

第10回(2024年度)春の交換会種子リスト

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

-----【アカバナ科】-----

00509 アカバナ(Epilobium pyrricholophum)(15-90、紅紫、北海道から九州)29

00625 アカバナユウゲシヨウ白花種(通称ユウゲシヨウ)(*Oenothera rosea white fl.*)(20-40、白、北アメリカからの帰化植物)26

-----【アブラナ科】-----

01131 ハリイヌナズナ(*Draba aizoides*)(5-10、黄、アルプス、ピレネー、アペニンに分布)12

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)28

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)28

-----【アヤメ科】-----

01632 バビアナ ストリクタ(*Babiana stricta*)(10-30、紫、南アフリカ、USDAゾーン8-10)[少量]38

01633 バビアナ ゲニキュラータ(*Babiana geniculata*)(20、青紫色に白斑、秋蒔き、4月咲き、花首が長い)18



01634 バビアナ ツピフローラ(*Babiana tubiflora*)(15、クリーム、秋蒔き、5月咲き、花首が非常に長い)18



01712 クロクス プルケルス(*Crocus pulchellus*)(15、薄紫 球根)38

01792-1 ヒメヒオウギブルー(*Freesia laxa blue*)(10-15、青、半耐寒性、南アフリカ)7

01851 グラジオラス トリスチス(*Gladiolus tristis*)(40-90、淡黄、半耐寒性、南アフリカ)13

01886 ヘスペランサ ククルタ(*Hesperanthes cucullata*)(15、表は白、裏暗赤、秋蒔き、3~5月咲き、夕方咲き)18



01890 ヘスペランサ オリガンサ(*Hesperanthes oligantha*)(10-15、濃桃、ケープ州)9,18



01892 ヘスペランサ バックマニー(*Hesperanthes bachmanii*)(20-30、白、香り、南アフリカ)7

01893 ヘスペランサ パウシフローラ(*Hesperanthes pauciflora*)(10、明ピンク、秋蒔き、2~3月咲き)18

01948-1 ノハナショウブ(白花)(*Iris ensata var. spontanea*)(60-90、白、耐寒性あり、北海道~九州、水辺湿原)



02050 イキシア ディバリカータ(*Ixia divaricata*)(40、ピンク、秋蒔き、5月咲き)18



02052 イキシア マキュラータ(*Ixia maculata*)(40、山吹色に黒目、秋蒔き、4月咲き)18



02063 ラペイロウジア ヤククイニー(*Lapeirousia jacquinii*)(10、紫、半耐寒性)38

02064 ラペイロウジア オレオゲナ(*Lapeirousia oreogena*)(-10、濃紫)18



- 02067 ラペイロウシア モンタナ(*Lapeirousia montana*)(5、空色、秋蒔き、2~3月咲き)18
 02085 メラスフェルラ ラモサ(*Melasphaerula ramosa*)(クリーム白~黄、花(芳香あり)は小さい、夏眠性、南アフリカ)20
 02106 モラエア ポリスタケヤ(*Moraea polystachea*)(40、藤色、半耐寒性、南アフリカナンビア)18



- 02119 モラエア ビローサ(*Moraea villosa*)(30、紫から各色、南アフリカケープ州、半耐寒性)18



- 02120 モラエア フラグランス(*Moraea aff. fragrans*)(50、薄黄色に斑点、秋蒔き、2~3月咲き、皮の様な一枚葉)18



- 02121 モラエア エレガンス(*Moraea elegans*)(30、黄に緑とオレンジ、秋蒔き、5月咲き)18



- 02122 モラエア フガシッシマ(*Moraea fugacissima*)(5、黄色、秋蒔き、1~3月咲き)18



- 02123 モラエア オクロレウカ(*Moraea ochroleuca*)(40、青紫に黄の蜜標、秋蒔き、11~2月咲き)18



- 01224 モラエア SP-1(*Moraea SP-1*)(20、黄 中心部に斑点、秋蒔き、3月咲き)18



- 02125-B モラエア バーシカラー(むかご)(*Moraea versicolor*)(5、ピンク/黒/黄色秋蒔き、2~3月咲き)18



- 02205 ロムレア タブularis(*Romulea tabularis*)(10、淡紫、南アフリカ)30

- 02211 ロムレア モンタナ(*Romulea montana*)(10、薄黄、秋蒔き、1~3月咲き)18



- 02295 スパラキス フルビフェラ(*Sparaxis bulbifera*)(30、表裏とも白色、秋蒔き、4月咲き、半耐寒性)18



- 02297 スパラキス グランディフロラ フィンブリアータ(*Sparaxis grandiflora* subsp. *fimbriata*)(10-25、白、裏に紫少々、秋蒔き、4月咲き、ケープ州)18



02298 スパラキス トリコロール(白桃色花系)(*Sparaxis tricolor*)(30、白桃色に黒黄の目、秋蒔き、4月咲き、半耐寒性)18



02298-1 スパラキス トリコロール(赤濃色花系)(*Sparaxis tricolor*)(30、赤黒色に黒の目、秋蒔き、4月咲き、半耐寒性)18



02299 スハラキス ハリエガタ(*Sparaxis variegata*)(20-25、紫、半耐寒性、南アフリカ)38

02301 スパラキス エレガンス(*Sparaxis elegans*)(20、オレンジ+黒、紫、秋蒔き、4月咲き、珠状のメシベ柱頭)18



-----【イヌサフラン科】-----

02549 コルキウム カペンセ キリオラツム(*Colchicum capense* ssp. *ciliolatum*)(8、ほぼ白、秋蒔き、1~2月咲き、子苗でも開花しやすいタイプ)18



02575 コルキウム ヴォルタレ(*Colchicum volutare*)(10、緑、秋蒔き、12月咲き、少しコイル葉)18

02580 キバナチゴユリ(*Disporum lutescens*)(20-40、黄、紀伊半島四国九州、落葉樹林下)

02590 デイビダクス(流通名)(ワンベア ストリクタ)(*Wurmbea stricta*)(40-60、薄いピンク中心部紅、南アフリカ)18



-----【イネ科】-----

03385 ウサギノオ(ウサギノシっぽ、ラグラス)(*Lagurus ovatus*)(20-30、淡茶、一年草)16

-----【ウマノスズクサ科】-----

04535 ガビサンカンアオイ(通称?)(*Asarum caudigerum* var. *caudigerum*)(緑、中国産、オナガサイシンに似る)38

04536 フタバアオイ(*Asarum caulescens*)(淡紫(萼の色)、日本固有種(福島以南~九州)、暗い林床に生える)2,19

-----【ウリ科】-----

04735 オキナワズメウリ(*Diplocyclos palmatus*)(毒瓜)有毒)17

-----【カタバミ科】-----

05603 ミヤマカタバミ(*Oxalis griffithii*)(10-20、白、本州から九州まで)30

05615-B オキザリス フェルグソニアエ(むかご)(*Oxalis fergusoniae*)(5、ピンク系、秋蒔き、冬咲き、葉が肉質で厚め)18



-----【カヤツリグサ科】-----

05705 トダスゲ(アウスゲ)(*Carex aequialta*)(30、絶滅危惧 I A類)29

-----【キキョウ科】-----

06281 オトメシャジン(*Adenophora puellaris*)(20-60、青、四国(東赤石山)蛇紋岩地帯)14

-----【キク科】-----

07553 白花ノアザミ(*Cirsium japonicum* f. *leucanthum*)(50-100、白、ノアザミの白花種)

07930 アポイアズマギク(*Erigeron thunbergii* var. *angustifolius*)(10-15、白、アポイ岳に特産、絶滅危惧 I B類)12

08159 ウズラバタンポポ(*Hieracium maeculatum*)(20、黄、紫褐色の斑入り葉)27,31

08243-1 クロバナニガナ(ニガナの変異種、別名カラスバナニガナ)(*Ixeris dentata*)(40-60、黄(花は黒ではない)、茎は黒紫色、日本各地)38

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)22,27

- 09008 タラクサカム リュウカンテウム(*Taraxacum leucanthum*)(白、シロバナタンポポと似るが中国産)7
 09016-2 カントウタンポポ(桃日輪)(*Taraxacum platycarpum*)(10-20、ピンク)22
 09018 タラクサカム プセウドロセウム(通称:緋紅タンポポ)(*Taraxacum pseudorozeum*)(10-20、ピンク/黄、中央アジア原産)9

-----【キジカクシ、クサスギカズラ科】-----

- 09195 アルブカ ナマクエンシス(*Albuca namaquensis*)(10-20、黄、葉の先端は巻く)22
 09199 アルブカ スコエンランディ(*Albuca schoenlandii*)(40-50、白緑、球根は地上に露出、南アフリカ)38
 09204 アルブカ スピラリス(*Albuca spiralis*)(15、白、球根、園芸種の「フリズルシズル」より葉の巻きは小さい、南ア・ケープ)38
 09419 ヒアキントイデス マウリタニカ(*Hyacinthoides mauritanica*)(10-15、青、モロッコ)38
 09431 ラケナリア アロイデス(*Lachenalia (Polyxena) aloides*)(20、赤、黄、南アフリカ原産)38
 09434 ポリキセナ エンシフォリア(*Lachenalia (Polyxena) ensifolia*)(5-10、ピンク、多肉質葉の間にピンク小花、南ア)29,38
 09439 ポリキセナ ロンギツバ(*Lachenalia (Polyxena) longituba*)(-10、白、南アフリカ原産)18,29



- 09441 ポリキセナ マウガニー(*Lachenalia (Polyxena) maughanii*)(10、白、ヒヤシンスを小型化した様な花、南アフリカ)38
 09442 ラケナリア ムタビリス(*Lachenalia (Polyxena) mutabilis*)(20-30、青から紫に咲く、半耐寒性、南アフリカ)[少量]38
 09449 ラケナリア プシラ(*Lachenalia (Polyxena) pusilla*)(5、白、ロゼット状の葉の間に咲く。)22,38
 09451 ラケナリア レフレクサ(*Lachenalia (Polyxena) reflexa*)(10-20、黄)18,38



- 09470 ヒメマイヅルソウ(*Maianthemum (Smilacina) bifolium*)(5-15(花茎)、白、茎上部に小さな突起アリ、本州中部以北)[少量]8
 09485 マツソニア ディプレッサ(*Massonia dipressa*)(10、白、2枚葉の間に咲く。南アフリカ原産、半耐寒性、夏休眠する)22
 09489 マツソニア プスツラタ(*Massonia pustulata*)(10、白、2枚葉の間に咲く。南アフリカ原産、半耐寒性、夏休眠する)4,38
 09490 マツソニア・ブレダスドルペンシス(*Massonia bredasdorpensis*)(10、白、2枚葉の間に咲く。小型種、南アフリカ原産、半耐寒性、夏休眠する)[少量]8,22

-----【キョウチクトウ科】-----

- 09845 クサナギオゴケ(*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)7

-----【キンチャクソウ科】-----

- 09908 カルケオラリア類(*Calceolaria* sp.)(15、黄)8

-----【キンバイザサ科】-----

- 09927 パウリディア グラシリペス スペシオサ(*Pauridia gracilipes* ssp. *speciosa*)(15、オレンジ、秋蒔き、5月咲き、Kamiesberg山脈標高1100~1300mの地域限定種)18



-----【キンポウゲ科】-----

- 10035-W (W)フクジュソウ(*Adonis ramosa*(= *amurensis*))(10-20、黄、山地)[長野県]19
 10036 フクジュソウ「秩父紅」(*Adonis ramosa*(= *amurensis*) '*Chichibubeni*')20、紅、園芸種3,4
 10042-d シコクフクジュソウ(*Adonis shikokuensis*)(絶滅危惧Ⅱ類)[種子交換会にて保湿管理]14
 10072 オキナグサ(*Anemone (Pulsatilla) cernua*)(30-50、暗赤紫、本州・四国・九州)13,19,24,31,33
 10073 キバナオキナグサ(*Anemone (Pulsatilla) cernua* var. *flaba*)(30-50、薄い黄)24
 10076 マンシュウオキナグサ(*Anemone (Pulsatilla) dahurica*)(25-40、明るい藤色、東アジア、シベリア)9
 10082 プルサチラ ハレリ スラビカ アルバ(*Anemone (Pulsatilla) halleri* ssp. *slavica alba*)(20、白、カルパチラ山脈西部)33
 10176 ユキワリイチゲ(*Anemone keiskeana*)(10-15、薄い紫、葉は紫を帯びた濃い緑色で斑がある、本州西部から九州)7
 10211-W (W)イチリンソウ(*Anemone nikoensis*)(20-30、白、本州から九州、種子は完熟前にこぼれるので、湿潤状態で後熟する、発芽は2年目。いきなり本葉がでてくる)[東京都]23

- 10233 アネモネ シルベストリス(バイカイチゲ)(*Anemone sylvestris*)(20-40、白、ヨーロッパからシベリア)23
- 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)16,21,35
- 10296-1 キバナヤマオダマキ(距なし)(*Aquilegia buergeriana* f. *flavescens*)(30-60、黄、日本固有種、北海道から九州)28
- 10308 カナダオダマキ(*Aquilegia canadensis*)(20-40、赤や黄)28
- 10309 カナダオダマキ「コルベット」(黄花カナダオダマキ)(*Aquilegia canadensis* 'Corbett')28,30
- 10332 フウリンオダマキ(*Aquilegia ecalcarata*)(20-30、白薄い紫、中国、1800-3500m)25
- 10348 オダマキ(紫)(園芸種?)(*Aquilegia flabellata* 'purple')(25-50、)30
- 10348-2 オダマキ(青紫)(白の舌、園芸種?)(*Aquilegia flabellata* 'purple')(25-50、)2
- 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)26
- 10352-4 ミヤマオダマキ(青と白花)(*Aquilegia flabellata* var. *pumila*)(10-20、青白)8
- 10352-E2 ミヤマオダマキ(ハケ岳系、ピンク)(*Aquilegia flabellata* var. *pumila*)28
- 10352-E5 ミヤマオダマキ(アポイ岳系)(*Aquilegia flabellata* var. *pumila*)(白、)28
- 10352-E6 ミヤマオダマキ(アポイ岳系)(*Aquilegia flabellata* var. *pumila*)(青紫)28
- 10354 ミヤマオダマキ(白)(*Aquilegia flabellata* var. *pumila* f. *alba*)21,23,25,31
- 10355 キバナミヤマオダマキ(*Aquilegia flabellata* var. *pumila* f. *flavida*)(黄)17
- 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)21
- 10466-1 アクイレギア ブルガリス(園芸種、淡いピンク)(*Aquilegia vulgaris* sp.)(淡いピンク)2
- 10621 セリバオウレン(*Coptis japonica* var. *dissecta*)(10-30、白、2回3出複葉、本州四国)31
- 10622 コセリバオウレン(*Coptis japonica* var. *major*)(10-30、白、3回3出複葉、本州太平洋側)6
- 10624 ヒュウガオウレン(*Coptis minamitaniana*)(5-10、白(萼片)、花序に1花をつける、宮崎、2004年に新種報告)33
- 10625 オオゴカヨウオウレン(別名屋久島ゴヨウオウレン)(*Coptis quinquefolia* var. *ramosa*)(5-10、白、屋久島固有種)11
- 10627-1 ヒメバイカオウレン(矮性種?)(*Coptis quinquefolia*)6
- 10715 サバノオ(*Dichocarpum dicarpon*)(10-20、白、山地、九州)7
- 10718 アズマシロカネソウ(*Dichocarpum nipponicum*)(10-20、白っぽく外は紫色に帯びる。下向きに咲く。)7
- 10718-1 アズマシロカネソウ(素心)(*Dichocarpum nipponicum*)(10-20、白下向きに咲く。)7
- 10720 サンインシロカネソウ(ソコベニシロカネソウ)(*Dichocarpum ohwianum*)(5-20、淡い黄(基部赤褐色)、島根県から福井県、湿りけの多い場所)7
- 10744 セツブンソウ(*Eranthis pinnatifida*)(5-15、白、関東以西本州、主に太平洋側)1,3,4,5,8,15,19
- 10744-1 セツブンソウ(八重咲き)(*Eranthis pinnatifida*)11
- 10744-5 セツブンソウ(緑花)(*Eranthis pinnatifida*)(緑白花、岡山原産とされる)[少量]32
- 10745 キバナセツブンソウ(園芸名)(*Eranthis x tubergenii* (*hyemalis* x *cilicica*))(10-20、黄、日本で出回っているものは、地中海東部原産のキバナセツブンソウ(*E.cilicica*)と南欧原産のオオバナキバナセツブンソウ(*E.hyemalis*)との交雑種という。)2,4
- 10844-6 クリスマスローズ(通称)(白花系)(*Helleborus* sp.)(30、)2
- 10844-8 クリスマスローズ(通称)(黄花系)(*Helleborus* sp.)2
- 10862 オオミスミソウ(*Hepatica nobilis* var. *japonica* f. *magna*)(10-15、花は変異が多い、東北から北陸、日本海側)[雪割草]15
- 10862-6 雪割草(標準/二段咲き、白覆輪、混合)(*Hepatica nobilis* var. *japonica* f. *magna*)33
- 10862-12 雪割草(♀2段×♂3段のF1、2種F1混合)(*Hepatica nobilis* var. *japonica* f. *magna*)23
- 11000 ヒメウズ(*Semiaquilegia adoxoides*)(10-30、白、関東から沖縄、林の中、道端)2,30,35
- 11077 ヒレフリカラマツ(*Thalictrum toyamae*)(10、淡い紅紫、宮崎県、絶滅危惧 I B類)11
- 11079 ムラサキカラマツ(*Thalictrum uchiyamae*)(50、薄紫、対馬と済州島のみ分布、特定国内希少種、絶滅危惧 I B類)2,11,25

—————【ケシ科】—————

- 11531 クサノオウ(*Chelidonium majus* var. *asiaticum*)(30-60、黄、2年草)2
- 11551 ジロポウエンゴサク(*Corydalis decumbens*)(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)2
- 11555-W (W)エゾエンゴサク(*Corydalis fumariifolia* subsp. *azurea*)(10-20、空色、学名見直し*Corydalis ambigua*から変わる、北海道のみ、本州に分布するのはオトメエンゴサク*Corydalis fukuharae*とされる)[北海道]33
- 11561 ムラサキケマン(ヤブケマン)(*Corydalis incisa*)(30-50、紫、日本各地)2
- 11670-W (W)ヤマブキシソウ(*Hylomecon japonicum*)(10-20、黄)[東京都]23
- 11830 オサバグサ(*Pteridophyllum racemosum*)(15-25、白、中部東北、亜高山帯、日本特産)[佐渡由来]11
- 11850 サンギナリア カナデンシス(*Sanguinaria canadensis*)(20-30、白、一重、多弁、八重咲きがある。山地の林床、林縁)
- 11851 サンギナリア カナデンシス ピンク フォーム(*Sanguinaria canadensis* f. *rosea*)(20-30、ピンク)3dケシ科

—————【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)17

- 12471 リュウキュウコザクラ(*Androsace umbellata*)(5-10、白、1年草、中国地方から沖縄、海近くの草地)21,25
 12530 シクラメン コウム(*Cyclamen coum*)(10、ピンク、耐寒性あり)38
 12567 シクラメン ヘデリフォリウム(*Cyclamen hederifolium*)(10-20、ピンク、耐寒性あり)38
 12605 シクラメン ペルシクム(*Cyclamen persicum*)(濃ピンク、春咲き、要霜除け、原種)29,38
 12605-1 シクラメン ペルシクム(銀葉、園芸種)(*Cyclamen persicum*)(ピンク、春咲き、要霜除け、)38
 12605-2 シクラメン ペルシクム(白花)(*Cyclamen persicum*)(白、春咲き、要霜除け、原種)29,38
 12611 シクラメン プルプラッセンス(*Cyclamen purpurascens*)(ピンク、初夏咲き、芳香あり、森林下で、あまり大きくない石が点在するあるアルカリ土壌に自生、耐寒性あり)38

-----【サトイモ科】-----

- 13179 ヒメウラシマソウ(*Arisaema kiushianum*)(20、黒紫(白筋)、山口九州)4dサトイモ科
 13203 ムサシアブミ(素心)(*Arisaema ringens* 'Green form')(♂♀共に素心、確率100%)4dサトイモ科

-----【シソ科】-----

- 14706-1 ミゾコウジュ(斑入り)(*Salvia plebeia*)(30-70、青紫、越年草、湿地)28
 14758 タツナミソウ(*Scutellaria indica*)(20-30、紫、東北地方南部から九州、低山)1dシソ科
 14758-W (W)タツナミソウ(*Scutellaria indica*)(20-30、紫、東北地方南部から九州、低山)[長野県]19
 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)2
 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)2
 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)22
 14790 アカボシタツナミソウ(*Scutellaria rubropunctata*)(20-50、淡紫、奄美大島～沖縄諸島)22,38
 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)27,38
 14800 アツバタツナミソウ(*Scutellaria tzusimensis*)(10-30、青紫、対馬)31

-----【シュロソウ科】-----

- 14942-1 ショウジョウバカマ(♀シロバナ×♂タマダレ)(*Helonias (Heloniopsis) orientalis*)(10-20、北海道から九州)34
 15014-1 エンレイソウ(素心)(*Trillium smalii*)(20-50、褐紫色、谷川沿いなど湿潤なところ)11

-----【スイカズラ科】-----

- 15412 スカビオサ コルンバリア sp(*Scabiosa columbaria* sp)(矮性の園芸品種)[洋種マツムシソウとして園芸品種、矮性]26

-----【スベリヒユ科】-----

- 15667 クレイトニア ペルフォリアータ(ツキヌキハコベ)(*Claytonia perfoliata*)(20-30、白、一年草、北アメリカ)17

-----【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)2
 15765 ヒゴスミレ(*Viola chaerophylloides* var. *sieboldiana*)(12、普通は白、九州産には紅がかかる)27
 15765-2 ヒゴスミレ(薄紅)(*Viola chaerophylloides* var. *sieboldiana*)(5-10、薄紅)17
 15765-3 ヒゴスミレ(素心)(*Viola chaerophylloides* var. *sieboldiana*)(青軸)17
 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)17
 15803-1 エイザンスミレ(黄白掃斑)(*Viola eizanensis*)17
 15826-7 タチツボスミレ(色混合)(丈10)(*Viola grypoceras*)2
 15826-8 タチツボスミレ(色混合)(丈20)(*Viola grypoceras*)2
 15827 シロバナタチツボスミレ(*Viola grypoceras* f. *albiflora*)(10、白)2
 15859 コスミレ(*Viola japonica*)(淡桃、淡紫、北海道西南部から九州まで)34
 15889 スミレ(*Viola mandshurica*)(通常濃赤紫、唇弁に紫条が入る。日本全土)19
 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]2
 15910 アツバスミレ「二色アツバスミレ」(*Viola mandshurica* var. *triangularis* f. *bicolor*)(10、白・紫)27
 15930 ニオイタチツボスミレ(*Viola obtusa*)(濃紫、濃紅紫、中央部白くぬける。北海道西南部から九州)2
 15944 ナガバナタチツボスミレ(*Viola ovato-oblonga*)(花が終わると花茎は30にもなる、根出葉と茎葉が異なるのでタチツボスミレと区別する)30
 15974 リュウキュウコスミレ(*Viola pseudo-japonica*)(桃花大)27
 15977 ビオラ プベスケンス(*Viola pubescens*)(レモン黄、暑さに強いが、夏は休眠しやすい、北米東部)17
 16005 フイリミヤマスミレ(*Viola selkirkii* f. *variegata*)(紅紫、葉脈の沿って白い斑が入る)34
 16032 ビオラ チバウディエリ(タデスミレ)(*Viola thibaudieri*)(特定国内希少種、絶滅危惧 I B類)19
 16043 フイリヒナスミレ(*Viola tokubuchiana* var. *takedana* f. *variegata*)(淡ピンク、白、細かい紅条が入る、斑の入り方は多様)34
 16055-1 ゲンジスミレ(流通名イヨゲンジスミレ)(*Viola variegata* var. *nipponica*)(愛媛系)17
 16056 ツボスミレ(別名ニオイスミレ)(*Viola verecunda*)(淡紫、唇弁と側弁に赤紫の条が入る)2
 16070 フイリシハイスミレ(*Viola violacea* f. *versicolor*)(紅紫、葉脈の沿って白い斑が入る、本州四国九州)34
 16070-1 ハグロシハイスミレ(俗称)(*Viola violacea* f. *versicolor*)(葉黒紫背莖)34

- 16088 シロノジスミレ(*Viola yedoensis* f. *albescens*)(白)17
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)17
-----【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)10
16510-1 キビヒトリシズカ(青軸)(*Chloranthus fortunei*)(白、花は糸状、岡山香川九州北部、絶滅危惧Ⅱ類)10
16510-d 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)[種子交換会にて保湿管理]14
16512 ヒトリシズカ(*Chloranthus japonicus*)(10-25、白)15,24,33
16512-1d ヒトリシズカ(青軸、素心)(*Chloranthus japonicus*)(5-7、)[交換会で保湿処理]21
16512-2 ヒトリシズカ(赤花)(*Chloranthus japonicus*)(30、赤(咲き始め)、芽出し時葉は銅葉、その後緑葉になる)
16513 フタリシズカ(*Chloranthus serratus*)(30-50、白、実は深い緑に熟する。(水分多い)北海道から九州)24
16513-E フタリシズカ(屋久島由来か?)(*Chloranthus serratus*)10
-----【タデ科】-----
- 16552 イブキトラノオ(*Bistorta major* var. *japonica*)(30-100(花茎)、淡紅、北海道から九州、特に伊吹山に多い)9
-----【タヌキモ科】-----
- 16773 ムシトリスミレ(*Pinguicula vulgaris* var. *macroceras*)(5-15(花茎)、紫色、北海道から四国、亜高山から高山)12
-----【ツユクサ科】-----
- 17570 ヤブミョウガ(*Pollia japonica*)(50-60、白小花、関東から九州)30
-----【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)2,9,35
-----【テコフィラエア科】-----
- 17630 キアネラ アルバ(*Cyanella alba*)(白、南アフリカ、耐寒性は弱い)38
17640 テコフィラエア キアノクロックス(*Tecophilaea cyanocrocus*)(5-10、コバルトブルー、アンデス)38
17643 テコフィラエア ヴィオリフロラ(*Tecophilaea violiflora*)(15、小型紫。実生4年で開花。)38
-----【トウダイグサ科】-----
- 17708 ホルトソウ(*Euphorbia lathyris*)(緑黄、1-2年草、ヨーロッパ原産)29
-----【ナデシコ科】-----
- 18235 ディアンツス sp(*Dianthus* sp.)[ナデシコ園芸種、花色濃いピンク]2
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)
18392 ハマツメクサ(*Sagina maxima*)(5-25、白、海岸の岩場や砂地、北海道から九州)29
18520 アオモリマンテマ(*Silene aomorenensis*)(5-20、白、青森県と秋田県の固有種、絶滅危惧Ⅱ類)15,25
18525 ムシトリナデシコ(*Silene armeria*)(40-70、桃、南ヨーロッパ原産、北海道から九州)2
-----【バラ科】-----
- 19940 ツチグリ(*Potentilla discolor*)(5-10、黄、西日本の山地、絶滅危惧Ⅱ類)2
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)21
-----【ヒガンバナ科】-----
- 20535 ヒメニラ(*Allium monanthum*)(10、白、地上部に出ている期間は短い)33
20602 ヤマラツキョウ(*Allium thunbergii*)(30-50、赤紫、福島から沖縄)30
20606-B アリウム トリクエツルム(*Allium triquetrum*)(20-60、白、三角形の断面の茎、卵型の球根/秋植え、増えやすい、食用になるとされる、地中海沿岸/耐寒性7b~10a)30
20652 フレーシア ビリディス(*Freesia viridis*)(-30、緑花、冬成長、冬開花(暖地)南アフリカ原産)7,38
20653 フリーシア ムイリー(*Freesia x muirii*)(5-15、白にほんのり黄のスポット)20,38
20776 ナルキسس ブルボコディウム(*Narcissus bulbocodium*)(10-20、黄、地中海沿岸原産)13,38
20797 ナルキسس カンタブリクス(*Narcissus cantabricus*)(白、細い葉、冬咲き、スペイン西部から北アフリカ)38
20806 ナルキسس フェルナンデシー(*Narcissus fernandesii*)(15-25、黄、耐寒性あり)22
20828 ナルキسس ロミエウキシー(*Narcissus romieuxii*)(15-25、黄、やや上向きに咲く)13,38
20841 ナルキسس セロチヌス(*Narcissus serotinus*)(白、秋咲き)38
-----【マメ科】-----
- 23496 カラスノエンドウ(ヤハズエンドウ)(*Vicia sepium*)(60-150、紅紫、オリエントから地中海)26
-----【ムラサキ科】-----
- 24351-W (W)ヤマルリソウ(*Omphalodes japonica*)(7-20、淡青紫、日本固有種、福嶋以西四国九州)[東京都]23
-----【メギ科】-----

- 24520 トガクシショウマ(*Ranzania japonica*)(30-60、赤紫、白実、本州中部、北部、多雪地帯)11
 -----【モウセンゴケ科】-----
- 24566 トウカイコモウセンゴケ(*Drosera tokaiensis*)(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)38
 -----【ユキノシタ科】-----
- 25209 ネコノメソウ(*Chrysosplenium grayanum*)(5-20、淡黄、本州から北海道)2
 25265 チャルメルソウ(*Mitella furusei* var. *subramosa*)(20-40、紅紫、本州中部から九州、湿地)2
 25268 ツクシチャルメルソウ(*Mitella kiusiana*)(20-30、淡い黄緑、九州)33
 25273 タキミチャルメルソウ(*Mitella stylosa*)(20-30、紅紫、鈴鹿山脈)22
 25281 ムクデニア ロッシー(タンチョウソウ)(*Mukdenia rossi*)(10-20、朝鮮半島中国東北部、山地の岩場(別名イワヤツデ))[ヒメタンチョウソウともイワヤツデとも言う]24
 25425 ハルユキノシタ(*Saxifraga nipponica*)(20-30、白、春咲き)24
 25542 ズダヤクシュ(*Tiarella polyphylla*)(10-20、白、山地や亜高山の林床/林縁)2,35
 -----【ユリ科】-----
- 25841-3 ウバユリ(斑入り)(*Cardiocrinum cordatum*)17
 25886-W (W)カタクリ(*Erythronium japonicum*)(10-15花茎、桃、北海道から九州)[新潟県]11
 25929 イズモコバイモ(*Fritillaria ayakoana*)(花の形は碗型、葯の色は淡黄、島根、絶滅危惧Ⅱ類)15
 25929-7 イズモコバイモ(素心)F1のシプリング(*Fritillaria ayakoana*)11
 25981-d ミノコバイモ(*Fritillaria japonica*)(10-20、淡茶、花は広い釣鐘型、美濃~近畿岡山、絶滅危惧Ⅱ類)[種子交換会にて保湿管理]14
 25982-1 コシノコバイモ(♀標準花×♂白花)(*Fritillaria japonica* var. *koidzumiana*)[少量]32
 26983 ミノコバイモ♀×コシノコバイモ♂(*Fritillaria japonica* x *japonica* var. *koidzumiana*)[少量]32
 25996 フリチラリア メレアグリス(*Fritillaria meleagris*)(40、赤紫、ヨーロッパ原産)35
 26067-d キバナノアマナ(*Gagea lutea*)(15-20、黄、中部以北から北海道)[種子交換会にて保湿管理]14
 26258-EB オニユリ(3倍体、ムカゴ)(*Lilium lancifolium*)(40-80、朱、北海道から九州、中国原産)2
 26259-B オウゴンオニユリ(黄金鬼百合)(ムカゴ)(*Lilium lancifolium* var. *flaviflorum*)(オニユリの黄花変種。対馬特産)33
 26611-1 ツリパクルシアナ「チンカ」(*Tulipa clusiana* 'Tinka')(25、薄い黄、花の外縁は赤)8
 -----【ラン科】-----
- 27545 オルキス イタリカ(*Orchis italica*)(30-50、ピンク、冬から春に生育、地中海地方)38
 26710 エノモトチドリ (イワチドリXコアニチドリ)(*Amitostigma* "Enomotodori")(20、白ピンク)
 26719 オオイワチドリ(*Amitostigma* sp.)(10-15、淡紅紫、野生種として自生はない)
 -----【リンドウ科】-----
- 28093 コケリンドウ(*Gentiana squarrosa*)(3-10、薄紫、2年草、北海道から九州)8,33
 28095 コケリンドウ(白花)(*Gentiana squarrosa* white fl.)(3-10、白、2年草)25
 28101 ハルリンドウ(*Gentiana thunbergii*)(2-15、薄紫、2年草、実生は難しい、北海道から九州)25