

## 野幌森林公園地域の種子植物相 (2)

## —過去の植物相調査記録の統合とAPGによる再整理—

水島未記・野幌森林公園植物調査の会

## Key Words

生物インベントリー (Wildlife inventory)、維管束植物 (Vascular plant, Tracheophyta)、植物目録 (Plant inventory)、市民連携 (Cooperation with citizens)、道立自然公園 (Hokkaido prefectural natural park)

## 1 はじめに

北海道博物館では、道民・地域との連携・協働による地域情報集積プロジェクト「野幌森林公園の生物インベントリー調査」を実施している。前身の北海道開拓記念館時代から継続しているもので、このうち植物相調査に関しては野幌森林公園自然ふれあい交流館および市民グループ「野幌森林公園植物調査の会」(以下、「調査の会」と表記)のメンバーと連携・協力して実施してきた。2016年には札幌市博物館活動センターの協力により水生植物相の調査を行い、結果を報告している(山崎ほか2017)。また、種子植物相全体に関しては、2017年までの5年間の調査で540種の種子植物を記録し、結果を「野幌森林公園地域の種子植物相」として公開した(水島ほか2018、以下「前報」と表記)。

前報では、本地域のフロラリスト(植物目録)をさらに充実させるために必要な作業として①野外調査の継続による未記録種の発見・採集②過去のフロラリストの再整理③既存標本の調査の3点を挙げた。これを踏まえて本報では、①として、前報刊行後の2018年および2019年の調査による確認種について報告するとともに、前報の記録種について報告後に判明した誤同定を訂正し、前報の増補・改訂を行う。その上で②として、前報を含めた過去の本地域の種子植物相調査記録を統合し、APG体系等、植物分類に関する新しい知見を踏まえた再整理を行い、現時点で最も新しく、正確に近い本地域の種子植物目録を作成する。

なお、本地域の過去の植物相調査および自然環境の概要、野外調査の方法等に関しては、本報においては最低限の記述だけに留める。必要に応じて前報も参考にされたい。

本報は水島が主に執筆し、「調査の会」メンバーは2018年・2019年の調査記録のとりまとめを担当した。

## 2 背景

## (1)過去の種子植物目録の整理の必要性

本地域に関しては、大正期以来、数回の総合的な植物相調査が行われてきた。その成果刊行物としては、工藤祐舜による調査をまとめた『野幌国有林野生植物調査報告書』(北海道庁編1917)、同タイトルの増補・改訂版(北海道庁編1928)、これらをベースに館脇操と松江賢修により大幅な改訂が加えられた『野幌国有林植物調査書』(北海道林業試験場編1934)、主として五十嵐恒夫によると思われる1970~72年の調査結果をまとめた『北海道石狩国野幌森林の植物学的研究』(館脇・五十嵐1973)が知られ、それぞれ植物目録が示されている。また、市民サークル「北海道植物友の会」の会員有志による調査結果をまとめた『札幌の植物目録と分布表』(原編著1992)でも本地域が対象となっている。

村野は、ここまでの過去の5つの文献の植物目録を引用し、種の異同を整理した上で統合、若干の未発表記録を加えた維管束植物目録を作成し、これについての分析を付加した「野幌森林公園地域における高等植物出現種について」(村野1994)を著した。末尾に掲載されている「野幌の野生植物目録 1992年9月現在」は、過去の個々の文献における記録の有無も掲載した労作である。次いで村野は「野幌森林公園地域の動植物相」(村野2000)の中でこの目録に修正を加えた改訂版を新たに示し、最終的に本地域の種子植物の過去の記録種数を727種とした。

村野による目録、特に前者(村野1994)掲載の目録(以下、「1994目録」)は野幌森林公園地域で記録のある植物種のチェックリストとして非常に便利なことから、本地域の植物を観察する自然愛好家、この森をフィールドとして卒業研究等を行う学生など、多くの関係者に活用されてきたと思われる。筆者もその一人であった。しかしながら、1994目録をよく読み込み、さらに引用元

の文献の原典と比較すると、いくつかの問題があることに気づく。

まず、過去の記録の有無に関して間違いが散見される。原典には記録があるのに1994目録では漏れている場合、逆に原典にはない記録が1994目録では「記録あり」とされている場合のいずれも見られ、中には明らかな表操作上のミス（記録があることを示す印が1列すべてない、あるいははずれているなど）と推測される箇所もある。加えて、種の統合にあたっての異同の判断（その種を残すか、あるいは誤同定やシノニムとして記録に含めないかの判断）について、若干の疑問点もある。また、村野自身も当該文献にかかる調査・目録作成・編集に携わっているためか、『札幌の植物 目録と分布表』中の記録と、著者自身による未発表記録とを区別せず「1937年より後1992年まで確認されたもの」としている点は不便である。

さらに、植物分類学に関しては常に新たな知見が蓄積されており、1994年当時の情報は現在から見ると古くなっていることは否めない。

以上のことから、過去の種子植物相記録に関して、現時点の植物分類学的な知見に基づいた整理・統合を新たに行い、1994目録に代わる現時点での当該地域の種子植物目録を再構築する必要がある。

## (2) APG体系の普及

調査をはじめた当時、被子植物の分類体系は既に形態学的手法によるもの（日本では新エングラ体系が一般的）から分子系統学に基づく分類体系（APG体系）への移行が進んでいた。とはいえ、2013年の時点では、包括的な日本の植物誌として完結しているものとしては、新エングラ体系を採用した平凡社刊『日本の野生植物』シリーズの旧版（佐竹ほか編 1981-1982、佐竹ほか編 1989、清水編 2003）が最新の最も信頼できる文献であり、これらを同定および学名の確定の際の依拠文献として決めた。また、一般市民レベルではいまだ旧来の分類体系が広く使われており、APG体系による整理は実用性という面で難があった。博物館の研究成果の公開としては成果がより広く活用されることが望ましいと

いう面からも、前報においては、分類体系および科の配列については新エングラ体系に基づくのが自然であった。

しかしながらこの間、APG体系により全面的に改訂された『改訂新版 日本の野生植物』シリーズ（大橋ほか編 2015-2017）の刊行が進み、分類学等の先端的な研究分野以外にもAPG体系が急速に普及した。特に北海道内では、多くの普及書を執筆し、一般の植物愛好家に大きな影響力を持つ梅沢俊氏の著書（梅沢 2018）に採用されたことが契機となり、一般市民レベルでもAPG体系が一気に知られるようになった。

このことから、目録の再構築に当たっては、前報で採用した新エングラ体系に代わって、APG体系に基づく整理が必要である。

## 3 方法

### (1) 前報の増補・改訂

前報刊行後の野外調査（採集）は、2018年は5月～8月の15回、2019年は5月～11月の16回実施した。採集標本は、前報と同様に植物調査の会が第一段階の同定を行い、水島が確認し、最終的に確定した。

前報の訂正に関しては、報告後に目録や写真等を見て誤同定の可能性について指摘があった種については、適宜再同定を行った。また、これとは別に、カヤツリグサ科の全標本について、釧路市立博物館学芸員の加藤ゆき恵氏に再同定を依頼した。

### (2) 過去の種子植物目録の統合・再整理

#### ① 対象文献

前述のとおり、本報では、1994目録を参考にしつつも、あらためて過去の各種種子植物目録の原典を精査した。対象とした文献は表1のとおりである。さらに、村野（1994）による未公開情報、および本報で報告する2018年・2019年の調査による確認種も加えた。

このうち文献[1]に関しては国立国会図書館デジタルコレクション所収の画像データを底本として用い、ほかはすべて個人所有の原本を用いた。

表1 種子植物目録の統合・再整理対象文献

[1]	北海道庁 編 1917.『野幌国有林野生植物調査報告書』
[2]	北海道庁 編 1928.『野幌国有林野生植物調査報告書』
[3]	北海道林業試験場 編 1934.『野幌国有林植物調査書』
[4]	館脇操・五十嵐恒夫 1973.『北海道石狩国野幌森林の植物学的研究』
[5]	原松次 編著 1992.『札幌の植物 目録と分布表』
[6]	水島未記ほか. 2018 「野幌森林公園地域の種子植物相」

## ②統合・再整理方法

上記の各文献について、当該目録に掲載されているすべての種等（種および亜種・変種・品種を含む。以下同じ）の抽出・リストアップを行った。リストアップした種等のうち、妥当と考えられるものについては、現在知られている種等のうちどれに該当するのかを判断し、本目録の採用種等として確定させた。妥当ではないと判断されるものに関しては、適切と考えられる種等に適宜統合した。最終的にすべての目録を統合し、現時点の野幌森林公園地域の種子植物目録とした。

種等の統合に当たっては、主として『改訂新版 日本の野生植物 1~5』（大橋ほか編 2015-2017）に従ったが、適宜、他の文献（五十嵐 2016、伊藤ほか編著 1990・1994、伊藤ほか編著 1987、清水編 2003、Iwatsuki et al. ed. 2016 ほか）および「BG Plants 和名-学名インデックス」(YList) も参考にした。採用した種等の和名・学名についても原則として大橋ほか編 (2015-2017) に依拠したが、これに掲載のない種に関しては、適宜他の文献を参考にした。

これらの統合の妥当性に関しての後日の再検討・修正を担保するため、各文献の目録掲載種すべてについても、和名・学名を転載した。

## 4 結果

## (1) 前報の増補・改訂

## ①前報の誤同定の訂正

前報の刊行後、現在までに判明している誤同定は以下のとおりである。ウスベニツメクサ（収蔵番号 183,481）についてはヌカイトナデシコの、コキツネノボタン（収蔵番号 184,383）についてはキツネノボタンの、ヤナギバレンリソウ（収蔵番号 184,393）についてはヒロハレンリソウのそれぞれ誤同定であった（以上、2018年4月、五十嵐博氏による指摘・再同定）。オクノカンスゲ（収蔵番号 184,345）については、ヒロバスの誤同定であった（2019年1月、加藤ゆき恵氏による再同定）。

コキツネノボタンおよび外来種のウスベニツメクサ、ヤナギバレンリソウの計3種はそれぞれ初記録種として扱っていたが、ヌカイトナデシコおよびヒロハレンリソウの2種もまた初記録である。また、記録種目録（表2）でヤマアワが欠落していた。以上を反映させ、記録種数を541種に、初記録種を92種から91種へ、環境省レッドリスト2017（環境省 2017）掲載種を15種から14種へと訂正する。訂正内容を表2にまとめる。

表2 水島ほか (2018) 「野幌森林公園地域の種子植物相」の訂正内容

箇所	訂正前	訂正後
4 結果および考察		
p. 82 (1) 記録種数および種子植物リスト	「本調査で確認された種子植物の種数は540種」	→ 「本調査で確認された種子植物の種数は541種」
p. 82 (2) 初記録種	「92種」	→ 「91種」
p. 82 (2) 初記録種	「在来種は45種」	→ 「在来種は44種」
p. 82 (3) 絶滅危惧種	「環境省レッドリスト2017（環境省 2017）掲載種は15種」	→ 「環境省レッドリスト2017（環境省 2017）掲載種は14種」
p. 83 (5) 注目すべき種	「コキツネノボタン」	→ 項目ごと削除
p. 85 図5 初記録種の一部（在来種）	「3 コキツネノボタン」	→ 写真ごと削除
p. 88 図6 初記録種の一部（外来種）	「2 ウスベニツメクサ」	→ 写真ごと削除
表1 本調査において得られた採集標本		
p. 92 ナデシコ科「ナンバンハコベ」の下		1行追加：「ヌカイトナデシコ <i>Gypsophila muralis</i> L. 183,481 (2016.07.20)」
p. 92 ナデシコ科	「ウスベニツメクサ <i>Spergularia rubra</i> (L.) J. et C. Presl 183,481 (2016.07.20)」	→ 行を削除
p. 92 キンボウゲ科	「コキツネノボタン <i>Ranunculus chinensis</i> Bunge 184,383 (2017.07.05)」	→ 行を削除 「184,383 (2017.07.05)」を「キツネノボタン」の行に移動
p. 94 マメ科	「ヤナギバレンリソウ <i>Lathyrus sylvestris</i> L.」	→ 「ヒロハレンリソウ <i>Lathyrus latifolius</i> L.」
p. 104 カヤツリグサ科	「オクノカンスゲ <i>Carex foliosissima</i> Fr. Schm. 184,345 (2017.05.10)」	→ 行を削除 「184,345 (2017.05.10)」を「ヒロバスの」の行に移動
表2 本調査において記録された種子植物		
p. 106 ナデシコ科「ナンバンハコベ」の下		→ 1行追加：「ヌカイトナデシコ <i>Gypsophila muralis</i> L. (初記録) ○ (外来) B」
p. 106 ナデシコ科	「ウスベニツメクサ」	→ 行を削除
p. 107 キンボウゲ科	「コキツネノボタン」	→ 行を削除
p. 108 マメ科	「ヤナギバレンリソウ <i>Lathyrus sylvestris</i> L.」	→ 「ヒロハレンリソウ <i>Lathyrus latifolius</i> L.」
p. 114 イネ科「ヒメノガリヤス」の下		1行追加：「ヤマアワ <i>Calamagrostis epigeios</i> (L.) Roth」
表4 環境省レッドリスト2017記載種		
p. 117 VU 絶滅危惧II類	「コキツネノボタン」	→ 行を削除

表3 2018・2019年度の調査において得られた採集標本

種名の前のPは植栽種であることを示す。

科名	種名	標本収蔵番号 (採集日)
ヤナギ科	Salicaceae	
P セイヨウハコヤナギ	<i>Populus nigra</i> L. var. <i>italica</i> Moench	185,630 (2019.07.03)
エゾヤナギ	<i>Salix rorida</i> Lackschewitz	184,817 (2018.07.18)
カバノキ科	Betulaceae	
アサダ	<i>Ostrya japonica</i> Sargent	184,821 (2018.07.18)
イラクサ科	Urticaceae	
ヤマトキホコリ	<i>Elatostema laetevirens</i> Makino	185,643 (2019.10.24)
ウワバミソウ	<i>Elatostema umbellatum</i> Blume var. <i>majus</i> Maxim.	184,826 (2018.08.27)
タデ科	Polygonaceae	
ネバリタデ	<i>Persicaria viscofera</i> (Makino) H. Gross	185,635 (2019.07.31)
ヤマゴボウ科	Phytolaccaceae	
ヨウシュヤマゴボウ	<i>Phytolacca americana</i> L.	185,634 (2019.07.31)
ナデシコ科	Caryophyllaceae	
ノハラツメクサ	<i>Spergula arvensis</i> L.	185,626 (2019.06.23)
ヒコ科	Amaranthaceae	
アカザ	<i>Chenopodium centrurubrum</i> (Makino) Nakai	185,627 (2019.06.23)
キンポウゲ科	Ranunculaceae	
アカミノルイヨウショウマ	<i>Actaea erythrocarpa</i> Fisch.	184,824 (2018.08.05)
セリバオウレン	<i>Coptis japonica</i> (Thunb.) Makino var. <i>dissecta</i> (Yatabe) Nakai	185,623 (2019.05.01, ♂), 185,624 (2019.05.01, ♀), 185,641 (2019.05.01, ♂), 185,642 (2019.05.01, ♂)
アキカラマツ	<i>Thalictrum minus</i> L. var. <i>hypoleucum</i> (Siebold et Zucc.) Miq.	185,637 (2019.08.09)
バラ科	Rosaceae	
ヘビイチゴ	<i>Duchesnea chrysantha</i> (Zoll. et Mor.) Miq.	184,814 (2018.06.13)
マメ科	Fabaceae	
シロバナシナガワハギ	<i>Melilotus alba</i> Medic.	184,823 (2018.08.01)
カタバミ科	Oxalidaceae	
オッタチカタバミ	<i>Oxalis dillenii</i> Jacq.	185,629 (2019.07.03)
ウルシ科	Anacardiaceae	
ヤマウルシ	<i>Rhus trichocarpa</i> Miq.	184,820 (2018.07.18)
グミ科	Elaeagnaceae	
ナツグミ	<i>Elaeagnus multiflora</i> Thunb.	184,825 (2018.08.08)
スミレ科	Violaceae	
タチツボスミレ	<i>Viola grypoceras</i> A. Gray var. <i>grypoceras</i>	185,640 (2019.05.06)
ケタチツボスミレ	<i>Viola grypoceras</i> A. Gray var. <i>pubescens</i> Nakai	184,807 (2018.05.09)
ツツジ科	Ericaceae	
P レンゲツツジ	<i>Rhododendron japonicum</i> (A. Gray) Suringar	184,809 (2018.05.30)
ムラサキ科	Boraginaceae	
オニルリソウ	<i>Cynoglossum asperrimum</i> Nakai	184,822 (2018.07.24)
シソ科	Lamiaceae	
セイヨウカキドオシ	<i>Glechoma hederacea</i> L. subsp. <i>hederacea</i>	185,625 (2019.05.21)

科名	種名	標本収蔵番号 (採集日)
ナス科	Solanaceae イヌホオズキ <i>Solanum nigrum</i> L.	185,632 (2019.07.23)
ゴマノハグサ科	Scrophulariaceae ジギタリス <i>Digitalis purpurea</i> L. トキワハゼ <i>Mazus pumilus</i> (Burm. fil.) van Steenis	185,628 (2019.06.25) 185,631 (2019.07.03)
ハマウツボ科	Orobanchaceae キヨスミウツボ <i>Phacellanthus tubiflorus</i> Sieb. et Zucc.	184,819 (2018.07.12)
キク科	Asteraceae ブタクサ <i>Ambrosia artemisiaefolia</i> L. var. <i>elatior</i> (L.) Descartilz アザミ属の1種 <i>Cirsium</i> sp. アザミ属の1種 <i>Cirsium</i> sp. ヒヨドリバナ <i>Eupatorium chinense</i> L. ヒメチチコグサ <i>Gnaphalium uliginosum</i> L.	185,638 (2019.08.25) 185,633 (2019.07.31) 185,645 (2019.11.09) 185,644 (2019.11.06) 185,636 (2019.07.31)
アヤメ科	Iridaceae ヒトフサニワゼキショウ <i>Sisyrinchium mucronatum</i> Michx.	184,808 (2018.05.30)
イネ科	Poaceae オオスズメノテッポウ <i>Alopecurus pratensis</i> L. クサヨシ <i>Phalaris arundinacea</i> L.	184,812 (2018.06.06) 184,816 (2018.07.04)
カヤツリグサ科	Cyperaceae ミノボロスゲ <i>Carex albata</i> Boott ヒゴクサ <i>Carex japonica</i> Thunb. グレーンスゲ <i>Carex parviflora</i> var. <i>parviflora</i> タガネソウ <i>Carex siderosticta</i> Hance	184,811 (2018.06.06) 184,815 (2018.06.20) 184,810 (2018.06.06) 184,813 (2018.06.06)
ラン科	Orchidaceae ミヤマウズラ <i>Goodyera schlechtendaliana</i> Reichb. fil. エゾサカネラン <i>Neottia nidus-avis</i> (L.) L. C. Richard var. <i>nidus-avis</i>	185,639 (2019.09.01) 184,818 (2018.07.12)

## ②2018・2019年度の調査

2シーズンに採集した標本の数は43であった。植栽種と未同定種を除くと確認種数は37種となる。結果を表3にまとめる。学名、分類体系および科の掲載順については水島ほか (2018) に準じた。

村野 (2000) のフロラリストに掲載がない種等で、本調査において記録されたもの (以下、初記録種) はエゾサカネラン、ヒトフサニワゼキショウ、オオスズメノテッポウ、クサヨシ、シロバナシナガワハギ、ナツグミ、ウワバミソウ、ヤマトキホコリ、オッタチカタバミ、ケタチツボスミレ、ネバリタデ、ヨウシュヤマゴボウ、ジギタリス、セイヨウカキドオシ、トキワハゼ、ブタクサの16種であった。このうち在来種は7種、外来種は9種であった。

## (2) 過去の種子植物目録の統合・再整理

過去の種子植物目録の統合・再整理の結果、最終的に作成した目録を表3に示す。

文献により記録されている種等の分類階級が異なる場合には、統合できず広義の種等とより下位の分類階級に

よるものと併記した場合もある。そのような重複を除くと、本地域においてこれまで記録されている種子植物の種数は747種となった。このうち本地域において外来と判断されるものは127種であった。

過去の文献には記録があるが今回の目録には採用しなかった種等も少なくない。それらの中には単純な誤同定と判断されるものも含まれるが、むしろ分類学的知見の変化によるものが多いと考えられる。その中には、例えば発表当時は北海道産のものは本州のものと同一种と考えられていたが現在の知見では別種とされている例や、逆に当時は分類が細分化されていたが現在では独立した種等として認められていない例など、さまざまな場合を含む。過去の調査記録にあるものの他の情報源では北海道内の分布が確認できなかった種等については、類似種の誤同定と判断した場合もあるが、当該文献の目録以外の記述も参考にしながら、あえて残した場合もある。また、何らかの誤同定であると判断できるが、どの種等に該当するのか判断できなかったものについては、不明種として扱った。

## 5 おわりに

北海道博物館と自然ふれあい交流館、「調査の会」の3者連携による総合的な植物相調査は2019年度で一応の区切りをつけることとした。しかしながら、2019年には近年未確認だった種が再確認されたものの花期を逃したため採集しなかった例があり、また、2018年9月の平成30年台風第21号による被害およびその後の倒木処理により外来種の侵入など植物相の変化が予想されることから、次年度以降も引き続き単発的な調査は行う予定である。

種子植物目録の作成に関しては、種等の統合に当たっては慎重を期したが、精度には若干の不安が残る。前報でも触れたとおり、和名・学名による照合だけでは限度があり、これ以上の精度向上のためには当該地域産の過去の植物標本の調査が必要である。

### 謝辞

北海道野生植物研究所の五十嵐博氏には、誤同定について指摘・訂正いただいた。釧路市立博物館の加藤ゆき恵氏にはカヤツリグサ科の再同定をお引き受けいただいた。自然ふれあい交流館スタッフの濱本真琴氏、小川由真氏、高橋治貴氏および元スタッフの扇谷真知子氏には、調査の際の設備使用などに関して御配慮いただいた。2017年度まで調査の会のメンバーであった濱野由美子氏には、ほかの8人のメンバーとともに調査活動にご尽力いただいた。北海道森林管理局石狩森林管理署および空知総合振興局森林室管理課には、入林承認手続きのために労をお執りいただいた。以上の各位に篤く御礼申し上げる。

また、村野紀雄氏には、校了前の拙稿に目を通していただき、ご助言を賜った。本報における過去の種子植物目録の統合・再整理作業は村野氏の御苦勞の追体験であったし、同氏のお仕事には敬意を表するとともに、心より感謝申し上げる。

### 引用文献

原松次 編著 1992.『札幌の植物 目録と分布表』.北海道大学図書刊行会.  
北海道 2010.『北海道ブルーリスト2010』.<http://bluelist.pref.hokkaido.lg.jp> (2020年1月閲覧).

北海道庁 編 1917.『野幌国有林野生植物調査報告書』.北海道庁. (国立国会図書館デジタルコレクション <https://dl.ndl.go.jp/info:ndljp/pid/955305>)  
北海道庁 編 1928.『野幌国有林野生植物調査報告書』.北海道庁.  
北海道環境生活部環境室自然環境課 編 2001.『北海道の希少野生生物 北海道レッドデータブック2001』.北海道.  
北海道林業試験場 編 1934.『野幌国有林植物調査書』.北海道林業試験場.  
五十嵐博 2016.『北海道外来植物便覧 —2015年版—』.北海道大学出版会.  
伊藤浩司・日野間彰・中井秀樹 編著 1990.『環境調査・アセスメントのための北海道高等植物目録 II 単子葉植物』.たくぎん総合研究所.  
伊藤浩司・日野間彰・中井秀樹 編著 1994.『環境調査・アセスメントのための北海道高等植物目録 III 離弁花植物』.たくぎん総合研究所.  
伊藤浩司・日野間彰・たくぎん総合研究所 編著 1987.『環境調査・アセスメントのための北海道高等植物目録 IV 合弁花植物』.たくぎん総合研究所.  
Iwatsuki, K., Boufford D.E. and Ohba, H. ed. 2016. Flora of Japan Volume IV b. Kodansha.  
環境省 2017.「レッドリスト2017 維管束植物」.[https://ikilog.biodic.go.jp/rdbdata/files/redlist2017/redlist2017\\_ikansoku.csv](https://ikilog.biodic.go.jp/rdbdata/files/redlist2017/redlist2017_ikansoku.csv) (2018年1月閲覧).  
環境省 2019.「レッドリスト2019 維管束植物」.[https://ikilog.biodic.go.jp/rdbdata/files/redlist2019/redlist2019\\_ikansoku.csv](https://ikilog.biodic.go.jp/rdbdata/files/redlist2019/redlist2019_ikansoku.csv) (2020年1月閲覧).  
水島未記・野幌森林公園植物調査の会・扇谷真知子・濱本真琴・堀繁久・表溪太. 2018「野幌森林公園地域の種子植物相」『北海道博物館研究紀要』3:79-118.  
村野紀雄 1994.「野幌森林公園地域における高等植物出現種について」『北海道環境科学研究センター所報』21: 44-77.  
村野紀雄 2000.「野幌森林公園地域の動植物相」『酪農学園大学紀要 自然科学編』25(1): 133-200.  
大橋広好・門田裕一・邑田仁・米倉浩司・木原浩 編 2015-2017.『改訂新版 日本の野生植物 1~5』.平凡社.  
佐竹義輔・原寛・亙理俊次・富成忠夫 編 1989.『日本の野生植物 木本I・II』.平凡社.  
佐竹義輔・大井次三郎・北村四郎・亙理俊次・富成忠夫 編 1981-1982.『日本の野生植物 草本I・II・III』.平凡社.  
清水建美 編 2003.『日本の帰化植物』.平凡社.  
館脇操・五十嵐恒夫 1973.『北海道石狩国野幌森林の植物学的研究』.札幌営林局.  
梅沢俊 2018.『北海道の草花』.北海道新聞社.  
山崎真実・上村純平・水島未記・持田誠・野幌森林公園植物調査の会・扇谷真知子・濱本真琴 2017.「野幌森林公園のため池および周辺の水生植物相 —2000~2004年と2016年の調査から—」『北海道博物館研究紀要』2:61-82.  
米倉浩司・梶田忠 2003-.『BG Plants 和名-学名インデックス (YList)』.<http://ylist.info> (2020年1月閲覧).

表4 野幌森林公園地域の種子植物目録

## 凡例

## ■採用した種等

◎ゴシック体（サンセリフ体）は本目録で採用した種等である。

◎行頭にある数字は便宜的につけた整理番号である。ただし、広義の種等と狭義の種等を併記した場合の前者、および不明種は無番号とした。

◎和名・学名は原則として『改訂新版 日本の野生植物 1~5』（大橋ほか 編 2015-2017）に依拠し、掲載のない種等については適宜他の文献を参考にした。

◎分類体系および科の掲載順についても同書に基づき、各科内では種等は学名のアルファベット順に並べた。

◎旧分類体系（新エングレー体系）とAPG体系で科が異なる場合は、科名もしくは種名の右に旧分類体系における科名を記した。

## ■レッドデータブック等の掲載種・外来種

◎レッドデータブック・レッドリストの掲載種、外来種については種名の右に略号で示した。

・「道」は北海道レッドデータブック2001（北海道環境生活部環境室自然環境課 編 2001）掲載種。カテゴリーは以下のとおり。[En：絶滅危惧種 Vu：絶滅危急種 R：希少種]

・「環」は環境省レッドリスト2019（環境省 2019）掲載種。カテゴリーは以下のとおり。[VU：絶滅危惧II類 NT：準絶滅危惧]

・「外来」は外来種、「国内外来」は国内外来種。北海道内の他地域には自然分布しているが調査地域においては外来と判断した種も含む。うち北海道ブルーリスト2010（北海道 2010）掲載種については以下のカテゴリーを示した。[A2：本道の生態系等へ大きな影響を及ぼしており、防除対策の必要性について検討する種 A3：本道に定着しており、生態系等への影響が報告または懸念されている種 B：本道に定着しているが、生態系等への影響が報告または懸念されていない種 D：本道への定着が不明であり、生態系等への影響が報告または懸念されていない種]

## ■過去の記録

◎明朝体は過去の記録に掲載のある種等を示す。

◎行頭の数字は出典を示す。内容は以下のとおり。

[1] 北海道庁 編 1917.『野幌国有林野生植物調査報告書』。北海道庁。

[2] 北海道庁 編 1928.『野幌国有林野生植物調査報告書』。北海道庁。

[3] 北海道林業試験場 編 1934.『野幌国有林植物調査書』。北海道林業試験場。

[4] 笹脇操・五十嵐恒夫 1973.『北海道石狩国野幌森林の植物学的研究』。札幌営林局。

[5] 原松次 編著 1992.『札幌の植物 目録と分布表』。北海道大学図書刊行会。

[5'] 村野紀雄 1994.『野幌森林公園地域における高等植物出現種について』中の未公開情報による記録種（「1937年より後1992年まで確認されたもの」のうち[5]にない種）

[6] 水島未記ほか. 2018『野幌森林公園地域の種子植物相』『北海道博物館研究紀要』3.（本報における訂正を含む）

[6'] 本報で報告する2018年・2019年の調査による確認種のうち[6]にない種

◎和名・学名については、以下の規則に基づいて転載した。

## [和名]

・複数書かれているものは最初のをその文献における正名と見なし、本目録で採用した

・平仮名および漢字は片仮名に、歴史的仮名遣いは現代仮名遣いに直した

## [学名]

・属名・種小名等については誤字・脱字と考えられるものや姓が一致していないもの等も原則としてそのまま転記した

・ただし、種小名については固有名詞に由来する場合でもすべて小文字に直した

・種より下の分類階級を示す記号は「subsp.」、「var.」、「f.」という表記に統一した

・命名者名については明らかに誤字・脱字とわかるものは正した

・命名者名の後のペリオドについては略記の場合以外は削除した

・命名者名の略記法は統一しておらず、原則として原典の表記をそのまま転記した

・命名者名でスモールキャピタルが使われている場合は小文字に直した

・属名・種小名等については他の部分と異なる書体で表記すべきであるが、編集の都合ですべて正体とした

## マツ科

## Pinaceae

トドマツ (広義)	<i>Abies sachalinensis</i> (F. Schmidt) Mast.
[1] トドマツ	<i>Abies sachalinensis</i> Fr. Schm.
[5] トドマツ	<i>Abies sachalinensis</i> (Fr. Schm.) Masters
[6] トドマツ	<i>Abies sachalinensis</i> (Fr. Schm.) Masters
001 アカトドマツ	<i>Abies sachalinensis</i> (F. Schmidt) Mast. var. <i>sachalinensis</i>
[3] アカトドマツ	<i>Abies sachalinensis</i> Fr. Schm.
[4] トドマツ	<i>Abies sachalinensis</i> Masters
002 アオトドマツ	<i>Abies sachalinensis</i> (F. Schmidt) Mast. var. <i>mayriana</i> Miyabe et Kudô
[2] トドマツ	<i>Abies mayriana</i> Miyabe et Kudo
[3] アオトドマツ	<i>Abies mayriana</i> Miyabe et Kudo
[4] アオトドマツ	<i>Abies mayriana</i> Miyabe et Kudo
003 アカエゾマツ	<i>Picea glehnii</i> (F. Schmidt) Mast.
[2] アカエゾマツ	<i>Picea glehnii</i> Masters
[3] アカエゾマツ	<i>Picea glehnii</i> Masters
[4] アカエゾマツ	<i>Picea glehnii</i> Masters
[5] アカエゾマツ	<i>Picea glehnii</i> (Fr. Schm.) Masters

004 エゾマツ	<i>Picea jezoensis</i> (Siebold et Zucc.) Carri. var. <i>jezoensis</i>
[1] エゾマツ	<i>Picea ajanensis</i> Fisch.
[2] エゾマツ	<i>Picea jezoensis</i> Carr.
[3] エゾマツ	<i>Picea jezoensis</i> Carr.
[4] エゾマツ	<i>Picea jezoensis</i> Carr.
[5] エゾマツ	<i>Picea jezoensis</i> (Sieb. et Zucc.) Carrière

**イチイ科 Taxaceae**

005 ハイイヌガヤ	<i>Cephalotaxus harringtonia</i> (Knight ex Forbes) K. Koch var. <i>nana</i> (Nakai) Rehder	(イヌガヤ科 Cephalotaxaceae)
[1] イヌガヤ	<i>Cephalotaxus drupacea</i> Sieb. et Zucc.	
[2] エゾイヌガヤ	<i>Cephalotaxus drupacea</i> Shieb. et Zucc. var. <i>nana</i> Kudo	
[3] エゾイヌガヤ	<i>Cephalotaxus nana</i> Nakai	
[4] エゾイヌガヤ	<i>Cephalotaxus harringtonia</i> K. Koch var. <i>nana</i> Rehder	
[5] ハイイヌガヤ	<i>Cephalotaxus harringtonia</i> (Knight) K. Koch var. <i>nana</i> (Nakai) Rehder	
[6] ハイイヌガヤ	<i>Cephalotaxus harringtonia</i> (Knight) K. Koch var. <i>nana</i> (Nakai) Rehder	

006 イチイ	<i>Taxus cuspidata</i> Siebold et Zucc.
[1] イチイ	<i>Taxus cuspidata</i> Sieb. et Zucc.
[2] イチイ	<i>Taxus cuspidata</i> Sieb. et Zucc.
[3] イチイ	<i>Taxus cuspidata</i> Sieb. et Zucc.
[4] イチイ	<i>Taxus cuspidata</i> Sieb. et Zucc.
[5] イチイ	<i>Taxus cuspidata</i> Sieb. et Zucc.
[6] イチイ	<i>Taxus cuspidata</i> Sieb. et Zucc.

**スイレン科 Nymphaeaceae**

007 コウホネ	<i>Nuphar japonica</i> DC.
[5] コウホネ	<i>Nuphar japonicum</i> DC.
[6] コウホネ	<i>Nuphar japonicum</i> DC.

008 スイレン属の1種	<i>Nymphaea</i> cv.	外来
[6] スイレン属の1種	<i>Nymphaea</i> cv.	

**マツブサ科 Schisandraceae**

009 チョウセンゴミシ	<i>Schisandra chinensis</i> (Turcz.) Baill.
[1] チョウセンゴミシ	<i>Schisandra chinensis</i> Baillon
[2] チョウセンゴミシ	<i>Schisandra chinensis</i> Baillon
[3] チョウセンゴミシ	<i>Schisandra chinensis</i> Baill.
[4] チョウセンゴミシ	<i>Schisandra chinensis</i> Baill.
[5] チョウセンゴミシ	<i>Schisandra chinensis</i> (Turcz.) Baill.
[6] チョウセンゴミシ	<i>Schisandra chinensis</i> (Turcz.) Baill.

**センリョウ科 Chloranthaceae**

010 ヒトリシズカ	<i>Chloranthus quadrifolius</i> (A. Gray) H. Ohba et S. Akiyama
[1] ヒトリシズカ	<i>Chloranthus japonicus</i> Sieb.
[2] ヒトリシズカ	<i>Chloranthus japonicus</i> Sieb.
[3] ヒトリシズカ	<i>Chloranthus japonicus</i> Sieb.
[4] ヒトリシズカ	<i>Chloranthus japonicus</i> Sieb.
[5] ヒトリシズカ	<i>Chloranthus japonicus</i> Sieb.
[6] ヒトリシズカ	<i>Chloranthus japonicus</i> Sieb.

011 フタリシズカ	<i>Chloranthus serratus</i> (Thunb.) Roem. et Schult.
[1] フタリシズカ	<i>Chloranthus serratus</i> Roem. et Schult.
[2] フタリシズカ	<i>Chloranthus serratus</i> Roem. et Schult.
[3] フタリシズカ	<i>Chloranthus serratus</i> Roem. et Schult.
[4] フタリシズカ	<i>Chloranthus serratus</i> Roem. et Schult.
[5] フタリシズカ	<i>Chloranthus serratus</i> (Thunb.) Roem. et Schult.
[6] フタリシズカ	<i>Chloranthus serratus</i> (Thunb.) Roem. et Schult.

**ドクダミ科 Saururaceae**

012 ドクダミ	<i>Houttuynia cordata</i> Thunb.	国内外来A3
[3] ドクダミ	<i>Houttuynia cordata</i> Thunb.	
[4] ドクダミ	<i>Houttuynia cordata</i> Thunb.	
[5] ドクダミ	<i>Houttuynia cordata</i> Thunb.	
[6] ドクダミ	<i>Houttuynia cordata</i> Thunb.	

**モクレン科 Magnoliaceae**

013 キタコブシ	<i>Magnolia kobus</i> DC. var. <i>borealis</i> Sarg.
[1] コブシ	<i>Magnolia kobus</i> DC.
[2] キタコブシ	<i>Magnolia kobus</i> DC. var. <i>borealis</i> Sargent
[3] キタコブシ	<i>Magnolia kobus</i> DC. var. <i>borealis</i> Sargent
[4] キタコブシ	<i>Magnolia kobus</i> DC. var. <i>borealis</i> Sargent
[5] キタコブシ	<i>Magnolia praecocissima</i> Koidz. var. <i>borealis</i> (Sargent) Koidz.
[6] キタコブシ	<i>Magnolia praecocissima</i> Koidz. var. <i>borealis</i> (Sargent) Koidz.



014	ホオノキ	<i>Magnolia obovata</i> Thunb.	
	[1] ホオノキ	<i>Magnolia hypoleuca</i> Sieb. et Zucc.	
	[2] ホオノキ	<i>Magnolia hypoleuca</i> Sieb. et Zucc.	
	[3] ホオノキ	<i>Magnolia obovata</i> Thunb.	
	[4] ホオノキ	<i>Magnolia obovata</i> Thunb.	
	[5] ホオノキ	<i>Magnolia obovata</i> Thunb.	
	[6] ホオノキ	<i>Magnolia obovata</i> Thunb.	
<b>サトイモ科 Araceae</b>			
015	コウライテンナンショウ	<i>Arisaema peninsulae</i> Nakai	
	[1] テンナンショウ	<i>Arisaema japonica</i> Bl.	
	[2] テンナンショウ	<i>Arisaema japonica</i> Bl.	
	[3] コウライテンナンショウ	<i>Arisaema angustum</i> Fr. et Sav. var. <i>peninsulae</i> Nakai	
	[4] コウライテンナンショウ	<i>Arisaema angustum</i> Franch. et Savat. var. <i>peninsulae</i> Nakai	
	[5] マムシグサ	<i>Arisaema serratum</i> (Thunb.) Schott	
	[6] マムシグサ	<i>Arisaema serratum</i> (Thunb.) Schott	
016	アオウキクサ	<i>Lemna aoukikusa</i> Beppu et Murata subsp. <i>aoukikusa</i>	(ウキクサ科 Lemnaceae)
	[5] アオウキクサ	<i>Lemna perpusilla</i> Torrey	
	[6] アオウキクサ	<i>Lemna perpusilla</i> Torrey	
017	コウキクサ	<i>Lemna minor</i> L.	(ウキクサ科 Lemnaceae)
	[6] コウキクサ	<i>Lemna minor</i> L.	
018	ミズバショウ	<i>Lysichiton camtschatcensis</i> (L.) Schott	
	[1] ミズバショウ	<i>Lysichiton camtschatcense</i> Schott	
	[2] ミズバショウ	<i>Lysichiton camtschaicensz</i> Schott	
	[3] ミズバショウ	<i>Lysichiton camtschatcense</i> Schott	
	[4] ミズバショウ	<i>Lysichiton camtschatcense</i> Schott	
	[5] ミズバショウ	<i>Lysichiton camtschatcense</i> (L.) Schott	
	[6] ミズバショウ	<i>Lysichiton camtschatcense</i> (L.) Schott	
019	カラスビシャク	<i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breitenb.	
	[3] ハンゲ	<i>Pinellia ternata</i> Breit. var. <i>vulgaris</i> Engl. f. <i>viridis</i> Miyabe et Kudo	
	[4] カラスビシャク	<i>Pinellia ternata</i> Breitenb.	
	[6] カラスビシャク	<i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breit.	
020	ウキクサ	<i>Spirodela polyrhiza</i> (L.) Schleid.	(ウキクサ科 Lemnaceae)
	[5] ウキクサ	<i>Spirodela polyrhiza</i> (L.) Schleid.	
	[6] ウキクサ	<i>Spirodela polyrhiza</i> (L.) Schleid.	
021	ヒメザゼンソウ	<i>Symplocarpus nipponicus</i> Makino	
	[5] ヒメザゼンソウ	<i>Symplocarpus nipponicus</i> Makino	
	[6] ヒメザゼンソウ	<i>Symplocarpus nipponicus</i> Makino	
022	ザゼンソウ	<i>Symplocarpus renifolius</i> Schott ex Tzvelev	
	[1] ザゼンソウ	<i>Symplocarpus foetidus</i> Salisb.	
	[2] ザゼンソウ	<i>Symplocarpus foetidus</i> Salisb.	
	[3] ザゼンソウ	<i>Symplocarpus foetidus</i> Salisb.	
	[4] ザゼンソウ	<i>Symplocarpus renifolius</i> Schott	
	[5] ザゼンソウ	<i>Symplocarpus foetidus</i> Nutt. var. <i>latissimus</i> (Makino) Hara f. <i>latissimus</i>	
	[5] アオザゼンソウ	<i>Symplocarpus foetidus</i> Nutt. var. <i>latissimus</i> (Makino) Hara f. <i>viridispathus</i> S. Watanabe	
	[6] ザゼンソウ	<i>Symplocarpus foetidus</i> Nutt. var. <i>latissimus</i> (Makino) Hara	
<b>オモダカ科 Alismataceae</b>			
023	ヘラオモダカ	<i>Alisma canaliculatum</i> A. Braun et C. D. Bouché	
	[2] ヘラオモダカ	<i>Alisma plantago</i> L. var. <i>canaliculatum</i> Kudo	
	[3] ヘラオモダカ	<i>Alisma plantago</i> L. var. <i>canaliculatum</i> Miyabe et Kudo	
	[4] ヘラオモダカ	<i>Alisma canaliculatum</i> A. Br. et Bouché	
	[5] ヘラオモダカ	<i>Alisma canaliculatum</i> A. Br. et Bouché	
	[6] ヘラオモダカ	<i>Alisma canaliculatum</i> A. Br. et Bouché	
024	サジオモダカ	<i>Alisma plantago-aquatica</i> L. var. <i>orientale</i> Sam.	
	[2] サジオモダカ	<i>Alisma plantago</i> L. var. <i>paviflorum</i> Torr.	
	[3] サジオモダカ	<i>Alisma plantago</i> L. var. <i>paviflorum</i> Torr.	
	[4] サジオモダカ	<i>Alisma plantago-aquatica</i> Linn. var. <i>orientale</i> Samuels.	
	[5] サジオモダカ	<i>Alisma plantago-aquatica</i> L. var. <i>orientale</i> Samuels.	
	[6] サジオモダカ	<i>Alisma plantago-aquatica</i> L. var. <i>orientale</i> Samuels.	
025	オモダカ	<i>Sagittaria trifolia</i> L.	
	[6] オモダカ	<i>Sagittaria trifolia</i> L.	
<b>ヒルムシロ科 Potamogetonaceae</b>			
026	ホソバヒルムシロ	<i>Potamogeton alpinus</i> Balb.	環VU
	[6] ホソバヒルムシロ	<i>Potamogeton alpinus</i> Balbis	
027	ヒルムシロ	<i>Potamogeton distinctus</i> A. Benn.	
	[5] ヒルムシロ	<i>Potamogeton distinctus</i> A. Bennett	

028	オヒルムシロ	<i>Potamogeton natans</i> L.	
	[1] オヒルムシロ	Potamogeton natans L.	
	[2] オヒルムシロ	Potamogeton natans L.	
	[3] オヒルムシロ	Potamogeton natans L.	
	[4] オヒルムシロ	Potamogeton natans Linn.	
	[5] オヒルムシロ	Potamogeton natans L.	
	[6] オヒルムシロ	Potamogeton natans L.	
029	ホソバミズヒキモ	<i>Potamogeton octandrus</i> Poir.	
	[6] ホソバミズヒキモ	Potamogeton octandrus Poir.	
030	ヤナギモ	<i>Potamogeton oxyphyllus</i> Miq.	
	[6] ヤナギモ	Potamogeton oxyphyllus Miq.	
<b>シュロソウ科</b>		<b>Melanthiaceae</b>	(ユリ科 Liliaceae)
031	ツクバネソウ	<i>Paris tetrphylla</i> A. Gray	
	[1] ツクバネソウ	Paris tetrphylla A. Gray	
	[2] ツクバネソウ	Paris tetrphylla A. Gray	
	[3] ツクバネソウ	Paris tetrphylla A. Gray	
	[4] ツクバネソウ	Paris tetrphylla A. Gray	
	[5] ツクバネソウ	Paris tetrphylla A. Gray	
	[6] ツクバネソウ	Paris tetrphylla A. Gray	
032	クマバツクバネソウ	<i>Paris verticillata</i> M. Bieb.	
	[1] クマバツクバネソウ	Paris quadrifolia L. var. obovata Rgl. et Til.	
	[2] クマバツクバネソウ	Paris hexaphylla Cham.	
	[3] クマバツクバネソウ	Paris hexaphylla Cham.	
	[4] クマバツクバネソウ	Paris verticillata M. v. Bieb.	
	[5] クマバツクバネソウ	Paris verticillata M. v. Bieb.	
	[6] クマバツクバネソウ	Paris verticillata M. v. Bieberst.	
エンレイソウ (広義)		<i>Trillium apetalon</i> Makino	
	[1] エンレイソウ	Trillium smallii Maxim.	
	[2] エンレイソウ	Trillium smallii Maxim.	
033	アオミノエンレイソウ	<i>Trillium apetalon</i> Makino var. <i>apetalon</i>	
	[3] アオミノエンレイソウ	Trillium smallii Maxim. f. viridicarpum (Makino)	
	[4] アオミノエンレイソウ	Trillium smallii Maxim. f. viridicarpum Tatewaki	
	[5] アオミノエンレイソウ	Trillium apetalon Makino var. apetalon	
	[6] アオミノエンレイソウ	Trillium apetalon Makino var. apetalon	
034	クロミノエンレイソウ	<i>Trillium apetalon</i> Makino var. <i>atropurpureocarpum</i> (Makino) J. Samej.	
	[3] クロミノエンレイソウ	Trillium smallii Maxim. f. atropurpureocarpum (Makino)	
	[4] クロミノエンレイソウ	Trillium smallii Maxim. f. atropurpureocarpum Tatewaki	
	[5] クロミノエンレイソウ	Trillium apetalon Makino var. atropurpureocarpum (Makino) Samejima f. atropurpureocarpum	
	[6] クロミノエンレイソウ	Trillium apetalon Makino var. atropurpureocarpum (Makino) J. Samej.	
035	オオバナノエンレイソウ	<i>Trillium camschatcense</i> Ker Gawl. var. <i>camschatcense</i>	
	[1] シロバナノエンレイソウ	Trillium kamtschaticum Pall.	
	[2] オオバナノエンレイソウ	Trillium kamtschaticum Pall.	
	[3] オオバナノエンレイソウ	Trillium kamtschaticum Pall.	
	[4] オオバナノエンレイソウ	Trillium kamtschaticum Pall.	
	[5] オオバナノエンレイソウ	Trillium camschatcense Ker-Gawl.	
	[6] オオバナノエンレイソウ	Trillium camschatcense Ker Gawl. var. camschatcense	
036	チシマエンレイソウ	<i>Trillium camschatcense</i> Ker Gawl. var. <i>kurilense</i> Miyabe et Tatew.	
	[6] チシマエンレイソウ	Trillium camschatcense Ker Gawl. var. kurilense Miyabe et Tatew.	
037	シラオイエンレイソウ	<i>Trillium</i> × <i>hagae</i> Miyabe et Tatew.	
	[4] シラオイエンレイソウ	Trillium hagae Miyabe et Tatewaki	
	[5] シラオイエンレイソウ	Trillium × hagae Miyabe et Tatewaki	
038	ヒダカエンレイソウ	<i>Trillium</i> × <i>miyabeanum</i> Tatew. ex J. et K. Samej.	道R
	[5] クロミノヒダカエンレイソウ	Trillium × miyabeanum Tatewaki var. atropurpureocarpum Samejima	
	[6] ヒダカエンレイソウ	Trillium × miyabeanum Tatew.	
039	ミヤマエンレイソウ	<i>Trillium tschonokii</i> Maxim.	
	[1] ミヤマエンレイソウ	Trillium tschonokii Maxim.	
	[2] ミヤマエンレイソウ	Trillium tschonokii Maxim.	
	[3] ミヤマエンレイソウ	Trillium tschonokii Maxim.	
	[4] ミヤマエンレイソウ	Trillium tschonokii Maxim.	
	[5] シロバナノエンレイソウ	Trillium tschonokii Maxim.	
	[6] シロバナノエンレイソウ	Trillium tschonokii Maxim.	
040	バイケイソウ	<i>Veratrum album</i> L. subsp. <i>oxysepalum</i> (Turcz.) Hultén	
	[1] バイケイソウ	Veratrum album L. var. lobelianum Rchb.	
	[2] バイケイソウ	Veratrum album L. var. lobelianum Rchb.	
	[3] バイケイソウ	Veratrum grandiflorum Loes.	
	[4] バイケイソウ	Veratrum grandiflorum Loes.	

- [5] バイケイソウ *Veratrum album* L. subsp. *oxysepalum* (Turcz.) Hultén  
 [6] バイケイソウ *Veratrum album* L. subsp. *oxysepalum* Hultén

## イヌサフラン科

## Colchicaceae

(ユリ科 Liliaceae)

041 ホウチャクソウ *Disporum sessile* D. Don ex Schult. et Schult. f. var. *sessile*

- [1] ホウチャクソウ *Disporum sessile* Don  
 [2] ホウチャクソウ *Disporum sessile* Don  
 [3] ホウチャクソウ *Disporum sessile* Don  
 [4] ホウチャクソウ *Disporum sessile* Don  
 [5] ホウチャクソウ *Disporum sessile* D. Don ex Schult.  
 [6] ホウチャクソウ *Disporum sessile* Don

042 チゴユリ *Disporum smilacinum* A. Gray

- [1] チゴユリ *Disporum smilacinum* A. Gray  
 [2] チゴユリ *Disporum smilacinum* A. Gray  
 [3] チゴユリ *Disporum smilacinum* A. Gray  
 [4] チゴユリ *Disporum smilacinum* A. Gray  
 [5] チゴユリ *Disporum smilacinum* A. Gray  
 [6] チゴユリ *Disporum smilacinum* A. Gray

## サルトリイバラ科

## Smilacaceae

(ユリ科 Liliaceae)

043 シオデ *Smilax riparia* A. DC.

- [2] タチシオデ *Smilax herbacea* L. var. *oldhami* Maxim.  
 [3] シオデ *Smilax nipponica* Miq.  
 [4] シオデ *Smilax nipponica* Miq.  
 [5] シオデ *Smilax riparia* A. DC. var. *ussuriensis* (Regel) Hara et T. Koyama  
 [6] シオデ *Smilax riparia* A. DC. var. *ussuriensis* (Regel) Hara et T. Koyama

## ユリ科

## Liliaceae

044 オオウバユリ *Cardiocrinum cordatum* (Thunb.) Makino var. *glehnii* (F. Schmidt) H. Hara

- [1] オオウバユリ *Lilium glehnii* Fr. Schm.  
 [2] オオウバユリ *Lilium glehnii* Fr. Schm.  
 [3] エゾウバユリ *Cardiocrinum glehni* Makino  
 [4] エゾウバユリ *Cardiocrinum cordatum* Koidz. var. *glehnii* Woodcock  
 [5] オオウバユリ *Cardiocrinum cordatum* (Thunb. ex Murray) Makino var. *glehnii* (Fr. Schm.) Hara  
 [6] オオウバユリ *Cardiocrinum cordatum* (Thunb.) Makino var. *glehnii* (Fr. Schm.) Hara

045 ツバメオモト *Clintonia udensis* Trautv. et C. A. Mey.

- [1] ツバメオモト *Clintonia udensis* Trautv. et Mey  
 [2] ツバメオモト *Clintonia udensis* Trautv. et Mey  
 [3] ツバメオモト *Clintonia udensis* Trautv. et Mey.  
 [4] ツバメオモト *Clintonia udensis* Trautv. et Mey.  
 [5] ツバメオモト *Clintonia udensis* Trautv. et Mey.  
 [6] ツバメオモト *Clintonia udensis* Trautv. et Mey.

046 クロユリ *Fritillaria camschatcensis* (L.) Ker Gawl.

道R

- [3] クロユリ *Fritillaria camschatcensis* Ker-Gawl.  
 [4] クロユリ *Fritillaria camschatcensis* Ker-Gawl.

047 キバナノアマナ *Gagea nakaiana* Kitag.

- [6] キバナノアマナ *Gagea lutea* (L.) Ker-Gawl.

048 クルマユリ *Lilium medeoloides* A. Gray

- [1] クルマユリ *Lilium medeoloides* A. Gray  
 [2] クルマユリ *Lilium medeoloides* A. Gray  
 [3] クルマユリ *Lilium medeoloides* A. Gray  
 [4] クルマユリ *Lilium medeoloides* A. Gray  
 [5] クルマユリ *Lilium medeoloides* A. Gray  
 [6] クルマユリ *Lilium medeoloides* A. Gray

049 オオバタケシマラン *Streptopus amplexifolius* (L.) DC. var. *papillatus* Ohwi

- [5] オオバタケシマラン *Streptopus amplexifolius* (L.) DC. var. *papillatus* Ohwi

## ラン科

## Orchidaceae

050 キンセイラン *Calanthe nipponica* Makino

道En 環VU

- [1] キンセイラン *Calanthe nipponica* Makino  
 [2] キンセイラン *Calanthe nipponica* Makino  
 [3] キンセイラン *Calanthe nipponica* Makino  
 [4] キンセイラン *Calanthe nipponica* Makino  
 [5] キンセイラン *Calanthe nipponica* makino  
 [6] キンセイラン *Calanthe nipponica* Makino

051 サルメンエビネ *Calanthe tricarinata* Lindl.

道En 環VU

- [1] サルメンエビネ *Calanthe tricarinata* Lindl.  
 [2] サルメンエビネ *Calanthe tricarinata* Lindl.  
 [3] サルメンエビネ *Paracalanthe megalophora* Miyabe et Kudo  
 [4] サルメンエビネ *Calanthe tricarinata* Lindl.  
 [5] サルメンエビネ *Calanthe tricarinata* Lindl.

	[6] サルメンエビネ	<i>Calanthe tricarinata</i> Lindl.	
052	ギンラン	<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Blume var. <i>erecta</i>	
	[5] ギンラン	<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb. et Murray) Blume var. <i>erecta</i>	
	[6] ギンラン	<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Blume var. <i>erecta</i>	
053	ササバギンラン	<i>Cephalanthera longibracteata</i> Blume	
	[1] ササバギンラン	<i>Cephalanthera longibracteata</i> Bl.	
	[2] ササバギンラン	<i>Cephalanthera longibracteata</i> Bl.	
	[3] ササバギンラン	<i>Cephalanthera longibracteata</i> Bl.	
	[4] ササバギンラン	<i>Cephalanthera longibracteata</i> Blume	
	[6] ササバギンラン	<i>Cephalanthera longibracteata</i> Blume	
054	クゲヌマラン	<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch	環VU
	[6] クゲヌマラン	<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Blume var. <i>shizuoi</i> Ohwi	
055	ユウシュンラン	<i>Cephalanthera subaphylla</i> Miyabe et Kudô	道En 環VU
	[3] ユウシュンラン	<i>Cephalanthera subaphylla</i> Miyake et Kudo	
	[4] ユウシュンラン	<i>Cephalanthera subaphylla</i> Miyake et Kudo	
	[5] ユウシュンラン	<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb. et Murray) Blume var. <i>subaphylla</i> Ohwi	
	[6] ユウシュンラン	<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Blume var. <i>subaphylla</i> Ohwi	
056	トケンラン	<i>Cremastra unguiculata</i> (Finet) Finet	環VU
	[1] トケンラン	<i>Cremastra unguiculata</i> Finet	
	[2] トケンラン	<i>Cremastra unguiculata</i> Finet	
	[3] トケンラン	<i>Cremastra unguiculata</i> Finet	
	[4] トケンラン	<i>Cremastra unguiculata</i> Finet	
	[5] トケンラン	<i>Cremastra unguiculata</i> (Finet) Finet	
	[6] トケンラン	<i>Cremastra unguiculata</i> (Finet) Finet	
057	サイハイラン	<i>Cremastra variabilis</i> (Blume) Nakai	
	[1] サイハイラン	<i>Cremastra appendiculata</i> Makino	
	[2] サイハイラン	<i>Cremastra appendiculata</i> Makino	
	[3] サイハイラン	<i>Cremastra variabilis</i> Nakai	
	[4] サイハイラン	<i>Cremastra appendiculata</i> Makino	
	[5] サイハイラン	<i>Cremastra appendiculata</i> (D. Don) Makino	
	[6] サイハイラン	<i>Cremastra appendiculata</i> (D. Don) Makino	
058	ツチアケビ	<i>Cyrtosia septentrionalis</i> (Rchb. f.) Garay	
	[1] ツチアケビ	<i>Galeola septentrionalis</i> Rchb.	
	[2] ツチアケビ	<i>Galeola septentrionalis</i> Rchb.	
	[3] ツチアケビ	<i>Galeola septentrionalis</i> Rchb. f.	
	[4] ツチアケビ	<i>Galeola septentrionalis</i> Reichb. f.	
	[5] ツチアケビ	<i>Galeola septentrionalis</i> Reichb. f.	
	[6] ツチアケビ	<i>Galeola septentrionalis</i> Reichb. f.	
059	アオチドリ	<i>Dactylorhiza viridis</i> (L.) R. M. Bateman, A. M. Pridgeton et M. W. Chase	
	[1] アオチドリ	<i>Coeloglossum viride</i> Hartm. var. <i>bracteatum</i> Aschers. u. Graebn.	
	[2] アオチドリ	<i>Coeloglossum viride</i> Hartm. var. <i>bracteatum</i> Aschers. et Graebn.	
	[3] アオチドリ	<i>Coeloglossum viride</i> Hartm. var. <i>bracteatum</i> Rich.	
	[4] アオチドリ	<i>Coeloglossum viride</i> Hartm. var. <i>bracteatum</i> Richter	
	[5] アオチドリ	<i>Coeloglossum viride</i> (L.) Hartm. var. <i>bracteatum</i> (Willd.) Richter	
	[6] アオチドリ	<i>Coeloglossum viride</i> (L.) Hartm. var. <i>bracteatum</i> (Willd.) Richter	
060	アオスズラン	<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz	
	[5] エゾスズラン	<i>Epipactis papillosa</i> Franch. et Savat.	
	[6] エゾスズラン	<i>Epipactis papillosa</i> Franch. et Savat.	
061	オノノヤガラ	<i>Gastrodia elata</i> Blume	
	[1] オノノヤガラ	<i>Gastrodia elata</i> Bl.	
	[2] オノノヤガラ	<i>Gastrodia elata</i> Bl.	
	[3] オノノヤガラ	<i>Gastrodia elata</i> Bl.	
	[4] オノノヤガラ	<i>Gastrodia elata</i> Blume	
	[5] オノノヤガラ	<i>Gastrodia elata</i> Blume	
	[6] オノノヤガラ	<i>Gastrodia elata</i> Blume	
062	アケボノシュスラン	<i>Goodyera foliosa</i> (Lindl.) Benth. ex C. B. Clarke var. <i>laevis</i> Finet	
	[1] アケボノシュスラン	<i>Goodyera maximowicziana</i> Makino	
	[2] アケボノシュスラン	<i>Goodyera maximowicziana</i> Makino	
	[3] アケボノシュスラン	<i>Goodyera maximowicziana</i> Makino	
	[4] アケボノシュスラン	<i>Goodyera maximowicziana</i> Makino	
	[5] アケボノシュスラン	<i>Goodyera maximowicziana</i> Makino	
	[6] アケボノシュスラン	<i>Goodyera foliosa</i> (Lindl.) Benth. var. <i>maximowicziana</i> (Makino) F. Maek.	
063	ヒメミヤマウズラ	<i>Goodyera repens</i> (L.) R. Br.	
	[1] ヒメミヤマウズラ	<i>Goodyera repens</i> R. Br.	
	[2] ヒメミヤマウズラ	<i>Goodyera repens</i> R. Br.	
	[3] ヒメミヤマウズラ	<i>Goodyera repens</i> R. Br.	
	[4] ヒメミヤマウズラ	<i>Goodyera repens</i> R. Br.	
	[5] ヒメミヤマウズラ	<i>Goodyera repens</i> (L.) R. Br.	
	[6] ヒメミヤマウズラ	<i>Goodyera repens</i> (L.) R. Br.	

064	ミヤマウズラ	<i>Goodyera schlechtendaliana</i> Rchb. f.	
	[5] ミヤマウズラ	<i>Goodyera schlechtendaliana</i> Reichb. f.	
	[6] ミヤマウズラ	<i>Goodyera schlechtendaliana</i> Reichb. f.	
065	ジガバチソウ	<i>Liparis krameri</i> Franch. et Sav.	
	[1] ジガバチソウ	<i>Liparis krameri</i> Fr. et Sav.	
	[2] ジガバチソウ	<i>Liparis krameri</i> Fr. et Sav.	
	[3] ジガバチソウ	<i>Liparis krameri</i> Fr. et Sav.	
	[4] ジガバチソウ	<i>Liparis krameri</i> Franch. et Savat.	
066	クモキリソウ	<i>Liparis kumokiri</i> F. Maek.	
	[5] クモキリソウ	<i>Liparis kumokiri</i> F. Maek.	
	[6] クモキリソウ	<i>Liparis kumokiri</i> F. Maek.	
067	スズムシソウ	<i>Liparis makinoana</i> Schltr.	
	[1] スズムシソウ	<i>Liparis liliifolia</i> Rich.	
	[2] スズムシソウ	<i>Liparis liliifolia</i> Rich.	
	[3] スズムシソウ	<i>Liparis makinoana</i> Schltr.	
	[4] スズムシソウ	<i>Liparis makinoana</i> Schltr.	
	[5] スズムシソウ	<i>Liparis makinoana</i> Schltr.	
068	ノビネチドリ	<i>Neolindleya camtschatica</i> (Cham.) Nevski	
	[1] ノビネチドリ	<i>Gymnadenia camtschatica</i> Miyabe et Kudō	
	[2] ノビネチドリ	<i>Gymnadenia camtschatica</i> Miyabe et Kudo	
	[3] ノビネチドリ	<i>Gymnadenia camtschatica</i> Miyabe et Kudo	
	[4] ノビネチドリ	<i>Gymnadenia camtschatica</i> Miyabe et Kudo	
	[5] ノビネチドリ	<i>Gymnadenia camtschatica</i> (Cham.) Miyabe et Kudo f. <i>camtschatica</i>	
	[6] ノビネチドリ	<i>Gymnadenia camtschatica</i> (Cham.) Miyabe et Kudo	
069	コフタバラン	<i>Neottia cordata</i> (L.) Rich.	道R
	[1] コフタバラン	<i>Listera cordata</i> R. Br.	
	[2] コフタバラン	<i>Listera cordata</i> R. Br.	
	[3] コフタバラン	<i>Listera cordata</i> R. Br.	
	[4] フタバラン	<i>Listera cordata</i> R. Br.	
070	エゾサカネラン	<i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich.	道Cr
	[1] サカネラン	<i>Neottia nidus avis</i> Rich.	
	[2] サカネラン	<i>Neottia nidus-avis</i> Rich.	
	[3] サカネラン	<i>Neottia nidus-avis</i> Rich.	
	[4] サカネラン	<i>Neottia nidus-avis</i> L. C. Rich.	
	[6] エゾサカネラン	<i>Neottia nidus-avis</i> (L.) L. C. Richard var. <i>nidus-avis</i>	
071	サカネラン	<i>Neottia papilligera</i> Schltr.	道Cr 環EN
	[5] サカネラン	<i>Neottia nidus-avis</i> (L.) L. C. Richard. var. <i>mandshurica</i> Kom.	
072	ミヤマモジズリ	<i>Neottianthe cucullata</i> (L.) Schltr.	
	[1] ミヤマモジズリ	<i>Gymnadenia cucullata</i> Rich.	
	[2] ミヤマモジズリ	<i>Gymnadenia cucullata</i> Rich.	
	[3] ミヤマモジズリ	<i>Gymnadenia cucullata</i> Rich.	
	[4] ミヤマモチズリ	<i>Gymnadenia cucullata</i> Rich.	
073	コケイラン	<i>Oreorchis patens</i> (Lindl.) Lindl.	
	[1] コケイラン	<i>Oreorchis patens</i> Lindl.	
	[2] コケイラン	<i>Oreorchis patens</i> Lindl.	
	[3] コケイラン	<i>Oreorchis patens</i> Lindl.	
	[4] コケイラン	<i>Oreorchis patens</i> Lindl.	
	[5] コケイラン	<i>Oreorchis patens</i> (Lindl.) Lindl.	
	[6] コケイラン	<i>Oreorchis patens</i> (Lindl.) Lindl.	
074	タカネトンボ	<i>Platanthera chorisiana</i> (Cham.) Rchb. f.	
	[1] ミヤケラン	<i>Platanthera fuscescens</i> Kianzl.	
	[2] ミヤケラン	<i>Platanthera chorisiana</i> Reichb. f. var. <i>elata</i> A. Finet	
	[4] タカネトンボ	<i>Platanthera chorisiana</i> Reichb. f.	
	[3] ミヤケラン	<i>Platanthera ditmariana</i> Kom.	
	[6] ミヤケラン	<i>Platanthera chorisiana</i> (Cham.) Reichb. f. var. <i>elata</i> Finet	
075	オオヤマサギソウ	<i>Platanthera sachalinensis</i> F. Schmidt	
	[1] オオヤマサギソウ	<i>Platanthera sachalinensis</i> Fr. Schm.	
	[2] オオヤマサギソウ	<i>Platanthera sachalinensis</i> Fr. Schm.	
	[3] オオヤマサギソウ	<i>Platanthera sachalinensis</i> Fr. Schm.	
	[4] オオヤマサギソウ	<i>Platanthera sachalinensis</i> Fr. Schm.	
	[5] オオヤマサギソウ	<i>Platanthera sachalinensis</i> Fr. Schm.	
	[6] オオヤマサギソウ	<i>Platanthera sachalinensis</i> Fr. Schm.	
076	トンボソウ	<i>Platanthera ussuriensis</i> (Regel et Maack) Maxim.	
	[5] トンボソウ	<i>Tulotis ussuriensis</i> (Regel ex Maack) Hara	
	[6] トンボソウ	<i>Tulotis ussuriensis</i> (Regel) Hara	
077	ネジバナ	<i>Spiranthes sinensis</i> (Pers.) Ames var. <i>amoena</i> (M. Bieb.) H. Hara	
	[1] ネジバナ	<i>Spiranthes australis</i> Lindl.	
	[2] ネジバナ	<i>Spiranthes australis</i> Lindl.	

- [3] ネジバナ *Spiranthes sinensis* Ames  
 [4] ネジバナ *Spiranthes sinensis* Ames  
 [5] ネジバナ *Spiranthes sinensis* (Pers.) Ames var. *amoena* (Bieb.) Hara  
 [6] ネジバナ *Spiranthes sinensis* (Pers.) Ames var. *amoena* (M. Bieberson) Hara

**アヤメ科**

**Iridaceae**

078 ノハナショウブ *Iris ensata* Thunb. var. *spontanea* (Makino) Nakai ex Makino et Nemoto

- [3] ハナショウブ *Iris ensata* Thunb. var. *spontanea* Nakai  
 [4] ノハナショウブ *Iris ensata* Thunb. var. *spontanea* Nakai  
 [5] ノハナショウブ *Iris ensata* Thunb. var. *spontanea* (Makino) Nakai  
 [6] ノハナショウブ *Iris ensata* Thunb. var. *spontanea* (Makino) Nakai

079 ヒトフサニワゼキショウ *Sisyrinchium mucronatum* Michx. 外来B

- [6] ヒトフサニワゼキショウ *Sisyrinchium mucronatum* Michx.

080 ニワゼキショウ *Sisyrinchium rosulatum* E. P. Bicknell 外来D

- [5] ニワゼキショウ *Sisyrinchium atlanticum* Bicknell

**ススキノキ科**

**Xanthorrhoeaceae**

(ユリ科 Liliaceae)

081 ゼンテイカ *Hemerocallis dumortieri* C. Morren var. *esculenta* (Koidz.) Kitam. ex M. Matsuoka et M. Hotta

- [3] エゾカンゾウ *Hemerocallis middendorffii* Trautv. et Mey.  
 [4] エゾカンゾウ *Hemerocallis middendorffii* Trautv. et Mey.

**ヒガンバナ科**

**Amaryllidaceae**

(ユリ科 Liliaceae)

082 ヒメニラ *Allium monanthum* Maxim.

- [6] ヒメニラ *Allium monanthum* Maxim.

083 アサツキ *Allium schoenoprasum* L. var. *foliosum* Regel 国内外来

- [6] アサツキ *Allium schoenoprasum* L. var. *foliosum* Regel

084 ギョウジャニンニク *Allium victorialis* L. subsp. *platyphyllum* Hultén

- [1] ギョウジャニンニク *Allium victorialis* L.  
 [2] ギョウジャニンニク *Allium victorialis* L.  
 [3] ギョウジャニンニク *Allium victorialis* L. subsp. *platyphyllum* Hult.  
 [4] ギョウジャニンニク *Allium victorialis* Linn. var. *platyphyllum* Makino  
 [5] ギョウジャニンニク *Allium victorialis* L. subsp. *platyphyllum* Hultén  
 [6] ギョウジャニンニク *Allium victorialis* L. subsp. *platyphyllum* Hultén

**キジカクシ科**

**Asparagaceae**

(ユリ科 Liliaceae)

085 オランダキジカクシ *Asparagus officinalis* L. 外来B

- [6] オランダキジカクシ *Asparagus officinalis* L.

086 スズラン *Convallaria majalis* L. var. *manshurica* Kom.

- [1] キミカゲソウ *Convallaria majalis* L.  
 [2] キミカゲソウ *Convallaria majalis* L.  
 [3] キミカゲソウ *Convallaria keiskei* Miq.  
 [4] スズラン *Convallaria keiskei* Miq.

087 コバギボウシ *Hosta sieboldii* (Paxton) J. W. Ingram

- [1] ギボウシ *Hosta japonica* Aschers. u. Graebn. var. *coerulea* Makino  
 [2] ギボウシ *Hosta japonica* Aschers. u. Graebn. var. *coerulea* Makino  
 [3] ギボウシ *Hosta sieboldiana* Engl.  
 [4] タチギボウシ *Hosta rectifolia* Nakai  
 [5] コバギボウシ *Hosta albo-marginata* (Hook.) Ohwi f. *albo-marginata*  
 [6] コバギボウシ *Hosta sieboldii* (Paxton) J. W. Ingram

088 マイツルソウ *Maianthemum dilatatum* (A. W. Wood) A. Nelson et J. F. Macbr.

- [1] マイツルソウ *Maianthemum bifolium* F. W. Schm. var. *kamtschaticum* Trautv.  
 [2] マイツルソウ *Maianthemum dilatatum* Nels. et Macbr.  
 [3] オオマイヅルソウ *Maianthemum dilatatum* Nels. et Macbr.  
 [4] マイツルソウ *Maianthemum dilatatum* Nels. et Macbr.  
 [5] マイツルソウ *Maianthemum dilatatum* (Wood) Nels. et Macbr.  
 [6] マイツルソウ *Maianthemum dilatatum* (Wood) Nels. et Macbr.

089 ユキザサ *Maianthemum japonicum* (A. Gray) LaFrankie

- [1] ユキザサ *Smilacina japonica* A. Gray  
 [2] ユキザサ *Smilacina japonica* A. Gray  
 [3] ユキザサ *Smilacina japonica* A. Gray  
 [4] ユキザサ *Smilacina japonica* A. Gray  
 [5] ユキザサ *Smilacina japonica* A. Gray  
 [6] ユキザサ *Smilacina japonica* A. Gray

090 コウライワニグチソウ *Polygonatum × desoulavyi* Kom. 選R

- [4] コウライワニグチソウ *Polygonatum desoulavyi* Komar. var. *yezoense* Satake  
 [5] コウライワニグチソウ *Polygonatum desoulavyi* Komar. var. *yezoense* (Miyabe et Tatew.) Satake

091	ヒメイズイ	<i>Polygonatum humile</i> Fisch. ex Maxim.	
	[5] ヒメイズイ	<i>Polygonatum humile</i> Fisch.	
	[6] ヒメイズイ	<i>Polygonatum humile</i> Fischer	
092	ワニグチソウ	<i>Polygonatum involucratum</i> (Franch. et Sav.) Maxim.	
	[6] ワニグチソウ	<i>Polygonatum involucratum</i> (Franch. et Savat.) Maxim.	
093	ミヤマナルコユリ	<i>Polygonatum lasianthum</i> Maxim.	
	[1] ミヤマナルコユリ	<i>Polygonatum lasianthum</i> Maxim.	
	[2] ミヤマナルコユリ	<i>Polygonatum lasianthum</i> Maxim.	
	[3] ミヤマナルコユリ	<i>Polygonatum lasianthum</i> Maxim.	
	[4] ミヤマナルコユリ	<i>Polygonatum lasianthum</i> Maxim.	
	[6] ミヤマナルコユリ	<i>Polygonatum lasianthum</i> Maxim.	
094	オオアマドコロ	<i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce var. <i>maximowiczii</i> (F. Schmidt) Koidz.	
	[1] オオアマドコロ	<i>Polygonatum officinale</i> All. var. <i>maximowiczii</i> Maxim.	
	[2] オオアマドコロ	<i>Polygonatum japonicum</i> Morr. et Decne var. <i>maximowiczii</i> Nakai	
	[3] オオアマドコロ	<i>Polygonatum maximowiczii</i> Fr. Schm.	
	[4] オオアマドコロ	<i>Polygonatum odoratum</i> Druce var. <i>maximowiczii</i> Koidz.	
	[5] オオアマドコロ	<i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce	
	[6] オオアマドコロ	<i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce var. <i>maximowiczii</i> (Fr. Schm.) Koidz.	

## ツユクサ科

## Commelinaceae

095	ツユクサ	<i>Commelina communis</i> L.	
	[1] ツユクサ	<i>Commelina communis</i> L.	
	[2] ツユクサ	<i>Commelina communis</i> L.	
	[3] ツユクサ	<i>Commelina communis</i> L.	
	[4] ツユクサ	<i>Commelina communis</i> Linn.	
	[5] ツユクサ	<i>Commelina communis</i> L.	
	[6] ツユクサ	<i>Commelina communis</i> L.	
096	イボクサ	<i>Murdannia keisak</i> (Hassk.) Hand.-Mazz.	
	[5] イボクサ	<i>Murdannia keisak</i> (Hassk.) Hand.-Mazz.	

## ミズアオイ科

## Pontederiaceae

097	ホテイアオイ	<i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms	外来A3
	[6] ホテイアオイ	<i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms-Laub.	
098	ミズアオイ	<i>Monochoria korsakowii</i> Regel et Maack	道Vu 環NT
	[5] ミズアオイ	<i>Monochoria korsakowii</i> Regel et Maack	

## ガマ科

## Sparganiaceae

099	ミクリ	<i>Sparganium erectum</i> L.	道R 環NT (ミクリ科 Sparganiaceae)
	[5] ミクリ	<i>Sparganium stoloniferum</i> Buch.-Ham.	
	[6] ミクリ	<i>Sparganium erectum</i> L.	
100	タマミクリ	<i>Sparganium glomeratum</i> (Beurl. ex Laest.) L. M. Newman	環NT (ミクリ科 Sparganiaceae)
	[2] タマミクリ	<i>Sparganium glomeratum</i> Laestadius	
	[3] タマミクリ	<i>Sparganium glomeratum</i> Least.	
	[4] タマミクリ	<i>Sparganium glomeratum</i> Least.	
	[6] タマミクリ	<i>Sparganium glomeratum</i> Laest.	

101	ガマ	<i>Typha latifolia</i> L.	
	[1] ガマ	<i>Typha latifolia</i> L.	
	[2] ガマ	<i>Typha latifolia</i> L.	
	[3] ガマ	<i>Typha latifolia</i> L.	
	[4] ガマ	<i>Typha latifolia</i> Linn.	
	[5] ガマ	<i>Typha latifolia</i> L.	
	[6] ガマ	<i>Typha latifolia</i> L.	

## イグサ科

## Juncaceae

102	イグサ	<i>Juncus decipiens</i> (Buchenau) Nakai var. <i>decipiens</i>	
	[1] イ	<i>Juncus effusus</i> L. var. <i>decipiens</i> Buch.	
	[2] イ	<i>Juncus effusus</i> L. var. <i>decipiens</i> Buch.	
	[4] イ	<i>Juncus effusus</i> Linn. var. <i>decipiens</i> Buchen.	
	[5] イグサ	<i>Juncus effusus</i> L. var. <i>decipiens</i> Buchen.	
	[6] イグサ	<i>Juncus effusus</i> L. var. <i>decipiens</i> Buchen.	
103	タマイ	<i>Juncus decipiens</i> (Buchenau) Nakai var. <i>glomeratus</i> Satake	
	[3] タマイ	<i>Juncus effusus</i> L. var. <i>compactus</i> Lej. et Court.	
104	ヒロハノコウガイゼキショウ	<i>Juncus diastrophanthus</i> Buchenau	
	[1] ヒロハノコウガイゼキショウ	<i>Juncus diastrophanthus</i> Buch.	
	[2] ヒロハノコウガイゼキショウ	<i>Juncus diastrophanthus</i> Buch.	
	[3] ヒロハノコウガイゼキショウ	<i>Juncus diastrophanthus</i> Buch.	
	[4] ヒロハノコウガイゼキショウ	<i>Juncus diastrophanthus</i> Buchen.	
	[5] ヒロハノコウガイゼキショウ	<i>Juncus diastrophanthus</i> Buchen.	

105	タチコウガイゼキショウ	<i>Juncus krameri</i> Franch. et Sav.	
	[2]	タチコウガイゼキショウ <i>Juncus krameri</i> Fr. et Sav.	
	[3]	タチコウガイゼキショウ <i>Juncus krameri</i> Fr. et Sav.	
	[4]	タチコウガイゼキショウ <i>Juncus krameri</i> Franch. et Savat.	
106	コウガイゼキショウ	<i>Juncus prismatocarpus</i> R. Br. subsp. <i>leschenaultii</i> (J. Gay ex Laharpe) Kirschner	
	[6]	コウガイゼキショウ <i>Juncus leschenaultii</i> Gay	
107	クサイ	<i>Juncus tenuis</i> Willd.	
	[5]	クサイ <i>Juncus tenuis</i> Willd.	
	[6]	クサイ <i>Juncus tenuis</i> Willden.	
108	スズメノヤリ	<i>Luzula capitata</i> (Miq. Ex Franch. et Sav.) Kom.	
	[5]	スズメノヤリ <i>Luzula capitata</i> (Miq.) Miq.	
	[6]	スズメノヤリ <i>Luzula capitata</i> (Miq.) Miq.	
109	ヤマスズメノヒエ	<i>Luzula multiflora</i> (Ehrh.) Lejeune	
	[3]	ヤマスズメノヒエ <i>Luzula multiflora</i> Lejeune	
	[4]	ヤマスズメノヒエ <i>Luzula multiflora</i> Lejeune	
110	ヌカボシソウ	<i>Luzula plumosa</i> E. Mey. subsp. <i>plumosa</i>	
	[5]	ヌカボシソウ <i>Luzula plumosa</i> E. Meyer var. <i>macrocarpa</i> (Buchen.) Ohwi	
<b>カヤツリグサ科 Cyperaceae</b>			
111	ウキヤガラ	<i>Bolboschoenus fluviatilis</i> (Torr.) Soják subsp. <i>yagara</i> (Ohwi) T. Koyama	
	[5]	ウキヤガラ <i>Scirpus fluviatilis</i> (Torr.) A. Gray	
112	ミノボロスゲ	<i>Carex albata</i> Boott ex Franch. et Sav. var. <i>albata</i>	
	[5]	ミノボロスゲ <i>Carex albata</i> Boott	
	[6]	ミノボロスゲ <i>Carex albata</i> Boott ex Franch. et Sav. var. <i>albata</i>	
113	エナシヒゴクサ	<i>Carex aphanolepis</i> Franch. et Sav.	
	[1]	サウスゲ <i>Carex aphanolepis</i> Franch.	
	[2]	サウスゲ <i>Carex aphanolepis</i> Fr. et Sav.	
	[3]	サウスゲ <i>Carex aphanolepis</i> Fr. et Sav.	
	[4]	エナシヒゴクサ <i>Carex aphanolepis</i> Franch. et Savat.	
	[5]	エナシヒゴクサ <i>Carex aphanolepis</i> Franch. et Savat.	
	[6]	エナシヒゴクサ <i>Carex aphanolepis</i> Franch. et Savat.	
114	ヒラギシスゲ	<i>Carex augustinowiczii</i> Meinsh. ex Korsh.	
	[3]	ヒラギシスゲ <i>Carex augustinowiczii</i> Meinsh.	
	[4]	ヒラギシスゲ <i>Carex augustinowiczii</i> Meinsh.	
	[5]	ヒラギシスゲ <i>Carex augustinowiczii</i> Meish.	
115	ショウジョウスゲ	<i>Carex blepharicarpa</i> Franch. var. <i>blepharicarpa</i>	
	[1]	ショウジョウスゲ <i>Carex blepharicarpa</i> Franch.	
	[2]	ショウジョウスゲ <i>Carex blepharicarpa</i> Franch.	
	[3]	ショウジョウスゲ <i>Carex blepharicarpa</i> Franch.	
	[4]	ショウジョウスゲ <i>Carex blepharicarpa</i> Franch.	
	[5]	ショウジョウスゲ <i>Carex blepharicarpa</i> Franch.	
116	ハリガネスゲ	<i>Carex capillacea</i> Boott var. <i>capillacea</i>	
	[1]	エゾマツバスゲ <i>Carex rara</i> Boott subsp. <i>capillacea</i> Kuek.	
	[1]	ハリガネスゲ <i>Carex rara</i> Boott subsp. <i>capillacea</i> Kuek. var. <i>nana</i> Kuek.	
	[2]	エゾマツバスゲ <i>Carex rara</i> Boott subsp. <i>capillacea</i> Kuek.	
	[2]	ハリガネスゲ <i>Carex rara</i> Boott subsp. <i>capillacea</i> Kuek. var. <i>nana</i> Kuek.	
	[3]	エゾマツバスゲ <i>Carex capillacea</i> Boott	
	[3]	ハリガネスゲ <i>Carex nana</i> Boott	
	[4]	ハリガネスゲ <i>Carex capillacea</i> Boott	
117	ミチノクハリスゲ	<i>Carex capillacea</i> Boott var. <i>sachalinensis</i> (F. Schmidt) Ohwi	
	[4]	ミチノクハリスゲ <i>Carex capillacea</i> Boott var. <i>sachalinensis</i> Ohwi	
118	ヒメカンスゲ	<i>Carex conica</i> Boott	
	[2]	カンスゲ <i>Carex conica</i> Boott	
	[3]	ヒメカンスゲ <i>Carex conica</i> Boott	
	[4]	ヒメカンスゲ <i>Carex conica</i> Boott	
	[5]	ヒメカンスゲ <i>Carex conica</i> Boott	
	[6]	ヒメカンスゲ <i>Carex conica</i> Boott	
119	クシロヤガミスゲ	<i>Carex crawfordii</i> Fernald	外来B
	[6]	クシロヤガミスゲ <i>Carex crawfordii</i> Fernald	
120	カサスゲ	<i>Carex dispalata</i> Boott	
	[1]	カサスゲ <i>Carex dispalata</i> Boott	
	[2]	カサスゲ <i>Carex dispalata</i> Boott	
	[3]	カサスゲ <i>Carex dispalata</i> Boott	
	[4]	カサスゲ <i>Carex dispalata</i> Boott	
	[5]	カサスゲ <i>Carex dispalata</i> Boott	
	[6]	カサスゲ <i>Carex dispalata</i> Boott	



121	ミヤマジュズスゲ	<i>Carex dissitiflora</i> Franch.
	[1] ミヤマジュズスゲ	<i>Carex subdissitiflora</i> Kuek.
	[2] ミヤマジュズスゲ	<i>Carex subdissitiflora</i> Kuek.
	[3] ミヤマジュズスゲ	<i>Carex dissitiflora</i> Franch.
	[4] ミヤマジュズスゲ	<i>Carex dissitiflora</i> Franch.
	[5] ミヤマジュズスゲ	<i>Carex dissitiflora</i> Franch.
	[6] ミヤマジュズスゲ	<i>Carex dissitiflora</i> Franch.
122	オクノカンスゲ	<i>Carex foliosissima</i> F. Schmidt var. <i>foliosissima</i>
	[3] オクノカンスゲ	<i>Carex foliosissima</i> Fr. Schm.
	[4] オクノカンスゲ	<i>Carex foliosissima</i> Fr. Schm.
	[5] オクノカンスゲ	<i>Carex foliosissima</i> Fr. Schm.
123	タニガワスゲ	<i>Carex forficula</i> Franch. et Sav.
	[1] タニカワズスゲ	<i>Carex forsicula</i> Fr. et Sav.
	[2] タニカワズスゲ	<i>Carex forsicula</i> Fr. et Sav.
	[3] タニガワスゲ	<i>Carex forficula</i> Fr. et Sav.
	[4] タニガワスゲ	<i>Carex forficula</i> Franch. et Savat.
124	カワラスゲ	<i>Carex incisa</i> Boott
	[3] カワラスゲ	<i>Carex incisa</i> Thunb.
	[4] カワラスゲ	<i>Carex incisa</i> Boott
	[6] カワラスゲ	<i>Carex incisa</i> Boott
125	ヒロバスゲ	<i>Carex insanae</i> Koidz.
	[3] ヒロバスゲ	<i>Carex insanae</i> Koidz.
	[4] ヒロバスゲ	<i>Carex insanae</i> Koidz.
	[5] ヒロバスゲ	<i>Carex insanae</i> Koidz.
	[6] ヒロバスゲ	<i>Carex insanae</i> Koidz. var. <i>insanae</i>
126	ヒゴクサ	<i>Carex japonica</i> Thunb.
	[1] ヒゴクサ	<i>Carex japonica</i> Thunb.
	[2] ヒゴクサ	<i>Carex japonica</i> Thunb.
	[3] ヒゴクサ	<i>Carex japonica</i> Thunb.
	[4] ヒゴクサ	<i>Carex japonica</i> Thunb.
	[6] ヒゴクサ	<i>Carex japonica</i> Thunb.
127	ヒカゲスゲ	<i>Carex lanceolata</i> Boott
	[5] ヒカゲスゲ	<i>Carex lanceolata</i> Boott
128	アオスゲ	<i>Carex leucochlora</i> Bunge
	[1] アオスゲ	<i>Carex breviculmis</i> R. Br. subsp. <i>royleana</i> Kuek.
	[2] アオスゲ	<i>Carex breviculmis</i> R. Br. subsp. <i>royleana</i> Kuek.
	[3] アオスゲ	<i>Carex royleana</i> Nees
	[4] アオスゲ	<i>Carex breviculmis</i> R. Br.
	[5] アオスゲ	<i>Carex breviculmis</i> R. Br.
	[6] アオスゲ	<i>Carex breviculmis</i> R. Br.
129	コジュズスゲ	<i>Carex macroglossa</i> Franch. et Sav.
	[3] コジュズスゲ	<i>Carex macroglossa</i> Franch.
130	ゴウソ	<i>Carex maximowiczii</i> Miq. var. <i>maximowiczii</i>
	[1] ゴウソ	<i>Carex pruinosa</i> Boott var. <i>maximowiczii</i> Kuek.
	[2] ゴウソ	<i>Carex pruinosa</i> Boott var. <i>maximowiczii</i> Kuek.
	[3] ゴウソ	<i>Carex maximowiczii</i> Meinsh.
	[4] ゴウソ	<i>Carex maximowiczii</i> Miq.
	[6] ゴウソ	<i>Carex maximowiczii</i> Miq.
131	ヒロードスゲ	<i>Carex miyabei</i> Franch.
	[1] ヒロウドスゲ	<i>Carex miyabei</i> Franch.
	[2] ヒロウドスゲ	<i>Carex miyabei</i> Franch.
	[3] ヒロウドスゲ	<i>Carex miyabei</i> Franch.
	[4] ヒロードスゲ	<i>Carex fedia</i> Nees var. <i>miyabei</i> T. Koyama
	[5] ヒロードスゲ	<i>Carex fedia</i> Nees var. <i>miyabei</i> (Franch.) T. Koyama
	[6] ヒロードスゲ	<i>Carex fedia</i> Nees var. <i>miyabei</i> (Franch.) T. Koyama
132	ヒメシラスゲ	<i>Carex mollicula</i> Boott
	[1] ヒメシラスゲ	<i>Carex mollicula</i> Boott
	[2] ヒメシラスゲ	<i>Carex mollicula</i> Boott
	[3] ヒメシラスゲ	<i>Carex mollicula</i> Boott
	[4] ヒメシラスゲ	<i>Carex mollicula</i> Boott
	[5] ヒメシラスゲ	<i>Carex mollicula</i> Boott
	[6] ヒメシラスゲ	<i>Carex mollicula</i> Boott
133	グレースゲ	<i>Carex parciflora</i> Boott
	[2] グレインスゲ	<i>Carex parciflora</i> Boott
	[3] グレインスゲ	<i>Carex parciflora</i> Boott
	[4] グレースゲ	<i>Carex parciflora</i> Boott
	[5] グレースゲ	<i>Carex parciflora</i> Boott
	[6] グレースゲ	<i>Carex parciflora</i> Boott

134	ヒメゴウソ	<i>Carex phacota</i> Spreng.
	[6] ヒメゴウソ	<i>Carex phacota</i> Spreng.
135	サップロスゲ	<i>Carex pilosa</i> Scop.
	[1] ケスゲ	<i>Carex pilosa</i> Scop.
	[2] ケスゲ	<i>Carex pilosa</i> Scop.
	[3] ケスゲ	<i>Carex pilosa</i> Scop.
	[4] サップロスゲ	<i>Carex pilosa</i> Scop.
	[5] サップロスゲ	<i>Carex pilosa</i> Scop.
	[6] サップロスゲ	<i>Carex pilosa</i> Scop.
136	オオカサスゲ	<i>Carex rhynchophysa</i> C. A. Mey.
	[3] オオカサスゲ	<i>Carex laevirostris</i> Blytt
	[4] オオカサスゲ	<i>Carex rhynchophysa</i> C. A. Mey.
	[5] オオカサスゲ	<i>Carex rhynchophysa</i> C. A. Mey.
	[6] オオカサスゲ	<i>Carex rhynchophysa</i> C. A. Mey.
137	カミカワスゲ	<i>Carex sabynensis</i> Less. var. <i>sabynensis</i>
	[5] カワカミスゲ	<i>Carex sabynensis</i> Less.
138	アズマナルコ	<i>Carex shimidzensis</i> Franch.
	[1] アズマナルコ	<i>Carex shimidzensis</i> Franch.
	[2] アズマナルコ	<i>Carex shimidzensis</i> Franch.
	[3] アズマナルコ	<i>Carex shimizuensis</i> Franch.
	[4] アズマナルコ	<i>Carex shimidzensis</i> Franch.
	[5] アズマナルコ	<i>Carex shimidzensis</i> Franch.
	[6] アズマナルコ	<i>Carex shimidzensis</i> Franch.
139	タガネソウ	<i>Carex siderosticta</i> Hance
	[1] エゾタカネソウ	<i>Carex siderosticta</i> Hance var. <i>bracteosa</i> Franch.
	[2] エゾタカネソウ	<i>Carex siderosticta</i> Hance var. <i>bracteosa</i> Franch.
	[3] エゾノタカネソウ	<i>Carex siderosticta</i> Hance var. <i>bracteosa</i> Franch.
	[4] タガネソウ	<i>Carex siderosticta</i> Hance
	[5] タガネソウ	<i>Carex siderosticta</i> Hance
	[6] タガネソウ	<i>Carex siderosticta</i> Hance
140	オオカワズスゲ	<i>Carex stipata</i> Muhl. ex Willd.
	[1] オオカワズスゲ	<i>Carex stipata</i> Muhl.
	[2] オオカワズスゲ	<i>Carex stipata</i> Muhl.
	[3] オオカワズスゲ	<i>Carex stipata</i> Muehl.
	[4] オオカワズスゲ	<i>Carex stipata</i> Muehl.
	[5] オオカワズスゲ	<i>Carex stipata</i> Muhlenb.
	[6] オオカワズスゲ	<i>Carex stipata</i> Muhlenb.
141	アゼスゲ	<i>Carex thunbergii</i> Steud. var. <i>thunbergii</i>
	[5] アゼスゲ	<i>Carex thunbergii</i> Steud.
	[6] アゼスゲ	<i>Carex thunbergii</i> Steud.
142	サヤスゲ	<i>Carex vaginata</i> Tausch
	[1] サヤバスゲ	<i>Carex sparsiflora</i> Steud.
143	オニナルコスゲ	<i>Carex vesicaria</i> L.
	[1] オニナルコスゲ	<i>Carex vesicaria</i> L.
	[2] オニナルコスゲ	<i>Carex vesicaria</i> L.
	[3] オニナルコスゲ	<i>Carex vesicaria</i> L.
	[4] オニナルコスゲ	<i>Carex vesicaria</i> Linn.
	[5] オニナルコスゲ	<i>Carex vesicaria</i> L.
	[6] オニナルコスゲ	<i>Carex vesicaria</i> L.
144	タマガヤツリ	<i>Cyperus difformis</i> L.
	[3] タマガヤツリ	<i>Cyperus difformis</i> L.
	[4] タマガヤツリ	<i>Cyperus difformis</i> Linn.
145	ウシクグ	<i>Cyperus orthostachyus</i> Franch. et Sav.
	[1] ウシクグ	<i>Cyperus truncatus</i> Turcz.
	[2] ウシクグ	<i>Cyperus truncatus</i> Turcz.
	[3] ウシクグ	<i>Cyperus truncatus</i> Turcz. var. <i>robustus</i> Nakai
	[4] ウシクグ	<i>Cyperus orthostachyus</i> Franch. et Savat.
	[5] ウシクグ	<i>Cyperus orthostachyus</i> Franch. et Savat.
146	ミズガヤツリ	<i>Cyperus serotinus</i> Rottb.
	[3] ミズガヤツリ	<i>Juncellus serotinus</i> Clarke
	[4] ミズガヤツリ	<i>Cyperus serotinus</i> Rottb.
147	オオヌマハリイ	<i>Eleocharis mamillata</i> (H. Lindb.) H. Lindb. var. <i>cyclocarpa</i> Kitag.
	[1] ヌマハリイ	<i>Eleocharis palustris</i> Roem. et Schult.
	[2] ヌマハリイ	<i>Eleocharis pa.ustris</i> Roem. et Schult.
	[3] ヌマハリイ	<i>Eleocharis palustris</i> R. Br.
	[3] エゾヌマハリイ	<i>Eleocharis mamillosa</i> Lindl.
	[4] オオヌマハリイ	<i>Eleocharis mamillata</i> Lindb. f. var. <i>cyclocarpa</i> Kitagawa
	[5] オオヌマハリイ	<i>Eleocharis mamillata</i> Lindb. f. var. <i>cyclocarpa</i> Kitag.

	[6] オオヌマハリイ	<i>Eleocharis mamillata</i> Lindb. f. var. <i>cyclocarpa</i> Kitag.	
148	マルホハリイ	<i>Eleocharis ovata</i> (Roth) Roem. et Schult.	
	[6] マルホハリイ	<i>Eleocharis soloniensis</i> (Dubois) Hara	
149	クロヌマハリイ	<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. et Schult. var. <i>major</i> Sonder	
	[6] クロヌマハリイ	<i>Eleocharis intersita</i> Zinserl.	
150	ホタルイ	<i>Schoenoplectiella hotarui</i> (Ohwi) J. D. Jung et H. K. Choi	
	[6] ホタルイ	<i>Scirpus juncooides</i> Roxb.	
151	カンガレイ	<i>Schoenoplectiella triangulata</i> (Roxb.) J. D. Jung et H. K. Choi	
	[3] カンガレイ	<i>Scirpus mucronatus</i> L.	
	[4] カンガレイ	<i>Scirpus triangulatus</i> Roxb.	
	[5] カンガレイ	<i>Scirpus triangulatus</i> Roxb.	
	[6] カンガレイ	<i>Scirpus triangulatus</i> Roxb.	
152	フトイ	<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> (C. C. Gmel.) Palla	
	[5] フトイ	<i>Scirpus tabernaemontani</i> Gmel.	
	[6] フトイ	<i>Scirpus tabernaemontani</i> Gmel.	
153	サンカクイ	<i>Schoenoplectus triqueter</i> (L.) Palla	
	[1] サンカクイ	<i>Scirpus mucronatus</i> L.	
	[2] サンカクイ	<i>Scirpus mucronatus</i> L.	
	[3] サンカクイ	<i>Scirpus triqueter</i> L.	
	[4] サンカクイ	<i>Scirpus triqueter</i> Linn.	
154	ツルアブラガヤ	<i>Scirpus radicans</i> Schkuhr	
	[5] ツルアブラガヤ	<i>Scirpus radicans</i> Schk.	
	[6] ツルアブラガヤ	<i>Scirpus radicans</i> Schk.	
155	アブラガヤ	<i>Scirpus wichurae</i> Böck.	
	[1] エゾアブラガヤ	<i>Scirpus eriophorum</i> Michaux.	
	[2] エゾアブラガヤ	<i>Scirpus eriophorum</i> Michaux.	
	[3] エゾアブラガヤ	<i>Scirpus eriophorum</i> Michx.	
	[4] エゾアブラガヤ	<i>Scirpus wichurae</i> Böckl.	
	[5] アブラガヤ	<i>Scirpus wichurae</i> Böckl.	
	[6] アブラガヤ	<i>Scirpus wichurae</i> Böckl.	
<b>イネ科</b>		<b>Poaceae</b>	
156	ヒメヌカボ	<i>Agrostis canina</i> L.	外来B
	[5] ヒメヌカボ	<i>Agrostis canina</i> L.	
157	ヤマヌカボ	<i>Agrostis clavata</i> Trin. var. <i>clavata</i>	
	[2] ヤマヌカボ	<i>Agrostis perennans</i> Tuckerm	
	[3] ヤマヌカボ	<i>Agrostis clavata</i> Trin.	
	[4] ヤマヌカボ	<i>Agrostis clavata</i> Trin.	
158	コヌカグサ	<i>Agrostis gigantea</i> Roth	外来A3
	[1] コヌカグサ	<i>Agrostis alba</i> L.	
	[2] コヌカグサ	<i>Agrostis palustris</i> Huds.	
	[3] コヌカグサ	<i>Agrostis palustris</i> Huds.	
	[4] コヌカグサ	<i>Agrostis alba</i> Linn.	
	[5] コヌカグサ	<i>Agrostis alba</i> L.	
	[6] コヌカグサ	<i>Agrostis alba</i> L.	
159	エゾヌカボ	<i>Agrostis scabra</i> Willd.	
	[3] エゾヌカボ	<i>Agrostis hiemalis</i> B. S. P.	
	[4] エゾヌカボ	<i>Agrostis scabra</i> Willd.	
	[5] エゾヌカボ	<i>Agrostis scabra</i> Willd.	
160	スズメノテッポウ	<i>Alopecurus aequalis</i> Sobol.	
	[3] スズメノテッポウ	<i>Alopecurus fulves</i> Sm.	
	[4] スズメノテッポウ	<i>Alopecurus aequalis</i> Sobol. var. <i>amurensis</i> Ohwi	
161	オオスズメノテッポウ	<i>Alopecurus pratensis</i> L.	外来B
	[6] オオスズメノテッポウ	<i>Alopecurus pratensis</i> L.	
162	コウボウ	<i>Anthoxanthum nitens</i> (Weber) Y. Schouten et Veldkamp var. <i>sachalinense</i> (Printz) Yonek.	
	[3] コウボウ	<i>Hierochloa odorata</i> Wahlb.	
	[4] コウボウ	<i>Hierochloa odorata</i> P. Beauv.	
163	ハルガヤ	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L. subsp. <i>odoratum</i>	外来A3
	[5] ハルガヤ	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	
	[6] ハルガヤ	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	
164	マカラスムギ	<i>Avena sativa</i> L.	外来B
	[3] マカラスムギ	<i>Avena sativa</i> L.	
	[4] マカラスムギ	<i>Avena sativa</i> Linn.	

165	カズノコグサ	<i>Beckmannia syzigachne</i> (Steud.) Fernald	
	[3] ミノゴメ	<i>Beckmannia syzigachne</i> Fernald	
	[4] ミノゴメ	<i>Beckmannia syzigachne</i> Fernald	
	[5] ミノゴメ	<i>Beckmannia syzigachne</i> (Steud.) Fern.	
166	ヤマカモジグサ	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P. Beauv.	
	[2] ヤマカズラ	<i>Brachypodium japonicum</i> Miq.	
	[3] エゾヤマカモジグサ	<i>Brachypodium sylvaticum</i> Beauv.	
	[4] ヤマカモジグサ	<i>Brachypodium sylvaticum</i> P. Beauv.	
	[5] ヤマカモジグサ	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) Beauv.	
167	キツネガヤ	<i>Bromus remotiflorus</i> (Steud.) Ohwi	
	[3] キツネガヤ	<i>Bromus pauciflorus</i> Hack.	
	[4] キツネガヤ	<i>Bromus pauciflorus</i> Hack.	
168	カラスノチャヒキ	<i>Bromus secalinus</i> L.	外来B
	[2] カラスノチャヒキ	<i>Bromus secalinus</i> L.	
	[3] カラスノチャヒキ	<i>Bromus secalinus</i> L.	
	[4] カラスノチャヒキ	<i>Bromus secalinus</i> Linn.	
169	ホガエリガヤ	<i>Brylkinia caudata</i> (Munro ex A. Gray) F. Schmidt	
	[1] ハジガエリ	<i>Brylkinia caudata</i> Fr. Schm.	
	[2] ハジガエリ	<i>Brylkinia caudata</i> Fr. Schm.	
	[3] ホガエリガヤ	<i>Brylkinia caudata</i> Fr. Schm.	
	[4] ホガエリガヤ	<i>Brylkinia caudata</i> Fr. Schm.	
	[5] ホガエリガヤ	<i>Brylkinia caudata</i> (Munro) Fr. Schm.	
	[6] ホガエリガヤ	<i>Brylkinia caudata</i> (Munro) Fr. Schm.	
170	ヤマアワ	<i>Calamagrostis epigeios</i> (L.) Roth	
	[1] ヤマアワ	<i>Calamagrostis epigeios</i> Roth	
	[2] ヤマアワ	<i>Calamagrostis epigeios</i> Roth	
	[3] ホソヤマアワ	<i>Calamagrostis epigeios</i> Roth var. <i>densiflora</i> Ledeb.	
	[4] ヤマアワ	<i>Calamagrostis epigeios</i> Roth	
	[5] ヤマアワ	<i>Calamagrostis epigeios</i> (L.) Roth	
	[6] ヤマアワ	<i>Calamagrostis epigeios</i> (L.) Roth	
171	ヒメノガリヤス	<i>Calamagrostis hakonensis</i> Franch. et Sav.	
	[1] ヒメノガリヤス	<i>Calamagrostis sachalinensis</i> Fr. Schm.	
	[2] ヒメノガリヤス	<i>Calamagrostis sachalinensis</i> Fr. Schm.	
	[3] ヒメノガリヤス	<i>Calamagrostis sachalinensis</i> Fr. Schm.	
	[4] ヒメノガリヤス	<i>Calamagrostis hakonensis</i> Franch. et Savat.	
	[6] ヒメノガリヤス	<i>Calamagrostis hakonensis</i> Franch. et Savat.	
172	イワノガリヤス	<i>Calamagrostis purpurea</i> (Trin.) Trin. subsp. <i>langsдорffii</i> (Link) Tzvelev	
	[2] イワノガリヤス	<i>Calamagrostis langsдорffii</i> Trin.	
	[3] イワノガリヤス	<i>Calamagrostis langsдорffii</i> Trin.	
	[4] イワノガリヤス	<i>Calamagrostis langsдорffii</i> Trin.	
173	カモガヤ	<i>Dactylis glomerata</i> L.	外来A3
	[1] カモガヤ	<i>Dactylis glomerata</i> L.	
	[2] カモガヤ	<i>Dactylis glomerata</i> L.	
	[3] カモガヤ	<i>Dactylis glomerata</i> L.	
	[4] カモガヤ	<i>Dactylis glomerata</i> Linn.	
	[5] カモガヤ	<i>Dactylis glomerata</i> L.	
	[6] カモガヤ	<i>Dactylis glomerata</i> L.	
174	メヒシバ	<i>Digitaria ciliaris</i> (Retz.) Koeler	
	[1] メヒジワ	<i>Panicum sanguinale</i> L.	
	[2] メヒジワ	<i>Panicum sanguinale</i> L.	
	[3] メヒシバ	<i>Syntherisma sanguinale</i> Dulac var. <i>ciliaris</i> Honda	
	[4] メヒシバ	<i>Digitaria adscendens</i> Hern.	
	[5] メヒシバ	<i>Digitaria ciliaris</i> (Retz.) koel.	
	[6] メヒシバ	<i>Digitaria ciliaris</i> (Retz.) Koel.	
175	アキメヒシバ	<i>Digitaria violascens</i> Link	
	[2] アキメヒシバ	<i>Panicum glabrum</i> Gaud.	
	[3] アキメヒシバ	<i>Syntherisma ischaemum</i> Nash	
	[4] アキメヒシバ	<i>Digitaria violascens</i> Link	
	[5] アキメヒシバ	<i>Digitaria violascens</i> Link	
	[6] アキメヒシバ	<i>Digitaria violascens</i> Link	
176	イヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P. Beauv. var. <i>crus-galli</i>	
	[1] ミズビエ	<i>Panicum crus-galli</i> L. var. <i>genuinum</i> Hack.	
	[1] ノビエ	<i>Panicum crus-galli</i> L. var. <i>submuticum</i> Mey.	
	[2] ミズビエ	<i>Panicum crus-galli</i> L. var. <i>genuinum</i> Hack.	
	[2] ノビエ	<i>Panicum crus-galli</i> L. var. <i>submuticum</i> Mey.	
	[3] ミズビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> L. subsp. <i>genuina</i> Honda var. <i>echinata</i> Honda	
	[3] ノビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> L. subsp. <i>submutica</i> Honda var. <i>typica</i> Honda	
	[4] イヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> Beauv. var. <i>crus-galli</i> Ohwi	
	[5] イヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) Beauv. var. <i>caudata</i> (Roshev.) Kitag.	
	[6] イヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) Beauv. var. <i>caudata</i> (Roshev.) Kitag.	

177	ヒメイヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P. Beauv. var. <i>praticola</i> Ohwi	
	[6] ヒメイヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) Beauv. var. <i>praticola</i> Ohwi	
178	タイヌビエ	<i>Echinochloa oryzicola</i> (Vasing.) Vasing.	
	[5] タイヌビエ	<i>Echinochloa phyllopogon</i> Stapf	
179	エゾカモジグサ	<i>Elymus pendulinus</i> (Nevski) Tzvelev var. <i>yezoensis</i> (Honda) Tzvelev	
	[1] エゾカモジグサ	<i>Agropyrum caninum</i> Beauv.	
	[3] エゾカモジグサ	<i>Agropyrum yezoense</i> Honda	
	[4] エゾカモジグサ	<i>Agropyrum yezoense</i> Honda	
	[6] エゾカモジグサ	<i>Agropyron yezoense</i> Honda	
180	シバムギ	<i>Elytrigia repens</i> (L.) Desv. ex B. D. Jackson var. <i>repens</i>	外来A3
	[5] シバムギ	<i>Agropyron repes</i> (L.) Beauv.	
	[6] シバムギ	<i>Agropyron repens</i> (L.) Beauv.	
181	オオトボシガラ	<i>Festuca extremiorientalis</i> Ohwi	
	[6] オオトボシガラ	<i>Festuca extremiorientalis</i> Ohwi	
182	ドジョウツナギ	<i>Glyceria ischyronaura</i> Steud.	
	[5] ドジョウツナギ	<i>Glyceria ischyronaura</i> Steud.	
	[6] ドジョウツナギ	<i>Glyceria ischyronaura</i> Steud.	
183	ヒロハノドジョウツナギ	<i>Glyceria leptolepis</i> Ohwi	
	[1] ヒロハノドジョウツナギ	<i>Glyceria aquatica</i> Sm.	
	[2] ヒロハノドジョウツナギ	<i>Glyceria aquatica</i> Sm.	
	[3] ヒロハノドジョウツナギ	<i>Glyceria leptolepis</i> Ohwi	
	[4] ヒロハノドジョウツナギ	<i>Glyceria leptolepis</i> Ohwi	
	[5] ヒロハノドジョウツナギ	<i>Glyceria leptolepis</i> Ohwi	
184	カラフトドジョウツナギ	<i>Glyceria lithuanica</i> (Gorski) Gorski	
	[5] カラフトドジョウツナギ	<i>Glyceria lithuanica</i> (Gorski) Lindm.	
	[6] カラフトドジョウツナギ	<i>Glyceria lithuanica</i> (Gorski) Lindm.	
185	エゾノサヤヌカグサ	<i>Leersia oryzoides</i> (L.) Sw.	
	[1] エゾサヤヌカグサ	<i>Leersia oryzoides</i> Sw.	
	[2] エゾサヤヌカグサ	<i>Leersia oryzoides</i> Sw.	
	[3] エゾサヤヌカグサ	<i>Leersia oryzoides</i> Sw.	
	[4] エゾサヤヌカグサ	<i>Leersia oryzoides</i> Sw.	
	[5] エゾノサヤヌカグサ	<i>Leersia oryzoides</i> (L.) Sw.	
	[6] エゾノサヤヌカグサ	<i>Leersia oryzoides</i> (L.) Sw.	
186	サヤヌカグサ	<i>Leersia sayanuka</i> Ohwi	
	[5] サヤヌカグサ	<i>Leersia sayanuka</i> Ohwi	
	[6] サヤヌカグサ	<i>Leersia sayanuka</i> Ohwi	
187	ササガヤ	<i>Leptatherum japonicum</i> Franch. et Sav. var. <i>japonicum</i>	道R
	[1] ササガヤ	<i>Pollinia nuda</i> Trin.	
	[2] ササガヤ	<i>Pollinia nuda</i> Trin.	
	[3] ササガヤ	<i>Microstegium nudum</i> A. Camus	
	[4] ササガヤ	<i>Microstegium japonicum</i> Koidz.	
	[6] ササガヤ	<i>Microstegium japonicum</i> (Miq.) Koidz.	
188	キタササガヤ	<i>Leptatherum japonicum</i> Franch. et Sav. var. <i>boreale</i> (Ohwi) Ibaragi et Yonek.	道R
	[5] キタササガヤ	<i>Microstegium japonicum</i> (Miq.) Koidz. var. <i>boreale</i> (Ohwi) Ohwi	
189	ホソムギ	<i>Lolium perenne</i> L.	外来A3
	[5] ホソムギ	<i>Lolium perenne</i> L.	
190	ドクムギ	<i>Lolium temulentum</i> L.	外来A3
	[3] ドクムギ	<i>Lolium temulentum</i> L.	
	[4] ドクムギ	<i>Lolium temulentum</i> Linn.	
191	イブキヌカボ	<i>Milium effusum</i> L.	
	[1] イブキヌカボ	<i>Milium effusum</i> L.	
	[2] イブキヌカボ	<i>Milium effusum</i> L.	
	[3] イブキヌカボ	<i>Milium effusum</i> L.	
	[4] イブキヌカボ	<i>Milium effusum</i> Linn.	
	[5] イブキヌカボ	<i>Milium effusum</i> L.	
	[6] イブキヌカボ	<i>Milium effusum</i> L.	
192	ススキ	<i>Miscanthus sinensis</i> Andersson	
	[1] ムラサキススキ	<i>Miscanthus purpurascens</i> Anders	
	[2] ムラサキススキ	<i>Miscanthus purpurascens</i> Anders.	
	[3] ムラサキススキ	<i>Miscanthus purpurascens</i> Anders.	
	[4] ススキ	<i>Miscanthus sinensis</i> Anderss.	
	[5] ススキ	<i>Miscanthus sinensis</i> Anderss.	
	[6] ススキ	<i>Miscanthus sinensis</i> Anderss.	

193	ミヤマネズミガヤ	<i>Muhlenbergia curvيارistata</i> (Ohwi) Ohwi var. <i>nipponica</i> Ohwi	
	[5] ミヤマネズミガヤ	Muhlenbergia curvيارistata (Ohwi) Ohwi var. nipponica Ohwi	
	[6] ミヤマネズミガヤ	Muhlenbergia curvيارistata (Ohwi) Ohwi var. nipponica Ohwi	
194	オオネズミガヤ	<i>Muhlenbergia longistolon</i> Ohwi	
	[1] オオネズミガヤ	Muehlenbergia hügelii Trin.	
	[2] オオネズミガヤ	Muehlenbergia hügelii Trin.	
	[3] オオネズミガヤ	Muehlenbergia hügelii Trin.	
	[4] オオネズミガヤ	Muhlenbergia longistolon Ohwi	
	[5] オオネズミガヤ	Muhlenbergia longistolon Ohwi	
	[6] オオネズミガヤ	Muhlenbergia longistolon Ohwi	
195	ネズミガヤ	<i>Muhlenbergia japonica</i> Steud.	
	[2] ネズミガヤ	Muehlenbergia japonica Steud.	
	[3] ネズミガヤ	Muehlenbergia japonica Steud.	
	[4] ネズミガヤ	Muhlenbergia japonica Steud.	
	[5] ネズミガヤ	Muhlenbergia japonica Steud.	
196	タツノヒゲ	<i>Neomolinia japonica</i> (Franch. et Sav.) Honda	
	[1] タツノヒゲ	Diarrhena japonica Fr. et Sav.	
	[2] タツノヒゲ	Diarrhena japonica Fr. et Sav.	
	[3] タツノヒゲ	Diarrhena japonica Fr. et Sav.	
	[4] タツノヒゲ	Diarrhena japonica Franch. et Savat.	
	[5] タツノヒゲ	Diarrhena japonica Franch. et Savat.	
197	チヂミザサ	<i>Oplismenus undulatifolius</i> (Ard.) Roem. et Schult. var. <i>undulatifolius</i>	
	[1] ケチヂミザサ	Oplismenus undulatifolius Beauv.	
	[2] ケチヂミザサ	Oplismenus undulatifolius Beauv.	
	[3] ケチヂミザサ	Oplismenus undulatifolius Beauv.	
	[4] ケチヂミザサ	Oplismenus undulatifolius Beauv.	
	[5] ケチヂミザサ	Oplismenus undulatifolius (Arduino) Roemer et Schultes	
	[6] ケチヂミザサ	Oplismenus undulatifolius (Arduino) Roemer et Schultes	
198	ヌカキビ	<i>Panicum bisulcatum</i> Thunb.	
	[1] ヌカキビ	Panicum acroanthum Steud.	
	[2] ヌカキビ	Panicum acroanthum Steud.	
	[3] ヌカキビ	Panicum bisulcatum Thunb.	
	[4] ヌカキビ	Panicum bisulcatum Thunb.	
	[5] ヌカキビ	Panicum bisulcatum Thunb.	
	[6] ヌカキビ	Panicum bisulcatum Thunb.	
199	ハナクサキビ	<i>Panicum capillare</i> L.	外来B
	[5] ハナクサキビ	Panicum capillare L.	
	[6] ハナクサキビ	Panicum capillare L.	
200	クサヨシ	<i>Phalaris arundinacea</i> L.	外来A3
	[6] クサヨシ	Phalaris arundinacea L.	
201	オオアワガエリ	<i>Phleum pratense</i> L.	外来A3
	[1] オオアワガエリ	Phleum pratense L.	
	[2] オオアワガエリ	Phleum pratense L.	
	[3] オオアワガエリ	Phleum pratense L.	
	[4] オオアワガエリ	Phleum pratense Linn.	
	[5] オオアワガエリ	Phleum pratense L.	
	[6] オオアワガエリ	Phleum pratense L.	
202	ヨシ	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud.	
	[1] キタヨシ	Phragmites communis Trin.	
	[2] キタヨシ	Phragmites communis Trin.	
	[3] キタヨシ	Phragmites vulgaris Trin.	
	[4] キタヨシ	Phragmites communis Trin.	
	[5] ヨシ	Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steud.	
	[6] ヨシ	Phragmites communis Trin.	
203	ツルヨシ	<i>Phragmites japonicus</i> Steud.	
	[3] ツルヨシ	Phragmites japonica Steud.	
	[4] ツルヨシ	Phragmites japonica Steud.	
204	アズマネザサ	<i>Pleioblastus chino</i> (Franch. et Sav.) Makino	国内外来B
	[6] アズマネザサ	Pleioblastus chino (Franch. et Savat.) Makino	
205	スズメノカタビラ	<i>Poa annua</i> L.	
	[1] スズメノカタビラ	Poa annua L.	
	[2] スズメノカタビラ	Poa annua L.	
	[3] スズメノカタビラ	Poa annua L.	
	[4] スズメノカタビラ	Poa annua Linn.	
206	コイチゴツナギ	<i>Poa compressa</i> L.	外来B
	[6] コイチゴツナギ	Poa compressa L.	

207	タチイチゴツナギ	<i>Poa nemoralis</i> L.	
	[3] タチイチゴツナギ	<i>Poa nemoralis</i> L.	
	[4] タチイチゴツナギ	<i>Poa nemoralis</i> Linn.	
208	ヌマイチゴツナギ	<i>Poa palustris</i> L.	外来B
	[6] ヌマイチゴツナギ	<i>Poa palustris</i> L.	
209	ナガハグサ	<i>Poa pratensis</i> L.	外来A3
	[3] ナガハグサ	<i>Poa pratensis</i> L.	
	[4] ナガハグサ	<i>Poa pratensis</i> Linn.	
	[5] ナガハグサ	<i>Poa pratensis</i> L.	
	[6] ナガハグサ	<i>Poa pratensis</i> L.	
210	センダイザサ	<i>Sasa chartacea</i> (Makino) Makino et Shibata	
	[4] エゾミヤコザサ	<i>Sasa apoiensis</i> Nakai	
211	チシマザサ	<i>Sasa kurilensis</i> (Rupr.) Makino et Shibata	
	[1] ネマガリダケ	<i>Sasa paniculata</i> Sieb. et Zucc.	
	[2] ネマガリダケ	<i>Sasa paniculata</i> Makino et Shibata	
	[3] ナガバネマガリダケ	<i>Sasa kurilensis</i> Makino et Shibata var. <i>uchidai</i> Makino	
	[3] ネマガリダケ	<i>Sasa paniculata</i> Makino et Shibata var. <i>paniculata</i> Nakai	
	[4] チシマザサ	<i>Sasa kurilensis</i> Makino et Shibata	
	[4] ナガバネマガリダケ	<i>Sasa kurilensis</i> Makino et Shibata var. <i>uchidai</i> Makino	
	[5] チシマザサ	<i>Sasa kurilensis</i> (Rupr.) Makino et Shibata f. <i>kurilensis</i>	
	[6] チシマザサ	<i>Sasa kurilensis</i> (Rupr.) Makino et Shibata	
212	チマキザサ	<i>Sasa palmata</i> (Lat.-Marl. ex Burb.) E. G. Camus	
	[2] チマキザサ	<i>Sasa chimakizasa</i> Kudo	
	[3] メクマイザサ	<i>Sasa paniculata</i> Makino et Shibata var. <i>ontakensis</i> Camus	
	[3] ソウウンザサ	<i>Sasa rivularis</i> Nakai	
	[4] ソウウンザサ	<i>Sasa rivularis</i> Nakai	
	[4] クマイザサ	<i>Sasa senanensis</i> Rehd.	
	[5] クマイザサ	<i>Sasa senanensis</i> (Franch. et Savat.) Rehder f. <i>senanensis</i>	
	[6] チマキザサ	<i>Sasa palmata</i> (Bean) Nakai	
213	オクヤマザサ	<i>Sasa spiculosa</i> (F. Schmidt) Makino	
	[3] オクヤマザサ	<i>Sasa kurilensis</i> Makino et Shibata var. <i>cernua</i> Nakai	
	[4] オクヤマザサ	<i>Sasa cernua</i> Makino	
214	タキザワザサ	<i>Sasa takizawana</i> Makino et Uchida	
	[3] チトセザサ	<i>Sasa lasioclada</i> Nakai	
	[4] チトセザサ	<i>Sasa lasioclada</i> Nakai	
215	オニウシノケグサ	<i>Schedonorus phoenix</i> (Scop.) Holub	外来A3
	[6] オニウシノケグサ	<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.	
216	アキノエノコログサ	<i>Setaria faberi</i> R. A. W. Herrm.	
	[5] アキノエノコログサ	<i>Setaria faberi</i> Herrm.	
	[6] アキノエノコログサ	<i>Setaria faberi</i> Herrm.	
217	キンエノコロ	<i>Setaria pumila</i> (Poir.) Roem. et Schult.	
	[1] キンエノコロ	<i>Setaria glauca</i> Beauv.	
	[2] キンエノコロ	<i>Setaria glauca</i> Beauv.	
	[3] キンエノコロ	<i>Setaria lutescens</i> Hubbard	
	[4] キンエノコロ	<i>Setaria glauca</i> Beauv.	
	[5] キンエノコロ	<i>Setaria glauca</i> (L.) Beauv.	
	[6] キンエノコロ	<i>Setaria glauca</i> (L.) Beauv.	
218	エノコログサ	<i>Setaria viridis</i> (L.) P. Beauv.	
	[1] エノコログサ	<i>Setaria viridis</i> Beauv.	
	[2] エノコログサ	<i>Setaria viridis</i> Beauv.	
	[3] エノコログサ	<i>Setaria viridis</i> Beauv. var. <i>genuina</i> Honda	
	[3] ケエノコロ	<i>Setaria comosa</i> Honda var. <i>pilosa</i> Honda	
	[3] キツネノオグサ	<i>Setaria lutescens</i> Hubbard var. <i>longispica</i> Honda	
	[4] エノコログサ	<i>Setaria viridis</i> Beauv.	
219	マコモ	<i>Zizania latifolia</i> (Griseb.) Turcz. ex Stapf	
	[6] マコモ	<i>Zizania latifolia</i> Turcz.	
<b>ケシ科</b>		<b>Papaveraceae</b>	
220	クサノオウ	<i>Chelidonium majus</i> L. subsp. <i>asiaticum</i> H. Hara	
	[1] クサノオウ	<i>Chelidonium majus</i> L.	
	[2] クサノオウ	<i>Chelidonium majus</i> L.	
	[3] クサノオウ	<i>Chelidonium majus</i> L.	
	[4] クサノオウ	<i>Chelidonium majus</i> Linn. var. <i>asiaticum</i> Ohwi	
	[5] クサノオウ	<i>Chelidonium majus</i> L. var. <i>asiaticum</i> (Hara) Ohwi	
	[6] クサノオウ	<i>Chelidonium majus</i> L. var. <i>asiaticum</i> (Hara) Ohwi	

221	エゾエンゴサク	<i>Corydalis fumariifolia</i> Maxim. subsp. <i>azurea</i> Lidén et Zetterlund	
	[1] エゾノエンゴサク	<i>Corydalis ambigua</i> Cham. et Sch.	
	[1] ホソバノエゾノエンゴサク	<i>Corydalis ambigua</i> Cham. et Sch. f. <i>lineariloba</i> Maxim.	
	[2] エゾノエンゴサク	<i>Corydalis ambigua</i> Cham. et Sch.	
	[3] エゾエンゴサク	<i>Corydalis ambigua</i> Cham. et Schl. var. <i>glata</i> Takeda, <i>lusus genuina</i> Takeda	
	[3] ホソバエゾエンゴサク	<i>Corydalis ambigua</i> Cham. et Schl. var. <i>genuina</i> Takeda, <i>lusus lineariloba</i> Takeda	
	[4] エゾエンゴサク	<i>Corydalis ambigua</i> Cham. et Schl.	
	[4] ホソバエゾエンゴサク	<i>Corydalis ambigua</i> Cham. et Schl. var. <i>genuina</i> Takeda, <i>lusus lineariloba</i> Takeda	
	[5] エゾエンゴサク	<i>Corydalis ambigua</i> Cham. et Schltldl.	
	[5] ホソバエゾエンゴサク	<i>Corydalis ambigua</i> Cham. et Schltldl. var. <i>genuina</i> Takeda <i>lusus lineariloba</i> Takeda	
	[6] エゾエンゴサク	<i>Corydalis ambigua</i> Cham. et Schltldl.	

222	ムラサキケマン	<i>Corydalis incisa</i> (Thunb.) Pers.	
	[3] ムラサキケマン	<i>Corydalis incisa</i> Pers.	
	[4] ムラサキケマン	<i>Corydalis incisa</i> Pers.	
	[5] ムラサキケマン	<i>Corydalis incisa</i> (Thunb.) Pers.	
	[6] ムラサキケマン	<i>Corydalis incisa</i> (Thunb.) Pers.	

223	エゾキケマン	<i>Corydalis speciosa</i> Maxim.	
	[5] エゾキケマン	<i>Corydalis speciosa</i> Maxim.	

**アケビ科 Lardizabalaceae**

224	ゴヨウアケビ	<i>Akebia</i> × <i>pentaphylla</i> Makino var. <i>pentaphylla</i>	国内外来
	[6] ゴヨウアケビ	<i>Akebia</i> × <i>pentaphylla</i> Makino	

**ツツラフジ科 Menispermaceae**

225	コウモリカズラ	<i>Menispermum dauricum</i> DC.	
	[2] コウモリカズラ	<i>Menispermum davuricum</i> DC.	
	[3] コウモリカズラ	<i>Menispermum dauricum</i> DC.	
	[4] コウモリカズラ	<i>Menispermum dauricum</i> DC.	
	[5] コウモリカズラ	<i>Menispermum dauricum</i> DC.	
	[6] コウモリカズラ	<i>Menispermum dauricum</i> DC.	

**メギ科 Berberidaceae**

226	メギ	<i>Berberis thunbergii</i> DC.	国内外来B
	[6] メギ	<i>Berberis thunbergii</i> DC.	

227	ルイヨウボタン	<i>Caulophyllum robustum</i> Maxim.	
	[1] ルイヨウボタン	<i>Caulophyllum thalictroides</i> Michaux.	
	[2] ルイヨウボタン	<i>Caulophyllum thalictroides</i> Michaux.	
	[3] ルイヨウボタン	<i>Caulophyllum robustum</i> Maxim.	
	[4] ルイヨウボタン	<i>Caulophyllum robustum</i> Maxim.	
	[5] ルイヨウボタン	<i>Caulophyllum robustum</i> Maxim.	
	[6] ルイヨウボタン	<i>Caulophyllum robustum</i> Maxim.	

228	サンカヨウ	<i>Diphylleia grayi</i> F. Schmidt	
	[5] サンカヨウ	<i>Diphylleia grayi</i> Fr. Schm.	
	[6] サンカヨウ	<i>Diphylleia grayi</i> Fr. Schm.	

**キンポウゲ科 Ranunculaceae**

229	エゾトリカブト	<i>Aconitum sachalinense</i> F. Schmidt subsp. <i>yezoense</i> (Nakai) Kadota	
	[1] エゾトリカブト	<i>Aconitum yezoense</i> Nakai	
	[2] エゾトリカブト	<i>Aconitum yezoense</i> Nakai	
	[3] エゾトリカブト	<i>Aconitum yezoense</i> Nakai	
	[4] エゾトリカブト	<i>Aconitum yezoense</i> Nakai	
	[5] エゾトリカブト	<i>Aconitum yezoense</i> Nakai	
	[6] エゾトリカブト	<i>Aconitum yezoense</i> Nakai	

230	ルイヨウショウマ	<i>Actaea asiatica</i> H. Hara	
	[1] ルイヨウショウマ	<i>Actaea spicata</i> L. var. <i>nigra</i> Willd.	
	[2] ルイヨウショウマ	<i>Actaea spicata</i> L. var. <i>nigra</i> Willd.	
	[3] ルイヨウショウマ	<i>Actaea spicata</i> L. var. <i>melanocarpa</i> Regel	
	[4] ルイヨウショウマ	<i>Actaea asiatica</i> Hara	
	[5] ルイヨウショウマ	<i>Actaea asiatica</i> Hara	
	[6] ルイヨウショウマ	<i>Actaea asiatica</i> Hara	

231	アカミノルイヨウショウマ	<i>Actaea erythrocarpa</i> (Turcz. ex Ledeb.) Fisch. ex Freyn	
	[5] アカミノルイヨウショウマ	<i>Actaea erythrocarpa</i> Fisch.	
	[6] アカミノルイヨウショウマ	<i>Actaea erythrocarpa</i> (Turcz. ex Ledeb.) Fisch. ex Freyn	

232	フクジュソウ	<i>Adonis ramosa</i> Franch.	道Vu
	[1] フクジュソウ	<i>Adonis amurensis</i> Rgl. et Radd.	
	[2] オクフクジュソウ	<i>Adonis amurensis</i> Rgl. et Radd. var. <i>yezoensis</i> Kudo	
	[3] フクジュソウ	<i>Adonis amurensis</i> Rgl. et Radd.	
	[4] フクジュソウ	<i>Adonis amurensis</i> Regel et Radde	
	[5] フクジュソウ	<i>Adonis amurensis</i> Regel et Radde	
	[6] フクジュソウ	<i>Adonis amurensis</i> Regel et Radde	



233	ヒメイチゲ	<i>Anemone debilis</i> Fisch. ex Turcz.	
	[1] ヒメイチゲ	<i>Anemone debilis</i> Fisch.	
	[2] ヒメイチゲ	<i>Anemone gracilis</i> Fr. Schm. var. <i>typica</i> Kudo	
	[3] ヒメイチゲ	<i>Anemone debilis</i> Fisch.	
	[4] ヒメイチゲ	<i>Anemone debilis</i> Fischer	
	[5] ヒメイチゲ	<i>Anemone debilis</i> Fisch.	
	[6] ヒメイチゲ	<i>Anemone debilis</i> Fisch.	
234	フタマタイチゲ	<i>Anemone dichotoma</i> L.	道R 環VU
	[3] フタマタイチゲ	<i>Anemone dichotoma</i> L.	
	[4] フタマタイチゲ	<i>Anemone dichotoma</i> Linn.	
235	ニリンソウ	<i>Anemone flaccida</i> F. Schmidt var. <i>flaccida</i>	
	[1] ニリンソウ	<i>Anemone flaccida</i> Fr. Schm.	
	[2] ニリンソウ	<i>Anemone flaccida</i> Fr. Schm.	
	[3] ニリンソウ	<i>Anemone flaccida</i> Fr. Schm.	
	[3] ミドリニリンソウ	<i>Anemone flaccida</i> Fr. Schm. f. <i>viridis</i> Tatewaki	
	[4] ニリンソウ	<i>Anemone flaccida</i> Fr. Schm.	
	[4] ミドリニリンソウ	<i>Anemone flaccida</i> Fr. Schm. f. <i>viridis</i> Tatewaki	
	[5] ニリンソウ	<i>Anemone flaccida</i> Fr. Schm. f. <i>flaccida</i>	
	[5] ミドリニリンソウ	<i>Anemone flaccida</i> Fr. Schm. f. <i>viridis</i> Tatewaki	
	[6] ニリンソウ	<i>Anemone flaccida</i> Fr. Schm.	
	[6] ミドリニリンソウ	<i>Anemone flaccida</i> f. <i>viridis</i> Tatew.	
236	キクザキイチゲ	<i>Anemone pseudoaltaica</i> H. Hara var. <i>pseudoaltaica</i>	
	[5] キクザキイチゲ	<i>Anemone pseudo-altaica</i> Hara	
	[6] キクザキイチゲ	<i>Anemone pseudo-altaica</i> Hara	
237	アズマイチゲ	<i>Anemone raddeana</i> Regel	
	[5] アズマイチゲ	<i>Anemone raddeana</i> Regel	
	[6] アズマイチゲ	<i>Anemone raddeana</i> Regel	
238	オオヤマオダマキ	<i>Aquilegia buergeriana</i> Siebold et Zucc. var. <i>oxysepala</i> (Trautv. et C. A. Mey.) Kitam.	
	[6] オオヤマオダマキ	<i>Aquilegia buergeriana</i> Sieb. et Zucc. var. <i>oxysepala</i> (Trautv. et Mey.) Kitam.	
239	エゾノリュウキンカ	<i>Caltha fistulosa</i> Schipcz.	
	[1] エゾノリュウキンカ	<i>Caltha palustris</i> L.	
	[2] エゾノリュウキンカ	<i>Caltha palustris</i> L. var. <i>gigas</i> Lévl.	
	[3] エゾノリュウキンカ	<i>Caltha fistulosa</i> Schipcz.	
	[4] エゾノリュウキンカ	<i>Caltha palustris</i> Linn. var. <i>barthei</i> Hance	
	[5] エゾノリュウキンカ	<i>Caltha palustris</i> L. var. <i>barthei</i> Hance	
	[6] エゾノリュウキンカ	<i>Caltha palustris</i> L. var. <i>barthei</i> Hance	
240	サラシナショウマ	<i>Cimicifuga simplex</i> (DC.) Wormsk. ex Turcz.	
	[1] サラシナショウマ	<i>Cimicifuga foetida</i> L. var. <i>intermedia</i> Regel	
	[2] エゾショウマ	<i>Cimicifuga yezoensis</i> Kudo	
	[3] オクヤマショウマ	<i>Cimicifuga simplex</i> Wormsk. var. <i>intermedia</i> Nakai	
	[4] サラシナショウマ	<i>Cimicifuga simplex</i> Wormsk.	
	[5] サラシナショウマ	<i>Cimicifuga simplex</i> Wormsk.	
	[6] サラシナショウマ	<i>Cimicifuga simplex</i> Wormsk.	
241	クロバナハンショウヅル	<i>Clematis fusca</i> Turcz.	
	[3] エゾハンショウヅル	<i>Clematis fusca</i> Turcz.	
	[4] クロバナハンショウヅル	<i>Clematis fusca</i> Turcz.	
242	セリバオウレン	<i>Coptis japonica</i> (Thunb.) Makino var. <i>major</i> (Miq.) Satake	国内外来B
	[5] セリバオウレン	<i>Coptis japonica</i> (Thunb.) Makino var. <i>dissecta</i> (Yatabe) Nakai	
	[6] セリバオウレン	<i>Coptis japonica</i> (Thunb.) Makino var. <i>dissecta</i> (Yatabe) Nakai	
243	コバノハイキンポウゲ	<i>Ranunculus repens</i> L. var. <i>repens</i>	外来
	[6] コバノハイキンポウゲ	<i>Ranunculus repens</i> L. var. <i>repens</i>	
244	ハイキンポウゲ	<i>Ranunculus repens</i> L. var. <i>major</i> Nakai	
	[1] ハイキンポウゲ	<i>Ranunculus repens</i> L.	
	[2] ハイキンポウゲ	<i>Ranunculus repens</i> L. var. <i>major</i> Nakai	
	[3] ハイキンポウゲ	<i>Ranunculus repens</i> L. var. <i>major</i> Nakai	
	[4] ハイキンポウゲ	<i>Ranunculus repens</i> Linn.	
	[5] ハイキンポウゲ	<i>Ranunculus repens</i> L.	
	[6] ハイキンポウゲ	<i>Ranunculus repens</i> L. var. <i>major</i> Nakai	
245	キツネノボタン	<i>Ranunculus silerifolius</i> H. Lévl. var. <i>silerifolius</i>	
	[2] キツネノボタン	<i>Ranunculus langsдорffii</i> Spr.	
	[3] ヤマキツネノボタン	<i>Ranunculus vernyei</i> Fr. et Sav. var. <i>quelpaertensis</i> Nakai	
	[4] ヤマキツネノボタン	<i>Ranunculus quelpaertensis</i> Nakai var. <i>quelpaertensis</i> Ohwi	
	[5] キツネノボタン	<i>Ranunculus silerifolius</i> Lévl.	
	[6] キツネノボタン	<i>Ranunculus silerifolius</i> Lévl.	
246	アキカラマツ	<i>Thalictrum minus</i> L. var. <i>hypoleucum</i> (Siebold et Zucc.) Miq.	
	[1] セイタカカラマツ	<i>Thalictrum minus</i> L. var. <i>elatum</i> Lecoy.	
	[2] セイタカカラマツ	<i>Thalictrum thunbergii</i> A. P. DC.	
	[3] アキカラマツ	<i>Thalictrum thunbergii</i> A. P. DC.	

- |     |          |                                                                         |
|-----|----------|-------------------------------------------------------------------------|
| [3] | エゾアキカラマツ | <i>Thalictrum thunbergii</i> A. P. DC. var. <i>majus</i> Nakai          |
| [4] | アキカラマツ   | <i>Thalictrum thunbergii</i> A. P. DC.                                  |
| [4] | エゾアキカラマツ | <i>Thalictrum thunbergii</i> A. P. DC. var. <i>majus</i> Nakai          |
| [5] | アキカラマツ   | <i>Thalictrum minus</i> L. var. <i>hypoleucum</i> (Sieb. et Zucc.) Miq. |
| [6] | アキカラマツ   | <i>Thalictrum minus</i> L. var. <i>hypoleucum</i> (Sieb. et Zucc.) Miq. |

ツゲ科

Buxaceae

247 フッキソウ *Pachysandra terminalis* Siebold et Zucc.

- |     |       |                                              |
|-----|-------|----------------------------------------------|
| [1] | フッキソウ | <i>Pachysandra terminalis</i> Sieb. et Zucc. |
| [2] | フッキソウ | <i>Pachysandra terminalis</i> Sieb. et Zucc. |
| [3] | フッキソウ | <i>Pachysandra terminalis</i> Sieb. et Zucc. |
| [4] | フッキソウ | <i>Pachysandra terminalis</i> Sieb. et Zucc. |
| [5] | フッキソウ | <i>Pachysandra terminalis</i> Sieb. et Zucc. |
| [6] | フッキソウ | <i>Pachysandra terminalis</i> Sieb. et Zucc. |

ボタン科

Paeoniaceae

248 ヤマシャクヤク *Paeonia japonica* (Makino) Miyabe et Takeda 道R 環NT

- |     |             |                                                   |
|-----|-------------|---------------------------------------------------|
| [1] | シロバナヤマシャクヤク | <i>Paeonia japonica</i> Miyabe et Takeda          |
| [2] | シロバナヤマシャクヤク | <i>Paeonia japonica</i> Miyabe et Takeda          |
| [3] | ヤマシャクヤク     | <i>Paeonia japonica</i> Miyabe et Takeda          |
| [4] | ヤマシャクヤク     | <i>Paeonia japonica</i> Miyabe et Takeda          |
| [5] | ヤマシャクヤク     | <i>Paeonia japonica</i> (Makino) Miyabe et Takeda |
| [6] | ヤマシャクヤク     | <i>Paeonia japonica</i> (Makino) Miyabe et Takeda |

カツラ科

Cercidiphyllaceae

249 カツラ *Cercidiphyllum japonicum* Siebold et Zucc. ex Hoffm. et Schult.

- |     |     |                                                |
|-----|-----|------------------------------------------------|
| [1] | カツラ | <i>Cercidiphyllum japonicum</i> Sieb. et Zucc. |
| [2] | カツラ | <i>Cercidiphyllum japonicum</i> Sieb. et Zucc. |
| [3] | カツラ | <i>Cercidiphyllum japonicum</i> Sieb. et Zucc. |
| [4] | カツラ | <i>Cercidiphyllum japonicum</i> Sieb. et Zucc. |
| [5] | カツラ | <i>Cercidiphyllum japonicum</i> Sieb. et Zucc. |
| [6] | カツラ | <i>Cercidiphyllum japonicum</i> Sieb. et Zucc. |

ユズリハ科

Daphniphyllaceae

(トウダイグサ科 Euphorbiaceae)

250 エゾユズリハ *Daphniphyllum macropodum* Miq. var. *humile* (Maxim. ex Franch. et Sav.) K. Rosenthal

- |     |        |                                                                            |
|-----|--------|----------------------------------------------------------------------------|
| [1] | エゾユズリハ | <i>Daphniphyllum humile</i> Maxim.                                         |
| [2] | エゾユズリハ | <i>Daphniphyllum humile</i> Maxim.                                         |
| [3] | エゾユズリハ | <i>Daphniphyllum humile</i> Maxim.                                         |
| [4] | エゾユズリハ | <i>Daphniphyllum humile</i> Maxim.                                         |
| [5] | エゾユズリハ | <i>Daphniphyllum macropodum</i> Miq. var. <i>humile</i> (Maxim.) Rosenthal |
| [6] | エゾユズリハ | <i>Daphniphyllum macropodum</i> Miq. var. <i>humile</i> (Maxim.) Rosenthal |

ユキノシタ科

Saxifragaceae

251 トリアシショウマ *Astilbe thunbergii* (Sieb. et Zucc.) Miq. var. *congesta* H. Boissieu

- |     |          |                                                                                |
|-----|----------|--------------------------------------------------------------------------------|
| [3] | トリアシショウマ | <i>Astilbe congesta</i> Nakai                                                  |
| [4] | トリアシショウマ | <i>Astilbe thunbergii</i> Miq. var. <i>congesta</i> H. Boiss.                  |
| [5] | トリアシショウマ | <i>Astilbe thunbergii</i> (Sieb. et Zucc.) Miq. var. <i>congesta</i> H. Boiss. |
| [6] | トリアシショウマ | <i>Astilbe thunbergii</i> (Sieb. et Zucc.) Miq. var. <i>congesta</i> H. Boiss. |

252 ネコノメソウ *Chrysosplenium grayanum* Maxim.

- |     |        |                                       |
|-----|--------|---------------------------------------|
| [1] | ネコノメソウ | <i>Chrysosplenium grayanum</i> Maxim. |
| [2] | ネコノメソウ | <i>Chrysosplenium grayanum</i> Maxim. |
| [3] | ネコノメソウ | <i>Chrysosplenium grayanum</i> Maxim. |
| [4] | ネコノメソウ | <i>Chrysosplenium grayanum</i> Maxim. |
| [5] | ネコノメソウ | <i>Chrysosplenium grayanum</i> Maxim. |
| [6] | ネコノメソウ | <i>Chrysosplenium grayanum</i> Maxim. |

253 エゾククロクモソウ *Micranthes fusca* (Maxim.) S. Akiyama et H. Ohba var. *fusca*

- |     |           |                               |
|-----|-----------|-------------------------------|
| [5] | エゾククロクモソウ | <i>Saxifraga fusca</i> Maxim. |
|-----|-----------|-------------------------------|

254 ヤグルマソウ *Rodgersia podophylla* A. Gray 道R 国内外来

- |     |        |                                     |
|-----|--------|-------------------------------------|
| [6] | ヤグルマソウ | <i>Rodgersia podophylla</i> A. Gray |
|-----|--------|-------------------------------------|

255 ズダヤクシュ *Tiarella polyphylla* D. Don

- |     |        |                                   |
|-----|--------|-----------------------------------|
| [1] | ズダヤクシュ | <i>Tiarella polyphylla</i> Don    |
| [2] | ズダヤクシュ | <i>Tiarella polyphylla</i> Don    |
| [3] | ズダヤクシュ | <i>Tiarella polyphylla</i> Don    |
| [4] | ズダヤクシュ | <i>Tiarella polyphylla</i> D. Don |
| [5] | ズダヤクシュ | <i>Tiarella polyphylla</i> D. Don |
| [6] | ズダヤクシュ | <i>Tiarella polyphylla</i> D. Don |

ベンケイソウ科

Crassulaceae

256 ミツバベンケイソウ *Hylotelephium verticillatum* (L.) H. Ohba var. *verticillatum*

- |     |           |                                  |
|-----|-----------|----------------------------------|
| [3] | ミツバベンケイソウ | <i>Sedum verticillatum</i> L.    |
| [4] | ミツバベンケイソウ | <i>Sedum verticillatum</i> Linn. |

<b>アリノトウグサ科</b>		<b>Haloragaceae</b>	
257	アリノトウグサ	<i>Gonocarpus micranthus</i> Thunb.	
	[5] アリノトウグサ	<i>Haloragis micrantha</i> (Thunb.) R. Br.	
258	ホザキノフサモ	<i>Myriophyllum spicatum</i> L.	
	[6] ホザキノフサモ	<i>Myriophyllum spicatum</i> L.	
259	フサモ	<i>Myriophyllum verticillatum</i> L.	
	[6] フサモ	<i>Myriophyllum verticillatum</i> L.	
<b>ブドウ科</b>		<b>Vitaceae</b>	
260	ノブドウ	<i>Ampelopsis glandulosa</i> (Wall.) Momiy. var. <i>heterophylla</i> (Thunb.) Momiy.	
	[4] ノブドウ	<i>Ampelopsis brevipedunculata</i> Trautv.	
	[5] ノブドウ	<i>Ampelopsis brevipedunculata</i> (Maxim.) Trautv. var. <i>heterophylla</i> (Thunb. ex Murray) Hara	
	[6] ノブドウ	<i>Ampelopsis brevipedunculata</i> (Maxim.) Trautv. var. <i>heterophylla</i> (Thunb.) Hara	
261	ヤマブドウ	<i>Vitis coignetiae</i> Pulliat ex Planch.	
	[1] ヤマブドウ	<i>Vitis coignetiae</i> Pull.	
	[2] ヤマブドウ	<i>Vitis coignetiae</i> Pull.	
	[3] ヤマブドウ	<i>Vitis kaempferi</i> Koch	
	[4] ヤマブドウ	<i>Vitis coignetiae</i> Pulliat	
	[5] ヤマブドウ	<i>Vitis coignetiae</i> Pulliat ex Planch.	
	[6] ヤマブドウ	<i>Vitis coignetiae</i> Pulliat ex Planch.	
<b>マメ科</b>		<b>Fabaceae</b>	
262	イタチハギ	<i>Amorpha fruticosa</i> L.	外来A3
	[5] イタチハギ	<i>Amorpha fruticosa</i> L.	
	[6] イタチハギ	<i>Amorpha fruticosa</i> L.	
263	ヤブマメ	<i>Amphicarpaea edgeworthii</i> Benth.	
	[1] ヤブマメ	<i>Falcata japonica</i> Kom.	
	[2] ヤブマメ	<i>Falcata japonica</i> Kom.	
	[3] ヤブマメ	<i>Falcata japonica</i> Kom.	
	[4] ヤブマメ	<i>Amphicarpaea edgeworthii</i> Benth. var. <i>japonica</i> Oliver	
	[5] ヤブマメ	<i>Amphicarpaea bracteata</i> (L.) Fernald subsp. <i>edgeworthii</i> (Benth.) Ohashi var. <i>japonica</i> (Oliver) Ohashi	
	[6] ヤブマメ	<i>Amphicarpaea bracteata</i> (L.) Fernald subsp. <i>edgeworthii</i> (Benth.) Ohashi var. <i>japonica</i> (Oliver) Ohashi	
264	モメンヅル	<i>Astragalus reflexistipulus</i> Miq.	道R
	[3] モメンヅル	<i>Astragalus reflexistipulus</i> Miq.	
	[4] モメンヅル	<i>Astragalus reflexistipulus</i> Miq.	
265	ヌスビトハギ	<i>Hylodesmum podocarpum</i> (DC.) H. Ohashi & R. R. Mill subsp. <i>oxyphyllum</i> (DC.) H. Ohashi & R. R. Mill var. <i>japonicum</i> (Miq.) H. Ohashi	
	[1] ヌスビトハギ	<i>Desmodium caudatum</i> DC. var. <i>japonicum</i> Nakai	
	[2] ヌスビトハギ	<i>Desmodium caudatum</i> DC. var. <i>japonicum</i> Nakai	
	[3] ヌスビトハギ	<i>Desmodium racemosum</i> DC.	
	[4] ヌスビトハギ	<i>Desmodium oxyphyllum</i> DC.	
	[6] ヌスビトハギ	<i>Desmodium podocarpum</i> DC. subsp. <i>oxyphyllum</i> (DC.) Ohashi var. <i>oxyphyllum</i>	
266	ヤブハギ	<i>Hylodesmum podocarpum</i> (DC.) H. Ohashi & R. R. Mill subsp. <i>oxyphyllum</i> (DC.) H. Ohashi & R. R. Mill var. <i>mandshuricum</i> (Maxim.) H. Ohashi & R. R. Mill	
	[5] ヤブハギ	<i>Desmodium podocarpum</i> DC. subsp. <i>oxyphyllum</i> (DC.) Ohashi var. <i>mandshuricum</i> Maxim.	
	[6] ヤブハギ	<i>Desmodium podocarpum</i> DC. subsp. <i>oxyphyllum</i> (DC.) Ohashi var. <i>mandshuricum</i> Maxim.	
267	ヒロハレンリソウ	<i>Lathyrus latifolius</i> L.	外来B
	[6] ヤナギバレンリソウ	<i>Lathyrus sylvestris</i> L.	誤同定
268	エゾノレンリソウ	<i>Lathyrus palustris</i> L.	
	[3] エゾノレンリソウ	<i>Lathyrus palustris</i> L. var. <i>pilosus</i> Ledeb.	
	[3] レンリソウ	<i>Lathyrus palustris</i> L. var. <i>linearifolius</i> Ser.	
	[4] エゾノレンリソウ	<i>Lathyrus palustris</i> Linn. var. <i>pilosus</i> Ledeb.	
	[4] レンリソウ	<i>Lathyrus quinquenervius</i> Litw.	
	[5] エゾノレンリソウ	<i>Lathyrus palustris</i> L. subsp. <i>pilosus</i> (Cham.) Hult.	
269	ヤマハギ	<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz. var. <i>bicolor</i>	
	[1] ヤマハギ	<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz.	
	[2] ヤマハギ	<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz.	
	[3] エゾヤマハギ	<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz.	
	[4] エゾヤマハギ	<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz.	
	[5] ヤマハギ	<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz.	
	[6] ヤマハギ	<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz.	
270	メドハギ	<i>Lespedeza cuneata</i> (Dum. Cours.) G. Don var. <i>cuneata</i>	
	[2] メドハギ	<i>Lespedeza juncea</i> Pers. var. <i>sericea</i> Maxim.	
	[3] メドハギ	<i>Lespedeza cuneata</i> G. Don	
	[4] メドハギ	<i>Lespedeza cuneata</i> G. Don	
	[5] メドハギ	<i>Lespedeza juncea</i> (L. f.) Pers. var. <i>subsessilis</i> Miq.	

271	ミヤコグサ	<i>Lotus corniculatus</i> L. subsp. <i>japonicus</i> (Regel) H. Ohashi	
	[1] ミヤコグサ	<i>Lotus corniculatus</i> L. var. <i>japonica</i> Regel	
	[2] ミヤコグサ	<i>Lotus corniculatus</i> L. var. <i>japonica</i> Regel	
	[3] ミヤコグサ	<i>Lotus corniculatus</i> L. var. <i>japonicus</i> Regel	
	[4] ミヤコグサ	<i>Lotus corniculatus</i> Linn. var. <i>japonicus</i> Regel	
	[5] ミヤコグサ	<i>Lotus corniculatus</i> L. var. <i>japonicus</i> Regel	
272	ルピナス	<i>Lupinus polyphyllus</i> Lindl.	外来A3
	[6] ルピナス	<i>Lupinus polyphyllus</i> Lindl.	
273	イヌエンジュ	<i>Maackia amurensis</i> Rupr. et Maxim.	
	[1] イヌエンジュ	<i>Maackia amurensis</i> Rupr. et Maxim. var. <i>buergeri</i> C. K. Schn.	
	[2] イヌエンジュ	<i>Maackia amurensis</i> Rupr. et Maxim. var. <i>buergeri</i> C. K. Sahn.	
	[3] イヌエンジュ	<i>Maackia amurensis</i> Rupr. et Maxim. var. <i>buergeriana</i> C. K. Schn.	
	[4] イヌエンジュ	<i>Maackia amurensis</i> Rupr. et Maxim. var. <i>buergeri</i> C. K. Schn.	
	[5] イヌエンジュ	<i>Maackia amurensis</i> Rupr. et Maxim. subsp. <i>buergeri</i> (Maxim.) Kitamura	
	[6] イヌエンジュ	<i>Maackia amurensis</i> Rupr. et Maxim. subsp. <i>buergeri</i> (Maxim.) Kitamura	
274	コメツブウマゴヤシ	<i>Medicago lupulina</i> L.	外来A3
	[5] コメツブウマゴヤシ	<i>Medicago lupulina</i> L.	
	[6] コメツブウマゴヤシ	<i>Medicago lupulina</i> L.	
275	ムラサキウマゴヤシ	<i>Medicago sativa</i> L.	外来A3
	[5] ムラサキウマゴヤシ	<i>Medicago sativa</i> L.	
	[6] ムラサキウマゴヤシ	<i>Medicago sativa</i> L.	
276	シロバナシナガワハギ	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall. subsp. <i>albus</i> (Medik.) H. Ohashi et Tateishi	外来A3
	[6] シロバナシナガワハギ	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall. subsp. <i>albus</i> (Medik.) H. Ohashi et Tateishi	
277	シナガワハギ	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall. subsp. <i>suaveolens</i> (Ledeb.) H. Ohashi	外来A3
	[5] シナガワハギ	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pallas	
	[6] シナガワハギ	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pallas	
278	クズ	<i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi var. <i>lobata</i>	
	[3] クズ	<i>Pueraria thunbergiana</i> Benth.	
	[4] クズ	<i>Pueraria lobata</i> Ohwi	
	[5] クズ	<i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi	
	[6] クズ	<i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi	
279	ハリエンジュ	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	外来A2
	[5] ハリエンジュ	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	
	[6] ハリエンジュ	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	
280	センダイハギ	<i>Thermopsis lupinoides</i> (L.) Link	
	[3] センダイハギ	<i>Thermopsis fabacea</i> DC.	
	[4] センダイハギ	<i>Thermopsis lupinoides</i> Link	
	[6] センダイハギ	<i>Thermopsis lupinoides</i> (L.) Link	
281	タチオランダゲンゲ	<i>Trifolium hybridum</i> L.	外来A3
	[5] タチオランダゲンゲ	<i>Trifolium hybridum</i> L.	
	[6] タチオランダゲンゲ	<i>Trifolium hybridum</i> L.	
282	ムラサキツメクサ	<i>Trifolium pratense</i> L.	外来A2
	[3] アカツメクサ	<i>Trifolium pratense</i> L.	
	[4] アカツメクサ	<i>Trifolium pratense</i> Linn.	
	[5] ムラサキツメクサ	<i>Trifolium pratense</i> L.	
	[6] ムラサキツメクサ	<i>Trifolium pratense</i> L.	
283	シロツメクサ	<i>Trifolium repens</i> L.	外来A2
	[3] シロツメクサ	<i>Trifolium repens</i> L.	
	[4] シロツメクサ	<i>Trifolium repens</i> Linn.	
	[5] シロツメクサ	<i>Trifolium repens</i> L.	
	[6] シロツメクサ	<i>Trifolium repens</i> L.	
284	ツルフジバカマ	<i>Vicia amoena</i> Fisch. ex Ser.	
	[5] ツルフジバカマ	<i>Vicia amoena</i> Fisch.	
285	クサフジ	<i>Vicia cracca</i> L.	
	[1] クサフジ	<i>Vicia cracca</i> L.	
	[2] クサフジ	<i>Vicia cracca</i> Linn.	
	[3] ホソバクサフジ	<i>Vicia tenuifolia</i> Roth	
	[4] クサフジ	<i>Vicia cracca</i> L.	
	[5] クサフジ	<i>Vicia cracca</i> L.	
	[6] クサフジ	<i>Vicia cracca</i> L.	
286	ナンテンハギ	<i>Vicia unijuga</i> A. Braun	
	[3] ナンテンハギ	<i>Vicia unijuga</i> A. Br.	
	[4] ナンテンハギ	<i>Vicia unijuga</i> A. Br.	
	[6] ナンテンハギ	<i>Vicia unijuga</i> A. Br.	

バラ科		Rosaceae	
287	ヒメキンミズヒキ	<i>Agrimonia nipponica</i> Koidz.	
	[5] ヒメキンミズヒキ	<i>Agrimonia nipponica</i> Koidz.	
	[6] ヒメキンミズヒキ	<i>Agrimonia nipponica</i> Koidz.	
288	キンミズヒキ	<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb. var. <i>viscidula</i> (Bunge) Kom.	
	[1] キンミズヒキ	<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb.	
	[2] キンミズヒキ	<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb.	
	[3] キンミズヒキ	<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb.	
	[4] キンミズヒキ	<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb.	
	[5] キンミズヒキ	<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb. var. <i>japonica</i> (Miq.) Nakai	
	[6] キンミズヒキ	<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb. var. <i>japonica</i> (Miq.) Nakai	
289	アズキナシ	<i>Aria alnifolia</i> (Siebold et Zucc.) Decne.	
	[1] アズキナシ	<i>Micromeles alnifolia</i> Koehne	
	[2] アズキナシ	<i>Micromeles alnifolia</i> Koehne	
	[3] アズキナシ	<i>Micromeles alnifolia</i> Koehne	
	[4] アズキナシ	<i>Sorbus alnifolia</i> C. Koch	
	[5] アズキナシ	<i>Sorbus alnifolia</i> (Sieb. et Zucc.) C. Koch	
	[6] アズキナシ	<i>Sorbus alnifolia</i> (Sieb. et Zucc.) C. Koch	
290	ヤマブキシヨウマ	<i>Aruncus dioicus</i> (Walter) Fernald var. <i>kamtschaticus</i> (Maxim.) H. Hara	
	[1] ヤマブキシヨウマ	<i>Aruncus sylvester</i> Kost. var. <i>americana</i> Michx.	
	[2] ヤマブキシヨウマ	<i>Aruncus sylvester</i> Kost. var. <i>americana</i> Michx.	
	[3] ヤマブキシヨウマ	<i>Aruncus sylvester</i> Kost. var. <i>americana</i> Michx.	
	[4] ヤマブキシヨウマ	<i>Aruncus dioicus</i> Fern. var. <i>kamtschaticus</i> Hara	
	[5] ヤマブキシヨウマ	<i>Aruncus dioicus</i> (Walt.) Fern. var. <i>tenuifolius</i> (Nakai) Hara	
	[6] ヤマブキシヨウマ	<i>Aruncus dioicus</i> (Walt.) Fern. var. <i>tenuifolius</i> (Nakai) Hara	
291	ミヤマザクラ	<i>Cerasus maximowiczii</i> (Rupr.) Kom.	
	[1] ミヤマザクラ	<i>Prunus maximowiczii</i> Rupr.	
	[2] ミヤマザクラ	<i>Prunus maximowiczii</i> Rupr.	
	[3] シロザクラ	<i>Prunus maximowiczii</i> Rupr.	
	[4] ミヤマザクラ	<i>Prunus maximowiczii</i> Rupr.	
	[5] ミヤマザクラ	<i>Prunus maximowiczii</i> Rupr.	
	[6] ミヤマザクラ	<i>Prunus maximowiczii</i> Ruprecht	
292	オオヤマザクラ	<i>Cerasus sargentii</i> (Rehder) H. Ohba. var. <i>sargentii</i>	
	[1] エゾヤマザクラ	<i>Prunus serrulata</i> Lindl. var. <i>sachalinensis</i> Makino	
	[2] エゾヤマザクラ	<i>Prunus sargentii</i> Rehd.	
	[3] エゾヤマザクラ	<i>Prunus sargentii</i> Rehd.	
	[4] エゾヤマザクラ	<i>Prunus sargentii</i> Rehder	
	[5] エゾヤマザクラ	<i>Prunus sargentii</i> Rehder	
	[6] オオヤマザクラ	<i>Prunus sargentii</i> Rehder	
293	クロミサンザシ	<i>Crataegus chlorosarca</i> Maxim.	道Cr
	[1] エゾオオサンザシ	<i>Crataegus jozana</i> C. K. Schn.	
	[2] エゾオオサンザシ	<i>Crataegus jozana</i> C. K. Schn.	
	[3] エゾオオサンザシ	<i>Crataegus jozana</i> C. K. Schn.	
	[4] クロミサンザシ	<i>Crataegus chlorosarca</i> Maxim.	
294	オニシモツケ	<i>Filipendula camtschatica</i> (Pall.) Maxim.	
	[1] オニシモツケ	<i>Filipendula kamtschatica</i> Maxim.	
	[2] オニシモツケ	<i>Filipendula kamtschatica</i> Maxim.	
	[3] オニシモツケ	<i>Filipendula kamtschatica</i> Maxim.	
	[4] オニシモツケ	<i>Filipendula kamtschatica</i> Maxim.	
	[5] オニシモツケ	<i>Filipendula kamtschatica</i> (Pall.) Maxim.	
	[6] オニシモツケ	<i>Filipendula kamtschatica</i> (Pall.) Maxim.	
295	オオダイコンソウ	<i>Geum aleppicum</i> Jacq.	
	[1] オオダイコンソウ	<i>Geum aleppicum</i> Jacq.	
	[2] オオダイコンソウ	<i>Geum aleppicum</i> Jacq.	
	[3] オオダイコンソウ	<i>Geum strictum</i> Ait.	
	[4] オオダイコンソウ	<i>Geum aleppicum</i> Jacq.	
	[5] オオダイコンソウ	<i>Geum aleppicum</i> Jacq.	
	[6] オオダイコンソウ	<i>Geum aleppicum</i> Jacq.	
296	ダイコンソウ	<i>Geum japonicum</i> Thunb.	
	[1] ダイコンソウ	<i>Geum japonicum</i> Thunb.	
	[2] ダイコンソウ	<i>Geum japonicum</i> Thunb.	
	[3] ダイコンソウ	<i>Geum japonicum</i> Thunb.	
	[4] ダイコンソウ	<i>Geum japonicum</i> Thunb.	
	[5] ダイコンソウ	<i>Geum japonicum</i> Thunb. ex Murray	
	[6] ダイコンソウ	<i>Geum japonicum</i> Thunb.	
297	カラフトダイコンソウ	<i>Geum macrophyllum</i> Willd. var. <i>sachalinense</i> (Koidz.) H. Hara	
	[5] カラフトダイコンソウ	<i>Geum macrophyllum</i> Willd. var. <i>sachalinense</i> (Koidz.) Hara	
	[6] カラフトダイコンソウ	<i>Geum macrophyllum</i> Willd. var. <i>sachalinense</i> (Koidz.) Hara	

298	エゾノコリンゴ	<i>Malus baccata</i> (L.) Borkh. var. <i>mandshurica</i> (Maxim.) C. K. Schneid.
	[3] カラフトズミ	<i>Malus baccata</i> Borkh. var. <i>mandshurica</i> C. K. Schn.
	[4] エゾノコリンゴ	<i>Malus baccata</i> Borkh. var. <i>mandshurica</i> C. K. Schn.
	[6] エゾノコリンゴ	<i>Malus baccata</i> (L.) Borkh. var. <i>mandshurica</i> (Maxim.) C. K. Schn.
299	ズミ	<i>Malus toringo</i> (Siebold) Siebold ex de Vriese var. <i>toringo</i>
	[5] ズミ	<i>Malus toringo</i> (Sieb.) ex Sieb. ex Vriese
	[6] ズミ	<i>Malus toringo</i> (Sieb.) Sieb. ex Vriese
300	ウワミズザクラ	<i>Padus grayana</i> (Maxim.) C. K. Schneid.
	[6] ウワミズザクラ	<i>Prunus grayana</i> Maxim.
301	シウリザクラ	<i>Padus ssiori</i> (F. Schmidt) C. K. Schneid.
	[1] シウリ	<i>Prunus ssiori</i> Fr. Schm.
	[2] シウリ	<i>Prunus ssiori</i> Fr. Schm.
	[3] シウリ	<i>Prunus ssiori</i> Fr. Schm.
	[4] シウリザクラ	<i>Prunus ssiori</i> Fr. Schm.
	[5] シウリザクラ	<i>Prunus ssiori</i> Fr. Schm.
	[6] シウリザクラ	<i>Prunus ssiori</i> Fr. Schm.
302	ヒメヘビイチゴ	<i>Potentilla centigrana</i> Maxim.
	[3] ヒメヘビイチゴ	<i>Potentilla centigrana</i> Maxim.
	[4] ヒメヘビイチゴ	<i>Potentilla centigrana</i> Maxim.
	[5] ヒメヘビイチゴ	<i>Potentilla centigrana</i> Maxim.
	[6] ヒメヘビイチゴ	<i>Potentilla centigrana</i> Maxim.
303	ミツモトソウ	<i>Potentilla cryptotaeniae</i> Maxim.
	[1] ミツモトソウ	<i>Potentilla cryptotaeniae</i> Maxim.
	[2] ミツモトソウ	<i>Potentilla cryptotaeniae</i> Maxim.
	[3] ミツモトソウ	<i>Potentilla cryptotaeniae</i> Maxim.
	[4] ミツモトソウ	<i>Potentilla cryptotaeniae</i> Maxim.
304	キジムシロ	<i>Potentilla fragarioides</i> L.
	[6] キジムシロ	<i>Potentilla fragarioides</i> L. var. <i>major</i> Maxim.
305	ミツバツチグリ	<i>Potentilla freyniana</i> Bornm.
	[1] ミツバツチグリ	<i>Potentilla freyniana</i> Bornm.
	[2] ミツバツチグリ	<i>Potentilla freyniana</i> Bornm.
	[3] ミツバツチグリ	<i>Potentilla freyniana</i> Bornm.
	[4] ミツバツチグリ	<i>Potentilla freyniana</i> Bornm.
	[5] ミツバツチグリ	<i>Potentilla freyniana</i> Bornm.
	[6] ミツバツチグリ	<i>Potentilla freyniana</i> Bornm.
306	ヘビイチゴ	<i>Potentilla hebiichigo</i> Yonek. et H. Ohashi
	[5] ヘビイチゴ	<i>Duchesnea chrysantha</i> (Zoll. et Mor.) Miq.
	[6] ヘビイチゴ	<i>Potentilla hebiichigo</i> Yonek. et H. Ohashi
307	ヤブヘビイチゴ	<i>Potentilla indica</i> (Andrews) Th. Wolf
	[5] ヤブヘビイチゴ	<i>Duchesnea indica</i> (Andr.) Focke
308	エゾノミツモトソウ	<i>Potentilla norvegica</i> L. <span style="float: right;">外来A3</span>
	[3] エゾノミツモトソウ	<i>Potentilla norvegica</i> L.
	[4] エゾノミツモトソウ	<i>Potentilla norvegica</i> Linn.
	[5] エゾノミツモトソウ	<i>Potentilla norvegica</i> L.
	[6] エゾノミツモトソウ	<i>Potentilla norvegica</i> L.
309	カマツカ	<i>Pourthiaea villosa</i> (Thunb.) Decne. var. <i>villosa</i>
	[1] カマツカ	<i>Photinia villosa</i> DC.
	[2] カマツカ	<i>Photinia villosa</i> DC.
	[3] カマツカ	<i>Pourthiaea lavevis</i> Koidz. var. <i>zollingeri</i> Koidz.
	[4] ワタゲカマツカ	<i>Pourthiaea villosa</i> Decne
310	ノイバラ	<i>Rosa multiflora</i> Thunb. var. <i>multiflora</i>
	[5] ノイバラ	<i>Rosa multiflora</i> Thunb. ex Murray
	[6] ノイバラ	<i>Rosa multiflora</i> Thunb.
311	エゾキイチゴ	<i>Rubus idaeus</i> L.
	[4] エゾキイチゴ	<i>Rubus idaeus</i> Linn. var. <i>aculeatissimus</i> Regel et Tiling
	[5] エゾキイチゴ	<i>Rubus matsumuranus</i> Lévl. et Van. var. <i>matsumuranus</i>
312	クロイチゴ	<i>Rubus mesogaeus</i> Focke var. <i>mesogaeus</i>
	[1] クロイチゴ	<i>Rubus kinashii</i> Lévl. et Vnt.
	[2] クロイチゴ	<i>Rubus kinashii</i> Lévl. et Vnt.
	[3] クロイチゴ	<i>Rubus kinashii</i> Lévl. et Vnt.
	[4] クロイチゴ	<i>Rubus mesogaeus</i> Focke
	[5] クロイチゴ	<i>Rubus mesogaeus</i> Focke
	[6] クロイチゴ	<i>Rubus mesogaeus</i> Focke
313	ナワシロイチゴ	<i>Rubus parvifolius</i> L.
	[3] エゾナワシロイチゴ	<i>Rubus parvifolius</i> L. var. <i>subpinnatus</i> Nakai

[4]	ナワシロイチゴ	<i>Rubus parvifolius</i> Linn.	
[5]	ナワシロイチゴ	<i>Rubus parvifolius</i> L.	
[6]	ナワシロイチゴ	<i>Rubus parvifolius</i> L.	
314	エビガライチゴ	<i>Rubus phoenicolasius</i> Maxim.	
[1]	ウラジロイチゴ	<i>Rubus phoenicolasius</i> Maxim.	
[2]	ウラジロイチゴ	<i>Rubus phoenicolasius</i> Maxim.	
[3]	エビガライチゴ	<i>Rubus phoenicolasius</i> Maxim.	
[4]	エビガライチゴ	<i>Rubus phoenicolasius</i> Maxim.	
[5]	ウラジロイチゴ	<i>Rubus phoenicolasius</i> Maxim.	
[6]	ウラジロイチゴ	<i>Rubus phoenicolasius</i> Maxim.	
315	ナガボノシロワレモコウ	<i>Sanguisorba tenuifolia</i> Fisch. ex Link var. <i>tenuifolia</i>	
[3]	シロワレモコウ	<i>Sanguisorba tenuifolia</i> Fisch. var. <i>alba</i> Trautv. et Mey.	
[4]	ナガボノシロワレモコウ	<i>Sanguisorba tenuifolia</i> Fisch. var. <i>alba</i> Trautv. et Mey.	
[5]	ナガボノシロワレモコウ	<i>Sanguisorba tenuifolia</i> Fisch. ex Link var. <i>alba</i> Trautv. et Mey.	
[6]	ナガボノシロワレモコウ	<i>Sanguisorba tenuifolia</i> Fisch. ex Link var. <i>alba</i> Trautv. et Mey.	
316	ホザキナナカマド	<i>Sorbaria sorbifolia</i> (L.) A. Braun var. <i>stellipila</i> Maxim.	
[4]	ホザキナナカマド	<i>Sorbaria sorbifolia</i> A. Br. var. <i>stellipila</i> Maxim.	
317	ナナカマド	<i>Sorbus commixta</i> Hedl. var. <i>commixta</i>	
[1]	ナナカマド	<i>Sorbus japonica</i> Koehne	
[2]	ナナカマド	<i>Sorbus commixta</i> Hedl.	
[3]	ナナカマド	<i>Sorbus commixta</i> Hedl.	
[4]	ナナカマド	<i>Sorbus commixta</i> Hedl.	
[5]	ナナカマド	<i>Sorbus commixta</i> Hedl.	
[6]	ナナカマド	<i>Sorbus commixta</i> Hedl.	
318	シモツケ	<i>Spiraea japonica</i> L. f. var. <i>japonica</i>	
[3]	ホソバシモツケ	<i>Spiraea japonica</i> L. f.	
319	ホザキシモツケ	<i>Spiraea salicifolia</i> L.	
[3]	ホザキシモツケ	<i>Spiraea salicifolia</i> L.	
[4]	ホザキシモツケ	<i>Spiraea salicifolia</i> Linn.	
[6]	ホザキシモツケ	<i>Spiraea salicifolia</i> L.	
<b>グミ科</b>		<b>Elaeagnaceae</b>	
320	ナツグミ	<i>Elaeagnus multiflora</i> Thunb. var. <i>multiflora</i>	
[6]	ナツグミ	<i>Elaeagnus multiflora</i> Thunb.	
321	アキグミ	<i>Elaeagnus umbellata</i> Thunb. var. <i>umbellata</i>	
[6]	アキグミ	<i>Elaeagnus umbellata</i> Thunb.	
<b>クロウメモドキ科</b>		<b>Rhamnaceae</b>	
322	クロウメモドキ	<i>Rhamnus japonica</i> Maxim. var. <i>decipiens</i> Maxim.	
[1]	クロウメモドキ	<i>Rhamnus japonica</i> Maxim.	
[2]	クロウメモドキ	<i>Rhamnus japonica</i> Maxim.	
[3]	クロウメモドキ	<i>Rhamnus japonica</i> Maxim.	
[4]	クロウメモドキ	<i>Rhamnus japonica</i> Maxim.	
<b>ニレ科</b>		<b>Ulmaceae</b>	
323	ハルニレ	<i>Ulmus davidiana</i> Planch. var. <i>japonica</i> (Rehder) Nakai	
[1]	アカダモ	<i>Ulmus campestris</i> L. var. <i>japonica</i> Rehd.	
[2]	アカダモ	<i>Ulmus japonica</i> Sargent	
[3]	アカダモ	<i>Ulmus propinqua</i> Koidz.	
[4]	ハルニレ	<i>Ulmus davidiana</i> Planch. var. <i>japonica</i> Nakai	
[5]	ハルニレ	<i>Ulmus davidiana</i> Planch. var. <i>japonica</i> (Rehder) Nakai f. <i>japonica</i>	
[5]	ハルニレ	<i>Ulmus davidiana</i> Planch. var. <i>japonica</i> (Rehder) Nakai f. <i>suberosa</i> (Turcz.) Nakai	
[6]	ハルニレ	<i>Ulmus davidiana</i> Planch. var. <i>japonica</i> (Rehder) Nakai f. <i>japonica</i>	
[6]	コブニレ	<i>Ulmus davidiana</i> Planch. var. <i>japonica</i> (Rehder) Nakai f. <i>suberosa</i> (Turcz.) Nakai	
324	オヒョウ	<i>Ulmus laciniata</i> (Trautv.) Mayr	
[1]	オヒョウ	<i>Ulmus laciniata</i> Mayr	
[2]	オヒョウ	<i>Ulmus laciniata</i> Mayr	
[3]	オヒョウ	<i>Ulmus laciniata</i> Mayr	
[4]	オヒョウ	<i>Ulmus laciniata</i> Mayr	
[5]	オヒョウ	<i>Ulmus laciniata</i> (Trautv.) Mayr	
[6]	オヒョウ	<i>Ulmus laciniata</i> (Trautv.) Mayr	
<b>アサ科</b>		<b>Cannabaceae</b>	
325	エゾエノキ	<i>Celtis jessoensis</i> Koidz.	道R (ニレ科 Ulmaceae)
[1]	エゾエノキ	<i>Celtis jessoensis</i> Koidz. (sensu Schn.)	
[2]	(和名なし)	<i>Celtis bungeana</i> Bl. var. <i>jessoensis</i> Kudo	
[3]	エゾエノキ	<i>Celtis jessoensis</i> Koidz.	
[4]	エゾエノキ	<i>Celtis jessoensis</i> Koidz.	
[5]	エゾエノキ	<i>Celtis jessoensis</i> Koidz.	

326	カラハナソウ	<i>Humulus lupulus</i> L. var. <i>cordifolius</i> (Miq.) Maxim. ex Franch. et Sav.	(クワ科 Moraceae)
	[5] カラハナソウ	<i>Humulus lupulus</i> L. var. <i>cordifolius</i> (Miq.) Maxim.	
	[6] カラハナソウ	<i>Humulus lupulus</i> L. var. <i>cordifolius</i> (Miq.) Maxim.	

**クワ科 Moraceae**

327	ヤマグワ	<i>Morus australis</i> Poir.
	[1] ヤマグワ	<i>Morus acidosa</i> Grif.
	[2] ヤマグワ	<i>Morus bombycis</i> Koidz.
	[3] ヤマグワ	<i>Morus bombycis</i> Koidz.
	[4] ヤマグワ	<i>Morus bombycis</i> Koidz.
	[5] ヤマグワ	<i>Morus australis</i> Poir.
	[6] ヤマグワ	<i>Morus australis</i> Poir.

**イラクサ科 Urticaceae**

328	クサコアカソ	<i>Boehmeria gracilis</i> C. H. Wright
	[5] クサコアカソ	<i>Boehmeria gracilis</i> C. H. Wright
	[6] クサコアカソ	<i>Boehmeria tricuspis</i> (Hance) Makino var. <i>unicuspis</i> Makino

329	アカソ	<i>Boehmeria silvestrii</i> (Pamp.) W. T. Wang
	[5] アカソ	<i>Boehmeria tricuspis</i> (Hance) Makino
	[6] アカソ	<i>Boehmeria tricuspis</i> (Hance) Makino var. <i>tricuspis</i>

330	ウワバミソウ	<i>Elatostema involucreatum</i> Franch. et Sav.
	[6] ウワバミソウ	<i>Elatostema umbellatum</i> Blume var. <i>majus</i> Maxim.

331	ヤマトキホコリ	<i>Elatostema laetevirens</i> Makino
	[6] ヤマトキホコリ	<i>Elatostema laetevirens</i> Makino

332	ムカゴイラクサ	<i>Laportea bulbifera</i> (Siebold et Zucc.) Wedd.
	[1] ムカゴイラクサ	<i>Laportea bulbifera</i> Wedd.
	[2] ムカゴイラクサ	<i>Laportea bulbifera</i> Wedd.
	[3] ムカゴイラクサ	<i>Laportea bulbifera</i> Wedd.
	[4] ムカゴイラクサ	<i>Laportea bulbifera</i> Wedd.
	[5] ムカゴイラクサ	<i>Laportea bulbifera</i> (sieb. et Zucc.) Wedd.
	[6] ムカゴイラクサ	<i>Laportea bulbifera</i> (Sieb. et Zucc.) Wedd.

333	ミズ	<i>Pilea hamaoi</i> Makino
	[5] ミズ	<i>Pilea hamaoi</i> Makino
	[6] ミズ	<i>Pilea hamaoi</i> Makino

334	アオミズ	<i>Pilea pumila</i> (L.) A. Gray
	[2] アオミズ	<i>Pilea viridissima</i> Makino
	[3] アオミズ	<i>Pilea viridissima</i> Makino
	[4] アオミズ	<i>Pilea mongolica</i> Weddell
	[5] アオミズ	<i>Pilea mongolica</i> Wedd.
	[6] アオミズ	<i>Pilea mongolica</i> Wedd.

335	エゾイラクサ	<i>Urtica platyphylla</i> Wedd.
	[1] エゾイラクサ	<i>Urtica platyphylla</i> Wedd.
	[2] エゾイラクサ	<i>Urtica platyphylla</i> Wedd.
	[3] エゾイラクサ	<i>Urtica takedana</i> Ohwi
	[4] エゾイラクサ	<i>Urtica platyphylla</i> Weddell
	[5] エゾイラクサ	<i>Urtica platyphylla</i> Wedd.
	[6] エゾイラクサ	<i>Urtica platyphylla</i> Wedd.

**ブナ科 Fagaceae**

336	クリ	<i>Castanea crenata</i> Siebold et Zucc.
	[1] クリ	<i>Castanea pubinervis</i> C. K. Schn.
	[2] クリ	<i>Castanea crenata</i> Sieb. et Zucc.
	[3] クリ	<i>Castanea crenata</i> Sieb. et Zucc.
	[4] クリ	<i>Castanea crenata</i> Sieb. et Zucc.
	[5] クリ	<i>Castanea crenata</i> Sieb. et Zucc.
	[6] クリ	<i>Castanea crenata</i> Sieb. et Zucc.

337	ミズナラ	<i>Quercus crispula</i> Blume var. <i>crispula</i>
	[1] ミズナラ	<i>Quercus grosseserrata</i> Bl.
	[1] オオナラ	<i>Quercus crispula</i> Bl.
	[2] ミズナラ	<i>Quercus crispula</i> Bl.
	[3] ミズナラ	<i>Quercus crispula</i> Bl.
	[4] ミズナラ	<i>Quercus mongolica</i> Fischer var. <i>grosseserrata</i> Rehd. et Wils.
	[5] ミズナラ	<i>Quercus crispula</i> Blume
	[6] ミズナラ	<i>Quercus crispula</i> Blume

338	コナラ	<i>Quercus serrata</i> Murray subsp. <i>serrata</i> var. <i>serrata</i>
	[1] コナラ	<i>Quercus glandulifera</i> Bl.
	[2] コナラ	<i>Quercus glandulifera</i> Bl.
	[3] コナラ	<i>Quercus serrata</i> Thunb.
	[4] コナラ	<i>Quercus serrata</i> Thunb.



- [5] コナラ *Quercus serrata* Thunb. ex Murray  
 [6] コナラ *Quercus serrata* Thunb. ex Murray

## クルミ科

## Juglandaceae

- 339 オニグルミ *Juglans mandshurica* Maxim. var. *sachalinensis* (Komatsu) Kitam.

- [1] オニグルミ *Juglans sieboldiana* Maxim.  
 [2] オニグルミ *Juglans sieboldiana* Maxim.  
 [3] オニグルミ *Juglans sieboldiana* Maxim.  
 [4] オニグルミ *Juglans ailanthifolia* Carr.  
 [5] オニグルミ *Juglans mandshurica* Maxim. var. *sachalinensis* (Miyabe et Kudo) Kitamura  
 [6] オニグルミ *Juglans mandshurica* Maxim. var. *sachalinensis* (Miyabe et Kubo) Kitamura

## カバノキ科

## Betulaceae

- 340 ケヤマハンノキ *Alnus hirsuta* (Spach) Turcz. ex Rupr.

- [1] ケヤマハンノキ *Alnus hirsuta* Turcz.  
 [2] ケヤマハンノキ *Alnus hirsuta* Turcz.  
 [3] ケヤマハンノキ *Alnus hirsuta* Turcz.  
 [4] ケヤマハンノキ *Alnus hirsuta* Turcz.  
 [5] ケヤマハンノキ *Alnus hirsuta* (Turcz. ex Spach) Rupr.  
 [6] ケヤマハンノキ *Alnus hirsuta* Turcz.

- 341 ヤマハンノキ *Alnus hirsuta* (Spach) Turcz. ex Rupr. f. *sibirica* (Spach) H. Ohba

- [1] ヤマハンノキ *Alnus hirsuta* Turcz. var. *sibirica* C. K. Schn.  
 [2] ヤマハンノキ *Alnus hirsuta* Turcz. var. *sibirica* C. K. Schn.  
 [3] ヤマハンノキ *Alnus hirsuta* Turcz. var. *sibirica* C. K. Schn.  
 [4] ヤマハンノキ *Alnus hirsuta* Turcz. var. *sibirica* C. K. Schn.  
 [5] ヤマハンノキ *Alnus hirsuta* var. *sibirica* (Fischer) C. K. Schn.

- 342 ハンノキ *Alnus japonica* (Thunb.) Steud.

- [1] ハリノキ *Alnus japonica* Sieb. et Zucc.  
 [2] エゾハンノキ *Alnus japonica* Sieb. et Zucc. var. *arguta* C. K. Schn.  
 [3] エゾハンノキ *Alnus japonica* Sieb. et Zucc. var. *arguta* C. K. Schn.  
 [4] ヤチハンノキ *Alnus japonica* Sieb. et Zucc. var. *arguta* C. K. Schn.  
 [5] ハンノキ *Alnus japonica* (Thunb.) Steud.  
 [6] ハンノキ *Alnus japonica* (Thunb.) Steud.

- 343 ダケカンバ *Betula ermanii* Cham. var. *ermanii*

- [5] ダケカンバ *Betula ermanii* Cham.

- 344 ウダイカンバ *Betula maximowicziana* Regel

- [1] ウダイカンバ *Betula maximowicziana* Rgl.  
 [2] ウダイカンバ *Betula maximowicziana* Rgl.  
 [3] ウダイカンバ *Betula maximowicziana* Rgl.  
 [4] ウダイカンバ *Betula maximowicziana* Regel  
 [5] ウダイカンバ *Betula maximowicziana* Regel  
 [6] ウダイカンバ *Betula maximowicziana* Regel

- 345 シラカンバ *Betula platyphylla* Sukaczew

- [1] シラカンバ *Betula japonica* Sieb.  
 [1] コバノシラカンバ *Betula japonica* Sieb. var. *mandschurica* H. Winkl.  
 [2] シラカンバ *Betula japonica* Sieb.  
 [2] コバノシラカンバ *Betula japonica* Sieb. var. *mandschurica* H. Winkl.  
 [3] エゾノシラカンバ *Betula tauschii* Koidz. var. *camtschatica* Koidz.  
 [4] シラカンバ *Betula platyphylla* Sukatchev var. *japonica* Hara  
 [5] シラカンバ *Betula platyphylla* Sukatchev var. *japonica* (Miq.) Hara  
 [6] シラカンバ *Betula platyphylla* Sukatchev var. *japonica* (Miq.) Hara

- 346 サワシバ *Carpinus cordata* Blume var. *cordata*

- [1] サワシバ *Carpinus cordata* Bl.  
 [2] サワシバ *Carpinus cordata* Bl.  
 [3] サワシバ *Carpinus erosa* Bl.  
 [4] サワシバ *Carpinus cordata* Blume  
 [5] サワシバ *Carpinus cordata* Bl.  
 [6] サワシバ *Carpinus cordata* Bl.

- 347 アサダ *Ostrya japonica* Sarg.

- [1] アサダ *Ostrya japonica* Sargent  
 [2] アサダ *Ostrya japonica* Sargent  
 [3] アサダ *Ostrya japonica* Sargent  
 [4] アサダ *Ostrya japonica* Sarg.  
 [5] アサダ *Ostrya japonica* Sargent  
 [6] アサダ *Ostrya japonica* Sargent

## ウリ科

## Cucurbitaceae

- 348 ゴキヅル *Actinostemma tenerum* Griff. 道R

- [6] ゴキヅル *Actinostemma lobatum* Maxim. ex Franch. et Savat.

349	アマチャヅル	<i>Gynostemma pentaphyllum</i> (Thunb.) Makino var. <i>pentaphyllum</i>
	[1] アマチャヅル	<i>Gymnostemma pedatum</i> Bl.
	[2] アマチャヅル	<i>Gymnostemma pedatum</i> Bl.
	[3] アマチャヅル	<i>Gynostemma pentaphyllum</i> Makino
	[4] アマチャヅル	<i>Gynostemma pentaphyllum</i> Makino
	[5] アマチャヅル	<i>Gynostemma pentaphyllum</i> (Thunb. ex Murray) Makino
	[6] アマチャヅル	<i>Gynostemma pentaphylla</i> (Thunb.) Makino
350	ミヤマニガウリ	<i>Schizopepon bryoniaefolius</i> Maxim.
	[3] ミヤマニガウリ	<i>Schizopepon bryoniaefolium</i> Maxim.
	[4] ミヤマニガウリ	<i>Schizopepon bryoniaefolius</i> Maxim.
	[5] ミヤマニガウリ	<i>Schizopepon bryoniaefolius</i> Maxim.
<b>ニシキギ科</b>		<b>Celastraceae</b>
351	オニツルウメモドキ	<i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb. var. <i>strigillosus</i> (Nakai) Makino
	[1] ツルウメモドキ	<i>Celastrus articulata</i> Thunb.
	[2] ツルウメモドキ	<i>Celastrus articulatus</i> Thunb.
	[3] オニツルウメモドキ	<i>Celastrus strigillosus</i> Nakai
	[4] オニツルウメモドキ	<i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb. var. <i>papillosus</i> Ohwi
	[5] オニツルウメモドキ	<i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb. ex Murray var. <i>strigillosus</i> (Nakai) Makino
	[6] オニツルウメモドキ	<i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb. var. <i>strigillosus</i> (Nakai) Makino
352	ニシキギ	<i>Euonymus alatus</i> (Thunb.) Siebold f. <i>alatus</i>
	[4] ニシキギ	<i>Euonymus alatus</i> Sieb.
353	ケニシキギ	<i>Euonymus alatus</i> (Thunb.) Siebold f. <i>pilosus</i> (Loes. et Rehder) Ohwi
	[3] ケニシキギ	<i>Evonymus alatus</i> Thunb. var. <i>pubescens</i> Maxim.
	[4] ケニシキギ	<i>Evonymus alatus</i> Sieb. f. <i>pilosus</i> Ohwi
354	コマユミ	<i>Euonymus alatus</i> (Thunb.) Siebold f. <i>striatus</i> (Thunb.) Makino
	[1] コマユミ	<i>Evonymus alata</i> Thunb. var. <i>striata</i> Makino
	[2] コマユミ	<i>Evonymus alata</i> Thunb. var. <i>striata</i> Makino
	[3] コマユミ	<i>Evonymus alatus</i> Thunb. var. <i>subtriflora</i> Fr. et Sav.
	[4] コマユミ	<i>Evonymus alatus</i> Sieb. f. <i>ciliatodentatus</i> Hiyama
	[5] コマユミ	<i>Euonymus alatus</i> (Thunb. ex Murray) Sieb. f. <i>striatus</i> (Thunb. ex Murray) Makino
	[6] コマユミ	<i>Euonymus alatus</i> (Thunb.) Sieb. f. <i>striatus</i> (Thunb.) Makino
355	ツルマサキ	<i>Euonymus fortunei</i> (Turcz.) Hand.-Mazz. var. <i>fortunei</i>
	[1] ツルマサキ	<i>Evonymus radicans</i> Sieb.
	[2] ツルマサキ	<i>Evonymus radicans</i> Sieb.
	[3] ツルマサキ	<i>Evonymus radicans</i> Sieb.
	[4] ツルマサキ	<i>Euonymus fortunei</i> Hand.-Mazz. var. <i>radicans</i> Rehd.
	[5] ツルマサキ	<i>Euonymus fortunei</i> (Turcz.) Hand.-Mazz.
	[6] ツルマサキ	<i>Euonymus fortunei</i> (Turcz.) Hand.-Mazz.
356	ヒロハノツリバナ	<i>Euonymus macropterus</i> Rupr.
	[3] ヒロハノツリバナ	<i>Evonymus macroptera</i> Rupr.
	[4] ヒロハツリバナ	<i>Evonymus macropterus</i> Rupr.
357	ツリバナ	<i>Euonymus oxyphyllus</i> Miq.
	[1] ツリバナ	<i>Evonymus oxyphylla</i> Miq.
	[2] ツリバナ	<i>Evonymus oxyphylla</i> Miq.
	[3] ツリバナ	<i>Evonymus oxyphylla</i> Miq.
	[4] ツリバナ	<i>Evonymus oxyphyllus</i> Miq.
	[5] ツリバナ	<i>Euonymus oxyphyllus</i> Miq. var. <i>oxyphyllus</i>
	[5] エゾツリバナ	<i>Euonymus oxyphyllus</i> Miq. var. <i>magnus</i> Honda
	[6] ツリバナ	<i>Euonymus oxyphyllus</i> Miq.
358	オオツリバナ	<i>Euonymus planipes</i> (Koehne) Koehne
	[4] オオツリバナ	<i>Euonymus planipes</i> Koehne
	[6] オオツリバナ	<i>Euonymus planipes</i> (Koehne) Koehne
359	マユミ	<i>Euonymus sieboldianus</i> Blume var. <i>sieboldianus</i>
	[1] マユミ	<i>Evonymus hamiltoniana</i> Wall.
	[2] マユミ	<i>Evonymus vidalii</i> Er. et Sav.
	[3] エゾマユミ	<i>Evonymus hians</i> Koehne
	[4] マユミ	<i>Euonymus sieboldianus</i> Blume
	[5] マユミ	<i>Euonymus sieboldianus</i> Bl.
	[6] マユミ	<i>Euonymus sieboldianus</i> Bl.
360	クロツリバナ	<i>Euonymus tricarpus</i> Koidz.
	[1] ムラサキツリバナ	<i>Evonymus sachalinensis</i> Maxim.
	[2] ムラサキツリバナ	<i>Evonymus sachalinensis</i> Maxim.
	[3] ムラサキツリバナ	<i>Evonymus sachalinensis</i> Maxim.
	[4] クロツリバナ	<i>Euonymus tricarpus</i> Koidz.
361	ウメバチソウ	<i>Parnassia palustris</i> L. var. <i>palustris</i> (ユキノシタ科 Saxifragaceae)
	[3] ウメバチソウ	<i>Parnassia palustris</i> L. var. <i>multisetata</i> Ledeb.
	[4] ウメバチソウ	<i>Parnassia palustris</i> Linn.

<b>カタバミ科</b>		<b>Oxalidaceae</b>	
362	カタバミ	<i>Oxalis corniculata</i> L.	
	[1] カタバミソウ	<i>Oxalis corniculata</i> L.	
	[2] カタバミソウ	<i>Oxalis corniculata</i> L.	
	[3] カタバミ	<i>Oxalis repens</i> Thunb.	
	[4] カタバミ	<i>Oxalis corniculata</i> Linn.	
	[6] カタバミ	<i>Oxalis corniculata</i> L.	
363	オッタチカタバミ	<i>Oxalis dillenii</i> Jacq.	外来B
	[6'] オッタチカタバミ	<i>Oxalis dillenii</i> Jacq.	
364	エゾタチカタバミ	<i>Oxalis stricta</i> L.	
	[3] タチカタバミ	<i>Oxalis repens</i> Thunb. f. <i>erecta</i> Masamune	
	[4] エゾタチカタバミ	<i>Oxalis stricta</i> Linn.	
	[5] エゾタチカタバミ	<i>Oxalis fontana</i> Bunge	
	[6] エゾタチカタバミ	<i>Oxalis fontana</i> Bunge	
<b>トウダイグサ科</b>		<b>Euphorbiaceae</b>	
365	エノキグサ	<i>Acalypha australis</i> L.	
	[6] エノキグサ	<i>Acalypha australis</i> L.	
<b>ヤナギ科</b>		<b>Salicaceae</b>	
366	ギンドロ	<i>Populus alba</i> L.	外来A3
	[5] ギンドロ	<i>Populus alba</i> L.	
	[6] ウラジロハコヤナギ	<i>Populus alba</i> L.	
367	セイヨウハコヤナギ	<i>Populus nigra</i> L. var. <i>italica</i> (Duroi) Koehne	外来B
	[5] セイヨウハコヤナギ	<i>Populus nigra</i> L. var. <i>italica</i> Moench	
368	ドロノキ	<i>Populus suaveolens</i> Fisch.	
	[1] ドロ	<i>Populus maximowiczii</i> A. Henry	
	[2] ドロ	<i>Populus maximowiczii</i> A. Henry	
	[3] ドロ	<i>Populus maximowiczii</i> A. Henry	
	[4] ドロノキ	<i>Populus maximowiczii</i> A. Henry	
	[5] ドロヤナギ	<i>Populus maximowiczii</i> A. Henry	
	[6] ドロノキ	<i>Populus maximowiczii</i> A. Henry	
369	エゾヤマナラシ	<i>Populus tremula</i> L. var. <i> davidiana</i> (Dode) C. K. Schneid.	
	[3] カラフトヤマナラシ	<i>Populus davidiana</i> Dode	
	[4] チョウセンヤマナラシ	<i>Populus tremula</i> Linn. var. <i> davidiana</i> Schneid.	
	[6] エゾヤマナラシ	<i>Populus jesoensis</i> Nakai	
370	ヤマナラシ	<i>Populus tremula</i> L. var. <i> sieboldii</i> (Miq.) Kudô	
	[1] ハコヤナギ	<i>Populus sieboldii</i> Miq.	
	[2] ハコヤナギ	<i>Populus sieboldii</i> Miq.	
	[6] ヤマナラシ	<i>Populus sieboldii</i> Miq.	
371	バッコヤナギ	<i>Salix caprea</i> L.	
	[1] バッコヤナギ	<i>Salix caprea</i> L.	
	[2] バッコヤナギ	<i>Salix caprea</i> L.	
	[3] バッコヤナギ	<i>Salix bakko</i> Kimura	
	[4] エゾノヤマネコヤナギ	<i>Salix hultenii</i> Floderus var. <i> angustifolia</i> Kimura	
	[5] マルバノバッコヤナギ	<i>Salix hultenii</i> Floderus	
	[6] ヤマネコヤナギ	<i>Salix bakko</i> Kimura	
372	シロヤナギ	<i>Salix dolichostyla</i> Seemen subsp. <i> dolichostyla</i>	
	[5'] シロヤナギ	<i>Salix jessoensis</i> Seemen	
373	イヌコリヤナギ	<i>Salix integra</i> Thunb.	
	[1] フタバコリヤナギ	<i>Salix multinervis</i> Fr. et Sav.	
	[2] フタバコリヤナギ	<i>Salix integra</i> Thunb.	
	[3] イヌコリヤナギ	<i>Salix integra</i> Thunb.	
	[4] イヌコリヤナギ	<i>Salix integra</i> Thunb.	
	[5] イヌコリヤナギ	<i>Salix integra</i> Thunb. ex Murray	
	[6] イヌコリヤナギ	<i>Salix integra</i> Thunb.	
374	エゾノカワヤナギ	<i>Salix miyabeana</i> Seemen subsp. <i> miyabeana</i>	
	[1] エゾカワヤナギ	<i>Salix miyabeana</i> v. Seem.	
	[2] エゾカワヤナギ	<i>Salix miyabeana</i> v. Seem.	
	[3] エゾカワヤナギ	<i>Salix miyabeana</i> v. Seem.	
	[4] エゾノカワヤナギ	<i>Salix miyabeana</i> Seemen	
	[5] エゾノカワヤナギ	<i>Salix miyabeana</i> Seemen	
	[6] エゾノカワヤナギ	<i>Salix miyabeana</i> Seemen	
375	エゾヤナギ	<i>Salix rorida</i> Laksch.	
	[6] エゾヤナギ	<i>Salix rorida</i> Lackschewitz	

376	エゾノキヌヤナギ	<i>Salix schwerinii</i> E. L. Wolf
	[6] エゾノキヌヤナギ	<i>Salix pet-susu</i> Kimura
377	タチヤナギ	<i>Salix triandra</i> L.
	[1] タチヤナギ	<i>Salix triandra</i> L. var. <i>nipponica</i> v. Seem.
	[2] タチヤナギ	<i>Salix triandra</i> L. var. <i>nipponica</i> v. Seem.
	[3] タチヤナギ	<i>Salix triandra</i> L. var. <i>nipponica</i> v. Seem.
	[4] タチヤナギ	<i>Salix subfragilis</i> Anders.
	[5] タチヤナギ	<i>Salix subfragilis</i> Andersson
	[6] タチヤナギ	<i>Salix subfragilis</i> Andersson
378	オノエヤナギ	<i>Salix udensis</i> Trautv. et C. A. Mey.
	[1] ナガバヤナギ	<i>Salix opaca</i> Anders
	[1] カラフトヤナギ	<i>Salix sachalinensis</i> Fr. Schm.
	[2] ナガバヤナギ	<i>Salix sachalinensis</i> Fr. Schm.
	[3] ナガバヤナギ	<i>Salix sachalinensis</i> Fr. Schm.
	[4] ナガバヤナギ	<i>Salix sachalinensis</i> Fr. Schm.
	[5] オノエヤナギ	<i>Salix sachalinensis</i> Fr. Schm.
	[6] オノエヤナギ	<i>Salix sachalinensis</i> Fr. Schm.

スミレ科 **Violaceae**

379	タチツボスミレ	<i>Viola grypceras</i> A. Gray var. <i>grypceras</i>
	[1] タチツボスミレ	<i>Viola grypceras</i> A. Gr.
	[2] タチツボスミレ	<i>Viola grypceras</i> A. Gr.
	[3] タチツボスミレ	<i>Viola grypceras</i> A. Gray
	[4] タチツボスミレ	<i>Viola grypceras</i> A. Gray
	[5] タチツボスミレ	<i>Viola grypceras</i> A. Gray f. <i>grypceras</i>
	[6] タチツボスミレ	<i>Viola grypceras</i> A. Gray var. <i>grypceras</i>
380	ケタチツボスミレ	<i>Viola grypceras</i> A. Gray var. <i>grypceras</i> f. <i>pubescens</i> (Nakai) M. Mizush.
	[6] ケタチツボスミレ	<i>Viola grypceras</i> A. Gray var. <i>pubescens</i> Nakai
381	アオイスミレ	<i>Viola hondoensis</i> W. Becker et H. Boissieu
	[6] アオイスミレ	<i>Viola hondoensis</i> W. Becker et H. Boiss.
382	オオバタチツボスミレ	<i>Viola kamtchadalarum</i> W. Becker et Hultén
	[3] オオバタチツボスミレ	<i>Viola kamschadalarum</i> Bckr. et Hult.
	[5] オオバタチツボスミレ	<i>Viola langsdorfii</i> Fisch. subsp. <i>sachalinensis</i> W. Becker
	[6] オオバタチツボスミレ	<i>Viola langsdorfii</i> Fisch. subsp. <i>sachalinensis</i> W. Becker
383	オオタチツボスミレ	<i>Viola kusanoana</i> Makino
	[3] オオタチツボスミレ	<i>Viola kusanoana</i> Makino var. <i>glabra</i> Nakai
	[4] オオタチツボスミレ	<i>Viola kusanoana</i> Makino
	[5] オオタチツボスミレ	<i>Viola kusanoana</i> Makino
	[6] オオタチツボスミレ	<i>Viola kusanoana</i> Makino
384	スミレ	<i>Viola mandshurica</i> W. Becker var. <i>mandshurica</i>
	[5] スミレ	<i>Viola mandshurica</i> W. Becker
385	アイヌタチツボスミレ	<i>Viola sacchalinensis</i> H. Boissieu var. <i>sacchalinensis</i>
	[4] アイヌタチツボスミレ	<i>Viola sacchalinensis</i> H. Boiss.
386	ミヤマスミレ	<i>Viola selkirkii</i> Pursh ex Goldie
	[1] ミヤマスミレ	<i>Viola selkirkii</i> Pursh
	[2] ミヤマスミレ	<i>Viola selkirkii</i> Pursh
	[3] ミヤマスミレ	<i>Viola selkirkii</i> Pursh
	[4] ミヤマスミレ	<i>Viola selkirkii</i> Pursh
	[5] ミヤマスミレ	<i>Viola selkirkii</i> Pursh f. <i>selkirkii</i>
	[6] ミヤマスミレ	<i>Viola selkirkii</i> Pursh
387	フィリミヤマスミレ	<i>Viola selkirkii</i> Pursh ex Goldie f. <i>variegata</i> (Nakai) F. Maek.
	[2] フィリミヤマスミレ	<i>Viola selkirkii</i> Pursh var. <i>variegata</i> Nakai
	[3] フィリミヤマスミレ	<i>Viola selkirkii</i> Pursh var. <i>variegata</i> Nakai
	[4] フィリミヤマスミレ	<i>Viola selkirkii</i> Pursh var. <i>variegata</i> Nakai
	[5] フィリミヤマスミレ	<i>Viola selkirkii</i> Pursh f. <i>variegata</i> F. Maekawa
	[6] フィリミヤマスミレ	<i>Viola selkirkii</i> Pursh f. <i>variegata</i> (Nakai) F. Maek.
388	フジスミレ	<i>Viola tokubuchiana</i> Makino var. <i>tokubuchiana</i>
	[1] フジスミレ	<i>Viola tokubuchiana</i> Makino
389	スミレサイシン	<i>Viola vaginata</i> Maxim. f. <i>vaginata</i>
	[1] スミレサイシン	<i>Viola vaginata</i> Maxim.
	[2] スミレサイシン	<i>Viola vaginata</i> Maxim.
	[3] スミレサイシン	<i>Viola vaginata</i> Maxim.
	[4] スミレサイシン	<i>Viola vaginata</i> Maxim.
	[6] スミレサイシン	<i>Viola vaginata</i> Maxim.
390	ツボスミレ	<i>Viola verecunda</i> A. Gray var. <i>verecunda</i>
	[3] ツボスミレ	<i>Viola verecunda</i> A. Gray
	[4] ツボスミレ	<i>Viola verecunda</i> A. Gray

[5]	ツボスマレ	<i>Viola verecunda</i> A. Gray var. <i>verecunda</i>	
[6]	ツボスマレ	<i>Viola verecunda</i> A. Gray	
391	アギスマレ	<i>Viola verecunda</i> A. Gray var. <i>semilunaris</i> Maxim.	
[1]	ハイツボスマレ	<i>Viola verecunda</i> A. Gr. var. <i>excisa</i> Maxim.	
[2]	ハイツボスマレ	<i>Viola verecunda</i> A. Gr. var. <i>excisa</i> Maxim.	
[3]	ハイツボスマレ	<i>Viola verecunda</i> A. Gray var. <i>excisa</i> Maxim.	
[4]	ヒメアギスマレ	<i>Viola verecunda</i> A. Gray var. <i>excisa</i> Maxim.	
<b>オトギリソウ科 Hypericaceae</b>			
392	トモエソウ	<i>Hypericum ascyron</i> L. var. <i>ascyron</i>	
[1]	トモエソウ	<i>Hypericum ascyron</i> L.	
[2]	トモエソウ	<i>Hypericum ascyron</i> L.	
[3]	トモエソウ	<i>Hypericum ascyron</i> L.	
[4]	トモエソウ	<i>Hypericum ascyron</i> Linn.	
[5]	トモエソウ	<i>Hypericum ascyron</i> L. var. <i>ascyron</i>	
[6]	トモエソウ	<i>Hypericum ascyron</i> L.	
393	オトギリソウ	<i>Hypericum erectum</i> Thunb. var. <i>erectum</i>	
[1]	オトギリソウ	<i>Hypericum erectum</i> Thunb. f. <i>fauriei</i> Miyabe et Miyake	
[2]	オトギリソウ	<i>Hypericum erectum</i> Thunb. f. <i>fauriei</i> Miyabe et Miyake	
[3]	オトギリソウ	<i>Hypericum erectum</i> Thunb.	
[4]	オトギリソウ	<i>Hypericum erectum</i> Thunb.	
[5]	オトギリソウ	<i>Hypericum erectum</i> Thunb.	
[6]	オトギリソウ	<i>Hypericum erectum</i> Thunb.	
394	セイヨウオトギリ	<i>Hypericum perforatum</i> L.	外来B
[6]	コゴメバオトギリ	<i>Hypericum perforatum</i> L. var. <i>angustifolium</i> DC.	
395	ミズオトギリ	<i>Triadenum japonicum</i> (Blume) Makino	
[3]	ミズオトギリ	<i>Hypericum crassifolium</i> Nakai	
[4]	ミズオトギリ	<i>Triadenum japonicum</i> Makino	
[5]	ミズオトギリ	<i>Triadenum japonicum</i> Makino	
[6]	ミズオトギリ	<i>Triadenum japonicum</i> Makino	
<b>フウロソウ科 Geraniaceae</b>			
396	ヒメフウロ	<i>Geranium robertianum</i> L.	外来B
[6]	ヒメフウロ	<i>Geranium robertianum</i> L.	
397	イチゲフウロ	<i>Geranium sibiricum</i> L.	
[3]	イチゲフウロ	<i>Geranium sibiricum</i> L.	
[4]	イチゲフウロ	<i>Geranium sibiricum</i> Linn. var. <i>glabris</i> Ohwi	
[5]	イチゲフウロ	<i>Geranium sibiricum</i> L. var. <i>glabris</i> (Hara) Ohwi	
398	ゲンノショウコ	<i>Geranium thunbergii</i> Siebold ex Lindl. et Paxton	
[1]	ゲンノショウコ	<i>Geranium nepalense</i> Sweet	
[2]	ゲンノショウコ	<i>Geranium nepalense</i> Sweet var. <i>thunbergii</i> Kudo	
[3]	ゲンノショウコ	<i>Geranium nepalense</i> Sweet var. <i>thunbergii</i> Kudo	
[4]	フウロソウ	<i>Geranium thunbergii</i> Sieb. et Zucc.	
[5]	ゲンノショウコ	<i>Geranium nepalense</i> Sweet subsp. <i>thunbergii</i> (Sieb. et Zucc.) Hara	
[6]	ゲンノショウコ	<i>Geranium nepalense</i> Sweet subsp. <i>thunbergii</i> (Sieb. et Zucc.) Hara	
<b>ミソハギ科 Lythraceae</b>			
399	エゾミソハギ	<i>Lythrum salicaria</i> L.	
[3]	エゾミソハギ	<i>Lythrum salicaria</i> L.	
[4]	エゾミソハギ	<i>Lythrum salicaria</i> L.	
[5]	エゾミソハギ	<i>Lythrum salicaria</i> L.	
[6]	エゾミソハギ	<i>Lythrum salicaria</i> L.	
400	ヒシ	<i>Trapa jeholensis</i> Nakai	(ヒシ科 Trapaceae)
[5]	ヒシ	<i>Trapa japonica</i> Flerov	
[6]	ヒシ	<i>Trapa japonica</i> Flerov	
<b>アカバナ科 Onagraceae</b>			
401	ヤナギラン	<i>Chamaenerion angustifolium</i> (L.) Scop.	
[1]	ヤナギラン	<i>Epilobium angustifolium</i> L.	
[2]	ヤナギラン	<i>Epilobium angustifolium</i> L.	
[3]	ヤナギラン	<i>Epilobium angustifolium</i> L.	
[4]	ヤナギラン	<i>Epilobium angustifolium</i> Linn.	
402	ミヤマタニタデ	<i>Circaea alpina</i> L. subsp. <i>alpina</i>	
[1]	ミヤマタニタデ	<i>Circaea alpina</i> L.	
[2]	ミヤマタニタデ	<i>Circaea alpina</i> L.	
[3]	ミヤマタニタデ	<i>Circaea alpina</i> L.	
[4]	ミヤマタニタデ	<i>Circaea alpina</i> Linn.	
[5]	ミヤマタニタデ	<i>Circaea alpina</i> L.	
[6]	ミヤマタニタデ	<i>Circaea alpina</i> L.	

403	ウシタキソウ	<i>Circaea cordata</i> Royle	
	[1] ウシタキソウ	<i>Circaea cardiophylla</i> Makino	
	[2] ウシタキソウ	<i>Circaea cardiophylla</i> Makino	
	[3] ウシタキソウ	<i>Circaea cardiophylla</i> Makino	
	[4] ウシタキソウ	<i>Circaea cordata</i> Royle	
	[5] ウシタキソウ	<i>Circaea cordata</i> Royle	
	[6] ウシタキソウ	<i>Circaea cordata</i> Royle	
404	タニタデ	<i>Circaea erubescens</i> Franch. et Sav.	
	[1] タニタデ	<i>Circaea erubescens</i> Fr. et Sav.	
	[2] タニタデ	<i>Circaea erubescens</i> Fr. et Sav.	
	[3] タニタデ	<i>Circaea erubescens</i> Fr. et Sav.	
	[4] タニタデ	<i>Circaea erubescens</i> Fr. et Sav.	
	[5] タニタデ	<i>Circaea erubescens</i> Franch. et Savat.	
	[6] タニタデ	<i>Circaea erubescens</i> Franch. et Savat.	
405	ミズタマソウ	<i>Circaea mollis</i> Siebold et Zucc.	
	[5] ミズタマソウ	<i>Circaea mollis</i> Sieb. et Zucc. f. <i>mollis</i>	
	[6] ミズタマソウ	<i>Circaea mollis</i> Sieb. et Zucc.	
406	イワアカバナ	<i>Epilobium amurense</i> Hausskn. subsp. <i>cephalostigma</i> (Hausskn.) C. J. Chen, Hoch et P. H. Raven	
	[5] イワアカバナ	<i>Epilobium cephalostigma</i> Hausskn.	
407	カラフトアカバナ	<i>Epilobium ciliatum</i> Raf. subsp. <i>ciliatum</i>	
	[1] カラフトアカバナ	<i>Epilobium glandulosum</i> Lehm.	
	[2] カラフトアカバナ	<i>Epilobium glandulosum</i> Lehm.	
	[3] カラフトアカバナ	<i>Epilobium glandulosum</i> Lehm.	
	[4] カラフトアカバナ	<i>Epilobium glandulosum</i> Lehm. var. <i>asiaticum</i> Hara	
	[5] カラフトアカバナ	<i>Epilobium glandulosum</i> Lehm. var. <i>asiaticum</i> Hara	
408	エゾアカバナ	<i>Epilobium montanum</i> L.	
	[6] エゾアカバナ	<i>Epilobium montanum</i> L.	
409	アカバナ	<i>Epilobium pyrricholophum</i> Franch. et Sav.	
	[1] エゾイワアカバナ	<i>Epilobium japonicum</i> Haussk. var.	
	[2] エゾイワアカバナ	<i>Epilobium japonicum</i> Haussk.	
	[3] エゾイワアカバナ	<i>Epilobium japonicum</i> Haussk.	
	[4] アカバナ	<i>Epilobium pyrricholophum</i> Franch. et Savat. var. <i>pyrricholophum</i> Ohwi	
	[5] アカバナ	<i>Epilobium pyrricholophum</i> Franch. et Savat.	
	[6] アカバナ	<i>Epilobium pyrricholophum</i> Franch. et Savat.	
410	チョウジタデ	<i>Ludwigia epilobioides</i> Maxim. subsp. <i>epilobioides</i>	
	[5] チョウジタデ	<i>Ludwigia epilobioides</i> Maxim.	
411	メマツヨイグサ	<i>Oenothera biennis</i> L.	外来A3
	[3] メマツヨイグサ	<i>Oenothera biennis</i> L.	
	[4] アレジマツヨイグサ	<i>Oenothera biennis</i> Linn.	
	[5] メマツヨイグサ	<i>Oenothera biennis</i> L.	
	[6] メマツヨイグサ	<i>Oenothera biennis</i> L.	
412	ヒナマツヨイグサ	<i>Oenothera perennis</i> L.	外来B
	[6] ヒナマツヨイグサ	<i>Oenothera perennis</i> L.	
<b>ミツバウツギ科</b>		<b>Staphyleaceae</b>	
413	ミツバウツギ	<i>Staphylea bumalda</i> DC.	
	[1] ミツバウツギ	<i>Staphylea bumalda</i> Sieb. et Zucc.	
	[2] ミツバウツギ	<i>Staphylea bumalda</i> Sieb. et Zucc.	
	[3] ミツバウツギ	<i>Staphylea bumalda</i> Sieb. et Zucc.	
	[4] ミツバウツギ	<i>Staphylea bumalda</i> DC.	
	[5] ミツバウツギ	<i>Staphylea bumalda</i> (Thunb.) DC.	
	[6] ミツバウツギ	<i>Staphylea bumalda</i> (Thunb.) DC.	
<b>ウルシ科</b>		<b>Anacardiaceae</b>	
414	ヌルデ	<i>Rhus javanica</i> L. var. <i>chinensis</i> (Mill.) T. Yamaz.	
	[5] ヌルデ	<i>Rhus javanica</i> L. var. <i>roxburghii</i> (DC.) Rehder et Wils.	
	[6] ヌルデ	<i>Rhus javanica</i> L. var. <i>roxburghii</i> (DC.) Rehder et Wils.	
415	ツタウルシ	<i>Toxicodendron orientale</i> Greene subsp. <i>orientale</i>	
	[1] ツタウルシ	<i>Rhus orientalis</i> C. K. Schn.	
	[2] ツタウルシ	<i>Rhus ambigua</i> Lavallee	
	[3] ツタウルシ	<i>Rhus ambigua</i> Lavall.	
	[4] ツタウルシ	<i>Rhus ambigua</i> Lavallée	
	[5] ツタウルシ	<i>Rhus ambigua</i> Lavall. ex Dipp.	
	[6] ツタウルシ	<i>Rhus ambigua</i> Lavall. ex Dipp.	
416	ヤマウルシ	<i>Toxicodendron trichocarpum</i> (Miq.) Kuntze	
	[1] ヤマウルシ	<i>Rhus trichocarpa</i> Miq.	

[2]	ヤマウルシ	<i>Rhus trichocarpa</i> Miq.
[3]	ヤマウルシ	<i>Rhus trichocarpa</i> Miq.
[4]	ヤマウルシ	<i>Rhus trichocarpa</i> Miq.
[5]	ヤマウルシ	<i>Rhus trichocarpa</i> Miq.
[6]	ヤマウルシ	<i>Toxicodendron trichocarpum</i> (Miq.) Kuntze

## ムクロジ科

## Sapindaceae

417 オオモミジ *Acer amoenum* Carrière var. *amoenum* (カエデ科 Aceraceae)

[5]	オオモミジ	<i>Acer amoenum</i> Carr. var. <i>amoenum</i>
[6]	オオモミジ	<i>Acer amoenum</i> Carr. var. <i>amoenum</i>

418 ヤマモミジ *Acer amoenum* Carrière var. *matsumurae* (Koidz.) K. Ogata (カエデ科 Aceraceae)

[1]	ヤマモミジ	<i>Acer palmatum</i> Thunb.
[2]	ヤマモミジ	<i>Acer palmatum</i> Thunb.
[3]	ヤマモミジ	<i>Acer palmatum</i> Thunb.
[4]	ヤマモミジ	<i>Acer palmatum</i> Thunb. var. <i>matsumurae</i> Makino
[5]	ヤマモミジ	<i>Acer amoenum</i> Carr. var. <i>matsumurae</i> (Koidz.) Ogata
[6]	ヤマモミジ	<i>Acer amoenum</i> Carr. var. <i>matsumurae</i> (Koidz.) Ogata

419 ハウチワカエデ *Acer japonicum* Thunb. (カエデ科 Aceraceae)

[1]	メイゲツカエデ	<i>Acer japonicum</i> Thunb.
[2]	メイゲツカエデ	<i>Acer japonicum</i> Thunb.
[3]	メイゲツカエデ	<i>Acer japonicum</i> Thunb.
[4]	ハウチワカエデ	<i>Acer japonicum</i> Thunb.
[5]	ハウチワカエデ	<i>Acer japonicum</i> Thunb. ex Murray
[6]	ハウチワカエデ	<i>Acer japonicum</i> Thunb.

420 アカイタヤ *Acer pictum* Thunb. subsp. *mayrii* (Schwer.) H. Ohashi (カエデ科 Aceraceae)

[1]	アカイタヤ	<i>Acer mayri</i> Gr. v. Schwerin
[2]	アカイタヤ	<i>Acer mayri</i> Gr. Schwerin
[3]	ベニイタヤ	<i>Acer mayri</i> Gr. v. Schw.
[4]	ベニイタヤ	<i>Acer mayri</i> Schw.
[5]	アカイタヤ	<i>Acer mono</i> Maxim. var. <i>mayrii</i> (Schwerin) Sugimoto
[6]	アカイタヤ	<i>Acer mono</i> Maxim. var. <i>mayrii</i> (Schwerin) Sugimoto

421 エゾイタヤ *Acer pictum* Thunb. subsp. *mono* (Maxim.) H. Ohashi (カエデ科 Aceraceae)

[1]	イタヤカエデ	<i>Acer pictum</i> Thunb. var. <i>mono</i> Pax.
[2]	イタヤカエデ	<i>Acer pictum</i> Thunb. var. <i>mono</i> Pax.
[3]	エゾモミジイタヤ	<i>Acer mono</i> Maxim. var. <i>acutissimum</i> Nakai
[4]	エゾイタヤ	<i>Acer mono</i> Maxim.
[5]	エゾイタヤ	<i>Acer mono</i> Maxim. var. <i>glabrum</i> (Lév. et Van.) Hara
[6]	エゾイタヤ	<i>Acer mono</i> Maxim. var. <i>glabrum</i> (Lév. et Van't.) Hara

422 コハウチワカエデ *Acer sieboldianum* Miq. (カエデ科 Aceraceae)

[4]	コハウチワカエデ	<i>Acer sieboldianum</i> Miq.
-----	----------	-------------------------------

423 カラコギカエデ *Acer tataricum* L. subsp. *aidzuense* (Franch.) de Jong (カエデ科 Aceraceae)

[3]	カラコギカエデ	<i>Acer aizense</i> Nakai
[4]	カラコギカエデ	<i>Acer ginnale</i> Maxim.

## ミカン科

## Rutaceae

424 キハダ *Phellodendron amurense* Rupr. *amurense*

[1]	ヒロハノキハダ	<i>Phellodendron amurense</i> Rupr. var. <i>sachalinense</i> Fr. Schm.
[2]	ヒロハノキハダ	<i>Phellodendron amurense</i> Rupr. var. <i>sachalinense</i> Fr. Srhm.
[3]	ヒロハノキハダ	<i>Phellodendron amurense</i> Rupr. var. <i>sachalinense</i> Fr. Schm.
[4]	ヒロハノキハダ	<i>Phellodendron amurense</i> Rupr. var. <i>sachalinense</i> Fr. Schm.
[5]	キハダ	<i>Phellodendron amurense</i> Rupr.
[6]	キハダ	<i>Phellodendron amurense</i> Rupr.

425 ツルシキミ *Skimmia japonica* Thunb. var. *intermedia* Komatsu f. *repens* (Nakai) Ohwi

[1]	ミヤマシキミ	<i>Skimmia japonica</i> Thunb.
[2]	ミヤマシキミ	<i>Skimmia japonica</i> Thunb.
[3]	ツルシキミ	<i>Skimmia repens</i> Nakai
[4]	ハイシキミ	<i>Skimmia japonica</i> Thunb. var. <i>intermedia</i> f. <i>repens</i> Hara
[5]	ツルシキミ	<i>Skimmia japonica</i> Thunb. var. <i>intermedia</i> Komatsu f. <i>repens</i> (Nakai) Hara
[6]	ツルミヤマシキミ	<i>Skimmia japonica</i> Thunb. var. <i>intermedia</i> Komatsu f. <i>repens</i> (Nakai) Hara

## ニガキ科

## Simaroubaceae

426 ニワウルシ *Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle 外来A3

[6]	ニワウルシ	<i>Ailanthus altissima</i> Swingle
-----	-------	------------------------------------

427 ニガキ *Picrasma quassioides* (D. Don) Benn.

[1]	ニガキ	<i>Picrasma quassioides</i> Benn.
[2]	ニガキ	<i>Picrasma quassioides</i> Benn.
[3]	ニガキ	<i>Picrasma ailanthoides</i> Planch.
[4]	ニガキ	<i>Picrasma quassioides</i> Benn.
[5]	ニガキ	<i>Picrasma quassioides</i> (D. Don) Benn.
[6]	ニガキ	<i>Picrasma quassioides</i> (D. Don) Benn.

アオイ科

Malvaceae

428	ギンセンカ	<i>Hibiscus trionum</i> L.	外来B
	[5] ギンセンカ	<i>Hibiscus trionum</i> L.	
429	ジャコウアオイ	<i>Malva moschata</i> L.	外来A3
	[6] ジャコウアオイ	<i>Malva moschata</i> L.	
430	シナノキ	<i>Tilia japonica</i> (Miq.) Simonk.	(シナノキ科 Tiliaceae)
	[1] シナノキ	<i>Tilia japonica</i> Simk.	
	[2] シナノキ	<i>Tilia japonica</i> Simk.	
	[3] シナノキ	<i>Tilia japonica</i> Simk.	
	[4] シナノキ	<i>Tilia japonica</i> Simk.	
	[5] シナノキ	<i>Tilia japonica</i> (Miq.) Simonkai	
	[6] シナノキ	<i>Tilia japonica</i> (Miq.) Simonkai	
431	オオバボダイジュ	<i>Tilia maximowicziana</i> Shiras. var. <i>maximowicziana</i>	(シナノキ科 Tiliaceae)
	[1] オオバボダイジュ	<i>Tilia maximowicziana</i> Shiras.	
	[2] オオバボダイジュ	<i>Tilia maximowicziana</i> Shiras.	
	[3] オオバボダイジュ	<i>Tilia maximowicziana</i> Shiras.	
	[4] オオバボダイジュ	<i>Tilia maximowicziana</i> Shirasawa	
	[5] オオバボダイジュ	<i>Tilia maximowicziana</i> Shirasawa var. <i>maximowicziana</i>	
	[6] オオバボダイジュ	<i>Tilia maximowicziana</i> Shirasawa var. <i>maximowicziana</i>	
432	モイワボダイジュ	<i>Tilia maximowicziana</i> Shiras. var. <i>yesoana</i> (Nakai) Tatew.	(シナノキ科 Tiliaceae)
	[3] モイワボダイジュ	<i>Tilia maximowicziana</i> Shiras. var. <i>yesoana</i> (Nakai)	
	[4] モイワボダイジュ	<i>Tilia maximowicziana</i> Shirasawa var. <i>yesoana</i> Tatewaki	
	[5] モイワボダイジュ	<i>Tilia maximowicziana</i> Shirasawa var. <i>yesoana</i> (Nakai) Tatewaki	
	[6] モイワボダイジュ	<i>Tilia maximowicziana</i> Shirasawa var. <i>yesoana</i> (Nakai) Tatewaki	

ジンチョウゲ科

Thymelaeaceae

433	ナニワズ	<i>Daphne jezoensis</i> Maxim.	
	[1] ナニワズ	<i>Daphne jezoensis</i> Maxim.	
	[2] ナニワズ	<i>Daphne jezoensis</i> Maxim.	
	[3] ナニワズ	<i>Daphne jezoensis</i> Maxim.	
	[4] ナニワズ	<i>Daphne kamtschatica</i> Maxim. var. <i>jezoensis</i> ohwi	
	[5] ナニワズ	<i>Daphne pseudo-mezereum</i> A. Gray subsp. <i>jezoensis</i> (Maxim.) Hamaya	
	[6] ナニワズ	<i>Daphne pseudo-mezereum</i> A. Gray subsp. <i>jezoensis</i> (Maxim.) Hamaya	
434	カラスシキミ	<i>Daphne miyabeana</i> Makino	
	[1] カラスシキミ	<i>Daphne miyabeana</i> Makino	
	[2] カラスシキミ	<i>Daphne miyabeana</i> Makino	
	[3] カラスシキミ	<i>Daphne miyabeana</i> Makino	
	[4] カラスシキミ	<i>Daphne miyabeana</i> Makino	

アブラナ科

Brassicaceae

435	シロイヌナズナ	<i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh.	外来B
	[6] シロイヌナズナ	<i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh.	
436	ヤマハタザオ	<i>Arabis hirsuta</i> (L.) Scop.	
	[2] ヤマハタザオ	<i>Arabis nipponica</i> Boiss	
	[3] ヤマハタザオ	<i>Arabis nipponica</i> Boiss.	
	[4] ヤマハタザオ	<i>Arabis hirsuta</i> Scop.	
437	セイヨウワサビ	<i>Armoracia rusticana</i> P. Gaertn., B. Mey. et Scherb.	外来A3
	[1] セイヨウワサビ	<i>Nasturtium armoracia</i> F. Schultz.	
	[2] セイヨウワサビ	<i>Nasturtium armoracia</i> Fries.	
	[3] セイヨウワサビ	<i>Cochlearia armorachia</i> L.	
	[4] セイヨウワサビ	<i>Cochlearia armorachia</i> Linn.	
438	ハルザキヤマガラシ	<i>Barbarea vulgaris</i> (L.) R. Br.	外来A3
	[5] ハルザキヤマガラシ	<i>Barbarea vulgaris</i> R. Br.	
	[6] ハルザキヤマガラシ	<i>Barbarea vulgaris</i> R. Br.	
439	ナズナ	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.	
	[5] ナズナ	<i>Capsella bursa-pastoris</i> Medicus	
	[6] ナズナ	<i>Capsella bursa-pastoris</i> Medicus	
440	コンロンソウ	<i>Cardamine leucantha</i> (Tausch) O. E. Schulz	
	[1] コンロンソウ	<i>Cardamine dasyloba</i> Miq.	
	[2] コンロンソウ	<i>Cardamine leucantha</i> Schulz	
	[3] コンロンソウ	<i>Cardamine leucantha</i> Schulz	
	[4] コンロンソウ	<i>Cardamine leucantha</i> O. E. Schulz	
	[5] コンロンソウ	<i>Cardamine leucantha</i> (Tausch) O. E. Schulz	
	[6] コンロンソウ	<i>Cardamine leucantha</i> (Tausch) O. E. Schulz	
441	タネツケバナ	<i>Cardamine occulta</i> Hornem.	
	[1] タネツケバナ	<i>Cardamine flexuosa</i> With.	
	[2] タネツケバナ	<i>Cardamine flexuosa</i> With.	



442	オオバタネツケバナ	<i>Cardamine regeliana</i> Miq.	
	[3] オオバタネツケバナ	<i>Cardamine regeliana</i> Miq.	
	[4] オオバタネツケバナ	<i>Cardamine scutata</i> Thunb.	
	[5] オオバタネツケバナ	<i>Cardamine regeliana</i> Miq.	
	[6] オオバタネツケバナ	<i>Cardamine regeliana</i> Miq.	
443	オハツキガラシ	<i>Erucastrum gallicum</i> (Willd.) O. E. Schulz	外来B
	[6] オハツキガラシ	<i>Erucastrum gallicum</i> (Willd.) O.E.Schulz.	
444	エゾスズシロ	<i>Erysimum cheiranthoides</i> L.	外来B
	[5] エゾスズシロ	<i>Erysimum cheiranthoides</i> L.	
	[6] エゾスズシロ	<i>Erysimum cheiranthoides</i> L.	
445	オランダガラシ	<i>Nasturtium officinale</i> R. Br.	外来A2
	[5] オランダガラシ	<i>Nasturtium officinale</i> R. Br.	
446	スカシタゴボウ	<i>Rorippa palustris</i> (L.) Besser	
	[2] スカシタゴボウ	<i>Nasturtium palustre</i> DC.	
	[3] スカシタゴボウ	<i>Nasturtium palustre</i> DC.	
	[4] スカシタゴボウ	<i>Rorippa islandica</i> Borbás	
	[5] スカシタゴボウ	<i>Rorippa islandica</i> (Oeder) Borbás	
	[6] スカシタゴボウ	<i>Rorippa islandica</i> (Oeder) Borbás	
447	キレハイヌガラシ	<i>Rorippa sylvestris</i> (L.) Besser	外来A3
	[5] キレハイヌガラシ	<i>Rorippa sylvestris</i> (L.) Besser	
	[6] キレハイヌガラシ	<i>Rorippa sylvestris</i> Besser	
448	ハタザオ	<i>Turritis glabra</i> L.	
	[3] ハタザオ	<i>Arabis glabra</i> Bernh.	
	[4] ハタザオ	<i>Arabis glabra</i> Bernh.	
<b>ビャクダン科</b>		<b>Santalaceae</b>	
449	ヤドリギ	<i>Viscum album</i> L. subsp. <i>coloratum</i> Kom. f. <i>lutescens</i> (Makino) H. Hara	(ヤドリギ科 Loranthaceae)
	[1] ヤドリギ	<i>Viscum album</i> L. var. <i>lutescens</i> Makino	
	[2] ヤドリギ	<i>Viscum album</i> L. var. <i>lutescens</i> Makino	
	[3] ヤドリギ	<i>Viscum coloratum</i> Nakai var. <i>lutescens</i> Miyabe	
	[4] ヤドリギ	<i>Viscum album</i> Linn. var. <i>coloratum</i> Ohwi	
	[5] ヤドリギ	<i>Viscum album</i> L. subsp. <i>coloratum</i> Kom. f. <i>coloratum</i>	
	[6] ヤドリギ	<i>Viscum album</i> L. subsp. <i>coloratum</i> Komarov	
450	アカミヤドリギ	<i>Viscum album</i> L. subsp. <i>coloratum</i> Kom. f. <i>rubroaurantiacum</i> (Makino) Ohwi	(ヤドリギ科 Loranthaceae)
	[1] アカミヤドリギ	<i>Viscum album</i> L. var. <i>rubroaurantiacum</i> Makino	
	[2] アカミヤドリギ	<i>Viscum album</i> L. var. <i>rubroaurantiacum</i> Makino	
	[3] アカミヤドリギ	<i>Viscum coloratum</i> Nakai var. <i>rubro-aurantiacum</i> Miyabe	
	[4] アカミノヤドリギ	<i>Viscum album</i> Linn. var. <i>coloratum</i> Ohwi f. <i>rubro-aurantiacum</i> Ohwi	
	[5] アカミヤドリギ	<i>Viscum album</i> L. subsp. <i>coloratum</i> Kom. f. <i>rubro-aurantiacum</i> (Makino) Ohwi	
	[6] アカミヤドリギ	<i>Viscum album</i> L. subsp. <i>coloratum</i> Komarov f. <i>rubro-aurantiacum</i> (Makino) Ohwi	
<b>タデ科</b>		<b>Polygonaceae</b>	
451	ソバ	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	外来B
	[6] ソバ	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	
452	ソバカズラ	<i>Fallopia convolvulus</i> (L.) Á. Löve	外来B
	[1] ソバカズラ	<i>Polygonum convolvulus</i> L.	
	[2] ソバカズラ	<i>Polygonum convolvulus</i> L.	
	[3] ソバカズラ	<i>Bilderdykia convolvulus</i> Dumort.	
	[4] ソバカズラ	<i>Polygonum convolvulus</i> Linn.	
	[5] ソバカズラ	<i>Fallopia convolvulus</i> (L.) A. Love	
	[6] ソバカズラ	<i>Fallopia convolvulus</i> (L.) A. Löve	
453	イタドリ	<i>Fallopia japonica</i> (Houtt.) Ronse Decr. var. <i>japonica</i>	国内外来A3
	[6] イタドリ	<i>Reynoutria japonica</i> Houtt.	
454	オオイタドリ	<i>Fallopia sachalinensis</i> (F. Schmidt) Ronse Decr.	
	[1] オオイタドリ	<i>Polygonum sachalinense</i> Fr. Schm.	
	[2] オオイタドリ	<i>Polygonum sachalinense</i> Fr. Schm.	
	[3] オオイタドリ	<i>Reynoutria sachalinensis</i> Nakai	
	[4] オオイタドリ	<i>Polygonum sachalinense</i> Fr. Schm.	
	[5] オオイタドリ	<i>Reynoutria sachalinensis</i> (Fr. Schm.) Nakai	
	[6] オオイタドリ	<i>Reynoutria sachalinensis</i> (Fr. Schm.) Nakai	
455	エゾノミズタデ	<i>Persicaria amphibia</i> (L.) Delarbre var. <i>amurensis</i> (Korsh.) H. Hara	道Vu
	[5] エゾノミズタデ	<i>Persicaria amphibia</i> (L.) S. F. Gray	
	[6] エゾノミズタデ	<i>Persicaria amphibia</i> (L.) S. F. Gray	

456	ヒメタデ	<i>Persicaria erectominor</i> (Makino) Nakai var. <i>erectominor</i>	環VU
	[6] ヒメタデ	<i>Persicaria erecto-minor</i> (Makino) Nakai	
457	ミズヒキ	<i>Persicaria filiformis</i> (Thunb.) Nakai ex W. T. Lee	
	[1] ミズヒキ	<i>Polygonum virginianum</i> L.	
	[2] ミズヒキ	<i>Polygonum virginianum</i> L.	
	[3] ミズヒキ	<i>Tovara filiformis</i> Nakai	
	[4] ミズヒキ	<i>Polygonum filiformis</i> Thunb.	
	[5] ミズヒキ	<i>Antenoron filiforme</i> (Thunb. ex Murray) Roberty et Vautier	
	[6] ミズヒキ	<i>Antenoron filiforme</i> (Thunb.) Roberty et Vautier	
458	ヤナギヌカボ	<i>Persicaria foliosa</i> (H. Lindb.) Kitag. var. <i>paludicola</i> (Makino) H. Hara	道R 環VU
	[1] ヌカボタデ	<i>Polygonum minutulum</i> Makino	誤同定と判断
	[2] ヌカボタデ	<i>Polygonum minutulum</i> Makino	誤同定と判断
	[6] ヤナギヌカボ	<i>Persicaria foliosa</i> (H. Lindb.) Kitag. var. <i>paludicola</i> (Makino) Hara	
459	ヤナギタデ	<i>Persicaria hydropiper</i> (L.) Delarbre	
	[3] ヤナギタデ	<i>Persicaria hydropiper</i> Spach var. <i>vulgaris</i> Ohki	
	[4] ヤナギタデ	<i>Polygonum hydropiper</i> Linn.	
	[5] ヤナギタデ	<i>Persicaria hydropiper</i> (L.) Spach	
	[6] ヤナギタデ	<i>Persicaria hydropiper</i> (L.) Spach	
460	シロバナサクラタデ	<i>Persicaria japonica</i> (Meisn.) Nakai ex Ohki var. <i>japonica</i>	
	[3] ヒメサクラタデ	<i>Persicaria sterilis</i> Nakai et Ohki var. <i>brevistyla</i> Nakai	
461	オオイヌタデ	<i>Persicaria lapathifolia</i> (L.) Delarbre var. <i>lapathifolia</i>	
	[1] オオイヌタデ	<i>Polygonum nodosum</i> Pers.	
	[2] オオイヌタデ	<i>Polygonum nodosum</i> Pers.	
	[3] オオイヌタデ	<i>Persicaria glandulosa</i> Nakai	
	[4] オオイヌタデ	<i>Polygonum lapathifolium</i> Linn.	
	[5] オオイヌタデ	<i>Persicaria lapathifolia</i> (L.) S. F. Gray	
	[6] オオイヌタデ	<i>Persicaria lapathifolia</i> (L.) S. F. Gray	
462	サナエタデ	<i>Persicaria lapathifolia</i> (L.) Delarbre var. <i>incana</i> (Roth) H. Hara	
	[1] サナエタデ	<i>Polygonum lapathifolium</i> Ait. var. <i>incanum</i> Ledeb.	
	[2] サナエタデ	<i>Polygonum lapathifolium</i> Ait. var. <i>incanum</i> Ledeb.	
	[3] サナエタデ	<i>Persicaria lapathifolia</i> S. F. Gray	
	[3] ケタデ	<i>Persicaria lapathifolia</i> S. F. Gray var. <i>salicifolia</i> Miyabe	
	[4] サナエタデ	<i>Polygonum scabrum</i> Moench	
	[4] ウラジロサナエタデ	<i>Polygonum scabrum</i> Moench var. <i>salicifolia</i> Miyabe	
463	イヌタデ	<i>Persicaria longiseta</i> (Bruijn) Kitag.	
	[1] イヌタデ	<i>Polygonum blumei</i> Meisn.	
	[2] イヌタデ	<i>Polygonum blumei</i> Meisn.	
	[3] イヌタデ	<i>Persicaria blumei</i> Nakai	
	[4] イヌタデ	<i>Polygonum longisetum</i> De Bruyn.	
	[5] イヌタデ	<i>Persicaria longiseta</i> (De Bruyn) Kitag.	
	[6] イヌタデ	<i>Persicaria longiseta</i> (De Bruyn) Kitag.	
464	サデクサ	<i>Persicaria maackiana</i> (Regel) Nakai	道R
	[5] サデクサ	<i>Persicaria maackiana</i> (Regel) Nakai	
	[6] サデクサ	<i>Persicaria maackiana</i> (Regel) Nakai	
465	ハルタデ	<i>Persicaria maculosa</i> Gray subsp. <i>hirticaulis</i> (Danser) S. Ekman et T. Knutsson var. <i>pubescens</i> (Makino) Yonek.	
	[5] ハルタデ	<i>Persicaria vulgaris</i> Webb et Moq.	
466	ヤノネグサ	<i>Persicaria muricata</i> (Meisn.) Nemoto	
	[5] ヤノネグサ	<i>Persicaria nipponensis</i> (Makino) H. Gross	
	[6] ヤノネグサ	<i>Persicaria nipponensis</i> (Makino) H. Gross	
467	タニソバ	<i>Persicaria nepalensis</i> (Meisn.) H. Gross	
	[5] タニソバ	<i>Persicaria nepalensis</i> (Meisn.) H. Gross	
	[6] タニソバ	<i>Persicaria nepalensis</i> (Meisn.) H. Gross	
468	サクラタデ	<i>Persicaria odorata</i> (Lour.) Soják subsp. <i>conspicua</i> (Nakai) Yonek.	
	[4] サクラタデ	<i>Polygonum conspicuum</i> Nakai	
469	イシミカワ	<i>Persicaria perfoliata</i> (L.) H. Gross	
	[1] イシミカワ	<i>Polygonum perfoliatum</i> L.	
	[2] イシミカワ	<i>Polygonum perfoliatum</i> L.	
	[3] イシミカワ	<i>Persicaria perfoliata</i> H. Gross	
	[4] イシミカワ	<i>Polygonum perfoliata</i> Linn.	
	[5] イシミカワ	<i>Persicaria perfoliata</i> (L.) H. Gross	
	[6] イシミカワ	<i>Persicaria perfoliata</i> (L.) H. Gross	
470	ハナタデ	<i>Persicaria posumbu</i> (Buch.-Ham. ex D. Don) H. Gross	
	[3] ハナタデ	<i>Persicaria yokusaiana</i> Nakai	
	[4] ハナタデ	<i>Polygonum caespitosum</i> Blume var. <i>laxiflorum</i> Meisn.	
	[5] ハナタデ	<i>Persicaria yokusaiana</i> (Makino) Nakai	

[6] ハナタデ	<i>Persicaria yokusaiana</i> (Makino) Nakai	
471 ウナギツカミ	<i>Persicaria sagittata</i> (L.) H. Gross var. <i>sibirica</i> (Meisn.) Miyabe	
[1] ウナギツカミ	<i>Polygonum sagittatum</i> L. var. <i>sibiricum</i> Meisn.	
[2] ウナギツカミ	<i>Polygonum sagittatum</i> L. var. <i>sibiricum</i> Meisn.	
[3] ウナギツカミ	<i>Persicaria aestiva</i> Ohki	
[3] アキノウナギツカミ	<i>Persicaria sagittata</i> H. Gross var. <i>sieboldiana</i> Nakai	
[4] ウナギツカミ	<i>Polygonum sieboldii</i> Meisn.	
[4] アキノウナギツカミ	<i>Polygonum sieboldii</i> Meisn. var. <i>aestivum</i> Ohwi	
[5] アキノウナギツカミ	<i>Persicaria sieboldi</i> (Meisn.) Ohki	
[6] アキノウナギツカミ	<i>Persicaria sieboldi</i> (Meisn.) Ohki	
472 ミゾソバ	<i>Persicaria thunbergii</i> (Siebold et Zucc.) H. Gross var. <i>thunbergii</i>	
[1] ミゾソバ	<i>Polygonum thunbergii</i> Sieb. et Zucc.	
[2] ミゾソバ	<i>Polygonum thunbergii</i> Sieb. et Zucc.	
[3] ミゾソバ	<i>Persicaria thunbergii</i> Nakai	
[4] ミゾソバ	<i>Polygonum thunbergii</i> Sieb. et Zucc.	
[5] ミゾソバ	<i>Persicaria thunbergii</i> (Sieb. et Zucc.) H. Gross	
[6] ミゾソバ	<i>Persicaria thunbergii</i> (Sieb. et Zucc.) H. Gross	
473 ネバリタデ	<i>Persicaria viscofera</i> (Makino) H. Gross var. <i>viscofera</i>	
[6] ネバリタデ	<i>Persicaria viscofera</i> (Makino) H. Gross	
474 オオネバリタデ	<i>Persicaria viscofera</i> (Makino) H. Gross var. <i>robusta</i> (Makino) Hiyama	
[3] オオネバリタデ	<i>Persicaria makinoi</i> Nakai	
[4] オオネバリタデ	<i>Polygonum viscoferum</i> Makino var. <i>robustum</i> Makino	
(不明種)	—	ヒメタデ等、類似種の誤認と判断
[3] ホソバイヌタデ	<i>Persicaria trigonocarpa</i> Nakai	
[4] ホソバイヌタデ	<i>Polygonum trigonocarpum</i> Kudo et Masam.	
475 ミチヤナギ	<i>Polygonum aviculare</i> L. subsp. <i>aviculare</i>	
[1] ミチヤナギ	<i>Polygonum aviculare</i> L.	
[2] ミチヤナギ	<i>Polygonum aviculare</i> L.	
[3] ミチヤナギ	<i>Polygonum aviculare</i> L.	
[4] ミチヤナギ	<i>Polygonum aviculare</i> Linn.	
[6] ミチヤナギ	<i>Polygonum aviculare</i> L.	
476 ハイミチヤナギ	<i>Polygonum aviculare</i> L. subsp. <i>depressum</i> (Meisn.) Arcang.	外来A3
[5] ハイミチヤナギ	<i>Polygonum arenastrum</i> Boreau var. <i>arenastrum</i>	
[6] ハイミチヤナギ	<i>Polygonum arenastrum</i> Boreau var. <i>arenastrum</i>	
477 オクミチヤナギ	<i>Polygonum aviculare</i> L. subsp. <i>neglectum</i> (Besser) Arcang.	外来
[5] オクミチヤナギ	<i>Polygonum arenastrum</i> Boreau var. <i>platycarpum</i> Ko. Ito	
[6] オクミチヤナギ	<i>Polygonum arenastrum</i> Boreau var. <i>platycarpum</i> Ko. Ito	
478 ヒメスイバ	<i>Rumex acetosella</i> L. subsp. <i>pyrenaicus</i> (Pourret ex Lapeyr.) Akeroyd	外来A3
[1] ヒメスイバ	<i>Rumex acetosella</i> L.	
[2] ヒメスイバ	<i>Rumex acetosella</i> L.	
[3] ヒメスイバ	<i>Rumex acetosella</i> L.	
[4] ヒメスイバ	<i>Rumex acetosella</i> Linn.	
[5] ヒメスイバ	<i>Rumex acetosella</i> L.	
[6] ヒメスイバ	<i>Rumex acetosella</i> L.	
479 ナガバギシギシ	<i>Rumex crispus</i> L.	外来A3
[5] ナガバギシギシ	<i>Rumex crispus</i> L.	
480 ノダイオウ	<i>Rumex longifolius</i> DC.	
[3] ノダイオウ	<i>Rumex domesticus</i> Hartm.	
[4] ノダイオウ	<i>Rumex longifolius</i> DC.	
481 エゾノギシギシ	<i>Rumex obtusifolius</i> L.	外来A3
[1] エゾノギシギシ	<i>Rumex obtusifolius</i> L.	
[2] エゾノギシギシ	<i>Rumex obtusifolius</i> L.	
[3] エゾノギシギシ	<i>Rumex obtusifolius</i> L. subsp. <i>agrestis</i> Dancer.	
[4] エゾノギシギシ	<i>Rumex obtusifolius</i> Linn.	
[5] エゾノギシギシ	<i>Rumex obtusifolius</i> L.	
[6] エゾノギシギシ	<i>Rumex obtusifolius</i> L.	
<b>ナデシコ科 Caryophyllaceae</b>		
482 オオヤマフスマ	<i>Arenaria lateriflora</i> L.	
[3] オオヤマフスマ	<i>Moehringia lateriflora</i> Fenzl	
[4] オオヤマフスマ	<i>Moehringia lateriflora</i> Fenzl	
[5] オオヤマフスマ	<i>Moehringia lateriflora</i> (L.) Fenzl	
[6] オオヤマフスマ	<i>Moehringia lateriflora</i> (L.) Fenzl	
483 タチハコベ	<i>Arenaria trinervia</i> L.	環VU
[1] エゾフスマ	<i>Moehringia platysperma</i> Maxim.	
[2] エゾフスマ	<i>Moehringia platysperma</i> Maxim.	
[3] エゾフスマ	<i>Moehringia platysperma</i> Maxim.	

	[4] エゾフスマ	Moehringia trinervia Clairv.	
	[5] タチハコベ	Moehringia trinervia (L.) Clairv.	
484	ミミナグサ	<i>Cerastium fontanum</i> Baumg. subsp. <i>vulgare</i> (Hartm.) Greuter et Burdet var. <i>angustifolium</i> (M. Mizush.) H. Hara	
	[1] ミミナグサ	<i>Cerastium triviale</i> Link. var. <i>glandulosum</i> Koch.	
	[2] ミミナグサ	<i>Cerastium caespitosum</i> Gilib. var. <i>glandulosum</i> Kudo	
	[3] ミミナグサ	<i>Cerastium caespitosum</i> Gilib. var. <i>glandulosum</i> Kudo	
	[4] ミミナグサ	<i>Cerastium holosteoides</i> Fries var. <i>hallaisanense</i> Mizushima	
	[5] ミミナグサ	<i>Cerastium holosteoides</i> Fries var. <i>hallaisanense</i> (Nakai) Mizushima	
	[6] ミミナグサ	<i>Cerastium holosteoides</i> Fries var. <i>hallaisanense</i> (Nakai) Mizushima	
485	ヌカイトナデシコ	<i>Gypsophila muralis</i> L.	外来B
	[6] ウスベニツメクサ	<i>Spergularia rubra</i> (L.) J. et C. Presl	誤同定
486	ツメクサ	<i>Sagina japonica</i> (Sw.) Ohwi	
	[2] ツメクサ	<i>Sagina saginoides</i> Dalla Torre var. <i>maxima</i> Kudo	
	[3] ツメクサ	<i>Sagina maxima</i> A. Gray	
	[4] ツメクサ	<i>Sagina japonica</i> Ohwi	
	[6] ツメクサ	<i>Sagina japonica</i> (Sw.) Ohwi	
487	マツヨイセンノウ	<i>Silene alba</i> (Mill.) E. H. L. Krause	外来A3
	[2] ヒロハノマンテマ	<i>Silene pratensis</i> Gren. et Godr.	
	[3] マツヨイセンノウ	<i>Lychnis alba</i> Mill.	
	[3] ヒロハノマンテマ	<i>Silene pratensis</i> Gren. et Godr.	
	[4] マツヨイセンノウ	<i>Lychnis alba</i> Mill.	
	[4] ヒロハノマンテマ	<i>Silene pratensis</i> Gren. et Godr.	
	[5] ヒロハノマンテマ	<i>Silene alba</i> (Mill.) E. H. L. Krause	
488	ムシトリナデシコ	<i>Silene armeria</i> L.	外来A3
	[3] ムシトリナデシコ	<i>Silene armeria</i> L.	
	[4] ムシトリナデシコ	<i>Silene armeria</i> Linn.	
489	ナンバンハコベ	<i>Silene baccifera</i> (L.) Roth var. <i>japonica</i> (Miq.) H. Ohashi et H. Nakai	
	[1] ナンバンハコベ	<i>Cucubalus baccifer</i> L. var. <i>japonica</i> Miq.	
	[2] ナンバンハコベ	<i>Cucubalus baccifer</i> L. var. <i>japonica</i> Miq.	
	[3] ナンバンハコベ	<i>Cucubalus baccifer</i> L. var. <i>japonicus</i> Miq.	
	[4] ナンバンハコベ	<i>Cucubalus baccifer</i> Linn. var. <i>japonicus</i> Miquel	
	[5] ナンバンハコベ	<i>Cucubalus baccifer</i> L. var. <i>japonicus</i> Miq.	
	[6] ナンバンハコベ	<i>Cucubalus baccifer</i> L. var. <i>japonicus</i> Miq.	
490	フシグロ	<i>Silene firma</i> Siebold et Zucc.	
	[1] フシグロ	<i>Silene firma</i> Sieb. et Zucc.	
	[2] フシグロ	<i>Silene firma</i> Sieb. et Zucc.	
	[3] フシグロ	<i>Melandryum firmum</i> Rohrb.	
	[4] フシグロ	<i>Melandryum firmum</i> Rohrb.	
491	ノハラツメクサ	<i>Spergula arvensis</i> L. var. <i>arvensis</i>	外来A3
	[2] オオツメクサ	<i>Spergula arvensis</i> L.	
	[3] オオツメクサ	<i>Spergula arvensis</i> L.	
	[4] オオツメクサ	<i>Spergula arvensis</i> Linn.	
	[5] ノハラツメクサ	<i>Spergula arvensis</i> L.	
	[6] ノハラツメクサ	<i>Spergula arvensis</i> L.	
492	ウシハコベ	<i>Stellaria aquatica</i> (L.) Scop.	
	[1] ウシハコベ	<i>Stellaria aquatica</i> Scop.	
	[2] ウシハコベ	<i>Stellaria aquatica</i> Scop.	
	[3] ウシハコベ	<i>Stellaria aquatica</i> Scop.	
	[4] ウシハコベ	<i>Stellaria aquatica</i> Scop.	
	[5] ウシハコベ	<i>Myosoton aquaticum</i> (L.) Moench	
493	コハコベ	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	外来A3
	[1] ハコベ	<i>Stellaria media</i> Vill.	
	[2] ハコベ	<i>Stellaria media</i> Vill.	
	[3] ハコベ	<i>Stellaria media</i> Cyr.	
	[4] ハコベ	<i>Stellaria media</i> Villars.	
	[5] ハコベ	<i>Stellaria media</i> (L.) Villars	
	[6] ハコベ	<i>Stellaria media</i> (L.) Villars	
494	ミヤマハコベ	<i>Stellaria sessiliflora</i> Y. Yabe	
	[3] ミヤマハコベ	<i>Stellaria franchetii</i> Honda	
	[4] ミヤマハコベ	<i>Stellaria sessiliflora</i> Yabe	
	[5] ミヤマハコベ	<i>Stellaria sessiliflora</i> Yabe	
	[6] ミヤマハコベ	<i>Stellaria sessiliflora</i> Yabe	
495	ノミノフスマ	<i>Stellaria uliginosa</i> Murray var. <i>undulata</i> (Thunb.) Fenzl	
	[1] ノミノフスマ	<i>Stellaria uliginosa</i> Murray	
	[2] ノミノフスマ	<i>Stellaria uliginosa</i> Murray	
	[3] ノミノフスマ	<i>Stellaria uliginosa</i> Murr.	
	[4] ノミノフスマ	<i>Stellaria alsine</i> Grimm var. <i>undulata</i> Ohwi	
	[5] ノミノフスマ	<i>Stellaria alsine</i> Grimm var. <i>undulata</i> (Thunb. ex Murray) Ohwi	

[6] ノミノフスマ *Stellaria alsine* Grimm var. *undulata* (Thunb.) Ohwi**ヒユ科****Amaranthaceae**496 アオゲイトウ *Amaranthus retroflexus* L. 外来B

- [3] アオビユ *Amaranthus retroflexus* L.  
 [4] アオゲイトウ *Amaranthus retroflexus* Linn.  
 [6] ホソアオゲイトウ *Amaranthus patulus* Bertoloni

497 シロザ *Chenopodium album* L. var. *album* 外来B (アカザ科 Chenopodiaceae)

- [4] シロアカザ *Chenopodium album* Linn.  
 [5] シロアカザ (シロザ) *Chenopodium album* L.  
 [6] シロザ *Chenopodium album* L.

498 アカザ *Chenopodium album* L. var. *centrorubrum* Makino 外来B (アカザ科 Chenopodiaceae)

- [1] アカザ *Chenopodium album* L.  
 [2] アカザ *Chenopodium album* L.  
 [3] アカザ *Chenopodium album* L.  
 [6] アカザ *Chenopodium centrorubrum* (Makino) Nakai

**ヤマゴボウ科****Phytolaccaceae**499 ヤマゴボウ *Phytolacca acinosa* Roxb. 外来B

- [5] ヤマゴボウ *Phytolacca esculenta* Van Houtte

500 ヨウシュヤマゴボウ *Phytolacca americana* L. 外来B

- [6] ヨウシュヤマゴボウ *Phytolacca americana* L.

**スベリヒユ科****Portulacaceae**501 スベリヒユ *Portulaca oleracea* L.

- [3] スベリヒユ *Portulaca oleracea* L.  
 [4] スベリヒユ *Portulaca oleracea* Linn.  
 [5] スベリヒユ *Portulaca oleracea* L.  
 [6] スベリヒユ *Portulaca oleracea* L.

**ミズキ科****Cornaceae**502 ウリノキ *Alangium platanifolium* (Siebold et Zucc.) Harms (ウリノキ科 Alangiaceae)

- [1] オオバウリノキ *Alangium platanifolium* Harms. var. *macrophylla* Wang.  
 [2] オオバウリノキ *Alangium platanifolium* Harms. var. *macrophylla* Wang.  
 [3] オオバウリノキ *Marlea macrophylla* Sieb. et Zucc. var. *trilobata* Nakai  
 [4] ウリノキ *Alangium platanifolium* Harms var. *trilobum* Ohwi  
 [5] ウリノキ *Alangium platanifolium* (Sieb. et Zucc.) Harms var. *trilobum* (Miq.) Ohwi

503 ミズキ *Cornus controversa* Hemsl. var. *controversa*

- [1] ミズキ *Cornus controversa* Hemsl.  
 [2] ミズキ *Cornus controversa* Hemsl.  
 [3] ミズキ *Cornus controversa* Hemsl.  
 [4] ミズキ *Cornus controversa* Hemsley  
 [5] ミズキ *Swida controversa* (Hemsl.) Soják  
 [6] ミズキ *Swida controversa* (Hemsl.) Soják

**アジサイ科****Hydrangeaceae**

(ユキノシタ科 Saxifragaceae)

504 ツルアジサイ *Calyptanthe petiolaris* (Siebold et Zucc.) H. Ohba et S. Akiyama

- [1] ツルアジサイ *Hydrangea petiolaris* Sieb. et Zucc.  
 [2] ツルアジサイ *Hydrangea petiolaris* Sieb. et Zucc.  
 [3] ツルアジサイ *Hydrangea petiolaris* Sieb. et Zucc.  
 [4] ツルアジサイ *Hydrangea petiolaris* Sieb. et Zucc.  
 [5] ツルアジサイ *Hydrangea petiolaris* Sieb. et Zucc.  
 [6] ツルアジサイ *Hydrangea petiolaris* Sieb. et Zucc.

505 ノリウツギ *Heteromalla paniculata* (Siebold) H. Ohba et S. Akiyama

- [1] ノリノキ *Hydrangea paniculata*  
 [2] ノリノキ *Hydrangea paniculata* Sieb.  
 [3] エゾノリウツギ *Hydrangea paniculata* Sieb. var. *procoxa* Rehd.  
 [4] ノリウツギ *Hydrangea paniculata* Sieb.  
 [5] ノリウツギ *Hydrangea paniculata* Sieb. et Zucc.  
 [6] ノリウツギ *Hydrangea paniculata* Sieb. et Zucc.

506 エゾアジサイ *Hortensia cuspidata* (Thunb.) H. Ohba et S. Akiyama f. *yesoensis* (Koidz.) H. Ohba et S. Akiyama

- [1] サワアジサイ *Hydrangea opuloides* K. Koch. var. *angustata* C. K. Schn.  
 [2] サワアジサイ *Hydrangea opuloides* K. Koch. var. *angustata* C. K. Schn.  
 [3] サワアジサイ *Hydrangea acuminata* Sieb. et Zucc.  
 [4] エゾアジサイ *Hydrangea macrophylla* Ser. var. *megacarpa* Ohwi  
 [5] エゾアジサイ *Hydrangea serrata* (Thunb. ex Murray) Ser. var. *megacarpa* (Ohwi) H. Ohba  
 [6] エゾアジサイ *Hydrangea serrata* (Thunb. ex Murray) Ser. var. *megacarpa* (Ohwi) H. Ohba

507	イワガラミ	<i>Schizophragma hydrangeoides</i> Siebold et Zucc.
	[1] イワガラミ	<i>Schizophragma hydrangeoides</i> Sieb. et Zucc.
	[2] イワガラミ	<i>Schizophragma hydrangeoides</i> Sieb. et Zucc.
	[3] イワガラミ	<i>Schizophragma hydrangeoides</i> Sieb. et Zucc.
	[4] イワガラミ	<i>Schizophragma hydrangeoides</i> Sieb. et Zucc.
	[5] イワガラミ	<i>Schizophragma hydrangeoides</i> Sieb. et Zucc.
	[6] イワガラミ	<i>Schizophragma hydrangeoides</i> Sieb. et Zucc.

**ツリフネソウ科 Balsaminaceae**

508	キツリフネ	<i>Impatiens noli-tangere</i> L.
	[1] キツリフネ	<i>Impatiens noli-tangere</i> L.
	[2] キツリフネ	<i>Impatiens noli-tangere</i> L.
	[3] キツリフネ	<i>Impatiens noli-tangere</i> L.
	[4] キツリフネ	<i>Impatiens noli-tangere</i> Linn.
	[5] キツリフネ	<i>Impatiens noli-tangere</i> L.
	[6] キツリフネ	<i>Impatiens noli-tangere</i> L.

509	ツリフネソウ	<i>Impatiens textorii</i> Miq. f. <i>textorii</i>
	[1] ツリフネソウ	<i>Impatiens textori</i> Miq.
	[2] ツリフネソウ	<i>Impatiens textori</i> Miq.
	[3] ツリフネソウ	<i>Impatiens textori</i> Miq.
	[4] ツリフネソウ	<i>Impatiens textori</i> Miq.
	[5] ツリフネソウ	<i>Impatiens textori</i> Miq. f. <i>textori</i>
	[6] ツリフネソウ	<i>Impatiens textori</i> Miq.

510	シロツリフネ	<i>Impatiens textorii</i> Miq. f. <i>pallescens</i> (Honda) H. Hara
	[5] シロツリフネ	<i>Impatiens textori</i> Miq. f. <i>pallescens</i> Hara
	[6] シロツリフネ	<i>Impatiens textori</i> Miq. f. <i>pallescens</i> Hara

**ハナシノブ科 Polemoniaceae**

511	クサキョウチクトウ	<i>Phlox paniculata</i> L.	外来B
	[6] クサキョウチクトウ	<i>Phlox paniculata</i> L.	

**サクラソウ科 Primulaceae**

512	オカトラノオ	<i>Lysimachia clethroides</i> Duby
	[1] オカトラノオ	<i>Lysimachia clethroides</i> Duby
	[2] オカトラノオ	<i>Lysimachia clethroides</i> Duby
	[3] オカトラノオ	<i>Lysimachia clethroides</i> Duby
	[4] オカトラノオ	<i>Lysimachia clethroides</i> Duby
	[6] オカトラノオ	<i>Lysimachia clethroides</i> Duby

513	コナスビ	<i>Lysimachia japonica</i> Thunb. var. <i>japonica</i>
	[1] コナスビ	<i>Lysimachia japonica</i> Thunb.
	[2] コナスビ	<i>Lysimachia japonica</i> Thunb.
	[3] コナスビ	<i>Lysimachia japonica</i> Thunb.
	[4] コナスビ	<i>Lysimachia japonica</i> Thunb.
	[5] コナスビ	<i>Lysimachia japonica</i> Thunb. ex Murray
	[6] コナスビ	<i>Lysimachia japonica</i> Thunb.

514	ヤナギトラノオ	<i>Lysimachia thyrsoflora</i> L.
	[3] ヤナギトラノオ	<i>Naumburgia thyrsoflora</i> Duby
	[4] ヤナギトラノオ	<i>Naumburgia thyrsoflora</i> Duby
	[5] ヤナギトラノオ	<i>Lysimachia thyrsoflora</i> L.
	[6] ヤナギトラノオ	<i>Lysimachia thyrsoflora</i> L.

515	クサレダマ	<i>Lysimachia vulgaris</i> L. subsp. <i>davurica</i> (Ledeb.) Tawew.
	[1] クサレダマ	<i>Lysimachia vulgaris</i> L. var. <i>davurica</i> R. Kunth
	[2] クサレダマ	<i>Lysimachia vulgaris</i> L. var. <i>davurica</i> R. Kunth
	[3] クサレダマ	<i>Lysimachia vulgaris</i> L. var. <i>davurica</i> Kunth
	[3] ヒロハクサレダマ	<i>Lysimachia vulgaris</i> L. var. <i>typica</i> Kunth
	[4] クサレダマ	<i>Lysimachia vulgaris</i> Linn. var. <i>davurica</i> R. Kunth
	[4] ヒロハクサレダマ	<i>Lysimachia vulgaris</i> Linn. var. <i>typica</i> Kunth
	[5] クサレダマ	<i>Lysimachia vulgaris</i> L. var. <i>davurica</i> (Ledeb.) R. Knuth
	[6] クサレダマ	<i>Lysimachia vulgaris</i> L. var. <i>davurica</i> (Ledeb.) R. Kunth

516	ハイハマボウス	<i>Samolus parviflorus</i> Raf.	道Vu 環NT
	[1] ヤチハコベ	<i>Samolus valerandi</i> L. var. <i>floribundus</i> Kunth	
	[2] ヤチハコベ	<i>Samolus valerandi</i> L. var. <i>floribundus</i> Kunth	
	[3] ヤチハコベ	<i>Samolus valerandi</i> L. var. <i>floribundus</i> Kunth	
	[4] ハイハマボウス	<i>Samolus parviflorus</i> Rafin.	
	[5] ハイハマボウス	<i>Samolus parviflorus</i> Rafin.	
	[6] ハイハマボウス	<i>Samolus parviflorus</i> Rafin.	

**ハイノキ科 Symplocaceae**

517	サワフタギ	<i>Symplocos sawafutagi</i> Nagam.
	[1] サワフタギ	<i>Symplocos crataegoides</i> Buch.
	[2] サワフタギ	<i>Symplocos paniculata</i> Wall.

[3] サワフタギ	<i>Palura paniculata</i> Nakai var. <i>pilosa</i> Nakai
[4] サワフタギ	<i>Symplocos chinensis</i> Druce f. <i>pilosa</i> Ohwi
[5] サワフタギ	<i>Symplocos chinensis</i> (Lour.) Druce var. <i>leucocarpa</i> (Nakai) Ohwi f. <i>pilosa</i> (Nakai) Ohwi
[6] サワフタギ	<i>Symplocos chinensis</i> (Lour.) Druce var. <i>leucocarpa</i> (Nakai) Ohwi f. <i>pilosa</i> (Nakai) Ohwi

## エゴノキ科

## Styracaceae

518 ハクウンボク *Styrax obassia* Siebold et Zucc.

[1] ハクウンボク	<i>Styrax obassia</i> Sieb. et Zucc.
[2] ハクウンボク	<i>Styrax obassia</i> Sieb. et Zucc.
[3] ハクウンボク	<i>Styrax obassia</i> Sieb. et Zucc.
[4] ハクウンボク	<i>Styrax obassia</i> Sieb. et Zucc.
[5] ハクウンボク	<i>Styrax obassia</i> Sieb. et Zucc.
[6] ハクウンボク	<i>Styrax obassia</i> Sieb. et Zucc.

## マタタビ科

## Actinidiaceae

519 サルナシ *Actinidia arguta* (Siebold et Zucc.) Planch. ex Miq. var. *arguta*

[1] サルナシ	<i>Actinidia arguta</i> Planch.
[2] サルナシ	<i>Actinidia arguta</i> Planch.
[3] コクワ	<i>Actinidia platyphylla</i> A. Gray
[4] コクワ	<i>Actinidia arguta</i> Planch. var. <i>platyphylla</i> Nakai
[5] サルナシ	<i>Actinidia arguta</i> (Sieb. et Zucc.) Planch. ex Miq.
[6] サルナシ	<i>Actinidia arguta</i> (Sieb. et Zucc.) Planch. ex Miq.

520 ミヤママタタビ *Actinidia kolomikta* (Maxim. et Rupr.) Maxim.

[1] ミヤママタタビ	<i>Actinidia kolomikta</i> Maxim.
[2] ミヤママタタビ	<i>Actinidia kolomikta</i> Maxim.
[3] ミヤママタタビ	<i>Actinidia kolomikta</i> Maxim.
[4] ミヤママタタビ	<i>Actinidia kolomikta</i> Maxim.

521 マタタビ *Actinidia polygama* (Siebold et Zucc.) Planch. ex Maxim.

[3] マタタビ	<i>Actinidia polygama</i> Planch.
[4] マタタビ	<i>Actinidia polygama</i> Maxim.
[5] マタタビ	<i>Actinidia polygama</i> (Sieb. et Zucc.) Planch. ex Maxim.
[6] マタタビ	<i>Actinidia polygama</i> (Sieb. et Zucc.) Planch. ex Maxim.

## ツツジ科

## Ericaceae

522 ウメガサソウ *Chimaphila japonica* Miq. (イチヤクソウ科 Pyrolaceae)

[1] ウメガサソウ	<i>Chimaphila japonica</i> Miq.
[2] ウメガサソウ	<i>Chimaphila japonica</i> Miq.
[3] ウメガサソウ	<i>Chimaphila japonica</i> Miq.
[4] ウメガサソウ	<i>Chimaphila japonica</i> Miq.
[5] ウメガサソウ	<i>Chimaphila japonica</i> Miq.
[6] ウメガサソウ	<i>Chimaphila japonica</i> Miq.

523 シャクジョウソウ *Hypopitys monotropa* L. (イチヤクソウ科 Pyrolaceae)

[6] シャクジョウソウ	<i>Monotropa hypopitys</i> L.
--------------	-------------------------------

524 ハナヒリノキ *Leucothoe grayana* Maxim. var. *grayana*

[1] ハナヒリノキ	<i>Leucothoe grayana</i> Maxim.
[2] ハナヒリノキ	<i>Leucothoe grayana</i> Maxim.
[3] ハナヒリノキ	<i>Leucothoe grayana</i> Maxim. var. <i>intermedia</i> H. d. Boiss.
[4] ハナヒリノキ	<i>Leucothoe grayana</i> Maxim. var. <i>oblongifolia</i> Ohwi
[5] ハナヒリノキ	<i>Leucothoe grayana</i> Maxim.
[6] ハナヒリノキ	<i>Leucothoe grayana</i> Maxim.

525 ギンリョウソウモドキ *Monotropa uniflora* L. (イチヤクソウ科 Pyrolaceae)

[5] ギンリョウソウモドキ	<i>Monotropa uniflora</i> L.
----------------	------------------------------

526 ギンリョウソウ *Monotropastrum humile* (D. Don) H. Hara (イチヤクソウ科 Pyrolaceae)

[1] ギンリョウソウ	<i>Monotropa uniflora</i> L.
[2] ギンリョウソウ	<i>Monotropa uniflora</i> L.
[3] ギンリョウソウ	<i>Monotropa uniflora</i> L.
[4] ギンリョウソウ	<i>Monotropastrum globosum</i> H. Andr.
[5] ギンリョウソウ	<i>Monotropastrum humile</i> (D. Don) Hara
[6] ギンリョウソウ	<i>Monotropastrum humile</i> (D. Don) Hara

527 コイチヤクソウ *Orthilia secunda* (L.) House (イチヤクソウ科 Pyrolaceae)

[1] コイチヤクソウ	<i>Pyrola secunda</i> L.
[2] コイチヤクソウ	<i>Pyrola secunda</i> L.
[3] コイチヤクソウ	<i>Pyrola secunda</i> L.
[4] コイチヤクソウ	<i>Pyrola secunda</i> Linn.
[6] コイチヤクソウ	<i>Orthilia secunda</i> (L.) House

528 ベニバナイチヤクソウ *Pyrola incarnata* (DC.) Freyn (イチヤクソウ科 Pyrolaceae)

[5] ベニバナイチヤクソウ	<i>Pyrola incarnata</i> Fischer
[6] ベニバナイチヤクソウ	<i>Pyrola incarnata</i> Fischer

529	イチヤクソウ	<i>Pyrola japonica</i> Klenze ex Alef. var. <i>japonica</i>	(イチヤクソウ科 Pyrolaceae)
	[5] イチヤクソウ	<i>Pyrola japonica</i> Klenze var. <i>japonica</i>	
	[6] イチヤクソウ	<i>Pyrola japonica</i> Klenze var. <i>japonica</i>	
530	ヒトツバイチヤクソウ	<i>Pyrola japonica</i> Klenze ex Alef. var. <i>subaphylla</i> (Maxim.) Andres	(イチヤクソウ科 Pyrolaceae)
	[1] ヒトツバイチヤクソウ	<i>Pyrola subaphylla</i> Maxim.	
	[2] ヒトツバイチヤクソウ	<i>Pyrola subaphylla</i> Maxim.	
	[3] ヒトツバイチヤクソウ	<i>Pyrola subaphylla</i> Maxim.	
	[4] ヒトツバイチヤクソウ	<i>Pyrola japonicum</i> Klenze f. <i>subaphylla</i> Ohwi	
	[5] ヒトツバイチヤクソウ	<i>Pyrola japonica</i> Klenze var. <i>subaphylla</i> (Maxim.) H. Andres	
	[6] ヒトツバイチヤクソウ	<i>Pyrola japonica</i> Klenze var. <i>subaphylla</i> (Maxim.) H. Andres	
531	ジンヨウイチヤクソウ	<i>Pyrola renifolia</i> Maxim.	(イチヤクソウ科 Pyrolaceae)
	[1] ジンヨウイチヤクソウ	<i>Pyrola renifolia</i> Maxim.	
	[2] ジンヨウイチヤクソウ	<i>Pyrola renifolia</i> Maxim.	
	[3] ジンヨウイチヤクソウ	<i>Pyrola renifolia</i> Maxim.	
	[4] ジンヨウイチヤクソウ	<i>Pyrola renifolia</i> Maxim.	
	[5] ジンヨウイチヤクソウ	<i>Pyrola renifolia</i> Maxim.	
	[6] ジンヨウイチヤクソウ	<i>Pyrola renifolia</i> Maxim.	
532	コヨウラクツツジ	<i>Rhododendron pentandrum</i> (Maxim.) Craven	
	[3] コヨウラクツツジ	<i>Menziesia pentandra</i> Maxim.	
	[4] コヨウラクツツジ	<i>Menziesia pentandra</i> Maxim.	
533	ウスノキ	<i>Vaccinium hirtum</i> Thunb. var. <i>pubescens</i> (Koidz.) T. Yamaz.	
	[3] ウスノキ	<i>Vaccinium usunoki</i> Nakai	
	[4] ウスノキ	<i>Vaccinium hirtum</i> Thunb.	
534	アクシバ	<i>Vaccinium japonicum</i> Miq. var. <i>japonicum</i>	
	[1] アクシバ	<i>Vaccinium japonicum</i> Miq.	
	[2] アクシバ	<i>Oxycoccus japonicus</i> Makino	
	[3] アクシバ	<i>Hugeria japonica</i> Nakai	
	[4] アクシバ	<i>Vaccinium japonicum</i> Miq.	
	[5] アクシバ	<i>Vaccinium japonicum</i> Miq.	
	[6] アクシバ	<i>Vaccinium japonicum</i> Miq.	
535	ナツハゼ	<i>Vaccinium oldhamii</i> Miq.	
	[3] ナツハゼ	<i>Vaccinium oldhami</i> Miq.	
	[4] ナツハゼ	<i>Vaccinium oldhamii</i> Miq.	
536	オオバスノキ	<i>Vaccinium smallii</i> A. Gray var. <i>smallii</i>	
	[3] オオバスノキ	<i>Vaccinium smallii</i> A. Gray	
	[4] オオバスノキ	<i>Vaccinium smallii</i> A. Gray	
<b>アカネ科</b>		<b>Rubiaceae</b>	
537	エゾノヨツバムグラ	<i>Galium kamtschaticum</i> Steller ex Roem. et Schult. var. <i>kamtschaticum</i>	
	[3] エゾノヨツバムグラ	<i>Galium kamtschaticum</i> Stell. var. <i>hirsutum</i> Takeda	
	[4] エゾノヨツバムグラ	<i>Galium kamtschaticum</i> Stell.	
	[5] エゾノヨツバムグラ	<i>Galium kamtschaticum</i> Steller ex Roem. et Schult. var. <i>kamtschaticum</i>	
538	オオバノヨツバムグラ	<i>Galium kamtschaticum</i> Steller ex Roem. et Schult. var. <i>acutifolium</i> H. Hara	
	[1] オオバノヨツバムグラ	<i>Galium kamtschaticum</i> Steller var. <i>oreganum</i> Piper	
	[2] オオバノヨツバムグラ	<i>Galium kamtschaticum</i> Steller var. <i>oreganum</i> Piper	
539	キクムグラ	<i>Galium kikumugura</i> Ohwi	
	[1] キクムグラ	<i>Galium brachypodium</i> Maxim.	
	[2] キクムグラ	<i>Galium brachypodium</i> Maxim.	
	[3] キクムグラ	<i>Galium brachypodium</i> Maxim.	
	[4] キクムグラ	<i>Galium kikumugura</i> Ohwi	
	[6] キクムグラ	<i>Galium kikumugura</i> Ohwi	
540	エゾムグラ	<i>Galium manshuricum</i> Kitag.	
	[3] エゾムグラ	<i>Galium asprellum</i> Michx.	
	[4] エゾムグラ	<i>Galium dahuricum</i> Turcz. var. <i>dahuricum</i> Ohwi	
541	トゲナシムグラ	<i>Galium mollugo</i> L.	外来A3
	[5] トゲナシムグラ	<i>Galium mollugo</i> L.	
542	クルマバソウ	<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.	
	[1] クルマバソウ	<i>Asperula odorata</i> L.	
	[2] クルマバソウ	<i>Asperula odorata</i> L.	
	[3] クルマバソウ	<i>Asperula odorata</i> L.	
	[4] クルマバソウ	<i>Asperula odorata</i> Linn.	
	[5] クルマバソウ	<i>Asperula odorata</i> L.	
	[6] クルマバソウ	<i>Asperula odorata</i> L.	
543	オオバノヤエムグラ	<i>Galium pseudoasprellum</i> Makino	
	[1] オオバノヤエムグラ	<i>Galium pseudo-asprellum</i> Makino	
	[2] オオバノヤエムグラ	<i>Galium pseudo-asprellum</i> Makino	



[3] オオバノヤエムグラ	<i>Galium pseudo-asprellum</i> Makino	
[4] オオバノヤエムグラ	<i>Galium pseudo-asprellum</i> Makino	
[5] オオバノヤエムグラ	<i>Galium pseudo-asprellum</i> Makino	
[6] オオバノヤエムグラ	<i>Galium pseudo-asprellum</i> Makino	
544 ヤエムグラ	<i>Galium spurium</i> L. var. <i>echinospermon</i> (Wallr.) Desp.	
[5] ヤエムグラ	<i>Galium spurium</i> L. var. <i>echinospermon</i> (Wallr.) Hayek	
545 ホソバノヨツバムグラ	<i>Galium trifidum</i> L. subsp. <i>columbianum</i> (Rydb.) Hultén	
[5] ホソバノヨツバムグラ	<i>Galium trifidum</i> L. var. <i>brevipedunculatum</i> Regel	
[6] ホソバノヨツバムグラ	<i>Galium trifidum</i> L. var. <i>brevipedunculatum</i> Regel	
546 オククルマムグラ	<i>Galium trifloriforme</i> Kom.	
[1] クルマムグラ	<i>Galium trifloriforme</i> Kom.	
[2] クルマムグラ	<i>Galium trifloriforme</i> Kom.	
[3] クルマムグラ	<i>Galium trifloriforme</i> Kom.	
[4] オククルマムグラ	<i>Galium trifloriforme</i> Komar.	
[5] オククルマムグラ	<i>Galium trifloriforme</i> Kom.	
[6] オククルマムグラ	<i>Galium trifloriforme</i> Komar. var. <i>trifloriforme</i>	
547 キバナカワラマツバ	<i>Galium verum</i> L. subsp. <i>asiaticum</i> (Nakai) T. Yamaz. var. <i>asiaticum</i> Nakai f. <i>asiaticum</i>	
[4] キバナカワラマツバ	<i>Galium verum</i> Linn. var. <i>asiaticum</i> Nakai	
548 カワラマツバ	<i>Galium verum</i> L. subsp. <i>asiaticum</i> (Nakai) T. Yamaz. var. <i>asiaticum</i> Nakai f. <i>lacteum</i> (Maxim.) Nakai	
[3] カワラマツバ	<i>Galium verum</i> L.	
[6] カワラマツバ	<i>Galium verum</i> L. var. <i>asiaticum</i> Nakai f. <i>nikkooense</i> Ohwi	
549 ツルアリドオシ	<i>Mitchella undulata</i> Siebold et Zucc.	
[1] ツルアリドオシ	<i>Mitchella repens</i> L. var. <i>undulata</i> Makino	
[2] ツルアリドオシ	<i>Mitchella repens</i> L. var. <i>undulata</i> Makino	
[3] ツルアリドオシ	<i>Mitchella repens</i> L. var. <i>undulata</i> Makino	
[4] ツルアリドオシ	<i>Mitchella undulata</i> Sieb. et Zucc.	
[5] ツルアリドオシ	<i>Mitchella undulata</i> Sieb. et Zucc.	
[6] ツルアリドオシ	<i>Mitchella undulata</i> Sieb. et Zucc.	
550 オオキヌタソウ	<i>Rubia chinensis</i> Regel et Maack f. <i>mitis</i> (Miq.) Kitag.	
[1] オオキヌタソウ	<i>Rubia chinensis</i> Rgl.	
[2] オオキヌタソウ	<i>Rubia chinensis</i> Rgl.	
[3] オオキヌタソウ	<i>Rubia chinensis</i> Rgl.	
[4] オオキヌタソウ	<i>Rubia chinensis</i> Regel et Maack var. <i>glabrescens</i> Kitagawa	
[5] オオキヌタソウ	<i>Rubia chinensis</i> Regel et Maack var. <i>glabrescens</i> (Nakai) Kitag.	
[6] オオキヌタソウ	<i>Rubia chinensis</i> Regel et Maack var. <i>glabrescens</i> (Nakai) Kitag.	
551 アカネムグラ	<i>Rubia jesoensis</i> (Miq.) Miyabe et T. Miyake	
[3] アカネムグラ	<i>Rubia jesoensis</i> Miyabe et Miyake	
[4] アカネムグラ	<i>Rubia jesoensis</i> Miyabe et Miyake	
<b>リンドウ科 Gentianaceae</b>		
552 エゾリンドウ	<i>Gentiana triflora</i> Pall. var. <i>japonica</i> (Kusn.) H. Hara	
[1] エゾリンドウ	<i>Gentiana jezoana</i> Nakai	
[2] エゾリンドウ	<i>Gentiana axillariflora</i> Lévl. et Vnt.	
[3] エゾリンドウ	<i>Gentiana axillariflora</i> Lévl. et Vnt.	
[4] エゾリンドウ	<i>Gentiana triflora</i> Pall. var. <i>japonica</i> Hara	
553 フデリンドウ	<i>Gentiana zollingeri</i> Fawc.	
[1] フデリンドウ	<i>Gentiana zollingeri</i> Fawcett	
[2] フデリンドウ	<i>Gentiana zollingeri</i> Fawcett	
[3] フデリンドウ	<i>Gentiana zollingeri</i> Fawcett	
[4] フデリンドウ	<i>Gentiana zollingeri</i> Fawcett	
[5] フデリンドウ	<i>Gentiana zollingeri</i> Fawcett	
[6] フデリンドウ	<i>Gentiana zollingeri</i> Fawcett	
554 ホソバノツルリンドウ	<i>Pterygocalyx volubilis</i> Maxim.	環VU
[2] ホソバノツルリンドウ	<i>Crawfordia volubilis</i> Gilig.	
[3] ホソバノツルリンドウ	<i>Crawfordia pterogocalyx</i> Hemsl.	
[4] ホソバノツルリンドウ	<i>Pterygocalyx volubilis</i> Maxim.	
[5] ホソバノツルリンドウ	<i>Pterygocalyx volubilis</i> Maxim.	
[6] ホソバノツルリンドウ	<i>Pterygocalyx volubilis</i> Maxim.	
555 アケボノソウ	<i>Swertia bimaculata</i> (Siebold et Zucc.) Hook. f. et Thomson ex C. B. Clarke	
[1] アケボノソウ	<i>Swertia bimaculata</i> Hook. et Thoms.	
[2] アケボノソウ	<i>Swertia bimaculata</i> Hook. et Thoms.	
[3] アケボノソウ	<i>Swertia bimaculata</i> Hook. et Thoms. var. <i>typica</i> Nakai	
[4] アケボノソウ	<i>Swertia bimaculata</i> Hook. et Thom.	
[5] アケボノソウ	<i>Swertia bimaculata</i> (Sieb. et Zucc.) Hook. f. et Thoms.	
[6] アケボノソウ	<i>Swertia bimaculata</i> (Sieb. et Zucc.) Hook. et Thoms.	
556 ツルリンドウ	<i>Tripterospermum japonicum</i> (Siebold et Zucc.) Maxim. var. <i>japonicum</i>	
[1] ツルリンドウ	<i>Crawfordia trinevis</i> Makino	

[2]	ツルリンドウ	<i>Crawfordia japonica</i> Sieb. et Zucc.
[3]	ツルリンドウ	<i>Crawfordia japonica</i> Sieb. et Zucc.
[5]	ツルリンドウ	<i>Tripterospermum japonicum</i> (Sieb. et Zucc.) Maxim.
[6]	ツルリンドウ	<i>Tripterospermum japonicum</i> (Sieb. et Zucc.) Maxim.

**キョウチクトウ科 Apocynaceae**

557	イケマ	<i>Cynanchum caudatum</i> (Miq.) Maxim. var. <i>caudatum</i>	(ガガイモ科 Asclepiadaceae)
[1]	イケマ	<i>Cynanchum caudatum</i> Maxim.	
[2]	イケマ	<i>Cynanchum caudatum</i> Maxim.	
[3]	イケマ	<i>Cynanchum caudatum</i> Maxim.	
[4]	イケマ	<i>Cynanchum caudatum</i> Maxim.	
[5]	イケマ	<i>Cynanchum caudatum</i> (Miq.) Maxim.	
[6]	イケマ	<i>Cynanchum caudatum</i> (Miq.) Maxim.	
558	ガガイモ	<i>Metaplexis japonica</i> (Thunb.) Makino	(ガガイモ科 Asclepiadaceae)
[2]	ガガイモ	<i>Metaplexis japonica</i> Makino	
[3]	ガガイモ	<i>Metaplexis japonica</i> Makino	
[4]	ガガイモ	<i>Metaplexis japonica</i> Makino	
[5]	ガガイモ	<i>Metaplexis japonica</i> (Thunb. ex Murray) Makino	
[6]	ガガイモ	<i>Metaplexis japonica</i> (Thunb.) Makino	
559	オオカモメヅル	<i>Vincetoxicum aristolochioides</i> (Miq.) Franch. et Sav.	(ガガイモ科 Asclepiadaceae)
[5]	オオカモメヅル	<i>Tylophora aristolochioides</i> Miq.	
[6]	オオカモメヅル	<i>Tylophora aristolochioides</i> Miq.	
560	シロバナカモメヅル	<i>Vincetoxicum sublancoelatum</i> (Miq.) Maxim. var. <i>macranthum</i> Maxim.	(ガガイモ科 Asclepiadaceae)
[1]	オオカモメヅル	<i>Cynanchum yezoense</i> Nakai	
[2]	オオカモメヅル	<i>Cynanchum yezoense</i> Nakai	
[3]	オオバナカモメヅル	<i>Cynanchum yezoense</i> Nakai	
[4]	オオバナカモメヅル	<i>Cynanchum sublancoelatum</i> Matsum. var. <i>macranthum</i> Matsum.	
[5]	シロバナカモメヅル	<i>Cynanchum sublancoelatum</i> (Miq.) Matsum. var. <i>macranthum</i> (Maxim.) Matsum.	
[6]	シロバナカモメヅル	<i>Cynanchum sublancoelatum</i> (Miq.) Matsum. var. <i>macranthum</i> (Maxim.) Matsum.	

**ヒルガオ科 Convolvulaceae**

561	ヒルガオ	<i>Calystegia pubescens</i> Lindl.	
[2]	ヒルガオ	<i>Calystegia cepium</i> R. Br. var. <i>japonica</i> Makino	
[3]	ヒルガオ	<i>Calystegia subvolubilis</i> Don	
[4]	ヒルガオ	<i>Calystegia japonica</i> Choisy	
[6]	ヒルガオ	<i>Calystegia japonica</i> Choisy	
562	ヒロハヒルガオ	<i>Calystegia sepium</i> (L.) R. Br. subsp. <i>spectabilis</i> Brummitt	
[3]	ヒロハヒルガオ	<i>Calystegia sepium</i> R. Br.	
[4]	ヒロハヒルガオ	<i>Calystegia sepium</i> R. Br. var. <i>americana</i> Matsuda	
[5]	ヒロハヒルガオ	<i>Calystegia sepium</i> (L.) R. Br.	
[6]	ヒロハヒルガオ	<i>Calystegia sepium</i> (L.) R. Br.	

**ナス科 Solanaceae**

563	ヤマホロシ	<i>Solanum japonense</i> Nakai var. <i>japonense</i>	
[1]	ヤマホロシ	<i>Solanum dulcamara</i> L. var. <i>heterophylla</i> Makino	
[2]	ヤマホロシ	<i>Solanum dulcamara</i> L. var. <i>heterophylla</i> Makino	
[3]	ヤマホロシ	<i>Solanum nipponense</i> Makino	
[4]	ヤマホロシ	<i>Solanum japonense</i> Nakai	
564	オオマルバノホロシ	<i>Solanum megacarpum</i> Koidz.	
[2]	マルバノホロシ	<i>Solanum macrocarpum</i> Kudo	
[3]	マルバノホロシ	<i>Solanum macrocarpum</i> Kudo	
[4]	オオマルバノホロシ	<i>Solanum megacarpum</i> Koidz.	
[5]	オオマルバノホロシ	<i>Solanum megacarpum</i> Koidz.	
[6]	オオマルバノホロシ	<i>Solanum megacarpum</i> Koidz.	
565	イヌホオズキ	<i>Solanum nigrum</i> L.	外来A3
[3]	イヌホオズキ	<i>Solanum nigrum</i> L.	
[4]	イヌホオズキ	<i>Solanum nigrum</i> Linn.	
[6]	イヌホオズキ	<i>Solanum nigrum</i> L.	

**ムラサキ科 Boraginaceae**

566	オニルリソウ	<i>Cynoglossum asperrimum</i> Nakai	
[1]	オニルリソウ	<i>Cynoglossum furcatum</i> Bl.	
[2]	エゾルリソウ	<i>Cynoglossum asperrimum</i> Nakai var. <i>yezoense</i> Nakai	
[3]	オニルリソウ	<i>Cynoglossum asperrimum</i> Nakai	
[4]	オニルリソウ	<i>Cynoglossum asperrimum</i> Nakai	
[5]	オニルリソウ	<i>Cynoglossum asperrimum</i> Nakai	
[6]	オニルリソウ	<i>Cynoglossum asperrimum</i> Nakai	
567	ノハラムラサキ	<i>Myosotis arvensis</i> (L.) Hill	外来A3
[6]	ノハラムラサキ	<i>Myosotis arvensis</i> (L.) Hill	

568	シンワスレナグサ	<i>Myosotis scorpioides</i> L.	外来A3
	[5] ワスレナグサ	<i>Myosotis scorpioides</i> L.	
	[6] ワスレナグサ	<i>Myosotis scorpioides</i> L.	
569	コンフリー	<i>Symphytum × uplandicum</i> Nyman	外来A3
	[6] ヒレハリソウ	<i>Symphytum officinale</i> L.	
<b>モクセイ科</b>		<b>Oleaceae</b>	
570	アオダモ	<i>Fraxinus lanuginosa</i> Koidz. f. <i>serrata</i> (Nakai) Murata	
	[1] コバノトネリコ	<i>Fraxinus longicuspis</i> Sieb. et Zucc.	
	[2] コバノトネリコ	<i>Fraxinus longicuspis</i> Sieb. et Zucc.	
	[3] アオダモ	<i>Fraxinus sieboldiana</i> Bl. var. <i>serrata</i> Nakai	
	[4] アオダモ	<i>Fraxinus lanuginosa</i> Koidz.	
	[5] アオダモ	<i>Fraxinus lanuginosa</i> Koidz. f. <i>serrata</i> (Nakai) Murata	
	[6] アオダモ	<i>Fraxinus lanuginosa</i> Koidz. f. <i>serrata</i> (Nakai) Murata	
571	ヤチダモ	<i>Fraxinus mandshurica</i> Rupr.	
	[1] ヤチダモ	<i>Fraxinus mandshurica</i> Rupr.	
	[2] ヤチダモ	<i>Fraxinus mandshurica</i> Rupr.	
	[3] ヤチダモ	<i>Fraxinus mandshurica</i> Rupr.	
	[4] ヤチダモ	<i>Fraxinus mandshurica</i> Rupr. var. <i>japonica</i> Maxim.	
	[5] ヤチダモ	<i>Fraxinus mandshurica</i> Rupr. var. <i>japonica</i> Maxim.	
	[6] ヤチダモ	<i>Fraxinus mandshurica</i> Rupr. var. <i>japonica</i> Maxim.	
572	イボタノキ	<i>Ligustrum obtusifolium</i> Siebold et Zucc. var. <i>obtusifolium</i>	
	[5] イボタノキ	<i>Ligustrum obtusifolium</i> Sieb. et Zucc.	
573	ミヤマイボタ	<i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne. var. <i>tschonoskii</i>	
	[5] ミヤマイボタ	<i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne. f. <i>tschonoskii</i>	
	[6] ミヤマイボタ	<i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne.	
574	エゾイボタ	<i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne. var. <i>tschonoskii</i> f. <i>glabrescens</i> (Koidz.) Murata	
	[1] エゾイボタ	<i>Ligustrum acuminatum</i> Koehne.	
	[2] エゾイボタ	<i>Ligustrum yesoense</i> Nakai	
	[3] エゾイボタ	<i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne. var. <i>glabrescens</i> Koidz.	
	[4] エゾイボタ	<i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne. var. <i>glabrescens</i> Koidz.	
	[6] エゾイボタ	<i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne. f. <i>glabrescens</i> (Koidz.) Murata	
575	ハシドイ	<i>Syringa reticulata</i> (Blume) H. Hara var. <i>reticulata</i>	
	[1] ハシドイ	<i>Syringa japonica</i> Decne.	
	[2] ハシドイ	<i>Syringa japonica</i> Decne.	
	[3] ハシドイ	<i>Syringa amurensis</i> Rupr. var. <i>japonica</i> Fr. et Sav.	
	[3] オオバハシドイ	<i>Syringa amurensis</i> Rupr. var. <i>macrophylla</i> Nakai	
	[4] ハシドイ	<i>Syringa reticulata</i> Hara	
	[4] オオバハシドイ	<i>Syringa reticulata</i> Hara var. <i>macrophylla</i> Hara	
	[4] ケオオバハシドイ	<i>Syringa reticulata</i> Hara var. <i>tatewakiana</i> Hara	
	[5] ハシドイ	<i>Syringa reticulata</i> (Bl.) Hara	
	[6] ハシドイ	<i>Syringa reticulata</i> (Bl.) Hara	
<b>オオバコ科</b>		<b>Plantaginaceae</b>	
576	ミズハコベ	<i>Callitriche palustris</i> L.	(アワゴケ科 Callitrichaceae)
	[1] ミギワハコベ	<i>Callitriche verna</i> L.	
	[2] メギワハコベ	<i>Callitriche verna</i> L.	
	[3] ミギワハコベ	<i>Callitriche verna</i> L.	
	[4] ミズハコベ	<i>Callitriche verna</i> Linn.	
	[6] ミズハコベ	<i>Callitriche palustris</i> L.	
577	ジギタリス	<i>Digitalis purpurea</i> L.	外来A3 (ゴマノハグサ科 Scrophulariaceae)
	[6] ジギタリス	<i>Digitalis purpurea</i> L.	
578	オオバコ	<i>Plantago asiatica</i> L. var. <i>asiatica</i>	
	[1] オオバコ	<i>Plantago major</i> L. var. <i>asiatica</i> Decne.	
	[2] オオバコ	<i>Plantago major</i> L. var. <i>asiatica</i> Decne.	
	[3] オオバコ	<i>Plantago major</i> L. var. <i>asiatica</i> Decne.	
	[4] オオバコ	<i>Plantago asiatica</i> Linn.	
	[5] オオバコ	<i>Plantago asiatica</i> L.	
	[6] オオバコ	<i>Plantago asiatica</i> L.	
579	ヘラオオバコ	<i>Plantago lanceolata</i> L.	外来A2
	[1] ヘラオオバコ	<i>Plantago lanceolata</i> L.	
	[2] ヘラオオバコ	<i>Plantago lanceolata</i> L.	
	[3] ヘラオオバコ	<i>Plantago lanceolata</i> L.	
	[4] ヘラオオバコ	<i>Plantago lanceolata</i> Linn.	
	[5] ヘラオオバコ	<i>Plantago lanceolata</i> L.	
	[6] ヘラオオバコ	<i>Plantago lanceolata</i> L.	
580	セイヨウオオバコ	<i>Plantago major</i> L.	外来B
	[5] セイヨウオオバコ	<i>Plantago major</i> L. var. <i>major</i>	
	[6] セイヨウオオバコ	<i>Plantago major</i> L.	

581	タチイヌノフグリ	<i>Veronica arvensis</i> L.	外来B (ゴマノハグサ科 Scrophulariaceae)
	[3] タチイヌノフグリ	<i>Veronica arvensis</i> L.	
	[4] タチイヌノフグリ	<i>Veronica arvensis</i> Linn.	
	[6] タチイヌノフグリ	<i>Veronica arvensis</i> L.	
582	オオイヌノフグリ	<i>Veronica persica</i> Poir.	外来B (ゴマノハグサ科 Scrophulariaceae)
	[6] オオイヌノフグリ	<i>Veronica persica</i> Poir.	
583	コテングクワガタ	<i>Veronica serpyllifolia</i> L. subsp. <i>serpyllifolia</i>	外来B (ゴマノハグサ科 Scrophulariaceae)
	[6] コテングクワガタ	<i>Veronica serpyllifolia</i> L.	
584	テングクワガタ	<i>Veronica serpyllifolia</i> L. subsp. <i>humifusa</i> (Dicks.) Syme	(ゴマノハグサ科 Scrophulariaceae)
	[6] テングクワガタ	<i>Veronica tenella</i> All.	
585	クガイソウ	<i>Veronicastrum sibiricum</i> (L.) Pennell f. <i>glabratum</i> (Nakai) H. Ohashi	(ゴマノハグサ科 Scrophulariaceae)
	[1] クガイソウ	<i>Veronica sibirica</i> L.	
	[2] クガイソウ	<i>Veronica sibirica</i> L.	
	[3] エゾクガイソウ	<i>Veronica virginica</i> L. var. <i>sibirica</i> Nakai	
	[4] クガイソウ	<i>Veronicastrum sibiricum</i> Pennell	

**ゴマノハグサ科 Scrophulariaceae**

586	ヒロードモウズイカ	<i>Verbascum thapsus</i> L.	外来A3
	[3] ヒロウドモウズイカ	<i>Verbascum thapsus</i> L.	
	[4] ヒロードモウズイカ	<i>Verbascum thapsus</i> Linn.	
	[5] ヒロウドモウズイカ	<i>Verbascum thapsus</i> L.	
	[6] ヒロードモウズイカ	<i>Verbascum thapsus</i> L.	

**アゼナ科 Linderniaceae (ゴマノハグサ科 Scrophulariaceae)**

587	アゼナ	<i>Lindernia procumbens</i> (Krock.) Philcox	
	[3] アゼナ	<i>Lindernia pyxidaria</i> All.	
	[4] アゼナ	<i>Lindernia procumbens</i> Philcox	
	[5] アゼナ	<i>Lindernia procumbens</i> (Krock.) Philcox	
	[6] アゼナ	<i>Lindernia procumbens</i> (Krock.) Philcox	

**シソ科 Lamiaceae**

588	キランソウ	<i>Ajuga decumbens</i> Thunb.	
	[6] キランソウ	<i>Ajuga decumbens</i> Thunb.	
589	ニシキゴロモ	<i>Ajuga yezoensis</i> Maxim. ex Franch. et Sav. var. <i>yezoensis</i>	
	[1] ニシキゴロモ	<i>Ajuga yezoensis</i> Maxim.	
	[2] ニシキゴロモ	<i>Ajuga yezoensis</i> Maxim.	
	[3] ニシキゴロモ	<i>Ajuga yezoensis</i> Maxim.	
	[4] ニシキゴロモ	<i>Ajuga yezoensis</i> Maxim.	
	[5] ニシキゴロモ	<i>Ajuga yezoensis</i> Maxim. ex Franch. et Savat. f. <i>yezoensis</i>	
	[6] ニシキゴロモ	<i>Ajuga yezoensis</i> Maxim.	
590	クサギ	<i>Clerodendrum trichotomum</i> Thunb. var. <i>trichotomum</i>	(クマツヅラ科 Verbenaceae)
	[1] クサギ	<i>Clerodendron trichotomum</i> Thunb.	
	[2] クサギ	<i>Clerodendron trichotomum</i> Thunb.	
	[3] クサギ	<i>Clerodendron trichotomum</i> Thunb.	
	[4] クサギ	<i>Clerodendrum trichotomum</i> Thunb.	
	[5] クサギ	<i>Clerodendrum trichotomum</i> Thunb.	
	[6] クサギ	<i>Clerodendrum trichotomum</i> Thunb.	
591	ヤマクルマバナ	<i>Clinopodium chinense</i> (Benth.) Kuntze subsp. <i>glabrescens</i> (Nakai) H. Hara	
	[5] ヤマクルマバナ	<i>Clinopodium chinense</i> (Benth.) O. Kuntze subsp. <i>grandiflorum</i> (Maxim.) Hara var. <i>shibetchense</i> Koidz.	
	[6] ヤマクルマバナ	<i>Clinopodium chinense</i> (Benth.) O. Kuntze subsp. <i>grandiflorum</i> (Maxim.) Hara var. <i>shibetchense</i> Koidz.	
592	クルマバナ	<i>Clinopodium coreanum</i> (H. Lév.) H. Hara subsp. <i>coreanum</i>	
	[1] クルマバソウ	<i>Satureia chinensis</i> Briq.	
	[2] クルマバナ	<i>Satureia chinensis</i> Briq.	
	[3] クルマバナ	<i>Satureia chinensis</i> Briq. var. <i>parviflora</i> Kudo	
	[4] クルマバナ	<i>Clinopodium chinensis</i> O. Kuntze var. <i>parviflorum</i> Hara	
	[5] クルマバナ	<i>Clinopodium chinense</i> (Benth.) O. Kuntze var. <i>parviflorum</i> Koidz. subsp. <i>grandiflorum</i> (Maxim.) Hara	
593	イヌトウバナ	<i>Clinopodium micranthum</i> (Regel) H. Hara var. <i>micranthum</i>	
	[6] イヌトウバナ	<i>Clinopodium micranthum</i> (Regel) Hara	
594	ミヤマトウバナ	<i>Clinopodium micranthum</i> (Regel) H. Hara var. <i>sachalinense</i> (F. Schmidt) T. Yamaz. et Murata	
	[1] ミヤマトウバナ	<i>Satureia umbrosa</i> Scheel var. <i>japonica</i> Matsum. et Kudō	
	[2] ミヤマトウバナ	<i>Satureia sachalinensis</i> Kudo var. <i>japonica</i> Kudo	
	[3] ミヤマトウバナ	<i>Satureia ussuriensis</i> Kudo	
	[4] ミヤマトウバナ	<i>Clinopodium gracile</i> O. Kuntze var. <i>multicaule</i> Ohwi	

[5] ミヤマトウバナ	Clinopodium sachalinense (Fr. Schm.) Koidz.	
[6] ミヤマトウバナ	Clinopodium sachalinense (Fr. Schm.) Koidz.	
595 ナギナタコウジュ	<i>Elsholtzia ciliata</i> (Thunb.) Hyl.	
[1] ナギナタコウジュ	<i>Elsholtzia patrini</i> Garcke	
[2] ナギナタコウジュ	<i>Elsholtzia patrini</i> Garcke	
[3] ナギナタコウジュ	<i>Elsholtzia patrini</i> Garcke	
[4] ナギナタコウジュ	<i>Elsholtzia ciliata</i> Hylander	
[5] ナギナタコウジュ	<i>Elsholtzia ciliata</i> (Thunb. ex Murray) Hylander	
[6] ナギナタコウジュ	<i>Elsholtzia ciliata</i> (Thunb.) Hylander	
596 チシマオドリコソウ	<i>Galeopsis bifida</i> Boenn.	外来A3
[6] チシマオドリコソウ	<i>Galeopsis bifida</i> Boenn.	
597 セイヨウカキドオシ	<i>Glechoma hederacea</i> L. subsp. <i>hederacea</i>	外来B
[6] セイヨウカキドオシ	<i>Glechoma hederacea</i> L. subsp. <i>hederacea</i>	
598 カキドオシ	<i>Glechoma hederacea</i> L. subsp. <i>grandis</i> (A. Gray) H. Hara	
[2] カキドオシ	<i>Glechoma hederacea</i> L. var. <i>grandis</i> Kudo	
[3] カキドオシ	<i>Glechoma hederacea</i> L. var. <i>grandis</i> Kudo	
[4] カキドオシ	<i>Glechoma hederacea</i> Linn. var. <i>grandis</i> Kudo	
[5] カキドオシ	<i>Glechoma hederacea</i> L. subsp. <i>grandis</i> (A. Gray) Hara	
[6] カキドオシ	<i>Glechoma hederacea</i> L. subsp. <i>grandis</i> (A. Gray) Hara	
599 ヤマハッカ	<i>Isodon inflexus</i> (Thunb.) Kudô	
[5] ヤマハッカ	<i>Rabdosia inflexa</i> (Thunb. ex Murray) Hara	
600 オドリコソウ	<i>Lamium album</i> L. var. <i>barbatum</i> (Siebold et Zucc.) Franch. et Sav.	
[2] オドリコソウ	<i>Lamium album</i> L. var. <i>barbatum</i> Fr. et Sav.	
[3] オドリコソウ	<i>Lamium album</i> L. var. <i>barbatum</i> Fr. et Sav.	
[4] オドリコソウ	<i>Lamium album</i> Linn. var. <i>barbatum</i> Fr. et Sav.	
[6] オドリコソウ	<i>Lamium album</i> L. var. <i>barbatum</i> (Sieb. et Zucc) Franch. et Savat.	
601 モミジバヒメオドリコソウ	<i>Lamium hybridum</i> Vill.	外来B
[6] モミジバヒメオドリコソウ	<i>Lamium hybridum</i> Vill.	
602 ヒメオドリコソウ	<i>Lamium purpureum</i> L.	外来A3
[6] ヒメオドリコソウ	<i>Lamium purpureum</i> L.	
603 コシロネ	<i>Lycopus cavaleriei</i> H. Lév.	
[1] サルダヒコ	<i>Lycopus japonicus</i> Matsum. et Kudô	
[2] サルダヒコ	<i>Lycopus japonicus</i> Matsum. et Kudô	
[3] イヌシロネ	<i>Lycopus coreanus</i> Lévl.	
[4] イヌシロネ	<i>Lycopus ramosissimus</i> Makino var. <i>japonicus</i> Kitamura	
[5] コシロネ	<i>Lycopus ramosissimus</i> (Makino) Makino var. <i>japonicus</i> (Matsum. et Kudô) Kitam.	
[6] コシロネ	<i>Lycopus ramosissimus</i> Makino var. <i>japonicus</i> (Matsum. et Kudô) Kitam.	
604 シロネ	<i>Lycopus lucidus</i> Turcz. ex Benth.	
[3] オオシロネ	<i>Lycopus lucidus</i> Turcz.	
[4] シロネ	<i>Lycopus lucidus</i> Turcz.	
[5] シロネ	<i>Lycopus lucidus</i> Turcz.	
[6] シロネ	<i>Lycopus lucidus</i> Turcz.	
605 ヒメシロネ	<i>Lycopus maackianus</i> (Maxim. ex Herder) Makino	
[3] ヒメシロネ	<i>Lycopus maackianus</i> Kom. <i>lusus ramosus</i> Kudo	
[4] ヒメシロネ	<i>Lycopus maackianus</i> Makino	
[5] ヒメシロネ	<i>Lycopus maackianus</i> (Maxim.) Makino	
[6] ヒメシロネ	<i>Lycopus maackianus</i> (Maxim.) Makino	
606 エゾシロネ	<i>Lycopus uniflorus</i> Michx.	
[1] エゾシロネ	<i>Lycopus parviflorus</i> Maxim.	
[2] エゾシロネ	<i>Lycopus parviflorus</i> Maxim.	
[3] エゾシロネ	<i>Lycopus parviflorus</i> Maxim.	
[4] エゾシロネ	<i>Lycopus uniflorus</i> Michx.	
[5] エゾシロネ	<i>Lycopus uniflorus</i> Michx.	
[6] エゾシロネ	<i>Lycopus uniflorus</i> Michx.	
607 ハッカ	<i>Mentha canadensis</i> L.	
[1] エゾハッカ	<i>Mentha arvensis</i> L. subsp. <i>haplocalyx</i> Briq. var. <i>sachalinensis</i> Briq.	
[2] エゾハッカ	<i>Mentha sacharinensis</i> Kudo	
[3] エゾハッカ	<i>Mentha sacharinensis</i> Kudo	
[4] ハッカ	<i>Mentha arvensis</i> Linn. var. <i>piperascens</i> Malinvaud	
[5] ハッカ	<i>Mentha arvensis</i> L. var. <i>piperascens</i> Malinv.	
[6] ハッカ	<i>Mentha arvensis</i> L. var. <i>piperascens</i> Malinv.	
608 ヒメジソ	<i>Mosla dianthera</i> (Buch.-Ham. ex Roxb.) Maxim.	
[6] ヒメジソ	<i>Mosla dianthera</i> (Hamilt.) Maxim.	
609 ミヤマウツボグサ	<i>Prunella vulgaris</i> L. subsp. <i>aleutica</i> Fernald	
[2] エゾウツボグサ	<i>Brunella vulgaris</i> L. var. <i>japonica</i> Kudo	
[3] エゾウツボグサ	<i>Brunella vulgaris</i> L. var. <i>japonica</i> Kudo	

	[4] ミヤマウツボグサ	<i>Prunella vulgaris</i> Linn. var. <i>aleutica</i> Fern.	
610	ウツボグサ	<i>Prunella vulgaris</i> L. subsp. <i>asiatica</i> (Nakai) H. Hara var. <i>lilacina</i> Nakai	
	[1] ウツボグサ	<i>Brunella vulgaris</i> L.	
	[5] ウツボグサ	<i>Prunella vulgaris</i> L. subsp. <i>asiatica</i> (Nakai) Hara	
	[6] ウツボグサ	<i>Prunella vulgaris</i> L. subsp. <i>asiatica</i> (Nakai) Hara	
611	ヒメナミキ	<i>Scutellaria dependens</i> Maxim.	
	[1] ヒメナミキ	<i>Scutellaria dependens</i> Maxim.	
	[2] ヒメナミキ	<i>Scutellaria dependens</i> Maxim.	
	[3] ヒメナミキ	<i>Scutellaria dependens</i> Maxim.	
	[4] ヒメナミキ	<i>Scutellaria dependens</i> Maxim.	
	[5] ヒメナミキ	<i>Scutellaria dependens</i> Maxim.	
	[6] ヒメナミキ	<i>Scutellaria dependens</i> Maxim.	
612	エゾタツナミソウ	<i>Scutellaria pekinensis</i> Maxim. var. <i>ussuriensis</i> (Regel) Hand.-Mazz.	
	[1] エゾタツナミソウ	<i>Scutellaria ussuriensis</i> Kudō	
	[2] エゾタツナミソウ	<i>Scutellaria ussuriensis</i> Kudo	
	[3] エゾタツナミソウ	<i>Scutellaria ussuriensis</i> Kudo	
	[4] エゾタツナミソウ	<i>Scutellaria pekinensis</i> Maxim. var. <i>ussuriensis</i> Hand.-Mazz.	
	[5] エゾタツナミソウ	<i>Scutellaria pekinensis</i> Maxim. var. <i>ussuriensis</i> (Regel) Hand.-Mazz.	
	[6] エゾタツナミソウ	<i>Scutellaria pekinensis</i> Maxim. var. <i>ussuriensis</i> (Regel) Hand.-Mazz.	
613	エゾナミキ	<i>Scutellaria yezoensis</i> Kudō	
	[3] エゾナミキ	<i>Scutellaria yezoensis</i> Kudo	
	[4] エゾナミキ	<i>Scutellaria strigillosa</i> Hemsl. var. <i>yezoensis</i> Kitamura	
	[5] エゾナミキ	<i>Scutellaria strigillosa</i> Hemsl. var. <i>yezoensis</i> (Kudo) Kitam.	
614	エゾイヌゴマ	<i>Stachys aspera</i> Michx. var. <i>baicalensis</i> (Fisch. ex Benth.) Maxim.	
	[2] シラゲイヌゴマ	<i>Stachys japonica</i> Miq. f. <i>villosa</i> Kudo	
	[3] シラゲイヌゴマ	<i>Stachys japonica</i> Miq. f. <i>villosa</i> Kudo	
	[4] エゾイヌゴマ	<i>Stachys japonica</i> Miq. var. <i>villosa</i> Ohwi	
	[5] エゾイヌゴマ	<i>Stachys riederi</i> Chamisso var. <i>villosa</i> (Kudo) Hara	
	[6] エゾイヌゴマ	<i>Stachys riederi</i> Chamisso var. <i>villosa</i> (Kudo) Hara	
615	イヌゴマ	<i>Stachys aspera</i> Michx. var. <i>hispidula</i> (Regel) Vorosch.	
	[3] イヌゴマ	<i>Stachys japonica</i> Miq. f. <i>intermedia</i> Kudo	
	[4] イヌゴマ	<i>Stachys japonica</i> Miq. var. <i>intermedia</i> Ohwi	
	[6] イヌゴマ	<i>Stachys riederi</i> Chamisso var. <i>intermedia</i> (Kudo) Kitam.	
616	ツルニガクサ	<i>Teucrium viscidum</i> Blume var. <i>miquelianum</i> (Maxim.) H. Hara	
	[1] ツルニガクサ	<i>Teucrium stoloniferum</i> Roxb. var. <i>miquelianum</i> Maxim.	
	[2] ツルニガクサ	<i>Teucrium miquelianum</i> Kudo	
	[3] ツルニガクサ	<i>Teucrium miquelianum</i> Kudo	
	[4] ツルニガクサ	<i>Teucrium viscidum</i> Blume var. <i>miquelianum</i> Hara	
	[5] ツルニガクサ	<i>Teucrium viscidum</i> Blume var. <i>miquelianum</i> (Maxim.) Hara	
	[6] ツルニガクサ	<i>Teucrium viscidum</i> Blume var. <i>miquelianum</i> (Maxim.) Hara	
617	カリガネソウ	<i>Tripura divaricata</i> (Maxim.) P. D. Cantino	(クマツヅラ科 Verbenaceae)
	[3] カリガネソウ	<i>Caryopteris divaricata</i> Maxim.	
	[4] カリガネソウ	<i>Caryopteris divaricata</i> Maxim.	
<b>サギゴケ科</b>	<b>Mazaceae</b>		(ゴマノハグサ科 Scrophulariaceae)
618	トキワハゼ	<i>Mazus pumilus</i> (Burm. f.) Steenis	
	[6] トキワハゼ	<i>Mazus pumilus</i> (Burm. f.) van Steenis	
<b>ハエドクソウ科</b>	<b>Phrymaceae</b>		
619	ミゾホオズキ	<i>Mimulus nepalensis</i> Benth.	
	[1] ミゾホオズキ	<i>Mimulus nepalensis</i> Benth. var. <i>japonica</i> Miq.	
	[2] ミゾホオズキ	<i>Mimulus nepalensis</i> Benth. var. <i>japonicus</i> Miq.	
	[3] ミゾホオズキ	<i>Mimulus inflatus</i> Nakai	
	[4] ミゾホウヅキ	<i>Mimulus nepalensis</i> Benth. var. <i>japonica</i> Miq.	
	[5] ミゾホオズキ	<i>Mimulus nepalensis</i> Benth. var. <i>japonicus</i> Miq. ex Maxim.	
	[6] ミゾホオズキ	<i>Mimulus nepalensis</i> Benth. var. <i>japonicus</i> Miq.	
620	ハエドクソウ	<i>Phryma nana</i> Koidz.	
	[1] ハエドクソウ	<i>Phryma leptostachys</i> L.	
	[2] ハエドクソウ	<i>Phryma leptostachys</i> L.	
	[3] ハエドクソウ	<i>Phryma leptostachys</i> L.	
	[4] ハエドクソウ	<i>Phryma leptostachys</i> Linn. var. <i>asiatica</i> Hara	
	[4] ナガバノハエドクソウ	<i>Phryma leptostachys</i> Linn. var. <i>asiatica</i> Hara f. <i>oblongifolia</i> Ohwi	
	[5] ハエドクソウ	<i>Phryma leptostachya</i> L. var. <i>asiatica</i> Hara	
	[6] ハエドクソウ	<i>Phryma leptostachya</i> L. var. <i>asiatica</i> Hara	
<b>ハマウツボ科</b>	<b>Orobanchaceae</b>		
621	ミヤマママコナ	<i>Melampyrum laxum</i> Miq. var. <i>nikkoense</i> Beauverd	(ゴマノハグサ科 Scrophulariaceae)
	[3] ミヤマママコナ	<i>Melampyrum laxum</i> Miq.	
	[4] ミヤマママコナ	<i>Melampyrum laxum</i> Miq. var. <i>nikkoense</i> Beauverd	

622	キヨスミウツボ	<i>Phacellanthus tubiflorus</i> Siebold et Zucc.	道R
	[2] キヨスミウツボ	<i>Phacellanthus tubiflorus</i> Sieb. et Zucc.	
	[3] キヨスミウツボ	<i>Phacellanthus tubiflorus</i> Sieb. et Zucc.	
	[4] キヨスミウツボ	<i>Phacellanthus tubiflorus</i> Sieb. et Zucc.	
	[5] キヨスミウツボ	<i>Phacellanthus tubiflorus</i> Sieb. et Zucc.	
	[6] キヨスミウツボ	<i>Phacellanthus tubiflorus</i> Siebold et Zucc.	
<b>モチノキ科</b>		<b>Aquifoliaceae</b>	
623	ハイイヌツゲ	<i>Ilex crenata</i> Thunb. var. <i>radicans</i> (Nakai) Murai	
	[1] イヌツゲ	<i>Ilex crenata</i> Thunb.	
	[2] イヌツゲ	<i>Ilex crenata</i> Thunb.	
	[3] ハイイヌツゲ	<i>Ilex crenata</i> Thunb. subsp. <i>radicans</i> Tatewaki	
	[4] ハイイヌツゲ	<i>Ilex crenata</i> Thunb. var. <i>paludosa</i> Hara	
	[5] ハイイヌツゲ	<i>Ilex crenata</i> Thunb. ex Murray var. <i>paludosa</i> (Nakai) Hara	
	[6] ハイイヌツゲ	<i>Ilex crenata</i> Thunb. var. <i>paludosa</i> (Nakai) Hara	
624	ツルツゲ	<i>Ilex rugosa</i> F. Schmidt var. <i>rugosa</i>	
	[1] ツルツゲ	<i>Ilex rugosa</i> Fr. Schm.	
	[2] ツルツゲ	<i>Ilex rugosa</i> Fr. Schm.	
	[3] ツルツゲ	<i>Ilex rugosa</i> Fr. Schm.	
	[4] ツルツゲ	<i>Ilex rugosa</i> Fr. Schm.	
	[5] エゾツルツゲ	<i>Ilex rugosa</i> Fr. Schm.	
	[6] エゾツルツゲ	<i>Ilex rugosa</i> Fr. Schm.	
<b>キキョウ科</b>		<b>Campanulaceae</b>	
625	ツリガネニンジン	<i>Adenophora triphylla</i> (Thunb.) A. DC. var. <i>japonica</i> (Regel) H. Hara	
	[5] ツリガネニンジン	<i>Adenophora triphylla</i> (Thunb. ex Murray) A. DC. var. <i>japonica</i> (Regel) Hara	
	[6] ツリガネニンジン	<i>Adenophora triphylla</i> (Thunb.) A. DC. var. <i>japonica</i> (Regel) Hara	
626	ツルニンジン	<i>Codonopsis lanceolata</i> (Siebold et Zucc.) Trautv. var. <i>lanceolata</i>	
	[3] ツルニンジン	<i>Codonopsis lanceolata</i> Benth. et Hook.	
	[4] ツルニンジン	<i>Codonopsis lanceolata</i> Trautv.	
	[5] ツルニンジン	<i>Codonopsis lanceolata</i> (Sieb. et Zucc.) Trautv.	
	[6] ツルニンジン	<i>Codonopsis lanceolata</i> (Sieb. et Zucc.) Trautv.	
627	バアソブ	<i>Codonopsis ussuriensis</i> (Rupr. et Maxim.) Hemsl.	
	[1] バアソブ	<i>Codonopsis ussuriensis</i> Hemsl.	
	[2] バアソブ	<i>Codonopsis ussuriensis</i> Hemsl.	
	[3] バアソブ	<i>Codonopsis ussuriensis</i> Hemsl.	
	[4] バアソブ	<i>Codonopsis ussuriensis</i> Hemsl.	
628	ミゾカクシ	<i>Lobelia chinensis</i> Lour.	
	[5] ミゾカクシ	<i>Lobelia chinensis</i> Lour.	
629	サワギキョウ	<i>Lobelia sessilifolia</i> Lamb.	
	[3] サワギキョウ	<i>Lobelia sessilifolia</i> Lamb.	
	[4] サワギキョウ	<i>Lobelia sessilifolia</i> Lamb.	
630	タニギキョウ	<i>Peracarpa carnosae</i> Hook. f. et Thomson	
	[1] タニギキョウ	<i>Peracarpa circaeoides</i> Fee.	
	[2] タニギキョウ	<i>Peracarpa circaeoides</i> Fée.	
	[3] タニギキョウ	<i>Peracarpa circaeoides</i> H. Feer	
	[4] タニギキョウ	<i>Peracarpa carnosae</i> Hook. f. et Thoms. var. <i>circaeoides</i> Makino	
	[5] タニギキョウ	<i>Peracarpa carnosae</i> (Wall. ex Roxb.) Hook. f. et Thomson var. <i>circaeoides</i> (Fr. Schm.) Makino	
	[6] タニギキョウ	<i>Peracarpa carnosae</i> (Wall.) Hook. f. et Thomson var. <i>circaeoides</i> (Fr. Schm.) Makino	
<b>キク科</b>		<b>Asteraceae</b>	
631	ノコギリソウ	<i>Achillea alpina</i> L. subsp. <i>alpina</i> var. <i>longiligulata</i> H. Hara	
	[5] ノコギリソウ	<i>Achillea alpina</i> L.	
	[6] ノコギリソウ	<i>Achillea alpina</i> L.	
632	セイヨウノコギリソウ	<i>Achillea millefolium</i> L.	外来A3
	[3] セイヨウノコギリソウ	<i>Achillea millefolium</i> L.	
	[4] セイヨウノコギリソウ	<i>Achillea millefolium</i> L.	
	[5] セイヨウノコギリソウ	<i>Achillea millefolium</i> L.	
	[6] セイヨウノコギリソウ	<i>Achillea millefolium</i> L.	
633	ノブキ	<i>Adenocaulon himalaicum</i> Edgew.	
	[1] ノブキ	<i>Adenocaulon adhaerescens</i> Maxim.	
	[2] ノブキ	<i>Adenocaulon adhaerescens</i> Maxim.	
	[3] ノブキ	<i>Adenocaulon adhaerescens</i> Maxim.	
	[4] ノブキ	<i>Adenocaulon himalaicum</i> Edgew.	
	[5] ノブキ	<i>Adenocaulon himalaicum</i> Edgew.	
	[6] ノブキ	<i>Adenocaulon himalaicum</i> Edgew.	
634	ブタクサ	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.	外来A2
	[6] ブタクサ	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. var. <i>elatior</i> (L.) Descurtiz	

635 ヤマハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. et Hook. f. var. <i>margaritacea</i>	
[1] ヤマハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i> Benth. et Hook.	
[2] ヤマハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i> Benth. et Hook.	
[3] ヤマハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i> Benth. et Hook.	
[4] ヤマハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i> Benth. et Hook.	
[5] ヤマハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. et Hook. f.	
[6] ヤマハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. et Hook. f.	
636 ゴボウ	<i>Arctium lappa</i> L.	外来A3
[6] ゴボウ	<i>Arctium lappa</i> L.	
637 ヨモギ	<i>Artemisia indica</i> Willd. var. <i>maximowiczii</i> (Nakai) H. Hara	国内外来A3
[6] ヨモギ	<i>Artemisia princeps</i> Pamp.	
638 オトコヨモギ	<i>Artemisia japonica</i> Thunb. subsp. <i>japonica</i> var. <i>japonica</i>	
[2] ホソバオトコヨモギ	<i>Artemisia japonica</i> Thunb. f. <i>resedifolia</i> Takeda	
[3] ホソバオトコヨモギ	<i>Artemisia japonica</i> Thunb. f. <i>resedifolia</i> Takeda	
[4] オトコヨモギ	<i>Artemisia japonica</i> Thunb.	
[5] オトコヨモギ	<i>Artemisia japonica</i> Thunb. ex Murray	
[6] オトコヨモギ	<i>Artemisia japonica</i> Thunb.	
639 イヌヨモギ	<i>Artemisia keiskeana</i> Miq.	
[2] イヌヨモギ	<i>Artemisia keiskeana</i> Miq.	
[3] イヌヨモギ	<i>Artemisia keiskeana</i> Miq.	
[4] イヌヨモギ	<i>Artemisia keiskeana</i> Miq.	
640 オオヨモギ	<i>Artemisia montana</i> (Nakai) Pamp. var. <i>montana</i>	
[1] エゾヨモギ	<i>Artemisia vulgaris</i> L. var. <i>kamtschatica</i> Besser	
[2] エゾヨモギ	<i>Artemisia vulgaris</i> L. var. <i>yezoana</i> Kudo	
[3] エゾヨモギ	<i>Artemisia vulgaris</i> L. var. <i>yezoana</i> Kudo	
[4] エゾヨモギ	<i>Artemisia montana</i> Pampan.	
[5] オオヨモギ	<i>Artemisia montana</i> (Nakai) Pamp.	
[6] オオヨモギ	<i>Artemisia montana</i> (Nakai) Pamp.	
641 エゾゴマナ	<i>Aster glehnii</i> F. Schmidt var. <i>glehnii</i>	
[1] ゴマナ	<i>Aster glehni</i> Fr. Schm.	
[2] ゴマナ	<i>Aster glehni</i> Fr. Schm.	
[3] ゴマナ	<i>Aster glehni</i> Fr. Schm.	
[4] エゾゴマナ	<i>Aster glehnii</i> Fr. Schm.	
[5] エゾゴマナ	<i>Aster glehnii</i> Fr. Schm.	
[6] エゾゴマナ	<i>Aster glehni</i> Fr. Schm. var. <i>glehni</i>	
642 エゾノコンギク	<i>Aster microcephalus</i> (Miq.) Franch. et Sav. var. <i>yezoensis</i> (Kitam. et H. Hara) Soejima et Mot. Ito	
[3] ノコンギク	<i>Aster ageratoides</i> Turcz. var. <i>adustus</i> Nakai	
[4] エゾノコンギク	<i>Aster ageratoides</i> Turcz. var. <i>ovatus</i> Nakai f. <i>yezoensis</i> Ohwi	
[5] エゾノコンギク	<i>Aster ageratoides</i> Turcz. subsp. <i>ovatus</i> (Franch. et Savat.) Kitam. var. <i>yezoensis</i> Kitam. et Hara	
[6] エゾノコンギク	<i>Aster ageratoides</i> Turcz. subsp. <i>ovatus</i> (Franch. et Savat.) Kitam. var. <i>yezoensis</i> Kitam.	
643 サワシロギク	<i>Aster rugulosus</i> Maxim. var. <i>rugulosus</i>	
[3] サワシロギク	<i>Aster rugulosus</i> Maxim.	
[4] サワシロギク	<i>Aster rugulosus</i> Maxim.	
644 シラヤマギク	<i>Aster scaber</i> Thunb.	
[1] ヤマシロギク	<i>Aster trinervis</i> Roxb. var. <i>adustus</i> Maxim.	誤同定と判断
[2] ヤマシロギク	<i>Aster trinervis</i> Roxb. var. <i>adustus</i> Maxim.	誤同定と判断
[3] シラヤマギク	<i>Aster scaber</i> Thunb.	
[4] シラヤマギク	<i>Aster scaber</i> Thunb.	
645 アメリカセンダングサ	<i>Bidens frondosa</i> L.	外来A3
[5] アメリカセンダングサ	<i>Bidens frondosa</i> L.	
[6] アメリカセンダングサ	<i>Bidens frondosa</i> L.	
646 タウコギ	<i>Bidens tripartita</i> L.	
[5] タウコギ	<i>Bidens tripartita</i> L.	
647 ヤブタバコ	<i>Carpesium abrotanoides</i> L.	
[1] ヤブタバコ	<i>Carpesium abrotanoides</i> L.	
[2] ヤブタバコ	<i>Carpesium abrotanoides</i> L.	
[3] ヤブタバコ	<i>Carpesium abrotanoides</i> L. var. <i>thunbergianum</i> Makino	
[4] ヤブタバコ	<i>Carpesium abrotanoides</i> Linn.	
[5] ヤブタバコ	<i>Carpesium abrotanoides</i> L.	
[6] ヤブタバコ	<i>Carpesium abrotanoides</i> L.	
648 ノッポロガンクビソウ	<i>Carpesium divaricatum</i> Sieb. et Zucc. var. <i>matsuei</i> (Tatew. et Kitam.) Kitam.	
[4] ノッポロガンクビソウ	<i>Carpesium matsuei</i> Tatewaki et Kitamura	
[5] ノッポロガンクビソウ	<i>Carpesium divaricatum</i> Sieb. et Zucc. var. <i>matsuei</i> (Tatewaki et Kitam.) Kitam.	
[6] ノッポロガンクビソウ	<i>Carpesium divaricatum</i> Sieb. et Zucc. var. <i>matsuei</i> (Tatew. et Kitam.) Kitam.	



(不明種)	—	類似種の誤同定の可能性あり
[3] サジガンクビソウ	<i>Carpesium cernuum</i> L.	
[4] サジガンクビソウ	<i>Carpesium glossophyllum</i> Maxim.	
649 ミヤマヤブタバコ	<i>Carpesium triste</i> Maxim.	
[1] ミヤマヤブタバコ	<i>Carpesium triste</i> Maxim.	
[2] ミヤマヤブタバコ	<i>Carpesium triste</i> Maxim.	
[3] ミヤマヤブタバコ	<i>Carpesium triste</i> Maxim.	
[4] ミヤマヤブタバコ	<i>Carpesium triste</i> Maxim.	
[5] ミヤマヤブタバコ	<i>Carpesium triste</i> Maxim.	
[6] ミヤマヤブタバコ	<i>Carpesium triste</i> Maxim.	
650 トキンソウ	<i>Centipeda minima</i> (L.) A. Braun et Asch.	
[3] トキンソウ	<i>Centipeda minima</i> OK.	
[4] トキンソウ	<i>Centipeda minima</i> A. Braun et Aschers.	
[5] トキンソウ	<i>Centipeda minima</i> (L.) A. Br. et Ascherson	
[6] トキンソウ	<i>Centipeda minima</i> (L.) A. Br. et Ascherson	
651 キクニガナ	<i>Cichorium intybus</i> L.	
[5] キクニガナ	<i>Cichorium intybus</i> L.	
652 アオモリアザミ	<i>Cirsium aomorense</i> Nakai	
[5] オオノアザミ	<i>Cirsium oligophyllum</i> (Franch. et Savat.) Matsum. subsp. aomorense (Nakai) Kitam.	
[6] オオノアザミ	<i>Cirsium oligophyllum</i> (Franch. et Savat.) Matsum. subsp. aomorense (Nakai) Kitam.	
653 セイヨウトゲアザミ	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop.	外来A3
[5] セイヨウトゲアザミ	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop.	
654 マルバノヒレアザミ	<i>Cirsium grayanum</i> (Maxim.) Nakai	
[1] マルバノヒレアザミ	<i>Cirsium kamtschaticum</i> Ledeb. var. <i>grayanum</i> Maxim.	
[2] マルバノヒレアザミ	<i>Cirsium kamtschaticum</i> Ledeb. var. <i>grayanum</i> Maxim.	
[3] マルバノヒレアザミ	<i>Cirsium grayanum</i> Nakai	
655 チシマアザミ	<i>Cirsium kamtschaticum</i> Ledeb. ex DC.	
[1] エゾアザミ	<i>Cirsium weyrichii</i> Maxim.	
[2] エゾアザミ	<i>Cirsium weyrichii</i> Maxim.	
[3] エゾアザミ	<i>Cirsium weyrichii</i> Maxim.	
[4] エゾアザミ	<i>Cirsium kamtschaticum</i> Ledeb.	
[5] チシマアザミ	<i>Cirsium kamtschaticum</i> Ledeb. ex DC. subsp. <i>kamtschaticum</i>	
[6] チシマアザミ	<i>Cirsium kamtschaticum</i> Ledeb.	
656 エゾノサワアザミ	<i>Cirsium pectinellum</i> A. Gray	
[1] エゾノサワアザミ	<i>Cirsium pectinellum</i> A. Gray	
[2] エゾノサワアザミ	<i>Cirsium pectinellum</i> A. Gray	
[3] エゾノサワアザミ	<i>Cirsium pectinellum</i> A. Gary	
[4] エゾノサワアザミ	<i>Cirsium pectinellum</i> A. Gary	
[5] エゾノサワアザミ	<i>Cirsium kamtschaticum</i> Ledeb. ex DC. subsp. <i>pectinellum</i> (A. Gray) Kitam.	
657 タカアザミ	<i>Cirsium pendulum</i> Fisch. ex DC.	
[1] エゾノタカネアザミ	<i>Cirsium pendulum</i> Fisch.	
[2] エゾノタカネアザミ	<i>Cirsium pendulum</i> Fisch.	
[3] タカネアザミ	<i>Cirsium pendulum</i> Fisch.	
[4] タカアザミ	<i>Cirsium pendulum</i> Fisch.	
[5] タカアザミ	<i>Cirsium pendulum</i> Fischer ex DC.	
658 エゾノキツネアザミ	<i>Cirsium setosum</i> (Willd.) M. Bieb.	
[1] エゾノキツネアザミ	<i>Cirsium arvense</i> Scop. var. <i>setosum</i> Ledeb.	
[2] エゾノキツネアザミ	<i>Cirsium arvense</i> Scop. var. <i>setosum</i> Ledeb.	
[3] エゾノキツネアザミ	<i>Cirsium arvense</i> Scop. var. <i>setosum</i> Ledeb.	
[4] エゾノキツネアザミ	<i>Breea setosa</i> Kitamura	
[5] エゾノキツネアザミ	<i>Breea setosa</i> (Bieb.) Kitam.	
[6] エゾノキツネアザミ	<i>Breea setosa</i> (Bieb.) Kitam.	
659 アメリカオニアザミ	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Tenore	外来A2
[5] アメリカオニアザミ	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Tenore	
[6] アメリカオニアザミ	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Tenore	
660 エゾムカシヨモギ	<i>Erigeron acris</i> L. var. <i>acris</i>	
[2] ムカシヨモギ	<i>Erigeron acre</i> L. var. <i>kamtschaticum</i> Herd.	
[3] エゾムカシヨモギ	<i>Erigeron kamtschaticum</i> DC. var. <i>hirsutum</i> Fr. Schm.	
[4] エゾムカシヨモギ	<i>Erigeron acris</i> Linn.	
[5] エゾムカシヨモギ	<i>Erigeron acer</i> L.	
661 ヒメジョオン	<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.	外来A3
[3] ヒメジョオン	<i>Erigeron annuus</i> Pers.	
[4] ヒメジョオン	<i>Erigeron annuus</i> Pers.	
[5] ヒメジョオン	<i>Stenactis annuus</i> (L.) Cass.	
[6] ヒメジョオン	<i>Stenactis annuus</i> (L.) Cass.	

662	ヒメムカシヨモギ	<i>Erigeron canadensis</i> L.	外来A3
	[1] ヒメムカシヨモギ	<i>Erigeron canadensis</i> L.	
	[2] ヒメムカシヨモギ	<i>Erigeron canadensis</i> L.	
	[3] ヒメムカシヨモギ	<i>Erigeron canadensis</i> L.	
	[4] ヒメムカシヨモギ	<i>Erigeron canadensis</i> Linn.	
	[5] ヒメムカシヨモギ	<i>Erigeron canadensis</i> L.	
	[6] ヒメムカシヨモギ	<i>Erigeron canadensis</i> L.	
663	ハルジオン	<i>Erigeron philadelphicus</i> L.	外来A3
	[6] ハルジオン	<i>Erigeron philadelphicus</i> L.	
664	ヘラバヒメジョオン	<i>Erigeron strigosus</i> Muhl. ex Willd.	外来B
	[6] ヘラバヒメジョオン	<i>Stenactis strigosus</i> (Muhl.) DC.	
665	ヨツバヒヨドリ	<i>Eupatorium glehnii</i> F. Schmidt ex Trautv.	
	[1] ヨツバヒヨドリ	<i>Eupatorium sachalinense</i> Makino	
	[2] ヨツバヒヨドリ	<i>Eupatorium sachalinense</i> Makino	
	[3] ヨツバヒヨドリ	<i>Eupatorium sachalinense</i> Makino	
	[4] ヨツバヒヨドリ	<i>Eupatorium chinense</i> Linn. var. <i>sachalinense</i> Kitamura	
	[5] ヨツバヒヨドリ	<i>Eupatorium chinense</i> L. subsp. <i>sachalinense</i> (Fr. Schm.) Kitam.	
	[6] ヨツバヒヨドリ	<i>Eupatorium chinense</i> L. subsp. <i>sachalinense</i> (Fr. Schm.) Kitam.	
666	サワヒヨドリ	<i>Eupatorium lindleyanum</i> DC. var. <i>lindleyanum</i>	
	[4] サワヒヨドリ	<i>Eupatorium lindleyanum</i> DC.	
667	ヒヨドリバナ	<i>Eupatorium makinoi</i> T. Kawahara et Yahara	
	[5] ヒヨドリバナ	<i>Eupatorium chinense</i> L. subsp. <i>chinense</i>	
	[6] ヒヨドリバナ	<i>Eupatorium chinense</i> L.	
668	ヒメチチコグサ	<i>Gnaphalium uliginosum</i> L.	外来B
	[6] ヒメチチコグサ	<i>Gnaphalium uliginosum</i> L.	
669	イヌキクイモ	<i>Helianthus strumosus</i> L.	外来B
	[6] イヌキクイモ	<i>Helianthus strumosus</i> L.	
670	キクイモ	<i>Helianthus tuberosus</i> L.	外来A3
	[2] キクイモ	<i>Helianthus tuberosus</i> L.	
	[3] キクイモ	<i>Helianthus tuberosus</i> L.	
	[4] キクイモ	<i>Helianthus tuberosus</i> Linn.	
	[5] キクイモ	<i>Helianthus tuberosus</i> L.	
671	ヤナギタンポポ	<i>Hieracium umbellatum</i> L.	
	[1] ヤナギタンポポ	<i>Hieracium umbellatum</i> L.	
	[2] ヤナギタンポポ	<i>Hieracium umbellatum</i> L.	
	[3] ヤナギタンポポ	<i>Hieracium umbellatum</i> L. subsp. <i>umbellatum</i> Zahn. var. <i>coronopifolium</i> Zahn	
	[4] ヤナギタンポポ	<i>Hieracium umbellatum</i> Linn. var. <i>japonicum</i> Hara	
	[5] ヤナギタンポポ	<i>Hieracium umbellatum</i> L.	
	[6] ヤナギタンポポ	<i>Hieracium umbellatum</i> L.	
672	ブタナ	<i>Hypochoeris radicata</i> L.	外来A2
	[5] ブタナ	<i>Hypochoeris radicata</i> L.	
	[6] ブタナ	<i>Hypochoeris radicata</i> L.	
673	オグルマ	<i>Inula britannica</i> L. subsp. <i>japonica</i> (Thunb.) Kitam.	
	[3] エゾオグルマ	<i>Inula britannica</i> L.	
	[4] オグルマ	<i>Inula britannica</i> L. var. <i>chinensis</i> Regel	
	[5] オグルマ	<i>Inula britannica</i> L. subsp. <i>japonica</i> (Thunb. ex Murray) Kitam.	
674	カセンソウ	<i>Inula salicina</i> L. var. <i>asiatica</i> Kitam.	
	[3] カセンソウ	<i>Inula involucrata</i> Miq.	
	[4] カセンソウ	<i>Inula salicina</i> Linn. var. <i>asiatica</i> Kitamura	
	[6] カセンソウ	<i>Inula salicina</i> L. var. <i>asiatica</i> Kitam.	
675	ニガナ	<i>Ixeridium dentatum</i> (Thunb.) Tzvelev subsp. <i>dentatum</i>	
	[1] ニガナ	<i>Lactuca dentata</i> Makino var. <i>flaviflora</i> Makino	
	[2] ニガナ	<i>Lactuca dentata</i> Makino var. <i>flaviflora</i> Makino	
	[3] ニガナ	<i>Lactuca dentata</i> Makino var. <i>thunbergii</i> Makino	
	[4] ニガナ	<i>Ixeris dentata</i> Nakai	
676	オオバナニガナ	<i>Ixeridium dentatum</i> (Thunb.) Tzvelev subsp. <i>nipponicum</i> (Nakai) Pak et Kawano var. <i>albiflorum</i> (Makino) Tzvelev f. <i>amplifolium</i> (Kitam.) H. Nakai et H. Ohashi	
	[5] ハナニガナ	<i>Ixeris dentata</i> (Thunb. ex Murray) Nakai subsp. <i>dentata</i> var. <i>albiflora</i> (Makino) Nakai f. <i>albiflora</i> (Kitam.) Hiyama	
677	シロバナニガナ	<i>Ixeridium dentatum</i> (Thunb.) Tzvelev subsp. <i>nipponicum</i> (Nakai) Pak et Kawano var. <i>albiflorum</i> (Makino) Tzvelev f. <i>leucanthum</i> (H. Hara) H. Nakai et H. Ohashi	
	[6] シロバナニガナ	<i>Ixeris dentata</i> (Thunb.) Nakai var. <i>albiflora</i> (Makino) Nakai	
678	イワニガナ	<i>Ixeris stolonifera</i> A. Gray	
	[1] ヒメジシバリ	<i>Lactuca stolonifera</i> Benth.	

	[2] ヒメジシバリ	<i>Lactuca stolonifera</i> Benth.	
	[3] イワニガナ	<i>Lactuca stolonifera</i> Benth.	
	[4] イワニガナ	<i>Ixeris stolonifera</i> A. Gray	
679	アキノノゲシ	<i>Lactuca indica</i> L. var. <i>indica</i>	
	[2] アキノノゲシ	<i>Lactuca laciniata</i> Roxb.	
	[3] アキノノゲシ	<i>Lactuca laciniata</i> Makino	
	[4] アキノノゲシ	<i>Lactuca indica</i> Linn. var. <i>laciniata</i> Hara	
	[5] アキノノゲシ	<i>Lactuca indica</i> L.	
680	ヤマニガナ	<i>Lactuca raddeana</i> Maxim. var. <i>elata</i> (Hemsl.) Kitam.	
	[1] ヤマニガナ	<i>Lactuca raddeana</i> Maxim.	
	[2] ヤマニガナ	<i>Lactuca raddeana</i> Maxim.	
	[3] ヤマニガナ	<i>Lactuca raddeana</i> Maxim.	
	[4] ヤマニガナ	<i>Lactuca raddeana</i> Maxim. var. <i>elata</i> Kitamura	
	[5] ヤマニガナ	<i>Lactuca raddeana</i> Maxim. var. <i>elata</i> (Hemsl.) Kitam.	
	[6] ヤマニガナ	<i>Lactuca raddeana</i> Maxim. var. <i>elata</i> (Hemsl.) Kitam.	
681	トゲチシャ	<i>Lactuca serriola</i> L.	
	[5] トゲチシャ	<i>Lactuca scariola</i> L.	
682	エゾムラサキニガナ	<i>Lactuca sibirica</i> (L.) Benth. ex Maxim.	
	[3] エゾムラサキニガナ	<i>Lactuca sibirica</i> Benth.	
	[4] エゾムラサキニガナ	<i>Lactuca sibirica</i> Benth.	
683	ヤブタバコ	<i>Lapsanastrum humile</i> (Thunb.) Pak et K. Bremer	
	[5] ヤブタバコ	<i>Lapsana humilis</i> (Thunb. ex Murray) Makino	
	[6] ヤブタバコ	<i>Lapsana humilis</i> (Thunb.) Makino	
684	センボンヤリ	<i>Leibnitzia anandria</i> (L.) Turcz.	
	[2] センボンヤリ	<i>Gerbera anandria</i> Schultz-Bip.	
	[3] センボンヤリ	<i>Gerbera anandria</i> Schultz-Bip.	
	[4] センボンヤリ	<i>Leibnitzia anandria</i> Nakai	
	[5] センボンヤリ	<i>Leibnitzia anandria</i> (L.) Turcz.	
685	フランスギク	<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam.	外来A2
	[4] フランスギク	<i>Chrysanthemum leucanthemum</i> Linn.	
	[6] フランスギク	<i>Leucanthemum vulgare</i> Lamarck	
686	コシカギク	<i>Matricaria matricarioides</i> (Less.) Ced. Porter ex Britton	外来B
	[6] コシカギク	<i>Matricaria matricarioides</i> (Less.) Porter	
687	サワギク	<i>Nemosenecio nikoensis</i> (Miq.) B. Nord.	
	[1] サワギク	<i>Senecio nikoensis</i> Miq.	
	[2] サワギク	<i>Senecio nikoensis</i> Miq.	
	[3] サワギク	<i>Senecio nikoensis</i> Miq.	
	[4] サワギク	<i>Senecio nikoensis</i> Miq.	
688	ミミコウモリ	<i>Parasenecio kamtschaticus</i> (Maxim.) Kadota var. <i>kamtschaticus</i>	
	[1] ミミコウモリ	<i>Cacalia auriculata</i> DC. var. <i>kamtschatica</i> Matsum.	
	[2] ミミコウモリ	<i>Cacalia auriculata</i> DC. var. <i>kamtschatica</i> Matsum.	
	[3] ミミコウモリ	<i>Cacalia kamtschatica</i> Kudo	
	[4] ミミコウモリ	<i>Cacalia auriculata</i> DC. <i>kamtschatica</i> Matsum.	
	[5] ミミコウモリ	<i>Cacalia auriculata</i> DC. var. <i>kamtschatica</i> (Maxim.) Matsum.	
	[6] ミミコウモリ	<i>Cacalia auriculata</i> DC. var. <i>kamtschatica</i> (Maxim.) Matsum.	
689	ヨブスマソウ	<i>Parasenecio robustus</i> (Tolm.) Kadota	
	[1] ヨブスマソウ	<i>Cacalia hastata</i> L. var. <i>glabra</i> Ledeb.	
	[2] ヨブスマソウ	<i>Cacalia hastata</i> L. var. <i>glabra</i> Ledeb.	
	[3] ヨブスマソウ	<i>Cacalia hastata</i> L. var. <i>glabra</i> Ledeb.	
	[4] ヨブスマソウ	<i>Cacalia hastata</i> Linn. <i>orientalis</i> Ohwi	
	[5] ヨブスマソウ	<i>Cacalia hastata</i> L. subsp. <i>orientalis</i> Kitam.	
	[6] ヨブスマソウ	<i>Cacalia hastata</i> L. subsp. <i>orientalis</i> Kitam.	
690	アキタブキ	<i>Petasites japonicus</i> (Siebold et Zucc.) Maxim. var. <i>giganteus</i> G. Nicholson	
	[1] フキ	<i>Petasites japonicus</i> Miq.	
	[2] フキ	<i>Petasites japonicus</i> Miq.	
	[3] オオブキ	<i>Petasites japonicus</i> Miq. var. <i>giganteus</i> Makino	
	[4] オオブキ	<i>Petasites japonicus</i> Maxim. var. <i>giganteus</i> Hort.	
	[5] アキタブキ	<i>Petasites japonicus</i> (Sieb. et Zucc.) Maxim. subsp. <i>giganteus</i> (Fr. Schm.) Kitam.	
	[6] アキタブキ	<i>Petasites japonicus</i> (Sieb. et Zucc.) Maxim. subsp. <i>giganteus</i> (Fr. Schm.) Kitam.	
691	コウゾリナ	<i>Picris hieracioides</i> L. subsp. <i>japonica</i> (Thunb.) Krylov var. <i>japonica</i> (Thunb.) Herder	
	[1] コウゾリナ	<i>Picris japonica</i> Thunb.	
	[2] コウゾリナ	<i>Picris japonica</i> Thunb.	
	[3] コウゾリナ	<i>Picris japonica</i> Thunb.	
	[4] コウゾリナ	<i>Picris hieracioides</i> Linn. var. <i>glabrescens</i> Ohwi	
	[5] コウゾリナ	<i>Picris hieracioides</i> L. subsp. <i>japonica</i> (Thunb. ex Murray) Krylov	
	[6] コウゾリナ	<i>Picris hieracioides</i> L. subsp. <i>japonica</i> (Thunb.) Krylov	

692	コウリントンポポ	<i>Pilosella aurantiaca</i> (L.) F. Schultz et Sch. Bip.	外来A2
	[5] コウリントンポポ	<i>Hieracium aurantiacum</i> L.	
	[6] コウリントンポポ	<i>Hieracium aurantiacum</i> L.	
693	キバナコウリントンポポ	<i>Pilosella caespitosa</i> (Dumort.) P. D. Sell et C. West	外来A2
	[6] キバナコウリントンポポ	<i>Hieracium caespitosum</i> Dumor.	
694	ハハコグサ	<i>Pseudognaphalium affine</i> (D. Don) Anderb.	
	[3] ハハコグサ	<i>Gnaphalium multiceps</i> Wall.	
	[4] ハハコグサ	<i>Gnaphalium affine</i> D. Don	
	[5] ハハコグサ	<i>Gnaphalium affine</i> D. Don	
695	アラゲハンゴンソウ	<i>Rudbeckia hirta</i> L. var. <i>pulcherrima</i> Farwell	外来B
	[5] アラゲハンゴンソウ	<i>Rudbeckia hirta</i> L. var. <i>pulcherrima</i> Farwell	
696	オオハンゴンソウ	<i>Rudbeckia laciniata</i> L.	外来A2
	[5] オオハンゴンソウ	<i>Rudbeckia laciniata</i> L. var. <i>laciniata</i>	
	[6] オオハンゴンソウ	<i>Rudbeckia laciniata</i> L. var. <i>laciniata</i>	
697	ハナガサギク	<i>Rudbeckia laciniata</i> L. 'Hortensis'	外来A2
	[5] ハナガサギク	<i>Rudbeckia laciniata</i> L. var. <i>hortensis</i> L. H. Bailey	
	[6] ハナガサギク	<i>Rudbeckia laciniata</i> L. var. <i>hortensis</i> Bailey	
698	ハンゴンソウ	<i>Senecio cannabinifolius</i> Less.	
	[1] ハンゴンソウ	<i>Senecio palmatus</i> Pall.	
	[2] ハンゴンソウ	<i>Senecio palmatus</i> Pall.	
	[3] ハンゴンソウ	<i>Senecio palmatus</i> Pall.	
	[4] ハンゴンソウ	<i>Senecio cannabinifolius</i> Less.	
	[5] ハンゴンソウ	<i>Senecio cannabinifolius</i> Less.	
	[6] ハンゴンソウ	<i>Senecio cannabinifolius</i> Less.	
699	ノボロギク	<i>Senecio vulgaris</i> L.	外来A3
	[1] ノボロギク	<i>Senecio vulgaris</i> L.	
	[2] ノボロギク	<i>Senecio vulgaris</i> L.	
	[3] ノボロギク	<i>Senecio vulgaris</i> L.	
	[4] ノボロギク	<i>Senecio vulgaris</i> Linn.	
	[5] ノボロギク	<i>Senecio vulgaris</i> L.	
	[6] ノボロギク	<i>Senecio vulgaris</i> L.	
700	コメナモミ	<i>Sigesbeckia glabrescens</i> (Makino) Makino	
	[5] コメナモミ	<i>Sigesbeckia orientalis</i> L. subsp. <i>glabrescens</i> (Makino) Kitam.	
	[6] コメナモミ	<i>Sigesbeckia orientalis</i> L. subsp. <i>glabrescens</i> (Makino) Kitam.	
701	メナモミ	<i>Sigesbeckia pubescens</i> (Makino) Makino	
	[1] メナモミ	<i>Sigesbeckia orientalis</i> L.	
	[2] メナモミ	<i>Sigesbeckia orientalis</i> L.	
	[3] メナモミ	<i>Sigesbeckia pubescens</i> Makino	
	[4] メナモミ	<i>Sigesbeckia pubescens</i> Makino	
	[5] メナモミ	<i>Sigesbeckia orientalis</i> L. subsp. <i>pubescens</i> (Makino) Kitam.	
	[6] メナモミ	<i>Sigesbeckia orientalis</i> L. subsp. <i>pubescens</i> (Makino) Kitam.	
702	セイトカアワダチソウ	<i>Solidago altissima</i> L.	外来A2
	[5] セイトカアワダチソウ	<i>Solidago altissima</i> L.	
	[6] セイトカアワダチソウ	<i>Solidago altissima</i> L.	
703	オオアワダチソウ	<i>Solidago gigantea</i> Aiton subsp. <i>serotina</i> (Kuntze) McNeill	外来A2
	[4] オオアワダチソウ	<i>Solidago gigantea</i> Ait. var. <i>leiophylla</i> Fern.	
	[5] オオアワダチソウ	<i>Solidago gigantea</i> Ait. var. <i>leiophylla</i> Fernald	
	[6] オオアワダチソウ	<i>Solidago gigantea</i> Ait. var. <i>leiophylla</i> Fernald	
704	ミヤマアキノキリンソウ	<i>Solidago virgaurea</i> L. subsp. <i>leiocarpa</i> (Benth.) Hultén	
	[1] アキノキリンソウ	<i>Solidago virga-aurea</i> L.	
	[2] アキノキリンソウ	<i>Solidago virga-aurea</i> L.	
	[3] アキノキリンソウ	<i>Solidago virgaurea</i> L.	
	[4] コガネギク	<i>Solidago virga-aurea</i> Linn. var. <i>leiocarpa</i> Miq.	
	[5] アキノキリンソウ	<i>Solidago virgaurea</i> L. subsp. <i>asiatica</i> Kitam.	
	[6] アキノキリンソウ	<i>Solidago virgaurea</i> L. subsp. <i>asiatica</i> Kitam.	
705	オニノゲシ	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill	外来B
	[1] オニノゲシ	<i>Sonchus asper</i> Vill.	
	[2] オニノゲシ	<i>Sonchus asper</i> Vill.	
	[3] オニノゲシ	<i>Sonchus asper</i> Vill.	
	[4] オニノゲシ	<i>Sonchus asper</i> Hill	
	[6] オニノゲシ	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill	
706	ハチジョウナ	<i>Sonchus brachyotus</i> DC.	
	[1] ハチジョウナ	<i>Sonchus arvensis</i> L. var. <i>uliginosus</i> Trautv.	
	[2] ハチジョウナ	<i>Sonchus</i> L. var. <i>uliginosus</i> Trautv.	
	[3] ハチジョウナ	<i>Sonchus uliginosus</i> Bieb.	
	[4] ハチジョウナ	<i>Sonchus brachyotus</i> DC.	

[5]	ハチジョウナ	<i>Sonchus brachyotus</i> DC.	
[6]	ハチジョウナ	<i>Sonchus brachyotus</i> DC.	
707	ノゲシ	<i>Sonchus oleraceus</i> L.	
[1]	ケシアザミ	<i>Sonchus oleraceus</i> L.	
[2]	ケシアザミ	<i>Sonchus oleraceus</i> L.	
[3]	ノゲシ	<i>Sonchus oleraceus</i> L.	
[4]	ノゲシ	<i>Sonchus oleraceus</i> Linn.	
[6]	ノゲシ	<i>Sonchus oleraceus</i> L.	
708	ネバリノギク	<i>Symphotrichum novae-angliae</i> (L.) G. L. Nesom	外来A3
[5]	ネバリノギク	<i>Aster novae-angliae</i> L.	
[6]	ネバリノギク	<i>Aster novae-angliae</i> L.	
709	ユウゼンギク	<i>Symphotrichum novi-belgii</i> (L.) G. L. Nesom	外来A3
[5]	ユウゼンギク	<i>Aster novi-belgii</i> L.	
[6]	ユウゼンギク	<i>Aster novi-belgii</i> L.	
710	セイヨウタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i> Weber ex F. H. Wigg.	外来A2
[3]	セイヨウタンポポ	<i>Taraxacum vulgare</i> Schrenk	
[4]	セイヨウタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i> Weber	
[5]	セイヨウタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i> Weber	
[6]	セイヨウタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i> Weber	
711	エゾタンポポ	<i>Taraxacum venustum</i> H. Koidz. subsp. <i>venustum</i>	
[1]	ミヤマタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i> Web. var. <i>lividum</i> Koch.	
[2]	ミヤマタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i> Web. var. <i>lividum</i> Koch.	
[4]	エゾタンポポ	<i>Taraxacum hondoense</i> Nakai	
[5]	エゾタンポポ	<i>Taraxacum hondoense</i> Nakai	
[6]	エゾタンポポ	<i>Taraxacum hondoense</i> Nakai	
712	イヌカミツレ	<i>Tripleurospermum maritimum</i> (L.) Sch. Bip. subsp. <i>inodorum</i> (L.) Applegate	外来A3
[6]	イヌカミツレ	<i>Matricaria perforata</i> Méral	
713	オナモミ	<i>Xanthium strumarium</i> L. subsp. <i>sibiricum</i> (Patrin ex Widder) Greuter	
[4]	オナモミ	<i>Xanthium strumarium</i> Linn.	
[5]	オナモミ	<i>Xanthium strumarium</i> L.	
714	オニタビラコ	<i>Youngia japonica</i> (L.) DC. subsp. <i>japonica</i>	
[1]	オニタビラコ	<i>Crepis japonica</i> Benth.	
[2]	オニタビラコ	<i>Crepis japonica</i> Benth.	
[3]	オニタビラコ	<i>Crepis japonica</i> Benth.	
[4]	オニタビラコ	<i>Youngia japonica</i> DC.	
[5]	オニタビラコ	<i>Youngia japonica</i> (L.) DC.	
[6]	オニタビラコ	<i>Youngia japonica</i> (L.) DC.	
<b>ウコギ科</b>		<b>Araliaceae</b>	
715	ウド	<i>Aralia cordata</i> Thunb.	
[1]	ウド	<i>Aralia cordata</i> Thunb.	
[2]	ウド	<i>Aralia cordata</i> Thunb.	
[3]	ウド	<i>Aralia cordata</i> Thunb.	
[4]	ウド	<i>Aralia cordata</i> Thunb.	
[5]	ウド	<i>Aralia cordata</i> Thunb.	
[6]	ウド	<i>Aralia cordata</i> Thunb.	
716	タラノキ	<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem.	
[2]	メダラ	<i>Aralia elata</i> Seem.	
[3]	タラノキ	<i>Aralia elata</i> Seem.	
[4]	タラノキ	<i>Aralia elata</i> Seemann	
[5]	タラノキ	<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seemann f. <i>elata</i>	
[6]	タラノキ	<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seemann	
717	メダラ	<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem. f. <i>canescens</i> (Franch. et Sav.) T. Yamaz.	
[1]	メダラ	<i>Aralia chinensis</i> L. var. <i>canescens</i> Matsum.	
718	コシアブラ	<i>Chengiopanax sciadophylloides</i> (Franch. et Sav.) C. B. Shang et J. Y. Huang	
[1]	コシアブラ	<i>Kalopanax sciadophylloides</i> Harms.	
[2]	コシアブラ	<i>Acanthopanax sciadophylloides</i> Fr. et Sav.	
[3]	コシアブラ	<i>Acanthopanax sciadophylloides</i> Fr. et Sav.	
[4]	コシアブラ	<i>Acanthopanax sciadophylloides</i> Fr. et Sav.	
[5]	コシアブラ	<i>Acanthopanax sciadophylloides</i> Franch. et Savat.	
[6]	コシアブラ	<i>Acanthopanax sciadophylloides</i> Franch. et Savat.	
719	ケヤマウコギ	<i>Eleutherococcus divaricatus</i> (Siebold et Zucc.) S. Y. Hu	
[1]	オニウコギ	<i>Kalopanax divaricatum</i> Miq.	
[2]	オニウコギ	<i>Acanthopanax divaricatum</i> Miq.	
[3]	オニウコギ	<i>Acanthopanax divaricatum</i> Miq.	
[3]	ヤマウコギ	<i>Eleutherococcus japonicus</i> Nakai	誤同定と判断
[4]	オニウコギ	<i>Acanthopanax divaricatus</i> Seemann	
[5]	ケヤマウコギ	<i>Acanthopanax divaricatus</i> (Sieb. et Zucc.) Seemann	

	[6] ケヤマウコギ	<i>Acanthopanax divaricatus</i> (Sieb. et Zucc.) Seem.	
720	オオチドメ	<i>Hydrocotyle ramiflora</i> Maxim.	(セリ科 Umbelliferae)
	[1] オオチドメ	<i>Hydrocotyle ramiflora</i> Maxim.	
	[2] オオチドメ	<i>Hydrocotyle ramiflora</i> Maxim.	
	[3] オオチドメ	<i>Hydrocotyle ramiflora</i> Maxim.	
	[4] オオチドメ	<i>Hydrocotyle ramiflora</i> Maxim.	
	[5] オオチドメ	<i>Hydrocotyle ramiflora</i> Maxim.	
	[6] オオチドメ	<i>Hydrocotyle ramiflora</i> Maxim.	
721	ハリギリ	<i>Kalopanax septemlobus</i> (Thunb.) Koidz. var. <i>septemlobus</i>	
	[1] ハリギリ	<i>Kalopanax ricinifolium</i> Miq.	
	[1] キレバハリギリ	<i>Kalopanax ricinifolium</i> var. <i>maximowiczii</i> C. K. Schn.	
	[2] ハリギリ	<i>Kalopanax ricinifolium</i> Miq.	
	[2] キレバハリギリ	<i>Kalopanax ricinifolium</i> Miq. var. <i>maximowiczii</i> C. K. Schn.	
	[3] ハリギリ	<i>Kalopanax pictum</i> Nakai var. <i>pictum</i> Nakai	
	[3] キレバハリギリ	<i>Kalopanax pictum</i> Nakai var. <i>maximowiczii</i> Nakai	
	[4] ハリギリ	<i>Kalopanax pictus</i> Nakai	
	[4] キレバハリギリ	<i>Kalopanax pictus</i> Nakai var. <i>maximowiczii</i> Nakai	
	[5] ハリギリ	<i>Kalopanax pictus</i> (Thunb. ex Murray) Nakai	
	[6] ハリギリ	<i>Kalopanax pictus</i> (Thunb.) Nakai	
722	トチバニンジン	<i>Panax japonicus</i> (T. Nees) C. A. Mey. var. <i>japonicus</i>	
	[1] トチバニンジン	<i>Panax repens</i> Maxim.	
	[2] トチバニンジン	<i>Panax repens</i> Maxim.	
	[3] トチバニンジン	<i>Panax japonicum</i> C. A. Mey. f. <i>typicum</i> Nakai	
	[4] トチバニンジン	<i>Panax japonicum</i> C. A. Mey.	
	[5] トチバニンジン	<i>Panax japonicus</i> C. A. Meyer	
	[6] トチバニンジン	<i>Panax japonicus</i> C. A. Meyer	
<b>セリ科</b>		<b>Apiaceae</b>	
723	イワミツバ	<i>Aegopodium podagraria</i> L.	外来A2
	[6] イワミツバ	<i>Aegopodium podagraria</i> L.	
724	エゾノヨロイグサ	<i>Angelica anomala</i> Avé-Lall.	
	[6] エゾノヨロイグサ	<i>Angelica anomala</i> Lallemand	
725	オオバセンキュウ	<i>Angelica genuflexa</i> Nutt. ex Torr. et A. Gray	
	[3] エゾノオオバセンキュウ	<i>Angelica refracta</i> Fr. Schm.	
	[4] オオバセンキュウ	<i>Angelica genuflexa</i> Nutt.	
	[5] オオバセンキュウ	<i>Angelica genuflexa</i> Nuttall ex Torr. et A. Gray	
	[6] オオバセンキュウ	<i>Angelica genuflexa</i> Nuttall	
726	シャク	<i>Anthriscus sylvestris</i> (L.) Hoffm.	
	[5] シャク	<i>Anthriscus aemula</i> Schischkin	
	[6] シャク	<i>Anthriscus aemula</i> Schischkin	
727	セントウソウ	<i>Chamaele decumbens</i> (Thunb.) Makino var. <i>decumbens</i>	
	[1] セントウソウ	<i>Chamaele decumbens</i> Makino	
	[2] セントウソウ	<i>Chamaele decumbens</i> Makino	
	[3] セントウソウ	<i>Chamaele decumbens</i> Makino	
	[4] セントウソウ	<i>Chamaele decumbens</i> Makino	
	[5] セントウソウ	<i>Chamaele decumbens</i> (Thunb. ex Murray) Makino	
	[6] セントウソウ	<i>Chamaele decumbens</i> (Thunb.) Makino	
728	ドクゼリ	<i>Cicuta virosa</i> L.	
	[1] ドクゼリ	<i>Cicuta virosa</i> L.	
	[2] ドクゼリ	<i>Cicuta virosa</i> L.	
	[3] ドクゼリ	<i>Cicuta virosa</i> L.	
	[4] ドクゼリ	<i>Cicuta virosa</i> Linn.	
	[5] ドクゼリ	<i>Cicuta virosa</i> L.	
	[6] ドクゼリ	<i>Cicuta virosa</i> L.	
729	ミツバ	<i>Cryptotaenia japonica</i> Hassk.	
	[1] ミツバゼリ	<i>Cryptotaenia japonica</i> Hasskarl	
	[2] ミツバゼリ	<i>Cryptotaenia japonica</i> Masskarl	
	[3] ミツバゼリ	<i>Cryptotaenia japonica</i> Hassk.	
	[4] ミツバ	<i>Cryptotaenia japonica</i> Hassk.	
	[5] ミツバ	<i>Cryptotaenia japonica</i> Hassk. f. <i>japonica</i>	
	[6] ミツバ	<i>Cryptotaenia japonica</i> Hassk.	
730	ノランニンジン	<i>Daucus carota</i> L.	外来A3
	[5] ノランニンジン	<i>Daucus carota</i> L.	
	[6] ノランニンジン	<i>Daucus carota</i> L.	
731	オオハナウド	<i>Heracleum sphondylium</i> L. subsp. <i>montanum</i> (Schleich. ex Gaudin) Briq.	
	[1] ハナウド	<i>Heracleum lanatum</i> Michx.	
	[2] ハナウド	<i>Heracleum lanatum</i> Michx.	
	[3] ハナウド	<i>Heracleum lanatum</i> Michx.	
	[4] オオハナウド	<i>Heracleum dulce</i> Fisch.	

[5] オオハナウド	Heracleum dulce Fisch.	
[6] オオハナウド	Heracleum dulce Fisch.	
732 セリ	<i>Oenanthe javanica</i> (Blume) DC. subsp. <i>javanica</i>	
[1] セリ	<i>Oenanthe stolonifera</i> DC.	
[2] セリ	<i>Oenanthe stolonifera</i> DC.	
[3] セリ	<i>Oenanthe stolonifera</i> DC.	
[4] セリ	<i>Oenanthe javanica</i> DC.	
[5] セリ	<i>Oenanthe javanica</i> (Blume) DC.	
[6] セリ	<i>Oenanthe javanica</i> DC.	
733 ヤブニンジン	<i>Osmorhiza aristata</i> (Thunb.) Rydb. var. <i>aristata</i>	
[1] ヤブニンジン	<i>Osmorhiza aristata</i> Makino et Yabe	
[2] ヤブニンジン	<i>Osmorhiza aristata</i> Makino et Yabe	
[3] ヤブニンジン	<i>Osmorhiza aristata</i> Makino et Yabe	
[4] ヤブニンジン	<i>Osmorhiza aristata</i> Makino et Yabe	
[5] ヤブニンジン	<i>Osmorhiza aristata</i> (Thunb. ex Murray) Rydb.	
[6] ヤブニンジン	<i>Osmorhiza aristata</i> (Thunb.) Rydb.	
734 カワラボウフウ	<i>Peucedanum terebinthaceum</i> (Fisch. ex Trevir.) Fisch. ex Turcz.	
[3] カワラボウフウ	<i>Peucedanum terebinthaceum</i> Fisch.	
[4] カワラボウフウ	<i>Peucedanum terebinthaceum</i> Fisch.	
735 ウマノミツバ	<i>Sanicula chinensis</i> Bunge	
[1] ウマノミツバ	<i>Sanicula europaea</i> L. var. <i>elata</i> Makino	
[2] ウマノミツバ	<i>Sanicula europaea</i> L. var. <i>elata</i> Makino	
[3] オニミツバ	<i>Sanicula elata</i> Ham. var. <i>japonica</i> Koidz.	
[4] ウマノミツバ	<i>Sanicula chinensis</i> Bunge	
[5] ウマノミツバ	<i>Sanicula chinensis</i> Bunge	
[6] ウマノミツバ	<i>Sanicula chinensis</i> Bunge	
736 カノツメソウ	<i>Spuriopimpinella calycina</i> (Maxim.) Kitag.	
[1] ダケゼリ	<i>Pimpinella calycina</i> Maxim.	
[2] ダケゼリ	<i>Pimpinella calycina</i> Maxim.	
[3] ダケゼリ	<i>Pimpinella calycina</i> Maxim.	
[4] カノツメソウ	<i>Spuriopimpinella calycina</i> Kitagawa	
[5] カノツメソウ	<i>Spuriopimpinella calycina</i> (Maxim.) Kitag.	
[6] カノツメソウ	<i>Spuriopimpinella calycina</i> (Maxim.) Kitag.	
737 ヤブジラミ	<i>Torilis japonica</i> (Houtt.) DC.	
[1] ヤブジラミ	<i>Torilis anthriscus</i> Bernh.	
[2] ヤブジラミ	<i>Torilis anthriscus</i> Bernh.	
[3] ヤブジラミ	<i>Torilis anthriscus</i> Bernh.	
[4] ヤブジラミ	<i>Torilis japonica</i> DC.	
[5] ヤブジラミ	<i>Torilis japonica</i> (Houtt.) DC.	
[6] ヤブジラミ	<i>Torilis japonica</i> (Houtt.) DC.	
<b>ガマズミ科 Viburnaceae</b>		
738 レンブクソウ	<i>Adoxa moschatellina</i> L. var. <i>moschatellina</i>	(レンブクソウ科 Adoxaceae)
[1] レンブクソウ	<i>Adoxa moschatellina</i> L.	
[2] レンブクソウ	<i>Adoxa moschatellina</i> L.	
[3] レンブクソウ	<i>Adoxa moschatellina</i> L.	
[4] レンブクソウ	<i>Adoxa moschatellina</i> Linn.	
[5] レンブクソウ	<i>Adoxa moschatellina</i> L.	
[6] レンブクソウ	<i>Adoxa moschatellina</i> L.	
739 エゾニワトコ	<i>Sambucus racemosa</i> L. subsp. <i>kamtschatica</i> (E. L. Wolf) Hultén	(スイカズラ科 Caprifoliaceae)
[1] コブノキ	<i>Sambucus racemosa</i> L. var. <i>pubescens</i> Miq.	
[2] コブノキ	<i>Sambucus buergeriana</i> Bl. var. <i>miquelii</i> Nakai	
[3] エゾニワトコ	<i>Sambucus buergeriana</i> Bl. var. <i>miqueli</i> Nakai	
[4] エゾニワトコ	<i>Sambucus sieboldiana</i> Blume var. <i>miquelii</i> Hara	
[5] エゾニワトコ	<i>Sambucus racemosa</i> L. subsp. <i>kamtschatica</i> (E. Wolf) Hultén f. <i>kamtschatica</i>	
[6] エゾニワトコ	<i>Sambucus racemosa</i> L. subsp. <i>kamtschatica</i> (E. Wolf) Hultén	
740 キミノエゾニワトコ	<i>Sambucus racemosa</i> L. subsp. <i>kamtschatica</i> (E. Wolf) Hultén f. <i>aureocarpa</i> (H. Hara) H. Hara	(スイカズラ科 Caprifoliaceae)
[2] キミノエゾニワトコ	<i>Sambucus buergeriana</i> Bl. var. <i>aurantiaca</i> Nakai	
[3] キミノエゾニワトコ	<i>Sambucus buergeriana</i> Bl. var. <i>aurantiaca</i> Nakai	
[4] キミノエゾニワトコ	<i>Sambucus sieboldiana</i> Blume var. <i>aurantiaca</i> Nakai	
[5] キミノエゾニワトコ	<i>Sambucus racemosa</i> L. subsp. <i>kamtschatica</i> (E. Wolf) Hultén f. <i>aureocarpa</i> (Hara) Hara ex Honda	
[6] キミノエゾニワトコ	<i>Sambucus racemosa</i> L. subsp. <i>kamtschatica</i> (E. Wolf) Hultén f. <i>aureocarpa</i> (Hara) Hara ex Honda	
741 ホソバエゾニワトコ	<i>Sambucus racemosa</i> L. subsp. <i>kamtschatica</i> (E. Wolf) Hultén f. <i>hiraii</i> (Miyabe et Tatew.) H. Hara	(スイカズラ科 Caprifoliaceae)
[4] ホソバエゾニワトコ	<i>Sambucus sieboldiana</i> Blume var. <i>hiraii</i> Miyabe et Tatewaki	
742 オオカメノキ	<i>Viburnum furcatum</i> Blume ex Maxim.	(スイカズラ科 Caprifoliaceae)
[1] ムシカリ	<i>Viburnum furcatum</i> Bl.	
[2] ムシカリ	<i>Viburnum furcatum</i> Bl.	
[3] ムシカリ	<i>Viburnum furcatum</i> Bl.	

[4] ムシカリ	<i>Viburnum furcatum</i> Blume	
[5] オオカメノキ	<i>Viburnum furcatum</i> Blume ex Maxim.	
[6] オオカメノキ	<i>Viburnum furcatum</i> Blume ex Maxim.	
743 カンボク	<i>Viburnum opulus</i> L. var. <i>sargentii</i> (Koehne) Takeda	(スイカズラ科 Caprifoliaceae)
[1] カンボク	<i>Viburnum opulus</i> L. var. <i>sargentii</i> Takeda	
[2] カンボク	<i>Viburnum pubinerve</i> Bl. var. <i>sagenti</i> Nakai	
[3] カンボク	<i>Viburnum pubinerve</i> Bl. f. <i>intermedium</i> Nakai	
[4] カンボク	<i>Viburnum opulus</i> Linn. var. <i>calvescens</i> Hara	
[5] カンボク	<i>Viburnum opulus</i> L. var. <i>calvescens</i> (Rehder) Hara	
[6] カンボク	<i>Viburnum opulus</i> L. var. <i>calvescens</i> (Rehder) Hara	
744 ミヤマガマズミ	<i>Viburnum wrightii</i> Miq. var. <i>wrightii</i>	(スイカズラ科 Caprifoliaceae)
[1] ミヤマガマズミ	<i>Viburnum wrightii</i> Miq.	
[2] ミヤマガマズミ	<i>Viburnum wrightii</i> Bl.	
[3] ミヤマガマズミ	<i>Viburnum wrightii</i> Bl.	
[4] ミヤマガマズミ	<i>Viburnum wrightii</i> Miq.	
[5] ミヤマガマズミ	<i>Viburnum wrightii</i> Miq.	
[6] ミヤマガマズミ	<i>Viburnum wrightii</i> Miq.	
<b>スイカズラ科 Caprifoliaceae</b>		
745 キンギンボク	<i>Lonicera morrowii</i> A. Gray	
[5] キンギンボク	<i>Lonicera morrowii</i> A. Gray	
746 オミナエシ	<i>Patrinia scabiosifolia</i> Link	国内外来 (オミナエシ科 Valerianaceae)
[6] オミナエシ	<i>Patrinia scabiosaeifolia</i> Fisch.	
747 オトコエシ	<i>Patrinia villosa</i> (Thunb.) Juss.	(オミナエシ科 Valerianaceae)
[1] オトコエシ	<i>Patrinia villosa</i> Juss.	
[2] オトコエシ	<i>Patrinia villosa</i> Juss.	
[3] オトコエシ	<i>Patrinia villosa</i> Juss.	
[4] オトコエシ	<i>Patrinia villosa</i> Juss.	

NOTES AND SUGGESTIONS

## Seed Plant Flora of Nopporo Forest Park (2):

### Integration of Past Flora Records and Rearrangement by the APG System

MIZUSHIMA Miki and Nopporo Forest Park Botanical Research Group

This article describes the seed plant flora of the Nopporo Forest Park area.

First, we reported on the species which were found in our field surveys of 2018 and 2019, after our former report (Mizushima et al. 2018) was published, and corrected the misidentifications from the former report. Second, we conducted integration of past flora records for this area, published in 1917,

1928, 1934, 1973 and 1992, as well as our former report (2018). The results of the integration were rearranged based on modern taxonomic information, including the APG System.

Finally, we show the newest and most accurate flora list for this area. The number of seed plant species which have been recorded in this area was 747, of which 127 are alien species.

MIZUSHIMA Miki : Natural History Group, Research Division, Hokkaido Museum  
 Nopporo Forest Park Botanical Research Group : UCHIYAMA Kyoko, OOMOTE Junko, KUBO Mizue, KUMANO Yoshiko, TSUCHIYA Tadashi, MIYATSU Kyoko, MIYAMOTO Ken-ichi and YOSHIDA Kyoko