- 1 品種登録の番号及び年月日 第23916号 平成27年3月11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 Buddleja L. 紅姫 (ベニヒメ)
- 3 登録品種の特性の概要

樹姿は直立、樹高は中、樹幅はやや狭、樹幅に対する樹高は同等、枝の色は褐、枝の横断面の形は角形、枝の毛の粗密は中、葉身の形は狭卵形、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉身の表面の色はN137B、葉身の斑の有無は無、葉身の周縁部の形は歯状、葉身の表面の毛の多少は無又は極少、葉身の葉脈間の凹凸の強弱は中、花序の形は円錐形、花序の長さは短、花序の幅はやや狭、小花の粗密は密、花筒の外面の主な色は71C、花冠の直径は大、花冠裂片の向きは水平、花冠裂片の表面の色は72A、花冠の目の有無は有、花冠の目の色は橙、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「紅姫」は、対照品種「ピンクパール」と比較して、花序の長さが短であること、花冠裂片の表面の色が72Aであること等で区別性が認められる。対照品種「ロイヤルレッド」と比較して、樹幅がやや狭であること、花序の長さが短であること、花冠裂片の表面の色が72A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 North Carolina State University 1021 Main Campus Drive, Raleigh, North Carolina 27695, USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名
 Dennis James Werner Layne Karlton Snelling
- 7 出願公表の年月日 平成23年8月19日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23917号 平成27年3月11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 Buddleja L. 藍姫 (アイヒメ)
- 3 登録品種の特性の概要

樹姿は開張、樹高は低、樹幅はやや狭、樹幅に対する樹高は樹幅より低い、枝の色は赤、枝の横断面の形は角形、枝の毛の粗密は粗、葉身の形は卵形、葉身の長さは短、葉身の幅は狭、葉身の表面の色はN137B、葉身の斑の有無は無、葉身の周縁部の形は歯状、葉身の表面の毛の多少は無又は極少、葉身の葉脈間の凹凸の強弱は無又は弱、花序の形は円錐形、花序の長さはかなり短、花序の幅は狭、小花の粗密は中、花筒の外面の主な色はN81B、花冠の直径は中、花冠裂片の向きは直立、花冠裂片の表面の色はN87B、花冠の目の有無は有、花冠の目の色は橙、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「藍姫」は、対照品種「アドニスブルー」と比較して、葉身の長さが短であること、花序の長さがかなり短であること、花冠裂片の表面の色がN87Bであること等で区別性が認められる。対照品種「ブルーダイヤモンド」と比較して、樹幅がやや狭であること、葉身の形が卵形であること、花序の形が円錐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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 North Carolina State University 1021 Main Campus Drive, Raleigh, North Carolina 27695, USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名
 Dennis James Werner Layne Karlton Snelling
- 7 出願公表の年月日 平成23年8月19日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23918号 平成27年3月11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 Buddle ja L. アイスチップ
- 3 登録品種の特性の概要

樹姿は開張、樹高はかなり低、樹幅は狭、樹幅に対する樹高は樹幅より低い、枝の色は緑、枝の横断面の形は円形又は弱い角形、枝の毛の粗密は粗、葉身の形は狭卵形、葉身の長さは短、葉身の幅はかなり狭、葉身の表面の色はN137A、葉身の斑の有無は無、葉身の周縁部の形は歯状、葉身の表面の毛の多少は無又は極少、葉身の葉脈間の凹凸の強弱はやや弱、花序の形は円錐形、花序の長さは短、花序の幅は狭、小花の粗密は中、花筒の外面の主な色は22C、花冠の直径は小、花冠裂片の向きは直立、花冠裂片の表面の色はNN155D、花冠の目の有無は有、花冠の目の色は橙、開花始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「アイスチップ」は、対照品種「ホワイトブーケ」と比較して、樹姿が開張であること、樹高がかなり低であること、葉身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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 North Carolina State University 1021 Main Campus Drive, Raleigh, North Carolina 27695, USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名
 Dennis James Werner Layne Karlton Snelling
- 7 出願公表の年月日 平成25年3月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23919号 平成27年3月11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

Calibrachoa Llave & Lex. Suncalred

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はやや高、茎の長さはやや長、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限る)は中、小花柄の長さは中、がく片の長さは中、がく片の幅は中、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、花の切れ込みの強弱は中、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は53B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は弱、花冠裂片の先端の形は突形、花筒の内面の主な色は13A、花筒の内面の脈の明瞭度は弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Suncalred」は、対照品種「SAKCAL100」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が53Bであること等で区別性が認められる。対照品種「BALCABRITE」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が53Bであること、花冠裂片の先端の形が突形であること、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 サントリーフラワーズ株式会社 東京都港区芝4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
- 7 出願公表の年月日 平成24年8月21日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23920号 平成27年3月11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

Calibrachoa Llave & Lex. Sunbelcrem

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はかなり高、茎の長さはやや長、葉身の長さはかなり長、葉身の幅は中、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限る)は中、小花柄の長さは中、がく片の長さは長、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、花の切れ込みの強弱は弱、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は4D、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の先端の形は突形、花筒の内面の主な色は12A、花筒の内面の脈の明瞭度は無又は極弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Sunbelcrem」は、対照品種「Suncalkuki」と比較して、花の切れ込み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「ティフォシーレモンイエロー」と比較して、花の切れ込みの強弱が弱であること、花冠裂片の表面の主な色が4D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4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
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月1日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23921号 平成27年3月11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

Calibrachoa Llave & Lex. Sunbelkopabu

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、葉身の幅は広、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限る)は中、小花柄の長さは短、がく片の長さは短、がく片の幅は中、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、花の切れ込みの強弱は中、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN81B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の先端の形は凹形、花筒の内面の主な色は7B、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Sunbelkopabu」は、対照品種「Sunbelao」と比較して、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「BALCABDEBU」と比較して、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 サントリーフラワーズ株式会社 東京都港区芝4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
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月1日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23922号 平成27年3月11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 Calibrachoa Llave & Lex. SAKCAL104
- 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、葉身の長さは短、葉身の幅は中、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限る)は中、小花柄の長さはやや短、がく片の長さはやや長、がく片の幅はやや広、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、花の切れ込みの強弱は中、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、花冠裂片の先端の形は丸形、花筒の内面の主な色は7B、花筒の内面の脈の明瞭度は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SAKCAL104」は、対照品種「tifosi PA 01」と比較して、がく片の長さがやや長であること、花冠裂片の表面の脈の明瞭度がかなり弱であること等で区別性が認められる。対照品種「Suncalpi」と比較して、花冠裂片の表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 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 宇井啓修 布山路芳
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23923号 平成27年3月11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 Calibrachoa Llave & Lex. SAKCAL105
- 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、葉身の長さは短、葉身の幅は狭、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限る)は中、小花柄の長さはやや短、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、花型は一重、花の直径は中、花の切れ込みの強弱は中、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弱、花冠裂片の先端の形は切形、花筒の内面の主な色は14A、花筒の内面の脈の明瞭度はやや弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SAKCAL105」は、対照品種「BALCABCHIM」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が45Bであること、花筒の内面の脈の明瞭度がやや弱であること等で区別性が認められる。対照品種「ティフォシーチェリーレッド」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が45B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 宇井啓修 布山路芳
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23924号 平成27年3月11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 Calibrachoa Llave & Lex. SAKCAL106
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はかなり低、茎の長さは短、葉身の長さは中、葉身の幅は狭、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限る)は中、小花柄の長さはやや短、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、花型は一重、花の直径は中、花の切れ込みの強弱は中、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN81C、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はやや強、花冠裂片の先端の形は凹形、花筒の内面の主な色は7B、花筒の内面の脈の明瞭度は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SAKCAL106」は、対照品種「Sunbelao」と比較して、草丈がかなり低であること、茎の長さが短であること等で区別性が認められる。対照品種「Sunbelkopabu」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 宇井啓修 布山路芳
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23925号 平成27年3月11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 Calibrachoa Llave & Lex. SAKCAL107
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈は低、茎の長さはかなり短、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限る)は中、小花柄の長さは短、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、花の切れ込みの強弱は中、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は9A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の先端の形は丸形、花筒の内面の主な色は13B、花筒の内面の脈の明瞭度は無又は極弱である。(カラーチャートはRHSを使用)出願品種「SAKCAL107」は、対照品種「イエローダイアモンド」と比較して、茎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 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 宇井啓修 布山路芳
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23926号 平成27年3月11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 Calibrachoa Llave & Lex. SAKCAL108
- 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、葉身の幅はやや狭、葉身の 先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限 る)は濃、小花柄の長さはかなり短、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、花の切れ込みの強 弱は中、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 面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の先端の形は切形、花筒の内面の主な色は 13C、花筒の内面の脈の明瞭度は無又は極弱である。(カラーチャートはRHSを使用) 出願品種「SAKCAL108」は、対照品種「SAKCAL095」と比較して、茎の長さが短である こと、がく片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「ホワイト ダイアモンド」と比較して、草丈が低であること、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない 品種に限る)が濃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 宇井啓修 布山路芳
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23927号 平成27年3月11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 Calibrachoa Llave & Lex. SAKCAL109
- 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、葉身の長さは長、葉身の幅は狭、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限る)は中、小花柄の長さは短、がく片の長さは長、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、花の直径は中、花の切れ込みの強弱は中、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は12D、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の先端の形は切形、花筒の内面の主な色は14B、花筒の内面の脈の明瞭度は無又は極弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SAKCAL109」は、対照品種「USCALI271-2」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が12Dであること、花筒の内面の主な色が14Bであること等で区別性が認められる。対照品種「Sunbelcrem」と比較して、茎の長さがやや短であること、花の切れ込み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 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 宇井啓修 布山路芳
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23928号 平成27年3月11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 Calibrachoa Llave & Lex. USCAL68604

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、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限る)は中、小花柄の長さはやや短、がく片の長さはやや長、がく片の幅は中、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、花の切れ込みの強弱はやや弱、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色はN66B、花冠裂片の表面の二次色は203A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は中、花冠裂片の先端の形は凹形、花筒の内面の主な色は8A、花筒の内面の脈の明瞭度は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「USCAL68604」は、対照品種「SAKCAL093」と比較して、花冠裂片の表面の主な色がN66Bであること、花冠裂片の表面の二次色が203A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 Plant21, 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25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23929号 平成27年3月11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 Calibrachoa Llave & Lex. USCAL83901
- 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、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の 先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限 る)は中、小花柄の長さはやや短、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有、花型は八重、花の直径は中、花の切れ込みの強弱 は中、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は53C、花冠裂片の表面の 脈の明瞭度はやや強、花冠裂片の先端の形は丸形、花筒の内面の主な色は12A、花筒の 内面の脈の明瞭度は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「USCAL83901」は、対照品種「US08CJ0202」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が53Cであること等で区別性が認められる。対照品種「KLECA06126」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が53C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 Plant21, 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25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23930号 平成27年3月11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 Calibrachoa Llave & Lex. USCAL84704

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、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限る)はやや淡、小花柄の長さは中、がく片の長さは中、がく片の幅は広、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径は大、花の切れ込みの強弱はやや弱、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は77B、花冠裂片の表面の二次色は79B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり強、花冠裂片の先端の形は切形、花筒の内面の主な色は5B、花筒の内面の脈の明瞭度はやや強である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「USCAL84704」は、対照品種「Sunbelao」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が77Bであること等で区別性が認められる。対照品種「BALCABLAV」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が77B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 Plant21, 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25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23931号 平成27年3月11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

Calibrachoa Llave & Lex. USCAL91001

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はやや高、茎の長さは中、葉身の長さは中、葉身の幅は広、葉身の 先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限 る)は中、小花柄の長さはやや長、がく片の長さはやや短、がく片の幅は中、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、花の切れ込みの強弱 はやや強、花冠裂片の表面の色数は3以上、花冠裂片の表面の主な色は67B、花冠裂片 の表面の二次色は8A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はやや弱、花冠裂片の先端の形は丸 形、花筒の内面の主な色は9A、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり弱である。(カラー チャートはRHSを使用)

出願品種「USCAL91001」は、対照品種「USCAL59601」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が67Bであること、花冠裂片の先端の形が丸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 Plant21, 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25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23932号 平成27年3月11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

Calibrachoa Llave & Lex. CBRZ0002

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、葉身の長さはやや長、葉身の幅は狭、葉身の 先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限 る)は中、小花柄の長さは中、がく片の長さは短、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、花の切れ込みの強弱はや や強、花冠裂片の表面の色数は3以上、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NN155D、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はやや弱、花冠裂片の先端の形は丸 形、花筒の内面の主な色は7B、花筒の内面の脈の明瞭度は中である。(カラーチャート はRHSを使用)

出願品種「CBRZ0002」は、対照品種「BALCANROST」と比較して、花冠裂片の表面の主な色がN74Bであること、花冠裂片の先端の形が丸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 Syngenta Crop Protection AG Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, Switzerland
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Robert O. Pierce
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23933号 平成27年3月11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 Calibrachoa Llave & Lex. USCAL5302M
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は高、茎の長さはやや長、葉身の長さは長、葉身の幅は広、葉身の 先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限 る)は中、小花柄の長さは中、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、花の直径は中、花の切れ込みの強弱はかなり 弱、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は12B、花冠裂片の表面の二 次色はNN155D、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の先端の形は切 形、花筒の内面の主な色は9A、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり弱である。(カラー チャートはRHSを使用)

出願品種「USCAL5302M」は、対照品種「USCAL53003」と比較して、花冠裂片の表面の色数が2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 Plant21, 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25年6月12日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23934号 平成27年3月11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

Calibrachoa Llave & Lex. Sunbel 0778

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、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限る)はやや濃、小花柄の長さはやや短、がく片の長さはやや長、がく片の幅は中、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、花の切れ込みの強弱は中、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は10A、花冠裂片の表面の二次色は46B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は中、花冠裂片の先端の形は切形、花筒の内面の主な色は14B、花筒の内面の脈の明瞭度はやや強である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Sunbel 0778」は、対照品種「KLECA06120」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が10Aであること等で区別性が認められる。対照品種「セレブレーションピーチョブラー」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4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 村上保之
- 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23935号 平成27年3月11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

Calibrachoa Llave & Lex. Suncal 077

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、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限る)はやや濃、小花柄の長さはやや長、がく片の長さはやや長、がく片の幅はやや広、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径は大、花の切れ込みの強弱はやや強、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は10D、花冠裂片の表面の二次色はN57C、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は弱、花冠裂片の先端の形は丸形、花筒の内面の主な色は12A、花筒の内面の脈の明瞭度は弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Suncal 077」は、対照品種「Sunbel 0778」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が10D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「セレブレーション ピーチョブラー」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が10D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 サントリーフラワーズ株式会社 東京都港区芝4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 村上保之
- 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23936号 平成27年3月11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

Calibrachoa Llave & Lex. Suncal 019

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はやや高、茎の長さはやや短、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限る)は中、小花柄の長さは中、がく片の長さはやや長、がく片の幅はやや広、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、花の切れ込みの強弱は中、花冠裂片の表面の色数は3以上、花冠裂片の表面の主な色は13C、花冠裂片の表面の二次色は45D、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は弱、花冠裂片の先端の形は丸形、花筒の内面の主な色は12A、花筒の内面の脈の明瞭度は弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Suncal 019」は、対照品種「セレブレーション ピーチコブラー」と比較して、花冠裂片の表面の脈の明瞭度が弱であること、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 サントリーフラワーズ株式会社 東京都港区芝4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 村上保之
- 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23937号 平成27年3月11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 Calibrachoa Llave & Lex. KLECA11228
- 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、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや 広、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限る)は中、小花柄の長さはやや短、がく片の長さは中、がく片の幅はやや 広、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は八重、花の直径はかなり小、花の 切れ込みの強弱は中、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無又は極弱、花冠裂片の先端の形は丸形、花筒の内面の主 な色は12A、花筒の内面の脈の明瞭度は無又は極弱である。(カラーチャートはRHSを使 用)

出願品種「KLECA11228」は、対照品種「KLECA09208」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が75Aであること等で区別性が認められる。

- 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 Nils Klemm Hanfacker Gew. 9, Muhlhausen 70378 Stuttgart, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Nils Klemm Anita Stoever
- 7 出願公表の年月日 平成25年8月12日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23938号 平成27年3月11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 Calibrachoa Llave & Lex. Balcabdepy
- 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、葉身の長さは短、葉身の幅はやや狭、葉身の 先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限 る)は中、小花柄の長さはやや短、がく片の長さは中、がく片の幅はやや広、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、花の切れ込みの強弱は 中、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は13B、花冠裂片の表面の脈 の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の先端の形は切形、花筒の内面の主な色は14A、花筒 の内面の脈の明瞭度はかなり弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Balcabdepy」は、対照品種「USCAL53003」と比較して、葉身の幅がやや狭であること、花の切れ込み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 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26年2月5日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23939号 平成27年3月11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 Calibrachoa Llave & Lex. SAKCAL111
- 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、葉身の長さは長、葉身の幅はやや狭、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限る)は中、小花柄の長さはやや短、がく片の長さはかなり長、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、花型は一重、花の直径はやや小、花の切れ込みの強弱は中、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色はN57C、花冠裂片の表面の二次色はN57B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は弱、花冠裂片の先端の形は丸形、花筒の内面の主な色は9A、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SAKCAL111」は、対照品種「tifosi AP 01」と比較して、花冠裂片の表面の主な色がN57C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 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 宇井啓修 布山路芳
- 7 出願公表の年月日 平成26年2月5日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23940号 平成27年3月11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 Calibrachoa Llave & Lex. SAKCAL112
- 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、葉身の長さはやや長、葉身の幅はやや狭、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限る)は中、小花柄の長さは短、がく片の長さは長、がく片の幅はやや広、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、花の切れ込みの強弱はやや弱、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN82B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の先端の形は凹形、花筒の内面の主な色は6C、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SAKCAL112」は、対照品種「Suncalsifobu」と比較して、葉身の幅がやや狭であること、花冠裂片の表面の主な色がN82Bであること等で区別性が認められる。対照品種「SAKCAL106」と比較して、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 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 宇井啓修 布山路芳
- 7 出願公表の年月日 平成26年2月5日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23941号 平成27年3月11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 Calibrachoa Llave & Lex. SAKCAL113
- 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、葉身の長さはやや長、葉身の幅は狭、葉身の 先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の緑色の濃淡(葉身に斑のない品種に限 る)は中、小花柄の長さは短、がく片の長さは長、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、花型は一重、花の直径は中、花の切れ込みの強弱はやや 強、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は155D、花冠裂片の表面の二 次色は52A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はやや強、花冠裂片の先端の形は凹形、花筒 の内面の主な色は12A、花筒の内面の脈の明瞭度は弱である。(カラーチャートはRHSを 使用)

出願品種「SAKCAL113」は、対照品種「USCAL21201」と比較して、花の切れ込みの強弱がやや強であること、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「BALCABPIKEN」と比較して、葉身の長さがやや長であること、がく片の長さが長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 宇井啓修 布山路芳
- 7 出願公表の年月日 平成26年2月5日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23942号 平成27年3月11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 Callistephus chinensis (L.) Nees ザ クラウンブリリアントローズ
- 3 登録品種の特性の概要

草姿はほうき型、一次分枝の発生量はやや少、一次分枝の発生位置は低~中位、二次分枝の発生量は少、開花時草丈は高、節数はやや多、茎の太さ(地上10cm)はやや細、茎の太さ(最長側枝の1/2の点)は細、最長の一次分枝長は中、茎の強度は強、葉身長(最長側枝の最大葉)はやや短、葉柄長(最長側枝の最大葉)は中、葉身長(地上10cm付近の葉)は中、葉柄長(地上10cm付近の葉)は中、葉幅(最長側枝の最大葉)は中、葉幅(地上10cm付近の葉)はやや広、葉色は緑、花弁の形は舟底弁、花弁の形2は丁字状花弁、外花弁の反り方(長さ方向)は平、花径は大、花弁の長さ(最外弁)はやや長、花弁の幅(最外弁)は広、総ほう部の直径はやや大、外花弁の色(表)-2は67B、花盤の色は黄、舌状花数はやや少、総ほう片数はやや多、開花期の早晩性は晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ザ クラウンブリリアントローズ」は、対照品種「SAKAST046」と比較して、茎のアントシアニンの有無・程度が無であること、花径が大であること等で区別性が認められる。対照品種「ザ クラウン ピンク」と比較して、茎のアントシアニンの有無・程度が無であること、舌状花数がやや少であること等で区別性が認められる。対照品種「松本ラベンダーピンク」と比較して、花弁の形が舟底弁であること、花弁の形2が丁字状花弁であること、外花弁の色(表)-2が67B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 望月高 古林健吾
- 7 出願公表の年月日 平成24年4月23日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23943号 平成27年3月11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 Callistephus chinensis (L.) Nees SAKAST050
- 3 登録品種の特性の概要

草姿はほうき型、一次分枝の発生量はやや少、一次分枝の発生位置は中~高位、二次分枝の発生量はやや多、開花時草丈は高、節数は多、茎の太さ(地上10cm)はやや細、茎の太さ(最長側枝の1/2の点)はかなり細、最長の一次分枝長はやや長、茎の強度は中、葉身長(最長側枝の最大葉)はやや短、葉柄長(最長側枝の最大葉)はかなり長、葉身長(地上10cm付近の葉)は中、葉柄長(地上10cm付近の葉)は長、葉幅(最長側枝の最大葉)はやや狭、葉幅(地上10cm付近の葉)は中、葉色は緑、花弁の形は舟底弁、花弁の形2は丁字状花弁、外花弁の反り方(長さ方向)は平、花径は小、花弁の長さ(最外弁)は短、花弁の幅(最外弁)はやや広、総ほう部の直径は中、外花弁の色(表)-2はN87A、花盤の色は黄、舌状花数は少、総ほう片数は中、開花期の早晩性は晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SAKAST050」は、対照品種「チクマライトブルー」と比較して、外花弁の色(表) -2がN87Aであること、丁字状花数がやや少であること等で区別性が認められる。対照品種「SAKAST049」と比較して、外花弁の色(表) -2がN87Aであること、内花弁の色(表) -2がN87A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 佐藤智博 峰村慎司
- 7 出願公表の年月日 平成24年8月21日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23944号 平成27年3月11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 Callistephus chinensis (L.) Nees SAKAST051
- 3 登録品種の特性の概要

草姿はほうき型、一次分枝の発生量は中、一次分枝の発生位置は全体にわたる、二次分枝の発生量はかなり多、開花時草丈はやや高、節数はやや多、茎の太さ(地上10cm)はやや細、茎の太さ(最長側枝の1/2の点)は細、最長の一次分枝長はやや長、茎の強度は中、葉身長(最長側枝の最大葉)はやや短、葉柄長(最長側枝の最大葉)はやや長、葉の強長、葉身長(地上10cm付近の葉)は中、葉柄長(地上10cm付近の葉)はやや長、葉幅(最長側枝の最大葉)は広、葉幅(地上10cm付近の葉)はやや広、葉色は緑、花弁の形は舟底弁、外花弁の反り方(長さ方向)は平、花径はかなり小、花弁の長さ(最外弁)は短、花弁の幅(最外弁)は中、総ほう部の直径は中、外花弁の色(表)-2は83A、花盤の色は黄、舌状花数はかなり少、総ほう片数はかなり少、開花期の早晩性は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SAKAST051」は、対照品種「ステラ ブルー」と比較して、二次分枝の発生量がかなり多であること、葉身長と葉幅の比率(最長側枝の最大葉)が0.70~0.79であること等で区別性が認められる。対照品種「松本ライトブルー」と比較して、外花弁の色(表)-2が83Aであること、舌状花数がかなり少であること等で区別性が認められる。対照品種「松本パープル」と比較して、花径がかなり小であること、舌状花数がかなり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 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 佐藤智博 峰村慎司
- 7 出願公表の年月日 平成25年10月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23945号 平成27年3月11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

Camellia sinensis (L.) Kuntze しずかおり

3 登録品種の特性の概要

樹勢はやや弱、樹姿は半直立~開張、ほう芽期(一番茶)はやや早、一心三葉期の第三葉の色は緑、一心三葉期の新芽長は中、葉の着生角度は水平、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉身の形は狭楕円形、葉身の緑色の濃淡は濃、葉身の表面のしわの強弱は中、葉身の先端の形は鋭形、葉の周縁部の波打ちの強弱は中、開花期は晩、花の直径は中、内花弁の色は白、子房の毛じの有無は有、子房の毛じの粗密は中である。

出願品種「しずかおり」は、対照品種「やぶきた」と比較して、葉身の緑色の濃淡が濃であること、開花期が晩であること、花柱の分岐点の位置が高であること等で区別性が認められる。対照品種「おおいわせ」と比較して、葉身の緑色の濃淡が濃であること、開花期が晩であること、花柱の分岐点の位置が高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 静岡県 静岡県静岡市葵区追手町9-6
- 6 登録品種の育成をした者の氏名

中村順行 青島洋一 鈴木康孝 西川博 倉貫幸一 畑中義生 小柳津勤 齋藤武 範 小林栄人 青野(柴田)真里子 永谷隆行 神谷健太 山本佳奈恵 片井秀幸 太田知宏

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23946号 平成27年3月11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

Camellia sinensis (L.) Kuntze おくはるか

3 登録品種の特性の概要

樹勢は強、樹姿は半直立〜開張、ほう芽期(一番茶)はかなり晩、一心三葉期の第三葉の色は淡緑、一心三葉期の新芽長はやや長、摘採期(一番茶)は晩、摘採期の茶芽の芽数はやや多、葉の着生角度は水平、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の形は狭楕円形、葉身の緑色の濃淡は中、葉身の表面のしわの強弱は中、葉身の先端の形は鋭形、葉の周縁部の波打ちの強弱は無又は弱、開花期はやや晩、花の直径は中、内花弁の色は白、子房の毛じの有無は有、子房の毛じの粗密は密である。

出願品種「おくはるか」は、対照品種「やぶきた」と比較して、ほう芽期(一番茶)がかなり晩であること、一心一葉始期が晩であること、摘採期(一番茶)が晩であること等で区別性が認められる。対照品種「さやまかおり」と比較して、ほう芽期(一番茶)がかなり晩であること、摘採期(一番茶)が晩であること、開花期がやや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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 埼玉県 埼玉県さいたま市浦和区高砂三丁目15番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名

中島健太 宮崎保博 佐々木功二 本多勇介 高橋淳 田中江里 酒井崇 内野博司 岡野信雄 京極英雄 北田嘉一 淵之上康元

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23947号 平成27年3月11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 Catharanthus roseus (L.) G. Don VI-12-110
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、草丈は低、株の幅はやや広、茎のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、茎の一次分枝の数は少、葉の長さは中、葉の幅は中、葉の形は楕円形、葉の緑色の濃淡(斑のない品種に限る。)は中、葉の斑の有無は無、葉柄の長さはやや短、花の直径はやや小、花弁の重なりは大きく重なる、花の表面の主な色はN74B、花の表面の二次色はN74A、花の表面の二次色の分布は周縁部、花の表面の二次色の割合は中、花の目の有無は有、花の目の大きさはやや小、花の目の色数は1、花の内側の目の色はNN155B、花弁の幅は中、花弁の形は広倒卵形又は横楕円形、花弁の切れ込みの有無は有、花弁の波打ちの強弱は弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「VI-12-110」は、対照品種「サクライ 5」と比較して、花の表面の主な色がN74Bであること、花の目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「せと福CAMR」と比較して、花の内側の目の色が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 株式会社ハルディン 千葉県印西市竹袋470-4
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 篠原茂
- 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23948号 平成27年3月11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 Catharanthus roseus (L.) G. Don VI-12-1161A
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、草丈は低、株の幅は広、茎のアントシアニン着色の強弱は弱、茎の一次分枝の数は少、葉の長さは中、葉の幅はやや狭、葉の形は楕円形、葉の緑色の濃淡(斑のない品種に限る。)は中、葉の斑の有無は無、葉柄の長さはやや短、花の直径はやや大、花弁の重なりは大きく重なる、花の表面の主な色はN74A、花の目の有無は有、花の目の大きさは極大、花の目の色数は1、花の内側の目の色はNN155B、花弁の幅は広、花弁の形は広倒卵形又は横楕円形、花弁の切れ込みの有無は無、花弁の波打ちの強弱は無又は極弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「VI-12-1161A」は、対照品種「クーラー ラベンダーハロー」と比較して、花の表面の主な色がN74Aであること、花の目の大きさが極大であること等で区別性が認められる。対照品種「スターダスト ピンク」と比較して、花の表面の主な色がN74Aであること、花の目の大きさが極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 株式会社ハルディン 千葉県印西市竹袋470-4
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 篠原茂
- 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23949号 平成27年3月11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 Catharanthus roseus (L.) G. Don VI-12-2005
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、草丈は低、株の幅はやや広、茎のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、茎の一次分枝の数は少、葉の長さは中、葉の幅は中、葉の形は楕円形、葉の緑色の濃淡(斑のない品種に限る。)は中、葉の斑の有無は無、葉柄の長さは中、花の直径は中、花弁の重なりは大きく重なる、花の表面の主な色はNN155B、花の表面の二次色はN57B、花の表面の二次色の分布は周縁部、花の表面の二次色の割合はやや少、花の目の有無は無、花弁の幅はやや広、花弁の形は広倒卵形又は横楕円形、花弁の切れ込みの有無は有、花弁の波打ちの強弱は強である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「VI-12-2005」は、対照品種「リップピンクチュチュ」と比較して、花の表面の二次色がN57Bであること等で区別性が認められる。対照品種「サクライ 11-4」と比較して、花の直径が中であること、花の表面の二次色がN57B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 株式会社ハルディン 千葉県印西市竹袋470-4
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 篠原茂
- 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23950号 平成27年3月11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 Catharanthus roseus (L.) G. Don VI-12-2010
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、草丈は低、株の幅はやや広、茎のアントシアニン着色の強弱は弱、茎の一次分枝の数は少、葉の長さは中、葉の幅は中、葉の形は楕円形、葉の緑色の濃淡(斑のない品種に限る。)は中、葉の斑の有無は無、葉柄の長さはやや短、花の直径は中、花弁の重なりは大きく重なる、花の表面の主な色は67B、花の目の有無は有、花の目の大きさは極大、花の目の色数は1、花の内側の目の色はNN155B、花弁の幅は広、花弁の形は広倒卵形又は横楕円形、花弁の切れ込みの有無は無、花弁の波打ちの強弱は無又は極弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「VI-12-2010」は、対照品種「VI-12-2008」と比較して、花の表面の主な色が67Bであること等で区別性が認められる。対照品種「タイタン ローズハロ」と比較して、花の表面の主な色が67Bであること、花の目の大きさが極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 株式会社ハルディン 千葉県印西市竹袋470-4
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 篠原茂
- 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23951号 平成27年3月11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 Catharanthus roseus (L.) G. Don ミヨVIKA20-129-1
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、草丈はかなり低、株の幅は狭、茎のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、茎の一次分枝の数はかなり少、葉の長さはかなり短、葉の幅は狭、葉の形は楕円形、葉の緑色の濃淡(斑のない品種に限る。)は中、葉の斑の有無は無、葉柄の長さは短、花の直径はかなり小、花弁の重なりは離れる、花の表面の主な色は49D、花の目の有無は有、花の目の大きさはやや小、花の目の色数は1、花の内側の目の色は55B、花弁の幅はかなり狭、花弁の形は広倒卵形又は横楕円形、花弁の切れ込みの有無は無、花弁の波打ちの強弱は無又は極弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ミョVIKA20-129-1」は、対照品種「FS-LWWE7」と比較して、花の表面の主な色が49Dであること、花の内側の目の色が55Bであること等で区別性が認められる。対照品種「ダイイチ-FS21-5」と比較して、花の表面の主な色が49Dであること、花床筒上部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 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25年7月5日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23952号 平成27年3月11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 Catharanthus roseus (L.) G. Don ミヨVIKB22-1-2
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、草丈はかなり低、株の幅は狭、茎のアントシアニン着色の強弱は中、茎の一次分枝の数はかなり少、葉の長さはかなり短、葉の幅は狭、葉の形は卵形、葉の緑色の濃淡(斑のない品種に限る。)は中、葉の斑の有無は無、葉柄の長さは短、花の直径はかなり小、花弁の重なりは離れる、花の表面の主な色は72C、花の目の有無は有、花の目の大きさはやや小、花の目の色数は1、花の内側の目の色は61A、花弁の幅はかなり狭、花弁の形は広倒卵形又は横楕円形、花弁の切れ込みの有無は無、花弁の波打ちの強弱は無又は極弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ミョVIKB22-1-2」は、対照品種「ロザシャーナ」と比較して、花の内側の目の色が61Aであること、花弁の形が広倒卵形又は横楕円形であること等で区別性が認められる。対照品種「FS-LWWE7」と比較して、花の内側の目の色が61Aであること、花床筒上部の色が赤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25年7月5日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23953号 平成27年3月11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 Catharanthus roseus (L.) G. Don ミヨVIKC22-1-3
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、草丈はかなり低、株の幅は狭、茎のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、茎の一次分枝の数はかなり少、葉の長さはかなり短、葉の幅はかなり狭、葉の形は楕円形、葉の緑色の濃淡(斑のない品種に限る。)は中、葉の斑の有無は無、葉柄の長さは短、花の直径はかなり小、花弁の重なりは離れる、花の表面の主な色はN155B、花の目の有無は有、花の目の大きさはやや小、花の目の色数は1、花の内側の目の色は51A、花弁の幅は極狭、花弁の形は狭長楕円形又は倒披針形、花弁の切れ込みの有無は無、花弁の波打ちの強弱は無又は極弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ミヨVIKC22-1-3」は、対照品種「ダイイチ-FS21-5」と比較して、茎の一次分枝の数がかなり少であること、花の内側の目の色が51A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25年7月5日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23954号 平成27年3月11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 Clematis L. ミセス ケイコ
- 3 登録品種の特性の概要

草型はつる性、葉型は2回羽状複葉、葉身の長さはやや短、葉身の幅はかなり狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は鋭形、花の着き方は単花、小花柄の長さはやや長、花の向きは下向き、花型は一重、花の直径はかなり小、花の形(一重又は半八重品種に限る。)は壺形、がく片の数(一重又は半八重品種に限る。)は4枚のみ、花の香りの有無は無又は極弱、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片の形は披針形、がく片の横断面の形は凹形、がく片の先端の反りの強弱(車形の品種以外の品種に限る。)は極強、がく片の先端の形は鋭先形、がく片の周縁部の波打ちの強弱は弱、がく片の表面の色数は複色、がく片の表面の主な色はNN155D、がく片の表面の二次色(複色品種に限る。)は77A、がく片の表面の二次色の分布(複色品種に限る。)は先端、がく片の裏面の主な色はN78C、弁化した仮雄ずいの有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ミセス ケイコ」は、対照品種「インプレッション」と比較して、がく片の裏面の主な色がN78Cであること、開花始期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 渋谷宗一 長野県上伊那郡飯島町田切1210
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 渋谷宗一
- 7 出願公表の年月日 平成23年7月26日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23955号 平成27年3月11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 Clematis L. ZOTEMP
- 3 登録品種の特性の概要

草型はつる性、葉型は三出複葉、葉身の長さはやや短、葉身の幅はかなり狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は鋭形、花の着き方は単花、小花柄の長さは短、花の向きは上向き、花型は半八重、花の直径はやや大、花の形(一重又は半八重品種に限る。)は車形、花の側面の形(車形の品種に限る。)は平形、がく片の数(一重又は半八重品種に限る。)は6~8枚、がく片の着き方(車形の品種に限る。)は重なる、花の香りの有無は無又は極弱、がく片の長さはやや長、がく片の幅は中、がく片の形は楕円形、がく片の横断面の形は平形、がく片の縦断面の形(車形の品種に限る。)は平、がく片の 先端の形は突形、がく片の周縁部の波打ちの強弱は無又は極弱、がく片の表面の色数は複色、がく片の表面の主な色は77A、がく片の表面の二次色(複色品種に限る。)は71A、がく片の表面の二次色の分布(複色品種に限る。)は中斑、がく片の裏面の主な色は83C、弁化した仮雄ずいの有無は有である。(カラーチャートはRHSを使用)出願品種「ZOTEMP」は、対照品種「ロイヤリティー」と比較して、がく片の表面の主

な色が77Aであること、やくの色1が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 J. van Zoest B.V. Rijerskoop 148 NL2771 BT Boskoop, The Netherlands
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Willem Straver
- 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23956号 平成27年3月11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 Clematis L. ミセス ミヤエ
- 3 登録品種の特性の概要

草型はつる性、葉型は2回羽状複葉、葉身の長さは中、葉身の幅は狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は鋭形、花の着き方は単花、小花柄の長さはやや長、花の向きは下向き、花型は一重、花の直径はかなり小、花の形(一重又は半八重品種に限る。)は壺形、がく片の数(一重又は半八重品種に限る。)は4枚のみ、花の香りの有無は無又は極弱、がく片の長さは中、がく片の幅はかなり狭、がく片の形は披針形、がく片の横断面の形は凹形、がく片の先端の反りの強弱(車形の品種以外の品種に限る。)は極強、がく片の先端の形は鋭先形、がく片の周縁部の波打ちの強弱は弱、がく片の表面の色数は複色、がく片の表面の主な色はNN155D、がく片の表面の二次色(複色品種に限る。)は75C、がく片の表面の二次色の分布(複色品種に限る。)は先端、がく片の裏面の主な色は75A、弁化した仮雄ずいの有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)出願品種「ミセス ミヤエ」は、対照品種「ストロベリーキッス」と比較して、がく片の表面の二次色(複色品種に限る。)が75Cであること 関花始期がやや見であること

出願品種「ミセス ミヤエ」は、対照品種「ストロベリーキッス」と比較して、がく片の表面の二次色(複色品種に限る。)が75Cであること、開花始期がやや早であること等で区別性が認められる。対照品種「ミセス モモエ」と比較して、がく片の表面の色数が複色であること、がく片の裏面の主な色が75A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 渋谷宗一 長野県上伊那郡飯島町田切1210
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 渋谷宗一
- 7 出願公表の年月日 平成24年8月21日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23957号 平成27年3月11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 Clematis L. ミセス モモエ
- 3 登録品種の特性の概要

草型はつる性、葉型は2回羽状複葉、葉身の長さはやや短、葉身の幅はかなり狭、葉身の形は披針形、葉身の先端の形は鋭形、花の着き方は単花、小花柄の長さはやや短、花の向きは下向き、花型は一重、花の直径はかなり小、花の形(一重又は半八重品種に限る。)は壺形、がく片の数(一重又は半八重品種に限る。)は4枚のみ、花の香りの有無は無又は極弱、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片の形は披針形、がく片の横断面の形は凹形、がく片の先端の反りの強弱(車形の品種以外の品種に限る。)は強、がく片の先端の形は鋭先形、がく片の周縁部の波打ちの強弱は弱、がく片の表面の色数は単色、がく片の表面の主な色はN155C、がく片の表面の主な色の分布(単色品種に限る。)は均一、がく片の裏面の主な色はN155D、弁化した仮雄ずいの有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ミセス モモエ」は、対照品種「這沢」と比較して、がく片の裏面の主な色がN155Dであること等で区別性が認められる。対照品種「ストロベリーキッス」と比較して、がく片の裏面の主な色がN155Dであること、開花始期がやや早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 渋谷宗一 長野県上伊那郡飯島町田切1210
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 渋谷宗一
- 7 出願公表の年月日 平成24年8月21日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23958号 平成27年3月11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 Clematis L. パープルスター
- 3 登録品種の特性の概要

草型はつる性、葉型は羽状複葉、葉身の長さは中、葉身の幅は狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は鋭先形、花の着き方は単花、小花柄の長さは長、花の向きは上向き、花型は一重、花の直径は大、花の形(一重又は半八重品種に限る。)は車形、花の側面の形(車形の品種に限る。)は平形、がく片の数(一重又は半八重品種に限る。)は6~8枚、がく片の着き方(車形の品種に限る。)は重なる、花の香りの有無は無又は極弱、がく片の長さは長、がく片の幅は広、がく片の形は卵形、がく片の横断面の形は平形、がく片の縦断面の形(車形の品種に限る。)は平、がく片の先端の形は突形、がく片の周縁部の波打ちの強弱は無又は極弱、がく片の表面の色数は単色、がく片の表面の主な色は90C、がく片の表面の主な色の分布(単色品種に限る。)は均一、がく片の裏面の主な色は90D、弁化した仮雄ずいの有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「パープルスター」は、対照品種「紫姫」と比較して、がく片の表面の主な色が90Cであること、柱頭の色が紫であること等で区別性が認められる。対照品種「小次郎」と比較して、がく片の数(一重又は半八重品種に限る。)が6~8枚であること、がく片の表面の主な色の分布(単色品種に限る。)が均一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 佐藤剛 栃木県大田原市南金丸1037
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 佐藤剛
- 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23959号 平成27年3月11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 Clematis L. 流星(リュウセイ)
- 3 登録品種の特性の概要

草型はつる性、葉型は羽状複葉、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は鋭形、花の着き方は単花、小花柄の長さは長、花の向きは上向き、花型は一重、花の直径はやや大、花の形(一重又は半八重品種に限る。)は車形、花の側面の形(車形の品種に限る。)は平形、がく片の数(一重又は半八重品種に限る。)は4~6枚、がく片の着き方(車形の品種に限る。)は離れる、花の香りの有無は弱、がく片の長さはやや長、がく片の幅は中、がく片の形は倒卵形、がく片の横断面の形は平形、がく片の縦断面の形(車形の品種に限る。)は外曲、がく片の先端の形は突形、がく片の周縁部の波打ちの強弱は弱、がく片の表面の色数は複色、がく片の表面の主な色は97C、がく片の表面の二次色(複色品種に限る。)はN92D、がく片の表面の二次色の分布(複色品種に限る。)は点斑,先端、がく片の裏面の主な色は91A、弁化した仮雄ずいの有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「流星」は、対照品種「アラベラ」と比較して、がく片の表面の色数が複色であること、やくの色1が菫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 有限会社及川フラグリーン 岩手県花巻市東和町砂子1区403番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 及川辰幸
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月1日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23960号 平成27年3月11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 Delosperma N. E. Br. 砂漠の星空ルナ(サバクノホシゾラルナ)
- 3 登録品種の特性の概要

樹型は斜上、枝の長さはやや短、葉の形は披針形、葉の長さはやや短、葉の厚さはやや薄、葉の色は緑、葉の表面の突起の有無は有、葉の表面の突起の形は I 型、花の形は水平、花の大きさはやや小、花の中心部の色は15B、花弁の幅はやや狭、花弁の表面の主な色は12A、花弁の表面の複色の有無は有、花弁の表面の二次色はNN155B、花弁の数は中、花の香りの有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「砂漠の星空ルナ」は、対照品種「砂漠の宝石ペリドット」と比較して、花弁の数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 有限会社角田ナーセリー 愛知県一宮市萩原町萩原橋上14-1
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 西川公一郎
- 7 出願公表の年月日 平成26年1月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23961号 平成27年3月11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 Delosperma N. E. Br. 砂漠の星空ヴィーナス (サバクノホシゾラヴィーナス)
- 3 登録品種の特性の概要

樹型は斜上、枝の長さはやや短、葉の形は披針形、葉の長さはやや短、葉の厚さは薄、葉の色は緑、葉の表面の突起の有無は有、葉の表面の突起の形は I 型、花の形は水平、花の大きさはやや小、花の中心部の色は12C、花弁の幅は狭、花弁の表面の主な色は9B、花弁の表面の複色の有無は有、花弁の表面の二次色は26A、花弁の数は中、花の香りの有無は有である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「砂漠の星空ヴィーナス」は、対照品種「砂漠の宝石トパーズ」と比較して、花弁の表面の主な色が9Bであること、花弁の表面の二次色が26Aであること等で区別性が認められる。対照品種「砂漠の宝石ガーネット」と比較して、花弁の表面の主な色が9B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 有限会社角田ナーセリー 愛知県一宮市萩原町萩原橋上14-1
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 西川公一郎
- 7 出願公表の年月日 平成26年1月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23962号 平成27年3月11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 Delosperma N. E. Br. 砂漠の星空ソーレ(サバクノホシゾラソーレ)
- 3 登録品種の特性の概要

樹型は水平又は下垂、枝の長さはやや短、葉の形は披針形、葉の長さは短、葉の厚さは薄、葉の色は緑、葉の表面の突起の有無は有、葉の表面の突起の形は I 型、花の形は水平、花の大きさはやや小、花の中心部の色は15B、花弁の幅はやや狭、花弁の表面の主な色は44A、花弁の表面の複色の有無は有、花弁の表面の二次色は9A、花弁の数は中、花の香りの有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「砂漠の星空ソーレ」は、対照品種「砂漠の宝石ガーネット」と比較して、 花弁の表面の主な色が44Aであること、花弁の表面の二次色が9Aであること等で区別性 が認められる。対照品種「砂漠の星空ヴィーナス」と比較して、花弁の表面の主な色が 44Aであること、花弁の表面の二次色が9A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 有限会社角田ナーセリー 愛知県一宮市萩原町萩原橋上14-1
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 西川公一郎
- 7 出願公表の年月日 平成26年1月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23963号 平成27年3月11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Delosperma N. E. Br. 砂漠の星空サターン (サバカノボシゾブラサターン)
- 3 登録品種の特性の概要

樹型は水平又は下垂、枝の長さはやや短、葉の形は披針形、葉の長さはやや短、葉の厚さは薄、葉の色は緑、葉の表面の突起の有無は有、葉の表面の突起の形は I 型、花の形は水平、花の大きさは中、花の中心部の色は14A、花弁の幅は中、花弁の表面の主な色はN74B、花弁の表面の複色の有無は有、花弁の表面の二次色は3B、花弁の数はやや多、花の香りの有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「砂漠の星空サターン」は、対照品種「砂漠の宝石ローズクォーツ」と比較して、花の大きさが中であること、花弁の表面の主な色がN74Bであること等で区別性が認められる。対照品種「ピコット」と比較して、花弁の表面の二次色が3B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。

- 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 有限会社角田ナーセリー 愛知県一宮市萩原町萩原橋上14-1
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 西川公一郎
- 7 出願公表の年月日 平成26年1月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23964号 平成27年3月11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 Delosperma N. E. Br. 砂漠の星空マーキュリー(サバクノホシゾラマーキュリー)
- 3 登録品種の特性の概要

樹型は水平又は下垂、枝の長さはやや短、葉の形は披針形、葉の長さはやや短、葉の厚さは薄、葉の色は緑、葉の表面の突起の有無は有、葉の表面の突起の形は I 型、花の形は水平、花の大きさはやや小、花の中心部の色は13A、花弁の幅はやや狭、花弁の表面の主な色はNN155C、花弁の表面の複色の有無は無、花弁の数はやや多、花の香りの有無は有である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「砂漠の星空マーキュリー」は、対照品種「砂漠の宝石ムーンストーン」と比較して、葉の表面の突起の形が I 型であること、花弁の数がやや多であること等で区別性が認められる。

- 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 有限会社角田ナーセリー 愛知県一宮市萩原町萩原橋上14-1
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 西川公一郎
- 7 出願公表の年月日 平成26年1月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23965号 平成27年3月11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 Delosperma N. E. Br. 砂漠の星空ジュピター (サバクノホシゾラジュピター)
- 3 登録品種の特性の概要

樹型は水平又は下垂、枝の長さはやや短、葉の形は披針形、葉の長さは短、葉の厚さは薄、葉の色は緑、葉の表面の突起の有無は有、葉の表面の突起の形は I 型、花の形は水平、花の大きさは中、花の中心部の色は14B、花弁の幅はやや狭、花弁の表面の主な色はN74C、花弁の表面の複色の有無は有、花弁の表面の二次色はNN155C、花弁の数は中、花の香りの有無は有である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「砂漠の星空ジュピター」は、対照品種「砂漠の宝石ローズクォーツ」と比較して、花の大き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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 有限会社角田ナーセリー 愛知県一宮市萩原町萩原橋上14-1
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 西川公一郎
- 7 出願公表の年月日 平成26年1月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23966号 平成27年3月11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 Delosperma N. E. Br. 砂漠の星空マーズ(サバクノホシゾラマーズ)
- 3 登録品種の特性の概要

樹型は水平又は下垂、枝の長さは中、葉の形は披針形、葉の長さはやや短、葉の厚さは薄、葉の色は緑、葉の表面の突起の有無は有、葉の表面の突起の形は I 型、花の形は水平、花の大きさはやや小、花の中心部の色は12B、花弁の幅はやや狭、花弁の表面の主な色はN74A、花弁の表面の複色の有無は有、花弁の表面の二次色はNN155C、花弁の数は多、花の香りの有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「砂漠の星空マーズ」は、対照品種「砂漠の宝石ルビー」と比較して、花弁の表面の主な色がN74Aであること等で区別性が認められる。対照品種「ピコット」と比較して、樹型が水平又は下垂であること、花弁の数が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 有限会社角田ナーセリー 愛知県一宮市萩原町萩原橋上14-1
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 西川公一郎
- 7 出願公表の年月日 平成26年1月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23967号 平成27年3月11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
 Juncus effusus L. var. decipiens Buchenau 涼風 (スズカゼ)
- 3 登録品種の特性の概要

草型は直立型、茎長はやや短、茎の太さは細、太さの整否はやや小、生茎の色は緑、1株有効茎数は中、1株の長茎数は中、1メートル乾茎重はやや軽、長茎乾重はやや重、有効乾茎重はやや重、長茎乾重率はやや高、花房の多少は無、乾茎の硬さは硬である。出願品種「涼風」は、対照品種「ひのみどり」と比較して、1メートル乾茎重がやや軽であること、乾茎の硬さが硬であること等で区別性が認められる。対照品種「岡山3号」と比較して、草型が直立型であること、乾茎の硬さが硬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 熊本県熊本市中央区水前寺6丁目18番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 合志善隆 伏水邦彦 渕上国弘 深浦壯一 飯牟禮和彦 中澤芳則
- 7 出願公表の年月日 平成25年10月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23968号 平成27年3月11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Orvza sativa L. コシヒカリかずさ9号(コシヒカリカス*サ9コ*ウ)
- 3 登録品種の特性の概要

葉の緑色の濃淡は中、葉耳のアントシアニン着色の有無は無、初期の止め葉の姿勢は立、出穂期はやや早、稈の太さはやや太、稈の長さ(浮稲品種を除く。)は短、穂の主軸の長さは中、穂数は多、芒の有無は有、初期の芒の色は黄白、芒の分布は上1/4のみ、最長芒の長さはやや短、外頴の毛じの粗密は中、外頴先端の色は白、穂の主軸の湾曲度は垂れる、穂型は紡錘形、穂の抽出度は穂軸もよく抽出、成熟期はやや早、頴の色は黄白、護頴の長さは中、護頴の色は黄白、籾の千粒重はやや小、玄米の千粒重は中、玄米の長さはやや長、玄米の幅は中、玄米の形は長円形、玄米の色は淡褐、胚乳の型は粳、胚乳のアミロース含量は4型、脱粒性は難である。

出願品種「コシヒカリかずさ9号」は、対照品種「コシヒカリえいち4号」と比較して、稈の長さ(浮稲品種を除く。)が短であること等で区別性が認められる。対照品種「ちば28号」と比較して、出穂期がやや早であること、穂数が多であること、籾の千粒重がやや小であること等で区別性が認められる。対照品種「彩のほほえみ」と比較して、穂数が多であること、籾の千粒重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 本田技研工業株式会社 東京都港区南青山二丁目1番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 地主建志 髙師知紀 LIN SHAOYANG 佐々木敦司
- 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23969号 平成27年3月11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 Pelargonium L'Her. ex Ait. SAKPEL015
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は斜上、茎の色は緑、花房の数は少、葉身長は短、葉身幅は狭、葉身の形は楕円 形、葉身の切れ込みの深さは浅、葉身基部の開閉度は極開く、葉身の色は緑、葉身の斑 入りの有無は無、葉身表面の環状紋の有無は無、葉身の欠刻の型(有欠刻品種に限 る。) は複鋸歯状、葉身の周縁の欠刻の深さ(有欠刻品種に限る。) は中、葉縁の波打 ちの程度は極弱、葉身の香りの種類は無、花柄の長さはかなり短、花房径はやや小、花 径はやや小、小花柄の長さはやや長、小花柄の色は淡赤、小花柄の距の有無は有、蕾の 形は楕円形、八重咲き性は一重、花弁の重なりの有無(一重品種に限る。)は有、花弁 周縁の形状は全縁状、花弁の絞り模様の有無は無、花弁の波打ちの程度(ペラルゴニウ ムに限る。) は弱、上部花弁の幅はやや狭、上部花弁の表面の周縁の色は84B、上部花 弁の中央表面の色は84B、上部花弁の裏面の色は84C、上部花弁の色模様の有無は有、上 部花弁の色模様の型は条状, 斑紋状、上部花弁の色模様の鮮明度は弱、上部花弁の基部 の白色模様の有無は有、上部花弁の基部の白色模様の大きさは小、下部花弁の表面周縁 の色は84B、下部花弁の中央表面の色は84B、下部花弁の裏面の色は84C、下部花弁の色 模様の有無は有、下部花弁の色模様の型は条状、下部花弁の色模様の鮮明度はかなり 弱、下部花弁の基部の白色模様の有無は無、がくの毛の有無は有である。(カラー チャートはRHSを使用)

出願品種「SAKPEL015」は、対照品種「アリア」と比較して、葉身の切れ込みの深さが浅であること、上部花弁の色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「イノカノン」と比較して、上部花弁の中央表面の色が84Bであること、上部花弁の色模様の型が条状、斑紋状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 中村誠二
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月1日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23970号 平成27年3月11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 Pelargonium L'Her. ex Ait. PACPERFU
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、茎の色は緑、花房の数は少、葉身長は短、葉身幅は狭、葉身の形は長円形、葉身の切れ込みの深さはやや浅、葉身基部の開閉度は極開く、葉身の色は緑、葉身の斑入りの有無は無、葉身表面の環状紋の有無は無、葉身の欠刻の型(有欠刻品種に限る。)は中、葉縁の波打ちの程度は強、葉身の香りの種類はレモン臭、花柄の長さはかなり短、花房径は小、花径は小、小花柄の長さは短、小花柄の色は緑、小花柄の距の有無は有、蕾の形は楕円形、八重咲き性は一重、花弁の重なりの有無(一重品種に限る。)は有、花弁周縁の形状は全縁状、花弁の絞り模様の有無は無、花弁の波打ちの程度(ペラルゴニウムに限る。)は極弱、上部花弁の幅は狭、上部花弁の表面の周縁の色は76B、上部花弁の中央表面の色は187A、上部花弁の裏面の色は59A;76C(周縁部)、上部花弁の色模様の有無は有、上部花弁のと模様の型は条状、上部花弁の色模様の鮮明度は弱、上部花弁の基部の白色模様の有無は無、下部花弁の表面周縁の色は76B、下部花弁の裏面の色はN74B;76C(周縁部)、下部花弁の色模様の有無は有、下部花弁の色模様の型は条状、斑紋状、下部花弁の色模様の鮮明度は中、下部花弁の色模様の型は条状、斑紋状、下部花弁の色模様の鮮明度は中、下部花弁の基部の白色模様の種は無、がくの毛の有無は有である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「PACPERFU」は、対照品種「プリンシア望」と比較して、小花柄の色が緑であること、下部花弁の表面周縁の色が76Bであること等で区別性が認められる。対照品種「CAMBI」と比較して、上部花弁の幅が狭であること、下部花弁の表面周縁の色が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 Elsner pac Jungpflanzen GbR Kipsdorfer Str. 146, 01279 Dresden, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Martin Geibel
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月1日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23971号 平成27年3月11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 Pelargonium L'Her. ex Ait. KUEGRAPIHAR
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は斜上、茎の色は緑、花房の数は多、葉身長はかなり短、葉身幅は狭、葉身の形 は長円形、葉身の切れ込みの深さはやや浅、葉身基部の開閉度は極開く、葉身の色は 緑、葉身の斑入りの有無は無、葉身表面の環状紋の有無は無、葉身の欠刻の型(有欠刻 品種に限る。) は複鋸歯状、葉身の周縁の欠刻の深さ(有欠刻品種に限る。) は中、葉 縁の波打ちの程度は中、葉身の香りの種類は無、花柄の長さはかなり短、花房径は小、 花径は小、小花柄の長さは短、小花柄の色は暗赤、小花柄の距の有無は有、蕾の形は楕 円形、八重咲き性は一重、花弁の重なりの有無(一重品種に限る。)は有、花弁周縁の 形状は全縁状、花弁の絞り模様の有無は無、花弁の波打ちの程度(ペラルゴニウムに限 る。) は弱、上部花弁の幅は狭、上部花弁の表面の周縁の色は73C、上部花弁の中央表 面の色はN66B、上部花弁の裏面の色はN66B;62C(周縁部)、上部花弁の色模様の有無は 有、上部花弁の色模様の型は条状、斑紋状、上部花弁の色模様の鮮明度は中、上部花弁 の基部の白色模様の有無は有、上部花弁の基部の白色模様の大きさは中、下部花弁の表 面周縁の色は73C、下部花弁の中央表面の色はN66B、下部花弁の裏面の色は69C、下部花 弁の色模様の有無は有、下部花弁の色模様の型は条状, 斑紋状、下部花弁の色模様の鮮 明度は中、下部花弁の基部の白色模様の有無は有、がくの毛の有無は有である。(カ ラーチャートはRHSを使用)

出願品種「KUEGRAPIHAR」は、対照品種「PACPERFU」と比較して、小花柄の色が暗赤であること、下部花弁の表面周縁の色が73Cであること等で区別性が認められる。対照品種「ランディー」と比較して、上部花弁の中央表面の色がN66Bであること、下部花弁の基部の白色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 Jungpflanzen Claus & Torsten Kuhne GbR Radeburger Landstrasse 12, 01108 Dresden, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Christa Hofmann Katrin Meinl Klaus Olbricht
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23972号 平成27年3月11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 Pelargonium L'Her. ex Ait. KUEGRAPIMER
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、茎の色は緑、花房の数は少、葉身長はかなり短、葉身幅はかなり狭、葉 身の形は長円形、葉身の切れ込みの深さは浅、葉身基部の開閉度は極開く、葉身の色は 緑、葉身の斑入りの有無は無、葉身表面の環状紋の有無は無、葉身の欠刻の型(有欠刻 品種に限る。)は複鋸歯状、葉身の周縁の欠刻の深さ(有欠刻品種に限る。)はやや 浅、葉縁の波打ちの程度は中、葉身の香りの種類は無、花柄の長さはかなり短、花房径 は小、花径は小、小花柄の長さは短、小花柄の色は淡赤、小花柄の距の有無は有、蕾の 形は楕円形、八重咲き性は一重、花弁の重なりの有無(一重品種に限る。)は有、花弁 周縁の形状は全縁状、花弁の絞り模様の有無は無、花弁の波打ちの程度(ペラルゴニウ ムに限る。) は弱、上部花弁の幅は狭、上部花弁の表面の周縁の色は60C、上部花弁の 中央表面の色は187A、上部花弁の裏面の色は187A;N74B(周縁部)、上部花弁の色模様の 有無は有、上部花弁の色模様の型は条状、上部花弁の色模様の鮮明度は弱、上部花弁の 基部の白色模様の有無は有、上部花弁の基部の白色模様の大きさは中、下部花弁の表面 周縁の色はN74B、下部花弁の中央表面の色は187A、下部花弁の裏面の色は187B;N74C(周 縁部)、下部花弁の色模様の有無は有、下部花弁の色模様の型は条状、下部花弁の色模 様の鮮明度は弱、下部花弁の基部の白色模様の有無は有、がくの毛の有無は有である。 (カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「KUEGRAPIMER」は、対照品種「PACPERFU」と比較して、葉縁の波打ちの程度が中であること、上部花弁の表面の周縁の色が60Cであること等で区別性が認められる。対照品種「KUEGRAROSAL」と比較して、上部花弁の幅が狭であること、上部花弁の表面の周縁の色が60C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 Jungpflanzen Claus & Torsten Kuhne GbR Radeburger Landstrasse 12, 01108 Dresden, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Christa Hofmann Katrin Meinl Klaus Olbricht Michael Wiedemann
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23973号 平成27年3月11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 Pelargonium L'Her. ex Ait. KUEGRAPISO
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、茎の色は緑、花房の数は中、葉身長はかなり短、葉身幅は狭、葉身の形 は長円形、葉身の切れ込みの深さはやや浅、葉身基部の開閉度は極開く、葉身の色は 緑、葉身の斑入りの有無は無、葉身表面の環状紋の有無は無、葉身の欠刻の型(有欠刻 品種に限る。)は複鋸歯状、葉身の周縁の欠刻の深さ(有欠刻品種に限る。)は中、葉 縁の波打ちの程度は中、葉身の香りの種類は無、花柄の長さはかなり短、花房径はかな り小、花径は小、小花柄の長さは短、小花柄の色は暗赤、小花柄の距の有無は有、蕾の 形は楕円形、八重咲き性は一重、花弁の重なりの有無(一重品種に限る。)は有、花弁 周縁の形状は全縁状、花弁の絞り模様の有無は無、花弁の波打ちの程度(ペラルゴニウ ムに限る。) は弱、上部花弁の幅は狭、上部花弁の表面の周縁の色は62C、上部花弁の 中央表面の色は73A、上部花弁の裏面の色は68B;69C(周縁部)、上部花弁の色模様の有無 は有、上部花弁の色模様の型は条状、上部花弁の色模様の鮮明度は弱、上部花弁の基部 の白色模様の有無は有、上部花弁の基部の白色模様の大きさは大、下部花弁の表面周縁 の色は62C、下部花弁の中央表面の色は72D、下部花弁の裏面の色は73B;69C(周縁部)、 下部花弁の色模様の有無は有、下部花弁の色模様の型は条状、下部花弁の色模様の鮮明 度は弱、下部花弁の基部の白色模様の有無は無、がくの毛の有無は有である。 チャートはRHSを使用)

出願品種「KUEGRAPISO」は、対照品種「湘南の華」と比較して、小花柄の色が暗赤であること、上部花弁の色模様の型が条状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 Jungpflanzen Claus & Torsten Kuhne GbR Radeburger Landstrasse 12, 01108 Dresden, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Christa Hofmann Katrin Meinl Klaus Olbricht
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23974号 平成27年3月11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 Pelargonium L'Her. ex Ait. KUEGRAROLI
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、茎の色は緑、花房の数は少、葉身長はやや短、葉身幅は狭、葉身の形は 楕円形、葉身の切れ込みの深さはやや浅、葉身基部の開閉度は極開く、葉身の色は緑、 葉身の斑入りの有無は無、葉身表面の環状紋の有無は無、葉身の欠刻の型(有欠刻品種 に限る。) は複鋸歯状、葉身の周縁の欠刻の深さ(有欠刻品種に限る。) は中、葉縁の 波打ちの程度は弱、葉身の香りの種類は刺激臭、花柄の長さはかなり短、花房径は中、 花径はやや大、小花柄の長さはやや短、小花柄の色は緑、小花柄の距の有無は有、蕾の 形は長楕円形、八重咲き性は一重、花弁の重なりの有無(一重品種に限る。)は有、花 弁周縁の形状は全縁状、花弁の絞り模様の有無は無、花弁の波打ちの程度(ペラルゴニ ウムに限る。) は弱、上部花弁の幅は中、上部花弁の表面の周縁の色はN186D、上部花 弁の中央表面の色はN186D、上部花弁の裏面の色はN77A;71B(周縁部)、上部花弁の色模 様の有無は有、上部花弁の色模様の型は条状,斑紋状、上部花弁の色模様の鮮明度は 弱、上部花弁の基部の白色模様の有無は無、下部花弁の表面周縁の色は64A、下部花弁 の中央表面の色は61A、下部花弁の裏面の色は187C;71C(周縁部)、下部花弁の色模様の 有無は有、下部花弁の色模様の型は条状,斑紋状、下部花弁の色模様の鮮明度は弱、下 部花弁の基部の白色模様の有無は無、がくの毛の有無は有である。(カラーチャートは RHSを使用)

出願品種「KUEGRAROLI」は、対照品種「CAMDARED」と比較して、葉縁の波打ちの程度が弱であること、小花柄の色が緑であること等で区別性が認められる。対照品種「CAMPEYE」と比較して、葉縁の波打ちの程度が弱であること、下部花弁の表面周縁の色が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 Jungpflanzen Claus & Torsten Kuhne GbR Radeburger Landstrasse 12, 01108 Dresden, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Christa Hofmann Katrin Meinl Klaus Olbricht
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23975号 平成27年3月11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 Pelargonium L'Her. ex Ait. KUEGRAROSAL
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、茎の色は緑、花房の数は少、葉身長は短、葉身幅はやや狭、葉身の形は長円形、葉身の切れ込みの深さは浅、葉身基部の開閉度は極開く、葉身の色は緑、葉身の斑入りの有無は無、葉身表面の環状紋の有無は無、葉身の欠刻の型(有欠刻品種に限る。)は複鋸歯状、葉身の周縁の欠刻の深さ(有欠刻品種に限る。)は中、葉縁の波打ちの程度は中、葉身の香りの種類は無、花柄の長さはかなり短、花房径は中、花径はやや大、小花柄の長さは中、小花柄の色は緑、小花柄の距の有無は有、蕾の形は楕円形、八重咲き性は一重、花弁の重なりの有無(一重品種に限る。)は有、花弁周縁の形状は全縁状、花弁の絞り模様の有無は無、花弁の波打ちの程度(ペラルゴニウムに限る。)は強、上部花弁の幅はやや広、上部花弁の表面の周縁の色はN57C、上部花弁の中央表面の色は187A、上部花弁の裏面の色は187B;73C(周縁部)、上部花弁の色模様の有無は有、上部花弁の表面周縁の色はN57C、下部花弁の色模様の型は条状、上部花弁の色模様の鮮明度は弱、上部花弁の基部の白色模様の有無は無、下部花弁の表面周縁の色はN57C、下部花弁の裏面の色はN57C、下部花弁の裏面の色は64B;62C(周縁部)、下部花弁の色模様の有無は有、下部花弁の色模様の類は条状、斑紋状、下部花弁の色模様の鮮明度は中、下部花弁の基部の白色模様の型は条状、斑紋状、下部花弁の色模様の鮮明度は中、下部花弁の基部の白色模様の類は有、がくの毛の有無は有である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「KUEGRAROSAL」は、対照品種「KUEGRAROLI」と比較して、葉縁の波打ちの程度が中であること、下部花弁の表面周縁の色がN57Cであること等で区別性が認められる。対照品種「CAMPEYE」と比較して、葉身の切れ込みの深さが浅であること、花弁の波打ちの程度(ペラルゴニウムに限る。)が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 Jungpflanzen Claus & Torsten Kuhne GbR Radeburger Landstrasse 12, 01108 Dresden, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Christa Hofmann Katrin Meinl Klaus Olbricht
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23976号 平成27年3月11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 Pelargonium L'Her. ex Ait. KUEGRAMERL
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、茎の色は緑、花房の数は少、葉身長はやや短、葉身幅はやや狭、葉身の形は長円形、葉身の切れ込みの深さは中、葉身基部の開閉度は極開く、葉身の色は緑、葉身の斑入りの有無は無、葉身表面の環状紋の有無は無、葉身の欠刻の型(有欠刻品種に限る。)は複鋸歯状、葉身の周縁の欠刻の深さ(有欠刻品種に限る。)は中、葉縁の波打ちの程度は中、葉身の香りの種類は無、花柄の長さはかなり短、花房径は中、花径は中、小花柄の長さは中、小花柄の色は緑、小花柄の距の有無は有、蕾の形は長楕円形、八重咲き性は一重、花弁の重なりの有無(一重品種に限る。)は有、花弁周縁の形状は全縁状、花弁の絞り模様の有無は無、花弁の波打ちの程度(ペラルゴニウムに限る。)は中、上部花弁の幅は中、上部花弁の表面の周縁の色は59A、上部花弁の中央表面の色はN77A、上部花弁の裏面の色はN186C、上部花弁の色模様の有無は有、上部花弁の色模様の型は条状、上部花弁の色模様の鮮明度は弱、上部花弁の基部の白色模様の有無は無、下部花弁の表面周縁の色は60A、下部花弁の良模様の類は条状、正部花弁の色模様の有無は有、下部花弁の色模様の型は条状、斑紋状、下部花弁の色模様の鮮明度はかなり弱、下部花弁の色模様の相に無、がくの毛の有無は有である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「KUEGRAMERL」は、対照品種「KUEGRAROLI」と比較して、下部花弁の表面周縁の色が60Aであること等で区別性が認められる。対照品種「CAMDARED」と比較して、葉身の形が長円形であること、小花柄の色が緑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 Jungpflanzen Claus & Torsten Kuhne GbR Radeburger Landstrasse 12, 01108 Dresden, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Christa Hofmann Katrin Meinl Klaus Olbricht
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23977号 平成27年3月11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 Pelargonium peltatum (L.) L'Her. エミー
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は斜上、茎の色(アントシアニンを除く。)は緑、葉身の長さはやや短、葉身の幅は中、葉身の形はツタバ形、葉身の切れ込みの深さはやや浅、葉身の周縁の波打ちの強弱は極弱、葉身の基部の重なりは閉じる、葉身の斑の有無は有、葉身の主な色(環状紋を除く。)は緑、葉身の二次色(環状紋を除く。)は淡緑、葉身の表面の環状紋の明瞭度はやや弱、花柄の長さはやや短、花序の幅は中、最大花の幅はやや狭、小花柄の長さはやや長、小花柄上部のアントシアニン着色の強弱は強、小花柄の突起の有無は有、花型は一重、下部花弁の上部花弁に対する配置(一重品種に限る。)は離れる、上部花弁の幅は中、上部花弁の先端の形は全縁、上部花弁の表面の周縁部の色は67B、上部花弁の表面の中央部の色は67B、上部花弁の模様の明瞭度はやや弱、上部花弁の模様の形は条と斑点、上部花弁の最大の斑点の大きさは小、上部花弁の基部の複色部の有無は無、下部花弁の表面の周縁部の色は67B、下部花弁の裏面の色は68A、下部花弁の模様の明瞭度は無または極弱、下部花弁の基部の複色部の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「エミー」は、対照品種「カンテ ホコラ」と比較して、葉身の斑の有無が有であること、花柄の中央部のアントシアニン着色の強弱が無または極弱であること等で区別性が認められる。対照品種「トルネード カルミック 」と比較して、葉身の斑の有無が有であること、葉身の表面の環状紋の明瞭度がやや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 松本正志 長崎県佐世保市針尾東町2999番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 松本正志
- 7 出願公表の年月日 平成24年9月12日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23978号 平成27年3月11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 Pelargonium peltatum (L.) L'Her. SIL VILLETTA ORANGE
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は斜上、茎の色(アントシアニンを除く。)は緑、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉身の形はツタバ形、葉身の切れ込みの深さはやや浅、葉身の周縁の波打ちの強弱は弱、葉身の基部の重なりは開く、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色(環状紋を除く。)は緑、葉身の表面の環状紋の明瞭度は中、花柄の長さは中、花序の幅はやや広、最大花の幅は中、小花柄の長さは中、小花柄上部のアントシアニン着色の強弱は強、小花柄の突起の有無は有、花型は一重、下部花弁の上部花弁に対する配置(一重品種に限る。)は離れる、上部花弁の幅はやや狭、上部花弁の先端の形は全縁、上部花弁の表面の周縁部の色は40A、上部花弁の表面の中央部の色は40A、上部花弁の模様の形は条のみ、上部花弁の基部の複色部の大きさは小、下部花弁の表面の周縁部の色は40A、下部花弁の表面の中央部の色は40A、下部花弁の表面の中央部の色は40A、下部花弁の表面の下部花弁の表面の周縁部の色は40A、下部花弁の表面の下部花弁の表面の周縁部の色は40A、下部花弁の表面の

出願品種「SIL VILLETTA ORANGE」は、対照品種「カンテ オラン」と比較して、花柄の長さが中であること、花柄の中央部のアントシアニン着色の強弱が無または極弱であること等で区別性が認められる。対照品種「フィザード」と比較して、葉身の表面の環状紋の明瞭度が中であること、上部花弁の表面の中央部の色が40A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 Toscana Bloemzaden B.V. Langeweg 79, 3342LD Hendrik Ido Ambacht, The Netherlands
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 ILSE FISCHER-TOHL
- 7 出願公表の年月日 平成24年12月21日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23979号 平成27年3月11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 Pelargonium peltatum (L.) L'Her. PACKATE
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は斜上、茎の色(アントシアニンを除く。)は緑、葉身の長さは中、葉身の幅は やや広、葉身の形はツタバ形、葉身の切れ込みの深さはやや浅、葉身の周縁の波打ちの 強弱はやや弱、葉身の基部の重なりは閉じる、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色(環 状紋を除く。) は緑~濃緑、葉身の表面の環状紋の明瞭度は中、花柄の長さはやや短、 花序の幅は中、最大花の幅はやや広、小花柄の長さは短、小花柄上部のアントシアニン 着色の強弱は弱、小花柄の突起の有無は無、花型は八重、花弁の数(八重品種に限 る。) は中、上部花弁の幅はやや狭、上部花弁の先端の形は全縁、上部花弁の表面の周 縁部の色は45B、上部花弁の表面の中央部の色は45B、上部花弁の模様の明瞭度は中、上 部花弁の模様の形は条のみ、上部花弁の基部の複色部の有無は無、下部花弁の表面の周 縁部の色は45B、下部花弁の表面の中央部の色は45B、下部花弁の裏面の色は46D、下部 花弁の模様の明瞭度は無または極弱、下部花弁の基部の複色部の有無は無、内部花弁の表面の中央部の色(八重品種に限る。)は45Bである。(カラーチャートはRHSを使用) 出願品種「PACKATE」は、対照品種「フィスビー」と比較して、草姿が斜上であるこ と、葉身の表面の環状紋の明瞭度が中であること、最も幅広のがくの中央部のアントシ アニン着色の強弱が無または極弱であること等で区別性が認められる。対照品種「フィ スマキシ」と比較して、葉身の幅がやや広であること、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。

- 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 Elsner pac Jungpflanzen GbR Kipsdorfer Str. 146, 01279 Dresden, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Martin Geibel
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月1日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23980号 平成27年3月11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 Pelargonium peltatum (L.) L'Her. マーベラス
- 3 登録品種の特性の概要

草姿はほふく、茎の色(アントシアニンを除く。)は緑、葉身の長さは短、葉身の幅は狭、葉身の形はツタバ形、葉身の切れ込みの深さはやや浅、葉身の周縁の波打ちの強弱は極弱、葉身の基部の重なりは開く、葉身の斑の有無は有、葉身の主な色(環状紋を除く。)は淡緑〜緑、葉身の二次色(環状紋を除く。)は白、葉身の表面の環状紋の明瞭度は無または極弱、花柄の長さはやや短、花序の幅はやや狭、最大花の幅はかなり狭、小花柄の長さは中、小花柄上部のアントシアニン着色の強弱は中、小花柄の突起の有無は有、花型は一重、下部花弁の上部花弁に対する配置(一重品種に限る。)は離れる、上部花弁の幅は狭、上部花弁の先端の形は全縁、上部花弁の表面の周縁部の色は55B、上部花弁の表面の中央部の色は55B、上部花弁の裏面の色は52D、下部花弁の模様の明瞭度は無または極弱、下部花弁の基部の複色部の有無は無、下部花弁の複様の明瞭度は無または極弱、下部花弁の基部の複色部の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「マーベラス」は、対照品種「エフカ」と比較して、上部花弁の表面の中央部の色が55Bであること、上部花弁の模様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 桔川典久 静岡県浜松市西区深萩町304-546
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 桔川典久
- 7 出願公表の年月日 平成25年3月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23981号 平成27年3月11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

Pelargonium zonale Group Oglger12055

3 登録品種の特性の概要

草姿は斜上、茎の色(アントシアニンを除く。)は緑、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉身の形は腎臓形、葉身の切れ込みの深さは中、葉身の周縁の波打ちの強弱はやや弱、葉身の基部の重なりは開く、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色(環状紋を除く。)は緑~濃緑、葉身の表面の環状紋の明瞭度は無または極弱、花柄の長さはやや短、花序の幅は広、最大花の幅は中、小花柄の長さは長、小花柄上部のアントシアニン着色の強弱はやや強、小花柄の突起の有無は有、花型は一重、下部花弁の上部花弁に対する配置(一重品種に限る。)は離れる、上部花弁の幅はやや広、上部花弁の上部花弁に対する配置(一重品種に限る。)は離れる、上部花弁の幅はやや広、上部花弁の先端の形は全縁、上部花弁の表面の周縁部の色は69B、上部花弁の表面の中央部の色はN57D、上部花弁の模様の明瞭度は弱、上部花弁の基部の複色部の大きさはかなり大、上部花弁の表面の周縁部の色は69B、下部花弁の表面の中央部の色はN57D、下部花弁の裏面の色は69C、下部花弁の模様の明瞭度は弱、下部花弁の模様の形は斑点のみ、下部花弁の基部の複色部の有無は有である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Oglger12055」は、対照品種「SWEWHI」と比較して、花柄の中央部のアントシアニン着色の強弱がやや強であること、花型が一重であること等で区別性が認められる。対照品種「キャンディー ローズスプラッシュ」と比較して、花型が一重であること、上部花弁の表面の周縁部の色が69B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 David Lemon
- 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23982号 平成27年3月11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 Pelargonium zonale Group SWEVEL
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は斜上、茎の色(アントシアニンを除く。)は緑、葉身の長さはやや長、葉身の幅はやや広、葉身の形は腎臓形、葉身の切れ込みの深さはやや浅、葉身の周縁の波打ちの強弱は中、葉身の基部の重なりは開く、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色(環状紋を除く。)は緑、葉身の表面の環状紋の明瞭度は無または極弱、花柄の長さはやや短、花序の幅は中、最大花の幅はやや広、小花柄の長さは中、小花柄上部のアントシアニン着色の強弱は中、小花柄の突起の有無は無、花型は八重、花弁の数(八重品種に限る。)はかなり少、上部花弁の幅はかなり広、上部花弁の先端の形は全縁、上部花弁の表面の周縁部の色は61B、上部花弁の表面の中央部の色は60A、上部花弁の模様の明瞭度は弱、上部花弁の模様の形は条のみ、上部花弁の表面の自は61B、下部花弁の表面の中央部の色は60A、下部花弁の裏面の色は71D、下部花弁の模様の明瞭度は無または極弱、下部花弁の基部の複色部の有無は有、内部花弁の表面の中央部の色(八重品種に限る。)は60Aである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SWEVEL」は、対照品種「クリプ ダルベド」と比較して、葉身の表面の環状紋の明瞭度が無または極弱であること、花柄の中央部のアントシアニン着色の強弱が無または極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 Elsner pac Jungpflanzen GbR Kipsdorfer Str. 146, 01279 Dresden, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Martin Geibel
- 7 出願公表の年月日 平成24年12月21日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23983号 平成27年3月11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

Pelargonium zonale Group SIL TAMMO

3 登録品種の特性の概要

草姿は斜上、茎の色(アントシアニンを除く。)は緑、葉身の長さはやや短、葉身の幅は中、葉身の形は腎臓形、葉身の切れ込みの深さは浅、葉身の周縁の波打ちの強弱はやや弱、葉身の基部の重なりは開く、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色(環状紋を除く。)は濃緑、葉身の表面の環状紋の明瞭度はかなり弱、花柄の長さはやや短、花序の幅はやや広、最大花の幅は中、小花柄の長さは長、小花柄上部のアントシアニン着色の強弱は強、小花柄の突起の有無は無、花型は八重、花弁の数(八重品種に限る。)は少、上部花弁の幅は広、上部花弁の先端の形は全縁、上部花弁の表面の周縁部の色は68A、上部花弁の表面の中央部の色はN57A、上部花弁の模様の明瞭度は弱、上部花弁の模様の形は条のみ、上部花弁の基部の複色部の有無は有、上部花弁の基部の複色部の大きさは中、下部花弁の表面の周縁部の色は68A、下部花弁の表面の中央部の色はN57A、下部花弁の裏面の色は73B、下部花弁の模様の明瞭度は無または極弱、下部花弁の基部の複色部の有無は有、内部花弁の表面の中央部の色(八重品種に限る。)はN57Aである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SIL TAMMO」は、対照品種「キャンディー ローズスプラッシュ」と比較して、上部花弁の表面の中央部の色がN57Aであること、上部花弁の模様の形が条のみ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 Toscana Bloemzaden B.V. Langeweg 79, 3342LD Hendrik Ido Ambacht, The Netherlands
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 ILSE FISCHER-TOHL
- 7 出願公表の年月日 平成24年12月21日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23984号 平成27年3月11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

Pelargonium zonale Group PACLUDO

3 登録品種の特性の概要

草姿は斜上、茎の色(アントシアニンを除く。)は緑、葉身の長さは中、葉身の幅はやや広、葉身の形は腎臓形、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色(環状紋を除く。)は緑~濃緑、葉身の表面の環状紋の明瞭度はやや強、花柄の長さは中、花序の幅はやや広、最大花の幅は中、小花柄の長さは中、小花柄上部のアントシアニン着色の強弱は無または極弱、小花柄の突起の有無は無、花型は八重、花弁の数(八重品種に限る。)はやや少、上部花弁の幅はやや広、上部花弁の先端の形は全縁、上部花弁の表面の周縁部の色はN57A、上部花弁の表面の中央部の色はN57A、上部花弁の基部の複色部の大きさは小、下部花弁の表面の周縁部の色はN57A、下部花弁の表面の中央部の色はN57A、下部花弁の裏面の色は52C、下部花弁の模様の明瞭度は無または極弱、下部花弁の基部の複色部の有無は無、内部花弁の表面の中央部の色(八重品種に限る。)はN57Aである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「PACLUDO」は、対照品種「Oglger3147」と比較して、葉身の表面の環状紋の明瞭度がやや強であること、花柄の中央部のアントシアニン着色の強弱が無または極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 Elsner pac Jungpflanzen GbR Kipsdorfer Str. 146, 01279 Dresden, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Martin Geibel
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月1日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23985号 平成27年3月11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

Rivina humilis L. ジュズバニラ

3 登録品種の特性の概要

樹高はかなり低、枝のベタシアニン着色の有無は有、葉身の長さは中、葉身の幅はやや狭、葉身の形は卵形、葉縁の波打ちの有無は有、葉の表面の緑色の濃淡は淡、葉の斑の有無は無、がくの主な色は白、果房の長さはやや短、果実の直径は中、果実の色はNN155Bである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ジュズバニラ」は、対照品種「黄実ジュズサンゴ」と比較して、枝のベタシアニン着色の有無が有であること、果実の色がNN155Bであること等で区別性が認められる。対照品種「ジュズローズ」と比較して、果実の色が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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 鹿毛信二 福岡県久留米市大橋町常持894番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 鹿毛信二
- 7 出願公表の年月日 平成26年1月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23986号 平成27年3月11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

Sorghum Moench 夏太郎 (ナツタロウ)

3 登録品種の特性の概要

出穂期はやや晩、出穂期の葉身の緑色の濃淡はやや濃、出穂期の止め葉の主脈の変色の強弱はやや強、出穂期の止め葉の主脈の黄着色の濃淡は中、開花時の護頴の芒の着生の強弱は無又は極弱、開花時の柱頭のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、開花時の柱頭の黄色の着色の強弱は中、開花終期の穂の粒着の粗密はやや密、成熟期の草丈は中、稈の直径は大、成熟期の葉の幅は中、成熟期の穂の長さはやや短、成熟期の穂の粗密は中、成熟期の穂の形は棍棒、成熟期の穂首の長さはやや長、成熟期の題の色は黒、脱穀後の頴果の色は赤茶、正面から見た子実の形は楕円~円、紫斑点病抵抗性は強である。

出願品種「夏太郎」は、対照品種「秋立」と比較して、開花時の柱頭の黄色の着色の 強弱が中であること、紫斑点病抵抗性が強であること等で区別性が認められる。対照品 種「FS501」と比較して、開花時の柱頭の黄色の着色の強弱が中であること、紫斑点病 抵抗性が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 国立大学法人信州大学 長野県松本市旭三丁目1番1号 雪印種苗株式会社 北海道札幌市厚別区上野幌一条五丁目1番8号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名

高井智之 桂真昭 我有満 山下浩 上床修弘 波多野哲也 春日重光 近藤聡 小槙陽介 小山内光輔 野宮桂

7 出願公表の年月日 平成25年11月22日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23987号 平成27年3月11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

Verbena L. BALAZWITE

3 登録品種の特性の概要

草姿は斜上、株の幅はやや小、茎のアントシアニン着色の有無は無、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の形は卵形、葉身の切れ込みの有無は無、葉身の周縁の形は円鋸歯状、葉身の表面の色は緑、葉柄の長さは中、花序の直径はやや小、花序の形は広卵形、花らいの色は4C、花型は一重、花冠裂片の重なりは接する、花冠の直径は大、がくのアントシアニン着色の有無は無、花筒の長さはやや長、花冠の色数は1、花冠の模様は均一、花冠の主な色はNN155B、花冠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「BALAZWITE」は、対照品種「オブセッション ホワイト」と比較して、花冠裂片の重なりが接するであること、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱が中であること等で区別性が認められる。対照品種「クォーツXP ホワイト」と比較して、花冠裂片の重なりが接するであること、花冠裂片の周縁の波打ち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 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 Scott C. Trees
- 7 出願公表の年月日 平成24年10月23日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23988号 平成27年3月11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

Verbena L. Sunmarimura

3 登録品種の特性の概要

草姿は匍匐、株の幅はやや大、茎のアントシアニン着色の有無は無、葉身の長さは中、葉身の幅はやや狭、葉身の形は卵形、葉身の切れ込みの有無は無、葉身の周縁の形は歯状、葉身の表面の色は緑、葉柄の長さは中、花序の直径は中、花序の形は広卵形、花らいの色は83B、花型は一重、花冠裂片の重なりは離れる、花冠の直径はかなり大、がくのアントシアニン着色の有無は有、がくのアントシアニン着色の部位は先端上面のみ、花筒の長さはかなり長、花冠の色数は1、花冠の模様はぼかし、花冠の色の分布(ぼかしの品種に限る)は先端へ淡い、花冠の主な色はN82A、花冠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「Sunmarimura」は、対照品種「サンマリバ」と比較して、花冠の主な色が N82Aであること、花冠の目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 サントリーフラワーズ株式会社 東京都港区芝4丁目17番5号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 見里朝也
- 7 出願公表の年月日 平成24年12月21日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23989号 平成27年3月11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

Verbena L. Sunvivadaiba

3 登録品種の特性の概要

草姿は斜上、株の幅は中、茎のアントシアニン着色の有無は無、葉身の長さは中、葉身の幅は狭、葉身の形は卵形、葉身の切れ込みの有無は無、葉身の周縁の形は円鋸歯状、葉身の表面の色は緑、葉柄の長さはやや長、花序の直径は中、花序の形は広円筒形、花らいの色は71A、花型は一重、花冠裂片の重なりは離れる、花冠の直径はやや大、がくのアントシアニン着色の有無は有、がくのアントシアニン着色の部位は先端上面のみ、花筒の長さはやや長、花冠の色数は1、花冠の模様は均一、花冠の主な色は59A、花冠の目の有無は有、花冠の目の色は緑白である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Sunvivadaiba」は、対照品種「クォーツXP バーガンディアイ」と比較して、花冠の主な色が59Aであること、花冠の目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「オブセッション バーガンディウイズアイ」と比較して、花冠の主な色が59Aであること、花冠の目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4丁目17番5号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 見里朝也
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月1日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23990号 平成27年3月11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

Verbena L. VEAZ0003

3 登録品種の特性の概要

草姿は匍匐、株の幅は中、茎のアントシアニン着色の有無は無、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の形は卵形、葉身の切れ込みの有無は無、葉身の周縁の形は歯状、葉身の表面の色は緑、葉柄の長さは中、花序の直径は中、花序の形は広卵形、花らいの色は34A、花型は一重、花冠裂片の重なりは接する、花冠の直径は大、がくのアントシアニン着色の有無は無、花筒の長さは長、花冠の色数は1、花冠の模様は均一、花冠の主な色は33D、花冠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「VEAZ0003」は、対照品種「Dandon50」と比較して、花らいの色が34Aであること、花冠の主な色が33Dであること等で区別性が認められる。対照品種「LAN PEACHY」と比較して、花らいの色が34Aであること、花冠の主な色が33D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 Syngenta Crop Protection AG Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, Switzerland
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Henricus G.W. Stemkens
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23991号 平成27年3月11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

Verbena L. FLAGDENA

3 登録品種の特性の概要

草姿は匍匐、株の幅は中、茎のアントシアニン着色の有無は無、葉身の長さは中、葉身の幅は狭、葉身の形は披針形、葉身の切れ込みの有無は無、葉身の周縁の形は歯状、葉身の表面の色は緑、葉柄の長さは中、花序の直径は中、花序の形は倒広卵形、花らいの色は54D、花型は一重、花冠裂片の重なりは離れる、花冠の直径は大、がくのアントシアニン着色の有無は無、花筒の長さは長、花冠の色数は3以上、花冠の模様はぼかし、花冠の色の分布(ぼかしの品種に限る)は基部へ淡い、花冠の主な色はN57D、花冠の二次色は58D、花冠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「FLAGDENA」は、対照品種「ピンクパフェ」と比較して、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱が弱であること、花冠の主な色がN57Dであること、花冠の二次色が58D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 Syngenta Crop Protection AG Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, Switzerland
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Henricus G.W. Stemkens
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第23992号 平成27年3月11日

が狭であること、花弁の地色が2Aであること等で区別性が認められる。

- 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 Zinnia L. SAKZIN012
- 3 登録品種の特性の概要

株のひろがりは中、草丈は中、茎の太さは細、茎のアントシアニン発色の有無は無、1次側枝数は多、2次側枝数は多、側枝の角度は広、節間長は短、葉序は対生、葉形(葉身長/葉幅比)は中間、葉身長は中、葉身幅は狭、葉身基部のアントシアニン発色の有無は無、たく葉の有無は無、花房の形は凹型、花弁のよじれは平常平弁、花の直径は小、舌状花の重ねの程度は八重、舌状花数は中、管状花部の大きさは中、管状花数は少、管状花の大きさは小、舌状花の全形は広線形、花弁の長さは中、花弁の幅は中、複色の数は単色、花弁の地色は2A、花盤の色は17A、花たくの形は円すい形、花たくの長さは短、総ほうの形は平坦、初開花期は早である。(カラーチャートはRHSを使用)出願品種「SAKZIN012」は、対照品種「SAKZIN008」と比較して、花弁の地色が2Aであること等で区別性が認められる。対照品種「マゼラン イエロー」と比較して、葉身幅

- 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 佐藤智博 峰村慎司
- 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23993号 平成27年3月11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 Zinnia L. SAKZIN014
- 3 登録品種の特性の概要

株のひろがりは中、草丈は低、茎の太さは細、茎のアントシアニン発色の有無は無、 1次側枝数は多、2次側枝数は多、側枝の角度は広、節間長は短、葉序は対生、葉形 (葉身長/葉幅比)は中間、葉身長は中、葉身幅は狭、葉身基部のアントシアニン発色 の有無は無、たく葉の有無は無、花房の形は凹型、花弁のよじれは平常平弁、花の直径 は小、舌状花の重ねの程度は半八重、舌状花数は少、管状花部の大きさは中、管状花数 は中、管状花の大きさは小、舌状花の全形は倒卵形、花弁の長さは中、花弁の幅は中、 複色の数は単色、花弁の地色はN57A、花盤の色は53B、花たくの形は長円すい形、花た くの長さは短、総ほうの形は平坦、初開花期は中である。(カラーチャートはRHSを使 用)

出願品種「SAKZIN014」は、対照品種「ザハラ ダブルチェリー」と比較して、花盤の色が53Bであること等で区別性が認められる。対照品種「プロフュージョンダブルチェリー」と比較して、花弁の地色がN57Aであること、花盤の色が53B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 佐藤智博 峰村慎司
- 7 出願公表の年月日 平成25年6月12日