

1 品種登録の番号及び年月日 第26746号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Allium chinense G. Don プリティピンク

3 登録品種の特性の概要

草姿は中間、草丈はかなり低、葉の長さはやや長、葉の幅はやや狭、葉の横断面の形は丸味、葉のねじれの強弱は弱、葉の緑色の濃淡は濃、葉のろう質の多少は少、葉しょう部の長さはやや長、葉しょう部の太さは太、花茎の数はかなり少、花茎の長さは短、花房の直径（観賞用品種に限る。）はやや小、小花の数（観賞用品種に限る。）はかなり少、小花の色（観賞用品種に限る。）は76B、一株球重はかなり軽、りん茎の縦断面の形は卵形、りん茎の外皮の色は白、りん片の数は少である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「プリティピンク」は、対照品種「オータムヴィオレミニピンク」と比較して、葉の緑色の濃淡が濃であること等で区別性が認められる。対照品種「プリティパール」と比較して、小花の色（観賞用品種に限る。）が76Bであること等で区別性が認められる。対照品種「コシキジマラッキョウ」と比較して、小花の色（観賞用品種に限る。）が76Bであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

鳥取県
鳥取県鳥取市東町1丁目220番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

森本隆義

7 出願公表の年月日 平成25年6月12日

1 品種登録の番号及び年月日 第26747号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Armeria Willd. サクラ スティック

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、株の幅はやや狭、葉群の高さは低、葉の長さは短、葉の幅はやや狭、葉の形は倒披針形、葉の緑色の濃淡は淡、葉のアントシアニン着色の有無は無、花茎の数は少、花茎の長さはやや短、花茎の太さはやや細、花序の直径はやや小、花序の高さは中、小花の直径は大、花冠裂片の主な色は69D、花冠裂片の複色の有無は有、花冠裂片の複色（複色品種に限る。）は73B、花冠裂片の複色の分布（複色品種に限る。）は中央部である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「サクラ スティック」は、対照品種「バレリーナ ホワイト」と比較して、花冠裂片の主な色が69Dであること、花冠裂片の複色の有無が有であること等で区別性が認められる。対照品種「ピンクボール」と比較して、葉の幅がやや狭であること、花冠裂片の主な色が69Dであること等で区別性が認められる。対照品種「バレリーナ ライラック」と比較して、花冠裂片の主な色が69Dであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

金子勝哉
岐阜県下呂市萩原町上呂1043番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名

金子勝哉

7 出願公表の年月日 平成28年8月29日

1 品種登録の番号及び年月日 第26748号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Celosia L. BKCELFYL

3 登録品種の特性の概要

草丈はかなり低、茎の基部のアントシアニン着色の有無は無、茎の基部の色は淡緑、茎の横断面の形は扁平、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉身の形は卵形、葉身の先端部の形は鋭尖形、葉身の色は緑、葉脈のアントシアニン着色の有無は無、葉身の周縁の波打ちの有無は有、花序の形は羽毛状、主枝の花序の長さは中、花序の色（とさか状品種を除く。）は12Bである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「BKCELFYL」は、対照品種「エロー キャッスル」と比較して、花序の色（とさか状品種を除く。）が12Bであること等で区別性が認められる。対照品種「センチュリー イエロー」と比較して、花序の色（とさか状品種を除く。）が12Bであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Beekenkamp Plants B.V.

Korte Kruisweg 141, 2676BS Maasdijk, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Annie Cornelia Beekenkamp

7 出願公表の年月日 平成28年2月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第26749号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Celosia L. BKCELPK

3 登録品種の特性の概要

草丈は低、茎の基部のアントシアニン着色の有無は有、茎の基部の色はピンク赤、茎の横断面の形は扁平、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の形は卵形、葉身の先端部の形はのぎ形、葉身の色は緑赤、葉脈のアントシアニン着色の有無は有、葉身の周縁の波打ちの有無は無、花序の形は羽毛状、主枝の花序の長さはやや短、花序の色（とさか状品種を除く。）は63Bである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「BKCELPK」は、対照品種「ピンク キャッスル」と比較して、茎の基部のアントシアニン着色の強弱がやや強であること、葉柄のアントシアニン着色の有無が有であること、花序の形が羽毛状であること等で区別性が認められる。対照品種「きものローズ」と比較して、主枝の花序の長さがやや短であること、花序の色（とさか状品種を除く。）が63Bであること等で区別性が認められる。対照品種「きものチェリーレッド」と比較して、花序の色（とさか状品種を除く。）が63Bであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Beekenkamp Plants B. V.

Korte Kruisweg 141, 2676BS Maasdijk, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Annie Cornelia Beekenkamp

7 出願公表の年月日 平成28年2月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第26750号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Celosia L. BKCELFLM

3 登録品種の特性の概要

草丈は低、茎の基部のアントシアニン着色の有無は無、茎の基部の色は緑、茎の横断面の形は扁平、葉身の長さは中、葉身の幅はやや狭、葉身の形は卵形、葉身の先端部の形は鋭尖形、葉身の色は緑、葉脈のアントシアニン着色の有無は無、葉身の周縁の波打ちの有無は無、花序の形は羽毛状、主枝の花序の長さはやや長、花序の色（とさか状品種を除く。）は150Cである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「BKCELFLM」は、対照品種「シルフィードB3」と比較して、草丈が低であること、葉身の色が緑であること等で区別性が認められる。対照品種「きもの クリーム」と比較して、花序の形が羽毛状であること、花序の色（とさか状品種を除く。）が150Cであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Beekenkamp Plants B. V.

Korte Kruisweg 141, 2676BS Maasdijk, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Annie Cornelia Beekenkamp

7 出願公表の年月日 平成28年2月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第26751号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Celosia L. ACKP 1号 (ACKP 1コウ)

3 登録品種の特性の概要

草丈は極高、茎の基部のアントシアニン着色の有無は有、茎の基部の色は淡緑、茎の横断面の形は扁平、葉身の長さは長、葉身の幅はやや広、葉身の形は卵形、葉身の先端部の形は鋭尖形、葉身の色は淡緑、葉脈のアントシアニン着色の有無は無、葉身の周縁の波打ちの有無は有、花序の形はとさか状、主枝の花序の長さはやや短、とさか頂部の縁の色（とさか状品種に限る。）は53C、とさか先端部の色（とさか状品種に限る。）は緑、花序のうねりの強弱（とさか状品種に限る。）は強、開花の早晩性は早である。
(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ACKP 1号」は、対照品種「アーリーローズ」と比較して、とさか頂部の縁の色（とさか状品種に限る。）が53Cであること等で区別性が認められる。対照品種「ローズ クィーン」と比較して、とさか頂部の縁の色（とさか状品種に限る。）が53Cであること、花被片の中央部の色が62B;145Cであること等で区別性が認められる。対照品種「久留米 ローズ」と比較して、葉身の色が淡緑であること、とさか頂部の縁の色（とさか状品種に限る。）が53Cであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

株式会社明日香園
佐賀県藤津郡太良町伊福甲1927-2

6 登録品種の育成をした者の氏名

山口秀行

7 出願公表の年月日 平成28年8月29日

1 品種登録の番号及び年月日 第26752号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Echinacea Moench BALSCOBERR

3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、草丈はやや低、茎の色は緑、葉の長さ（葉柄を含む。）はやや短、葉の幅は狭、葉の最大幅の位置はやや基部側、葉の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、花柄の色はやや紫を帯びた緑、花柄の毛の粗密は粗、頭花の直径は中、頭花の高さはやや高、頭花の舌状花の数はやや少、頭花の舌状花の基部の向きはやや下垂、舌状花の長さはやや短、舌状花の幅はやや狭、舌状花の表面の主な色は45B、花盤の型はアネモネ型、花盤の直径（アネモネ型の品種に限る。）は中、花盤の高さ（アネモネ型の品種に限る。）は低、花盤の小花の開やく時の花盤の色（アネモネ型の品種に限る。）は59C;45Bである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「BALSCOBERR」は、対照品種「Secret Lust」と比較して、舌状花の表面の主な色が45Bであること、花盤の小花の開やく時の花盤の色（アネモネ型の品種に限る。）が59C;45Bであること等で区別性が認められる。対照品種「エキセントリック」と比較して、舌状花の表面の主な色が45Bであること、舌状花の横断面の形がやや凹であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

株式会社エム・アンド・ビー・フローラ
山梨県北杜市小淵沢町上笹尾3181-4

6 登録品種の育成をした者の氏名

Jianping Ren

7 出願公表の年月日 平成25年7月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第26753号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Echinacea Moench BALSOMSELO

3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、草丈は低、茎の色は緑、葉の長さ（葉柄を含む。）はやや長、葉の幅はやや狭、葉の最大幅の位置はやや基部側、葉の緑色の濃淡は淡、葉の斑の有無は無、花柄の色は緑、花柄の毛の粗密は粗、頭花の直径はやや大、頭花の高さはやや低、頭花の舌状花の数は中、頭花の舌状花の基部の向きは水平、舌状花の長さはやや短、舌状花の幅はやや狭、舌状花の表面の主な色は18A、花盤の型はデイジー型、花盤の直径（デイジー型の品種に限る。）はやや大、花盤の高さ（デイジー型の品種に限る。）はやや低、花盤の鱗片の色（デイジー型の品種に限る。）は橙、花盤内に生じた舌状花卉の有無（デイジー型の品種に限る。）は無である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「BALSOMSELO」は、対照品種「Daydream」と比較して、葉のしわが中であること、舌状花の表面の主な色が18Aであること等で区別性が認められる。対照品種「Aloha」と比較して、葉の周縁部の鋸歯が無又は極少であること、舌状花の表面の主な色が18Aであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

株式会社エム・アンド・ビー・フローラ
山梨県北杜市小淵沢町上笹尾3181-4

6 登録品種の育成をした者の氏名

Jianping Ren

7 出願公表の年月日 平成25年7月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第26754号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Echinacea Moench TerSatin Nights

3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、草丈はやや低、茎の色は紫、葉の長さ（葉柄を含む。）はやや長、葉の幅は中、葉の最大幅の位置はやや基部側、葉の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、花柄の色はかなり紫を帯びた緑、花柄の毛の粗密は中、頭花の直径はかなり大、頭花の高さはやや低、頭花の舌状花の数はかなり多、頭花の舌状花の基部の向きは水平、舌状花の長さはやや長、舌状花の幅はやや狭、舌状花の表面の主な色は75A、花盤の型はデイジー型、花盤の直径（デイジー型の品種に限る。）は大、花盤の高さ（デイジー型の品種に限る。）はやや低、花盤の鱗片の色（デイジー型の品種に限る。）は赤褐、花盤内に生じた舌状花卉の有無（デイジー型の品種に限る。）は無である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「TerSatin Nights」は、対照品種「ニーハイ」と比較して、茎の色が紫であること、舌状花の長さ／幅がやや大であること、舌状花の表面の主な色が75Aであること等で区別性が認められる。対照品種「メディテーション」と比較して、茎の色が紫であること、葉の周縁部の鋸歯が中であること、花柄の毛の粗密が中であること、舌状花の長さ／幅がやや大であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

TERRA NOVA NURSERIES INC
10051 S MACKSBURG RD CANBY, OREGON 97013, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

Harini Korlipara

7 出願公表の年月日 平成26年4月7日

1 品種登録の番号及び年月日 第26755号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Echinacea Moench Rosita

3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、草丈は低、茎の色は緑、葉の長さ（葉柄を含む。）はやや長、葉の幅はやや狭、葉の最大幅の位置は基部側、葉の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、花柄の色は緑、花柄の毛の粗密は粗、頭花の直径はやや大、頭花の高さはやや低、頭花の舌状花の数は中、頭花の舌状花の基部の向きは水平、舌状花の長さはやや短、舌状花の幅は狭、舌状花の表面の主な色は62C、花盤の型はデイジー型、花盤の直径（デイジー型の品種に限る。）はやや大、花盤の高さ（デイジー型の品種に限る。）はやや低、花盤の鱗片の色（デイジー型の品種に限る。）は赤褐、花盤内に生じた舌状花卉の有無（デイジー型の品種に限る。）は無である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Rosita」は、対照品種「ニーハイ」と比較して、茎の色が緑であること、舌状花の先端の切れ込みが無又は極浅であること等で区別性が認められる。対照品種「MISTRALBREEZE」と比較して、舌状花の表面の主な色が62Cであること、舌状花の先端の切れ込みが無又は極浅であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

TERRA NOVA NURSERIES INC
10051 S MACKSBURG RD CANBY, OREGON 97013, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

Harini Korlipara

7 出願公表の年月日 平成27年1月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第26756号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Echinacea Moench Secret Love

3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、草丈は中、茎の色はやや紫を帯びた緑、葉の長さ（葉柄を含む。）は中、葉の幅はやや狭、葉の最大幅の位置はやや基部側、葉の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、花柄の色はやや紫を帯びた緑、花柄の毛の粗密は中、頭花の直径はやや小、頭花の高さは中、頭花の舌状花の数はやや多、頭花の舌状花の基部の向きはやや下垂、舌状花の長さはかなり短、舌状花の幅は狭、舌状花の表面の主な色は45C、花盤の型はアネモネ型、花盤の直径（アネモネ型の品種に限る。）は中、花盤の高さ（アネモネ型の品種に限る。）はかなり低、花盤の小花の開やく時の花盤の色（アネモネ型の品種に限る。）は46Cである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Secret Love」は、対照品種「エキセントリック」と比較して、舌状花の長さがかなり短であること等で区別性が認められる。対照品種「Secret Affair」と比較して、葉の周縁部の鋸歯が無又は極少であること、舌状花の長さがかなり短であること等で区別性が認められる。対照品種「BALSCERAS」と比較して、葉の周縁部の鋸歯が無又は極少であること、舌状花の長さがかなり短であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

TERRA NOVA NURSERIES INC
10051 S MACKSBURG RD CANBY, OREGON 97013, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

Harini Korlipara

7 出願公表の年月日 平成27年1月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第26757号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Echinacea Moench Secret Glow

3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、草丈はやや低、茎の色は緑、葉の長さ（葉柄を含む。）は中、葉の幅は狭、葉の最大幅の位置は中央あるいはわずかに基部側、葉の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、花柄の色は緑、花柄の毛の粗密は無又は極粗、頭花の直径はやや大、頭花の高さは中、頭花の舌状花の数はやや少、頭花の舌状花の基部の向きはやや下垂、舌状花の長さはやや短、舌状花の幅は狭、舌状花の表面の主な色は23A、花盤の型はアネモネ型、花盤の直径（アネモネ型の品種に限る。）は中、花盤の高さ（アネモネ型の品種に限る。）は低、花盤の小花の開やく時の花盤の色（アネモネ型の品種に限る。）はN25Cである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Secret Glow」は、対照品種「サマーサルサ」と比較して、舌状花の先端の切れ込みが深であること、花盤の小花の先端の切れ込み（アネモネ型の品種に限る。）が極深であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

TERRA NOVA NURSERIES INC
10051 S MACKSBURG RD CANBY, OREGON 97013, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

Harini Korlipara

7 出願公表の年月日 平成27年1月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第26758号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Echinacea Moench Colorburst Orange

3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、草丈はやや高、茎の色は緑、葉の長さ（葉柄を含む。）は長、葉の幅はやや狭、葉の最大幅の位置はやや基部側、葉の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、花柄の色は緑、花柄の毛の粗密は粗、頭花の直径はやや大、頭花の高さはやや高、頭花の舌状花の数はやや多、頭花の舌状花の基部の向きはやや下垂、舌状花の長さはやや短、舌状花の幅は狭、舌状花の表面の主な色は26A、舌状花の表面の二次色は23B、舌状花の表面の二次色の分布は基部、花盤の型はアネモネ型、花盤の直径（アネモネ型の品種に限る。）は大、花盤の高さ（アネモネ型の品種に限る。）は低、花盤の小花の開やく時の花盤の色（アネモネ型の品種に限る。）はN163Bである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Colorburst Orange」は、対照品種「Secret Lust」と比較して、茎の色が緑であること、舌状花の表面の主な色が26Aであること、舌状花の先端の切れ込みが深であること等で区別性が認められる。対照品種「サマーサルサ」と比較して、舌状花の表面の主な色が26Aであること、舌状花の先端の切れ込みが深であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

TERRA NOVA NURSERIES INC
10051 S MACKSBURG RD CANBY, OREGON 97013, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

Harini Korlipara

7 出願公表の年月日 平成27年12月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第26759号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Echinacea Moench Sunbird

3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、草丈はやや低、茎の色は緑、葉の長さ（葉柄を含む。）は中、葉の幅は狭、葉の最大幅の位置はやや基部側、葉の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、花柄の色は緑、花柄の毛の粗密は中、頭花の直径はやや大、頭花の高さはやや高、頭花の舌状花の数は多、頭花の舌状花の基部の向きはやや下垂、舌状花の長さはやや短、舌状花の幅は狭、舌状花の表面の主な色はN25D、花盤の型はデイジー型、花盤の直径（デイジー型の品種に限る。）はやや大、花盤の高さ（デイジー型の品種に限る。）はやや低、花盤の鱗片の色（デイジー型の品種に限る。）は橙、花盤内に生じた舌状花卉の有無（デイジー型の品種に限る。）は無である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Sunbird」は、対照品種「チキトーチ」と比較して、舌状花の表面の主な色がN25Dであること、花盤の鱗片の色（デイジー型の品種に限る。）が橙であること等で区別性が認められる。対照品種「オレンジパッション」と比較して、舌状花の表面の主な色がN25Dであること、花盤の鱗片の色（デイジー型の品種に限る。）が橙であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

TERRA NOVA NURSERIES INC
10051 S MACKSBURG RD CANBY, OREGON 97013, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

Harini Korlipara

7 出願公表の年月日 平成28年2月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第26760号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch PER1409

3 登録品種の特性の概要

分枝の有無は有、分枝の数は少、樹高はやや低、茎の中間部の緑色の濃淡は中、茎の中間部のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉身の形は卵形、葉身の基部の形は切形、葉身の表面の色数は1色、葉身の緑色の濃淡（単色葉品種に限る。）は濃、葉身の表面の主脈の色は緑のみ、葉身の切れ込みの深さは浅、葉柄の長さは短、葉柄の表面のアントシアニン着色の強弱は弱、葉柄の裏面のアントシアニン着色の強弱は無又は弱、部分着色葉の数は少、完全着色葉の数はやや多、着色葉の切れ込みの強弱は無又は弱、完全着色葉の主脈の曲がりの強弱は無又は弱、ほうの数は少、最大ほうの長さ（葉柄を含む。）は短、最大ほうの幅はやや狭、最大ほうの形は卵形、ほうの表面の色数は2色、ほうの表面の大理石模様の有無（複色品種に限る。）は無、ほうの表面の斑点の色は29C、ほうの裏面の斑点の色（斑点模様のある品種に限る。）は29C、ほうの主脈の巻き込みの有無は有、ほうのねじれの有無は無、ほうの葉脈間の縮れの強弱は無又は極弱、集散花序の幅は狭、蜜腺の大きさは中、蜜腺の色は橙、開花の早晩は早である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「PER1409」は、対照品種「DUEPREMIMPOL」と比較して、ほうの表面の色数が2色であること、ほうの表面の斑点の強弱が弱であること等で区別性が認められる。対照品種「DUECITRIC」と比較して、ほうの表面の色数が2色であること、ほうの表面の斑点の強弱が弱であること等で区別性が認められる。対照品種「デュエプレムウィ」と比較して、ほうの表面の色数が2色であること、ほうの表面の斑点の強弱が弱であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Dummen Group B. V.
Coldenhovelaan 6, 2678PS De Lier, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Ruth Kobayashi

7 出願公表の年月日 平成29年4月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第26761号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch

x *Euphorbia cornastra* (Dressler) Radcl.-Sm.

Bonpri 9276

3 登録品種の特性の概要

分枝の有無は無、樹高は極低、茎の中間部の緑色の濃淡は淡、茎の中間部のアントシアニン着色の強弱は中、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の形は卵形、葉身の基部の形は切形、葉身の表面の色数は1色、葉身の緑色の濃淡（単色葉品種に限る。）は濃、葉身の表面の主脈の色は帯赤、葉身の切れ込みの深さはかなり浅、葉柄の長さは極短、葉柄の表面のアントシアニン着色の強弱は強、葉柄の裏面のアントシアニン着色の強弱は中、部分着色葉の数はやや少、完全着色葉の数はやや少、着色葉の切れ込みの強弱は無又は弱、完全着色葉の主脈の曲がりの強弱は無又は弱、ほうの数は少、最大ほうの長さ（葉柄を含む。）は短、最大ほうの幅は極狭、最大ほうの形は披針形、ほうの表面の色数は1色、ほうの表面の色（単色品種に限る。）はN57A、ほうの裏面の色（単色品種に限る。）は63B、ほうの主脈の巻き込みの有無は有、ほうのねじれの有無は無、ほうの葉脈間の縮れの強弱は弱、集散花序の幅は狭、蜜腺の大きさは小、蜜腺の色は橙、開花の早晩は中である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Bonpri 9276」は、対照品種「エッコリイ」と比較して、茎の中間部のアントシアニン着色の強弱が中であること、葉柄の表面のアントシアニン着色の強弱が強であること、ほうの表面の色（単色品種に限る。）がN57Aであること等で区別性が認められる。対照品種「Bonpri 515」と比較して、茎の中間部のアントシアニン着色の強弱が中であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Bonza Botanicals Pty Limited

244 Singles Ridge Road, Yellow Rock, NSW 2777, Australia

6 登録品種の育成をした者の氏名

Andrew Bernuetz

7 出願公表の年月日 平成28年12月27日

1 品種登録の番号及び年月日 第26762号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch

x *Euphorbia cornastra* (Dressler) Radcl.-Sm.

Bonpri 974

3 登録品種の特性の概要

分枝の有無は無、樹高は極低、茎の中間部の緑色の濃淡はやや濃、茎の中間部のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の形は卵形、葉身の基部の形は切形、葉身の表面の色数は1色、葉身の緑色の濃淡（単色葉品種に限る。）は濃、葉身の表面の主脈の色は緑のみ、葉身の切れ込みの深さは浅、葉柄の長さは極短、葉柄の表面のアントシアニン着色の強弱は中、葉柄の裏面のアントシアニン着色の強弱は無又は弱、部分着色葉の数は中、完全着色葉の数はやや少、着色葉の切れ込みの強弱は無又は弱、完全着色葉の主脈の曲がりの強弱は無又は弱、ほうの数はやや少、最大ほうの長さ（葉柄を含む。）は短、最大ほうの幅は極狭、最大ほうの形は卵形、ほうの表面の色数は1色、ほうの表面の色（単色品種に限る。）は155C、ほうの裏面の色（単色品種に限る。）は157C、ほうの主脈の巻き込みの有無は有、ほうのねじれの有無は無、ほうの葉脈間の縮れの強弱は無又は極弱、集散花序の幅はやや狭、蜜腺の大きさは小、蜜腺の色は黄、開花の早晩は中である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Bonpri 974」は、対照品種「Bonpriho」と比較して、葉身の基部の形が切形であること、葉柄の表面のアントシアニン着色の強弱が中であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Bonza Botanicals Pty Limited

244 Singles Ridge Road, Yellow Rock, NSW 2777, Australia

6 登録品種の育成をした者の氏名

Andrew Bernuetz

7 出願公表の年月日 平成29年1月30日

1 品種登録の番号及び年月日 第26763号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch クリスマスキャンドル

3 登録品種の特性の概要

分枝の有無は有、分枝の数は少、樹高は中、茎の中間部の緑色の濃淡は淡、茎の中間部のアントシアニン着色の強弱は強、葉身の長さはやや長、葉身の幅はやや広、葉身の形は卵形、葉身の基部の形は円形、葉身の表面の色数は1色、葉身の緑色の濃淡（単色葉品種に限る。）は濃、葉身の表面の主脈の色は帯赤、葉身の切れ込みの深さは中、葉柄の長さは極短、葉柄の表面のアントシアニン着色の強弱は強、葉柄の裏面のアントシアニン着色の強弱は強、部分着色葉の数はやや少、完全着色葉の数はやや少、着色葉の切れ込みの強弱は中、完全着色葉の主脈の曲がりの強弱は無又は弱、ほうの数はやや少、最大ほうの長さ（葉柄を含む。）は中、最大ほうの幅は中、最大ほうの形は楕円形、ほうの表面の色数は1色、ほうの表面の色（単色品種に限る。）はN45B、ほうの裏面の色（単色品種に限る。）はN45B、ほうの主脈の巻き込みの有無は有、ほうのねじれの有無は無、ほうの葉脈間の縮れの強弱は無又は極弱、集散花序の幅はやや狭、蜜腺の大きさはやや大、蜜腺の色は橙、開花の早晩は早である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「クリスマスキャンドル」は、対照品種「つつはの2号」と比較して、葉柄の長さが極短であること等で区別性が認められる。対照品種「MRS1」と比較して、最大ほうの長さ（葉柄を含む。）が中であること、ほうの主脈の巻き込みの有無が有であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

山下晴義
熊本県玉名市玉名4561番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

山下晴義

7 出願公表の年月日 平成29年4月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第26764号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Helleborus L. LEM 100

3 登録品種の特性の概要

草丈はかなり低、花の位置は同位、葉身の長さはやや長、葉身の幅はやや広、葉身の緑色の濃淡は濃、葉柄の長さはやや短、葉柄のアントシアニン着色の強弱は弱、一花茎の花数は2~3、花の向きは水平、花の形は盃咲き、花型は一重、花の大きさはやや大、がく片の数は少、がく片の形は楕円形、がく片の周縁部の波打ちの強弱は無又は極弱、がく片の長さはかなり長、がく片の幅は広、がく片の表面の色数は2、がく片の表面の主な色は186B、がく片の表面の模様の有無は有、がく片の表面の模様の型は掃込斑、がく片の表面の模様の色は64A、がく片の裏面の主な色は61A、がく片の色の変化の有無は無、蜜腺の主な色（蜜腺のある品種に限る）は黄、花糸の色は淡紫、雌ずいの色は褐である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「LEM 100」は、対照品種「ペニーズピンク」と比較して、葉身の斑の有無が無であること、がく片の表面の模様の有無が有であること等で区別性が認められる。対照品種「アンナズレッド」と比較して、葉身の斑の有無が無であること、がく片の表面の模様の有無が有であること等で区別性が認められる。対照品種「HGCジョセフレンパー」と比較して、がく片の表面の模様の有無が有であること、がく片の色の変化の有無が無であること、花首のしわの有無が有であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Martine Lemonnier
Route d'Eawy Beaumont le Hareng, France

6 登録品種の育成をした者の氏名

Martine Lemonnier

7 出願公表の年月日 平成28年8月29日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26765号 平成30年 4月12日
- 2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称
Ipomoea purpurea (L.) Roth やさしい桜色の5つの星 (ヤシイクライロ5ツノホシ)
- 3 登録品種の特性の概要
草型はつる性、はい軸の地色は淡緑、成葉の形は丸葉、葉身の長さはかなり長、葉身の幅は広、成葉表面の色は緑、成葉の斑の有無は無、葉柄の長さはやや長、葉柄の色は緑、花型は一重咲、花形は丸咲、花の大きさはやや小、花の色は84D、花冠の模様の有無は無、花冠咽喉部のタイプは日輪抜、曜の数は5、曜の色は75A、弁縁の切れ込みは無又は極浅、がく片全体の形は長楕円形、がく片の数は5、雄ずいのは数は5、やくの色は白、種子の色は淡黄、開花始期は中である。(カラーチャートはRHSを使用)
出願品種「やさしい桜色の5つの星」は、対照品種「ラヴィアンローズ(白種子・淡ピンク花)」と比較して、花の色が84Dであること、曜の色が75Aであること、花持ちが12時であること等で区別性が認められる。
- 4 育成者権の存続期間 25年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所
株式会社札幌採種園
北海道札幌市白石区本通17丁目北17番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名
望月正実 古林健吾
- 7 出願公表の年月日 平成28年2月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第26766号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Jacaranda Juss. 酒井03 (カ103)

3 登録品種の特性の概要

樹姿は開張、樹高はかなり低、分枝性は少、枝の太さは中、枝の色は200B、節間長はやや短、葉の長さは中、葉の幅は中、葉軸の表面のアントシアニンの着色は強、羽片の数は多、羽片の長さはやや短、羽片の幅は狭、小葉の長さは短、小葉の幅は狭、小葉の形は狭楕円形、小葉の先端の形は鋭形、小葉の基部の形は鈍形、葉縁の形は全縁、葉の表面の色は緑、葉の斑の有無は無、花序の着生位置は頂生、花序の長さはやや短、花序の幅はやや狭、花序の形は円錐形、花の数はやや多、花の向きは横向き、花の直径はやや大、花冠筒部の長さは中、花冠筒部の太さはやや太、花冠筒部の形は鐘形、花冠筒部の外面の色は90C、花冠筒部の内面の色はNN155D(上部)、85B(下部)、花冠裂片の形は卵形、花冠裂片の先端の形は円形、花冠裂片の表面の色は90Cである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「酒井03」は、対照品種「日南ブルー」と比較して、花の数がやや多であること、花冠筒部の太さがやや太であること等で区別性が認められる。対照品種「酒井02」と比較して、葉軸の表面のアントシアニンの着色が強であること、花冠裂片の表面の色が90Cであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

酒井清
宮崎県日南市大字毛吉田2347番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名

酒井清

7 出願公表の年月日 平成28年1月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第26767号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Jacaranda Juss. 酒井04 (カ104)

3 登録品種の特性の概要

樹姿は開張、樹高はやや高、分枝性は少、枝の太さはやや太、枝の色は200C、節間長は短、葉の長さはやや短、葉の幅は狭、葉軸の表面のアントシアニンの着色は強、羽片の数はかなり多、羽片の長さは短、羽片の幅は狭、小葉の長さはかなり短、小葉の幅はかなり狭、小葉の形は狭楕円形、小葉の先端の形は鋭形、小葉の基部の形は鈍形、葉縁の形は全縁、葉の表面の色は緑、葉の斑の有無は無、花序の着生位置は頂生、花序の長さは中、花序の幅は中、花序の形は円錐形、花の数はかなり多、花の向きは横向き、花の直径は中、花冠筒部の長さはやや短、花冠筒部の太さはやや細、花冠筒部の形は鐘形、花冠筒部の外面の色は90C、花冠筒部の内面の色はNN155D(上部)、85B(下部)、花冠裂片の形は卵形、花冠裂片の先端の形は円形、花冠裂片の表面の色は90Dである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「酒井04」は、対照品種「日南ブルー」と比較して、樹高がやや高であること、花の数がかなり多であること等で区別性が認められる。対照品種「酒井03」と比較して、樹高がやや高であること、花の数がかなり多であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

酒井清
宮崎県日南市大字毛吉田2347番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名

酒井清

7 出願公表の年月日 平成28年1月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第26768号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Nemesia Vent. Finemangstraw

3 登録品種の特性の概要

草姿はやや直立、草丈は低、茎の太さは中、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の最大幅の位置は中央部と基部の間、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は濃緑、花冠の長さはやや短、花冠の幅は中、花冠の下唇弁に対する上唇弁の長さは同等、上唇弁の主な色は45C、上唇弁の脈の明瞭度は弱、上唇弁の基部のブロッチの色は紫、下唇弁の切れ込みの強弱は弱、下唇弁の主な色は42A、下唇弁の基部の突起の下唇弁に対する相対的な大きさは小、下唇弁の基部の突起の色は赤、距の下唇弁に対する相対的な長さは短、花色の変化は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Finemangstraw」は、対照品種「ネシア トロピカル」と比較して、葉身の周縁の欠刻の深さが浅であること、下唇弁の主な色が42Aであること、下唇弁の基部の突起の毛の有無が無であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Dummen Group B. V.
Coldenhovelaan 6, 2678PS De Lier, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Eveline Barends

7 出願公表の年月日 平成26年8月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第26769号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Nemesia Vent. DNESUNSHIN

3 登録品種の特性の概要

草姿は開張、草丈はやや低、茎の太さは中、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の最大幅の位置は中央部と基部の間、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は緑、花冠の長さは中、花冠の幅は中、花冠の下唇弁に対する上唇弁の長さはやや長、上唇弁の主な色は2D、上唇弁の脈の明瞭度は弱、上唇弁の基部のブロッチの色は紫、下唇弁の切れ込みの強弱は弱、下唇弁の主な色は6C、下唇弁の基部の突起の下唇弁に対する相対的な大きさは大、下唇弁の基部の突起の色は黄橙、距の下唇弁に対する相対的な長さは無又は極短、花色の変化は無又は弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DNESUNSHIN」は、対照品種「INNEMSUNPE」と比較して、上唇弁の基部のブロッチの色が紫であること、上唇弁の裏面の色が84B;10D(縁部)であること等で区別性が認められる。対照品種「INNEMSUNPO」と比較して、上唇弁の主な色が2Dであること、上唇弁の基部のブロッチの大きさが大であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Danziger Dan Flower Farm
Moshav Mishmar Hashiva, 5029700 Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

Gavriel Danziger

7 出願公表の年月日 平成28年2月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第26770号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Nemesia Vent. INNEMLIBAN

3 登録品種の特性の概要

草姿は開張、草丈は低、茎の太さは中、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉身の最大幅の位置は中央部と基部の間、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は緑、花冠の長さは中、花冠の幅はやや広、花冠の下唇弁に対する上唇弁の長さは同等、上唇弁の主な色は5B、上唇弁の脈の明瞭度は強、上唇弁の基部のブロッチの色は紫、下唇弁の切れ込みの強弱は中、下唇弁の主な色は9A、下唇弁の基部の突起の下唇弁に対する相対的な大きさは大、下唇弁の基部の突起の色は濃黄、距の下唇弁に対する相対的な長さは短、花色の変化は無又は弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「INNEMLIBAN」は、対照品種「INNEMSUNPE」と比較して、上唇弁の基部のブロッチの色が紫であること、下唇弁の主な色が9Aであること等で区別性が認められる。対照品種「DNESUNSHIN」と比較して、葉身の周縁の欠刻の数が少であること、上唇弁の裏面の色が155B;79A(脈)であること、下唇弁の裏面の色が155B;N92B(脈)であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

株式会社ジェー・アンド・エッチ・ジャパン
愛知県長久手市砂子607番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

Silvia Hofmann

7 出願公表の年月日 平成29年1月30日

1 品種登録の番号及び年月日 第26771号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Nemesia Vent. INNEMLICHE

3 登録品種の特性の概要

草姿は開張、草丈は低、茎の太さは中、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の最大幅の位置は中央部と基部の間、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は濃緑、花冠の長さはやや長、花冠の幅はやや広、花冠の下唇弁に対する上唇弁の長さは同等、上唇弁の主な色は53A、上唇弁の脈の明瞭度は弱、上唇弁の基部のブロッチの色は淡青紫、下唇弁の切れ込みの強弱はやや強、下唇弁の主な色は53A、下唇弁の基部の突起の下唇弁に対する相対的な大きさは大、下唇弁の基部の突起の色は橙赤、距の下唇弁に対する相対的な長さは短、花色の変化は無又は弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「INNEMLICHE」は、対照品種「INNEMCLEME」と比較して、葉身の周縁の欠刻の深さが浅であること、下唇弁の裏面の色が184D;N79A(脈)であること等で区別性が認められる。対照品種「ネシア トロピカル」と比較して、葉身の周縁の欠刻の深さが浅であること、下唇弁の主な色が53Aであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

株式会社ジェー・アンド・エッチ・ジャパン
愛知県長久手市砂子607番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

Silvia Hofmann

7 出願公表の年月日 平成29年1月30日

1 品種登録の番号及び年月日 第26772号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Nemesia Vent. INNEMLITCO

3 登録品種の特性の概要

草姿は開張、草丈はかなり低、茎の太さは中、葉身の長さはやや短、葉身の幅は中、葉身の最大幅の位置は中央部と基部の間、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は緑、花冠の長さは中、花冠の幅はやや広、花冠の下唇弁に対する上唇弁の長さはやや長、上唇弁の主な色はNN155D、上唇弁の脈の明瞭度は強、上唇弁の基部のブロッチの色は橙、下唇弁の切れ込みの強弱は中、下唇弁の主な色はNN155D、下唇弁の基部の突起の下唇弁に対する相対的な大きさは大、下唇弁の基部の突起の色は黄橙、距の下唇弁に対する相対的な長さはかなり短、花色の変化は無又は弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「INNEMLITCO」は、対照品種「INNEMSUNAN」と比較して、上唇弁の側裂片の先端の形が鈍形であること、上唇弁の裏面の色がNN155D;77A(脈)であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

株式会社ジェー・アンド・エッチ・ジャパン
愛知県長久手市砂子607番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

Silvia Hofmann

7 出願公表の年月日 平成28年6月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第26773号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Nemesia Vent. EASTER BONNET

3 登録品種の特性の概要

草姿はやや直立、草丈は低、茎の太さは細、葉身の長さは短、葉身の幅は狭、葉身の最大幅の位置は中央部と基部の間、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は緑、花冠の長さはやや短、花冠の幅は中、花冠の下唇弁に対する上唇弁の長さは同等、上唇弁の主な色は76A、上唇弁の脈の明瞭度は弱、上唇弁の基部のブロッチの色は黄、下唇弁の切れ込みの強弱は弱、下唇弁の主な色は4D、下唇弁の二次色は93C、下唇弁の二次色の分布は縁部、下唇弁の基部の突起の下唇弁に対する相対的な大きさは大、下唇弁の基部の突起の色は濃黄、距の下唇弁に対する相対的な長さはやや短、花色の変化は中である。

(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「EASTER BONNET」は、対照品種「Flormesiapiwi」と比較して、下唇弁の主な色が4Dであること、下唇弁の裏面の色がNN155Bであること等で区別性が認められる。対照品種「ハルネメミルキーピンク」と比較して、下唇弁の主な色が4Dであること、下唇弁の裏面の色がNN155Bであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Martine Tellwright

Highground House, Highground Lane Barnham, West Sussex, PO22 0BU, United Kingdom

6 登録品種の育成をした者の氏名

7 出願公表の年月日 平成28年8月31日

1 品種登録の番号及び年月日 第26774号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Origanum rotundifolium Boiss. BELLISSIMO

3 登録品種の特性の概要

草姿は横張、茎の長さは短、分枝の数はやや少、最長分枝の長さはかなり短、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉身の形は卵形、葉身の表面の色は淡緑、葉身の斑の有無は無、葉の向きは下向き、花穂の数は極少、花穂の長さはやや短、花穂の幅は中、ほう葉の数は中、ほう葉の長さはやや短、ほう葉の幅はやや狭、ほう葉のアントシアニン着色の強弱はやや弱、一ほう葉当たりの小花数は3個、小花の長さはやや長、小花の雄ずいの露出の有無は有、小花の主な色はN80Cである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「BELLISSIMO」は、対照品種「Juno」と比較して、小花の長さがやや長であること等で区別性が認められる。対照品種「ケントビューティ」と比較して、茎の長さが短であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Marcus John Colin Harvey
400 Huan Road South Hobart Tasmania 7004 Australia

6 登録品種の育成をした者の氏名

Marcus John Colin Harvey

7 出願公表の年月日 平成28年8月29日

1 品種登録の番号及び年月日 第26775号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Rosa L. SPROLEMPINK

3 登録品種の特性の概要

植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）は花壇、樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）は半直立、植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）は中、新しゅうのアントシアニン着色の有無は有、新しゅうのアントシアニン着色の強弱はかなり弱、茎のとげの数はやや多、とげの主な色は赤、葉の大きさは中、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉のアントシアニン着色の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）は有、葉の表面の光沢の強弱は弱、先端小葉の葉身の形は円形、先端小葉の葉身先端の形は円形、開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）は有、開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）はやや少、開花枝の側枝当たりの花の数（庭園用及び鉢物用品種で開花側枝を有する品種に限る）はかなり少、つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）は卵形、花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）は半八重、花卉の数は極少、花の直径は中、花の形は不整円形、花の香りの強弱は無又は弱、花卉の形は横楕円形、花卉の周縁の反りの強弱はかなり弱、花卉の波打ちの強弱は中、花卉の表面の色数は3以上、花卉の表面の主な色は55D、花卉の表面の二次色は8D、花卉の表面の三次色は赤、花卉の表面の二次色の分布はぼかし、花卉の表面の三次色の分布は基部、花卉の表面の基部の目の有無は有、花卉の表面の基部の目の大きさは大、花卉の表面の基部の目の色は赤である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「SPROLEMPINK」は、対照品種「INTERBYLONERI」と比較して、小葉の周縁の波打ちの強弱がかなり弱であること、花卉の表面の二次色が8Dであること等で区別性が認められる。対照品種「INTERBYLONBAB」と比較して、先端小葉の葉身の形が円形であること、花卉の表面の主な色が55Dであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

京成バラ園芸株式会社
東京都墨田区八広一丁目15番3号

6 登録品種の育成をした者の氏名

James SPROUL

7 出願公表の年月日 平成27年6月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第26776号 平成30年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Rosa L. SPROMEL

3 登録品種の特性の概要

植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）は花壇、樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）は半直立、植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）は中、新しゅうのアントシアニン着色の有無は有、新しゅうのアントシアニン着色の強弱はかなり弱、茎のとげの数はやや少、とげの主な色は緑、葉の大きさはやや大、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉のアントシアニン着色の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）は無、葉の表面の光沢の強弱は強、先端小葉の葉身の形は楕円形、先端小葉の葉身先端の形は鋭尖形、開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）は有、開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）はやや少、開花枝の側枝当たりの花の数（庭園用及び鉢物用品種で開花側枝を有する品種に限る）はかなり少、つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）は卵形、花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）は半八重、花弁の数はかなり少、花の直径は中、花の形は不整円形、花の香りの強弱は無又は弱、花弁の形は倒心臟形、花弁の周縁の反りの強弱は無又は極弱、花弁の波打ちの強弱はかなり弱、花弁の表面の色数は2、花弁の表面の主な色は68D、花弁の表面の二次色はN57B、花弁の表面の二次色の分布は基部、花弁の表面の基部の目の有無は有、花弁の表面の基部の目の大きさはやや小、花弁の表面の基部の目の色は橙黄である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「SPROMEL」は、対照品種「SPROLEMPINK」と比較して、花弁の波打ちの強弱がかなり弱であること、花弁の表面の主な色が68Dであること等で区別性が認められる。対照品種「INTERBYLONBAB」と比較して、小葉の周縁の波打ちの強弱が無又は極弱であること、開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）がやや少であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

京成バラ園芸株式会社
東京都墨田区八広一丁目15番3号

6 登録品種の育成をした者の氏名

James Sproul

7 出願公表の年月日 平成27年10月30日