- 1 品種登録の番号及び年月日 第22571号 平成25年 6月18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 フラッペ ラベンダリー (フラッペ ラベンダリー)
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は水平、草丈は極低、株の幅はやや広、茎のアントシアニン着色の強弱はやや弱、茎の一次分枝の数は少、葉の長さはやや短、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、花の直径はやや大、花弁の重なりはわずかに重なる、花の表面の主な色はN78B、花の表面の二次色は69C、花の表面の二次色の分布は部分又は縞、花の表面の二次色の割合は極少、花の目の有無は有、花の目の大きさは小、花の目の色数は1、花の内側の目の色はNN155A、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「フラッペ ラベンダリー」は、対照品種「クーラーラベンダーハロー」と 比較して、草姿が水平であること、花の目の大きさが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 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 西島朋子
- 7 出願公表の年月日 平成22年10月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22572号 平成25年 6月18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 フラッペ アイシーピンク (フラッペ アイシーピンク)
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は水平、草丈はかなり低、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、葉の長さはやや短、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、葉柄の長さはやや長、花の直径はやや大、花弁の重なりはわずかに重なる、花の表面の主な色は76D、花の目の有無は有、花の目の大きさは中、花の目の色数は2、花の内側の目の色は155B、花の外側の目の色(目の色が二色以上の品種に限る。)はN66D、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「フラッペ アイシーピンク」は、対照品種「FKアイシーピンク」と比較して、花の直径がやや大であること、花の外側の目の輪郭の明瞭度(目の色が二色の品種に限る。)が明瞭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 西島朋子
- 7 出願公表の年月日 平成22年10月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22573号 平成25年 6月18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 恋する日々 ロマンスのかけら (コイスルヒヒ゛ロマンス/カケラ)

## 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極少、葉の長さは短、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、花の直径はかなり小、花弁の重なりは大きく重なる、花の表面の主な色は49B、花の表面の二次色は53A、花の表面の二次色の分布は部分又は縞、花の表面の二次色の割合は中、花の目の有無は無、花弁の幅はやや狭、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「恋する日々 ロマンスのかけら」は、対照品種「リトルトルネード」と比較して、茎のアントシアニン着色の強弱が無又は極弱であること、花弁の幅がやや狭であること等で区別性が認められる。

- 4 育成者権の存続期間 25年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 中村孝康 愛知県豊橋市老津町字波入江99番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 中村孝康
- 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22574号 平成25年 6月18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 Sunnichiroin
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は水平、草丈は極低、株の幅は中、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、葉柄の長さは短、花の直径はやや大、花弁の重なりはわずかに重なる、花の表面の主な色は61C、花の表面の二次色は65B、花の表面の二次色の分布は部分又は縞、花の表面の二次色の割合は極少、花の目の有無は有、花の目の大きさはかなり小、花の目の色数は1、花の内側の目の色は155D、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「Sunnichiroin」は、対照品種「テラス スカーレット」と比較して、草姿

出願品種「Sunnichiroin」は、対照品種「テラス スカーレット」と比較して、草姿が水平であること、草丈が極低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 加古哲也 宮崎潔
- 7 出願公表の年月日 平成23年3月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22575号 平成25年 6月18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 Sunnichipichi
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は水平、草丈は極低、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、花の直径はやや大、花弁の重なりはわずかに重なる、花の表面の主な色は56A、花の目の有無は有、花の目の大きさは小、花の目の色数は2、花の内側の目の色は155B、花の外側の目の色(目の色が二色以上の品種に限る。)は68A、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「Sunnichipichi」は、対照品種「FKアイシーピンク」と比較して、花の目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「パシフィカーアイシーピンク」と比較して、花の目の大きさが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 東京都港区芝四丁目17番5号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 加古哲也 宮崎潔
- 7 出願公表の年月日 平成23年3月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22576号 平成25年 6月18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 Jade
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、草丈は低、株の幅はかなり狭、茎のアントシアニン着色の強弱は強、茎の一次分枝の数は少、葉の長さはやや短、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、花の直径はかなり小、花弁の重なりはわずかに重なる、花の表面の主な色は138B、花の目の有無は無、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「Jade」は、対照品種「グリーンチュチュ」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、花の表面の主な色が138B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 手塚明彦 富山県下新川郡入善町小摺戸1323-3
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 手塚明彦
- 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22577号 平成25年 6月18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 IS23号 (IS23ゴウ)
- 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、花弁の重なりは接する、花の表面の主な色は62C、花の表面の二次色は69C、花の表面の二次色の分布は切斑状、花の表面の二次色の割合は極多、花の目の有無は有、花の目の大きさはかなり小、花の目の色数は1、花の内側の目の色は63B、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)

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「IS23号」は、対照品種「サマープロデュース」と比較して、花の目の有無が有であること、花床筒上部の色がピンクであること等で区別性が認められる。対照品種「カミホン NPS」と比較して、花床筒上部の色がピンクであること、花弁の切れ込み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 佐藤勲 群馬県高崎市下中居町421
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 佐藤勲
- 7 出願公表の年月日 平成23年11月21日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22578号 平成25年 6月18日
- 2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称 Chrysanthemum x morifolium Ramat. DELIKWEBEC
- 3 登録品種の特性の概要

草丈はかなり高、草型は叢生でない、たく葉の大きさはやや大、葉の長さはやや長、葉の幅は中、葉の長さ/幅はやや高、葉の先端裂片の相対的な長さはやや短、葉の一次欠刻の深さはやや浅、葉の基部の形は鈍形、葉の表面の緑色の濃淡は中、花序の一次分枝の着生角度(叢生でない品種に限る)は中、頭花の型は八重、頭花の直径(摘らいしていないもの)はやや小、頭花の舌状花の粗密(露心する八重及び八重品種に限る)はやや密、頭花の舌状花の形の数は2、頭花の舌状花の主要な形はさじ状、頭花の舌状花の二次的な形は舌状、舌状花の花筒の長さは中、舌状花の最大幅部の横断面の形(管状でない舌状花)はやや凹、舌状花の縦断面の形状は内曲、舌状花の長さはやや短、舌状花の幅はかなり狭、舌状花の長さ/幅はやや高、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色は144D、舌状花の表面と比較した裏面の色の類似性(ロート状、管状及びさじ状の花弁の花筒部を含む)は類似する、舌状花の裏面の色はN144D、日長感応グループ(正確な日長制御での栽培)は10週間、開花習性は10月~11月咲き(秋)、舌状花の基部の向き(露心する八重及び八重品種に限る)は水平である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DELIKWEBEC」は、対照品種「フィーリング グリーン」と比較して、舌状花の花筒の長さが中であること、舌状花の長さ/幅がやや高であること等で区別性が認められる。対照品種「セキウイグリーン」と比較して、舌状花の花筒の長さが中であること、舌状花の長さ/幅がやや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 Deliflor Royalties B.V. Korte Kruisweg 163, 2676BS, Maasdijk, The Netherlands
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Arie Gerard Post
- 7 出願公表の年月日 平成23年1月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22579号 平成25年 6月18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. ホワイトブレス (ホワイトブレス)
- 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非対称、葉の緑色の濃淡はやや淡、花序の花の数 (総状花序の品種に限る) は中、花茎の長さはやや短、花茎の太さは中、花茎の向きは 斜上、花の咲き型は抱咲、花の長さは短、花の幅はやや狭、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精 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NN155B、セパルの周縁の色はNN155B、セパルの斑点の有無は有、 パルの斑点の大きさは極小、セパルの斑点の色は71A、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倒卵形、ペタルの先端の形は鋭 形、ペタルの中央部の色はNN155B、ペタルの周縁の色はNN155B、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71A、ペタルの条線の有無は 無、リップの長さは長、リップの幅はやや広、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NN155B、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かなり小、リッ プの斑点の色は64A、リップのくさびの有無は有、リップのくさびの色は64A、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「ホワイトブレス」は、対照品種「ハッピーエール」と比較して、セパルの条線の有無が無であること、ペタル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「クリスタルハート 花笑み」と比較して、リップの斑点の色が64A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 河野通郎
- 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22580号 平成25年 6月18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Delphinium L. なつぞらスピアー (ナツゾラスピアー)
- 3 登録品種の特性の概要

草型は直立型、草丈は極高、茎の長さは中、茎の太さは太、茎の毛の有無は無、葉の全形はVII、葉の長さは長、葉の幅は広、葉柄の有無と長さは長、葉縁の毛の有無は有、葉の表面の色はN137D、花序の長さは長、花序の幅は広、1 花序に着生している小花数は多、1 花序に着生している小花の密度は密、花の咲き方は普通咲、花形は八重咲、花冠の大きさは中、がく片の数は多、がく片の毛の有無は無、最外層がく片の全形は楕円形、最外層がく片の長さは長、最外層がく片の幅は広、最外層がく片表面の着色パターンは II、最外層がく片表面のAゾーンの色は100A、最外層がく片表面のBゾーンの色は93B、最外層がく片裏面先端部の緑色着色は明瞭、最内層がく片表面の音色パターンはII、最内層がく片表面のAゾーンの色は99C、最内層がく片表面のBゾーンの色は77C、最内層がく片表面のAゾーンの色は99C、最内層がく片表面のBゾーンの色は77C、最内層がく片表面のAゾーンの色は77C、最内層がく片表面のAゾーンの色は99C、最内層がく片表面のBゾーンの色は77C、最内層がく片表面のAゾーンの色は99C、最内層がく片表面のBゾーンの色は77C、最内層がく片表面のAゾーンの色は70年の年間で、ボチの距の有無と長さは短、がく片の距の色はN87C、花弁部の大きさは中、花弁数は少、花弁の単色・複色の別は単色、花弁の色は白、花弁の表面の毛の有無は目立たない、花弁の表面の毛の

色はクリームである。(カラーチャートはRHSを使用) 出願品種「なつぞらスピアー」は、対照品種「ブルースピアー」と比較して、葉の全 形がⅦであること等で区別性が認められる。対照品種「オーロラーブルーインプ」と比 較して、葉の全形がⅧ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 地方独立行政法人青森県産業技術センター 青森県黒石市田中82番地9
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 今満 栁野利哉 笹彩子 加藤直幹 對馬由記子 後藤聡 鹿内靖浩 吹田幸嗣 佐々木直子
- 7 出願公表の年月日 平成22年8月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22581号 平成25年 6月18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 Delphinium L. アルデブルー (アルデブルー)
- 3 登録品種の特性の概要

草型は直立型、草丈は高、茎の長さは中、茎の太さは太、茎の毛の有無は有、葉の全形はV、葉の長さは長、葉の幅は広、葉柄の有無と長さは長、葉縁の毛の有無は有、葉の表面の色はN137D、花序の長さは長、花序の幅は広、1 花序に着生している小花数は多、1 花序に着生している小花の密度は中、花の咲き方は普通咲、花形は一重咲、花冠の大きさは中、がく片の数は少、がく片の毛の有無は有、最外層がく片の全形は楕円形、最外層がく片の長さは中、最外層がく片の幅は広、最外層がく片表面の着色パターンは I 、最外層がく片表面のAゾーンの色は95B、最外層がく片裏面先端部の緑色着色は不明瞭、がく片の距の有無と長さは中、がく片の距の太さは中、がく片の距の色は86B、花弁部の大きさは中、花弁数は少、花弁の単色・複色の別は複色、花弁の色は青、花弁の2次的な色は白、花弁の表面の毛の有無は目立つ、花弁の表面の毛の色は黄である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「アルデブルー」は、対照品種「海のワルツ」と比較して、がく片の距の色が86Bであること、花弁の色が青であること等で区別性が認められる。対照品種「シィープリズム」と比較して、葉柄の有無と長さが長であること、1花序に着生している小花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 25年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 カネコ種苗株式会社 群馬県前橋市古市町一丁目50番12号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 徳弘晃二 北村里美
- 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22582号 平成25年 6月18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 Group Sheena215-1

3 登録品種の特性の概要

株の大きさは小、葉の長さは短、葉の幅は狭、葉の正面の形は楕円形、葉の先端の形は鈍形(切形)、葉の先端の対称性は非対称、葉の向きは水平、葉の表面の色は緑、花序の型は複総状、花序の花数は少、花型は平咲、花の縦径はやや短、花の横径は中、ペタルの配列は接する、花の香りは無、ドーサルセパルの正面の形は楕円形、ドーサルセパルの周縁の波打ちは無、ドーサルセパルの模様は脈斑、ドーサルセパルの地色はN80A、ドーサルセパルの模様の色は71A、ラテラルセパルの正面の形は卵形、ラテラルセパルの周縁の波打ちは有、ラテラルセパルの模様は脈斑、ラテラルセパルの地色はN80A、ラテラルセパルの模様の色は71A、ペタルの正面の形は半円形、ペタルの周縁の波打ちは有、ペタルの模様の色は71A、ペタルの正面の形は半円形、ペタルの関縁の色は71A、リップの中央裂片の正面の形は三角形、リップの中央裂片の模様は単色、リップの中央裂片の地色はN78A、リップの側裂片の模様はぼかし、縞斑、リップの側裂片の地色はNN155D、リップの側裂片の模様の色はN78A(ぼかし)、59B(縞斑)である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Sheena215-1」は、対照品種「ビューティーセンチュリーパープルレイン」と比較して、ドーサルセパルの模様が脈斑であること、ラテラルセパルの模様が脈斑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1222
- 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23年10月7日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22583号 平成25年 6月18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 Group HIJ

3 登録品種の特性の概要

株の大きさは小、葉の長さは短、葉の幅はやや狭、葉の正面の形は楕円形、葉の先端の形は鈍形(切形)、葉の先端の対称性は非対称、葉の向きは水平、葉の表面の色は緑、花序の型は総状、花序の花数は少、花型は部分抱・平咲、花の縦径はやや短、花の横径は中、ペタルの配列は開く、花の香りは無、ドーサルセパルの正面の形は円形、ドーサルセパルの周縁の波打ちは無、ドーサルセパルの模様はその他(刷毛込み)、ドーサルセパルの地色はNN155C、ドーサルセパルの模様の色はN81C、ラテラルセパルの正面の形は卵形、ラテラルセパルの周縁の波打ちは無、ラテラルセパルの模様はその他(刷毛込み)、ラテラルセパルの地色はNN155C、ラテラルセパルの模様の色はN81C、ペタルの正面の形は菱形、ペタルの周縁の波打ちは無、ペタルの模様の色はN81C、ペタルの正面の形は菱形、ペタルの周縁の波打ちは無、ペタルの模様はその他(刷毛込み)、ペタルの地色はNN155C、ペタルの模様の色はN81C、リップの中央裂片の正面の形は三角形、リップの中央裂片の模様はぼかし、リップの中央裂片の地色はNN155C、リップの中央裂片の模様の色は3B、リップの側裂片の模様はぼかし、縞斑、リップの側裂片の地色はNN155C、リップの側裂片の模様の色は3B(ぼかし),71B(縞斑)である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「HIJ」は、対照品種「ダイアンシーナ ユミ」と比較して、ドーサルセパルの模様がその他(刷毛込み)であること、ペタルの模様がその他(刷毛込み)であること等で区別性が認められる。対照品種「チャンピオンライトニング708」と比較して、ペタルの模様の色がN81Cであること、リップの中央裂片の地色がNN155Cであること等で区別性が認められる。

- 4 育成者権の存続期間 25年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 有限会社椎名洋ラン園 千葉県旭市井戸野1222
- 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24年2月20日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22584号 平成25年 6月18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 さきがけはくとう (サキガケハクトウ)
- 3 登録品種の特性の概要

樹の大きさは中、樹勢は中、樹姿は斜上、枝の太さは中、着花枝の花芽の粗密は密、花芽の着き方は単、がく筒の内側の色は緑黄、花冠の表面の色は淡桃、花弁の大きさはやや小、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、花粉の有無は無、新しょうのたく葉の長さは中、葉身の長さは中、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無、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2、果実の大きさは中、果実の形は円形、果頂部の形は深狭凹、果実の対称性は対称、縫合線の強弱は中、梗あの幅は中、果実の地色は乳白、果実の着色の型は条状、斑状、果実の着色面積は小、果実の毛じの粗密は中、果皮の厚さは薄、果皮の付着性は中、果肉の硬さは中、果肉の地色は乳白、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無又は極弱、核の周辺のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、核の褐色の濃淡は淡、核の表面の紋様は点・条、核割れの多少は低、核と果肉の粘離の有無は有、核と果肉の粘離の強弱は中、収穫期は早である。

出願品種「さきがけはくとう」は、対照品種「日川白鳳」と比較して、花粉の有無が無であること、果実の着色面積が小であること等で区別性が認められる。対照品種「はなよめ」と比較して、花粉の有無が無であること、果実の着色面積が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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 岡山県 岡山県岡山市内山下二丁目4番6号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 日原誠介 藤井雄一郎 笹邊幸男
- 7 出願公表の年月日 平成24年2月20日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22585号 平成25年 6月18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 真白姫(マシロヒメ)
- 3 登録品種の特性の概要

樹の大きさは中、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緑黄、花冠の表面の色は淡桃、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、新しょうのたく葉の長さは中、葉身の長さはやや短、葉身の長さ/幅はやや大、葉身の横断面の形は凹、葉身の先端の反りの有無は無、葉身の基部の形は鈍、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、梗あの幅は中、果実の地色は乳白、果実の着色面積は無又は極小、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、果肉の地色は乳白、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無又は極弱、末の周辺のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、表の周辺のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、果肉の肉質は非繊維質、果実の甘味は高、核の大きさは中、核の横面の形は倒卵形、核の褐色の濃淡は中、核の表面の紋様は点・条、核割れの多少はやや低、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「真白姫」は、対照品種「清水白桃」と比較して、果実の着色の有無が無であること、果皮直下のアントシアニン着色の強弱が無又は極弱であること、核の周辺のアントシアニン着色の強弱が無又は極弱であること等で区別性が認められる。対照品種「川中島白桃」と比較して、果実の着色の有無が無であること、果皮直下のアントシアニン着色の強弱が無又は極弱であること、核の周辺のアントシアニン着色の強弱が無又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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 高橋譲二 群馬県みどり市笠懸町久宮293番地1
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 髙橋譲二
- 7 出願公表の年月日 平成24年2月20日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22586号 平成25年 6月18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 夢みずき (ユメミズキ)
- 3 登録品種の特性の概要

樹の大きさは中、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強、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緑黄、花冠の表面の色は淡桃、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、新しょうのたく葉の長さは中、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無、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、果実の対称性は非対称、縫合線の強弱は中、梗あの幅は中、果実の地色は乳白、果実の着色の型はぼかし状、果実の着色面積はやや大、果実の毛じの粗密は中、果皮の厚さは薄、果皮の付着性は弱、果肉の硬さは軟、果肉の地色は乳白、果肉のアントシアニン着色の強弱は弱、果肉の肉質は非繊維質、果実の甘味は中、核の大きさは中、核の横面の形は楕円形、核の褐色の濃淡は中、核の表面の紋様は点・条、核割れの多少は中、核と果肉の粘離の有無は有、核と果肉の粘離の強弱は強、収穫期はやや早である。

出願品種「夢みずき」は、対照品種「白鳳」と比較して、果肉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。対照品種「浅間白桃」と比較して、花粉の有無が有であること、果肉のアントシアニン着色の強弱が弱であること、核の周辺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。対照品種「夢しずく」と比較して、花粉の有無が有であること、梗あの深さが浅であること、核の周辺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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 山梨県 山梨県甲府市丸の内一丁目6番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名

新谷勝広 竹腰優 猪股雅人 三宅正則 雨宮秀仁 富田晃 手塚誉裕 飯島光夫 竹下政春 佐藤明子 櫻井健雄

7 出願公表の年月日 平成24年3月16日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22587号 平成25年 6月18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 Solidago L. スバルオレンジ (スバルオレンジ)
- 3 登録品種の特性の概要

草型は立性型、茎立本数は少、草丈はやや高、茎径は中、茎のアントシアニン着色の 強弱は無又は極弱、節間長は中、側枝発生部位は中位節、着花側枝発生部位は中位節、 着花側枝連続性は連続、着花側枝数は中、葉身の形は披針形又は倒披針形、葉縁の形は 浅、葉身長は中、葉幅は狭、斑入りの有無は無、葉柄の有無は無、花の着き方は円錐花 序様、小花柄の向きは外側互生、花房全体の形は楕円、花房径はやや小、花形は立ち弁 形、花径は小、管状花の色は14B、舌状花数は無又は極少、管状花数は極多、小花柄長 はやや短、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「スバルオレンジ」は、対照品種「沖のスバル」と比較して、管状花の色が14Bであること等で区別性が認められる。対照品種「和実モーリー」と比較して、舌状花数が無又は極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 山下吉仁 鹿児島県大島郡和泊町出花776
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 山下吉仁
- 7 出願公表の年月日 平成23年3月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第22588号 平成25年 6月18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 Solidago L. オオキ(オオキ)
- 3 登録品種の特性の概要

草型は立性型、茎立本数は中、草丈はやや高、茎径は中、茎のアントシアニン着色の 強弱は無又は極弱、節間長は中、側枝発生部位は中位節、着花側枝発生部位は中位節、 着花側枝連続性は連続、着花側枝数はやや少、葉身の形は披針形又は倒披針形、葉縁の 形は浅、葉身長は中、葉幅は狭、斑入りの有無は無、葉柄の有無は無、花の着き方は円 錐花序様、小花柄の向きは外側互生、花房全体の形は楕円、花房径はやや小、花形は平 開咲き形、花径はやや小、舌状花の形はさじ形、花弁長は中、花弁幅は狭、舌状花の色 は3C、管状花の色は3C、舌状花数は多、管状花数は少、小花柄長は短、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「オオキ」は、対照品種「月の光」と比較して、葉縁の形が浅であること、 舌状花の形がさじ形であること等で区別性が認められる。対照品種「タラ」と比較し て、舌状花の形がさじ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 平亮雄 鹿児島県大島郡知名町上平川103
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 平亮雄
- 7 出願公表の年月日 平成23年6月28日