

第42回(2025-2026年度)種子リスト

番号 和名(特徴)(学名)(草丈cm、花色、原産地等)【提供者コメント】「採種地」提供者番号

【アオイ科】

- 00001 トロロアオイ(*Abelmoschus manihot*)(150-、薄黄、温暖地では多年草)77
00002 赤花ワタ(*Abelmoschus moschatus* subsp. *tuberosus*)(60-150、赤 热帯アジア原産、多年草だが寒さに弱い)1,22
00025 カラスノゴマ(*Corchoropsis tomentosa*)(40、黄、1年草)1
00053 ハマボウ(*Hibiscus hamabo*)(200-400、黄、木、実生4年で開花)22,87
00056 ハイビスカス ロバツス(*Hibiscus lobatus*)(這性、白から淡いピンク、常緑低木、マダガスカル他)4
00063 ローゼル(*Hibiscus sabdariffa*)(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)1



【アカネ科】

- 00281 クチナシ(*Gardenia jasminoides*)(100-300、常緑低木、白、静岡以西)1

【アカバナ科】

- 00509 アカバナ(*Epilobium pyrricholophum*)(15-90、紅紫、北海道から九州)80

【アジサイ科】

- 00780 バイカウツギ(*Philadelphus satsumi*)(100-200、白、本州から九州、日本には昔に帰化)35

【アブラナ科】

- 00931 アラビス カエルレア(*Arabis caerulea*)(5-10、白、ヨーロッパアルプス)14
00947 ハタザオ(*Arabis glabra* (NET))(50、白、二年草稀に多年草、北海道から九州)1
00964 エゾノイワハタザオ(*Arabis serrata* var. *glauca*)(10-40、白、北海道・本州(東北))6
00971 ダイセンハタザオ(*Arabis* sp.)(15-20、白)6
01140 エゾイヌナズナ(シロバナノイヌナズナ)(*Draba borealis*)(5-20、白、北海道、本州の中部地方)14,22,27
01176 シリベシナズナ(通称キリギシナズナ)(*Draba igarashii*)(10-20、白、特定国内希少種、絶滅危惧 I A類)14,27
01182 キタダケナズナ(ハクホウナズナ)(*Draba kitadakensis*)(10-20、白、南アルプス、奥秩父、絶滅危惧 I B類)2

【アヤメ科】

- 01591 アノマテカ ディバリカタ(*Anomathea divaricata*) (=ラペイロウシア(*Lapeirousia*)アヤメ科)24

- 01761 ディエテス イリディオイデス(*Dites iridioides*)(60、白と中心部黄、青、関東平暖地で鉢植え屋外可能、南アフリカ)76



- 01780-1 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)(*Freesia laxa*)(10-15、半耐寒性、南アフリカ)3

- 01781 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))(*Freesia laxa alba*)(10-15、白、半耐寒性、南アフリカ)1,18

- 01782 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))(*Freesia laxa red*)(10-15、赤、半耐寒性、南アフリカ)1

- 01786 フリーシア ムイリー(*Freesia x muirii*)(白(黄スポット)、10-20、半耐寒性)81



- 01860 チリアヤメ(*Herbertia amoena*)(10、青紫、耐寒性は強くない、チリ、アルゼンチン)24,27

- 01910 ヒオウギ(*Iris (Belamcanda) chinensis*)(50-100、橙・赤点、耐寒性は比較的ある)19,28,31
- 01912 ベラムカンダ フラベルタ「ハロー イエロー」(*Iris (Belamcanda) flabellata 'Hellow Yellow'*)(30-50、黄、俗称キバナヒオウギ)1
- 01946-1 ハナショウブ(伊勢系、園芸品種)(*Iris ensata*)(園芸品種のため、花の色などは固定できていない)28
- 01950 イリス フォエティディッシマ(*Iris foetidissima*)(灰青、種子は緋色、獨得の臭気)84
- 01965 カキツバタ(*Iris laevigata*)(50-80、青、紫、白他、水を好む)1
- 01996 アヤメ(*Iris sanguinea*)(50、青紫、日本全土、山野の草地)80
- 01999 ヒオウギアヤメ(*Iris setosa*)(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)14
- 02004 ヒオウギアヤメ 矮性種(*Iris setosa 'Nana'* (*I. setosa canadensis*))(20、青紫、ヒオウギアヤメの小型種、カナダ原産とされる)26
- 02095 メラスフェルラ ラモサ(*Melasmaea ramosa*)(クリーム白～黄、花(芳香あり)は小さい、夏眠性、南アフリカ)11,35
- 02273 シシリンキウム モンタヌム(*Sisyrinchium montanum*)(10-50、青、北アメリカ北部、ロッキー)90
- 02316 トリトニア パーヴアラ(*Tritonia parvula*)(20-30、橙、ヒメアヤメと称することがある)26
- 【イグサ科】-----
- 02421 スズメノヤリ(*Luzula capitata*)(10-30(花茎))87
- 【イソマツ科】-----
- 02451 チシマハマカンザシ(*Armeria armeria* ssp. *arctica*)(10-20、白、赤、北千島)14
- 02454 アルメリア カエスピトサ(ヒメハマカンザシ)(*Armeria caspitosa*)(5-15、ピンク、日当たり)14
- 【イヌサフラン科】-----
- 02580 トウチクラン(*Disporum cantoniense*)(50-100、薄黄/紫、中国原産)1
- 【イネ科】-----
- 02762 ヒメアブラススキ(*Bothriochloa parviflora*)(80、丘陵地、草原、日本では関東以西、琉球、小笠原まで)16
- 02802 ヒメコバンソウ(*Briza minor*)(10-60、ヨーロッパ原産、帰化植物)16
- 02960 ジュズダマ(*Coix lachryma-jobi*)(100、一年草、熱帯アジア原産)1
- 03314 ムギクサ(*Hordeum murinum*)(20-50、一年草もしくは越年草、帰化植物、本州以南に分布)22
- 03385 ウサギノオ(ウサギノシップ、ラグラス)(*Lagurus ovatus*)(20-30、淡茶、一年草)[秋播きのため、26年秋に播種のこと、冷蔵庫保管]22
- 03580-2 イネ(赤米) (*Oryza sativa*)22
- 03581 イネ(アカノギ、赤禾)(*Oryza sativa 'Akanogi'*)(50-60、ノギの無いタイプ)25
- 03607 パニカム ビルガツム「チョコラータ」(*Panicum virgatum 'Chocolata'*)(100-130、原種の原産地は北アメリカ、耐寒性あり)22
- 03643 アオチカラシバ(*Pennisetum alopecuroides* f. *viridescens*)(50、チカラシバの素心)11,23
- 03960-1 コムギ(斑入り)(*Triticum aestivum*)[斑入りの発現率は不明、秋播きのため、26年秋に播種のこと、冷蔵庫保管]22
- 【イワタバコ科】-----
- 04360 シンニンギア レウコトリカ(*Sinningia leucotricha*)(30、橙、塊根植物、断崖の女王とも呼ばれる)[播種時期は夏、ミズゴケの上に播種]3,90
- 【ウコギ科】-----
- 04455 タカノツメ(*Gamblea innovans*)(落葉高木、淡い緑色、北海道南部から九州)22
- 【ウマノスズクサ科】-----
- 04512 ウマノスズクサ(*Aristolochia debilis*)(ツル植物、多年草)28
- 04513 アリストロキア フィムブリアタ(*Aristolochia fimbriata*)(ツル植物、多年草、耐寒性はあまりない)79
- 04517 アリマウマノスズクサ(*Aristolochia onoei*)(ツル植物、木本、近畿以西)28
- 04650 サルマ ヘンリー(*Saruma henryi*)(20、黄、耐寒性あり、中国南部)32
- 【ウリ科】-----
- 04760 スズメウリ(*Melothria japonica*)(200、白、灰白(果実1-3))1
- 04782-W2 (W)カラスウリ(実が丸形)(*Trichosanthes cucumeroides*)(蔓性多年草、雌雄異株、本州四国九州)[愛知県]1
- 04782-W3 (W)カラスウリ(実は変形)(*Trichosanthes cucumeroides*)(蔓性多年草、雌雄異株、本州四国九州)[愛知県]1
- 04782-W4 (W)カラスウリ(実は俵形)(*Trichosanthes cucumeroides*)(蔓性多年草、雌雄異株、本州四国九州)[愛知県]1
- 【オオバコ科】-----

- 04892 矮性黄花ジギタリス「カリヨン」(*Digitalis grandiflora* 'Carillion')(20-40、黄白)14,90
 05135 ペンステモン園芸種(同定はできない)(*Penstemon* sp.)11
 05161-2 サザエオオバコ(通称)(*Plantago asiatica*)(斑入りサザエ葉)22
 05166 ヤクシマオオバコ(*Plantago asiatica* var. *yakusimensis*)(5-10、矮性種、屋久島)30
 05209 サンイントラノオ(*Veronica (Pseudolysimachion) ogurae*)(15-30、青、絶滅危惧Ⅱ類、島根県)[種子交換会で精製、極少量]6
 05215 キクバクワガタ(*Veronica (Pseudolysimachion) schmidtianum*)(5-20、紫、北海道、千島)18
 05221 ダイセンクワガタ(*Veronica (Pseudolysimachion) schmidtianum* ssp. *senanense* f. *daisenense*)(10、青)90
 05230 ハマトラノオ(*Veronica (Pseudolysimachion) sieboldianum*)(20-40、青、鹿児島、沖縄、絶滅危惧Ⅱ類)34
 05317 クガイソウ(*Veronicastrum sibiricum* ssp. *japonicum*)(50、紫、本州、日当たりのよい草地や林の縁)10,12,24,28
- 【オトギリソウ科】-----
- 05440 ヒペリクム アンドロサエムム(コボウズオトギリ(通称))(*Hypericum androsaemum*)(30-100、黄、半落葉小低木、欧洲、北米に広く分布)1,79
 05443 トモエソウ(*Hypericum ascyron*)(50-130、黄、北海道から九州、日当たりの良い草地)14
 05466 ヒメオトギリ(*Hypericum japonicum*)(15-40、黄、1年草、北海道から九州)1
 05505 エゾオトギリ(*Hypericum yezoense*)(10-30、黄、絶滅危惧Ⅱ類)84
 05506 ダイセツヒナオトギリ(*Hypericum yojiroanum*)(6、黄、大雪山(地熱のある所)、絶滅危惧Ⅱ類)84
- 【オミナエシ科】-----
- 05524 オミナエシ(*Patrinia scabiosifolia*)(60-100、黄、日当たりの良い山地、北海道から九州)1
 05525 タカネオミナエシ(チシマキンレイカ)(*Patrinia sibirica*)(北海道シベリアカムチャッカ、山地、絶滅危惧ⅠB類)14
 05533 オトコオミナエシ(*Patrinia x hybrida*)(60-100、白から黄、オミナエシとオトコエシの自然交雑種)27
- 【オモダカ科】-----
- 05551 アズミノヘラオモダカ(*Alisma canaliculatum* var. *azuminoense*)(15-20、白、1984年北安曇野の休耕田で発見、絶滅危惧ⅠB類)17
 05569 オモダカ(*Sagittaria trifolia*)(葉の長さは7-40、白、北海道から沖縄、水田の雑草ともなっている)1
 05570-B オモダカ(八重咲き)(球根)(*Sagittaria trifolia* 'Plena')(園芸品種)1
 05572-B クワイ(球根)(*Sagittaria trifolia* var. *edulis*)(100-120、白、雌雄異株、日本産のものをアオグワイと称する)25
- 【カキノキ科】-----
- 05583 ロウヤガキ(老鴉柿)(*Diospyros rhombifolia*)(雌雄異株、中国原産、日当たりを好む)30
- 【カヤツリグサ科】-----
- 05797 イガグリスゲ(*Carex grayi*)(湿生植物、北アメリカ東部原産)11
 05833 ナキリスゲ(*Carex lenta*)(-50、関東新潟以西の本州、四国、九州)16
 05857 ミタケスゲ(*Carex michauxiana* var. *asiatica*)(標高の高い高層湿原)14
 05901 テンジクスゲ(*Carex phyllocephala*)(30-50、常緑多年草、中国原産、一部野生化)[種子交換会で精製再分包]32
- 【キキョウ科】-----
- 06264-1 ヒメイワシャジン(ブコイワシャジン、白花)(*Adenophora nikoensis* var. *persicaria*)(10-20、白)83
 06282 ソバナ(*Adenophora remotiflora*)(40-50、紫、本州四国九州、林縁など)12
 06282-W (W)ソバナ(*Adenophora remotiflora*)(40-50、紫、本州四国九州、林縁など)[山梨県]77
 06286 トウシャジン(*Adenophora stricta*)(80、青、東アジア原産、一部帰化)84
 06289-3 イワシャジン(白、立性)(*Adenophora takedae* alba)(白)90
 06291 ホウオウシャジン(*Adenophora takedae* var. *howozana*)(10-20、青、絶滅危惧ⅠB類)90
 06300 ハクサンシャジン(タカネツリガネニンジン)(*Adenophora triphylla* var. *hakusanensis*)(20-50、青、日本固有種、北海道から中部、亜高山から高山、礫地)90
 06303 ツリガネニンジン(*Adenophora triphylla* var. *japonica*)(50-100、青、北海道から九州、山野や土手)28
 06303-W (W)ツリガネニンジン(*Adenophora triphylla* var. *japonica*)(50-100、青、北海道から九州、山野や土手)[愛知県]1
 06350 カンパヌラ バルバタ(*Campanula barbata*)(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)14
 06383-1 オヨベギキョウ(*Campanula chamissonis*)(5-15、青、色丹島産チシマギキョウの選抜品種、)14
 06489 ホタルブクロ(*Campanula punctata*)(50、紫)1
 06494 ヤマホタルブクロ(*Campanula punctata* var. *hondoensis*)(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
 06505 ハタザオギキョウ(カンパヌラ ラプンクロイデス)(*Campanula rapunculoides*)(50-120、青、ヨーロッパ原産)3

06601	ツルニンジン(Codonopsis lanceolata)(ツル性、白緑紫褐色の斑点、別名ジイソブ、根は滋養強壮とヘルニア特効薬)86
06601-W	(W)ツルニンジン(Codonopsis lanceolata)(ツル性、白緑紫褐色の斑点、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]71
06712	ベニバナサワギキョウ(Lobelia cardinalis)(30-40、赤、北アメリカ中・東部原産)27,82,87
06719	サワギキョウ(Lobelia sessilifolia)(40-80、濃青紫、平地や山地の湿地)87
06780	キキョウ(Platycodon grandiflorum)(30-60、青)31
06780-7	キキョウ(矮性種)(Platycodon grandiflorum nana)[草丈10cm、花の大きさは通常のキキョウと同じ]14
06780-12	キキョウ(白)(Platycodon grandiflorum white)(30-60、白)31
06781	アポイギキョウ(アポイ岳系、紫、)(Platycodon grandiflorum 'Apoigikyou')(20、青紫)6
【キク科】	
06951	アポイハハコグサ(Anaphalis alpicola f. robusta)(アポイ岳特産種、タカネヤハズハハコに比べ、草丈高く、葉の長さは短め、花が白色)14
07014	エゾウサギギク(Arnica unalascensis)(10-30、黄、本州中部以北、北海道、亜高山から高山)14
07125	ソナレノギク(Aster hispidus ssp. insularis)(30-100、薄いピンク、越年草、海岸の崖地や礫浜など)8
07127	ヤナギノギク(Aster hispidus ssp. leptocladus)(30-80、青紫、ヤマジノギクの蛇紋岩地帯に生える変種、絶滅危惧Ⅱ類)70
07129-W	(W)カワラノギク(Aster kantoensis)(50、薄紫、関東長野静岡、絶滅危惧Ⅱ類)[栃木県]27
07294	モミジガサ(Cacalia celphiniifolia)(60-80、白色の頭花、山地の林床/林縁)90
07375	ベニバナ(Carthamus tinctorius)(100位、黄、1年草もしくは越年草)22
07596	ノハラアザミ(Cirsium oligophyllum)(60-100、赤紫、本州中部以北)12,25
07615-W	(W)スズカアザミ(Cirsium suzukaense)(100-150、赤紫、東海地方)[愛知県]1
07842	ヒゴタイ(タマアザミ)(Echinops setifer)(70-100、青、西日本、九州、朝鮮半島南部、絶滅危惧Ⅱ類)[少量]6
07897	エリゲロン コンポジタス(Erigeron compositus)(10-15、藤色)14
07915	ミヤマノギク(Erigeron miyabeanus)(10-15、薄い赤紫、北海道の高山、絶滅危惧ⅠA類)14
07929	ユウバリアズマギク(Erigeron thunbergii subsp. glabratus f. haruoi)(10-20、ピンク、夕張岳、蛇紋岩岩地)14
07931	ミヤマアズマギク(Erigeron thunbergii var. glabratus)(10-35、緋色、高山、寒帯砂礫地)14
07956	フジバカマ(Eupatorium japonicum)(70、ほぼ白、種子の稔性は悪い、サワヒヨドリとの交雑種(サワフジバカマ)が流通している)[シイナが多い]28
07958	サケバヒヨドリ(Eupatorium laciniatum)(50-100、濃ピンク)27
07965	キクバフジバカマ(Eupatorium sp.)(フジバカマより小柄、玉咲き、葉は区切れている)26,80
08150	チシマタンポポ(通称)(ヒエラキウム アルピヌム)(Hieracium alpinum)(10-20、黄、アルプス、ヨーロッパ)6,80
08325	センボンヤリ(Leibnitzia anandria)(9-12(草丈)、30-60(花丈)、白、秋に閉鎖花、北海道、本州、東アジア)11
08354	エゾウスユキソウ(レブンウスユキソウ)(Leontopodium discolor)(15、北海道からサハリン、絶滅危惧ⅠB類)14,90
08354-1	アシベツウスユキソウ(仮称)(Leontopodium discolor)(エゾウスユキソウの自然交雑種か)14
08822	コウリンカ(Senecio flammeus var. glabrifolius)(40-60、橙、福島から広島、絶滅危惧Ⅱ類)70
08823	キバナコウリンカ(Senecio furusei)(30-80、黄、秩父地方の石灰岩山地のみ稀産、絶滅危惧ⅠB類)70
08882	イッスンキンカ(俗称屋久島イッスンキンカ)(Solidago minutissima)(3-5、屋久島)[シイナと分離困難]90
08962	ヤブレガサ(Syneilesis palmata)(50、白、本州から九州)[極少量]90
08989	タラクサクム ディールバトム(Tanacetum aff. Dealbatum)(10-15、白からピンクに変化、中国)[2019年香港から種子輸入]19
08990	シロバナタンポポ(Taraxacum albidum)(30ぐらい、他のタンポポより舌状花が少なく白色、単為生殖可能、本州関東以西)87
09021	シコタンタンポポ(Taraxacum shikotanense)(20、黄、外そうほう片がやや細長い)14
【キジカクシ科(クサスギカズラ科)】	
09335	ウラジロギボウシ(Hosta hypoleuca)(大型、白花多花性、葉裏は粉白、愛知県 希少種、絶滅危惧ⅠB類)[オオバギボウシの裏白タイプとも言われることがある]25
09355	ミズギボウシ(別名ナガバミズギボウシ)(Hosta longissima var. brevifolia)(40-70、薄い紫、愛知以西四国九州)84
09388	タチギボウシ(ニシキギギボウシ)(Hosta sieboldii var. rectifolia)(60-100(茎)、薄青紫、本州中部以北北海道)87
09452	ラケナリア レフレクサ(Lachenalia (Polyxena) reflexa)(10-20、黄)3
09461	ヤブラン(Liriope muscari)(40、淡紫、日本各地)1
09588	ヒメイズイ(Polygonatum humile)(10-20、白緑、北海道から九州、山地海岸)72

- 09647 ツルボ(Scilla scilloides)1
 09648 ツルボ(ヒメツルボ、矮性種)(Scilla scilloides dwarf type)(5-10、桃)26
 09648-E ツルボ(矮性種、四国産)(Scilla scilloides dwarf type)(5-10、桃)23
- 【キヨウチクトウ科】-----
- 09745 チョウジソウ(Amsonia elliptica)(30-50、青紫)3,6,90
 09839 エゾノクサタチバナ(Vincetoxicum inamoenum)(20-30、黄、日高夕張狩場阿寒などの山野、絶滅危惧 I A類)84
 09845 クサンギオゴケ(Vincetoxicum katoi)(-100、赤紫、千葉以西四国九州、日本固有種、絶滅危惧種 II 類)81
- 【キンポウゲ科】-----
- 09962 レイジンソウ(Aconitum locyanum)(50、白、山地、近畿以西九州四国)90
 10010 オオバショウマ(Actaea (Cimicifuga) acerina)40-120(花茎)、白、日本固有種、本州九州四国)90
 10017-W (W)サラシナショウマ(Actaea (Cimicifuga) simplex)(40-150、白、北海道から九州)[山梨県]77
 10077 プルサチラ ゲオルギガ(Anemone (Pulsatilla) georgiga)(15-20、花弁内側は白・外側は淡青)14
 10117 プルサチラ ブルガリス(セイヨウオキナグサ)アルバ(Anemone (Pulsatilla) vulgaris 'Alba')(20、白)14
 10150 アネモネ アルタイカ(Anemone altaica)(30-50、グリーン系)35,90
 10155 アネモネ バルデンシス(Anemone baldensis)(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、)14
- 
- 10242 ハルザキシュウメイギク(通称)(アネモネ ヴァージニア)(Anemone virginiana)(50-60、白)28
 10270 レンゲショウマ(Anemonopsis macrophylla)(40-60、白、僅かに桃)7,90
 10270-3 レンゲショウマ(泥軸、白花)(Anemonopsis macrophylla)(40-60、白、茶褐色の茎)9
 10270-4 レンゲショウマ(八重咲き)(Anemonopsis macrophylla)(40-60、白、僅かに桃、ほぼ二重)9,90
 10280 アクイレギア アルピナ(Aquilegia alpina)(15-30、紫、アルプス)14
 10293 ヤマオダマキ(Aquilegia buergeriana)(30-50、海老茶・黄、距が曲がらずまっすぐ、北海道から九州、草地、林縁)8,11,13,14
 10296 キバナノヤマオダマキ(Aquilegia buergeriana f. flavescent)(30-60、黄、日本固有種、北海道から九州)84
 10296-W (W)キバナノヤマオダマキ(Aquilegia buergeriana f. flavescent)(30-60、黄、日本固有種、北海道から九州)[長野県]71
- 10316 アクイレギア クリサンタ(Aquilegia chrysanthemum)(50、黄、アメリカ原産)82
 10332 フウリンオダマキ(Aquilegia ecalcarata)(20-30、白薄い紫、中国、1800-3500m)20
 10332-2 フウリンオダマキ(二色)(Aquilegia ecalcarata)(二色、二色咲き)82
 10332-3 オトメフウリンオダマキ(Aquilegia ecalcarata hybrids)(赤、フウリンオダマキの園芸品種)14
 10347 オダマキ(ピンク)(園芸種？)(Aquilegia flabellata 'pink')(25-40、ピンク)[種子交換会で精製再分包]32
 10348 オダマキ(紫)(園芸種？)(Aquilegia flabellata 'purple')(25-50、)[種子交換会で精製再分包]32
 10348-2 オダマキ(青紫)(白の舌、園芸種？)(Aquilegia flabellata 'purple')(25-50、)1
 10350 オダマキ(白)(園芸種？)(Aquilegia flabellata 'white')(25-40、白)[種子交換会で精製再分包]32
 10352 ミヤマオダマキ(Aquilegia flabellata var. pumila)(10-20、紫、葉が3全分裂する。オダマキは完全に分裂しない)14
 10352-E2 ミヤマオダマキ(ハケ岳系、ピンク)(Aquilegia flabellata var. pumila)14
 10352-E3 ミヤマオダマキ(八甲田山系)(Aquilegia flabellata var. pumila)(紫白)[矮性]14
 10354 ミヤマオダマキ(白)(Aquilegia flabellata var. pumila f. alba)(40、青、一年草、本州から沖縄)13,14,85
 10358 ミヤマオダマキ(八重)(菊咲)(Aquilegia flabellata var. pumila full double fl.)14
 10363 チシマルリオダマキ(Aquilegia flabellata var. pumila(Aquilegia sp.))(ミヤマオダマキよりやや矮性、花の色は濃い)14
 10410 アクイレギア ロッキー(Aquilegia rockii)(30-60、紫、フウリンオダマキとオオヤマオダマキの自然交雑種、四川省雲南省2500-3500m)14
 10441 クロバナオダマキ(Aquilegia viridiflora)(30、暗黒紫)3
 10444 アクイレギア ブルガリス(Aquilegia vulgaris)(10-20、濃紫、リップは白)1,14
 10450 アクイレギア ブルガリス「ブラック バルロウ」(Aquilegia vulgaris 'Black Barlow')(菊花、選抜種)14
 10461 アクイレギア ブルガリス「ノラ バルロウ」(Aquilegia vulgaris 'Nora Barlow')(菊花、選抜種)14
 10466 アクイレギア ブルガリス(園芸種、赤花)(Aquilegia vulgaris sp.)(赤)14

- 10470 アクイレギア ヴルガリス「ホワイトバルロー」(Aquilegia vulgaris 'White barlow')(園芸種)14
 10474 アクイレギア ブルガリス バリエガタ(Aquilegia vulgaris Variegated)(60、青紫、胡麻斑葉)14
 10484 キリギシソウ(Callianthemum sachalinense subsp. kirigishiense)(10-20、白、石灰岩の草地、北海道(嶽山)(固有)、特定国内希少種(種子規制)、絶滅危惧IA類)21
 10531 クロバナハンショウヅル(Clematis fusca)(ツル、濃い紫、北海道、湿った場所、絶滅危惧II類)28
 10536 クレマチス ヘラクレイフォリア(Clematis heracleifolia)(50-100、青、中国北部、朝鮮半島)90
 10541-W (W)ハンショウヅル(Clematis japonica)(ツル性、赤、紫、日本固有種、本州～九州)[長野県]72
 10580 カザグレマ(Clematis patens)(ツル性、薄い紫、秋田から九州)74,84,90
 10581 シロバナカザグレマ(Clematis patens f. leucantha)(ツル性、白、秋田から九州)3,8
 10750 シラネアオイ(Glaucidium palmatum)(40、淡赤紫、亜高山から高山帯、中部以北北海道)7,90
 10750-3 シラネアオイ(八重花)(Glaucidium palmatum)(40、淡赤紫、亜高山から高山帯、中部以北北海道)[交換会、白八重花の種子からの実生]7
 10753-W (W)シラネアオイ(白)(Glaucidium palmatum var. leucanthum)(40、白、亜高山から高山帯、中部以北北海道)[新潟県]77
 10838 ヘレボルス オリエンタリス ホワイト(Helleborus orientalis white)1
 10863 スハマソウ(Hepatica nobilis var. japonica f. variegata)(10-15、白、薄いピンク、岩手以南～神奈川)[乾燥種子]87
 10899 コミヤマキンポウゲ(通称)(Ranunculus acris ssp. novus)(10-20、黄、多年草)14
 10901 ミヤマキンポウゲ(Ranunculus acris var. nipponicus)(10-50、黄、高山の草地)14,84
 10944 キタダケキンポウゲ(Ranunculus kitadakeanus)(8-20、黄、特定国内希少種、絶滅危惧 I B類)14
 10946 ラヌンクルス・ラッポニクス(Ranunculus lapponicus)(5-10、黄、北米圏)14
 11047 コゴメカラマツ(Thalictrum microspermum)(15-30、白、四国(徳島、高知)、九州(宮崎)、山地の岩場)78
 11052 アキカラマツ(Thalictrum minus var. hypoleucum)(60-130、淡黄白、北海道から南西諸島)1
 11066 シキンカラマツ(Thalictrum rochebrunianum)(60、淡桃、長野、群馬、福島)1
 11079 ムラサキカラマツ(Thalictrum uchiyamae)(50、薄紫、対馬と濟州島のみ分布、特定国内希少種、絶滅危惧 I B類)14,84
 11109 トロリウス ラクサス(Trollius laxus)(60、クリーム、ロッキー山脈)14
 11110 レブンキンバイソウ(Trollius ledebourii var. polysepalus)(20、濃黄、礼文島固有種)14
 11115 ボタンキンバイ(Trollius purcher)(20、山吹色、ボタン様花、利尻島)14
 -----【クスノキ科】-----
 11158 ヤマコウバシ(Lindera glauca)(落葉低木、オレンジ色に紅葉、雌雄異株だが日本には雌株のみ存在、雌株だけで種子を作る)22
 -----【クロウメモドキ科】-----
 11380-W (W)ケンボナシ(Hovenia dulcis)(落葉高木、淡黄緑色の花、北海道奥尻から九州まで、果柄が食用)[滋賀県]22
 -----【クワ科】-----
 11490 ガビサンイヌビワ(Ficus erecta gabisan)(100-200、中国産)13
 -----【ケシ科】-----
 11613 ディセントラ エクシミア アルバ(ヒメケマンソウ白)(Dicentra eximia alba)(15、白、北アメリカ)14
 11625 コマクサ「丹頂」(Dicentra peregrina 'Tanchou')(白、口元に紅)20,21
 11627 赤花四季咲きコマクサ(Dicentra peregrina × D.eximia)(コマクサとヒメケマンソウの交配種)21
 11628 白花四季咲きコマクサ(Dicentra peregrina × D.eximia)(コマクサとヒメケマンソウの交配種)21
 11691 メノンプシス カンブリカ(Meconopsis cambrica)(30、橙、ヨーロッパ)14
 11765 パパベル アトランチクム(Papaver atlanticum)(30-60、オレンジ、短命な多年草、別名アトランティックポピー、モロッコ)14
 -----【ゴマノハグサ科】-----
 12100-W (W)シソクサ(Limnophila chinensis ssp. aromatica)(15-25、白、湿地、本州から沖縄)[愛知県]1
 12252 エゾヒナノウスツボ(Scrophularia grayana)(90-150、赤紫、南千島、北海道、青森岩手)84
 -----【コミカンソウ科】-----
 12335 コミカンソウ(Phyllanthus urinaria)(15-30、橙、一年草、本州から沖縄)11
 -----【サクラソウ科】-----
 12381 ルリハコベ(Anagallis arvensis f. coerulea)(10-20、青紫、1年草、伊豆七島・紀伊半島・四国・九州・琉球)33
 12465 アンドロサケ セプテントリオナリス(Androsace septentrionalis)(10-20、白、1年草)14

- 12559 シクラメン コウム 斑入り(Cyclamen coum patterned leaf form)78
 12671 ドデカセオン プルケルム「レッド ウィングス」(Dodecatheon pulchellum 'Red Wings')(15-30、マゼンタ)14
 12694 オカトラノオ(Lysimachia clethroides)(60-100、白、北海道から九州、朝鮮、中国)[種子交換会でシナ分離、少量]6
 12713 クサレダマ(Lysimachia vulgaris var. davurica)(80、黄色、北海道から九州)1,12
 12833 ミチノクコザクラ(Primula cuneifolia var. heterodonta)(10、ピンク、青森岩木山特産、絶滅危惧 II 類)90
 12900 クリンソウ(Primula japonica)(20-50、赤、北海道から四国、湿地)32
 12900-5 クリンソウ(濃赤)(Primula japonica)14

-----【サトイモ科】-----

- 13170 マイヅルテンナンショウ(Arisaema heterophyllum)(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、子球を作りやすい、絶滅危惧 II 類)15,33
 13170-B マイヅルテンナンショウ(小球)(Arisaema heterophyllum)(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、子球を作りやすい、絶滅危惧 II 類)27
 13179 ヒメウラシマソウ(Arisaema kiushianum)(20、黒紫(白筋)、山口九州)33
 13179-5B ヒメウラシマソウ(赤花)(小球)(Arisaema kiushianum)(20、)75
 13179-6B ヒメウラシマソウ(準素心花)(小球)(Arisaema kiushianum)(20、)75
 13202 ムサシアブミ(Arisaema ringens)(40、関東以西、四国九州)79
 13202-B ムサシアブミ(球根)(Arisaema ringens)1
 13208-2 アオマムシグサ(Arisaema serratum)(マムシグサの仏炎苞は淡緑褐色～紫褐色、緑色のものはアオマムシグサと呼ぶことがある)33
 13212-B2 ユキモチソウ(小球～中球)(Arisaema sikokianum)(40、付属体白、球形、近畿四国、絶滅危惧 II 類)[2-3球分包]74
 13212-B3 ユキモチソウ(ほぼ開花見込み球)(Arisaema sikokianum)(40、付属体白、球形、近畿四国、絶滅危惧 II 類)[1球分包]74
 13218-7B ウラシマソウ(茶花)(小球)(Arisaema thunbergii ssp. urashima)(40、茶、北海道から九州、日本固有種)75
 13218-8B ウラシマソウ「桃太郎」(小球)(Arisaema thunbergii ssp. urashima)(選抜種?、素心系、仏炎苞の内側だけ赤く染まる)75
 13228 ヒガンマムシグサ(コウチテンナンショウ)(Arisaema undulatifolium)(40、紫褐色)27
 13300-B ニオイハンゲ(ムカゴ、球根)(Pinellia cordata)(赤花大葉)14
 13303-WB (W)カラスビシャク(球根)(Pinellia ternata)(20-40、仏炎苞、紫、ムカゴ、繁殖力旺盛で栽培に注意)[愛知県]1
 13306-3 オオハンゲ(羅紗葉)(Pinellia tripartita)(20-50、緑に帯紫、本州中部から沖縄)[少量、羅紗不動、羅紗葉は実生2割程度出現率]33
 13306-B オオハンゲ(球根)(Pinellia tripartita)(20-50、緑に帯紫、本州中部から沖縄)1
 13307-1 オオハンゲ(斑入り、花にも入る)(Pinellia tripartita ex. 'Variegata')3

-----【シオデ科(サルトリイバラ科)】-----

- 13382-W (W)サルトリイバラ(サンキライ)(Smilax china var. yanagitai)(つる性、赤実鑑賞、山野、北海道から九州)[愛知県]1

-----【シソ科】-----

- 13431 カワミドリ(Agastache rugosa)(40-100、淡青紫穂状花、山地の草原、北海道から九州)90
 13493 コムラサキ(Callicarpa dichotoma)(50-200、紫実、葉柄と花柄の位置がわざわざれている)1
 13497 ムラサキシキブ(Callicarpa japonica)(200-300、紫実、葉柄と花柄の位置は近接している)32
 14201 カリガネソウ(Caryopteris divaricata)(30-100、青紫、全草に特有の臭気、北海道から九州)1,6,72
 14202 カリガネソウ(桃)(Caryopteris divaricata pink)90
 14204 ダンギク(Caryopteris incana)(70-80、白、青、紫、絶滅危惧 II 類)27,29,35
 14204-1 ダンギク(ピンク)(Caryopteris incana)(70-80、ピンク)1,28
 14232-W (W)クサギ(Clerodendrum trichotomum)(落葉低木、白、枝や葉に悪臭、北海道から奄美諸島)[愛知県]1
 14280 ムシャリンドウ(Dracocephalum argunense)(10-20、青紫、北海道から中部、絶滅危惧 II 類)14,22
 14306 ナギナタコウジュ(Elsholtzia ciliata)1
 14374 アキチヨウジ(Isodon longitubs)(60-90、青、長野以西)[少量]35
 14375 シロバナアキチヨウジ(Isodon longitubs white fl.)(60-90、白、長野以西)90
 14404 オドリコソウ(Lamium barbatum)(30-50、ピンク、北海道から九州)26
 14440 メハジキ(Leonurus japonicus)(50-100、淡紅紫、2年草)81
 14441 キセワタ(Leonurus macranthus)(60-100、淡紅紫、絶滅危惧II類)7,90
 14525 タイマツバナ(Monarda didyma)(100、赤紫、北アメリカ、ベルガモット、園芸品種が多い)1

- 14635-1 ウツボグサ(桃花)(*Prunella vulgaris* ssp. *asiatica*)(20、桃、北海道から沖縄)84
 14688 アキノタムラソウ(*Salvia japonica*)(20-50、青紫、山形から九州)1,90
 14700 キバナアキギリ(*Salvia nipponica*)(20-30、黄、本州から九州)10
 14700-W (W)キバナアキギリ(*Salvia nipponica*)(20-30、黄、本州から九州)[東京都]77
 14758-1 タツナミソウ(濃色、矮性)(*Scutellaria indica*)[根が旺盛、混色に注意]22
 14759 タツナミソウ(白)(*Scutellaria indica* 'Alba')(20-30、白、東北地方南部から九州、低山)22
 14760 タツナミソウ(桃)(*Scutellaria indica* pink fl.)(20-30、桃、東北地方南部から九州、低山)22
 14761 コバノタツナミ(*Scutellaria indica* var. *parvifolia*)(5-10、桃、タツナミソウより小型)1
 14767 シソバタツナミ(シソバタツナミソウ)(*Scutellaria laeteviolacea*)(10-15、青紫花、東北地方南部から九州)3,14
 14782 ヤマタツナミソウ(*Scutellaria pekinensis* var. *transitria*)(15-25、青紫、北海道から九州)1
 14790-1 アカボシタツナミソウ(濃色タイプ)(*Scutellaria rubropunctata*)(20-50、青紫、奄美大島～沖縄諸島)3
 14829 イヌゴマ(*Stachys riederi* var. *intermedia*)(30-70、淡紅、北海道から九州)17
 14871 ニンジンボク(中国ニンジンボク)(*Vitex cannabifolia*)(100-300灌木、薄い紫 原産地は中国、切花に良い)12
 14873 ハマゴウ(*Vitex rotundifolia*)(50-100、灌木、青紫、東北地方南部から九州、海岸の砂地)1
 -----【シユロソウ科】-----
 14921 シライトイソウ(*Chionographis japonica*)(20-40、白、秋田から九州、山地)11,90
 14921-1 コシキジマシライトイソウ(通称)(*Chionographis japonica*)(鹿児島の甑(こしき)島の林床に自生 普通のシライトイソウより葉がしっかりしていて花付も良い)10
 -----【ショウガ科】-----
 15086 ジンジャーリリ-(*Hedychium* sp.)(ジンジャーの園芸品種)[種子に親株の遺伝情報が伝わるか確認できていない]1
 -----【ジンチョウゲ科】-----
 15239 ガンピ(*Wikstroemia* (*Diplomorpha*) *sikokiana*)(20-30、橙)85
 -----【スイカズラ科】-----
 15420-W (W)マツムシソウ(*Scabiosa japonica*)(50-90、淡青紫、通常開花すると枯れる。北海道から九州、草原)[広島県]18
 15420-W1 (W)マツムシソウ(*Scabiosa japonica*)(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
 15426 ソナレマツムシソウ(*Scabiosa japonica* var. *littoralis*)(10-30、青紫、多年草、関東、海岸、絶滅危惧Ⅱ類)8,23,85
 -----【スイレン科】-----
 15535 コウホネ(*Nuphar japonicum*)(20-60、黄、水生、北海道から九州)1
 -----【ススキノキ科】-----
 15611 ユウスゲ(キスゲ)(*Hemerocallis citrina* var. *vespertina*)(100-150、橙黄、本州から九州、山地の草原)8,13,81
 15618 ハマカンゾウ(*Hemerocallis fulva* var. *littorea*)(50-80、橙、関東から沖縄、海岸)79
 15627 ムサシノキスゲ(*Hemerocallis middendorffii* var. *esculenta* f. *musashiensis*)(60-80、黄橙、ゼンティカの低地型、府中市のみ分布)70
 -----【スミレ科】-----
 15728 アリアケスミレ(*Viola betonicifolia* var. *albescens*)(白地に紅紫、紫の紫状、本州から九州、朝鮮・中国)1
 15728-W (W)アリアケスミレ(*Viola betonicifolia* var. *albescens*)(白地に紅紫、紫の紫状、本州から九州、朝鮮・中国)[愛知県]1
 15754 ダイセンキスミレ(*Viola brevistipulata* ssp. *minor*)(濃黄、花弁の裏側は暗紅褐色のぼかし、中国山地)14
 15756 ナエバキスミレ(*Viola brevistipulata* var. *kishidai*)(有茎種、黄、上越から南東北の亜高山)14
 15765-1 ヒゴスミレ(熊本紅)(*Viola chaerophylloides* var. *sieboldiana*)(丸花、紅すじ、選抜種)29
 15765-3 ヒゴスミレ(素心)(*Viola chaerophylloides* var. *sieboldiana*)(青軸)6
 15783 タカネスミレ(タカネキスミレ)(*Viola crassa*)(5-12、黄、高山帯、本州中部地方以北～北海道)14
 15803 エイザンスミレ(*Viola eizanensis*)(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)29
 15826-8 タチツボスミレ(色混合)(丈20)(*Viola grypoceras*)1
 15827 シロバナタチツボスミレ(*Viola grypoceras* f. *albiflora*)(10、白)1
 15889-W (W)スミレ(*Viola mandshurica*)(通常濃赤紫、唇弁に紫条が入る。日本全土)[愛知県]1
 15910 アツバスミレ「二色アツバスミレ」(*Viola mandshurica* var. *triangularis* f. *bicolor*)(10、白・紫)29
 15917 ミスズスミレ(流通名)(*Viola mandshurica* x *Viola iwagawae*)(白～淡い紫、各種の交配種がある)[大島スミレ]1

- 15924 イブキスミレ(*Viola mirabilis* var. *subglabra*)(5-12、淡紫、白、日高、青森、伊吹山等に隔離分布)1
 15930-2 ニオイタチツボスミレ(丈が混合、色混合)(*Viola obtusa*)1
 15951 クワガタスミレ(*Viola palmate*)(10、青紫、葉に深い切れ込み、帰化植物、北米)70
 16023 雲南スミレ(*Viola* sp.)(紫、アカネスミレに似る、雲南省で採集されたとする)32
 16056 ツボスミレ(別名ニヨイスミレ)(*Viola verecunda*)(淡紫、唇弁と側弁に赤紫の条が入る)1
 16088 シロノジスミレ(*Viola yedoensis* f. *albescens*)(白)1
 16097 タカオスミレ(ハグロスミレ)(*Viola yezoensis* f. *discolor*)(春葉は黒褐色から茶褐色、花後色が変わる)22
 16099 アソヒカゲスミレ(*Viola yezoensis* var. *asoana*)(15、春葉は黒褐色から茶褐色、花後色が変わる)29

【セリ科】

- 16176 ホソバトウキ(*Angelica stenoloba*)(20-50、白、北海道)14
 16207 アストランティア マヨル(*Astrantia major*)(白色地に帯桃色、30-60、中央・西ヨーロッパ原産)90



- 16243 ミシマサイコ(*Bupleurum scorzoneraefolium* var. *stenophyllum*)(30-50、黄、薬草、本州四国九州、絶滅危惧 II 類)17,90

- 16285-1 ムラサキミツバ(カラスバミツバ)(*Cryptotaenia canadensis* subsp *japonica*)(40-60、小紫花、)14

【センリョウ科】

- 16510 キビヒトリシズカ(*Chloranthus fortunei*)(白、花は糸状、岡山香川九州北部、絶滅危惧 II 類)13

- 16511 ガビサンヒトリシズカ(流通名?)(*Chloranthus henryi*)(30、白、花茎が下垂する)[乾燥種子]32

- 16520-1 センリョウ(黄実)(*Sarcandra glabra*)(50-100、黄実、関東地方から沖縄)1

【タコノアシ科】

- 16525 タコノアシ(*Penthorum chinense*)(50-70、黄緑、湿地、関東以西九州)27,84

【タデ科】

- 16620-4 ミズヒキ(白花)(*Persicaria filiforme*)(30-50(地植え)、白)86

- 16621 ミズヒキ(斑入り)(*Persicaria filiforme* 'Variegata')[白花]10

- 16624 ミズヒキ(斑入り「ペインターズ・パレット」)(*Persicaria filiformis* 'Painter's Palette')(40、赤白、斑入り)79

- 16637-W (W)イヌタデ(*Persicaria longiseta*)(20-50、赤、一年草、北海道から沖縄)[愛知県]1

- 16640 シロバナイヌタデ(*Persicaria longiseta* f. *albiflora*)(20-50、白、一年草、北海道から沖縄)1

- 16663 ミゾソバ(*Persicaria thunbergii*)(30-80、ピンク、一年草、北海道から九州の山野の水辺)1

- 16666 アイ(通称タデアイノアイタデ)(*Persicaria tinctoria*)(30、ピンク、藍染めの染料の原料)1

【チシマゼキショウ科】

- 16816 ハナゼキショウ(*Tofieldia nuda* var. *nuda*)(20、白)34

【ツツジ科】

- 17142-W (W)ツガザクラ(*Phyllodoce nipponica*)(10-20、薄いピンク、本州から四国、高山の岩場)[群馬県]73

- 17181 ムラサキヤシオツツジ(*Rhododendron albrechtii*)(100-200、赤紫、中部以北から北海道日本海側)90

- 17190-W (W) キバナシャクナゲ(*Rhododendron aureum*)(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]77

- 17209-W (W)アズマシャクナゲ(*Rhododendron degronianum*)(200、淡い紅(変異多い)、本州中部から東北)[群馬県]73

【ツヅラフジ科】

- 17422-W (W)アオツヅラフジ(*Cocculus trilobus*)(300以上、薄黄~白、白実から変化青紫実、有毒、北海道から沖縄)[愛知県]1

- 17450 アオカズラ(*Sabia japonica*)(別名ルリビョウタン、ツル、落葉、黄花、緑→青実、絶滅危惧 I B類)22

【ツノゴマ科】

- 17480 キバナツノゴマ(*Ibicella lutea*)(50、黄、一年草、外来種南米)1

- 17543 ツユクサ(*Commelina communis*)(25、青紫、一年草、北海道から沖縄)1

- 17544 シロバナツユクサ(*Commelina communis* f. *albiflora*)(25、白、一年草、北海道から沖縄)1

- 17552 メガネツユクサ(流通名)(*Commelina communis* white fringe fl.)(白の覆輪)33

- 17570 ヤブミョウガ(*Pollia japonica*)(50-60、白小花、関東から九州)1

-----【ツリフネソウ科】-----

- 17594 キツリフネ(*Impatiens noli-tangere*)(40-80、黄、一年草、北海道から九州)1
17598 ツリフネソウ(*Impatiens textori*)(50-80、赤紫、一年草、日本各地)1
17599 ツリフネソウ(白)(*Impatiens textori 'Alba'*)(30、白)1
17599-W (W)ツリフネソウ(白)(*Impatiens textori 'Alba'*)(50-80、白)[新潟県]77

-----【ナス科】-----

- 17970 ホオズキ(*Physalis alkekengi* var. *frachetii*)(60、白)1
18002-W (W)ヒヨドリジョウゴ(*Solanum lycratum*)(ツル、秋に赤い実、山野、全国)[愛知県]88

-----【ナデシコ科】-----

- 18190 ハマナデシコ(フジナデシコ)(*Dianthus japonicus*)(15-40、濃桃、本州から沖縄、海岸)26,30
18193 ヒメハマナデシコ(*Dianthus kiusianus*)(15-30、ピンク、和歌山愛媛、沖縄まで、海岸、日本固有種)85
18252 カワラナデシコ(*Dianthus superbus* var. *longicalycinus*)(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)6,90
18252-4 カワラナデシコ(絞り咲き)(*Dianthus superbus* var. *longicalycinus*)33
18256 シロバナカワラナデシコ(*Dianthus superbus* var. *longicalycinus* f. *albiflorus*)(20-50、白)11,81
18259 タカネナデシコ(シモフリナデシコ)(*Dianthus superbus* var. *speciosus*)(15、桃、エゾカワラナデシコの高山型、本州以北)6,84
18290 オノエマンテマ(*Gypsophila cerastioides*)(5-20、桃、ブータン、パキスタン原産、高山の草地)14
18471 フシグロセンノウ(*Silene (Lychnis) miquelianana*)(30-70、橙赤、日本固有種、関東から九州)90
18471-W (W)フシグロセンノウ(*Silene (Lychnis) miquelianana*)(30-70、橙赤、日本固有種、関東から九州)[長野県]71
18471-W1 (W)フシグロセンノウ(*Silene (Lychnis) miquelianana*)(30-70、橙赤、日本固有種、関東から九州)[山梨県]77
18477 マツモトセンノウ(ツクシマツモト)(*Silene (Lychnis) sieboldii*)(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)84,90
18483 エンビセンノウ(*Silene (Lychnis) wilfordii*)(40、赤、北海道の一部、埼玉長野、絶滅危惧 II 類)81,90
18529 ナンバンハコベ(*Silene baccifera* var. *japonica*)(ツル状に匍匐、白、北海道から九州、山野)81
18529-W (W)ナンバンハコベ(*Silene baccifera* var. *japonica*)(ツル状に匍匐、白、北海道から九州、山野)[長野県]71
18595 オオビランジ(*Silene keiskei*)(10-15、赤紫、関東)3,90
18597 ツルビランジ(*Silene keiskei* f. *procumbens*)(這性、濃いピンク、絶滅危惧種 I A類)90
18599 タカネビランジ(*Silene keiskei* var. *akaisialpina*)(10-15、赤紫、中部、高山帯)85
18600 タカネビランジ(白)(*Silene keiskei* var. *akaisialpina* f. *albescens*)(10-15、白)[醉白]84
18641 カラフトマンテマ(*Silene repens*)(10-20、白、絶滅危惧 I B類)14

-----【ニシキギ科】-----

- 18772 ニシキギ(*Euonymus alatus*)(200-300、薄緑、落葉低木、赤実、北海道から九州)1
18776 コマユミ(*Euonymus alatus* f. *stiatius*)(100-300、薄緑、落葉低木、赤実、北海道から九州)1,22
18806 ツリバナ(*Euonymus oxyphyllus*)(100-400、淡緑、赤実、落葉低木、北海道から九州、山地)1,6
18812-1 マユミ(白実)(*Euonymus sieboldianus*)(100-400、淡緑、白実、落葉低木、雌雄異株、雌株だけで種子が出来る)12

-----【ヌマハコベ科】-----

- 18930 レウイシア ロンギペタラ(*Lewisia longipetala*)(5-10、赤からオレンジ、北米シエラネバダ山脈)14
18948 レウイシア ステッビンシー(*Lewisia stebbinsii*)(10、ピンク、カリフォルニア)14

-----【ハエドクソウ科】-----

- 19203 ミゾホオズキ(*Mimulus nepalensis*)(10-30、黄、北海道から九州、水辺)22

-----【ハナシノブ科】-----

- 19330 ヒダカハナシノブ(*Polemonium caeruleum* f. *hidakanum*)(エゾハナシノブと違うのは茎や花序が無毛)90
19354 ハナシノブ(*Polemonium kiushianum*)(30-50、濃い紫、特定国内希少種、絶滅危惧 I A類)35,90
19366 ポレモニウム レプタンス(*Polemonium reptans*)(30、淡青)14

-----【ハマウツボ科】-----

- 19420 ナンバンギセル(*Aeginetia indica*)(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)1

-----【バラ科】-----

- 19612 キンミズヒキ(黄金葉)(*Agrimonia pilosa*)22
19613-2 キンミズヒキ(斑入り)(*Agrimonia pilosa* var. *japonica*)(30-50(地植)、15(鉢)、黄、北海道から九州)22

- 19652-1 ボケ「世界一」(*Chaenomeles sinensis* "Sekaiichi") (八重咲大輪、赤、園芸品種) [種子に親株の遺伝情報が伝わるか確認できていない]1
- 19774 ミヤマダイコンソウ (*Geum calthaefolium* var. *nipponicum*) (30、黄、本州中部以北亜高山帯から高山帯、大峰石鎧、砂礫地)70
- 19774-1 ミヤマダイコンソウ (斑入り) (*Geum calthaefolium* var. *nipponicum*) (30、黄、本州中部以北亜高山帯から高山帯、大峰石鎧、砂礫地) (黄散斑縞)83
- 19792 チングルマ (*Geum pentapetalum*) (15、白、北海道から中部以北、高山帯から亜高山帯)14
- 19940 ツチグリ (*Potentilla discolor*) (5-10、黄、西日本の山地、絶滅危惧Ⅱ類)1
- 19956 ポテンティラ グラキリス ヌタリー (*Potentilla gracilis nuttallii*) (30-60、淡黄)24
- 19970 ユウバリキンバイ (*Potentilla matsumurae* var. *yuparensis*) (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)24
- 19971 チシマキンバイ (*Potentilla megalantha*) (10-20、黄、株全体に毛が多い、北海道)14
- 19989-1 キリギシウラジロキンバイ (*Potentilla nivea* 'Kirigishi') (20、黄、北海道、葉の表も白い変種、北海道キリギシ産)14
- 19989-E1 ウラジロキンバイ (*Potentilla nivea*) (20、黄、北海道、中部高山帯、絶滅危惧Ⅱ類) [北海道由来]14
- 19989-E2 ウラジロキンバイ (*Potentilla nivea*) (20、黄、北海道、中部高山帯、絶滅危惧Ⅱ類) [北アルプス由来]14
- 20125 シロヤマブキ (*Rhodotypos scandens*) (100、一重白、小作りには多剪定、)26,28
- 20130 オオタカネバラ (*Rosa acicularis*) (100-150、赤、北海道から中部、亜高山から高山)10
- 20134 カカヤンバラ (ヤエヤマノイバラ) (*Rosa bracteata*) (100、白、沖縄 (先島諸島) 海岸の草原、荒地)74
- 20143 サンショウバラ (*Rosa hirtula*) (100-500、ピンク、富士箱根地方、絶滅危惧Ⅱ類)90
- 20149-W (W)ノイバラ (*Rosa multiflora*) (-200、落葉つる低木、白、刺あり、沖縄を除く日本各地) [愛知県]1
- 20152-1 タカネバラ (白) (*Rosa nipponensis*) (100-200、白、日本固有種、中部山岳部から四国剣山など)10
- 20157 ハマナス (*Rosa rugosa*) (100-150、ピンク、北海道、南は茨城、島根)26
- 20265 フレモコウ (*Sanguisorba officinalis*) (30-100、赤、紫、北海道から九州)1,10
- 20265-W (W)フレモコウ (*Sanguisorba officinalis*) (30-100、赤、紫、北海道から九州) [愛知県]1
- 20363 レブンシモツケ (*Spiraea japonica* f. *bullata*?) (50、ピンク、シモツケの矮性種、礼文とか無関係)12
- 【ヒガンバナ科】-----
- 20452 アリウム アクミナツム (*Allium acuminatum*) (10-30、ピンク、アメリカ西部)84
- 20560 タマムラサキ (ハマラツキヨウ) (*Allium pseudojaponicum*) (10-30、紫、鹿児島奄美大島、海岸近く) [種子交換会で精製再分包]32
- 20579 シロウマアサツキ (*Allium schoenoprasum* var. *orientale*) (20-60、淡桃、日本固有種、北海道から中部)14
- 20585 アリウム セネスケンス (流通名セツカヤマネギ、タケシマイワラツキヨウ) (*Allium senescens*) (20、薄紫、外来種)84
- 20601 アリウム タングチクム (*Allium tanguticum*) (20、青紫、中国南西部)84
- 20602 ヤマラツキヨウ (*Allium thunbergii*) (30-50、赤紫、福島から沖縄)90
- 20670 ハブランツス アンダーソニー (*Habranthus andersonii* (*Zephyranthes tubispatha*)) (15-25、橙)28,79
- 20706 ヘッセア ゲンマタ (*Hessea gemmata*) (20-30、白、線香花火のような花が葉に先行して咲く、ケープ州)90
- 20758 キツネノカミソリ (*Lycoris sanguinea*) (30-50、橙、北海道から九州)1
- 20773 ナルキスス アスソアヌス (*Narcissus assoanus*) (10-20、黄、石灰岩地帯、フランス南部、スペイン東部)3
- 20841 ナルキスス セロチヌス (*Narcissus serotinus*) (白、秋咲き)76
- 20846 ナルキスス トリアンドルス (*Narcissus triandrus*) (クリーム、下向きの風鈴の様な花、ヨーロッパ南部)3
- 20850 ナルキスス ザイアニクス (*Narcissus zaianicus*) (20、クリーム、早咲き、モロッコ)3
- 20871 ノトスコルドム ボナリエンセ (*Nothoscordum bonariense*) (30、白)3,24
- 20890 スカドクサス ムルチフローラス (*Scadoxus multiflorus*) (旧名ハエマンサス ムルチフローラ、20-30、赤、直径12ぐらいの大きな花) [少量]4
- 20908 サフランモドキ (*Zephyranthes carinata* Herb) (30、淡いピンク)1
- 20909 ゼフィランテス キトリナ (*Zephyranthes citrina*) (50、黄、半耐寒性)83
- 20932 ゼフィランテス 類 (*Zephyranthes* sp) (30、淡いピンク)18
- 【ビャクダン科】-----
- 21050 ツクバネ (*Buckleya lanceolata*) (100-200、落葉小低木、雌雄異株、半寄生(ツガ、モミ、アセビ)、本州・四国・佐賀長崎大分) [親木はヒノキの寄生]72
- 【ヒュ科】-----
- 21115 ノゲイトウ (*Celosia argentea*) (50-100、淡紅→白、一年草、熱帯アジア原産、関東以西で野生化)33
- 【ヒルガオ科】-----

- 21208 アサガオ(茎なし)(*Ipomoea (Quamoclit) nil* very short type)(15、濃ピンク白縁)1
【フウロソウ科】
- 21345 ゲンノショウコ(赤)(*Geranium nepalense* var. *thunbergii*)(30-50、赤、北海道から沖縄)1
21345-1 ゲンノショウコ(白)(*Geranium nepalense* var. *thunbergii*)(30-50、白、北海道から沖縄)1
21345-3 ゲンノショウコ(混合)(*Geranium nepalense* var. *thunbergii*)(30-50、赤白、北海道から沖縄)1
【ブドウ科】
- 21712 ヤマブドウ(*Vitis coignetiae*)(ツル、落葉、雌雄異株)[ヤマソ-ヴィニヨン、ヤマブドウとカベルネソ-ヴィニヨンの交配種、自家受粉]12
21712-1 ヤマブドウ(*Vitis coignetiae*)(ツル、落葉、雌雄異株)[乾燥種子]10,22
21716 エビヅル (*Vitis ficifolia* var. *lobata*)(落葉蔓性木本、黒実、本州から沖縄)[保湿管理]90
【ブナ科】
- 21886 スカーレットオーク(通称ベニガシワ)(*Quercus coccinea*)(落葉高木、紅葉を楽しむ、北米原産、オオベニガシワとは違う)22
【ベンケイソウ科】
- 21940 ヒダカミセバヤ(*Hylotelephium cauticola*)(5-15、赤、葉はミセバヤより縦長、北海道の固有種)[交換会で精製、極少量]10
21947 ミセバヤ(*Hylotelephium sieboldii*)(40、淡紅、絶滅危惧 I B類)1
21950 オオベンケイソウ(*Hylotelephium spectabile*)(25-80、ピンク、東アジア帰化植物)23
21980 チャボツメレンゲ(*Meterostachys sikokianus*)(5、白、本州(西部)、四国、九州、山地の乾燥した岩場、地域によっては絶滅危惧種)33
22087 チチツバベンケイ(別名チチツバベンケイソウ)(*Sedum sordidum*)(10-25、花弁は淡緑、葉は裂開直前に橙赤色、日本固有種)23
【ホシクサ科】
- 22163 オオホシクサ(*Eriocaulon buergerianum*)(15-30、白、一年草、湿地、本州から沖縄)27
22165 ホシクサ(*Eriocaulon cinereum*)(10-15、白、一年草、水田などの湿地)27
22182 ツクシクロイヌノヒゲ(*Eriocaulon nakasimanum*)(10-20、藍黒色～黒色、本州(関西以西)、四国、九州、貧栄養な溜池、絶滅危惧 II類)27
22189 シラタマホシクサ(*Eriocaulon nudicuspe*)(15-40、白、1年草、静岡愛知三重、絶滅危惧 II類)24,26
22200 ゴマシオホシクサ(*Eriocaulon senile*)(10、黒藍、一年草、本州から九州、絶滅危惧 I B類)27
- 22207 ホウキボシイヌノヒゲ(*Eriocaulon sp.*)(学名は未定、20-5、白、一年草、湿地、宮崎県の絶滅危惧 I A類)27,90
【ボタン科】
- 22233 ヤマシャクヤク(*Paeonia japonica*)(30-50、白、柱頭が少し曲がるのがヤマシャクヤク、関東から九州)1,5,7,20,21,22,26
22233-1 ヤマシャクヤク(赤花)(*Paeonia japonica*)20,21
22233-5 ヤマシャクヤク(斑入り、)(*Paeonia japonica*)(150-、薄黄、温暖地では多年草)21
22235-1 シャクヤク(パエオニア ラクティフロラ)園芸種(*Paeonia lactiflora*)(70-80、)[白、一重]1

22235-2 シャクヤク(パエオニア ラクティフロラ)園芸種(*Paeonia lactiflora*)(70-80、)[淡いピンク、二重]1


22235-3

シャクヤク(ペオニア ラクティフロラ)園芸種(*Paeonia lactiflora*)(70-80、)[淡いピンク、多弁]1



22247

ベニバナヤマシャクヤク(*Paeonia obovata*)(40-50、赤、柱頭が巻き込んでいるのがベニバナヤマシャクヤク、北海道から九州、絶滅危惧Ⅱ類)7,22,72,79

22247-4

ベニバナヤマシャクヤク(青軸)(*Paeonia obovata*)(40-50、赤、柱頭が巻き込んでいるのがベニバナヤマシャクヤク、北海道から九州、絶滅危惧Ⅱ類)81

22259-4

ボタン(園芸種のセルフ、混合)(*Paeonia suffruticosa* mix)1

22440

ネムノキ(*Albizia julibrissin*)(500-1000、落葉小中木、薄いピンク、青森以南、北海道では南部を中心に植栽)21



2025. 9. 9年生種子まきした苗です

22505-B

ホドイモ(球根)(*Apios fortunei*)(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)25

22548

ゲンゲ(通称:レンゲ、レンゲソウ)(*Astragalus sinicus*)(25、赤、播種は秋の彼岸ごろ(関東標準))[秋播きのため、26年秋に播種のこと、冷蔵庫保管]22

22549

ゲンゲ白花(通称:レンゲ、レンゲソウ白花)(*Astragalus sinicus white fl.*)(25、白、播種は秋の彼岸ごろ(関東標準))[秋播きのため、26年秋に播種のこと、冷蔵庫保管]22

22640

ハナズオウ(ハナスオウ)(*Cercis chinensis*)(300、紅、中国原産)1,22

22695

クリトリニア(チョウマメ)(*Clitoria ternatea*)(ツル、青紫、熱帯性)22

22722

タヌキマメ(*Crotalaria sessiliflora*)(40、青、一年草、本州から沖縄)1317,28,30

22770

フジカンゾウ(*Desmodium oldhamii*)(50-150、赤、本州から九州)19

22934

トウコマツナギ(*Indigofera bungeana*)(40-100、赤紫、緑化用に中国から導入)28

22939

コマツナギ(*Indigofera pseudotinctoria*)(80-150、落葉小低木、赤)17

22965

キングサリ(*Laburnum anagyroides*)(500-700、黄、別名キンレイカ、ヨーロッパ南部原産)22

23320-W

(W)トキリマメ(*Rhynchosia acuminatifolia*)(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)[愛知県]1

23322

タンキリマメ(*Rhynchosia volubilis*)(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幅が狭い)17,28

23322-W

(W)タンキリマメ(*Rhynchosia volubilis*)(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幅が狭い)[愛知県]1,88

【ミズアオイ科】

23710

ミズアオイ(*Monochoria korsakowii*)(花系30-70、青、一年草、水田・沼地、常時水要)1

【ミズキ科】

23730

ヤマボウシ(*Benthamidia japonica*)(500-1000、落葉小高木、薄黄、本州から九州)1

23755

サンシュユ(*Cornus (Benthamidia) officinalis*)(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

【ミソハギ科】

23831

エゾミソハギ(*Lythrum salicaria*)(50-150、赤紫、北海道から九州)14

【ミツバウツギ科】

23870

ゴンズイ(*Euscaphis japonica*)(落葉小高木、淡黄緑色、関東以西九州)13

【ムラサキ科】

24205

オオルリソウ(*Cynoglossum zeylanicum* var. *villosulum*)(60-70、青、二年草、)27

【メギ科】

24513-2

ハッカクレン(♀白花 × ♂赤花)(*Podophyllum pleianthum*)[花色は白の期待大]18

24513-3

ハッカクレン(ミヤオソウ)(斑入り)(*Podophyllum pleianthum*)[花色は赤]18

24520	トガクシショウマ(<i>Ranzania japonica</i>)(30-60、赤紫、白実、本州中部、北部、多雪地帯)[保湿保管]15
【モウセンゴケ科】	
24563-W	(W)モウセンゴケ(<i>Drosera rotundifolia</i>)(2、白、高山寒地、北海道から九州)[群馬県]73
【モクレン科】	
24689	オガタマノキ(別名玉神木)(<i>Magnolia compressa</i>)(1000-1500、花の色は白、匂いはバナナの匂い、常緑高木、中国原産)[提供者から:挿し木後30年後に花をつけた、交換会:モフミンで保湿]3
24692-W	(W)コブシ(<i>Magnolia praecocissima</i>)(500-1800、落葉高木、白、北海道から九州)[長野県]72
24696	オオヤマレンゲ(<i>Magnolia seiboldii</i> ssp. <i>japonica</i>)(200-500、落葉低木、白、関東から九州)72
【ヤマゴボウ科】	
25000-1	ジュズサンゴ(ピンク実)(<i>Rivina humilis</i>)(30、ピンク実、耐寒性弱い、北アメリカ南部から南アメリカ)32,33
【ヤマノイモ科】	
25021-1B	ナガイモ(斑入り)(ムカゴ)(<i>Dioscorea batatas</i>)(ツル、黄緑、)26
25026-B	ヤマノイモ(ムカゴ)(<i>Dioscorea japonica</i>)(ツル、雌雄異株、北海道南西部から九州)1
25026-W	(W)ヤマノイモ(<i>Dioscorea japonica</i>)(ツル、雌雄異株、北海道南西部から九州)[愛知県]1
25026-WB	(W)ヤマノイモ(ムカゴ)(<i>Dioscorea japonica</i>)(ツル、雌雄異株、北海道南西部から九州)[愛知県]1
【ユキノシタ科】	
25138	チダケサシ(<i>Astilbe microphylla</i>)(100花茎、白、本州から九州)1
25145	ヒトツバショウマ(<i>Astilbe simplicifolia</i>)(10-30、白、神奈川静岡)10
25192	アラシグサ(<i>Boykinia lycoctonifolia</i>)(20-40、黄緑、日本固有種、北海道本州中部以北)14
25355	サキシフラガ ケスピトサ(<i>Saxifraga cespitosa</i>)(5、白、北極に近いような気候の高山帯)[流通名、洋種クモマグサ]14
25379	ダイモンジソウ(<i>Saxifraga fordunei</i> var. <i>incisolobata</i>)(10、白、関東以西九州まで)1
【ユリ科】	
25934-B	クロユリ(<i>Fritillaria camschatcensis</i>)(50、茶黒、北海道、3倍体)[小球根]4
26235	ヒメユリ(<i>Lilium concolor</i> var. <i>partheneion</i>)(40、緋色～橙赤、東北南部から沖縄、絶滅危惧 I B類)24,26,34
26258-EB	オニユリ(3倍体、ムカゴ)(<i>Lilium lancifolium</i>)(40-80、朱、北海道から九州、中国原産)86
26259-B	オウゴンオニユリ(黄金鬼百合)(ムカゴ)(<i>Lilium lancifolium</i> var. <i>flaviflorum</i>)(オニユリの黄花変種。対馬特産)4,75
26263	コオニユリ(<i>Lilium leichtlinii</i>)(80、橙、ムカゴは出来ない、北海道から九州)24,87
26305	ヒメサユリ(<i>Lilium rubellum</i>)(30-80、ピンク、山形福島新潟)24,83
26305-3	ヒメサユリ(白花種×並花F1のシプリング)F2(<i>Lilium rubellum</i>)[25%の確率で白が生まれる]15
26308	カノコユリ(<i>Lilium speciosum</i>)(100-150、白からピンク、四国九州、絶滅危惧 II類)84
26310	タキユリ(<i>Lilium speciosum</i> var. <i>clivorum</i>)(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)90
26520	オオバタケシマラン(<i>Streptopus amplexifolius</i> var. <i>papillatus</i>)(50-100、白緑、中部以北から北海道)14
26552	シロホトトギス(<i>Tricyrtis hirta</i> var. <i>albescens</i>)(20-50、白、北海道南西部以南、林の中)10,18
26567	チャボホトトギス(<i>Tricyrtis nana</i>)(10、黄、東海から屋久島)18
【ラン科】	
26717-3B	コアニチドリ・白(ムカゴ)(<i>Amitostigma kinoshitae</i>)(10-20、白、北海道東北北陸、多雪地帯)15
26764	シラン(<i>Bletilla striata</i>)(30-40、紫、最も丈夫な野生ランの一つ) 1
26767	シラン(ブルー)(縞斑)(<i>Bletilla striata</i> var. <i>coerulea</i>)76
27525-B	ウチョウラン(球根)(<i>Orchis graminifolia</i>)(絶滅危惧 II類)[野生種を50年間栽培後の分球]88
27580	サギソウ(<i>Pecteilis radiata</i>)(20-30、白)15
27585-B	サギソウ「玉竜花」(球根)(<i>Pecteilis radiata</i> 'Gyokuryuuka')(4倍体)25
27657-B	プレイオネ ベラビ(<i>Pleione Berapi</i>)(緋、赤)[開花予定期]9
27661-B	プレイオネ ブルボコディオイデス(<i>Pleione bulbocodium</i>)(松林の林床や、日当たりのよい小石混じりの草原に咲く)[開花予定期]9
27662-B	プレイオネ キャプテン フック(<i>Pleione 'Captein Hook'</i>)(白、濃ピンク)[開花予定期]9
27664-1B	プレイオネ フォルモサナ 白深覆輪(<i>Pleione formosana</i>)(ピンク)[開花予定期]9
27664-2B	プレイオネ フォルモサナ 斑入り(ミヤンマー産)(<i>Pleione formosana</i>)(ピンク)[開花予定期]9
27679-B	プレイオネ ジョルロー「ハーレクイン」(<i>Pleione Jorullo</i> 'Harlequin')(交配種)[開花予定期]9
27680-B	プレイオネ交配種「国師」(<i>Pleione limprichtii</i> x <i>P. spacious</i>)(濃いピンク、交配種)[開花予定期]9
27694-B	プレイオネトリマ「ムーヘン」(<i>Pleione Tolima</i> 'Moorhen')(交配種)[開花予定期]9

27698-B プレイオネ トンガリロ(Pleionoides × Bulbocodioides)(ピンク紅)[開花予定期]9

-----【リンドウ科】-----

27969-W (W)トウヤクリンドウ(Gentiana algida)(10-30、薄黄、中部以北か北海道、高山帯)[山梨県]77

28079 リンドウ(ササリンドウ)(Gentiana scabra var. buergeri)(20-100、青紫、本州から九州)81,85,90

28088 アサマリンドウ(Gentiana sikokiana)(20、青、紀伊半島南部、中国、四国、九州)81

28215 センブリ(Swertia japonica)(10-30、白、越年草、北海道から九州)85

28221 ソナレセンブリ(Swertia noguchiana)(5-15、白、薄い青の筋、2年草、絶滅危惧Ⅱ類)85

-----【レンプクソウ科】-----

28283 ガマズミ(Viburnum dilatatum)(200-300、落葉低木、白、赤実、北海道から九州)1

28283-1 ガマズミ(黒実)(Viburnum dilatatum)22

-----【ロウバイ科】-----

28360 ナツロウバイ(Synocalycanthus chinensis)(落葉低木、白、浙江省原産)28

第42回 (2025-26年)種子交換会 種子提供者

(敬称略)

No	提供者名	(都道府県)	No	提供者名	(都道府県)
1	中山俊	(愛知県)	70	小林時夫	(埼玉県)
2	坂本絹江	(埼玉県)	71	小林泰彦	(東京都)
3	小杉瑞子	(大阪府)	72	小林正明	(長野県)
4	小川操	(大阪府)	73	湯浅誠一	(東京都)
5	高橋保男	(宮城県)	74	村田富美子	(神奈川県)
6	岡本隆然	(埼玉県)	75	林義武	(千葉県)
7	上田晴彦	(広島県)	76	三津井教夫	(神奈川県)
8	伊東吉夫	(兵庫県)	77	町田實	(東京都)
9	奥山富雄	(北海道)	78	熊谷忠男	(神奈川県)
10	坂本昭三	(石川県)	79	秋本靖匡	(千葉県)
11	首藤裕見子	(埼玉県)	80	福島久雄	(島根県)
12	小野淑子	(兵庫県)	81	久志博信	(千葉県)
13	迫間敏秀	(大阪府)	82	昆野一朗	(北海道)
14	木村砌	(北海道)	83	倉田英司	(東京都)
15	清水尚之	(新潟県)	84	小川基之	(埼玉県)
16	相原英二	(神奈川県)	85	三上洋子	(東京都)
17	森川味江	(埼玉県)	86	高瀬任子	(東京都)
18	繩田卓生	(広島県)	87	油布直人	(大分県)
19	徳江久美子	(千葉県)	88	松見勝弥	(愛知県)
20	阿部昭子	(北海道)	89		
21	佐々木光彦	(北海道)	90	西田和憲	(神奈川県)
22	植西征弘	(滋賀県)			
23	金子久子	(埼玉県)			
24	寺井勝利	(石川県)			
25	行方崇	(山形県)			
26	浅野顕信	(愛知県)			
27	稻垣聰一	(埼玉県)			
28	橋本宣子	(京都府)			
29	栗田敏広	(埼玉県)			
30	前田和子	(兵庫県)			
31	菅沼善子	(埼玉県)			
32	坂本幹夫	(石川県)			
33	伊賀勝	(愛媛県)			
34	橘寿彦	(島根県)			
35	椎木郁子	(福岡県)			