- 1 品種登録の番号及び年月日 第25914号 平成29年 3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 Chrysanthemum x morifolium Ramat. 春日の鈴音 (カスカ・ノスス・ネ)
- 3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、草型は叢生でない、たく葉の大きさはやや小、葉の長さは短、葉の幅 は中、葉の長さ/幅はやや低、葉の先端裂片の相対的な長さはやや長、葉の一次欠刻の 深さはかなり深、葉の基部の形は凹形、葉の表面の緑色の濃淡はやや濃、花序の一次分 枝の着生角度(叢生でない品種に限る)はやや小、頭花の型は半八重、花盤の型(八重 及び露心する八重品種を除く) はデイジー、頭花の直径 (摘らいしていないもの) は 小、頭花の舌状花数(一重及び半八重品種に限る)は少、頭花の舌状花の形の数は1、 頭花の舌状花の主要な形は舌状、舌状花の基部の向き(一重及び半八重品種に限る)は 斜上、舌状花の花筒の長さはかなり短、舌状花の最大幅部の横断面の形(管状でない舌 状花) はやや凹、舌状花の縦断面の形状は外反、舌状花の長さは短、舌状花の幅は狭、 舌状花の長さ/幅はやや低、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色は70B、 舌状花の表面と比較した裏面の色の類似性(ロート状、管状及びさじ状の花弁の花筒部 を含む) は類似する、舌状花の裏面の色は77D、花盤の頭花に対する直径の大きさ(一 重及び半八重品種に限る) はやや大、花盤の開やく前の色の区分(デイジー型の品種に 限る) は黄緑、花盤の開やく前の中央暗色スポットの有無(デイジー型の品種に限る) は無、開花習性は7月~9月咲き(夏秋)、各開花習性における早晩性はかなり早であ る。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「春日の鈴音」は、対照品種「春日の紅」と比較して、たく葉の大きさがやや小であること、葉の裂片縁部の重なりが重なるであること、葉の基部の形が凹形であること等で区別性が認められる。対照品種「紅式部」と比較して、葉の基部の形が凹形であること、花序の形(叢生でない品種に限る)が散房花序型であること、舌状花の最大幅部の横断面の形(管状でない舌状花)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 奈良県 奈良県奈良市登大路町30
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 辻本直樹 仲照史 廣岡健司 虎太有里 有馬毅 角川由加 印田清秀 倉田淳 山本尚明
- 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25915号 平成29年 3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 Kalanchoe blossfeldiana Poelln. Fikalyasu
- 3 登録品種の特性の概要

草丈(花序を含む。)はやや低、株幅は狭、葉の長さはやや短、葉の幅は中、葉の形は卵形、葉の斑の有無は無、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉の表面のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、葉の周縁の鋸歯の数は中、葉の周縁の鋸歯の深さは浅、開花枝の最頂部の多散花序の花数はやや少、開花枝の最頂部の多散花序の幅はやや狭、開花初期の花冠裂片の表面の主な色は17A、花型は一重、花冠裂片の数(一重品種に限る。)は4又は5、花の直径はやや大、花冠裂片の向き(一重品種に限る。)は平、花冠裂片の長さ(一重品種に限る。)はやや長、花冠裂片の幅(一重品種に限る。)はやや広、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は28B、花冠裂片の表面の二次色は17A、花冠裂片の二次色の分布位置は縁、開花始期は早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Fikalyasu」は、対照品種「FIKALRUMINA」と比較して、花冠裂片の数(一重品種に限る。)が4又は5であること、花の直径がやや大であること等で区別性が認められる。対照品種「ペテロ」と比較して、開花初期の花冠裂片の表面の主な色が17A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 Fides B.V. Coldenhovelaan 6,2678PS De Lier, The Netherlands
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Ike Vlielander
- 7 出願公表の年月日 平成26年10月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25916号 平成29年 3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. Mini Bic Pink White
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや低、茎の長さは短、葉身の長さはかなり短、葉身の幅はかなり狭、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)はやや淡、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N57D、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かなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はかなり弱、花筒の内面の主な色は150D、花筒の内面の脈の明瞭度はやや弱、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「Mini Bic Pink White」は、対照品種「SAKPXC008」と比較して、葉身の長さがかなり短であること、花冠裂片の表面の主な色がN57Dであること等で区別性が認められる。対照品種「PICLITPINA」と比較して、葉身の長さがかなり短であること、花冠裂片の表面の主な色がN57D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 Michal Laist Hatamar 32 Bnei-Atarot 6099100, Israel
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Michal Laist
- 7 出願公表の年月日 平成26年10月7日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25917号 平成29年 3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. KEIFI1
- 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、葉身の長さはやや短、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2C、花冠裂片の表面の二次色はN77A、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N77A、花筒の内面の脈の明瞭度は極強、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「KEIFI1」は、対照品種「ヨコハマトワイライト」と比較して、がく片の長さが短であること、花冠裂片の表面の主な色が2Cであること等で区別性が認められる。対照品種「キナココア」と比較して、葉身の幅が狭であること、花冠裂片の表面の主な色が2C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 髙山晃 埼玉県鴻巣市中央26-14-206
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 髙山晃
- 7 出願公表の年月日 平成26年12月4日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25918号 平成29年 3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. TX715
- 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76C、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弱、花筒の内面の主な色は2A、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「TX715」は、対照品種「TX642」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が76Cであること等で区別性が認められる。対照品種「Florpetmivive」と比較して、花筒の内面の主な色が2A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27年3月2日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25919号 平成29年 3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. TX716
- 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N74B、花冠裂片の表面の二次色は75D、花冠裂片の二次色の分布は花筒(喉部)に至る所,花冠裂片の間、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1D、花筒の内面の脈の明瞭度はやや弱、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「TX716」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、葉身の幅が狭であること、花冠裂片の表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。対照品種「KEISURFHOPISES」と比較して、花筒の内面の主な色が1D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27年3月2日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25920号 平成29年 3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. BHTUN5701
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや高、茎の長さはやや長、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N66D、花冠裂片の表面の二次色はN66B、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やや強、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65C、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「BHTUN5701」は、対照品種「朝倉ろまん」と比較して、花冠裂片の表面の二次色がN66Bであること、花筒の内面の主な色が65Cであること等で区別性が認められ

- 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 Plant 21, L.L.C. 32149 Aquaduct Road, Bonsall, California 92003, USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Brian Heiser
- 7 出願公表の年月日 平成27年5月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25921号 平成29年 3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. USTUN49904
- 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)はやや濃、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1、花冠裂片の表面の主な色は46B、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N155C、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「USTUN49904」は、対照品種「PICREDDA」と比較して、葉身の幅が中であること、葉身の形が卵形であること、花筒の内面の脈の明瞭度がかなり弱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 レッド」と比較して、葉身の形が卵形であること、花筒の内面の脈の明瞭度がかなり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 Plant 21, L.L.C. 32149 Aquaduct Road, Bonsall, California 92003,USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 坂嵜潮
- 7 出願公表の年月日 平成27年5月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25922号 平成29年 3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. USTUN52801
- 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)はやや濃、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N74D、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり強、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「USTUN52801」は、対照品種「かさね」と比較して、葉身の長さが短であること、花冠裂片の表面の脈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 Plant 21, L.L.C. 32149 Aquaduct Road, Bonsall, California 92003,USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 坂嵜潮
- 7 出願公表の年月日 平成27年5月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25923号 平成29年 3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. USTUN62305
- 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N92A、花冠裂片の表面の二次色はN187B、花冠裂片の二次色の分布は花冠裂片の間、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N92A、花筒の内面の脈の明瞭度は極強、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「USTUN62305」は、対照品種「ミョペBC527-5」と比較して、葉身の長さが中であること等で区別性が認められる。対照品種「デボネア ブラックチェリー」と比較して、葉身の長さが中であること、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 Plant 21, L.L.C. 32149 Aquaduct Road, Bonsall, California 92003,USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 坂嵜潮
- 7 出願公表の年月日 平成27年5月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25924号 平成29年 3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. USTUN62405
- 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)はやや淡、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、花の脈の色は赤、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は60A、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、やくの色は浅青である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「USTUN62405」は、対照品種「ミョペBA449-3」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が60A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 Plant 21, L.L.C. 32149 Aquaduct Road, Bonsall, California 92003, USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 坂嵜潮
- 7 出願公表の年月日 平成27年5月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25925号 平成29年 3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. ヨシニアコトイエ
- 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)はやや濃、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1C、花冠裂片の表面の二次色はN79B、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N92A、花筒の内面の脈の明瞭度は極強、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「ヨシニアコトイエ」は、対照品種「KEIFI1」と比較して、草丈が低であること、葉身の先端の形が広鋭形であること等で区別性が認められる。対照品種「ヨコハマトワイライト」と比較して、葉身の長さが短であること、花冠裂片の表面の主な色が1Cであること等で区別性が認められる。対照品種「キナココア」と比較して、葉身の長さが短であること、花冠裂片の表面の主な色が1C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 大塩芳弘 兵庫県姫路市豊富町御蔭1553番地3
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 大塩芳弘
- 7 出願公表の年月日 平成27年7月27日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25926号 平成29年 3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. ヨシニアジュリパル
- 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、葉身の幅はやや狭、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)はやや濃、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、花の直径は中、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77A、花冠裂片の表面の二次色は72B、花冠裂片の二次色の分布は花冠裂片の間、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中、花筒の内面の主な色は1D、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり強、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「ヨシニアジュリパル」は、対照品種「ダイイチ-MP19-242-3」と比較して、花筒の内面の主な色が1Dであること、やくの色が黄であること等で区別性が認められる。対照品種「ペチュドレ バイオレット」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が77Aであること、花筒の内面の主な色が1Dであること、やくの色が黄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 大塩芳弘 兵庫県姫路市豊富町御蔭1553番地3
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 大塩芳弘
- 7 出願公表の年月日 平成27年7月27日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25927号 平成29年 3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. ヨシニアモン
- 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)はやや濃、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1D、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花冠裂片の間、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かなり弱、花筒の内面の主な色は1C、花筒の内面の脈の明瞭度は強、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「ヨシニアモン」は、対照品種「Sunsurf Kiusa」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 大塩芳弘 兵庫県姫路市豊富町御蔭1553番地3
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 大塩芳弘
- 7 出願公表の年月日 平成27年7月27日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25928号 平成29年 3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. ミヨペCB451-1
- 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、葉身の長さはやや短、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4C、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かなり弱、花筒の内面の主な色はN79A、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「ミョペCB451-1」は、対照品種「ダイイチ-MP22-171-1」と比較して、花筒の内面の主な色がN79A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 株式会社ミョシ 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 大屋寛高
- 7 出願公表の年月日 平成27年8月24日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25929号 平成29年 3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. ミョペC0111-1
- 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、がく片の長さは中、がく片の幅はやや狭、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2、花冠裂片の表面の主な色は155A、花冠裂片の表面の二次色はN79C、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N79A、花筒の内面の脈の明瞭度は極強、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「ミョペC0111-1」は、対照品種「あずき」と比較して、がく片の幅がやや狭であること、花冠裂片の表面の二次色がN79Cであること等で区別性が認められる。対照品種「ヨシニアシルラテ」と比較して、茎の長さが短であること、がく片の幅がやや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 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 大屋寛高
- 7 出願公表の年月日 平成27年8月24日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25930号 平成29年 3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. Kerraph

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長、がく片の幅はやや狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は八重、花の直径は大、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75B、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155A、花筒の内面の脈の明瞭度はやや弱、やくの色は黄白である。(カラーチャートはRHSを使用)

黄白である。(カラーチャートはRHSを使用) 出願品種「Kerraph」は、対照品種「ペチュドレネオ ライトピンク」と比較して、 草丈が中であること、がく片の幅がやや狭であること等で区別性が認められる。対照品 種「Kervicimp」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75B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

David William Kerley

Bethany, 49 Station Road, Over, Cambridge, CB24 5NJ, United Kingdom Priscilla Grace Kerley

Bethany, 49 Station Road, Over, Cambridge, CB24 5NJ, United Kingdom Timothy Edward Kerley

37 Thornhill Place, Longstanton, Cambridge, CB24 3EE, United Kingdom

6 登録品種の育成をした者の氏名

David William Kerley Priscilla Grace Kerley Timothy Edward Kerley

7 出願公表の年月日 平成27年8月24日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25931号 平成29年 3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. Kercappuccino

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、葉身の長さはやや長、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155C、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やや弱、花筒の内面の主な色はN92A、花筒の内面の脈の明瞭度は極強、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「Kercappuccino」は、対照品種「花咲か シルバー」と比較して、茎の長さが中であること、花冠裂片の表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。対照品種「ヨシニアシルラテ」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が155Cであること、花冠裂片の表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

David William Kerley

Bethany, 49 Station Road, Over, Cambridge, CB24 5NJ, United Kingdom Priscilla Grace Kerley

Bethany, 49 Station Road, Over, Cambridge, CB24 5NJ, United Kingdom Timothy Edward Kerley

37 Thornhill Place, Longstanton, Cambridge, CB24 3EE, United Kingdom

6 登録品種の育成をした者の氏名

David William Kerley Priscilla Grace Kerley Timothy Edward Kerley

7 出願公表の年月日 平成27年8月24日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25932号 平成29年 3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. PE-12-6013
- 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62A、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かなり弱、花筒の内面の主な色はN155D、花筒の内面の脈の明瞭度はやや強、やくの色は黄白である。(カラーチャートはRHSを使用)

は黄白である。(カラーチャートはRHSを使用) 出願品種「PE-12-6013」は、対照品種「PICLITPINA」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が62A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。対照品種「DLITT262」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が62A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、花筒の内面の主な色がN155D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27年9月16日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25933号 平成29年 3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. SAKPET099
- 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無又は極弱、花筒の内面の主な色は76C、花筒の内面の脈の明瞭度はやや弱、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「SAKPET099」は、対照品種「SAKPXC008」と比較して、葉身の幅が中であること、花冠裂片の表面の主な色がNN155Cであること等で区別性が認められる。対照品種「PICLITPINA」と比較して、葉身の幅が中であること、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NN155C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 株式会社サカタのタネ 神奈川県横浜市都筑区仲町台二丁目7番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 字井啓修 池野正徳
- 7 出願公表の年月日 平成27年10月30日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25934号 平成29年 3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 Rosa L. INTERZENFLA
- 3 登録品種の特性の概要

植物体の高さ(切り花用及び庭園用品種に限る)は中、新しょうのアントシアニン着色の有無は有、新しょうのアントシアニン着色の強弱はやや弱、茎のとげの数はかなり少、とげの主な色は赤、葉の大きさはやや大、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉の表面の光沢の強弱は中、先端小葉の葉身の形は楕円形、先端小葉の葉身基部の形(切り花用品種に限る)は円形、先端小葉の葉身先端の形は鋭尖形、花弁の数はやや多、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、花弁の形は倒卵形、花弁の周縁の反りの強弱はやや強、花弁の波打ちの強弱は無又は極弱、花弁の長さ(切り花用品種に限る)は短、花弁の幅(切り花用品種に限る)は狭、花弁の表面の色数は2、花弁の表面の主な色は155A、花弁の表面の二次色は61B、花弁の表面の二次色の分布は部分又は縞、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「INTERZENFLA」は、対照品種「INTERKENKRAPS」と比較して、先端小葉の葉身基部の形(切り花用品種に限る)が円形であること、花弁の数がやや多であること等で区別性が認められる。対照品種「インターリーストレ」と比較して、花弁の数がやや多であること、花弁の表面の主な色が155Aであること、花弁の表面の二次色が61B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 Interplant Roses B.V. Broekweg 5, 3956NE Leersum, The Netherlands
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 A.J.H. van Doesum
- 7 出願公表の年月日 平成26年7月14日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第25935号 平成29年 3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 Rosa L. クリシェライン
- 3 登録品種の特性の概要

植物体の高さ(切り花用及び庭園用品種に限る)は中、新しょうのアントシアニン着色の有無は有、新しょうのアントシアニン着色の強弱はやや弱、茎のとげの数は少、とげの主な色は赤、葉の大きさはやや大、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉の表面の光沢の強弱は中、先端小葉の葉身先端の形は卵形、先端小葉の葉身基部の形(切り花用品種に限る)は円形、先端小葉の葉身先端の形は鋭形、花弁の数はやや少、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、花弁の形は倒卵形、花弁の周縁の反りの強弱は弱、花弁の波打ちの強弱はかなり弱、花弁の長さ(切り花用品種に限る)は短、花弁の幅(切り花用品種に限る)は狭、花弁の表面の色数は2、花弁の表面の主な色はN155D、花弁の表面の二次色は5D、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無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「クリシェライン」は、対照品種「INTERBAHOLEN」と比較して、先端小葉の葉身基部の形(切り花用品種に限る)が円形であること、花弁の表面の主な色がN155Dであること等で区別性が認められる。対照品種「インタートロフェル」と比較して、花弁の表面の主な色がN155Dであること、花弁の表面の二次色が5D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 今井清 広島県呉市広町4913番地の1 有限会社はなプロデュース南里 大阪府大阪市鶴見区鶴見5丁目9番3-711号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 今井清
- 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25936号 平成29年 3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 Rosa L. KORCUT0063

3 登録品種の特性の概要

植物体の高さ(切り花用及び庭園用品種に限る)はやや高、新しょうのアントシアニン着色の有無は有、新しょうのアントシアニン着色の強弱は中、茎のとげの数はやや少、とげの主な色は赤、葉の大きさは大、葉の表面の緑色の濃淡は濃、葉の表面の光沢の強弱は中、先端小葉の葉身の形は楕円形、先端小葉の葉身基部の形(切り花用品種に限る)は円形、先端小葉の葉身先端の形は鋭形、花弁の数はやや少、花の直径は大、花の形は不整円形、花の香りの強弱は無又は弱、花弁の形は倒卵形、花弁の周縁の反りの強弱は強、花弁の波打ちの強弱はかなり弱、花弁の長さ(切り花用品種に限る)はやや長、花弁の幅(切り花用品種に限る)は中、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色は46B、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小、花弁の表面の基部の目の色は白である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「KORCUT0063」は、対照品種「アサミ・レッド」と比較して、がくの変形の 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 Wilhelm Ernst Kordes Dusterlohe 14, 25355 Barmstedt, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Wilhelm Ernst Kordes Tim-Hermann Kordes Margarita Kordes
- 7 出願公表の年月日 平成26年8月28日