

平成 17 年度植物交換記録

国外

導入

17 カ国 35 カ所の植物園等から 190 品目の種子を導入した。これらのうち 63 品目（表 1）は現在生育中または枯死前に採種した。なお、43 品目は不発芽、80 品目は発芽後枯死（採種できず）、4 品目は同定の結果別種であった。

分譲

32 カ国 174 カ所の植物園等に種子目録（201 種掲載）を送付した結果、22 カ国 65 カ所から延べ 183 種 756 袋の注文があり、種子を分譲した（表 2）。

表 1. 平成 17 年度種子交換による導入種子一覧表（育成中）

科名	属名	植物園	国名
アオイ科	<i>Hibiscus sabdarifia</i>	バーゼル大学植物園	スイス
	<i>Hibiscus trionum</i>		
イソマツ科	<i>Armenia eustadiensis</i>	ハンガリー科学アカデミー	ハンガリー
ウマノスズクサ科	<i>Aristolochia fimbriata</i>	ロストック大学植物園	ドイツ
	<i>Aristolochia fimbriata</i>	チューリッヒ大学植物園	スイス
	<i>Aristolochia ringens</i>	SOS 子供村	フランス
	<i>Aristolochia trilobata</i>	コンスタンツ大学植物園	ドイツ
キキョウ科	<i>Adenophora bulleyana</i>	ダブリン国立植物園	アイルランド
	<i>Adenophora polyantha</i>		
	<i>Adenophora potaninii</i>		
	<i>Adenophora stricta</i>		
	<i>Campanula autraniana</i>		
	<i>Campanula ridalii</i>		
	<i>Campanula sartorii</i>		
	<i>Campanula spicata</i>	チューリッヒ大学植物園	スイス
キク科	<i>Antennaria alpina</i>	ハンガリー科学アカデミー	ハンガリー
キツネノマゴ科	<i>Crossandra flava</i>	ロッテルダム王立動植物園	オランダ
	<i>Crossandra pungens</i>	ベルリンダーレム植物園	ドイツ
	<i>Crossandra pungens</i>	コンスタンツ大学植物園	ドイツ
キンボウゲ科	<i>Aquilegia rockii</i>	ハンガリー科学アカデミー	ハンガリー
	<i>Delphinium bulleyanum</i>	ハンガリー科学アカデミー	ハンガリー
ゴマノハグサ科	<i>Penstemon alpinus</i>	ハンガリー科学アカデミー	ハンガリー
サボテン科	<i>Gymnocalycium bruchii</i>	モナコ植物園	モナコ
シュウカイドウ科	<i>Begonia hydrocotylifolia</i>	コペンハーゲン大学	デンマーク
	<i>Begonia mexicana</i>	ケンスブルクス科学研究所	ベルギー
スギ	<i>Cunning hamiakonishii</i>	台湾林業研究所	台湾
ナデシコ科	<i>Dianthus amurensis</i>	ダブリン国立植物園	アイルランド
	<i>Dianthus carthusianorum</i>	チューリッヒ大学植物園	スイス
	<i>Dianthus carthusianorum</i>		
	<i>Dianthus carthusianorum</i>	オスロ大学植物園	ノルウェー
	<i>Dianthus cretaceus</i>		
	<i>Dianthus furcatus</i> Balb. ssp. <i>Tener</i>		
	<i>Dianthus giganteus</i> d'urv. ssp. <i>banaticus</i>		
	<i>Dianthus seguieri</i>		
	<i>Dianthus serotinus</i>		
	<i>Dianthus spiculifolius</i>	ダブリン国立植物園	アイルランド
	<i>Dianthus spiculifolius</i>	オスロ大学植物園	ノルウェー
	<i>Dianthus subacaulis</i>		
<i>Dianthus sylvestris</i> ssp. <i>sylvestris</i>			
ハナシノブ科	<i>Polemonium caeruleum</i> ssp. <i>nipponicum</i>	ハンガリー科学アカデミー	ハンガリー
	<i>Polemonium caeruleum</i> var. <i>caucasicum</i>		
バラ	<i>Alchemilla alpina</i>		
フロロソウ科	<i>Pelargonium capitatum</i>	ボルト大学植物園	ボルトガル
	<i>Pelargonium myrrhifolium coriandrifolium</i>	チューリッヒ大学植物園	スイス
マツ科	<i>Picea morrissonicola</i>	台湾林業研究所	台湾
マメ科	<i>Lotus corniculatus</i>	コペンハーゲン大学	デンマーク
	<i>Lupinus luteus</i>		
	<i>Lupinus elegans</i>		
	<i>Trifolium incarnatum</i>	ケンスブルクス科学研究所	ベルギー
	<i>Trifolium pratense</i>	レーベン植物園	ベルギー
	<i>Trifolium pratense</i>		
	<i>Vicia cracca</i>		
モウセンゴケ科	<i>Drosera affinis</i>	インスブルック大学植物園	オーストリア
	<i>Drosera aliciae</i>		
	<i>Drosera brevifolia</i>		
	<i>Drosera communis</i>		
	<i>Drosera dielsiana</i>		
	<i>Drosera intermedia</i>		
<i>Drosera natalensis</i>			
ユリ科	<i>Lomatophyllum citreum</i>	アムステルダム大学植物園	オランダ
	<i>Muscari leucostomum</i>	ベルベドール高山植物園	オーストリア
	<i>Scilla clusii</i>		
	<i>Scilla nivalis</i>		

表 2. 平成 17 年度種子交換による分譲種子一覧表

科名	和名	注文件数	注文元国名 (カッコ内は件数。記載の無いものは 1 件)
イヌガヤ科	ハイイヌガヤ	12	ベルギー (2)、チェコ、フランス、ドイツ (2)、ポーランド、スイス、スウェーデン (2)、ラトビア、スウェーデン
ヒノキ科	ネズ	7	チェコ、スロバキア、フランス、オランダ、スペイン、ラトビア、アメリカ
カエデ科	ウリカエデ	9	ベルギー、スロバキア、フランス (2)、ドイツ、ハンガリー、ノルウェイ、スウェーデン、カナダ
	カジカエデ	8	ベルギー、スロバキア、フランス、ドイツ、ノルウェイ、スウェーデン (2)、ラトビア
	ヒトツバカエデ	11	ベルギー、スロバキア、フランス、ドイツ、ハンガリー、ノルウェイ、ポーランド、スウェーデン (2)、ラトビア、カナダ
	ハウチワカエデ	6	ドイツ (3)、スイス、スウェーデン、アメリカ
	イタヤカエデ	6	ベルギー (2)、スロバキア、ハンガリー、スウェーデン、ラトビア
	イロハカエデ	4	オーストリア、ドイツ、スイス、アメリカ
	ウリハダカエデ	5	オーストリア、フランス、ノルウェイ、スウェーデン (2)
	コハウチワカエデ	5	ドイツ、ハンガリー、スイス、スウェーデン、ラトビア
	サルナシ科	サルナシ	4
マタタビ		15	オーストリア、ベルギー、スロバキア、フランス (5)、ドイツ (2)、オランダ (2)、ポーランド、スイス、スウェーデン
キョウチクトウ科	チョウジソウ	1	アメリカ
モチノキ科	イヌツゲ	11	ベルギー、チェコ、スロバキア、ドイツ (3)、スイス (2)、インドネシア、カナダ、スウェーデン
	モチノキ	5	オーストリア、チェコ、スロバキア、スイス、インドネシア
	ソヨゴ	3	オーストリア、ポーランド、インドネシア
	クロガネモチ	9	オーストリア、チェコ、スロバキア、フランス、ドイツ (2)、ポーランド (2)、インドネシア
	ウメモドキ	5	オーストリア、チェコ、ポーランド、インドネシア、カナダ
ウコギ科	ウド	2	フランス、イタリア
ツリフネソウ科	ツリフネソウ	5	ベルギー、フランス (2)、アメリカ、カナダ
メギ科	ナンテン	2	スロバキア、スイス
カバノキ科	ヒメヤシャブシ	3	ベルギー、ハンガリー、ポーランド
	ミズメ	6	スロバキア、ドイツ、ハンガリー、ポーランド、スイス、ラトビア
	クマシデ	2	ハンガリー、スイス
	アカシデ	3	ベルギー、ベルギー、ラトビア
キキョウ科	ツルニンジン	4	オーストリア、デンマーク、フランス、カナダ
	サワギキョウ	3	チェコ、フランス、ドイツ
スイカズラ科	ガマズミ	4	フランス、フランス (2)、スウェーデン
	コバノガマズミ	5	スロバキア、フランス (2)、ハンガリー、ラトビア
	カンボク	3	ドイツ、ハンガリー、カナダ
	オトコヨウヅメ	4	スロバキア、フランス (2)、ハンガリー
	ゴマギ	4	フランス、フランス (2)、ハンガリー
	ミヤマガマズミ	1	ドイツ
ナデシコ科	ハマナデシコ	4	オーストリア、チェコ、フランス、ラトビア
	シナノナデシコ	7	チェコ、フランス (2)、ドイツ、スイス、ラトビア、アメリカ
ニシキギ科	ツルウメモドキ	1	ドイツ
	コマユミ	4	ポーランド、スイス、ラトビア、ラトビア
	ニシキギ	3	オーストリア、スイス、ラトビア
	エゾツリバナ	3	ベルギー、ハンガリー、ラトビア
	ツリバナ	2	フランス、ラトビア
センリョウ科	センリョウ	9	フランス、フィンランド、ドイツ (3)、オランダ、スイス、スウェーデン、アメリカ
キク科	ノブキ	6	オーストリア、デンマーク、フランス (3)、ドイツ
	モミジハグマ	2	デンマーク、フランス
	ホソバナヤマハハコ	4	オーストリア (2)、ベルギー、ハンガリー
	ノコンギク	1	ラトビア
	ダルマギク	1	ラトビア
	タカネコンギク	1	フランス
	ニシノヤマタイミンガサ	4	オーストリア、フランス、ドイツ、カナダ
	ガンクビソウ	2	フランス (2)
	ヒヨドリバナ	2	ドイツ、ハンガリー

科名	和名	注文件数	注文元国名 (カッコ内は件数。記載の無いものは1件)
キク科	ツワブキ	1	フランス
	センボンヤリ	2	オーストリア、スウェーデン
	カシワハハグマ	2	オーストリア、フランス
	ナガバノコウヤボウキ	1	デンマーク
	シュウブンソウ	1	フランス
ミズキ科	アオキ	1	スイス
	ミズキ	4	フランス、スイス、スウェーデン、カナダ
	ヤマボウシ	6	スロバキア、フランス、ポーランド、スウェーデン、アメリカ スウェーデン
ベンケイソウ科	キリンソウ	2	アメリカ、カナダ
	マルバマンネングサ	2	オーストリア、アメリカ
ゲミ科	ナツグミ	5	ベルギー、ドイツ、ハンガリー、ポルトガル、カナダ
	ナツアサドリ	10	ベルギー (2)、スロバキア、フランス、フランス、ハンガリー、ポルトガル、ラトビア、アメリカ、カナダ
ホルトノキ科	ホルトノキ	2	ドイツ、スイス
ツツジ科	ネジキ	6	ベルギー、スロバキア、ポーランド (2)、スイス、アメリカ
	シロドウダン	6	ベルギー、フランス、フィンランド、ドイツ (2)、ノルウェイ
	クロフネツツジ	3	オランダ、ラトビア (2)
トウダイグサ科	ユズリハ	4	ベルギー、スロバキア、ドイツ、ハンガリー
リンドウ科	ツルリンドウ	5	オーストリア、フランス (2)、フィンランド、ドイツ
フウロソウ科	ゲンノショウコ	5	フランス、ハンガリー、ポーランド、スウェーデン、ラトビア
オトギリソウ科	オトギリソウ	1	ドイツ
	ミズオトギリ	2	ドイツ (2)
マンサク科	コウヤミズキ	5	フランス、ドイツ、オランダ、ハンガリー、アメリカ
	トサミズキ	4	ドイツ、オランダ (2)、アメリカ
	マルバノキ (ベニマンサク)	9	オーストリア、ベルギー、ドイツ、オランダ (2)、ハンガリー、スイス (2)、ラトビア
シソ科	ヒキオコシ	3	フランス (2)、ドイツ
	アキチョウジ	2	フランス (2)
	キバナアキギリ	7	ベルギー、フランス (4)、ハンガリー、イタリア
アケビ科	ミツバアケビ	4	スロバキア、フランス、ポーランド、カナダ
	ムベ	2	オランダ、スウェーデン
クスノキ科	ヤブニッケイ	6	チェコ、フランス、ドイツ、オランダ、ポルトガル、インドネシア
	ヤマコウバシ	5	ベルギー、フランス、ドイツ、ハンガリー、アメリカ
	アブラチャン	9	ベルギー、フランス (3)、ドイツ (3)、ハンガリー、ポーランド
	ウスゲクロモジ	13	ベルギー、ベルギー、フランス (6)、フィンランド、ドイツ (3)、ハンガリー
	シロモジ	8	ベルギー、フランス (3)、ドイツ (2)、ハンガリー、ポーランド
	アオモジ	7	フランス (4)、スイス、インドネシア、アメリカ
	イヌガシ	3	ドイツ、スイス、インドネシア
マメ科	ヤブツルアズキ	1	フランス
	フジカンゾウ	1	フランス
	ヤマフジ	7	ベルギー、フィンランド、ドイツ (2)、ハンガリー、スイス、ラトビア
ミソハギ科	ミソハギ	1	ベルギー
モクレン科	ホオノキ	7	フランス、ハンガリー、ポルトガル、スイス、スウェーデン、ラトビア、インドネシア
	コブシ	12	ベルギー (2)、スロバキア、フランス、ドイツ (3)、ハンガリー、ポルトガル、スウェーデン、ラトビア、インドネシア
	シデコブシ	6	ドイツ (2)、ポルトガル、スウェーデン、ラトビア、インドネシア
ツツラフジ科	アオツツラフジ	1	ドイツ
	ハスノハカズラ	2	フランス、オランダ
クワ科	ヒメコウゾ	6	ベルギー、チェコ、フランス、ドイツ、ハンガリー、スペイン
	イヌビワ	2	ドイツ、ポルトガル
	カナムグラ	5	フィンランド、ドイツ (2)、オランダ、スイス
ヤブコウジ科	マンリョウ	2	フランス、ドイツ
	ヤブコウジ	2	フランス、ドイツ

科名	和名	注文件数	注文元国名(カッコ内は件数。記載の無いものは1件)
ヤブコウジ科	イズセンリョウ	2	フランス、ドイツ
ヤマモモ科	ヤマモモ	5	オーストリア、フランス(2)、ラトビア、インドネシア
ケシ科	タケニグサ	4	ドイツ、イタリア、ラトビア(2)
サクラソウ科	クサレダマ	2	ベルギー、フランス
イチヤクソウ科	イチヤクソウ	3	ドイツ、ポーランド、スペイン
キンポウゲ科	ミヤマオダマキ	1	オーストリア
	ボタンズル	5	ドイツ(2)、ポーランド、スイス、ラトビア
	クサボタン	1	スイス
クロウメドキ科	ケンボナシ	1	フランス
バラ科	ザイフリボク	2	スロバキア、スウェーデン
	オオダイコンソウ	1	ラトビア
	ダイコンソウ	2	ドイツ(2)
	チングルマ	3	ドイツ、スイス、ラトビア
	オオズミ(オオウラジロノキ)	5	フランス、フィンランド、ドイツ(2)、ハンガリー
	カナメモチ	3	ベルギー、フランス、スイス
	ニイタカカマツカ	4	ベルギー、スロバキア、ドイツ、ハンガリー
	カマツカ	1	オランダ
	シロヤマブキ	3	フィンランド、オランダ、ポーランド
	サンショウバラ	4	チェコ、スロバキア、フランス、ドイツ
	ノイバラ	3	チェコ、オランダ、ポーランド
	タカネバラ	4	チェコ、スロバキア、フランス、ドイツ
	アズキナシ	4	ベルギー、ドイツ、ポーランド、スウェーデン
	ウラジロノキ	6	ベルギー(2)、ドイツ、ハンガリー、スウェーデン(2)
ミカン科	コクサギ	5	チェコ、スロバキア、フランス、ハンガリー、スイス
	キハダ	2	フランス、スウェーデン
	ミヤマシキミ	3	スロバキア、ドイツ、アメリカ
	サンショウ	7	スロバキア、フランス(2)、ドイツ、ポルトガル、スイス、アメリカ
	イヌザンショウ	3	スロバキア、ハンガリー、ポルトガル
アワブキ科	ミヤマホオン	3	ベルギー、ドイツ、スイス
ムクロジ科	ムクロジ	3	オーストリア、フランス、ドイツ
ユキノシタ科	アワモリショウマ	3	ベルギー、ドイツ(3)
	コアジサイ	3	ベルギー、ポーランド、スウェーデン
	タコノアシ	2	ベルギー、フランス
	シコタンソウ	2	オーストリア、フランス
	ハルユキノシタ	4	オーストリア、ベルギー、フランス、ドイツ
	イワガラミ	4	フランス、ドイツ、ポーランド、ラトビア
マツバサ科	サネカズラ	4	フランス、ドイツ、ポルトガル、スイス
ゴマノハグサ科	ミヤジマママコナ	1	アメリカ
	トウテイラン	1	ドイツ
	クガイソウ	4	ベルギー、フランス(2)、ラトビア
ナス科	クコ	4	フランス、イタリア、ポーランド、ラトビア
	ハダカホオズキ	1	イタリア
キブシ科	キブシ	1	ハンガリー
ミツバウツギ科	ゴンズイ	2	ドイツ、オランダ
	ミツバウツギ	1	スイス
エゴノキ科	オオバアサガラ	1	オランダ
	エゴノキ	6	スロバキア、フランス、ドイツ、スイス、スウェーデン、アメリカ
	ハクウンボク	2	スロバキア、スウェーデン
ハイノキ科	サワフタギ	8	ベルギー(3)、ドイツ(2)、オランダ、ハンガリー、ポルトガル
	タンナサワフタギ	6	ベルギー(2)、フランス、ドイツ(2)、ハンガリー

科名	和名	注文件数	注元国名(カッコ内は件数。記載の無いものは1件)
ハイノキ科	ミミズバイ	3	ベルギー(2)、ハンガリー
ツバキ科	サザンカ	6	スロバキア、ドイツ、オランダ、ポルトガル、スイス、ラトビア
	サカキ	3	ポルトガル、スイス、ラトビア
	ヒサカキ	2	スイス、ラトビア
	モッコク	2	オランダ、ラトビア
ニレ科	ケヤキ	5	オーストリア、チェコ、ドイツ、スイス、スウェーデン
セリ科	シシウド	8	フランス(3)、ドイツ(3)、ハンガリー、スイス、アメリカ
イラクサ科	メヤブマオ	6	ベルギー、チェコ、フランス(2)、ドイツ、オランダ
	コアカソ	3	チェコ、ハンガリー、アメリカ
	アカソ	5	ベルギー、チェコ、フランス、ドイツ、オランダ
オミナエシ科	オミナエシ	4	フランス(2)、ドイツ(2)
クマツヅラ科	コムラサキシキブ	1	ポルトガル
ブドウ科	ギョウジャノミズ	5	スロバキア、フランス(2)、ドイツ、ポーランド
ヒガンバナ科	コヒガンバナ	5	オーストリア、フランス(2)、ドイツ、アメリカ
サトイモ科	マムシグサ	13	オーストリア(2)、ベルギー(2)、デンマーク、ドイツ(3)、ポーランド、スイス、スウェーデン、ラトビア、アメリカ
	アオテンナンショウ	17	オーストリア(2)、ベルギー(2)、デンマーク、ドイツ(3)、ポーランド、スイス(2)、スウェーデン、ラトビア(2)、アメリカ(2)、カナダ
ツユクサ科	ツユクサ	1	ベルギー
ヤマノイモ科	タチドコロ	5	ベルギー、フランス、ポルトガル、ラトビア、アメリカ
イネ科	ススキ	5	ベルギー(2)、ラトビア(2)、スウェーデン
アヤメ科	カキツバタ	2	ベルギー、フランス
ユリ科	シロウマアサツキ	1	ベルギー
	ウバユリ	6	フランス、ドイツ、スペイン、ラトビア(2)、カナダ
	シライトソウ	3	チェコ、デンマーク、フランス
	ホウチャクソウ	8	フランス(3)、ドイツ(3)、スペイン、スウェーデン
	ハマカンゾウ	2	ベルギー、ドイツ
	ノカンゾウ	5	ベルギー、フランス(2)、ドイツ(2)
	ササユリ	8	オーストリア、フランス、ドイツ、ラトビア(3)、アメリカ、カナダ
	アマドコロ	4	フランス(2)、ドイツ、アメリカ
	サルトリイバラ	7	フランス(3)、ドイツ、ポーランド、ラトビア、カナダ
	タチシオデ	9	フランス(3)、フィンランド、ドイツ(2)、ポーランド、ラトビア、カナダ
	シオデ	5	フランス、ドイツ(2)、ポーランド、ラトビア
	オオバギボウシ	4	デンマーク、フランス、ドイツ、ラトビア
ラン科	カキラン	1	ラトビア

国内

導入

(社)日本植物園協会幹旋の種苗交換等により、川口市立グリーンセンター、安城産業文化公園デンパーク、草津市立水生植物公園みずの森、高知県立牧野植物園、内藤記念くすり博物館付属薬用植物園など22カ所からラン科植物、山野草、薬用植物、サボテンなど84品目を導入した。

分譲

(社)日本植物園協会幹旋の種苗交換等により、広島大学医学部附属薬用植物園、日本新薬(株)山科植物資料館、福山市園芸センターなど5カ所へ、バラ、水草類など25品目を分譲した。

(尾崎健司 記)