- 1 品種登録の番号及び年月日 第26025号 平成29年 6月23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 Actinidia Lindl. さぬき花粉力(サヌキカフンリキ)
- 3 登録品種の特性の概要

花性は雄、自家結実性の有無は無、樹勢はやや弱、熟梢の太さはかなり太、熟梢の陽光面における色は淡褐、熟梢の冬芽支持部の大きさはやや小、熟梢表皮による芽の被覆の有無は無、葉身の形は短卵形、葉身表面の緑色の濃淡は中、葉柄の相対長(葉柄長/葉身長)は大、葉柄上面のアントシアニン着色の強さは弱、1花穂中の花蕾数は中、花の直径は中、花弁の主な色は黄白、開花期は早である。

出願品種「さぬき花粉力」は、対照品種「FCM-1」と比較して、葉身の形が短卵形であること、花の直径が中であること、倍数性が四倍体であること等で区別性が認められる。対照品種「孫悟空」と比較して、熟梢の毛じの密度が無~僅であること、がく片裂開初期のつぼみのアントシアン着色の強さが強であること等で区別性が認められる。対照品種「トムリ」と比較して、開花期が早であること、倍数性が四倍体であること、がく片裂開初期のつぼみのアントシアニン着色の強さ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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 香川県 香川県高松市番町四丁目1番10号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名

末澤克彦 丸尾勇治郎 大矢啓三 大谷衛 小野壮一朗 山下泰生 片桐孝樹 坂下亨 村尾昭二 福田哲生 神余暢一 松本勇一 水谷亮介

7 出願公表の年月日 平成27年7月3日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26026号 平成29年 6月23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. DLFOLGNE

3 登録品種の特性の概要

草丈は中、草型は叢生でない、たく葉の大きさはやや小、葉の長さはやや短、葉の幅はやや狭、葉の長さ/幅は中、葉の先端裂片の相対的な長さは中、葉の一次欠刻の深さはかなり深、葉の基部の形は円形、葉の表面の緑色の濃淡は濃、花序の一次分枝の着生角度(叢生でない品種に限る)はやや大、頭花の型は八重、頭花の直径(摘らいしていないもの)は小、頭花の舌状花の粗密(露心する八重及び八重品種に限る)は密、頭花の舌状花の形の数は1、頭花の舌状花の主要な形は舌状、舌状花の花筒の長さは短、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平、舌状花の長さは短、舌状花の幅は狭、舌状花の長さ/幅はやや低、舌状花の表面の色がは1、舌状花の表面の主な色はNN155C、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NN155C、日長感応グループ(正確な日長制御での栽培)は8.5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)はやや斜下である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DLFOLGNE」は、対照品種「Whitney PangPang」と比較して、葉の周縁の二次欠刻の深さが中であること、花らいの外面の色が149Dであること、舌状花の先端の形が丸であること等で区別性が認められる。対照品種「フィーリング ホワイト」と比較して、花序の形(叢生でない品種に限る)が円筒形であること、花らいの外面の色が149Dであること等で区別性が認められる。対照品種「セイカプルス」と比較して、葉の長さがやや短であること、葉の基部の形が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 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27年8月24日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26027号 平成29年 6月23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. 太陽のチョコボール (タイヨウノチョコボール)
- 3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、草型は叢生でない、たく葉の大きさはかなり小、葉の長さは中、葉の幅は中、葉の長さ/幅は中、葉の先端裂片の相対的な長さはやや長、葉の一次欠刻の深さはかなり深、葉の基部の形は円形、葉の表面の緑色の濃淡はやや濃、花序の一次分枝の着生角度(叢生でない品種に限る)はやや小、頭花の型は八重、頭花の直径(摘らいしていないもの)はかなり小、頭花の舌状花の粗密(露心する八重及び八重品種に限る)は密、頭花の舌状花の形の数は1、頭花の舌状花の主要な形は舌状、舌状花の花筒の長さはかなり短、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平、舌状花の長さはかなり短、舌状花の幅は狭、舌状花の長さ/幅は低、舌状花の表面の色数は2、舌状花の表面の主な色は180A、舌状花の表面の二次色は1D、舌状花の表面の一次色の分布は基部1/4、舌状花の表面の二次色の型は一様又はほぼ一様、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160C;182B(中央部の縦線)、目長感応グループ(正確な日長制御での栽培)は9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「太陽のチョコボール」は、対照品種「セイソウルレッド」と比較して、葉の基部の形が円形であること、舌状花の裏面の色が160C;182B(中央部の縦線)であること等で区別性が認められる。対照品種「レクシー レッド」と比較して、葉の裂片縁部の重なりが重なるであること、舌状花の最大幅部の横断面の形(管状でない舌状花)がやや凹であること、舌状花の表面の主な色が180A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 沖縄県花卉園芸農業協同組合 沖縄県浦添市伊奈武瀬一丁目10番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 久保田篤 宮里友和
- 7 出願公表の年月日 平成27年12月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26028号 平成29年 6月23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. 太陽のエッグ (タイヨウ/エッグ)
- 3 登録品種の特性の概要

草丈は高、草型は叢生でない、たく葉の大きさは小、葉の長さは中、葉の幅はやや 狭、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 さはかなり深、葉の基部の形は円形、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)は小、頭花の型は一重、花盤の型(八重及び露心する 八重品種を除く)はアネモネ、頭花の直径(摘らいしていないもの)はかなり小、頭花 の舌状花数(一重及び半八重品種に限る)はかなり少、頭花の舌状花の形の数は1、頭 花の舌状花の主要な形は舌状、舌状花の基部の向き(一重及び半八重品種に限る)はや や斜上、舌状花の花筒の長さはかなり短、舌状花の最大幅部の横断面の形(管状でない 舌状花)は平、舌状花の縦断面の形状は外反、舌状花の長さは短、舌状花の幅は狭、舌 状花の長さ/幅は低、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色は155B、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155B、花盤の頭花に対する直径の大きさ (一重及 び半八重品種に限る) は極大、花盤の開やく前の色 (アネモネ型の品種に限る) は N144C、花盤の開やく時の色(アネモネ型の品種に限る)は5A、日長感応グループ(正 確な日長制御での栽培)は9週間、開花習性は10月~11月咲き(秋)である。(カラー チャートはRHSを使用)

出願品種「太陽のエッグ」は、対照品種「フォード」と比較して、花らいの外面の色が3Cであること、花盤の開やく時の色(アネモネ型の品種に限る)が5Aであること等で区別性が認められる。対照品種「レギースノー」と比較して、花らいの外面の色が3Cであること、花盤の開やく時の色(アネモネ型の品種に限る)が5A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 沖縄県花卉園芸農業協同組合 沖縄県浦添市伊奈武瀬一丁目10番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名久保田篤 宮里友和
- 7 出願公表の年月日 平成27年12月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26029号 平成29年 6月23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. 太陽のリラ (タイヨウ/リラ)
- 3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、草型は叢生でない、たく葉の大きさはやや小、葉の長さはやや長、葉 の幅はやや狭、葉の長さ/幅は高、葉の先端裂片の相対的な長さはやや短、葉の一次欠 刻の深さはかなり深、葉の基部の形は円形、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)は小、頭花の型は半八重、花盤の型(八重及び 露心する八重品種を除く) はデイジー、頭花の直径(摘らいしていないもの) は大、頭 花の舌状花数(一重及び半八重品種に限る)はやや少、頭花の舌状花の形の数は1、頭 花の舌状花の主要な形は舌状、舌状花の基部の向き(一重及び半八重品種に限る)はか なり斜上、舌状花の花筒の長さは極短、舌状花の最大幅部の横断面の形(管状でない舌 状花)は平、舌状花の縦断面の形状は外反、舌状花の長さは長、舌状花の幅はやや狭、 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76D、 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N155B、花盤の頭花に対する直径の大きさ (一重及び半八重品種に限る) は小、花盤の開やく前の色の区分(デイジー型の品種に 限る)は緑、花盤の開やく前の中央暗色スポットの有無(デイジー型の品種に限る)は 無、日長感応グループ(正確な日長制御での栽培)は8.5週間、開花習性は10月~11月 咲き(秋)である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「太陽のリラ」は、対照品種「セイピリカ」と比較して、葉の裂片縁部の重なりが接するであること、花らいの外面の色が157Dであること、舌状花の先端の形が深い切込みであること等で区別性が認められる。対照品種「DELIEDESSA」と比較して、舌状花の先端の形が深い切込みであること、花盤の開やく時の色(デイジー型の品種に限る)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 沖縄県花卉園芸農業協同組合 沖縄県浦添市伊奈武瀬一丁目10番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 久保田篤 宮里友和
- 7 出願公表の年月日 平成27年12月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26030号 平成29年 6月23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. 太陽の久米光 (タイヨウノクメヒカリ)
- 3 登録品種の特性の概要

草丈は中、草型は叢生でない、たく葉の大きさはかなり小、葉の長さは中、葉の幅は 中、葉の長さ/幅は中、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 深、葉の基部の形は円形、葉の表面の緑色の濃淡は濃、花序の一次分枝の着生角度(叢 生でない品種に限る) はやや小、頭花の型は半八重、花盤の型(八重及び露心する八重 品種を除く) はデイジー、頭花の直径(摘らいしていないもの) は小、頭花の舌状花数 (一重及び半八重品種に限る) は少、頭花の舌状花の形の数は1、頭花の舌状花の主要 な形は舌状、舌状花の基部の向き(一重及び半八重品種に限る)は斜上、舌状花の花筒 の長さはかなり短、舌状花の最大幅部の横断面の形(管状でない舌状花)はわずかに 凸、舌状花の縦断面の形状は外反、舌状花の長さはやや短、舌状花の幅はやや狭、舌状 花の長さ/幅は低、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色は5A、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4A、花盤の頭花に対する直径の大きさ(一重及び半八重 品種に限る) は中、花盤の開やく前の色の区分(デイジー型の品種に限る) は黄緑、花 盤の開やく前の中央暗色スポットの有無(デイジー型の品種に限る)は無、日長感応グ ループ(正確な日長制御での栽培)は7週間、開花習性は10月~11月咲き(秋)であ る。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「太陽の久米光」は、対照品種「しゅうおうごん」と比較して、たく葉の大きさがかなり小であること、葉の一次欠刻の深さが深であること等で区別性が認められる。対照品種「TKH20 199-14」と比較して、舌状花の周縁の巻き方(管状でない舌状花)が外巻きであること、舌状花の縦断面の形状が外反であること等で区別性が認められる。対照品種「秋芳」と比較して、舌状花の周縁の巻き方(管状でない舌状花)が外巻きであること、舌状花の先端の形が丸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 沖縄県花卉園芸農業協同組合 沖縄県浦添市伊奈武瀬一丁目10番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 久保田篤 宮里友和
- 7 出願公表の年月日 平成27年12月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26031号 平成29年 6月23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. セイオリス
- 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、たく葉の大きさは小、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 の深さは深、葉の基部の形は円形、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)はかなり小、頭花の型は半八重、花盤の型(八重及び露 心する八重品種を除く)はデイジー、頭花の直径(摘らいしていないもの)は中、頭花 の舌状花数(一重及び半八重品種に限る)はやや少、頭花の舌状花の形の数は1、頭花 の舌状花の主要な形は舌状、舌状花の基部の向き (一重及び半八重品種に限る) はやや 斜上、舌状花の花筒の長さはかなり短、舌状花の最大幅部の横断面の形(管状でない舌 状花)は平、舌状花の縦断面の形状は外反、舌状花の長さは中、舌状花の幅は中、舌状 花の長さ/幅は低、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色はNN155C、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NN155C、花盤の頭花に対する直径の大きさ(一重 及び半八重品種に限る)はやや小、花盤の開やく前の色の区分(デイジー型の品種に限 る) は緑、花盤の開やく前の中央暗色スポットの有無(デイジー型の品種に限る) は 無、日長感応グループ(正確な日長制御での栽培)は8週間、開花習性は10月~11月咲 き (秋) である。 (カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「セイオリス」は、対照品種「セイフレンド」と比較して、たく葉の大きさが小であること、舌状花の縦断面の形状が外反であること、花盤の断面の形(デイジー型の品種に限る)が平であること等で区別性が認められる。対照品種「セイソング」と比較して、舌状花の縦断面の形状が外反であること等で区別性が認められる。対照品種「レイエス」と比較して、舌状花の先端の形が丸であること、日長感応グループ(正確な日長制御での栽培)が8週間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 イノチオ精興園株式会社 広島県府中市鵜飼町531番地8
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 石黒信生
- 7 出願公表の年月日 平成27年8月24日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26032号 平成29年 6月23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. 太陽のマイキ (タイヨウ/マイキ)
- 3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、草型は叢生でない、たく葉の大きさは中、葉の長さは中、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長、葉の一次欠刻の深 さはかなり深、葉の基部の形は円形、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)は小、頭花の型は半八重、花盤の型(八重及び露心す る八重品種を除く) はデイジー、頭花の直径(摘らいしていないもの) は中、頭花の舌 状花数(一重及び半八重品種に限る)はやや少、頭花の舌状花の形の数は1、頭花の舌 状花の主要な形は舌状、舌状花の基部の向き (一重及び半八重品種に限る) は水平、舌 状花の花筒の長さは極短、舌状花の最大幅部の横断面の形(管状でない舌状花)は平、 舌状花の縦断面の形状は外反、舌状花の長さはやや短、舌状花の幅はやや狭、舌状花の 長さ/幅は低、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色は3A、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3B、花盤の頭花に対する直径の大きさ(一重及び半八重品種 に限る)はやや小、花盤の開やく前の色の区分(デイジー型の品種に限る)は緑、花盤 の開やく前の中央暗色スポットの有無(デイジー型の品種に限る)は無、日長感応グ ループ (正確な日長制御での栽培) は7週間、開花習性は10月~11月咲き (秋) であ る。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「太陽のマイキ」は、対照品種「セイハニー」と比較して、たく葉の大きさが中であること、葉の先端裂片の相対的な長さがやや長であること等で区別性が認められる。対照品種「Fitcelebrate」と比較して、舌状花の先端の形が尖るであること、花盤の断面の形(デイジー型の品種に限る)が平であること、花盤の開やく時の色(デイジー型の品種に限る)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 沖縄県花卉園芸農業協同組合 沖縄県浦添市伊奈武瀬一丁目10番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 久保田篤 宮里友和
- 7 出願公表の年月日 平成28年5月30日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26033号 平成29年 6月23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. DLFMANAS

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、草型は叢生でない、たく葉の大きさは中、葉の長さはやや短、葉の幅 はやや狭、葉の長さ/幅は中、葉の先端裂片の相対的な長さは中、葉の一次欠刻の深さ は極深、葉の基部の形は鈍形、葉の表面の緑色の濃淡はやや濃、花序の一次分枝の着生 角度(叢生でない品種に限る)は中、頭花の型は半八重、花盤の型(八重及び露心する 八重品種を除く)はデイジー、頭花の直径(摘らいしていないもの)は小、頭花の舌状 花数(一重及び半八重品種に限る)は多、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、舌状花の基部の向き(一重及び 半八重品種に限る)は水平、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) は平、舌状花の縦断面の形状は外反、舌状花の長さは短、舌状花 の幅は狭、舌状花の長さ/幅はやや低、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な 色は6A、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5C、花盤の頭花に対する直径の大き さ (一重及び半八重品種に限る) はやや大、花盤の開やく前の色の区分 (デイジー型の 品種に限る)は緑、花盤の開やく前の中央暗色スポットの有無(デイジー型の品種に限 る) は無、日長感応グループ(正確な日長制御での栽培)は7週間、開花習性は10月~ 11月咲き(秋)である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DLFMANAS」は、対照品種「DELISOLEIL」と比較して、たく葉の大きさが中であること、葉の裂片縁部の重なりが広がるであること、頭花の舌状花の形の数が2であること等で区別性が認められる。対照品種「DELIVICENTE」と比較して、たく葉の大きさが中であること、葉の裂片縁部の重なりが広がるであること、頭花の舌状花の形の数が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 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27年9月16日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26034号 平成29年 6月23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. DLFIZABA

3 登録品種の特性の概要

草丈は中、草型は叢生でない、たく葉の大きさは小、葉の長さは中、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深、葉の基部の形は平形、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1、頭花の舌状花の主要な形は舌状、舌状花の花筒の長さは極短、舌状花の最大幅部の横断面の形(管状でない舌状花)は強い凹、舌状花の縦断面の形状は平、舌状花の長さは短、舌状花の幅は狭、舌状花の長さ/幅はやや低、舌状花の表面の色は1、舌状花の表面の主な色は75B、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75B、日長感応グループ(正確な日長制御での栽培)は7.5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)はやや斜下である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DLFIZABA」は、対照品種「DELIBELDAD」と比較して、葉の裂片縁部の重なりが重なるであること、花らいの外面の色が70Bであること等で区別性が認められる。対照品種「DELIBONBON」と比較して、花らいの外面の色が70Bであること、舌状花の表面の主な色が75Bであること等で区別性が認められる。対照品種「セイトッピー」と比較して、花序の形(叢生でない品種に限る)が深いドーム形であること、花らいの外面の色が70Bであること、舌状花の周縁の巻き方(管状でない舌状花)が内巻き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27年9月16日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26035号 平成29年 6月23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. FIPITU

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、たく葉の大きさは小、葉の長さはやや短、葉の 幅はやや狭、葉の長さ/幅はやや高、葉の先端裂片の相対的な長さは中、葉の一次欠刻 の深さは深、葉の基部の形は円形、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)はやや小、頭花の型は半八重、花盤の型(八重及び露心 する八重品種を除く) はデイジー、頭花の直径(摘らいしていないもの) は中、頭花の 舌状花数(一重及び半八重品種に限る)はやや多、頭花の舌状花の形の数は1、頭花の 舌状花の主要な形はさじ状、舌状花の基部の向き(一重及び半八重品種に限る)は斜 上、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 平、舌状花の縦断面の形状は外反、舌状花の長さは中、舌状花の幅はやや狭、舌状花の 長さ/幅はやや低、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色はN155B、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NN155B、花盤の頭花に対する直径の大きさ(一重 及び半八重品種に限る)はやや小、花盤の開やく前の色の区分(デイジー型の品種に限 る) は緑、花盤の開やく前の中央暗色スポットの有無(デイジー型の品種に限る) は 無、日長感応グループ(正確な日長制御での栽培)は7.5週間、開花習性は10月~11月 咲き(秋)である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「FIPITU」は、対照品種「ホコマムコメモイ」と比較して、舌状花の花筒の長さが中であること、舌状花の裏面の色がNN155Bであること、花盤の断面の形(デイジー型の品種に限る)がややドーム状であること等で区別性が認められる。対照品種「太陽のリラ」と比較して、頭花の舌状花の主要な形がさじ状であること、舌状花の花筒の長さが中であること、花盤の断面の形(デイジー型の品種に限る)がややドーム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 Fides B.V. Coldenhovelaan 6, 2678PS De Lier, The Netherlands
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Jos Kester
- 7 出願公表の年月日 平成27年9月29日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26036号 平成29年 6月23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. FIPUHE

3 登録品種の特性の概要

草丈は高、草型は叢生でない、たく葉の大きさは無又は極小、葉の長さは中、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中、葉の一次欠刻の深さ はかなり深、葉の基部の形は平形、葉の表面の緑色の濃淡はやや濃、花序の一次分枝の 着生角度(叢生でない品種に限る)はかなり小、頭花の型は半八重、花盤の型(八重及 び露心する八重品種を除く)はデイジー、頭花の直径(摘らいしていないもの)は中、 頭花の舌状花数(一重及び半八重品種に限る)は中、頭花の舌状花の形の数は1、頭花 の舌状花の主要な形は舌状、舌状花の基部の向き(一重及び半八重品種に限る)は水 平、舌状花の花筒の長さは極短、舌状花の最大幅部の横断面の形(管状でない舌状花) はわずかに凸、舌状花の縦断面の形状は平、舌状花の長さはやや短、舌状花の幅はやや 狭、舌状花の長さ/幅はやや低、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色は 75B、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75D、花盤の頭花に対する直径の大き さ (一重及び半八重品種に限る) は中、花盤の開やく前の色の区分 (デイジー型の品種 に限る) は緑、花盤の開やく前の中央暗色スポットの有無(デイジー型の品種に限る) は無、日長感応グループ(正確な日長制御での栽培)は8週間、開花習性は10月~11月 咲き(秋)である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「FIPUHE」は、対照品種「愛知5号」と比較して、花らいの外面の色が186Dであること、舌状花の先端の形が突起状であること等で区別性が認められる。対照品種「モゼソワレ」と比較して、花らいの外面の色が186Dであること、花盤の開やく時の色(デイジー型の品種に限る)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 Fides B.V. Coldenhovelaan 6, 2678PS De Lier, The Netherlands
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Jos Kester
- 7 出願公表の年月日 平成27年9月29日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26037号 平成29年 6月23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. Fiturban

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、たく葉の大きさは無又は極小、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長、葉の一次欠刻の深さは極深、葉の基部の形は凹形、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1、頭花の舌状花の主要な形は舌状、舌状花の花筒の長さはかなり短、舌状花の最大幅部の横断面の形(管状でない舌状花)はわずかに凸、舌状花の縦断面の形状は外反、舌状花の長さはやや短、舌状花の幅は狭、舌状花の長さ/幅はやや低、舌状花の表面の色数は2、舌状花の表面の主な色は178B、舌状花の表面の二次色は2A、舌状花の表面の二次色の分布は基部、舌状花の表面の二次色の型は一様又はほぼ一様、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176B、日長感応グループ(正確な日長制御での栽培)は9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)は斜下である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Fiturban」は、対照品種「フィロリポップ レッド」と比較して、たく葉の大きさが無又は極小であること、舌状花の表面の主な色が178Bであること、舌状花の内花弁の表面の色(半八重、露心する八重及び八重品種に限る)がN172A;2A(基部)であること等で区別性が認められる。対照品種「DELICROIX」と比較して、舌状花の周縁の巻き方(管状でない舌状花)が外巻きであること、舌状花の表面の主な色が178Bであること等で区別性が認められる。対照品種「レクシー レッド」と比較して、草丈がかなり高であること、たく葉の大きさが無又は極小であること、葉の基部の形が凹形であること、舌状花の表面の主な色が178B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 Fides B.V. Coldenhovelaan 6, 2678PS De Lier, The Netherlands
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Jos Kester
- 7 出願公表の年月日 平成27年9月29日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26038号 平成29年 6月23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. Amalflo Yellow

3 登録品種の特性の概要

草丈は中、草型は叢生でない、たく葉の大きさは小、葉の長さは中、葉の幅は中、葉の長さ/幅は中、葉の先端裂片の相対的な長さはやや長、葉の一次欠刻の深さはかなり深、葉の基部の形は円形、葉の表面の緑色の濃淡はやや濃、花序の一次分枝の着生角度(叢生でない品種に限る)はやや大、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)は中、頭花の舌状花の形の数は1、頭花の舌状花の主要な形は舌状、舌状花の花筒の長さはかなり短、舌状花の最大幅部の横断面の形(管状でない舌状花)はわずかに凸、舌状花の縦断面の形状は平、舌状花の長さはやや短、舌状花の幅はやや狭、舌状花の長さ/幅はやや低、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色は4A、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5D;180D(先端)、日長感応グループ(正確な日長制御での栽培)は9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「Amalflo Yellow」は、対照品種「エルロイス」と比較して、花らいの外面の色が163Dであること、舌状花の裏面の色が5D;180D(先端)であること等で区別性が認められる。対照品種「フィロリポップ イエロー」と比較して、たく葉の大きさが小であること、花らいの外面の色が163Dであること、舌状花の裏面の色が5D;180D(先端)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 Floritec Breeding B.V. Elzenlaan 1 a, 2481LZ Woubrugge, The Netherlands
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 F.R. Benders
- 7 出願公表の年月日 平成27年9月29日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26039号 平成29年 6月23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. 国華京城 (コッカキョウジョウ)
- 3 登録品種の特性の概要

草丈は極高、草型は叢生でない、たく葉の大きさは中、葉の長さは極長、葉の幅は極広、葉の長さ/幅は中、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中、葉の基部の形は円形、葉の表面の緑色の濃淡は中、頭花の型は八重、頭花の舌状花の粗密(露心する八重及び八重品種に限る)は密、頭花の舌状花の形の数は2、舌状花の花筒の長さは長、舌状花の最大幅部の横断面の形(管状でない舌状花)は強い凹、舌状花の縦断面の形状は内曲、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色は5C、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5D、開花習性は10月~11月咲き(秋)、各開花習性における早晩性はやや晩、頭花の直径(摘らいした観賞ぎくに限る)は中、頭花の舌状花の主要な形(観賞ぎくに限る)はさじ状、頭花の舌状花の二次的な形(観賞ぎくに限る)は船底状、舌状花の基部の向き(露心する八重及び八重品種に限る)は斜下、舌状花の長さ(観賞ぎくに限る)はやや長、舌状花の幅(観賞ぎくに限る)は中、舌状花の長さ/幅の比(観賞ぎくに限る)はやや低である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「国華京城」は、対照品種「兼六黄菊」と比較して、頭花の舌状花の形の数が2であること、頭花の舌状花の主要な形(観賞ぎくに限る)がさじ状であること等で区別性が認められる。対照品種「国華秋天」と比較して、頭花の舌状花の形の数が2であること、頭花の舌状花の主要な形(観賞ぎくに限る)がさじ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 株式会社国華園 大阪府和泉市善正町10番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 岸脇淳介
- 7 出願公表の年月日 平成28年3月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26040号 平成29年 6月23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. 国華の伝 (コッカノデン)
- 3 登録品種の特性の概要

草丈は極高、草型は叢生でない、たく葉の大きさはやや大、葉の長さは極長、葉の幅はかなり広、葉の長さ/幅はやや高、葉の先端裂片の相対的な長さは中、葉の一次欠刻の深さはやや深、葉の基部の形は凹形、葉の表面の緑色の濃淡は中、頭花の型は八重、頭花の舌状花の粗密(露心する八重及び八重品種に限る)は密、頭花の舌状花の形の数は1、舌状花の花筒の長さは極短、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、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色は3B、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3D、開花習性は10月~11月咲き(秋)、各開花習性における早晩性はやや晩、頭花の直径(摘らいした観賞ぎくに限る)は中、頭花の舌状花の主要な形(観賞ぎくに限る)は中、頭花の高さ(摘らいした観賞ぎくに限る)は中、頭花の舌状花の主要な形(観賞ぎくに限る)は外下、舌状花の長さ(観賞ぎくに限る)はやや短、舌状花の幅(観賞ぎくに限る)は広、舌状花の長さ/幅の比(観賞ぎくに限る)はかなり低である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「国華の伝」は、対照品種「国華寿杯」と比較して、葉の基部の形が凹形であること、舌状花の花筒の長さが極短であること等で区別性が認められる対照品種「国華吉兆」と比較して、頭花の舌状花の粗密(露心する八重及び八重品種に限る)が密であること、舌状花の花筒の長さが極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 株式会社国華園 大阪府和泉市善正町10番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 岸脇淳介
- 7 出願公表の年月日 平成28年5月30日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26041号 平成29年 6月23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. 国華元首 (コッカゲンシュ)
- 3 登録品種の特性の概要

草丈は高、草型は叢生でない、たく葉の大きさはやや大、葉の長さはかなり長、葉の幅はかなり広、葉の長さ/幅は中、葉の先端裂片の相対的な長さは短、葉の一次欠刻の深さは中、葉の基部の形は凹形、葉の表面の緑色の濃淡は中、頭花の型は八重、頭花の舌状花の粗密(露心する八重及び八重品種に限る)はやや粗、頭花の舌状花の形の数は2、舌状花の花筒の長さはやや長、舌状花の最大幅部の横断面の形(管状でない舌状花)は強い凹、舌状花の縦断面の形状は内曲、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色は3C、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3D、開花習性は10月~11月咲き(秋)、各開花習性における早晩性はやや晩、頭花の直径(摘らいした観賞ぎくに限る)はやや大、頭花の高さ(摘らいした観賞ぎくに限る)は中、頭花の舌状花の主要な形(観賞ぎくに限る)は船底状、頭花の舌状花の二次的な形(観賞ぎくに限る)は給下、舌状花の長さ(観賞ぎくに限る)は中、舌状花の長さが、舌状花の基部の向き(露心する八重及び八重品種に限る)は斜下、舌状花の長さ(観賞ぎくに限る)は中、舌状花の幅(観賞ぎくに限る)はやや広、舌状花の長さが、観賞ぎくに限る)は低である。(カラーチャートはRHSを使用)出願品種「国華元首」は、対照品種「国華の三」と比較して、葉の裂片縁部の重なり

出願品種「国華元首」は、対照品種「国華の三」と比較して、葉の裂片縁部の重なりが広がるであること、頭花の舌状花の形の数が2であること等で区別性が認められる。 対照品種「国華賀宴」と比較して、頭花の舌状花の形の数が2であること、舌状花の花筒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 株式会社国華園 大阪府和泉市善正町10番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 岸脇淳介
- 7 出願公表の年月日 平成28年3月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26042号 平成29年 6月23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

Cornus L. Yellow Paige

3 登録品種の特性の概要

樹姿は開張性、樹高は極高、枝の太さは中、新梢の色は黄緑、枝の色は褐、分枝性は中、葉全体の形は楕円形、葉先端の形は鋭尖形、葉基部の形は鋭形、葉縁の波打ちは無、葉身長はやや長、葉身幅はやや狭、新葉の色はその他(緑褐)、成葉表面の色は緑、成葉裏面の色は淡緑、秋季の葉色はその他(緑)、斑の有無は無、葉表面の毛は中、葉裏面の毛は中、葉柄の長さは長、葉柄の色は黄緑、花序のタイプは頭状花序、花序の向きは上向、花序の大きさは大、総苞を含む花序の大きさは大、小花の大きさは中、小花の色は淡緑、総苞のタイプは一重咲、総苞の重なりは重なる、総苞の開き方は水平、総苞の反り方は水平、総苞のねじれは無、総苞全体の形は倒卵形、総苞片の長さは長、総苞片の幅は広、総苞片の色は1D、模様の有無は有、模様のタイプはぼかし、模様の色は149B、花柄の太さはやや太、花柄の長さはかなり長、花の香りは無、花つきの多少は中、開花性は一季咲、開花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「Yellow Paige」は、対照品種「Summer Sky Tree」と比較して、総苞全体の形が倒卵形であること、総苞片の色が1Dであること等で区別性が認められる。対照品種「Summer Glassy」と比較して、総苞全体の形が倒卵形であること、総苞片の色が1D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 萩原俊廣 埼玉県さいたま市緑区大字上野田334番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 萩原俊廣
- 7 出願公表の年月日 平成27年4月13日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26043号 平成29年 6月23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

Cornus L. Winter Red Paige

3 登録品種の特性の概要

樹姿は半直立性、樹高はかなり高、枝の太さはやや細、新梢の色は紅、枝の色は褐、分枝性は密、葉全体の形は楕円形、葉先端の形は鋭尖形、葉基部の形は鈍形、葉縁の波打ちは無、葉身長は中、葉身幅は狭、新葉の色は紅、成葉表面の色は緑、成葉裏面の色は淡緑、秋季の葉色はその他(緑、(冬季の葉色:赤褐))、斑の有無は無、葉表面の毛は中、葉裏面の毛は少、葉柄の長さはやや短、葉柄の色は紅、花序のタイプは頭状花序、花序の向きは上向、花序の大きさは中、総苞を含む花序の大きさは中、小花の大きさはやや大、小花の色は白、総苞のタイプは一重咲、総苞の重なりはやや重なる、総苞の開き方は水平、総苞の反り方は水平、総苞のねじれは無、総苞全体の形は楕円形、総苞片の長さはやや長、総苞片の幅は中、総苞片の色は157C、模様の有無は有、模様のタイプはぼかし、模様の色は65A、花柄の太さは細、花柄の長さは長、花の香りは無、花つきの多少は中、開花性は一季咲、開花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「Winter Red Paige」は、対照品種「Summer Flare」と比較して、節間長がかなり短であること、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「月光」と比較して、新梢の色が紅であること、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「Summer Sky Tree」と比較して、分枝性が密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 萩原俊廣 埼玉県さいたま市緑区大字上野田334番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 萩原俊廣
- 7 出願公表の年月日 平成27年4月13日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26044号 平成29年 6月23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

Cornus L. Snow Around Paige

3 登録品種の特性の概要

樹姿は直立性、樹高はやや低、枝の太さはやや細、新梢の色は黄緑、枝の色は褐、分枝性は中、葉全体の形は卵形、葉先端の形は鋭尖形、葉基部の形は鈍形、葉縁の波打ちは有、葉身長はやや短、葉身幅は狭、新葉の色は黄白,黄緑(主な色:黄緑,覆輪:黄白)、成葉表面の色は灰緑、成葉裏面の色は灰緑、秋季の葉色は紅、斑の有無は有、斑のパターンは覆輪、斑色は黄白、斑色の変化性は有、葉表面の毛は中、葉柄の長さはやや短、葉柄の色は黄緑、花序のタイプは頭状花序、花序の向きは上向、花序の大きさは中、総苞を含む花序の大きさはやや小、小花の大きさは中、小花の色は黄白、総苞のタイプは一重咲、総苞の重なりは重なる、総苞の開き方は水平、総苞の反り方はやや外反、総苞のねじれは無、総苞全体の形は卵形、総苞片の長さはやや短、総苞片の幅はやや狭、総苞片の色は150D、模様の有無は無、花柄の太さはかなり細、花柄の長さは中、花の香りは無、花つきの多少は中、開花性は一季咲、開花期は晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Snow Around Paige」は、対照品種「ウルフアイ」と比較して、葉の湾曲が水平であること、雄ずいの色が黄であること等で区別性が認められる。対照品種「サトミ」と比較して、斑の有無が有であること、総苞片の色が150D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 萩原俊廣 埼玉県さいたま市緑区大字上野田334番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 萩原俊廣
- 7 出願公表の年月日 平成27年4月13日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26045号 平成29年 6月23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. 夢咲あんない(ユメサキアンナイ)
- 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、花の咲き型は抱咲、花の長さはやや短、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NN155C、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 長さはやや長、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鈍 形、ペタルの中央部の色はNN155C、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やや弱、リップの中 央部の色はNN155C、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72A、 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72A、 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「夢咲あんない」は、対照品種「ピュアフラワー ゆかり」と比較して、リップの周縁の色が72Aであること、ずい柱の先端の色が70Bであること等で区別性が認められる。対照品種「ピュアフラワー シルエットロマンス」と比較して、リップの周縁の色が72Aであること、リップ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28年2月26日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26046号 平成29年 6月23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. 踊り絵巻(オドリエマキ)
- 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、花の咲き型は抱咲、花の長さはやや短、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かなり広、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64D、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60C、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倒卵形、ペタルの先端の形は鈍形、 ペタルの中央部の色は64D、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 60C、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、リップの花色境界の明瞭度は不明瞭、リップの周縁の色は60D,60B(周縁部)、 リップの斑点の有無は有、リップの斑点の大きさは小、リップの斑点の色は60B、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「踊り絵巻」は、対照品種「紅ちどり」と比較して、セパルの斑点の有無が無であること、リップの周縁の色が60D,60B(周縁部)であること等で区別性が認められる。対照品種「チェリーガール」と比較して、セパルの周縁の色が60Cであること、ずい柱の中央部の色が70B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28年2月26日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26047号 平成29年 6月23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. フラガール
- 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、花の長さはやや短、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 72B、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倒卵形、ペタルの 先端の形は鈍形、ペタルの中央部の色は75D、ペタルの花色境界の明瞭度は不明瞭、ペ タルの周縁の色は72D、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、リップの長さは長、リップの幅はやや広、リップの正面の形は円形、 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、リップの花色境界の明瞭度は不明瞭、 リップの周縁の色は61B、リップの斑点の有無は無、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「フラガール」は、対照品種「夢ふうせん」と比較して、セパルの条線の有無が有であること、ペタルの周縁の色が72Dであること等で区別性が認められる。対照品種「きまぐれヴィーナス」と比較して、リップの周縁の色が61Bであること、ずい柱の先端の色が70C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28年3月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26048号 平成29年 6月23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. イヴの誓い (イヴノチカイ)
- 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 の咲き型は抱咲、花の長さはやや短、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 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鋭形、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 NN155C, N74D(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鋭形、ペタ ルの中央部の色はNN155C、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 NN155C, N74D(基部)、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、リップの花色境界の明瞭度は不明瞭、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 N74D、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「イヴの誓い」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、リップの斑点の色がN74Dであること、ずい柱の中央部の色がNN155Cであること等で区別性が認められる。対照品種「天使の翼」と比較して、ペタルの斑点の有無が無であること、リップの斑点の色がN74D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28年3月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26049号 平成29年 6月23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. マジカルスター
- 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、花の長さはやや短、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63D、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 63B、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倒卵形、ペタルの 先端の形は鈍形、ペタルの中央部の色は75D、ペタルの花色境界の明瞭度は不明瞭、ペ タルの周縁の色は63D、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63B、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 打ちの強弱はやや弱、リップの中央部の色はNN155C、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N66D、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64B、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「マジカルスター」は、対照品種「きまぐれヴィーナス」と比較して、リップの周縁の色がN66Dであること、リップの斑点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「チェリーガール」と比較して、リップの周縁の色がN66D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28年5月30日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26050号 平成29年 6月23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. ファーストストーリー
- 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186C、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186B、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 先端の形は鈍形、ペタルの中央部の色はNN155C、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186C、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186B、リップの長さは長、リップの幅は広、リップの正面の形は扁円形、 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 打ちの強弱は強、リップの中央部の色はNN155C、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186C、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61A、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「ファーストストーリー」は、対照品種「ビューティーサウンド スコーピオン」と比較して、リップの周縁の色が186Cであること、ずい柱の中央部の色が186Cであること等で区別性が認められる。対照品種「ミュージックアワー マリア」と比較して、リップの周縁の色が186Cであること、リップ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 有限会社バイオ・ユー 香川県善通寺市櫛梨町594番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 氏家正徳
- 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26051号 平成29年 6月23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. 星のしずく (ホシノシズク)

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、花の長さはやや短、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鋭形、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12A、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12A、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61A、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鋭形、ペタルの中央部の色は12A、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12A、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61A、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 中、リップの中央部の色は10D、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10B、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187B、リップのくさびの有無は有、リップのくさびの色は187B、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「星のしずく」は、対照品種「ビッグバン」と比較して、リップのくさびの色が187Bであること、ずい柱の先端の色が59Aであること等で区別性が認められる。対照品種「スプリングナイト ディープインパクト」と比較して、リップのくさびの色が187Bであること、ずい柱の先端の色が59A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 有限会社バイオ・ユー 香川県善通寺市櫛梨町594番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 氏家正徳
- 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26052号 平成29年 6月23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. 夢のとびら (ユメノトビラ)
- 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 の咲き型は抱咲、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 64D, 64B(基部)、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64C、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NN155C、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64D,64B(基部)、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64C、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やや強、リップの中央部の色はNN155C、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61B、リップの斑点の有無は無、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「夢のとびら」は、対照品種「スィートワッフル タルト」と比較して、 リップの正面の形が正三角形であること、リップの斑点の有無が無であること、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 有限会社バイオ・ユー 香川県善通寺市櫛梨町594番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 氏家正徳
- 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26053号 平成29年 6月23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. 瀬戸の黄昏 (セトノタソガレ)
- 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 の横断面の形は円形、葉の数は少、葉の長さはやや長、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) はやや少、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、花の長さは中、花の幅はやや広、花の香りは無又は 微弱、ドーサルセパルの長さはやや長、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や や長、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9B、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9B、セパルの斑点の有無は有、セパルの斑点の大きさはやや 小、セパルの斑点の色は60B、セパルの条線の有無は無、ペタルの長さはやや長、ペタ ルの幅はかなり広、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9B、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9B、ペタルの 斑点の有無は有、ペタルの斑点の大きさはやや小、ペタルの斑点の色は60B、ペタルの 条線の有無は無、リップの長さはかなり長、リップの幅はかなり広、リップの正面の形 は扁円形、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9C、リップの斑点の有無は有、リップの斑点の大きさはやや 大、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「瀬戸の黄昏」は、対照品種「ラブリー ムーン クレッセント」と比較し て、ペタルの幅がかなり広であること、ずい柱の先端の色が180Aであること等で区別性 が認められる。対照品種「ヒロシマ ゴールデンカップ サニームーン」と比較して、 ペタルの幅がかなり広であること、ペタルの条線の有無が無であること、リップの斑点

- 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 大山正憲 香川県高松市鶴市町1743

の大きさがやや大であること等で区別性が認められる。

- 6 登録品種の育成をした者の氏名 大山正憲
- 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26054号 平成29年 6月23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. 葵のサキ (アオイノサキ)
- 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 NN155C, 64B(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、ペタルの幅はやや広、ペタルの正面の形は倒卵形、ペタルの先端の形は鈍形、ペ タルの中央部の色はNN155C、ペタルの花色境界の明瞭度は不明瞭、ペタルの周縁の色は NN155C, 64B(基部)、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、リップの幅はやや広、リップの正面の形は扁円形、リップの先端の形は小凹型、 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NN155C、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64C、 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61A、 リップのくさびの有無は無、リップの条線の有無は無、開花時期は初冬咲である。(カ ラーチャートはRHSを使用)

出願品種「葵のサキ」は、対照品種「ミマジェンヌ」と比較して、リップの先端の形が小凹型であること、リップの斑点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「夢ふうせん」と比較して、リップの先端の形が小凹型であること、リップ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 草場利勝 福岡県小郡市三沢4188
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 草場利勝
- 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26055号 平成29年 6月23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

Dendrobium Sw. さくらひらひら

3 登録品種の特性の概要

植物体の大きさは小、ぎ球茎の長さは短、ぎ球茎の太さは細、ぎ球茎の縦断面の形は 披針形、ぎ球茎の横断面の形は円形、葉の長さはやや短、葉の幅は狭、葉の形は楕円 形、葉の緑色の濃淡は中、花序の着生位置は頂部のみ、花の着き方は花柄に添う、1花 茎の花数はやや少、花茎の長さは中、花茎の太さは細、花型は抱え・平咲き、花の長さ は短、花の幅はやや狭、花の香りの有無は有、ドーサルセパルの正面の形は楕円形、 ドーサルセパルの横断面の形は平、ドーサルセパルの周縁の波打ちの強弱は無又は極 弱、ラテラルセパルの縦断面の形は平、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の強弱は無又は極弱、セパルの模様はぼかし、セパルの主な色は N80A、セパルのぼかしの大きさ(ぼかしのある品種に限る。)はかなり小、セパルのぼ かしの色(ぼかしのある品種に限る。)はNN155C、ペタルの縦断面の形は平、ペタルの 正面の形はへら形、ペタルの周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、ペタルの模様はぼか し、ペタルの主な色はN80A、ペタルのぼかしの大きさ(ぼかしのある品種に限る。)は かなり小、ペタルのぼかしの色(ぼかしのある品種に限る。)はNN155C、リップの湾曲 の型はVII型、リップの目の有無は無、リップの模様はぼかしと斑点、リップのぼかしの 大きさ(ぼかしのある品種に限る。)はかなり小、リップの主な色はNN155C、リップの 中央部の色はNN155C、リップのぼかしの色(ぼかしのある品種に限る。)はN80A、リッ プの斑点の色(斑点のある品種に限る。)はN80A、リップの周縁の波打ちの強弱は無又 は弱、開花期は早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「さくらひらひら」は、対照品種「恋姫」と比較して、リップのぼかしの色 (ぼかしのある品種に限る。)がN80Aであること等で区別性が認められる。対照品種 「春よこい」と比較して、リップの模様がぼかしと斑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 永利茂信 福岡県小郡市上西鰺坂962 森尾道正 高知県南国市十市1767
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 永利茂信 森尾道正
- 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26056号 平成29年 6月23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

Dendrobium Sw. ダーク ジョイ

3 登録品種の特性の概要

植物体の大きさは小、ぎ球茎の長さは短、ぎ球茎の太さはかなり細、ぎ球茎の縦断面 の形は披針形、ぎ球茎の横断面の形は円形、葉の長さはやや短、葉の幅は狭、葉の形は 楕円形、葉の緑色の濃淡は中、花序の着生位置は頂部のみ、花の着き方は花柄に添う、 1花茎の花数はやや少、花茎の長さはやや短、花茎の太さはかなり細、花型は抱え咲 き、花の長さは短、花の幅は狭、花の香りの有無は有、ドーサルセパルの正面の形は楕 円形、ドーサルセパルの横断面の形は平、ドーサルセパルの周縁の波打ちの強弱は無又 は極弱、ラテラルセパルの縦断面の形はやや内曲、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の強弱は無又は極弱、セパルの模様はぼかし、セパルの 主な色はN78A、セパルのぼかしの大きさ(ぼかしのある品種に限る。)は小、セパルの ぼかしの色(ぼかしのある品種に限る。)はNN155C、ペタルの縦断面の形は平、ペタル の正面の形はへら形、ペタルの周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、ペタルの模様はぼか し、ペタルの主な色はN78A、ペタルのぼかしの大きさ(ぼかしのある品種に限る。)は 小、ペタルのぼかしの色(ぼかしのある品種に限る。)はNN155C、リップの湾曲の型は Ⅶ型、リップの目の有無は無、リップの模様は条線、リップの主な色はN78C、リップの 中央部の色はN78C、リップの条線の色(条線のある品種に限る。)はN78A、リップの周 縁の波打ちの強弱は無又は弱、開花期は早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ダーク ジョイ」は、対照品種「サクセスストーリー 恋のしずく」と比較して、リップの模様が条線であること、リップの主な色がN78Cであること等で区別性が認められる。対照品種「バレンタインキッス」と比較して、ペタルの主な色がN78Aであること、リップの主な色が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 永利茂信 福岡県小郡市上西鰺坂962 森尾道正 高知県南国市十市1767
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 永利茂信 森尾道正
- 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26057号 平成29年 6月23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 Limonium Mill. TSグラスブルー
- 3 登録品種の特性の概要

草丈は中、花序の数は中、葉の長さは中、葉の幅は中、葉身の形は狭倒卵形、葉の緑色の濃淡はやや濃、葉の光沢の強弱は中、葉の周縁の波打ちの強弱はやや強、葉の切れ込みの有無は有、茎出葉の有無は有、花茎の長さはやや長、花茎の太さは中、花茎の色は緑、花茎の翼の幅は狭、花茎の翼の波打ちの強弱は弱、一次分枝部のたく葉の長さはやや短、花序の型はI型、一次分枝の長さはやや短、花序の分枝性はやや弱、分枝の方向は直立、花序の花数はかなり少、がくの長さはやや長、がくの直径はやや大、がくの形は漏斗形、がくの主な色は100C、がくの中肋の色は97C、花冠の大きさはやや小、花冠の型はI型、花冠の色はNN155B、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「TSグラスブルー」は、対照品種「アイスブルー」と比較して、葉の長さが中であること、花茎の翼の波打ちの強弱が弱であること、がくの主な色が100Cであること、がくの中肋の色が97C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 ティー・エス・メリクロン株式会社 山梨県北杜市小淵沢町8098
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 進藤俊英
- 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26058号 平成29年 6月23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 Limonium Mill. TSイストヴィオレ
- 3 登録品種の特性の概要

草丈は中、花序の数はやや多、葉の長さはやや短、葉の幅はやや狭、葉身の形は狭倒卵形、葉の緑色の濃淡は中、葉の光沢の強弱は中、葉の周縁の波打ちの強弱は弱、葉の切れ込みの有無は有、茎出葉の有無は無、花茎の長さは長、花茎の太さは中、花茎の色は緑、花茎の翼の幅は狭、花茎の翼の波打ちの強弱は中、一次分枝部のたく葉の長さはやや短、花序の型はII型、一次分枝の長さは中、花序の分枝性は中、分枝の方向は直立、花序の花数はやや多、がくの長さは中、がくの直径は大、がくの形は漏斗形、がくの主な色は77B、がくの中肋の色はNN155C、花冠の大きさはやや小、花冠の型はI型、花冠の色は150D、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「TSイストヴィオレ」は、対照品種「ベルベットフォーカス」と比較して、がくの主な色が77Bであること、柱頭の形がトウモロコシ状であること等で区別性が認められる。対照品種「バイオレットクイーン」と比較して、花茎の毛の密度が中であること、がくの主な色が77B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 ティー・エス・メリクロン株式会社 山梨県北杜市小淵沢町8098
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 進藤俊英
- 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26059号 平成29年 6月23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

Limonium Mill. TSシャルムローズ

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、花序の数は中、葉の長さはやや短、葉の幅はやや広、葉身の形は狭倒卵形、葉の緑色の濃淡は中、葉の光沢の強弱は中、葉の周縁の波打ちの強弱は中、葉の切れ込みの有無は有、茎出葉の有無は有、花茎の長さは長、花茎の太さは中、花茎の色は緑、花茎の翼の幅は狭、花茎の翼の波打ちの強弱は中、一次分枝部のたく葉の長さは短、花序の型はII型、一次分枝の長さはやや短、花序の分枝性はやや弱、分枝の方向は直立、花序の花数はやや少、がくの長さは中、がくの直径はやや大、がくの形は漏斗形、がくの主な色は68B、がくの中肋の色はN155A、花冠の大きさはかなり小、花冠の型は I 型、花冠の色はNN155A、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「TSシャルムローズ」は、対照品種「TS桜並木フルール」と比較して、がくの主な色が68Bであること、花冠の大きさがかなり小であること等で区別性が認められる。対照品種「ダイピンキ」と比較して、花茎の毛の密度が粗であること、がくの主な色が68B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 ティー・エス・メリクロン株式会社 山梨県北杜市小淵沢町8098
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 進藤俊英
- 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26060号 平成29年 6月23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

Limonium Mill. TSシュペーブブルー

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、花序の数はやや少、葉の長さは中、葉の幅は中、葉身の形は狭倒卵形、葉の緑色の濃淡は中、葉の光沢の強弱は中、葉の周縁の波打ちの強弱は中、葉の切れ込みの有無は有、茎出葉の有無は有、花茎の長さはやや長、花茎の太さはやや太、花茎の色は緑、花茎の翼の幅はやや狭、花茎の翼の波打ちの強弱は中、一次分枝部のたく葉の長さはやや長、花序の型はII型、一次分枝の長さは長、花序の分枝性はやや強、分枝の方向は直立、花序の花数はやや多、がくの長さはやや長、がくの直径はかなり大、がくの形は漏斗形、がくの主な色はN82C、がくの中肋の色はNN155C、花冠の大きさは中、花冠の型はII型、花冠の色は150D、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「TSシュペーブブルー」は、対照品種「ネオブルー」と比較して、がくの中助の色がNN155Cであること、花冠の型がⅡ型であること、柱頭の形がトウモロコシ状であること等で区別性が認められる。対照品種「スカイライン」と比較して、がくの中助の色がNN155Cであること、花冠の型がⅢ型であること等で区別性が認められる。対照品種「藤娘」と比較して、茎出葉の有無が有であること、花冠の型がⅢ型であること、柱頭の形がトウモロコシ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 ティー・エス・メリクロン株式会社 山梨県北杜市小淵沢町8098
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 進藤俊英
- 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26061号 平成29年 6月23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 Limonium Mill. TSブルーシエル

3 登録品種の特性の概要

草丈は中、花序の数は中、葉の長さは中、葉の幅は中、葉身の形は狭倒卵形、葉の緑色の濃淡は中、葉の光沢の強弱は中、葉の周縁の波打ちの強弱はやや強、葉の切れ込みの有無は有、茎出葉の有無は有、花茎の長さはやや長、花茎の太さは中、花茎の色は緑、花茎の翼の幅は狭、花茎の翼の波打ちの強弱はやや弱、一次分枝部のたく葉の長さは短、花序の型はII型、一次分枝の長さはやや短、花序の分枝性はやや弱、分枝の方向は直立、花序の花数は少、がくの長さは中、がくの直径は大、がくの形は漏斗形、がくの主な色は104B、がくの中肋の色は91C、花冠の大きさはやや小、花冠の型はII型、花冠の色はNN155B、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「TSブルーシエル」は、対照品種「アイスブルー」と比較して、がくの主な色が104Bであること、花冠の型がⅡ型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 ティー・エス・メリクロン株式会社 山梨県北杜市小淵沢町8098
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 進藤俊英
- 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26062号 平成29年 6月23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 Limonium Mill. TSブランクロンヌ
- 3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、花序の数はやや少、葉の長さは中、葉の幅はやや狭、葉身の形は狭倒卵形、葉の緑色の濃淡は中、葉の光沢の強弱は中、葉の周縁の波打ちの強弱は弱、葉の切れ込みの有無は有、茎出葉の有無は有、花茎の長さはかなり長、花茎の太さは中、花茎の色は緑、花茎の翼の幅はやや狭、花茎の翼の波打ちの強弱はやや弱、一次分枝部のたく葉の長さはやや短、花序の型はI型、一次分枝の長さは中、花序の分枝性は中、分枝の方向は直立、花序の花数は多、がくの長さは中、がくの直径は中、がくの形は漏斗形、がくの主な色はNN155C、がくの中肋の色はNN155D、花冠の大きさはやや小、花冠の型はI型、花冠の色はNN155A、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「TSブランクロンヌ」は、対照品種「TS スノー フレール」と比較して、 柱頭の形が乳頭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 ティー・エス・メリクロン株式会社 山梨県北杜市小淵沢町8098
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 進藤俊英
- 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26063号 平成29年 6月23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

Limonium Mill. TSモナリザリュビ

3 登録品種の特性の概要

草丈は中、花序の数は中、葉の長さは中、葉の幅はやや広、葉身の形は狭倒卵形、葉の緑色の濃淡は中、葉の光沢の強弱は中、葉の周縁の波打ちの強弱は中、葉の切れ込みの有無は有、茎出葉の有無は有、花茎の長さはやや長、花茎の太さは中、花茎の色は緑、花茎の翼の幅は中、花茎の翼の波打ちの強弱は中、一次分枝部のたく葉の長さはやや短、花序の型はII型、一次分枝の長さはやや短、花序の分枝性はやや弱、分枝の方向は直立、花序の花数は中、がくの長さはやや短、がくの直径は中、がくの形は漏斗形、がくの主な色は64B、がくの中肋の色は69B、花冠の大きさは小、花冠の型はI型、花冠の色はNN155A、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「TSモナリザリュビ」は、対照品種「ダイナローズ」と比較して、茎出葉の有無が有であること、がくの主な色が64Bであること等で区別性が認められる。対照品種「ティーエスモナリザ」と比較して、茎出葉の有無が有であること、がくの主な色が64B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 ティー・エス・メリクロン株式会社 山梨県北杜市小淵沢町8098
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 進藤俊英
- 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26064号 平成29年 6月23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

Limonium Mill. SFHB1004

3 登録品種の特性の概要

草丈は中、花序の数は中、葉の長さはやや短、葉の幅は中、葉身の形は狭倒卵形、葉の緑色の濃淡は中、葉の光沢の強弱は中、葉の周縁の波打ちの強弱は中、葉の切れ込みの有無は有、茎出葉の有無は無、花茎の長さは中、花茎の太さは中、花茎の色は緑、花茎の翼の幅は狭、花茎の翼の波打ちの強弱は中、一次分枝部のたく葉の長さは短、花序の型はII型、一次分枝の長さは短、花序の分枝性はやや弱、分枝の方向は直立、花序の花数はかなり少、がくの長さは中、がくの直径は大、がくの形は漏斗形、がくの主な色はN89C、がくの中肋の色は77C、花冠の大きさはやや小、花冠の型はI型、花冠の色はNN155A、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「SFHB1004」は、対照品種「セイシャルスカイ」と比較して、がくの主な色がN89Cであること、がくの中肋の色が77Cであること、柱頭の形がトウモロコシ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 住化農業資材株式会社 大阪府大阪市中央区高麗橋4丁目6番17号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 吉田健二 茶谷和行 山本大輔
- 7 出願公表の年月日 平成26年7月14日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26065号 平成29年 6月23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

Limonium Mill. TW704

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、花序の数はやや多、葉の長さはやや短、葉の幅は中、葉身の形は狭倒卵形、葉の緑色の濃淡は中、葉の光沢の強弱は中、葉の周縁の波打ちの強弱は弱、葉の切れ込みの有無は有、茎出葉の有無は無、花茎の長さは長、花茎の太さはやや細、花茎の色は緑、花茎の翼の幅は狭、花茎の翼の波打ちの強弱は中、一次分枝部のたく葉の長さは短、花序の型はII型、一次分枝の長さは中、花序の分枝性はやや弱、分枝の方向は直立、花序の花数は少、がくの長さは中、がくの直径は中、がくの形は漏斗形、がくの主な色はN89C、がくの中肋の色は85B、花冠の大きさは中、花冠の型はI型、花冠の色はNN155B、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「TW704」は、対照品種「SFHB1004」と比較して、花茎の長さが長であること、花序の花数が少であること、がくの中肋の色が85Bであること等で区別性が認められる。対照品種「リウスブルー」と比較して、花序の花数が少であること、がくの主な色がN89Cであること、柱頭の形がトウモロコシ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 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 向井豊
- 7 出願公表の年月日 平成26年8月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26066号 平成29年 6月23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

Limonium Mill. FK10-136

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、花序の数はやや多、葉の長さはやや短、葉の幅は中、葉身の形は狭倒卵形、葉の緑色の濃淡はやや淡、葉の光沢の強弱は中、葉の周縁の波打ちの強弱はやや弱、葉の切れ込みの有無は有、茎出葉の有無は無、花茎の長さはやや長、花茎の太さは中、花茎の色は緑、花茎の翼の幅はかなり狭、花茎の翼の波打ちの強弱は弱、一次分枝部のたく葉の長さは短、花序の型はI型、一次分枝の長さはやや短、花序の分枝性はやや弱、分枝の方向は直立、花序の花数は少、がくの長さは中、がくの直径は中、がくの形は漏斗形、がくの主な色は68A、がくの中肋の色はN155A、花冠の大きさはやや小、花冠の型はI型、花冠の色は150D、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「FK10-136」は、対照品種「エターナルピンク」と比較して、がくの主な色が68A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 福花園種苗株式会社 愛知県名古屋市中区松原二丁目9番29号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 藤井崇治 藤田和義
- 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26067号 平成29年 6月23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 Mesembryanthemum crystallinum L. KA-I243
- 3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、株幅は中、一次側枝の長さは短、一次側枝の太さはやや細、二次側枝の長さは短、ブラッダー細胞の突出の有無は有、葉の長さはやや長、葉の幅はかなり広、葉の最大幅の位置は中央部、葉の周縁の波打ちの強弱はやや弱、葉のベタシアニンの着色は中、葉の緑色の濃淡は淡である。

出願品種「KA-I243」は、対照品種「バラフ」と比較して、葉の周縁の波打ちの強弱がやや弱であること、葉の緑色の濃淡が淡であること等で区別性が認められる。対照品種「アイスプラント(野生種)」と比較して、葉の周縁の波打ちの強弱がやや弱であること、葉の緑色の濃淡が淡であること等で区別性が認められる。対照品種「ツブリナ」と比較して、二次側枝の長さが短であること、葉の緑色の濃淡が淡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 国立大学法人香川大学 香川県高松市幸町1番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 東江栄
- 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26068号 平成29年 6月23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 Momordica charantia L. KBG-001
- 3 登録品種の特性の概要

主づるの節間長は短、主づるの太さは中、側枝数はやや多、葉身の大きさは中、葉身の緑色の濃淡は濃、葉身裂片の先端部の形は円、葉身裂片の数は7裂片、葉身の切れ込みの深さは深、葉柄の長さは中、主枝第1雌花の着生節位はかなり少、子房の長さはやや短、果実の長さは中、果実の太さはやや大、果実の縦断面の形は紡錘形、果実の果皮色は濃緑、果実の肩部の形は鈍、果実の尻部の形は鋭、果実のこぶ状突起の多少はかなり多、果実のこぶ状突起の大きさはかなり小、果実のこぶ状突起の先端部の形は円、果実の完熟期の果皮の色は橙、果実の苦味の有無は有、果実の苦味の強弱は中、種子の大きさは中、種皮の褐色の濃淡は中、着果習性は中間型、完熟期はやや早である。

出願品種「KBG-001」は、対照品種「か交5号」と比較して、雄花の着生の多少が少であること、果実のこぶ状突起の先端部の形が円であること等で区別性が認められる。対照品種「飛成」と比較して、雄花の着生の多少が少であること、果実の条状突起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「島風」と比較して、雄花の着生の多少が少であること、果実の条状突起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27年9月29日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26069号 平成29年 6月23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 0xalis L. SKダブルワン
- 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、球根の大きさは中、球根の色は茶、主茎地下部の太さは細、主茎地下部の長さは中、主茎地下部の色は紅、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、小葉全体の形は線形、小葉先端の形は円形、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、小葉基部の形は鋭形、複葉の大きさは小、小葉の長さは短、小葉の幅は極狭、新葉表面の色は緑、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、葉柄の長さはかなり短、花序の形は単生、花の向きは上向き、花形は盃形、花弁の重なりの有無は有、花弁の重なりの程度は中、花径は中、単色と複色の別は複色、花弁表面の色はNN155D、花扉の色は3B、花弁全体の形は倒卵形、花弁先端の形は円形、一重・八重の別は八重、がく片の形は楕円形、花柄の太さは細、花柄の長さはかなり短、花の位置は同位、一花序当りの花数は1、花つきは中、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「SKダブルワン」は、対照品種「バーシカラー」と比較して、一重・八重の別が八重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 清水孝一 新潟県新潟市秋葉区浦興野335-1
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 清水孝一
- 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26070号 平成29年 6月23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 Raphanus sativus L. あきたおにしぼり紫(アキタオニシボリムラサキ)
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は立、着葉数はやや少、葉片の特性は全縁、葉色はやや濃緑、葉の色素は紫、小葉数は無、根形は短円筒、肩形は肩なし、尻形はやや流れ、根重はやや小、最大根径は中、最大根径の位置は上、根長はかなり短、根の揃いは良、根色(基本色)は乳白、根色(補充色)は桃、根色(補充色)の分布は着色全面(全体)、抽根性は無、収穫期はやや晩である。

出願品種「あきたおにしぼり紫」は、対照品種「あきたおにしぼり」と比較して、葉の色素が紫であること、根色(補充色)が桃であること等で区別性が認められる。対照品種「からいね赤」と比較して、葉片の特性が全縁であること、根色(補充色)が桃であること、抽根性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 秋田県 秋田県秋田市山王四丁目1番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 椿信一 佐藤友博 三浦一将
- 7 出願公表の年月日 平成27年12月22日