

- 15267-W *Abelia spathulata*((W)ツクバネウツギ)(-200、白、落葉低木、東北から九州、山地丘陵地)[長野県]9
 00001 *Abelmoschus manihot* (トロロアオイ)(150-、薄黄、温暖地では多年草)3,77
 09962 *Aconitum loczyanum*(レイジンソウ)(50、白、山地、近畿以西九州四国)7
 10003-W *Aconitum yesoense*((W)エゾトリカブト)(60-150、青紫、北海道)[北海道]16
 10015 *Actaea (Cimicifuga) ramosa 'Brunette'*(サラシナショウマ(銅葉ブルネット))(60-150、白)95
 10017 *Actaea (Cimicifuga) simplex*(サラシナショウマ)(40-150、白、北海道から九州)4
 10017-W *Actaea (Cimicifuga) simplex*((W)サラシナショウマ)(40-150、白、北海道から九州)[長野県]9
 10018 *Actaea (Cimicifuga) sp.*(タンゴサラシナショウマ)(80-150、白)95
 04755 *Actinostemma lobatum*(ゴキヅル) (ツル、白緑、北海道から九州の水辺) 41
 06257 *Adenophora nikoensis*(ヒメシャジン)(10-40、青、日本固有種、東北地方南部から中部地方)[少量]95
 06264 *Adenophora nikoensis var. persicaria*(ヒメイワシャジン(プロウイワシャジン))(10-20、青)74
 06265 *Adenophora nikoensis var. petrophila*(ミョウギシャジン)(20-40、淡紫、本州(中部地方以北)から北海道(西南部))74
 06273 *Adenophora pereskiaefolia var. heterotricha*(ケモイワシャジン)(30-60、青みがかった白、葉の裏側に毛)84
 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)26,84
 06281 *Adenophora puellaris*(オトメシャジン)(20-60、青、四国(東赤石山)蛇紋岩地帯)18
 06282-W *Adenophora remotiflora*((W)ソバナ)((40-50、紫、本州四国九州、林縁など)[山梨県]77
 06288 *Adenophora takedae*(イワシャジン)(30-60、青)44
 06288-1 *Adenophora takedae*(イワシャジン(立性))(青、)[少量]95
 06289 *Adenophora takedae alba*(イワシャジン(白))(3-50、白)95
 06291 *Adenophora takedae var. howozana*(ホウオウシャジン)(10-20、青、絶滅危惧ⅠB類)4,26
 06294 *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)4
 06301 *Adenophora triphylla var. hakusanensis*(ハクサンシャジン(タカネツリガネニンジン))(20-50、青、日本固有種、北海道から中部、亜高山から高山、礫地)38,76,95
 06304 *Adenophora triphylla var. japonica*(ツリガネニンジン)(50-100、青)24
 06304-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]3
 06306 *Adenophora triphylla var. japonica f. canescens*(シラゲシャジン)(40-90、青、全体に白毛が密生)26,84
 06309 *Adenophora triphylla var. japonica f. rotundifolia*(ハマシャジン)(40、淡青、ツリガネニンジンの海岸型、本州伊豆諸島)5

 10036 *Adonis ramosa*(= *amurensis*) '*Chichibubeni*'(フクジュソウ「秩父紅」)20、紅、園芸種[保湿種子、交換会まで冷蔵保管]41

 19420 *Aeginetia indica*(ナンバンギセル)(20、赤紫、北海道から沖縄、イネ科の他ミョウガなどにも寄生)2,3,48
 19420-2 *Aeginetia indica*(ナンバンギセル(口紅咲き))(20、白)10
 19420-4 *Aeginetia indica*(ナンバンギセル(赤花白軸))19
 19420-5 *Aeginetia indica*(ナンバンギセル(赤花赤軸))[軸の色は変化することがある]19
 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)42,95
 19612 *Agrimonia pilosa*(キンミズヒキ(黄金葉))14
 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)47
 19613-2 *Agrimonia pilosa var. japonica*(キンミズヒキ(斑入り))14
 19613-E *Agrimonia pilosa var. japonica*(キンミズヒキ)(30-50(地植)、15(鉢)、黄、北海道から九州)[屋久島由来]80
 09882-W *Aletris luteoviridis*(*Metanarthecium luteoviride*)((W)ノギラン)(15-30、白 林道脇、やや日照が少ない所、北海道から九州)[愛知県]3
 20450 *Allium (Caloscordum) inutile*(ステゴビル)(20、白、絶滅危惧Ⅱ類)73
 20450-1 *Allium (Caloscordum) inutile*(ステゴビル(薄いピンク花))(20、薄ピンク、絶滅危惧Ⅱ類)41
 20591 *Allium sp.*(スズフリラッキョウ)(10-20、ピンク、イトラッキョウに似るが正確な情報なし)42
 20599 *Allium tanguticum*(アリウム タングチクム)(20、青紫、中国南西部)84
 20600 *Allium thunbergii*(ヤマラッキョウ)(30-50、赤紫、福島から沖縄)42,76
 20603 *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)24,87
 20613 *Allium virgunculae*(イトラッキョウ)(10-20、ピンク、平戸島のみ産す)3
 15070-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]3
 09745 *Amsonia elliptica*(チヨウジソウ)(30-50、青紫)4,9,11,26,39

- 12465 *Androsace septentrionalis*(アンドロサケ セプトントリオナリス)(10-20、白、1年草)26
- 12471 *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)1
- 12471s *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)[春の交換会より]74
- 10061 *Anemone (Pulsatilla) alpina sulphrea*(アルプス黄花オキナグサ)(10-20、黄)95
- 10072 *Anemone (Pulsatilla) cernua*(オキナグサ)(30-50、暗赤紫、本州・四国・九州)9
- 10072-E *Anemone (Pulsatilla) cernua*(オキナグサ(新潟県中越由来))(30-50、暗赤紫)75
- 10076s *Anemone (Pulsatilla) dahurica*(マンシュウオキナグサ)(25-40、明るい藤色、東アジア、シベリア)[春の交換会から]4,84
- 10155 *Anemone baldensis*(アネモネ バルデンシス)(10、白、ヨーロッパアルプスとユーゴスラビアの山地、日当たりのよい岩礫地、)20
- 10233 *Anemone sylvestris*(アネモネ シルベシトリス→バイカイチゲ)(20-40、白、ヨーロッパからシベリア)8
- 10260-1 *Anemonella thalictroides*(バイカカラマツ(濃色、大輪))(10、濃桃)10
- 10270 *Anemonopsis macrophylla*(レンゲショウマ)(40-60、白、僅かに桃)4,9,11,21,37,78,84,89,95
- 10270-2 *Anemonopsis macrophylla*(レンゲショウマ(青軸))(40-60、白?、)[白花]21
- 10270-3 *Anemonopsis macrophylla*(レンゲショウマ(白花))(40-60、白?、)84
- 10270-4 *Anemonopsis macrophylla*(レンゲショウマ(泥軸、白花))(40-60、白、茶褐色の茎)21
- 10270-5 *Anemonopsis macrophylla*(レンゲショウマ(八重咲き))(40-60、白、僅かに桃、ほぼ二重)4,21,26
- 10270-7 *Anemonopsis macrophylla*(レンゲショウマ(紫玉、俗称?))(八重咲き、花卉先端濃紫)21
- 16141-W *Angelica decursiva*((W)ノダケ)(80-150、暗紫、関東以西九州)[埼玉県]73
- 01601 *Anomatheca divaricata*(アノマテカ ディバリカタ)(=ラペイロウシア(Lapeirousia)アヤメ科)38
- 01602 *Anomatheca grandiflora*(アノマテカ グランデフローラ)(10-15、赤、*Freesia grandiflora*ともいう)38
- 22505 *Apios fortunei*(ホドイモ)(ツル、白緑、日当たりの良い林縁、北海道から九州、地下の塊茎は食用になる)41
- 10280 *Aquilegia alpina*(アクイレギア アルピナ)(15-30、紫、アルプス)38
- 10293 *Aquilegia buergeriana*(ヤマオダマキ)(30-50、海老茶・黄、北海道から九州、草地、林縁)10,15,45
- 10293-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]84
- 10296 *Aquilegia buergeriana* f. *flavescens*(キバナノヤマオダマキ)(30-60、黄、日本固有種、北海道から九州)9,15,38,79
- 10296-W *Aquilegia buergeriana* f. *flavescens*((W)キバナノヤマオダマキ)(30-60、黄、日本固有種、北海道から九州)[長野県]81
- 10298 *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)13,75
- 10307 *Aquilegia canadensis*(カナダオダマキ)(20-40、赤や黄)2,10,39,71
- 10308 *Aquilegia canadensis* 'Corbett'(カナダオダマキ「コルベット」(黄花カナダオダマキ))(黄)10,73
- 10331 *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)38
- 10331s *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)[春の交換会より]74
- 10337 *Aquilegia flabellata*(オダマキ)42
- 10350 *Aquilegia flabellata* var. *pumila*(ミヤマオダマキ)(10-20、紫、葉が3全分裂する。オダマキは完全に分裂しない)39,42,48,
- 10359 *Aquilegia flabellata* var. *pumila* white fl.(ミヤマオダマキ(白))39
- 10361 *Aquilegia flabellata* var. *pumila*(*Aquilegia* sp.)(チシマルリオダマキ)(ミヤマオダマキよりやや矮性、花の色は濃い)26
- 10410s *Aquilegia saximontana*(アクイレギア サキシモンタナ)(5-10、紫)[春の交換会より]6
- 10419 *Aquilegia semiaquilegia*(アクイレギア セミアクイレギア(シズノオダマキ))(白紫、日当たりのよい石混じりの斜面、樺太)[極少量、取り蒔きテストで発芽確認]70
- 10430 *Aquilegia* sp.(ハヤチネオダマキ(園芸名))31
- 10438 *Aquilegia viridiflora*(クロバナオダマキ)(30、暗黒紫)1,10
- 10441 *Aquilegia vulgaris*(アクイレギア プルガリス)(10-20、濃紫、リップは白)10
- 00941 *Arabis caerulea*(アラビス カエルレア)(5-10、白、ヨーロッパアルプス)84
- 00953s *Arabis flagellosa*(スズシロソウ)(10-20、白、近畿以西から琉球まで)(春の交換会より)73
- 00957 *Arabis glabra* (NET)(ハタザオ)(50、白、二年草稀に多年草、北海道から九州)3
- 00965s *Arabis lyrata* ssp. *kamtschatica*(ミヤマハタザオ)(10-30、白、北海道、本州(中部地方))(春の交換会より)73
- 00981 *Arabis* sp.(ダイセンハタザオ)(15-20、白)73
- 04413 *Aralia cordata*(ウド)(100-150、白、北海道から九州)9
- 12491-1 *Ardisia crenata*(マンリョウ(斑入り))34
- 12502 *Ardisia mamillata*(ピロードヤブコウジ)(葉がピロード状、赤実、耐寒性弱い、中国南部)19,42
- 18055 *Arenaria katoana*(カトウハコベ)(10-15、白、東北から北海道、高山帯、蛇紋岩地域、絶滅危惧II類)26

- 13143-W *Arisaema amurense* ssp. *robustum*((W)ヒロハテンナンショウ)(50、茶、山地、中部以北北海道)[保湿種子][長野県]84
- 13160-B *Arisaema fargesii*(アリスエマ ファゲンシー(小球))(40-50、耐寒性は強くない、ヒマラヤ、モモイロテンナンショウに似る)70
- 13169 *Arisaema heterocephalum* ssp. *okinawaense*(オキナワテンナンショウ)(特定国内希少種、絶滅危惧ⅠA類)75
- 13170-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)19,75
- 13171-B *Arisaema inaense*(イナヒロハテンナンショウ)(15-25、固有種、長野岐阜の一部、特定国内希少種、絶滅危惧ⅠA類)[交換会注:提供者自身が特定事業者の認可を受けています]86
- 13175-W *Arisaema iyoanum*か*Arisaema iyoanum* ssp. *Nakaianum*((W)テンナンショウ不明種)[オモゴウテンナンショウかシコクテンナンショウのどちらか][愛媛県]34
- 13179-B1 *Arisaema kiushianum*(ヒメウラシマソウ(小球))(20、黒紫(白筋)、山口九州)19,70
- 13179-3B *Arisaema kiushianum*(ヒメウラシマソウ(亀甲葉)(小球))70,86
- 13180-B2 *Arisaema kiushianum* x *thunbergii* ssp. *urashima*(ヒメウラシマソウ♀×ウラシマソウ素心(小球))(F-1のセルフ、F2))75
- 13201-E *Arisaema peninsulae*(コウライテンナンショウ(葉模様、美種))(80、緑、広義のマムシグサに含める見解もある)[中越由来]75
- 13203 *Arisaema ringens*(ムサシアブミ)(40、関東以西、四国九州)11,71
- 13203-3 *Arisaema ringens*(ムサシアブミ(二頭竜))(40、関東以西、四国九州)18,34
- 13209 *Arisaema serratum*(マムシグサ)(50-100、緑、北海道から九州)11
- 13209-W *Arisaema serratum*((W)マムシグサ)(50-100、緑、北海道から九州)[長野県]9
- 13209-W1 *Arisaema serratum*((W)マムシグサ)(50-100、緑、北海道から九州)[愛知県]3
- 13220-B1 *Arisaema thunbergii* ssp. *urashima* 'Green form'(ウラシマソウ(素心)(小球))(40、緑)70,75
- 13226-W *Arisaema tosaense*((W)アオテンナンショウ)(20-130、薄緑、山地・林床・溪谷)[愛媛県]34
- 02451 *Armeria armeria* ssp. *arctica*(チシマハマカンザシ)(10-20、白、赤、北千島)26
- 04536 *Asarum caulescens*(フタバアオイ)(淡紫(萼の色)、日本固有種(福島以南~九州)、暗い林床に生える)[保湿種子]3
- 07160 *Aster sohayakiensis*(ホンバナノギク)(30-60、白、固有種、紀伊半島、絶滅危惧Ⅱ類)[少量]95
- 25138 *Astilbe microphylla*(チダケサシ)(100花茎、白、本州から九州)3
- 25145 *Astilbe simplicifolia*(ヒトツバシヨウマ)(10-30、白、神奈川静岡)33
- 25147 *Astilbe taquetii*(タンナチダケサシ)(20-30、白、朝鮮半島原産)20
- 22543 *Astragalus sachalinensis*(シュミットソウ)(ピンク、樺太)95
- 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))[白花の交雑種]14
- 07186 *Atractylodes japonica*(オケラ)(70、白、若菜は山菜になる。本州から九州)95
- 01632 *Babiana stricta*(バビアナ ストリクタ)(10-30、紫、南アフリカ、USDAゾーン8-10)1
- 21110 *Bassia scoparia*(ホウキギ)(コキア、一年草)11
- 14911-B *Begonia grandis*(シュウカイドウ(ムカゴ))(70、赤、耐寒性ある、野生化している、中国大陸、マレー半島)89
- 23730 *Benthamidia japonica*(ヤマボウシ)(500-1000、落葉小高木、薄黄、本州から九州)[保湿種子]3
- 24425 *Berberis amurensis* var. *japonica*(ヒロハノヘビノボラズ)(100-300、黄、赤実、北海道から九州)16
- 26764 *Bletilla striata*(シラン)(30-40、紫、最も丈夫な野生ランの一つ) 3
- 26764-1 *Bletilla striata*(シラン(紫式部))93
- 26766 *Bletilla striata* pink fl.(シラン(ピンク))(40、)93
- 26767 *Bletilla striata* var. *coerulea*(シラン(ブルー))93
- 23590-1 *Boenninghausenia japonica*(マツカゼソウ(斑入り))(40、白、宮城以南から九州)14
- 23590-W *Boenninghausenia japonica*((W)マツカゼソウ)(40、白、宮城以南から九州)[愛知県]3
- 16233 *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)73,78
- 26837 *Calanthe striata*(キエビネ)(絶滅危惧ⅠB類)47
- 09908s *Calceolaria* sp.(カルケオラリア類)(黄)(春の交換会より)2
- 05560 *Caldesia parnassiifolia*(マルバオモダカ)(白、水生植物、絶滅危惧Ⅱ類)41
- 10482 *Callianthemum hondoense*(キタダケソウ)(10-15、白、南アルプス北岳固有、特定国内希少種)26
- 13493 *Callicarpa dichotoma*(コムラサキ)(50-200、紫実、葉柄と花柄の位置がわずらずれている)3
- 28345 *Calycanthus floridus* var. *glaucus*(クロバナロウバイ)(落葉低木、暗紫、北アメリカ東部原産)14
- 17491 *Camellia japonica* 'Tama-no-ura'(ツバキ「玉之浦」)(赤に白のふちのある花卉、ヤブツバキの突然変異種、昭和21年、長崎玉之浦町で発見)2

- 06350 *Campanula barbata*(カンパヌラ バルバタ)(30花茎、薄い青、「ミヤマツリガネソウ」とも呼ばれる。ヨーロッパアルプスから、カルパチア山脈)26
- 06437 *Campanula lasiocarpa* (イワギキョウ)(5-15、青、花に繊毛あり(チシマギキョウにはない)、北海道から中部、高山帯)26
- 06489 *Campanula punctata*(ホタルブクロ)(50、紫)3,9
- 06489-3 *Campanula punctata*(ホタルブクロ(赤))15
- 06490 *Campanula punctata* f. *albiflora*(ホタルブクロ(白))(-80、白)3
- 06494 *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)3,15
- 06494-2 *Campanula punctata* var. *hondoensis*(ヤマホタルブクロ(濃色))(濃いピンク)3
- 06495 *Campanula punctata* var. *kurokawae*(イシダテホタルブクロ)(20、灰淡赤、石灰岩地帯、徳島石立山)4
- 06497 *Campanula punctata* var. *microdonta*(シマホタルブクロ)(30、白、伊豆諸島に多産、海岸に近い斜面、岩場)30
- 06505 *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)10,71,95
- 07325 *Campuloclinium macrocephalum*(ポンポンアザミ)(30-130、ピンク、帰化種、愛知県では栽培を規制している、南アメリカ)11
- 01055-1 *Capsella bursa-pastoris*(ナズナ(薄いピンク花))(10-50、薄いピンク、越年草、別名ペンペン草、春の七草の1種)[鈴鹿山系]14
- 00680-W *Cardiandra alternifolia*((W)クサアジサイ)(30、桃、本州(宮城県以南)、四国、九州)[愛知県]3
- 25841-1 *Cardiocrinum cordatum*(ウバユリ(紅花選抜種))19,87,92
- 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)[長野県]95
- 25841-W1 *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)[愛知県]3
- 25842-W *Cardiocrinum cordatum* var. *glehnii*((W)オオウバユリ)(150-200、白、北海道から中部)[北海道]26
- 24080 *Cardiospermum halicacabum*(フウセンカズラ)(ツル、白、一年草)3,47
- 05741 *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)38
- 05797 *Carex grayi*(イガグリスゲ)(湿生植物、北アメリカ東部原産)13,38
- 05858 *Carex michauxiana* var. *asiatica*(ミタケスゲ)(標高の高い高層湿原)26
- 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)3,15,25,42,78,84
- 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、)88,95
- 14202 *Caryopteris divaricata* pink(カリガネソウ(桃))(30-100、桃)5,95
- 14204 *Caryopteris incana*(ダンギク)(70-80、白、青、紫、絶滅危惧Ⅱ類)3,13,24,30
- 14204-1 *Caryopteris incana*(ダンギク(ピンク))(70-80、ピンク)3
- 00665 *Celtis jessoensis*(エゾエノキ)(落葉高木、20-30m、北海道から九州)41
- 27930 *Centaurium 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)10
- 22640 *Cercis chinensis*(ハナズオウ(ハナスオウ))(300、紅、中国原産)3
- 19653 *Chaenomeles speciosa* 'Chojubai' (チョウジュバイ(長寿梅))(20、赤、ボケの矮性種、四季咲き)38
- 16250 *Chamaele decumbens*(セントウソウ)(10-25、白、林内林縁、北海道から九州)48
- 02880 *Chasmanthium latifolium*(ワイルドオーツ(通称)(カスマンチウム ラチフォリウム))(70、宿根草、北アメリカ原産)47
- 22150 *Cheilanthes argentea*(ヒメウラジロ)(胞子、ワラビ科で記載されることもある)5
- 14221 *Chelonopsis moschata*(ジャコウソウ)(60-100、赤紫、北海道から九州)11
- 28351 *Chimonanthus praecox* 'Mangetsu' (マンゲツロウバイ(ロウバイの園芸種))(落葉低木、黄、花の中心に紫褐色の輪)14
- 14920 *Chionographis hisauchiana* subsp. *hisauchiana*(アズマシライトソウ)(30-35、白、関東、絶滅危惧Ⅱ類)75
- 14921-1 *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)5,31
- 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]3
- 14926 *Chionographis* sp.(サイシュウトウシライトソウ(通称))(10-20、白)7,48
- 16500 *Chloranthus fortunei*(キピヒトリシズカ)(白、花は糸状、岡山香川九州北部、絶滅危惧Ⅱ類)[乾燥種子]15
- 16503 *Chloranthus serratus*(フタリシズカ)(30-50、白、実は深い緑に熟する。(水分多い)北海道から九州)[保湿種子]3
- 09308 *Chlorophytum comosum*(オリヅルラン)(10-20、白、ランナーを出して増える)37
- 07552-W *Cirsium japonicum*((W)ノアザミ)(50-100、赤紫、本州九州)[長野県]9
- 07630 *Cirsium yezoense*(サワアザミ)(80-200、赤紫、日本海側の地域に分布)41

- 00460s *Clarkia breweri*(クラークア ブリュアリー(カリフォルニア フェアリー フェーン))(10-20、ピンク、秋まき越年草(日本)、カリフォルニア固有種)[春の交換会より]72
- 10511 *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)26
- 10511-3 *Clematis alpina* ssp. *ochotensis* var. *ochotensis*(エゾミヤマハンショウヅル)(つる性低木、濃紅紫、北海道)26
- 10536 *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)95
- 10579 *Clematis patens*(カザグルマ)(ツル性、薄い紫、秋田から九州)4,33,95
- 10580 *Clematis patens* white fl.(カザグルマ(白))(ツル性、白、秋田から九州)78
- 10602 *Clematis terniflora*(センニンソウ)(ツル、白、山野、北海道から九州)9
- 22695 *Clitoria ternatea*(クリトリア(チョウマメ))(ツル、青紫、熱帯性)2,3,11
- 17422-W *Cocculus trilobus*((W)アオツヅラフジ)(300以上、薄黄〜白、白実から変化青紫実、有毒、北海道から沖縄)[埼玉県]73
- 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効薬)31
- 06601-2 *Codonopsis lanceolata*(ツルニンジン(素心)) [準素心、口紅花、山形県由来] 41
- 06602 *Codonopsis lanceolata* f. *emaculata*(ミドリツルニンジン)(ツル、白、ツルニンジンの素心タイプ)91
- 06617 *Codonopsis ussuriensis*(バアソブ)(釣鐘花(全体に白、花冠の内側上部は紫色) つる性、絶滅危惧II類)41
- 06617-W *Codonopsis ussuriensis*((W)バアソブ)(釣鐘花(全体に白、花冠の内側上部は紫色) つる性、絶滅危惧II類)[長野県]78
- 02960 *Coix lachryma-jobi*(ジュズダマ)(100、一年草、熱帯アジア原産)3
- 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。)3,5
- 17549 *Commelina communis* variegated leaf(ツククサ(斑入、))(60、)36
- 17552 *Commelina communis* white fringe fl.(メガネツククサ (流通名))(白の覆輪)2
- 17555 *Commelina erecta*(ツククサ エレクタ)(30-50、水色、花びらは大きめ、多年草、アメリカ東南部〜中南部)2
- 04270 *Conandron ramondioides*(イワタバコ)(10-30、赤紫(花色に変異多い)、本州(福島以南)、四国、九州)78
- 04270-W *Conandron ramondioides*((W)イワタバコ)(15-30、青紫、本州(福島以南)、四国、九州)[愛知県]3
- 09315 *Convallaria keiskei*(スズラン)(20-30、白、本州中部以北から北海道)42
- 09315-W *Convallaria keiskei*((W)スズラン)(20、白、本州中部以北から北海道)[保湿度種子][群馬県]85
- 10622 *Coptis japonica* var. *major*(コセリバオウレン)(10-30、白、3回3出複葉、本州太平洋側)13
- 10625 *Coptis quinquefolia*(パイカオウレン)(15、白)43
- 00025 *Corchoropsis tomentosa*(カラスノゴマ)(40、黄、1年草)25,78
- 00031 *Corchorus olitorius*(タイワンツナソ(アラビア名モロヘイヤ))(野菜)14
- 23753-W *Cornus* (*Benthamia*) *macrophylla*((W)クマノミズキ)(落葉高木、白、本州から九州、丘陵地)[山口県]11
- 23755 *Cornus* (*Benthamia*) *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)3
- 11552 *Corydalis decumbens*(ジロポウエンゴサク)(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)12
- 11577s *Corydalis pallida* var. *tenuis*(ミヤマキケマン)(20-50、黄、低山地にも分布、近畿以東)[春の交換会より]71
- 23545 *Corylopsis spicata*(トサミズキ)(落葉低木、薄黄)3
- 19681 *Crataegus cuneata*(サンザシ)(200、落葉低木、白花、赤実、中国中部)[果皮剥ぎ保湿種子]95
- 22722 *Crotalaria sessiliflora*(タヌキマメ)(40、青、一年草、本州から沖縄)5,20,25,27,32,45
- 20960 *Cunninghamia lanceolata*(コウヨウザン)(樹高30m以上、常緑針葉樹、非常に成長が早い、中国南部)41
- 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)48
- 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)48
- 12567s *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)[春の交換会より]5
- 12570 *Cyclamen hederifolium* 'Album'(シクラメン ヘデリフォリウム(白))95
- 12596 *Cyclamen intaminatum*(シクラメン インタミナツム)(花は小さい灰白色。葉はC.coumに似る。)[暗発芽、30-40°Cお湯に中性洗剤一滴添加に48時間浸漬後播種のこと]72
- 12605s *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)[春の交換会から]95
- 12605-1s *Cyclamen persicum*(シクラメン ペルシカム(銀葉、園芸種))(ピンク、春咲き、要霜除け、)[春の交換会から、少量]95
- 12608s *Cyclamen persicum* white fl.(シクラメン ペルシカム(白))(白花、春咲き、要霜除け、原種)[春の交換会から]95
- 26974 *Cymbidium floribundum*(キンリョウヘン)(20-30、黄緑、ニホンミツバチを引き寄せる、中国原産)2
- 02970 *Cymbopogon tortilis* var. *goeringii*(オガルカヤ)(100、本州〜沖縄、山地)42
- 09761 *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)14,31,48
- 09774 *Cynanchum japonicum*(イヨカズラ)(30-60、白、日本台湾朝鮮中国)20
- 09792 *Cynanchum paniculatum*(スズサイコ)(100、直立する、緑、茶、山地、北海道から九州)5
- 09778 *Cynanchum* (*Vincetoxicum*) *katoi*(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)1,20,46,48

- 06013 *Cyperus brevifolius* subsp. *leirolepis*(ヒメクグ)(10-20、多年草、湿地、北海道から九州)71
- 20640 *Cyrtanthus brachyscyphus*(キルトンツス プラキスキフス)(30、輝赤)1
- 20642 *Cyrtanthus mackenii*(キルトンツス マッケニイ)(30、白)1
- 27040 *Dactylorhiza aristata*(ハクサンチドリ)(10-40、赤紫、中部以北北海道高山帯)26
- 22770 *Desmodium oldhamii*(フジカンゾウ)(50-150、赤、本州から九州)11,41
- 00700-W *Deutzia crenata*((W)ウツギ)(200-400、白、落葉低木、北海道南部から九州)[長野県]9
- 00700-W1 *Deutzia crenata*((W)ウツギ)(200-400、白、落葉低木、北海道南部から九州)[愛知県]3
- 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)3,20,76
- 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)82
- 18194 *Dianthus kiusianus white fl.*(ヒメハマナデシコ(白))(15-30、白)15
- 18215 *Dianthus pavonius*(ディアンツス パボニウス)(10-25、ピンク、アルプスからピレネー)26
- 18232 *Dianthus shinanensis*(シナノナデシコ)(20、赤紫、本州中部、荒地)27,74,83
- 18246 *Dianthus superbus* (エゾカワラナデシコ)(30-50、ピンク、苞は2対、萼片の長さは2-3でカワラナデシコより短い、本州以北)26,29
- 18250 *Dianthus superbus var. amoenus white fl.*(クモイナデシコ(白))(10-20、白、タカネナデシコの変種)87
- 18251 *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、本州から九州沖縄)39,42,90
- 18251-7 *Dianthus superbus var. longicalycinus*(カワラナデシコ(白、赤、桃混合))3,74
- 18251-W *Dianthus superbus var. longicalycinus*((W)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、本州から九州沖縄)[長野県]84
- 18252 *Dianthus superbus var. longicalycinus* × *Dianthus isensis* (カワライセナデシコ(カワラナデシコ × イセナデシコ))38
- 18255 *Dianthus superbus var. longicalycinus white fl.*(カワラナデシコ(白))(20-50、白)39
- 18258 *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)83
- 18275 *Dianthus x isensis*(イセナデシコ)(ピンク(花卉が細裂して垂れ下がる)、セキチクとサツマナデシコの交配選抜種)[赤白混合]26
- 07780 *Diaspananthus uniflorus*(クサヤツデ(ヨシノソウ))(40-110、紫、ヤツデのような大きな葉、日本特産)78
- 11630 *Dicentra spectabilis*(ケマンソウ)(別名タイツリソウ、薄ピンク、中国朝鮮)39
- 11631 *Dicentra spectabilis 'alba'*(ケマンソウ(白))(白)39
- 04937 *Digitalis grandiflora 'Carillion'*(矮性黄花ジギタリス「カリヨン」)(20-40、黄白)38
- 03078-1 *Digitaria radicata*(コメヒシバ(斑入り))(20-30、本州から沖縄)[虎斑]14
- 25026-B2 *Dioscorea japonica*(ヤマノイモ(斑入葉)(ムカゴ))(ツル)19
- 25026-W *Dioscorea japonica*((W)ヤマノイモ)(ツル、雌雄異株、北海道南西部から九州)[愛知県]3
- 04775 *Diplocyclos palmatus*(オキナワズメウリ)((毒瓜)有毒)14
- 02580 *Disporum lutescens*(キバナチゴユリ)(黄、紀伊半島四国九州、落葉樹林下)31
- 02581 *Disporum sessile*(ホウチャクソウ)(30-60、白薄緑、北海道から奄美諸島)[果皮剥ぎ保湿種子]95
- 01176s *Draba igarashii*(シリベシナズナ(通称キリギシナズナ))(10-20、白、特定国内希少種、絶滅危惧ⅠA類)[春の交換会より]74,95
- 01182s *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]84
- 01215 *Draba sakurarii*(トガクシナズナ)(10、白、本州中部、絶滅危惧ⅠB類)14
- 01218 *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)14
- 01218s *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)[春の交換会より]74,84
- 01238 *Draba verna*(ヒメナズナ)(20-25花径、白、ヨーロッパ、帰化植物)10
- 24563-W *Drosera rotundifolia*((W)モウセンゴケ)(2、白、高山寒地、北海道から九州)[群馬県]85
- 24566 *Drosera tokaiensis*(トウカイコモウセンゴケ)(5以下、赤(花柄は10-20)、冬季も赤い葉、東海地方から近畿地方)7
- 24566-W *Drosera tokaiensis*((W)トウカイコモウセンゴケ)(5以下、赤(花柄は10-20)、冬季も赤い葉、東海地方から近畿地方)[愛知県]3
- 07841 *Echinops ritro*(ルリタマアザミ)(60、青花、欧州原産)39
- 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)48
- 14305 *Elsholtzia argi-nipponica*(フトボナギナタコウジュ)(30-80、薄紫、一年草、日本固有種、福島以西)84
- 14306 *Elsholtzia ciliata*(ナギナタコウジュ)(80、淡紫、一年草、北海道から九州)11
- 07862 *Emilia sonchifolia* (ウスベニニガナ)(30、ピンク)30

- 00503-1 *Epilobium latifolium*(ヒメヤナギラン(細葉タイプ))(30、赤)26
- 00509 *Epilobium pyrricholophum*(アカバナ)(15-90、紅紫、北海道から九州)5
- 27149-3 *Epipactis thunbergii*(ヤクシマカキラン(小型種))(20-30、黄、屋久島)34
- 27151 *Epipactis thunbergii* f. *subconformis*(イソマカキラン)(30、茶、カキランの六弁花、湿地の野生ラン)34,75
- 10744 *Eranthis pinnatifida*(セツブンソウ)(5-15、白、関東以西本州、主に太平洋側)[保湿種子]41
- 07929 *Erigeron thunbergii* subsp. *glabratus* f. *haruoi*(ユウバリアズマギク)(夕張岳、蛇紋岩岩地)95
- 04955 *Erinus alpinus*(イワカラクサ)(5-20、赤紫、ヨーロッパ原産)48
- 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)[交換会で精製済み]7,18,48
- 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)[交換会で精製済み]3,48
- 18772 *Euonymus alatus*(ニシキギ)(200-300、薄緑、落葉低木、赤実、北海道から九州)3
- 18776 *Euonymus alatus* f. *stiatius*(コマユミ)(100-300、薄緑、落葉低木、赤実、北海道から九州)3,33
- 18790 *Euonymus hamiltonianus*(アメリカマユミ(別名イガグリマユミ))(100-300、落葉低木、耐寒性あり、北アメリカ)20
- 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)3,28,38
- 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)37
- 07952-W *Eupatorium chinense* var. *oppositifolium*((W)ヒヨドリバナ)(100-200、日本各地)[山口県]11
- 07960 *Eupatorium lindleyanum* var. *yasushii*(ハマサワヒヨドリ)(20、白-薄紫、絶滅危惧Ⅱ類)73
- 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)3,11
- 17708 *Euphorbia lathyris*(ホルトソウ)(緑黄、1-2年草、ヨーロッパ原産)5
- 23867 *Eustellaris stellata*(ミズネコノオ)(10-50、白淡紫、一年草、湿生植物)84
- 16571-1 *Fagopyrum esculentum*(ソバ(赤))45
- 19740 *Filipendula auriculata*(コシジシモツケソウ)(30-100、ピンク、日本海側(富山長野新潟山形)他)33
- 01790 *Freesia laxa*(ヒメヒオウギ(フリーシア ラクサ、旧アノマテカ ラクサ))(10-15、中央部赤、半耐寒性、南アフリカ)3,45
- 01790s *Freesia laxa*(ヒメヒオウギ(フリーシア ラクサ、旧アノマテカ ラクサ))(10-15、中央部赤、半耐寒性、南アフリカ)[春の交換会より]7
- 01790-1 *Freesia laxa*(ヒメヒオウギ(フリーシア ラクサ、旧アノマテカ ラクサ)(色混合))(10-15、半耐寒性、南アフリカ)10
- 01791s *Freesia laxa* alba(ヒメヒオウギ白(フリーシア ラクサ アルバ(旧アノマテカ ラクサ アルバ)))(10-15、白、半耐寒性、南アフリカ)[春の交換会より]7
- 01792 *Freesia laxa* red(ヒメヒオウギ赤(フリーシア ラクサ レッド(旧アノマテカ ラクサ レッド)))(10-15、赤、半耐寒性、南アフリカ)3
- 01795 *Freesia* x *muirii*(フリーシア ムイリー)(白(黄スポット)、10-20、半耐寒性)1
- 25920s *Fritillaria acmopetala*(フリチラリア アクモベタラ)(30-70、花外部/灰色、内部/黄)[春の交換会より]75
- 25979 *Fritillaria japonica*(ミノコバイモ)(10-20、淡茶、花は広い釣鐘型、美濃~近畿岡山、絶滅危惧Ⅱ類)[保湿種子、交換会まで冷蔵保管]41
- 25996s *Fritillaria meleagris* unicolor alba(フリチラリア メレアグリス ウニコロル アルバ)[春の交換会より]75
- 00286 *Gardenia jasminoides*(クチナシ)(100-300、常緑低木、白、静岡以西)3
- 17034 *Gaultheria miqueliana*(シラタモノキ)(10-30、白実、小低木、中部以北、亜高山帯、草地)26
- 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)[山梨県]77
- 28037 *Gentiana makinoi*(オヤマリンドウ)(30-60、青紫、東南北部から近畿四国)26
- 28079 *Gentiana scabra* var. *buergeri*(リンドウ(ササリンドウ))(20-100、青紫、本州から九州)91,95
- 28088 *Gentiana sikokiana*(アサマリンドウ)(20、青、紀伊半島南部、中国、四国、九州)95
- 28088-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)[愛媛県]34
- 28095 *Gentiana squarrosa* white fl.(コケリンドウ(白花))(3-10、白、2年草)26
- 28115-W *Gentiana triflora* var. *japonica*((W)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)[山形県]41
- 21314 *Geranium erianthum*(チシマフウロ)(薄い青紫、本州北部から北海道)84
- 21316-W *Geranium erianthum* f. *pallescens*((W)トカチフウロ)(20-50、淡青紫、チシマフウロの変種)[北海道]84
- 21345 *Geranium nepalense* var. *thunbergii*(ゲンノショウコ(赤))(30-50、赤、北海道から沖縄)3
- 21345-1 *Geranium nepalense* var. *thunbergii*(ゲンノショウコ(白))(30-50、白、北海道から沖縄)3,27
- 21345-2 *Geranium nepalense* var. *thunbergii*(ゲンノショウコ(絞り咲き))(30-50、赤白、北海道から沖縄)5
- 21345-3W *Geranium nepalense* var. *thunbergii*((W)ゲンノショウコ(混合))(30-50、赤白、北海道から沖縄)[長野県]9
- 21382 *Geranium robertianum*(ヒメフウロ)(赤紫、一年草もしくは越年草)73
- 21386 *Geranium sanguineum*(アケボノフウロ(ゲラニウム サンギネウム))(20-50、桃、ヨーロッパ、トルコ、コーカサス原産)71
- 21410 *Geranium soboliferum*(アサマフウロ)(30-50、赤紫濃い、茎直立する)4,9

- 19770 *Geum aleppicum*(オオダイコンソウ)(30、黄、中部以北北海道、山地)3
- 19782-1 *Geum japonicum*(ダイコンソウ(斑入り))(30-50、濃黄、花径3)80
- 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)26
- 19820 *Gillenia stipulata*(ホソバミツバシモツケ)(60-100、白、ミツバシモツケより葉が細い、北アメリカ原産)26
- 10750 *Glaucidium palmatum*(シラネアオイ)(40、淡赤紫、亜高山から高山帯、中部以北北海道)4,78,84,95
- 10753 *Glaucidium palmatum* var. *leucanthum*(シラネアオイ(白))(40、白、亜高山から高山帯、中部以北北海道)26,84
- 10753-W *Glaucidium palmatum* var. *leucanthum*((W)シラネアオイ(白))(40、白、亜高山から高山帯、中部以北北海道)[新潟県]77
- 27236-W *Goodyera schlechtendaliana*((W)ミヤマウズラ)(10-30花茎、薄いピンク、冷温帯から亜熱帯の林下)[山形県]41
- 00035 *Gossypium arboreum*(ワタ)(70、)7
- 00036 *Gossypium* ssp.(チャワタ)(キツネ色の綿毛 黄色)19
- 12026 *Gratiola japonica*(オオアブノメ)(10-25、白、湿地、一年草、本州から九州、絶滅危惧Ⅱ類)41
- 27245 *Gymnadenia camtschatica*(ノビネチドリ)30-60、淡紅紫、中部以北北海道)28
- 27247-W *Gymnadenia cucullata*((W)ミヤマモジズリ)(10-20、薄いピンク、中部地方以北、四国、樹林帯)[長野県]84
- 18294-1 *Gypsophila repens*(八重咲きヒメカスミソウ)(10-15、白、ヨーロッパ、地中海沿岸)26
- 20670 *Habranthus andersonii*(ハブランツス アンダーソニー)(15-25、橙)47,73,79
- 28180-W *Halenia corniculata*((W)ハナイカリ)(20-60、緑(萼)、一年草もしくは越年草、北海道から九州)[長野県]33
- 14942-1 *Helonias* (*Heloniopsis*) *orientalis*(シヨウジョウウバカマ(♀シロバナx♂タマスダレ))(10-20、北海道から九州)[保湿種子、交換会まで冷蔵保管]41
- 19241 *Helwingia japonica*(ハナイカダ)(100-200、白、黒実、雌雄異株、北海道南部から九州)9
- 15611 *Hemerocallis citrina* var. *vespertina*(ユウスゲ(キスゲ))(100-150、橙黄、本州から九州、山地の草原)15,31
- 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)95
- 01870 *Herbertia amoena*(チリアヤメ)(10、青紫、耐寒性は強くない、チリ、アルゼンチン)1,2,10,13,14,38,79
- 01889 *Hesperantha latifolia*(ヘスベランサ ラティフォリア)(20-30、桃)1
- 00051 *Hibiscus coccineus*(モミジアオイ)(100-200、真紅、北米原産)24
- 00053 *Hibiscus hamabo*(ハマボウ)(200-400、黄、木、実生4年で開花)93
- 00059 *Hibiscus mutabilis*(フヨウ)(150-300、ピンク、白)42
- 00060 *Hibiscus mutabilis* 'Versicolor'(スイフヨウ)(150-300、白他、フヨウより寒さに弱い)3
- 00063 *Hibiscus sabdariffa*(ローゼル)(100-200、クリームに暗赤、茎が赤、アフリカ西南部原産、ハーブティーの材料)3
- 00063-1 *Hibiscus sabdariffa*(白ローゼル)(100-200、クリーム、茎は赤くない、アフリカ西南部原産、ハーブティーの材料)3
- 08159 *Hieracium maeulatum*(ウズラバタンポポ)(20、黄、紫褐色の斑入り葉)3
- 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)73
- 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、交配種)3
- 03324 *Hordeum murinum*(ムギクサ)(20-50、一年草もしくは越年草、帰化植物、本州以南に分布)14
- 09326 *Hosta capitata*(カンザシギボウシ)(60(花茎)、青紫、白、イワギボウシに似る、長崎愛媛徳島三重)4
- 09326-1 *Hosta capitata*(カンザシギボウシ(素心))(60(花茎)、白、イワギボウシに似る、長崎愛媛徳島三重)34
- 09326-E *Hosta capitata*(イヤギボウシ(カンザシギボウシの徳島変異種))(40-50(花茎)、薄紫、カンザシギボウシの徳島地域タイプ)71
- 09332 *Hosta fluctuans* 'Sagae'(サガエギボウシ(通称)(クロナミギボウシ))[斑入りの出現はほぼない]42
- 09333 *Hosta gracillima*(ヒメイワギボウシ)(10-30、淡い紫、中心部濃い紫、近畿四国)4
- 09333-E *Hosta gracillima*(トサヤマギボウシ(ヒメイワギボウシの高知地域変種))(高知県の石灰岩地帯に自生)34
- 09333-W *Hosta gracillima*((W)ヒメイワギボウシ)(10-30、淡い紫、中心部濃い紫、近畿四国)[愛媛県]34
- 09335 *Hosta hypoleuca*(ウラジロギボウシ)(大型、白花多花性、葉裏は粉白、愛知県 希少種、絶滅危惧ⅠB類)41
- 09337 *Hosta kikutii* var. *caput-avis*(ウナズキギボウシ)(白、中型種、紀伊半島四国の一部)34
- 09339-2 *Hosta kikutii* var. *polyneuron*(スダレギボウシ(緑花))(30-60、緑、高知県和歌山県)34
- 09351 *Hosta longipes* var. *longipes*(イワギボウシ)(20、薄紫、中型種、東北から九州)3
- 09351-1 *Hosta longipes* var. *longipes*(イワギボウシ(濃色))(20、中型種、東北から九州)79
- 09351-W *Hosta longipes* var. *longipes*((W)イワギボウシ)(20、薄紫、中型種、東北から九州)[愛知県]3
- 09355-W *Hosta longissima* var. *brevifolia*((W)ミズギボウシ(別名ナガバミズギボウシ))(40-70、薄い紫、愛知以西四国九州)[愛知県]3
- 09358 *Hosta plantaginea*(マルバタマノカンザシ)(30-100、白、夜間開花、中国北部)19
- 09361 *Hosta pycnophylla*(セトウチギボウシ)(30、淡紫、山口東部、絶滅危惧ⅠB類)34

09376 Hosta sieboldii cv. Bunchoko(ブンチョウコウ(白覆輪)(流通名?))(コバギボウシの斑入り)48

09380 Hosta sieboldii f. lancifolia(コバギボウシ)(30-50、薄紫、本州から九州)3,95

09380-W Hosta sieboldii f. lancifolia((W)コバギボウシ)(30-50、薄紫、本州から九州)[長野県]9

09381 Hosta sieboldii f. lancifolia white fl.(コバギボウシ(白))(30-50、白)7,41

09406 Hosta venusta(オトメギボウシ)(5、淡桃、済州島)3,48,84

00751-6 Hydrangea serrata(ヤマアジサイ(園芸種、伊予の薄墨のセルフ))[交換会注:母種と同じ花が咲くとは限らない]23

00751-W Hydrangea serrata((W)ヤマアジサイ)(関東以西四国九州、千島台湾中国南部にも)[愛知県]3

17843 Hydrilla verticillata(クロモ)(水草、湖沼、川)41

21947 Hylotelephium sieboldii(ミセバヤ)(40、淡紅、絶滅危惧ⅠB類)3

21948 Hylotelephium sieboldii var. etyuense(エッチュウミセバヤ)(10-20、紅、富山県特産)[少量]95

21952 Hylotelephium tsugaruense(ツガルミセバヤ)(5-10、白、白神山地、絶滅危惧Ⅱ類)92

21955-W Hylotelephium viride((W)アオベンケイ)(20-50、淡黄緑、岩上樹上に生育、日本固有種、中部以西九州)[大分県]20

05440 Hypericum androsaemum(ヒペリクム アンドロサエムム(コボウズオトギリ(通称)))(30-100、黄、半落葉小低木、欧州、北米に広く分布)3

05443 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)75,86,95

05455 Hypericum erectum(オトギリソウ)(40、黄、北海道から九州、草地)3

05455-W Hypericum erectum((W)オトギリソウ)(40、黄、北海道から九州、草地)[山口県]11

05497 Hypericum samaniense(サマニオトギリ)(15-30、黄、アポイ岳)84

05507 Hypericum yojiroanum(ダイセツヒナオトギリ)(6、黄、大雪山(地熱のある所)、絶滅危惧Ⅱ類)74

08206 Hypochaeris crepidioides(エゾコウゾリナ)(30、黄、アポイ岳固有種、絶滅危惧ⅠB類)26

17594 Impatiens noli-tangere(キツリフネ)(40-80、黄、一年草、北海道から九州)3,11

17594-W Impatiens noli-tangere((W)キツリフネ)(40-80、黄、一年草、北海道から九州)[長野県]84

17598 Impatiens textori(ツリフネソウ)(50-80、赤紫、一年草、日本各地)3,5,11

17598-4 Impatiens textori(ツリフネソウ(赤))(50-80、赤、一年草、)11

17598-W Impatiens textori((W)ツリフネソウ)(50-80、赤紫、一年草、日本各地)[長野県]9

17599-1 Impatiens textori 'Alba'(ツリフネソウ(純白))(30、白)11

17599-2 Impatiens textori 'Alba'(ツリフネソウ(白花、紅紫斑点))(30、白)11

17599 Impatiens textori 'Alba'(ツリフネソウ(白))(30、白)14

17599-W Impatiens textori 'Alba'((W)ツリフネソウ(白))(30、白)[新潟県]77

17601 Impatiens textori f. pallescens(シロツリフネ)(50-80、白、一年草、北海道から九州)3,5

19022 Incarvillea delavayi(インカルビレア デラバイ)(30-50、濃いピンク、雲南省、亜高山の岩場や草原)26

22943 Indigofera pseudotinctoria(コマツナギ)(80-150、落葉小低木、赤)5

22944 Indigofera pseudotinctoria white fl.(コマツナギ(白))(80-150、落葉小低木、白)5

08225-W Inula japonica((W)オグルマ)(20-60、黄、湿地、北海道から九州)[長野県]9

21199 Ipomoea (Quamoclit) alba(ヨルガオ)(白、熱帯北アメリカ原産)24

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)11,77

21207 Ipomoea (Quamoclit) nil very short type(アサガオ(茎なし))(15、濃ピンク白縁)3

21208 Ipomoea (Quamoclit) pennata(ルコウソウ)(40-50、赤、耐寒性なし(1年草扱い)、熱帯アメリカ)24

21208-1 Ipomoea (Quamoclit) pennata(ルコウソウ(赤白混合))(40-50、赤白、耐寒性なし(1年草扱い)、熱帯アメリカ)40

21214 Ipomoea (Quamoclit) triloba(ホシアサガオ)(熱帯アメリカ原産、1年草、帰化植物)34

01910 Iris (Belamcanda) chinensis(ヒオウギ)(50-100、橙・赤点、耐寒性は比較的ある)35,40,41,76

01946 Iris ensata(イリス エンサタ(ハナショウブ))[園芸品種、白、薄紫]3

01946-1 Iris ensata(イリス エンサタ(ハナショウブ))[伊勢系]24

01948 Iris ensata var. spontanea(ノハナショウブ)(60-90、紫、耐寒性あり、北海道～九州、水辺湿原)38

01950 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)84

01964 Iris laevigata(カキツバタ)(50-80、青、紫、白他、水を好む)3

01995 Iris sanguinea(アヤメ)(50、青紫、日本全土、山野の草地)3,82

01997-W Iris setosa((W)ヒオウギアヤメ)(30-90、青紫、本州中部以北北海道、本州では高山の湿地、北海道では平地の湿地)[長野県]84

02025 Iris tectorum(イチハツ)(30-50、青紫、原産地は中国)3

14370 Isodon effusa(セキヤノアキチヨウジ)(30-90、青紫、関東中部)42
14370-1 Isodon effusa?(ベニバナセキヤノアキチヨウジ(仮称))42
14373 Isodon japonicus(ヒキオコシ)(30-70、薄い紫、北海道南西部から九州)3
14374 Isodon longitubs(アキチヨウジ)(60-90、青、長野以西)82,95
08235s Ixeridium yakuinsulare(コスギニガナ)(屋久島小杉谷、絶滅危惧Ⅱ類)(春の交換会より)73
06694 Jasione laevis(=Jasione perennis)(ヤシオネ ラエビス)(20-30、青紫、山地、ヨーロッパアルプス)26
24491 Jeffersonia dubia(タツタソウ)(20-25、淡い紫、早春に咲く、朝鮮半島原産)[乾燥種子]87
02400 Juncus wallichianus(ハリコウガイゼキショウ)(-50、低地の湿地、北海道から琉球)26
22420 Kadsura japonica(サネカズラ (ビナンカズラ))(ツル、木本、常緑、赤実、関東以西)11
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)4,11,84,95
15294 Knautia arvensis(クナウティア アルペンシス)(50-80、青紫)26
22965 Laburnum anagyroides(キングサリ)(500-700、黄、別名キンレイカ、ヨーロッパ南部原産)14
09438 Lachenalia (Polyxena) longituba(ポリキセナ ロングツバ)(-10、白、南アフリカ原産)1
09448 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。)1
09450s Lachenalia (Polyxena) reflexa(ラケナリア レフレクサ)(10-20、黄)[春の交換会から]95
02062 Lapeirousia jacquini(ラペイロウジア ヤククイニー)(10、紫、半耐寒性)1
02063 Lapeirousia oreogena(ラペイロウシア オレオゲナ)(-10、濃紫)1
22984 Lathyrus japonicus ssp. japnicus(ハマエンドウ)(ツル、濃い紫、海浜植物、北海道から九州)71
08325 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)20,46,82
08354 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)26
08364-W Leontopodium japonicum((W)ウスユキソウ)(20-50、白、北海道から九州、亜高山から高山)[群馬県]85
14440 Leonurus japonicus(メハジキ)(50-100、淡紅紫、2年草)42,92
14441 Leonurus macranthus(キセワタ)(60-100、淡紅紫、絶滅危惧Ⅱ類)39,92
23062 Lespedeza virgata(マキエハギ)(40-60、白、本州から沖縄)73
20741 Leucojum autumnale(レウコユム アウツムナレ)(20、白、アキザキスノーフレークとも呼ばれる)79
18933 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、アメリカ西部)26
26215 Lilium auratum(ヤマユリ)(100-150、白黄、日本固有種、北海道から近畿)78,84
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)[埼玉県]73
26218 Lilium auratum var. rubrovittatum(ヤマユリ(紅筋))(100、)91
26223 Lilium callosum(ノヒメユリ(スゲユリ))(40、黄赤、絶滅危惧ⅠB類)34
26229 Lilium cernuum(リリウム ケルヌウム(マツバユリ))(50、ピンク)95
26229-B Lilium cernuum(リリウム ケルヌウム(マツバユリ)木子)(50、ピンク)[少量]95
26235 Lilium concolor var. partheion(ヒメユリ)(40、緋色～橙赤、東北南部から沖縄、絶滅危惧ⅠB類)4
26235-E Lilium concolor var. partheion(ヒメユリ(阿蘇山系))(40、)91
26235-E1B Lilium concolor var. partheion(ヒメユリ(トサヒメユリ、木子))[少量]95
26237 Lilium concolor var. partheion f. coridion(キバナヒメユリ(キヒメユリ))(60-100、黄～橙黄、)4,91,92
26255 Lilium japonicum(ササユリ)(50-80、白～ピンク、日本固有種、中部から九州)78,84
26256-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)[2019年播種、小球]86
26257 Lilium japonicum var. abeanum(ジンリョウユリ)(薄いピンク、絶滅危惧ⅠB類)86
26260-3B Lilium lancifolium(オニユリ(葉が笹葉)(ムカゴ))95
26260-4B Lilium lancifolium(オニユリ(八重咲き) (ムカゴ)(小球))95
26272-1 Lilium maculatum(キイワトユリ)(20-60、黄、イワトユリの色変種)92
26274 Lilium maculatum var. bukusanense(ミヤマスカシユリ)(20-60、オレンジ、岩手茨城埼玉、絶滅危惧ⅠB類)72
26297 Lilium philippinense(リリウム フィリッピンセ)(40-80、白、芳香、フィリッピン台湾)73
26307 Lilium rubellum(ヒメサユリ)(30-80、ピンク、山形福島新潟)38
26307-W Lilium rubellum((W)ヒメサユリ)(30-80、ピンク、山形福島新潟)[新潟県]77
26310 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)43,95
26310-1 Lilium speciosum(カノコユリ(交配種白花♂×並花♀))91
26310-2 Lilium speciosum(カノコユリ(白花))92
12100 Limnophila chinensis ssp. aromatica(シソクサ)(15-25、白、湿地、本州から沖縄)84
27353-W Liparis nervosa((W)コ克蘭)(15、黒紫、茨城以南四国九州)[愛知県]3
09461 Liriope muscari(ヤブラン)(40、淡紫、日本各地)3
09461-W Liriope muscari((W)ヤブラン)(40、淡紫、日本各地)[愛知県]3

- 24271 *Lithospermum erythrorhizon*(ムラサキ)(40-70、白、北海道から九州、交雑種に注意、日本ムラサキは、花が白、大きさが1cmと大きい、根は全て赤い。絶滅危惧ⅠB類)3
- 24271-W *Lithospermum erythrorhizon*((W)ムラサキ)(40-70、白、北海道から九州、紫色の染料を取る。絶滅危惧ⅠB類)[山梨家]77
- 06712 *Lobelia cardinalis*(ベニバナサワギキョウ)(30-40、赤、北アメリカ中・東部原産)71
- 06719-4 *Lobelia sessilifolia*(白花サワギキョウ)(40-80、白)24
- 06719-W *Lobelia sessilifolia*((W)サワギキョウ)(40-80、濃青紫、日本各地、湿地)[長野県]78
- 15325 *Lonicera caerulea* ssp. *edulis* var. *emphylocalyx*(クロミノウグイスカグラ)(別名ハスカップ)26
- 23080 *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)71
- 00602 *Ludwigia octovalvis* var. *sessiliflora*(キダチキンバイ)(100-200、黄、茎は木質化する、湿地を好む、沖縄)14
- 20759 *Lycoris sanguinea*(キツネノカミソリ)(30-50、橙、北海道から九州)79
- 20760 *Lycoris sanguinea* var. *kiushiana*(オオキツネノカミソリ)(30-50、オレンジ、関東から九州)41
- 20761 *Lycoris sanguinea* var. *koreana*(ムジナノカミソリ)(30-50、オレンジ、対馬九州、絶滅危惧ⅠA類)41
- 20763 *Lycoris traubii*(シヨウキズイセン)(60、黄、四国沖縄台湾、暖地の山地)34
- 12694 *Lysimachia clethroides*(オカトラノオ)(60-100、白、北海道から九州、朝鮮、中国)9
- 12700-E *Lysimachia japonica* var. *subsessilis*(コナスビ(アポイ岳由来か))(這性、黄、北海道から琉球)31
- 12713 *Lysimachia vulgaris* var. *davurica*(クサレダマ)(80、黄色、北海道から九州)3,14
- 24697 *Magnolia stellata* var. *keisukei*(ベニコブシ)(落葉小高木、紅、シデコブシの変種)41
- 09488 *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)79
- 02085 *Melaspheerula ramosa*(メラスフェルラ ラモサ)(クリーム白~黄、花(芳香あり)は小さい、夏眠性、南アフリカ)1
- 04800 *Melothria japonica*(スズメウリ)(200、白、灰白(果実1-3))3,31
- 09818-W *Metaplexis japonica*((W)ガガイモ)(ツル、淡紫、北海道から九州)[山形県]41
- 20985 *Metasequoia glyptostroboides*(メタセコイア)(落葉高木、雌雄同株、中国で発見された当時生きた化石と言われた)27
- 19203 *Mimulus nepalensis*(ミゾホオズキ)(10-30、黄、北海道から九州、水辺)14
- 05435-1 *Mirabilis jalapa*(オシロイバナ(赤))(20-60、赤)3
- 05435-2 *Mirabilis jalapa*(オシロイバナ(白))(20-60、白)3
- 14525 *Monarda didyma*(タイマツバナ)(100、赤紫、北アメリカ、ベルガモット、園芸品種が多い)3
- 23710 *Monochoria korsakowii*(ミズアオイ)(青、一年草、水田・沼地、常時水要)[保湿種子]84
- 02116s *Moraea villosa*(モラエア ピローサ)(30、紫から各色、南アフリカケープ州、半耐寒性)[春の交換会から]95
- 24500-1 *Nandina domestica*(ナンテン(白、黄実))(200-500、白、白、黄実、中国原産)40
- 20776s *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)[春の交換会より]71
- 20797s *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)[春の交換会より]70
- 20828s *Narcissus romieuxii*(ナルキスス ロミエウキシー)(15-25、黄、やや上向きに咲く)[春の交換会より]71
- 20841 *Narcissus serotinus*(ナルキスス セロチヌス)(白、秋咲き)95
- 20848-B *Narcissus watieri*(ナルキスス ワティエリイ(小球))(白、半耐寒性)72
- 09890 *Narthecium asiaticum*(キンコウカ)(10-20、黄、亜高山高山、中部以北北海道)[下越地方、低山由来]75
- 19235-3 *Nelumbo nucifera*(矮性ハス(チャワンハス)[碧翠蓮])(薄いピンク)28
- 27440 *Neofinetia falcata*(フウラン)(10、白、本州中部以南、琉球、絶滅危惧Ⅱ類)3
- 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)90
- 26430 *Nomocharis aperta*(ノモカリス アペルタ)(40-60、ピンクに濃紅斑)21
- 15535 *Nuphar japonicum*(コウホネ)(20-60、黄、水生、北海道から九州)[保湿種子]3
- 23859 *Nymphoides indica*(ガガブタ)(白、水生植物、本州以西)41
- 00629 *Oenothera stricta*(マツヨイグサ)(北アメリカからの帰化植物)9
- 00633 *Oenothera tetraptera*(オエノテラ テトラプテラ(ツキミノウ))(20-60、白、江戸期渡来、繁殖力はそれほど強くない)14
- 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、関東以西四国九州)78
- 05593-1 *Oxalis acetosella* var. *longicapsula*(ベニバナヒョウノセンカタバミ)(5-20、紅)1
- 23206 *Oxytropis megalantha* 'Red-Violet flower'(レブンソウ(濃赤紫))(10-20、濃赤紫、絶滅危惧ⅠB類)22
- 23213 *Oxytropis retusa*(コダマソウ)(10-20、赤紫、ヒダカミヤマエンドウとは別種、千島色丹島)70
- 27678-B *P. limprichtii* x *P. spacious*(プレリオネ交配種「国師」)[小球]21
- 22233 *Paeonia japonica*(ヤマシャクヤク)(30-50、白、関東から九州)4,14,26,28,84
- 22233-1 *Paeonia japonica*(ヤマシャクヤク(赤花))28
- 22233-4 *Paeonia japonica*(ヤマシャクヤク(多重弁))(30-50、白、関東から九州)[肥培すると多弁になる]87
- 22233-8 *Paeonia japonica*(ヤマシャクヤク(緋宝、赤花))(ワインレッド)21

- 22233-E *Paeonia japonica*(ヤマシャクヤク)(30-50、白、関東から九州)[9月採種、交換会で保湿]3
- 22248 *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、北海道から九州、絶滅危惧Ⅱ類)4,11,20,38,71,78,84,86
- 22260-1 *Paeonia suffruticosa*(ポタン(園芸種のセルフ1))[親株の花色:牡丹色]44
- 02595 *Panicum virgatum* 'Chocolata'(パニカム ビルガツム「チョコラータ」)(100-130、原種の出産地は北アメリカ、耐寒性あり)14
- 11761 *Papaver alpinum*(パパベル アルピヌム(ミヤマヒナゲシ))(5-20、白、一稔性、ヨーロッパアルプス、日当たりのよい草原やガレ場、石の多い場所)[保湿種子]26
- 11771 *Papaver fauriei*(リシリヒナゲシ)(20、黄、利尻山固有種、絶滅危惧ⅠB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)4,9,16
- 11791 *Papaver orientale*(パパベル オリエンターレ(オニゲシ))(100、朱(中心部黒)が基本種、多くの園芸種がある、英名オリエンタルポピー)26
- 18839 *Parnassia palustris*(ウメバチソウ)(10-50、白、山地の湿地、北海道から九州)26
- 18839-W *Parnassia palustris*((W)ウメバチソウ)(10-50、白、山地の湿地、北海道から九州)[山口県]11
- 18841 *Parnassia palustris* var. *multiseta*(コウズウメバチソウ)(10-50、白、神津島地域種)26
- 18841-1 *Parnassia palustris* var. *multiseta*(赤花コウズウメバチソウ)(10-50、ピンク、神津島地域種)26
- 18836 *Parnassia palustris* var. *palustris*(エゾウメバチソウ)(日当たりがよく、やや湿った草地や雪解け水が流れる小川の縁などに生育する)26
- 18843 *Parnassia palustris* var. *tenuis*(コウメバチソウ)(5-20、白、ウメバチソウの高山変種)[秋田県由来]26
- 21802-1 *Parthenocissus quinquefolia* 'Variegatus'(アメリカヅタ(バージニアヅタ)(斑入り))(落葉低木、ツル、アメリカ～メキシコ原産)28
- 05524 *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)3,24
- 05524-W *Patrinia scabiosifolia*((W)オミナエシ)(40-100、黄)[長野県]9
- 05532 *Patrinia villosa*(オトコエシ)(50-100、白、厚蒴きにする)47
- 05532-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]11
- 05533 *Patrinia x hybrida*(オトコオミナエシ)(60-100、白から黄、オミナエシとオトコエシの自然交雑種)84
- 00110 *Pavonia hastata*(ヤノネポンテンカ(タカサゴフヨウ))(30-50、白、赤目、南米原産帰化植物(暖地))31
- 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)38,95
- 03643 *Pennisetum alopecuroides* f. *viridescens*(アオチカラシバ)(50、チカラシバの素心)5,46
- 05053 *Penstemon caespitosus*(ペンステモン カエスピトスス)(8、薄紫)84
- 16515 *Penthorum chinense*(タコノアシ)(50-70、黄緑。湿地、関東以西九州)88
- 16617 *Persicaria erecto-minor*(ヒメタデ)(5-15、淡紅、草地川岸、絶滅危惧Ⅱ類)14
- 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)90
- 16620 *Persicaria filiforme*(ミズヒキ)(30-50(地植え)、赤白、北海道から南西諸島)3
- 16620-1 *Persicaria filiforme*(ミズヒキ(混合、赤、白、桃))14
- 16620-1W *Persicaria filiforme*((W)ミズヒキ(赤花))(30-50(地植え)、赤白、北海道から南西諸島)[長野県]9
- 16620-4 *Persicaria filiforme*(ミズヒキ(白花))(30-50(地植え)、白)73
- 16621 *Persicaria filiforme* 'Variegata'(ミズヒキ(斑入り))[白花]13
- 16621-2 *Persicaria filiforme* 'Variegata'(ミズヒキ(斑入り、矢印マークの斑ではない)、白花)14
- 16622 *Persicaria filiformis* f. *albiflora*(ギンミズヒキ)(30-50(地植)、15(鉢)、白、多年草)3
- 16624 *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)71
- 16640 *Persicaria longiseta* f. *albiflora*(シロバナイヌタデ)(20-50、白、一年草、北海道から沖縄)5
- 16642 *Persicaria longiseta* f. *diaricatomosa*(イザリイヌタデ(業者流通名:ヒメタデ、ヤクシマタデ))(10-15、赤、ヒメタデと混同される)5
- 16653-W *Persicaria perfoliata*((W)イシミカワ)(つる性の一年草 藍色の実が美しい)[愛知県]3
- 16656-1 *Persicaria pubescens*(ポントクタデ(斑入り))(30-50、淡紅)90
- 16667 *Persicaria tinctoria*(アイ(通称タデアイ/アイトアデ))(30、藍染めの染料の原料)27
- 16667-2 *Persicaria tinctoria*?(マルバアイトアデ(俗称、流通名))13,14
- 08571 *Pertya rigidula*(クルマバハグマ)(50-100、白、輪生葉、日本固有種、東北から近畿日本海側)48
- 08572-1 *Pertya robusta*(カシワバハグマ(斑入り))(40、白)[散斑、種子交換会注:シイナ多い]87
- 08572-W *Pertya robusta*((W)カシワバハグマ)(40、白)[埼玉県]73
- 19311 *Phlox paniculata*(オイランソウ(流通名?))(15-20、赤、アメリカ原産)47
- 19902 *Photinia* (*Pourthiaea*) *villosa* var. *leavis*(カマツカ)(500-700、白、赤実、本州から九州)[果皮剥ぎ保湿種子]95
- 19560 *Phtheirospermum japonicum*(コシオガマ)(30、桃、低地性、半寄生(特定の植物はない)、北海道から九州)14

17142-W *Phyllodoce nipponica*((W)ツガザクラ)(10-20、薄いピンク、本州から四国、高山の岩場)[群馬県]85

- 17970 *Physalis alkekengi* var. *frachetii*(ホオズキ)(60、白)3
- 13300-B *Pinellia cordata*(ニオイハング(ムカゴ))(赤花大葉)12
- 13305-2 *Pinellia tripartita*(オオハング(斑入り))(20-50)33
- 13305-B *Pinellia tripartita*(オオハング(小球))(20-50、緑に帯紫、本州中部から沖縄)3
- 13305-4 *Pinellia tripartita* ex. 'Variegata'(オオハング(斑入、花にも入る))87
- 06780 *Platycodon grandiflorum*(キキョウ)(30-60、青)3,80
- 06781 *Platycodon grandiflorum* 'Apoigikyou'(アポイギキョウ(アポイ岳系、紫、))(20、青紫)1,76,77
- 06781-4 *Platycodon grandiflorum* 'Apoigikyou pink fls. doble'(アポイギキョウ(ピンク、八重))87
- 06780-4 *Platycodon grandiflorum* double(キキョウ(八重))(30-60、青)37
- 06780-11 *Platycodon grandiflorum* white(キキョウ(白))(30-60、白)27
- 06780-12 *Platycodon grandiflorum* white & blue(キキョウ(絞り咲き))(30-60、青・白)2,73
- 06780-14 *Platycodon grandiflorum* white double(キキョウ(八重、白))(30-60、白)2,71
- 27658-1B *Pleione bulbocodioides* 'Nyoho'(タイリントキソウ交配種「女峰」斑入り)[小球]21
- 27659-B *Pleione bulbocodioides* 'Papillon'(プレイオネ ブルボコディオイデス「パピロン」)(赤)[小球]21
- 27661-B *Pleione bulbocodioides*(プレイオネ ブルボコディオイデス(小球))(松林の林床や、日当たりのよい小石混じりの草原に咲く)[小球]21
- 27662-B *Pleione* 'Captein Hook'(プレイオネ キャプテン フック)(白、濃ピンク)[小球]21
- 27663-B *Pleione* 'Eiger Snowflake'(プレイオネ アイガー「スノーフレーク」)(白花卉黄、交配種)[小球]21
- 27664-B *Pleione formosana*(タイリントキソウ)(10-15、ピンク白、台湾中国南部)[小球]21
- 27664-1B *Pleione formosana*(プレイオネ フォルモサナ 斑入り)[小球]21
- 27665-B *Pleione formosana* alba(プレイオネ フォルモサナ アルバ)(白)[小球]21
- 27666-B *Pleione formosana* 'Cairngorm'(プレイオネ フォルモサナ「ケアンゴーム」)(白花卉ピンク、原種系)[小球]21
- 27667-B *Pleione formosana* 'Clare'(プレイオネ フォルモサナ「クレア」)(白)[小球]21
- 27668-B *Pleione formosana* Coerulea(プレイオネ フォルモサナ セルレア 選抜個体)(薄い青)[小球]21
- 27669-B *Pleione formosana* 'Oriental Grace'(プレイオネ フォルモサナ「オリエンタルグレス」)(原種系)[小球]21
- 27660-B *Pleione formosana* 'Yunnan'(プレイオネ ブルボコディオイデス「ユンナン」)(交配種)[小球]21
- 27671-B *Pleione* Frank kerr(プレイオネ フラン ケイ)(交配種)[小球]21
- 27672-B *Pleione* Glacier Peak(プレイオネ グレーシア ピーク)(白花卉やや黄、交配種)[小球]21
- 27676-B *Pleione* Jorullo 'Harlequin'(プレイオネ ジョルロー「ハーレクイン」)(交配種)[小球]21
- 27677-B *Pleione* limprichtii(プレイオネ リムプリヒチー)(暑さに弱い、中国、ビルマ北部、→ブルボコディオイデス(*bulbocodioides*)の濃赤型)[小球]21
- 27681-B *Pleione pleionoides* 'Shinnoka'(プレイオネ プレイオノイデス「神濃架」)(原種系)[小球]21
- 27683-B *Pleione* Rakata 'Camelot'(プレイオネ ラカタ「キャメロット」)(交配種)[小球]21
- 27688-B *Pleione* Stromboli(プレイオネ ストロンボリイ(斑入り))[小球]21
- 27687-B *Pleione* Stromboli 'Robin'(プレイオネ ストロンボリイ「ロビン」)(交配種)[小球]21
- 27689-B *Pleione* Tolima 'Moorhen'(プレイオネ トリマ「ムーヘン」)(交配種)[小球]21
- 27691-B *Pleione* 'Usugumo'(プレイオネ交配種「薄雲」)(交配種、薄青～白花系)[小球]21
- 27692-B *Pleione* Voltolinii(プレイオネ ボルトイニイ)(ピンク紅)[小球]21
- 27695-B *Pleione* x *taliense*(プレイオネ タリエンセ)(*bulbocodioides*と*yunnanensis*の交配種)[小球]21
- 27694-B *Pleione* x *lagenaria*(プレイオネ ラゲナリア)(秋咲き、薄いピンク、リップに濃い赤紫、自然交配種*P. maculata* x *P. praecox*熱帯アジア)[小球]21
- 24513-3 *Podophyllum pleianthum*(ハッカクレン(ミヤオソウ)(斑入り))[保湿種子、斑入り発現率30-40%]12
- 19337 *Polemonium caeruleum* ssp. *yezoense*(エゾハナシノブ)(30-80、青、北海道から本州北部(日本海側)、絶滅危惧Ⅱ類)84
- 19354 *Polemonium kiushianum*(ハナシノブ)(30-50、濃い紫、特定国内希少種、絶滅危惧ⅠA類)31,38,39,74,95
- 19366 *Polemonium reptans*(ポレモニウム レプタンス)(30、淡青)[遅咲き]26
- 17570 *Pollia japonica*(ヤブミョウガ)(50-60、白小花、関東から九州)3,20,47,90
- 17570-1 *Pollia japonica*(ヤブミョウガ(斑入り))(50-60、白小花、関東から九州)40
- 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]3
- 21026-W *Polygala japonica*(W)ヒメハギ(10-30、紫、北海道から沖縄)[山形県]41
- 19940 *Potentilla discolor*(ツチグリ)(5-10、黄、西日本の山地、絶滅危惧Ⅱ類)13
- 19940s *Potentilla discolor*(ツチグリ)(5-10、黄、西日本の山地、絶滅危惧Ⅱ類)[春の交換会から]3
- 19956 *Potentilla gracilis* *nuttallii*(ポテンティラ グラキリス ヌタリー)(30-60、淡黄)38,71
- 19970 *Potentilla matsumurae* var. *yuparensis*(ユウバリキンバイ)(10-30、黄、絶滅危惧ⅠB類、交換会に提供される種は別種の可能性)12,38

- 19971 *Potentilla megalantha*(チシマキンバイ) (10-20、黄、株全体に毛が多い、北海道)26
- 19971-1 *Potentilla megalantha*(チシマキンバイ(斑入))(10-20、黄)87
- 12805 *Primula candelabra* hybs(プリムラ カンデラブラ ハイブリッド)(交配種)[黄]95
- 12842s *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]95
- 12846s *Primula denticulata* white fl.(プリムラ デンティクラタ(白))(30、白、濃淡)[春の交換会から]95
- 12879 *Primula* 'Gold Laced Gp'(プリムラ「ゴールド レース グループ」)(15-20、花弁は臙脂色に黄色の覆輪)10
- 12900 *Primula japonica*(クリンソウ)(20-50、赤、北海道から四国、湿地)3,9,38,81,84
- 12900-1 *Primula japonica*(クリンソウ(ピンク))38
- 12900-2 *Primula japonica*(クリンソウ(絞り咲))8
- 12944-E1 *Primula modesta* var. *fauriei*(エサンユキワリコザクラ(通称))(恵山産)26
- 12947 *Primula modesta* var. *matsumurae* ex Uryu(ウリュウコザクラ)(レブンコザクラの雨竜地域種)26
- 12949 *Primula modesta* var. *samanimontana*(サマニユキワリ)(アポイ岳周辺の日高地方南部に特産する)26
- 13014 *Primula sieboldii*(サクラソウ)(10-20、ピンク、北海道南部から九州)[少量]95
- 13067 *Primula* x *pubescens*(プリムラ ブベスケンス)(10、赤紫、アウリクラ種 (*P. auricula*) とヒルスタ種 (*P. hirsuta*) との自然交雑種、ヨーロッパアルプス)12
- 14633 *Prunella prunelliformis*(タテヤマウツボグサ)(15、紫、東北地方から中部地方、亜高山、高山の草地)15
- 14635 *Prunella vulgaris* f. *aleutica*(ミヤマウツボグサ(チシマウツボグサ?))(20-30、青紫、匍匐枝は出さない、中部以北から北海道)26
- 14636 *Prunella vulgaris* ssp. *asiatica*(ウツボグサ)(20、青、北海道から沖縄)3,9
- 14638 *Prunella vulgaris* ssp. *asiatica* white fl.(ウツボグサ(白))(20、白、北海道から沖縄)38
- 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]95
- 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]11
- 10896 *Ranunculus acris* var. *nipponicus*(ミヤマキンポウゲ)(10-50、黄、高山の草地)26
- 10923 *Ranunculus glacialis*(ラヌンクルス グラキアリス)(雪解けのガレ場や、岩の斜面、岩の裂け目など高山の湿った場所)38
- 10923s *Ranunculus glacialis*(ラヌンクルス グラキアリス)(雪解けのガレ場や、岩の斜面、岩の裂け目など高山の湿った場所)春の交換会より77
- 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)[保湿種子]95
- 05226s *Rehmannia piasezkii*(テンモクジオウ)(20-30、赤紫、耐寒性は強くない、中国原産)(春の交換会より)2
- 22017 *Rhodiola rosea*(イワベンケイ(ロディオラ ロセア))(30、黄、中部以北から北海道、日当たりの良い岩礫地や小石混じりの草地)42
- 17181 *Rhododendron albrechtii*(ムラサキヤシオツツジ)(100-200、赤紫、中部以北から北海道日本海側)95
- 17201 *Rhododendron camtschaticum*(エゾツツジ)(10-30、桃、小低木、高山帯)26
- 17206 *Rhododendron dauricum*(エゾムラサキツツジ)(100-200、ピンク、低木、絶滅危惧Ⅱ類)21
- 17241 *Rhododendron keiskei*(ヒカゲツツジ)(200、淡い黄、関東以西)34
- 17287 *Rhododendron sanctum*(ジングウツツジ)(落葉なし半落葉低木、赤、東海三重、絶滅危惧Ⅱ類)34
- 20125 *Rhodotypos scandens*(シロヤマブキ)(100、一重白、小作りには多剪定、)48
- 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]11
- 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)5
- 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)3,5
- 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)[愛知県]3
- 06159 *Rhynchospora fauriei*(オオイヌノハナヒゲ)(30-70、北海道から中国、山地亜高山、湿地)26
- 15550 *Ribes ambiguum*(ヤシヤビシヤク)(-50位、落葉低木、本州・四国・九州、ブナなどの樹幹上に着生する)1
- 25000 *Rivina humilis*(ジュズサンゴ)(30、紅、耐寒性弱い、北アメリカ南部から南アメリカ)19
- 25000-1 *Rivina humilis*(ジュズサンゴ(モモタマ))(30、ピンク実、耐寒性弱い、北アメリカ南部から南アメリカ)19
- 25000-2 *Rivina humilis*(ジュズサンゴ(斑入り)) (30、紅、耐寒性弱い、北アメリカ南部から南アメリカ)11
- 02171 *Romulea citrina*(ロムレア キトリナ)(10-15、黄)1
- 20132 *Rosa balcarica*(ロサ バルカリカ)(ピンク、中央コーカサス)26
- 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)26
- 20137 *Rosa davurica*(カラフトイバラ)(150-200、ピンク、北海道長野群馬)36
- 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)[保湿種子]95
- 20149-W *Rosa multiflora*((W)ノイバラ)(-200、落葉する低木、白、刺あり、沖縄を除く日本各地)[長野県]9
- 20152 *Rosa nipponensis*(タカネバラ)(100-200、赤、日本固有種、中部山岳部から四国剣山など)36

- 20157 Rosa rugosa(ハマナス)(100-150、ピンク、北海道、南は茨城、島根)42
- 05570-B Sagittaria trifolia 'Plena'(オモダカ(八重咲き)(球根))(園芸品種)3
- 14688 Salvia japonica(アキノタムラソウ)(20-50、青紫、山形から九州)3
- 14695 Salvia lutescens var. intermedia(ナツノタムラソウ)(20-70、薄い青、日本固有種、神奈川東海近畿)14
- 14700-W Salvia nipponica((W)キバナアキギリ)(20-30、黄、本州から九州)[東京都]77
- 14704 Salvia omerocalyx(タジマタムラソウ)(小型種、近畿北部、絶滅危惧Ⅱ類)33
- 14709 Salvia pygmaea(ヒメタムラソウ)(10-30、白、山地の溪流沿い、奄美から沖縄)14
- 11850 Sanguinaria canadensis(サンギナリア カナデンスィス)(20-30、白、一重、多弁、八重咲きがある。山地の林床、林縁)[保湿種子]26
- 11850d Sanguinaria canadensis(サンギナリア カナデンスィス)(20-30、白、一重、多弁、八重咲きがある。山地の林床、林縁)[乾燥種子]38
- 20265 Sanguisorba officinalis(ワレモコウ)(30-100、赤、紫、北海道から九州)9,47
- 20265-W Sanguisorba officinalis((W)ワレモコウ)(30-100、赤、紫、北海道から九州)[愛知県]3
- 18412 Saponaria officinalis(シャボンソウ(サボンソウ))(40、ピンク)1
- 16510 Sarcandra glabra(センリョウ)(50-100、赤実、関東地方から沖縄)3
- 16510-1 Sarcandra glabra(センリョウ(黄実))(50-100、黄実、関東地方から沖縄)3
- 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]3
- 13361 Sarracenia leucophylla(アミメヘイシソウ(サラセニア レウコフィラ))(25-80、海老茶色、多年生食虫植物、北アメリカ南部)41
- 08735 Saussurea pulchella(ヒメヒゴタイ)(100、桃、2年草、北海道～九州、絶滅危惧Ⅱ類)78
- 25379 Saxifraga fordunei var. incisulobata(ダイモンジソウ)(10、白、関東以西九州まで)3,37,95
- 25379-W Saxifraga fordunei var. incisulobata((W)ダイモンジソウ)(10、白、関東以西九州まで)[愛知県]3
- 15415 Scabiosa columbaria var. alpina(ヒメマツムシソウ(通称))(10、青、ヨーロッパ)26
- 15420-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]84
- 15421 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)29
- 15424 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)5,92
- 06173 Schoenoplectus triangulatus(カンガレイ)(50-120、湿地、北海道から九州)41
- 09647 Scilla scilloides(ツルボ)(20-30、桃)3
- 09647-1 Scilla scilloides(ツルボ(花色混合))47
- 09647-W Scilla scilloides((W)ツルボ)(20-30、桃、北海道から沖縄)[埼玉県]46
- 09648 Scilla scilloides dwarf type(ツルボ(ヒメツルボ、矮性種))(15、桃)73
- 09648-E Scilla scilloides dwarf type(ツルボ(矮性種、四国産))(15、桃)90
- 09648-E1 Scilla scilloides dwarf type(ツルボ(矮性種、銚子産))(10、桃)79
- 09648-E2 Scilla scilloides dwarf type(ツルボ(矮性種、青森産))(10、桃)[芳香あり]90
- 09649 Scilla scilloides f. albiflora(シロバナツルボ)(30-40、白)79
- 06194s Scirpus maritimus(コウキヤガラ)(水田の難防除雑草とされる。栽培に注意)[春の交換会より]6
- 12252 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)5,31,84,92
- 14759 Scutellaria indica(タツナミソウ)(20-30、紫、東北地方南部から九州、低山)10,14,71
- 14759-1 Scutellaria indica(タツナミソウ(濃色、矮性))14
- 14759-2 Scutellaria indica(タツナミソウ(赤))2
- 14775 Scutellaria maekawae f. abbreviate(トウゴクシソバタツナミ)(紫、白、シソバタツナミの変種、上部の葉が大きい)[上越由来]75
- 14791 Scutellaria rubropunctata (アカボシタツナミソウ)(20-50、淡紫、奄美大島～沖縄諸島)73
- 14791-1 Scutellaria rubropunctata (アカボシタツナミソウ(濃色タイプ))(20-50、青紫、奄美大島～沖縄諸島)95
- 22029 Sedum aizoon var. floribundum f. tekariwake(テカリダケキリンソウ)(10、黄、テカリソウの地域変異種とされる)95
- 22108 Sedum 'Bertram Anderson'(セダム 'バートラムアンダーソン')(15、赤紫、低温期葉は黒紫色に、ミセバヤの改良種)[少量]95
- 08856 Serratula coronata ssp. insularis(タムラソウ)(60以上、赤紫)4
- 03863-W Setaria viridis purple form misera((W)ムラサキエノコロ)(30-70、紫(花の先端)、1年草、日本各地)[神奈川]72
- 18431 Silene (Lychnis) alpina(リクニス アルピナ)(10、淡桃、アルプス)26
- 18436 Silene (Lychnis) chalcidonica(リクニス カルケドニカ)(60-90、赤(ピンク、オレンジ、白もあり)、別名アメリカセンノウ、耐暑性弱い、中央アジア原産)26
- 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)3,25
- 18454 Silene (Lychnis) dioica(アケボノセンノウ)(マット状、ヨーロッパ原産)83

- 18459 *Silene (Lychnis) flos-cuculi nana*(ヒメカッコウセンノウ(流通名)→リクニス フロスククリ ナナ)(10、ピンク、ヨーロッパ、シベリア)26
- 18462 *Silene (Lychnis) flos-jovis*(リクニス フロス-ジョビス)(20-60、ピンク、ヨーロッパ中央アルプス)80
- 18468 *Silene (Lychnis) gracillima*(センジュガンピ)(30-100、白、東北～中部地方以北)84
- 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)13
- 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]81
- 18472-W1 *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)[山梨県]77
- 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)78,91,95
- 18475 *Silene (Lychnis) senno*(センノウ)(30、赤)4
- 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)3,9,84,95
- 18478-5 *Silene (Lychnis) sieboldii*(マツモトセンノウ(ツクシマツモト、桃花))84
- 18484 *Silene (Lychnis) wilfordii*(エンピセンノウ)(40、赤、北海道の一部、埼玉長野、絶滅危惧Ⅱ類)26,29,84
- 18485 *Silene (Lychnis) wilfordii* 'Karafuto-enbisenou'(カラフトエンピセンノウ)(20、朱、樺太原産)82
- 18520 *Silene aomorenensis*(アオモリマンテマ)(5-20、白、青森県と秋田県の固有種、絶滅危惧Ⅱ類)87
- 18522 *Silene aprica*(ヒメケフシグロ)(20-60、ピンク、2年草、中国九州北部)84
- 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)3
- 18595 *Silene keiskei*(オオピランジ)(10-15、赤紫、関東)74,87
- 18628 *Silene pendula*(サクラマンテマ)(60以下、桃、帰化植物、地中海沿岸)8,82
- 18631s *Silene pendula* white fl.(サクラマンテマ(白))(60以下、白、帰化植物、地中海沿岸)[春の交換会より]6
- 18642 *Silene repens*(カラフトマンテマ)(10-20、白、絶滅危惧ⅠB類)26
- 18670 *Silene uralensis*(タカネマンテマ)(10-20、白、南アルプス高山帯、絶滅危惧ⅠA類)26
- 04360 *Sinningia leucotricha*(シンニンギア レウコトリカ)(30、橙、塊根植物、断崖の女王とも呼ばれる)[種子交換会注:播種時、覆土はしない、腰水かラップ掛けで保湿]10
- 02269 *Sisyrinchium idahoense*(シシリンキウム アイダホエンセ)(20-30、青)43,71
- 02278 *Sisyrinchium montanum*(シシリンキウム モンタヌム)(10-50、青、北アメリカ北部、ロッキー)95
- 13386-W *Smilax riparia* var. *ussuriensis*((W)シオデ)(ツル、黄緑、雌雄異株、北海道から九州、種子は休眠するので、秋に播いても発芽は翌々年の春)[山口県]11
- 18002 *Solanum lyratum*(ヒョドリジョウゴ)(ツル、秋に赤い実、山野、全国)11,32
- 08887-W *Solidago virgaurea* subsp. *asiatica*((W)アキノキリンソウ)(50-80、黄、山野、北海道から九州)[長野県]84
- 02303s *Sparaxis variegata*(スパラキス バリエガタ)(20-25、紫、半耐寒性、南アフリカ)[=Synnotia variegata春の交換会より]72
- 23701 *Sparganium japonicum*(ナガエミクリ)(30-100、抽水～浮葉植物、準絶滅危惧種)41
- 27760 *Spiranthes cernua*(スピランテス ケルヌア(流通名アキザキネジバナ、アメリカモジズリ、オオバナネジバナ))(20-30、白、秋に開花の大型のネジバナの仲間。)44,90
- 27762 *Spiranthes sinensis* v ar. *amoena*(ネジバナ)(10-40、ピンク、日本全土)3
- 23875 *Staphylea bumalda*(ミツバウツギ)(300-400、白、若葉は山菜になる)41
- 00660 *Stauntonia hexaphylla*(ムベ)(ツル500以上、常緑木本、耐寒性は強くない)71
- 26520 *Streptopus amplexifolius* var. *papillatus*(オオバタケシマラン)(50-100、白緑、中部以北から北海道)[保湿種子、殆ど発芽]26
- 09713 *Strobilanthes oligantha*(スズムシバナ)(30-60、青紫、山地の林下の陰地)5,11,48
- 09715 *Strobilanthes oligantha*, *Strobilanthes oligantha* f. *albiflora*(スズムシバナ(青白混合))(30-60、青紫、白、山地の林下の陰地)73
- 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)5,92
- 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)[長野県]78
- 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)[山口県]11
- 28227-W *Swertia pseudochinensis*((W)ムラサキセンブリ)(15、紫、関東以西四国九州)[山口県]11
- 13327-1 *Symplocarpus nipponicus*(ヒメザゼンソウ(黄覆輪の実))(10-20、黒紫、本州から北海道の日本海側、やや湿ったところ)[保湿種子、実生の斑の発現は殆どない、上越由来]75
- 08971 *Synurus palmatopinnatifidus*(クキバヤマボクチ)(70-100、淡黄、淡紫、本州から九州)11
- 15695 *Talinum calycinum*(タリヌム・カリキヌム (クサハナビ))(15-20、紫、耐寒性多年草(多肉植物)、北米、ハマミズナ科のサンジソウと混同されている)20
- 15696 *Talinum crassifolium*(ハゼラン(サンジソウ、ハナビグサ))(15-30、桃小花、1年草、野生化、南米原産)37
- 09021s *Taraxacum shikotanense*(シコタンタンポポ)(20、黄、外そうほう片がやや細長い)[春の交換会から]84
- 11010 *Thalictrum actaeifolium*(シギンカラマツ)(30、白、関東南部から九州)3,26

- 11020s *Thalictrum coreanum* var. *minor*(コハスバカラマツ)(15-30、薄紫、朝鮮半島)[春の交換会より]74,95
- 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)95
- 11033 *Thalictrum flavum*(キバナカラマツソウ)(120、白~黄、ユーラシア)38,39
- 11036 *Thalictrum foeniculatum*(イトハカラマツ(通称))(10-80、薄いピンク、中国中部から東北部)87
- 11041-3 *Thalictrum grandiflorum*(タイカカラマツ(通称)(白))(白)90
- 11052 *Thalictrum minus* var. *hypoleucum*(アキカラマツ)(60-130、淡黄白、北海道から南西諸島)3,20
- 11066 *Thalictrum rochebrunianum*(シキンカラマツ)(60、淡桃、長野、群馬、福島)26
- 11077 *Thalictrum toyamae*(ヒレフリカラマツ)(10、淡い紅紫、宮崎県、絶滅危惧ⅠB類)10,48
- 11079s *Thalictrum uchiyamae*(ムラサキカラマツ)(50、薄紫、対馬と九州島のみ分布、特定国内希少種、絶滅危惧ⅠB類)[春の交換会より]74,75,84
- 11081 *Thalictrum urbainii*(タカサゴカラマツ(タイワンバイカカラマツ))20、白(口紅赤)、台湾原産2,10
- 11081-1 *Thalictrum urbainii*(タカサゴカラマツ(タイワンバイカカラマツ))20、白(口紅赤、萼花弁あり)、台湾原産10
- 11081s *Thalictrum urbainii*(タカサゴカラマツ(タイワンバイカカラマツ))20、白(口紅赤)、台湾原産[春の交換会から]76
- 25542 *Tiarella polyphylla*(ズダヤクシュ)(10-20、白、山地や亜高山の林床/林縁)2
- 25542s *Tiarella polyphylla*(ズダヤクシュ)(10-20、白、山地や亜高山の林床/林縁)[春の交換会から]3,6
- 04370-B *Titanotrichum oldhamii*(マツムラソウ(ムカゴ)) (15-30、黄、常緑多年草、湿った岩壁、石垣西表、絶滅危惧ⅠA類)93
- 16811 *Tofieldia coccinea* var. *kondoi*(チャボゼキシヨウ(アポイゼキシヨウ))(5-15、白、亜高山帯の石灰岩地や蛇紋岩地、アポイ岳大平山)26
- 16816 *Tofieldia nuda* var. *nuda*(ハナゼキシヨウ)(20、白)43
- 02511 *Torreya nucifera* var. *macrosperma*(ヒダリマキガヤ)(カヤの仲間、本種の実についている筋は左巻きが多い)14
- 20940 *Trapa incisa*(ヒメピン)(浮葉植物、白ないし淡い紅、一年草、湖沼やため池、北海道から九州、絶滅危惧Ⅱ類)[保湿種子]3
- 17800 *Triadica sebifera*(ナンキンハゼ)(600、落葉中木、中国台湾)11
- 04822 *Trichosanthes cucumeroides*(カラスウリ)(蔓性多年草、雌雄異株、本州四国九州)14
- 04822-W2 *Trichosanthes cucumeroides*((W)カラスウリ(実が丸形))(蔓性多年草、雌雄異株、本州四国九州)[愛知県]3
- 04822-W3 *Trichosanthes cucumeroides*((W)カラスウリ(実は長い実形))(蔓性多年草、雌雄異株、本州四国九州)[愛知県]3
- 04822-W4 *Trichosanthes cucumeroides*((W)カラスウリ(実は俵形))(蔓性多年草、雌雄異株、本州四国九州)[愛知県]3
- 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)4,84,90
- 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)3,37
- 26556-1 *Tricyrtis hirta*(ホトトギス(色混合))78
- 26560 *Tricyrtis hirta* 'Shisui'(ホトトギス「紫酔」)(白地に紫、サツマホトトギスの色変わり?)19
- 26561 *Tricyrtis hirta* var. *albescens*(シロホトトギス)(20-50、白)園芸種4,19,82
- 26562 *Tricyrtis hirta* var. *albescens* 'Hakurakuten'(シロホトトギス「白楽天」)(白)園芸種73
- 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)95
- 26576 *Tricyrtis nana*(チャボホトトギス)(10、黄、東海から屋久島)4,34
- 15015-B *Trillium smalii*(エンレイソウ(実生1年苗))(褐紫色、谷川沿いなど湿潤なところ)75
- 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)[山口県]11
- 11109s *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]95
- 26558 *Tricyrtis hirta* 'Matsukaze'(ホトトギス「松風」)(白地に小豆色の斑点)42
- 16783 *Utricularia bifida*(ミミカキグサ)(黄、食虫植物、南方では多年草、貧栄養な湿地)[交換会で精製、保湿管理]18
- 17383 *Vaccinium amamanum*(ヤドリコケモモ)(国内希少種、絶滅危惧ⅠA類、)87
- 17409 *Vaccinium uliginosum*(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)44
- 05542 *Valeriana flaccidissima*(ツルカノコソウ)(20-40、白、花後に細長い走出枝をだす、本州九州、山地の木陰)13
- 15040 *Veratrum maackii* var. *japonicum*(シュロソウ)(20-30(葉)、50-100(莖)、暗紫、暗褐、関東以西)43
- 15040-1 *Veratrum maackii* var. *japonicum*(シュロソウ(縞斑))(20-30(葉)、50-100(莖)、暗紫、暗褐、関東以西)87
- 12281 *Verbascum blattaria* f. *albiflora*(エサシソウ(シロバナモズイカ))(50-80、白、2年草、帰化植物)38
- 05242 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *kiusianum* ssp. *maritimum*(エチゴトラノオ)(50-80、白、中部から東北の日本海側、海岸縁の草地)5
- 05249 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *ogurae*(サンイントラノオ)(15-30、青、絶滅危惧Ⅱ類、島根県)14,17
- 05251 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *ornatum* white fl.(トウテイラン(白花))(40-50、白、絶滅危惧Ⅱ類)[少量]20
- 05252 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *rotundum*(ヤマトラノオ)(40-90、青紫、本州から九州北部)95
- 05260 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *schmidtianum* ssp. *senanense* f. *bandaiana*(バンダイクワガタ)(15-25、薄い紫)[少量]95

- 05261 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *schmidtianum* ssp. *senanense* f. *daisenense*(ダイセンクワガタ)(10、青)84
- 05263 *Veronica* (*Pseudolysimachion*) *schmidtianum* ssp. *senanense* var. *shiragamiense*(シラガミクワガタ)(10、青、ミヤマクワガタの変種、白神山地)84

- 05270 Veronica (Pseudolysimachion) sieboldianum(ハマトラノオ)(20-40、青、鹿児島、沖縄、絶滅危惧Ⅱ類)17,30,43,88
- 05272 Veronica (Pseudolysimachion) subsessile(ルリトラノオ)(100-120、薄い紫、本州、絶滅危惧Ⅱ類)24
- 05357 Veronicastrum sibiricum ssp. japonicum(クガイソウ)(50、紫、本州、日当たりのよい草地や林の縁)38
- 05358 Veronicastrum sibiricum ssp. japonicum var. australe(ナンゴククガイソウ)(80-130、淡紫、紀伊半島四国九州、絶滅危惧Ⅱ類)38
- 28307 Viburnum setigerum(フウリンガマズミ)(200-300、白、赤実、中国原産)5,27
- 23500 Vicia unijuga (ナンテンハギ)(30-50、赤紫)73
- 09868 Vincetoxicum nigrum(ピンケトキシクム ニグルム)(50-100、暗茶青)38
- 15732-W Viola betonicifolia var. albescens((W)アリアケスマイレ)(白地に紅紫、紫の紫状、本州から九州、朝鮮・中国)[山形県]41
- 15767 Viola chaerophylloides var. sieboldiana(ヒゴスマイレ)(12、普通は白、九州産には紅がかかる)30,42
- 15770 Viola chaerophylloides var. sieboldiana x eizanensis(ヒラツカスマイレ(ヒゴ×エイザン、濃紅))(濃淡の紅が入る。有香)73
- 15798 Viola diffusa ssp. tenuis(ヤマツクシスマイレ)19
- 15799s Viola diffusa var. glabella(ツクシスマイレ)(薄い薄紫、開花株の寿命は短い、九州南部から南西諸島)(春の交換会より)73
- 15803 Viola eizanensis(エイザンスマイレ)(10-20、淡紅から濃紅紫、芳香、葉は深く切れ込む、本州・四国・九州)3,19,30
- 15817s Viola faurieana x rostrata(テリハナガハシスマイレ)(自然交雑種)(春の交換会より)73
- 15823s Viola grayi(イソスマイレ(セナミスマイレ))(15、濃い紫から薄い紫、北海道から鳥取(日本海側に多い)絶滅危惧Ⅱ類)[春の交換会より]75
- 15825-12s Viola grypoceras(タチツボスマイレ(斑入り)) (春の交換会より)73
- 15825-13 Viola grypoceras(タチツボスマイレ(八重咲き)) 19
- 15826 Viola grypoceras f. albiflora(シロバナタチツボスマイレ)(10、白)19
- 15837-2 Viola grypoceras var. exilis(コタチツボスマイレ(斑入り))19
- 15871 Viola keiskei f. glabra(ケマルバスマイレ(マルバスマイレと呼ばれる))(白、唇弁に紫条が入る、青森から屋久島)19
- 15890-1 Viola mandshurica(スマイレ(絞))19
- 15903 Viola mandshurica f. plena(コモロスマイレ)(10、薄い紫、重弁)78
- 15904-1 Viola mandshurica 'Himure'(スマイレ ひむれ)(ワインレッド、選抜種)19
- 15905 Viola mandshurica 'Myoujin type'(ミョウジンスマイレ(俗称)(スマイレ濃色))(スマイレより濃紅紫、葉も赤み。)19
- 15908 Viola mandshurica var. triangularis(アツバスマイレ)73
- 15909 Viola mandshurica var. triangularis f. bicolor(アツバスマイレ「二色アツバスマイレ」)(10、白・紫)30
- 15917-1s Viola mandshurica x Viola patrinii(ホソバキリガミネスマイレ)(白地に青紫のぼかし、スマイレとシロスマイレとの交配種、霧ヶ峰で発見)(春の交換会より)73
- 15951 Viola palmate(クワガタスマイレ)(10、青紫、葉に深い切れ込み、帰化植物、北米)73
- 15975 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)19
- 15979 Viola raddeana(タチスマイレ)(5-10、白淡紫の唇弁に赤紫条が入る、絶滅危惧Ⅱ類)73
- 16032 Viola thibaudieri(ビオラ チバウディエリ(タデスマイレ))(特定国内希少種、絶滅危惧ⅠB類)78
- 16054 Viola variegata var. nipponica(ゲンジスマイレ)(淡紫、裏面の方が色が濃い、花卉に紫の条が入る、東北関東中部)30
- 16064 Viola violacea(シハイスミレ)(5-10、紅紫、西日本におおい)19
- 16087 Viola yezoensis f. discolor(タカオスマイレ)(春葉は黒褐色から茶褐色、花後色が変わる)19,79
- 16089 Viola yezoensis var. asoana(アソヒカゲスマイレ)(15、春葉は黒褐色から茶褐色、花後色が変わる)19
- 14871 Vitex cannabifolia(ニンジンボク)(100-300灌木、薄い紫 原産地は中国、切花に良い)31
- 11282 Vitis coignetiae(ヤマブドウ)(ツル、落葉、雌雄異株)[保湿種子]84
- 20903 Zephyranthes carinata Herb(サフランモドキ)(30、淡いピンク)3,10
- 20904 Zephyranthes citrina(ゼフィランテス キトリナ)(50、黄、半耐寒性)3
- 20915 Zephyranthes lindleyana(ゼフィランテス リンドレヤナ)(20、オレンジ?(淡桃))38
- 20930 Zephyranthes texana(ゼフィランテス テキサナ)(20、黄からオレンジ、一日花)72
- 11445 Zizyphus jujuba(ナツメ)14