

AGST Seed Exchange List No. 35 2018-2019 東京山草会種子交換リストNo. 35

- 00001 *Abelmoschus manihot* トロロアオイ (150-、薄黄、温暖地では多年草) 1 アオイ科
 24063 *Acer buergerianum* var. *formosanum* ミヤサマカエデ (盆栽用) [種子交換会注:乾燥種子] 6
 04235-B *Achimenes* sp. アキメネス(園芸種)(別名:ハナギリソウ) (15-25、紫、耐寒性はあまりない)
 09932 *Aconitum carmichaelii* トリカブト (100、赤紫) 48, 62, 84 キンポウゲ科
 09962 *Aconitum loczyanum* レイジンソウ (50、白) 85 キンポウゲ科
 09987 *Aconitum sachalinense* var. *compactum* リシリブシ (15、青) 23 キンポウゲ科
 10003 *Aconitum yesoense* エゾトリカブト (60-150、青紫、北海道) 44 キンポウゲ科
 10004 *Aconitum yuparensense* エゾノホソバトリカブト 62 キンポウゲ科
 10015 *Actaea (Cimicifuga) ramosa* 'Brunette' サラシナショウマ(銅葉ブルネット) (60-150、白)
 10017-W1 *Actaea (Cimicifuga) simplex* (W)サラシナショウマ (40-150、白、北海道から九州) [長野
 10017-W *Actaea (Cimicifuga) simplex* (W)サラシナショウマ (40-150、白、北海道から九州) [長野
 16115 *Actinotus helianthi* アクティノツス ヘリアンティ (日当たりのよい海岸近く) 23 セリ科
 06257 *Adenophora nikoensis* ヒメシャジン (10-40、青、東北地方南部から中部地方) 85 キキョウ
 06270 *Adenophora palustris* ヤチシャジン (50、淡紫、明るい湿地(絶滅危惧ⅠA類)) 5, 19 キキョ
 06274 *Adenophora pereskiaefolia* var. *moiwana* モイワシャジン (40-90、薄い青、北海道本州北部)
 06276 *Adenophora pereskiaefolia* var. *uryuensis* シラトリシャジン(ウリュウシャジン) (25、
 青、北海道雨竜山(蛇紋岩地帯)、絶滅危惧Ⅱ類) 23 キキョウ科
 06281 *Adenophora puellaris* オトメシャジン (20-60、青、四国(東赤石山)蛇紋岩地帯) [交換会から
 06287-E *Adenophora takedae* イワシャジン(富士山麓由来) (30-60、青) [暖地で実生からの種子] 4
 06287 *Adenophora takedae* イワシャジン (30-60、青) 5, 23, 79, 82 キキョウ科
 06288 *Adenophora takedae* var. *howozana* ホウオウシャジン (10-20、青、絶滅危惧ⅠB類) 23, 62
 06290 *Adenophora takedae* white fl. イワシャジン(白) (3-50、白) 5, 23, 62 キキョウ科
 06290-2 *Adenophora takedae* white fl. イワシャジン(白、立性) (白) 85 キキョウ科
 06293 *Adenophora tashiroi* シマシャジン (10-30、青、長崎県 平戸五島産、絶滅危惧ⅠB類) [平戸島
 06303 *Adenophora triphylla* var. *japonica* ツリガネニンジン (50-100、青) 4, 19, 30, 68 キキョウ
 06303-W *Adenophora triphylla* var. *japonica* (W)ツリガネニンジン (50-100、青、北海道から九州、
 山野や土手) [愛知県] 1 キキョウ科
 06303-W1 *Adenophora triphylla* var. *japonica* (W)ツリガネニンジン (50-100、青、北海道から九
 州、山野や土手) [大阪府] 37 キキョウ科
 06305 *Adenophora triphylla* var. *japonica* f. *canescens* シラゲシャジン (40-90、青、全体に白毛
 が密生) 62, 85 キキョウ科
 06306-W *Adenophora triphylla* var. *japonica* f. *lancifolia* (W)ナガバシャジン (サイウシャジンより小
 型トメシャジンより大型) [徳島県] 52 キキョウ科
 19420 *Aeginetia indica* ナンバンギセル (20、赤紫、北海道から沖縄、イネ科の他ミヨウガなどにも
 寄生) 1, 8, 45, 47, 50 ハマウツボ科
 19420-1 *Aeginetia indica* ナンバンギセル(口紅咲き) (20、白) 47 ハマウツボ科
 13431 *Agastache rugosa* カワミドリ (40-100、淡青紫穂状花、山地の草原、北海道から九州) 85 シ
 19612 *Agrimonia pilosa* キンミズヒキ(黄金葉) 6 バラ科
 19613-1 *Agrimonia pilosa* var. *japonica* キンミズヒキ(斑入り) 6 バラ科
 19613 *Agrimonia pilosa* var. *japonica* キンミズヒキ (30-50(地植)、15(鉢)、黄、北海道から九州)
 06914-W *Ainsliaea apiculata* (W)キッコウハグマ [茨城県] 71 キク科
 00652-W1 *Akebia quinata* (W)アケビ (ツル500以上、淡紫、自家不結実性) [山口県] 54 アケビ科
 09283 *Albuca humilis* アルブカ フミリス (10、白(中央部黄)、半耐寒性、球根) 60 キジカクシ科
 09294 *Albuca somersetianum* アルブカ ソメリセチアナム (20-30、黄、) 84 キジカクシ科
 20450 *Allium (Caloscordum) inutile* ステゴビル (20、白、絶滅危惧Ⅱ類) 79 ヒガンバナ科
 20619 *Allium pseudojaponicum* タマムラサキ (10-30、紫、鹿児島奄美大島、海岸近く) [長崎県由来]
 20571 *Allium schoenoprasum* エゾネギ (日当たりの良く、やや湿った草原や傾斜地) 20 ヒガンバナ
 20584 *Allium senescens* アリウム セネスケンス(流通名セッカヤマネギ、タケシマイワラッキョウ)
 (20、薄紫、外来種) 6 ヒガンバナ科
 20592 *Allium splendens* ミヤマラッキョウ (薄紫、本州中部以北の高山や北海道の海岸) [夕張山地由
 20599 *Allium thunbergii* ヤマラッキョウ (30-50、赤紫、福島から沖縄) 62 ヒガンバナ科
 20599-1 *Allium thunbergii* ヤマラッキョウ(大型種) 74 ヒガンバナ科
 20600 *Allium thunbergii* white fl. ヤマラッキョウ(白) (30-50、白) 45, 79 ヒガンバナ科
 20602 *Allium togashii* カンカケイニラ(アリウム トガシー) (白、淡紫、小豆島特産種、絶滅危惧ⅠB
 類) [小豆島由来2代目] 69 ヒガンバナ科
 20610 *Allium victorialis* var. *platyphyllum* ギョウジャニンニク(斑入り) 23 ヒガンバナ科
 20609-1 *Allium victorialis* var. *platyphyllum* 樺太アイヌネギ(ギョウジャニンニクの丸葉種)
 20609 *Allium victorialis* var. *platyphyllum* ギョウジャニンニク (40-60、白、北海道から近畿、山
 地、山菜で食用) [保湿種子] 85 ヒガンバナ科
 20611 *Allium virgunculae* イトラッキョウ (10-20、ピンク、平戸島のみ産す) 83 ヒガンバナ科
 20613 *Allium virgunculae* var. *kiiense* キイイトラッキョウ (10-20、赤紫、和歌山岐阜愛知山口に
 限定、絶滅危惧Ⅱ類) 37 ヒガンバナ科

20614 *Allium virgunculae* var. *koshikiense* コシキイトラッキョウ (絶滅危惧IB類) 41, 45, 81 ヒ
15065-W *Alpinia japonica* (W)ハナミョウガ (40-60、白赤、関東以西四国九州、暖地) [愛知県] 1
15065 *Alpinia japonica* ハナミョウガ (40-60、白赤、関東以西四国九州、暖地) 54 ショウガ科
09770 *Amsonia elliptica* チョウジソウ (30-50、青紫) 2, 4, 5, 14, 26, 31, 35 キョウチクトウ科
12381 *Anagallis arvensis* f. *coerulea* ルリハコベ (10-20、青紫、1年草、伊豆七島・紀伊半島・四
国・九州・琉球) 32 サクラソウ科
12400 *Androsace alba* アンドロサケ アルバナ (2年草) 23 サクラソウ科
12408 *Androsace carnea* アンドロサケ カルネア (湿った岩礫斜面、岩だな、草付きの岩上、酸性土壌
を好む) 23 サクラソウ科
12442 *Androsace lactea* アンドロサケ ラクテア (白、ヨーロッパ) 23 サクラソウ科
12464 *Androsace septentrionalis* アンドロサケ セプトントリオナリス (10-20、白、1年草) 23 サ
12470 *Androsace umbellata* リュウキュウコザクラ (5-10、白、1年草、中国地方から沖縄、海近くの
草地) [春の交換会から] 65 サクラソウ科
12470a *Androsace umbellata* リュウキュウコザクラ (5-10、白、1年草、中国地方から沖縄、海近くの
10072 *Anemone* (*Pulsatilla*) *cernua* オキナグサ (30-50、暗赤紫) [春の交換会から] 5, 62, 67 キン
10072a *Anemone* (*Pulsatilla*) *cernua* オキナグサ (30-50、暗赤紫) 11, 13 キンポウゲ科
10073 *Anemone* (*Pulsatilla*) *cernua* var. *flaba* キバナオキナグサ (30-50、薄い黄) 25 キンポウ
10076 *Anemone* (*Pulsatilla*) *dahurica* マンシュウオキナグサ (25-40、明るい藤色、東アジア、シベ
10117 *Anemone* (*Pulsatilla*) *vulgaris* 'Alba' セイヨウオキナグサ(ブルサチラ ブルガリス)(白)
10160 *Anemone altaica* アネモネ アルタイカ (30-50、グリーン系) 10 キンポウゲ科
10164 *Anemone baicalensis* アネモネ バイカレンシス 85 キンポウゲ科
10222 *Anemone obtusiloba* アネモネ オブツシロバ (岩場、低木林) 23 キンポウゲ科
10238 *Anemone rupicola* アネモネ ルピコラ (10、白-淡黄) 10 キンポウゲ科
10272 *Anemone thalictroides* 'Alba' 白花バイカカラマツ [青軸] 23 キンポウゲ科
10280 *Anemonopsis macrophylla* レンゲショウマ (40-60、白、僅かに桃) 5, 62, 67, 85 キンポウゲ科
10280-1 *Anemonopsis macrophylla* レンゲショウマ(青軸) (40-60、白?、) 43, 75 キンポウゲ科
10280-6 *Anemonopsis macrophylla* レンゲショウマ(八重咲き) (40-60、白、僅かに桃、ほぼ二重)
10280-3 *Anemonopsis macrophylla* レンゲショウマ(泥軸、白花) (40-60、白、茶褐色の茎) 62 キン
16185 *Apodicarpum ikenoi* エキサイゼリ (20-30、白、準絶滅危惧種) [春の交換会から、関東から東
海に自生、日本固有種] 3 セリ科
10304 *Aquilegia buergeriana* ヤマオダマキ (30-50、海老茶・黄) 4, 14, 31, 74 キンポウゲ科
10304-W *Aquilegia buergeriana* (W)ヤマオダマキ (30-50、海老茶・黄、北海道から九州、草地、林
縁) [長野県] 19 キンポウゲ科
10305 *Aquilegia buergeriana* 'Calimero' ヤマオダマキ「カリメロ」(ヤマオダマキの園芸品種。萼片
の紫褐色が濃く、花弁の黄色が鮮やか) 23 キンポウゲ科
10307a *Aquilegia buergeriana* f. *flavescens* キバナノヤマオダマキ (25、黄) 5, 15, 25, 37 キンポ
10307 *Aquilegia buergeriana* f. *flavescens* キバナノヤマオダマキ (25、黄) [春の交換会から] 63
10307-W *Aquilegia buergeriana* f. *flavescens* (W)キバナノヤマオダマキ [長野県] 66 キンポウゲ
10309 *Aquilegia buergeriana* var. *oxysepala* オオヤマオダマキ (50、紫褐と黄、日当たりのよい道
端、林縁、草原などにはえる) [春の交換会から] 15 キンポウゲ科
10309a *Aquilegia buergeriana* var. *oxysepala* オオヤマオダマキ (50、紫褐と黄、日当たりのよい道
端、林縁、草原などにはえる) [佐渡由来] 83 キンポウゲ科
10318 *Aquilegia canadensis* カナダオダマキ (20-40、赤や黄) 4, 31, 63 キンポウゲ科
10342 *Aquilegia ecalcarata* アクイレギア エカルカラタ(フウリンオダマキ) (20-30、白薄い紫、中
国、1800-3500m) 43 キンポウゲ科
10348 *Aquilegia flabellata* オダマキ [春の交換会から、40、青紫に白の舌] 1 キンポウゲ科
10357 *Aquilegia flabellata* 'pink' オダマキ(ピンク)(園芸種?) (25-40、ピンク) 28 キンポウゲ
10358 *Aquilegia flabellata* 'purple' オダマキ(紫)(園芸種?) (25-40、) 26, 28 キンポウゲ科
10359 *Aquilegia flabellata* var. *pumila* ミヤマオダマキ (10-20、紫) 4, 27, 31, 48 キンポウゲ科
10360 *Aquilegia flabellata* var. *pumila* dwarf type ミヤマオダマキ(矮性) (5、紫) 27 キンポ
10368 *Aquilegia flabellata* var. *pumila* white fl. ミヤマオダマキ(白) [春の交換会から] 8 キ
10368a *Aquilegia flabellata* var. *pumila* white fl. ミヤマオダマキ(白) 31 キンポウゲ科
10382 *Aquilegia grandiflora* アクイレギア グランディフローラ(交配種?) (莖+白、花大) 25 キ
10449 *Aquilegia viridiflora* クロバナオダマキ (30、暗黒紫) [春の交換会から] 8 キンポウゲ科
10449a *Aquilegia viridiflora* クロバナオダマキ (30、暗黒紫) 46 キンポウゲ科
10452 *Aquilegia vulgaris* アクイレギア ブルガリス 25 キンポウゲ科
10454 *Aquilegia vulgaris* alba アクイレギア ブルガリス アルバ 28 キンポウゲ科
10460 *Aquilegia vulgaris* double purple アクイレギア ブルガリス 八重 28 キンポウゲ科
10463 *Aquilegia vulgaris* 'Green Apples' アクイレギア ブルガリス「グリーン アップルズ」(咲き始
めグリーンから白、八重咲き種) 25 キンポウゲ科
00957 *Arabis glabra* (NET) ハタザオ (50、白) 1 アブラナ科
00965 *Arabis lyrata* ssp. *kamtschatica* ミヤマハタザオ (10-30、白、北海道、本州(中部地方)) [春
の交換会から] 62 アブラナ科
00973 *Arabis serrata* フジハタザオ 3, 51 アブラナ科

00974 *Arabis serrata* var. *glauca* エゾノイワハタザオ (10-40、白、北海道・本州(東北)) 41
00975 *Arabis serrata* var. *japonica* イワハタザオ (10-30、白、本州(東北、関東、中部)、山地)
[春の交換会から] 15 アブラナ科
12494-W *Ardisia crispa* (W)カラタチバナ (20-70、常緑小低木、百両、白、赤実) [愛知県] 1 サク
12494-4 *Ardisia crispa* カラタチバナ(白実、巻葉) 42 サクラソウ科
12496-W *Ardisia japonica* (W)ヤブコウジ (10-20、白、赤実、十両、北海道から九州) [山口県] 54
12506 *Ardisia mamillata* ビロードヤブコウジ(葉がビロード状、赤実、中国南部) [少量] 42 サク
13169-B *Arisaema heterophyllum* マイヅルテンナンショウ(小~中球) (60-100、雄性個体と両性個体のみ存在、岩手から鹿児島、川沿いの草地、絶滅危惧Ⅱ類) 64 サトイモ科
13200 *Arisaema peninsulae* コウライテンナンショウ (80、緑、広義のママシグサに含める見解もある) [保湿種子] 23 サトイモ科
13202 *Arisaema ringens* ムサシアブミ (40、関東以西、四国九州) 1, 67 サトイモ科
13212 *Arisaema sikokianum* ユキモチソウ (40、付属体白、球形、近畿四国、絶滅危惧Ⅱ類)
13212-B1 *Arisaema sikokianum* ユキモチソウ(小球) (40、付属体白、球形、近畿四国、絶滅危惧Ⅱ類)
[実生1年] 85 サトイモ科
13219 *Arisaema thunbergii* ssp. *urashima* 'Green form' ウラシマソウ(素心) (40、緑) 15 サトイ
13219-B1 *Arisaema thunbergii* ssp. *urashima* 'Green form' ウラシマソウ(素心)(小球) (40、緑)
13225 *Arisaema tosaense* アオテンナンショウ (20-130、薄緑、山地・林床・溪谷) 36 サトイモ科
13228 *Arisaema undulatifolium* ヒガンママシグサ (40、紫褐色) 34 サトイモ科
04512 *Aristolochia debilis* ウマノスズクサ (ツル植物、多年草) 14 ウマノスズクサ科
09313 *Arthropodium candidum* var. *maculatum* コマチユリ (半耐寒性) 22 キジカクシ科
25145 *Astilbe simplicifolia* ヒトツバシヨウマ (10-30、白) 29 ユキノシタ科
22548 *Astragalus sinicus* ゲンゲ(通称:レンゲ、レンゲソウ) (25、赤、播種は秋の彼岸ごろ(関東標
22549 *Astragalus sinicus* white fl. ゲンゲ白花(通称:レンゲ、レンゲソウ白花) (25、白、播種は
秋の彼岸ごろ(関東標準)) 4 マメ科
16192 *Astrantia major* アストランチア マヨル (白色地に帯桃色、30-60、中央・西ヨーロッパ
07186 *Atractylodes japonica* オケラ (70、白、若葉は山菜になる。本州から九州) 35, 41, 85 キク
01026 *Barbarea orthoceras* ヤマガラシ(別名:ミヤマガラシ) (20-60、黄、本州中部以北から北海道)
23730 *Benthameia japonica* ヤマボウシ (500-1000、落葉小高木、薄黄、本州から九州) 1 ミズキ
26764 *Bletilla striata* シラン (30-40、紫、最も丈夫な野生ランの一つ) 1, 82 ラン科
26764-2 *Bletilla striata* シラン(紫式部) [少量] 69 ラン科
04021 *Boehmeria biloba* ラセイタソウ [春の交換会から] 63 イラクサ科
23590-W *Boeninghausenia japonica* (W)マツカゼソウ (40、白) [愛知県] 1 ミカン科
23590 *Boeninghausenia japonica* マツカゼソウ (40、白) 74 ミカン科
02762 *Bothriochloa parviflora* ヒメアブラススキ (80、丘陵地、草原、日本では関東以西、琉球、小笠原まで) 6, 49, 63 イネ科
02800 *Briza maxima* コバンソウ (30、黄緑、一年草、原産地はヨーロッパ、明治期に渡来) 1 イネ
26784 *Bulbophyllum inconspicuum* ムギラン (着生ラン) 4 ラン科
05680-W *Bulbostylis barbata* (W)ハタガヤ (5-20、日当たりの良い砂地など、本州から九州) [山口
16218 *Bupleurum nipponicum* ハクサンサイコ (20-50、黄、日本固有種、亜高山から高山帯の草地)
16223 *Bupleurum scorzoneraefolium* var. *stenophyllum* ミシマサイコ (30-50、黄、薬草、本州四国
九州、絶滅危惧Ⅱ類) 6, 67 セリ科
16223 *Bupleurum scorzoneraefolium* var. *stenophyllum* ミシマサイコ (30-50、黄、薬草、本州四国
九州、絶滅危惧Ⅱ類) セリ科
07294 *Cacalia celphiniifolia* モミジガサ (60-80、白色の頭花、山地の林床/林縁) 82 キク科
07294-1 *Cacalia celphiniifolia* モミジガサ(斑入り) (60-80、白色の頭花、山地の林床/林縁) [種子
交換会注;シイナ多い] 82 キク科
07299 *Cacalia hastata* ssp. *orientalis* ヨブスマソウ (100-250、大きくなる、関東以北、北海道)
22575-W *Caesalpinia decapetala* var. *japonica* (W)ジャケツイバラ (100-200、黄、ツル植物、宮城
以南から南西諸島) [山口県] 54 マメ科
26837 *Calanthe tricarinata* サルメンエビネ (40、黄緑一唇弁赤褐色、北海道、本州(亜高山)、絶滅
05535 *Caldesia parnassiifolia* マルバオモダカ (絶滅危惧Ⅱ類) [乾燥種子] 51 オモダカ科
07321 *Calendula officinalis* 'Gitana orange' カレンドウラ オフィシナンス「ギタナオレンジ」
(キンセンカの園芸品種、30、オレンジ) 20 キク科
10493 *Callianthemum miyabeanaum* ヒダカソウ (10-15、白、北海道アポイ岳固有、絶滅危惧IA類) [小
葉タイプ] 75 キンポウゲ科
10495 *Callianthemum* sp. カリアンテマム(赤花種) 75 キンポウゲ科
06489 *Campanula punctata* f. *albiflora* ホタルブクロ(白) (-80、白) 1 キキョウ科
06492 *Campanula punctata* var. *hondoensis* ヤマホタルブクロ (20-60、薄紫、ホタルブクロの変種、
ホタルブクロと違って萼と萼の間に付属片がついていない) 1 キキョウ科
06492-W *Campanula punctata* var. *hondoensis* (W)ヤマホタルブクロ (日本固有種、東北地方南部から
近畿地方東部、土手などに多い) [長野県] 19 キキョウ科
06495-1 *Campanula punctata* var. *microdonta*? ハチジヨウホタルブクロ(流通名?) (10-30、白)

06503 *Campanula rapunculoides* ハタザオギキョウ(カンパヌラ ラプンクロイデス) (50-120、青、ヨーロッパ原産) 4, 76, 85 キキョウ科

06542 *Campanula takesimana alba* カンパヌラ タケシマナ アルバ 23, 77 キキョウ科

22580 *Campylotropis polyantha* ウンナンハギ(通称?) (白とピンク、四季咲き、中国原産) 63 マ

00680-W *Cardiandra alternifolia* (W)クサアジサイ (30、桃、本州(宮城県以南)、四国、九州)

25841-1 *Cardiocrinum cordatum* ウバユリ(紅花選抜種) 36 ユリ科

25841-W *Cardiocrinum cordatum* (W)ウバユリ (100-150、淡青白、地植え向き。一回結実型多年草、日本固有種、宮城より九州) [新潟県] 78 ユリ科

24080 *Cardiospermum halicacabum* フウセンカズラ (ツル、白、一年草) 1 ムクロジ科

05981 *Carex aurea* オウゴンズゲ(カレックス アウレア) (北米の牧草地など) 23 カヤツリグサ科

05725 *Carex capricornis* ジョウロウスゲ (30-60、北海道、本州(関東以北)絶滅危惧Ⅱ類) 37 カ

05781 *Carex grayi* イガグリズゲ (湿生植物、北アメリカ東部原産) 54 カヤツリグサ科

05817 *Carex lenta* ナキリスゲ (-50、関東新潟以西の本州、四国、九州) 74 カヤツリグサ科

05886 *Carex phyllocephala* テンジクスゲ(斑入り) (30-50、常緑多年草、中国原産、一部野生化)

05646 *Carpinus* sp. 一寸クマシデ(流通名、別名一寸カナシデ) 79 カバノキ科

14201 *Caryopteris divaricata* カリガネソウ (30-100、青紫、全草に特有の臭気、北海道から九州)

14201-W *Caryopteris divaricata* (W)カリガネソウ (30-100、青紫、全草に特有の臭気、北海道から九州)

14201-1 *Caryopteris divaricata* カリガネソウ(濃色) (30-100、濃い青紫、全草に特有の臭気、)

14202 *Caryopteris divaricata* pink カリガネソウ(桃) (30-100、桃) 5, 85 シソ科

14204 *Caryopteris incana* ダンギク (70-80、白、ピンク、青、紫、絶滅危惧Ⅱ類) 1, 22, 84 シソ科

14204-1 *Caryopteris incana* ダンギク(ピンク) (70-80、ピンク) 21 シソ科

21110 *Celosia argentea* ノゲイトウ (50-100、淡紅→白、一年草、熱帯アジア原産、関東以西で野生)

27930 *Gentaurium chloodes* (confertum) コマチリンドウ(ケンタウリウム コンフェルトム) (5-10、ピンク、ヨーロッパ) 4 リンドウ科

16235 *Gentella asiatica* ツボクサ (茎は這性、淡紅紫、関東以西から琉球、耐寒性弱い) 20 セリ

22640 *Gercis chinensis* ハナズオウ(ハナスオウ) (300、紅、中国原産) 1 マメ科

23741 *Chamaepericlymenum suecicum* エゾゴゼンタチバナ (5-20、白紫、大雪山、釧路根室) 17 ミ

14221-1 *Chelonopsis moschata* white fl. ジャコウソウ(白花) (60-100、白、北海道から九州) 51

21930 *Chiastophyllum oppositifolium* チアストフィルム オポシティブオリウム、ホザキベンケイソウ(通称) (10、コーカサス原産) 23 ベンケイソウ科

28350 *Chimonanthus praecox* ロウバイ (落葉低木、黄、中国原産) 50 ロウバイ科

28351 *Chimonanthus praecox* 'Mangetsu' マンゲツロウバイ(ロウバイの園芸種) 27 ロウバイ科

14921-W *Chionographis japonica* (W)シライトソウ (20-40、白、秋田から九州、山地) [愛知県] 1

14926 *Chionographis japonica* コシキジマシライトソウ(通称) (鹿児島島の甌(こしき)島の林床に自生普通のシライトソウより葉がしっかりしていて花付も良い) 12, 45 シュロソウ科

14921 *Chionographis japonica* シライトソウ (20-40、白、秋田から九州、山地) 63 シュロソウ科

14923 *Chionographis japonica* var. *minoensis* ミノシライトソウ (25-40、白、絶滅危惧ⅠB類) 70

14927 *Chionographis* sp. サイシュウトウシライトソウ(通称) 45 シュロソウ科

16503-1 *Chloranthus serratus* フタリシズカ(青軸) [乾燥種子] 64 センリョウ科

25209 *Chrysosplenium grayanum* ネコノメソウ (5-20、淡黄、本州から北海道) [春の交換会から] 1

07596 *Cirsium oligophyllum* ノハラアザミ 51 キク科

07604 *Cirsium purpuratum* フジアザミ (80-200、赤紫、日本固有種、山中のガレ地や河原) [少量]

07630 *Cirsium yezoense* サワアザミ (80-200、赤紫、日本海側の地域に分布) [山形県由来] 51 キク

05983 *Cladium jamaicense* subsp. *chinense* ヒトモトススキ (100-200、関東新潟以西~九州、日本原

10516 *Clematis alpina* ssp. *ochotensis* var. *fujijamana* ミヤマハンショウヅル (つる性低木、紅紫、北海道から九州、山地から亜高山) 17 キンポウゲ科

10541 *Clematis heracleifolia* クレマチス ヘラクレイフォリア (50-100、青、中国北部、朝鮮半島)

10584 *Clematis patens* カザグルマ (ツル性、薄い紫、秋田から九州) 5, 32, 62, 67, 85 キンポウゲ科

10607 *Clematis terniflora* センニンソウ (ツル、白) 1 キンポウゲ科

10607-W *Clematis terniflora* (W)センニンソウ (ツル、白) [埼玉県] 78 キンポウゲ科

10612 *Clematis tosaensis* f. *cremea* シロハンショウヅル [純白] 81 キンポウゲ科

21260 *Cleome hassleriana* フウチョウソウ(クレオメ) (100、紅紫、熱帯アメリカ原産、南西諸島で野生化) 76 フウチョウソウ科

14241 *Clinopodium chinense* ssp. *grandiflorum* var. *parviflorum* クルマバナ (20-80、薄い紫、北海道から九州) 15 シソ科

25861-W *Clintonia udensis* (W)ツバメオモト (30、白、瑠璃色実、北海道から近畿の山地、亜高山)

17422-W *Cocculus trilobus* (W)アオツツラフジ (300以上、薄黄~白、白実から変化青紫実、有毒)

17422-W1 *Cocculus trilobus* (W)アオツツラフジ (300以上、薄黄~白、白実から変化青紫実、有毒) [山口県] 54 ツツラフジ科

17422 *Cocculus trilobus* アオツツラフジ (300以上、薄黄~白、白実から変化青紫実、有毒) 84 ツ

06601 *Codonopsis lanceolata* ツルニンジン (ツル性、青、別名ジイソブ、根は滋養強壮とヘルニア特

06601-W *Codonopsis lanceolata* (W)ツルニンジン (ツル性、青、別名ジイソブ、根は滋養強壮とヘルニア特効薬北海道から九州、平地や山地の林の中や縁) [長野県] 67 キキョウ科

06601-3 *Codonopsis lanceolata* ツルニンジン(素心) 71 キキョウ科

02960-W *Coix lachryma-jobi* (W) ジュズダマ [愛知県] 1 イネ科
14270 *Collinsonia* (*Keiskea*) *japonica* シモバシラ (40-70、白、初冬、立ち枯れた茎の根元に霜柱状の氷柱が出来る。) 32, 35 シソ科
17547 *Commelina communis* var. *hortensis* オオボウシバナ (60-100、青紫、ツユクサの変異したも
17552 *Commelina communis* white fringe fl. メガネツユクサ (流通名) (白の覆輪) 62 ツユクサ
04270-W *Conandron ramondioides* (W) イワタバコ (15-30、青紫、本州(福島以南)、四国、九州) [愛
09377 *Convallaria majalis* pink fl. スズラン(ピンク花) (25、ピンク) [乾燥種子] 27 キジカクシ
10630 *Coptis quinquefolia* バイカオウレン (15、白) [春の交換会から] 62 キンポウゲ科
00025 *Corchoropsis tomentosa* カラスノゴマ (40、黄、1年草) 1 アオイ科
23754 *Cornus* (*Benthamedia*) *mas* コルヌス マス(コーネリアンチェリー) (黄 果実は赤、) 20 ミ
23755 *Cornus* (*Benthamedia*) *officinalis* サンシュユ (落葉小高木、黄、日本原産ではない中国朝鮮
から江戸期に入る) 1 ミズキ科
12513 *Cortusa matthioli alba* コルツサ マッチョリ アルバ(白花サクラソウモドキ) 23 サクラソ
11552 *Corydalis decumbens* ジロボウエンゴサク (10-20、薄い紫、実は線形のさく果、熟すると自然
に散布される。関東地方から九州) [春の交換会から] 3 ケシ科
11558 *Corydalis heterocarpa* var. *japonica* キケマン (60、黄とピンク、本州以南) [春の交換会か
11558-1 *Corydalis heterocarpa* var. *japonica* キケマン(斑入) (60、黄とピンク、本州以南) [春の
11560 *Corydalis incisa* ムラサキケマン(ヤブケマン) (30-50、紫、日本各地) [春の交換会から] 1
11560-W *Corydalis incisa* (W) ムラサキケマン(ヤブケマン) (30-50、紫、日本各地) [春の交換会か
11567 *Corydalis lutea* コリダリス ルテア [春の交換会から] 62 ケシ科
11567a *Corydalis lutea* コリダリス ルテア 62 ケシ科
11576 *Corydalis pallida* フウロケマン (20-50、黄、本州四国九州) [春の交換会から] 15 ケシ科
19670 *Cotoneaster horizontalis* コトネアスター(ベニシタン) (50-100、半常緑から落葉、白ピン
ク、赤実、中国原産) [保湿種子] 23 バラ科
19673 *Cotoneaster morrisonensis* カマツカコケモモ(コケモモカマツカ) (15、盆栽用)、台湾原産
19681 *Crataegus cuneata* サンザシ (200、落葉低木、白花、赤実、中国中部) 85 バラ科
19686 *Crataegus monogyna* セイヨウサンザシ (落葉低木、白、赤実、サンザシより実は小さい) 20
01695 *Crocus goulimyi* クロクス ゴウリミー (青色系の花、ギリシャ原産) [春の交換会から] 85 ア
22722 *Crotalaria sessiliflora* タヌキマメ (40、青、一年草、本州から沖縄)
16260-W *Cryptotaenia japonica* (W) ミツバ (40、白、山地の日陰、北海道から沖縄) [長野県] 66 セ
18110 *Cucubalus baccifera* var. *japonica* ナンバンハコベ (ツル状に匍匐、白、北海道から九州、山
18110-W *Cucubalus baccifera* var. *japonica* (W) ナンバンハコベ (ツル状に匍匐、白、北海道から九
州、山野) [長野県] 66 ナデシコ科
04766 *Cucumis sativus* プチキュウリ (果実は鑑賞、食用、3-4cm) 54 ウリ科
12530 *Cyclamen coum* シクラメン コウム (10、ピンク、耐寒性あり) 45 サクラソウ科
12555 *Cyclamen coum* ssp. *caucasicum* シクラメン コウム コウカシム (10、ピンク) [春の交換会か
12561 *Cyclamen graecum* シクラメン グラエカム (10、ピンク、地中海の島々、標高1200m、乾燥地)
[春の交換会から] 62 サクラソウ科
12567a *Cyclamen hederifolium* シクラメン ヘデリフォリウム (10-20、ピンク、耐寒性あり) 45 サ
12567 *Cyclamen hederifolium* シクラメン ヘデリフォリウム (10-20、ピンク、耐寒性あり) [春の交
換会から] 85 サクラソウ科
12625 *Cyclamen hederifolium* "Lysander" シクラメン ヘデリフォリウム 「ルイサンダー」 [春の交換
会から] 62 サクラソウ科
12569 *Cyclamen hederifolium* 'Album' シクラメン ヘデリフォリウム(白) [春の交換会から] 62 サ
12603 *Cyclamen persicum* シクラメン ペルシカム (濃ピンク、春咲き、要霜除け、原種) [春の交換会
12610 *Cyclamen purpurascens* シクラメン プルプラッセンス (ピンク、初夏咲き、芳香あり、森林下
で、あまり大きくない石が点在するあるアルカリ土壌に自生、耐寒性あり) 69 サクラソウ科
09781 *Cynanchum amplexicaule* ロクオンソウ(ヒゴビャクゼン) (-90、薄い黄、絶滅危惧Ⅱ類) 6
09794-W *Cynanchum japonicum* (W) イヨカズラ (30-60、白、日本台湾朝鮮中国) [長崎県] 21 キョウ
09798 *Cynanchum katoii* クサナギオゴケ (-100、赤紫、千葉以西四国九州、日本固有種、絶滅危惧種Ⅱ
類) 6, 14, 21, 46, 81 キョウチクトウ科
09798-2 *Cynanchum katoii* クサナギオゴケ(淡黄) 46 キョウチクトウ科
09812 *Cynanchum paniculatum* スズサイコ (100、直立する、緑、茶) 6 キョウチクトウ科
20643 *Cyrtanthus prviriflora* キルタンツス パルビフローラ (30、朱赤) 60 ヒガンバナ科
22780 *Desmodium oldhamii* フジカンゾウ (50-150、赤、本州から九州) 18, 54 マメ科
18190 *Dianthus japonicus* ハマナデシコ(フジナデシコ) (15-40、濃桃、本州から沖縄、海岸)
18191 *Dianthus japonicus* f. *albiflorus* シロバナハマナデシコ (15-40、白) 3, 61 ナデシコ科
18193 *Dianthus kiusianus* ヒメハマナデシコ (15-30、ピンク、和歌山愛媛、沖縄まで、海岸、日本固
有種) 81, 84 ナデシコ科
18250 *Dianthus superbus* var. *longicalycinus* カワラナデシコ (20-50、桃、萼片の長さは3-4でエゾ
カワラナデシコより長い、) 3, 62, 82 ナデシコ科
18250-7 *Dianthus superbus* var. *longicalycinus* カワラナデシコ(絞り咲き) [薄桃色] 78 ナデシ
18254 *Dianthus superbus* var. *longicalycinus* white fl. カワラナデシコ(白) (20-50、白) 32, 78

18257 *Dianthus superbus* var. *speciosus* タカネナデシコ(シモフリナデシコ) (15、桃、エゾカワラナデシコの高山型、本州以北) 8 ナデシコ科

11622 *Dicentra peregrina* コマクサ (15、ピンク、高山の砂礫地) [大雪山由来] 23 ケシ科

11629 *Dicentra spectabilis* ケマンソウ (別名タイツリソウ、薄ピンク、中国朝鮮) 31 ケシ科

10727 *Dichocarpum stoloniferum* ツルシロカネソウ(シロカネソウ) (10-20、白) 23 キンポウゲ科

04932 *Digitalis grandiflora* 'Carillion' 矮性黄花ジギタリス「カリヨン」 (20-40、黄白) 85 オオバコ科

04938 *Digitalis purpurea* ジギタリス プルプレア [赤花] 23 オオバコ科

04939 *Digitalis purpurea* f. *albiflora* ジギタリス プルプレア(白) (30-60、ほぼ白) 23 オオバコ科

25026-B *Dioscorea japonica* ヤマノイモ(ムカゴ) (ツル、雌雄異株、北海道南西部から九州) 1 ヤマノイモ科

24440 *Diphylleia grayi* サンカヨウ (30-60、白、北海道から中部、山地) [保湿種子] 85 メギ科

02584-W *Disporum smilacinum* (W)チゴユリ(エダウチチゴユリ) (10-30、白、日本各地、広葉樹林内) [山口県] 54 イヌサフラン科

01130 *Draba aizoides* ハリイヌナズナ (5-10、黄、アルプス、ピレネー、アペニンに分布) 23 アブラナ科

01139 *Draba borealis* エゾイヌナズナ(シロバナノイヌナズナ) (5-20、白、北海道、本州の中部地方) [春の交換会から] 8 アブラナ科

01180a *Draba kitadakensis* キタダケナズナ(ハクホウナズナ) (10-20、白、南アルプス、奥秩父、絶滅危惧ⅠB類) 8 アブラナ科

01180 *Draba kitadakensis* キタダケナズナ(ハクホウナズナ) (10-20、白、南アルプス、奥秩父、絶滅危惧ⅠB類) [春の交換会から] 61 アブラナ科

01196 *Draba oligosperma* ドラバ オリゴスペルマ (5-10、黄、北米) 23 アブラナ科

01213 *Draba sakuraii* トガクシナズナ (10、白、本州中部、絶滅危惧ⅠB類) 15 アブラナ科

01216 *Draba shiroumana* シロウマナズナ (10、白、中部地方の高山、亜高山、絶滅危惧ⅠB類) [春の交換会から] 61 アブラナ科

01216a *Draba shiroumana* シロウマナズナ (10、白、中部地方の高山、亜高山、絶滅危惧ⅠB類) 76

01233 *Draba ussuriensis* f. *leiocarpa* オクエゾナズナ (6-12、白、北海道) [春の交換会から] 8

14280 *Dracocephalum argunense* ムシャリンドウ (10-20、青紫、北海道から中部、絶滅危惧Ⅱ類)

14281 *Dracocephalum argunense* "Album" ムシャリンドウ(白) (10-20、白) 75 シソ科

14282 *Dracocephalum botryoides* ピンクコーカサスムシャリンドウ (10-15、ピンク、コーカサス)

24555 *Drosera filiformis* イトバモウセンゴケ (10-40、淡いピンク、北アメリカ原産) [種子交換会注:少量、種子とゴミの分離が困難] 9 モウセンゴケ科

19708 *Dryas octopetala* var. *asiatica* チョウノスケソウ (5-10、常緑低木、白、高山帯) 43 バラ科

22801 *Dunbaria villosa* ノアズキ (ツル、黄、本州から九州、日当たり) 1 マメ科

07842 *Echinops setifer* ヒゴタイ(タマアザミ) (70-100、青、西日本、九州、朝鮮半島南部、絶滅危惧Ⅱ類)

14300 *Elsholtzia argi-nipponica* フトボナギナタコウジュ 74 シソ科

14301 *Elsholtzia ciliata* ナギナタコウジュ (80、淡紫、一年草、北海道から九州) 15, 54, 84 シソ科

07861 *Emilia sagittata* ベニニガナ (30-60、赤、1年草、本州、四国、九州~沖縄) 74 キク科

07862 *Emilia sonchifolia* ウスベニニガナ (30、ピンク) 65 キク科

16961 *Empetrum nigrum* var. *japonicum* ガンコウラン [保湿種子、種子は嫌光、好酸性] 23 ツツジ科

16970-E *Enkianthus campanulatus* サラサドウダン(山形県由来、特農色) 51 ツツジ科

16970 *Enkianthus campanulatus* サラサドウダン [山形県由来] 51 ツツジ科

00524 *Epilobium angustifolium* ヤナギラン (100、赤紫) 62 アカバナ科

00524-W *Epilobium angustifolium* (W)ヤナギラン (本州以北北海道、山地亜高山帯、北半球に広く分布) [長野県] 68 アカバナ科

00549 *Epilobium pyrricholophum* アカバナ (15-90、紅紫、北海道から九州) 15 アカバナ科

10742 *Eranthis hyemalis* エランティス ヒエマリス(別名セイヨウセツブンソウ) (5-15、黄、半日陰の林や森の中、石灰質の草地) 4 キンポウゲ科

07914-E1 *Erigeron miyabeanus* ミヤマノギク(オオヒラアズマギク) (ミヤマノギクの大平山変異種、)

07938 *Erigeron thunbergii* subsp. *glabratus* f. *haruoi* ユウバリアズマギク (夕張岳、蛇紋岩岩地)

07930 *Erigeron thunbergii* var. *glabratus* f. *kirigishiensis* キリギシアズマギク 75 キク科

07932 *Erigeron trifidus* エリゲロン トリフィーダス 23 キク科

04950 *Erinus alpinus* イワカラクサ (5-20、赤紫、ヨーロッパ原産) [春の交換会から] 61 オオバコ科

22189 *Eriocaulon nudicuspe* シラタマホシクサ (15-40、白、1年草、静岡愛知三重、絶滅危惧Ⅱ類)

22193 *Eriocaulon parvum* クロホシクサ (10-20、黒藍、一年草、本州から九州、絶滅危惧Ⅱ類) [少量]

18772 *Euonymus alatus* ニシキギ (200-300、薄緑、落葉低木、赤実) 1 ニシキギ科

18776 *Euonymus alatus* f. *stiatus* コマユミ (100-300、薄緑、落葉低木、赤実、北海道から九州)

18790 *Euonymus hamiltonianus* アメリカマユミ(別名イガグリマユミ) (耐寒性あり、北アメリカ)

18806 *Euonymus oxyphyllus* ツリバナ (100-400、淡緑、赤実、落葉低木、北海道から九州、山地)

18806-3 *Euonymus oxyphyllus* ツリバナ「紅奴」選抜種? 33 ニシキギ科

18818 *Euonymus* sp. フウリンツリバナマユミ (プロペラの様な実がなる) 2, 46, 53 ニシキギ科

07952 *Eupatorium chinense* var. *oppositifolium* ヒヨドリバナ (100-200、日本各地) 1 キク科

07958 *Eupatorium lindleyanum* サワヒヨドリ (40-90、ピンク-白) 40 キク科

17704 *Euphorbia heterophylla* ショウジョウソウ(クサショウジョウ) (30-50(地植)、16(鉢)、橙・緑、頭頂部赤) 1 トウダイグサ科

23862 *Eustellaris stellata* ミズネコノオ 62 ミツバウツギ科

01280 *Eutrema japonica* ワサビ [乾燥種子] 48 アブラナ科
 19766 *Fragaria x Potentilla* 'Pink Panda' ピンクパンダイチゴ (属間交配種) 23 バラ科
 19765 *Fragaria yezoensis* エゾクサイチゴ 23 バラ科
 01793 *Freesia viridis* フリーシア ビリディス (半耐寒性→アキダンテラ ビリディス (*Acidanthera viridis*)) [春の交換会から] 85 アヤメ科
 01794 *Freesia x muirii* フリーシア ムイリー (白(黄スポット)、10-20、半耐寒性) [春の交換会か
 25920 *Fritillaria acmopetala* フリチラリア アクモペタラ (30-70、花外部/灰色、内部/黄) [春の交
 25931 *Fritillaria bithynica* フリチラリア ビシニカ 4 ユリ科
 25949 *Fritillaria graeca* フリチラリア グラエカ 4 ユリ科
 14330-1 *Galeopsis bifida* チシマオドリコソウ(白散斑) 23 シソ科
 17039 *Gaultheria mucronata* ガウテリア ムクロナタ (流通名:真珠の木) (= *Pernettya mucronata*)
 17038 *Gaultheria procumbens* チェッカーベリー 23 ツツジ科
 27960 *Gentiana acaulis* ゲンチアナ アコーリス(チャボリンドウ) (5-10、濃い青、*Gentiana kochiana*の古い名前、ヨーロッパアルプス他) 23 リンドウ科
 27969-W *Gentiana algida* (W) トウヤクリンドウ (10-30、薄黄、中部以北か北海道、高山帯) [山梨
 28036-W *Gentiana makinoi* (W) オヤマリンドウ [長野県] 67 リンドウ科
 28077-W *Gentiana scabra* var. *buergeri* (W) リンドウ (20-100、青紫、本州から九州) [山口県] 54
 28077 *Gentiana scabra* var. *buergeri* リンドウ (20-100、青紫、本州から九州) 61 リンドウ科
 28086-W *Gentiana sikokiana* (W) アサマリンドウ (20、青、紀伊半島南部、中国、四国、九州) [高知
 28086-W1 *Gentiana sikokiana* (W) アサマリンドウ (20、青、紀伊半島南部、中国、四国、九州) [高
 28091 *Gentiana squarrosa* コケリンドウ (3-10、薄紫、2年草、北海道から九州) 22 リンドウ科
 28112 *Gentiana triflora* var. *japonica* エゾリンドウ (30-100、青紫、日本原産、北海道から近畿以
 北、山地の湿地帯) 23 リンドウ科
 28115 *Gentiana triflora* var. *japonica* f. *montana* エゾオヤマリンドウ (30-40、青紫、中部以北か
 ら北海道、亜高山) 23 リンドウ科
 21310 *Geranium cinereum* ssp. *subcaulescens* ゲラニウム キネレウム サブコウレスケンス (赤紫、)
 21319 *Geranium eriostemon* var. *reinii* f. *onoei* タカネグンナイフウロ (30-50、青紫、本州中部、
 亜高山帯から高山帯) 85 フウロソウ科
 21345 *Geranium nepalense* var. *thunbergii* ゲンノショウコ(赤) (30-50、赤、北海道から沖縄)
 21345-2 *Geranium nepalense* var. *thunbergii* ゲンノショウコ(白) (30-50、白、北海道から沖縄)
 21345-1 *Geranium nepalense* var. *thunbergii* ゲンノショウコ(絞り咲き) 62 フウロソウ科
 21345-3 *Geranium nepalense* var. *thunbergii* ゲンノショウコ(白に緑色花) 79 フウロソウ科
 21411 *Geranium soboliferum* アサマフウロ (30-50、赤紫濃い、茎直立する) 85 フウロソウ科
 19770 *Geum aleppicum* オオダイコンソウ (30、黄) 1 バラ科
 19789 *Geum montanum* アルプスダイコンソウ(イワダイコンソウ) (10-30、黄、アルプス) 23 バラ科
 19792-E *Geum pentapetalum* チングルマ (15、白、北海道から中部以北、高山帯から亜高山帯) [大雪
 19792 *Geum pentapetalum* チングルマ (15、白、北海道から中部以北、高山帯から亜高山帯) 43 バ
 19793 *Geum pentapetalum* var. *serrata* ユウバリチングルマ(通称?) 23 バラ科
 19798 *Geum rivale* ゲウム リバレ(フウリンダイコンソウ) (10-15、赤花白芯、下向き開花) 23 バ
 19799 *Geum rivale islandicum* ゲウム リバレ イスランディクム 85 バラ科
 01825-B *Gladiolus callianthus* (*murielae*) グラジオラス カリアンツス(球根) (白(芯は紫)耐寒性は
 あまりない) [保存は5°C以上で、別名 *Acidanthera bicolor*] 23 アヤメ科
 10750 *Glaucidium palmatum* シラネアオイ (40、淡赤紫) 5, 13, 23, 43, 44, 62, 82, 85 キンポウゲ科
 10750-1 *Glaucidium palmatum* シラネアオイ(濃紫) (40、赤紫) [濃色系] 13 キンポウゲ科
 10750-W *Glaucidium palmatum* (W) シラネアオイ [自然交配] [新潟県] 78 キンポウゲ科
 10751 *Glaucidium palmatum* var. *leucanthum* シラネアオイ(白) (40、白) 13, 43, 82 キンポウゲ科
 10751-W *Glaucidium palmatum* var. *leucanthum* (W) シラネアオイ(白) [自然交配] [新潟県] 78 キン
 22884 *Glycine max* 'Nigra' クロダイズ? [交換会注:かなり小粒、野菜の種子] 20 マメ科
 22884-1 *Glycine max* 'Safir' クロダイズ? [交換会注:かなり小粒、野菜の種子] 20 マメ科
 00035 *Gossypium arboreum* ワタ (70、) 74 アオイ科
 27260 *Habenaria dentata* ダイサギソウ (30-70(茎)、白、絶滅危惧IB類) 16 ラン科
 20670 *Habranthus andersonii* ハブランツス アンダーソニー (15-25、橙) 4, 50 ヒガンバナ科
 20694 *Haemanthus albiflos* ハエマンサス アルビフロス(マユハケオモト) (白) 33 ヒガンバナ科
 03260-2 *Hakonechloa macra* ウラハグサ(通称:フウチソウ)(黄金葉) (40-70、日本固有種、神奈川か
 ら和歌山の太平洋岸) 6 イネ科
 28180-W *Halenia corniculata* (W) ハナイカリ [長野県] 67 リンドウ科
 23560 *Hamamelis japonica* マンサク (落葉小高木、黄、本州から九州) 82 マンサク科
 10796 *Helleborus hybrid mix colors* ヘレボルス交配種、混合 20 キンポウゲ科
 10796-1 *Helleborus hybrid pink* ヘレボルス交配種、ピンク 20 キンポウゲ科
 10811 *Helleborus niger* ヘレボルス ニゲル (15、白、淡桃) [春の交換会から] 85 キンポウゲ科
 10842-1 *Helleborus* sp. クリスマスローズ(通称)(ダブル咲) [春の交換会から] 4 キンポウゲ科
 10842-3 *Helleborus* sp. クリスマスローズ(通称)(黒花系) (30、) [春の交換会から、親株はルーセブ
 ラック、スポットなし] 4 キンポウゲ科

10842-6 *Helleborus* sp. クリスマスローズ(通称)(ピコ) [春の交換会から、親株は白色の花弁の縁にえんじ〜ピンクの覆輪] 4 キンポウゲ科

14947 *Helonias* (*Heloniopsis*) *orientalis* var. *yakusimensis* ヤクシマショウジョウバカマ (ツクシショウジョウバカマの矮性種、屋久島固有種) 23 シュロソウ科

15615 *Hemerocallis dumortieri* var. *esculenta* ゼンテイカ(ニッコウキスゲ)(エゾカンゾウ) (50-70、黄、北海道から中部、山地、亜高山) 31,85 ススキノキ科

15629 *Hemerocallis middendorffii* var. *exaltata* トビシマカンゾウ (100-200、黄、ニッコウキスゲより大型、飛島、佐渡島のみ分布) 34 ススキノキ科

00053 *Hibiscus hamabo* ハマボウ (200-400、黄、木、実生4年で開花) 39,54 アオイ科

08150 *Hieracium alpinum* チシマタンポポ(通称)(ヒエラキウム アルピヌム) (10-20、黄、アルプス、ヨーロッパ) 43,74 キク科

08159 *Hieracium maeulatum* ウズラバタンポポ (20、黄、紫褐色の斑入り葉) [春の交換会から] 1 キ

08164 *Hieracium umbellatum* ヤナギタンポポ (30-120、黄、北海道本州四国、山地のやや湿気た所)

08164a *Hieracium umbellatum* ヤナギタンポポ (30-120、黄、北海道本州四国、山地のやや湿気た所)

20711 *Hippeastrum* x 'Ludwing's Scarlet' アマリリス「ルドウィヒス スカーレット」(80、赤花、交

09400-W1 *Hosta kikutii* var. *polyneuron* (W) スダレギボウシ (30-60、白、淡い青、高知県和歌山県) [高知県1] 36 キジカクシ科

09412 *Hosta longipes* var. *longipes* イワギボウシ (20、薄紫、中型種、東北から九州) 5 キジカ

09416-W *Hosta longissima* var. *brevifolia* (W) ミズギボウシ [宮城県] 13 キジカクシ科

09417 *Hosta longissima* var. *brevifolia* f. *variegata* ミズギボウシ(斑入り葉) [種子交換会注:斑入り葉が出現する確率は少ない] 82 キジカクシ科

09422 *Hosta pycnophylla* セトウチギボウシ(絶滅危惧IB類) 36 キジカクシ科

09428-W *Hosta sieboldiana* (W) オオバギボウシ (100以上、白) [愛知県] 1 キジカクシ科

09441 *Hosta sieboldii* f. *lancifolia* コバギボウシ (30-50、薄紫) 50,85 キジカクシ科

09449 *Hosta sieboldii* var. *rectifolia* タチギボウシ(ニシキギギボウシ) (60-100(茎)、薄青紫)

09470 *Hosta* sp. ギボウシ(広葉、斑入り、属小名不明) [種子交換会注:斑入り葉が出現する確率は少

00732 *Hydrangea hirta* コアジサイ (50-150、淡青紫、日本固有種、関東以西四国九州、林縁など)

00732-W *Hydrangea hirta* (W) コアジサイ (50-150、淡青紫、日本固有種、関東以西四国九州、林縁など) [長野県] 67 アジサイ科

00740-1 *Hydrangea macrophylla* アジサイ(園芸種) [親株は、覆輪、空色] 84 アジサイ科

21940 *Hylotelephium caudicola* ヒダカミセバヤ (5-15、赤、葉はミセバヤより縦長、北海道の固有

21942 *Hylotelephium erythrostictum* ベンケイソウ 48,51 ベンケイソウ科

21947 *Hylotelephium sieboldii* ミセバヤ (40、淡紅、絶滅危惧IB類) 1 ベンケイソウ科

05433 *Hypericum ascyron* トモエソウ (50-130、黄、北海道から九州、日当たりの良い草地) 51,85

05445 *Hypericum erectum* オトギリソウ (40、黄、北海道から九州、草地) 1 オトギリソウ科

05457 *Hypericum japonicum* ヒメオトギリ (15-40、黄、1年草、北海道から九州) 15 オトギリソ

05480 *Hypericum pseudopetiolum* サワオトギリ(サワオトギリソウ) (20ぐらい、黄、径1、山地の湿り気のある林下) 62 オトギリソウ科

05489 *Hypericum sampsoni* ツキヌキオトギリ (30-40、黄、絶滅危惧IB類) 36 オトギリソウ科

08221 *Hypochaeris crepidioides* エゾコウゾリナ(絶滅危惧IB類) [アポイ岳特産] 23 キク科

17598 *Impatiens textori* ツリフネソウ (50-80、赤紫、一年草、日本各地) 15 ツリフネソウ科

17601 *Impatiens textori* f. *pallidescens* シロツリフネ (50-80、白、一年草、北海道から九州) 15

22943 *Indigofera pseudotinctoria* コマツナギ (80-150、落葉小低木、赤) 15,16,22 マメ科

22944 *Indigofera pseudotinctoria* white fl. コマツナギ(白) (80-150、落葉小低木、白) 15,16

08242 *Inula ciliaris* var. *glandulosa* オゼミズギク [種子交換会注:完熟種子は少ない] 45 キク

21200 *Ipomoea* (*Quamoclit*) *coccinea* マルバルコウ(マルバルコウソウ、ツタノハルコウ) (ツル、濃橙、一年草、中央アメリカ原産、帰化植物) 54,78 ヒルガオ科

21204 *Ipomoea* (*Quamoclit*) *lacunosa* マメアサガオ (ツル、白淡紫、帰化植物) 36,38 ヒルガオ科

21217 *Ipomoea* (*Quamoclit*) *nil* アサガオ(矮性) 6 ヒルガオ科

21218 *Ipomoea* (*Quamoclit*) *nil* アサガオ(牡丹咲き、ピンクフラミンゴ) (ピンク) 54 ヒルガオ科

21209 *Ipomoea* (*Quamoclit*) *nil* very short type アサガオ(茎なし) (15、濃ピンク白縁) 14,84 ヒ

21212-W *Ipomoea* (*Quamoclit*) *pes-caprae* (W) グンバイヒルガオ [宮城県] 36 ヒルガオ科

21213-1 *Ipomoea* (*Quamoclit*) *purpurea* 'Milky way' マルバアサガオ(園芸種ミルキーウェイ) (白地にピンク) 39 ヒルガオ科

21216 *Ipomoea* (*Quamoclit*) *triloba* ホシアサガオ(熱帯アメリカ原産、1年草、帰化植物) 54 ヒル

01910 *Iris* (*Belamcanda*) *chinensis* ヒオウギ (50-100、橙・赤点、耐寒性は比較ある)

01947 *Iris ensata* var. *spontanea* ノハナショウブ (60-90、紫、耐寒性あり、日本各地) 15 アヤ

01947-W *Iris ensata* var. *spontanea* (W) ノハナショウブ (60-90、紫、耐寒性あり、北海道~九州、水辺湿原) [新潟県] 78 アヤメ科

01949 *Iris foetidissima* イリス フォエティディッシマ (灰青、種子は緋色、独得の臭気) 62 アヤ

01952 *Iris gracilipes* ヒメシャガ (15-30、青、日本特産種、耐寒性) [保湿種子] 85 アヤメ科

01993 *Iris sanguinea* アヤメ (50、青紫) 1,76 アヤメ科

01995-W *Iris setosa* (W) ヒオウギアヤメ (本州では高山の湿地、北海道では平地の湿地) [長野県]

01995 *Iris setosa* ヒオウギアヤメ (30-90、青紫) 85 アヤメ科

02023 *Iris tectorum* イチハツ (30-50、青紫、原産地は中国) 1 アヤメ科
14370 *Isodon effusa* セキヤノアキチョウジ 15 シソ科
14372 *Isodon japonicus* ヒキオコシ (30-70、薄い紫、北海道南西部から九州) 1 シソ科
14374 *Isodon longitubus* white fl. アキチョウジ(白) (60-90、白、長野以西) 5 シソ科
06694 *Jasione laevis*(=*Jasione perennis*) ヤシオネ ラエビス (20-30、青紫、山地、ヨーロッパ)
24491 *Jeffersonia dubia* タツタソウ (20-25、淡い紫、早春に咲く、朝鮮半島原産) [種子交換会注:
24491-2 *Jeffersonia dubia* タツタソウ(白花) (20-25、早春に咲く、) [種子交換会注:乾燥種子] 75
24491-1 *Jeffersonia dubia* タツタソウ(斑入り) (20-25、早春に咲く、) [種子交換会注:乾燥種子]
20973 *Juniperus conferta* ハイネズ [神津島由来] 60 ヒノキ科
22320-W *Kadsura japonica* (W)サネカズラ (ビナンカズラ) (ツル、木本、常緑、赤実、関東以西)
00770 *Kirengeshoma palmata* キレンゲショウマ (60-100、黄、紀伊、四国、九州の山地に分布、絶滅
危惧Ⅱ類) 5, 54, 85 アジサイ科
09493 *Lachenalia* (*Polyxena*) *ensifolia* ポリキセナ エンシフォリア (多肉質葉の間に白花、南ア)
[春の交換会から] 9 キジカクシ科
09507 *Lachenalia* (*Polyxena*) *pusilla* ラケナリア プシラ (5、白、ロゼット状の葉の間に咲く。)
[春の交換会から] 85 キジカクシ科
09512 *Lachenalia* (*Polyxena*) *viridiflora* ラケナリア ビリディフロラ (20、青緑) 84 キジカクシ
02063 *Lapeirousia laxa* ヒメヒオウギ(旧アノマテカ ラクサ)(オレンジ) (40、オレンジ、南アフリカ)
08360 *Leibnitzia anandria* センボンヤリ (9-12(草丈)、30-60(花丈)、白、秋に閉鎖花、北海道、本
州、東アジア) 18, 22, 74 キク科
08360-E *Leibnitzia anandria* センボンヤリ(済州島産) (20、白) 25 キク科
08360-W1 *Leibnitzia anandria* (W)センボンヤリ (9-12(草丈)、30-60(花丈)、白、秋に閉鎖花、北海
道、本州、東アジア) [山形県] 51 キク科
08360-W *Leibnitzia anandria* (W)センボンヤリ (9-12(草丈)、30-60(花丈)、白、秋に閉鎖花、北海
道、本州、東アジア) [群馬県] 71 キク科
08389 *Leontopodium discolor* エゾウスユキソウ(レブンウスユキソウ) (15、北海道からサハリン、絶
滅危惧ⅠB類) 23 キク科
08394 *Leontopodium hayachinense* ハヤチネウスユキソウ (10-20、蛇紋岩地帯、絶滅危惧ⅠB類) 85
08423 *Leontopodium japonicum* f. *orogenes* ヒロハウスユキソウ 23 キク科
01361 *Lepidium peruvianum* レピディウム ペルビアンム (20まで、蕪の様な根をもつ、薬用「マカ」)
23031-W *Lespedeza bicolor* (W)ヤマハギ (100-150、ピンク、北海道から九州) [愛知県] 1 マメ科
23062 *Lespedeza virgata* マキエハギ (40-60、白、本州から沖縄) 15, 63 マメ科
17072-W *Leucothoe grayana* var. *glaucina* (W)ウラジロハナヒリノキ (100~150、白、落葉低木、亜
高山から高山) [山形県] 51 ツツジ科
18932 *Lewisia nevadensis* レウイシア ネバデンシス (5-10、白、夏は上の葉が枯れ休眠、アメリカ西
18939 *Lewisia pygmaea* レウイシア ピグマエア (10、紫紅、多肉型、北米ロッキー) 75 ヌマハコベ
16320 *Ligusticum hultenii* マルバトウキ (30-100、白、北海道から本州北部、海岸の岩場や砂地)
26215-W *Lilium auratum* (W)ヤマユリ (100-150、白黄、日本固有種、北海道から近畿) [宮城県] 13
26215-E *Lilium auratum* ヤマユリ(山形県由来) (100-150、白黄、日本固有種、北海道から近畿) 51
26215 *Lilium auratum* ヤマユリ (100-150、白黄、日本固有種、北海道から近畿) 62, 67, 82 ユリ科
26215-E1 *Lilium auratum* ヤマユリ (100-150、白黄、日本固有種、北海道から近畿) [八ヶ岳東麓由
26215-W1 *Lilium auratum* (W)ヤマユリ (100-150、白黄、日本固有種、北海道から近畿) [茨城県] 71
26223-B *Lilium callosum* ノヒメユリ(スゲユリ)(球根) (40、黄赤、絶滅危惧ⅠB類) [実生2年(発芽1
26223 *Lilium callosum* ノヒメユリ(スゲユリ) (40、黄赤、絶滅危惧ⅠB類) 15, 18 ユリ科
26235 *Lilium concolor* var. *partheneion* ヒメユリ (40、緋色~橙赤、絶滅危惧ⅠB類) 12 ユリ科
26255-B *Lilium japonicum* ササユリ(球根) (50-80、白~ピンク、日本固有種、中部から九州) [実生3
年(発芽2年後)] 5 ユリ科
26255 *Lilium japonicum* ササユリ (50-80、白~ピンク、日本固有種、中部から九州) 62 ユリ科
26259-B4 *Lilium lancifolium* オニユリ(ムカゴ) [葉が笹葉] 11 ユリ科
26259-B2 *Lilium lancifolium* オニユリ(八重咲き)(ムカゴ) 62 ユリ科
26259-B1 *Lilium lancifolium* オニユリ(ムカゴ) (40-80、朱、北海道から九州、中国原産) 77 ユリ
26260-B *Lilium lancifolium* var. *flaviflorum* オウゴンオニユリ(黄金鬼百合)(ムカゴ)(オニユリ
の黄花変種。対馬特産) [発芽しています] 23 ユリ科
26264-W *Lilium leichtlinii* (W)コオニユリ (80、橙、ムカゴは出来ない、北海道から九州) [長野
26271-E *Lilium maculatum* イワユリ(スカシユリの日本海側個体群) (20-60、橙、日本海側) [新潟県
26306 *Lilium rubellum* ヒメサユリ (30-80、ピンク、山形福島新潟) 17, 25, 62, 75, 78 ユリ科
26306-W *Lilium rubellum* (W)ヒメサユリ (30-80、ピンク、山形福島新潟) [山形県] 61 ユリ科
26306-1 *Lilium rubellum* ヒメサユリ(白花種×ピンク普通種) [新潟県下越地方由来×産地不明の白]
26309 *Lilium speciosum* カノコユリ (100-150、白からピンク、四国九州、絶滅危惧Ⅱ類) 34 ユリ
26309-E *Lilium speciosum* カノコユリ(甌島由来) (100-150、白からピンク、四国九州、絶滅危惧Ⅱ
26310-W *Lilium speciosum* var. *clivorum* (W)タキユリ (50、ヤマユリのピンクに近い色、四国のカノ
コユリ、絶滅危惧Ⅱ類) [高知県] 69 ユリ科
02491 *Limonium wrightii* イソマツ (10、60(花茎)、淡い紅紫、伊豆小笠原南西諸島、絶滅危惧Ⅱ類)
11158 *Lindera glauca* ヤマコウバシ 15 クスノキ科

27352-W *Liparis nervosa* (W) コクラン (15、黒紫、茨城以南四国九州) [愛知県] 1 ラン科
09521-W *Liriope muscari* (W) ヤブラン (40、淡紫、日本各地) [愛知県] 1 キジカクシ科
09521 *Liriope muscari* ヤブラン (40、淡紫、日本各地) 1, 54 キジカクシ科
06719 *Lobelia sessilifolia* サウギキョウ (40-80、濃青紫、平地や山地の湿地) 5, 23, 35 キキョウ
06719-2 *Lobelia sessilifolia* サウギキョウ(斑入り) 43 キキョウ科
06719-W *Lobelia sessilifolia* (W) サウギキョウ (40-80、濃青紫、日本各地、湿地) [長野県] 67 キ
15339-W *Lonicera japonica* (W) スイカズラ (つる性、白から黄に変化する、香りあり、黒実) [山形
23075 *Lotus corniculatus* var. *japonicus* ミヤコグサ (10、黄、北海道から南西諸島、元来は帰化植
物) [ヒメミヤコグサの名称で提供] 23 マメ科
00600-W *Ludwigia epilobioides* (W) チョウジタデ (50、黄、日本全土、水田など湿地) [埼玉県] 15
01380 *Lunaria annua* オオバンソウ→ゴウダソウ(大判草、ギンセンソウ) (60-120、濃バラ、二年草)
01381 *Lunaria annua* alba オオバンソウ→ゴウダソウ(白花) (60-120、白、二年草) 1, 74 アブラナ
01382 *Lunaria annua* 'Alba Variegata' ルナリア アンヌア「アルバ バリエガタ」(斑入り、60-120、
濃バラ、二年草) [白斑] 20 アブラナ科
20756 *Lycoris aurea* ショウキズイセン (30-60、鮮黄、橙黄) 84 ヒガンバナ科
13290-W1 *Lysichiton camtschatcense* (W) ミズバショウ (60-100、白、北海道から中部、湿地) [保湿
種子] [北海道] 23 サトイモ科
13290-W2 *Lysichiton camtschatcense* (W) ミズバショウ (60-100、白、北海道から中部、湿地) [発芽
済み種子、保湿] [北海道] 23 サトイモ科
12704 *Lysimachia mauritiana* ハマボツス (10-40、白、北海道から九州) 54, 69, 74 サクラソウ科
12709 *Lysimachia sikokiana* モロコシソウ (50、黄、乾燥した植物体からカレーの匂い、日本固有
種、本州から琉球) [高知県産] 52 サクラソウ科
12713 *Lysimachia vulgaris* var. *davurica* クサレダマ (80、黄色、北海道から九州) 1, 85 サクラ
24694 *Magnolia salicifolia* タムシバ [種子は干しぶどう状] 6 モクレン科
24695 *Magnolia seiboldii* ssp. *japonica* オオヤマレンゲ (200-500、落葉低木、白、関東から九州)
19869 *Malus prunifolia* ヒメリンゴ [保湿種子] 23バラ科
09554 *Massonia pustulata* マツソニア プスツラタ (10、白、5枚葉の間に咲く。南アフリカ原産、半
耐寒性、夏休眠する) 24 キジカクシ科
17106 *Menziesia multiflora* ウラジロヨウラク 82 ツツジ科
18991 *Mimosa polycarpa* *spagazzinii* ミモサ ポリカプラ スペガジニ (薄紫) 20 ネムノキ科
05425-1 *Mirabilis jalapa* オシロイバナ(赤) (20-60、赤) 1 オシロイバナ科
25264 *Mitella furusei* var. *subramosa* チャルメルソウ (20-40、紅紫、本州中部から九州、湿地)
[春の交換会から] 1, 63 ユキノシタ科
25266 *Mitella japonica* オオチャルメルソウ (20-50、赤紫、近畿四国九州) [春の交換会から] 15
25267 *Mitella kiusiana* ツクシチャルメルソウ (20-30、淡い黄緑、九州) [春の交換会から] 63 ユ
25272 *Mitella stylosa* タキミチャルメルソウ (20-30、紅紫、鈴鹿山脈) [春の交換会から] 63 ユキ
23710 *Monochoria korsakowii* ミズアオイ (青、一年草、水田・沼地、常時水要) [乾燥種子] 34, 51
23710-1 *Monochoria korsakowii* ミズアオイ(白) (白、一年草、水田・沼地、常時水要) [播種、育苗
方法はメモで同封] 83 ミズアオイ科
14537 *Mosla punctulata* イヌコウジュ (30、薄い紅紫、日本全国) 15 シソ科
03553 *Muhlenbergia japonica* ネズミガヤ (20-40、北海道から九州、低地) 8, 63 イネ科
20776 *Narcissus bulbocodium* ナルキスス ブルボコディウム (10-20、黄、地中海沿岸原産) [春の交
換会から] 85 ヒガンバナ科
20797 *Narcissus cantabricus* ナルキスス カンタブリクス (白、細い葉、冬咲き、スペイン西部から
北アフリカ) 16 ヒガンバナ科
20800 *Narcissus cantabricus* ssp. *monophyllus* ナルキスス カンタブリクス モノフィルス (石灰岩
20840 *Narcissus serotinus* ナルキスス セロチヌス (白、秋咲き) 4 ヒガンバナ科
17940 *Nicandra physaloides* オオセンナリ(通称クロホオズキ) (50-100、薄紫、1年草、南アメリ
カ、帰化植物) 26, 54 ナス科
17940-1 *Nicandra physaloides* オオセンナリ(通称クロホオズキ)(斑入り) (50-100、薄紫、1年草、
南アメリカ、帰化植物) 76 ナス科
14551 *Ocimum basilicum* 'Red rubin' バジル(紫葉) [交換会注:野菜の種子] 20 シソ科
14550 *Ocimum tenuiflorum*(*sanctum*) カミメボウキ (30-60、薄紫、熱帯原産、芳香あり) 20 シソ科
00612 *Oenothera biennis* メマツヨイグサ (2年草、北アメリカ原産、帰化植物) 1 アカバナ科
00623-2 *Oenothera perennis* オエノテラ ペレンニス(通称:ヒメツキミソウ)掃込斑(帰化植物) 23
00624 *Oenothera rosea* アカバナユウゲショウ(通称ユウゲショウ) (20-40、ピンク、北アメリカから
の帰化植物) 1 アカバナ科
00633 *Oenothera tetraptera* オエノテラ テトラプテラ(ツキミソウ) (20-60、白、江戸期渡来、繁殖
力はそれほど強くない) 3, 15 アカバナ科
24351 *Omphalodes japonica* ヤマルリソウ [春の交換会から] 1 ムラサキ科
09596 *Ophiopogon jaburan* 'Kisuji-nosiran' ノシラン"キスジノシラン" (20-40、白、青実、黄覆輪
09600-W *Ophiopogon japonicus* var. *umbrosus* (W) ナガバジャノヒゲ (30-40葉、白、林床、北海道か
ら九州) [山口県] 54 キジカクシ科
21990 *Orostachys erubescens* ツメレンゲ (白、開花した株は枯死するが子株が出来る) 67 ベンケ

05588-B *Oxalis tetraphylla* オキザリス テトラフィラ(球根) (耐寒性はあまりない。) [5°C以上で保管のこと] 23 カタバミ科

23204 *Oxytropis megalantha* レブンソウ (10-20、濃赤紫、絶滅危惧 I B類) 45 マメ科

23221 *Oxytropis shokanbetsuensis* マシケゲンゲ (8-15、赤紫、北海道増毛山地の固有種、絶滅危惧

22233-W1 *Paeonia japonica* (W) ヤマシャクヤク (30-50、白) [滋賀県] 6 ボタン科

22233-3W *Paeonia japonica* ヤマシャクヤク(多重弁) (30-50、白、関東から九州) [滋賀県] 6 ボタ

22233-5 *Paeonia japonica* ヤマシャクヤク(混合、栗駒紅、炎含む) 13 ボタン科

22233-6 *Paeonia japonica* ヤマシャクヤク(混合) 13 ボタン科

22233-W *Paeonia japonica* (W) ヤマシャクヤク (30-50、白) [長野県] 19 ボタン科

22233 *Paeonia japonica* ヤマシャクヤク (30-50、白、関東から九州) 23, 43, 62, 85 ボタン科

22234 *Paeonia japonica* pink fl. ヤマシャクヤク(ピンク花) 28 ボタン科

22247 *Paeonia obovata* ベニバナヤマシャクヤク (40-50、赤 果皮を取って播種、2年目に発芽、絶滅危惧 II 類) 9, 13, 23, 25, 43, 54, 67, 75 ボタン科

22259 *Paeonia suffruticosa* ボタン(赤) [保湿種子] 1 ボタン科

04495 *Panax japonicus* トチバニンジン (50-80、赤実、北海道から九州) [乾燥種子] 29 ウコギ科

11769 *Papaver degenii* パパベル デゲニィ (5-10、黄、亜高山帯から高山帯) 23 ケシ科

11771 *Papaver fauriei* リシリヒナゲシ (20、黄、利尻山固有種、絶滅危惧 I B類、市中に流布している種は栽培ヒナゲシの可能性大、栽培ヒナゲシとリシリヒナゲシは酷似) 23, 75 ケシ科

18839 *Parnassia palustris* var. *multiseta* ウメバチソウ (10-50、白、山地の湿地、北海道から九州) 23 ニシキギ科

18839-1 *Parnassia palustris* var. *multiseta* ウメバチソウ(仮雄蕊22裂) (10-50、白、山地の湿地、北海道から九州) 23 ニシキギ科

18839-2 *Parnassia palustris* var. *multiseta* ウメバチソウ(仮雄蕊20裂) (10-50、白、山地の湿地、北海道から九州) [秋田県由来、中型種] 23 ニシキギ科

18839-W *Parnassia palustris* var. *multiseta* (W) ウメバチソウ (10-50、白、山地の湿地、北海道から九州) [長野県] 67 ニシキギ科

18842 *Parnassia palustris* var. *palustris* アカバナウメバチソウ (10-15、薄い紅、耐暑性弱い)

17844 *Passiflora capsularis* パッシフロラ カプスラリス (白花) 20 トケイソウ科

17843 *Passiflora suberosa* パッシフロラ スベロサ 20 トケイソウ科

05509 *Patrinia scabiosifolia* オミナエシ (60-100、黄、日当たりの良い山地、北海道から九州)

05517-W *Patrinia villosa* (W) オトコエシ (50-100、白、北海道から九州、日当たりの良い草地等、) [山口県] 54 オミナエシ科

27580-3B *Pecteilis radiata* サギソウ(変異種、側裂片が短い)(球根) 64 ラン科

25300 *Peltoboykinia tellimoides* ヤワタソウ (30、黄) 68 ユキノシタ科

25301 *Peltoboykinia watanabei* ワタナベソウ (30、黄緑、四国九州の深山、絶滅危惧 II 類)

03643 *Pennisetum alopecuroides* f. *viridescens* アオチカラシバ (50、チカラシバの素心) 15 イ

03651 *Pennisetum villosum* ギンギツネ (花穂は狐の尻尾に似る、アフリカ原産) 22 イネ科

05085 *Penstemon frutescens* イワブクロ (10、薄紫、高山(火山系)に分布) 17 オオバコ科

05104 *Penstemon hallii* ペンステモン ハリー (高山の日当たりのよい稜線の岩礫地、ロッキー山脈の)

05113 *Penstemon hirsutus* var. *pygmaeus* ペンステモン ヒルスツス ビグメウス (多花性、育てやすい) [別名:ヒメイワブクロ] 10 オオバコ科

25310 *Penthorum chinense* タコノアシ (50-70、黄緑) 15, 74 ユキノシタ科

16617 *Persicaria erecto-minor* ヒメタデ (5-15、淡紅、草地川岸、絶滅危惧 II 類) 28 タデ科

16618 *Persicaria erecto-minor* f. *viridiflora* アオヒメタデ(ヒメタデの白花種) (5-15、花は緑白)

16620 *Persicaria filiforme* ミズヒキ (30-50(地植え)、赤白) 1, 50 タデ科

16620-1 *Persicaria filiforme* ミズヒキ(白花) (30-50(地植え)、白) 50 タデ科

16621 *Persicaria filiforme* 'Variegata' ミズヒキ(斑入り) 5, 44 タデ科

16621-2 *Persicaria filiforme* 'Variegata' ミズヒキ(斑入り、矢印マークの斑ではない)、赤花

16622 *Persicaria filiformis* f. *albiflora* ギンミズヒキ (30-50(地植)、15(鉢)、白、多年草) 1

16623 *Persicaria filiformis* 'Painter's Palette' ミズヒキ(斑入り「ペインターズ・パレット」) (40、赤白、斑入り) 80 タデ科

16636-1 *Persicaria longiseta* イヌタデ(斑入り) 4 タデ科

16655-1 *Persicaria pubescens* ポントクタデ(斑入り) (30-50、淡紅) 63 タデ科

16666 *Persicaria tinctoria* アイ(通称タデアイ/アイタデ) (30、藍染めの染料の原料) 63 タデ科

16666-2 *Persicaria tinctoria*? マルハアイタデ(流通名か) 6 タデ科

08644-W *Pertya scandens* (W) コウヤボウキ (60-100、白~淡い赤、木本、関東以西四国九州) [大阪

08644-W1 *Pertya scandens* (W) コウヤボウキ (60-100、白~淡い赤、木本、関東以西四国九州) [山口

19902 *Photinia* (*Pourthiaea*) *villosa* var. *leavis* カマツカ (500-700、白、赤実、本州から九州)

19560 *Phtheirospermum japonicum* コシオガマ (30、桃、低地性、半寄生) 6, 15 ハマウツボ科

12335 *Phyllanthus* 'Fairly' フィランツス「フェアリー」(コモレビスソウ) 10、クリーム小花、非耐寒性常緑多年草 16 コミカンソウ科

12336 *Phyllanthus grandifolius* フィランツス グランジフリオス 20 コミカンソウ科

17130 *Phyllodoce aleutica* アオノツガザクラ (10、常緑低木、白、高山の雪田) 23 ツツジ科

17973 *Physalis philadelphica* トマトティーヨ(オオブドウホウズキ) [交換会注:野菜の種子] 20 ナ

17150 *Pieris japonica* アセビ 48 ツツジ科

13300-B *Pinellia cordata* ニオイハンゲ(ムカゴ) (赤花大葉) 23 サトイモ科
13305 *Pinellia tripartita* オオハンゲ (20-50、緑に帯紫、本州中部から沖縄) 1 サトイモ科
16768-B *Pinguicula vulgaris* var. *macroceras* ムシトリスミレ(ムカゴ) (5-15(花茎)、紫色、北海道から四国、亜高山から高山) [少量] 9 タヌキモ科
22454 *Pinus palustris* ダイオウマツ 6 マツ科
06780 *Platycodon grandiflorum* キキョウ (30-60、青) 1, 37, 82 キキョウ科
06781 *Platycodon grandiflorum* 'Apoigikyou' アポイギキョウ(アポイ岳系、紫、) (20、青紫)
06781-5 *Platycodon grandiflorum* 'Apoigikyou white fls.' アポイギキョウ(アポイ岳系、白) (20、
06781-7 *Platycodon grandiflorum* 'Apoigikyou white fls. doble' アポイギキョウ(アポイ岳系、
白、八重) (20、白) 80 キキョウ科
06783 *Platycodon grandiflorum* *contracted* キキョウ(渦葉) (青) 36 キキョウ科
06787 *Platycodon grandiflorum* *nana* キキョウ(矮性種) (30-60、青) 1 キキョウ科
06793 *Platycodon grandiflorum* 'Semiplenum' キキョウ「セミプレナム」 20 キキョウ科
06789 *Platycodon grandiflorum* *white* キキョウ(白) (30-60、白) 41 キキョウ科
06790 *Platycodon grandiflorum* *white & blue* キキョウ(絞り咲き) (30-60、青・白) 16 キキョウ
06790-1 *Platycodon grandiflorum* *white & blue* キキョウ(絞り咲き)(矮性タイプ) (30-60、青・白)
06790 *Platycodon grandiflorum* *white & blue* キキョウ(絞り咲き) (30-60、青・白) 45 キキョウ
27662-B1 *Pleione bulbocodioides* 'Nyoho' タイリントキソウ交配種「女峰」白覆輪 [ムカゴ] 44 ラ
24514 *Podophyllum pleianthum* x *versible* 斑入りハッカクレン交配種(♂♀どちらも斑入り) [♂
24515 *Podophyllum versible* x *pleianthum* 斑入りハッカクレン交配種(♂♀どちらも斑入り) [♂
19354 *Polemonium kiushianum* ハナシノブ (30-50、濃い紫、特定国内希少種、絶滅危惧 I A類)
19354-E *Polemonium kiushianum* ハナシノブ(阿蘇山由来) 30-50、濃い紫、特定国内希少種、絶滅危惧
I A類 [親株は阿蘇山由来の株(F2)] 85 ハナシノブ科
19366 *Polemonium reptans* ポレモニウム レプタンス (30、淡青) 23 ハナシノブ科
17570 *Pollia japonica* ヤブミョウガ (50-60、白小花、関東から九州) 1 ツユクサ科
17570-W *Pollia japonica* (W)ヤブミョウガ (50-60、白小花、関東から九州) [愛知県] 1 ツユクサ科
21021 *Polygala amara* ポリガラ アマラ (5、青紫、ヨーロッパ中東部) [春の交換会から] 62 ヒメハ
16698 *Polygonum capitatum* 白花ポリゴナム(斑入り) 84 タデ科
19956 *Potentilla gracilis* *nuttallii* ポテンチラ グラキリス ヌタリー (30-60、淡黄) 25 バラ科
19970 *Potentilla matsumurae* var. *yuparensis* ユウバリキンバイ (10-30、黄、絶滅危惧 I B類)
19971 *Potentilla megalantha* チシマキンバイ (10-20、黄、株全体に毛が多い、北海道) 2, 23 バ
19975 *Potentilla miyabei* メアカンキンバイ (10、黄、北海道固有種、絶滅危惧 II 類) 23 バラ科
19994 *Potentilla nuttallii* ポテンティラ ヌッターリー (30-50、黄) 62 バラ科
12805 *Primula candelabra* *hybs* プリムラ カンデラブラ ハイブリッド (交配種) [黄、セルフ] 85
12818 *Primula chungensis* プリムラ チュンゲンシス (オレンジ色の花) 62 サクラソウ科
12830 *Primula cuneifolia* エゾコザクラ (10、ピンク、日本では北海道のみ) 23 サクラソウ科
12833 *Primula cuneifolia* var. *heterodonta* ミチノクコザクラ (10、ピンク、青森岩木山特産、絶滅
危惧 II 類) 23 サクラソウ科
12842 *Primula denticulata* プリムラ デンティクラタ (30、バラ-白 濃淡、タマザキサクラソウの別
名、ヒマラヤ、耐暑性弱い) [春の交換会から] 85 サクラソウ科
12846 *Primula denticulata* *white fl.* プリムラ デンティクラタ(白) (30、白、濃淡) [春の交換会か
12857 *Primula farinosa* プリムラ ファリノサ(ヨウシュユキワリソウ) (湿った草原、川の傍などに群
生する) 23 サクラソウ科
12859 *Primula filchnerae* ウンナンサクラソウ (20-40、薄ピンク~薄紫、東アジア、夏越しはやや難
12900 *Primula japonica* クリンソウ (20-50、赤、北海道から四国、湿地) 29, 66 サクラソウ科
12900-W *Primula japonica* (W)クリンソウ (20-50、赤、北海道から四国、湿地) [長野県] 66 サクラ
12900-W1 *Primula japonica* (W)クリンソウ (20-50、赤、北海道から四国、湿地) [山梨県] 78 サク
12912 *Primula kisoana* var. *shikokiana* シコクカッコソウ (10、桃、絶滅危惧 II 類) 71 サクラソ
12938 *Primula minima* プリムラ ミニマ (石灰岩地帯で日当たりのよい岩だな、岩場、岩礫地、稜線の
草原、小石混じりの草原) [少量] 20 サクラソウ科
12944-E2 *Primula modesta* var. *fauriei* エサンユキワリコザクラ(通称) (恵山産) 4 サクラソウ科
12944 *Primula modesta* var. *fauriei* ユキワリコザクラ (5-10、薄いピンク、東北北部から北海道、
ユキワリソウの北方変種) 85 サクラソウ科
12957 *Primula nipponica* ヒナザクラ 23 サクラソウ科
12975 *Primula polyanthus* 'Gold Lace' プリムラ ポリアンツス「ゴールド レース」(園芸種) 4 サ
13014 *Primula sieboldii* サクラソウ (10-20、ピンク、北海道南部から九州) 26 サクラソウ科
13014-3 *Primula sieboldii* サクラソウ(白) 28 サクラソウ科
13022 *Primula sorachiana* ソラチコザクラ (5-10、ピンク、日高山脈と夕張山地) [日高静内川産]
13067 *Primula yuparensis* ユウバリコザクラ (4-10、ピンク、夕張岳蛇紋岩地域、鋸葉が尖るのはユ
ウバリコザクラ、絶滅危惧 I B類) 23, 85 サクラソウ科
14636 *Prunella vulgaris* ssp. *asiatica* ウツボグサ (20、青、北海道から沖縄) 1 シソ科
14638 *Prunella vulgaris* ssp. *asiatica* *white fl.* ウツボグサ(白) (20、白、北海道から沖縄) 62
14641 *Prunella vulgaris* subsp. *vulgalis* セイヨウウツボグサ 10、赤 16 シソ科
20090 *Prunus mume* ウメ [白、八重咲き、種子交換会注:乾燥種子] 13 バラ科

17163-W *Pyrola incarnata* (W) ベニバナイチヤクソウ (15-25、紅、亜高山帯の林床、半寄生植物とも
言われている) [長野県] 85 ツツジ科
17165-W *Pyrola japonica* (W) イチヤクソウ (20花径、白、林内、北海道から九州) [山口県] 54 ツツ
14656 *Rabdosia shikokiana* ミヤマヒキオコシ 15 シソ科
14660 *Rabdosia trichocarpa* クロバナヒキオコシ (50-150、黒紫) 3, 32 シソ科
10895 *Ranunculus acris* var. *borealis* アコウキンポウゲ(流通名?) (20-30、黄、樺太原産) [春の交
換会から] 8 キンポウゲ科
10896 *Ranunculus acris* var. *nipponicus* ミヤマキンポウゲ (10-50、黄、高山の草地) 2, 15 キン
10911 *Ranunculus crenatus* ラヌンクルス クレナタス 23 キンポウゲ科
10927 *Ranunculus gramineus* ラヌンクルス グラミネウス(イトハキンポウゲ) (20、黄、欧州) 25
24520 *Ranzania japonica* トガクシショウマ (30-60、赤紫、白実、本州中部、北部、多雪地帯) [保
24520d *Ranzania japonica* トガクシショウマ (30-60、赤紫、白実、本州中部、北部、多雪地帯) [種
子交換会注:乾燥種子] 75 メギ科
20116 *Rhaphiolepis umbellata* var. *integerrima* マルバノシャリンバイ (100、白、常緑低木、本州
17190-W *Rhododendron aureum* (W) キバナシャクナゲ (60-70、薄黄、低木、北海道から中部、高山帯
から亜高山上部) [山梨県] 78 ツツジ科
17328 *Rhododendron caucasicum* ロードデンドロン コーカシクム (白~ピンク、コーカサス) 23 ツ
17208-W *Rhododendron degronianum* (W) アズマシャクナゲ (200、淡い紅(変異多い)、本州中部から東
北) [群馬県] 71 ツツジ科
17329 *Rhododendron maximum* ロードデンドロン マキシマム (白) 23 ツツジ科
17272 *Rhododendron pentaphyllum* var. *nikoense* アカヤシオ (300-500落葉、ピンク、東北南部から
中部、太平洋側) 85 ツツジ科
20125 *Rhodotypos scandens* シロヤマブキ (100、一重白、小作りには多剪定、) 1, 8, 21, 45, 77 バラ
04855-W *Rhus succedanea* (W) ハゼノキ(別名リュウキュウハゼ) (落葉小低木) [山口県] 54 ウルシ科
04856-W *Rhus sylvestris* (W) ヤマハゼ (500-800、落葉小高木、関東以西から沖縄) [山口県] 54 ウ
23320 *Rhynchosia acuminatifolia* トキリマメ (ツル、黄、関西以西から九州、タンキリマメに比べて
葉の下半分の幅が広い) 1 マメ科
23322 *Rhynchosia volubilis* タンキリマメ (ツル、黄、関西以西沖縄まで、トキリマメに比べて葉の
下半分の中が狭い) 15, 63 マメ科
23322-W *Rhynchosia volubilis* (W) タンキリマメ (ツル、黄、関西以西沖縄まで、トキリマメに比べて
葉の下半分の中が狭い) [大阪府] 37 マメ科
25000 *Rivina humilis* ジュズサンゴ (30、紅) 48 ヤマゴボウ科
25321 *Rodgersia podophylla* ヤグルマソウ (80-100、白、矢車に似た葉) 85 ユキノシタ科
20134 *Rosa bracteata* カカヤンバラ(ヤエヤマノイバラ) (100、白、沖縄(先島諸島) 海岸の草原、
荒地) [(別名「八重山乙女」紅芯)] 81 バラ科
20136 *Rosa carpatica* ロサ カルパチカ 20 バラ科
20143 *Rosa hirtula* サンショウバラ (100-500、ピンク、富士箱根地方、絶滅危惧Ⅱ類) 85 バラ科
20152-1 *Rosa nipponensis* タカネバラ(白) (100-200、白、日本固有種、中部山岳部から四国剣山な
20157 *Rosa rugosa* ハマナス (100-150、ピンク、北海道、南は茨城、島根) 45 バラ科
20159 *Rosa rugosa* f. *alba* シロバナハマナス 17 バラ科
14687 *Salvia japonica* アキノタムラソウ (20-50、青紫、山形から九州) 15 シソ科
14699 *Salvia nipponica* キバナアキギリ (20-30、黄、本州から九州) 5, 85 シソ科
14708 *Salvia pygmaea* ヒメタムラソウ 76 シソ科
14710 *Salvia ranzania* ハルノタムラソウ (10-20、白、日本固有種、紀伊四国九州) 76 シソ科
20264 *Sanguisorba officinalis* ワレモコウ (30-100、赤、紫、北海道から九州) 1, 41 バラ科
20264-W *Sanguisorba officinalis* (W) ワレモコウ (30-100、赤、紫、北海道から九州) [愛知県] 1
16510-W *Sarcandra glabra* (W) センリョウ (50-100、黄、赤実、関東地方から沖縄) [愛知県] 1 セン
16510 *Sarcandra glabra* センリョウ (50-100、赤実、関東地方から沖縄) [乾燥種子] 48 センリョウ
16510-2 *Sarcandra glabra* センリョウ(黄実) (50-100、黄、黄実、関東地方から沖縄) [乾燥種子]
25342 *Saxifraga bronchialis* subsp. *funstonii* var. *rebunshirensis* f. *flava* キバナシコタンソウ
(3-12、薄黄) 23 ユキノシタ科
25361 *Saxifraga cortusaefolia* ジンジソウ (20、白、薄桃、関東地方以西から九州まで) 15 ユキ
25378-W *Saxifraga fordunei* var. *incisolobata* (W) ダイモンジソウ (10、白、関東以西九州まで)
25378 *Saxifraga fordunei* var. *incisolobata* ダイモンジソウ (10、白、関東以西九州まで) [細弁、
小輪、多花性] 15 ユキノシタ科
25380 *Saxifraga fortunei* var. *crassifolia* イズノシマダイモンジソウ (20-25、白、伊豆七島、千
葉県南部) 72 ユキノシタ科
25482 *Saxifraga umbrosa rosea* サキシフラガ ウンブローサ(紅花)(別名ハルサメソウ) (15-30、薄
15416 *Scabiosa columbaria* var. *alpina* ヒメマツムシソウ(通称) (10、青、ヨーロッパ) 23 スイ
15421 *Scabiosa japonica* マツムシソウ (50-90、淡青紫、通常開花すると枯れる。北海道から九州、
15421-W1 *Scabiosa japonica* (W) マツムシソウ (50-90、淡青紫、通常開花すると枯れる。北海道から
九州、草原) [長野県2] 62 スイカズラ科
15421-W *Scabiosa japonica* (W) マツムシソウ (50-90、淡青紫、通常開花すると枯れる。北海道から九
州、草原) [長野県] 67 スイカズラ科

- 15422 *Scabiosa japonica* var. *acutiloba* エゾマツムシソウ (20-50、青紫、東北北部から北海道)
- 15425 *Scabiosa japonica* var. *littoralis* ソナレマツムシソウ (10-30、青紫、多年草、関東、海岸、絶滅危惧Ⅱ類) 61, 83, 84 スイカズラ科
- 00820-1 *Schizophragma hydrangeoides* イワガラミ (散り斑) (落葉ツル、白、山地の岩崖や林縁) 12
- 11880 *Sciadopitys verticillata* コウヤマキ 51 コウヤマキ科
- 09674 *Scilla hispanica* シラー ヒスパニカ (→*Endymion hispanica*) 25 キジカクシ科
- 09692 *Scilla scilloides* ツルボ (20-30、桃) 1, 30, 39 キジカクシ科
- 09692-W *Scilla scilloides* (W) ツルボ (20-30、桃、北海道から沖縄) [大阪府] 16 キジカクシ科
- 09693 *Scilla scilloides* dwarf type ツルボ (矮性種) (15、桃) 21, 74, 84 キジカクシ科
- 09694 *Scilla scilloides* f. *albiflora* シロバナツルボ (30-40、白) 16, 21, 38 キジカクシ科
- 09696 *Scilla scilloides* var. *major* オニツルボ (20-40 (花茎)、淡紅紫、全国各地の海岸) 81 キ
- 12252-W *Scrophularia grayana* エゾヒナノウスツボ (90-150、赤紫、南千島、北海道、青森岩手) [北海道] 81 ゴマノハグサ科
- 14743 *Scutellaria baicalensis* コガネバナ (40位、青紫花) 3 シソ科
- 14757 *Scutellaria indica* var. *parvifolia* コバノタツナミ (5-10、桃、タツナミソウより小型) 1
- 14757-1 *Scutellaria indica* var. *parvifolia* コバノタツナミ (白) (5-10、白、タツナミソウより小)
- 14757-2 *Scutellaria indica* var. *parvifolia* コバノタツナミ (紫) (5-10、紫、タツナミソウより小)
- 14770 *Scutellaria maekawae* f. *abbreviate* トウゴクシソバタツナミ (新潟産) 1 シソ科
- 14786 *Scutellaria rubropunctata* アカボシタツナミソウ (20-50、淡紫、奄美大島～沖縄諸島) 69
- 22057 *Sedum kamschaticum* セダム カムチャツカム (エゾノキリンソウ) [手稲山由来] 23 ベンケイ
- 10995 *Semiaquilegia adoxoides* ヒメウズ (10-30、白、関東から沖縄、林の中、道端) [春の交換会か]
- 10995a *Semiaquilegia adoxoides* ヒメウズ (10-30、白、関東から沖縄、林の中、道端) 76 キンポ
- 08892 *Senecio flammeus* var. *glabrifolius* コウリンカ (40-60、橙、福島から広島、絶滅危惧Ⅱ類)
- 08901 *Senecio kawakamii* ミヤマオグルマ (15-30、黄、高山の砂礫地、草原) 8 キク科
- 08921 *Serratula coronata* ssp. *insularis* タムラソウ (60以上、赤紫) 44 キク科
- 03854 *Setaria glauca* キンエノコロ (一年草、) 6 イネ科
- 18444 *Silene* (*Lychnis*) *coronaria* スイセンノウ (フランネルソウ) 60、淡紅、南ヨーロッパ原産 1
- 18452 *Silene* (*Lychnis*) *coronata* ガンピ (ガンピセンノウ) (30-40、朱橙色) 62 ナデシコ科
- 18457 *Silene* (*Lychnis*) *flos-cuculi* カッコウセンノウ (30-40、桃、ヨーロッパアルプス原産) 25
- 18466 *Silene* (*Lychnis*) *fulgens* リクニス フルゲンス (エゾセンノウ) 62 ナデシコ科
- 18468 *Silene* (*Lychnis*) *gracillima* センジュガンピ (30-100、白、東北～中部地方以北) 3 ナデシ
- 18472-W *Silene* (*Lychnis*) *miqueliana* (W) フシグロセンノウ (30-70、橙赤、日本固有種、関東から九州) [長野県] 66 ナデシコ科
- 18472 *Silene* (*Lychnis*) *miqueliana* フシグロセンノウ (30-70、橙赤、日本固有種、関東から九州)
- 18478 *Silene* (*Lychnis*) *sieboldii* マツモトセンノウ (ツクシマツモト) (30-40、紅、一般に流通するのは葉や茎に赤が混じらないツクシマツモト) 5, 85 ナデシコ科
- 18484 *Silene* (*Lychnis*) *wilfordii* エンビセンノウ (40、赤、北海道の一部、埼玉長野、絶滅危惧Ⅱ)
- 18525 *Silene armeria* ムシトリナデシコ (40-70、桃、南ヨーロッパ原産、北海道から九州) 1 ナデ
- 18596 *Silene keiskei* f. *procumbens* ツルビランジ (這性、濃いピンク、絶滅危惧種ⅠA類) 85 ナ
- 18598 *Silene keiskei* var. *akaisialpina* タカネビランジ (10-15、赤紫、中部、高山帯) 85 ナデ
- 18601 *Silene keiskei* var. *minor* f. *albescens* シロバナビランジ (10-15、白、ビランジの白花種)
- 18627 *Silene pendula* サクラマンテマ (60以下、桃、帰化植物、地中海沿岸) 2 ナデシコ科
- 18627a *Silene pendula* サクラマンテマ (60以下、桃、帰化植物、地中海沿岸) [春の交換会から] 3
- 18642 *Silene repens* var. *apoiensis* アポイマンテマ (10、白) 23 ナデシコ科
- 18669 *Silene uralensis* タカネマンテマ (白、絶滅危惧ⅠA類) 23 ナデシコ科
- 13382-1 *Smilax china* var. *yanagitai* トゲナシサルトリイバラ 60 シオデ科 (サルトリイバラ科)
- 18002-W *Solanum lyratum* (W) ヒヨドリジョウゴ (ツル、秋に赤い実) [山口県] 54 ナス科
- 18008 *Solanum pseudocapsicum* フユサンゴ (半耐寒性 小低木、実は有毒) 6 ナス科
- 13095 *Soldanella alpina* ソルダネラ アルピナ (イワカガミダマシ) (15、薄い紫、高山、亜高山、牧草地や小川の縁、ヨーロッパ) 23 サクラソウ科
- 08952 *Solidago minutissima* イッスンキンカ (俗称屋久島イッスンキンカ) (3-5、屋久島) 23 キク
- 20317 *Sorbus gracilis* ナンキンナナカマド (100-300、黄、赤実、東北南部から九州) 14 バラ科
- 20330 *Sorbus sambucifolia* var. *pseudogracilis* ミヤマナナカマド [保湿種子] 23 バラ科
- 18732 *Stellaria ruscifolia* シコタンハコベ (5、白、絶滅危惧Ⅱ類) 23 ナデシコ科
- 17510 *Stewartia monadelphica* ヒメシャラ (-1500、落葉高木、白、日本特産種、神奈川以西屋久島ま)
- 09748 *Strobilanthes oligantha* スズムシバナ (30-60、青紫、山地の林下の陰地) 63 キツネノマゴ
- 09749 *Strobilanthes oligantha* f. *albiflora* スズムシバナ (白) (30-60、白、山地の林下の陰地)
- 28211 *Swertia bimaculata* アケボノソウ (40-50、白地に点、越年草、北海道から九州) 4, 15 リン
- 28211-W *Swertia bimaculata* (W) アケボノソウ (40-50、白地に点、越年草、北海道から九州) [長野
- 28211-W1 *Swertia bimaculata* (W) アケボノソウ (40-50、白地に点、越年草、北海道から九州) [茨城
- 28215-W3 *Swertia japonica* (W) センブリ (10-30、白、越年草、北海道から九州) [山口県] 54 リン
- 28215-W1 *Swertia japonica* (W) センブリ (10-30、白、越年草、北海道から九州) [茨城県] 71 リン
- 28215-W2 *Swertia japonica* (W) センブリ (10-30、白、越年草、北海道から九州) [東京都] 78 リン
- 28221 *Swertia noguchiana* ソナレセンブリ (5-15、白、薄い青の筋、2年草、絶滅危惧Ⅱ類) 61 リ

28227-W *Swertia pseudochinensis* (W) ムラサキセンブリ (15、紫) [山口県] 54 リンドウ科
 09032 *Syneilesis palmata* ヤブレガサ (50、白、本州から九州) 5 キク科
 09041 *Synurus palmatopinnatifidus* キクバヤマボクチ 62 キク科
 09043 *Synurus pungens* オヤマボクチ (25、紫) 15 キク科
 09043-1 *Synurus pungens variegatum* オヤマボクチ(バラ斑) 23 キク科
 09060 *Taraxacum albidum* シロバナタンポポ (30ぐらい、他のタンポポより舌状花が少なく白色、単為
 09088 *Taraxacum rubrifolium* タラクサクム ルブリフォリウム (15、黄、銅葉のタンポポ、フェロー
 諸島) [春の交換会から] 63 キク科
 11014 *Thalictrum aquilegifolium* var. *intermedium* カラマツソウ 21 キンポウゲ科
 11015-W *Thalictrum aquilegifolium* var. *sibiricum* (W) マンセンカラマツ (絶滅危惧 I B類) [200]
 11017 *Thalictrum baicalense* ハルカラマツ 62 キンポウゲ科
 11020 *Thalictrum coreanum* var. *minor* コハスバカラマツ (朝鮮半島) 74 キンポウゲ科
 11023 *Thalictrum delavayi* タリクトルム デラバイ (ヘンシカラマツソウ) (60-120、ピンク、草原、
 傾斜面、岩場、灌木の間、明るい林床) 85 キンポウゲ科
 11039 *Thalictrum foetidum* var. *glabrescens* タリクトルム フォエチヅム グラブレスケンス (チャボ
 カラマツ) (20-40、紫を帯びた萼片、石灰岩植物、北海道岩手、絶滅危惧 II 類) 23 キンポウゲ科
 11041-2 *Thalictrum grandiflorum* タイカカラマツ (通称) (白) 72 キンポウゲ科
 11041-3 *Thalictrum grandiflorum* タイカカラマツ (通称) (甲竜) (変異個体) 72 キンポウゲ科
 11082 *Thalictrum pubescens* タリクトルム プベスケンス 白 4 キンポウゲ科
 11065 *Thalictrum rochebrunianum* シキンカラマツ (60、淡桃、長野、群馬、福島) 1, 25 キンポウ
 11067 *Thalictrum sachalinense* タリクトルム サカリネンセ (エゾカラマツ) (一般に低地の日陰の陰
 地、湿り気のある草地) 22 キンポウゲ科
 11069 *Thalictrum sekimotoanum* イワカラマツ (50-150、黄緑色の花糸が糸状に垂れ下がる、本州四
 国、日当たりの良い場所) 15 キンポウゲ科
 11076 *Thalictrum toyamae* ヒレフリカラマツ (10、淡い紅紫、宮崎県、絶滅危惧 I B類) 45 キンポ
 11078 *Thalictrum uchiyamae* ムラサキカラマツ (50、薄紫、対馬と済州島のみ分布、特定希少種、絶
 滅危惧 I B類) 62 キンポウゲ科
 11080 *Thalictrum urbainii* タカサゴカラマツ (台湾ンバイカカラマツ) 20、白 (口紅赤)、台湾原産
 23423 *Thermopsis lupinoides* センダイハギ (30-80、紫、海岸の砂地や草地、内陸低地の草原などに
 01531-W *Thlaspi arvense* (W) グンバイナズナ [春の交換会から] [長野県] 67 アブラナ科
 25542 *Tiarella polyphylla* ズダヤクシュ (10-20、白、山地や亜高山の林床/林縁) 46 ユキノシタ
 04370 *Titanotrichum oldhamii* マツムラソウ (絶滅危惧 I A類) 74 イワタバコ科
 17800 *Triadica sebifera* ナンキンハゼ (600、落葉中木、中国台湾) 54 トウダイグサ科
 04822-W2 *Trichosanthes cucumeroides* (W) カラスウリ (実が丸形) (蔓性多年草、雌雄異株、本州四国
 04822-W3 *Trichosanthes cucumeroides* (W) カラスウリ (実は俵形) (蔓性多年草、雌雄異株、本州四国
 04822-W1 *Trichosanthes cucumeroides* (W) カラスウリ (蔓性多年草、雌雄異株、本州四国九州) [山
 26552-1 *Tricyrtis affinis* f. *albida* シロバナヤマジノホトトギス (斑入り素心) (30-80、白) [保湿
 26553 *Tricyrtis flava* キバナノホトトギス (10、黄、花梗は長い、宮崎のみ、絶滅危惧 II 類) 5 ユ
 26556-W *Tricyrtis hirta* (W) ホトトギス (30-50、白地に赤紫斑点、日本固有種、北海道から九州)
 26556 *Tricyrtis hirta* ホトトギス (30-50、白地に赤紫斑点、日本固有種、北海道から九州) 1 ユ
 26556-3 *Tricyrtis hirta* ホトトギス (色混合) 55 ユリ科
 26560 *Tricyrtis hirta* 'Shisui' ホトトギス「紫酔」 42 ユリ科
 26565 *Tricyrtis hirta* white fl. ホトトギス (白) (50、白) 27 ユリ科
 26566 *Tricyrtis ishiana* サガミジョウロウホトトギス (30-60、黄、花の内面に赤紫の斑点、絶滅危
 26572 *Tricyrtis macranthopsis* キイジョウロウホトトギス (40-80、黄、葉は茎を抱き込んでいる、
 絶滅危惧 II 類) 62 ユリ科
 26576 *Tricyrtis nana* チャボホトトギス (10、黄、東海から屋久島) 36 ユリ科
 26578 *Tricyrtis perfoliata* キバナノツキヌキホトトギス (25-30、黄色平開 枝垂れ、絶滅危惧 I B
 13115-W *Trientalis europaea* (W) ツマトリソウ (5-20、白) [群馬県] 73 サクラソウ科
 15011 *Trillium sessile* 'Rubrum' トリリウム セッシレ「ルブルム」 4 シュロソウ科
 15013d *Trillium smalii* エンレイソウ (褐紫色、谷川沿いなど湿潤なところ) [乾燥種子] 27 シュロ
 15013 *Trillium smalii* エンレイソウ (褐紫色、谷川沿いなど湿潤なところ) 62 シュロソウ科
 15026 *Trillium vaseyi* x *rugelii* トリリウム バセイ×ルゲリー 白~クリーム 4 シュロソウ科
 28241-W *Tripterospermum japonicum* (W) ツルリンドウ (ツル、淡い紫、赤実、北海道から九州) [山
 28241-W1 *Tripterospermum japonicum* (W) ツルリンドウ (ツル、淡い紫、赤実、北海道から九州) [山
 02314 *Tritonia crocata* トリトニア クロカタ (20-30、半耐寒性) [花の中心が透明] 60 アヤメ科
 11102 *Trollius chinensis* トロリウス キネンシス (30、輝黄金花、中国) 25 キンポウゲ科
 11107 *Trollius hondoensis* キンバイソウ (40、黄橙、日本固有種、中部地方) 25 キンポウゲ科
 11109 *Trollius laxus* トロリウス ラクサス (クリーム、ロッキー山脈) [春の交換会から] 85 キン
 11110 *Trollius ledebourii* var. *polysepalus* レブンキンバイソウ (20、濃黄、礼文島固有種) 75
 26583 *Trycirtis* 'Yosei' ホトトギス「妖精」 (白地に赤紫) 45 ユリ科
 09868 *Tylophora matsumurae* ヒメイヨカズラ (10、黄緑 小さな花) 21 キョウチクトウ科
 17392 *Vaccinium macrocarpon* オオミツルコケモモ (別名クランベリー) 21 ツツジ科

17408-W *Vaccinium uliginosum* (W) クロマメノキ (30-80、白、黒紫実、北海道、中部以北、亜高山帯から高山帯) [クロウソゴが混入恐れ] [群馬県] 73 ツツジ科

17409-W *Vaccinium vitis-idaea* (W) コケモモ (10-40、白、赤実、常緑低木、酸性土壌を好む、高山

15035 *Veratrum maackii* var. *japonicum* シュロソウ (20-30(葉)、50-100(茎)、暗紫、暗褐) 35

09220 *Vernonia cinerea* ムラサキムカシヨモギ [別名ヤンバルヒゴタイ] 72 キク科

05249 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *ogurae* サンイントラノオ (15-30、青、絶滅危惧Ⅱ類、島根県)

05250 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *ornatum* トウテイラン (40-50、青紫、鳥取兵庫京都の海岸べり、絶滅危惧Ⅱ類) 33 オオバコ科

05250 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *ornatum* トウテイラン (40-50、青紫、鳥取兵庫京都の海岸べり、絶滅危惧Ⅱ類) 85 オオバコ科

05251 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *ornatum* white fl. トウテイラン(白花) (40-50、白、絶滅危惧

05252 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *rotundum* ヤマトラノオ (40-90、青紫、本州から九州北部)

05255 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *schmidtianum* キクバクワガタ (5-20、紫、北海道、千島) 37

05255 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *schmidtianum* キクバクワガタ (5-20、紫、北海道、千島) 45

05259 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *schmidtianum* ssp. *senanense* f. *bandaiana* バンダイクワガタ (15-25、薄い紫) 85 オオバコ科

05260 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *schmidtianum* ssp. *senanense* f. *daisenense* ダイセンクワガタ (10、青) 23 オオバコ科

05268 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *sieboldianum* ハマトラノオ (20-40、青、鹿児島、沖縄、絶滅危惧Ⅱ類) 50, 74, 81 オオバコ科

05356 *Veronicastrum sibiricum* ssp. *japonicum* クガイソウ (50、紫、本州、日当たりのよい草地や

28283-1 *Viburnum dilatatum* ガマズミ(黒実) [種子は干しぶどう状] 6 レンブクソウ科

28307 *Viburnum setigerum* フウリンガマズミ (200-300、白、赤実、中国原産) 15 レンブクソウ科

28314-W1 *Viburnum wrightii* (W) ミヤマガマズミ (200-400、白、赤実、北海道・本州・四国・九州) [干しぶどう状] [山形県] 51 レンブクソウ科

28314-W *Viburnum wrightii* (W) ミヤマガマズミ (200-400、白、赤実、北海道・本州・四国・九州) [保湿種子] [長野県] 85 レンブクソウ科

23522 *Vigna vexillata* var. *tsusimensis* アカササゲ (ツル、薄紫、絶滅危惧種ⅠA類) 71 マメ科

09885 *Vincetoxicum nigrum* ビンケトキシクム ニグルム (50-100、暗茶青) 25, 62 キョウチクトウ

15732 *Viola betonicifolia* var. *albescens* アリアケスマレ (白地に紅紫、紫の紫状、本州から九州、朝鮮・中国) 62 スミレ科

15733 *Viola betonicifolia* var. *oblongo-sagittata* リュウキュウシロスミレ (白地に紫の縁取り)

15734 *Viola biflora* キバナノコマノツメ (5-20、黄、北海道、本州中部以北、四国、九州、亜高山帯から高山帯) 23 スミレ科

15756 *Viola brevistipulata* ssp. *minor* ダイセンキスマレ (濃黄、花卉の裏側は暗紅褐色のぼかし、中国山地) [少量] 42 スミレ科

15771-1 *Viola chaerophylloides* var. *sieboldiana* x *eizanensis* ヒラツカスマレ(ヒゴ×エイザン)(通称ウスベニヒゴスマレ) (濃淡の紅が入る。) 15 スミレ科

15799 *Viola diffusa* ssp. *tenuis* ヤマツクスミレ [少量] 42 スミレ科

15800 *Viola diffusa* var. *glabella* ツクスミレ (薄い薄紫、開花株の寿命は短い、九州南部から南西諸島) 42, 69, 73 スミレ科

15806 *Viola eizanensis* var. *simplicifolia* ヒトツバエゾスマレ (白、淡紅紫、エイザンスミレに似

15807 *Viola eizanensis* var. *simplicifolia* f. *leucantha* ナルカミスミレ (ヒトツバエゾスマレの

15826-8 *Viola grypceras* タチツボスマレ(距が多い) 15 スミレ科

15827 *Viola grypceras* f. *albiflora* シロバナタチツボスマレ (白) [少量] 42 スミレ科

15857 *Viola inconspicua* ssp. *nagasakiensis* ヒメスマレ (濃紫、唇弁と側弁に紫条が入る。微香、

15861-2 *Viola japonica* コスマレ(黄掃斑) [ピンク] 15, 42 スミレ科

15861 *Viola japonica* コスマレ (淡桃、淡紫、北海道南西部から九州まで) 62 スミレ科

15863 *Viola japonica* f. *albida* シロバナツクスミレ (白、コスマレの白花、シロバナコスマレ

15874 *Viola keiskei* f. *glabra* ケマルバスマレ(マルバスマレと呼ばれる) (白、唇弁に紫条が入る、青森から屋久島) [少量] 42 スミレ科

15885 *Viola labradorica purpurea* ビオラ ラブラドリカ プルプレア (変種) [少量、北米のスミレ、

15886 *Viola lactiflora* シロコスマレ (絶滅危惧ⅠA類) 62 スミレ科

15892-2 *Viola mandshurica* スミレ(花卉に覆輪) [少量、青味が強い紫] 42 スミレ科

15892-3 *Viola mandshurica* スミレ(花中心が桃色) [少量] 42 スミレ科

15892-4 *Viola mandshurica* スミレ(絞り) [紫の中に白が入る] 42 スミレ科

15893 *Viola mandshurica* "Ebicha" エビチャスマレ→スミレ(エビ茶色) (明るいエビ茶、平場) [少

16092 *Viola mandshurica* 'Amagi' スミレ「天城」(白他) [少量] 42 スミレ科

15897 *Viola mandshurica* f. *albo-variegata* ニシキスマレ (紫、スミレの斑入り、実生でほぼ100%斑入り出現) [少量] 42 スミレ科

15902 *Viola mandshurica* f. *hasegawae* ビオラ マンシュリカ ハセガワエ(シロガネスミレ) (白から着色あり、東京白金台で発見) [少量、多少紫条入る] 42 スミレ科

15905 *Viola mandshurica* f. *plena* コモロスミレ (10、薄い紫、重弁) [少量] 42 スミレ科

15906 *Viola mandshurica* f. *plena* シロバナコモロスミレ (10、白(紫が残る)、重弁、選抜種) 42

- 15908 *Viola mandshurica* var. *ikedaeana* ホコバスミレ (紫、比較的高い山の草原) [少量] 42 スミレ科
- 15910 *Viola mandshurica* var. *triangularis* f. *bicolor* アツバスミレ「二色アツバスミレ」(10、
- 15911 *Viola mandshurica* var. *triangularis* f. *niijimensis* ニイジマスミレ (10、白、東京都原産)
- 16090 *Viola mandshurica* 'Yuugiri' スミレ「夕霧」(花卉の中央部にかけて紫のぼかし入る) [少量、
- 15930 *Viola obtusa* ニオイタチツボスミレ (濃紫、濃紅紫、中央部白くぬける) 1 スミレ科
- 15944-1 *Viola ovato-oblonga* ナガバナタチツボスミレ(オトメ型) 62 スミレ科
- 15954 *Viola patrinii* シロスミレ(シロバナスミレ) [少量] 42 スミレ科
- 15972 *Viola prionantha* var. *sylvatica* ケイジョウスミレ 42, 62 スミレ科
- 15973 *Viola pseudo-japonica* リュウキュウコスミレ (白花大) 69 スミレ科
- 15974 *Viola pubescens* ビオラ プベスケンス (レモン黄、暑さに強いが、夏は休眠しやすい、北米東部) [アメリカクスミレ] 4, 42 スミレ科
- 15978 *Viola raddeana* タチスミレ (絶滅危惧Ⅱ類) 69 スミレ科
- 16009-1 *Viola sieboldiana* ヒゴスミレ(素心) 42 スミレ科
- 16091 *Viola sororia* 'Red Giant' ビオラ ソロリア「レッドジャイアント」(濃色マゼンタ) [少量]
- 16052 *Viola variegata* var. *nipponica* ゲンジスミレ (淡紫、裏面の方が色が濃い、花卉に紫の条が入る、) [少量] 42 スミレ科
- 16060 *Viola verecunda* var. *yakusimana* コケスミレ (白、唇弁に赤紫の条が入る) 23, 42 スミレ科
- 16065 *Viola violacea* f. *pictitolia* コンピラスミレ (シハイスミレの仲間) [少量] 42 スミレ科
- 16072 *Viola* x 'Benibananzan' ベニバナナンザンスミレ(俗称) (エイザンスミレの園芸品種) 23
- 16078-1 *Viola yedoensis* ノジスミレ(重弁) (淡紫、紫条あり) 42 スミレ科
- 16079 *Viola yedoensis* f. *albescens* シロノジスミレ (白) 42 スミレ科
- 16086 *Viola yezoensis* f. *discolor* 'Tengu' タカオスミレ「てんぐ」(赤紫が強い、園芸品種、花時の葉の表面が黒褐色になる) [少量] 42 スミレ科
- 16087 *Viola yezoensis* var. *asoana* アソヒカゲスミレ (15、春葉は黒褐色から茶褐色、花後色が変わ
- 16088 *Viola yubariana*(*Viola brevistipulata* var. *crassifolia*) シソバクスミレ (濃黄、唇弁に赤紫の条が入る、北海道、蛇紋岩地帯、絶滅危惧Ⅱ類) 23 スミレ科
- 16088-1 *Viola yubariana*(*Viola brevistipulata* var. *crassifolia*) シソバクスミレ(緑葉) (濃黄、唇弁に赤紫の条が入る、葉は葉裏も含めて緑色、北海道、蛇紋岩地帯、絶滅危惧Ⅱ類) [実生で稀に出
- 14873 *Vitex rotundifolia* ハマゴウ (50-100、灌木、青紫、東北地方南部から九州、海岸の砂地)
- 11286-W *Vitis ficifolia* var. *lobata* (W)エビヅル (落葉蔓性木本、黒実、本州から沖縄) [山口
- 23530 *Wisteria brachybotrys* ヤマフジ 45 マメ科
- 23682 *Zanthoxylum piperitum* f. *inerme* アサクラザンショウ (サンショウより、実が大きく刺の少ない変種、雌雄異株) 34 ミカン科
- 20903 *Zephyranthes carinata* Herb サフランモドキ (30、淡いピンク) 1, 4 ヒガンバナ科
- 20904 *Zephyranthes citrina* ゼフィランテス キトリナ (50、黄、半耐寒性) 1 ヒガンバナ科
- 20915 *Zephyranthes lindleyana* ゼフィランテス リンドレヤナ (20、オレンジ?(淡桃)) 25 ヒガン