA 羊齒植物

Ophioglossaceae ハナヤスリ科

1 *Botrychium Lunaria* (L.) Swartz in Schrader Journ. I. pt. 2 (1801) 110

和名 ヘビノシタ、ヒメハナワラビ 生活形 G (深地下植物)

生育地 潤葉樹林内に生じ極めて稀なり。

備考 本州北中部、北海道、千島、樺太、朝鮮北部、滿洲、カムチャツカ、シベリア、ダフリア、蒙古、ヒマラヤ、歐洲、北米、南米、濠洲、タスマニア、ニュージーランド等に分布す。

Polypodiaceae ウラボシ科

2 *Adiantum pedatum* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 1095

和名 クジャクシダ 生活形 H (淺地下植物)

生育地 針葉樹林内に生じ少々稀なり。

備考 本州、四國、北海道、樺太、朝鮮、滿洲、アムール、支那、ヒマラヤ、北米等に分布す。

3 *Athyrium brevifrons* Nakai ex Mori, Enum. Pl. Corea (1922) 4

var. *angustifrons* Kodama ex Mori, l. c.

和名 ホソバメシダ 生活形 H (淺地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州北中部、朝鮮、滿洲等に分布す。

4 *Athyrium crenatum* Ruprecht, Nyland. Spicil. Pl. Fenn. II (1844) 14

和名 ミヤマシダ 生活形 H (淺地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ少々稀なり。

- 備考 本州、北海道、樺太、朝鮮中部以北、アムール、ダフリア、シベリア、カムチャツカ、歐洲等に分布す。
- 5 *Athyrium spinulosum* Milde, Bot. Zeit. XXIV (1866) 376**
- 和名 カラフトミヤマシダ 生活形 H (淺地下植物)
- 生育地 谷間の森林内に生じ極めて稀なり(篤所の谷)。
- 備考 樺太、朝鮮中北部、滿洲、アムール、ウスリ、支那北部、ヒマラヤ等に分布す。
- 6 *Camptosorus sibiricus* Ruprecht, Dist. Vasc. Ross. (1845) 45**
- 和名 クモノスシダ 生活形 H (淺地下植物)
- 生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。
- 備考 九州、本州、北海道、朝鮮、滿洲、アムール、バイカル地方、支那に分布す。
- 7 *Cheilanthes argentea* Kuntze in Linnaea XXIII (1850) 240**
- 和名 ヒメウラジロ 生活形 H (淺地下植物)
- 生育地 岩隙に生じ稀なり(南村附近)。
- 備考 乾性型の羊齒にして北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、シベリアから南は馬來、比律賓に及ぶ。
- 8 *Cheilanthes Kuhnii* Milde, Filic. Europ. (1867) 149**
- 和名 イハマウラジロ、イハトラノヲシダ 生活形 H (淺地下植物)
- 生育地 稍々蔭地の岩面に生育す(南村附近)。
- 備考 高さ 10 cm. 内外の稍々陽性の羊齒にして裏面粉白なり。朝鮮北部、滿洲、支那北部等に分布す。
- 9 *Cystopteris fragilis* Bernhardi in Schrader neu Journ. 1-2 (1806) 26, t. 2, f. 9**
- 和名 ナヨシダ 生活形 H (淺地下植物)
- 生育地 路傍の叢林内に生じ稍々稀なり(篤所の谷)。
- 備考 四國、本州、北海道、千島、樺太、朝鮮中北部、滿洲北部、蒙古、

支那、アムール、ウスリ、オホーツク、アヤン、カムチャツカ、
ダフリア、シベリア、ヒマラヤ、トルキスタン、カウカサス、中
央アジア、歐洲、アフリカ、布哇、マデイラ、タスマニア、ニュ
ージーランド、アメリカ、濠洲等に分布す。

10 *Cystopteris sudetica* All. Brawn et Milde, Jahresb. Schl. Gesell. (1855) 92

- 和名 ヤマヒメワラビ、ヒカゲワラビ 生活形 **G** (深地下植物)
生育地 谷間の樹蔭に生じ稀なり。
備考 高さ 20 cm 内外の纖弱なる羊齒にして根莖は地下深く横走す。本
州中部、朝鮮北部、滿洲、シベリア東部、雲南、チベット、歐洲
東部等に分布す。

11 *Dryopteris austriaca* Woyнар, Schinz & Thellung, Vierteljahrschr. d. Zürich
Naturf. Ges. 60 (1915) 339

- 和名 シラネワラビ、ナガバノシラネワラビ 生活形 **H** (淺地下植物)
生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。
備考 樺太、北海道、本州、九州、朝鮮、滿洲、アムール、シベリア、
小アジア、歐洲、北米等に分布す。

12 *Dryopteris crassirhizoma* Nakai in Cat. Sem. et Spor. Hort. Bot. Univ. Imp.
Tokyo (1920) 32

- 和名 フシダ、ミヤマキノデ 生活形 **H** (淺地下植物)
生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。
備考 樺太、南千島、北海道、本州、四國、朝鮮、滿洲等に分布す。

13 *Dryopteris laeta* (Kom.) C. Christensen, Ind. Filic. (1905) 276
Syn. *Dryopteris oxyodon* (Franch.) Kitagawa, Contrib. Cognit. Fl. Mansh.
(1935) 58

- 和名 カウライシダ、イハカゲワラビ 生活形 **H** (淺地下植物)
生育地 谷間の森林内に生じ稀なり(篤所の谷)。
備考 朝鮮北部、滿洲、シベリア東部に分布す。

- 14 **Gymnocarpium Dryopteris** Newman in Phytologist IV, app. XXIV (1851) 24
var. **disjunctum** (Rupr.) Ching, Contr. Biolog. Lab. Sc. Soc. China IX (1933) 41

和名 ウサギシダ 生活形 G (深地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。

備考 本州、四國、北海道、樺太、朝鮮、滿洲、支那、ウスリ、カムチヤツカ、シベリア、ヒマラヤ等に分布す。

- 15 **Lepisorum ussuriense** Ching in Bull. Fan. Mem. Inst. Biol. IV (1933) 91
Syn. *Polypodium ussuriensis* Regel in Acta Hort. Petrop. VII (1881) 663

和名 ミヤマノキシノブ 生活形 E (着生植物)

生育地 岩面に着生し稀なり(南村方面)。

備考 九州、四國、本州、北海道、樺太、朝鮮、滿洲、ウスリ地方に分布す。

- 16 **Lunathyrium pycnosorum** Koidzumi in Acta Phytotax. et Geobot. I (1932) 31
Syn. *Athyrium pycnosorum* Christ in Bull. Herb. Boiss. ser. 2, II (1902) 827

和名 ミヤマシケシダ、ハクマウキノデ 生活形 H (淺地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり(篤所の谷)。

備考 北鮮産は内地産に比し全體に毛茸少く莖の紅味強し。樺太、南千島、北海道、本州、四國、九州、朝鮮各地、滿洲、アムール、支那、ヒマラヤ等に分布す。

- 17 **Matteuccia Struthiopteris** Tadoro, Syn. Pl. Acot. vasc. Sicilia (1866) 30

和名 クサソテツ 生活形 H (淺地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 濕地を好む羊齒にして九州北部、本州、北海道、千島、樺太、朝鮮、支那、滿洲、ウスリ、アムール、カムチヤツカ、シベリア、トルキスタン、小アジア、歐洲等に分布す。

- 18 **Microlepia Wilfordii** Moore, Ind. Filic. (1861) 299

和名 フウレンシダ 生活形 H (淺地下植物)

生育地 路傍の岩面に生じ極めて稀なり。

備考 九州、本州、北海道、朝鮮、満洲、支那、沿海洲に分布す。

19 Phegopteris polypodioides Fée, Gen. Fil. (1850-52) 243

Syn. *Dryopteris Phegopteris* C. Christensen, Ind. Filic. (1905) 284

和名 ミヤマワラビ 生活形 G (深地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。

備考 高さ 30 cm. 内外の羊歯にして地下莖は地下深く横走す。樺太、千島、北海道、本州、九州北部、朝鮮、満洲、アムール、アヤン、カムチャツカ、シベリア、カシミア、シツキム、小アジア、歐洲、北米等に分布す。

20 Physematium manchuriense Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXIX (1925) 176

Syn. *Woodsia manchuriensis* Hooker, Second. Cent. Fern. (1861) t. 98

和名 フクロシダ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 蔭地の岩面に生じ極めて稀なり。

備考 九州、本州、北海道、朝鮮、満洲、支那北部、アムール等に分布す。

21 Polypodium vulgare Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 1085

var. *virginianum* Eaton, Man. ed. 2 (1818) 373

和名 エゾテンダ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 高地森林内の岩面に着生し稀なり。

備考 北海道、樺太、朝鮮北部、満洲、其他の東部アジア、北米等に分布す。

22 Polystichum retroso-paleaceum (Kodama) Tagawa in Journ. Jap. Bot. XIII (1937) 187

var. *coraiense* (H. Chr.) Tagawa, l. c.

和名 イハシロキノデ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり(篤所の谷)。

備考 本州中部、朝鮮に分布す。

- 23** *Polystichum craspedosorum* Diels in Engler & Prantl, Nat. Pfl. - fam. I-4
(1899) 189

和名 ツルテンダ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 岩面に着生し普通なり。

備考 九州、四國、本州、北海道、朝鮮、満洲、支那、シベリア等に分布す。

- 24** *Pteridium aquilinum* Kuhn in Decken, Reis. Ost. Afr. III-3 (1879) 11
var. *japonicum* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXIX (1925) 106

和名 フラビ 生活形 **G** (深地下植物)

生育地 開墾跡地に生じ普通なり。

備考 陽性の羊歯にして北は樺太より南は支那南部迄各地に分布す。基本種は世界各地に廣く分布す。

- 25** *Pyrosia petiolosa* Ching in Bull. Chin. Bot. Soc. I (1935)
Syn. *Cyclophorus petiolosus* (H. Chr.) C. Christensen, Ind. Filic. (1905) 200

和名 ヒメヒトツバ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 岩面に着生し普通なり(南村方面)。

備考 ヒトツバに似て小形なり。朝鮮中北部、満洲、支那北部、アムール等に分布す。

- 26** *Woodsia ilvensis* (L.) R. Brown, Prodr. (1810) 158

和名 ミヤマイハテンダ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の岩隙に生じ普通なり(南村方面)。

備考 四國、本州、北海道、樺太、朝鮮、満洲、支那、カムチャツカ、シベリア、歐洲、北米等に分布す。

- 27** *Woodsia polystichoides* Eaton in Proc. Amer. As. Art. Sc. IV (1858) 110.

和名 イハテンダ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の岩隙に生じ稀なり。

備考 九州、四國、本州、北海道、樺太、千島、朝鮮、支那北部、臺灣に分布す。

Equisetaceae トクサ科

28 *Equisetum arvense* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 1061

var. *boreale* Ruprecht, Distr. Crypt. Vasc. Ross. (1845) 19

和名 スギナ 生活形 G (深地下植物)

生育地 低地路傍に生じ稀なり。

備考 東部アジア、シベリア、北米、歐洲等に廣く分布す。

29 *Equisetum hyemale* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 1062

和名 トクサ 生活形 G (深地下植物)

生育地 谷間の森林内に往々群生するも稀なり。

備考 本州、北海道、千島、樺太、朝鮮、滿洲、オホーツク、アムール、カムチャツカ、シベリア、ヒマラヤ、歐洲、北米等に分布す。

30 *Equisetum palustre* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 1061

和名 イヌスギナ 生活形 G (深地下植物)

生育地 低地の水邊に生じ稀なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州、四國、九州、臺灣、朝鮮、滿洲、支那、ダフリア、カムチャツカ、シベリア、トルキスタン、小アジア、歐洲、北米等に分布す。

31 *Equisetum pratense* Ehrhart, Hannöv. Mag. IX (1784) 138

和名 カラフトスギナ 生活形 G (深地下植物)

生育地 低地に於ける谷間の森林内に生じ普通なり。

備考 北海道、樺太、千島、朝鮮北部、滿洲、アムール、アヤン、オホーツク、カムチャツカ、シベリア、歐洲、北米等に分布す。

36 *Abies nephrolepis* Maximowicz in Mém. Biol. VI (1866) 22

Syn. *Abies sibirica* Ledebour var. *nephrolepis* Trautvetter in Maximowicz, Fl. Amur. (1859) 260

和名 タウシラベ 生活形 **MM** (喬木)

生育地 高地の谷間、大関峯附近の高地に生じ普通なり。

備考 通常テウセンモミと混淆するも大関峯附近にはエゾマツと混淆する所あり。朝鮮中北部、満洲、支那北部、アムール地方に分布す。

37 *Larix Gmelinii* (Rupr.) Ledebour ex Gordon, Pinet. (1858) 123

var. **olgensis** (Henry) C. H. Ostenfeld & C. Syrach Larsen in Pflanzenareale II (1930) 7 et in Det. Kgl. Danske Vid. Selsk. Biol. Meddl. IX-2 (1930) 51, pro parte

Syn. *Larix olgensis* A. Henry in Gord. Chr. ser. III-48 (1915) 109

Larix dahurica (Fischer) Turczaninow var. *coreana* Nakai ex Uyeki in Bull. Forest. Exper. Stat. Gov. Gen. Chôsen IV (1926) 76

Larix Gmelini Ledebour var. *coreana* Uyeki in Bull. Suigen Imp. Coll. Agric. & Forest. dedicat. 25th Anniversary (1932) 3

和名 テウセンカラマツ 生活形 **MM** (喬木)

生育地 高地の森林を形成し普通なり。

備考 朝鮮中北部、ウスリ等に分布し、基本種はシベリアに廣く分布す。

38 *Picea jezoensis* Carrière, Traité Conif. (1855) 255

和名 エゾマツ 生活形 **MM** (喬木)

生育地 タウシラベと混淆し大関峯附近の針葉樹林を形成す。

備考 本州中南部以北、北海道、千島、樺太、朝鮮、満洲、沿海洲、シベリア東海岸アヤン港迄分布す。

39 *Pinus densiflora* Siebold et Zuccarini, Fl. Jap. Fam. Nat. II (1842) 22, t. 112

和名 アカマツ 生活形 **MM** (喬木)

生育地 低地の森林を形成し稍々普通なり。

備考 本州各部、四國、九州、朝鮮、満洲、支那(山東半島)に分布す。

40 Pinus koraiensis Siebold et Zuccarini, Fl. Jap. Fam. Nat. II (1842) 281, t. 116

- 和名 テウセンマツ、テウセンゴエフ 生活形 **MM** (喬木)
 生育地 谷間の密林内に生じ極めて稀なり。
 備考 大関峯下の谷に1m内外の稚樹を數本見たるのみなり。本州中部、朝鮮、滿洲、支那、シベリアに分布す。

Cupressaceae ヒノキ科

41 Juniperus rigida Siebold et Zuccarini, Fl. Jap. Fam. Nat. II (1842) 57, t. 127
 Syn. *Juniperus utilis* Koidzumi in Tokyo Bot. Mag. XLVI (1930) 99

- 和名 ネズ、ムロ、ネズミサシ 生活形 **M** (亞喬木)
 生育地 低地の乾燥せる丘陵地に生じ稀なり。
 備考 樹高 10 m 位に達するものあるも通常は灌木状を呈するもの多し。九州北部、本州、北海道、朝鮮、滿洲、山東半島、支那北部、ダフリア、ウスリ等に分布す。

Angiospermae 被子植物

Dicotyledoneae 雙子葉植物

Archichlamydeae 古生花被區

Chloranthaceae チャラン科

42 Chloranthus japonicus Siebold et Zuccarini in Nov. Act. Nat. XIV-2 (1829) 681

Syn. *Chloranthus mandshuricus* Ruprecht ex Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 463

Tricecandra japonica Nakai, Fl. Sylv. Korea. XVIII (1930) 14

- 和名 ヒトリシヅカ 生活形 **G** (深地下植物)
 生育地 谷間の森林内に生じ極めて稀なり。
 備考 南樺太、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲に分布す。

Salicaceae ヤナギ科

- 43** *Chosenia bracteosa* Nakai, Fl. Sylv. Korea. XVIII (1930) 59, t. III-V
 Syn. *Salix bracteosa* Turczaninow ex Trautvetter et Meyer, Fl. Ocht. (1856) 77
 和名 ケシヨウヤナギ、カラフトクロヤナギ 生活形 **MM** (喬木)
 生育地 低地の河畔に生じ稀なり。
 備考 本州中部、北海道、樺太、朝鮮中北部、満洲、ウスリ、黒龍江流域、ダフリヤ、沿海洲、カムチャッカ、バイカル地方等に分布す。
- 44** *Populus Davidiana* Dode in Mem. Soc. Hist. Nat. Autun. XVIII (1905) 31, t. 11, fig. 31
 和名 テウセンヤマナラシ 生活形 **MM** (喬木)
 生育地 火災跡地に生じ普通なり。
 備考 樺太、北海道、朝鮮、満洲、北支那、ウスリ、黒龍江流域等に分布す。
- 45** *Populus jesoensis* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXII (1919) 197
 和名 エゾヤマナラシ 生活形 **MM** (喬木)
 生育地 前者と混生し少々稀なり。
 備考 前者に似るも葉柄は長く葉は大形にして葉縁は内曲する鋸齒(彼は少々波状)を有するを以て區別する事を得。北海道、朝鮮北部に分布す。
- 46** *Populus koreana* Rehder in Journ. Arn. Arb. III (1922) 226
 和名 チリメンドロ 生活形 **MM** (喬木)
 生育地 低地の河原に生じ稀なり。
 備考 一見ドロに似るも葉は大形にして表面皺長し。本州中部、北海道、樺太、朝鮮北部、満洲、ウスリ? に分布す。
- 47** *Populus Maximowiczii* A. Henry in Gard. Chron. ser. 3, LIII (1913) 198, f. 89
 Syn. *Populus suaveolens* Fischer in Allgem. Gartenz. X (1841) 404

- 和名 ドロノキ 生活形 **MM** (喬木)
 生育地 谷間の森林内及び河原に生じ普通なり。
 備考 演習林内各地に見らるゝ大喬木にして直径 1 m に及ぶものあり。
 本州、北海道、樺太、朝鮮、滿洲、ウスリ、アムール、カムチャツカ等に分布す。
- 48** *Salix amygdalina* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I-2 (1753) 1016
 var. *nipponica* Schneider in Sargent, Pl. Wils. 3 (1916) 106
 和名 タチヤナギ 生活形 **M** (亞喬木)
 生育地 低地の水邊に生じ稀なり。
 備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、ウスリ、滿洲、支那北部に分布す。
- 49** *Salix brachypoda* Komarov in Act. Hort. Petrop. **39** (1923) 49
 Syn. *Salix sibirica* Pallas var. *brachypoda* Nakai, Fl. Sylv. Korea. 18 (1930) 158, t. 36
 和名 スマキヌヤナギ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 高地の濕氣多き原野に生じ稀なり(閔峯附近)。
 備考 高さ 1 m 以下の灌木にして樺太、朝鮮北部、滿洲、黒龍江流域、ウスリ、沿海州、カムチャツカ、ダフリア、バイカル地方に分布す。
- 50** *Salix Floderusii* Nakai in Fl. Sylv. Korea. XVIII (1930) 123, t. 23
 Syn. *Salix cinerascens* (non Link) Floderus in Arch. Bot. XX. a. no. 6 (1926) 48
 和名 テウセンミネヤナギ 生活形 **M** (亞喬木)
 生育地 山丘地の森林に散生し稀なり。
 備考 バツコヤナギ型の亞喬木にして、葉は殆んど無毛、裏面粉白なり。
 朝鮮中部以北、滿洲、ウスリ、沿海洲、シベリア、ロシア、ラブランド等に分布す。
- 51** *Salix gracilistyla* Miquel in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. III (1867) 26

- 和名 ネコヤナギ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 低地の水邊に生じ稀なり。
 備考 北海道、本州、四國、九州、朝鮮各地、滿洲、支那中北部に分布す。
- 52 **Salix Hultenii** Fothergill in Sv. Vet. Ak. Ark. f. Bot. 20 A (1926) 51
 Syn. *Salix hallaisanensis* Leveille var. *orbicularis* Nakai, Fl. Sylv. Korea. 18 (1930) 131, t. 26
 和名 カウライバッコヤナギ、マルバノバッコヤナギ 生活形 **M** (亞喬木)
 生育地 山麓の乾燥せる原野、疎林内に生じ普通なり。
 備考 北海道、樺太、千島、朝鮮、滿洲、アムール、ウスリ、沿海洲、カムチャツカ等に分布す。
- 53 **Salix integra** Thunberg, Fl. Jap. (1784) 24
 和名 イヌコリヤナギ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 低地の水邊に生じ普通なり。
 備考 北海道、本州、九州、朝鮮に分布す。
- 54 **Salix koreensis** Andersson in DC. Prodr. XVI, sect. 2 (1868) 271, no. 96
 和名 カウライヤナギ 生活形 **MM** (喬木)
 生育地 低地の水邊に生じ普通なり。
 備考 九州北部、本州(中國地方)、朝鮮各地、滿洲に分布す。
- 55 **Salix Maximowiczii** Komarov in Acta Hort. Petrop. XVIII (1901) 442
 Syn. *Toisusu cardiophylla* Kimura var. *Maximowiczii* Kimura in Tokyo Bot. Mag. XLII (1928) 289
 和名 ヒロハタチヤナギ 生活形 **MM** (喬木)
 生育地 高地に於ける谷間の森林に生じ稀なり(篤所の谷)。
 備考 直径 80 cm にも達する喬木にして朝鮮北部の特産なり。
- 56 **Salix purpurea** Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 1017, no. 10
 var. **Smithiana** Trautvetter in Linnaea X (1836) 579

- 和名 カラコリヤナギ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 低地の水邊に生じ普通なり。
 備考 日本を除くアジアの北部、中部、歐洲に分布し、朝鮮にては中北部に分布す。一見コリヤナギに似るも葉は互生にして雄蕊は苞の倍長あり(コリヤナギは3~5倍)。
- 57 Salix rorida** Lachschewitz in Schedae Herb. Fl. Ross. VII (1911) 131
 和名 エゾヤナギ 生活形 **MM** (喬木)
 生育地 谷間の水邊に生じ稀なり。
 備考 朝鮮中北部、本州北部、北海道、樺太、アムール、ウスリ等に分布す。
- 58 Salix serotina** Pallas, Reise III, p. 759
 和名 タイリクキヌヤナギ 生活形 **MM** (喬木)
 生育地 低地の河畔に生じ普通なり。
 備考 朝鮮北部、滿洲、アムール、ウスリ、シベリア等に分布す。
- 59 Salix Siuzevii** Seemen in Fedde, Repert. V (1908) 17
 和名 テウセンヲノヘヤナギ 生活形 **M** (亞喬木)
 生育地 低地の水邊に生じ稍々普通なり。
 備考 朝鮮中北部、滿洲、ウスリ等に分布す。
- 60 Salix thaymasta** Kimura in Bot. Mag. Tokyo **40** (1926) 641
 和名 ミヤコヤナギ 生活形 **M** (亞喬木)
 生育地 低地の水邊に生じ稀なり。
 備考 一見キヌヤナギ類とネコヤナギの雜種を思はせる柳にて本州中部に分布し、朝鮮には初發見なるべし。

Juglandaceae ケルミ科

- 61 Juglans mandshurica** Maximowicz in Bull. Phys.-Math. Acad. Péterb. XV

(1856) 127

- 和名 マンシウグルミ 生活形 **MM** (喬木)
 生育地 低地に於ける谷間に生じ極めて稀なり。
 備考 朝鮮中北部、滿洲、ウスリ、支那(河北、河南省)に分布す。

Betulaceae カバノキ科

62 *Alnus sibirica* Fischer ex Turczaninow in Bull. Soc. Nat. Mosc. XI (1838) 101,
 nom. nud.

- 和名 シベリアハンノキ 生活形 **MM** (喬木)
 生育地 谷間並に低地の河畔に生じ普通なり。
 備考 朝鮮、滿洲、東部シベリアに分布す。

63 *Betula chinensis* Maximowicz in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1879) 47

- 和名 タウカンバ、シナカンバ 生活形 **M** (亞喬木)
 生育地 低地の疎林に生じ極めて稀なり。
 備考 本州中部、朝鮮、滿洲、北支那に分布す。

64 *Betula costata* Trautvetter in Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 253

- 和名 テウセンミネバリ 生活形 **MM** (喬木)
 生育地 高地の谷間の森林内に散生し稀なり(篤所の谷)。
 備考 樹高 30m にも達する喬木なり。朝鮮、滿洲、黒龍江流域に分布す。

65 *Betula davurica* Pallas, Fl. Ross. I (1784) 60, t. 39, fig. A

- 和名 コヲノオレ、ヤヘガハカンバ 生活形 **M** (亞喬木)
 生育地 高地の峯筋の森林内に生じ普通なり。
 備考 樺太、北海道、本州中部、朝鮮中北部、滿洲、ウスリ、黒龍江流域に分布す。

66 *Betula Ermanni* Chamisso in Linnaea VI (1831) 537 (sensu latiore)

- 和名 エゾノダケカンバ 生活形 **MM** (喬木)

生育地 高地森林にてモンゴリナラと混生し普通なり。

備考 樺太、千島(得撫島以南)、北海道、本州、朝鮮、満洲、黒龍江流域、カムチャツカ、アレウト島、北米、ウナラスカ等に分布す。

67 *Betula platyphylla* Sukatchev in Trav. Mus. Bot. Acad. Imp. Sci. St. Pétersb. VIII (1911) 220

var. **mandschurica** (Regel) Hara in Journ. Jap. Bot. 13 (1937) 385

Syn. *Betula alba* Linnaeus subsp. *mandschurica* Regel in Bull. Soc. Nat. Mosc. 38 (1865) 399, t. 7, f. 15

Betula japonica Thunberg var. *mandschurica* Winkler, Betul. (1909) 78

Betula mandschurica Nakai, Fl. Sylv. Korea. II (1915) 27, t. 14

和名 マンシウシラカバ、カラフトシラカバ 生活形 **MM** (喬木)

生育地 高地の二次的森林を形成し普通なり。

備考 シラカバに比し葉は小形にして葉脚は楔形なり。本州、北海道、樺太、朝鮮、満洲等に分布す。

68 *Corylus heterophylla* Fischer in Schtschagl. Anz. d. Entdeck. in d. Phys. Chem. u. Technol. VIII (1831) 3

和名 テウセンハシバミ、オホハシバミ 生活形 **N** (灌木)

生育地 低地の山丘地に生じ普通なり。

備考 本州中部、朝鮮、満洲、ダフリア、アムール等に分布す。

69 *Corylus mandshurica* Maximowicz ex Ruprecht in Bull. Acad. Sci. St. Pétersb. XV (1856) 137

Syn. *Corylus Sieboldiana* Blume var. *mandshurica* Schneider in Sargent, Pl. Wils. II (1916) 454

和名 オホツノハシバミ 生活形 **N** (灌木)

生育地 低地の山丘地に生じ普通なり。

備考 本州北中部、北海道、朝鮮、満洲、アムール、ウスリ、支那北中部に分布す。

Fagaceae フナ科

- 70 *Quercus mongolica* Fischer in litt. ex Turczaninow, Cat. Baic. Dah. (1838)
no. IO14

和名 モンゴリナラ 生活形 MM (喬木)
生育地 山腹以上にて所謂モンゴリナラ帯を現はし極めて普通なり。
備考 樺太、北海道、本州、朝鮮、滿洲、支那北部、蒙古、ウスリ地方
に分布す。

Ulmaceae ニレ科

- 71 *Ulmus Davidiana* Planchon in DC. Prodr. XVII (1873) 158
var. *laevigata* Nakai, Fl. Sylv. Korea. XIX (1932) 30
Syn. *Ulmus japonica* Sargent var. *laevigata* Schneider in Sargent, Pl. Wils. III
(1916) 260, excl. syn.

Ulmus propinqua Koidzumi var. *laevigata* Miyabe, Miyabe et Kudo, Fl.
Hokk. & Saghal. IV (1934) 480

和名 テリハニレ 生活形 MM (喬木)
生育地 谷間の森林に生じ稀なり(篤所の谷)。
備考 小枝は始めより無毛、葉の表面は滑なり。朝鮮北部、滿洲、ウス
リ、樺太等に分布す。

- 72 *Ulmus laciniata* (Trautv.) Mayr, Fremdl. Wald. u. Parkb. (1906) 523, f. 243

和名 オヒヨウニレ 生活形 MM (喬木)
生育地 谷間の森林に生じ稀なり。
備考 九州北部、隱岐、本州、北海道、朝鮮中北部、滿洲、ウスリ、支
那北部に分布す。

- 73 *Ulmus macrocarpa* Hance in Seemann, Journ. Bot. VI (1868) 332

和名 テウセンニレ、オホミニレ 生活形 M (亞喬木)
生育地 山麓の陽地に生じ普通なり。

備考 朝鮮北部、滿洲、支那(直隸、山西省)に分布す。本種にもハルニレと同様に小枝にコルク質の良く發達せる型のもの認めらる。

74 *Ulmus mandshurica* Nakai, Fl. Sylv. Korea. XIX (1932) 22, t. 6-7

Syn. *Ulmus pumila* (non Linn.) Trautvetter in Mém. Sav. étr. Acad. Sci. St. Pétersb. IX (1859) 248

和名 ノニレ 生活形 **MM** (喬木)

生育地 低地の路傍に生じ普通なり。

備考 朝鮮、滿洲、東蒙古、支那(直隸省)に分布す。人家附近には往々大木あり。

Cannabaceae アサ科

75 *Humulus scandens* (Lour.) Merrill in Trans. Amer. Philos. Soc. 24-2 (1935) 138

Syn. *Humulus japonicus* Siebold et Zuccarini, Fl. Jap. Fam. Nat. II (1846) 213

和名 カナムグラ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の畑地に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、四國、九州、朝鮮、ウスリ、支那、臺灣に分布す。

Moraceae クハ科

Morus latifolia Poiret in Lamark, Encycl. IV (1796) 381

和名 ロソウ(魯桑) 生活形 **MM** (喬木)

生育地 低地の人家附近に生じ稀なり。

備考 本種は栽培品にして支那の原産なり。

Urticaceae イラクサ科

76 *Pilea viridissima* Makino in Tokyo Bot. Mag. 23 (1909) 87

和名 アヲミヅ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の蔭地に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、ウスリ、アムールに分布す。

77 *Urtica angustifolia* Fischer in litt. ex Hornemann, Hort. Haffn, Suppl. (1819)

107

和名 ホソバイラクサ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。

備考 南樺太、千島、北海道、本州、朝鮮、滿洲、ウスリ、ダフリア、支那北中部に分布す。

Santalaceae ビヤクタン科

78 *Thesium chinense* Turczaninow in Bull. Soc. Nat. Mosc. VII (1834) 157

和名 カナビキサウ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 山麓の原野に生じ稀なり。

備考 本州各部、九州、琉球、臺灣、朝鮮、滿洲、アムール、ダフリア、ウスリ、支那(南部を除く)に分布す。

Loranthaceae ヤドリギ科

79 *Viscum album* Linnaeus, Sp. Pl. (1753) 1023

subsp. **coloratum** Komarov, Fl. Mansh. II (1903) 107

和名 ヤドリギ 生活形 **E** (着生植物)

生育地 モンゴリナラの枝に着生し稀なり(篤所の谷)。

備考 北海道、本州、九州、朝鮮、滿洲、支那、臺灣に分布す。

Aristolochiaceae ウマノスズクサ科

80 *Aristolochia manchuriensis* Komarov, Fl. Mansh. II (1903) 112

Syn. *Hocquartia manchuriensis* Nakai, Fl. Sylv. Korea. XXI (1936) 27, t. I

和名 キダチウマノスズクサ 生活形 **L** (蔓性植物)

生育地 谷間の森林に生じ稀なり。

備考 朝鮮中北部、満洲、ウスリに分布す。莖の直径 3 cm に達するものあり。

81 Asarum Sieboldi Miquel in Ann. Lugd. Bat. II (1865) 134

Syn. *Asiasarum Sieboldii* F. Maekawa, Fl. Sylv. Korea. XXI (1936) 22 in nota

和名 ウスバサイシン 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の森林内に生じ極めて稀なり。

備考 樺太?、千島?、北海道?、本州、九州、朝鮮、支那(山東省)、満洲、ウスリ等に分布す。

Polygonaceae タデ科

82 Persicaria amphibia S. F. Gray, Nat. Arr. Brit. Pl. II (1821) 268

Syn. *Polygonum amphibium* Linnaeus, Sp. Pl. (1753) 361

和名 エゾノミヅタデ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州、満洲、支那、カムチャツカ、シベリア、ヒマラヤ、コーカシヤ、歐洲、北米等に分布す。

83 Persicaria Hydropiper Spach, Hist. Nat. Veg. **10** (1841) 536

和名 ヤナギタデ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の水邊に生じ稀なり(南村方面)。

備考 世界の温帯、暖帯に廣く分布し本邦にては北は樺太より南は臺灣迄各地に分布す。

84 Persicaria lapathifolia S. F. Gray, Nar. Arr. Br. Pl. II (1821) 270

Syn. *Polygonum lapathifolium* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 360

和名 サナヘタデ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり(南村附近)。

備考 樺太、北海道、本州各部、九州、朝鮮、滿洲、蒙古、支那、印度支那、シベリア、歐洲、北米に分布す。

85 *Persicaria perfoliata* Gross in Engler, Bot. Jahrb. 49 (1913) 275

Syn. *Polygonum perfoliatum* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 521

和名 イシミカハ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、九州、朝鮮、滿洲、アムール、ウスリ、支那中北部、臺灣に分布す。

86 *Persicaria Sieboldi* Ohki in Tokyo Bot. Mag. 40 (1926) 54

Syn. *Polygonum Sieboldi* Meissner in DC. Prodr. XIV (1857) 133

和名 アキノウナギツカミ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の河原に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、四國、九州、臺灣、朝鮮、支那、滿洲、アムールに分布す。

87 *Persicaria Thunbergii* H.Gross in Engler, Bot. Jahrb. 49 (1913) 275

var. *typica* Ohki in Tokyo Bot. Mag. 40 (1926) 56

和名 ミゾソバ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の水邊に生じ稀なり。

備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、アムール、ウスリ、支那、臺灣に分布す。

88 *Pleuropteropyrum mollifolium* Kitagawa in Tokyo Bot. Mag. 50 (1936) 75, fig. 4?

和名 ウスバイハタデ? 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の河原に生じ稀なり。

備考 恐らく上流の高地より流下せる種子により繁殖したるものなるべし。朝鮮北部高山の特産なり。

89 Polygonum aviculare Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 362

和名 ミチヤナギ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の路傍に生じ普通なり。

備考 歐洲からアジアにかけて各地に分布す。

90 Rumex Acetosa Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 337

和名 スイバ、スカンポ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 高地の草原に生じ稀なり。

備考 歐洲、アジア、北米に分布し、本邦にては北は樺太より南は臺灣迄各地に分布す。

91 Rumex domesticus Hartmann, Skand. Fl. ed. 1 (1820) 148

和名 ノダイワウ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の水邊に生じ稀なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州北中部、朝鮮、滿洲、ウスリ黒龍兩江流域、カムチャツカ、チエクチ半島、シベリア、コーカシア、歐洲及ウンアラスカ、シトカ其他の北米に分布す。

Chenopodiaceae アカザ科**92 Chenopodium acuminatum** Willdenow in Ges. Nat. Fr. Neue Schr. II (1799)

124, t. 5, f. 2

和名 ホソバアカザ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 畑地に生じ稀なり。

備考 朝鮮、滿洲、北支那、ダフリア等に分布す。

var. **ovatum** Fenzl in Ledebour, Fl. Ross. III (1846-51) 695

和名 ヒメアカザ、イハアカザ

生育地 低地の岩石地帯に生じ稀なり。

備考 九州(對馬)、本州(中國)、朝鮮、滿洲、シベリア東部に分布す。

93 *Chenopodium album* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 219

- 和名 シロザ、シロアカザ 生活形 **T** (一年生植物)
 生育地 低地の路傍に生じ稀なり。
 備考 歐洲、アジア、北米に分布し本邦にては北は樺太から南は臺灣迄分布す。

94 *Chenopodium glaucum* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 220

- 和名 ウラジロアカザ 生活形 **T** (一年生植物)
 生育地 低地の路傍に生じ稀なり。
 備考 歐洲、アジア、北米等に分布し本邦にては九州北部、本州、樺太、朝鮮に分布す。

95 *Chenopodium hybridum* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 219

- 和名 ウスバアカザ、オホアカザ 生活形 **T** (一年生植物)
 生育地 低地の路傍に生じ稀なり。
 備考 朝鮮北部、滿洲、東部アジア、歐洲、アフリカ北部に分布す。

96 *Corispermum elongatum* Bunge in Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 224

- 和名 カハラヒジキ 生活形 **T** (一年生植物)
 生育地 低地の河原に生じ稀なり。
 備考 朝鮮北部、滿洲、ウスリに分布す。

97 *Salsola collina* Pallas, Illus. Pl. ed. 1 (1803) 34, t. 261

- 和名 ヤマヒジキ、ヲカマツナ 生活形 **T** (一年生植物)
 生育地 低地の路傍に生じ普通なり。
 備考 朝鮮中北部、滿洲、支那、シベリア、ロシア南部、印度に分布す。

Amaranthaceae ヒユ科**98 *Amaranthus retroflexus* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 991**

- 和名 アヲビユ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の畑地に生じ稀なり。

備考 熱帯アメリカの原産にして現今は世界各地に分布す。

Portulacaceae スペリヒユ科

99 *Portulaca oleracea* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 445

和名 スペリヒユ 生活形 T (一年生植物)

生育地 低地の路傍に生じ普通なり。

備考 歐洲、アジア、北米、アフリカ等に分布し我國にては樺太以南
臺灣迄各地に分布す。

Caryophyllaceae ナデシコ科

100 *Cerastium caespitosum* Gilibert, Fl. Lithuan. V (1781) 159

var. *glandulosum* Wirtgen, Fl. Preuss. Reinl. (1870) 315

和名 ミミナグサ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 四國、本州、北海道、千島南部、樺太、朝鮮、滿洲、アムール、
ダフリア、歐洲、北米に分布す。

101 *Cucubalus baccifer* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 414

var. *japonicus* Miquel in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. II (1865-66) 210

和名 ナンバンハコベ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 樺太南部、千島南部、北海道、本州、四國、九州、臺灣、朝鮮、
滿洲、支那、ウスリに分布す。

102 *Dianthus barbatus* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 409

var. *asiatica* Nakai in Mori, Enum. Corea. Pl. (1922) 143

和名 ホソバヒゲナデシコ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 山麓向陽の地に生じ少々普通なり。

備考 朝鮮、満洲、支那北部に分布す。

103 *Dianthus chinensis* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 411

和名 カラナデシコ、コナデシコ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓向陽の地に生じ稀なり。

備考 朝鮮、満洲、支那、東部アジア、歐洲に分布す。

104 *Gypsophila perfoliata* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 408

var. *latifolia* Fenzl in Ledebour, Fl. Ross. I (1842) 297

和名 イトナデシコ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の岩石地帯に生じ普通なり。

備考 朝鮮北部、満洲、アムール、ウスリ、蒙古、バイカル地方より歐洲に及ぶ。

105 *Lychnis congesta* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 55

和名 エゾマツモト、テウセンマツモト 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の原野に生じ普通なり。

備考 北海道、朝鮮、満洲、支那北部に分布す。

106 *Melandrium apricum* (Turcz.) Rohrbach, Monogr. Silene (1868) 231

和名 ヒメケフシグロ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の河原に生じ稀なり。

備考 九州北部、朝鮮、満洲、支那、蒙古、シベリアに分布す。

107 *Melandrium firmum* (Sieb. et Zucc.) Rohrbach, l. c. p. 232

和名 フシグロ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の路傍に生じ稀なり。

備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、琉球、朝鮮、満洲、支那北部、アムール、ウスリ、ダフリア等に分布す。

108 *Moehringia lateriflora* Fenzl, Versuch. Alsine (1833) 18 & 38

Syn. *Arenaria lateriflora* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 423

和名 オホヤマハコベ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 谷間の草生地に生じ稀なり。
 備考 九州、本州、北海道、千島、樺太、朝鮮、満洲、支那、ウスリ、
 アムール、オホーツク、カムチャツカ、ダフリア、シベリア、
 北歐、北米に分布す。

109 Pseudostellaria Davidi Pax ex Pax & Hoffmann in Engler & Prantl, Nat.
 Pfl.-fam. ed. 2, XVI. c. (1934) 318

Syn. *Krascheninikovia Davidi* Franchet, Pl. David. I (1884) 51, t. 10

和名 ツルワチガヒサウ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。
 備考 稍々蔓性となる草本にして朝鮮、満洲、支那、ウスリ等に分
 布す。

110 Pseudostellaria sylvatica Pax, l. c.

Syn. *Krascheninikovia sylvatica* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 17

和名 ホソバワチガヒサウ 生活形 **G** (深地下植物)
 生育地 谷間の針葉樹林内に生じ稀なり。
 備考 朝鮮北部、満洲、アムール等に分布す。

111 Sagina japonica (Sw.) Ohwi in Journ. Jap. Bot. XIII-6 (1937) 438

Syn. *Sagina maxima* A. Gray, Bot. Jap. (1859) 38

和名 ツメクサ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 河畔の草地に生じ極めて稀なり。
 備考 アメリカ北部、アジア、歐洲に分布し、本邦にては北は樺太よ
 り南は臺灣迄各地に分布す。

112 Silene repens Patr. in Persoon, Synop. Pl. I (1805) 500

和名 チシママンテマ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 河畔の草地に生じ稀なり。

備考 北海道、千島、樺太、朝鮮中北部、滿洲、アムール、蒙古、カムチャツカ、ダフリア、シベリア、歐洲、北米に分布す。

113 *Stellaria aquatica* Scopoli, Fl. Carn. ed. 2, I (1772) 319

Syn. *Malachium aquaticum* Fris, Nov. Fl. Suec. ed. 2 (1828) 122

和名 ウシハコベ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 路傍の草地に生じ稀なり。

備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、アムール、ウスリ、支那、琉球、臺灣、印度、北アフリカ、歐洲に分布す。

114 *Stellaria longifolia* Mühlenberg in Willdenow, Enum. Pl. Hort. Berol. (1806)

479

和名 ナガバツメクサ、カラフトノミノフスマ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地に於ける水邊の草地に生じ稀なり。

備考 北海道、南千島、樺太、朝鮮、滿洲、カムチャツカ、シベリア、歐洲、北米等に分布す。

115 *Stellaria radicans* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 422

和名 エゾオホヤマハコベ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 谷間の草地に生じ極めて稀なり。

備考 樺太、南千島、北海道、朝鮮、ウスリ江及黒龍江流域、滿洲、シベリア(東部、バイカル、アルタイ)、ダフリア、カムチャツカ等に分布す。

116 *Stellaria uliginosa* Murray, Prodr. Strip. Gotting (1770) 55

和名 ノミノフスマ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 北半球に廣く分布し本邦にては北は樺太より南は臺灣迄各地に分布す。

Ranunculaceae ウマノアシガタ科

117 *Aconitum albo-violaceum* Komarov in Acta Horti Petrop. XVIII (1899) 439和名 レイジンカヅラ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ少々普通なり。

備考 朝鮮北部、満洲に分布す。

118 *Aconitum arcuatum* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 27和名 セイタカブシ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。

備考 葉柄は弧状に彎曲するを特徴とす。樺太、朝鮮北部、満洲に分布す。

119 *Aconitum neotortuosum* Nakai, Rep. First Scient. Exped. to Manchoukuo Sect. IV, Part, II (1935) 154?和名 カウライハナカヅラ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。

備考 朝鮮中北部、満洲に分布す。

120 *Actaea acuminata* Wallich, Cat. (1830) no. 4726和名 ルイエフシヨウマ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、四國、朝鮮、満洲、アムール、ウスリ等に分布す。

121 *Anemone umbrosa* C. A. Meyer in Ledebour, Fl. Alt. II (1830) 361和名 エゾイチゲ、モリイチゲ 生活形 **G** (深地下植物)

生育地 低地の樹蔭に生じ稀なり。

備考 朝鮮北部、満洲、シベリア等に分布す。

122 *Aquilegia oxysepala* Trautvetter et Meyer, Fl. Ochot. (1856) no. 22和名 テウセンヲダマキ、オホヤマヲダマキ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の森林内に生じ普通なり。

備考 朝鮮、濟州島、滿洲、支那北部、アムール、沿海洲等に分布す。

form. *pallidiflora* Nakai, Fl. Korea. II (1911) 433

和名 ウスギテウセンヲダマキ(新稱)

生育地 前者と混生し稀なり。

備考 基本種に比し花は淡黄色を呈す。

123 *Caltha koreana* Hatusima, nom. nov.

Syn. *Caltha gracilis* (non Handel-Mazzetti, 1923) Nakai, Rep. Veg. Mt. Chiisan (1915) 32, nom. nud.-Mori, Enum. Corea. Pl. (1922) 153, nom. nud.-Nakai, Kôryô Sikenrin-no-Ippan (1932) 34, nom. nud.

和名 ミヤマリウキンクワ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 谷間の水邊に生じ稀なり(篤所の谷)。

備考 朝鮮、滿洲に分布す。

124 *Caltha natans* Pallas, Reise III (1776) 248

和名 ヒメエンコウサウ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の河中に生じ稀なり。

備考 滿洲、シベリアに分布し本邦にては初発見なり。

125 *Cimicifuga foetida* Linnaeus, Syst. ed. XII, 659

和名 カウライシヨウマ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の森林内に生じ稀なり。

備考 朝鮮中北部、滿洲、支那中部、蒙古、シベリアに分布す。

126 *Clematis angustifolia* Jacquin, Enum. Vindob. (1762) 310

和名 ホソバクサボタン 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 山麓の岩石地帯に生じ普通なり。

備考 朝鮮中北部、滿洲、支那北部、東部シベリアに分布す。

127 Clematis ianthiana Koehne, Deutsch. Dendrol. (1893) 159var. **mandshurica** (Regel) Nakai in Journ. Jap. Bot. XII (1936) 846, fig. 3Syn. *Clematis fusca* Turczaninow var. *mandshurica* Regel, Tent. Fl. Uss. (1861) 2和名 ムクゲキンチャクヅル 生活形 **L** (蔓性植物)

生育地 山麓の原野に生じ稀なり。

備考 朝鮮中北部、満洲、ウスリ等に分布す。

128 Clematis Komarovii Koidzumi in Acta Phytotax. et Geobot. VI (1937) 63Syn. *Clematis koreana* Komarov, Fl. Mansh. II (1903) 278, t. 6 (non *Clematis**coreana* Léveillé, 1902)和名 ミツバハンシヤウヅル 生活形 **L** (蔓性植物)

生育地 高地の森林内に生じ普通なり。

備考 朝鮮、満洲に分布す。

129 Clematis mandshurica Ruprecht in Bull. Phy.-Math. Acad. Petersb. XV (1857)

258

和名 カウライセンニンサウ 生活形 **L** (蔓性植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 朝鮮、満洲に分布す。

130 Clematis subtripinnata Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXIII (1919) 48

和名 カウライハンシヤウヅル、ミツバミヤマハンシヤウヅル

生育地 高地の森林内に生じ稀なり。 生活形 **L** (蔓性植物)

備考 概形ミヤマハンシヤウヅルに似るも小葉は幅廣し。朝鮮北部、満洲に分布す。

131 Clematis trichotoma Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXVI (1912) 323和名 オホボタンヅル 生活形 **L** (蔓性植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 ボタンヅルに近き一種にして葉は更に大形なり。朝鮮の特産にして中南部に多く北部には稀なり。

132 *Clematis tubulosa* Turczaninow in Bull. Soc. Nat. Mosc. X (1837) 148

和名 オホクサボタン、ルルクサボタン 生活形 **N** (灌木)

生育地 関峯の谷に生じ稀なり。

備考 朝鮮北部、満洲、支那北部等に分布す。

133 *Delphinium grandiflorum* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 531

和名 オホヒエンサウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の河畔陽地に生じ稀なり。

備考 朝鮮北部、満洲、アムール、ウスリ、シベリアに分布す。

134 *Enemion Raddeanum* Regel, Pl. Radd. (1862) 61, t. II. f. 4

和名 テウセンシロカネサウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の針葉樹林の林縁に生じ稀なり(関峯の谷)。

備考 朝鮮北部、満洲、アムールに分布す。

135 *Eranthis stellata* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 22

和名 テウセンセツブンサウ 生活形 **G** (深地下植物)

生育地 谷間の密林内に生じ稀なり。

備考 朝鮮北部、満洲、アムール、ウスリ地方に分布す。

136 *Paeonia albiflora* Pallas, Fl. Ross. II (1788) 90, t. 84

var. *hirta* Regel, Tent. Fl. Uss. in Mém. Acad. Imp. Sci. St. Pétersb. VII. ser. IV. no.4 (1860) 13, no. 42

和名 マンシウシヤクヤク 生活形 **G** (深地下植物)

生育地 低地の岩石地帯に生じ稀なり。

備考 葉の裏面は中肋に沿ひて毛茸あり。花被は純白なり。朝鮮、満洲に分布す。基本種は更に支那北部、シベリアにも分布す。

137 *Paeonia obovata* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 29

var. *glabra* Makino in Journ. Jap. Bot. V (1928) 33

和名 ケナシベニバナヤマシヤクヤク 生活形 **G** (深地下植物)

生育地 低地の森林内に生じ少々普通なり。

備考 濟州島、朝鮮、本州、北海道等に分布し、基本種は更に満洲、ウスリ、アムール、樺太等に分布す。

138 *Pulsatilla davurica* Sprengel, Syst. II (1825) 663

Syn. *Anemone davurica* Fischer in DC., Prodr. I (1824) 17

和名 ウスイロオキナグサ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の河原に生じ稀なり。

備考 朝鮮北部、満洲、アムール、ダフリア等に分布す。

139 *Ranunculus chinensis* Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. (1831) 3

和名 コキツネノボタン 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地に於ける河畔の草地に生じ稀なり。

備考 本州、九州、朝鮮、満洲、支那に分布す。

140 *Ranunculus propinquus* C. A. Meyer in Ledeb. Pl. Alt. II (1830) 332

和名 マンセンキンパウゲ(新稱) 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の草原に生じ稀なり。

備考 朝鮮北部、満洲、蒙古等に分布す。原寛氏のアイヌキンパウゲも本種の一型ならん。

141 *Ranunculus repens* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 554

var. **major** Nakai in Tokyo Bot. Mag. **42** (1928) 23

和名 ハヒキンパウゲ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の河畔に生じ稀なり(南村附近)。

備考 本變種はアジア、北米に廣く分布し本邦にては樺太、千島、北海道、朝鮮北部に分布す。基本種は歐洲の産なり。

142 *Thalictrum aquilegifolium* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 547

var. **asiaticum** Nakai in Journ. Jap. Bot. **13** (1937) 473

和名 マンセンカラマツサウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 各地に生じ普通なり。

備考 本州、九州、朝鮮、滿洲、北支那、蒙古、ダフリア、シベリア
(バイカル、アルタイ)に分布す。

143 *Thalictrum baicalense* Turczaninow, Cat. Baic. Dah. (1838) n. 5

和名 ニツコウカラマツ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 高地の森林に生じ稍々普通なり。

備考 本州北中部、北海道、朝鮮、滿洲、アムール、バイカル地方に
分布す。

144 *Thalictrum filamentosum* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 13

和名 オホミヤマカラマツ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。

備考 朝鮮北部、滿洲、アムール等に分布す。一見ミヤマカラマツに
似るも葉の基部は心臟形を呈するを以て區別する事を得。

145 *Thalictrum Thunbergii* A. P. de Candolle, Syst. I (1818) 183?

和名 アキカラマツ? 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 山麓の原野に生じ稀なり。

備考 本州、四國、九州、朝鮮、滿洲に分布す。不完全なる標本の爲
鑑定に確信なし。

146 *Trollius macropetalus* Fr. Schmidt in Mém. Acad. Imp. Sci. St. Pétersb. VII.
ser. XII. (1868) 88, no. 2

和名 ボタンザキキンバイサウ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 谷間の草生地に生じ稀なり(大閔峯の谷)。

備考 樺太、北海道、朝鮮北部、滿洲等に分布す。

- 147** *Berberis amurensis* Ruprecht in Bull. Phys.-Math. Acad. St. Pétersb. XV
(1857) 260

和名 オホバメギ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 低地の疎林内に生じ稀なり(南村方面)。
 備考 北海道、朝鮮、支那北部、滿洲、アムール、ウスリ、ダフリア
 等に分布す。尙變種は本州中部にも分布す。

- 148** *Plagiorhagma dubium* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 34, t. 2
 Syn. *Jeffersonia dubia* Bentham et Hooker, f. ex Baker & Moore in Journ.
 Linn. Soc. XVII (1879) 377

和名 タツタサウ、イトマキグサ 生活形 **G** (深地下植物)
 生育地 低地の疎林内に生じ普通なり。
 備考 朝鮮北部、滿洲に分布す。

Menispermaceae アラツツラフチ科

- 149** *Menispermum davuricum* A. P. de Candolle, Syst. I (1818) 540

和名 カウモリカヅラ 生活形 **L** (蔓性植物)
 生育地 低地の路傍に生じ普通なり。
 備考 北海道、本州、九州、朝鮮、濟州島、滿洲、支那北部、シベリ
 アに分布す。

Magnoliaceae モクレン科

- 150** *Schizandra chinensis* Baillon, Hist. Pl. I (1868) 148

var. *glabrata* Nakai ex Mori, Enum. Pl. Corea. (1922) 166, nom. nud.

和名 テウセンゴミシ 生活形 **L** (蔓性植物)
 生育地 低地の森林内に生じ普通なり。
 備考 樺太、千島、北海道、本州中北部、朝鮮、濟州島、滿洲、支那
 北部、アムール、ウスリ等に分布す。

Papaveraceae ケシ科

151 *Chelidonium majus* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 505var. *grandiflorum* A. P. de Candolle, Syst. Nat. II (1821) 99

和名 クサノワウ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 歐洲、アフリカ、アジア、アメリカ北部に分布し、本邦にては
北は樺太より南は臺灣迄各地に分布す。152 *Corydalis Maximowicziana* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXIII (1919) 51

和名 エゾキケマン 生活形 H (浅地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稍々普通なり。

備考 本州北中部、北海道、樺太、南千島、朝鮮、滿洲、黒龍江及ウ
スリ江流域地方に分布す。153 *Hylomecon japonica* Prantl ex Prantl & Kündig in Engler & Prantl, Nat. Pfl.

-fam. III-2 (1891) 139

var. *vernalis* (Maxim.) Kitagawa in Tokyo Bot. Mag. XLVIII (1934) 916

和名 タイリクヤマブキサウ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 谷間の蔭地に生じ稀なり。

備考 朝鮮中北部、滿洲、シベリアに分布す。基本種は本州にも分布す。

Brassicaceae ナタネ科

154 *Arabis nipponica* Boissiu in Bull. Herb. Boiss. VII (1899) 785

和名 ヤマハタザホ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 山麓の陽地に生じ稀なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州、四國、九州、朝鮮に分布す。

155 *Barbaria orthoceras* Ledebour, Hort. Dorp. (1824)

和名 シベリアヤマガラシ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 河畔の草地に生じ稀なり。

備考 樺太、北海道、朝鮮、満洲、シベリアに分布す。

156 Capsella Bursa-pastoris Medikus, Pfl. -Gatt. I (1792) 85

和名 ナヅナ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 歐洲、アフリカ、濠洲、北米に分布し本邦にては北は樺太より南は臺灣迄各地に分布す。

157 Cardamine leucantha Schulz, Monogr. Gatt. Cardamine in Engler, Bot. Jahrb. XXXII (1903) 403

Syn. *Dentaria leucantha* Tausch in Flora XIX-2 (1836) 404

和名 コンロンサウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の水邊に生じ普通なり。

備考 樺太、北海道、本州、九州、朝鮮、満洲、支那、ダフリア、黒龍江流域、シベリア北東部に分布す。

158 Dontostemon dentatus Ledebour, Fl. Ross. I (1842) 175

和名 ハナハタザホ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の陽地に生じ普通なり。

備考 本州中部、朝鮮、満洲、シベリアに分布す。

159 Dontostemon hispidus Maximowicz in Bull. Acad. Petersb. XVIII (1873) 282

和名 オホハナハタザホ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の陽地に生じ普通なり。

備考 朝鮮北部、黒龍江流域、ダフリア地方に分布す。

160 Draba nemorosa Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 643

var. *leiocarpa* Lindblom ex Ledebour, Fl. Ross. I (1842) 154

和名 アヒヅイヌナヅナ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 路傍に生じ稀なり。

備考 本變種は朝鮮、滿洲、シベリアに分布す。果實の有毛なる基本種は北海道、本州、九州、朝鮮、滿洲、支那(南部を除く)、アムール、ウスリ、ダフリア等に分布す。

161 *Erysimum aurantiacum* (Bunge) Maximowicz, Fl. Mongol. I (1889) 65

和名 オホスズシロサウ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 山麓の陽地に生じ普通なり。
 備考 黄色の大形の美花を開く。朝鮮北部、滿洲、蒙古、支那北部、アムール等に分布す。

162 *Hesperis lutea* Maximowicz in Mél. Biol. IX (1873) 12

和名 キバナハタザホ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 谷間の森林内に生じ極めて稀なり。
 備考 對馬、本州中部、朝鮮、滿洲に分布す。

163 *Hesperis* sp. aff. *H. matronalis* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 663

和名 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 山麓の岩石地帯に生じ極めて稀なり。
 備考 標本は只一個にして不完全なるも上記の種に極めて近し。

164 *Rorippa palustris* (Leyss.) Besser, Enum. Pl. Volh. 27

Syn. *Nastritium palustre* A.P.de Candolle, Syst. Veg. II (1821) 191

和名 スカシタゴバウ 生活形 **T** (一年生植物)
 生育地 低地の路傍に生じ普通なり。
 備考 歐洲、アジア、北米、南米、エジプト、ニュージーランド等に分布し本邦にては樺太以南九州迄分布す。

Crassulaceae ベンケイサウ科

165 *Orostachys malacophylla* Fischer, Cat. Gor. (1808) 99

Syn. *Cotyledon malacophylla* Pallas, Reise III (1776) 729

和名 アヲノイハレンゲ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の河原又は高地の岩石地帯に生じ普通なり。

備考 九州、朝鮮、満洲、支那北部、シベリアに分布す。

166 *Orostachys minuta* (Komarov) Berger in Engler & Prantl, Nat. Pfl.-fam. ed. 2, 18 a (1930) 464

Syn. *Cotyledon minuta* Komarov, Fl. Mansh. II (1904) 404

和名 コレンゲ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 前者と混生し普通なり。

備考 一見ツメレンゲに似るも葉の先端部に著しき爪を有す。朝鮮北部、満洲に産す。

167 *Sedum Aizoon* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 430

和名 ホソバキリンサウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の陽地に生じ普通なり。

備考 樺太、南千島、北海道、本州、朝鮮、支那、満洲、黒龍江流域、ダフリア、蒙古、シベリア(東部、バイカル、アルタイ)、カムチャツカ等に分布す。

var. *latifolium* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 115

和名 カラフトヤマキリンサウ

生育地 山麓の陽地に生じ稀なり。

備考 樺太、朝鮮、アムール等に分布す。

var. *saxatilis* Nakai, Fl. Korea. II (1911) 487

和名 イハキリンサウ(新稱)

生育地 山麓の岩石地帯に生じ稀なり。

備考 高さは通常 20 cm. 以下にして葉は針状披針形なり。朝鮮、満洲に分布す。

- 168** *Sedum Selskianum* Regel et Maack, Tent. Fl. Uss. (1862) 66, t. 6, f. 9-11
 和名 ケキリンサウ(新稱) 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 山麓の岩石地帯に生じ稀なり。
 備考 従来滿洲、アムール等に知られたるキリンサウの一種にして朝鮮にては初発見なり。葉、莖共に有毛なるを特徴とす。
- 169** *Sedum spectabile* Boreau in Mém. Soc. Acad. Maine-et-Loire XX (1866) 116
 和名 オホベンケイサウ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 山麓の岩石地帯に生じ稍々稀なり。
 備考 朝鮮、滿洲、支那北部に分布す。
- 170** *Sedum verticillatum* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 430
 和名 ミツバベンケイサウ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。
 備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、カムチャツカに分布す。

Saxifragaceae ユキノシタ科

- 171** *Astilbe chinensis* Maximowicz ex Franchet et Savatier, Enum. Pl. Jap. I (1875) 144
 var. *paniculata* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXIII (1919) 55
 和名 ハナチダケサシ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 山麓向陽の水邊に生じ稀なり(南村方面)。
 備考 朝鮮の特産なり。
- 172** *Astilboides tabularis* (Hemsley) Engler in Engler & Prantl, Nat. Pfl.-fam. ed. 2, 18 a (1930) 116
 和名 フキモドキ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 高地の針葉樹林内に群生し稀なり(大関峯)。

備考 大なるものは葉の直徑 1 m. に達するものあり。朝鮮北部、滿洲の特産なり。

173 *Chrysosplenium alternifolium* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 2 (1762) 398

和名 カラフトネコノメサウ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 峯筋の岩石の蔭に生じ稀なり(関峯、大関峯間)。

備考 樺太、黒龍江及ウスリ江流域、オホーツク、シベリア、カムチャツカ、朝鮮北部、滿洲、支那北部、ヒマラヤ、歐洲、北米等に分布す。

174 *Chrysosplenium flagelliferum* Fr. Schmidt, Reis. Amur. u. Sach. (1868) 134

和名 ツルネコノメサウ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 谷間の水邊に生じ普通なり。

備考 樺太、南千島、北海道、本州、朝鮮、滿洲、支那、黒龍江流域に分布す。

175 *Chrysosplenium pilosum* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 122

Syn. *Chrysosplenium amabile* Kitagawa in Bot. Mag. Tokyo XLVIII (1934) 908

和名 マンシウネコノメサウ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 谷間の濕地に生じ稀なり(篤所の谷)。

備考 朝鮮北部、滿洲、アムール、ウスリ等に分布す。葉の裏面は稍々帶紫色を呈す。

176 *Chrysosplenium ramosum* Maximowicz in Mém. Biol. IX (1859) 121

和名 マルバネコノメサウ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 谷間の濕地に生じ稀なり(篤所の谷)。

備考 本州北中部、北海道、朝鮮中北部、滿洲、アムール、沿海洲に分布す。

177 *Chrysosplenium trachyspermum* Maximowicz in Bull. Acad. Imp. Sci, St.

Pétersb. XXVII (1881) 474

和名 オホイハボタン 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 谷間の湿地に生じ稀なり(篤所の谷)。
 備考 本州、朝鮮中北部、満洲、アムール、蒙古、支那北部に分布す。

178 Deutzia parviflora Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. (1832) n. 184

和名 タウウツギ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 林内各地に生じ普通なり。
 備考 朝鮮各地、満洲、アムール、支那北部に分布す。

179 Mitella nuda Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 408

和名 テウセンチャルメルサウ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 谷間の針葉樹林内に生じ稀なり(篤所の谷及関峯、大関峯間)。
 備考 北半球の温帯、寒帯に廣く分布し、本邦にては北海道、朝鮮北部に分布す。

180 Parnassia palustris Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 273

var. **multisecta** Ledebour, Fl. Ross. I (1842) 263

和名 ウメバチサウ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 山麓の陽地に生じ稀なり。
 備考 樺太、千島、北海道、本州、九州、臺灣、朝鮮、黒龍江流域、満洲、支那、ダフリア、シベリア、ペーリング等に分布す。

181 Penthorum chinense Pursh in Regel, Fl. Uss. (1862) tab. VI, fig. 1-4

和名 タコノアシ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 河岸の湿地に生じ稀なり。
 備考 本州、四國、九州、朝鮮、満洲、アムール、支那、シベリアに分布す。

182 Philadelphus Schrenkii Ruprecht in Mém. Biol. II (1856) 542

和名 テウセンバイクワウツギ 生活形 **N** (灌木)

生育地 低地の疎林内に生じ普通なり。

備考 九州(對馬)、朝鮮、アムール、滿洲、ウスリ等に分布す。

183 *Philadelphus tenuifolius* Ruprecht & Maximowicz in Mém. Biol. II (1856) 425
& 512

和名 ウスババイクワウツギ 生活形 **N** (灌木)

生育地 低地の疎林内に前者と混生し稀なり。

備考 前者に比し葉は薄質、花柱は無毛なり。朝鮮、滿洲、アムールに分布す。

184 *Ribes distans* Janczewski in Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève XXXV (1907)
495

var. **breviracemum** Nakai, Fl. Sylv. Korea. XV (1926) 36, t. 4

和名 コホザキヤブサンザシ 生活形 **N** (灌木)

生育地 河岸の疎林に生じ稀なり(豆滿江側)。

備考 本變種は朝鮮北部に産し基本種は朝鮮北部、滿洲に分布す。

185 *Ribes glabellum* Hedlund in Bot. Notis (1901) 99

Syn. *Ribes rubrum* Linnaeus var. *glabellum* Trautvetter et Meyer in Middend. Sibir. Reise I (1856) 2

和名 カラフトスグリ 生活形 **N** (灌木)

生育地 高地の針葉樹林内に生じ普通なり。

備考 オホモミヂスグリに似るも葉柄、葉裏の脈上に淡褐色の腺毛を有し、葉は通常5淺裂するを以て一見區別する事を得。元來シベリア地方に分布するものにして從來本邦にては樺太に知られたるのみなり。

186 *Ribes mandshuricum* (Maxim.) Komarov, Fl. Mansh. II (1904) 437

var. **villosum** Komarov in Act. Hort. Petrop. XXII (1903) 439

和名 オホモミヂスグリ 生活形 **N** (灌木)

生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。

備考 朝鮮、滿洲、アムール、ウスリ等に分布す。

var. **subglabrum** Komarov, l. c.

和名 テウセンモミヂスグリ

生育地 前者と混生し普通なり。

備考 前者に比し葉は殆んど無毛なり。朝鮮、滿洲に分布す。

187 Ribes tricuspe Nakai in Chôsen-shokubutu I (1914) 342, f. 426 et in Tokyo Bot. Mag. XXX (1918) 141

var. **typicum** Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXX (1918) 142

和名 テウセンザリゴミ 生活形 **N** (灌木)

生育地 南村方面、関峯の谷に生じ稍々稀なり。

備考 朝鮮の特産なり。尙一變種ザリゴミは本州中部に分布す。

188 Saxifraga punctata Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 401

和名 テウセンクロクモサウ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 谷間の水邊に生じ稀なり(大関峯の谷)。

備考 朝鮮中北部、滿洲、シベリア、北米等に分布す。

Spiraeaceae シモツケ科

189 Aruncus vulgaris Rafinesque, Sylva Thell. (1838) 152

var. **americanus** (Persoon) Hara in Tokyo Bot. Mag. XLIX (1935) 115

和名 ヤマブキシヨウマ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の疎林に生じ普通なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州、朝鮮、滿洲、ダフリア、シベリア、カムチャツカ、北米等に分布す。

190 Physocarpus amurensis Maximowicz in Acta Hort. Petrop. VI (1879) 221

Syn. *Spiraea amurensis* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 90

Opulaster amurensis O. Kuntze, Rev. Gen. Pl. II (1891) 949

- 和名 テマリシモツケ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 山麓の陽地に生じ稀なり(南村方面)。
 備考 朝鮮北部、満洲、アムールに分布す。

191 *Sorbaria stellipila* Schneider, Illus. Handb. Laubholz. I (1905) 489, f. 297, r-r, f. 299 e

var. *typica* Schneider, l. c. p. 490

- 和名 ホザキナ、カマド 生活形 **N** (灌木)
 生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。
 備考 樺太、南千島、北海道、本州北中部、朝鮮北中部、満洲に分布す。

192 *Spiraea pubescens* Turczaninow in Bull. Soc. Bot. Mosc. V (1832) 190

- 和名 ウスゲシモツケ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 山麓の疎林内に生じ普通なり。
 備考 朝鮮、満洲、北支那、東蒙古、アルタイ山脈に分布す。

193 *Spiraea salicifolia* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 489

- 和名 ホザキシモツケ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 山麓の疎林内に生じ稀なり。
 備考 本州中北部、北海道、樺太、朝鮮中北部、満洲、黒龍江流域、蒙古、西藏、ダフリア、シベリア、カムチャツカ、歐洲、北米等に分布す。

194 *Spiraea ulmifolia* Scopoli, Fl. Carniolica I (1772) 349, t. 22

- 和名 アヒツシモツケ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 高地の峯筋の森林内に生じ普通なり。
 備考 九州、本州北中部、北海道、樺太、朝鮮、満洲、ダフリア、黒龍江流域、シベリア、歐洲北部に分布す。

Pomaceae ナシ科

- 195 Cotoneaster Zabeli** Schneider, *Illus. Handb. Laubholz.* I (1908) 749, f. 420 f-h et f. 422 i

和名 テウセンシャリントウ 生活形 **N** (灌木)

生育地 低地の疎林内に生じ稀なり(南村附近)。

備考 朝鮮北部、満洲、支那中部に分布す。

- 196 Crataegus Maximowiczii** Schneider, l. c. p. 771, f. 437 a-b, 438 a-c.

和名 カラフトオホサンザシ、アラゲアカサンザシ 生活形 **N** (灌木)

生育地 高地の峯筋の森林内に生じ稀なり(篤所嶺及関峯頂上附近)。

備考 樺太、朝鮮北部、満洲北部、黒龍江及ウスリ江流域に分布す。

- 197 Crataegus pinnatifida** Bunge, *Enum. Pl. Chin. Bor.* (1831) n. 159

和名 オホサンザシ 生活形 **N** (灌木)

生育地 低地の疎林内に生じ普通なり。

備考 朝鮮中北部、満洲、支那北部、シベリア東部に分布す。

var. **psilosa** C. K. Schneider, l. c. p. 769

和名 ホソバサンザシ

生育地 低地の疎林内に生じ少々稀なり。

備考 前者に比し葉の缺刻細く、花序には全然毛なし。分布は前者と略同様なり。

- 198 Malus mandshurica** (Maxim.) Komarov in *Bull. Jard. Bot. Lepubl. Russ.* XXIV (1925) 146

Syn. *Malus baccata* (Linn.) Borkhausen var. *mandshurica* Schneider, l. c. p. 721, f. 387 n

和名 エゾノコリンゴ 生活形 **M** (亞喬木)

生育地 高地の森林内に生じ稀なり。

備考 樺太、北海道、本州北中部、濟州島、朝鮮、滿洲、ウスリ等に
分布す。

- 199 Pyrus ussuriensis** Maximowicz in Bull. Acad. Sci. Pétersb. XV (1857) 132
Syn. *Pyrus sinensis* Lindley var. *ussuriensis* Makino in Tokyo Bot. Mag. XXII
(1908) 69, pro parte

和名 テウセンヤマナシ、イヌナシ 生活形 **M** (亞喬木)

生育地 山麓の疎林に生じ普通なり。

備考 本州?、朝鮮中北部、滿洲、ウスリ、北支那に分布す。

- 200 Sorbus amurensis** Koehne in Fedde, Repert. X (1912) 514
var. *lanata* Nakai, Fl. Sylv. Korea. VI (1916) 22, t. 3.

和名 シラゲナ、カマド 生活形 **M** (亞喬木)

生育地 高地の森林内に生じ稀なり(篤所の谷)。

備考 基本種に比し葉の表裏に白毛密生し花序にも毛多し。朝鮮北部
の特産なり。基本種は朝鮮中部以北、黒龍江流域に分布す。

Rosaceae バラ科

- 201 Agrimonia pilosa** Ledebour, Ind. Hort. Dorpat. suppl. (1823) 1
var. *japonica* Nakai, Veg. Mt. Apoi (1930) 54, no. 195 et in Tokyo Bot.
Mag. XLVII (1933) 245

和名 キンミヅヒキ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 樺太、北海道、本州、九州、臺灣、朝鮮、滿洲、アムール、ウ
スリ、ダフリア、支那中北部に分布す。

- 202 Dasiphora fruticosa** Rydberg in Mem. Dep. Bot. Columbia Univ. II (1898)
188

Syn. *Potentilla fruticosa* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 495

和名 キンロウバイ 生活形 **N** (灌木)

生育地 高地の原野に生じ稀なり(関峯、大関峯の頂上附近)。
備考 本州北中部、北海道、樺太、朝鮮北部、満洲、シベリア、歐洲、
北米等に分布す。

203 *Filipendula koreana* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXX (1916) 242

和名 カウライカノコ 生活形 **H** (浅地下植物)
生育地 谷間の草地に生じ普通なり(南村方面)。
備考 朝鮮北部、満洲に分布す。

204 *Fragaria elatior* Ehrhart, Beitr. VII 23

和名 タカイチゴ 生活形 **H** (浅地下植物)
生育地 低地の草生地に生じ普通なり。
備考 歐、亞兩洲の寒帯に分布し本邦にては朝鮮北部に分布す。

205 *Geum Aleppicum* Jacqard, Icon. I (1786) 95

和名 オホダイコンサウ 生活形 **H** (浅地下植物)
生育地 山麓の草地に生じ普通なり。
備考 樺太、北海道、本州北中部、朝鮮、満洲、支那中北部、アムール、
ダフリア、ウスリ等に分布す。

206 *Potentilla bifurca* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 2 (1762) 711

和名 クサキンロウバイ 生活形 **H** (浅地下植物)
生育地 低地の路傍、開墾跡地等に生じ普通なり。
備考 朝鮮北部、満洲、其他のアジアの温帯、寒帯、歐洲に分布す。

207 *Potentilla centigrana* Maximowicz in Mém. Biol. IX (1873) 156

var. *mandshurica* Maximowicz, l. c. p. 157

和名 タウヒメクサイチゴ 生活形 **H** (浅地下植物)
生育地 低地の原野水邊に生じ稀なり。
備考 朝鮮北部、満洲に分布す。基本種は北海道、本州、琉球、臺灣
等にも分布す。

208 *Potentilla chinensis* Seringe in DC. Prodr. II (1825) 541

- 和名 カハラサイコ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 山麓の原野に生じ稀なり。
 備考 本州、四國、九州、臺灣、朝鮮、滿洲、支那に分布す。

209 *Potentilla cryptotaeniae* Maximowicz in Bull. Acad. St. Pétersb. XVIII (1874) 162

- 和名 ミツモトサウ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 山麓の草地に生じ稍々稀なり。
 備考 北海道、本州、九州、朝鮮、滿洲、支那に分布す。

210 *Potentilla flagellaris* Willdenow ex A. P. de Candolle, Prodr. II (1825) 575

- 和名 ツルヘビイチゴ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 山麓の草地に生じ稀なり。
 備考 朝鮮北部、滿洲、アムール、シベリア等に分布す。

211 *Potentilla fragarioides* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 496var. **Sprengeliana** Maximowicz in Mém. Biol. IX (1873) 160

- 和名 キジムシロ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 山麓の原野に生じ稀なり。
 備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、シベリア、支那、印度等に分布す。

212 *Potentilla supina* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 497

- 和名 フキジムシロ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の草生地に生じ稀なり。
 備考 歐洲、アジアの北部に廣く分布し、本邦にては朝鮮中北部に分布す。

213 *Potentilla viscosa* Donn, Hort. Cantab. ed. II (1800) 68var. **macrophylla** Komarov, Fl. Mansh. II (1903) 501

和名 ネバリカハラサイコ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 低地の路傍、開墾跡地に生じ少々稀なり。
 備考 朝鮮北部、滿洲に分布す。

214 Rosa dahurica Pallas, Fl. Ross. I-2 (1788) 61

和名 ヤマハマナス 生活形 **N** (灌木)
 生育地 山麓の路傍に生じ普通なり(豆滿江側)。
 備考 樺太、北海道、朝鮮北部、滿洲、アムール、ダフリア、シベリア
 東部に分布す。一見オホタカネバラに似るも葉裏に腺點あり。

215 Rosa pimpinellifolia Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 491

和名 タウサンセウバラ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 山麓の灌木林内に生じ稀なり(南村方面)。
 備考 歐、亞大陸の北部に廣く分布し、本邦にては朝鮮北部のみに分
 布す。

216 Rosa suavis Willdenow, Enum. Hort. Berol. suppl. (1813) 37

Syn. *Rosa acicularis* Lindley, Monogr. (1820) 44, t. 8

Rosa acicularis Lindley var. *Gmelini* (Bunge) C.A.Meyer in Mem. Acad.
 Sci. Petersb. Ser. 6, VI (1847) 17

和名 オホタカネバラ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 高地の峯筋に生じ普通なり。
 備考 樺太、南千島、北海道、本州中部、朝鮮、滿洲、支那北部、蒙
 古、ダフリア、シベリア、歐洲、北米に分布す。

form. **alba** (Nakai) comb. nov.

Syn. *Rosa acicularis* var. *Gmelini* form. *alba* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXX
 (1916) 240

和名 シロバナオホタカネバラ
 生育地 前者と混生し稀なり。

備考 朝鮮北部に産す。

217 Rubus crataegifolius Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. (1831) n. 140

和名 エゾクマイチゴ 生活形 **N** (灌木)

生育地 山麓の路傍に生じ稀なり。

備考 クマイチゴに比し全株無毛にして萼片は圓し。北海道、朝鮮、満洲、ウスリ、支那北部に分布す。

218 Rubus Idaeus Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 492

var. **diamantiacus** (Léveillé) Rehder in Journ. Arn. Arb. XVIII (1937) 52

Syn. *Rubus diamantiacus* Léveillé in Fedde, Repert. V (1908) 279

Rubus Idaeus Linnaeus var. *microphyllus* Turczaninow ex Nakai in Tokyo

Bot. Mag. XXX (1916) 228

和名 テウセンウラジロイチゴ 生活形 **N** (灌木)

生育地 高地の開墾跡地に生じ稀なり。

備考 樺太、朝鮮中北部、満洲、アムール、シベリア東部に分布す。

var. **concolor** (Komarov) Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXX (1916) 230

Syn. *Rubus melanolasius* Focke var. *concolor* Komarov, Fl. Mansh. II (1903) 486

和名 テウセンキイチゴ

生育地 山麓の路傍に生じ稀なり。

備考 前者に比し腺毛多く、葉の表裏同色なり。往々群生をなす。樺太、朝鮮北部、満洲、アムールに分布す。

219 Sanguisorba officinalis Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 169

var. **carnea** Maximowicz in Mém. Biol. 9 (1874) 153

和名 フレモカウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の原野に生じ稀なり。

備考 東部アジアに広く分布し本邦にては九州、本州、北海道、樺太、朝鮮に分布す。

220 *Sanguisorba tenuifolia* Fischer ex Link, Enum. Hort. Berol. I (1821) 144

var. *alba* Trautvetter et Meyer, Fl. Ochot. (1856) 35, no. 117

和名 ナガホノシロワレモカウ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の原野に生じ稀なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州、九州?、琉球?、朝鮮、滿洲、支那、黒龍江流域、ダフリア、カムチャツカ、オホーツク等に分布す。

Amygdalaceae サクラ科

221 *Prunus japonica* Thunberg, Fl. Jap. (1784) 201

var. *Nakaii* (Léveillé) Rehder in Journ. Arn. Arb. III (1921) 29

Syn. *Prunus Nakaii* Léveillé in Fedde, Repert. VII (1909) 198

和名 テウセンニハウメ 生活形 **N** (灌木)

生育地 山麓の陽地に生じ稀なり。

備考 朝鮮の特産にして中部以北に多し。實は成熟すれば紅化し食用に適す。

222 *Prunus Maackii* Ruprecht in Bull. Phys. Math. Acad. Pétersb. XV (1856) 361

和名 ウラボシザクラ 生活形 **M** (亞喬木)

生育地 谷間の濶葉樹林に生じ稀なり

備考 朝鮮中北部、滿洲、黒龍江流域に分布す。

223 *Prunus mandshurica* Koehne, Deutsch. Dendr. (1893) 318

和名 マンシウアンズ 生活形 **M** (亞喬木)

生育地 山麓の疎林内に生じ極めて普通なり。

備考 果實は苦味ありて食ふに堪へず。朝鮮北部、滿洲に分布す。

224 *Prunus Maximowiczii* Ruprecht in Bull. Phys. Math. Acad. Pétersb. XV (1856) 131

和名 ミヤマザクラ 生活形 **M** (亞喬木)

生育地 高地に於ける谷間の濶葉樹林内に生じ極めて稀なり。

備考 南村方面の山地に只一本を見出せるのみなり。本科の植物としては分布最も廣く、樺太、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、ウスリ等に分布す。

225 Prunus Padus Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 473.

和名 エゾノウハミヅザクラ 生活形 **M** (亞喬木)

生育地 中腹以下の濶葉樹林に普通なり。

備考 歐、亞兩洲に廣く分布し、本邦にては北海道、樺太、朝鮮に分布す。

var. **glauca** Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXI (1917) 98

和名 ウラジロウハミヅザクラ

生育地 前者と混生し稀なり。

備考 葉裏粉白なるを特徴とす。朝鮮中北部の産なり。

var. **pubescens** Regel et Tiling, Fl. Ajan. (1859) 79

和名 カラフトウハミヅザクラ

生育地 前者と混生し稀なり。

備考 樺太、朝鮮北部、滿洲、黒龍江流域、アヤン地方に分布す。

226 Prunus trilobata Lindley in Gard. Chron. (1857) 268

var. **truncata** Komarov, Fl. Mansh. II (1903) 539

和名 オヒョウモモ 生活形 **N** (灌木)

生育地 河岸の陽地に生じ稀なり(南村附近)。

備考 朝鮮北部、滿洲の産なり。花は桃に似るも實は食用に適せず。

Fabaceae マメ科

227 Astragalus davuricus A. P. de Candolle, Prodr. II (1825) 285

和名 ムラサキワウビ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 山麓の陽地に生じ稀なり。

備考 朝鮮北部、満洲、支那、蒙古、ダフリアに分布す。紫色の美花を開く。

228 *Astragalus membranaceus* Fischer ex Bunge, Astrag. I (1869) 25

和名 キバナワウギ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 河岸の草地又は開墾跡地等に生じ普通なり。

備考 朝鮮北部、満洲、ウスリ、アムール、ダフリア等に分布す。

229 *Glycine Soja* Siebold et Zuccarini in Abh. Akad. Münch. IV-11 (1843) 119

和名 ツルマメ、ノマメ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 多年生蔓植物にして本州、四國、九州、朝鮮、満洲、支那、ウスリ等に分布す。

230 *Kummerowia stipulacea* Makino in Tokyo Bot. Mag. XXVIII (1914) 107

Syn. *Microlespedeza stipulacea* Makino, l. c.

和名 マルバヤハズサウ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 本州中南部、九州、朝鮮、満洲、支那に分布す。

231 *Lathyrus Davidii* Hance in Journ. Bot. IX (1871) 130

和名 イタチサ、ゲ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ普通なり。

備考 北海道、本州、九州、朝鮮、満洲、支那に分布す。

232 *Lathyrus humilis* Fischer in litt. ex DC. Prodr. II (1825) 378

和名 コエンドウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 高地のモンゴリナラ林内に生じ普通なり。

備考 朝鮮北部、満洲、アムール、ウスリ、シベリア等に分布す。高さ

30 cm. 内外の多年生草本にしてエンドウに似たる可憐なる桃色の美花を開く。

233 *Lespedeza cystoides* (Pallas) Nakai, Lesp. Jap. & Korea (1927) 94

var. *inschanica* (Maxim.) Nakai, l. c. p. 95

和名 カラメドハギ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の河原等に生じ稀なり。

備考 一見メドハギに酷似したるハギにして本州中部、朝鮮北部、満洲、支那に分布す。

234 *Lespedeza daurica* Schindler in Fedde, Repert. XXII (1926) 274

和名 オホメドハギ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 河岸の陽地に生じ稀なり。

備考 本州中部、朝鮮北部、満洲、北支那、蒙古、シベリア等に分布す。

235 *Lespedeza bicolor* Turczaninow in Bull. Soc. Nat. Mosc. XIII (1840) 69

和名 エゾヤマハギ 生活形 **N** (灌木)

生育地 モンゴリナラ林内に生じ極めて普通なり。

備考 北海道、朝鮮、満洲、ウスリ、蒙古、シベリア東部に分布す。

236 *Maackia amurensis* Ruprecht et Maximowicz in Bull. Acad. Pétersb. XV (1856) 128

和名 カライヌエンジュ 生活形 **M** (亞喬木)

生育地 山麓の濶葉樹林内に生じ稀なり。

備考 北海道、本州北部、朝鮮、満洲、ウスリ、アムール、支那北部に分布す。

237 *Medicago sativa* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 778

和名 ムラサキウマゴヤシ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の岩石地帯に生じ稀なり。

備考 歐洲、アジア、北米等に分布し本邦にては朝鮮北部のみに産す。

朝鮮産は歐洲産に比し葉廣く鋸齒少し。

238 Melilotus alba Desrousseaux in Lam., Encycl. IV (1796) 63

和名 コゴメハギ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稍々稀なり(南村方面)。

備考 一見エビラハギに似るも葉は幅廣く花は淡黄白色を呈す。歐洲よりシベリアを通り滿洲、朝鮮北部等に分布す。

239 Sophora flavescens Aiton, Hort. Kew. ed. I-2 (1789) 43

和名 ヒロハクララ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の河原に生じ稀なり。

備考 一見クララに似るも花、葉共に大形なり。朝鮮中北部、滿洲、支那北部、シベリアに分布す。

240 Trifolium Lupinaster Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 766

和名 シヤジクサウ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の草生地に生じ普通なり。

備考 本州中北部、北海道、千島、朝鮮中北部、滿洲、支那、シベリア、歐洲に分布す。

241 Vicia amoena Fischer apud Seringe in DC. Prod. II (1825) 335

var. **oblongifolia** Regel, Tent. Fl. Uss. (1861) no. 132

和名 ナガバツルフヂバカマ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稍々普通なり。

備考 朝鮮、滿洲、ウスリ地方に分布す。

242 Vicia cracca Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 735

var. **vulgaris** Gaudin, Fl. Helv. IV (1829) 505

和名 クサフヂ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の草生地に生じ普通なり。

備考 樺太、南千島、北海道、本州、九州、朝鮮、満洲、支那、アムール、ウスリ、ダフリア、シベリア、カムチャツカ、歐洲等に分布す。

243 *Vicia pallida* Turczaninow in Bull. Soc. Imp. Nat. Mos. XI (1838) 90, no. 374, nom. nud. et XV (1842) 789

var. **pratensis** (Komarov) Nakai, Fl. Korea. II (1911) 469

和名 ノハラクサフヂ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ少々普通なり。

備考 本州中部、朝鮮中北部、満洲、ウスリ、ダフリア地方に分布す。

244 *Vicia Pseudo-Orobus* Fischer et Meyer, Ind. Ser. Hort. Petrop. I (1835) 41

和名 オホバクサフヂ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 河原に生じ稀なり。

備考 朝鮮、満洲、支那北中部、ウスリ等に分布す。

245 *Vicia unijuga* Al. Braun in Ind. Sem. Hort. Berol. (1853) app. 12

和名 ナンテンハギ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の疎林内に生じ稀なり。

備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、満洲、支那、シベリアに分布す。

Geraniaceae フウロサウ科

246 *Erodium Stephanianum* Willdenow, Sp. Pl. III (1800) 625

和名 キクバフウロ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 朝鮮北部、満洲、シベリア、支那、ヒマラヤ等に分布す。

247 *Geranium eriostemon* Fischer in DC. Prodr. I (1824) 641

var. **megalanthum** Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXVII (1923) 68

和名 ハナフウロ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 林内各地に生じ普通なり。
 備考 莖の高さ 1 m. にも達し花極めて大きく美麗なり。本州中部、
 朝鮮北部、満洲に分布す。

248 Geranium longipes Nakai, Chôsensyokubutu I (1914) 188, f. 227

和名 イチゲフウロウモドキ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の路傍に生じ普通なり。
 備考 大きな株をなして叢生す。朝鮮北部の特産なり。

249 Geranium Maximowiczii Regel, Tent. Fl. Ussur. (1862) 39, t. III, f. 4-6

和名 モモイロフウロ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 山麓の潤葉樹林内に生じ少々普通なり。
 備考 朝鮮北部、満洲に分布す。

Oxalidaceae カタバミ科

250 Oxalis Acetosella Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 433

和名 コミヤマカタバミ 生活形 **G** (深地下植物)
 生育地 谷間の針葉樹林内に生じ普通なり。
 備考 歐洲、アジア、北米の寒地に分布し本邦にては樺太、南千島、
 北海道、本州、四國、九州、朝鮮に分布す。

251 Oxalis obtriangularis Maximowicz in Mém. Biol. VI (1868) 260

和名 オホミヤマカタバミ 生活形 **G** (深地下植物)
 生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。
 備考 本州中南部、四國、九州、朝鮮、満洲、ウスリに分布す。

Rutaceae ヘンルウダ科

252 Dictamnus dasycarpus Turczaninow in Bull. Soc. Imp. Naturalist. Moscou XV,
 no. 3 (1842) 637

備考 本州中南部、四國、九州、琉球、臺灣、朝鮮、滿洲、支那等に分布す。

257 Galarhoeus lucorus (Ruprecht) Hatusima, **comb. nov.**

Syn. *Euphorbia lucorum* Ruprecht in Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 239

和名 テウセントウダイグサ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の疎林、路傍に生じ稀なり。

備考 朝鮮北部、滿洲、アムールに分布す。

258 Galarhoeus Pallasii (Turcz.) Hatusima, **comb. nov.**

Syn. *Euphorbia Pallasii* Turczaninow, Fl. Baic. Dah. XXVII (1854) 358

和名 ヒロハタカトウダイ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 丘陵の岩石地帯に生じ普通なり。

備考 一見ナツトウダイに似るも莖、花梗共に有毛なり。朝鮮北部、滿洲、ダフリア等に分布す。

259 Securinega suffruticosa (Pallas) Rehder in Journ. Arn. Arb. XIII (1932) 338
et XIV (1933) 229

Syn. *Securinega fluggeoides* Müller-Arg. in DC. Prodr. XV-2 (1866) 499

和名 ヒトツバハギ 生活形 **N** (灌木)

生育地 山麓の疎林内に生じ稀なり。

備考 本州中南部、九州、琉球、臺灣、朝鮮、滿洲、支那北部、アムール、ウスリ等に分布す。

Callitrichaceae アハゴケ科

260 Callitriche fallax Petrov in Bull. Jard. Bot. Princ. URSS. XXVII (1928) 360

和名 ミヅハコベ、テウセンアハゴケ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 水中に生じ稀なり。

備考 九州、本州、北海道、千島、樺太、朝鮮、滿洲等に分布す。

Celastraceae ニシキギ科

- 261** *Celastrus flagellaris* Ruprecht in Bull. Acad. Sci. St. Pétersb. ser. 2, XV
(1857) 357

和名 イハウメヅル 生活形 **L** (蔓性植物)

生育地 山麓の陽地に生じ稀なり(豆満江側)。

備考 本州中部、九州北部、朝鮮、満洲、支那北部に分布す。

- 262** *Euonymus alatus* (Thunb.) Siebold, Syn. Pl. Oecon. Jap. (1827) 49
var. *pubescens* Maximowicz in Mel. Biol. XI (1881) 197

和名 ケコマユミ 生活形 **N** (灌木)

生育地 低地の森林に生じ稀なり。

備考 本州中部、樺太、朝鮮、満洲、北支那に分布す。尙基本種は千島、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、満洲、支那北部に分布す。

- 263** *Euonymus Maackii* Ruprecht in Bull. Phys. Math. Acad. Petersb. XV (1857)
358

和名 テウセンマユミ 生活形 **M** (亞喬木)

生育地 河岸の陽地に生じ稀なり。

備考 本州(中國)、朝鮮、満洲、アムール等に分布す。通常灌木状を呈するもの多く、一見マユミに似るも葉は狭長なり。

- 264** *Euonymus macroptera* Ruprecht, l. c. p. 359

和名 ヒロハツリバナ 生活形 **N** (灌木)

生育地 高地の針葉樹林内に生じ稀なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州、四國、朝鮮、満洲、アムール、ウスリ等に分布す。

- 265** *Euonymus pauciflora* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 74

Syn. *Euonymus verrucosa* Scopoli var. *pauciflora* Regel, Tent. Fl. Uss. (1860)

- 和名 イトツリバナ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 山麓の疎林内に生じ普通なり(南村方面)。
 備考 本州北部、朝鮮、満洲、アムール、ウスリ等に分布す。

266 Tripterygium Regelii Sprague et Takeda in Bull. Miscel. Inform. Kew (1912)

222

- 和名 クロヅル 生活形 **L** (蔓性植物)
 生育地 森林内に生じ稀なり。
 備考 北海道、本州、四國、朝鮮、北満洲、支那北部に分布す。

Aceraceae カヘデ科

267 Acer barbinerve Maximowicz in Mel. Biol. VI (1867) 369

- 和名 ウスゲカヘデ、テウセンアサノハカヘデ 生活形 **M** (亞喬木)
 生育地 谷間の森林内に生じ少々普通なり。
 備考 朝鮮、満洲に分布す。

268 Acer Ginnala Maximowicz in Mél. Biol. II (1857) 415

- 和名 テウセンカラコギカヘデ 生活形 **M** (亞喬木)
 生育地 低地の森林に生じ普通なり。
 備考 朝鮮、満洲、東蒙古、黒龍江流域に分布す。

269 Acer mandshuricum Maximowicz in Mél. Biol. VII (1867) 371

- 和名 マンシウカヘデ 生活形 **MM** (喬木)
 生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。
 備考 葉は3全裂し裏面粉白なり。朝鮮、満洲、ウスリに分布す。

270 Acer Mono Maximowicz in Bull. Phy. Math. Acad. Sci. St. Pétersb. XV (1856) 126

Syn. *Acer pictum* Thunberg, Fl. Jap. (1784) 161

- 和名 イタヤカヘデ 生活形 **MM** (喬木)

生育地 谷間の森林に生じ普通なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、アムール、ウスリ、支那北部、山東半島等に分布す。

271 *Acer pseudo-Sieboldianum* Komarov, Fl. Mansh. II (1903) 725

和名 テウセンハウチハカヘデ 生活形 **M** (亞喬木)

生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。

備考 朝鮮、滿洲、アムール、ウスリ、支那北部に分布す。

272 *Acer tegmentosum* Maximowicz in Bull. Acad. St. Pétersb. XV (1856) 125

和名 マンシウウリハダ 生活形 **MM** (喬木)

生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。

備考 朝鮮、滿洲、アムール、ウスリに分布す。

273 *Acer Tschonoskii* Maximowicz in Mém. Biol. XII (1887) 432

var. *rubripes* Komarov, Fl. Mansh. II (1904) 736

和名 テウセンミネカヘデ 生活形 **M** (亞喬木)

生育地 高地の谷間に生じ稀なり。

備考 朝鮮、滿洲に分布す。

274 *Acer ukurunduense* Trautvetter et Meyer, Fl. Ochot. I-2 (1856) 24, no. 78

Syn. *Acer spicatum* Lamarck var. *ukurunduense* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 65

和名 ヲガラバナ 生活形 **M** (亞喬木)

生育地 高地の谷間に生じ少々普通なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州、四國、朝鮮、滿洲、支那北部、アムール、ウスリ等に分布す。

Balsaminaceae ホウセンクワ科

275 *Impatiens Noli-tangere* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 938

- 和名 キツリフネ 生活形 **T** (一年生植物)
 生育地 谷間の水邊に生じ普通なり。
 備考 歐、亞兩洲の寒地に分布し本邦にては樺太以南九州迄分布す。

Rhamnaceae クロウメモドキ科

276 Rhamnus davurica Pallas, Reis. Russ. Reich. III append. (1776) 721

- 和名 テウセンクロツバラ 生活形 **M** (亞喬木)
 生育地 低地の森林内に生じ普通なり。
 備考 朝鮮中北部、滿洲、ウスリ、黒龍江流域、支那北部、バイカル湖附近に分布す。

277 Rhamnus koraiensis Schneider in Notizblatt Königl. Bot. Gart. Mus. Berlin-Dahlem (1908) 77

- 和名 マルバクロウメモドキ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 山麓の疎林内に生じ普通なり。
 備考 朝鮮、滿洲に分布す。

278 Rhamnus nipponica Makino in Tokyo Bot. Mag. XVIII (1904) 98

Syn. *Rhamnus davurica* Pallas var. *nipponica* Makino, l. c.

- 和名 クロツバラ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 低地の疎林内に生じ稍々稀なり。
 備考 滿洲、朝鮮、本州に分布す。

279 Rhamnus Schneideri Lévillé et Vaniot in Fedde, Repert. VI (1908) 265

var. *mandshurica* Nakai, Fl. Sylv. Korea. IX (1920) 23, t. 6b

- 和名 マンシウクロウメモドキ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 山麓の疎林内に生じ稀なり。
 備考 基本種に比し葉の表面及葉柄に微毛を有するを異點とす。
 朝鮮、滿洲に分布す。

Hypericaceae オトギリサウ科

284 *Hypericum Ascyron* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 783

和名 トモエサウ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 低地の原野に生じ普通なり。

備考 北海道、本州、四国、九州、臺灣、朝鮮、満洲、アムール、ウスリ、支那、シベリアに分布す。

285 *Hypericum attenuatum* Choisy, Prodr. Hyperic. (1821) 47, t. 6

和名 シナオトギリサウ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 低地の開墾跡地に生じ稀なり。

備考 本州北部、朝鮮、満洲、アムール、支那、シベリア等に分布す。

Violaceae スミレ科

286 *Viola acuminata* Ledebour, Fl. Ross. I (1842) 252

和名 エゾノタチツボスミレ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 低地の森林内に生じ普通なり。

備考 樺太、南千島、北海道、本州、朝鮮、満洲、黒龍ウスリ兩江流域、蒙古、ダフリア、シベリアに分布す。

287 *Viola collina* Besser, Cat. Hort. Cremenec. (1816) 151

和名 マルバケスミレ、エゾアフヒスミレ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 低地の森林内に生じ稀なり。

備考 樺太、北海道、朝鮮、満洲、支那、アムール、ウスリ、シベリア、トルキスタン等に分布す。

288 *Viola dissecta* Ledebour, Fl. Alt. I (1827) 255

和名 マンシウスミレ、オホエゾスミレ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 高地の疎林内に生じ稀なり。

備考 朝鮮、満洲、アムール、ウスリ、シベリア等に分布す。

289 *Viola lasiostipes* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXVI (1922) 34

- 和名 カウライキスミレ 生活形 **G** (深地下植物)
 生育地 密林内に生じ稀なり。
 備考 キスミレに比し葉は薄質有毛なり。朝鮮北部の特産なり。

290 *Viola mandshurica* W.Becher in Engler, Jahrb. liv. Beibl. CXX. (1917) 179

var. *ciliata* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXVI (1922) 60

- 和名 スミレ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の路傍に生じ稀なり。
 備考 北海道、本州、四國、九州、臺灣、朝鮮、滿洲、アムール、ダフリア、支那、印度等に分布す。

291 *Viola phalacrocarpa* Maximowicz in Mém. Biol. IX (1877) 726

- 和名 アカネスミレ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の疎林内に生じ稀なり。
 備考 北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲に分布す。

292 *Viola mirabilis* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 936

- 和名 イブキスミレ、マルバタチスミレ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の森林内に生じ普通なり。
 備考 本州北中部、樺太、朝鮮北部、滿洲、アムール、ダフリア、シベリア、歐洲に分布す。

293 *Viola Selkirkii* Pursh ex Goldie in Edinb. Phil. Journ. VI (1822) 324

- 和名 ミヤマスミレ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 高地の常緑針葉樹林内に生じ普通なり。
 備考 北半球の北方に廣く分布し、我國にては北は樺太から南は九州迄分布す。

294 *Viola variegata* Fischer ex Link, Enum. Hort. Berol. I (1821) 240

- 和名 フイリゲンジスミレ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の林内に生じ普通なり。

備考 樺太、朝鮮、満洲、ウスリ、ダフリア、アムール、支那北部に分布す。

295 *Viola xanthopetala* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXVI (1922) 29

和名 キスミレ、イチゲスミレ 生活形 **G** (深地下植物)

生育地 高地の潤葉樹林内に生じ稀なり(篤所嶺)。

備考 九州北部、朝鮮、満洲に分布す。

Lythraceae ミゾハギ科

296 *Lythrum Salicaria* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 446

var. **vulgare** A. P. de Candolle, Prod. III (1828) 83

subvar. **glabricaulis** Koehne in Engler, Bot. Jahrb. I (1881) 326

和名 ウスゲエゾミゾハギ(新稱) 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の湿地に生じ稀なり。

備考 本變種は朝鮮、満洲等に分布し、基本種は北半球の温帯、寒帯に廣く分布す。

Onagraceae アカバナ科

297 *Chamaenerion angustifolium* Scopoli, Fl. Carn. ed. 2, I (1771) 271

Syn. *Epilobium angustifolium* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 347

和名 ヤナギラン 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ普通なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州、朝鮮、支那、満洲、蒙古、ダフリア、シベリア、歐洲、北米等に分布す。

298 *Circaea caulescens* (Kom.) Nakai in Sched. ex Hara in Journ. Jap. Bot. X (1934)

var. **glabra** Hara, l. c. p. 590

- 和名 ミヤマタニタデ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。
 備考 樺太、千島、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲に分布す。

299 Epilobium cephalostigma Haussknecht in Oestr. Bot. Zeitschr. XXIX (1879) 52

- 和名 イハアカバナ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 谷間の水邊に生じ普通なり。
 備考 樺太、北海道、本州北中部、朝鮮、滿洲に分布す。

300 Epilobium palustre Linnaeus, Sp. Pl. I (1917) 466

var. **Fischerianum** Haussknecht, Monogr. Epilob. (1884) 133

- 和名 チゴアカバナ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 谷間の森林内に生じ稍々普通なり。
 備考 朝鮮北部、滿洲に分布す。基本種は北半球の寒地に廣く分布し我國にては樺太、千島、北海道、本州に分布す。

Araliaceae タラノキ科

301 Acanthopanax sessiliflorum B. Seemann in Journ. Bot. V (1867) 239

Syn. *Panax sessiliflorum* Ruprecht & Maximowicz in Bull. Acad. Sci. St. Pétersb. XIV (1856) 133

- 和名 マンシウウコギ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 低地の疎林内に生じ稍々普通なり。
 備考 朝鮮、滿洲、ウスリ、支那(直隸省)に分布す。

302 Aralia elata Seemann in Journ. Bot. V (1867) 134

- 和名 タラノキ 生活形 **M** (亞喬木)
 生育地 谷間の林縁に生じ極めて稀なり(篤所の谷)。
 備考 北海道、本州、四國、九州、琉球、朝鮮、滿洲、アムールに分布す。

303 *Eleutherococcus senticosus* Maximowicz in Mél. Div. Sav. Acad. Sci. St. Pétersb. IX (1859) 132

Syn. *Acanthopanax senticosus* Harms in Engler et Prantl, Pflanzenfam. III-8 (1898) 50

和名 エゾウコギ 生活形 **N** (灌木)

生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。

備考 樺太、北海道、朝鮮、満洲、アムール、ウスリ、支那(直隸省)に分分す。

Apiaceae セリ科

304 *Aegopodium alpestre* Ledebour, Fl. Alt. I (1844) 248

和名 エゾバウフウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 高地に於ける常緑針葉樹林内に生じ普通なり。

備考 樺太、南千島、北海道、本州北部、朝鮮、満洲、支那北部、オホーツク、シベリアに分布す。

305 *Angelica cartilaginomarginata* Nakai, Fl. Korea. I (1909) 269

var. *Matsumurae* Kitagawa in Journ. Jap. Bot. XII (1936) 244

和名 カウライヒメノダケ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の草地に生じ稀なり。

備考 朝鮮中北部、南満洲に分布す。

306 *Angelica Czernaevia* (Fischer et Meyer) Kitagawa, l. c. p. 241

和名 タチウド、コバノノダケ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の森林内に生じ稀なり。

備考 朝鮮、満洲、ダフリア、アムール、ウスリ、支那北部に分布す。

307 *Angelica dahurica* Bentham et Hooker ex Franchet et Savatier, Enum. Pl. Jap. I (1875) 187

和名 ヨロイグサ、オホシシウド、エゾセンキユウ
 生育地 谷間の草地に生じ稀なり。 生活形 **H** (浅地下植物)
 備考 高さ 2 m. にも達する高莖草本にして本州、九州、朝鮮、満洲、東部シベリアに分布す。

308 *Angelica jaluana* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXVIII (1914) 314?

和名 アレナレノダケ? 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。
 備考 高さ 2 m. にも達する高莖草本にして著し。全体の様子は原記載と一致するも葉裏緑色にして粉白ならざるを異にす。朝鮮北部の特産なり。

309 *Anthriscus nemorosa* Sprengel, Umb. Prodr. (1813) 27

Syn. *Anthriscus sylvestris* Hoffmann var. *nemorosa* Kudo, Paramus. (1922) 136

和名 ケシヤク、オニジャク 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 谷間の草地に生じ稀なり。
 備考 歐洲、アジア東部に分布し、本邦にては樺太、朝鮮中北部に分布す。

310 *Bupleurum bicaule* Helm in Mém. Soc. Nat. Mosc. II (1809) 108, t. 8, fig. dextr.

和名 ホソバナミシマサイコ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 山麓の原野に生じ普通なり。
 備考 臺灣、樺太、朝鮮、満洲、蒙古、バイカル地方に分布す。

311 *Bupleurum longiradiatum* Turczaninow, Fl. Baical. Dah. I (1842) 478

和名 オホホタルサイコ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 高地の草生地に生じ稀なり。
 備考 朝鮮、満洲、ウスリ、アムール、ダフリア、シベリア、支那中北部等に分布す。

312 Bupleurum scorzoneraefolium Willdenow, Enum. Pl. Hort. Berol. (1809) 300,
no. 5

form. **latum** (Walff) Nakai in Journ. Jap. Bot. XIII (1937) 486

和名 オホミシマサイコ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の稍々乾燥せる林内に生じ稀なり。

備考 本品種は朝鮮、満洲等に分布し、基本種は朝鮮、満洲、シベリア、北支那に分布す。

313 Cicuta virosa Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 255

和名 ドクゼリ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の水邊に生じ稀なり。

備考 歐洲、アジア東部、北米に分布し、本邦にては樺太、北海道、本州、九州、朝鮮に分布す。

314 Cnidum dahuricum Fischer et Meyer in Ann. Soc. Nat. sér. II-5 (1836) 188

和名 ダフリアゼリ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の河岸の陽地に生じ稀なり。

備考 朝鮮北部、満洲、ダフリア地方に分布す。

315 Heracleum dulce Fischer in Ind. Sem. Hort. Petrop. IX, suppl. (1822) 23

和名 ハナウド 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の草地に生じ稀なり(篤所の谷)。

備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、満洲、支那、シベリア、ダフリア、カムチャツカ等に分布す。

316 Libanotis seselioides Turczaninow in Bull. Soc. Nat. Mosc. XVII (1844) 725

和名 ホソバイブキバウフウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の河岸に生じ稍々稀なり。

備考 樺太、朝鮮北部、満洲、アムール、ウスリ、シベリアに分布す。

317 *Oenanthe stolonifera* A.P. de Candolle, Prodr. IV (1830) 138和名 セリ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の水邊に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、支那、琉球、臺灣、
印度、瓜哇に分布す。**318 *Ostericum koreanum* (Maxim.) Kitagawa in Journ. Jap. Bot. XII (1936) 235**Syn. *Angelica koreana* Maximowicz in Bull. Acad. St. Petersburg. XXXI (1887) 51和名 テウセンオニウド 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の谷間に生じ稀なり。

備考 朝鮮中北部、滿洲に分布す。

319 *Ostericum grosseratum* (Max.) Kitagawa, l. c. 233Syn. *Angelica grosserrata* Maximowicz in Mém. Biol. IX (1873) 253*Angelica Uchiyamana* Yabe in Tokyo Bot. Mag. XVII (1903) 107和名 ニホヒウド 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の谷間に生じ稀なり。

備考 朝鮮中北部、滿洲に分布す。

320 *Pimpinella brachycarpa* Nakai, Fl. Korea. I (1909) 261Syn. *Pimpinella calycina* Maximowicz var. *brachycarpa* Komarov, Fl. Mansh.
III (1905) 145和名 ミツバヒカゲゼリ、ヤマカノツメサウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 朝鮮、滿洲に分布す。

**321 *Pleurospermum camtschaticum* Hoffmann, Gen. Pl. Umbel. Praemonenda X
(1914)**和名 オニカサモチ、オホカサモチ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の草生地に生じ稀なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州北中部、朝鮮、満洲、支那、黒龍江流域、カムチャツカ、シベリア等に分布す。

322 *Sanicula rubriflora* Fr. Schmidt in Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 123

和名 クロバナウマノミツバ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ少々普通なり(篤所の谷)。

備考 本州北部、朝鮮北部、満洲、アムール、支那北部に分布す。

323 *Siler divaricatum* (Turcz.) Bentham et Hooker, Gen. Pl. I (1867) 909

和名 バウフウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 河岸の陽地に生じ稀なり(南村附近)。

備考 朝鮮北部、満洲、北支那、シベリアに分布す。

324 *Sium cicutaefolium* Gmelin, Syst. II (1791) 482

var. *angustifolium* Komarov, Fl. Mansh. III (1905) 150

和名 ホソバタウヌマゼリ、テウセンヌマゼリ

生育地 低地の水邊に生じ普通なり。 生活形 **H** (浅地下植物)

備考 朝鮮、満洲、ウスリ江流域、北支那等に分布す。

Cornaceae ミツキ科

325 *Cornus alba* Linnaeus, Mantissa I (1767) 40, sensu stric.

Syn. *Cornus tatarica* Miller, Gard. Dict. ed. 8 (1768) n. 7

Cornus alba Linnaeus subsp. *tatarica* Wangelin in Engler, Pflanzenfam.

IV (1910) 55, n. 229

和名 シラタマミツキ 生活形 **N** (灌木)

生育地 低地の河岸林内に生じ稀なり。

備考 樺太、朝鮮北部、満洲、支那、黒龍江流域、オホーツク、ダフリア、シベリアに分布す。

Metachlamydeae 後生花被區

Pirolaceae イチャクサウ科

326 *Pyrola incarnata* Fischer ex DC. Prodr. VII (1839) 773

- 和名 ベニバナイチャクサウ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 谷間の疎林内に生じ普通なり。
 備考 本州北中部、北海道、朝鮮中北部、滿洲、北支那、ウスリ、シベリア等に分布す。

327 *Pyrola renifolia* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 190

- 和名 ジンエフイチャクサウ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 谷間の針葉樹林内に生じ稀なり。
 備考 樺太、南千島、北海道、本州北中部、朝鮮北部、滿洲、黒龍江流域に分布す。

328 *Pyrola rotundifolia* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 396

- 和名 テウセンイチャクサウ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 テウセンカラマツ林内に生じ普通なり。
 備考 朝鮮、支那中北部、滿洲、アムール、ウスリ、ダフリア、歐洲、北米等に分布す。

329 *Pyrola secunda* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 396

- 和名 コバノイチャクサウ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 谷間の森林内に生じ稍々普通なり。
 備考 樺太、千島、北海道、本州、朝鮮北部、滿洲、ダフリア、シベリア、コーカシヤ、歐洲、北米に分布す。

Ericaceae シヤクナゲ科

330 *Rhododendron mucronulatum* Turczaninow in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1837)

- 和名 ゲンカイツツジ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 モンゴリナラ林内に生じ普通なり。
 備考 九州(對馬)、朝鮮、滿洲、支那北部、ダフリアに分布す。一變種ケゲンカイツツジは上記地方の外本州(備中)、九州北部にも分布す。

Primulaceae サクラサウ科

331 Androsace filiformis Retzius, Obs. II (1781) 10

- 和名 サカコザクラ 生活形 **T** (一年生植物)
 生育地 低地の小川の水邊に生じ普通なり。
 備考 歐洲東部、アジア北部、北米に分布し、本邦にては朝鮮北部に分布す。

332 Lysimachia barystachys Bunge in Mém. Acad. St. Pétersb. II (1831) 1127

- 和名 ノヂトラノヲ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 山麓の原野に生じ稀なり。
 備考 本州中部、朝鮮、滿洲、支那に分布す。

333 Lysimachia davurica Ledebour, Fl. Ross. III (1846-51) 27

- 和名 クサレダマ 生活形 **G** (深地下植物)
 生育地 低地の水邊に生じ普通なり。
 備考 北海道、本州、九州、朝鮮、滿洲、ダフリア、支那、シベリア等に分布す。

334 Primula Sieboldi E. Morren, Belg. Hortic. XXIII (1873) 97, t. 6

- 和名 サクラサウ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 山麓の岩石地帯に生じ稀なり(南村方面)。
 備考 北海道、本州、九州、朝鮮、滿洲、ダフリア等に分布す。

335 *Trientalis europaea* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 344var. **arctica** Ledebour, Fl. Ross. III (1846-51) 25和名 コツマトリサウ 生活形 **G** (深地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 歐洲、アジア、北米の寒地に生じ、本邦にては本州北中部、北海道、千島、樺太、朝鮮に分布す。

Oleaceae モクセイ科**336 *Fraxinus mandshurica* Ruprecht in Bull. Phys.-Math. Acad. St. Pétersb. XV (1857) 371**和名 ヤチダモ 生活形 **MM** (喬木)

生育地 谷間の森林に生じ稀なり。

備考 本州、北海道、樺太、朝鮮、滿洲、アムール、ウスリ、支那北部に分布す。

337 *Syringa amurensis* Ruprecht in Bull. Akad. Pétersb. XV (1857) 371和名 マンシウハシドイ 生活形 **M** (亞喬木)

生育地 低地の森林内に生じ普通なり。

備考 朝鮮、滿洲、支那中北部、ウスリ、アムール等に分布す。

338 *Syringa Wolfii* Schneider in Fedde, Repert. IX (1910) 82Syn. *Syringa formosissima* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXI (1917) 105和名 ハナハシドイ 生活形 **N** (灌木)

生育地 谷間の林縁に生じ普通なり。

備考 朝鮮中北部、滿洲、北支那に分布す。ハシドイ類中花最も美麗なるものなり。

var. **hirsuta** (Nakai) **comb. nov.**Syn. *Syringa formosissima* Nakai var. *hirsuta* Nakai, Fl. Sylv. Korea. X (1921) 56, t. 25

- 和名 ケハナハシドイ
 生育地 前者と混生し稀なり。
 備考 小枝、葉裏、花軸、萼等有毛なるを異にす。朝鮮北部の産なり。

Gentianaceae リンダウ科

- 339** *Gentiana axillariflora* Léveillé & Vaniot in Bull. Soc. Bot. France LIII (1906)
 648

var. **coreana** (Nakai) Hatusima in Bull. Experim. Forest Kiusiu Imp. Univ.
 V (1934) 155, no. 369

- 和名 オホリンダウ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 高地の林縁に生じ稀なり。
 備考 朝鮮の特産なり。基本種は北海道、樺太に分布す。

- 340** *Gentiana scabra* Bunge, Suppl. et Alt. (1836) 21

var. **Bungeana** Kusnezoff in Act. Hort. Petrop. XV-2 (1898) 223

- 和名 サイコクリンダウ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 山麓の原野に生じ稀なり。
 備考 朝鮮、満洲、アムール、支那北部に分布す。

- 341** *Gentiana squarrosa* Ledebour in Mém. Acad. St. Pétersb. V (1812) 527

- 和名 コケリンダウ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の草生地に生じ稀なり。
 備考 本州中南部、九州、朝鮮、濟州島、満洲、支那、蒙古、シベリ
 アに分布す。

- 342** *Halenia corniculata* (Linn.) Cornaz in Bull. Soc. Sci. Nat. Neuchatel XXV
 (1897) 171

- 和名 ハナイカリ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 高地の草原に生じ稀なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州北中部、朝鮮中北部、滿洲、北支那、
黒龍ウスリ兩江流域、沿海洲、シベリア、カムチャツカ等に分
布す。

Asclepiadaceae ガガイモ科

343 *Cynanchum acuminatifolium* Hemsley in Journ. Linn. Soc. XXVI (1889) 104

和名 クサタチバナ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、ウスリ地方に分布す。

344 *Metaplexis japonica* (Thunb.) Makino in Tokyo Bot. Mag. XVII (1903) 27

和名 ガガイモ 生活形 **G** (深地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、九州、朝鮮、滿洲、支那北中部に分布す。

345 *Pycnostelma chinensis* Bunge in DC. Prodr. VIII (1844) 512

和名 スズサイコ 生活形 **G** (深地下植物)

生育地 山麓の原野に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、支那北部、ダフリア
等に分布す。

Convolvulaceae アサガホ科

346 *Calystegia davurica* Choisy in DC. Prodr. IX (1845) 433

和名 ケヒルガホ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 朝鮮北部、滿洲、支那北部、シベリア等に分布す。

347 *Calystegia sepium* R. Brown, Prodr. Fl. Nov. Holl. (1810) 483

和名 ヒロハヒルガホ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の路傍に生じ普通なり。

備考 歐洲、アジア、北米に廣く分布し本邦にては樺太、朝鮮北部に産す。

348 *Cuscuta japonica* Choisy in Zoll. Syst. Verz. Ind. Arch. Pfl. II (1855) 134

和名 ネナシカヅラ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の疎林に生じ稀なり。

備考 本州各部、四國、九州、琉球、朝鮮、滿洲、ウスリ、アムール、蒙古、支那に分布す。

Borraginaceae チシヤノキ科

349 *Brachybotrys paridiformis* Maximowicz ex Oliver in Hooker, Icon. XIII (1878) 43, t. 1254

和名 タウサハルリサウ 生活形 **G** (深地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ極めて普通なり。

備考 朝鮮中北部、滿洲、支那北部に分布す。

**350 *Lappula Myosotis* Moench, Method. pl. hort. Bot. et agri Marburg (1774) 417
Syn. *Lappula Lappula* (Linn.) Karsten, Deutsch. Flora (1880) 979**

和名 ノムラサキ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 歐洲、アジア北部に廣く分布し本邦にては朝鮮北部に産す。

351 *Trigonotis peduncularis* (Trevi.) Bentham ex S. Moore et Baker in Journ. Linn. Soc. XVII (1849) 348

和名 キウリグサ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 本州各部、九州、琉球、朝鮮、滿洲、支那北部、シベリア、コーカシヤに分布す。

352 *Trigonotis coreana* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXI (1917) 218

- 和名 テウセンタビラコ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。
 備考 濟州島、朝鮮北部、ウスリに分布す。

Lamiaceae ラドリコサウ科

353 *Agastache rugosa* (Fisch. et Mey.) O.Kuntze, Rev. Gen. II (1891) 511

- 和名 カハミドリ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の森林内に生じ稀なり。
 備考 北海道、本州、四國、九州、朝鮮、臺灣、滿洲、支那に分布す。

354 *Amethysanthus excisus* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XLVIII (1934) 787

var. **typicus** (Matsum. et Kudo) Nakai, l. c.

Syn. *Plectranthus excisus* Maximowicz var. *typicus* Kudo, Lab. Sino-Jap. (1929)

133

- 和名 カメバヒキオコシ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。
 備考 本州北中部、九州、朝鮮、滿洲、アムール、ウスリ、支那に分布す。

355 *Dracocephalus argunense* Fischer apud Link, Enum. Pl. Hort. Berol. II (1822)

118

- 和名 テウセンムシヤリンダウ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 山丘地に生じ稀なり。
 備考 朝鮮、支那、滿洲、ダフリアに分布し一變種ムシヤリンダウは本種に比し一体に毛茸多く北海道、本州北部に分布す。

356 *Galeopsis bifida* Benninghausen, Prodr. Fl. Monast. (1824) 178

- 和名 チシマヲドリコ、イタチジソ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地に生じ稀なり。

備考 本州北中部、北海道、千島、樺太、朝鮮、アムール、満洲、支那に分布す。

357 *Lamium album* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 579

和名 エゾノヲドリコサウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 樺太、朝鮮北部、満洲、アジア東部及北部、西部ヒマラヤ、歐洲、北アフリカ等に分布す。

358 *Leonurus macranthus* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1856) 476

和名 キセワタ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、四國、九州、朝鮮、満洲、ウスリ、支那北部及東部に分布す。

359 *Leonurus sibiricus* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 584

和名 メハジキ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 アジア、アフリカ、アメリカに分布し本邦にては本州各部、九州、臺灣、朝鮮に分布す。

360 *Lycopus lucidus* Turczaninow, Cat. Pl. Baic. Dah. (1838) n. 910

和名 オホシロネ 生活形 **G** (深地下植物)

生育地 低地の水邊に生じ稀なり。

備考 朝鮮、満洲、支那其他の東部アジア、シベリア、北米等に分布す。一種シロネは本種に似て葉脚狭小にして鋸齒は鋭く尖り日本内地に分布す。

361 *Marrubium incisum* Bentham, Lab. Gen. et Spec. (1831-6) 586

和名 シロバナホトケノザ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 路傍に生じ稀なり(南村附近)。
 備考 朝鮮、満洲、支那、ダフリア、シベリア等に分布す。

362 Meehania urticaefolia (Miq.) Makino in Tokyo Bot. Mag. XIII (1899) 158

和名 ラシャウモンカヅラ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 谷間の森林内に生じ極めて普通なり。
 備考 本州、四國、九州、濟州島、朝鮮、満洲、支那其他の東部アジアに分布す。

363 Mentha sachalinensis Kudo, Enum. Labiat. Kuril. et Yezo (1921) 47

和名 エゾハッカ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の草地に生じ稀なり。
 備考 九州、本州、北海道、千島、樺太、朝鮮、満洲、アムール、ウスリ、支那等に分布す。

364 Phlomis Maximowiczii Regel in Acta Hort. Petrop. IX (1886) 595, t. 10, fig. 18

和名 オホバキセワタ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。
 備考 濟州島、朝鮮、満洲、シベリアに分布す。

365 Scutellaria scordifolia Fischer ex Schrank in Denkschr. Bot. Ges. Regensb. II (1822) 55

var. **crenata** Freyn in Oest. Bot. Zeitsch. XL, p. 156

和名 マンシウナミキサウ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の路傍に生じ普通なり。
 備考 朝鮮、満洲、蒙古、支那、アムール、ダフリア、シベリア、カムチャツカ等に分布す。

366 Scutellaria transitica Makino in Bot. Mag. Tokyo **18** (1904) 70

var. **ussuriensis** (Regel) Hara in Bot. Mag. Tokyo **51** (1937) 142

和名 エゾタツナミサウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ少々稀なり。

備考 東部アジアに広く分布し、本邦にては本州、北海道、朝鮮、満洲、支那に分布す。

367 Stachys Riederi Chamisso in Linnaea **6** (1831) 570

var. **hispidula** (Regel) Hara in Bot. Mag. Tokyo **51** (1937) 144 in nota

和名 イヌゴマ、チヨロギダマシ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の河原に生じ稀なり。

備考 東部アジアに広く分布し、本邦にては北海道、本州、九州、朝鮮に分布す。

Scrophulariaceae ゴマノハグサ科

368 Mazus stachydifolius Maximowicz in Bull. Acad. Pétersb. XX (1875) 438

和名 タチサギゴケ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 山麓の原野に生じ稀なり。

備考 朝鮮中北部、満洲、支那北部に分布す。

369 Melampyrum latifolium Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXI (1917) 107

和名 ヒカゲマ、コナ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 山麓の路傍に生じ稀なり。

備考 上方の葉は紅色を呈す。朝鮮中北部の特産なり。

370 Melampyrum roseum Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 210

var. **typicum** Franchet et Savatier, Enum. Pl. Jap. II (1876) 461

和名 ツシママ、コナ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 山麓の原野に生じ普通なり。

備考 九州(對馬)、朝鮮、満洲、支那北部、アムール、ウスリ等に分

布す。

371 *Mimulus tenellus* Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. (1831) 49

- 和名 ヒメミゾホ、ヅキ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の路傍に生じ稀なり。
 備考 高さ 10 cm. 内外の多年生草本にして朝鮮中北部、満洲、支那北部等に分布す。

372 *Omphalothrix longipes* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 209

- 和名 コゴメタツナミサウ 生活形 **T** (一年生植物)
 生育地 低地の原野に生じ稀なり。
 備考 高さ 20 cm. 内外の一年生草本にして北鮮、満洲、アムール等に分布す。

373 *Pedicularis resupinata* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 608

- 和名 シホガマギク 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の草地に生じ稀なり。
 備考 東部アジア、歐洲に分布し本邦にては樺太、北海道、本州、九州、朝鮮に分布す。

374 *Pedicularis Sceptrum-Carolinum* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 608

- 和名 ハタザホシホガマ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の濕地に生じ稀なり。
 備考 黄色の美花を開く。朝鮮北部、満洲、蒙古、シベリア、歐洲に分布す。

375 *Veronica Anagallis* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 17

- 和名 カハヂサ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の水邊に生じ稀なり。
 備考 北半球各地に分布し本邦にては本州各部、四國、九州、琉球、臺灣に分布す。

376 Veronica grandis Fischer ex Sprengel, Neue Entdeck. II (1821) 122

- 和名 キクバトラノヲ、ヒロバトラノヲ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 山麓の岩石地帯に生じ稀なり(豆満江側)。
 備考 朝鮮、満洲、アムール、シベリア、歐洲等に分布す。

377 Veronica sibirica Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 12

- 和名 エゾノクガイサウ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 高地の草原に生じ普通なり。
 備考 樺太、北海道、本州中部、朝鮮、満洲、支那北部、シベリアに分布す。

Orobanchaceae ハマウツボ科**378 Orobanche pycnostachya** Hance in Journ. Linn. Soc. XIII (1873) 84

- 和名 キバナハマウツボ 生活形 **G** (深地下植物)
 生育地 山麓の原野に生じ少々普通なり。
 備考 朝鮮北部、満洲、支那北部に分布す。

Plantaginaceae オホバコ科**379 Plantago depressa** Willenow, Enum. Pl. Hort. Berol. Suppl. (1813) 8

var. **eudepressa** Ganjeschin in Trav. Mus. Bot. Acad. Imper. Sc. Petrograd
 XIII (1915) 193

- 和名 ムジナオホバコ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の路傍に生じ普通なり。
 備考 朝鮮北部、満洲、蒙古、支那北中部、西藏、東部ヒマラヤ、カシミア、ダフリア等に分布す。

Rubiaceae アカネ科**380 Galium boreale** Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 108

var. **latifolium** Turczaninow, Fl. Baic. Dahur. I (1842) 532

和名 ヒロバノキヌタサウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の岩石地帯に生じ普通なり。

備考 朝鮮中北部、満洲、アムール、ダフリア等に分布す。

381 Galium davuricum Turczaninow in Bull. Soc. Nat. Mosc. XVIII (1845) 312

和名 オホバヨツバムグラ、オホバヤヘムグラ

生育地 谷間の密林内に生じ稀なり。 生活形 **H** (浅地下植物)

備考 内地産のオホバノヤヘムグラに近き一品にして朝鮮各地、満洲、ウスリ、アムール、支那北部等に分布す。

382 Galium paradoxum Maximowicz in Mel. Biol. IX (1873) 263

和名 ミヤマムグラ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、四國、九州、朝鮮、満洲に分布す。

383 Galium surium Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 106

var. **echinospermum** Hayek, Fl. Steiern. II (1912) 393

和名 ヤヘムグラ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の畑地に生じ稀なり。

備考 東部アジアに広く分布し本邦にては北は樺太より南は臺灣迄各地に見らるゝ雑草なり。

384 Galium verum Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 107

var. **luteum** (Lamarck) Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXIV (1920) 50

和名 キバナノカハラマツバ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の原野に生じ稀なり。

備考 歐洲、アジア、北米に分布し本邦にては樺太、千島、北海道、本州、四國、九州に分布す。

385 *Rubia chinensis* Regel et Maack, Tent. Fl. Uss. (1861) n. 241, t. 8, fig. 1-2

和名 マンセンオホキヌタサウ 生活形 **G** (深地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 本州、朝鮮、満洲、ウスリ、支那北部に分布す。

386 *Rubia pratensis* (Maxim.) Nakai in Journ. Jap. Bot. XIII (1937) 783

和名 オホクルマバアカネ 生活形 **G** (深地下植物)

生育地 低地の河原に生じ稀なり。

備考 九州(對馬)、朝鮮、満洲、アムール、ウスリ、ダフリア、蒙古等に分布す。

Caprifoliaceae スヒカツラ科

387 *Abelia coreana* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXII (1918) 108

和名 カラツクバネウツギ 生活形 **N** (灌木)

生育地 高地の森林内に生じ稀なり(篤所嶺)。

備考 朝鮮北部、満洲、ウスリ等に分布す。

388 *Lonicera chrysantha* Turczaninow in Bull. Soc. Nat. Mos. XI (1838) 93

var. *crassipes* Nakai, Trees & Shrubs Jap. I. ed. 2 (1927) 642, f. 288

和名 ネムロブシダマ 生活形 **N** (灌木)

生育地 高地森林内に生じ普通なり。

備考 一見ハナヘウタンボクに似るも葉は有毛にして花梗長し。北海道、千島、樺太、朝鮮中北部、支那北部、満洲、アムール等に分布す。

var. *glabrescens* Hatusima, var. nov.

Lamina supra glabra secus costa pilosa, subtus pubescentia margine pilosa.

Pedunculi 1-1.5 cm. longi subglabri.

和名 ケナシネムロブシダマ(新稱)

生育地 低地の森林内に生じ稀なり。

備考 花梗はネムロブシダマに比し稍々細く、短くして基本種に近きも全株毛茸少く殊に花梗、葉の表面は殆んど無毛なるを異にす。

389 *Lonicera Maackii* (Rup.) Maximowicz in Mem. Acad. Imp. Sci. St. Pétersb. IX (1859) 136

和名 ハナヘウタンボク 生活形 **N** (灌木)

生育地 低地の森林に生じ普通なり。

備考 本州北中部、朝鮮、満洲、北支那、黒龍江流域に分布す。花は最初白色なるも後には黄化す。

390 *Lonicera Maximowiczii* Regel in Gartenfl. VI (1857) 107

和名 マンシウベニバナヘウタンボク 生活形 **N** (灌木)

生育地 高地の峯筋の森林内に生じ普通なり。

備考 朝鮮北部、満洲、ウスリ等に分布す。一變種ベニバナヘウタンボクは樺太、千島、北海道等に分布す。

391 *Lonicera monantha* Nakai, Fl. Sylv. Korea. XI (1921) 73, t. 29

和名 グミヘウタンボク 生活形 **N** (灌木)

生育地 前者と混生し稀なり。

備考 朝鮮北部の特産なり。

392 *Lonicera nigra* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 173

和名 ヒメヘウタンボク 生活形 **N** (灌木)

生育地 高地の森林に生じ稀なり(大関峯附近)。

備考 朝鮮北部、歐洲に分布す。

393 *Sambucus barbinervis* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XL (1926) 477

和名 アムールニハトコ 生活形 **M** (亞喬木)

生育地 谷間の森林に生じ稀なり。

備考 原記載と完全に一致したるを以て本種と同定せり。一年枝、葉柄及葉裏特に葉腋に沿ふて開出毛多く、葉は披針形を呈す。一見甚だ特徴あるも、エゾニハトコの狭葉品と見做す方可ならんか?、type はアムール地方の産なり。

394 *Viburnum burejaeticum* Regel et Herder in Gartenflora XI (1862) 407, t. 384

和名 カラスガマズミ 生活形 **N** (灌木)

生育地 谷間の森林に生じ稀なり(篤所の谷及南村方面)。

備考 朝鮮中北部、満洲、支那中部、ウスリ、シベリア東部に分布す。

395 *Viburnum pauciflorum* Rafinesque-Schmalz ex Pylaire in Torr. et Gr., Fl. N.

Am. II (1841) 17

Syn. *Viburnum koreanum* Nakai, Fl. Sylv. Korea. XI (1921) 43, t. 13

和名 ヒロハガマズミ 生活形 **N** (灌木)

生育地 高地森林に生じ稀なり(大関峯頂上附近)。

備考 東部アジア、アメリカ北部に分布し本邦にては朝鮮南部(智異山)及北部に分布す。

396 *Viburnum Sargentii* Koehne in Gartenflora XLVIII (1899) 341

和名 カンボク 生活形 **N** (灌木)

生育地 谷間の林縁に生じ普通なり。

備考 樺太、北海道、本州、朝鮮、満洲、支那、蒙古、シベリア等に分布す。

form. *puberulum* Komarov, Fl. Mansh. III (1907) 511

和名 ケカンボク

生育地 前者と混生し稀なり。

備考 枝及葉裏有毛なり。分布は前者と略同様なり。

397 *Weigela praecox* Bailey, Gentes Herb. II, fasc. I (1929) 54

Syn. *Diervilla praecox* Lemoine in Gartenflora XLVI (1897) 393, t. 1441

- 和名 ピロウドウツギ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 高地の森林に生じ普通なり。
 備考 朝鮮北部、満洲に分布す。

form. **candida** (Rehder) **comb. nov.**

Syn. *Diervilla florida* Lemoine var. *candida* Rehder in Bailey Cyclop. Americ Hort. (1900) 483

- 和名 シロバナピロウドウツギ
 生育地 高地森林(関峯頂上附近)に生じ稀なり。
 備考 花冠白色なり。

398 Weigela subsessilis Bailey, Gentes Herb. II. fasc. I (1929) 51

Syn. *Diervilla subsessilis* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXII (1918) 229

- 和名 カウライウツギ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 低地の林縁に生じ極めて稀なり。
 備考 朝鮮の特産にして中、南部には普通に見らるゝも北部にては稀なり。

Valerianaceae ラミナヘシ科

399 Patrinia intermedia Roemer et Schultes, Syst. Veg. III (1818) 70

- 和名 ホソバヲミナヘシ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の路傍に生じ稀なり。
 備考 朝鮮北部、満洲、シベリアに分布す。

400 Patrinia scabiosaefolia Fischer ex Link, Enum. Hort. Berol. I (1821) 131

- 和名 ヲミナヘシ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の路傍に生じ稀なり。
 備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、満洲、ダフリア、支那に分布す。

401 Valeriana nipponica Nakai, Kôryo-Sikenrin-no-Ippan (1930) 60

Syn. *Valeriana officinalis* Linnaeus var. *latifolia* Miquel, Prol. Fl. Jap.
(1866-67) 31

和名 カノコサウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の林内に生じ稀なり。

備考 樺太、北海道、本州、九州、朝鮮、満洲、ダフリア、ウスリ、支那北部等に分布す。

Dipsacaceae マツムシサウ科

402 Scabiosa Fischeri A. P. de Candolle, Prodr. IV (1830) 658

和名 ラウセンマツムシサウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の原野に生じ稀なり。

備考 本州北部、北海道、朝鮮中北部、満洲、アムール等に分布す。

Campanulaceae キキヤウ科

403 Adenophora remotiflora Miquel in Ann. Lugd. Bat. II (1866) 193

和名 ソバナ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 高地森林内に生じ普通なり。

備考 本州各部、四國、九州、濟州島、朝鮮、満洲、山東半島、支那北部に分布す。

404 Adenophora verticillata Fischer in Mem. Soc. Nat. Mosc. VI (1823) 167

var. *typica* Regel, Tent. Fl. Ussur. (1861) 108

和名 ニホヒシヤジン 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 高地森林内に生じ普通なり。

備考 朝鮮、満洲、アムール、ダフリア、蒙古、支那北部、シベリア等に分布す。ツリガネニンジンに似るも花は遙かに大形なり。

var. *angustifolia* Regel, l. c. p. 108

和名 ホソバニホヒシヤジン

生育地 前者と混生し稀なり。

備考 葉は著しく狭長なり。

405 *Campanula glomerata* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 235

和名 ヤツシロサウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地又は高地の陽地に生じ稀なり。

備考 九州、朝鮮、満洲、支那北部、アムール、ウスリ、シベリア、歐洲等に分布す。

406 *Campanula punctata* Lamarck, Encycl. Bot. I (1789) 586

和名 ホタルブクロ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 北海道、本州各部、九州、朝鮮、満洲、支那、シベリア等に分布す。

407 *Codonopsis lanceolata* (Sieb. et Zucc.) Benth. et Hooker f., Gen. Pl. II (1873-76) 558

和名 ツルニンジン 生活形 **G** (深地下植物)

生育地 低地の森林内に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、九州、朝鮮、満洲、支那、アムール、ウスリ等に分布す。

408 *Codonopsis sylvestris* Komarov in Act. Hort. Petrop. XVIII (1900) 425 et Fl. Mansh. III (1907) 573, t. 9, fig. dextr.

和名 ヒカゲツルニンジン 生活形 **G** (深地下植物)

生育地 低地の森林内に生じ稀なり。

備考 朝鮮中北部、満洲に分布す。

409 *Platycodon glaucus* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXVIII (1924) 301

和名 キキヤウ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の原野に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、支那、アムール、シベリアに分布す。

Asteraceae キク科

410 *Achillea ptarmicoides* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 154

和名 ヤマノコギリサウ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の草地に生じ稀なり。

備考 本州中南部、九州、朝鮮中北部、滿洲、支那北部に分布す。

411 *Adenocaulon adhaerescens* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 152

和名 ノブキ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、九州、朝鮮、滿洲、ウスリ、アムール、支那に分布す。

412 *Artemisia araneosa* Kitamura in Acta Phytotax. et Geobot. II (1933) 171

和名 ケシヤウヨモギ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 朝鮮中北部、滿洲に分布す。

413 *Artemisia aurata* Komarov in Acta Hort. Petrop. XVIII (1900) 422

和名 キンヨモギ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 山麓の陽地に生じ少々普通なり。

備考 朝鮮北部、滿洲に分布す。

414 *Artemisia Feddei* Léveillé et Vaniot in Fedde, Repert. VIII (1910) 138

和名 ヒメヨモギ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の河原に生じ稀なり。

備考 本州中南部、九州、朝鮮、濟州島、滿洲、支那に分布す。

415 Artemisia Gmelini Stechmann, de Artemisia (1775) 30, no. 27

- 和名 シロイハヨモギ 生活形 **N** (灌木)
 生育地 低地の路傍に生じ稀なり。
 備考 朝鮮北部、満洲、アムール、ダフリア、シベリア等に分布す。

416 Artemisia japonica Thunberg, Fl. Jap. (1784) 310

- 和名 フトコヨモギ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の路傍に生じ稀なり。
 備考 北海道、本州、四國、九州、臺灣、朝鮮、満洲、ウスリ、アムール、支那に分布す。

417 Artemisia Keiskeana Miquel in Ann. Mus. Bot. Lugd. Bat. II (1866) 176

- 和名 イヌヨモギ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 山麓の路傍に生じ普通なり。
 備考 北海道、本州、四國、九州北部、朝鮮、満洲、アムール、ウスリ、山東省に分布す。

418 Artemisia rubripes Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXI (1917) 112

- 和名 ヤブヨモギ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の路傍に生じ普通なり。
 備考 九州(豊後)、朝鮮中北部に分布す。

419 Artemisia scoparia Waldstein et Kitaibel, Pl. Rar. Hung. I (1802) 660

- 和名 ハマヨモギ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の河原に生じ稀なり。
 備考 本州西部、朝鮮、濟州島、満洲、支那、アムール、ウスリ、ダフリア其他の東部アジア、印度、歐洲迄分布す。

420 Artemisia selegensis Turczaninow in litt. apud Besser, Tent. de Abrot. (1832)

n. 33

- 和名 タカヨモギ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 朝鮮中北部、満洲、アムール、ダフリア、シベリア等に分布す。

421 *Artemisia Siebersiana* Willdenow, Sp. Pl. III (1800) 1845

和名 ハタヨモギ、ハヒイロヨモギ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の路傍、畑地に生じ普通なり。

備考 朝鮮北部、満洲、アムール、支那、シベリア、ロシア、印度等に分布す。

422 *Artemisia stolonifera* Komarov, Fl. Mansh. III (1907) 676

和名 ヒロハヒトツバヨモギ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 高地の森林内に生じ普通なり。

備考 本州西部、九州北部、朝鮮、満洲、アムール、ウスリ、支那北部に分布す。

423 *Aster ageratoides* Turczaninow, Enum. Pl. Chin. n. 109 in Bull. Soc. Nat. Mosc. VII (1837) 154

和名 マテウセンノコンギク 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の林縁に生じ稀なり。

備考 朝鮮、満洲、支那北部に分布す。

424 *Aster tataricus* Linnaeus, fil., Suppl. (1781) 273

和名 シラシラ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 高地の草原に生じ稀なり。

備考 樺太、本州、九州、朝鮮中北部、満洲、支那、カムチャツカ、シベリア等に分布す。

425 *Atractylodes coreana* (Nakai) Kitamura in Acta Phytotax. Geobot. IV (1935)

178

和名 ショソウジュツ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の原野に生じ稍々普通なり。

備考 朝鮮、満洲に分布す。

426 *Bidens parviflora* Willdenow, Enum. Pl. Hort. Berol. (1809) 848

和名 ホソバセンダングサ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の畑地に生じ普通なり。

備考 本州(信州)、朝鮮、満洲、アムール、ウスリ、支那北中部、バ
イカル地方に分布す。

427 *Bidens tripartita* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 831

和名 タウコギ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の水邊に生じ稀なり。

備考 歐洲、アジア、北米に分布し、本邦にては北は北海道から南は
臺灣迄各地に分布す。

428 *Cacalia hastata* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 835

var. **glabra** Ledebour, Fl. Ross. II (1846) 626

和名 ヨブスマサウ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州北中部、朝鮮北部、満洲、支那北部、
ダフリア、蒙古、シベリア、ベーリング、歐洲東部に分布す。

var. **pubescens** Ledebour, l. c.

和名 ウラゲヨブスマサウ、オホヨブスマサウ

生育地 前者と混生し稀なり。

備考 前者に比し葉裏有毛なり。分布は前者と略同様なり。

429 *Cacalia kamtschatica* Kudo in Journ. Coll. Agric. Hokkaido Imp. Univ. XII

(1923) 60

和名 ミ、カウモリ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 谷間の林縁に生じ稀なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州北中部、朝鮮北部、満洲、カムチャツカに分布す。

430 *Cacalia* sp.?

和名 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 中高地の谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 不完全なる標本にて鑑定不能なり。

431 *Cacalia Tschonoskii* Koidzumi, Fl. Symb. Orient. Asia. (1930) 3

和名 オホバカウモリ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 北海道、本州北中部、朝鮮、満洲に分布す。

432 *Callistephus chinensis* (Linn.) Nees, Gen. et Spec. Asterac. (1832) 222

和名 エゾギク 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 山麓の路傍に生じ普通なり。

備考 朝鮮北部、満洲、支那北部に分布す。

433 *Carduus crispus* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 1150

和名 ヒレアザミ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の路傍に生じ稀なり。

備考 本州各部、九州、朝鮮各部、満洲、蒙古、支那、シベリア、歐洲等に分布す。

434 *Chrysanthemum sibiricum* Fischer in litt. apud Turczaninow, Fl. Baic. Dah.

II (1842) 42

和名 シベリアノギク 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の陽地に生じ稀なり(豆満江側)。

備考 本州中部、九州、朝鮮、満洲、ウスリ、アムール等に分布す。

435 *Cirsium pendulum* Fischer in A.P. de Candolle, Prodr. VI (1837) 650

和名 エゾノタカアザミ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の水邊に生じ普通なり。

備考 北海道、本州北部、朝鮮中北部、満洲、ダフリア、アムール、ウ
スリ等に分布す。

436 *Cirsium Vlassovianum* Fischer in litt. ex A.P. de Candolle, Prodr. VI (1837)
653

和名 ウラジロアザミ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の原野に生じ稀なり。

備考 朝鮮北中部、満洲、アムール、ダフリア等に分布す。

437 *Eupatorium Lindleyanum* A.P. de Candolle, Prodr. V (1836) 180

和名 サハヒヨドリ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の原野に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、四國、九州、琉球、臺灣、朝鮮、満洲等に分布す。

438 *Heteropappus hispidus* Lessing, Syn. Comp. (1832) 189

Syn. *Aster hispidus* Thunberg, Fl. Jap. (1784) 315

和名 ハマベノギク 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の原野に生じ稀なり。

備考 本州中南部、四國、九州、朝鮮、満洲、ダフリア、シベリアに
分布す。

439 *Hieracium umbellatum* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 804

和名 ヤナギタンポポ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 山麓の原野に生じ稀なり。

備考 歐洲、アジア、北米に分布し本邦にては樺太、北海道、本州、九
州、朝鮮に分布す。

- 440** *Hypochaeris grandiflora* Ledebour, Fl. Altaica IV (1833) 164
 和名 フウゴンサウ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 山麓の開墾地に生じ普通なり。
 備考 朝鮮中北部、満洲、アムール、支那、シベリア等に分布す。
- 441** *Inula japonica* Thunberg, Fl. Jap. (1784) 314
 var. *lineariaefolia* (Turcz.) Makino et Nemoto, Fl. Jap. ed. 2 (1931) 1240
 和名 ホソバラグルマ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 山麓の路傍に生じ稀なり。
 備考 本州中南部、九州、朝鮮、北満洲、ウスリ、支那北部等に分布す。
- 442** *Ixeris chinensis* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXIV (1920) 152
 subsp. *versicolor* (Sprengel) Kitamura in Tokyo Bot. Mag. XLIX (1935) 283
 和名 マンシウタカサゴサウ 生活形 **T** (一年生植物)
 生育地 低地の路傍に生じ普通なり。
 備考 タカサゴサウに似るも花は淡黄色なり。朝鮮北部、満洲に分布す。
- 443** *Kalimeris* sp. aff. *K. integrifolia* Turczaninow in litt. 1834 ex De Candolle
 Prodr. V (1836) 259
 和名 ホソバヨメナ? 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の原野に生じ稀なり。
 備考 朝鮮、満洲、支那北部、シベリアに分布す。
- 444** *Lactuca indica* Linnaeus, Mant. II (1771) 278
 和名 アキノノゲシ 生活形 **T** (一年生植物)
 生育地 低地の路傍に生じ稀なり。
 備考 北海道、本州、四國、九州、琉球、臺灣、朝鮮、満洲、支那、比律賓、印度、スマトラ、ビルマ、瓜哇等に分布す。

- 445** *Leibnitzia Anandria* (L.) Nakai in Journ. Jap. Bot. XIII (1937) 852
 Syn. *Gerbera Anandria* (L.) Schultz-Bipontinus in Flora XXVII (1844) 782
 和名 センボンヤリ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 高地の森林に生じ稀なり(篤所嶺)。
 備考 樺太、北海道、本州、九州、朝鮮、満洲、シベリア、支那に分布す。
- 446** *Ligularia Fischerii* (Ledeb.) Turczaninow, Cat. Fl. Baic.-Dahur. (1837) no. 644
 和名 オニヲタカラカウ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 高地の水邊に生じ普通なり(大関峯附近)。
 備考 樺太、北海道、朝鮮、満洲、シベリアに分布す。
- 447** *Saussurea grandifolia* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 169
 和名 マンシウシラネアザミ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 高地の森林内に生じ稀なり。
 備考 朝鮮、満洲、アムール、ウスリ等に分布す。
- 448** *Saussurea triangulata* Trautvetter et Meyer, Fl. Ochot. (1856) 58, t. 29
 subsp. *manshurica* Kitamura in Mem. Coll. Sci. Kyoto Imp. Univ. XIII
 (1937) 201
 Syn. *Saussurea manshurica* Komarov in Acta Hort. Petrop. XVIII (1900) 424
 和名 ヤブヒゴダイ、ヤノネアザミ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 山麓の疎林内に生じ稀なり。
 備考 樺太、朝鮮、濟州島、満洲、アムール等に分布す。
- 449** *Saussurea Maximowiczii* Herder in Bull. Soc. Nat. Mosc. (1868) 14
 和名 ミヤコアザミ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 谷間の草地に生じ稀なり。
 備考 本州各部、九州、朝鮮各地、満洲、ウスリ等に分布す。
- 450** *Saussurea pulchella* Fischer ex A.P. de Candolle, Prodr. VI (1837) 537
 和名 ヒメヒゴダイ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の疎林内に生じ普通なり。

備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、支那、ダフリア、ウスリ等に分布す。

451 Saussurea ussuriensis Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 167

和名 マンシウホクチアザミ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 山麓の原野に生じ稀なり。

備考 本州各部、九州、朝鮮北部、滿洲、支那北部、アムール、ウスリ等に分布す。

452 Scorzonera albicaulis Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. (1831) n. 230

和名 ヤナギババラモンジン 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 山麓の原野に生じ稀なり。

備考 九州(對馬)、濟州島、朝鮮、滿洲、ダフリア、アムール、ウスリ、支那中北部、シベリア東部に分布す。

453 Senecio Fauriei Lévillé et Vaniot in Fedde, Rep. **8** (1910) 139

和名 フカヲグルマ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の疎林内に生じ普通なり。

備考 北海道、本州、四國、九州、臺灣、朝鮮、滿洲、ダフリア、アムール、ウスリ、支那等に分布す。

454 Serratula insularis Iljin in Bull. Jard. Bot. XXVII (1928) 86

和名 タムラサウ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 高地の草生地に生じ普通なり。

備考 本州、九州、朝鮮、滿洲、支那北部、アムール、ウスリ、シベリアに分布す。

455 Siegesbeckia pubescens Makino in Journ. Jap. Bot. I-7 (1917) 25

和名 メナモミ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の畑地に生じ稀なり。

備考 本州各部、九州、琉球、朝鮮、満洲等に分布す。

456 *Solidago decurrens* Loureiro, Fl. Cochinch. (1790) 501

和名 コガネギク 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 高地の森林内に分布し稍々稀なり。

備考 東部アジア各地に分布し本邦にては北は樺太より南は臺灣迄各地に分布す。

457 *Syneilesis aconitifolia* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 165, t. VIII. 9-18
Syn. *Cacalia aconitifolia* Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. (1831) n. 208

和名 コヤブレガサ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の疎林、原野に生じ普通なり。

備考 濟州島、朝鮮、満洲、支那北部に分布す。

458 *Synurus deltoides* (Aiton) Nakai, Kōryo-Sikenrin-no-Ippan (1932) 64

var. **inciso-lobata** Kitamura in Mem. Coll. Sci. Kyoto Imp. Univ. XIII
(1937) 27

和名 カラフトヤマボクチ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 高地の森林に生じ普通なり。

備考 本變種は樺太、朝鮮北部に分布し基本種は朝鮮、満洲、ウスリ、アムールに分布す。

459 *Taraxacum coreanum* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XLVI (1932) 62

和名 カウライシロタンボボ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ普通なり。

備考 朝鮮、満洲に分布す。

460 *Taraxacum Ohwianum* Kitamura in Acta Phytotax. et Geobot. II-2 (1933) 124

和名 キバナカウライタンボボ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ極めて普通なり。

備考 前者に似るも花黄色なり。朝鮮北部、満洲に分布す。

461 Xanthium japonicum Widder in Fedde, Repert. Beih. XX (1923) 31

和名 ヲナモミ 生活形 T (一年生植物)

生育地 低地の畑地に生じ稀なり。

備考 日本各地、満洲、支那に分布す。

Monocotyledoneae 単子葉植物

Scheuchzeriaceae シバナ科

462 Triglochin palustre Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 338

和名 ミサキサウ、ホソバシバナ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 低地の水邊の草地に生じ稀なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州北中部、朝鮮北部、満洲、支那北部、蒙古、カムチャツカ、シベリア、ヒマラヤ、チベット、アフガニスタン、小アジア、北米、南米等に分布す。

Alismataceae オモダカ科

463 Alisma Plantago-aquatica Linnaeus subsp. **orientale** Samuelson in Ark. f. Bot., XXIV, 7 (1932) 16

和名 サジオモダカ 生活形 G (深地下植物)

生育地 低地の水邊に生じ稀なり。

備考 東部アジアに廣く分布し本邦にては樺太、北海道、本州中北部、朝鮮に分布す。

Poaceae イネ科

464 Agropyrum ciliare Franchet, Pl. David. (1883) 341

和名 アラカモチグサ、ケカモチグサ 生活形 T (一年生植物)

生育地 低地の路傍に生じ普通なり。

備考 本州、九州、朝鮮、満洲、支那北部に分布す。

- 465 *Agropyrum Turczaninowii*** Drobov in Trav, Mus. Bot. Acad. Pétersb. XII
(1914) 47

Syn. *Agropyrum caininum* (non Beauv.) Komarov, Fl. Mansh. I (1901) 314

和名 コカモチグサ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の草地に生じ少々普通なり。

備考 朝鮮北部、満洲、支那、シベリア等に分布す。

- 466 *Agrostis koreana*** Ohwi in Fedde, Repert. XXXVI (1934) 39

和名 イトヒキヌカボ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の水邊の草地に生じ普通なり。

備考 朝鮮北部の特産なり。

- 467 *Agrostis hiemalis*** Britton, Sterns et Poggenburg, Prim. Catal. N. Y. (1888) 68

和名 エヅヌカボ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の水邊の草地に生じ普通なり。

備考 本州北中部、北海道、樺太、朝鮮中北部、満洲、支那北部、シベリア東部、アメリカ北部に分布す。

- 468 *Alopecurus aequalis*** Sobolewski, Fl. Petrop. (1799) 16

和名 スズメノテツバウ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の水邊に生じ稀なり。

備考 歐洲、アジア、北米に分布し本邦にては北は樺太から南は臺灣迄分布す。

- 469 *Arundinella hirta*** Tanaka in Bult. Sci. Fakul. Terkult. Kiusû Imp. Univ. I-4
(1925) 196

var. *ciliata* Koidzumi in Tokyo Bot. Mag. XXXIX (1925) 303

和名 トダシバ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の開墾跡地に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、支那に分布す。

470 Beckmannia Syzigachne (Steud.) Fernard in *Rhodora* XXX (1928) 27

和名 カズノコグサ、ミノゴメ 生活形 **T** (一年生植物)

生育地 低地の水邊に生じ稀なり。

備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、シベリア、北米、歐洲に分布す。

471 Calamagrostis Epigejos Roth, *Tent. Fl. Germ.* I (1788) 34

和名 ヤマアハ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ普通なり。

備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、臺灣、滿洲、其他のアジア北部、アメリカ北部、歐洲に分布す。

472 Calamagrostis Langsdorfii Trinius, *Diss. Bot.* (1824) 255, t. IV, f. 10

和名 イハノガリヤス 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 高地の疎林内に生じ極めて普通なり。

備考 高地の峯筋にては往々大なる群落をなすことあり。樺太、北海道、本州、四國、朝鮮、滿洲、アムール、支那、シベリアに分布す。

473 Cleistogenes Nakaii (Keng.) Honda in *Ind. Fl. Jeholensis* (1936) 99

和名 ヒロハテウセンノガリヤス 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 山麓の陽地に生じ稍々普通なり。

備考 朝鮮、滿洲、支那に分布す。

474 Festuca extremiorientalis Ohwi in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1931) 194

和名 テウセントボシガラ、オニトボシガラ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 高地の針葉樹林内に生じ稀なり。

備考 朝鮮北部、千島、滿洲等に分布す。

475 *Glyceria lithuanica* Lindmann in Engler Bot. Jahrb. XLIV (1900) 45

和名 カラフトドゼウツナギ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の水邊に生じ稀なり。

備考 北海道、樺太、朝鮮北部、カムチャツカに分布す。

476 *Hierochloë odorata* Palis, Ess. Agrost. (1812) 164

和名 カウバウ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の草生地に生じ普通なり。

備考 歐洲、アジア、北米に分布し本邦にては樺太、北海道、本州、九州北部、朝鮮に分布す。

477 *Hystrix coreana* (Honda) Ohwi in Journ. Jap. Bot. XII (1936) 653

Syn. *Clinelymus coreana* (Honda) Honda in Tokyo Bot. Mag. L (1936) 57

和名 カウライハナムギ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 低地の潤葉樹林内に生じ稀なり。

備考 朝鮮北部の特産なり。

478 *Koeleria gracilis* Persoon, Syn. Pl. I (1805) 97

和名 ミノボロ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 山麓の陽地に生じ稀なり。

備考 本州各部、九州、朝鮮、滿洲、シベリア、歐洲、アフリカ北部、北米に分布す。

479 *Melica nutans* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 66

和名 コメガヤ、アヲコメガヤ 生活形 **H** (淺地下植物)

生育地 高地の疎林内に生じ稀なり。

備考 歐洲、ヒマラヤ、アジア北中部に分布し本邦にては樺太、千島、北海道、本州、四國、九州、朝鮮に分布す。

- 480 *Melica Turczaninowiana*** Ohwi in Acta Phytotax. et Geobot. I-2 (1932) 142
Syn. *Melica Gmelini* (non Roth, 1789) Turczaninow in Mem. Acad. Sci. St. Pétersb. VI-1 (1831) 368

和名 オホコメガヤ 生活形 **H** (浅地下植物)
生育地 モンゴリナラの疎林内に生じ稀なり(南村方面)。
備考 コメガヤに比し全株著しく大形なり。朝鮮北部、満洲、支那北部、アムール、シベリア等に分布す。

- 481 *Milium effusum*** Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 61

和名 イブキヌカボ 生活形 **H** (浅地下植物)
生育地 谷間の針葉樹林内に生じ稍々稀なり。
備考 歐洲、北米、アジアの北、中部に分布し本邦にては樺太、北海道、本州、九州、朝鮮に分布す。

- 482 *Miscanthus* sp.**

和名 ススキ 一種 生活形 **H** (浅地下植物)
生育地 低地の開墾跡地に生じ稀なり。
備考 花序なき爲に鑑定不可能なり。

- 483 *Muehlenbergia hakonensis*** Makino in Journ. Jap. Bot. I (1917) 13

和名 タチネズミガヤ 生活形 **H** (浅地下植物)
生育地 低地の路傍に生じ稀なり。
備考 北海道、本州、九州、朝鮮中北部に分布す。

- 484 *Phragmites* sp. aff. *P. vulgaris*** (Lamarck) Trinius, Fund. Agrost. (1820) 134

和名 キタヨシ? 生活形 **G** (深地下植物)
生育地 低地の水邊に生じ稀なり。
備考 樺太、千島、北海道、本州北中部、朝鮮、満洲、シベリア、アメリカ北部、歐洲、アフリカ、コーカシヤ等に分布す。花序なく正確なる鑑定不可能なり。

485 Poa nemorensis Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 69

和名 タチイチゴツナギ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の草生地に生じ普通なり。

備考 樺太、千島、北海道、朝鮮、満洲、支那、アムール、ウスリ、カムチャツカ、シベリア、チベット、ヒマラヤ、歐洲、北米に分布す。

486 Poa palustris Linnaeus, Sp. Pl. ed. 10 (1759) 874

和名 ヌマイチゴツナギ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 樺太、北海道、本州、朝鮮、満洲、カムチャツカ、シベリア、小アジア、歐洲、北米に分布す。

487 Poa sphondylodes Trinius in Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. (1831) 71

和名 タイワンヒメイチゴツナギ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 九州、朝鮮、満洲、臺灣、支那等に分布す。

488 Poa strictula Steudel, Syn. Gram. I (1855) 426

和名 カハライチゴツナギ、ヤマイチゴツナギ

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。 生活形 **H** (浅地下植物)

備考 本州、四國、九州、北海道、千島、樺太、朝鮮、満洲等に分布す。

489 Poa Hatusimae Ohwi sp. nov.

Perennis, rhizomate vix caespitose tenuiter stolonifero, culmo 3-4-nodo 70-80 cm alto erecto vix firmulo et haud tenui laevissimo glabro, foliorum culmorum vaginis 10-20 cm longis subcompressis, dorso leviter carinatis laevibus vel inferioribus in parte superiore leviter retroscabris, ligula truncata hyalina 1-1.5 mm longa, laminae 10-15 cm longis flaccidis planis 3-5 mm latis supra opacis et saepe brevopilosis, subtus elevatocostulatis et scabris, apice cucullato abrupte triquetroacuminatis, panícula demum exserta densiuscula 10-15 cm

longa apice subnutante viridi, ramis 3-5-nis usque ad 7 cm longis erectis, infra medium usque pauci- vel pluri-spiculatis, scabris, spiculis 4-5 mm longis oblongis 3-4-floris compressis, glumis sterilibus inaequalibus pallide viridibus acuminatis, carina superne scabris, prima linearilanceolata 1- vel 3-nervi 3 mm longa, secunda late lanceolata 3-nervi, 3.5 mm longa, gluma fertili oblongoovata viridula 3-3.5 mm longa elevatoquinquernervi, carina superne scaberula, praeter carinam supra medium usque ad basin adpresse pubescentem glabra, lana breviuscula haud copiosa ad basin glumae, paleae carina superne ciliolata, antheris linearibus fere 1/2 gl. fert. aequantibus. ...Paniculae structura *P. pratensis* affinis, sed omnibus partibus majoribus, vaginis subcompressis superne interdum scabris, laminis flaccidis supra brevipilosis diversa.

Hab. Koreae borealiorientalis: Enjomen, Mosangun in Kampoku (S. Hatusima n. 7641).

和名 ホクセンイチゴツナギ(新稱) 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 低地の谷間の水邊に生じ稀なり。
 備考 一見 *Poa pratensis* L. に近きも種々の點にて著しく異なる一品なり。

490 *Schizachne callosa* (Turcz.) Ohwi in Acta Phytotax. et Geobot. II-4 (1933) 279
 Syn. *Schizachne purpuracens* Honda, l. c. p. 56, non Swallen

和名 フオーリガヤ、ミヤマチャヒキ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 高地の針葉樹林内に生じ稀なり。
 備考 樺太、千島、北海道、本州、朝鮮、滿洲、アムール、ダフリア等に分布す。

491 *Spodiopogon sibiricum* Trinius, Fund. (1820) 192

和名 オホアブラスキ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 開墾跡地に生じ稀なり。
 備考 北海道、本州、九州、臺灣、朝鮮、滿洲、支那、アムール、ウスリ、シベリアに分布す。

Cyperaceae カヤツリグサ科

492 *Carex accrescens* Ohwi, Contrib. Caricolog. Asiae Orient. (1931) 255

和名 ウスイロスゲ、エゾカハズスゲ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 林内各地に生じ普通なり。

備考 樺太、北海道、千島、朝鮮、満洲、アムール、シベリア東部、バイカル地方、カムチャツカに分布す。

493 *Carex Arnellii* Christ apud Scheutz in Svensk. Vet.-Akad. Handl. N.F. XXII (1887) 177

和名 オクエゾアヒズスゲ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 低地の谷間に生じ稀なり。

備考 樺太、朝鮮北部、満洲、支那北部、蒙古東部、シベリア等に分布す。

494 *Carex Augustinowiczii* Meinshausen ex Korshinsky in Act. Hort. Petrop. XII (1892) 411

和名 ヒラギシスゲ、エゾアゼスゲ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 谷間の水邊に生じ普通なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州、朝鮮、満洲、アムール、ウスリ、カムチャツカ等に分布す。

495 *Carex bostrychostigma* Maximowicz in Mel. Biol. XII (1887) 568

和名 ヤマヂスゲ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 高地の森林内に生じ普通なり。

備考 本州中南部、九州、朝鮮、満洲に分布す。

496 *Carex drymophila* Turczaninow in Bull. Soc. Nat. Mosc. XI (1838) 104, no. 1250, nom. nud.

和名 モリカサスゲ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 谷間の樹蔭に生じ稀なり。

備考 朝鮮北部、満洲、ウスリ、アムール、支那北部、アヤン、東部シベリアに分布す。

var. *glabrata* (Turcz.) Ohwi, Cyperac. Jap. I (1936) 507

和名 エゾカサスゲ、アカンカサスゲ

生育地 前者と混生し稀なり。

備考 前者に比し葉鞘、葉有毛なり。樺太、北海道、朝鮮、満洲、ウスリ、アムール、アヤン、シベリア等に分布す。

497 *Carex duriuscula* C.A.Meyer, Cyper. Nov. (1831) 214, t. 8

和名 ノヤマスゲ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の原野に生じ普通なり。

備考 陽地を好むスゲにして高さ 30 cm. 以下なり。朝鮮、満洲、ダリア、アムール等に分布す。

498 *Carex erythrobasis* Léveillé et Vaniot in Fedde, Repert. V (1908) 240

和名 タンナカサスゲ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 濟州島、朝鮮、満洲? に分布す。

499 *Carex forficula* Franchet et Savatier, Enum. Pl. Jap. (1876) 131

和名 タニガハスゲ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の水邊に生じ少々普通なり。

備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、満洲、支那北部に分布す。

500 *Carex glabrescens* (Kükent.) Ohwi, Contr. Caricol. Asiae Orient. (1931) 245

和名 スナヂスゲ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 低地の水邊に生じ稀なり。

備考 朝鮮、滿洲に分布す。

501 *Carex Hancockiana* Maximowicz in Bull. Soc. Nat. Mosc. LIV (1879) i. 66

和名 クロカハスゲ 生活形 H (淺地下植物)

生育地 低地の蔭地に生じ稍々稀なり。

備考 朝鮮北部、滿洲、支那北部、東部蒙古に分布す。

502 *Carex humilis* Leysser, Fl. Halens (1761) 175

和名 ホソバヒカゲスゲ、ヒナタスゲ 生活形 H (淺地下植物)

生育地 乾燥せる樹蔭に生じ稀なり。

備考 千島、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、シベリア、歐洲に分布す。

503 *Carex jaluensis* Komarov in Acta Hort. Petrop. XX (1901) 369

和名 テウセンカサスゲ 生活形 H (淺地下植物)

生育地 谷間の水邊に生じ稍々普通なり。

備考 朝鮮、滿洲、支那に分布す。

504 *Carex Korshinskyi* Komarov, Fl. Mansh. I (1901) 394

Syn. *Carex supina* Wahlenberg var. *costata* (Turcz.) Meinshausen in Acta Horti Petrop. XVIII (1901) 392

和名 ホソバスゲ、ヒアタリスゲ 生活形 H (淺地下植物)

生育地 低地の原野に生じ普通なり。

備考 一見ノヤマスゲに似たるスゲにして朝鮮北部、滿洲、アムール、東部シベリア、バイカル地方等に分布す。

505 *Carex laevisissima* Nakai in Fedde, Repert. XIII (1914) 245

和名 ヒメミコシガヤ 生活形 H (淺地下植物)

生育地 山麓の原野の濕地に生じ稍々普通なり。

備考 本州(中國)、朝鮮に分布す。

506 *Carex lanceolata* Boott ex A.Gray in Narr. Perry, Exped, II. append. (1857)

326

和名 ヒカゲスゲ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 山麓の陽地又は疎林内に生じ稍々普通なり。

備考 樺太、北海道、本州、九州、朝鮮、満洲、支那北部、アムール、ウスリ、東部シベリアに分布す。

507 *Carex leucochlora* Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. (1831) 68

和名 アラスゲ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 低地の疎林内に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、四國、九州、琉球、臺灣、朝鮮、満洲、アムール、支那等に分布す。

508 *Carex loliacea* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 974

和名 アカンスゲ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 高地の針葉樹林内に生じ稀なり(関峯、大関峯間)。

備考 樺太、北海道、本州、朝鮮、満洲、ダフリア、カムチャツカ、シベリア、歐洲に分布す。

509 *Carex longerostrata* C.A. Meyer in Mem. Sav. Etr. Petersb. I. (1831) 220

和名 ヒエスゲ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 低地の潤葉樹林内に生じ稀なり。

備考 樺太、北海道、千島、本州中北部、朝鮮、満洲、アムール、カムチャツカ、東部シベリアに分布す。

510 *Carex pediformis* C.A. Meyer, l. c. p. 219, t. 10, fig. 2

var. *rhizina* Kükenthal, Cyper. Caric. (1909) 491, f. 78

和名 オホヒカゲスゲ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 林内各地に生じ極めて普通なり。

備考 樺太?、朝鮮、満洲、シベリア、歐洲に分布す。

511 *Carex pilosa* Scopoli, Fl. Carn. ed. 2, II (1772) 226, n. 1162

和名 サツボロスゲ、ハナマガリスゲ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ少々普通なり(篤所の谷)。

備考 樺太、北海道、本州、朝鮮、満洲、アムール、歐洲に分布す。

本演習林には全株無毛なる型あり。

512 *Carex planiculmis* Komarov in Acta Hort. Petrop. XVIII (1901) 448

和名 ヒカゲシラスゲ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 ヒメシラスゲに似て更に大形なるスゲにして樺太、北海道、本州、朝鮮、満洲に分布す。

513 *Carex quadriflora* (Kükenth.) Ohwi in Acta Phytotax. et Geobot. I (1932) 74

和名 アカスゲ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ少々普通なり。

備考 小型の蔭地性スゲにして北海道、朝鮮、満洲に分布す。

514 *Carex remotiuscula* Wahlenberg in Sv. Vetensk. Ak. Nya Handl. XXIV (1803)

147

和名 イトヒキスゲ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の密林内に生じ稀なり(篤所の谷)。

備考 本州中部、北海道、樺太、朝鮮、満洲、支那中部に分布す。

515 *Carex rhynchophysa* C.A. Meyer, Index Semin. Hort. Petrop. IX, supp. (1844) 9

和名 オホカサスゲ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 高地の水邊に生じ普通なり(関峯下の谷)。

備考 樺太、千島、北海道、本州、朝鮮、満洲、アムール、オホーツク、カムチャツカ、シベリア、歐洲に分布す。

516 *Carex sabynensis* Lessing ex Kunth, Enum. Pl. II (1837) 440

var. *rostrata* Ohwi, Cyperac. Jap. I (1936) 353

和名 ツルカミカハスゲ、ツルシバスゲ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の樹蔭に生じ稀なり。
 備考 本州北中部、九州、朝鮮、満洲に分布す。

517 Carex siderosticta Hance in Journ. Linn. Soc. XIII (1873) 89

和名 タガネサウ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 低地の樹蔭に生じ普通なり。
 備考 北海道、本州、四國、九州、朝鮮、満洲、アムール、ウスリ、支那に分布す。

518 Carex tenuiformis Léveillé et Vaniot in Bull. Akad. Geogr. Bot. XI (1902) 104

和名 オノエスゲ、レブンスゲ、テウセンズゲ
 生育地 山麓の岩面に生じ稀なり(豆満江側)。生活形 **H** (浅地下植物)
 備考 稍々陽性のスゲにして樺太、千島、北海道、本州北中部、朝鮮、満洲、アムール、ウスリ、蒙古、シベリア東部等に分布す。

519 Carex Thunbergii Steudel in Flora XXIX (1846) 23

var. **appendiculata** (Trautv.) Ohwi in Journ. Jap. Bot. XI (1935) 409

和名 オホアゼスゲ、エゾヤチスゲ、エゾアゼスゲ
 生育地 低地の水邊に生じ極めて稀なり。 生活形 **H** (浅地下植物)
 備考 樺太、千島、北海道、朝鮮北部、満洲、アムール、ウスリ、シベリア、カムチャツカ等に分布す。

520 Carex uda Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 303

和名 オホハリスゲ、エゾハリスゲ 生活形 **H** (浅地下植物)
 生育地 谷間の水邊に生じ普通なり。
 備考 本州中部、北海道、樺太、朝鮮北部、満洲、アムール、ウスリ等に分布す。

521 Carex ussuriensis Komarov in Act. Hort. Petrop. XVIII (1901) 443

和名 コゴメスゲ、テウセンイトスゲ 生活形 **H** (浅地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 朝鮮中北部、満洲、ウスリ等に分布す。

522 *Carex xiphium* Komarov, l. c. p. 446

和名 ヒロバヒエスゲ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 高地の常緑針葉樹林内に群生し普通なり。

備考 朝鮮、満洲、ウスリ、アムール等に分布す。

523 *Heleocharis acicularis* Koch, Fl. Germ. ed. 2 (1845) 853

var. *longiseta* Svenson in *Rhodora* XXXI (1929) 189

和名 マツバキ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 低地の水湿地に生じ稀なり。

備考 北海道、本州、四國、九州、琉球、朝鮮、満洲、アムール、ウスリ等に分布す。基本種は千島、カムチャツカ、シベリア、支那、印度、歐洲、北米等に分布す。

524 *Heleocharis mamillata* Lindbach, f. in *Dörfler. Herb. Norm.* No. 4383 (1902)

和名 オホヌマハリキ 生活形 H (浅地下植物)

生育地 低地の水邊に生じ稀なり。

備考 樺太、北海道、本州、朝鮮、満洲、シベリア、歐洲、北米に分布す。

525 *Heleocharis valliculosa* Ohwi in *Acta Phytotax. et Geobot.* II (1933) 29

var. *setosa* Ohwi, l. c.

和名 ノゲスゲヌマハリキ(新稱) 生活形 H (浅地下植物)

生育地 低地の水邊に生じ稀なり。

備考 九州北部、満洲、朝鮮北部に分布す。

526 *Schoenoplectus Tabernaemontani* (Gmelin) Palla in *Verh. Zool.-Bot. Ges.*

Wien. XXXVIII, Sitzgsber. (1888) 49

Syn. *Scirpus Tabernaemontani* Gmelin, Fl. Bad. I (1805) 101

- 和名 フトキ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 水邊に生じ稀なり。
 備考 樺太、千島、北海道、本州、四國、九州、琉球、朝鮮、滿洲、蒙古、アムール、ウスリ、カムチャツカ、シベリア、コーカシヤ、歐洲等に分布す。

527 Scirpus radicans Schkuhr in Usteri, Ann. IV (1793) 49

Syn. *Scirpus sylvaticus* Linnaeus var. *Maximowiczii* Regel, Tent. Fl. Uss. (1862) 161

- 和名 クロアブラガヤ、ケナシアブラガヤ 生活形 **H** (淺地下植物)
 生育地 低地の水濕地に生じ普通なり。
 備考 樺太、千島、北海道、本州北中部、朝鮮、支那北部、滿洲、アムール、シベリア、歐洲、アフリカ等に分布す。

Araceae テンナンシャウ科

528 Arisaema amurense Maximowicz in Mem. Acad. Imp. Sci. St. Pétersb. IX (1859) 264

var. **typicum** Engler, Pflanzenr. IV. 23 F (1920) 203

- 和名 アムールテンナンシャウ 生活形 **G** (深地下植物)
 生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。
 備考 九州北部、濟州島、朝鮮、滿洲、アムールに分布す。

Commelinaceae ツユクサ科

529 Commelina communis Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 40

- 和名 ツユクサ 生活形 **T** (一年生植物)
 生育地 低地の路傍に生じ稀なり。
 備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、琉球、朝鮮、滿洲、支那、ウスリ、アムール、カムチャツカ、歐洲、北米等に分布す。

Juncaceae 科

530 *Juncus bufonius* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 328

和名 ヒメカウガイゼキシヤウ 生活形 T (一年生植物)

生育地 低地の路傍に生じ稀なり。

備考 殆んど全世界の温帯、寒帯に分布し本邦にては樺太、千島、北海道、本州、四國、九州、朝鮮に分布す。

531 *Juncus decipiens* Nakai, Veg. Kamikôti (1928) 35

Syn. *Juncus effusus* Linnaeus var. *decipiens* Buchenau, Monogr. Juncac. (1890)
229

和名 キ 生活形 G (深地下植物)

生育地 原野の濕地に生じ稀なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州、九州、琉球、臺灣、朝鮮、滿洲、アムール等に分布す。

532 *Juncus Kramerii* Franchet et Savatier, Enum. Pl. Jap. II (1876) 99

和名 タチカウガイゼキシヤウ 生活形 G (深地下植物)

生育地 低地の水濕地に生じ稀なり。

備考 千島、北海道、本州、九州、琉球、朝鮮、滿洲等に分布す。

533 *Luzula japonica* Buchenau, Monogr. Juncac. in Engler, Bot. Jahrb. XII (1890) 82

和名 ミヤマヌカボシサウ 生活形 H (淺地下植物)

生育地 林内の蔭地に生じ稀なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州、朝鮮、滿洲、カムチャツカ等に分布す。

534 *Luzula multiflora* Lejeune, Fl. Envir. Spa. I (1811) 169

和名 ヤマスズメノヒエ 生活形 H (淺地下植物)

生育地 低地の樹蔭地に生じ稍々普通なり。

備考 殆んど全世界に分布し本邦にては樺太、千島、北海道、本州、四國、九州、朝鮮に分布す。

Liliaceae ユリ科

535 *Allium* sp.

和名 生活形 G (深地下植物)
 生育地 山麓の原野に生じ稀なり。
 備考 *Allium jaluanum* Nakai (テウセンニラ) に近き一品ならんも花なき爲鑑定不可能なり。

536 *Allium* sp. aff. *condensatum* Turczaninow in Bull. Soc. Nat. Mosc. XXVII (1854) II. 121

和名 キバナラツキョウ? 生活形 G (深地下植物)
 生育地 山麓の岩石地帯に生じ稀なり。
 備考 朝鮮北部、滿洲、アムール、ウスリ、ダフリア、支那北部に分布す。

537 *Allium macrostemon* Bunge, Enum. Pl. Chin. Bor. (1831) 139

和名 テウセンノビル 生活形 G (深地下植物)
 生育地 低地の河原に生じ稀なり。
 備考 臺灣、朝鮮北部、滿洲、支那北部等に分布す。

538 *Allium senescens* Linnaeus, Sp. Pi. (1753) 299

和名 セツカヤマネギ 生活形 G (深地下植物)
 生育地 海拔 1300 m. 附近の尾根筋のモンゴリナラ林下に群生す。
 備考 朝鮮北部、滿洲、アムール、ウスリ、シベリア、歐洲に分布す。

539 *Asparagus schoberioides* Kunth, Enum. Pl. 5 (1850) 70

和名 キジカクシ 生活形 G (深地下植物)
 生育地 低地の疎林内に生じ稀なり。

備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、臺灣、朝鮮、滿洲、ウスリ、ダフリア、アムール、支那北部に分布す。本演習林産のものは内地産に比し偽葉纖弱なり。

540 *Asparagus oligoclonos* Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 286

和名 ツクシタマバハキ 生活形 G (深地下植物)

生育地 低地の原野に生じ稍々稀なり。

備考 九州北部、朝鮮、滿洲、アムール、ダフリア等に分布す。

541 *Clintonia alpina* (Royle) Kuntze, Enum. Pl. V (1850) 159

Syn. *Smilacina alpina* Royle, Ill. Bot. Him. (1839) 380

Clintonia udensis Trautvetter et Meyer, Fl. Ochot. (1847) 92

和名 ツバメオモト 生活形 G (深地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ普通なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州北中部、朝鮮、濟州島、滿洲、アムール、ウスリ、オホーツク、アヤン、蒙古、支那(中部、北部)、ヒマラヤに分布す。

542 *Convallaria Keiskei* Miquel, Prol. Fl. Jap. (1866-67) 312

和名 キミカゲサウ 生活形 G (深地下植物)

生育地 高地の草原に生じ極めて普通なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州北中部、朝鮮北中部、滿洲、支那北部、ダフリア、バイカル等に分布す。

543 *Hemerocallis coreana* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XLVI (1932) 123

和名 テウセンキスゲ 生活形 G (深地下植物)

生育地 低地の原野に生じ稀なり。

備考 北海道、朝鮮、滿洲に分布す。

544 *Hemerocallis Middendorffii* Trautvetter et Meyer, Fl. Ochot. (1856) 94

和名 エゾゼンテイクロ 生活形 G (深地下植物)

生育地 低地、高地の潤葉樹林内に生じ普通なり。

備考 樺太、千島、北海道、朝鮮、満洲、支那北部、アムール、ウズリ等に分布す。

545 *Lilium cernuum* Komarov, Fl. Mansh. I (1901) 461

和名 マツバユリ、ゲンジユリ 生活形 G (深地下植物)

生育地 低地の原野に生じ少々普通なり。

備考 花は紫色にして葉を細し。朝鮮中北部、満洲に分布す。

546 *Lilium concolor* Salisbury, Parad. Lond. (1805) t. 47

var. *pulchellum* (Fisch. et Mey.) Baker in Journ. Linn. Soc. XIV (1875) 239

和名 アカヒメユリ 生活形 G (深地下植物)

生育地 低地の原野に生じ稀なり。

備考 本州中南部、四國、九州、朝鮮、満洲、支那北部、ダフリア、アムールに分布す。

547 *Lilium distichum* Nakai apud K. Kamibayasi, Chôsen Yuri Dzukai (1915)

tab. 7- Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXXI (1917) 6

和名 テウセンクルマユリ、タチクルマユリ 生活形 G (深地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり(南村方面)。

備考 朝鮮、満洲に分布す。

548 *Lilium davuricum* Ker.-Gawl in Bot. Mag. (1809) sub. t. 1210 in nota

和名 エゾスカシユリ 生活形 G (深地下植物)

生育地 低地の原野に生じ稀なり。

備考 樺太、千島、北海道、朝鮮北部、満洲、蒙古、アムール、アルタイ山脈以東、オホーツク、アヤン、カムチャツカ等に分布す。

549 *Lilium tenuifolium* Fischer, Hort. Gorenk. ed. II (1812) 8

和名 スゲユリ、ホソバユリ 生活形 G (深地下植物)

生育地 低地の原野に生じ稍々普通なり。

備考 マツバユリに酷似するも花は緋赤色を呈す。朝鮮北部、満洲、支那北部、ダフリア等に分布す。

550 *Lloydia triflora* Baker in Journ. Linn. Soc. Bot. XLV (1875) 300

和名 ホソバアマナ 生活形 G (深地下植物)

生育地 高地の草原に生じ稀なり(関峯、大関峯間)。

備考 樺太、千島、北海道、本州、九州、朝鮮、満洲、支那、シベリア、カムチャツカ等に分布す。

551 *Maianthemum bifolium* F.W. Schmidt in Fl. Boem. inch. Cent. IV (1794) 55

和名 ヒメマヒヅルサウ 生活形 G (深地下植物)

生育地 林内各地に生じ普通なり。

備考 樺太、北海道、本州、朝鮮、満洲、北支那、アムール、オホーツク、カムチャツカ、シベリア、歐洲に分布す。

552 *Paris hexaphylla* Chamisso in Linnaea VI (1831) 586

和名 クルマバツクバネサウ 生活形 G (深地下植物)

生育地 林内各地に生じ普通なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州、四國、朝鮮、満洲、蒙古、支那、アムール、ウスリ、アヤン、オホーツク、シベリア等に分布す。

553 *Polygonatum humile* Fischer herb. ex Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859)

275

和名 ヒメイズキ、ヒメアマドコロ 生活形 G (深地下植物)

生育地 低地の森林内に生じ普通なり。

備考 樺太、千島、北海道、本州、朝鮮、満洲、アムール、ダフリア等に分布す。

554 *Polygonatum officinale* Allioni, Flora Pedemontana I (1785) 131

和名 テウセンアマドコロ(新稱) 生活形 G (深地下植物)

生育地 低地の森林内に生じ稀なり。

備考 一變種アマドコロに比し花大形にして通常葉腋より一個づゝ下垂し花梗は長し。朝鮮中北部、滿洲、支那北部、ダフリア、シベリア、歐洲に分布す。

555 Polygonatum stenophyllum Maximowicz, Prim. Fl. Amur. (1859) 274

和名 クルマバナルコユリ 生活形 G (深地下植物)

生育地 低地の森林に生じ極めて稀なり。

備考 朝鮮中北部、滿洲、支那、ウスリ等に分布す。

556 Smilacina japonica A. Gray, Perry Exped. II (1857) 371

var. **mandshurica** Maximowicz in Mel. Biol. II (1883) 857

和名 テウセンユキザサ 生活形 G (深地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり。

備考 ユキザサに比し一体に大きく毛茸深く、葉は廣く花序はジクザクに曲る。北海道、朝鮮、滿洲、支那北部、アムール、ウスリ等に分布す。

557 Trillium Tschonoskii Maximowicz in Mel. Biol. XI (1884) 863

和名 シロバナエンレイサウ 生活形 G (深地下植物)

生育地 高地の森林内に生じ稀なり(関峯、大関峯間)。

備考 一見オホバナノエンレイサウに似るも花糸は葯と略同長にして花は後帯紅白色となる。樺太、千島、北海道、本州、四國、九州、臺灣、朝鮮中北部、滿洲に分布す。

558 Veratrum alpestre Nakai in Rep. Instit. Sci. Res. Manchoukuo I. no. 9 (1937)

330- et in Journ. Jap. Bot. **13** (1937) 638

和名 ミヤマバイケイサウ 生活形 G (深地下植物)

生育地 篤所の谷に生じ稀なり。

備考 北海道、朝鮮北部、滿洲に分布す。

559 *Veratrum nigrum* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 1044

- 和名 テウセンシユロサウ 生活形 G (深地下植物)
 生育地 高地の森林内に生じ稀なり(大関峯)。
 備考 朝鮮、満洲、支那北部、歐洲中部、米國北部に分布す。

Dioscoreaceae ヤマノイモ科

560 *Dioscorea nipponica* Makino, Illus. Fl. Jap. 1-7 (1910) t. 45var. *pubescens* Nakai in Tokyo Bot. Mag. XXX (1916) 274

- 和名 ケウチハドコロ 生活形 G (深地下植物)
 生育地 低地の森林に生じ稀なり。
 備考 朝鮮の特産なり。基本種は北海道、本州、朝鮮、満洲、支那に分布す。

Iridaceae アヤメ科

561 *Iris Pallasii* Fischer ex Trevisan, Ind. Sem. Hort. Vrat. (1821)var. *chinensis* Fischer in Bot. Mag. (1822) t. 2331

- 和名 ネヂアヤメ 生活形 G (深地下植物)
 生育地 低地の路傍に生じ稀なり。
 備考 朝鮮北部、満洲、支那北部、蒙古、ダフリアに分布す。

562 *Iris uniflora* Pallas ex Link, Jahrb. 1-3 (1820) 71var. *caricina* Kitagawa in Tokyo Bot. Mag. XLIX (1935) 232

- 和名 コアヤメ、ヒメアヤメ 生活形 G (深地下植物)
 生育地 高地のモンゴリナラ林下に生じ普通なり。
 備考 朝鮮北部、満洲に分布す。

Orchidaceae ラン科

563 *Cypripedium Calceolus* Linnaeus, Sp. Pl. ed. 1 (1753) 951

- 和名 オホキバナアツモリ、カラフトアツモリサウ

生育地 低地の森林内に生じ普通なり。 生活形 G (深地下植物)
備考 樺太、朝鮮北部、満洲、アムール、ウスリ、支那、シベリア、コーカシヤ、歐洲に分布す。

564 *Cypripedium guttatum* Swartz in Act. Holm. (1800) 251

和名 エゾノクマガイサウ、ミヤマアツモリサウ
生育地 高地の草原に生じ普通なり。 生活形 G (深地下植物)
備考 樺太、朝鮮北部、満洲、支那、アムール、ウスリ、ヒマラヤ、シベリア、カムチャツカ、歐洲、北米に分布す。

565 *Cypripedium macranthum* Swartz, Gen. et Spec. Orchid. (1800) 250

和名 ホテИАツモリ 生活形 G (深地下植物)
生育地 高地の草原に生じ普通なり。
備考 樺太、千島、北海道、朝鮮、満洲、支那、ヒマラヤ、シベリア、カムチャツカ、歐洲に分布す。

var. *leucanthum* Hatusima, var. nov.

Typo similis, floribus albidis, differt.

和名 シロバナホテИАツモリ
生育地 前者と混生し稀なり。
備考 本變種の花は純白色なり。

566 *Gymnadenia conopsea* R. Brown in Aiton, Hort. Kew. ed. 2, V (1813) 191

Syn. *Orchis conopsea* Linnaeus, Sp. Pl. ed. I (1753) 942

和名 ラガタチドリ、チドリサウ 生活形 G (深地下植物)
生育地 高地の草原に生じ稍々普通なり。
備考 樺太、千島、北海道、本州北中部、濟州島、朝鮮北部、満洲、支那、アムール、ウスリ、アヤン、シベリア、コーカシヤ、歐洲に分布す。

567 *Liparis Makinoana* Schlechter in Beihefte Repert. Nov. Sp. IV (1919) 63
et 200

var. **koreana** Nakai in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 107

和名 カウライスズムシサウ 生活形 G (深地下植物)

生育地 谷間の森林内に生じ稀なり(篤所の谷)。

備考 朝鮮北部の特産なり。スズムシサウに比し葉は狭く唇瓣細し。

568 *Neottia asiatica* Ohwi in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 384

Syn. *Neottia micrantha* Lindley, Gen. Sp. Orchid. pl. (1840) 458, non La Llave
et Lex, 1825

和名 ヒメムエフラン 生活形 G (深地下植物)

生育地 谷間のモミ林内に生じ稀なり。

備考 樺太、北海道、本州北中部、朝鮮北部、満洲、ウスリ、カムチ
ヤツカ、支那に分布す。

569 *Ponerorchis pauciflora* (Lindley) Ohwi in Acta Phytotax. et Geobot. V (1936)
145

Syn. *Gymnadenia pauciflora* Lindley, Orch. (1835) 280

和名 テウセンチドリ 生活形 G (深地下植物)

生育地 高地の草原に生じ普通なり。

備考 朝鮮北部、満洲に分布す。一變種ニヨホウチドリは内地にも分
布す。

570 *Perularia fuscescens* Lindley, Bot. Reg. sub. t. 1701 (1835)

和名 ヒロハトンボサウ、テウセンコトンボサウ

生育地 疎林内に生じ稀なり。 生活形 G (深地下植物)

備考 樺太、千島、北海道、朝鮮北部、満洲、支那、東部シベリア、ダ
フリア、バイカル地方に分布す。

571 *Perularia ussuriensis* Schlechter, Orchidel. Sino-Jap. Prodr. (1919) 99

Syn. *Platanthera ussuriensis* Maximowicz in Bull. Acad. St. Petersburg. XXXI
(1887) 107

和名 コトンボサウ、トンボサウ 生活形 G (深地下植物)
 生育地 疎林内に生じ稀なり。
 備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、朝鮮、滿洲、アムール、ウ
 スリ、支那に分布す。

572 *Platanthera chloranthella* Nakai, Rep. Veg. Experiment Forest Kôryô Tyôsen
 (1932) 28, nomen et in Journ. Jap. Bot. XI-5 (1935) 302

和名 カウライチドリ 生活形 G (深地下植物)
 生育地 林縁に生じ普通なり。
 備考 エゾチドリに近き一種にして朝鮮、滿洲に分布す。

追 加

Caryophyllaceae セキチク科

573 *Silene tenuis* Willdenow, Enum. Hort. Berol 474.

- 和名 アシボツマンテマ 生活形 H (浅地下植物)
 生育地 低地の原野に生じ稀なり。
 備考 朝鮮北部、満洲、アムール、シベリア等に分布す。

Ranunculaceae ウマノアシガダ科

574 *Delphinium Maackianum* Regel, Tent. Fl. Ussur. (1861) n. 28

- 和名 ブシバヒエンサウ 生活形 H (浅地下植物)
 生育地 低地の森林に生じ稀なり。
 備考 朝鮮中北部、満洲、ウスリ、シベリア東部に分布す。

Fabaceae マメ科

575 *Caragana microphylla* Lamarck, Encycl. I (1783) 615

- 和名 コバノムレスズメ 生活形 N (灌木)
 生育地 低地の陽地に生じ稀なり。
 備考 朝鮮北部、満洲、ダフリア、アルタイ地方に分布す。

Linaceae アマ科

576 *Linum stelleroides* Planchon in Hooker, Journ. Lond. Bot. VII (1848) 178

- 和名 マツバニンジン 生活形 T (一年生植物)
 生育地 低地の原野に生じ稀なり。
 備考 北海道、本州、九州北部、朝鮮、満洲、支那北部に分布す。

Lamiaceae オドリコサウ科

- 577 *Clinopodium chinense* O. Kuntze subsp. *grandiflorum* (Maxim.) Hara in Journ. Jap. Bot. XII (1936) 39.

和名 マンシウクルマバナ 生活形 H (浅地下植物)
 生育地 低地に生じ稀なり。
 備考 朝鮮北部、満洲、北支那に分布す。

Scrophulariaceae ゴマノハグサ科

- 578 *Siphonostegia chinensis* Benthham in Hooker et Arnott, Bot. Beech. Voy. (1841) 203

和名 ヒキヨモギ 生活形 T (一年生植物)
 生育地 低地の原野に生じ稀なり。
 備考 北海道、本州、四國、九州、臺灣、朝鮮、満洲、支那に分布す。

Poaceae イネ科

- 579 *Agrostis perennans* (Walt.) Tuckerman in Amer. Journ. Sci. XLV (1843) 44

和名 ヤマヌカボ 生活形 H (浅地下植物)
 生育地 低地の草生地に生じ稀なり。
 備考 樺太、北海道、本州、四國、九州、琉球、臺灣、朝鮮、満洲、支那、北米に分布す。

- 580 *Setaria lutescens* Hubbard in Rhodora XVIII (1916) 232

和名 キンエノコロ 生活形 T (一年生植物)
 生育地 低地の路傍に生じ稀なり。
 備考 世界の温帯より熱帯に亘り廣く分布し本邦にては北海道、本州、四國、九州、琉球、臺灣、朝鮮に分布す。