

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22168号 平成25年1月28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
 Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. & Nakai 秋農試38号 (アキノウ38コウ)

- 3 登録品種の特性の概要
 草姿は普通、主づるの長さはやや長、主づるの節数は多、本葉の形(欠刻)は深、本葉の大きさは中、本葉の色はやや濃緑、子房の形は楕円、着果の安定性は中、果実の形は高球、果実の重さは中、果皮の地色は濃緑、果皮の網状斑の多少は極少、果皮の条斑の多少は中、内果肉の色(赤肉種)は濃桃、果肉の硬さは中、果肉の繊維はやや少、果肉の糖度はやや高、1果含有種子数は中、種子の形は楕円、種子の大きさはやや小、種皮の地色は黒、種皮の斑紋・斑点は無、雌花の開花期は晩、成熟日数は長である。
 出願品種「秋農試38号」は、対照品種「タヒチ」と比較して、果皮の地色が濃緑であること、内果肉の色(赤肉種)が濃桃であること、種皮の斑紋・斑点が無であること等で区別性が認められる。対照品種「黒太陽」と比較して、果皮の地色が濃緑であること、内果肉の色(赤肉種)が濃桃であること、種皮の斑紋・斑点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
 秋田県
 秋田県秋田市山王四丁目1番1号

- 6 登録品種の育成をした者の氏名
 椿信一 佐藤友博 檜森靖則 佐藤孝夫 柴田浩

- 7 出願公表の年月日 平成23年6月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第22169号 平成25年1月28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

Cucumis melo L. 熊本VM03 (クマトVM03)

3 登録品種の特性の概要

主づるの節間長は中、葉身の大きさはやや小、葉身の形は中、性表現型は両性花・雄花同株、幼果の果皮の緑色の濃淡は淡、果実の長さは中、果実の直径は中、果実の長さ／直径は小、果実の縦断面の形は円、果皮の地色は緑、果皮の地色の濃淡は淡、果皮の地色の色相は灰色系、果実の模様密度は無または極粗、果実のいぼの有無は無、果実基部の形は円形、果頂部の形は円形、花落ちの大きさはやや大、果実の溝の強弱は無または極弱、果実のコルク質形成の有無は有、果実のコルク層の厚みはやや厚、果実のコルク質形成のパターンはネットのみ、果実のコルク質形成の密度は密、果肉の厚さは厚、果実の重量はやや重、果肉の主な色は緑白、種子の長さは中、種子の色はクリーム黄色、成熟期は晩、日持ち性は中である。

出願品種「熊本VM03」は、対照品種「雅302」と比較して、胚軸の長さがやや長であること、果実のコルク層の厚みはやや厚であること等で区別性が認められる。対照品種「アールスターリン夏系」と比較して、幼果の果柄の長さがやや短であること、果実のコルク層の厚みはやや厚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

熊本県
熊本県熊本市水前寺6丁目18番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

森田敏雅 石田豊明 小野誠 岩本英伸 林田慎一 白石由美子 堤泰之 村上尚穂

7 出願公表の年月日 平成23年1月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第22170号 平成25年1月28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

Cucumis melo L. 北かれん (キカレン)

3 登録品種の特性の概要

主づるの節間長はやや長、葉身の大きさは中、葉身の形は角、性表現型は両性花・雄花同株、幼果の果皮の緑色の濃淡は淡、果実の長さはやや短、果実の直径は中、果実の長さ／直径は小、果実の縦断面の形は円、果皮の地色は緑、果皮の地色の濃淡は淡、果皮の地色の色相は灰色系、果実の模様の密度は無または極粗、果実のいぼの有無は無、果実基部の形は円形、果頂部の形は円形、花落ちの大きさはやや大、果実の溝の強弱は無または極弱、果実のコルク質形成の有無は有、果実のコルク層の厚みは厚、果実のコルク質形成のパターンはネットのみ、果実のコルク質形成の密度は密、果肉の厚さは中、果実の重量は中、果肉の主な色はオレンジ、オレンジ色の濃さ（果肉がオレンジ色の品種に限る。）は中、種子の長さはやや長、種子の色はクリーム黄色、成熟期は晩、日持ち性は長、つる割病抵抗性は有（レース0及び2）、うどんこ病抵抗性は抵抗性（レース1）である。

出願品種「北かれん」は、対照品種「いちひめ」と比較して、葉身の切れ込みの強弱が中であること、葉身の形が角であること、果実のコルク層の厚みが厚であること、果皮色の色味（成熟から過熟になると果皮色が変わる品種に限る。）がクリームであること等で区別性が認められる。対照品種「ルピアレッド」と比較して、葉身の切れ込みの強弱が中であること、葉身の形が角であること、果実のコルク層の厚みが厚であること、果皮色の色味（成熟から過熟になると果皮色が変わる品種に限る。）がクリーム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

地方独立行政法人北海道立総合研究機構
北海道札幌市北区北十九条西11丁目1番地9
株式会社大学農園
北海道札幌市中央区北六条西16丁目

6 登録品種の育成をした者の氏名

八木亮治 地子立 中田優貴 平井剛 中野雅章 田中静幸 福川英司 佐藤昌一
佐藤善藏 佐藤公治

7 出願公表の年月日 平成23年11月9日

1 品種登録の番号及び年月日 第22171号 平成25年1月28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

Cucumis melo L. DHM-R3

3 登録品種の特性の概要

主づるの節間長は長、葉身の大きさは中、葉身の形はやや角、性表現型は両性花・雄花同株、幼果の果皮の緑色の濃淡は淡、果実の長さはやや短、果実の直径は中、果実の長さ／直径は小、果実の縦断面の形は円、果皮の地色は緑、果皮の地色の濃淡はやや淡、果皮の地色の色相は灰色系、果実の模様の密度は無または極粗、果実のいぼの有無は無、果実基部の形は円形、果頂部の形は円形、花落ちの大きさはやや大、果実の溝の強弱は無または極弱、果実のコルク質形成の有無は有、果実のコルク層の厚みは厚、果実のコルク質形成のパターンはネットのみ、果実のコルク質形成の密度は密、果肉の厚さは厚、果実の重量は中、果肉の主な色はオレンジ、オレンジ色の濃さ（果肉がオレンジ色の品種に限る。）は中、種子の長さはやや長、種子の色はクリーム黄色、成熟期は晩、日持ち性は長、つる割病抵抗性は有（レース0及び2）、うどんこ病抵抗性は抵抗性（レース1）である。出願品種「DHM-R3」は、対照品種「DHM-R1」と比較して、葉身の緑色の濃淡が中であること、果実のコルク層の厚みが厚であること等で区別性が認められる。対照品種「レッド113」と比較して、葉身の緑色の濃淡が中であること、葉身の形がやや角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

地方独立行政法人北海道立総合研究機構
北海道札幌市北区北十九条西11丁目1番地9
株式会社大学農園
北海道札幌市中央区北六条西16丁目

6 登録品種の育成をした者の氏名

八木亮治 地子立 中田優貴 平井剛 中野雅章 田中静幸 福川英司 佐藤昌一
佐藤善藏 佐藤公治

7 出願公表の年月日 平成23年11月9日

1 品種登録の番号及び年月日 第22172号 平成25年1月28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

Cucumis melo L. DHM-R4

3 登録品種の特性の概要

主づるの節間長は中、葉身の大きさは小、葉身の形は角、性表現型は両性花・雄花同株、幼果の果皮の緑色の濃淡は淡、果実の長さは短、果実の直径は小、果実の長さ／直径は小、果実の縦断面の形は円、果皮の地色は緑、果皮の地色の濃淡は淡、果皮の地色の色相は灰色系、果実の模様は密度は無または極粗、果実のいぼの有無は無、果実基部の形は円形、果頂部の形は円形、花落ちの大きさはやや大、果実の溝の強弱は無または極弱、果実のコルク質形成の有無は有、果実のコルク層の厚みは中、果実のコルク質形成のパターンはネットのみ、果実のコルク質形成の密度は密、果肉の厚さは中、果実の重量は軽、果肉の主な色はオレンジ、オレンジ色の濃さ（果肉がオレンジ色の品種に限る。）は中、種子の長さはやや長、種子の色はクリーム黄色、成熟期は中、日持ち性は長、つる割病抵抗性は無、うどんこ病抵抗性は抵抗性（レース1）である。

出願品種「DHM-R4」は、対照品種「DHM-R1」と比較して、果皮色の色味（成熟から過熟になると果皮色に変化する品種に限る。）がクリームであること、成熟期が中であること、つる割病抵抗性が無であること等で区別性が認められる。対照品種「DHM-R2」と比較して、葉身の切れ込みの強弱が中であること、葉身の形が角であること、果実の縦断面の形が円であること、果皮色の色味（成熟から過熟になると果皮色に変化する品種に限る。）がクリーム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

地方独立行政法人北海道立総合研究機構
北海道札幌市北区北十九条西11丁目1番地9
株式会社大学農園
北海道札幌市中央区北六条西16丁目

6 登録品種の育成をした者の氏名

八木亮治 地子立 中田優貴 平井剛 中野雅章 田中静幸 福川英司 佐藤昌一
佐藤善藏 佐藤公治

7 出願公表の年月日 平成23年11月9日

1 品種登録の番号及び年月日 第22173号 平成25年1月28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

Dianthus caryophyllus L. 花恋ルージュ (カレンージュ)

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数はやや多、節間数は3、茎長は中、茎の太さは太、節間長はやや長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや長、最大葉幅は狭、葉巻きの程度はよく巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は卵形、花径はかなり大、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りはやや弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅はやや広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は46C、開花時期はやや晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「花恋ルージュ」は、対照品種「ミラクルルージュ」と比較して、花弁の地色が46Cであること等で区別性が認められる。対照品種「フランセスコ」と比較して、花弁の地色が46C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

独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構
茨城県つくば市観音台三丁目1番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名

八木雅史 小野崎隆 山口隆 天野正之 池田広 谷川奈津 柴田道夫 住友克彦
棚瀬幸司

7 出願公表の年月日 平成22年4月22日

1 品種登録の番号及び年月日 第22174号 平成25年1月28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

Dianthus caryophyllus L. さんご (サゴ)

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は複数花、花全体の配列は凸、側枝数はやや少、節間数は5以上、茎長は中、茎の太さはやや太、節間長はやや長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は長、最大葉幅はやや狭、葉巻きの程度は極巻く、葉色は緑、葉のろう質は強、つぼみの形は倒卵形、花径は中、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りはかなり弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はやや少、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅は中、花弁の色の数は2色、花弁の色の分布は周囲小輪,条、花弁の地色は19C、花弁の複色はN57A、花弁の複色割合は少、開花時期は極晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「さんご」は、対照品種「ブレル」と比較して、花冠下部の側面の形が平であること、花弁の地色が19C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

茨城県
茨城県水戸市笠原町978番6

6 登録品種の育成をした者の氏名

霞正一 鈴木一典 坂井佳代子

7 出願公表の年月日 平成22年8月12日

1 品種登録の番号及び年月日 第22175号 平成25年1月28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

Dianthus caryophyllus L. タンボミワ (タボミ)

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は凸、側枝数は中、節間数は4、茎長はやや短、茎の太さはやや細、節間長は中、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや長、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は倒卵形、花径はやや小、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は中、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅はやや狭、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は52A、開花時期は中である。

(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「タンボミワ」は、対照品種「ビームチェリー」と比較して、花冠下部の側面の形が平であること、花弁の地色が52A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

眞鍋佳亮

香川県高松市仏生山町甲667-1

6 登録品種の育成をした者の氏名

眞鍋佳亮

7 出願公表の年月日 平成22年8月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第22176号 平成25年1月28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

Dianthus caryophyllus L. BARELLY

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数はやや少、節間数は4、茎長はやや短、茎の太さは極太、節間長は中、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は長、最大葉幅はやや狭、葉巻きの程度はよく巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は球形、花径は極大、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さは長、外花弁の幅は広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は36D、開花時期はかなり晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「BARELLY」は、対照品種「メグ」と比較して、つぼみの形が球形であること、花弁の地色が36Dであること等で区別性が認められる。対照品種「ブレエーアイ」と比較して、側枝数がやや少であること、つぼみの形が球形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

BARBERET & BLANC, S. A.

Camino Viejo, 205 30890 Puerto Lumbreras Murcia, Spain

6 登録品種の育成をした者の氏名

DONATO DI GIORGIO

7 出願公表の年月日 平成22年8月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第22177号 平成25年1月28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

Dianthus caryophyllus L. BARDELICIA

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数は中、節間数は3、茎長は中、茎の太さは太、節間長はやや長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は中、つぼみの形は球形、花径はかなり大、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りはかなり弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はかなり多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅は広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布は濃淡無し、花弁の地色はNN155B、開花時期は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「BARDELICIA」は、対照品種「アトランティス」と比較して、つぼみの形が球形であること、子房の形が卵形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

BARBERET & BLANC, S. A.

Camino Viejo, 205 30890 Puerto Lumbreras Murcia, Spain

6 登録品種の育成をした者の氏名

DONATO DI GIORGIO

7 出願公表の年月日 平成22年8月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第22178号 平成25年1月28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

Dianthus caryophyllus L. BARGENIO

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は凸、側枝数は少、節間数は5以上、茎長は中、茎の太さはやや太、節間長はやや長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや長、最大葉幅は狭、葉巻きの程度はよく巻く、葉色は緑、葉のろう質は強、つぼみの形は倒卵形、花径は中、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りはかなり弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はやや少、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅は中、花弁の色の数は2色、花弁の色の分布は周囲小輪、花弁の地色は50A、花弁の複色はN155B、花弁の複色割合は多、開花時期は極晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「BARGENIO」は、対照品種「ナージャ」と比較して、花弁の地色が50A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

BARBERET & BLANC, S. A.

Camino Viejo, 205 30890 Puerto Lumbreras Murcia, Spain

6 登録品種の育成をした者の氏名

EMILIO A. CANO VICENTE

7 出願公表の年月日 平成22年8月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第22179号 平成25年1月28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

Dianthus caryophyllus L. BARDYSHAN

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は極高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は凸、側枝数は少、節間数は5以上、茎長は中、茎の太さはやや太、節間長は中、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや長、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は緑、葉のろう質は強、つぼみの形は倒卵形、花径は中、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は少、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鈍鋸齒、花弁の切れ込みの深さは極浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅は中、花弁の色の数は2色、花弁の色の分布は周囲小輪, 条、花弁の地色は155A、花弁の複色は64A、花弁の複色割合は極少、開花時期は極晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「BARDYSHAN」は、対照品種「ポエム」と比較して、花弁の地色が155Aであること、花弁の複色が64A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

BARBERET & BLANC, S. A.

Camino Viejo, 205 30890 Puerto Lumbreras Murcia, Spain

6 登録品種の育成をした者の氏名

EMILIO A. CANO VICENTE

7 出願公表の年月日 平成22年8月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第22180号 平成25年1月28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

Dianthus caryophyllus L. ダナナ (ダナ)

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数は少、節間数は2、茎長はやや長、茎の太さはかなり太、節間長は長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は長、最大葉幅は狭、葉巻きの程度はよく巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は中、つぼみの形は球形、花径は極大、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りはかなり弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋸歯、花弁の切れ込みの深さは中、外花弁の長さは長、外花弁の幅はかなり広、花弁の色の数は2色、花弁の色の分布は条、花弁の地色は2D、花弁の複色は56A、花弁の複色割合は極少、開花時期は晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ダナナ」は、対照品種「コマン」と比較して、葉巻きの程度がよく巻くであること、花弁数が多であること、花弁の地色が2D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

La Villetta S. R. L.

Santo Stefano Al Mare (IM) Via Peirona 15 Post. Code 18010, Italy

6 登録品種の育成をした者の氏名

Massimo Baratta

7 出願公表の年月日 平成22年8月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第22181号 平成25年1月28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

Dianthus caryophyllus L. コリーナ (コリーナ)

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数はやや少、節間数は5以上、茎長は中、茎の太さは太、節間長はやや長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は長、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は極巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は球形、花径はかなり大、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は極多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはやや浅、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅はやや広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布は濃淡無し、花弁の地色は145C、開花時期は晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「コリーナ」は、対照品種「プラド レフィット」と比較して、開花時期が晩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

La Villetta S. R. L.

Santo Stefano Al Mare (IM) Via Peirona 15 Post. Code 18010, Italy

6 登録品種の育成をした者の氏名

Massimo Baratta

7 出願公表の年月日 平成22年8月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第22182号 平成25年1月28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

Dianthus caryophyllus L. ファリエタ (ファリエタ)

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数はやや少、節間数は4、茎長は中、茎の太さはかなり太、節間長はやや長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は長、最大葉幅は狭、葉巻きの程度はよく巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は球形、花径は極大、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは無、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はかなり多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鋸歯、花弁の切れ込みの深さは中、外花弁の長さは長、外花弁の幅はかなり広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布は濃淡無し、花弁の地色は67A、開花時期はやや晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ファリエタ」は、対照品種「ファリダ」と比較して、花弁の切れ込みの深さが中であること、花弁の地色が67A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

La Villetta S. R. L.

Santo Stefano Al Mare (IM) Via Peirona 15 Post. Code 18010, Italy

6 登録品種の育成をした者の氏名

Massimo Baratta

7 出願公表の年月日 平成22年8月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第22183号 平成25年1月28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

Dianthus caryophyllus L. パロ (パロ)

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、側枝数はやや少、節間数は1、茎長は中、茎の太さはやや太、節間長はやや長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや長、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は球形、花径は極大、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは無、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はかなり多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さは長、外花弁の幅は広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は19B、開花時期はやや晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「パロ」は、対照品種「コマン」と比較して、花弁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「ガリレオ」と比較して、つぼみの形が球形であること、外花弁の幅が広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

La Villetta S. R. L.

Santo Stefano Al Mare (IM) Via Peirona 15 Post. Code 18010, Italy

6 登録品種の育成をした者の氏名

Massimo Baratta

7 出願公表の年月日 平成22年8月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第22184号 平成25年1月28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

Dianthus caryophyllus L. ズリゴ (ズリゴ)

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数は少、節間数は2、茎長は中、茎の太さは中、節間長は中、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は球形、花径はかなり大、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りはかなり弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅はやや広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布は濃淡無し、花弁の地色は53A、開花時期は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ズリゴ」は、対照品種「クリムソン テンポ」と比較して、葉巻きの程度が巻かないであること、つぼみの形が球形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

La Villetta S. R. L.

Santo Stefano Al Mare (IM) Via Peirona 15 Post. Code 18010, Italy

6 登録品種の育成をした者の氏名

Massimo Baratta

7 出願公表の年月日 平成22年8月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第22185号 平成25年1月28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

Dianthus caryophyllus L. だいすき (ダイスキ)

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は複数花、花全体の配列は凸、側枝数は多、節間数は5以上、茎長はやや短、茎の太さは中、節間長は中、茎のろう質は中、葉の形は線形、最大葉長はやや長、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は中、つぼみの形は倒卵形、花径は中、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りはかなり弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は円筒形、花の形状は八重、花弁数は中、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は波状、花弁の切れ込みの深さは極浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅は中、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布は濃淡無し、花弁の地色は56C、開花時期は晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「だいすき」は、対照品種「ブレイナ」と比較して、側枝数が多いこと、花冠下部の側面の形が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

長崎県
長崎県長崎市江戸町2番13号

6 登録品種の育成をした者の氏名

櫛山妙子

7 出願公表の年月日 平成22年8月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第22186号 平成25年1月28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

Dianthus caryophyllus L. BARCERES

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は中、1花柄の花数は1花、側枝数はやや多、節間数は3、茎長はやや短、茎の太さはやや細、節間長は中、茎のろう質は中、葉の形は線形、最大葉長はやや長、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は楕円形、花径は中、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りはかなり弱、ほう葉の外裂片の先端の形は鋭突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は中、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅は中、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は56C、開花時期はかなり早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「BARCERES」は、対照品種「バルベルタ」と比較して、つぼみの形が楕円形であること、花弁の地色が56Cであること等で区別性が認められる。対照品種「メグ」と比較して、つぼみの形が楕円形であること、花冠下部の側面の形が平であること等で区別性が認められる。対照品種「クレフィフラン」と比較して、花冠下部の側面の形が平であること、花弁の地色が56Cであること、柱頭の色が白又は乳白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

BARBERET & BLANC, S. A.

Camino Viejo, 205 30890 Puerto Lumbreras Murcia, Spain

6 登録品種の育成をした者の氏名

CARLO MORAGLIA

7 出願公表の年月日 平成22年9月15日

1 品種登録の番号及び年月日 第22187号 平成25年1月28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

Dianthus caryophyllus L. BAROCIOR

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は凸、側枝数はやや少、節間数は5以上、茎長はやや短、茎の太さは中、節間長は中、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は球形、花径は中、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は中、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはやや浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅は中、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布は濃淡無し、花弁の地色はNN155B、開花時期はやや晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「BAROCIOR」は、対照品種「ミルキーウェイ」と比較して、つぼみの形が球形であること、花柱の数が2、3、4本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

BARBERET & BLANC, S. A.

Camino Viejo, 205 30890 Puerto Lumbreras Murcia, Spain

6 登録品種の育成をした者の氏名

GIDEON SCOVEL

7 出願公表の年月日 平成23年6月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第22188号 平成25年1月28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

Dracaena Vand. ex L. ハワイアンサンシャイン (ハワイアンサンシャイン)

3 登録品種の特性の概要

茎の分枝性は無、葉の展開状態は水平、茎の色はN144D、葉の全体の形は披針形、葉の先端の形は急鋭尖形、葉縁の波打ちは無、葉身の反りはIV型、葉身のねじれは無、葉脈の型は平行脈、葉脈の明瞭度は不明瞭、幼葉の地色はN137C、成葉の表面の地色はN137A、成葉の裏面の地色は138A、成葉の斑の有無は有、成葉の斑の鮮明度は鮮明、成葉の斑の型は2種複合、葉の基本斑の模様は中斑、二次斑の模様は縦縞、成葉の斑の基本色は144A、成葉の斑の二次的な色はN137A、成葉の光沢は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ハワイアンサンシャイン」は、対照品種「ジェレ」と比較して、葉縁の波打ちが無であること、葉身の反りがIV型であること等で区別性が認められる。対照品種「Massangeana」と比較して、葉縁の波打ちが無であること、成葉の表面の地色がN137A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

David Fell
2129 Ainaola Drive Hilo, Hawaii 96720, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

David Fell

7 出願公表の年月日 平成23年10月7日

1 品種登録の番号及び年月日 第22189号 平成25年1月28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

Epipremnum pinnatum (L.) Engl. テルノシャングリラ (テルノシャングリラ)

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、茎の太さは中、茎の色数は単色、茎の主な色はN137A、茎の毛の有無は無、節間長はやや長、葉身の長さの中、葉身の幅は中、葉身の厚さは厚、葉身の形は卵形、葉身の基部の形は切形、葉身の先端部の形は鋭尖形、葉身の周縁の形は全縁、葉身の模様の有無は有、葉身の模様は掃け込み、葉身の色数は2色、葉身の主な色はN137B、葉身の二次色(2色以上の品種に限る。)は150A、葉柄の長さはやや長である。

(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「テルノシャングリラ」は、対照品種「テルノシャンゼリゼ」と比較して、茎の主な色がN137Aであること、葉身の模様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

伊藤輝則
愛知県弥富市富島1丁目92番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

伊藤輝則

7 出願公表の年月日 平成23年11月9日

1 品種登録の番号及び年月日 第22190号 平成25年1月28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

Guzmania Ruiz et Pav. チェリードラゴン (チェリードラゴン)

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、株の幅は極広、葉の数はやや多、葉しょうの長さは中、葉しょうの幅は中、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の表面の主な色は濃緑、葉身の表面の二次色の有無は有、葉身の表面の二次色の模様は縦斑、葉身の裏面の主な色は濃緑、葉身の裏面のアントシアニン着色の有無は無、花序の型はザーニー型、花序の位置は上位、花序の長さはやや短、花序の着花部の長さはやや短、花序の着花部の直径は大、花序のほうの数はやや少、花序の1ほう内の小花の数は複数、花序の1ほう内の小花の総数(1ほう内の小花の数が複数の品種に限る。)は中、ほうの長さは長、ほうの幅は中、ほうの先端の幅は中、ほうの表面の色は33B、ほうの裏面の色は34B、前出葉の色は13C、33B、がくの色はNN155A、花冠の色は14Aである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「チェリードラゴン」は、対照品種「オスタラ」と比較して、葉身の表面の二次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「エンパイア清流」と比較して、花序の型がザーニー型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

鳥居勝行
愛知県碧南市吹上町2丁目14番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

鳥居勝行

7 出願公表の年月日 平成23年10月7日

1 品種登録の番号及び年月日 第22191号 平成25年1月28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

Lactuca sativa L. TLE416

3 登録品種の特性の概要

種子の色は白、子葉の大きさはやや大、子葉の形は広楕円形、葉身の切れ込みの型は全縁、株の幅は中、結球性は不結球、葉の長さは中、葉の幅は中、収穫期の葉の姿勢は斜上、葉の形は倒卵形、葉身の先端の形は円形、外葉の色相は赤味、葉のアントシアニン着色の有無は有、葉の光沢の強弱は中、葉の凹凸の強弱は中、葉身の周縁の波打ちの強弱は強、葉身の先端部の切れ込みの有無は有、葉身の先端部の切れ込みの深さは浅、葉身の先端部の切れ込みの粗密は中、葉身の先端部の切れ込みの型（葉身先端部の切れ込みが浅い品種に限る。）は歯状、収穫期はやや早、抽だい始期はやや早である。

出願品種「TLE416」は、対照品種「晩抽レッドファイヤー」と比較して、子葉の形が広楕円形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

タキイ種苗株式会社

京都府京都市下京区梅小路通猪熊東入南夷町180番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

石田了 田村俊樹 河内修 山本正美

7 出願公表の年月日 平成20年3月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第22192号 平成25年1月28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

Lentinus edodes (Berk.) Sing. KS11

3 登録品種の特性の概要

菌糸密度はやや密、菌糸生長最適温度は26℃、菌さんの形(平面)は円形、菌さんの形(側面)は凸形、菌さんの形(肉の形)は1型、菌さんの大きさ(不時栽培)はやや大、菌さんの色は褐色、菌さんの厚さ(不時栽培)は厚、菌さんの肉質はやや硬、りん皮の付着部位は周縁、りん皮の大きさはやや小、りん皮の色は有、子実層たくの形状は1型、子実層たくの並び方は正常、子実層たくの幅は狭、子実層たくの密度は中、子実層たく色はクリーム色、菌柄の形は1型、菌柄の長さは中、菌さんの直径と菌柄の長さとの比率は大、菌柄の太さはかなり太、菌さんの直径と菌柄の太さとの比率はやや小、菌柄の表面の色あいは有、菌柄の毛の色は有、菌柄の毛の有無は有、菌柄の肉質はやや軟、子実体の発生時期(不時栽培)はその他(秋春)、子実体の発生型は散発、子実体の発生温度は中、子実体の発生最盛期までの期間はやや短である。

出願品種「KS11」は、対照品種「KS12」と比較して、りん皮の大きさがやや小であること等で区別性が認められる。対照品種「LE-H5」と比較して、子実層たくの並び方が正常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

株式会社かつらぎ産業
和歌山県伊都郡かつらぎ町大字丁ノ町2244番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

久保貴弘

7 出願公表の年月日 平成21年12月24日

1 品種登録の番号及び年月日 第22193号 平成25年1月28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

Limonium Mill. ブルーファンタジア700 (ブルーファンタジア700)

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、分けつの多少は無又は極少、花序の数はかなり少、葉の長さはやや短、葉の幅は狭、葉身の形は楕円形、葉の緑色の濃淡は濃、葉の光沢の強弱はやや強、葉の周縁の波打ちの強弱はやや弱、葉の切れ込みの有無は無、茎出葉の有無は有、花柄の長さは中、花柄の太さはかなり細、花柄の色は緑、花柄の翼の幅は無又は極狭、花柄の翼の波打ちの強弱は無又は極弱、一次分枝部のたく葉の長さはやや短、花序の型はIV型、一次分枝の長さは短、花序の分枝性の中、分枝の方向は斜上、花序の花数はやや多、がくの長さは短、がくの直径はかなり小、がくの形は鐘形、がくの主な色はNN155D、がくの中ろくの色は64A、花冠の大きさはやや小、花冠の型はI型、花冠の色は92B、開花始期は極晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ブルーファンタジア700」は、対照品種「ブルーファンタジア200」と比較して、花冠の色が92Bであること、柱頭の形が乳頭状であること等で区別性が認められる。対照品種「ムーンライト」と比較して、花冠の大きさがやや小であること、花冠の色が92Bであること等で区別性が認められる。対照品種「ブルーファンタジア100」と比較して、花冠の色が92B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

福花園種苗株式会社
愛知県名古屋市中区松原二丁目9番29号

6 登録品種の育成をした者の氏名

藤田和義

7 出願公表の年月日 平成22年8月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第22194号 平成25年1月28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

Limonium Mill. エバーライト (エバーライト)

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、分けつの多少は無又は極少、花序の数は少、葉の長さはやや短、葉の幅は中、葉身の形は楕円形、葉の緑色の濃淡は濃、葉の光沢の強弱はやや強、葉の周縁の波打ちの強弱はかなり弱、葉の切れ込みの有無は無、茎出葉の有無は有、花柄の長さはかなり長、花柄の太さは細、花柄の色は淡緑、花柄の翼の幅は無又は極狭、花柄の翼の波打ちの強弱は無又は極弱、一次分枝部のたく葉の長さは中、花序の型はⅣ型、一次分枝の長さは短、花序の分枝性は中、分枝の方向は斜上、花序の花数は中、がくの長さは短、がくの直径はかなり小、がくの形は鐘形、がくの主な色はNN155D、がくの中ろくの色は64A、花冠の大きさはやや小、花冠の型はⅢ型、花冠の色はN82C、開花始期は晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「エバーライト」は、対照品種「ベルトロード」と比較して、花冠の型がⅢ型であること、花冠の色がN82Cであること、柱頭の形が乳頭状であること等で区別性が認められる。対照品種「ブルーファンタジア100」と比較して、花柄の長さがかなり長であること、花冠の色がN82C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

カネコ種苗株式会社
群馬県前橋市古市町一丁目50番12号

6 登録品種の育成をした者の氏名

花岡泰

7 出願公表の年月日 平成22年11月24日

1 品種登録の番号及び年月日 第22195号 平成25年1月28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. Sunjonkipi

3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、草丈はやや低、茎の太さは中、葉身の長さはやや短、葉身の幅は中、葉身の最大幅の位置は基部、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、花冠の幅はやや狭、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中、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5B、下唇弁の二次色は68B、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黄橙、距の下唇弁に対する相対的な長さはやや長、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「Sunjonkipi」は、対照品種「ハルネメミルキーピンク」と比較して、上唇弁の基部のブロッチの大きさが大であること、下唇弁の主な色が5B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

サントリーフラワーズ株式会社
東京都港区芝四丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

Jimmy Jones

7 出願公表の年月日 平成23年3月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第22196号 平成25年1月28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. Sunjonprero

3 登録品種の特性の概要

草姿はやや直立、草丈はやや低、茎の太さは細、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基部、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は濃緑、花冠の長さは中、花冠の幅はやや狭、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N78C、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黄、下唇弁の切れ込みの強弱は中、下唇弁の主な色はN78C、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中、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やや短、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「Sunjonprero」は、対照品種「ハルネメミルキーピンク」と比較して、上唇弁の基部のブロッチの大きさがかなり大であること、下唇弁の主な色がN78Cであること等で区別性が認められる。対照品種「バラロピ」と比較して、上唇弁の基部のブロッチの大きさがかなり大であること、上唇弁の基部のブロッチの明瞭度がかなり強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

サントリーフラワーズ株式会社
東京都港区芝四丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

Jimmy Jones

7 出願公表の年月日 平成23年3月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第22197号 平成25年1月28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. キリネ-51 (キネ-51)

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、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の最大幅の位置は基部、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短、上唇弁の主な色は59C、上唇弁の脈の明瞭度は極弱、上唇弁の基部のブロッチの色は濃青紫、下唇弁の切れ込みの強弱は弱、下唇弁の主な色は46B、下唇弁の二次色は15C、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かなり短、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「キリネ-51」は、対照品種「ラピン オレンジ」と比較して、上唇弁の主な色が59Cであること、下唇弁の主な色が46B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

ジャパンアグリバイオ株式会社
東京都中央区入船一丁目5番11号

6 登録品種の育成をした者の氏名

竹下大学

7 出願公表の年月日 平成23年4月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第22198号 平成25年1月28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. Sunjonbuho

3 登録品種の特性の概要

草姿はやや直立、草丈はやや低、茎の太さは細、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基部、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85A、上唇弁の脈の明瞭度は中、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NN155D、下唇弁の二次色は85C、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中、下唇弁の基部の突起の色は淡黄、距の下唇弁に対する相対的な長さは中、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「Sunjonbuho」は、対照品種「Sunjonaqua」と比較して、下唇弁の主な色がNN155Dであること、下唇弁の基部の突起の色が淡黄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、上唇弁の主な色が85A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

サントリーフラワーズ株式会社
東京都港区芝四丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

Jimmy Jones

7 出願公表の年月日 平成23年4月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第22199号 平成25年1月28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. Sunjonpiho

3 登録品種の特性の概要

草姿は開張、草丈はやや低、茎の太さは細、葉身の長さは短、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、花冠の長さはやや短、花冠の幅はやや狭、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N80C、上唇弁の脈の明瞭度は極弱、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無又は極弱、下唇弁の主な色は3D、下唇弁の二次色はN81C、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黄橙、距の下唇弁に対する相対的な長さは中、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「Sunjonpiho」は、対照品種「ハルネメミルキーピンク」と比較して、上唇弁の主な色がN80C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。対照品種「Sunjonkipi」と比較して、上唇弁の主な色がN80Cであること、下唇弁の主な色が3D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

サントリーフラワーズ株式会社
東京都港区芝四丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

Jimmy Jones

7 出願公表の年月日 平成23年4月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第22200号 平成25年1月28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

Petunia Juss. マウントプッチ バイオレット (マウントプッチ バイオレット)

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや高、茎の長さはやや短、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の形は円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡(葉に斑のない品種に限る)は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さはやや短、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径は小、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN74A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は86B、花筒の内面の脈の明瞭度はやや強、やくの色は青紫である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「マウントプッチ バイオレット」は、対照品種「KEIPUWOS」と比較して、葉身の形が円形であること、花冠裂片の表面の主な色がN74A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

村岡昌美
鳥取県東伯郡北栄町大字東高尾419-4

6 登録品種の育成をした者の氏名

村岡昌美

7 出願公表の年月日 平成22年2月18日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22201号 平成25年1月28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
Petunia Juss. マウントプッチ バイオレットローズ (マウントプッチ バイオレットローズ)

- 3 登録品種の特性の概要
草姿は這性、草丈はやや低、茎の長さは中、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は鈍形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡(葉に斑のない品種に限る)は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径は小、花の形はラッパ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN74A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は83D、花筒の内面の脈の明瞭度は中、やくの色は青紫である。(カラーチャートはRHSを使用)
出願品種「マウントプッチ バイオレットローズ」は、対照品種「ダイイチブリエッタパープル2」と比較して、花筒の内面の主な色が83D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
村岡昌美
鳥取県東伯郡北栄町大字東高尾419-4

- 6 登録品種の育成をした者の氏名
村岡昌美

- 7 出願公表の年月日 平成22年2月18日

1 品種登録の番号及び年月日 第22202号 平成25年1月28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

Petunia Juss. アンペチュ 2 (アンペチュ 2)

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈は中、茎の長さはやや短、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラップ型、花の脈の色は黄、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は155A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は中、花筒の内面の主な色は4D、花筒の内面の脈の明瞭度は中、やくの色は黄である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「アンペチュ 2」は、対照品種「Sunsurfkiro」と比較して、草丈が中であること、花冠裂片の表面の脈の明瞭度がかなり弱であること、花筒の内面の主な色が4Dであること等で区別性が認められる。対照品種「KEIYEYAS」と比較して、草姿が立性であること、花冠裂片の周縁の切れ込みの深さがやや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

安達勝司
千葉県市原市古市場621番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

安達勝司

7 出願公表の年月日 平成22年10月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第22203号 平成25年1月28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

Petunia Juss. アンペチュ 3 (アンペチュ 3)

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はやや低、茎の長さはやや短、葉身の長さはやや長、葉身の幅は狭、葉身の形は菱形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは中、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は73A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は中、花筒の内面の主な色は16D、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「アンペチュ 3」は、対照品種「ショックウェーブ ピンクシェード」と比較して、茎の長さがやや短であること、葉身の先端の形が狭鋭形であること、小花柄の長さがやや短であること等で区別性が認められる。対照品種「新世界 1」と比較して、葉身の長さがやや長であること、葉身の幅が狭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

安達勝司
千葉県市原市古市場621番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

安達勝司

7 出願公表の年月日 平成22年10月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第22204号 平成25年1月28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

Petunia Juss. アンペチュ 4 (アンペチュ 4)

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈は高、茎の長さは中、葉身の長さはやや長、葉身の幅は狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さは中、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は75A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はやや弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は中、花筒の内面の主な色は155B、花筒の内面の脈の明瞭度は中、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「アンペチュ 4」は、対照品種「あまぎ1号」と比較して、花冠裂片の表面の脈の明瞭度がやや弱であること、花筒の内面の脈の明瞭度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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

安達勝司
千葉県市原市古市場621番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

安達勝司

7 出願公表の年月日 平成22年10月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第22205号 平成25年1月28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

Petunia Juss. アンペチュ 5 (アン[°]チュ 5)

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈は高、茎の長さは中、葉身の長さは中、葉身の幅はやや狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さはやや短、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラップ型、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はNN155A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は中、花筒の内面の主な色はNN155A、花筒の内面の脈の明瞭度は弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「アンペチュ 5」は、対照品種「アンペチュ 2」と比較して、葉身の先端の形が狭鋭形であること、花冠裂片の表面の主な色がNN155Aであること等で区別性が認められる。対照品種「KEIYEYAS」と比較して、花冠裂片の表面の脈の明瞭度が無又は極弱であること、花冠裂片の周縁の切れ込みの深さ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

安達勝司
千葉県市原市古市場621番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

安達勝司

7 出願公表の年月日 平成22年10月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第22206号 平成25年1月28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

Petunia Juss. Sunsurfsora

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は低、茎の長さは中、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN87A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は157D、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Sunsurfsora」は、対照品種「Pearl Sky Blue」と比較して、草姿が這性であること、葉身の凹凸の有無が無であること、小花柄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

サントリーフラワーズ株式会社
東京都港区芝四丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

金谷健至 磯部八寿子

7 出願公表の年月日 平成23年3月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第22207号 平成25年1月28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

Petunia Juss. Sunshosilver

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は中、茎の長さはやや長、葉身の長さはやや長、葉身の幅はやや広、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は濃、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは中、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径は中、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はNN155D、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は83B、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり強、やくの色は浅青である。（カラーチャートはRHSを使用） 出願品種「Sunshosilver」は、対照品種「根尾谷」と比較して、草丈が中であること、花筒の内面の主な色が83Bであること等で区別性が認められる。

対照品種「花咲か シルバー」と比較して、草丈が中であること、花冠裂片の表面の主な色がNN155D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

サントリーフラワーズ株式会社
東京都港区芝四丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

金谷健至 磯部八寿子

7 出願公表の年月日 平成23年3月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第22208号 平成25年1月28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

Petunia Juss. Sunsurfpiusi

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はやや低、茎の長さはやや短、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さは中、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN74B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色はNN155D、花筒の内面の脈の明瞭度は弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Sunsurfpiusi」は、対照品種「プライムタイム ラベンダー」と比較して、小花柄の長さがやや短であること、花の直径がやや小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

サントリーフラワーズ株式会社
東京都港区芝四丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

磯部八寿子 金谷健至

7 出願公表の年月日 平成23年3月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第22209号 平成25年1月28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

Petunia Juss. Sunsurfmagipu

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はかなり低、茎の長さは中、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さは中、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN80A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、花筒の内面の主な色は85C、花筒の内面の脈の明瞭度は中、やくの色は青紫である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Sunsurfmagipu」は、対照品種「KEISURFBLUSUS」と比較して、花筒の内面の主な色が85Cであること、やくの色が青紫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

サントリーフラワーズ株式会社
東京都港区芝四丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

磯部八寿子 金谷健至

7 出願公表の年月日 平成23年3月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第22210号 平成25年1月28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

Petunia Juss. Sunsurfkiro

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は低、茎の長さはやや短、葉身の長さはやや長、葉身の幅はやや狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや長、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花の脈の色は黄、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は11D、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は中、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は中、花筒の内面の主な色は13A、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり弱、やくの色は黄である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Sunsurfkiro」は、対照品種「KEIYEYAS」と比較して、花冠裂片の表面の脈の明瞭度が中であること、花冠裂片の周縁の切れ込みの深さがやや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

サントリーフラワーズ株式会社
東京都港区芝四丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

磯部八寿子 金谷健至

7 出願公表の年月日 平成23年3月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第22211号 平成25年1月28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

Petunia Juss. DANCAS207

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈は中、茎の長さはやや短、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は86A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は79C、花筒の内面の脈の明瞭度は強、やくの色は青である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DANCAS207」は、対照品種「バカラ ブルー」と比較して、葉身の凹凸の有無が無であること、花の直径がやや小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 50297, 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23年11月9日

1 品種登録の番号及び年月日 第22212号 平成25年1月28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

Petunia Juss. DANCAS217

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はやや低、茎の長さは中、葉身の長さはやや短、葉身の幅は中、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は83A、花冠裂片の表面の二次色はNN155C、花冠裂片の二次色の分布は縁部、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は83D、花筒の内面の脈の明瞭度はやや強、やくの色は浅青である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DANCAS217」は、対照品種「フラフープ ブルー」と比較して、がく片の幅がかなり狭であること、花の直径がやや小であること等で区別性が認められる。対照品種「BALPERBLUES」と比較して、葉身の幅が中であること、やくの色が浅青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 50297, 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23年11月9日

1 品種登録の番号及び年月日 第22213号 平成25年1月28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

Petunia Juss. DANCAS6474

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はやや低、茎の長さはやや短、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さはやや短、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径は中、花の形はラッパ型、花の脈の色は黄、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は71A、花冠裂片の表面の二次色はNN155D、花冠裂片の二次色の分布は中央脈に沿う、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は86B、花筒の内面の脈の明瞭度はやや強、やくの色は青紫である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DANCAS6474」は、対照品種「ロンド バーガンディ ピコティ」と比較して、草姿が這性であること、花冠裂片の二次色の分布が中央脈に沿うであること、やくの色が青紫であること等で区別性が認められる。対照品種「DANCAS216」と比較して、花筒の内面の主な色が86Bであること、花筒の内面の脈の明瞭度がやや強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 50297, 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23年11月9日

1 品種登録の番号及び年月日 第22214号 平成25年1月28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

Petunia Juss. DANLITTUN220

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はやや低、茎の長さはやや短、葉身の長さは短、葉身の幅は狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはかなり短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径は小、花の形はラッパ型、花の脈の色は赤、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は53C、花冠裂片の表面の二次色は69D、花冠裂片の二次色の分布は縁部、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は157D、花筒の内面の脈の明瞭度は中、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DANLITTUN220」は、対照品種「ロンド レッド ピコティ」と比較して、草姿が這性であること、葉身の長さが短であること、花の直径が小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 50297, 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23年11月9日

1 品種登録の番号及び年月日 第22215号 平成25年1月28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

Petunia Juss. 杉井SA2 (スキISA2)

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はかなり低、茎の長さはやや長、葉身の長さは中、葉身の幅はやや広、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は鈍形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径は中、花の形はラップ型、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は73A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、花筒の内面の主な色はNN155C、花筒の内面の脈の明瞭度は弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「杉井SA2」は、対照品種「ピコベラ ライトラベンダー」と比較して、茎の長さがやや長であること、花冠裂片の表面の主な色が73Aであること等で区別性が認められる。対照品種「ショックウェーブ ピンクシェード」と比較して、葉身の幅がやや広であること、小花柄の長さがやや短であること、花冠裂片の周縁の切れ込みの深さ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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

有限会社風のみどり塾
千葉県千葉市若葉区みつわ台4丁目13番12号

6 登録品種の育成をした者の氏名

杉井明美

7 出願公表の年月日 平成24年1月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第22216号 平成25年1月28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

Petunia Juss. BALPERBLUES

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はやや低、茎の長さはやや短、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は86A、花冠裂片の表面の二次色はNN155D、花冠裂片の二次色の分布は縁部、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は196D、花筒の内面の脈の明瞭度は中、やくの色は黄白である。

（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「BALPERBLUES」は、対照品種「フラフープ ブルー」と比較して、がく片の長さが短であること、花の直径がやや小であること、花筒の内面の主な色が196D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

Heinrich Westhoff

7 出願公表の年月日 平成23年6月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第22217号 平成25年1月28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

Petunia Juss. DANRAY5

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は中、茎の長さはやや短、葉身の長さはやや長、葉身の幅はやや広、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さは中、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや大、花の形はラップ型、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は45B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は185D、花筒の内面の脈の明瞭度は強、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DANRAY5」は、対照品種「カーニバル スカーレット」と比較して、がく片の幅が狭であること、花冠裂片の周縁の波打ち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 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, 50297, 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23年10月7日

1 品種登録の番号及び年月日 第22218号 平成25年1月28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

Petunia Juss. ダイイチ-MP21-143-2 (ダイイチ-MP21-143-2)

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや低、茎の長さはやや短、葉身の長さは中、葉身の幅は狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花の脈の色は黄、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は75B、花冠裂片の表面の二次色は12C、花冠裂片の二次色の分布は花筒（喉部）に至る所、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は中、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、花筒の内面の主な色は12C、花筒の内面の脈の明瞭度は弱、やくの色は黄である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「ダイイチ-MP21-143-2」は、対照品種「ファンタジー ピンク モーン」と比較して、花冠裂片の表面の色数が2であること、花冠裂片の表面の主な色が75Bであること、花冠裂片の表面の脈の明瞭度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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

第一園芸株式会社
東京都品川区勝島一丁目5番21号

6 登録品種の育成をした者の氏名

塚原潤

7 出願公表の年月日 平成24年1月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第22219号 平成25年1月28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

Petunia Juss. ダイイチ-MP21-140-3 (ダイイチ-MP21-140-3)

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はやや低、茎の長さは短、葉身の長さは中、葉身の幅は狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は八重、花の直径はやや小、花の形はラップ型、花の脈の色は黄、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はNN155B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は中、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は中、花筒の内面の主な色は157C、花筒の内面の脈の明瞭度は弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「ダイイチ-MP21-140-3」は、対照品種「カミホンダブルW」と比較して、葉身の長さが中であること、花冠裂片の表面の脈の明瞭度が中であること等で区別性が認められる。対照品種「ダイイチブリエッタピュアホワイトRS」と比較して、花冠裂片の表面の脈の明瞭度が中であること、花筒の内面の脈の明瞭度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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

第一園芸株式会社
東京都品川区勝島一丁目5番21号

6 登録品種の育成をした者の氏名

塚原潤

7 出願公表の年月日 平成24年1月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第22220号 平成25年1月28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

Petunia Juss. ダイイチ-MP22-25-1 (ダイイチ-MP22-25-1)

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は低、茎の長さはやや短、葉身の長さはやや短、葉身の幅は中、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は鈍形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花の脈の色は黄、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色はNN155C、花冠裂片の表面の二次色はN74B、花冠裂片の二次色の分布はその他（裂片切れ込み部分から喉部入り口に向けて筋状に入る）、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、花筒の内面の主な色は155D、花筒の内面の脈の明瞭度は弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「ダイイチ-MP22-25-1」は、対照品種「平田2号」と比較して、葉身の凹凸の有無が有であること、花冠裂片の表面の二次色がN74B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

第一園芸株式会社
東京都品川区勝島一丁目5番21号

6 登録品種の育成をした者の氏名

塚原潤

7 出願公表の年月日 平成24年1月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第22221号 平成25年1月28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

Petunia Juss. ダイイチ-MP22-21-2 (ダイイチ-MP22-21-2)

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は低、茎の長さは中、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さは中、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色はN74A、花冠裂片の表面の二次色はNN155C、花冠裂片の二次色の分布は中央脈に沿う、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は157D、花筒の内面の脈の明瞭度は弱、やくの色は青紫である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「ダイイチ-MP22-21-2」は、対照品種「ロンドローズスター」と比較して、草姿が這性であること、花冠裂片の表面の主な色がN74Aであること等で区別性が認められる。対照品種「ロンドバーガンディスター」と比較して、草姿が這性であること、花冠裂片の表面の主な色がN74A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

第一園芸株式会社
東京都品川区勝島一丁目5番21号

6 登録品種の育成をした者の氏名

塚原潤

7 出願公表の年月日 平成24年1月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第22222号 平成25年1月28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

Petunia Juss. TX595

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はやや低、茎の長さは中、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は八重、花の直径はやや大、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN74B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はやや弱、花筒の内面の主な色はN81B、花筒の内面の脈の明瞭度はやや強、やくの色は青である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「TX595」は、対照品種「ダイイチブリエッタビビットピンクRS」と比較して、花筒の内面の主な色がN81Bであること、花筒の内面の脈の明瞭度がやや強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

タキイ種苗株式会社

京都府京都市下京区梅小路通猪熊東入南夷町180番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

宮野伸哉

7 出願公表の年月日 平成24年1月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第22223号 平成25年1月28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

Petunia Juss. TX637

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈は中、茎の長さは短、葉身の長さは中、葉身の幅はやや狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は77B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はやや強、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色はN80B、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり強、やくの色は浅青である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「TX637」は、対照品種「KEISURFBLUSUS」と比較して、花冠裂片の表面の脈の明瞭度がやや強であること、花筒の内面の主な色がN80B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

タキイ種苗株式会社

京都府京都市下京区梅小路通猪熊東入南夷町180番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

宮野伸哉

7 出願公表の年月日 平成24年1月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第22224号 平成25年1月28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

Petunia Juss. TX638

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや高、茎の長さはやや短、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は86B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は155C、花筒の内面の脈の明瞭度は弱、やくの色は青である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「TX638」は、対照品種「KEISURFBLUSUS」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が86Bであること、やくの色が青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

タキイ種苗株式会社

京都府京都市下京区梅小路通猪熊東入南夷町180番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

宮野伸哉

7 出願公表の年月日 平成24年1月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第22225号 平成25年1月28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

Petunia Juss. TX640

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は低、茎の長さはやや短、葉身の長さは中、葉身の幅は狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径は小、花の形はラッパ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は71A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はやや弱、花筒の内面の主な色はN79A、花筒の内面の脈の明瞭度は極強、やくの色は青である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「TX640」は、対照品種「KEISURFPUSOS」と比較して、草姿が這性であること、花冠裂片の表面の主な色が71A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

タキイ種苗株式会社

京都府京都市下京区梅小路通猪熊東入南夷町180番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

宮野伸哉

7 出願公表の年月日 平成24年1月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第22226号 平成25年1月28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

Petunia Juss. TX642

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈は中、茎の長さは短、葉身の長さは中、葉身の幅はやや狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は75B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は強、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はやや弱、花筒の内面の主な色は11A、花筒の内面の脈の明瞭度は弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「TX642」は、対照品種「プラムカーペット」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が75Bであること、やくの色が黄白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

タキイ種苗株式会社

京都府京都市下京区梅小路通猪熊東入南夷町180番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

宮野伸哉

7 出願公表の年月日 平成24年1月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第22227号 平成25年1月28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

Petunia Juss. TX643

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈は低、茎の長さは短、葉身の長さは中、葉身の幅は狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は淡、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径は小、花の形はラッパ型、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はNN15D、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はやや弱、花筒の内面の主な色は11D、花筒の内面の脈の明瞭度は弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「TX643」は、対照品種「ダイイチブリエッタスノーホワイト」と比較して、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱がやや弱であること、花筒の内面の主な色が11Dであること等で区別性が認められる。対照品種「KEISURFWHITAS」と比較して、花筒の内面の脈の明瞭度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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

タキイ種苗株式会社

京都府京都市下京区梅小路通猪熊東入南夷町180番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

宮野伸哉

7 出願公表の年月日 平成24年1月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第22228号 平成25年1月28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

Petunia Juss. BALPEPIN

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや高、茎の長さはやや短、葉身の長さはやや長、葉身の幅はやや広、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さはやや短、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径はやや大、花の形はラッパ型、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色はN92A、花冠裂片の表面の二次色は8C、花冠裂片の二次色の分布は中央脈に沿う、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は中、花筒の内面の主な色はN186A、花筒の内面の脈の明瞭度は極強、やくの色は浅灰である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「BALPEPIN」は、対照品種「ロンド バイオレット スター」と比較して、花冠裂片の表面の主な色がN92Aであること、花冠裂片の表面の二次色が8Cであること等で区別性が認められる。対照品種「プライムタイム ブルースター」と比較して、花冠裂片の表面の主な色がN92Aであること、花冠裂片の表面の二次色が8C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24年1月13日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22229号 平成25年1月28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
Saxifraga fortunei var incislobata (Engl. et Irmsch.) Nakai 琴音 (コネ)
- 3 登録品種の特性の概要
草型は半球状、草丈は高、葉全体の形は腎円形、葉基部の形は心形、葉の切れ込みは中、葉身長は長、葉身幅はやや広、成葉表面の色は緑、成葉裏面の色は黄緑、斑の有無は無、葉の毛の多少はかなり少、葉柄の長さは長、葉柄の色は淡紅、花序のタイプは集散花序、花の向きは横向き、花形は半八重咲、花の縦径は大、花の横径は大、花弁の色は62C、花弁の形は倒卵形、花弁のねじれは無、花弁の切れ込みは深、花弁の長さは中、花弁の幅はかなり広、花弁数は5枚以上、花茎の太さは太、花茎の長さは中、花茎の色は淡紅、花茎の毛の有無は有、花数はやや少、花の香りは無、開花期はやや晩である。(カラーチャートはRHSを使用)
出願品種「琴音」は、対照品種「風神」と比較して、葉柄の長さが長であること、花弁の色が62Cであること等で区別性が認められる。対照品種「白糸の滝」と比較して、花弁の色が62Cであること、花弁の形が倒卵形であること、花弁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
越智佳宜
愛媛県今治市国分1-8-10
- 6 登録品種の育成をした者の氏名
越智佳宜
- 7 出願公表の年月日 平成23年1月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第22230号 平成25年1月28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

Saxifraga fortunei var *incisolobata* (Engl. et Irmsch.) Nakai

京小町 (キョウコマチ)

3 登録品種の特性の概要

草型は半球状、草丈は中、葉全体の形は腎円形、葉基部の形は心形、葉の切れ込みはやや浅、葉身長は中、葉身幅はやや広、成葉表面の色は緑、成葉裏面の色は黄緑、斑の有無は無、葉の毛の多少はかなり少、葉柄の長さはやや長、葉柄の色は淡紅、花序のタイプは集散花序、花の向きは上向き、花形は一重咲、花の縦径は中、花の横径は中、花弁の色は61B、花弁の形は楕円形、花弁のねじれは無、花弁の切れ込みはかなり浅、花弁の長さは短、花弁の幅は広、花弁数は5枚以上、花茎の太さはかなり太、花茎の長さは中、花茎の色は淡紅、花茎の毛の有無は有、花数は多、花の香りは無、開花期は晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「京小町」は、対照品種「いろは」と比較して、花弁の色が61Bであること、花弁の形が楕円形であること、花弁数が5枚以上であること等で区別性が認められる。対照品種「早乙女」と比較して、花弁の色が61Bであること、花弁の形が楕円形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

越智佳宜

愛媛県今治市国分1-8-10

6 登録品種の育成をした者の氏名

越智佳宜

7 出願公表の年月日 平成23年3月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第22231号 平成25年1月28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

Scabiosa L. ケイズブルー (ケイズブルー)

3 登録品種の特性の概要

草型は斜上性、草丈は高、茎の太さは中、茎の色は緑、茎の毛の有無は有、分枝性は有、分枝の多少は中、節間長は中、葉序は対生、葉の向きは斜上、茎葉の複葉化は有、茎葉全体の形は卵形被針形、茎葉先端の形は鈍形、葉縁の形 I は複葉状、茎葉の長さは中、茎葉の幅はやや広、根生葉の複葉化は有、根生葉全体の形は楕円形、根生葉先端の形は鈍形、根生葉の長さはやや短、根生葉の幅は中、葉表面の色は緑、花序の形は頭状花序、一重・八重の別は八重、花序の高さは高、花序の径はやや広、花序の分枝長はやや長、花序全体の形は半球形、心花と辺花の顕著な違いは無、辺花数は極多、辺花の一重、八重の別は一重、辺花裂片先端の形は円形、辺花の長さはやや短、辺花の幅はやや狭、辺花の単色、複色の別は単色、辺花裂片表面の色はN88B、辺花裂片裏面の色はN88D、心花数は極多、心花の長さはやや長、心花の幅はやや広、心花の単色、複色の別は単色、心花裂片表面の色はN88D、総苞片の数はやや多、総苞片の形は披針形、総苞片の色は緑、やくの色は紫、花の香りは有である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ケイズブルー」は、対照品種「ケイズダークブルー」と比較して、辺花裂片表面の色がN88Bであること、心花の蕾状態での表面の色がN78A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

小山修一
福岡県嘉麻市牛隈1416-1

6 登録品種の育成をした者の氏名

小山修一

7 出願公表の年月日 平成24年2月20日

1 品種登録の番号及び年月日 第22232号 平成25年1月28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

Senecio cruentus (Masson ex L'Her.) DC.

ペリカ ネイビーブルー (ペリカ ネイビーブルー)

3 登録品種の特性の概要

草姿はⅢ型、草丈は高、茎の太さは細、一次分枝の出方はⅡ型、分枝数は多、節間長は中、葉型はⅠ型、葉の欠こくの深さはやや浅、葉の鋸歯は中、葉の先端の形は中、葉縁の波打ちは弱、葉身長は短、葉身幅は短、葉柄の太さは細、葉柄の長さは中、葉柄の翼の有無は無、葉色(葉表)は中、花房の形は丸型、花房の直径はかなり大、花房の高さはかなり高、花形はやや閉じ咲、花径は大、花芯部の大きさは中、花弁色はN89A、蛇の目、覆輪(白色部分)の有無は無、花芯の色はN89A、花弁長は長、花弁幅は広、花弁の形はⅡ型、花弁のそりはⅠ型、花弁先端の欠刻の有無は有、花弁先端の形は尖、花弁の数(舌状花)は中、花弁の数(筒状花)は中、八重咲性は無、がくの形は中、がくの切れ込みの深さは長、がくの色は淡、一花房花数は中、花の香りは有である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ペリカ ネイビーブルー」は、対照品種「サンセネブ」と比較して、花弁色がN89Aであること、花芯の色がN89A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

株式会社ミヨシ

東京都世田谷区八幡山2-1-8

6 登録品種の育成をした者の氏名

三原朋子

7 出願公表の年月日 平成23年1月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第22233号 平成25年1月28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

Solanum L. テルノボストンライト (テルボ^ストンライト)

3 登録品種の特性の概要

草姿は開張、草丈はかなり低、茎のアントシアニン着色の有無は無、茎のとげの有無は無、葉身の大きさは極小、葉身のとげの有無は無、葉身の色の数（観賞用品種に限る。）は1、葉身の主な色（観賞用品種に限る。）はN137C、花の数は1から3、果実の長さは極短、果実の直径はかなり小、果実の長さ／直径は極小、果実の形は球形、果実の先端の形は丸い、果実の光沢の強弱は中、果実の条斑の有無は無、果実の肋の凹凸の強弱は無または極弱、へた下のアントシアニン着色の有無は無、へたのアントシアニン着色の有無は無、へたのとげの多少は無または極少、果肉の色は橙（25A）、成熟時の果皮の色は橙（N30C）、完熟期はかなり早である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「テルノボストンライト」は、対照品種「テルノボストンレッド」と比較して、成熟時の果皮の色が橙（N30C）であること等で区別性が認められる。対照品種「テルノポートタウン」と比較して、草姿が開張であること、茎の毛じの粗密が密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

伊藤輝則
愛知県弥富市富島1丁目92番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

伊藤輝則

7 出願公表の年月日 平成23年4月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第22234号 平成25年1月28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

Triticum aestivum L. 小麦中間母本農9号 (コムギチュウカンホノウ9ゴウ)

3 登録品種の特性の概要

草姿は立～半立、出穂期はやや晩、穂の形は紡錘状、穂の長さはやや長、芒の有無は長芒有り、穂の先端の芒の長さは中、穂の色は着色、原麦粒の色は赤、播き性は春播型、稈の長さは長、ふの色は褐、粒の形は中、千粒重はやや小、うるち・もちの別はうるち、成熟期はやや晩、粒質は粉質である。

出願品種「小麦中間母本農9号」は、対照品種「農林61号」と比較して、穂の白粉の強弱がやや強であること、草丈が高であること等で区別性が認められる。対照品種「シロガネコムギ」と比較して、出穂期がやや晩であること、穂の白粉の強弱がやや強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

独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構
茨城県つくば市観音台三丁目1番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名

久保堅司 河田尚之 藤田雅也 八田浩一 松中仁 小田俊介 関昌子 波多野哲也 吉岡藤治 乙部千雅子

7 出願公表の年月日 平成23年4月5日