

第41回(2024-2025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) 1,79
00002 赤花ワタ(*Abelmoschus moschatus* subsp. *tuberosus*) (60-150、赤 熱帯アジア原産、多年草だが寒さに弱い) 1
00025 カラスノゴマ(*Corchoropsis tomentosa*) (40、黄、1年草) 1
00025-W (W)カラスノゴマ(*Corchoropsis tomentosa*) (40、黄、1年草) [長野県] 84
00053 ハマボウ(*Hibiscus hamabo*) (200-400、黄、木、実生4年で開花) 73
00054 タカサゴフヨウ(ヤノネポンテンカ)(*Hibiscus hastata*) (白中心部濃紅、帰化植物、繁殖力強い) 11
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



- 00063-1 白ローゼル(*Hibiscus sabdariffa* var. *alba*) (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) 1



- 00065-W (W)オオハマボウ(*Hibiscus tiliaceus*) (400-1200、常緑小高木、黄、種子島、屋久島以南、琉球列島各島) [沖縄県] 77

-----【アカネ科】-----

- 00273 カワラマツバ(*Galium verum* var. *asiaticum* f. *nikkoense*) (30-80、白、北海道から九州、日当たりのよい草地) 21
00281 クチナン(*Gardenia jasminoides*) (100-300、常緑低木、白、静岡以西) 1

-----【アカバナ科】-----

- 00612 メマツヨイグサ(*Oenothera biennis*) (2年草、北アメリカ原産、帰化植物) 85
00633 オエノテラ テトラプテラ(ツキミノウ)(*Oenothera tetraptera*) (20-60、白、江戸期渡来、繁殖力はそれほど強くない) 38

-----【アジサイ科】-----

- 00733 タマアジサイ(*Hydrangea involucrata*) (150-200、薄青、玉状になった蕾が裂けるように開花) 90
00751-3 ヤマアジサイ(園芸種)(*Hydrangea serrata*) [白花白散綺?のセルフ] 9
00770 キレンゲシヨウマ(*Kirengeshoma palmata*) (60-100、黄、紀伊、四国、九州の山地に分布、絶滅危惧Ⅱ類) 90

-----【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) 74
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
00971 ダイセンハタザオ(*Arabis* sp.) (15-20、白) 35
01140 エゾイヌナズナ(シロバナイヌナズナ)(*Draba borealis*) (5-20、白、北海道、本州の中部地方) 38
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ⅠA類) 19,28,90
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ⅠB類) 28
01216 トガクシナズナ(*Draba sakuraii*) (10、白、本州中部、絶滅危惧ⅠB類) 38
01219 シロウマナズナ(*Draba shiroumana*) (10、白、中部地方の高山、亜高山、絶滅危惧ⅠB類) 38
01380 オオバンソウ→ゴウダソウ(大判草、ギンセンソウ)(*Lunaria annua*) (60-120、濃バラ、二年草) 1
01381 オオバンソウ(白花)→ゴウダソウ(白花)(*Lunaria annua* *alba*) (60-120、白、二年草) 15

-----【アヤメ科】-----

- 01601 アノマテカ ディバリカタ(*Anomatheca divaricata*) (=ラペイロウシア(*Lapeirousia*)アヤメ科) 31
 01602 アノマテカ グランデフローラ(*Anomatheca grandiflora*)(10-15、赤、*Freesia grandiflora*ともいう) 31
 01621 アリステア エクロニー(*Aristea ecklonii*)(40、青、関東平暖地(常緑)で地植え可能、南アフリカ) 40
 01622 アリステア エンシフォリア(*Aristea ensifolia*)(40-50、紫、南アフリカ) 3
 01790 ヒメヒオウギ(フリーシア ラクサ、旧アノマテカ ラクサ)(*Freesia laxa*)(10-15、中央部赤、半耐寒性、南アフリカ) 6,37
 01790-1 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) 4
 01791 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) 1,3
 01792 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) 1,3
 01851 グラジオリス トリスチス(*Gladiolus tristis*)(40-90、淡黄、半耐寒性、南アフリカ) 83
 01870 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) 3,38,76
 01910 ヒオウギ(*Iris (Belamcanda) chinensis*)(50-100、橙・赤点、耐寒性は比較的ある) 15,33,88
 01912 ベラムカンダ フラベルタ「ハロー イエロー」(*Iris (Belamcanda) flabellata 'Hello Yellow'*)(30-50、黄、俗称キバナヒオウギ) 1
 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) 73
 01950 イリス フォエティディッシマ(*Iris foetidissima*)(灰青、種子は緋色、独得の臭気) 74
 01954 ヒメシャガ(*Iris gracilipes*)(15-30、青、日本特産種、耐寒性) 90
 01965 カキツバタ(*Iris laevigata*)(50-80、青、紫、白他、水を好む) 1
 01965-1 カキツバタ(四季咲き、園芸品種)(*Iris laevigata*)(50-80、青、紫、白他、水を好む) 36
 01996 アヤメ(*Iris sanguinea*)(50、青紫、日本全土、山野の草地) 1,83
 01997 シロアヤメ(*Iris sanguinea* f. *albiflora*)(白、アヤメの白花種) 1



- 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) 33,84
 02027 イチハツ(*Iris tectorum*)(30-50、青紫、原産地は中国) 1
 02057 イキシア ラプンクロイデス(*Ixia rapunculoides*)(30、薄い青、白、南アフリカ) 4
 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) 3
 02117 モラエア セティフォリア(*Moraea setifolia*)(旧Gynandriris setifolia、-15、薄い青、南アフリカ) 31
 02253 キバナニワセキショウ(*Sisyrinchium campestre* f. *flaviflorum*)(10、黄(中心部暗赤)、多年生、北米、帰化植物) 38
 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
 02281 ニワゼキショウ(*Sisyrinchium rosulatum*)(40、青、一年草、帰化植物、北米) 19
 02315 トリトニア クロカタ(*Tritonia crocata*)(20-30、半耐寒性)(別名ヒメアヤメ?) 2

-----【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) 19

-----【イヌサフラン科】-----

- 02579 トウチクラン(*Disporum cantoniense*)(50-100、薄黄/紫、中国原産) 1
 02581 ホウチャクソウ(*Disporum sessile*)(30-60、白薄緑、北海道から奄美諸島) 1
 02587 キバナホウチャクソウ(*Disporum uniflorum*(*Disporum flavens*))(黄、朝鮮中国原産、) 38

-----【イネ科】-----

- 02960 ジュズダマ(*Coix lachryma-jobi*)(100、一年草、熱帯アジア原産) 1
 03041 タツノヒゲ(*Diarrhena japonica*)(40まで、北海道から九州) 76
 03311 ヒメムギクサ(*Hordeum hystrix*)(20-40、1~2年草、帰化植物、地中海沿岸原産) 38
 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) 38

- 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) 19,38
03580-1 イネ(黒米、長粒) (*Oryza sativa*) (70、長粒(8ミリ)) 38
03581 イネ(アカノギ、赤禾)(*Oryza sativa* 'Akanogi')(50-60、ノギの無いタイプ) 36
03643 アオチカラシバ(*Pennisetum alopecuroides* f. *viridescens*)(50、チカラシバの素心) 17,24,35
03863 ムラサキエノコロ(*Setaria viridis* purple form *misera*)(30-70、紫(花の先端)、1年草、日本各地) 38
03863-1 ムラサキエノコロ(ごく矮性)(*Setaria viridis* purple form *misera*)(5-10、紫(花の先端)、1年草、日本各地) 38
03960-1 コムギ(斑入り)(*Triticum aestivum*)[秋播きのため、播種まで冷蔵保管してください] 38
- 【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) 90
04370-B マツムラソウ(ムカゴ)(*Titanotrichum oldhamii*)(15-30、黄、常緑多年草、湿った岩壁、石垣西表、絶滅危惧 I A類) 73
- 【ウマノスズクサ科】-----
- 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) 3
04516 ヒロハウマノスズクサ(*Aristolochia manchuriensis*)(ツル植物、黄、韓国から中国東北部、シベリア東部) 5
04517 アリマウマノスズクサ(*Aristolochia onoei*)(ツル植物、木本、近畿以西) 33
- 【ウリ科】-----
- 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-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) 90
04910 イワカラクサ(*Erinus alpinus*)(5-20、赤紫、ヨーロッパ原産) 6,86
05073 ペンステモン ヒルスツス ピグメウス(通称:ヒメイワブクロ)(*Penstemon hirsutus* var. *pygmaeus*)(多花性、育てやすい) 90
05161-2 サザエオオバコ(通称)(*Plantago asiatica*)(斑入サザエ葉) 38
05167 エゾオオバコ(*Plantago camtschatica*)(15-30、北海道から九州、日本海側海岸) 19
05208 ホソバヒメトラノオ(*Veronica* (*Pseudolysimachion*) *linariifolium*)(30-70、淡青紫、紀伊中国九州、絶滅危惧 I B類) 21
05215 キクバクワガタ(*Veronica* (*Pseudolysimachion*) *schmidtianum*)(5-20、紫、北海道、千島) 76
05221 ダイセンクワガタ(*Veronica* (*Pseudolysimachion*) *schmidtianum* ssp. *senanense* f. *daisenense*)(10、青) 90
05228 アポイクワガタ(*Veronica* (*Pseudolysimachion*) *schmidtianum* var. *yezo-alpinum* f. *exiguum*)(10、青、日高山脈、蛇紋岩地帯の高山の草地) 86,90
05230 ハマトラノオ(*Veronica* (*Pseudolysimachion*) *sieboldianum*)(20-40、青、鹿児島、沖縄、絶滅危惧 II 類) 21,33
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) 6
05317-1 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)[四葉] 33
05317-2 クガイソウ(矮性タイプ)(*Veronicastrum sibiricum* ssp. *japonicum*)(30、紫、本州、日当たりのよい草地や林の縁) 88
05317-W (W)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)[長野県] 74
- 【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、欧州、北米に広く分布) 1,83
05455 オトギリソウ(*Hypericum erectum*)(40、黄、北海道から九州、草地) 1
05505 エゾオトギリ(*Hypericum yezoense*)(10-30、黄、絶滅危惧 II 類) 74
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) 86
- 【オミナエシ科】-----
- 05520 マルバキンレイカ(*Patrinia gibbosa*)(30-70、黄、北海道から新潟まで、山地の斜面や岩場) 90

- 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) 1,13,17
 05531 ハクサンオミナエシ(別名コキンレイカ)(*Patrinia triloba* var. *triloba*)(30-60、黄、本州(山地から亜高山))[少量] 90
 05532 オトコエシ(*Patrinia villosa*)(50-100、白、厚蒨きにする) 28
 -----【オモダカ科】-----
 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 オモダカ(八重咲き)(*Sagittaria trifolia* 'Plena')(園芸品種) 1
 05570-B オモダカ(八重咲き)(球根)(*Sagittaria trifolia* 'Plena')(園芸品種) 1
 -----【カヤツリグサ科】-----
 06189 ヒメワタスゲ(*Scirpus hudsonianus*)(10-20、寒地の湿原に生える) 19
 -----【キキョウ科】-----
 06257 ヒメシャジン(*Adenophora nikoensis*)(10-40、青、日本固有種、東北地方南部から中部地方)[少量] 90
 06264 ヒメイワシャジン(ブコウイワシャジン)(*Adenophora nikoensis* var. *persicaria*)(10-20、青) 86
 06265 ミウギシャジン(*Adenophora nikoensis* var. *petrophila*)(20-40、淡紫、本州(中部地方以北)から北海道(西南部)) 86
 06273 ケモイワシャジン(*Adenophora pereskiaefolia* var. *heterotricha*)(30-60、青みがかった白、葉の裏側に毛) 74,90
 06274 モイワシャジン(*Adenophora pereskiaefolia* var. *moiwana*)(40-90、薄い青、北海道本州北部) 90
 06282-W (W)ソバナ(*Adenophora remotiflora*)(40-50、紫、本州四国九州、林縁など)[山梨県] 79
 06289 イワシャジン(白)(*Adenophora takedae* *alba*)(3-50、白) 19
 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 I B類) 19,90
 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-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
 06305 シラゲシャジン(*Adenophora triphylla* var. *japonica* f. *canescens*)(40-90、青、全体に白毛が密生) 19
 06417 ヤツシロソウ(*Campanula glomerata* var. *dahurica*)(30-90、紫、阿蘇久住地域、絶滅危惧 I B類) 1
 06437 イワギキョウ(*Campanula lasiocarpa*) (5-15、青、花に繊毛なし(チシマギキョウにはある)、北海道から中部、高山帯) 19
 06489 ホタルブクロ(*Campanula punctata*)(50、紫) 1,83
 06489-3 ホタルブクロ(赤)(*Campanula punctata*)[濃赤] 83
 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) 90
 06601-2 ツルニンジン(素心)(*Codonopsis lanceolata*) 33,82
 06694 ヤシオネ ラエビス(*Jasione laevis*(=*Jasione perennis*))(20-30、青紫、山地、ヨーロッパアルプス) 19
 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) 19,33,76
 06719 サワギキョウ(*Lobelia sessilifolia*)(40-80、濃青紫、平地や山地の湿地) 19,34,84,85
 06719-W (W)サワギキョウ(*Lobelia sessilifolia*)(40-80、濃青紫、日本各地、湿地)[長野県] 17
 06780-2 キキョウ(渦葉)(*Platycodon grandiflorum* *contracted*)(青) 19
 06780-3 キキョウ(重弁、八重)(*Platycodon grandiflorum* *double*)(30-60、青) 19,27
 06780-13 キキョウ(絞り咲き)(*Platycodon grandiflorum* *white & blue*)(30-60、青・白) 5
 06780-15 キキョウ(八重、白)(*Platycodon grandiflorum* *white double*)(30-60、白) 83
 06781 アポイギキョウ(アポイ岳系、紫、)(*Platycodon grandiflorum* 'Apoigikyou')(20、青紫) 83
 06781-3 アポイギキョウ(混合)(*Platycodon grandiflorum* 'Apoigikyou' *mix*)(20、紫、白) 26
 06796 ハナブサソウ(*Symphyanthra asiatica*)(20-60、薄い紫、韓国) 5
 -----【キク科】-----
 06953-W (W)ヤマハハコ(*Anaphalis margaritacea*)(30-70、淡い黄、総苞片は白、石川以北北海道)[種名は同定できていない][群馬県] 75
 06983 アンテナリア ディオイカ ロセア(*Antennaria dioica* var. *rosea*)(10、赤、ベニバナエゾノチチコグサと呼ばれている、ヨーロッパ) 19

- 07094 シロヨメナ(*Aster ageratoides* ssp. *leiophyllus*)(30-100、白、岩手以南～九州) 18
 07155 サワシロギク(*Aster rugulosus*)(50、白から桃色に変わる) 19
 07163 ダルマギク(*Aster spathulifolius*)(10、白、中国地方の日本海側)[親株の一部に斑入りあり] 77
 07186 オケラ(*Atractylodes japonica*)(70、白、若葉は山菜になる。本州から九州) 90
 07294 モミジガサ(*Cacalia celphiniifolia*)(60-80、白色の頭花、山地の林床/林縁) 90
 07616-W (W)スズカアザミ(*Cirsium suzukaense*)(100-150、赤紫、東海地方)[愛知県] 1



- 07886 エリゲロン アウレウス(キバナアズマギク)(*Erigeron aureus*)(10-12、黄、ワシントン州からブリティッシュコロンビア) 19
 07958 フジバカマ(斑入)(*Eupatorium japonicum* 'Variegata')(改良品種)[黄掃込斑] 19
 07962 ハマサワヒヨドリ(*Eupatorium lindleyanum* var. *yasushii*)(20、白-薄紫、絶滅危惧Ⅱ類) 25
 07966 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) 27,28,37
 08141 ヤマジノギク(*Aster hispidus*)(30-100、淡い青紫、2年草、東海以西本州四国九州) 18
 08143 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) 14
 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) 19,35
 08235 コスギニガナ(*Ixeridium yakuinsulare*)(屋久島小杉谷、絶滅危惧Ⅱ類) 90
 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) 25
 08325-2 センボンヤリ(赤花)(*Leibnitzia anandria*)(20、赤紫) 22
 08325-E センボンヤリ(済州島産)(*Leibnitzia anandria*)(20、白) 88
 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) 90
 08887-W (W)アキノキリンソウ(*Solidago virgaurea* subsp. *asiatica*)(50-80、黄、山野、北海道から九州)[長野県] 74
 08962 ヤブレガサ(*Syneilesis palmata*)(50、白、本州から九州)[少量] 90

-----【キジカクシ、クサスギカズラ科】-----

- 09233 コマチユリ(*Arthropodium candidum* var. *maculatum*)(20、白、烏葉、半耐寒性) 7,88
 09301-1 ドイツスズラン(縞斑)(*Convallaria majalis*)(25、白) 19
 09339-1 スダレギボウシ(素心)(*Hosta kikutii* var. *polyneuron*)(30-60、白、淡い青、高知県和歌山県) 88
 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) 74
 09367-W (W)オオバギボウシ(*Hosta sieboldiana*)(別名トウギボウシ(別種とも?)、100以上、白、全国)[愛知県] 1
 09461 ヤブラン(*Liriope muscari*)(40、淡紫、日本各地) 1
 09461-W (W)ヤブラン(*Liriope muscari*)(40、淡紫、日本各地)[愛知県] 1
 09490 マッソニア・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) 76
 09537-1 ジャノヒゲ(通称:リュウノヒゲ)(細葉変異種)(*Ophiopogon japonicus*)(10-20、白から薄紫、北海道から九州) 38
 09629 シラー ヒスパニカ(シラー・カンパヌラータ)(*Scilla hispanica*)(20-30、青紫、強い耐寒性はない、スペインポルトガル、→*Endymion hispanica*) 83
 09647 ツルボ(*Scilla scilloides*)(20-30、桃) 1,22
 09647-E ツルボ(青森県産)(*Scilla scilloides*) 21
 09648 ツルボ(ヒメツルボ、矮性種)(*Scilla scilloides* dwarf type)(15、桃) 76
 09648-E ツルボ(矮性種、四国産)(*Scilla scilloides* dwarf type)(15、桃) 21
 09649-E シロバナツルボ(矮性、銚子産)(*Scilla scilloides* f. *albiflora*)(10、白) 72

-----【キツネノマゴ科】-----

- 09692 キツネノヒマゴ(*Justicia procumbens* var. *riukiensis*)(10-40、赤紫、一年草) 5
 09713 スズムシバナ(*Strobilanthes oligantha*)(30-60、青紫、山地の林下の陰地) 17,33

-----【キブシ科】-----

09737 ハチジョウキブシ(*Stachyurus praecox* var. *matsuzakii*)(落葉低木、薄黄、伊豆七島) 38

-----【キョウチクトウ科】-----

- 09744 ホソバチョウジソウ(*Amsonia angustifolia*)(チョウジソウに比べてやや葉が細いが判別は難しい。北米原産) 24
- 09745 チョウジソウ(*Amsonia elliptica*)(30-50、青紫) 27,33
- 09746 チョウジソウ(白)(*Amsonia elliptica* white fl.)(30-50、白) 76
- 09760 フウセントウワタ(*Gomphocarpus physocarpus*)(60-200、一年草(本来は低木)、耐寒性弱い) 1
- 09785 ルリトウワタ(ブルースター:通称、オキシペタルム:通称)(*Oxypetalum caeruleum*(*Tweedia caerulea*))(水色、ブラジル・ウルグアイ原産) 24
- 09813 ヒメヨカズラ(*Tylophora matsumurae*)(10、黄緑 小さな花) 13,76,89
- 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) 74
- 09841 イヨカズラ(*Vincetoxicum japonicum*)(30-60、白、日本台湾朝鮮中国) 18
- 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) 24

-----【キンポウゲ科】-----

- 09952-W (W)ヤマトリカブト(*Aconitum japonicum* var. *montanum*)(50-70、紫、東北から中部)[長野県] 74
- 09962 レイジンソウ(*Aconitum loczyanum*)(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
- 10015 サラシナショウマ(銅葉ブルネット)(*Actaea* (*Cimicifuga*) *ramosa* 'Brunette')(60-150、白) 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] 79
- 10150 アネモネ アルタイカ(*Anemone altaica*)(30-50、グリーン系) 90
- 10242 ハルザキシウメイギク(通称)(アネモネ ヴァージニアナ)(*Anemone virginiana*)(50-60、白) 33
- 10270 レンゲショウマ(*Anemonopsis macrophylla*)(40-60、白、僅かに桃) 90
- 10270-2 レンゲショウマ(青軸、素心)(*Anemonopsis macrophylla*)(40-60、白?、) 12
- 10270-3 レンゲショウマ(泥軸、白花)(*Anemonopsis macrophylla*)(40-60、白、茶褐色の茎) 12
- 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) 12
- 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) 24,35
- 10293-W (W)ヤマオダマキ(*Aquilegia buergeriana*)(30-50、海老茶・黄、北海道から九州、草地、林縁)[長野県] 74
- 10296 キバナノヤマオダマキ(*Aquilegia buergeriana* f. *flavescens*)(30-60、黄、日本固有種、北海道から九州) 33
- 10308 カナダオダマキ(*Aquilegia canadensis*)(20-40、赤や黄) 4
- 10348 オダマキ(紫)(園芸種?)(*Aquilegia flabellata* 'purple')(25-50、) 27
- 10348-3 オダマキ(青紫)(斑入り、園芸種?)(*Aquilegia flabellata* 'purple')(25-50、) 19
- 10349 オダマキ(赤)(園芸種?)(*Aquilegia flabellata* 'red')(25-40、)[桃] 27
- 10350 オダマキ(白)(園芸種?)(*Aquilegia flabellata* 'white')(25-40、白) 27
- 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-E3 ミヤマオダマキ(八甲田山系)(*Aquilegia flabellata* var. *pumila*)(紫白) 19
- 10352-E4 ミヤマオダマキ(早池峰山系)(*Aquilegia flabellata* var. *pumila*)(青と白) 5,11
- 10353 ミヤマオダマキ(矮性)(*Aquilegia flabellata* var. *pumila* dwarf type)(5、紫)[極矮性] 72
- 10354 ミヤマオダマキ(白)(*Aquilegia flabellata* var. *pumila* f. *alba*) 6
- 10359 ミヤマオダマキ「おぼろ」(*Aquilegia flabellata* var. *pumila* 'Oboro')(10-20、薄いピンクでぼかしが入る) 90
- 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) 19
- 10410 アクイレギア ロッキー(*Aquilegia rockii*)(30-60、紫、四川省雲南省2500-3500m) 19
- 10441 クロバナオダマキ(*Aquilegia viridiflora*)(30、暗黒紫) 4,35
- 10482 キタダケソウ(*Callianthemum hondoense*)(10-15、白、南アルプス北岳固有、特定国内希少種、保護増殖事業種) 80
- 10484 キリギンソウ(*Callianthemum sachalinense* subsp. *kirigishiense*)(10-20、白、石灰岩の草地、北海道(岨山)(固有)、特定国内希少種(種子規制)、絶滅危惧IA類) 80

- 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 ハンショウヅル(*Clematis japonica*)(ツル性、赤、紫、日本固有種、本州～九州) 84
 10580 カザグルマ(*Clematis patens*)(ツル性、薄い紫、秋田から九州) 4,74,90
 10580-W (W)カザグルマ(*Clematis patens*)(ツル性、薄い紫、秋田から九州)[兵庫県] 14
 10581 シロバナカザグルマ(*Clematis patens* f. *leucantha*)(ツル性、白、秋田から九州) 83
 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) 19
 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) 37
 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。) 5
 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) 90
 10750-W (W)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)[岩手県] 82
 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] 79
 10880 ニゲラ ダマスケナ(クロタネソウ)(*Nigella damascena*)(30-50、白青紫など、地中海沿岸から西アジア、1年草) 19
 10901 ミヤマキンポウゲ(*Ranunculus acris* var. *nipponicus*)(10-50、黄、高山の草地) 19
 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) 19
 11000 ヒメウズ(*Semiaquilegia adoxoides*)(10-30、白、関東から沖縄、林の中、道端) 28,85
 11010 シギンカラマツ(*Thalictrum actaeifolium*)(30、白、関東南部から九州) 1
 11020 コハスバカラマツ(*Thalictrum coreanum* var. *minor*)(15-30、薄紫、朝鮮半島) 81
 11041-3 タイカカラマツ(通称)(白)(*Thalictrum grandiflorum*)(白) 21
 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 シギンカラマツ(*Thalictrum rochebrunianum*)(60、淡桃、長野、群馬、福島) 1,6
 11072 ノカラマツ(*Thalictrum simplex* var. *brevipes*)(60-150、淡黄、本州から九州) 74
 11079 ムラサキカラマツ(*Thalictrum uchiyamae*)(50、薄紫、対馬と济州島のみ分布、特定国内希少種、絶滅危惧 I B類) 15,19,81
 11102 トロリウス キネンシス(*Trollius chinensis*)(30、輝黄金花、中国) 90
 11109 トロリウス ラクサス(*Trollius laxus*)(60、クリーム、ロッキー山脈) 90
 11110 レブンキンバイソウ(*Trollius ledebourii* var. *polysepalus*)(20、濃黄、礼文島固有種) 90
- 【ケシ科】-----
- 11622 コマクサ(*Dicentra peregrina*)(15、ピンク、高山の砂礫地) 29
 11625 コマクサ「丹頂」(*Dicentra peregrina* 'Tanchou')(白、口元に紅) 80
 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) 80
 11761 パパベル アルピヌム(ミヤマヒナゲシ)(*Papaver alpinum*)(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) 19
 11781 チシマヒナゲシ(*Papaver miyabeianum*)(10、淡い黄、粗毛多い、宿根性だが、株の寿命は短い) 19
- 【ゴマノハグサ科】-----
- 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) 11,74
- 【サカキ科】-----
- 12340 サカキ(*Cleyera japonica*)(常緑小高木、黄白、茨城石川以西) 40
- 【サクラソウ科】-----
- 12465 アンドロサケ セプトトリオナリス(*Androsace septentrionalis*)(10-20、白、1年草) 19
 12520 シクラメン アフリカヌム(*Cyclamen africanum*)(ピンク、秋咲き、耐霜性はない、モロッコチュニジア他)(提供種子は休眠状態、発芽方法については、種子リスト巻末に記載) 71
 12561 シクラメン グラエカム(*Cyclamen graecum*)(10、ピンク、地中海の島々、標高1200m、乾燥地)(提供種子は休眠状態、発芽方法については、種子リスト巻末に記載) 71
 12566-1 シクラメン グラエカム アノトリウム(銀葉)(*Cyclamen graecum* ssp. *anootolicum*)(10、)(提供種子は休眠状態、発芽方法については、種子リスト巻末に記載) 71
 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) 5,37
 12570 シクラメン ヘデリフォリウム(白)(*Cyclamen hederifolium* 'Album') 5,37
 12621 シクラメン ロールフシアヌム(*Cyclamen rohlfsianum*)(10、紫紅、地中海沿岸、耐寒性弱い) 3
 12700-E コナスビ(アポイ岳由来か)(*Lysimachia japonica* var. *subsessilis*)(這性、黄、北海道から琉球) 11

- 12704 ハマボッサ(*Lysimachia mauritiana*)(10-40、白、北海道から九州) 8,21
 12709 モロコシソウ(*Lysimachia sikokiana*)(50、黄、乾燥した植物体からカレーの匂い、日本固有種、本州から琉球) 15
 12712 ヤナギトラノオ(*Lysimachia thyrsoiflora*)(30-60、黄、湿地に多い、中部以北、北海道) 38
 12718 ベニバナハマボッサ(*Lysimachia mauritiana* var. *mauritiana* f. *Rosea*)(20-30、紅) 18
 12833 ミチノココザクラ(*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) 1
 12900-W (W)クリンソウ(*Primula japonica*)(20-50、赤、北海道から四国、湿地)[長野県] 74
 13024 プリムラ 混合(品種不明)(*Primula* sp. *mlx*)(25~、黄又はオレンジ、プリムラブレヤナ系か?) 4
 13071 ユウバリコザクラ(*Primula yuparensis*)(4-10、ピンク、夕張岳蛇紋岩地域、鋸葉が尖るのはユウバリコザクラ、絶滅危惧ⅠB類) 19

-----【サトイモ科】-----

- 13147 アリサエマ カンディディシムム(俗称:モモイロテンナンショウ)(*Arisaema candidissimum*)(40、花色は白から稀にハッキリとしたピンク、ピンクの花色は固定出来ていない、中国原産) 20
 13170-B マイヅルテンナンショウ(小~中球)(*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、絶滅危惧Ⅱ類) 28
 13179-B1 ヒメウラシマソウ小球(*Arisaema kiushianum*)(20、黒紫(白筋)、山口九州) 28
 13179-4B ヒメウラシマソウ(赤軸)(小球)(*Arisaema kiushianum*)(20、) 28
 13202 ムサシアブミ(*Arisaema ringens*)(40、関東以西、四国九州) 28,76
 13202-4 ムサシアブミ(緑花)(*Arisaema ringens*) 28
 13202-EB リュウキュウムサシアブミ(小球)(*Arisaema ringens*)(40、花苞の色は外見的に緑色、開花期は12-3月、沖縄奄美) 28
 13208-W (W)マムシグサ(*Arisaema serratum*)(50-100、緑、北海道から九州)[愛知県] 1
 13212 ユキモチソウ(*Arisaema sikokianum*)(40、付属体白、球形、近畿四国、絶滅危惧Ⅱ類) 87
 13217-B ナンゴクウラシマソウ(小球)(*Arisaema thunbergii* ssp. *thunbergii*)(25-70、黒紫色) 28
 13300 ニオイハンゲ(*Pinellia cordata*)(15-20、淡緑、芳香あり、赤花大葉) 32
 13300-B ニオイハンゲ(ムカゴ、球根)(*Pinellia cordata*)(赤花大葉) 36
 13302-B ピネリア ペルタタ(小球)(*Pinellia peltata*)(15-20、緑、中国原産のハンゲ) 28
 13303-B カラスビシャク(球根)(*Pinellia ternata*)(仏炎苞、紫、ムカゴ) 1
 13306-B オオハンゲ(小球)(*Pinellia tripartita*)(20-50、緑に帯紫、本州中部から沖縄) 1
 13330-B リュウキュウハンゲ(球根)(*Typhonium divaricatum*)(15-30、赤紫、鹿児島から奄美他) 36

-----【サンショウモ科】-----

- 13370 サンショウモ(*Salvinia molesta*)(孢子、暖地では多年草、浮草タイプの水草、シダの仲間、市販されている海外産のオオサンショウモとは異なる) 36

-----【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ずかずれている) 1
 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) 1,13,25,33,84,86
 14202 カリガネソウ(桃)(*Caryopteris divaricata* pink)(30-100、桃) 73,90
 14204 ダンギク(*Caryopteris incana*)(70-80、白、青、紫、絶滅危惧Ⅱ類) 28,30
 14204-1 ダンギク(ピンク)(*Caryopteris incana*)(70-80、ピンク) 1,22,33
 14205 シロバナダンギク(*Caryopteris incana* f. *candida*)(70-80、白) 30
 14241 クルマバナ(*Clinopodium chinense* ssp. *grandiflorum* var. *parviflorum*)(20-80、薄い紫、北海道から九州) 90
 14270 シモバシラ(*Collinsonia* (Keiskea) *japonica*)(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。) 35
 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) 29,38,40,80,86,89
 14306 ナギナタコウジュ(*Elsholtzia ciliata*)(80、淡紫、一年草、北海道から九州) 1
 14375 シロバナアキチヨウジ(*Isodon longitubus* white fl.)(60-90、白、長野以西) 90
 14440 メハジキ(*Leonurus japonicus*)(50-100、淡紅紫、2年草) 88
 14441 キセワタ(*Leonurus macranthus*)(60-100、淡紅紫、絶滅危惧Ⅱ類) 33,74,90

- 14442 キセワタ(白花)(*Leonurus macranthus* white fl.)(60-100、絶滅危惧II類) 33
 14461 ミカエリソウ(*Leucosceptrum stellipilum*)(40-100(小低木)、淡紅色、福井県以西) 33
 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
 14570 エゴマ (*Perilla frutescens*)(60-100、白、本州から九州に自然分布) 38
 14635 ウツボグサ(*Prunella vulgaris* ssp. *asiatica*)(20、青、北海道から沖縄) 19
 14635-1 ウツボグサ(桃花)(*Prunella vulgaris* ssp. *asiatica*)(20、桃、北海道から沖縄) 74
 14637 ウツボグサ(白)(*Prunella vulgaris* ssp. *asiatica* white fl.)(20、白、北海道から沖縄) 33
 14688 アキノタムラソウ(*Salvia japonica*)(20-50、青紫、山形から九州) 1,90
 14706 ミゾコウジュ(*Salvia plebeia*)(30-70、青紫、越年草、湿地) 28
 14706-1 ミゾコウジュ(斑入り)(*Salvia plebeia*)(30-70、青紫、越年草、湿地) 28
 14758-1 タツナミソウ(濃色、矮性)(*Scutellaria indica*) 38
 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] 84
 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) 38
 14871 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) 18
 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

-----【シュウカイドウ科】-----

- 14911-1 シュウカイドウ白花(*Begonia grandis*)(70、白、耐寒性ある、野生化している、中国大陸、マレー半島) 73

-----【シュロソウ科】-----

- 14921 シライトソウ(*Chionographis japonica*)(20-40、白、秋田から九州、山地) 6,76,90
 14921-1 コシキジマシライトソウ(通称)(*Chionographis japonica*)(鹿児島島の甑(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) 37
 14921-E シライトソウ(高知由来)(*Chionographis japonica*)(20-40、白、秋田から九州、山地)[冬芽の葉の色が黒色] 23
 14921-E1 シライトソウ(大分由来、矮性タイプ)(*Chionographis japonica*)(20-40、白、秋田から九州、山地) 73
 15019 ミヤマエンレイソウ(*Trillium tschonoskii*)(20-40、白、北海道から九州、山地)[極少量、保湿種子、20°C以下の土中で保管] 90

-----【ショウガ科】-----

- 15110 ロスコエア チベチカ(*Roscoea tibetica*)(5-15、青、チベット、四川、雲南)[保湿種子] 90

-----【スイカズラ科】-----

- 15325 クロミノウグイスカグラ(*Lonicera caerulea* ssp. *edulis* var. *emphylocalyx*)(20-100、黄白、別名ハスカップ) 19
 15422 エゾマツムシソウ(*Scabiosa japonica* var. *acutiloba*)(20-50、青紫、東北北部から北海道) 90
 15423 タカネマツムシソウ(*Scabiosa japonica* var. *alpina*)(20-40、濃青紫、越年草もしくは多年草、マツムシソウの高山型) 86
 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) 14,26,86

-----【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

-----【スグリ科】-----

- 15552 ヤブサンザシ(*Ribes fasciculatum*)(100株立ち、黄緑、赤実、雌雄異株、本州四国九州)[保湿種子] 82

-----【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) 36
 15611-W (W)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)[群馬県] 86
 15614 ゼンテイカ(ニッコウキスゲ)(エゾカンゾウ)(*Hemerocallis dumortieri* var. *esculenta*)(50-70、黄、北海道から中部、山地、亜高山) 33,90
 15618 ハマカンゾウ(*Hemerocallis fulva* var. *littorea*)(50-80、橙、関東から沖縄、海岸) 83
 15618-E2 ハマカンゾウ(足摺岬由来)(*Hemerocallis fulva* var. *littorea*)(50-80、橙) 88

-----【スミレ科】-----

- 15728 アリアケスマレ(*Viola betonicifolia* var. *albescens*)(白地に紅紫、紫の紫状、本州から九州、朝鮮・中国) 74
- 15763 ナンザンスミレ(*Viola chaerophylloides*)(赤＋白、芳香強い) 7
- 15765 ヒゴスマレ(*Viola chaerophylloides* var. *sieboldiana*)(12、普通は白、九州産には紅がかかる) 30
- 15765-2 ヒゴスマレ(薄紅)(*Viola chaerophylloides* var. *sieboldiana*)(5-10、薄紅) 7
- 15767 ヒラツカスマレ(ヒゴ×エイザン、濃紅)(*Viola chaerophylloides* var. *sieboldiana* x *eizanensis*)(濃淡の紅が入る。有香) 7
- 15767-2 ヒラツカスマレ(ヒゴ×エイザン、白)(*Viola chaerophylloides* var. *sieboldiana* x *eizanensis*)(白) 7
- 15797 ヤマツクスミレ(*Viola diffusa* ssp. *tenuis*)(有茎種、繁殖力は強い、東アジアから東南アジア、暖帯亜熱帯) 7
- 15798 ツクスミレ(*Viola diffusa* var. *glabella*)(淡い薄紫、開花株の寿命は短い、九州南部から南西諸島) 7
- 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) 7,30
- 15803-1 エイザンスミレ(黄白掃斑)(*Viola eizanensis*) 7
- 15826 タチツボスマレ(*Viola grypceras*)(10、淡紫に紫の条が入る、変異が多い、日本全国) 74
- 15826-12 タチツボスマレ(斑入り)(*Viola grypceras*) 74
- 15827 シロバナタチツボスマレ(*Viola grypceras* f. *albiflora*)(10、白) 7,74
- 15831 オトメスマレ(*Viola grypceras* f. *purpurellocalcarata*)(10-20、白、距に淡い紫が残る、箱根で発見) 74
- 15838-1 コタチツボスマレ(白花系)(*Viola grypceras* var. *exilis*) 7
- 15859-3 コスマレ(黄掃斑)(*Viola japonica*) 7
- 15861-1 シロバナツクシコスミレ(斑入り)(*Viola japonica* f. *albida*)(白、コスミレの白花、シロバナコスミレ(俗名)) 7
- 15871 ケマルバスマレ(マルバスマレと呼ばれる)(*Viola keiskei* f. *glabra*)(白、唇弁に紫条が入る、青森から屋久島) 74
- 15871-W (W)ケマルバスマレ(マルバスマレと呼ばれる)(*Viola keiskei* f. *glabra*)(白、唇弁に紫条が入る、青森から屋久島)[大分県] 73
- 15875 オオタチツボスマレ(*Viola kusanoana*)(15-25有茎、淡赤紫一淡紫、変化多、日本全土の山地) 74
- 15893 スミレ(白花)(*Viola mandshurica* f. *alba*)(白変種)[素心] 7
- 15896 アナスマレ(*Viola mandshurica* f. *crassa*)(紫、北海道、本州日本海側) 74
- 15905 ミョウジンスミレ(俗称)(スミレ濃色)(*Viola mandshurica* 'Myoujin type')(スミレより濃紅紫、葉も赤み) 7
- 15910 アツバスマレ「二色アツバスマレ」(*Viola mandshurica* var. *triangularis* f. *bicolor*)(10、白・紫) 30,74
- 15944 ナガバナタチツボスマレ(*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マレと区別する) 74
- 16005 フイリミヤマスマレ(*Viola selkirkii* f. *variegata*)(紅紫、葉脈の沿って白い斑が入る) 36
- 16023 雲南スマレ(*Viola* sp.)(紫、アカネスマレに似る、雲南省で採集されたとする) 27
- 16056 ツボスマレ(別名ニョイスミレ)(*Viola verecunda*)(淡紫、唇弁と側弁に赤紫の条が入る) 74
- 16057 シラユキスマレ(*Viola verecunda* f. *condidissima*)(5-20、ニョイスミレの白花品種、日本全土) 74
- 16087 ノジスマレ(*Viola yedoensis*)(淡紫、紫条あり) 74
- 16087-3 ノジスマレ(斑入り)(*Viola yedoensis*)(葉に斑)[少量] 7
- 16087-W (W)ノジスマレ(*Viola yedoensis*)(淡紫、紫条あり)[大分県] 73
- 16088 シロノジスマレ(*Viola yedoensis* f. *albescens*)(白) 7,74
- 16097 タカオスマレ(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) 7
- 16098 タカオスマレ「てんぐ」(*Viola yezoensis* f. *discolor* 'Tengu')(赤紫が強い、園芸品種、花時の葉の表面が黒褐色になる) 7
- 16099 アソヒカゲスマレ(*Viola yezoensis* var. *asoana*)(15、春葉は黒褐色から茶褐色、花後色が変わる) 7,36,73

-----【セリ科】-----

- 16155 ヒュウガトウキ(*Angelica furcijuga*)(150-250、白、薬草として珍重される。宮崎) 19
- 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) 17,24
- 16426 アオバナミツバ(*Sanicula coerulescens*)(20-40、淡青、中国重慶、四川、雲南) 11

-----【センリョウ科】-----

- 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)[乾燥種子] 19
- 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) 28,74
- 【タデ科】-----
- 16589 メイゲツソウ(ベニイタドリ)(*Fallopia japonica* var. *compacta*)(イタドリの園芸種) 19
- 16590 イタドリ (斑入り)(五色イタドリ)(*Fallopia japonica* 'Variegata') 19
- 16617 ヒメタデ(*Persicaria erecto-minor*)(5-15、淡紅、草地川岸、絶滅危惧Ⅱ類) 89
- 16620-1W (W)ミズヒキ(赤花)(*Persicaria filiforme*)(30-50(地植え)、赤白、北海道から南西諸島)[愛知県] 1
- 16621-2 ミズヒキ(斑入り、矢印マークの斑ではない)、白花(*Persicaria filiforme* 'Variegata') 38
- 16622 ギンミズヒキ(*Persicaria filiformis* f. *albiflora*)(30-50(地植)、15(鉢)、白、多年草) 1
- 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) 83
- 16625 ミズヒキ「ウズタデ」(*Persicaria filiformis* 'Uzu-Tade')(古い園芸品種) 15
- 16637 イヌタデ(マルバイヌタデ)(*Persicaria longiseta*)(20-50、赤、一年草、北海道から沖縄) 1
- 16639 イヌタデ(斑入り)(*Persicaria longiseta* ex. 'Variegata') 6
- 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
- 16655-1 ポントクタデ(斑入り)(*Persicaria pubescens*)(30-50、淡紅) 21,22
- 16663-W (W)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)[愛知県] 1
- 16666-2 マルバアイタデ(俗称、流通名か)(*Persicaria tinctoria*?) 8,35,38
- 16696 ヒメイヌタデ(通称)(*Polygonum* sp.)(3、赤) 28
- 16697 ヒメイヌタデ(通称)(白)(*Polygonum* sp.)3、白 28
- 【タヌキモ科】-----
- 16796-B イヌタヌキモ(冬の殖芽)(*Utricularia tenuicaulis*)(浮遊植物、茎は1mにも達する、花卉は黄、北海道から沖縄)[保湿管理][栽培は水だけでなく、泥土を入れたほうが良い] 75
- 【チシマゼキショウ科】-----
- 16806 チシマゼキショウ(*Tofieldia coccinea*)(5-15、白、常緑の多年草、北海道、本州の中部地方以北) 19
- 16816 ハナゼキショウ(*Tofieldia nuda* var. *nuda*)(20、白) 34
- 【ツツジ科】-----
- 17010 イワナン(*Epigaea asiatica*)(10-15、ピンク、日本固有種、北海道から本州日本海側に多い) 19
- 17063 レドウム パルストレ ディベルシピロスム(エゾイソツツジ)(*Ledum palustre* var. *diversisipilosum*)(低地や山地の湿原や湿った斜面などに群落をつくる低木) 19
- 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
- 17211 ツクシヤクナゲ(*Rhododendron degronianum* ssp. *heptamerum*)(300-400、薄いピンク、日本固有種)[開花まで15年以上] 90
- 17393 オオミツルコケモモ(別名クランベリー)(*Vaccinium macrocarpon*)(10、矮性灌木、白、赤実) 19
- 17409-W (W)クロマメノキ(*Vaccinium uliginosum*)(30-80、白、黒紫実、北海道、中部以北、亜高山帯から高山帯)[保湿種子、種名は同定できていない][群馬県] 75
- 【ツツラフジ科】-----
- 17422 アオツツラフジ(*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) 33,37
- 17422-W (W)アオツツラフジ(*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ⅠB類) 38
- 【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
- 【ツユクサ科】-----
- 17543-W (W)ツユクサ(*Commelina communis*)(25、青紫、一年草、北海道から沖縄)[愛知県] 1
- 17549-1 ツユクサ(斑入、白斑)(*Commelina communis* variegated leaf) 1
- 17570 ヤブミョウガ(*Pollia japonica*)(50-60、白小花、関東から九州) 1,33
- 17570-W (W)ヤブミョウガ(*Pollia japonica*)(50-60、白小花、関東から九州)[愛知県] 1

- 17587-1 ムラサキツユクサ(斑入り)(*Tradescantia ohiensis*)(30-60、紫、北アメリカ東部) 6
 -----【ツリフネソウ科】-----
- 17592-W (W)ハガクレツリフネ(*Impatiens hypophylla*)(50-80、薄紅紫、濃斑点、一年草、日本固有種、和歌山から四国)[少量][大分県] 73
 17594 キツリフネ(*Impatiens noli-tangere*)(40-80、黄、一年草、北海道から九州) 33
 17594-W (W)キツリフネ(*Impatiens noli-tangere*)(40-80、黄、一年草、北海道から九州)[新潟県] 79
 17598 ツリフネソウ(*Impatiens textori*)(50-80、赤紫、一年草、日本各地) 1
 17599-W (W)ツリフネソウ(白)(*Impatiens textori* 'Alba')(30、白)[新潟県] 79
 -----【トウダイグサ科】-----
- 17800 ナンキンハゼ(*Triadica sebifera*)(600、落葉中木、中国台湾) 16
 -----【ナス科】-----
- 17920 オオセンナリ(通称クロホオズキ)(*Nicandra physaloides*)(50-100、薄紫、1年草、南アメリカ、帰化植物) 39
 17970 ホオズキ(*Physalis alkekengi* var. *frachetii*)(60、白) 1,19
 18002 ヒヨドリジョウゴ(*Solanum lyratum*)(ツル、秋に赤い実、山野、全国) 17
 18009 フユサンゴ(*Solanum pseudocapsicum*)(半耐寒性 小低木、実は有毒、耐寒性弱い) 38
 -----【ナデシコ科】-----
- 18178 ディアンツス グラキアリス(ヒョウガナデシコ)(*Dianthus glacialis*)(5-10、ピンク、ヨーロッパアルプス原産) 19
 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) 1,13,14,89
 18191 シロバナハマナデシコ(*Dianthus japonicus* f. *albiflorus*)(15-40、白) 13,35,75
 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) 22
 18207 ディアンツス ミルティネルヴィウス(*Dianthus myrtinervius*)(10-20、赤、中性もしくは弱アルカリ土壌を好む、ギリシャ旧ユーゴスラビア) 19
 18215 ディアンツス パボニウス(*Dianthus pavonius*)(10-25、ピンク、アルプスからピレネー) 19
 18246 エゾカワラナデシコ(*Dianthus superbus*) (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) 19,31,66
 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) 1,4,79,86
 18252-4 カワラナデシコ(絞り咲き)(*Dianthus superbus* var. *longicalycinus*) 79
 18256 シロバナカワラナデシコ(*Dianthus superbus* var. *longicalycinus* f. *albiflorus*)(20-50、白) 86
 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) 6,13,18,32,79
 18259-1 タカネナデシコ(濃色)(*Dianthus superbus* var. *speciosus*)(15、濃桃) 35
 18431 リクニス アルピナ(*Silene (Lychnis) alpina*)(10、淡桃、アルプス) 90
 18444 スイセンノウ(フランネルソウ)(*Silene (Lychnis) coronaria*)(60、淡紅、南ヨーロッパ原産) 1
 18464 リクニス フロス-ジョビス ベツギー(*Silene (Lychnis) flos-jovis* nana 'Peggy')(20、ピンク、園芸種、俗称として羽衣センノウ) 90
 18465 リクニス フルゲンス(エゾセンノウ)(*Silene (Lychnis) fulgens*)(25-80、橙赤、北海道) 38
 18471 フシグロセンノウ(*Silene (Lychnis) miqueliana*)(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) miqueliana*)(30-70、橙赤、日本固有種、関東から九州)[山梨県] 79
 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) 35,74,90
 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) 6,19
 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) 88
 18595 オオビランジ(*Silene keiskei*)(10-15、赤紫、関東) 74,90
 18597 ツルビランジ(*Silene keiskei* f. *procumbens*)(這性、濃いピンク、絶滅危惧種ⅠA類) 90
 18599 タカネビランジ(*Silene keiskei* var. *akaisialpina*)(10-15、赤紫、中部、高山帯) 19,86
 18600 タカネビランジ(白)(*Silene keiskei* var. *akaisialpina* f. *albescens*)(10-15、白)[酔白] 74
 18645 カラフトビランジ(*Silene sachalinensis*)(10-15、白、シベリア、樺太) 19
 18669 タカネマンテマ(*Silene uralensis*)(10-20、白、南アルプス高山帯、特定国内希少種R5に変更、絶滅危惧ⅠA類) 19

-----【ニシキギ科】-----

- 18762-W (W)ツルウメモドキ(*Celastrus orbiculatus*)(ツル、赤黄(実)、山野、北海道から沖縄[愛知県] 1
 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. *stiatu*s)(100-300、薄緑、落葉低木、赤実、北海道から九州) 1,18
 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
 18818 フウリンツリバナマユミ(*Euonymus* sp)(プロペラの様な実がなる) 27
 18836 ウメバチソウ(*Parnassia palustris*)(10-50、白、山地の湿地、北海道から九州) 4
 18839-1 赤花コウズウメバチソウ(*Parnassia palustris* var. *multiseta*)(10-50、ピンク、神津島地域種) 4
 18840 エゾウメバチソウ(*Parnassia palustris* var. *palustris*)(10、白、亜高山帯から高山帯、日当たりがよく、やや湿った草地、北海道から九州) 19
 18841 アカバナウメバチソウ(*Parnassia palustris* var. *palustris*)(10-15、薄い紅、耐暑性弱い、東北で発見か) 19,20
 18843 コウメバチソウ(*Parnassia palustris* var. *tenuis*)(5-20、白、ウメバチソウの高山変種) 19
 18843-E コウメバチソウ(秋田由来)(*Parnassia palustris* var. *tenuis*)(5-20、白、ウメバチソウの高山変種) 19

-----【ヌマハコベ科】-----

- 18907 レウイシア コロンビアナ(*Lewisia columbiana*)(10、30(花茎)、白から薄いピンク、アメリカ西部、ブリ
 ティッシュコロンビア) 19

-----【ヌマミズキ科】-----

- 18960 カンレンボク(*Camptotheca acuminata*)(700-800、白、中国中南部原産種(日本には少ない)) 40

-----【ハエドクソウ科】-----

- 19203 ミゾホオズギ(*Mimulus nepalensis*)(10-30、黄、北海道から九州、水辺) 38

-----【ハナシノブ科】-----

- 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)
 6,11,19,73,86,90
 19366 ポレモニウム レプタンス(*Polemonium reptans*)(30、淡青) 19,90

-----【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)
 1,28,78
 19420-2 ナンバンギセル(口紅咲き)(*Aeginetia indica*)(20、白) 1
 19420-4 ナンバンギセル(赤花白軸)(*Aeginetia indica*) 5
 19421 ナンバンギセル(白)(*Aeginetia indica* white fls)(20、白) 25
 19560 コシオガマ(*Phtheirospermum japonicum*)(30、桃、低地性、半寄生(特定の植物はない)、北海道から
 九州) 38
 19561 シロバナコシオガマ(*Phtheirospermum japonicum* f. *albiflorum*)(20-70、白、一年草、半寄生、北海道
 から九州) 38

-----【バラ科】-----

- 19612 キンミズヒキ(黄金葉)(*Agrimonia pilosa*) 38
 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) 38
 19614 ヤクシマキンミズヒキ(通称)→キンミズヒキの矮性種?(*Agrimonia* sp.)(5-10、黄) 90
 19622 ハゴロモグサ(*Alchemilla japonica*)(20-30、黄緑、絶滅危惧 II 類) 33
 19673 カマツカコケモモ(コケモモカマツカ)(*Cotoneaster morrisonensis*) (15、盆栽用) 11
 19681 サンザシ(*Crataegus cuneata*)(200、落葉低木、白花、赤実、中国中部) 1
 19770 オオダイコンソウ(*Geum aleppicum*)(30、黄、中部以北北海道、山地) 1
 19782-1 ダイコンソウ(斑入り)(*Geum japonicum*)(30-50、濃黄、花径3) 6
 19902 カマツカ(*Photinia* (*Pourthiaea*) *villosa* var. *leavis*)(500-700、白、赤実、本州から九州) 1,40
 19956 ポテンティラ グラキリス ヌタリー(*Potentilla gracilis nuttallii*)(30-60、淡黄) 31,83
 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) 8,31
 19971 チシマキンバイ(*Potentilla megalantha*) (10-20、黄、株全体に毛が多い、北海道) 90
 20125 シロヤマブキ(*Rhodotypos scandens*)(100、一重白、小作りには多剪定、) 1,24
 20131 オオタカネバラ(白)(*Rosa acicularis* white fl.)(100-150、白、北海道から中部、亜高山から高山)[二重
 咲] 72

- 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)[保湿種子] 90
 20146 テリハノイバラ(*Rosa luciae* or *Rosa wichuraiana*)(ツル、白、常緑又は落葉、本州から沖縄標高1000m
 まで) 87
 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) 6
 20159 シロバナハマナス(*Rosa rugosa* f. *alba*)(100-150、白、北海道、南は茨城、島根) 20
 20265 ワレモコウ(*Sanguisorba officinalis*)(30-100、赤、紫、北海道から九州) 33,70
 20265-W (W)ワレモコウ(*Sanguisorba officinalis*)(30-100、赤、紫、北海道から九州)[愛知県] 1

-----【ヒガンバナ科】-----

- 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) 19
 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) 37
 20605 カンカケイニラ(アリウム トガシー)(*Allium togashii*)(白、淡紫、小豆島特産種、絶滅危惧ⅠA類) 90
 20612 ギョウジャニンニク(*Allium victorialis* var. *platyphyllum*)(40-60、白、北海道から近畿、山地、山菜で食
 用) 90
 20613 ギョウジャニンニク(斑入り)(*Allium victorialis* var. *platyphyllum*)[砂子斑] 80
 20650 フレーシアsp(*Freesia* sp)[20-30、桃] 76
 20651 フリーシア ベルコーサ(*Freesia verrucosa*)(5-15、濃いピンク、南アフリカ) 88
 20670 ハブランツス アンダーソニー(*Habranthus andersonii*)(15-25、橙) 33,40,81,83
 20683 ハブランツス ツビスパツス(*Habranthus tubispathus*)(黄に赤筋、半耐寒性) 15
 20840 ナルキスス スカベルラス(*Narcissus scaberulus*)(黄、スペイン原産) 4
 20841 ナルキスス セロチヌス(*Narcissus serotinus*)(白、秋咲き) 90
 20898 ストルマリア ディスキフェラ(*Strumaria discifer*)(20-30、白、南アフリカ)[少量] 90
 20903 サフランモドキ(*Zephyranthes carinata* Herb)(30、淡いピンク) 1,4
 20904 ゼフィランテス キトリナ(*Zephyranthes citrina*)(50、黄、半耐寒性) 1

-----【ヒルガオ科】-----

- 21201 マルバルコウ(マルバルコウソウ、ツタノハルコウ)(*Ipomoea (Quamoclit) coccinea*)(ツル、濃橙、一年
 草、中央アメリカ原産、帰化植物) 36,79
 21202 マルバルコウ(黄)(*Ipomoea (Quamoclit) coccinea* Yellow fl.)(黄、つる性、) 15
 21208 アサガオ(茎なし)(*Ipomoea (Quamoclit) nil* very short type)(15、濃ピンク白縁) 1,4
 21209 ルコウソウ(*Ipomoea (Quamoclit) pennata*)(40-50、赤、耐寒性なし(1年草扱い)、熱帯アメリカ) 33
 21214 マルバアサガオ(通称 ウンナンアサガオ/ウンナンヒルガオ)(*Ipomoea (Quamoclit) purpurea* syn.
Pharbitis purpurea)[ツル、丸葉、白地に青の線が入る] 13

-----【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

-----【ブドウ科】-----

- 21718-W (W)サンカクヅル(俗称行者の水)(*Vitis flexuosa*)(落葉蔓性木本、黒実、本州から九州)[愛知県] 1

-----【ベンケイソウ科】-----

- 21940 ヒダカミセバヤ(*Hylotelephium caudicola*)(5-15、赤、葉はミセバヤより縦長、北海道の固有種)[少量]
 90
 21947 ミセバヤ(*Hylotelephium sieboldii*)(40、淡紅、絶滅危惧ⅠB類) 28
 21948 エッチュウミセバヤ(*Hylotelephium sieboldii* var. *ettyuense*)(10-20、紅、富山県特産) 28,90
 21990 ツメレンゲ(*Orostachys erubescens*)(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) 28

-----【ホシクサ科】-----

- 22179 イヌノヒゲ(*Eriocaulon miquelianum*)(18-23、白、湿地、本州四国九州) 25
 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) 19,28,37
 22193 クロホシクサ(*Eriocaulon parvum*)(10-20、黒藍、一年草、本州から九州、絶滅危惧Ⅱ類) 19,25,28
 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ⅠA
 類) 28,90

—————【ポタン科】—————

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) 1,11,37

22233-1 ヤマシャクヤク(赤花)(*Paeonia japonica*) 29,80

22233-5 ヤマシャクヤク(斑入り、)(*Paeonia japonica*) 29,80

22233-6 ヤマシャクヤク(混合)(*Paeonia japonica*)(150-、薄黄、温暖地では多年草)[白、ピンク、濃紅混合] 10

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、)(赤花) 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、)[親株、白二重、ピンク単の混合] 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) 84

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) 88

—————【マツモ科】—————

22435-B マツモ(冬芽)(*Ceratophyllum demersum*)(水生植物、根はない) 36

—————【マメ科】—————

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) 36

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

22695 クリトリア(チヨウマメ)(*Clitoria ternatea*)(ツル、青紫、熱帯性) 38

22722 タヌキマメ(*Crotalaria sessiliflora*)(40、青、一年草、本州から沖縄) 16,24

22770 フジカンゾウ(*Desmodium oldhamii*)(50-150、赤、本州から九州) 17

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巾が狭い)[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巾が狭い) 17

23522 アカササゲ(*Vigna vexillata* var. *tsusimensis*)(ツル、薄紫、絶滅危惧種 I A類) 76

—————【マンサク科】—————

23545 トサミズキ(*Corylopsis spicata*)(落葉低木、薄黄) 1

—————【ミカン科】—————

23679 サンショウ(*Zanthoxylum piperitum*)(落葉低木、雌雄異株、北海道から屋久島) 8

—————【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)[保湿種子] 28,74

—————【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】—————

23830 ミソハギ(*Lythrum anceps*)(20-60、赤紫、日本各地) 19

—————【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) 16,38

—————【ムクロジ科】—————

- 24080 フウセンカズラ(*Cardiospermum halicacabum*)(ツル、白、一年草) 1
 -----【ムラサキ科】-----
- 24271 ムラサキ(*Lithospermum erythrorhizon*)(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 I B類) 1,38
 -----【メギ科】-----
- 24435-W (W)ルイヨウボタン(*Caulophyllum robustum*)(40-70、薄黄、黒紫実)[群馬県] 86
 24491 タツタソウ(*Jeffersonia dubia*)(20-25、淡い紫、早春に咲く、朝鮮半島原産)[乾燥種子] 6
 24500-1 ナンテン(白、黄実)(*Nandina domestica*)(200-500、白、白、黄実、中国原産) 1
 24513-3 ハッカクレン(ミヤオソウ)(斑入り)(*Podophyllum pleianthum*)[種子交換委員会に到着時、すでに一部発芽あり] 32
 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)[保湿種子、20°C以下の土中で保管] 90
 -----【モウセンゴケ科】-----
- 24563 モウセンゴケ(*Drosera rotundifolia*)(2、白、高山寒地、北海道から九州) 19
 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) 19,90
 -----【モクレン科】-----
- 24691 シモクレン(*Magnolis liliflora*)(落葉灌木、紫、中国原産) 1
 24696 オオヤマレンゲ(*Magnolia seiboldii* ssp. *japonica*)(200-500、落葉低木、白、関東から九州) 84
 -----【モチノキ科】-----
- 24768 シロウメモドキ(*Ilex serrata* f. *leucocarpa*)(200-300、落葉低木、白花白実、) 18
 -----【ヤマノイモ科】-----
- 25026-WB (W)ヤマノイモ(ムカゴ)(*Dioscorea japonica*)(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(*Astilbe microphylla*)(100花茎、白、本州から九州) 1
 25142 オオチダケサシ(*Astilbe rubra*)(絶滅危惧 II 類) 74
 25145 ヒトツバシヨウマ(*Astilbe simplicifolia*)(10-30、白、神奈川静岡) 6
 25210 ヤマネコノメソウ(*Chrysosplenium japonicum*)(10-20花茎、緑(苞)、北海道西南部から九州) 24
 25379 ダイモンジソウ(*Saxifraga fordunei* var. *incislobata*)(10、白、関東以西九州まで) 1
 25540 ティアレア コルディフォリア(洋種ズダヤクシュ)(*Tiarella cordifolia*)(赤、北米東部原産、湿り気の多い森の中) 19
 -----【ユリ科】-----
- 25841-1 ウバユリ(紅花選抜種)(*Cardiocrinum cordatum*) 24
 26218 ヤマユリ(紅筋)(*Lilium auratum* var. *rubrovittatum*)(100、) 74
 26235 ヒメユリ(*Lilium concolor* var. *partheneion*)(40、緋色～橙赤、東北南部から沖縄、絶滅危惧 I B類) 32,34
 26235-B ヒメユリ(実生小球)(*Lilium concolor* var. *partheneion*)(40、緋色～橙赤、東北南部から沖縄、絶滅危惧 I B類) 90
 26254 ササユリ(*Lilium japonicum*)(50-80、白～ピンク、日本固有種、中部から九州) 82
 26255 ジンリョウユリ(*Lilium japonicum* var. *abeanum*)(50-100、薄いピンク、絶滅危惧 I B類)[親株は白覆輪] 82
 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) 78
 26263-W (W)コオニユリ(*Lilium leichtlinii*)(80、橙、ムカゴは出来ない、北海道から九州)[長野県] 17
 26263-W1 (W)コオニユリ(*Lilium leichtlinii*)(80、橙、ムカゴは出来ない、北海道から九州)[福島県] 81
 26263-W2 (W)コオニユリ(*Lilium leichtlinii*)(80、橙、ムカゴは出来ない、北海道から九州)[大分県] 73
 26267-W (W)テッポウユリ(*Lilium longiflorum*)(50-100、白、南西諸島および九州南部)[沖縄県] 77
 26270 スカシユリ(イワトユリ)(*Lilium maculatum*)(20-60、橙、紀伊、新潟以北の本州(太平洋側個体群)) 76
 26305 ヒメサユリ(*Lilium rubellum*)(30-80、ピンク、山形福島新潟) 26,31
 26308 カノコユリ(*Lilium speciosum*)(100-150、白からピンク、四国九州、絶滅危惧 II 類) 31,73
 26308-1B カノコユリ(小球)(交配種白花♂ × 並花♀)(*Lilium speciosum*) 90
 26520 オオバタケシマラン(*Streptopus amplexifolius* var. *papillatus*)(50-100、白緑、中部以北から北海道) 19
 26546 ホトトギス(*Tricyrtis hirta*)(30-50、白地に赤紫斑点、日本固有種、北海道から九州) 78

- 26546-3 ホトトギス(斑入り)(*Tricyrtis hirta*) 90
 26552 シロホトトギス(*Tricyrtis hirta* var. *albescens*)(20-50、白、北海道南西部以南、林の中) 32
 26562 ジョウロウホトトギス(*Tricyrtis macrantha*)(トサジョウロウホトトギスともいう、黄、葉は茎を半分抱き込む、絶滅危惧Ⅱ類) 90
 26567 チャボホトトギス(*Tricyrtis nana*)(10、黄、東海から屋久島) 90

-----【ラン科】-----

- 26762 キバナショウハツキウ(*Bletilla ochracea*)(薄い黄、中国南西部)[澄んだ黄花] 26
 26764 シラン(*Bletilla striata*)(30-40、紫、最も丈夫な野生ランの一つ) 1
 27110-B サワラン(アサヒラン)(球根)(*Eleorchis japonica*)(15、赤、湿地の野生ラン) 36
 27151 イソマカキラン(*Epipactis thunbergii* f. *subconformis*)(30、茶、カキランの六弁花、湿地の野生ラン)[恐らく鹿児島県産、やや湿った赤土に播くと発芽することがある。無菌播種は成功したことなし] 26
 27525-1 ウチョウラン(*Orchis graminifolia*)[仁王系] 73
 27525-2 ウチョウラン(*Orchis graminifolia*)[円弁連弁花] 73
 27536 サツマチドリ(*Orchis graminifolia* var. *micropunctata*)(絶滅危惧ⅠB類)[濃紫斑点白花] 73



- 27580-E1 サギソウ(親は新潟県産)(*Pecteilis radiata*) 26
 27656-B プレイオネ「ルビーウエディング」(*Pleione aurita* x *Pleione taliensis* "Ruby wedding")(濃いピンク、交配種)[開花予定球2球][提供1袋のみ] 12
 27661 プレイオネ ブルボコディオイデス(*Pleione bulbocodlodes*)(松林の林床や、日当たりのよい小石混じりの草原に咲く)[開花予定球1球][提供1袋のみ] 12
 27662-B プレイオネ キャプテン フック(*Pleione 'Captein Hook'*)(白、濃ピンク)[開花予定球2球][提供1袋のみ] 12
 27664-1B プレイオネ フォルモサナ 白深覆輪(*Pleione formosana*)(ピンク)[開花予定球2球][提供1袋のみ] 12
 27664-2B プレイオネ フォルモサナ 斑入り(ミャンマー産)(*Pleione formosana*)(ピンク)[開花予定球2球][提供1袋のみ] 12
 27669-B プレイオネ フォルモサナ「黄流」(*Pleione formosana 'Koryu'*)(濃いピンク、交配種)[開花予定球1球][提供1袋のみ] 12
 27672-B プレイオネ フォルモサナ「紫風」(*Pleione formosana 'Shifu'*)(濃いピンク、交配種)[開花予定球1球][提供1袋のみ] 12
 27679-B プレイオネ ジョルロー「ハーレクイン」(*Pleione Jorullo 'Harlequin'*)(交配種)[開花予定球1球][提供1袋のみ] 12
 27680-B プレイオネ交配種「国師」(*Pleione limprichtii* x *P. spacious*)(濃いピンク、交配種)[開花予定球2球][提供1袋のみ] 12
 27687-B プレイオネ ラカタ「ショットシルク」(*Pleione Rakata 'Shotsilk'*)(濃いピンク、交配種)[開花予定球1球][提供1袋のみ] 12
 27691-B プレイオネ ストロンボリ「ファイヤーボール」(*Pleione Stromboli 'Fire ball'*)(濃いピンク、交配種)[開花予定球1球][提供1袋のみ] 12
 27694-B プレイオネトリマ「ムーヘン」(*Pleione Tolima 'Moorhen'*)(交配種)[開花予定球2球][提供1袋のみ] 12

-----【リンドウ科】-----

- 27930 コマチリンドウ(ケンタウリウム コンフェルトム)(*Gentiana chloodes*(*confertum*))(5-10、ピンク、ヨーロッパ) 19
 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] 79
 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) 90
 28211-W (W)アケボノソウ(*Swertia bimaculata*)(40-50、白地に点、越年草、北海道から九州)[長野県] 17
 28215 センブリ(*Swertia japonica*)(10-30、白、越年草、北海道から九州) 19

-----【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

-----【ロウバイ科】-----

- 28360 ナツロウバイ(*Synocalycanthus chinensis*)(落葉低木、白、浙江省原産) 6

【原種シクラメンの播種前処理法】

東京山草会 熊谷忠男 記

原種シクラメンの種子については、種子の周りに発芽抑制物質が付いており、そのまま播種すると、発芽まで時間がかかり、また発芽も不ぞろいになりがちとなります。

東京山草会の冊子やまくさ48号にこれらの予備処理が記載されていたので、紹介したいと思います。

界面活性剤(石油系洗剤)を滴らせた40℃のお湯に24時間浸漬する。もう1回液を入れ替えて、計48時間処理する。

次亜塩素酸ナトリウム2時間処理後、水洗2時間に代替することも可能

処理の目的は、①種皮の膨潤による給水促進 ②種皮発芽抑制物質の分解除去である。

シクラメン種子の予備処理については、海外の種子業者が必ず記載していました。20年も前からです。

その時から実施している方法です。

●コップ一杯(200cc)の水に台所用洗剤を1滴入れます。よくかき混ぜてからシクラメンの種子を入れます。

●40℃位に保温して24時間置く方法としては色々あるでしょうが、私は、チャック袋に入れお風呂の湯舟に入れてあります。

●お風呂の温度は40℃前後で、入浴後はお湯を貯めていますのでそんなに温度は下がることはありません。

●24時間経過後に、チャック袋のお湯を捨て再度コップ一杯(200cc)の水に台所用洗剤を1滴入れたものを注ぎます。

●湯舟に入れ24時間置いて取り出して水洗いします。種子は2倍以上に大きくなっているはずですが、

そしてタネ蒔きをします。

●暗発芽のため1センチほど覆土して、暗くしておきます。4週間位で発芽が始まるので、発芽したら日光を当てるようにします。3.5号鉢に10粒でしたら開花まで移植不要です。