

1 品種登録の番号及び年月日 第22682号 平成25年10月2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. トロピカルサンシャイン ピクシーオレンジ

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。）は短、草丈は低、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉の緑色の濃淡は濃、花の色は白、未熟果の色は緑白、果実の着生の向きは直立、果実の長さはやや短、果実の直径は小、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殆ど滑らか、成熟果の色は橙、果実の光沢の強弱は弱、果実のこうあの有無は無、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室が多い、果肉の厚さはやや薄、胎座のカブサイシンの有無は有、成熟期は晩である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「トロピカルサンシャイン ピクシーオレンジ」は、対照品種「花祭」と比較して、短節間の有無が無であること、未熟果の色が緑白であること、成熟果の色が橙であること等で区別性が認められる。対照品種「トロピカルサンシャイン オレンジ」と比較して、未熟果の色が緑白であること、成熟果の色の濃淡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

松野武一  
愛知県豊川市野口町長万25番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

松野武一

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22683号 平成25年10月2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. ダイイチ-L22-68-14

3 登録品種の特性の概要

草型は叢生性、草丈は低、株幅は中、茎の太さはやや細、茎の色は緑、茎の毛の有無は有、分枝性は有、分枝の多少はやや多、節間長はかなり短、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、葉の基部の形は鋭形、葉縁鋸歯の形は欠刻、葉長は短、葉幅はやや狭、葉表面の色は緑、斑の有無は無、葉の光沢は無、葉の厚さは薄、葉数は少、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、花の付き方は腋生、花序の長さはやや短、花序の幅はやや狭、花の向きは斜向き、花冠全体の形は二唇形、上唇の長さは短、上唇の幅はやや狭、上唇の切れ込みは深、下唇の長さは短、下唇の幅はやや広、下唇の切れ込みはやや深、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97A、下唇の単色・複色の別は複色、下唇表面の色は97A、下唇の模様は目、点、下唇の模様の色は目;NN155D、点;96B、花筒の色は97A、がくの有無は有、がく筒の形はロート形、がく筒の長さはやや短、がくの色は緑、花柄の長さは短、花数は少、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「ダイイチ-L22-68-14」は、対照品種「ウエスロアルク」と比較して、下唇表面の色が97A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

塚原潤

7 出願公表の年月日 平成24年1月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第22684号 平成25年10月2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. WESLOSU

3 登録品種の特性の概要

草型は叢生性、草丈は低、株幅は狭、茎の太さは細、茎の色は緑、茎の毛の有無は有、分枝性は有、分枝の多少は中、節間長は短、葉序は互生、葉の向きは水平、葉形は広線形、葉の先端の形は鈍形、葉の基部の形は鋭形、葉縁鋸歯の形は波状、葉長は短、葉幅はかなり狭、葉表面の色は濃緑、斑の有無は無、葉の光沢は有、葉の厚さは薄、葉数はかなり少、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、花の付き方は腋生、花序の長さはやや短、花序の幅はやや狭、花の向きは横向き、花冠全体の形は二唇形、上唇の長さは短、上唇の幅は狭、上唇の切れ込みは深、下唇の長さは短、下唇の幅は中、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N89A、下唇の単色・複色の別は複色、下唇表面の色はN89B、下唇の模様は目、点、下唇の模様の色は目;NN155C、点;N89B、花筒の色はN88B、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、花柄の長さは短、花数は少、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「WESLOSU」は、対照品種「Dananab8」と比較して、下唇表面の色がN89B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。対照品種「DANANAB2」と比較して、株幅が狭であること、下唇表面の色がN89B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

Heinrich Westhoff  
Fresenhorst 22-24 46354 Sudlohn, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名

Heinrich Westhoff

7 出願公表の年月日 平成24年5月29日

1 品種登録の番号及び年月日 第22685号 平成25年10月2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

Lolium multiflorum Lam. ssp. italicum (A. Br.) Volkart JFIR-15

3 登録品種の特性の概要

春化前の草姿は斜上、葉の長さは短、葉の幅はやや狭、葉の緑色の濃淡はやや淡、春化後の草姿は半立～斜上、春化後の草高は中、春化前の出穂性はかなり強、春化後の出穂期はかなり早、出穂期の草高はやや低、止め葉の長さはやや長、止め葉の幅は中、最長稈の長さはやや短、穂の長さはやや長、穂の小穂の数はやや多、けい光反応性は極多、雄性不稔性は無、硝酸態窒素の濃度は中、冠さび病抵抗性は極強である。

出願品種「JFIR-15」は、対照品種「さちあおば」と比較して、種子の千粒重が小であること、出穂期の株幅がやや広であること等で区別性が認められる。対照品種「ハナミワセ」と比較して、種子の千粒重が小であること、穂の基部の小穂の長さがやや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

一般社団法人日本草地畜産種子協会  
東京都千代田区神田紺屋町8番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

平田球子 佐々木亨 高橋亘

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22686号 平成25年10月2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  
Oncidium Group ふくつるビー

3 登録品種の特性の概要

株の大きさは小、草姿は斜上、ぎ球茎の正面の形は長楕円形、ぎ球茎の平面の形は長楕円形、ぎ球茎の溝（稜）の有無は有、ぎ球茎の高さは11～25mm、ぎ球茎の長径は10mm以下、葉の正面の形は広線形、葉の横断面の形はIV型、葉の向きは斜上、葉の下垂性は無、葉長はかなり短、葉幅は狭、葉表面の色は帯紫緑、全葉数は4枚、花序の型は複総状、花序の分枝回数は1回、無限花序の性質の強さは無、花序の長さはやや短、花序の幅はやや狭、花序の花数はやや多、花茎の抽出方向は斜上、花茎の強さは中、花型は抱え、距の有無は無、花の横径はかなり小、花の縦径はかなり小、ドーサルセパルの正面の形は長楕円形、ドーサルセパルの先端の形は鋭形、ドーサルセパルのねじれの程度は無、ドーサルセパルの長さはかなり短、ドーサルセパルの幅はかなり狭、ドーサルセパルの模様は縞斑、ドーサルセパルの地色は76B、ドーサルセパルの模様の色は77A、ラテラルセパルの正面の形は披針形、ラテラルセパルの先端の形は漸鋭先形、ラテラルセパルのねじれの程度は無、ラテラルセパルの長さはかなり短、ラテラルセパルの幅はかなり狭、ラテラルセパルの模様は縞斑、ラテラルセパルの地色は76B、ラテラルセパルの模様の色は77A、ペタルの正面の形は長楕円状披針形、ペタルの先端の形は鈍形、ペタルのねじれの有無は無、ペタルの周縁の波打ちは無、ペタルの模様は縞斑、ペタルの地色は76B、ペタルの模様の色は77A、リップの正面の形はIII型、リップの先端の形は心形、リップの側裂片の大きさは極小、リップの長さは短、リップの幅はやや狭、リップの模様は縞斑、リップの地色は76B、リップの模様の色は77A、花の香りは無、開花期は春である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「ふくつるビー」は、対照品種「ピンクシュガー」と比較して、花型が抱えであること、リップの地色が76Bであること等で区別性が認められる。対照品種「紫音」と比較して、花型が抱えであること、リップの地色が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  
平田晴城  
福岡県福岡市東区若宮1-5-19

6 登録品種の育成をした者の氏名  
平田晴城

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22687号 平成25年10月2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

Prunus avium (L.) L. 七夕錦 (ナハタニシキ)

3 登録品種の特性の概要

樹勢は中、樹姿は半直立、節間長は短、枝の太さは中、葉身の長さは中、葉身の長さ／幅は中、葉身の長さ／葉柄の長さは中、花の直径は中、花弁の形は円形、果実の大きさはやや大、果実の形は腎臓形、果頂部の形は凹、果実の縫合線の明瞭度は不明瞭、果柄の長さは中、果皮の色は橙赤、果肉の色はクリーム、果実の硬さは硬、果実の酸味は高、果実の甘味は高、果汁の多少は多、核の大きさは中、核の形は広楕円形、開花始期は中、収穫始期は晩である。

出願品種「七夕錦」は、対照品種「紅秀峰」と比較して、果柄の太さが太であること、果実の酸味が高であること等で区別性が認められる。対照品種「大将錦」と比較して、果実の形が腎臓形であること、果柄の太さが太であること、果実の硬さが硬であること、果実の酸味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

株式会社天香園  
山形県東根市中島通り1丁目34号

6 登録品種の育成をした者の氏名

佐藤保

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22688号 平成25年10月2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  
Prunus persica (L.) Batsch かのT7号 (かんT7コ<sup>り</sup>)

3 登録品種の特性の概要

樹勢は中、樹姿は斜上、枝の太さは中、着花枝のアントシアニン着色の強弱は中、着花枝の花芽の粗密は密、花芽の着き方は複、がく筒の内側の色は橙、花冠の表面の色は桃、花弁の大きさは中、雄ずいの花弁に対する位置は同位、柱頭のやくに対する位置は同位、花粉の有無は有、子房の毛じの有無は有、葉身の長さは長、葉身の長さ／幅は中、葉身の横断面の形は凹、葉身の先端の反りの有無は有、葉身の基部の形はほぼ直角、葉身の色は緑、葉身の裏面主脈の着色の有無は無、葉柄の長さは中、蜜腺の有無は有、蜜腺の形は腎臓形、蜜腺の数は3以上、果実の大きさはやや大、果実の形は扁円形、果頂部の形は広浅凹、果実の対称性は対称、縫合線の強弱は中、梗あ幅は中、果実の地色は乳白、果実の着色の型はべた状、条状、果実の着色面積は極大、果実の毛じの粗密は中、果皮の厚さは中、果皮の付着性は中、果肉の硬さは中、果肉の地色は白、果肉のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、核の周辺のアントシアニン着色の強弱は強、果肉の肉質は非繊維質、果実の甘味はかなり高、核の大きさは中、核の横断面の形は楕円形、核の褐色の濃淡は濃、核の表面の紋様は点・条、核割れの多少は無又は極低、核と果肉の粘離の有無は有、核と果肉の粘離の強弱は強、収穫期は晩である。

出願品種「かのT7号」は、対照品種「玉うさぎ」と比較して、節間長が短であること、果実の形が扁円形であること等で区別性が認められる。対照品種「ゆうぞら」と比較して、蜜腺の数が3以上であること、果実の形が扁円形であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

菅野但夫  
福島県福島市飯坂町鮎寄14  
株式会社イシドウ  
山形県天童市大字上荻野戸982-5番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

菅野但夫

7 出願公表の年月日 平成22年9月15日

1 品種登録の番号及び年月日 第22689号 平成25年10月2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1号 (ハマゴロモ1ゴロ)

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、茎の色は紫、1次分枝数は少、最長節間長は中、葉序は対生、葉形は披針形、最大葉長はやや短、最大葉幅は中、葉色は濃緑、葉の厚さは中、葉柄の長さは短、花穂の形は円筒、花穂長は長、花首長は中、花間長は長、花段数は中、花冠の形は筒状、花冠径(幅)はやや小、花冠筒長はやや長、花色の単色・複色の別は単色、花冠の地色は77A、がくの形は鐘状、がくの長さは長、がくの幅は中、がくの単色・複色の別は単色、がくの地色は79Aである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「はまごろも1号」は、対照品種「TL470」と比較して、草姿が開張であること、花間長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

横浜植木株式会社  
神奈川県横浜市南区唐沢15番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

西山絵梨香

7 出願公表の年月日 平成23年6月28日



1 品種登録の番号及び年月日 第22690号 平成25年10月2日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

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

3 登録品種の特性の概要

草姿はⅡ型、草丈は高、茎の太さは細、一次分枝の出方はⅡ型、分枝数は多、節間長は長、葉型はⅠ型、葉の欠こくの深さは中、葉の鋸歯は尖、葉の先端の形は中、葉縁の波打ちは弱、葉身長は短、葉身幅は短、葉柄の太さは細、葉柄の長さは長、葉柄の翼の有無は無、葉色（葉表）は中、花房の形は丸型、花房の直径は極大、花房の高さはかなり高、花形は反転咲、花径は大、花芯部の大きさは大、花弁色はN82A、蛇の目、覆輪（白色部分）の有無は有、蛇の目、覆輪（白色部分）の大きさは中、花芯の色は79B、花弁長は長、花弁幅は広、花弁の形はⅡ型、花弁のそりはⅡ型、花弁先端の欠刻の有無は有、花弁先端の形は尖、花弁の数（舌状花）は中、花弁の数（筒状花）は中、八重咲性は無、がくの形は無、がくの切れ込みの深さは長、がくの色は中、一花房花数は中、花の香りは有である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Sunsenebaibai」は、対照品種「まほろば5号」と比較して、花弁色がN82Aであること、蛇の目（白色部分）の境界がやや不明瞭であること等で区別性が認められる。対照品種「サンセネブバ」と比較して、葉柄の翼の有無が無であること、花弁色がN82Aであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

サントリーフラワーズ株式会社  
東京都港区芝四丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

宮崎潔

7 出願公表の年月日 平成23年11月9日

1 品種登録の番号及び年月日 第22691号 平成25年10月2日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

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

3 登録品種の特性の概要

草姿はⅡ型、草丈はかなり高、茎の太さは細、一次分枝の出方はⅡ型、分枝数は多、節間長は長、葉型はⅠ型、葉の欠こくの深さは浅、葉の鋸歯は尖、葉の先端の形は中、葉縁の波打ちはかなり弱、葉身長は中、葉身幅は中、葉柄の太さは細、葉柄の長さは長、葉柄の翼の有無は有、葉色(葉表)は中、花房の形は丸型、花房の直径は極大、花房の高さは極高、花形は反転咲、花径は大、花芯部の大きさは大、花弁色はN88B、蛇の目、覆輪(白色部分)の有無は有、蛇の目、覆輪(白色部分)の大きさは極長、花芯の色はN89A、花弁長は長、花弁幅は広、花弁の形はⅡ型、花弁のそりはⅡ型、花弁先端の欠刻の有無は有、花弁先端の形は尖、花弁の数(舌状花)は中、花弁の数(筒状花)は中、八重咲性は無、がくの形は強、がくの切れ込みの深さは中、がくの色は中、一花房花数は少、花の香りは有である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Sunsenelibubi」は、対照品種「まほろば5号」と比較して、葉柄の翼の有無が有であること、花弁色がN88Bであること、蛇の目、覆輪(白色部分)の大きさが極長であること等で区別性が認められる。対照品種「Sunsenebaibai」と比較して、花弁色がN88Bであること、蛇の目、覆輪(白色部分)の大き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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

サントリーフラワーズ株式会社  
東京都港区芝四丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

宮崎潔

7 出願公表の年月日 平成23年11月9日

- 1 品種登録の番号及び年月日            第 2 2 6 9 2 号            平成 2 5 年 1 0 月 2 日
  
- 2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称  
    Senecio cruentus (Masson ex L'Her.) DC.            四季彩2011-1S (シキイ2011-1S)
  
- 3 登録品種の特性の概要  
    草姿はⅡ型、草丈は中、茎の太さは中、一次分枝の出方はⅡ型、分枝数はかなり多、節間長は短、葉型はⅠ型、葉の欠こくの深さはやや浅、葉の鋸歯は中、葉の先端の形は中、葉縁の波打ちは中、葉身長は短、葉身幅は短、葉柄の太さは細、葉柄の長さは短、葉柄の翼の有無は無、葉色(葉表)は濃、花房の形は丸型、花房の直径は中、花房の高さは高、花形はやや閉じ咲、花径は小、花芯部の大きさは中、花弁色はN87B、蛇の目、覆輪(白色部分)の有無は無、花芯の色は86A、花弁長は中、花弁幅は中、花弁の形はⅠ型、花弁のそりはⅡ型、花弁先端の欠刻の有無は有、花弁先端の形は丸、花弁の数(舌状花)は中、花弁の数(筒状花)は中、八重咲性は無、がくの形は強、がくの切れ込みの深さは長、がくの色は中、一花房花数は多、花の香りは有である。(カラーチャートはRHSを使用)  
    出願品種「四季彩2011-1S」は、対照品種「アーリーパーフェクションブルー」と比較して、花弁色がN87Bであること、花芯の色が86Aであること等で区別性が認められる。対照品種「斑鳩」と比較して、茎のアントシアン発色の程度が極少であること、花弁色がN87B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            2 5 年
  
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所  
    前川茂  
    香川県三豊市高瀬町比地2632  
    増田佳紀  
    兵庫県加西市繁昌町2306  
    渡部宗定  
    愛媛県東温市見奈良340-5  
    新田辰雄  
    和歌山県有田郡有田川町清水832  
    小野光一  
    岡山県玉野市南七区37  
    小久保博史  
    千葉県香取市小見887
  
- 6 登録品種の育成をした者の氏名  
    松永一
  
- 7 出願公表の年月日            平成 2 4 年 4 月 2 3 日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22693号 平成25年10月2日
- 2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称  
Senecio cruentus (Masson ex L'Her.) DC. 四季彩2011-2S (シキイ2011-2S)
- 3 登録品種の特性の概要  
草姿はⅡ型、草丈は高、茎の太さは中、一次分枝の出方はⅡ型、分枝数は多、節間長は中、葉型はⅠ型、葉の欠こくの深さはかなり浅、葉の鋸歯は中、葉の先端の形は中、葉縁の波打ちはかなり弱、葉身長は短、葉身幅は短、葉柄の太さは細、葉柄の長さは短、葉柄の翼の有無は有、葉色(葉表)はやや濃、花房の形は丸型、花房の直径は中、花房の高さは高、花形はやや閉じ咲、花径は中、花芯部の大きさは中、花弁色は63C、蛇の目、覆輪(白色部分)の有無は無、花芯の色は187A、花弁長は中、花弁幅は中、花弁の形はⅠ型、花弁のそりはⅡ型、花弁先端の欠刻の有無は有、花弁先端の形は丸、花弁の数(舌状花)は中、花弁の数(筒状花)は中、八重咲性は無、がくの形は強、がくの切れ込みの深さは中、がくの色は中、一花房花数は多、花の香りは有である。(カラーチャートはRHSを使用)  
出願品種「四季彩2011-2S」は、対照品種「けいかあや」と比較して、花弁色が63Cであること、花芯の色が187Aであること等で区別性が認められる。対照品種「四季彩2009-3」と比較して、花弁色が63Cであること、花芯の色が187A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  
前川茂  
香川県三豊市高瀬町比地2632  
増田佳紀  
兵庫県加西市繁昌町2306  
渡部宗定  
愛媛県東温市見奈良340-5  
新田辰雄  
和歌山県有田郡有田川町清水832  
小野光一  
岡山県玉野市南七区37  
小久保博史  
千葉県香取市小見887
- 6 登録品種の育成をした者の氏名  
松永一
- 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22694号 平成25年10月2日
- 2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称  
Senecio cruentus (Masson ex L'Her.) DC. 四季彩2011-3S (シキイ2011-3S)
- 3 登録品種の特性の概要  
草姿はⅡ型、草丈は高、茎の太さは細、一次分枝の出方はⅡ型、分枝数はかなり多、節間長は中、葉型はⅠ型、葉の欠こくの深さは中、葉の鋸歯は中、葉の先端の形は中、葉縁の波打ちは弱、葉身長は短、葉身幅は短、葉柄の太さは細、葉柄の長さは短、葉柄の翼の有無は無、葉色(葉表)は中、花房の形は丸型、花房の直径は中、花房の高さは高、花形はやや閉じ咲、花径は小、花芯部の大きさは小、花弁色はN74A、蛇の目、覆輪(白色部分)の有無は有、蛇の目、覆輪(白色部分)の大きさは中、花芯の色はN79C、花弁長は中、花弁幅は中、花弁の形はⅠ型、花弁のそりはⅡ型、花弁先端の欠刻の有無は有、花弁先端の形は平、花弁の数(舌状花)は中、花弁の数(筒状花)は中、八重咲性は無、がくの形は中、がくの切れ込みの深さは長、がくの色は中、一花房花数は多、花の香りは有である。(カラーチャートはRHSを使用)  
出願品種「四季彩2011-3S」は、対照品種「レッドピクシー」と比較して、葉身長が短であること、花形がやや閉じ咲であること等で区別性が認められる。対照品種「けいかあや」と比較して、葉柄の翼の有無が無であること、蛇の目、覆輪(白色部分)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  
前川茂  
香川県三豊市高瀬町比地2632  
増田佳紀  
兵庫県加西市繁昌町2306  
渡部宗定  
愛媛県東温市見奈良340-5  
新田辰雄  
和歌山県有田郡有田川町清水832  
小野光一  
岡山県玉野市南七区37  
小久保博史  
千葉県香取市小見887
- 6 登録品種の育成をした者の氏名  
松永一
- 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22695号 平成25年10月2日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Solanum tuberosum L. 紫月 (シヅキ)

3 登録品種の特性の概要

幼芽の大きさは中、幼芽の形は球形、幼芽の基部のアントシアニン着色の強弱は強、幼芽の頂部の基部に対する大きさは中、幼芽の頂部の型は閉じる、幼芽の頂部のアントシアニン着色の強弱は強、幼芽の根端の数は中、植物体の草姿はやや直立、小葉の重なりは中間、複葉の緑色の濃淡は濃、第二側小葉の長幅比は中、植物体の草高は中、花の数は無又は極少、花冠の大きさは中、花冠内面のアントシアニン着色の強弱は弱、やくの色は淡黄、枯ちよう期はやや早、塊茎の形は円形、塊茎の目の数は少、塊茎の皮色は青、塊茎の目の基部の色は青、塊茎の表皮のネットは中、塊茎の肉色は淡黄、上いも重はやや軽、上いも数は中、上いもの平均重は中、ジャガイモシストセンチュウ抵抗性は有である。

出願品種「紫月」は、対照品種「十勝こがね」と比較して、幼芽の基部のアントシアニン着色の強弱が強であること、塊茎の皮色が青であること等で区別性が認められる。対照品種「キタムラサキ」と比較して、花冠内面のアントシアニン着色の強弱が弱であること、塊茎の肉色が淡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

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

6 登録品種の育成をした者の氏名

田宮誠司 津田昌吾 小林晃 高田明子 向島信洋 森元幸 西中未央 浅野賢治  
梅村芳樹 木村鉄也 百田洋二 串田篤彦 植原健人

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22696号 平成25年10月2日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Solanum tuberosum L. キタムサシ

3 登録品種の特性の概要

幼芽の大きさは中、幼芽の形は球形、幼芽の基部のアントシアニン着色の強弱は中、幼芽の頂部の基部に対する大きさは中、幼芽の頂部の型は中間、幼芽の頂部のアントシアニン着色の強弱は弱、幼芽の根端の数は少、植物体の草姿は直立、小葉の重なりは中間、複葉の緑色の濃淡は中、第二側小葉の長幅比は中、植物体の草高は中、花の数は中、花冠の大きさは中、花冠内面のアントシアニン着色の強弱は弱、やくの色は黄、枯ちよう期は中、塊茎の形は卵形、塊茎の目の数は少、塊茎の皮色は淡ベージュ、塊茎の目の基部の色は白、塊茎の表皮のネットは無、塊茎の肉色は白、上いも重は重、上いも数は中、上いもの平均重はやや重、ジャガイモシストセンチュウ抵抗性は有である。

出願品種「キタムサシ」は、対照品種「男爵薯」と比較して、植物体の草高が中であること、塊茎の目の深さが浅であること等で区別性が認められる。対照品種「マチルダ」と比較して、花冠内面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

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

6 登録品種の育成をした者の氏名

田宮誠司 津田昌吾 西中未央 浅野賢治 森元幸 小林晃 高田明子 向島信洋  
高田憲和 百田洋二 串田篤彦 植原健人

7 出願公表の年月日 平成25年2月1日