

1 品種登録の番号及び年月日 第25167号 平成28年 4月27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

Alstroemeria L. TESHUNTE

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、茎の太さは細、葉の長さはやや短、葉の幅はやや広、花序の分枝数はやや多、花の主な色1は黄、花の大きさはかなり小、花の長さはやや長、花被片の展開度は中、外花被片の形は倒卵形、外花被の中央部の色は34C、外花被の先端部の色は191D、外花被の周縁部の小条線の有無は無、外花被の大条線の有無は無、内花被の形は倒卵形、側方内花被の色は12A(地色);N34A(先端)、側方内花被の条線分布部の大きさは極大、側方内花被の条線部分の色は12A、側方内花被の条線の数の中、側方内花被の条線の長さは中、側方内花被の条線の幅は中、中央内花被の色は10A(地色);29D(基部);N34A(先端)、中央内花被の条線の有無は有、中央内花被の条線の数少、中央内花被の条線の大きさは中、花糸の色は橙赤である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「TESHUNTE」は、対照品種「ザルサセナン」と比較して、外花被の中央部の色が34Cであること、外花被の先端部の色が191Dであること等で区別性が認められる。対照品種「TESRONT0」と比較して、外花被の先端部の色が191Dであること、外花被の縁部の色が12C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

Hilverda Kooij B.V.

Mijnsherenweg 15, 1424CA De Kwakel, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Peter Kees Eveleens

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25168号 平成28年 4月27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. バーンクロス

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、枝の色は褐、枝の横断面の形は円形又は弱い角形、枝の毛の粗密は無又は極粗、葉身の形は狭卵形、葉身の長さは短、葉身の幅は狭、葉身の表面の色は146A、葉身の斑の有無は有、葉身の斑の色は147B（中斑）、11D(周縁)、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、花序の長さはかなり短、花序の幅は狭、小花の粗密は粗、花筒の外面の主な色は170D、花冠の直径は中、花冠裂片の向きは水平、花冠裂片の表面の色は76C、花冠の目の有無は無、開花始期はかなり晩である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「バーンクロス」は、対照品種「ハーレクイン」と比較して、花冠裂片の表面の色が76Cであること等で区別性が認められる。対照品種「サンタナ」と比較して、花冠裂片の表面の色が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 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

John R. Senior

Moor House, 63 Moor Road, Melsonby Richmond, North Yorkshire DL 10
5PF, United Kingdom

6 登録品種の育成をした者の氏名

John R. Senior

7 出願公表の年月日 平成24年1月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第25169号 平成28年 4月27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. TOBUDIVORY

3 登録品種の特性の概要

樹姿は半直立、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、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、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、花序の長さは中、花序の幅は中、小花の粗密は中、花筒の外面の主な色は27A、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NN155D、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「TOBUDIVORY」は、対照品種「ホワイトブーケ」と比較して、がくの毛の多少が多であること、花冠裂片の向きが直立であること等で区別性が認められる。対照品種「ホワイトプロフェュージョン」と比較して、葉身の長さがやや短であること、花序の長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

Branded Garden Products Limited
Poplar Lane, Ipswich, Suffolk IP8 3BU, United Kingdom

6 登録品種の育成をした者の氏名

Charles Valin

7 出願公表の年月日 平成26年3月4日

1 品種登録の番号及び年月日 第25170号 平成28年 4月27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. TOBUDSKYBL

3 登録品種の特性の概要

樹姿は半直立、樹高は中、樹幅はやや狭、樹幅に対する樹高は同等、枝の色は緑、枝の横断面の形は角形、枝の毛の粗密は中、葉身の形は披針形、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、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、花序の長さは中、花序の幅はやや広、小花の粗密は密、花筒の外面の主な色は77C、花冠の直径は中、花冠裂片の向きは水平、花冠裂片の表面の色は86D、花冠の目の有無は有、花冠の目の色は橙、開花始期はやや早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「TOBUDSKYBL」は、対照品種「ブルーダイヤモンド」と比較して、枝の色が緑であること、花序の形が円錐形であること等で区別性が認められる。対照品種「ナンホーブルー」と比較して、枝の色が緑であること、花序の形が円錐形であること等で区別性が認められる。対照品種「パープルエンペラー」と比較して、葉身の長さがやや短であること、花冠裂片の表面の色が86D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

Branded Garden Products Limited
Poplar Lane, Ipswich, Suffolk IP8 3BU, United Kingdom

6 登録品種の育成をした者の氏名

Charles Valin

7 出願公表の年月日 平成26年3月4日

1 品種登録の番号及び年月日 第25171号 平成28年 4月27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. ピンクパゴダ

3 登録品種の特性の概要

樹姿は半直立、樹高はかなり高、樹幅は中、樹幅に対する樹高は同等、枝の色は緑、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、葉身の長さは極長、葉身の幅はやや広、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、花序の長さは長、花序の幅はかなり広、小花の粗密は粗、花筒の外側の主な色はN170C、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77D、花冠の目の有無は有、花冠の目の色は橙、開花始期はやや晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ピンクパゴダ」は、対照品種「ピンクデライト」と比較して、花冠裂片の向きが直立であること、花冠裂片の表面の色が77Dであること等で区別性が認められる。対照品種「ピンクパール」と比較して、花冠裂片の向きが直立であること、花冠裂片の表面の色が77D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

Spring Meadow Nursery, Inc.
12601 120th Ave. Grand Haven, Michigan, 49417, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

Peter Moore

7 出願公表の年月日 平成26年3月4日

1 品種登録の番号及び年月日 第25172号 平成28年 4月27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. TOBUDVELVE

3 登録品種の特性の概要

樹姿は半直立、樹高はやや高、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、枝の毛の粗密は粗、葉身の形は狭卵形、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、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、花序の長さは中、花序の幅は中、小花の粗密は密、花筒の外側の主な色は71B、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72A、花冠の目の有無は有、花冠の目の色は橙、開花始期はやや早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「TOBUDVELVE」は、対照品種「紅姫」と比較して、葉身の長さがやや短であること、花序の長さが中であること、花冠裂片の向きが直立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

Branded Garden Products Limited
Poplar Lane, Ipswich, Suffolk IP8 3BU, United Kingdom

6 登録品種の育成をした者の氏名

Charles Valin

7 出願公表の年月日 平成26年4月7日

1 品種登録の番号及び年月日 第25173号 平成28年 4月27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

Capsicum L. AP-2

3 登録品種の特性の概要

短節間の有無は無、節間長（短節間のない品種に限る。）は中、草丈は中、葉身の長さは中、葉身の幅は狭、葉の緑色の濃淡は中、花の色は白、未熟果の色は緑、果実の着生の向きは垂れる、果実の長さは短、果実の直径は中、果実の長さ／直径は中、果実の縦断面の形は三角形、果実の表面の粗滑は少し粗い、成熟果の色は赤、果実の光沢の強弱は弱、果実のこうあの有無は有、果実の先端の形はやや鋭、果実の条溝の深さは浅、果実の心室数は2室と3室が同程度、果肉の厚さは中、胎座のカプサイシンの有無は有である。

出願品種「AP-2」は、対照品種「台パワー」と比較して、タバモウイルス抵抗性 病原型0（タバコモザイクウイルス(0)）が無であること、タバモウイルス抵抗性 病原型1（タバコモザイクウイルス(1)）が無であること、タバモウイルス抵抗性 病原型1-2（トウガラシマイルドモットルウイルス(1-2)）が無であること等で区別性が認められる。対照品種「ベルマサリ」と比較して、タバモウイルス抵抗性 病原型0（タバコモザイクウイルス(0)）が無であること、タバモウイルス抵抗性 病原型1（タバコモザイクウイルス(1)）が無であること、タバモウイルス抵抗性 病原型1-2（トウガラシマイルドモットルウイルス(1-2)）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

国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構
茨城県つくば市観音台三丁目1番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名

松永啓 齊藤猛雄 門馬信二 吉田建実 斎藤新 佐藤隆徳

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25174号 平成28年 4月27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
Capsicum L. 台ちから (ダイカラ)

3 登録品種の特性の概要

短節間の有無は無、節間長（短節間のない品種に限る。）は中、草丈は中、葉身の長さは中、葉身の幅はやや狭、葉の緑色の濃淡は中、花の色は白、未熟果の色は緑、果実の着生の向きは垂れる、果実の長さは長、果実の直径はやや小、果実の長さ／直径はやや大、果実の縦断面の形は狭三角形、果実の表面の粗滑は殆ど滑らか、成熟果の色は赤、果実の光沢の強弱は中、果実のこうあの有無は有、果実の先端の形はやや鋭、果実の条溝の深さは浅、果実の心室数は2室と3室が同程度、果肉の厚さは薄、胎座のカプサイシンの有無は有である。

出願品種「台ちから」は、対照品種「台パワー」と比較して、トバモウイルス抵抗性病原型0（タバコモザイクウイルス(0)）が無であること、トバモウイルス抵抗性病原型1（タバコモザイクウイルス(1)）が無であること、トバモウイルス抵抗性病原型1-2（トウガラシマイルドモットルウイルス(1-2)）が無であること等で区別性が認められる。対照品種「ベルマサリ」と比較して、トバモウイルス抵抗性病原型0（タバコモザイクウイルス(0)）が無であること、トバモウイルス抵抗性病原型1（タバコモザイクウイルス(1)）が無であること、トバモウイルス抵抗性病原型1-2（トウガラシマイルドモットルウイルス(1-2)）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
国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構
茨城県つくば市観音台三丁目1番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名
松永啓 齊藤猛雄 斎藤新 吉田建実 門馬信二 佐藤隆徳

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25175号 平成28年 4月27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

Capsicum L. AP-5

3 登録品種の特性の概要

短節間の有無は無、節間長（短節間のない品種に限る。）は中、草丈はやや高、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉の緑色の濃淡は中、花の色は白、未熟果の色は緑、果実の着生の向きは垂れる、果実の長さは中、果実の直径は中、果実の長さ／直径は小、果実の縦断面の形は三角形、果実の表面の粗滑は殆ど滑らか、成熟果の色は赤、果実の光沢の強弱は中、果実のこうあの有無は有、果実の先端の形は極くぼむ、果実の条溝の深さは浅、果実の心室数は3室が多い、果肉の厚さは薄、胎座のカプサイシンの有無は有である。

出願品種「AP-5」は、対照品種「台パワー」と比較して、未熟果の色の濃淡が淡であること、トバモウウイルス抵抗性 病原型1-2-3（トウガラシマイルドモットルウイルス(1-2-3)）が有であること等で区別性が認められる。対照品種「ベルマサリ」と比較して、未熟果の色の濃淡が淡であること、トバモウウイルス抵抗性 病原型1-2-3（トウガラシマイルドモットルウイルス(1-2-3)）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

国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構
茨城県つくば市観音台三丁目1番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名

松永啓 坂田好輝 齊藤猛雄 斎藤新 吉田建実 門馬信二 佐藤隆徳

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25176号 平成28年 4月27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

Capsicum L. L4台パワー (L4^タイ^パワー)

3 登録品種の特性の概要

短節間の有無は無、節間長（短節間のない品種に限る。）はやや長、草丈は高、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉の緑色の濃淡は中、花の色は白、未熟果の色は緑、果実の着生の向きは垂れる、果実の長さはやや長、果実の直径はやや大、果実の長さ／直径はやや小、果実の縦断面の形は台形、果実の表面の粗滑は殆ど滑らか、成熟果の色は赤、果実の光沢の強弱は中、果実のこうあの有無は有、果実の先端の形は極くぼむ、果実の条溝の深さは浅、果実の心室数は3室と4室が同程度、果肉の厚さはやや薄、胎座のカプサイシンの有無は有である。

出願品種「L4台パワー」は、対照品種「台パワー」と比較して、未熟果の色の濃淡が淡であること、トバモウウイルス抵抗性 病原型1-2-3（トウガラシマイルドモットルウイルス(1-2-3)）が有であること等で区別性が認められる。対照品種「ベルマサリ」と比較して、未熟果の色の濃淡が淡であること、トバモウウイルス抵抗性 病原型1-2-3（トウガラシマイルドモットルウイルス(1-2-3)）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

国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構
茨城県つくば市観音台三丁目1番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名

松永啓 齊藤猛雄 斎藤新 吉田建実 坂田好輝 佐藤隆徳 門馬信二

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25177号 平成28年 4月27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

Cymbidium Sw. 天使の翼 (テンシノツバサ)

3 登録品種の特性の概要

株の大きさは中、ぎ球茎の形成の有無は明確、ぎ球茎の縦断面の形は卵形、ぎ球茎の横断面の形は楕円形、葉の数はやや少、葉の長さは中、葉の幅はやや狭、葉の形は線形、葉の先端の形は鋭形、葉の先端の対称性は対称、葉の緑色の濃淡は中、花序の花の数（総状花序の品種に限る）は中、花茎の長さは中、花茎の太さは中、花茎の向きは斜上、花の咲き型は部分抱・平咲、花の長さはやや短、花の幅はやや狭、花の香りは弱、ドーサルセパルの長さは中、ドーサルセパルの幅は広、ドーサルセパルの正面の形は楕円形、ドーサルセパルの先端の形は鈍形、ラテラルセパルの長さは中、ラテラルセパルの幅はかなり広、ラテラルセパルの正面の形は楕円形、ラテラルセパルの先端の形は鈍形、セパルの中央部の色はNN155C、セパルの花色境界の明瞭度は不明瞭、セパルの周縁の色は71C(基部)、セパルの斑点の有無は無、セパルの条線の有無は無、ペタルの長さは中、ペタルの幅は広、ペタルの正面の形は楕円形、ペタルの先端の形は鈍形、ペタルの中央部の色はNN155C、ペタルの花境の明瞭度は不明瞭、ペタルの周縁の色はNN155C、ペタルの斑点の有無は有、ペタルの斑点の大きさはかなり小、ペタルの斑点の色は71C、ペタルの条線の有無は無、リップの長さは長、リップの幅は広、リップの正面の形は正三角形、リップの先端の形は鈍形、リップの周縁の反転の強弱は無又は微弱、リップの周縁の波打ちの強弱はかなり弱、リップの中央部の色はNN155C、リップの花境の明瞭度は不明瞭、リップの周縁の色は71C、リップの斑点の有無は有、リップの斑点の大きさはかなり小、リップの斑点の色は71B、リップのくさびの有無は無、リップの条線の有無は無、開花時期は冬咲である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「天使の翼」は、対照品種「グレートフラワー・マリーローランサン」と比較して、ペタルの中央部の色がNN155Cであること、ずい柱の先端の色が71Aであること等で区別性が認められる。対照品種「ハッピーエール」と比較して、ペタルの条線の有無が無であること、リップの周縁の色が71C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

株式会社河野メリクロン
徳島県美馬市脇町大字北庄562番地の1

6 登録品種の育成をした者の氏名

河野茂信

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25178号 平成28年 4月27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

Cymbidium Sw. 夢あかり (ユメアカリ)

3 登録品種の特性の概要

株の大きさは中、ぎ球茎の形成の有無は明確、ぎ球茎の縦断面の形は卵形、ぎ球茎の横断面の形は楕円形、葉の数は少、葉の長さは中、葉の幅はやや狭、葉の形は線形、葉の先端の形は鋭形、葉の先端の対称性は対称、葉の緑色の濃淡は中、花序の花の数（総状花序の品種に限る）はやや多、花茎の長さは中、花茎の太さはやや太、花茎の向きは斜上、花の咲き型は抱咲、花の長さは短、花の幅は狭、花の香りは弱、ドーサルセパルの長さは中、ドーサルセパルの幅は広、ドーサルセパルの正面の形は楕円形、ドーサルセパルの先端の形は鈍形、ラテラルセパルの長さはやや短、ラテラルセパルの幅は広、ラテラルセパルの正面の形は楕円形、ラテラルセパルの先端の形は鈍形、セパルの中央部の色はNN155C、セパルの花色境界の明瞭度は不明瞭、セパルの周縁の色は72D、セパルの斑点の有無は無、セパルの条線の有無は有、セパルの条線の色は72D、ペタルの長さは中、ペタルの幅はやや広、ペタルの正面の形は楕円形、ペタルの先端の形は鋭形、ペタルの中央部の色はNN155C、ペタルの花境の明瞭度は不明瞭、ペタルの周縁の色は75B、ペタルの斑点の有無は無、ペタルの条線の有無は有、ペタルの条線の色は75B、リップの長さは長、リップの幅は広、リップの正面の形は正三角形、リップの先端の形は鈍形、リップの周縁の反転の強弱は無又は微弱、リップの周縁の波打ちの強弱は弱、リップの中央部の色はNN155C、リップの花境の明瞭度は不明瞭、リップの周縁の色は71B、リップの斑点の有無は有、リップの斑点の大きさは極小、リップの斑点の色は71A、リップのくさびの有無は無、リップの条線の有無は無、開花時期は冬咲である。

(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「夢あかり」は、対照品種「花の絆」と比較して、セパルの条線の有無が有であること、ずい柱の先端の色が75Bであること等で区別性が認められる。対照品種「舞うさぎ」と比較して、リップの斑点の色が71Aであること、ずい柱の中央部の色が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

株式会社河野メリクロン
徳島県美馬市脇町大字北庄562番地の1

6 登録品種の育成をした者の氏名

河野茂信

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25179号 平成28年 4月27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

Cymbidium Sw. ミューズの宴 (ミューズ ヲウケ)

3 登録品種の特性の概要

株の大きさはやや大、ぎ球茎の形成の有無は明確、ぎ球茎の縦断面の形は卵形、ぎ球茎の横断面の形は楕円形、葉の数は少、葉の長さはやや長、葉の幅はやや狭、葉の形は線形、葉の先端の形は鋭形、葉の先端の対称性は対称、葉の緑色の濃淡は中、花序の花の数(総状花序の品種に限る)はやや多、花茎の長さは中、花茎の太さはやや太、花茎の向きは斜上、花の咲き型は部分抱・平咲、花の長さはやや短、花の幅はやや狭、花の香りは弱、ドーサルセパルの長さは中、ドーサルセパルの幅はかなり広、ドーサルセパルの正面の形は楕円形、ドーサルセパルの先端の形は鈍形、ラテラルセパルの長さは中、ラテラルセパルの幅はかなり広、ラテラルセパルの正面の形は楕円形、ラテラルセパルの先端の形は鈍形、セパルの中央部の色はNN155C、セパルの花色境界の明瞭度は不明瞭、セパルの周縁の色は71D、セパルの斑点の有無は無、セパルの条線の有無は有、セパルの条線の色は71B、ペタルの長さは中、ペタルの幅は広、ペタルの正面の形は楕円形、ペタルの先端の形は鈍形、ペタルの中央部の色はNN155C、ペタルの花境の明瞭度は不明瞭、ペタルの周縁の色は71D、ペタルの斑点の有無は無、ペタルの条線の有無は有、ペタルの条線の色は71B、リップの長さは長、リップの幅は広、リップの正面の形は正三角形、リップの先端の形は鈍形、リップの周縁の反転の強弱はかなり弱、リップの周縁の波打ちの強弱は弱、リップの中央部の色はNN155C、リップの花境の明瞭度は不明瞭、リップの周縁の色は71B、リップの斑点の有無は有、リップの斑点の大きさは極小、リップの斑点の色は71B、リップのくさびの有無は無、リップの条線の有無は無、開花時期は冬咲である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ミューズの宴」は、対照品種「福娘」と比較して、リップの周縁の色が71Bであること、リップの斑点の色が71Bであること等で区別性が認められる。対照品種「永遠の約束」と比較して、リップの周縁の色が71Bであること、ずい柱の斑点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

株式会社河野メリクロン
徳島県美馬市脇町大字北庄562番地の1

6 登録品種の育成をした者の氏名

河野茂信

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25180号 平成28年 4月27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

Cymbidium Sw. 風のロンド (カゼノロンド)

3 登録品種の特性の概要

株の大きさは中、ぎ球茎の形成の有無は明確、ぎ球茎の縦断面の形は卵形、ぎ球茎の横断面の形は楕円形、葉の数は少、葉の長さはやや長、葉の幅はやや狭、葉の形は線形、葉の先端の形は鋭形、葉の先端の対称性は対称、葉の緑色の濃淡は中、花序の花の数（総状花序の品種に限る）は中、花茎の長さは中、花茎の太さは中、花茎の向きは斜上、花の咲き型は部分抱・平咲、花の長さはやや短、花の幅はやや狭、花の香りは強、ドーサルセパルの長さはやや長、ドーサルセパルの幅は広、ドーサルセパルの正面の形は楕円形、ドーサルセパルの先端の形は鋭形、ラテラルセパルの長さは中、ラテラルセパルの幅は広、ラテラルセパルの正面の形は楕円形、ラテラルセパルの先端の形は鋭形、セパルの中央部の色は144A、セパルの花色境界の明瞭度は不明瞭、セパルの周縁の色は151B、セパルの斑点の有無は有、セパルの斑点の大きさは極小、セパルの斑点の色は60B、セパルの条線の有無は有、セパルの条線の色は60B、ペタルの長さは中、ペタルの幅はやや広、ペタルの正面の形は楕円形、ペタルの先端の形は鋭形、ペタルの中央部の色は144A、ペタルの花境の明瞭度は不明瞭、ペタルの周縁の色は151B、ペタルの斑点の有無は有、ペタルの斑点の大きさは極小、ペタルの斑点の色は60B、ペタルの条線の有無は有、ペタルの条線の色は60B、リップの長さは長、リップの幅は広、リップの正面の形は正三角形、リップの先端の形は鈍形、リップの周縁の反転の強弱はやや弱、リップの周縁の波打ちの強弱は弱、リップの中央部の色は9C、リップの花境の明瞭度は不明瞭、リップの周縁の色は9A、リップの斑点の有無は無、リップのくさびの有無は有、リップのくさびの色はN34A、リップの条線の有無は無、開花時期は冬咲である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「風のロンド」は、対照品種「潮騒のメモリー」と比較して、セパルの周縁の色が151Bであること、リップの条線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「ショパンの調べ」と比較して、ペタルの条線の色が60Bであること、リップの条線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

株式会社河野メリクロン
徳島県美馬市脇町大字北庄562番地の1

6 登録品種の育成をした者の氏名

河野茂信

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25181号 平成28年 4月27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

Cymbidium Sw. ライムポシエット

3 登録品種の特性の概要

株の大きさは中、ぎ球茎の形成の有無は明確、ぎ球茎の縦断面の形は卵形、ぎ球茎の横断面の形は楕円形、葉の数は少、葉の長さは中、葉の幅は狭、葉の形は線形、葉の先端の形は鋭形、葉の先端の対称性は対称、葉の緑色の濃淡は中、花序の花の数（総状花序の品種に限る）は中、花茎の長さは中、花茎の太さは中、花茎の向きは斜上、花の咲き型は部分抱・平咲、花の長さはやや短、花の幅はやや狭、花の香りは強、ドーサルセパルの長さはやや長、ドーサルセパルの幅は広、ドーサルセパルの正面の形は楕円形、ドーサルセパルの先端の形は鋭形、ラテラルセパルの長さはやや長、ラテラルセパルの幅は広、ラテラルセパルの正面の形は楕円形、ラテラルセパルの先端の形は鋭形、セパルの中央部の色は141C、セパルの花色境界の明瞭度は不明瞭、セパルの周縁の色は144D、セパルの斑点の有無は有、セパルの斑点の大きさは小、セパルの斑点の色は61A、セパルの条線の有無は有、セパルの条線の色は61A、ペタルの長さはやや長、ペタルの幅は広、ペタルの正面の形は楕円形、ペタルの先端の形は鋭形、ペタルの中央部の色は141D、ペタルの花色境界の明瞭度は不明瞭、ペタルの周縁の色は141C、ペタルの斑点の有無は有、ペタルの斑点の大きさは小、ペタルの斑点の色は61A、ペタルの条線の有無は有、ペタルの条線の色は61A、リップの長さは長、リップの幅は広、リップの正面の形は正三角形、リップの先端の形は鈍形、リップの周縁の反転の強弱は弱、リップの周縁の波打ちの強弱はかなり弱、リップの中央部の色は8D、リップの花色境界の明瞭度は不明瞭、リップの周縁の色は8B、リップの斑点の有無は有、リップの斑点の大きさはやや小、リップの斑点の色は46A、リップのくさびの有無は有、リップのくさびの色は46A、リップの条線の有無は有、リップの条線の色は46A、開花時期は冬咲である。

（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「ライムポシエット」は、対照品種「ショパンの調べ」と比較して、リップのくさびの色が46Aであること、ずい柱の先端の色が183Aであること等で区別性が認められる。対照品種「風のロンド」と比較して、ペタルの周縁の色が141Cであること、リップの条線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

株式会社河野メリクロン
徳島県美馬市脇町大字北庄562番地の1

6 登録品種の育成をした者の氏名

河野茂信

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25182号 平成28年 4月27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

Cymbidium Sw. 恋花火 (コイハビ)

3 登録品種の特性の概要

株の大きさは中、ぎ球茎の形成の有無は明確、ぎ球茎の縦断面の形は卵形、ぎ球茎の横断面の形は楕円形、葉の数は少、葉の長さは中、葉の幅はやや狭、葉の形は線形、葉の先端の形は鋭形、葉の先端の対称性は対称、葉の緑色の濃淡は中、花序の花の数（総状花序の品種に限る）はやや多、花茎の長さは中、花茎の太さはやや太、花茎の向きは斜上、花の咲き型は部分抱・平咲、花の長さはやや短、花の幅はやや狭、花の香りは弱、ドーサルセパルの長さは中、ドーサルセパルの幅はかなり広、ドーサルセパルの正面の形は楕円形、ドーサルセパルの先端の形は凹形、ラテラルセパルの長さは中、ラテラルセパルの幅はかなり広、ラテラルセパルの正面の形は楕円形、ラテラルセパルの先端の形は鈍形、セパルの中央部の色はNN155C、セパルの花色境界の明瞭度は不明瞭、セパルの周縁の色は72C、セパルの斑点の有無は無、セパルの条線の有無は有、セパルの条線の色は72B、ペタルの長さは中、ペタルの幅は広、ペタルの正面の形は楕円形、ペタルの先端の形は鈍形、ペタルの中央部の色はNN155C、ペタルの花境の明瞭度は不明瞭、ペタルの周縁の色は72C、ペタルの斑点の有無は無、ペタルの条線の有無は有、ペタルの条線の色は72B、リップの長さはかなり長、リップの幅は広、リップの正面の形は正三角形、リップの先端の形は鈍形、リップの周縁の反転の強弱はかなり弱、リップの周縁の波打ちの強弱は中、リップの中央部の色は75C、リップの花境の明瞭度は不明瞭、リップの周縁の色は72D、リップの斑点の有無は有、リップの斑点の大きさはかなり小、リップの斑点の色は61B、リップのくさびの有無は有、リップのくさびの色は61B、リップの条線の有無は無、開花時期は冬咲である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「恋花火」は、対照品種「福乙女」と比較して、ずい柱の先端の色が71Bであること等で区別性が認められる。対照品種「福娘」と比較して、リップのくさびの有無が有であること、ずい柱の斑点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

株式会社河野メリクロン
徳島県美馬市脇町大字北庄562番地の1

6 登録品種の育成をした者の氏名

河野茂信

7 出願公表の年月日 平成27年6月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第25183号 平成28年 4月27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

Cymbidium Sw. 春色の恋 (ハルイロノイ)

3 登録品種の特性の概要

株の大きさは中、ぎ球茎の形成の有無は明確、ぎ球茎の縦断面の形は楕円形、ぎ球茎の横断面の形は楕円形、葉の数は少、葉の長さは中、葉の幅は狭、葉の形は線形、葉の先端の形は鋭形、葉の先端の対称性は対称、葉の緑色の濃淡は中、花序の花の数（総状花序の品種に限る）は中、花茎の長さは中、花茎の太さは中、花茎の向きは斜上、花の咲き型は部分抱・平咲、花の長さはやや短、花の幅は中、花の香りは無又は微弱、ドーサルセパルの長さは中、ドーサルセパルの幅は広、ドーサルセパルの正面の形は倒卵形、ドーサルセパルの先端の形は鈍形、ラテラルセパルの長さは中、ラテラルセパルの幅は広、ラテラルセパルの正面の形は楕円形、ラテラルセパルの先端の形は鈍形、セパルの中央部の色は75D、セパルの花色境界の明瞭度は不明瞭、セパルの周縁の色はNN155C、セパルの斑点の有無は無、セパルの条線の有無は有、セパルの条線の色は75A、ペタルの長さは中、ペタルの幅はやや広、ペタルの正面の形は楕円形、ペタルの先端の形は鈍形、ペタルの中央部の色は75D、ペタルの花境の明瞭度は不明瞭、ペタルの周縁の色はNN155C、ペタルの斑点の有無は無、ペタルの条線の有無は無、リップの長さは長、リップの幅は広、リップの正面の形は円形、リップの先端の形は切型、リップの周縁の反転の強弱は弱、リップの周縁の波打ちの強弱は弱、リップの中央部の色はNN155A、リップの花境の明瞭度は不明瞭、リップの周縁の色はNN155D、リップの斑点の有無は有、リップの斑点の大きさはやや小、リップの斑点の色は60B、リップのくさびの有無は有、リップのくさびの色は60B、リップの条線の有無は無、開花時期は冬咲である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「春色の恋」は、対照品種「苺の雫」と比較して、ずい柱の先端の色が60Cであること、ずい柱の斑点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「ハッピーチャイム ピンクパレット」と比較して、リップの斑点の色が60Bであること、ずい柱の先端の色が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

株式会社向山蘭園
山梨県甲州市塩山熊野274番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

向山武彦

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25184号 平成28年 4月27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

Cymbidium Sw. 春祭り (ハルマツリ)

3 登録品種の特性の概要

株の大きさは中、ぎ球茎の形成の有無は明確、ぎ球茎の縦断面の形は楕円形、ぎ球茎の横断面の形は楕円形、葉の数はやや少、葉の長さは中、葉の幅は狭、葉の形は線形、葉の先端の形は鋭形、葉の先端の対称性は対称、葉の緑色の濃淡は中、花序の花の数（総状花序の品種に限る）はやや多、花茎の長さは中、花茎の太さは中、花茎の向きは斜上、花の咲き型は部分抱・平咲、花の長さは短、花の幅は狭、花の香りは無又は微弱、ドーサルセパルの長さはやや短、ドーサルセパルの幅はやや広、ドーサルセパルの正面の形は楕円形、ドーサルセパルの先端の形は鈍形、ラテラルセパルの長さはやや短、ラテラルセパルの幅はやや広、ラテラルセパルの正面の形は楕円形、ラテラルセパルの先端の形は鈍形、セパルの中央部の色は75B、セパルの花色境界の明瞭度は不明瞭、セパルの周縁の色はNN155D、セパルの斑点の有無は無、セパルの条線の有無は無、ペタルの長さはやや短、ペタルの幅は中、ペタルの正面の形は楕円形、ペタルの先端の形は鈍形、ペタルの中央部の色は75B、ペタルの花色境界の明瞭度は不明瞭、ペタルの周縁の色はNN155D、ペタルの斑点の有無は有、ペタルの斑点の大きさはかなり小、ペタルの斑点の色は72B、ペタルの条線の有無は無、リップの長さはやや長、リップの幅は中、リップの正面の形は扁円形、リップの先端の形は切型、リップの周縁の反転の強弱は無又は微弱、リップの周縁の波打ちの強弱は弱、リップの中央部の色は155B、リップの花色境界の明瞭度は不明瞭、リップの周縁の色はN155B、リップの斑点の有無は有、リップの斑点の大きさはやや小、リップの斑点の色は59B、リップのくさびの有無は有、リップのくさびの色は59B、リップの条線の有無は無、開花時期は冬咲である。
(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「春祭り」は、対照品種「苺の雫」と比較して、ペタルの中央部の色が75Bであること、ずい柱の中央部の色がNN155Bであること等で区別性が認められる。対照品種「エンザン オベロン ジュレ」と比較して、ずい柱の中央部の色がNN155Bであること、ずい柱の斑点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

株式会社向山蘭園
山梨県甲州市塩山熊野274番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

向山武彦

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25185号 平成28年 4月27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
Glycine max (L.) Merr. 紫ずきん4号 (ムラサキズキン4ゴウ)

3 登録品種の特性の概要

胚軸のアントシアニン着色の有無は有、伸育型は有限、分枝の数は極多、草姿は斜上、茎の毛じの色は褐、茎の長さは極長、茎の節数は多、側小葉の形は鋭先卵形、花の色は紫、最下着きょう節位の高さは低、裂きょうの難易は難、熟さやの色の濃淡は濃、子実の大きさ（極大群の品種に限る。）はやや小、子実の形は球、種皮の色数は1色、種皮の地色は黒、子実のへその色は黒、子実の子葉の色は黄、開花始期はやや晩、成熟期はかなり晩、生態型は秋大豆型である。

出願品種「紫ずきん4号」は、対照品種「紫ずきん3号」と比較して、茎の節数が多いこと等で区別性が認められる。対照品種「新丹波黒」と比較して、ダイズモザイクウイルス抵抗性（A系統）が抵抗性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
京都府
京都府京都市上京区下立売通新町西入藪ノ内町

6 登録品種の育成をした者の氏名
古谷規行 山崎むつみ 南山泰宏

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25186号 平成28年 4月27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

Humulus lupulus L. フラノ0204A号

3 登録品種の特性の概要

主茎のアントシアニン着色の強弱は弱、葉身の大きさは中、葉身の表面の凹凸の強弱は強、葉身の表面の緑色の濃淡（緑色品種に限る。）はやや濃、開花期は中、草型は高性、草姿は円柱～棍棒状、植物体の上部の大きさは大、主茎中央部の側枝の長さはかなり長、主茎上部の側枝の長さはやや短、主茎中央部の側枝の葉の密度は中、主茎中央部の側枝の節当たりのきゅう果の数は中、主茎中央部の側枝の総きゅう果数はやや多、主茎上部の側枝の総きゅう果数はやや少、きゅう果の摘果期は中、きゅう果の大きさはかなり大、きゅう果の形は卵形、きゅう果のほうの開く程度はやや開く、きゅう果の緑色の濃淡は淡、ほうの大きさはやや大、ほうの幅／長さは中、外ほう先端の長さは長、 α 酸含量は中、 α 酸中のコフムロン含量は少である。

出願品種「フラノ0204A号」は、対照品種「フラノスペシャル」と比較して、葉身の表面の凹凸の強弱が強であること、外ほう先端の長さが長であること等で区別性が認められる。対照品種「信州早生」と比較して、主茎のアントシアニン着色の強弱が弱であること、葉身の表面の凹凸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

サッポロビール株式会社
東京都渋谷区恵比寿四丁目20番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

須田成志 荒井康則 鯉江弘一朗 糸賀裕 後藤真伸 上本允大

7 出願公表の年月日 平成26年5月15日

1 品種登録の番号及び年月日 第25187号 平成28年 4月27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

Oxalis L. TF751

3 登録品種の特性の概要

草型は直立、草丈は低、球根全体の形は卵形、球根の大きさは小、球根の色は黒茶、主茎地下部の太さは細、主茎地下部の長さは短、主茎地下部の色はその他（白）、葉の発生位置は伸長した主茎から、単葉と複葉の別は複葉、複葉の形は三出葉、小葉全体の形は倒披針形、小葉先端の形は心臓形、小葉先端の切れ込みの有無は有、小葉先端の切れ込みの程度は浅、小葉基部の形は鈍形、複葉の大きさは中、小葉の長さは短、小葉の幅は狭、新葉表面の色は黄緑、成熟葉表面の色は緑、成熟葉裏面の色は緑、成熟葉の斑の有無は無、葉柄の長さは無又は極短、花序の形は単生、花の向きは上向き、花形は盃形、花卉の重なるの有無は有、花卉の重なるの程度は弱、花径は中、単色と複色の別は複色、花卉表面の色は69D、花卉裏面の色は69D、花底の色は1B、花卉全体の形は倒卵形、花卉先端の形は円形、一重・八重の別は一重、がく片の形は披針形、柱頭の高さは上段雄ずいより高い、やくの色は黄、柱頭の色は白、花柄の太さは細、花柄の長さは短、花の位置は上位、一花序当りの花数は1、花つきは多、開花時期は秋～春である。

（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「TF751」は、対照品種「K-0701」と比較して、花卉表面の色が69Dであること、花卉裏面の色が69Dであること、花柄中間部の色が黄緑であること等で区別性が認められる。対照品種「TF752」と比較して、花卉表面の色が69Dであること、花卉裏面の色が69Dであること、花柄中間部の色が黄緑であること、花柄基部の色が黄緑であること等で区別性が認められる。対照品種「TF753」と比較して、花卉表面の色が69Dであること、花卉裏面の色が69Dであること、柱頭の高さが上段雄ずいより高いであること、花柄中間部の色が黄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

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 羽毛田智明

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25188号 平成28年 4月27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

Oxalis L. TF752

3 登録品種の特性の概要

草型は直立、草丈は低、球根全体の形は卵形、球根の大きさは小、球根の色は黒茶、主茎地下部の太さは細、主茎地下部の長さは短、主茎地下部の色はその他（白）、葉の発生位置は伸長した主茎から、単葉と複葉の別は複葉、複葉の形は三出葉、小葉全体の形は倒披針形、小葉先端の形は心臓形、小葉先端の切れ込みの有無は有、小葉先端の切れ込みの程度は浅、小葉基部の形は鈍形、複葉の大きさは中、小葉の長さは短、小葉の幅は狭、新葉表面の色は黄緑、成熟葉表面の色は緑、成熟葉裏面の色は緑、成熟葉の斑の有無は無、葉柄の長さは無又は極短、花序の形は単生、花の向きは上向き、花形は盃形、花卉の重なるの有無は有、花卉の重なるの程度は弱、花径は中、単色と複色の別は複色、花卉表面の色は75C、花卉裏面の色は75C、花底の色は1B、花卉全体の形は倒卵形、花卉先端の形は円形、一重・八重の別は一重、がく片の形は披針形、柱頭の高さは上段雄ずいより高い、やくの色は黄、柱頭の色は白、花柄の太さは細、花柄の長さは短、花の位置は上位、一花序当りの花数は1、花つきは多、開花時期は秋～春である。

（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「TF752」は、対照品種「K-0701」と比較して、花卉表面の色が75Cであること、花卉裏面の色が75Cであること等で区別性が認められる。対照品種「TF751」と比較して、花卉表面の色が75Cであること、花卉裏面の色が75Cであること、花柄中間部の色が紅緑であること、花柄基部の色が紅緑であること等で区別性が認められる。対照品種「TF753」と比較して、花卉表面の色が75Cであること、花卉裏面の色が75Cであること、柱頭の高さが上段雄ずいより高いであること、花柄基部の色が紅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

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 羽毛田智明

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25189号 平成28年 4月27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

Oxalis L. TF753

3 登録品種の特性の概要

草型は直立、草丈は低、球根全体の形は卵形、球根の大きさは小、球根の色は黒茶、主茎地下部の太さは細、主茎地下部の長さは短、主茎地下部の色はその他（白）、葉の発生位置は伸長した主茎から、単葉と複葉の別は複葉、複葉の形は三出葉、小葉全体の形は倒披針形、小葉先端の形は心臓形、小葉先端の切れ込みの有無は有、小葉先端の切れ込みの程度は浅、小葉基部の形は鈍形、複葉の大きさは中、小葉の長さは短、小葉の幅は狭、新葉表面の色は黄緑、成熟葉表面の色は緑、成熟葉裏面の色は緑、成熟葉の斑の有無は無、葉柄の長さは無又は極短、花序の形は単生、花の向きは上向き、花形は盃形、花卉の重なるの有無は有、花卉の重なるの程度は弱、花径は中、単色と複色の別は複色、花卉表面の色は72D、花卉裏面の色はN74D、花底の色は1B、花卉全体の形は倒卵形、花卉先端の形は円形、一重・八重の別は一重、がく片の形は披針形、柱頭の高さは下段雄ずいより低い、やくの色は黄、柱頭の色は白、花柄の太さは細、花柄の長さは短、花の位置は上位、一花序当りの花数は1、花つきは多、開花時期は秋～春である。

（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「TF753」は、対照品種「K-0701」と比較して、柱頭の高さが下段雄ずいより低いであること等で区別性が認められる。対照品種「TF751」と比較して、花卉表面の色が72Dであること、花卉裏面の色がN74Dであること、柱頭の高さが下段雄ずいより低いであること、花柄中間部の色が紅緑であること等で区別性が認められる。対照品種「TF752」と比較して、花卉表面の色が72Dであること、花卉裏面の色がN74Dであること、柱頭の高さが下段雄ずいより低いであること、花柄基部の色が黄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

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 羽毛田智明

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25190号 平成28年 4月27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. ミルキーバニー

3 登録品種の特性の概要

草姿は斜上、茎の色は赤、花房の数は多、葉身長は中、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かなり弱、葉身の香りの種類は無、花柄の長さは短、花房径はやや小、花径は小、小花柄の長さは長、小花柄の色は暗赤、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、花卉の重なるの有無（一重品種に限る。）は有、花卉周縁の形状は全縁状、花卉の絞り模様の有無は無、花卉の波打ちの程度（ペラルゴニウムに限る。）はかなり弱、上部花卉の幅はかなり狭、上部花卉の表面の周縁の色は75D、上部花卉の中央表面の色は75D、上部花卉の裏面の色は76D、上部花卉の色模様の有無は有、上部花卉の色模様の型は条状、斑紋状、上部花卉の色模様の鮮明度は強、上部花卉の基部の白色模様の有無は無、下部花卉の表面周縁の色はN155B、下部花卉の中央表面の色はN155B、下部花卉の裏面の色はN155B、下部花卉の色模様の有無は無、下部花卉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「ミルキーバニー」は、対照品種「フェアリーハート」と比較して、花卉周縁の形状が全縁状であること、上部花卉の中央表面の色が75Dであること、上部花卉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。対照品種「ブルボンゼラニウム」と比較して、葉身の形が楕円形であること、下部花卉の中央表面の色がN155Bであること、下部花卉の色模様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

小河原正純
埼玉県鴻巣市広田2604

6 登録品種の育成をした者の氏名

小河原正純

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25191号 平成28年 4月27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. PACBLUEBE

3 登録品種の特性の概要

草姿は斜上、茎の色は赤、花房の数は多、葉身長はかなり短、葉身幅はかなり狭、葉身の形はじん臓形、葉身の切れ込みの深さはやや浅、葉身基部の開閉度は開く、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、小花柄の長さはやや短、小花柄の色は淡赤、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、花弁の重なるの有無（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N74D、上部花弁の中央表面の色は60B、上部花弁の裏面の色は61B;N186C(中央部);76B(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N74D、下部花弁の中央表面の色は60B、下部花弁の裏面の色は64B;76B(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「PACBLUEBE」は、対照品種「ランディー」と比較して、上部花弁の表面の周縁の色がN74Dであること、下部花弁の中央表面の色が60Bであること、下部花弁の色模様の色が59A(条状);N186C(斑紋状)であること等で区別性が認められる。対照品種「プリンシア望」と比較して、上部花弁の表面の周縁の色がN74Dであること、下部花弁の表面周縁の色がN74Dであること、下部花弁の色模様の色が59A(条状);N186C(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

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11月22日

1 品種登録の番号及び年月日 第25192号 平成28年 4月27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. 花音 (カハ)

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やや開く、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かなり弱、花柄の長さはやや短、花序の幅は中、最大花の幅はやや広、小花柄の長さはやや短、小花柄上部のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、小花柄の突起の有無は無、花型は八重、花卉の数（八重品種に限る。）はやや多、上部花卉の幅はやや狭、上部花卉の先端の形は全縁、上部花卉の表面の周縁部の色はN66B、上部花卉の表面の中央部の色はN66B、上部花卉の模様明瞭度はやや弱、上部花卉の模様の形は条と斑点、上部花卉の最大の斑点の大きさはかなり小、上部花卉の基部の複色部の有無は有、上部花卉の基部の複色部の大きさはやや小、下部花卉の表面の周縁部の色はN66B、下部花卉の表面の中央部の色はN66B、下部花卉の裏面の色は69C;67B(周縁部)、下部花卉の模様明瞭度は無又は極弱、下部花卉の基部の複色部の有無は有、内部花卉の表面の中央部の色（八重品種に限る。）は67Bである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「花音」は、対照品種「パフィーローズ」と比較して、茎の長さ（草姿がほふくの品種に限る。）が短であること、内部花卉の表面の中央部の色（八重品種に限る。）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

根岸恵夫
群馬県前橋市粕川町下東田面228-2

6 登録品種の育成をした者の氏名

根岸恵夫

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25193号 平成28年 4月27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. PACROCKY

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中、葉身の基部の重なりは一部重なる、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、花柄の長さはやや長、花序の幅はやや広、最大花の幅は広、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やや強、小花柄の突起の有無は有、花型は八重、花卉の数（八重品種に限る。）は中、上部花卉の幅はやや広、上部花卉の先端の形は全縁、上部花卉の表面の周縁部の色はN66B、上部花卉の表面の中央部の色はN66B、上部花卉の模様明瞭度はやや弱、上部花卉の模様の形は条と斑点、上部花卉の最大の斑点の大きさは小、上部花卉の基部の複色部の有無は無、下部花卉の表面の周縁部の色はN66B、下部花卉の表面の中央部の色はN66B、下部花卉の裏面の色は61D、下部花卉の模様明瞭度は無又は極弱、下部花卉の基部の複色部の有無は無、内部花卉の表面の中央部の色（八重品種に限る。）はN66Bである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「PACROCKY」は、対照品種「花音」と比較して、小花柄上部のアントシアニン着色の強弱がやや強であること、小花柄の突起の有無が有であること、内部花卉の表面の中央部の色（八重品種に限る。）がN66Bであること等で区別性が認められる。対照品種「パフィーローズ」と比較して、小花柄上部のアントシアニン着色の強弱がやや強であること、小花柄の突起の有無が有であること、内部花卉の表面の中央部の色（八重品種に限る。）がN66B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11月22日

1 品種登録の番号及び年月日 第25194号 平成28年 4月27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 Fipelpoplileye

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中、葉身の基部の重なりはやや開く、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無又は極弱、花柄の長さは短、花序の幅はやや広、最大花の幅は中、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かなり強、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、上部花弁の先端の形は全縁、上部花弁の表面の周縁部の色はN74C、上部花弁の表面の中央部の色はN74C、上部花弁の模様明瞭度は中、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やや大、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やや小、下部花弁の表面の周縁部の色はN74C、下部花弁の表面の中央部の色はN74C、下部花弁の裏面の色は77D、下部花弁の模様明瞭度は中、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無である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Fipelpoplileye」は、対照品種「フィスリックス」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弱であること、下部花弁の表面の中央部の色がN74Cであること等で区別性が認められる。対照品種「AMRI PIKEGS」と比較して、葉身の形が腎臓形であること、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強であること、下部花弁の最大の斑点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 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

Eveline Barends

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25195号 平成28年 4月27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 ピンキースター

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、葉身の長さは中、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中、葉身の周縁の波打ちの強弱はかなり弱、葉身の基部の重なりは大きく開く、葉身の斑の有無は無、葉身の主な色（環状紋を除く。）は褐紫、葉身の二次色（環状紋を除く。）は緑、葉身の表面の環状紋の明瞭度は無又は極弱、花柄の長さは短、花序の幅は中、最大花の幅はかなり狭、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、上部花弁の幅は極狭、上部花弁の先端の形は欠刻、上部花弁の表面の周縁部の色はN57C、上部花弁の表面の中央部の色はN57C、上部花弁の模様の明瞭度は無又は極弱、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N57C、下部花弁の表面の中央部の色はN57C、下部花弁の裏面の色はN57D、下部花弁の模様の明瞭度は無又は極弱、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「ピンキースター」は、対照品種「FIWOPI」と比較して、葉身の主な色（環状紋を除く。）が褐紫であること、上部花弁の基部の複色部の有無が無であること、下部花弁の表面の中央部の色がN57Cであること等で区別性が認められる。対照品種「FIWOBIC」と比較して、葉身の主な色（環状紋を除く。）が褐紫であること、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

村松憲治
愛知県北設楽郡設楽町津具字用留61
ハクサンインターナショナル株式会社
愛知県長久手市山越606番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

村松憲治

7 出願公表の年月日 平成25年8月30日

1 品種登録の番号及び年月日 第25196号 平成28年 4月27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 PACLICE

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、葉身の形は円形、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、葉身の表面の環状紋の明瞭度は強、花柄の長さは中、花序の幅はやや広、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弱、小花柄の突起の有無は無、花型は八重、花卉の数（八重品種に限る。）は少、上部花卉の幅はかなり広、上部花卉の先端の形は全縁、上部花卉の表面の周縁部の色はN66A、上部花卉の表面の中央部の色はN66A、上部花卉の模様明瞭度はかなり弱、上部花卉の模様の形は条のみ、上部花卉の基部の複色部の有無は有、上部花卉の基部の複色部の大きさはやや大、下部花卉の表面の周縁部の色はN66A、下部花卉の表面の中央部の色はN66A、下部花卉の裏面の色は72D、下部花卉の模様明瞭度は無又は極弱、下部花卉の基部の複色部の有無は無、内部花卉の表面の中央部の色（八重品種に限る。）はN66Aである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「PACLICE」は、対照品種「SIL MERLE IMP」と比較して、葉身の基部の重なりが閉じるであること、葉身の表面の環状紋の明瞭度が強であること、上部花卉の裏面の色が72D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11月22日

1 品種登録の番号及び年月日 第25197号 平成28年 4月27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 PACSITA

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やや開く、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やや弱、花柄の長さはやや短、花序の幅はやや広、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やや強、小花柄の突起の有無は無、花型は八重、花卉の数（八重品種に限る。）はかなり少、上部花卉の幅は広、上部花卉の先端の形は全縁、上部花卉の表面の周縁部の色は68A、上部花卉の表面の中央部の色は68A、上部花卉の模様明瞭度は無又は極弱、上部花卉の基部の複色部の有無は有、上部花卉の基部の複色部の大きさは中、下部花卉の表面の周縁部の色は68A、下部花卉の表面の中央部の色は68A、下部花卉の裏面の色は75C、下部花卉の模様明瞭度は無又は極弱、下部花卉の基部の複色部の有無は有、内部花卉の表面の中央部の色（八重品種に限る。）は68Aである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「PACSITA」は、対照品種「パクディ」と比較して、葉身の主な色（環状紋を除く。）が濃緑であること、花柄の中央部のアントシアニン着色の強弱がやや強であること、小花柄上部のアントシアニン着色の強弱がやや強であること等で区別性が認められる。対照品種「SIL GESA」と比較して、葉身の主な色（環状紋を除く。）が濃緑であること、花柄の中央部のアントシアニン着色の強弱がやや強であること、小花柄上部のアントシアニン着色の強弱がやや強であること、下部花卉の表面の中央部の色が68Aであること等で区別性が認められる。対照品種「BALSHOPINK」と比較して、葉身の表面の環状紋の明瞭度がやや弱であること、下部花卉の基部の複色部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

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11月22日

1 品種登録の番号及び年月日 第25198号 平成28年 4月27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 ZONTADERED

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中、葉身の基部の重なりはやや開く、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やや弱、花柄の長さはやや短、花序の幅はやや広、最大花の幅は中、小花柄の長さは中、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無、花型は八重、花卉の数（八重品種に限る。）は少、上部花卉の幅はやや広、上部花卉の先端の形は全縁、上部花卉の表面の周縁部の色は42A、上部花卉の表面の中央部の色は42A、上部花卉の模様明瞭度は無又は極弱、上部花卉の基部の複色部の有無は無、下部花卉の表面の周縁部の色は45B、下部花卉の表面の中央部の色は45B、下部花卉の裏面の色は43B、下部花卉の模様明瞭度は無又は極弱、下部花卉の基部の複色部の有無は無、内部花卉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「ZONTADERED」は、対照品種「ゴルダ レッド」と比較して、葉身の主な色（環状紋を除く。）が濃緑であること、花柄の中央部のアントシアニン着色の強弱が強いこと、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

Syngenta Crop Protection AG
Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, Switzerland

6 登録品種の育成をした者の氏名

Theodorus C.M. van Kleinwee

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25199号 平成28年 4月27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 PECZ0003

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やや開く、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又は極弱、花柄の長さはやや短、花序の幅はやや広、最大花の幅は中、小花柄の長さは中、小花柄上部のアントシアニン着色の強弱はやや弱、小花柄の突起の有無は無、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。）は重なる、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69D、上部花弁の表面の中央部の色は69D、上部花弁の模様は明瞭度は強、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かなり大、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69D、下部花弁の表面の中央部の色は69D、下部花弁の裏面の色は69D、下部花弁の模様は明瞭度は強、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「PECZ0003」は、対照品種「プリメシヤス ホワイト」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無または極弱であること、横から見た花の断面の形が凹であること、下部花弁の最大の斑点の大きさが大であること等で区別性が認められる。対照品種「Oglger12055」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無または極弱であること、下部花弁の上部花弁に対する配置（一重品種に限る。）が重なるであること、下部花弁の表面の中央部の色が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

Syngenta Crop Protection AG
Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, Switzerland

6 登録品種の育成をした者の氏名

Mitchell Eu. Hanes

7 出願公表の年月日 平成26年3月4日

1 品種登録の番号及び年月日 第25200号 平成28年 4月27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 PEQZ0002

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、葉身の形は円形、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無又は極弱、花柄の長さはやや長、花序の幅はやや広、最大花の幅はやや広、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、花型は八重、花卉の数（八重品種に限る。）はかなり少、上部花卉の幅はかなり広、上部花卉の先端の形は全縁、上部花卉の表面の周縁部の色はN74A、上部花卉の表面の中央部の色はN74A、上部花卉の模様の明瞭度は弱、上部花卉の模様の形は条と斑点、上部花卉の最大の斑点の大きさはかなり小、上部花卉の基部の複色部の有無は有、上部花卉の基部の複色部の大きさはかなり大、下部花卉の表面の周縁部の色はN74A、下部花卉の表面の中央部の色はN74A、下部花卉の裏面の色は72D、下部花卉の模様の明瞭度は無又は極弱、下部花卉の基部の複色部の有無は無、内部花卉の表面の中央部の色（八重品種に限る。）は72Cである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「PEQZ0002」は、対照品種「PACVISTAR」と比較して、小花柄上部のアントシアニン着色の強弱が強であること、上部花卉の基部の複色部の色が淡紫であること等で区別性が認められる。対照品種「Fipelpopnepi」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無または極弱であること、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

Syngenta Crop Protection AG
Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, Switzerland

6 登録品種の育成をした者の氏名

Mitchell Eu. Hanes

7 出願公表の年月日 平成26年3月4日

1 品種登録の番号及び年月日 第25201号 平成28年 4月27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

Peperomia Ruiz et Pav. Edenrosso

3 登録品種の特性の概要

草型はロゼット型、草丈は低、株幅は狭、葉の向き（ロゼット型の品種に限る。）は半直立、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、葉身の先端部の形は鋭形、葉身の基部の形は鈍形、葉身の横断面の形は凹、新葉の表面の主な色はN137A、成葉の表面の色数は1、成葉の表面の主な色は137A、成葉の裏面の色数は1、成葉の裏面の主な色は181A、葉柄の長さ（ロゼット型の品種に限る。）は短、葉柄の色は183Aである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Edenrosso」は、対照品種「カペラータ グリーン リップル」と比較して、葉の着き方が縁着であること、葉身の形が披針形であること、成葉の裏面の主な色が181A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

New Variety B. V.
Kudelstaartseweg 145, 1433GC Kudelstaart, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Obed Smit

7 出願公表の年月日 平成26年3月4日

1 品種登録の番号及び年月日 第25202号 平成28年 4月27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. レスプリドフィーユ

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、新しゅうのアントシアニン着色の有無は有、新しゅうのアントシアニン着色の強弱は弱、茎のとげの数はかなり少、とげの主な色は赤、葉の大きさは大、葉の表面の緑色の濃淡はやや濃、葉の表面の光沢の強弱はやや強、先端小葉の葉身の形は卵形、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、花弁の数は多、花の直径はやや大、花の形は円形、花の香りの強弱は強、花弁の形は倒卵形、花弁の周縁の反りの強弱は無又は極弱、花弁の波打ちの強弱はかなり弱、花弁の長さ（切り花用品種に限る）は中、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69C、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「レスプリドフィーユ」は、対照品種「keiji1001」と比較して、茎のとげの数がかなり少であること、先端小葉の葉身の形が卵形であること等で区別性が認められる。対照品種「イチケイタ」と比較して、花弁の切れ込みの強弱が無又は極弱であること、外側の雄ずいの花糸の主な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 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25年5月9日

1 品種登録の番号及び年月日 第25203号 平成28年 4月27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. ラムールミュテュエル

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）はやや低、新しゅうのアントシアニン着色の有無は有、新しゅうのアントシアニン着色の強弱はやや強、茎のとげの数は多、とげの主な色は紫、葉の大きさはやや大、葉の表面の緑色の濃淡は濃、葉の表面の光沢の強弱は強、先端小葉の葉身の形は卵形、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、花弁の数はかなり多、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無又は極弱、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73C、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「ラムールミュテュエル」は、対照品種「Ausimmon」と比較して、がくの変形の強弱が極強であること、花弁の表面の主な色が73Cであること等で区別性が認められる。対照品種「MEIVILDO」と比較して、茎のとげの数が多であること、花弁の数がかなり多であること、花弁の表面の主な色が73C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25年11月22日

1 品種登録の番号及び年月日 第25204号 平成28年 4月27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. アンジュキレーヴ

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）はやや低、新しゅうのアントシアニン着色の有無は有、新しゅうのアントシアニン着色の強弱はやや弱、茎のとげの数はやや少、とげの主な色は紫、葉の大きさはやや大、葉の表面の緑色の濃淡はやや濃、葉の表面の光沢の強弱はやや強、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、花弁の数はやや多、花の直径はかなり大、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無又は極弱、花弁の波打ちの強弱は弱、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75D、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「アンジュキレーヴ」は、対照品種「トワアンティークベビー」と比較して、花弁の数がやや多であること、花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）が基部に向かって薄くなるであること、花弁の表面の主な色が75Dであること等で区別性が認められる。対照品種「keiji1001」と比較して、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

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25年11月22日