

1 品種登録の番号及び年月日 第27261号 平成31年 2月14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

Angelica keiskei (Miq.) Koidz. 東京スカーレット (トウキョウスカーレット)

3 登録品種の特性の概要

草姿は開張、草丈は中、茎の太さは細、葉の色は緑、葉の光沢は中、葉数は少、葉面の波打ちは小、葉縁のきょ歯の程度は中、葉柄の太さは中、葉柄の長さは短、葉柄下部の色は淡紫、複散形花序の大きさは中、散形花の数は中、小花の着色の有無は無である。

出願品種「東京スカーレット」は、対照品種「大島M-1系統」と比較して、草姿が開張であること等で区別性が認められる。対照品種「理恵」と比較して、葉柄下部の色(幼苗期)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

東京都
東京都新宿区西新宿二丁目8番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

竹内純 南晴文 馬場きみ江 芝野真喜雄 谷口雅彦 大澤良

7 出願公表の年月日 平成28年12月27日

1 品種登録の番号及び年月日 第27262号 平成31年 2月14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

Brassica napus L. 川崎市農技1号 (カサキノキ1ゴウ)

3 登録品種の特性の概要

種子のエルシン酸含有の有無は有、葉の緑色の濃淡は中、葉の白粉の有無は無、小葉の有無は有、小葉の数はやや少、葉の鋸歯の多少は中、開花期はかなり早、花卉の主な色は黄、花粉の有無は有、草丈は中、側枝を含む草丈は長、さやの長さはやや短、さやの嘴部の長さは短、晩夏まき抽だい性は無又は極弱である。

出願品種「川崎市農技1号」は、対照品種「のらぼう菜」と比較して、葉の白粉の有無が無であること等で区別性が認められる。対照品種「オオミナタネ」と比較して、葉の白粉の有無が無であること、小葉の数がやや少であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

川崎市
神奈川県川崎市川崎区宮本町1番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

岩渕裕樹 古山和弘 二郷真一 久延一郎 小川真美 永江哲也 村田淳一

7 出願公表の年月日 平成29年10月20日

1 品種登録の番号及び年月日 第27263号 平成31年 2月14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 sativus L. KMT-095

3 登録品種の特性の概要

子葉の幅／長さは中、子葉の苦みの有無は無、草姿は無限伸育、第1次側枝の発生の時期はやや早、第1次側枝の数は少、葉身の長さはやや短、葉身の緑色の濃淡は濃、葉柄の長さはやや短、性表現型は混性型、子房のとげの色は白、果実の長さは中、果実の直径はやや小、果実の長さ／直径はやや大、果実の横断面の形はやや角張り、果実の基部の形は鈍形、収穫適期の果実の地色は緑、収穫適期の果皮の光沢の強弱は強、果実の稜の強弱は中、果実の縫合線の有無は有、果実のしわの有無は無、果実のとげの型は柔毛と刺、果実のとげの色（子房のとげが白い品種に限る。）は白、いぼの有無は有、果実の斑点の有無は無、着果習性は主枝側枝型である。

出願品種「KMT-095」は、対照品種「実多」と比較して、葉身の凹凸の強弱がやや弱であること、果実の稜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「あそみどり5号」と比較して、第1次側枝の節間長がかなり短であること、第1次側枝の数が少であること等で区別性が認められる。対照品種「ビュースター」と比較して、第1次側枝の節間長がかなり短であること、第1次側枝の数が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

株式会社久留米原種育成会
福岡県久留米市荒木町藤田1422-1

6 登録品種の育成をした者の氏名

井戸昇

7 出願公表の年月日 平成29年3月14日

1 品種登録の番号及び年月日 第27264号 平成31年 2月14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

Fragaria L. こいはるか

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草勢は強、葉の表面の色は濃緑、頂小葉の縦横比は縦長、頂小葉の鋸歯の形は中間、頂小葉の横断面の形は上に湾曲、葉柄の長さは極長、花の数はやや少、花の直径は大、花弁の表面の色は白、果実の大きさはやや大、果実の縦横比は同等、果実の形は楔形、果皮の色は赤、果実の光沢の強弱は強、そう果の落ち込みは落ち込み小、果実のがく片の付き方は水平、果径に対するがく片の大きさはやや大、果実の硬さは硬、果肉の色は橙赤、果心の色は白、果実の空洞は無又は小、季性は一季成りである。

出願品種「こいはるか」は、対照品種「さがほのか」と比較して、たく葉のアントシアニン着色の強弱がかなり弱であること、果実のがくの着生位置が陥入であること等で区別性が認められる。対照品種「和C19」と比較して、たく葉のアントシアニン着色の強弱がかなり弱であること、果実のがくの着生位置が陥入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

宮崎県
宮崎県宮崎市橘通東2丁目10番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

野崎克弘 壹岐怜子 早日隆則 力武弘 黒木尚 加藤三郎 黒木利美 白木己歳
渡司照久 藤田和也

7 出願公表の年月日 平成28年12月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第27265号 平成31年 2月14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

Fragaria L. 埼園い1号 (サイエン1ゴウ)

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草勢は強、葉の表面の色は濃緑、頂小葉の縦横比は同等、頂小葉の鋸歯の形は中間、頂小葉の横断面の形は平面、葉柄の長さはかなり長、花の数は少、花の直径は中、花卉の表面の色は白、果実の大きさは中、果実の縦横比は縦長、果実の形は円錐形、果皮の色は赤、果実の光沢の強弱は強、そう果の落ち込みは落ち込み小、果実のがく片の付き方は水平、果径に対するがく片の大きさは同等、果実の硬さはかなり硬、果肉の色は橙赤、果心の色は淡赤、果実の空洞は中、季性は一季成りである。

出願品種「埼園い1号」は、対照品種「ふくあや香」と比較して、第1番果と第2番果の果形の差が無又は極小であること、可溶性固形物含量が極高であること等で区別性が認められる。対照品種「ゆめのか」と比較して、たく葉のアントシアニン着色の強弱が中であること、果実の大きさが中であること、可溶性固形物含量が極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 25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番地1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

尾田秀樹 小林延子 渡辺俊朗 内田裕也

7 出願公表の年月日 平成28年8月31日

1 品種登録の番号及び年月日 第27266号 平成31年 2月14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

Fragaria L. 埼園い3号 (サイエン3ゴウ)

3 登録品種の特性の概要

草姿は中間、草勢は強、葉の表面の色は濃緑、頂小葉の縦横比は縦長、頂小葉の鋸歯の形は中間、頂小葉の横断面の形は平面、葉柄の長さは長、花の数は極少、花の直径はやや大、花卉の表面の色は白、果実の大きさは中、果実の縦横比は縦長、果実の形は心臓形、果皮の色は赤、果実の光沢の強弱は強、そう果の落ち込みは落ち込み中、果実のがく片の付き方は水平、果径に対するがく片の大きさはやや大、果実の硬さはかなり硬、果肉の色は橙赤、果心の色は淡赤、果実の空洞は無又は小、季性は一季成りである。

出願品種「埼園い3号」は、対照品種「ふくはる香」と比較して、果実の形が心臓形であること、果実のがくの着生位置が陥入であること等で区別性が認められる。対照品種「やよいひめ」と比較して、果実の大きさが中であること、果皮の色が赤であること、果実のがくの着生位置が陥入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

埼玉県
埼玉県さいたま市浦和区高砂三丁目15番地1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

尾田秀樹 小林延子 渡辺俊朗 内田裕也

7 出願公表の年月日 平成28年8月31日

1 品種登録の番号及び年月日 第27267号 平成31年 2月14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

Hedera L. 雪の華 (ユキノハ)

3 登録品種の特性の概要

樹性はつる性、茎の太さはやや細、茎の長さはやや短、茎の色は緑褐、分枝性は粗、葉全体の形は五角形、葉裂片の切れ込み程度は全裂、葉裂片の切れ込み数はその他(9裂)、底裂片全体の形は披針形、側裂片全体の形は披針形、頂裂片全体の形は三角形、側裂片先端の形は鈍形、頂裂片先端の形は鋭形、葉基部の形は心形、葉縁の波打ちは無、葉縁の形は全縁、葉身長はやや長、葉身幅はやや広、新葉の色は138A、成葉表面の色は139A、成葉裏面の色は緑、葉脈の色は淡緑、葉柄の色は緑褐、斑の有無は有、斑のパターンは散斑、砂子斑、斑の色数は1色、葉の主たる斑色は4D、斑色の変化性は不変、成葉表面の光沢は弱、葉柄の長さは短である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「雪の華」は、対照品種「白雪姫」と比較して、葉裂片の切れ込み程度が全裂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

廣野與志郎

愛知県知多郡美浜町大字野間字小松川10-11

6 登録品種の育成をした者の氏名

廣野與志郎

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27268号 平成31年 2月14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

Hedera L. 雪まつり (ユキツリ)

3 登録品種の特性の概要

樹性はつる性、茎の太さは中、茎の長さはやや短、茎の色は緑褐、分枝性は粗、葉全体の形は五角形、葉裂片の切れ込み程度は深裂、葉裂片の切れ込み数は5裂、底裂片全体の形は披針形、側裂片全体の形は披針形、頂裂片全体の形は三角形、側裂片先端の形は鈍形、頂裂片先端の形は鈍形、葉基部の形は心形、葉縁の波打ちは無、葉縁の形は全縁、葉身長はやや短、葉身幅は中、新葉の色は141A、成葉表面の色は139A、成葉裏面の色は緑、葉脈の色は淡緑、葉柄の色は緑褐、斑の有無は有、斑のパターンは散斑、砂子斑、斑の色数は1色、葉の主たる斑色は2D、斑色の変化性は不変、成葉表面の光沢は弱、葉柄の長さはかなり短である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「雪まつり」は、対照品種「雪の華」と比較して、葉裂片の切れ込み数が5裂であること等で区別性が認められる。対照品種「白雪姫」と比較して、葉裂片の切れ込み程度が深裂であること、葉のよじれがやや有であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

廣野與志郎

愛知県知多郡美浜町大字野間字小松川10-11

6 登録品種の育成をした者の氏名

廣野與志郎

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27269号 平成31年 2月14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

Impatiens New Guinea Group KIRONANETE

3 登録品種の特性の概要

葉部の高さはやや低、株幅は中、茎のアントシアニン着色の強弱は強、葉柄の長さはやや短、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉身の表面の斑の有無は無、葉身の表面のアントシアニン着色の強弱は弱、葉身の裏面の葉脈間の色は緑、葉身の裏面の葉脈の色は赤、花型は一重、花の幅は中、花の色数は1、花の表面の主な色はN45B、花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「KIRONANETE」は、対照品種「KIORONA」と比較して、距の曲がりの強弱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

株式会社ジェー・アンド・エッチ・ジャパン
愛知県長久手市砂子607番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

Ludwig Kientzler

7 出願公表の年月日 平成28年12月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第27270号 平成31年 2月14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

Impatiens New Guinea Group KIROLET

3 登録品種の特性の概要

葉部の高さはやや低、株幅は中、茎のアントシアニン着色の強弱はやや強、葉柄の長さはかなり短、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の表面の斑の有無は無、葉身の表面のアントシアニン着色の強弱は弱、葉身の裏面の葉脈間の色は緑、葉身の裏面の葉脈の色は赤、花型は一重、花の幅はやや狭、花の色数は1、花の表面の主な色はN74B、花の目の有無は有、花の目の大きさは中である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「KIROLET」は、対照品種「キロジア」と比較して、花の側弁の幅（一重品種に限る。）がやや広であること、花の下弁の切れ込み（一重品種に限る。）が無又は極浅であること等で区別性が認められる。対照品種「フィスニクスリル」と比較して、花の下弁の切れ込み（一重品種に限る。）が無又は極浅であること等で区別性が認められる。対照品種「KIROBEAU」と比較して、花の下弁の切れ込み（一重品種に限る。）が無又は極浅であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

株式会社ジェー・アンド・エッチ・ジャパン
愛知県長久手市砂子607番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

Ludwig Kientzler

7 出願公表の年月日 平成28年12月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第27271号 平成31年 2月14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

Impatiens New Guinea Group SAKIMP033

3 登録品種の特性の概要

葉部の高さはやや低、株幅は中、茎のアントシアニン着色の強弱は中、葉柄の長さはかなり短、葉身の長さは短、葉身の幅はやや狭、葉身の表面の斑の有無は無、葉身の表面のアントシアニン着色の強弱は弱、葉身の裏面の葉脈間の色は緑、葉身の裏面の葉脈の色は赤、花型は一重、花の幅はやや狭、花の色数は1、花の表面の主な色はN74B、花の目の有無は有、花の目の大きさは中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SAKIMP033」は、対照品種「ハーモニー ディープマジェンタ」と比較して、茎のアントシアニン着色の強弱が中であること、葉柄のアントシアニン着色の強弱がやや弱であること等で区別性が認められる。対照品種「Balbouvimp」と比較して、小花柄の長さがやや長であること、花の上弁の幅(一重品種に限る。)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

佐藤智博 峰村慎司

7 出願公表の年月日 平成28年12月15日

1 品種登録の番号及び年月日 第27272号 平成31年 2月14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

Impatiens New Guinea Group SAKIMP044

3 登録品種の特性の概要

葉部の高さはやや低、株幅はやや広、茎のアントシアニン着色の強弱は強、葉柄の長さはかなり短、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の表面の斑の有無は無、葉身の表面のアントシアニン着色の強弱はやや強、葉身の裏面の葉脈間の色は赤、葉身の裏面の葉脈の色は赤、花型は一重、花の幅は中、花の色数は1、花の表面の主な色はNN78A、花の目の有無は有、花の目の大きさはやや小である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SAKIMP044」は、対照品種「DHAR329」と比較して、茎のアントシアニン着色の強弱が強であること、葉柄のアントシアニン着色の強弱が中であること等で区別性が認められる。対照品種「キロジア」と比較して、花の表面の主な色がNN78Aであること、花の目の主な色が71Bであること等で区別性が認められる。対照品種「フィスニクスリル」と比較して、花の目の主な色が71Bであること、花の上弁の幅(一重品種に限る。)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

佐藤智博 峰村慎司

7 出願公表の年月日 平成28年12月15日

1 品種登録の番号及び年月日 第27273号 平成31年 2月14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

Impatiens New Guinea Group SAKIMP045

3 登録品種の特性の概要

葉部の高さは中、株幅はやや広、茎のアントシアニン着色の強弱は弱、葉柄の長さはかなり短、葉身の長さは短、葉身の幅は狭、葉身の表面の斑の有無は無、葉身の表面のアントシアニン着色の強弱はやや強、葉身の裏面の葉脈間の色は赤、葉身の裏面の葉脈の色は赤、花型は一重、花の幅はやや狭、花の色数は1、花の表面の主な色は45B、花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「SAKIMP045」は、対照品種「DHAR320」と比較して、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「KIORONA」と比較して、茎のアントシアニン着色の強弱が弱であること、小花柄のアントシアニン着色の強弱がかなり弱であること、花の上弁の幅（一重品種に限る。）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28年12月15日

1 品種登録の番号及び年月日 第27274号 平成31年 2月14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. NAVARONE

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、株の幅は小、結球性は不結球、葉の長さはやや短、葉の幅は中、収穫期の葉の姿勢は斜上、葉の形は横広楕円形、葉身の先端の形は円形、外葉の色相は無、葉のアントシアニン着色の有無は無、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極浅、葉身の先端部の切れ込みの粗密はやや粗、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。）は深波状、収穫期は早である。

出願品種「NAVARONE」は、対照品種「フレアベル」と比較して、種子の色が白であること、葉身の周縁の波打ちの強弱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

Vilmorin SA
Route du Manoir la Garenne 49250 La Menitre, France

6 登録品種の育成をした者の氏名

Herve Michel

7 出願公表の年月日 平成29年4月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第27275号 平成31年 2月14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

Linaria Mill. TF697

3 登録品種の特性の概要

草型は立性、草丈2は低、茎の太さは極細、茎の色は緑、分枝の発生位置は主に上部、分枝数はやや少、節間長はやや短、葉形は線形、葉縁の形は全縁、葉身長は短、葉身幅は狭、葉の表面の色は緑、花穂径は小、花穂長2はやや短、花の着生密度はやや疎、上唇弁のかぶさりの程度は広、上唇弁相互の角度は広、花の縦径は中、花の横径は中、花の長さはやや短、花筒の長さはやや短、花筒の幅は中、距の長さは中、上唇弁の単色、複色の別は単色、上唇弁の地色はNN78A、下唇弁中央部の単色、複色の別は複色、下唇弁中央部の地色はNN155C、花冠筒部の単色、複色の別は単色、花冠筒部の地色はNN78B、距の色はN78B、上唇弁先端の形は中、上唇弁の切れ込みは中、下唇弁先端の形は鈍、花弁数は中、小花柄の長さはやや短、小花柄の太さは中、小花柄の色は淡紫、小花柄の毛の有無と程度は少、がくの色は淡紫、一花穂の花数はやや少である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「TF697」は、対照品種「マゼンターローズ グッピー」と比較して、分枝の長さがか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

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

小山瞬

7 出願公表の年月日 平成29年6月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第27276号 平成31年 2月14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

Linaria Mill. TF698

3 登録品種の特性の概要

草型は立性、草丈2は低、茎の太さは細、茎の色は緑、分枝の発生位置は主に上部、分枝数はやや少、節間長はやや短、葉形は線形、葉縁の形は全縁、葉身長はかなり短、葉身幅は狭、葉の表面の色は緑、花穂径は小、花穂長2は短、花の着生密度は中、上唇弁のかぶさりの程度は広、上唇弁相互の角度は広、花の縦径は中、花の横径はやや大、花の長さは中、花筒の長さはやや短、花筒の幅はやや広、距の長さは中、上唇弁の単色、複色の別は単色、上唇弁の地色は75B、下唇弁中央部の単色、複色の別は複色、下唇弁中央部の地色は84D、花冠筒部の単色、複色の別は単色、花冠筒部の地色は75B、距の色はN74D、上唇弁先端の形は中、上唇弁の切れ込みは中、下唇弁先端の形は鈍、花弁数は中、小花柄の長さは中、小花柄の太さはやや太、小花柄の色は淡紫、小花柄の毛の有無と程度は少、がくの色は淡紫、一花穂の花数はやや少である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「TF698」は、対照品種「スポットテッドピンク グッピー」と比較して、草丈2が低であること、葉身長がかなり短であること等で区別性が認められる。対照品種「ピンクウイズエローアイグッピー」と比較して、上唇弁の地色が75Bであること、下唇弁中央部の地色が84D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

小山瞬

7 出願公表の年月日 平成29年6月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第27277号 平成31年 2月14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

Linaria Mill. TF699

3 登録品種の特性の概要

草型は立性、草丈2は低、茎の太さは極細、茎の色は緑、分枝の発生位置は主に上部、分枝数はやや少、節間長は短、葉形は線形、葉縁の形は全縁、葉身長はかなり短、葉身幅はかなり狭、葉の表面の色は緑、花穂径は小、花穂長2はかなり短、花の着生密度は中、上唇弁のかぶさりの程度は広、上唇弁相互の角度は広、花の縦径は中、花の横径はやや小、花の長さはやや短、花筒の長さはやや短、花筒の幅はやや狭、距の長さは中、上唇弁の単色、複色の別は単色、上唇弁の地色はN80A、下唇弁中央部の単色、複色の別は複色、下唇弁中央部の地色は84D、花冠筒部の単色、複色の別は単色、花冠筒部の地色は83D、距の色は83C、上唇弁先端の形は中、上唇弁の切れ込みは中、下唇弁先端の形は鈍、花弁数は中、小花柄の長さはやや短、小花柄の太さは中、小花柄の色は淡紫、小花柄の毛の有無と程度は少、がくの色は淡紫、一花穂の花数は少である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「TF699」は、対照品種「バイオレットウイズエローアイグッピー」と比較して、上唇弁の地色がN80Aであること、下唇弁中央部の地色が84Dであること等で区別性が認められる。対照品種「ブルーグッピー」と比較して、分枝の長さがかなり短であること、上唇弁の地色がN80A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

小山瞬

7 出願公表の年月日 平成29年6月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第27278号 平成31年 2月14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

Linaria Mill. TF700

3 登録品種の特性の概要

草型は立性、草丈2は低、茎の太さはかなり細、茎の色は緑、分枝の発生位置は主に上部、分枝数はやや少、節間長はやや短、葉形は線形、葉縁の形は全縁、葉身長はかなり短、葉身幅は狭、葉の表面の色は緑、花穂径は小、花穂長2はかなり短、花の着生密度はやや密、上唇弁のかぶさりの程度は広、上唇弁相互の角度は広、花の縦径は中、花の横径は中、花の長さはやや短、花筒の長さは短、花筒の幅は中、距の長さはやや短、上唇弁の単色、複色の別は単色、上唇弁の地色は3C、下唇弁中央部の単色、複色の別は複色、下唇弁中央部の地色は3C、花冠筒部の単色、複色の別は単色、花冠筒部の地色は1D、距の色は1D、上唇弁先端の形は中、上唇弁の切れ込みは中、下唇弁先端の形は鈍、花弁数は中、小花柄の長さは短、小花柄の太さは中、小花柄の色は緑、小花柄の毛の有無と程度は少、がくの色は緑、一花穂の花数はやや少である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「TF700」は、対照品種「エロー グッピー」と比較して、分枝の長さがかなり短であること等で区別性が認められる。対照品種「アプリコットウィズイエローアイ グッピー」と比較して、上唇弁の地色が3Cであること、下唇弁先端部の地色が3C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

小山瞬

7 出願公表の年月日 平成29年6月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第27279号 平成31年 2月14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

Linaria Mill. TF701

3 登録品種の特性の概要

草型は立性、草丈2は低、茎の太さは極細、茎の色は緑、分枝の発生位置は主に上部、分枝数はやや少、節間長はやや短、葉形は線形、葉縁の形は全縁、葉身長はかなり短、葉身幅は狭、葉の表面の色は緑、花穂径は小、花穂長2はかなり短、花の着生密度は密、上唇弁のかぶさりの程度は広、上唇弁相互の角度は広、花の縦径は中、花の横径は中、花の長さはやや短、花筒の長さは短、花筒の幅は中、距の長さは中、上唇弁の単色、複色の別は単色、上唇弁の地色はNN155D、下唇弁中央部の単色、複色の別は複色、下唇弁中央部の地色はNN155D、花冠筒部の単色、複色の別は単色、花冠筒部の地色はNN155D、距の色はNN155D、上唇弁先端の形は中、上唇弁の切れ込みは中、下唇弁先端の形は鈍、花卉数は中、小花柄の長さは中、小花柄の太さは中、小花柄の色は緑、小花柄の毛の有無と程度は少、がくの色は緑、一花穂の花数はやや少である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「TF701」は、対照品種「ホワイト グッピー」と比較して、分枝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

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

小山瞬

7 出願公表の年月日 平成29年6月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第27280号 平成31年 2月14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

Lobelia L. LOBZ0010

3 登録品種の特性の概要

草型は叢生性、草丈はやや低、株幅は狭、茎の太さはやや細、茎の色は緑、茎の毛の有無は無、分枝性は有、分枝の多少はやや多、節間長は極短、葉序は互生、葉の向きは水平、葉形は長楕円形、葉の先端の形は鈍形、葉の基部の形はくさび形、葉縁鋸歯の形は欠刻、葉長は極短、葉幅はかなり狭、葉表面の色は緑、斑の有無は無、葉の光沢は無、葉の厚さは中、葉数はかなり少、葉表面の毛の有無は無、葉柄の有無は無、花序の形は総状花序、花の付き方は頂生と腋生、花序の長さは長、花序の幅は中、花の向きは横向き、花冠全体の形は二唇形、上唇の長さは中、上唇の幅は中、上唇の切れ込みは深、下唇の長さはやや短、下唇の幅はやや広、下唇の切れ込みは深、花筒の長さはやや短、上唇の単色・複色の別は単色、上唇表面の色はNN155C、下唇の単色・複色の別は単色、下唇表面の色はNN155C、花筒の色はNN155C、がくの有無は有、がく筒の形はロート形、がく筒の長さは短、がくの色は緑、花柄の長さはやや短、花数はかなり少、花の香りは無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「LOBZ0010」は、対照品種「夏子ピュアホワイト」と比較して、株幅が狭であること、葉形が長楕円形であること等で区別性が認められる。対照品種「レガッタホワイト」と比較して、株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

Syngenta Participations AG
Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, Switzerland

6 登録品種の育成をした者の氏名

Eric Giesen

7 出願公表の年月日 平成28年7月27日

1 品種登録の番号及び年月日 第27281号 平成31年 2月14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

Lobelia L. Sunlobe Torebu

3 登録品種の特性の概要

草型は叢生性、草丈は中、株幅は広、茎の太さは細、茎の色は緑、茎の毛の有無は無、分枝性は有、分枝の多少は多、節間長は短、葉序は互生、葉の向きは斜上、葉形は長楕円形、葉の先端の形は鈍形、葉の基部の形はくさび形、葉縁鋸歯の形は欠刻、葉長は極長、葉幅はやや広、葉表面の色は緑、斑の有無は無、葉の光沢は無、葉の厚さは中、葉数は中、葉表面の毛の有無は有、葉柄の有無は無、花序の形は総状花序、花の付き方は頂生と腋生、花序の長さはやや長、花序の幅は広、花の向きは横向き、花冠全体の形は二唇形、上唇の長さはやや短、上唇の幅は狭、上唇の切れ込みは深、下唇の長さは短、下唇の幅はやや広、下唇の切れ込みは深、花筒の長さは短、上唇の単色・複色の別は単色、上唇表面の色はN95C、下唇の単色・複色の別は複色、下唇表面の色は96B、下唇の模様は目、点、下唇の模様の色はNN155C(目);93A(点)、花筒の色は93C、がくの有無は有、がく筒の形はロート形、がく筒の長さは短、がくの色は緑紫、花柄の長さはやや長、花数はかなり少、花の香りは無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Sunlobe Torebu」は、対照品種「リビエラ ブルーアイ」と比較して、株幅が広であること、下唇表面の色が96Bであること等で区別性が認められる。対照品種「ロベティス」と比較して、株幅が広であること、下唇の模様が目、点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

宮崎潔

7 出願公表の年月日 平成29年4月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第27282号 平成31年 2月14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

Monarda didyma L. ALLBELL

3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、草丈は中、茎の太さは中、茎の色は緑紫、茎の毛の多少は少、一次分枝数はかなり少、分枝の長さは長、最長節間長は長、葉形は卵形、最大葉長はやや長、最大葉幅は広、葉色は濃緑、葉脈の着色の有無は有、葉の裏面の毛の有無及び多少は少、花房の大きさは中、花房の高さは高、花冠数は中、花序軸の長さは中、花冠長は中、花色の単色、複色の別は単色、花冠の地色は60B、花心の大きさはやや小、花心の色は紫褐、ほう葉の数はやや多、外ほう葉の長さは中、外ほう葉の幅は広、ほう葉の色は緑、ほう葉主脈の色は紫、花の香りは中、開花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「ALLBELL」は、対照品種「Croftway Pink」と比較して、茎の色が緑紫であること、葉の裏面の毛の有無及び多少が少であること等で区別性が認められる。対照品種「Squaw」と比較して、花冠の地色が60Bであること、花心の色が紫褐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

Allplants Holding B.V.
Simon Homburgstraat 19, 5431NN Cuijk, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Wim van den Hoogen

7 出願公表の年月日 平成28年2月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第27283号 平成31年 2月14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

Oryza sativa L. ふくのさち

3 登録品種の特性の概要

葉の緑色の濃淡は濃、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～半立、出穂期はかなり晩、柱頭の色は白、稈の太さはかなり太、稈の長さ（浮稲品種を除く。）は短、穂の主軸の長さはやや長、穂数は少、芒の有無は無、外穎の毛じの粗密は中、外穎先端の色は黄、穂の主軸の湾曲度は屈曲、穂型は棍棒状、穂の抽出度は穂軸もよく抽出、成熟期は極晩、穎の色は黄金色、護穎の長さはやや短、護穎の色は黄白、粳の千粒重は中、玄米の千粒重はやや大、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、玄米の香りは無又は極弱、穂発芽性はかなり難、脱粒性は難である。

出願品種「ふくのさち」は、対照品種「ハイブリッドとうごう1号」と比較して、芒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

株式会社ステイグリーン
千葉県木更津市かずさ鎌足二丁目1番5号
株式会社アースノート
沖縄県名護市伊差川498-1 城東ハウス403号

6 登録品種の育成をした者の氏名

高師知紀

7 出願公表の年月日 平成28年5月31日

1 品種登録の番号及び年月日 第27284号 平成31年 2月14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

Phalaenopsis Blume Sheena427-2

3 登録品種の特性の概要

植物体の長さは中、葉の長さは短、葉の幅はやや狭、葉の斑の有無は無、葉の表面の斑点の有無は無、花序の型は複総状、花序の花数は中、花茎のアントシアニンの着色は強、花の側面の形は平、花の縦径はやや短、花の横径は中、花のペタルの配列は開く、ドーサルセパルの長さは中、ドーサルセパルの幅は中、ドーサルセパルの周縁の波打ちは無又は弱、ドーサルセパルの表面の地色はNN155C、ドーサルセパルの覆色は76B（中央部）、ドーサルセパルの斑点の数は無、ドーサルセパルの縞斑の数はやや少、ドーサルセパルの縞斑の色はN80A、ドーサルセパルの網斑の密度はかなり低、ドーサルセパルの網斑の色はN80A、ペタルの長さは短、ペタルの幅はやや狭、ペタルの最大幅の位置は基部、ペタルの周縁の波打ちは無又は弱、ペタルの表面の地色はNN155C、ペタルの覆色はN81B、ペタルの覆色の面積は中、ペタルの斑点の数は無、ペタルの縞斑の数はやや少、ペタルの縞斑の色はN80A、ペタルの網斑の密度はやや低、ペタルの網斑の色はN80A、リップの中央裂片の長さはやや短、リップの中央裂片の幅は狭、リップの中央裂片の形は三角形、リップのヒゲの有無は有、リップのヒゲの長さは短、リップの側裂片の形はIV型、リップの側裂片の巻き込みは弱、リップの側裂片の大きさは同等、中央裂片の地色はN78A、中央裂片の覆色は59B（基部）、中央裂片の斑点の数は無、中央裂片の縞斑の数は無、中央裂片の網斑の密度は無、側裂片の地色はNN155C、側裂片の覆色はN78A、59B（縁部）、側裂片の斑点の数は少、側裂片の斑点の色は59B、側裂片の縞斑の数は無、側裂片の網斑の密度は無である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Sheena427-2」は、対照品種「ビューティーシーナランラン」と比較して、ペタルの覆色の面積が中であること、ずい柱の色がN80Dであること等で区別性が認められる。対照品種「Sheena233-8」と比較して、ペタルの覆色の面積が中であること、ずい柱の色がN80D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

有限会社椎名洋ラン園
千葉県旭市井戸野3665

6 登録品種の育成をした者の氏名

椎名正剛

7 出願公表の年月日 平成29年4月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第27285号 平成31年 2月14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

Phalaenopsis Blume キャラック ピンクドレス

3 登録品種の特性の概要

植物体の長さは中、葉の長さは短、葉の幅はやや狭、葉の斑の有無は無、葉の表面の斑点の有無は無、花序の型は総状、花序の花数はやや少、花茎のアントシアニンの着色は中、花の側面の形は凹形、花の縦径はやや長、花の横径はやや広、花のペタルの配列は開く、ドーサルセパルの長さはやや長、ドーサルセパルの幅はやや広、ドーサルセパルの周縁の波打ちは無又は弱、ドーサルセパルの表面の地色はNN155C、ドーサルセパルの覆色はN80C、ドーサルセパルの斑点の数は無、ドーサルセパルの縞斑の数は無、ドーサルセパルの網斑の密度は無、ペタルの長さはやや短、ペタルの幅は中、ペタルの最大幅の位置は基部、ペタルの周縁の波打ちは無又は弱、ペタルの表面の地色はNN155C、ペタルの覆色はN80C, N80B（中央部）、ペタルの覆色の面積は大、ペタルの斑点の数は無、ペタルの縞斑の数は無、ペタルの網斑の密度は中、ペタルの網斑の色はN80B、リップの中央裂片の長さは長、リップの中央裂片の幅は極広、リップの中央裂片の形は円形、リップのヒゲの有無は無、中央裂片の地色はNN155C、中央裂片の覆色はN80B, N80A（中央部）、中央裂片の斑点の数は少、中央裂片の縞斑の数は無、中央裂片の網斑の密度は中である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「キャラック ピンクドレス」は、対照品種「ピンクルージュ」と比較して、ドーサルセパルの縞斑の数が無であること、リップの中央裂片の幅が極広であること等で区別性が認められる。対照品種「キャラック ラブリー エフェクト」と比較して、ドーサルセパルの縞斑の数が無であること、リップの中央裂片の幅が極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

服部健治
愛知県碧南市千福町1丁目30番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

服部健治

7 出願公表の年月日 平成30年1月18日

1 品種登録の番号及び年月日 第27286号 平成31年 2月14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

Phalaenopsis Blume キャラック ピンクオーシャン

3 登録品種の特性の概要

植物体の長さは中、葉の長さはやや短、葉の幅はやや狭、葉の斑の有無は無、葉の表面の斑点の有無は無、花序の型は総状、花序の花数はやや少、花茎のアントシアニンの着色は中、花の側面の形は平、花の縦径は中、花の横径は中、花のペタルの配列は開く、ドーサルセパルの長さはやや長、ドーサルセパルの幅はやや広、ドーサルセパルの周縁の波打ちは無又は弱、ドーサルセパルの表面の地色はNN155C、ドーサルセパルの覆色はN78B、ドーサルセパルの斑点の数は無、ドーサルセパルの縞斑の数はやや少、ドーサルセパルの縞斑の色はN78B、ドーサルセパルの網斑の密度は低、ドーサルセパルの網斑の色はN78B、ペタルの長さはやや短、ペタルの幅は中、ペタルの最大幅の位置は基部、ペタルの周縁の波打ちは無又は弱、ペタルの表面の地色はNN155C、ペタルの覆色はN78B、ペタルの覆色の面積は小、ペタルの斑点の数は無、ペタルの縞斑の数は少、ペタルの縞斑の色はN78B、ペタルの網斑の密度は中、ペタルの網斑の色はN78B、リップの中央裂片の長さは中、リップの中央裂片の幅はやや狭、リップの中央裂片の形は三角形、リップのヒゲの有無は有、リップのヒゲの長さはやや短、リップの側裂片の形はV型、リップの側裂片の巻き込みは中、リップの側裂片の大きさは広、中央裂片の地色はN80A、中央裂片の覆色は59A, 21C（基部）、中央裂片の斑点の数は無、中央裂片の縞斑の数は無、中央裂片の網斑の密度は無、側裂片の地色はNN155C、側裂片の覆色はN80A, 59A, 21C（基部）、側裂片の斑点の数は少、側裂片の斑点の色は59A、側裂片の縞斑の数は中、側裂片の縞斑の色は59A、側裂片の網斑の密度は中、側裂片の網斑の色はN78Aである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「キャラック ピンクオーシャン」は、対照品種「OUKI」と比較して、ラテラルセパルの縞斑の数が中であること、ペタルの網斑の密度が中であること等で区別性が認められる。対照品種「ピンクエレガンス」と比較して、ラテラルセパルの縞斑の数が中であること、中央裂片の覆色が59A, 21C（基部）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

服部健治
愛知県碧南市千福町1丁目30番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

服部健治

7 出願公表の年月日 平成30年2月23日

1 品種登録の番号及び年月日 第27287号 平成31年 2月14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

Phalaenopsis Blume キャラック シャイニーフローラ

3 登録品種の特性の概要

植物体の長さは中、葉の長さはやや短、葉の幅はやや狭、葉の斑の有無は無、葉の表面の斑点の有無は無、花序の型は総状、花序の花数は少、花茎のアントシアニンの着色は中、花の側面の形は平、花の縦径はやや長、花の横径はやや広、花のペタルの配列は開く、ドーサルセパルの長さはやや長、ドーサルセパルの幅はやや広、ドーサルセパルの周縁の波打ちは無又は弱、ドーサルセパルの表面の地色はNN155C、ドーサルセパルの覆色はN78B、ドーサルセパルの斑点の数は無、ドーサルセパルの縞斑の数は無、ドーサルセパルの網斑の密度は無、ペタルの長さは中、ペタルの幅は中、ペタルの最大幅の位置は基部、ペタルの周縁の波打ちは無又は弱、ペタルの表面の地色はNN155C、ペタルの覆色はN78B、ペタルの覆色の面積はやや大、ペタルの斑点の数は無、ペタルの縞斑の数は無、ペタルの網斑の密度は無、リップの中央裂片の長さはやや短、リップの中央裂片の幅は中、リップの中央裂片の形は三角形、リップのヒゲの有無は有、リップのヒゲの長さは長、リップの側裂片の形はV型、リップの側裂片の巻き込みは中、リップの側裂片の大きさは広、中央裂片の地色はNN155C、中央裂片の覆色は72B（基部）、9C（基部）、中央裂片の斑点の数は少、中央裂片の縞斑の数は無、中央裂片の網斑の密度は無、側裂片の地色はNN155C、側裂片の覆色は9C（縁部）、183B（縁部）、側裂片の斑点の数は中、側裂片の斑点の色は61A、側裂片の縞斑の数は中、側裂片の縞斑の色は61A、側裂片の網斑の密度は無である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「キャラック シャイニーフローラ」は、対照品種「リトルビーナスエリコ」と比較して、中央裂片の覆色が72B（基部）、9C（基部）であること等で区別性が認められる。対照品種「クレール」と比較して、ペタルの斑点の数が無であること、中央裂片の覆色が72B（基部）、9C（基部）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

服部健治
愛知県碧南市千福町1丁目30番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

服部健治

7 出願公表の年月日 平成30年2月23日

1 品種登録の番号及び年月日 第27288号 平成31年 2月14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

Phalaenopsis Blume キャラック リトルティンカーベル

3 登録品種の特性の概要

植物体の長さはやや短、葉の長さは短、葉の幅はやや狭、葉の斑の有無は無、葉の表面の斑点の有無は無、花序の型は複総状、花序の花数は多、花茎のアントシアニンの着色は強、花の側面の形は平、花の縦径はやや短、花の横径は中、花のペタルの配列は開く、ドーサルセパルの長さは中、ドーサルセパルの幅は中、ドーサルセパルの周縁の波打ちは無又は弱、ドーサルセパルの表面の地色はNN155C、ドーサルセパルの覆色はN81C、ドーサルセパルの斑点の数は無、ドーサルセパルの縞斑の数はやや少、ドーサルセパルの縞斑の色はN81A、ドーサルセパルの網斑の密度は中、ドーサルセパルの網斑の色はN81A、ペタルの長さは短、ペタルの幅はやや狭、ペタルの最大幅の位置は基部、ペタルの周縁の波打ちは無又は弱、ペタルの表面の地色はNN155C、ペタルの覆色はN81C、ペタルの覆色の面積は小、ペタルの斑点の数は無、ペタルの縞斑の数は少、ペタルの縞斑の色はN81A、ペタルの網斑の密度はやや高、ペタルの網斑の色はN81A、リップの中央裂片の長さはやや短、リップの中央裂片の幅はやや狭、リップの中央裂片の形は角卵形、リップのヒゲの有無は有、リップのヒゲの長さは極短、リップの側裂片の形はIV型、リップの側裂片の巻き込みは弱、リップの側裂片の大きさは同等、中央裂片の地色はN81A、中央裂片の覆色は59A, 15C (基部)、中央裂片の斑点の数は無、中央裂片の縞斑の数は無、中央裂片の網斑の密度は無、側裂片の地色はNN155C、側裂片の覆色はN81A, 59A (縁部), 14C (基部)、側裂片の斑点の数は少、側裂片の斑点の色は59A、側裂片の縞斑の数は多、側裂片の縞斑の色は59A、側裂片の網斑の密度は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「キャラック リトルティンカーベル」は、対照品種「マイヴィヴィアン」と比較して、葉の向きが斜上であること、花茎のアントシアニンの着色が強であること、中央裂片の覆色が59A, 15C (基部) であること等で区別性が認められる。対照品種「ソーゴロト」と比較して、ペタルの縞斑の色がN81Aであること、中央裂片の覆色が59A, 15C (基部) 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

服部健治
愛知県碧南市千福町1丁目30番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

服部健治

7 出願公表の年月日 平成30年5月24日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第27289号 平成31年 2月14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
Phalaenopsis Blume キャラック ピンクキューティー
- 3 登録品種の特性の概要
植物体の長さは中、葉の長さは短、葉の幅はやや狭、葉の斑の有無は無、葉の表面の斑点の有無は無、花序の型は総状、花序の花数はやや少、花茎のアントシアニンの着色は無又は弱、花の側面の形は平、花の縦径は中、花の横径はやや広、花のペタルの配列は開く、ドーサルセパルの長さはやや長、ドーサルセパルの幅はやや広、ドーサルセパルの周縁の波打ちは無又は弱、ドーサルセパルの表面の地色はNN155C、ドーサルセパルの覆色はN78B、ドーサルセパルの斑点の数は無、ドーサルセパルの縞斑の数は無、ドーサルセパルの網斑の密度は無、ペタルの長さはやや短、ペタルの幅は中、ペタルの最大幅の位置は基部、ペタルの周縁の波打ちは無又は弱、ペタルの表面の地色はNN155C、ペタルの覆色はN78B、ペタルの覆色の面積は極大、ペタルの斑点の数は無、ペタルの縞斑の数は少、ペタルの縞斑の色はN78A、ペタルの網斑の密度はやや低、ペタルの網斑の色はN78B、リップの中央裂片の長さはやや短、リップの中央裂片の幅は中、リップの中央裂片の形は三角形、リップのヒゲの有無は有、リップのヒゲの長さは長、リップの側裂片の形はV型、リップの側裂片の巻き込みは中、リップの側裂片の大きさは広、中央裂片の地色はNN78A、中央裂片の覆色はN167C（基部）、中央裂片の斑点の数は少、中央裂片の縞斑の数は少、中央裂片の網斑の密度は無、側裂片の地色はNN155C、側裂片の覆色はN78B、42B（縁部）、側裂片の斑点の数は少、側裂片の斑点の色は59B、側裂片の縞斑の数は中、側裂片の縞斑の色は59B、側裂片の網斑の密度は低、側裂片の網斑の色はN78Aである。（カラーチャートはRHSを使用）
出願品種「キャラック ピンクキューティー」は、対照品種「ビューティー シーナリン リン」と比較して、リップのヒゲの長さが長であること、中央裂片の地色がNN78Aであること等で区別性が認められる。対照品種「ピンクマスカレード」と比較して、ラテラルセパルの斑点の数が無であること、中央裂片の覆色がN167C（基部）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
服部健治
愛知県碧南市千福町1丁目30番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名
服部健治
- 7 出願公表の年月日 平成30年6月15日

1 品種登録の番号及び年月日 第27290号 平成31年 2月14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

Rhipsalidopsis Britton & Rose PKMRhips09

3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、二次葉状茎の数はやや多、葉状茎の長さは短、葉状茎の幅はやや狭、葉状茎の色は緑、葉状茎の縁部の赤色の強弱は無又は極弱、葉状茎の翼の発達の強弱は無又は極弱、1cm長のつぼみの先端の色は赤、花の直径はやや大、花被片の基部の斑の大きさは中、花被片の斑の色は11C、花被片の中間部の色の違いの有無は無、花被片の中間部の色は赤、花被片の周縁部の色は42A、花糸の色は白、柱頭の色は白である。

(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「PKMRhips09」は、対照品種「PKMRhips08」と比較して、花被片の斑の色が11Cであること、花糸の色が白であること等で区別性が認められる。対照品種「セタス」と比較して、花被片の斑の色が11Cであること、花糸の色が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

PKM Innovation ApS
Slettensvej 215, 5270 Odense N, Denmark

6 登録品種の育成をした者の氏名

Christian Hald Madsen

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27291号 平成31年 2月14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

Rhipsalidopsis Britton & Rose PKMRhips10

3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、二次葉状茎の数は中、葉状茎の長さはやや短、葉状茎の幅はやや狭、葉状茎の色は濃緑、葉状茎の縁部の赤色の強弱は無又は極弱、葉状茎の翼の発達の強弱は無又は極弱、1cm長のつぼみの先端の色は紫、花の直径はやや大、花被片の基部の斑の大きさは小、花被片の斑の色は76C、花被片の中間部の色の違いの有無は無、花被片の中間部の色は紫、花被片の周縁部の色はN74C、花糸の色は紫、柱頭の色は白である。

(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「PKMRhips10」は、対照品種「アンドロメダ」と比較して、草姿が半直立であること、花被片の基部の斑の大きさが小であること等で区別性が認められる。対照品種「エビータ」と比較して、花被片の基部の斑の大きさが小であること、子房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

PKM Innovation ApS
Slettensvej 215, 5270 Odense N, Denmark

6 登録品種の育成をした者の氏名

Christian Hald Madsen

7 出願公表の年月日 平成27年9月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第27292号 平成31年 2月14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

Salvia L. はまごろも4号 (ハマゴロモ4号)

3 登録品種の特性の概要

草姿は開張、草丈はやや低、葉の型は単葉、葉身の長さは中、葉身の幅はやや狭、葉身の長さ／幅はやや小、葉身の基部の形は鋭形、葉身の先端部の形は鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は緑、葉身の周縁の鋸歯は中、花序の長さはやや長、花序の節間長は長、花序の1節当たりの小花の数は中、ほうの残存性は中、ほうの長さは中、ほうの主な色は143C、がくの長さはやや長、がくの主な色は143C、花冠の長さは極長、花冠の高さはやや低、花冠筒部の長さは長、花冠筒部の主な色は69D、上唇弁の主な色はN66D、上唇弁の二次色は69C、下唇弁の幅は中、下唇弁の主な色はN66D、下唇弁の二次色は69D、下唇弁の二次色の分布は周縁部である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「はまごろも4号」は、対照品種「はまごろも3号」と比較して、茎のアントシアニンの着色が弱であること、がくの主な色が143Cであること、花冠筒部の主な色が69Dであること等で区別性が認められる。対照品種「はまごろも2号」と比較して、葉身の幅がやや狭であること、花冠筒部の主な色が69Dであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

横浜植木株式会社
神奈川県横浜市南区唐沢15番地
国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構
千葉県千葉市稲毛区穴川四丁目9番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

山口絵梨香 長谷純宏 野澤樹

7 出願公表の年月日 平成29年1月30日

1 品種登録の番号及び年月日 第27293号 平成31年 2月14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

Salvia L. はまごろも5号 (ハマゴロモ5ゴロ)

3 登録品種の特性の概要

草姿は開張、草丈はやや高、葉の型は単葉、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の長さ／幅はやや小、葉身の基部の形は鋭形、葉身の先端部の形は鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は緑、葉身の周縁の鋸歯は中、花序の長さはやや長、花序の節間長はかなり長、花序の1節当たりの小花の数は中、ほうの残存性は中、ほうの長さは中、ほうの主な色は178C、がくの長さはやや長、がくの主な色は178B、花冠の長さは極長、花冠の高さはやや高、花冠筒部の長さは長、花冠筒部の主な色は42A、上唇弁の主な色は42A、下唇弁の幅は中、下唇弁の主な色は44Dである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「はまごろも5号」は、対照品種「SAL010-1」と比較して、花序の先端の向きが直立であること、ほうの主な色が178C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

横浜植木株式会社
神奈川県横浜市南区唐沢15番地
国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構
千葉県千葉市稲毛区穴川四丁目9番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

山口絵梨香 長谷純宏 野澤樹

7 出願公表の年月日 平成29年1月30日

1 品種登録の番号及び年月日 第27294号 平成31年 2月14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

Salvia L. So Cool Pale Blue

3 登録品種の特性の概要

草姿は開張、草丈は中、葉の型は単葉、葉身の長さは短、葉身の幅はかなり狭、葉身の長さ／幅はやや小、葉身の基部の形は鈍形、葉身の先端部の形は円形、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は緑、葉身の周縁の鋸歯は浅、花序の長さは短、花序の節間長はかなり長、花序の1節当たりの小花の数は少、ほうの残存性は弱、ほうの長さは短、ほうの主な色は193D、がくの長さはやや短、がくの主な色はN186C、花冠の長さは中、花冠の高さはやや高、花冠筒部の長さは中、花冠筒部の主な色はN87C、上唇弁の主な色は84D、下唇弁の幅はやや広、下唇弁の主な色はN87Cである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「So Cool Pale Blue」は、対照品種「ジャーマンダーセージ」と比較して、葉身の先端部の形が円形であること、下唇弁の主な色がN87Cであること等で区別性が認められる。対照品種「ライラックピンク」と比較して、葉身の先端部の形が円形であること、下唇弁の主な色がN87C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

Steven M Eggleton
12 John St, Wandin North Vic 3139, Australia

6 登録品種の育成をした者の氏名

Steven M Eggleton

7 出願公表の年月日 平成29年12月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第27295号 平成31年 2月14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

Salvia L. So Cool Purple

3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、草丈はやや低、葉の型は単葉、葉身の長さは短、葉身の幅はかなり狭、葉身の長さ／幅は中、葉身の基部の形は鈍形、葉身の先端部の形は円形、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は緑、葉身の周縁の鋸歯は浅、花序の長さは短、花序の節間長は短、花序の1節当たりの小花の数は少、ほうの残存性は弱、ほうの長さは短、ほうの主な色は83A、がくの長さはやや短、がくの主な色はN186B、花冠の長さは中、花冠の高さは高、花冠筒部の長さは中、花冠筒部の主な色はN82B、上唇弁の主な色はN82B、下唇弁の幅はやや広、下唇弁の主な色はN82Bである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「So Cool Purple」は、対照品種「BLUE NOTE」と比較して、葉身の凹凸が弱であること、下唇弁の主な色がN82Bであること等で区別性が認められる。対照品種「コアウイレンシス」と比較して、葉身の先端部の形が円形であること、下唇弁の主な色がN82B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

Steven M Eggleton
12 John St, Wandin North Vic 3139, Australia

6 登録品種の育成をした者の氏名

Steven M Eggleton

7 出願公表の年月日 平成29年12月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第27296号 平成31年 2月14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

Salvia L. TL758

3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、草丈は低、葉の型は単葉、葉身の長さは短、葉身の幅は狭、葉身の長さ／幅は小、葉身の基部の形は心臟形、葉身の先端部の形は鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は緑、葉身の周縁の鋸歯は浅、花序の長さはやや短、花序の節間長は中、花序の1節当たりの小花の数は多、ほうの残存性は強、ほうの長さは短、ほうの主な色は145D、がくの長さはやや短、がくの主な色は141B、花冠の長さはやや短、花冠の高さは中、花冠筒部の長さは中、花冠筒部の主な色は77C、上唇弁の主な色は77C、下唇弁の幅は中、下唇弁の主な色は77A、下唇弁の二次色は77C、下唇弁の二次色の分布は基部側1/3である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「TL758」は、対照品種「コーラルニンフ」と比較して、葉身の幅が狭であること、花冠筒部の主な色が77Cであること、下唇弁の主な色が77Aであること等で区別性が認められる。対照品種「TL589」と比較して、花冠筒部の主な色が77Cであること、下唇弁の主な色が77Aであること等で区別性が認められる。対照品種「ライラックピンク」と比較して、花序の1節当たりの小花の数が多であること、下唇弁の主な色が77A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

羽毛田智明

7 出願公表の年月日 平成29年2月23日

1 品種登録の番号及び年月日 第27297号 平成31年 2月14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

Salvia L. TL831

3 登録品種の特性の概要

草姿は開張、草丈はやや高、葉の型は単葉、葉身の長さはかなり長、葉身の幅は極広、葉身の長さ／幅はやや小、葉身の基部の形は切形、葉身の先端部の形は鋭尖形、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は緑、葉身の周縁の鋸歯は中、花序の長さはやや長、花序の節間長は中、花序の1節当たりの小花の数は中、ほうの残存性は中、ほうの長さは短、ほうの主な色はN79C、がくの長さは中、がくの主な色は200B、花冠の長さは長、花冠の高さは中、花冠筒部の長さは中、花冠筒部の主な色はN78B、上唇弁の主な色はN78B、下唇弁の幅はやや狭、下唇弁の主な色はN78C、下唇弁の二次色は76C、下唇弁の二次色の分布は基部である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「TL831」は、対照品種「フェニックスワイン」と比較して、葉身の長さがかなり長であること、がくの主な色が200B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「フェニックスルージュ」と比較して、葉身の長さがかなり長であること、がくの主な色が200B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。

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

羽毛田智明 笹木悟

7 出願公表の年月日 平成29年7月24日

1 品種登録の番号及び年月日 第27298号 平成31年 2月14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

Salvia L. TL832

3 登録品種の特性の概要

草姿は開張、草丈はやや高、葉の型は単葉、葉身の長さはやや長、葉身の幅は極広、葉身の長さ／幅は小、葉身の基部の形は切形、葉身の先端部の形は鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は緑、葉身の周縁の鋸歯は中、花序の長さは中、花序の節間長はやや短、花序の1節当たりの小花の数は中、ほうの残存性は中、ほうの長さは中、ほうの主な色はN92D、がくの長さはやや長、がくの主な色はN92A、花冠の長さはかなり長、花冠の高さはかなり高、花冠筒部の長さはやや長、花冠筒部の主な色は83B、上唇弁の主な色は83B、下唇弁の幅はやや狭、下唇弁の主な色は83B、下唇弁の二次色は85C、下唇弁の二次色の分布は基部側1/3である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「TL832」は、対照品種「フェニックスパープル」と比較して、下唇弁の主な色が83B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

羽毛田智明 笹木悟

7 出願公表の年月日 平成29年7月24日

1 品種登録の番号及び年月日 第27299号 平成31年 2月14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

Salvia L. TL833

3 登録品種の特性の概要

草姿は開張、草丈はやや高、葉の型は単葉、葉身の長さは長、葉身の幅はかなり広、葉身の長さ／幅はやや小、葉身の基部の形は鈍形、葉身の先端部の形は鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は緑、葉身の周縁の鋸歯は中、花序の長さは中、花序の節間長はやや長、花序の1節当たりの小花の数は中、ほうの残存性は中、ほうの長さは中、ほうの主な色はN79B、がくの長さはやや長、がくの主な色は187A、花冠の長さはかなり長、花冠の高さはやや高、花冠筒部の長さはやや長、花冠筒部の主な色はNN78D、上唇弁の主な色はNN78D、下唇弁の幅はやや広、下唇弁の主な色はNN78Dである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「TL833」は、対照品種「TL831」と比較して、花冠筒部の主な色がNN78Dであること、下唇弁の幅がやや広であること、下唇弁の主な色がNN78Dであること等で区別性が認められる。対照品種「フェニックスワイン」と比較して、葉身の基部の形が鈍形であること、下唇弁の主な色がNN78D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

羽毛田智明 笹木悟

7 出願公表の年月日 平成29年7月24日

1 品種登録の番号及び年月日 第27300号 平成31年 2月14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

Salvia L. TL834

3 登録品種の特性の概要

草姿は開張、草丈はやや高、葉の型は単葉、葉身の長さはかなり長、葉身の幅は広、葉身の長さ／幅はやや小、葉身の基部の形は鈍形、葉身の先端部の形は鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は緑、葉身の周縁の鋸歯は中、花序の長さは中、花序の節間長はやや短、花序の1節当たりの小花の数は中、ほうの残存性は中、ほうの長さは短、ほうの主な色は143C、がくの長さは中、がくの主な色は137A、花冠の長さは長、花冠の高さはやや高、花冠筒部の長さは中、花冠筒部の主な色は76A、上唇弁の主な色は76A、下唇弁の幅はやや狭、下唇弁の主な色は76Cである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「TL834」は、対照品種「TL833」と比較して、がくの主な色が137Aであること、花冠筒部の主な色が76Aであること、下唇弁の主な色が76Cであること等で区別性が認められる。対照品種「はまごろも2号」と比較して、花冠筒部の主な色が76Aであること、下唇弁の主な色が76C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

羽毛田智明 笹木悟

7 出願公表の年月日 平成29年7月24日

1 品種登録の番号及び年月日 第27301号 平成31年 2月14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

Salvia L. TL835

3 登録品種の特性の概要

草姿は開張、草丈はやや高、葉の型は単葉、葉身の長さはやや長、葉身の幅は極広、葉身の長さ／幅は小、葉身の基部の形は心臟形、葉身の先端部の形は鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色は緑、葉身の周縁の鋸歯は中、花序の長さはやや長、花序の節間長はやや短、花序の1節当たりの小花の数は中、ほうの残存性は弱、ほうの長さは短、ほうの主な色はN92B、がくの長さは中、がくの主な色はN92A、花冠の長さは長、花冠の高さはやや高、花冠筒部の長さは中、花冠筒部の主な色はN89C、上唇弁の主な色はN89C、下唇弁の幅はやや狭、下唇弁の主な色はN89Cである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「TL835」は、対照品種「TL832」と比較して、花冠筒部の主な色がN89Cであること、下唇弁の主な色がN89Cであること等で区別性が認められる。対照品種「メドーセージ」と比較して、ほうの主な色がN92Bであること、がくの主な色がN92A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

羽毛田智明 笹木悟

7 出願公表の年月日 平成29年7月24日

1 品種登録の番号及び年月日 第27302号 平成31年 2月14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

Vitis L. 貴房 (キヅリ)

3 登録品種の特性の概要

ほう芽期はやや早、花性は両性、成葉の大きさは中、成葉の裂片数は3、成葉の鋸歯の形は両側直線形、成熟始期は中、果房の大きさはやや小、果房の着粒密度は中、穂梗の長さは極長、穂梗の色は淡紅、果粒の大きさは小、果粒の形1は球形、果皮の色は青黒、果粉の多少は多、果皮の厚さは中、果皮と果肉の分離性は易、肉質は塊状、果汁の甘味は中、果汁の多少は多、果実の香りは無、熟しょうの色は橙褐、花振るいの多少はかなり少である。

出願品種「貴房」は、対照品種「信大W-3」と比較して、果房の大きさがやや小であること、穂梗の長さが極長であること等で区別性が認められる。対照品種「五一アムレンシスⅡ系」と比較して、成葉の形が五角形であること、穂梗の長さが極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 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

国立大学法人信州大学
長野県松本市旭三丁目1番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

春日重光 熊代克巳

7 出願公表の年月日 平成29年3月14日