

浅川実験林の野生植物

Masao KUSAKA and Yosio KOBAYASHI:

A list of plants, spontaneous in Asakawa Experiment Forest.

—Pteridophyta and Spermatophyta—

草 下 正 夫¹⁾

小 林 義 雄²⁾

緒 言

浅川実験林は近くの武州高尾山および城山とともによく天然林が保存されて植物分布上興味のあるもの、産地の限られたものも少なくない。また所産植物数も今回の調査で117科712種類もあつて、高尾山の124科839種類、城山の121科89種類には及ばないが、彼の地に比べて実験林58町歩の小面積にこのように多数の種類を産することは特筆してよいであろう。林内所産の植物を明らかにしておくことは実験林を諸般の研究に活用する上に極めて必要なことと考えて、兩三年来標本の採集、種類の検討に努めてきた。なお資料の不充分なものもあるが、ひとまず判然としたもののみを挙げて野生植物目録とした。

1 浅川実験林の地勢および気象

浅川実験林は農林省林業試験場浅川分室に附属する試験地で、一部浅川町および元八王子村にまたがる部分もあるが、その大部は東京都南多摩郡横山村大字下長房に属し、東京都、神奈川県界尾根から派生する丘陵地帯の東端を占め、都心より西へ距ること約50kmに当る。北西部は尾根に囲まれ、南東部に向つて低く、多摩川の支流浅川にのぞむ、面積約58町歩の一団地である。地勢は概ねなだらかで陰険地は少なく、また岩石の露出することも少ない。海拔高は最低183m、最高287mで高低差は少ない。実験林内で見られる露頭は極めて少数であるが附近の状況から見て北西部の高所は小仏層に属する粘板岩を基岩とするものの如く、南東部の低所は3m余に及ぶ関東ロームに覆われている。土性は軽埴土および埴壤土が多く、川沿いには壤土を見る。

気候は最近10年間の統計によると次表の如くであるが、これを東京都区内(中央气象台)のそれと比較すると気温では常に1°C位低く、湿度はやや高く、年降水量は約200mm多い。最多風向は北北西であること平均風速の弱い等は山岳、森林等による局地の影響と考えら

1) 浅川分室, 図書標本科実験林長 2) 調査室図書標本科実験林

気 温 °C				湿 度			降 水			
日平均	毎日最高平均	毎日最低平均	平均較差	高 極	低 極	日平均	総 量 年平均	最大日量	日 数 (0.1以上)	日 数 (1以上)
12.7	18.7	9.8	10.2	38.1	(-)9.2	% 73.9	mm 1560.8	278.3	142.3	108.7

風			日照時数 合 計	平 均 蒸 発 量 (耗)	日 数			
平均風速	最大風速	最多風向			快 晴	曇 天	霜	雪
2.7	26.2米/秒	NNW	2097.6	2.9	59.1	149.4	73.6	13.4

北緯 35°39' 東経 139°17' 海拔 183.49 m (浅川気象観測所調)

れる。

2 浅川実験林の林況および野生植物の概要

実験林総面積の約半分は内外国樹種の植栽見本林であるが、残りの半分は比較的よく保存された天然生林からなる。当地方における暖帯林と温帯林との境は、高尾山についてみると海拔600 m 附近にある。したがって当実験林は森林帯のうえからみて暖帯最上部(もしくは最北部)にあたる。天然生林は、上層は約200年生のモミを主とし、点々アカマツ(250~300年生)を混するが漸次減少する傾向にある。中層はアラカシを主としウラジロガン、シイ、サカキ、ヤブツバキ等を混する常緑広葉樹からなり、下層はヤブムラサキ、アオキ、ヒサカキ、コバノガマズミ等を散生し、下生としては、ヤブコウジ、ミヤマカンスゲ、アズマネザサ、オオバジヤノヒゲ等を主とする。しかし常緑広葉樹層の周密な場合はほとんど下生を見ないことが多い。すなわちモミ—アラカシ群落と称すべき林相を呈する。なおこの林相の成立について一言すれば、当初アカマツの一斉林に近いものが出現し、その下に漸次モミが浸入して次第にアカマツを駆逐してこれに変わり、さらにその下にアラカシその他の常緑広葉樹の成立をみて、次第にその林冠高を増大しつつあるのが現在みるところの景況であり、植生遷移の面からみれば未だ壮年期の林相とみるのが至当であろう。またこれらの下草として附近では珍しいものも多く、羊歯類ではオニノデ、ウラジロの群落およびフモトシダ、コモチシダを産し、またラン類も多く、ミヤマウスラ、ヒメフタバラン、ツレサギソウ、ヨウラクラン、ヒトツボクロなど17種類を産する。灌木では附近に少ないオオヤマツツジおよびムラサキヤマツツジがヤマツツジに混生するのは面白い。常緑広葉樹としてはアカガン、アラカシ、ウラジロガン、ツクバネガシ、シイ、シキミ、シロダモ、リンボク、イヌグス、ミヤマシキミ、イヌツゲ、ヤブツバキ、ヒサカキ、サカキ、アオキ、アセビ、ヤブコウジ、マンリヨウ、オオバマンリヨウ、ヒイラギ、フユイチゴ、ミヤマフユイチゴ、イタビカズラ、サネカズラ、ツルマサキ、ツルグミ、キズタ、テイカカズラ、キヂヨラン、マツグミ等30種類が数えられる。これら野生植物の総数

は 117 科 420 属 712 種類におよび、これを植物分類学上の区分により配列すれば次の如くである。

	科	属	種 類		科	属	種 類
後生花被植物亜綱	29	107	178	裸子植物門	2	4	4
古生花被植物亜綱	65	180	323	種子植物門	108	352	661
双子葉植物綱	94	287	501	羊歯植物門	9	38	51
単子葉植物綱	12	91	156	計	117	420	712
被子植物門	106	378	657				

また、次表は RAUNKIAER 氏の方法により生活型表を示したものである。

生 活 型	種類数	百分率 (%)	生 活 型	種類数	百分率 (%)
MM (大型挺空植物)	54	7.5	H (半地中植物)	341	47.8
M (小型挺空植物)	25	3.5	G (地中植物)	56	8.0
N (矮型挺空植物)	80	11.3	Th (一年生植物)	104	14.5
Ch (地表植物)	11	1.6	E (着生植物)	10	1.4
L (攀繞植物)	31	4.4	計	712	100.0

3 浅川実験林の野生植物目録

- 1 浅川実験林内に野生する高等植物を 117 科 712 種類記載した。
- 1 本書に載せた科名は植物学雑誌 65 卷 p.200「植物科名に関する標準和名表」により、学名は後生花被植物(合弁花植物)は理学博士原寛氏の「日本種子植物集覧」第1, 第2冊により、他は理学博士本田正次氏の「日本植物名彙」によつた。ただし一部他の学者の説によつたものもある。また和名は新かなづかいによつた。
- 1 分布上珍しいものおよび非常に数の少ないものには和名のあとに稀と記した。
- 1 生活型は和名のあとに略語を用いて表わした。

PTERIDOPHYTA 羊歯植物門

Ophioglossaceae ハナワラビ科

Botrychium ternatum SWARTZ	フユノハナワラビ	G
Ophioglossum vulgatum LINNAEUS	ハナヤスリ	G

Hymenophyllaceae コケシノブ科

Trichomanes Parvulum POIRET	ウチワゴゲ	E 稀
-----------------------------	-------	-----

Polypodiaceae ウラボシ科

Adiantum monochlamys EATON	ハコネシダ	H 稀
A. pedatum LINNAEUS	クジャクシダ	H
Asplenium incisum THUNBERG	トラノオンダ	H
Athyrium nipponicum HANCE	イヌワラビ	H

A. Vidalli NAKAI	ヤマイヌワラビ	H
Coniogramme fraxinea DIELS	イワガネゼンマイ	H
Coptidipteris wilfordii NAKAI et MOMOSE	オオレンシダ	H
Cyclosorus acuminatus NAKAI	ホシダ	H
Cyrtomium Fortunei J. SMITH	ヤブソテツ	H
Davallia Mariesii MOORE	シノブ	E
Diplazium oshimense H. ITO	シケシダ	H
Dryopteris Bissetiana C. CHRISTENSEN	オオイタチシダ	H
D. chinensis KOIDZUMI	ミサキカグマ	H
D. erythrosora O. KUNTZE	ベニシダ	H
D. lacera O. KUNTZE	クマワラビ	H
D. uniformis MAKINO	オクマワラビ	H
D. varia O. KUNTZE	イタチシダ	H
Fuziifilix pilosella NAKAI et MOMOSE	イヌシダ	H
Lemmaphyllum microphyllum PRESL	マメズタ	E
Lepisorus Onoei CHENG	ヒメノキシノブ	E
L. Thunbergianus CHENG	ノキシノブ	E
L. ussuriensis CHENG	ミヤマノキシノブ	E
Leptogramma totta J. SMITH	ミゾシダ	H
Microlepia marginata C. CHRISTENSEN	フモトシダ	H 稀
Notogramme japonica PRESL	イワガネソウ	H
Onoclea sensibilis Linnaeus	コウヤワラビ	H
Onychium japonicum KUNZE	タチシノブ	H 稀
Pentarhizidium japonicum HAYATA	イヌガンソク	H
Phegopteris decursive-pinnata FEE	ゲジゲジシダ	H
Phymatopsis hastata KITAGAWA	ミツデウラボシ	H
Polystichum japonicum DIELS	イノデ	H
P. rigens TAGAWA	オニイノデ	H 稀
Pteridium aquilinum KUHN var. japonicum NAKAI	ワラビ	H
Pteris cretica LINNAEUS	オオバノイノモトソウ	H
Rumohra simplicior CHENG	ハカタシダ	H
Spicantopsis nipponica NAKAI var. japonica NAKAI	シシガシラ	H
Thelypteris glanduligera CHENG	ハンゴシダ	H 稀
T. japonica CHENG	ハリガネワラビ	H
T. laxa CHENG	ヤワラシダ	H
T. oligophlebia CHENG	ヒメワラビ	H
Woodsia polystichoides EATON	イワデンダ	H
Woodwardia orientalis SWARTZ	コモチシダ	H 稀
Gleicheniaceae ウラジロ科		
Dicranopteris glauca ROBINSON	ウラジロ	N 稀

Lygodiaceae カニクサ科		
Lygodium japonicum SWARTZ	カニクサ	H
Osmundaceae ゼンマイ科		
Osmunda japonica THUNBERG	ゼンマイ	H
Equisetaceae トクサ科		
Equisetum arvense LINNAEUS	スギナ	H
Lycopodiaceae ヒカゲノカズラ科		
Lycopodium serratum THUNBERG var. Thunbergii MAKINO	ホソバノトウゲシバ	Ch
Isoetaceae ミズニラ科		
Isoetes japonica AL. BRAUN	ミズニラ	H

SPERMATOPHYTA 種子植物門

GYMNOSPERMAE 裸子植物亞門

Taxaceae イチイ科		
Torreya nucifera SIEBOLD et ZUCCARINI	カヤ	MM
Cephalotaxus drupacea SIEBOLD et ZUCCARINI	イヌガヤ	M
Pinaceae マツ科		
Abies firma SIEBOLD et ZUCCARINI	モミ	MM
Pinus densiflora SIEBOLD et ZUCCARINI	アカマツ	MM

ANGIOSPERMAE 被子植物亞門

DICOTYLEDONEAE 雙子葉植物綱

ARCHICHLAMYDEAE 古生花被植物亞綱

Saururaceae ドクダミ科		
Polypara cordata BUECK	ドクダミ	H
Chloranthaceae センリョウ科		
Chloranthus serratus ROEMER et SCHULTES	フタリシズカ	G
Tricercandra japonica NAKAI	ヒトリシズカ	G
Salicaceae ヤナギ科		
Populus Sieboldii MIQUEL	ハコヤナギ	MM
Salix Bakko KIMURA	バツコヤナギ	M
S. integra THUNBERG	イヌコリヤナギ	N
S. japonica THUNBERG	シバヤナギ	N
Juglandaceae クルミ科		
Juglans Sieboldiana MAXIMOWICZ	オニグルミ	MM
Betulaceae カバノキ科		
Alnus tinctoria SARGENT	ヤマハンノキ	MM
Carpinus carpinoides MAKINO	クマシデ	M
C. laxiflora BLUME	アカシデ	MM
C. Tschonoskii MAXIMOWICZ	イヌシデ	MM
Ostrya japonica SARGENT	アサダ	MM

Fagaceae ブナ科		
Castanea crenata SIEBOLD et ZUCCARINI	クリ	MM
Cyclobalanopsis acuta OERSTED	アカガシ	MM
C. glauca OERSTED	アラカシ	MM
C. paucidentata KUDO et MASAMUNE	ツクバネガシ	MM 稀
C. stenophylla SCHOTTKY	ウラジロガシ	MM
Quercus acutissima CARRUTHERS	クヌギ	MM
Q. dentata THUNBERG	カシワ	MM
Q. serrata THUNBERG	コナラ	MM
Shiia Sieboldi MAKINO	シイ	MM
Ulmaceae ニレ科		
Aphananthe aspera PLANCHON	ムクノキ	MM
Celtis sinensis PERSOON var. japonica NAKAI	エノキ	MM
Ulmus Davidiana PLANCHON var. japonica NAKAI	ハルニレ	MM 稀
Zelkova serrata MAKINO	ケヤキ	MM
Moraceae クワ科		
Broussonetia Kazinoki SIEBOLD	コウゾ	N
Fatoua villosa Nakai	クワクサ	Th
Ficus foveolata WALLICH	イタビカズラ	L
Morus bombycis KODZUMI	ヤマグワ	M
Cannabinaceae アサ科		
Humulus japonicus SIEBOLD et ZUCCARINI	カナムグラ	H
Urticaceae イラクサ科		
Boehmeria frutescens THUNBERG	カラムシ	H
B. frutescens THUNBERG var. concolor NAKAI	アオカラムシ	H
B. platanifolia FRANCHET et SAVATIER	メヤブマオ	H
B. spicata THUNBERG	コアカソ	N
Pilea viridissima MAKINO	アオミズ	Th.
Urtica Thunbergiana SIEBOLD et ZUCCARINI	イラクサ	H
Santalaceae ビヤクダン科		
Thesium chinense TURCZANINOW	カナビキソウ	Th.
Loranthaceae ヤドリギ科		
Taxillus Kaempferi DANSER	マツグミ	E
Aristolochiaceae ウマノスズクサ科		
Aristolochia debilis SIEBOLD et ZUCCARINI	ウマノスズクサ	H
Heterotropa Blumei F. MAEKAWA	ランヨウアオイ	H
Polygonaceae タデ科		
Persicaria longiseta KITAGAWA	イスタデ	Th.
P. nepalensis GROSS	タニソバ	Th
P. nipponensis GROSS	ヤノネグサ	Th.

<i>P. Posumbu</i> GROSS	ハナタデ	Th
<i>P. Roettleri</i> HARA var. <i>acuminata</i> HARA	ボントクタデ	Th
<i>P. Sieboldi</i> OHKI	アキノウナギツカミ	Th
<i>P. tenuiflora</i> HARA	オオイスタデ	Th
<i>P. Thunbergii</i> GROSS	ミゾソバ	Th
<i>P. triangularis</i> NAKAI	ミヤマタニソバ	Th
<i>P. Truellum</i> MASAMUNE	ママコノシリヌグイ	Th
<i>P. viscofera</i> GROSS	ネバリタデ	Th
<i>Polygonum aviculare</i> LINNAEUS	ミチヤナギ	Th
<i>Reynoutria japonica</i> HOUTTUYN	イタドリ	H
<i>Rumex japonicus</i> HOUTTUYN	ギンギン	H
<i>Tovara filiformis</i> NAKAI	ミズヒキ	H
<i>T. neo-filiformis</i> NAKAI	シンミズヒキ	H
Chenopodiaceae アカザ科		
<i>Chenopodium album</i> LINNAEUS	シロザ	Th
<i>C. ambrosioides</i> LINNAEUS	アリタソウ	Th
<i>C. ficifolium</i> SMITH	コアカザ	Th
Amaranthaceae ヒユ科		
<i>Achyranthes japonica</i> NAKAI	イノコズチ	H
<i>A. Fauriei</i> LEVEILLE et VANIOT	ヒナタイノコズチ	H
<i>Euxolus ascendens</i> HARA	イヌビユ	Th
Phytolaccaceae ヤマゴボウ科		
<i>Phytolacca esculenta</i> VAN HOUTTE	ヤマゴボウ	H
Aizoaceae ザクロソウ科		
<i>Mollugo stricta</i> LINNAEUS	ザクロソウ	Th
Portulacaceae スベリヒユ科		
<i>Portulaca oleracea</i> LINNAEUS	スベリヒユ	Th
Caryophyllaceae ナデシコ科		
<i>Cerastium caespitosum</i> GILBERT var. <i>glandulosum</i> WERTGEN	ミミナグサ	Th
<i>Cucubalus baccifer</i> LINNAEUS var. <i>japonicus</i> MIQUEL	ナンバンハコベ	Th
<i>Dianthus superbus</i> LINNAEUS var. <i>longicalycina</i> WILLIAMS	カワラナデシコ	H
<i>Lychnis Miqueliana</i> ROHRBACH	フシグロセンノウ	H
<i>Malachium aquaticum</i> FRIES	ウシハコベ	H
<i>Melandryum firmum</i> ROHRBACH form. <i>pubescens</i> MAKINO	ケフシグロ	H
<i>Sagina japonica</i> OHWI	ツメクサ	Th
<i>Stellaria media</i> CYRILLUS	ハコベ	H
<i>S. paniculigera</i> MAKINO	オオヤマハコベ	H 稀
<i>S. uliginosa</i> MURRAY	ノミノフスマ	Th

Ranunculaceae キンボウゲ科

<i>Aconitum japonicum</i> THUNBERG var. <i>montanum</i> NAKAI	ヤマトリカブト	G
<i>Anemone flaccida</i> FR. SCHMIDT	ニリンソウ	G
<i>A. nikoensis</i> MAXIMOWICZ	イチリンソウ	G
<i>A. Raddeana</i> REGEL	アズマイチゲ	G
<i>A. Sieboldi</i> HONDA	シュウメイギク	H 稀
<i>Cimicifuga acerina</i> TANAKA	イヌシヨウマ	H
<i>C. simplex</i> WORMSKJORD var. <i>ramosa</i> MAXIMOWICZ	サラシナシヨウマ	H
<i>Clematis apiifolia</i> A. P. DE CANDOLLE	ボタンズル	L
<i>C. brevicaudata</i> A. P. DE CANDOLLE	コボタンズル	L
<i>C. japonica</i> THUNBERG	ハンシヨウズル	L
<i>C. stans</i> SIEBOLD et ZUCCARINI	クサボタン	Ch
<i>C. terniflora</i> A. P. DE CANDOLLE	センニンソウ	H
<i>Ranunculus acris</i> LINNAEUS var. <i>japonica</i> MAXIMOWICZ form. <i>vulgaris</i> MAKINO	ウマノアシガタ	H
<i>R. Vernyii</i> FRANCHET et SAVATIER var. <i>glaber</i> NAKAI	キツネノボタン	H
<i>R. Vernyii</i> FRANCHET et SAVATIER var. <i>quelpaertensis</i> NAKAI	ヤマキツネノボタン	H
<i>Semiaquilegia adoxoides</i> MAKINO	ヒメウズ	G
<i>Thalictrum Thunbergii</i> A. P. DE CANDOLLE var. <i>hypoleucum</i> NAKAI	アキカラマツ	H

Lardizabalaceae アケビ科

<i>Akebia quinata</i> DECAISNE	アケビ	L
<i>A. trifoliata</i> KOIDZUMI	ミツバアケビ	L

Berberidaceae メギ科

<i>Berberis Thunbergii</i> A. P. DE CANDOLLE var. <i>Maximowiczii</i> FRANCHET et SAVATIER	メギ	N
---	----	---

Menispermaceae ツズラフジ科

<i>Cocculus trilobus</i> A. P. DE CANDOLLE	カミエビ (アオツズラフジ)	L
--	----------------	---

Magnoliaceae モクレン科

<i>Illicium anisatum</i> LINNAEUS	シキミ	M
<i>Kadsura japonica</i> DUNAL	サネカズラ (ビナンカズラ)	L
<i>Magnolia obovata</i> THUNBERG	ホオノキ	MM

Lauraceae クスノキ科

<i>Lindera glaucum</i> BLUME	ヤマコウバシ	N
<i>L. obtusiloba</i> BLUME	ダンコウバイ	M
<i>L. obtusiloba</i> BLUME var. <i>tomentosa</i> MIQUEL	ウラゲダンコウバイ	M
<i>L. umbellata</i> THUNBERG	クロモジ	N
<i>Machilus Thunbergii</i> et ZUCCARINI	タブノキ	MM
<i>Neolitsea Sieboldii</i> NAKAI	シロダモ	MM

Parabenzoin praecox NAKAI	アブラチヤン	M
Papaveraceae ケン科		
Chelidonium majus LINNAEUS var. grandiflorum A. P. DE CANDOLLE	クサノオオ	H
Corydalis decumbens PERSOON	ジロウボウエンゴサク	G
C. hondoensis OHWI	ミヤマキケマン	H 稀
C. incisa PERSOON	ムラサキケマン	H
C. incisa PERSOON form. pallescens MAKINO	シロヤブケマン	H
Machleya cordata R. BROWN	タケニグサ	H
Cruciferae アブラナ科		
Arabis nipponica BOISSIEU	ヤマハタザオ	H
Capsella Bursa-pastoris MEDICUS	ナズナ	H
Cardamine flexuosa WITHERING	タネツケバ	H
C. flexuosa WITHERING var. fallax O.E. SCHULZ	タチタネツケバナ	H
C. flexuosa WITHERING var. latifolia MAKINO	ミズタネツケバナ	H
C. impatiens LINNAEUS var. eriocarpa A. P. DE CANDOLLE	ジヤニンジン	Th
C. Regeliana MIQUEL	オオバタネツケバナ	H
C. tenuis KOIDZUMI	マルバコンロンソウ	H
Lepidium virginicum LINNAEUS	マメグンバイナズナ	Th
Rorippa atrovirens OHWI et HARA form. obtusula OHWI et HARA	イヌガラシ	H
Wasabia bracteata HESAUTI	ユリワサビ	H
Crassulaceae ベンケイソウ科		
Sedum bulbiferum MAKINO	コモチマンネングサ	H
S. Kamtschaticum FISCHER	キリンソウ	H 稀
Saxifragaceae ユキノシタ科		
Astilbe microphylla KNOLL	チダケサシ	H
A. Thunbergii MIQUEL	アカシヨウマ	H
Chrysosplenium Grayanum MAXIMOWICZ	ネコノメソウ	H
C. macrostemon MAXIMOWICZ var. atrandrum HARA	ヨゴレネコノメ	H
Deutzia crenata SIEBOLD et ZUCCARINI form. angustifolia REGEL	ウツギ	N
D. Sieboldii KOERNICKE	マルバウツギ	N
Hydrangea hirta SIEBOLD et ZUCCARINI	コアジサイ	N
H. involucrata SIEBOLD	タマアジサイ	N
H. paniculata SIEBOLD var. floribunda REGEL	ノリウツギ	N
H. serrata SERINGE	サワアジサイ	N
Saxifraga stolonifera MEERBURGH	ユキノシタ	H
Schizophragma hydrangeoides SIEBOLD et ZUCCARINI	イワガラミ	L

Spiraeaceae シモツケ科

<i>Spiraea japonica</i> LINNAEUS, f. subsp. <i>glabra</i> KOIDZUMI	シモツケ	N
var. <i>ovatifolia</i> KOIDZUMI		
<i>Stephanandra incisa</i> ZABEL	コゴメウツギ	N

Malaceae ナン科

<i>Chaenomeles Maulei</i> LAVALI	クサボケ	N
<i>Malus toringo</i> STEBOLD		
var. <i>Koringo</i> KOIDZUMI	ズミ	M
subvar. <i>vulgaris</i> KOIDZUMI		
<i>Pourthiaea laevis</i> KOIDZUMI	カマツカ	M
<i>Sorbus alnifolia</i> K. KOCH	アズキナシ	MM

Rosaceae バラ科

<i>Agrimonia pilosa</i> LEDEBOUR	キンミズヒキ	H
var. <i>japonica</i> NAKAI		
<i>Duchesnea indica</i> FOCKE	ヤブヘビイチゴ	H
<i>D. Wallichiana</i> NAKAI	ヘビイチゴ	H
<i>Geum japonicum</i> THUNBERG	ダイコンソウ	H
<i>Kerria japonica</i> A.P.De CANDOLLE	ヤマブキ	N
<i>Potentilla fragarioides</i> LINNAEUS		
var. <i>Sprengeliana</i> MAXIMOWICZ	キジムシロ	H
<i>P. Freyniana</i> BORN-MUELLER	ミツバツチグリ	H
<i>P. Kleiniana</i> WIGHT et ARNOTT	オヘビイチゴ	H
<i>Rosa Onoei</i> MAKINO	ヤブイバラ (ニオイイバラ)	N
<i>R. polyantha</i> STEBOLD et ZUCCARINI	ノイバラ	N
<i>R. Wichuraiana</i> CREPIN	テリハノイバラ	N
<i>Rubus Buergeri</i> MIQUEL	フユイチゴ	Ch
<i>R. coptophyllus</i> A. GRAY	モミジイチゴ	N
<i>R. hakonensis</i> FRANCIET et SAVATIER	ミヤマフユイチゴ	Ch
<i>R. hirsutus</i> THUNBERG	クサイチゴ	Ch
<i>R. microphyllus</i> LINNAEUS		
var. <i>incisus</i> KOIDZUMI	ニガイチゴ	N
<i>R. parvifolius</i> LINNAEUS		
var. <i>triphyllus</i> NAKAI	ナロシロイチゴ	Ch
<i>R. Wrightii</i> A. GRAY	クマイチゴ	N
<i>Sanguisorba carnea</i> FISCHER	ワレモコウ	H

Amygdalaceae サクラ科

<i>Prunus Grayana</i> MAXIMOWICZ	ウワミズザクラ	MM
<i>P. serrulata</i> LINDLEY		
var. <i>spontanea</i> MAKINO	ヤマザクラ	MM
<i>P. spinulosa</i> STEBOLD et ZUCCARINI	リンボク	M 稀

Leguminosae マメ科

<i>Albizzia Julibrissin</i> DURAZZINI		
var. <i>speciosa</i> KOIDZUMI	ネムノキ	MM
<i>Amphicarpea trisperma</i> BAKER	ヤブマメ	H
<i>Caesalpinia japonica</i> STEBOLD et ZUCCARINI	ジヤケツイバラ	L 稀

<i>Cassia nomame</i> HONDA	カワラケツメイ	Th
<i>Desmodium fallax</i> SCHINDLER var. <i>dilatatum</i> NAKAI	ヤブハギ	H
<i>D. Oldhami</i> OLIVER	フジカンゾウ	H
<i>D. podocarpum</i> A. P. DE CANDOLLE var. <i>indicum</i> MAXIMOWICZ	マルバヌスビトハギ	H
<i>D. racemosum</i> A. P. DE CANDOLLE	ヌスビトハギ	H
<i>Dumasia truncata</i> SIEBOLD et ZUCCARINI	ノササゲ	H
<i>Glycine Soja</i> SIEBOLD et ZUCCARINI	ツルマメ	H
<i>Indigofera pseudo-tinctoria</i> MATSUMURA	コマツナギ	Ch
<i>Kummerowia striata</i> SCHINDLER	ヤハズソウ	Th
<i>Lespedeza bicolor</i> TURCZANINOW var. <i>japonica</i> NAKAI	ヤマハギ	N
<i>L. Buergeri</i> MIQUEL	キハギ	N
<i>L. cuneata</i> G. DON	メドハギ	H
<i>L. cyrtobotrya</i> MIQUEL	マルバハギ	N
<i>L. nikkoensis</i> NAKAI	ニツコウシラハギ	N 稀
<i>L. pilosa</i> SIEBOLD et ZUCCARINI	ネコハギ	H
<i>L. serpens</i> NAKAI	ハイメドハギ	H
<i>L. virgata</i> A. P. DE CANDOLLE	マキエハギ	Ch
<i>Lotus corniculatus</i> LINNAEUS var. <i>japonicus</i> REEGL	ミヤコグサ	H
<i>Maackia amurensis</i> RUPRECHT et MAXIMOWICZ var. <i>Buergeri</i> SCHNEIDER	イヌエンジュ	MM
<i>Pueraria Thunbergiana</i> BENTHAM	クズ	L
<i>Rhynchosia acuminatifolia</i> MAKINO	トキリマメ	H
<i>Sophora angustifolia</i> SIEBOLD et ZUCCARINI	クララ	H
<i>Trifolium repens</i> LINNAEUS	シロツメクサ	H
<i>Vicia hirsuta</i> KOCH	スズメノエンドウ	Th
<i>V. sativa</i> LINNAEUS	カラスノエンドウ	H
<i>V. tetrasperma</i> MOENCH	カスマグサ	H
<i>V. unijuga</i> AL. BRAUN	フタバハギ	H
<i>Wistaria floribunda</i> A. P. DE CANDOLLE	フジ	L
Geraniaceae フウロソウ科		
<i>Geranium Thunbergii</i> SIEBOLD et ZUCCARINI	ゲンノショウコ	H
Oxalidaceae カタバミ科		
<i>Oxalis corniculata</i> LINNAEUS	カタバミ	H
<i>O. Acetosella</i> LINNAEUS var. <i>japonica</i> MAKINO	ミヤマカタバミ	H 稀
<i>O. fontana</i> BUNGE var. <i>Bushii</i> HARA	ケエゾタチカタバミ	H 稀
Rutaceae ミカン科		
<i>Boenninghausenia japonica</i> NAKAI	マツカゼソウ	H
<i>Fagara ailanthoides</i> ENGLER	カラスザンショウ	M

<i>Fagara mantchurica</i> HONDA	イヌザンショウ	N
<i>Orixa japonica</i> THUNBERG	コクサギ	N
<i>Skimmia japonica</i> THUNBERG	ミヤマシキミ	N
<i>Zanthoxylum piperitum</i> A. P. DE CANDOLLE form. <i>verrucatum</i> KUSAKA	イボサンショウ	N
<i>Z. planispinum</i> SIEBOLD et ZUCCARINI	フユザンショウ	N
Simarubaceae ニガキ科		
<i>Picrasma ailanthoides</i> PLANCHON	ニガキ	MM
Polygalaceae ヒメハギ科		
<i>Polygala japonica</i> HOUTTUYN	ヒメハギ	H
Euphorbiaceae トウダイグサ科		
<i>Acalypha australis</i> LINNAEUS	エノキグサ	H
<i>Chamaesyce humifusa</i> PROKHANOU var. <i>pilosa</i> HARA	ニシキソウ	Th
<i>C. hyssopifolia</i> SMALL	オオニシキソウ	Th
<i>C. maculata</i> SMALL	コニシキソウ	Th
<i>Galarhoeus helioscopius</i> HAWORTH	トウダイグサ	Th
<i>G. pekinensis</i> HARA	タカトウダイ	H
<i>G. Sieboldianus</i> HARA	ナツトウダイ	H
<i>Mallotus japonicus</i> MUELLER, ARG.	アカメガンソウ	MM
<i>Phyllanthus Matsumurae</i> HAYATA	ヒメミカンソウ	H
<i>Sapium japonicum</i> PAX et K. HOFFMANN	シラキ	M
Callitrichaceae アワゴケ科		
<i>Callitriche japonica</i> ENGELMANN	アワゴケ	Th
Coriariaceae ドクウツギ科		
<i>Coriaria japonica</i> A. GRAY	ドクウツギ	N 稀
Anacardiaceae ウルシ科		
<i>Rhus ambigua</i> LAVALLEE	ツタウルシ	L
<i>R. javanica</i> LINNAEUS	ヌルデ	M
<i>R. trichocarpa</i> MIQUEL	ヤマウルシ	N
Aquifoliaceae モチノキ科		
<i>Ilex crenata</i> THUNBERG	イヌツゲ	N
<i>I. macropoda</i> MIQUEL	アオハダ	MM
<i>I. serrata</i> THUNBERG var. <i>Sieboldi</i> LOESNER	ウメモドキ	N
Celastraceae ニシキギ科		
<i>Celastrus orbiculatus</i> THUNBERG	ツルウメモドキ	L
<i>Euonymus alatus</i> SIEBOLD	ニシキギ	N
<i>E. alatus</i> SIEBOLD var. <i>subtriflorus</i> FRANCHET et SAVATIER	コマユミ	N
<i>E. Fortunei</i> HANDEL-MAZZETT var. <i>radicans</i> REHDER	ツルマサキ	L
<i>E. oxyphyllus</i> MIQUEL	ツリバナ	N
<i>E. Sieboldianus</i> BLUME	マユミ	N

Staphyleaceae ミツバウツギ科		
<i>Euscaphis japonica</i> KANITZ	ゴンズイ	M
<i>Staphylea Bumalda</i> A. P. DE CANDOLLE	ミツバウツギ	N
Aceraceae カエデ科		
<i>Acer amoenum</i> CARRIÈRE	オオモミジ	MM
<i>A. carpinifolium</i> SIEBOLD et ZUCCARINI	チドリノキ	MM
<i>A. cissifolium</i> C. KOCH	ミツデカエデ	MM
<i>A. crataegifolium</i> SIEBOLD et ZUCCARINI	ウリカエデ	MM
<i>A. diabolicum</i> BLUME	カジカエデ	MM 稀
<i>A. mono</i> MAXIMOWICZ var. <i>dissectum</i> HONDA	エンコウカエデ	MM
<i>A. mono</i> MAXIMOWICZ var. <i>eupictum</i> NAKAI	イタヤカエデ	MM
<i>A. mono</i> MAXIMOWICZ var. <i>nikkoense</i> HONDA	ウラゲエンコウカエデ	MM
<i>A. mono</i> MAXIMOWICZ var. <i>nikkoense</i> HONDA subvar. <i>subtrifidum</i> HONDA	ヤグルマカエデ	MM
<i>A. nikoense</i> MAXIMOWICZ	メグスリノキ	MM 稀
<i>A. ornatum</i> CARRIÈRE var. <i>Matsumurae</i> KOIDZUMI	ヤマモミジ	MM
<i>A. Sieboldianum</i> MIQUEL	コハウチワカエデ	M 稀
Sabiaceae アワブキ科		
<i>Meliosma myriantha</i> SIEBOLD et ZUCCARINI	アワブキ	MM
Balsaminaceae ツリフネソウ科		
<i>Impatiens Textori</i> MIQUEL	ツリフネソウ	Th
Rhamnaceae クロウメモドキ科		
<i>Berchemia racemosa</i> SIEBOLD et ZUCCARINI	クマヤナギ	L
<i>Hovenia dulcis</i> THUNBERG	ケンボナシ	MM 稀
<i>Rhamnus japonica</i> MAXIMOWICZ	クロウメモドキ	M
Vitaceae ブドウ科		
<i>Ampelopsis brevipedunculata</i> TRAUTVETTER var. <i>Maximowiczii</i> REHDER	ノブドウ	L
<i>Cayratia japonica</i> MERRILL	ヤブガラシ	H
<i>Parthenocissus Thunbergii</i> NAKAI	ツタ (ナツズタ)	L
<i>Vitis flexuosa</i> THUNBERG	サンカクズル	L
<i>V. Thunbergii</i> SIEBOLD et ZUCCARINI	エビズル	L
Tiliaceae シナノキ科		
<i>Corchoropsis tomentosa</i> MAKINO	カラスノゴマ	Th
Actinidiaceae マタタビ科		
<i>Actinidia arguta</i> PLANCHON	サルナシ	L
<i>A. repanda</i> HONDA	マタタビ	L
Theaceae ツバキ科		
<i>Camellia japonica</i> LINNAEUS var. <i>spontanea</i> MAKINO	ヤブツバキ	MM

<i>Eurya japonica</i> THUNBERG var. <i>montana</i> BLUME	ヒサカキ	M
<i>Sakakia ochracea</i> NAKAI	サカキ	M
Guttiferae オトギリソウ科		
<i>Hypericum Ascyron</i> LINNAEUS	トモエソウ	H 稀
<i>H. erectum</i> THUNBERG	オトギリソウ	H
<i>H. erectum</i> THUNBERG var. <i>angustifolium</i> Y. KIMURA	ホソバオトギリ	H
<i>H. japonicum</i> THUNBERG	ヒメオトギリ	H
<i>H. laxum</i> KOIDZUMI	コケオトギリ	H
Violaceae スミレ科		
<i>Viola Bisseti</i> MAXIMOWICZ	ナガバナノスミレサイシン	H
<i>V. Bisseti</i> MAXIMOWICZ var. <i>albiflora</i> NAKAI	シロバナナガバナノスミレサイシン	H
<i>V. eizanensis</i> MAKINO	エゾスミレ	H
<i>V. gryoceras</i> A. DRAY	タチツボスミレ	H
<i>V. gryoceras</i> A. GRAY var. <i>purpurellocalcarata</i> MAKINO	オトメスミレ	H 稀
<i>V. mandchurica</i> W. BECKER var. <i>ciliata</i> NAKAI	スミレ	H
<i>V. Maximowicziana</i> MAKINO	コミヤマスミレ	H 稀
<i>V. meta-japonica</i> NAKAI	コスミレ	H
<i>V. nipponica</i> MAXIMOWICZ	アオイスミレ	H
<i>V. obtusa</i> MAKINO	ニオイタチツボスミレ	H
<i>V. Okuboi</i> MAKINO	ケマルバスミレ	H
<i>V. phalacrocarpa</i> MAXIMOWICZ	アカネスミレ	H
<i>V. phalacrocarpoides</i> MAKINO	オカスミレ	H
<i>V. Takedana</i> MAKINO	ヒナスミレ	H
<i>V. Takedana</i> MAKINO var. <i>variegata</i> NAKAI	フイリヒナスミレ	H
<i>V. verecunda</i> A. GRAY	ツボスミレ	H
<i>V. violacea</i> MAKINO var. <i>Makinoi</i> HIYAMA	マキノスミレ	H 稀
<i>V. yedoensis</i> MAKINO	ノジスミレ	H
<i>V. yezoensis</i> MAXIMOWICZ	ヒカゲスミレ	H
Stachyuraceae キブシ科		
<i>Stachyurus praecox</i> SIEBOLD et ZUCCARINI	キブシ	N
Thymelaeaceae ジンチョウゲ科		
<i>Daphne Pseudo-mezereum</i> A. GRAY	オニツバリ	N
Elaeagnaceae グミ科		
<i>Elaeagnus glabra</i> THUNBERG	ツルグミ	L
<i>E. longipes</i> A. GRAY	ナツグミ	M
Lythraceae ミソハギ科		
<i>Lythrum anceps</i> MAKINO	ミソハギ	H

Alangiaceae ウリノキ科		
Marlea macrophylla Siebold et Zuccarini var. trilobata Nakai	ウリノキ	N
Oenotheraceae アカバナ科		
Circaea erubescens Franchet et Savatier	タニタデ	H
C. mollis Siebold et Zuccarini	ミズタマソウ	H
Epilobium pyrriholophum Franchet et Savatier	アカバナ	H
Oenothera odorata Jacquin	マツヨイグサ	H
O. parviflora Linnaeus	アレチマツヨイグサ	H
Halorrhagaceae アリノトウグサ科		
Halorrhagis micrantha R. Brown	アリノトウグサ	H
Araliaceae ウコギ科		
Acanthopanax japonicum Franchet et Savatier	ヤマウコギ	N
Aralia cordata Thunberg	ウド	H
A. elata Seemann	タラノキ	N
Hedera Tobleri Nakai	キズタ	L
Kalopanax pictum Nakai	ハリギリ	MM
Umbelliferae セリ科		
Angelica decursiva Franchet et Savatier	ノダケ	H
A. polymorpha Maximowicz	シラネセンキュウ	H
Chamaele decumbens Makino	セントウソウ	H
Cryptotaenia japonica Hassk. & Karst.	ミツバ	H
Heracleum nipponicum Kitagawa	ハナウド	H
Hydrocotyle ramiflora Maximowicz	オオチドメ	H
H. Wilfordi Maximowicz	ノチドメ	H
H. sibthorpioides Lamarck	チドメグサ	H
Oenanthe javanica A. P. de Candolle	セリ	H
Osmorhiza aristata Makino et Yabe	ヤブニンジン	H
Ostericum Miquelianum Kitagawa	ヤマゼリ	H
Sanicula chinensis Bunge	ウマノミツバ	H
Torilis japonica A. P. de Candolle	ヤブジラミ	Th
Cornaceae ミズキ科		
Aucuba japonica Thunberg	アオキ	N
Cornus brachypoda C. A. Meyer	クマノミズキ	MM
C. controversa Hemsley	ミズキ	MM
Cynoxylon japonica Nakai	ヤマボウシ	MM
Helwingia japonica Willdenow	ハナイカダ	N

METACHLAMYDEAE 後世花被植物亞綱

Pyrolaceae イチャクソウ科		
Chimaphila japonica Miq.	ウメガサソウ	H

Monotropa Hypopithys LINNAEUS var. japonica FRANCHET et SAVATIER	シヤクジョウソウ	G 稀
M. uniflora LINNAEUS	アキノギンリョウソウ (ユウレイタケモドキ)	G
Monotropastrum globosum H. ANDRES	マルミギンリョウソウ (ギンリョウソウ)	G
Pyrola japonica KLENZE	イチヤクソウ	H
P. nepirophylla H. ANDRES	マルバノイチヤクソウ	H
Ericaceae ツツジ科		
Lyonia Neziki NAKAI et HARA	ネジキ	N
Pieris japonica D. DON	アセビ	N
Rhododendron dilatatum MIQUEL	ミツバツツジ	N
R. Kaempferi PLANCHON	ヤマツツジ	N
R. Kaempferi PLANCHON form. mikawanum HARA	ムラサキヤマツツジ	N 稀
R. semibarbatum MAXIMOWICZ	バイカツツジ	N
R. transiens NAKAI	オオヤマツツジ	N 稀
Vaccinium Oldhami MIQUEL	ナツハゼ	N
V. versicolor NAKAI var. minus HARA	ケスノキ	N
Clethraceae リョウブ科		
Clethra barbinervis SIEBOLD et ZUCCARINI	リョウブ	MM
Myrsinaceae ヤブコウジ科		
Bladhia crenata HARA	マンリョウ	Ch 稀
B. crenata HARA var. Taquetii HARA	オオバマンリョウ	Ch 稀
B. japonica THUNBERG	ヤブコウジ	Ch
Primulaceae サクラソウ科		
Lysimachia chlethroides DUBY	オカトラノオ	H
L. japonica THUNBERG var. subsessilis F. MAEKAWA	コナスビ	Th
Ebenaceae カキ科		
Diospyros Kaki THUNBERG var. silvestris MAKINO	ヤマガキ	MM
Symplocaceae ハイノキ科		
Palura chinensis KOIDZUMI form. pilosa HARA	サワフタギ	N
Styracaceae エゴノキ科		
Styrax japonicus SIEBOLD et ZUCCARINI	エゴノキ	MM
Oleaceae モクセイ科		
Fraxinus Sieboldiana BLUME var. angustata BLUME	ホソバアオダモ	M
F. Sieboldiana BLUME var. serrata NAKAI	コバノトネリコ	M
Ligustrum obtusifolium SIEBOLD et ZUCCARINI	イボタ	N
Osmanthus ilicifolius CARRIERE	ヒイラギ	M
Loganiaceae フジウツギ科		
Mitrasacme nudicaulis REINWARDT	アイナエ	Th

Gentianaceae リンドウ科

<i>Gentiana scabra</i> BUNGE var. <i>orientalis</i> HARA	リンドウ	H
<i>G. squarrosa</i> LEDEBOUR	コケリンドウ	H
<i>G. Zollingerii</i> FAWCETT	フデリンドウ	H
<i>Swertia bimaculata</i> HOOKER et THOMSON	アケボノソウ	H
<i>S. japonica</i> MAKINO	センブリ	H
<i>Tripterospermum japonicum</i> MAXIMOWICZ	ツルリンドウ	H

Apocynaceae キョウチクトウ科

<i>Trachelospermum asiaticum</i> NAKAI var. <i>intermedium</i> NAKAI	テイカカズラ	L
---	--------	---

Asclepiadaceae ガガイモ科

<i>Cynanchum atratum</i> BUNGE	フナバラソウ	H 稀
<i>C. Dickinsii</i> NAKAI	ハコネカモメズル	G
<i>Marsdenia tomentosa</i> MORREN et DECAISNE	キジヨラン	L
<i>Metaplexis japonica</i> MAKINO	ガガイモ	G

Convolvulaceae ヒルガオ科

<i>Calystegia hederacea</i> WALLICH	コヒルガオ	G
<i>C. japonica</i> CHOISY form. <i>vulgaris</i> HARA	ヒルガオ	G
<i>Cuscuta japonica</i> CHOISY	ネナシカズラ	Th

Boraginaceae ムラサキ科

<i>Bothriospermum tenellum</i> FISCHER et MEYER	ハナイバナ	Th
<i>Lithospermum Zollingeri</i> A. P. DE CANDOLLE	ホタルカズラ	H
<i>Omphalodes japonica</i> MAXIMOWICZ	ヤマルリソウ	H
<i>Trigonotis peduncularis</i> BENTHAM	キユウリグサ	H

Verbenaceae クマツヅラ科

<i>Callicarpa japonica</i> THUNBERG	ムラサキキンキブ	N
<i>C. mollis</i> SIEBOLD et ZUCCARINI	ヤブムラサキキンキブ	N
<i>C. mollis</i> SIEBOLD et ZUCCARINI form. <i>latifolia</i> KUSAKA	ヒロハヤブムラサキ	N 稀
<i>C. Shirasawana</i> MAKINO	イヌムラサキキンキブ	N
<i>Clerodendrum trichotomum</i> THUNBERG	クサギ	M

Labiatae オドリコソウ科

<i>Ajuga decumbens</i> THUNBERG	キラソウ	H
<i>A. nipponensis</i> MAKINO	ジユウニヒトエ	H
<i>Chelonopsis longipes</i> MAKINO	タニジャコウソウ	H
<i>Clinopodium chinense</i> O. KUNTZE subsp. <i>grandiflorum</i> HARA var. <i>parviflorum</i> HARA	クルマバナ	H
<i>C. confine</i> O. KUNTZE	トウバナ	H
<i>C. micranthum</i> HARA	イヌトウバナ	H
<i>Glechoma hederacea</i> LINNAEUS var. <i>grandis</i> KUDO	カキドオシ	H
<i>Isodon inflexus</i> KUDO	ヤマハツカ	H

<i>Keiskea japonica</i> MIQUL var. <i>hondoensis</i> NAKAI	シモバシラ	H 稀
<i>Lamium amplexicaule</i> LINNAEUS	ホトケノザ	Th
<i>Orthodon grosseserratum</i> KUDO	ヒメジソ	Th
<i>Prunella vulgaris</i> LINNAEUS subsp. <i>asiatica</i> HARA var. <i>lilacina</i> NAKAI form. <i>asiatica</i> HARA	ウツボクザ	H
<i>Salvia japonica</i> THUNBERG	アキノタムラソウ	H
<i>Scutellaria brachyspica</i> NAKAI et HARA	オカタツナミソウ	H
<i>S. indica</i> LINNAEUS	タツナミソウ	H
<i>S. parvifolia</i> KOMZUMI var. <i>vulgaris</i> HARA	ビロードナミキ (コバナタツナミ)	H
Solanaceae ナス科		
<i>Lycium chinense</i> MILLER	クコ	N
<i>Solanum japonense</i> NAKAI	ヤマホロシ	L
<i>S. lyratum</i> THUNBERG	ヒヨドリジョウゴ	L
Scrophulariaceae ゴマノハグサ科		
<i>Dopatrium junceum</i> HAMILTON	アブノメ	Th
<i>Lindernia crustacea</i> F. v. MUELLER	ウリクサ	Th
<i>Mazus japonicus</i> O. KUNTZE	トキワハゼ	H
<i>M. Miquelii</i> MAKINO var. <i>stolonifer</i> NAKAI	サギゴケ	H
<i>Mimulus inflatus</i> NAKAI	ミゾホオズキ	H
<i>Phtheirospermum jaonicum</i> KANITZ	コシオガマ	Th
<i>Veronica arvensis</i> LINNAEUS	タチイヌノフグリ	H
<i>V. persica</i> POIRET	オオイヌノフグリ	H
Acanthaceae キツネノマゴ科		
<i>Dicliptera japonica</i> MAKINO	ハグロソウ	H
<i>Justicia procumbens</i> LINNAEUS form. <i>japonica</i> HARA	キツネノマゴ	Th
Phrymaceae ハエドクソウ科		
<i>Phryma leptostachya</i> LINNAEUS var. <i>asiatica</i> HARA	ハエドクソウ	H
<i>P. leptostachya</i> LINNAEUS var. <i>oblongifolia</i> HONDA	ナガバハエドクソウ	H
Plantaginaceae オオバコ科		
<i>Plantago asiatica</i> LINNAEUS var. <i>densiuscula</i> PILGER	オオバコ	H
Rubiaceae アカネ科		
<i>Galium gracilens</i> MAKINO	コバノヨツバムグラ	H
<i>G. Niewerthi</i> FRANCHET et SAVATIER	ヤブムグラ	H
<i>G. pogonanthum</i> FRANCHET et SAVATIER	ヤマムグラ	H
<i>G. suprium</i> LINNAEUS var. <i>echinospermon</i> HAYEK	ヤエムグラ	H
<i>G. trachyspermum</i> A. GRAY	ヨツバムグラ	H

Hedyotis Lindleyana HOOKER var. hirsuta HARA	ハシカグサ	H
Paederia scandens MERRILL var. Mairei HARA	ヘクソカズラ	L
Rubia Akane NAKAI	アカネ	G
Caprifoliaceae スイカズラ科		
Abelia spathulata SIEBOLD et ZUCCARINI	ツクバネウツギ	N
Lonicera gracilipes MIQUEL var. glabra MIQUEL	ウグイスカグラ	N
L. japonica THUNBERG	スイカズラ	L
Sambucus Sieboldiana BLUME	ニワトコ	N
Viburnum dilatatum THUNBERG	アラゲガマズミ	N
V. erosum THUNBERG	テリハコバノガマズミ	N
V. erosum THUNBERG var. punctatum FRANCHET et SAVATIER	コバノガマズミ	N
V. phlebotrimum SIEBOLD et ZUCCARINI	オトコヨウゾメ	N
V. plicatum THUNBERG form. tomentosum REHDER	ヤブデマリ	M
V. Wrightii MIQUEL	ミヤマガマズミ	N
V. Wrightii MIQUEL var. minus NAKAI	コミヤマガマズミ	N
Adoxaceae レンブクソウ科		
Adoxa Moschatellina LINNAEUS var. inodora FALCONER	レンブクソウ	H 稀
Valerianaceae オミナエシ科		
Patrinia scabiosaefolia FISCHER	オミナエシ	H
P. villosa JUSSIEU	オトコエシ	H
Cucurbitaceae ウリ科		
Gynostemma pentaphyllum MAKINO	アマチヤズル	H
Melothria japonica MAXIMOWICZ	スズメウリ	Th
Trichosanthes cucumeroides MAXIMOWICZ	カラスウリ	G
T. Kirilowii MAXIMOWICZ var. japonica KITAMURA	キカラスウリ	G
Campanulaceae キキヨウ科		
Adenophora triphylla A. P. DE CANDOLLE var. japonica HARA	ツリガネニンジン	H
A. triphylla A. P. DE CANDOLLE var. japonica HARA form. canescens KITAMURA	シラゲシヤジン	H
Campanula hondoensis KITAMURA	ヤマホタルブクロ	H
C. punctata LAMARCK	ホタルブクロ	H
Codonopsis lanceolata TRAUTVETTER	ツルニンジン	G
Lobelia chinensis LOUREIRO	ミゾカクシ	Th
Platycodon grandiflorum A. P. DE CANDOLLE	キキヨウ	H
Compositae キク科		
Adenocaulon himalaicum EDGEWORTHII	ノブキ	H

<i>Ainsliaea apiculata</i> SCHULTZ-BIPONTINUS	キクコウハグマ	H
<i>Anaphalis margaritacea</i> BENTHAM et HOOKER subsp. <i>yedoensis</i> KITAMURA	カワラハハコ	H 稀
<i>Artemisia princeps</i> PAMPANINI	カズザキヨモギ	H
<i>A. japonica</i> THUNBERG	オトコヨモギ	H
<i>Aster ageratoides</i> TURCZANINOW subsp. <i>ovatus</i> KITAMURA	ノコンギク	H
<i>A. Iinumae</i> KITAMURA	ユウガギク	H
<i>A. leiophyllus</i> FRANCHET et SAVATIER	ヤマシロギク	H
<i>A. scaber</i> THUNBERG	シラヤマギク	H
<i>Atractylodes japonica</i> KOIDZUMI	オケラ	H
<i>Bidens tripartita</i> LINNAEUS	タウコギ	Th
<i>Cacalia delphiniifolia</i> SIEBOLD et ZUCCARINI	モミジガサ	H
<i>Carpesium abrotanoides</i> LINNAEUS	ヤブタバコ	H
<i>C. divaricatum</i> SIEBOLD et ZUCCARINI	ガンクビソウ	H
<i>C. glossophyllum</i> MAXIMOWICZ	サジガンクビソウ	H
<i>C. rosulatum</i> MIQUEL	ヒメガンクビソウ	H
<i>C. triste</i> MAXIMOWICZ	ガンクビヤブタバコ	H
<i>Centipeda minima</i> AL. BRAUN et ASCHERSON	トキンソウ	Th
<i>Chrysanthemum boreale</i> MAKINO	キクタニギク (アワコガネギク)	H
<i>C. Makinoi</i> MATSUMURA et NAKAI	リウノウギク	H
<i>C. Makinoi</i> MATSUMURA et NAKAI form. <i>roseum</i> HONDA	モモイロリウノウギク	H 稀
<i>Cirsium comosum</i> MATSUMURA var. <i>incomptum</i> KITAMURA	タイアザミ	H
<i>C. japonicum</i> A. P. DE CANDOLLE	ノアザミ	H
<i>C. Tanakae</i> MATSUMURA	ノハラアザミ	H
<i>Erechtites hieracifolia</i> RAPINESQUE	ダンドボロギク	Th
<i>Erigeron annuus</i> PERSEON	ヒメジョオン	Th
<i>E. canadensis</i> LINNAEUS	ヒメムカシヨモギ	Th
<i>E. X flahaultianus</i> THELLUNG	オオアレチノギク	Th
<i>E. philadelphicus</i> LINNAEUS	ハルジョオン	Th
<i>E. pseudo-annuus</i> MAKINO	ヤナギバヒメジョオン	Th
<i>Eupatorium chinense</i> LINNAEUS var. <i>simplicifolium</i> KITAMURA	ヒヨドリバナ	H
<i>E. Lindleyanum</i> A. P. DE CANDOLLE	サワヒヨドリ	H
<i>Gnaphalium affine</i> D. DON	ハハコグサ	Th
<i>G. hypoleucum</i> A. P. DE CANDOLLE	アキノハハコグサ	Th
<i>G. japonicum</i> THUNBERG	チチコグサ	H
<i>Hemistepta lyrata</i> BUNGE	キツネアザミ	Th
<i>Ixeris dentata</i> NAKAI	ニガナ	Th
<i>I. dentata</i> NAKAI subsp. <i>stolonifera</i> KITAMURA	ハイニガナ	Th 稀
<i>I. dentata</i> NAKAI var. <i>amplifolia</i> KITAMURA	ハナニガナ	Th

<i>I. japonica</i> NAKAI	オオジシバリ (ツルニガナ)	H
<i>I. stolonifera</i> A. GRAY	ジシバリ	H
<i>Lactuca Raddeana</i> MAXIMOWICZ var. <i>elata</i> KITAMURA	ヤマニガナ	H
<i>L. sororia</i> MIQUEL	ムラサキニガナ	H
<i>Leibnitzia Anandria</i> NAKAI	センボンヤリ	H
<i>Macrocladium robustum</i> MAXIMOWICZ	カシワバハグマ	H
<i>Paraixeris denticulata</i> NAKAI	ヤクシソウ	Th
<i>Pertya glabrescens</i> SCHULTZ-BIPONTINUS	ナガバノコオヤボオキ	N
<i>P. scandens</i> SCHULTZ-BIPONTINUS	コオヤボオキ	N
<i>Petasites japonicus</i> MIQUEL	フキ	H
<i>Picris hieracioides</i> LINNAEUS subsp. <i>japonica</i> KRYLOV	コオゾリナ	H
<i>Rhynchospermum verticillatum</i> REINWARDT	シウブソウ	H
<i>Siegesbeckia glabrescens</i> MAKINO	コメナモミ	Th
<i>S. pubescens</i> MAKINO	メナモミ	Th
<i>Solidago Virgaurea</i> LINNAEUS subsp. <i>asiatica</i> KITAMURA	アキノキリンソウ	H
<i>Sonchus oleraceus</i> LINNAEUS	ハルノノゲシ	Th
<i>Syneilesis palmata</i> MAXIMOWICZ	ヤブレガサ	H
<i>Synurus excelsus</i> KITAMURA	ハバヤマボクチ	H
<i>S. pungens</i> KITAMURA	オヤマボクチ	H
<i>Taraxacum hondoense</i> NAKAI	タンポポ	H
<i>Xanthium strumarium</i> LINNAEUS var. <i>japonicum</i> HARA	オナモミ	Th
<i>Youngia japonica</i> A. P. DE CANDOLLE	オニタビラコ	Th

MONOCOTYLEDONEAE 単子葉植物綱

Alismataceae オモダカ科

<i>Alisma canaliculatum</i> A. BRAUN et BOUCHE	ヘラオモダカ	H
<i>Sagittaria aginashi</i> MAKINO	アギナシ	H

Gramineae イネ科

<i>Agropyron semicostatum</i> NEES	カモジグサ	Th
<i>A. ciliare</i> FRANCHET	アオカモジグサ	Th
<i>A. ciliare</i> FRANCHET from. <i>Okuyamae</i> OHWI	ケアオカモジグサ	Th
<i>Agrostis Matsumurae</i> HACKEL	ヌカボ	Th
<i>A. palustris</i> HUDSON	コスカグサ	H
<i>Alopecurus geniculatus</i> LINNAEUS	スズメノテツボウ	Th
<i>Anthoxanthum odoratum</i> LINNAEUS	ハルガヤ	H
<i>Arrhenatherum elatius</i> MERTENS et KOCH	オオカニツリ	H 稀

<i>Arthraxon hispidus</i> MAKINO	シロコブナグサ	Th
<i>Arundinella hirta</i> TANAKA var. <i>ciliata</i> KOIDZUMI	トダシバ	H
<i>Brachypodium miserum</i> KOIDZUMI	ヤマカモジグサ	H
<i>Bromus japonicus</i> THUNBERG	スズメノチャヒキ	Th
<i>B. remotiflorus</i> OHWI	キツネガヤ	H
<i>Calamagrostis arundinacea</i> ROTH var. <i>brachytricha</i> HACKEL	サイトウガヤ	H
<i>C. autumnalis</i> KOIDZUMI	ムラサキノガリヤス	H
<i>Cymbopogon Goeringii</i> HONDA	オガルガヤ	H
<i>Diarrhena japonica</i> FRANCHET et SAVATIER	タツノヒゲ	H
<i>Digitaria Ischaemum</i> MUEHLENBERG	アキメヒシバ	Th
<i>D. sanguinalis</i> SCOPOLI	コメヒシバ	Th
<i>D. sanguinalis</i> SCOPOLI var. <i>ciliaris</i> DOELL	メヒシバ	Th
<i>Eccoilopus cotulifer</i> A. CAMUS	アブラススキ	H
<i>Echinochloa crusgalli</i> BEAUVOIS subsp. <i>submutica</i> HONDA	ノビエ (イヌビエ)	Th
<i>Eleusine indica</i> GAERTNER	オヒシバ	Th
<i>Eragrostis ferruginea</i> Beauvois	カゼクサ	H
<i>E. multicaulis</i> STEUDEL	ニワホコリ	Th
<i>Festuca parvigluma</i> STEUDEL	トボシガラ	Th
<i>F. parvigluma</i> STEUDEL var. <i>hirtipes</i> OHWI	ケトボシガラ	Th
<i>Glyceria tonglensis</i> CLARKE var. <i>honshuana</i> L. KELSO	ドジョウツナギ	H
<i>Hemarthria japonica</i> ROSHEVITZ	ウシノシツペイ	H
<i>Hierochloa Bungeana</i> TRINUS	コウボウ	H
<i>Imperata cylindrica</i> BEAUVOIS var. <i>Koenigii</i> DURAND et SCHINZ	チガヤ	G
<i>Lophatherum gracile</i> BRONGNIART var. <i>elatum</i> HACKEL	ササクサ	H
<i>Microstegium nudum</i> A. CAMUS	ササガヤ	H
<i>M. vimineum</i> A. CAMUS	ヒメアシボソ	Th
<i>M. vimineum</i> A. CAMUS var. <i>imberbe</i> HONDA	アシボソ	Th
<i>Miscanthus sinensis</i> ANDERSON	ススキ	H
<i>Muehlenbergia japonica</i> STEUDEL	ネズミガヤ	H
<i>Oplismenus undulatifolius</i> ROEMER et SCHULTES	チジミザサ	H
<i>Pennisetum alopecuroides</i> SPRENGEL	チカラシバ	H
<i>Phalaris arundinacea</i> LINNAEUS	クサヨシ	H
<i>Paspalum Thunbergii</i> KUNTH	スズメノヒエ	H
<i>Poa acroleuca</i> STEUDEL	ミゾイチゴツナギ	Th
<i>P. acroleuca</i> STEUDEL var. <i>submoniliformis</i> MAKINO	タマイチゴツナギ	Th
<i>P. annua</i> LINNAEUS	スズメノカタビラ	H

<i>Poa pratensis</i> LINNAEUS	ナガハグサ	H
<i>Pleiblastus chino</i> MAKINO	アズマネザサ	N
<i>Pseudosasa japonica</i> MAKINO	ヤダケ	N
<i>Setaria chondrache</i> HONDA	イヌアワ	H
<i>S. lutescens</i> HUBBARD	キンエノコロ	Th
<i>S. viridis</i> BEAUVOIS	エノコログサ	Th
<i>S. viridis</i> BEAUVOIS var. <i>japonica</i> HONDA	カタバエノコログサ	Th
<i>S. viridis</i> BEAUVOIS var. <i>purpurascens</i> MAXIMOWICZ	ムラサキエノコロ	Th
<i>Schizachyrium brevifolium</i> NEES	ウシクサ	Th
<i>Shibataea Kumasasa</i> NAKAI	オカメザサ	N
<i>Spodiopogon sibiricus</i> TRINIUS	オオアブラスキ	H
<i>Sporoborus elongatus</i> R. BROWN	ネズミノオ	H
<i>Themeda japonica</i> TANAKA	メガルガヤ	H
<i>Trisetum bifidum</i> OHWI	カニツリグサ	H
<i>Zoysia japonica</i> STEUDEL	シバ	H
Cyperaceae カヤツリグサ科		
<i>Bulbostylis capillaris</i> KUNTH	イトハナビテンツキ	Th
<i>Carex alterniflora</i> FRANCHET	オオイトスゲ	H
<i>C. biwensis</i> FRANCHET	マツバスゲ	H
<i>C. brunnea</i> THUNBERG var. <i>Nakiri</i> OHWI	ナキリスゲ	H
<i>C. clivorum</i> OHWI	ヤマオオイトスゲ	H
<i>C. conica</i> BOOTT	ヒメカンスゲ	H
<i>C. curvicollis</i> FRANCHET et SAVATIER	ナルコスゲ	H
<i>C. Dickinsii</i> FRANCHET et SAVATIER	オニスゲ	H
<i>C. dispalata</i> BOOTT	カサスゲ	H
<i>C. Duvaliana</i> FRANCHET et SAVATIER	ケスゲ	H
<i>C. filipes</i> FRANCHET et SAVATIER	タマツリスゲ	H
<i>C. forficula</i> FRANCHET et SAVATIER	タニガワスゲ	H
<i>C. gibba</i> WAHLENBERG	マスクサ	H
<i>C. incisa</i> BOOTT	カワラスゲ	H
<i>C. ischnostachya</i> STEUDEL	ジユズスゲ	H
<i>C. japonica</i> THUNBERG	ヒゴクサ	H
<i>C. lanceolata</i> BOOTT	ヒカゲスゲ	H
<i>C. leucochlora</i> BUNGE	アオスゲ	H
<i>C. macroglossa</i> FRANCHET et SAVATIER	コジユズスゲ	H
<i>C. Maximowiczii</i> MIQUEL	ゴウソ	H
<i>C. multifolia</i> OHWI	ミヤマカンスゲ	H
<i>C. rhizopoda</i> MAXIMOWICZ	シラコスゲ	H
<i>Cyperus amuricus</i> MAXIMOWICZ	チヤガヤツリ	Th
<i>C. hakonensis</i> FRANCHET et SAVATIER	ヒナガヤツリ	Th

<i>Cyperus Iria</i> LINNAEUS	コゴメガヤツリ	Th
<i>C. microiria</i> STEUDEL	カヤツリグサ	Th
<i>Eleocharis acicularis</i> KOCH	マツバイ	H
<i>E. japonica</i> MIQUEL	ハリイ	H
<i>E. Wichurai</i> BOECKELER	シカクイ	H
<i>Fimbristylis miliacea</i> VAHL	ヒデリコ	Th
<i>F. subbispicata</i> NEES et MEYEN	ヤマイ	H
<i>Lipocarpa microcephala</i> KUNTH	ヒンジガヤツリ	Th
<i>Pycnus globosus</i> REICHENBACH	アゼガヤツリ	H
<i>Kyllingia brevifolia</i> ROTTBOLL var. <i>leiolepis</i> HARA	ヒメクダ	H
<i>Scirpus Hotarui</i> OHWI	ホタルイ	H
<i>S. Wichurai</i> BOECKELER var. <i>concolor</i> OHWI	アブラガヤ	H
Araceae サトイモ科		
<i>Acorus gramineus</i> SOLANDER	セキシヨウ	H
<i>Arisaema amplissimum</i> BLUME	オオマムシグサ	G
<i>A. angustatum</i> FRANCHET et SAVATIER	ホソバテンナンショウ	G
<i>A. serratum</i> SCHOTT var. <i>ionochlamys</i> NAKAI	ムラサキマムシグサ	G
<i>A. Urashima</i> HARA	ウラシマソウ	G
<i>Pinellia ternata</i> BRETTENBACH var. <i>viridis</i> MAKINO	ハンゲ	G
Commelinaceae ツユクサ科		
<i>Aneilema Keisak</i> HASKARL	イボクサ	Th
<i>Commelina communis</i> LINNAEUS	ツユクサ	Th
<i>Pollia japonica</i> THUNBERG	ヤブミヨウガ	H
Pontederiaceae ミズアオイ科		
<i>Monochoria vaginalis</i> PRESL var. <i>plantaginea</i> SOLMS-LAUBACH	コナギ	Th
Juncaceae イグサ科		
<i>Juncus decipiens</i> NAKAI	イ	H
<i>J. Koidzumii</i> SATAKE	コモチコウガイゼキシヨウ	H
<i>J. papillosus</i> FRANCHET et SAVATIER	アオコウガイゼキシヨウ	H
<i>J. tenuis</i> WILLDENOW	クサイ	H
<i>Luzula capitata</i> NAKAI	スズメノヤリ	H
Liliaceae ユリ科		
<i>Amana edulis</i> HONDA	アマナ	G
<i>Allium nipponicum</i> FRANCHET et SAVATIER	ノビル	G
<i>Cardiocrinum cordatum</i> MAKINO	ウバユリ	G
<i>Disporum sessile</i> D. DON	ホウチャクソウ	G
<i>D. smilacinum</i> A. GRAY	チゴユリ	G
<i>Hosta Sieboldiana</i> ENGLER	オオバギボウシ	H
<i>Lilium auratum</i> LINDLEY	ヤマユリ	G

<i>Liriope minor</i> MAKINO	ヒメヤブラン	G
<i>L. muscari</i> BAILEY var. <i>communis</i> NAKAI	ヤブラン	G
<i>Ophiopogon japonicus</i> KER-GAWLER	ジヤノヒゲ	G
<i>O. planiscapus</i> NAKAI	オオバジヤノヒゲ	G
<i>Polygonatum falcatum</i> A. GRAY	ナルコユリ	G
<i>P. japonicum</i> MORREN et DECAIENE	アマドコロ	G
<i>P. lasianthum</i> MAXIMOWICZ	ミヤマナルコユリ	G
<i>Rhodea japonica</i> ROTH	オモト	H
<i>Scilla scilloides</i> DRUCE	ツルボ	G
<i>Smilax China</i> LINNAEUS	サルトリイバラ	N
<i>S. nipponica</i> MIQUEL	シオデ	G
<i>S. Sieboldi</i> MIQUEL	ヤマガシユウ	L
<i>Tricyrtis macropoda</i> MIQUEL	ヤマホトトギス	H
Amaryllidaceae ヒガンバナ科		
<i>Lycoris radiata</i> HERBERT	ヒガンバナ	G
<i>L. sanguinea</i> MAXIMOWICZ	キツネノカミソリ	G
Dioscoreaceae ヤマノイモ科		
<i>Dioscorea gracillima</i> MIQUEL	タチドコロ	G
<i>D. japonica</i> THUNBERG	ヤマノイモ	G
<i>D. tenuipes</i> FRANCHET et SAVATIER	ヒメドコロ	G
<i>D. Tokoro</i> MAKINO	オニドコロ	G
Iridaceae アヤメ科		
<i>Iris japonica</i> THUNBERG	シヤガ	H
Orchidaceae ラン科		
<i>Calanthe discolor</i> LINDLEY	エビネ	H
<i>Cephalanthera erecta</i> BLUME	ギンラン	G
<i>C. falcata</i> LINDLEY	キンラン	G
<i>C. longibracteata</i> BLUME	ササバギンラン	G
<i>Cremastra variabilis</i> NAKAI	サイハイラン	G
<i>Cymbidium virescens</i> LINDLEY	シユンラン	H
<i>Epipactis longifolia</i> BLUME	カキラン	G
<i>Gastrodia elata</i> BLUME	オニノヤガラ	G
<i>Goodyera Schlechtendaliana</i> REICHENBACH, F.	ミヤマウズラ	H
<i>Listera shikokiana</i> MAKINO	ヒメフタバラン	H
<i>L. shikokiana</i> MAKINO form. <i>viridis</i> HIYAMA	ミドリヒメフタバラン	H 稀
<i>Oberonia japonica</i> MAKINO var. <i>aurantiaca</i> MAKINO	ヨウラクラン	E 稀
<i>Platanthera japonica</i> LINDLEY	ツレサギソウ	G
<i>Sarcochilus japonicus</i> MIQUEL	カヤラン	G
<i>Spiranthes amoena</i> SPRENGEL	モジズリ	H
<i>Taeniophyllum aphyllum</i> MAKINO	クモラン	E 稀

Tipularia japonica MATSUMURA

ヒトツボクロ

G 稀

〔補 遺〕

Amygdalaceae サクラ科

Prunus Itosakura SIEBOLD var. *ascendens* MAKINO エドヒガン MM

Caprifoliaceae スイカズラ科

Lonicera gracilipes MIQUEL ヤマウグイスカグラ N

L. gracilipes MIQUEL var. *glabra* MIQUEL
form. *adenophora* (NAKAI) HARA オクノウグイスカグラ N

Valerianaceae オミナエシ科

Valeriana flaccidissima MAXIMOWICZ ツルカノコソウ H

Gramineae イネ科

Poa acroleuca STEUDEL var. *spiciformis* HONDA ヤマミゾイチゴツナギ Th

P. sphondylodes TRINUS var. *strictula* KOIDZUMI ザラツキイチゴツナギ Th

Araceae サトイモ科

Acorus asiaticus NAKAI ショウブ H

Arisaema limbatum NAKAI et F. MAEKAWA
form. *plagiostomum* NAKAI ミミガタテンナンショウ G

A. serratum SCHOTT var. *viridescens* NAKAI カントウマムシグサ G

補遺を加えると総数は 117 科 420 属 721 種類となる。



ウラボロの群落



オニイノデの群落



モミに寄生するマツグミ



モミの天然林



大王松の見本林



樹木園の一部