

1 品種登録の番号及び年月日 第18497号 平成21年10月30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

Antirrhinum L. サンキスピソ

3 登録品種の特性の概要

草型は叢生型、草姿（叢生品種に限る）は斜上、茎の長さは短、葉の長さは短、葉の幅は狭、葉の斑の有無は無、葉の表面の緑色の濃淡（葉に斑の無い品種に限る）は中、花の形はペンステモン咲き（ベル咲き）、花型は一重、花の長さはやや短、花の幅はやや狭、花筒の長さは短、上唇弁の幅は狭、上唇弁の表面の主な色はN57C、下唇弁の裂片の表面の主な色はN57C、下唇弁の基部の表面の主な色は69D、下唇弁のスポットの有無は無、花筒の外側の色は62Aである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「サンキスピソ」は、対照品種「フェスタミックス ピンク」と比較して、上唇弁の表面の主な色がN57Cであること、花筒に対する下唇弁の中央裂片の向きが水平であること等で区別性が認められる。対照品種「ローヤルカーペットローズ」と比較して、花の形がペンステモン咲き（ベル咲き）であること、花筒に対する下唇弁の中央裂片の向きが水平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  
東京都千代田区平河町二丁目13番12号

6 登録品種の育成をした者の氏名

岩城一考 見里朝也 四方康範

7 出願公表の年月日 平成18年11月17日

1 品種登録の番号及び年月日 第18498号 平成21年10月30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

Antirrhinum L. サンキスホワ

3 登録品種の特性の概要

草型は叢生型、草姿（叢生品種に限る）は斜上、茎の長さはかなり短、葉の長さは短、葉の幅は狭、葉の斑の有無は無、葉の表面の緑色の濃淡（葉に斑の無い品種に限る）は中、花の形はペンステモン咲き（ベル咲き）、花型は一重、花の長さはやや長、花の幅はやや狭、花筒の長さは短、上唇弁の幅はやや狭、上唇弁の表面の主な色は157D、下唇弁の裂片の表面の主な色は157D、下唇弁の基部の表面の主な色は157D、下唇弁のスポットの有無は無、花筒の外側の色は157Cである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「サンキスホワ」は、対照品種「フェスタミックス ホワイト」と比較して、上唇弁の幅がやや狭であること、花筒に対する下唇弁の中央裂片の向きが水平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  
東京都千代田区平河町二丁目13番12号

6 登録品種の育成をした者の氏名

見里朝也 岩城一考 四方康範

7 出願公表の年月日 平成18年11月17日

1 品種登録の番号及び年月日 第18499号 平成21年10月30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

Antirrhinum L. サンキスバブ

3 登録品種の特性の概要

草型は叢生型、草姿（叢生品種に限る）は斜上、茎の長さは短、葉の長さは短、葉の幅はやや狭、葉の斑の有無は無、葉の表面の緑色の濃淡（葉に斑の無い品種に限る）は中、花の形はペンステモン咲き（ベル咲き）、花型は一重、花の長さはやや長、花の幅はやや狭、花筒の長さは短、上唇弁の幅はやや狭、上唇弁の表面の主な色は71A、下唇弁の裂片の表面の主な色は71A、下唇弁の基部の表面の主な色は69D、下唇弁のスポットの有無は無、花筒の外側の色は72Bである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「サンキスバブ」は、対照品種「フェスタミックス レッド」と比較して、上唇弁の表面の主な色が71Aであること、花筒に対する下唇弁の中央裂片の向きが水平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  
東京都千代田区平河町二丁目13番12号

6 登録品種の育成をした者の氏名

岩城一考 見里朝也 四方康範

7 出願公表の年月日 平成18年11月17日

1 品種登録の番号及び年月日 第18500号 平成21年10月30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

Calendula L. サムデン01

3 登録品種の特性の概要

草型は水平、株の高さは極低、花茎長は短、茎の太さは極細、葉序は互生、葉の着生角度はやや斜上、葉形はへら形、葉先端の形は円形、葉基部の形は心形脚、葉の欠刻は少、葉長はかなり短、葉幅は狭、葉色は緑、花数は極多、花形は二重咲、花容は斜上、花の大きさはかなり小、舌状花の重ねの程度はかなり低、舌状花数はかなり少、管状花部の大きさは小、花弁全体の形は狭線形、花弁先端の形は波状形、花弁の長さは短、花弁の幅はかなり狭、花弁の複色の有無は無、花弁表側の色は6A、花弁裏側の色は6C、花の中心部の色は黄、総ほうの直径は極小、花柄の長さはかなり短である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「サムデン01」は、対照品種「ウィンターサン」と比較して、節間長がかなり短であること、舌状花の重ねの程度がかなり低であること、花柄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

ラルフ シュレイダー

ドイツ連邦共和国 ルーディングハウゼン カールレイズナー 15 D-59348

6 登録品種の育成をした者の氏名

ラルフ シュレイダー

7 出願公表の年月日 平成18年12月18日

1 品種登録の番号及び年月日 第18501号 平成21年10月30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  
Camellia L. 金沢円 (カナザワヅクラ)

3 登録品種の特性の概要

樹形は普通、樹高は普通、枝の太さは中、節間長は中、葉形は楕円形、葉の大きさは大、葉姿は反曲、葉の先端の形は鋭尖形、葉脚の形は円脚、葉の色は濃緑、葉の光沢は有、葉の厚さは厚、葉縁の形は鈍い細鋸歯、葉柄の長さは中、一重・八重別は八重咲き、八重咲きの花形は牡丹咲き、花の着き方(向き)は横向き、花の大きさは中輪、花色区分は複色、花色(地色)は53B、内側の花弁の色は53B、複色花の区分は絞り、絞りの区分は縦絞り、斑の色は54C、外花弁の形は倒卵形、弁脈は明確、弁縁の形は桜弁、花弁数は20~29、外花弁の曲り方は内曲、つぼみの形は円尖形、雄ずいの形は割しべ、花糸の色は帯紅、花糸の数は少、やくの色は黄、花弁と雄ずいのゆ着はする、子房の毛は無、子房の室数は3、花の香りは無、開花期は早春咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「金沢円」は、対照品種「藻汐」と比較して、八重咲きの花形が牡丹咲きであること、花色(地色)が53B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  
千田清司  
石川県金沢市高島1丁目246番地

6 登録品種の育成をした者の氏名  
千田清司

7 出願公表の年月日 平成20年2月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第18502号 平成21年10月30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

Camellia L. 金沢時鐘 (カナザワトキカネ)

3 登録品種の特性の概要

樹形は普通、樹高は普通、枝の太さは中、節間長は短、葉形は楕円形、葉の大きさは大、葉姿は平ら、葉の先端の形は鋭尖形、葉脚の形は鈍脚、葉の色は緑、葉の光沢は有、葉の厚さは中、葉縁の形は鋭い細鋸歯、葉柄の長さは長、一重・八重別は一重咲き、一重咲きの花形は杯状咲き、花の着き方(向き)は上向き、花の大きさは中輪、花色区分は単色、花色(地色)は155D、外花弁の形は丸形、弁脈は無、弁縁の形は丸、花弁数は9以下、外花弁の曲り方は平滑、つぼみの形は長尖形、雄ずいの形は筒しべ、花糸の色は淡黄、花糸の数は多、やくの色は淡黄、花弁と雄ずいのゆ着はする、子房の毛は無、子房の室数は3、花の香りは微、開花期は秋咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「金沢時鐘」は、対照品種「祐閑寺名月」と比較して、花色(地色)が155Dであること、弁縁の形が丸であること等で区別性が認められる。対照品種「加賀八朔」と比較して、一重咲きの花形が杯状咲きであること、弁縁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 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

千田清司  
石川県金沢市高島1丁目246番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

千田清司

7 出願公表の年月日 平成20年2月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第18503号 平成21年10月30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

Camellia L. 金沢秋茜 (カナザリアキアカネ)

3 登録品種の特性の概要

樹形は普通、樹高は普通、枝の太さは細、節間長は短、葉形は長楕円形、葉の大きさは大、葉姿は中折、葉の先端の形は鋭尖形、葉脚の形は鋭脚、葉の色は濃緑、葉の光沢は有、葉の厚さは中、葉縁の形は鋭い細鋸歯、葉柄の長さは中、一重・八重別は一重咲き、一重咲きの花形は猪口咲き、花の着き方(向き)は上向き、花の大きさは極小輪、花色区分は単色、花色(地色)は53C、外花弁の形は丸形、弁脈は少し有り、弁縁の形は桜弁、花弁数は9以下、外花弁の曲り方は平滑、つぼみの形は円尖形、雄ずいの形は筒しべ、花糸の色は白、花糸の数は中、やくの色は黄、花弁と雄ずいのゆ着はする、子房の毛は無、子房の室数は3、花の香りは無、開花期は秋咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「金沢秋茜」は、対照品種「金沢清四郎」と比較して、葉形が長楕円形であること、葉姿が中折であること、花の大きさが極小輪であること等で区別性が認められる。対照品種「金沢小町」と比較して、葉姿が中折であること、一重咲きの花形が猪口咲きであること、花色(地色)が53C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

千田清司  
石川県金沢市高島1丁目246番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

千田清司

7 出願公表の年月日 平成20年2月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第18504号 平成21年10月30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

Camellia L. 金沢清之司 (カザヰセイノサ)

3 登録品種の特性の概要

樹形は普通、樹高はやや矮性、枝の太さはやや細、節間長は短、葉形は楕円形、葉の大きさは大、葉姿は平ら、葉の先端の形は鋭尖形、葉脚の形は鈍脚、葉の色は緑、葉の光沢は有、葉の厚さはやや厚、葉縁の形は細鋸歯、葉柄の長さはかなり長、一重・八重別は一重咲き、一重咲きの花形は杯状咲き、花の着き方(向き)は上向き、花の大きさは中輪、花色区分は単色、花色(地色)は155C、外花弁の形は丸形、弁脈は無、弁縁の形は桜弁、花弁数は9以下、外花弁の曲り方は平滑、つぼみの形は円形、雄ずいの形は筒しべ、花糸の色は淡黄、花糸の数は極多、やくの色は淡黄、花弁と雄ずいのゆ着はする、子房の毛は無、子房の室数は3、花の香りは無、開花期は秋咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「金沢清之司」は、対照品種「加賀八朔」と比較して、一重咲きの花形が杯状咲きであること、花色(地色)が155Cであること、花糸の数が極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

千田清司  
石川県金沢市高島1丁目246番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

千田清司

7 出願公表の年月日 平成20年2月19日



1 品種登録の番号及び年月日 第18505号 平成21年10月30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

Camellia L. 金沢千歳 (カナザチトセ)

3 登録品種の特性の概要

樹形は普通、樹高は普通、枝の太さは中、節間長は中、葉形は楕円形、葉の大きさは中、葉姿は平ら、葉の先端の形は鋭尖形、葉脚の形は鈍脚、葉の色は濃緑、葉の光沢は有、葉の厚さは中、葉縁の形は粗い鋸歯、葉柄の長さは中、一重・八重別は一重咲き、一重咲きの花形は筒咲き、花の着き方(向き)は上向き、花の大きさは小輪、花色区分は単色、花色(地色)は69A、外花弁の形は丸形、弁脈は無、弁縁の形は桜弁、花弁数は9以下、外花弁の曲り方は平滑、つぼみの形は円尖形、雄ずいの形は筒しべ、花糸の色は淡黄、花糸の数は多、やくの色は黄、花弁と雄ずいのゆ着はする、子房の毛は無、子房の室数は3、花の香りは無、開花期は秋咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「金沢千歳」は、対照品種「金沢玉盃」と比較して、葉姿が平らであること、葉脚の形が鈍脚であること、雌ずい/雄ずいの長さが雄ずいより短い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

千田清司  
石川県金沢市高島1丁目246番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

千田清司

7 出願公表の年月日 平成20年7月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第18506号 平成21年10月30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

Camellia L. 金沢美人 (カザワビジン)

3 登録品種の特性の概要

樹形は普通、樹高は普通、枝の太さは中、節間長は短、葉形は広円形、葉の大きさは大、葉姿は縁の外曲、葉の先端の形は鋭尖形、葉脚の形は鈍脚、葉の色は濃緑、葉の光沢は有、葉の厚さは中、葉縁の形は粗い鋸歯、葉柄の長さは中、一重・八重別は一重咲き、一重咲きの花形はラッパ咲き、花の着き方(向き)は上向き、花の大きさは小輪、花色区分は複色、花色(地色)はN155B、複色花の区分は絞り、絞りの区分は小絞り、斑の色はN57C、外花弁の形は丸形、弁脈は無、弁縁の形は桜弁、花弁数は9以下、外花弁の曲り方は外曲、つぼみの形は円尖形、雄ずいの形は筒しべ、花糸の色は淡黄、花糸の数は多、やくの色は黄、花弁と雄ずいのゆ着はする、子房の毛は無、子房の室数は3、花の香りは無、開花期は秋咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「金沢美人」は、対照品種「呼子鳥」と比較して、葉形が広円形であること、花色区分が複色であること、外花弁の形が丸形であること等で区別性が認められる。対照品種「金沢小絞」と比較して、葉形が広円形であること、一重・八重別が一重咲きであること、花の大きさが小輪であること、外花弁の形が丸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

千田清司  
石川県金沢市高島1丁目246番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

千田清司

7 出願公表の年月日 平成20年7月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第18507号 平成21年10月30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

Camellia L. 金沢芳山 (カザヲウザン)

3 登録品種の特性の概要

樹形は普通、樹高は普通、枝の太さは太、節間長は短、葉形は倒卵形、葉の大きさは大、葉姿は平ら、葉の先端の形は鋭尖形、葉脚の形は鈍脚、葉の色は濃緑、葉の光沢は有、葉の厚さは厚、葉縁の形は細鋸歯、葉柄の長さは長、一重・八重別は八重咲き、八重咲きの花形は獅子咲き、花の着き方(向き)は上向き、花の大きさは中輪、花色区分は単色、花色(地色)は155D、内側の花弁の色は155D、外花弁の形は丸形、弁脈は無、弁縁の形は丸、花弁数は70以上、外花弁の曲り方は平滑、つぼみの形は円形、雄ずいの形は散しべ、花糸の色は淡黄、花糸の数は少、やくの色は黄、花弁と雄ずいのゆ着はする、子房の毛は無、子房の室数は6、花の香りは無、開花期は初冬～春咲きである。

(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「金沢芳山」は、対照品種「金沢芳月」と比較して、葉形が倒卵形であること、花弁数が70以上であること、内花弁数が70以上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

千田清司

石川県金沢市高島1丁目246番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

千田清司

7 出願公表の年月日 平成20年8月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第18508号 平成21年10月30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 マーメイド

3 登録品種の特性の概要

草型は平形、株張りはやや広、草丈はかなり低、茎の太さは中、茎の色は淡緑、分枝の多少は多、節数は少、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや長、葉身の幅はやや狭、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さはやや短、花弁の重なりは離れる、花の大きさは小、花の表面の地色は9706 明紫赤、花の目の有無は無、花の表面の複色の有無は無、花弁の切れ込みの有無は有、花弁の数は5枚、花の数はかなり少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはJHSを使用)

出願品種「マーメイド」は、対照品種「ロザシャーナ」と比較して、花の表面の地色が9706 明紫赤であること等で区別性が認められる。対照品種「サマーダイヤモンドローズ」と比較して、花の表面の地色が9706 明紫赤であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

酒井藤好

福岡県甘木市大字中島田455-4

酒井ひろ子

福岡県甘木市大字中島田455-4

6 登録品種の育成をした者の氏名

酒井藤好 酒井ひろ子

7 出願公表の年月日 平成18年6月21日

1 品種登録の番号及び年月日 第18509号 平成21年10月30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 ピカリ

3 登録品種の特性の概要

草型は平形、株張りはやや広、草丈はかなり低、茎の太さは極細、茎の色は淡緑、分枝の多少は極少、節数は少、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さは長、葉身の幅はやや狭、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さは短、花弁の重なりは離れる、花の大きさはやや大、花の表面の地色は0402 淡ピンク、花の目の有無は有、花の目の色は0107 鮮紅、花の表面の複色の有無は無、花弁の切れ込みの有無は無、花弁の数は5枚、花の数は極少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはJHSを使用)

出願品種「ピカリ」は、対照品種「メディタレニアンアプリコットブロードアイ」と比較して、花弁の形がタイプ3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

酒井藤好

福岡県甘木市大字中島田455-4

酒井ひろ子

福岡県甘木市大字中島田455-4

6 登録品種の育成をした者の氏名

酒井藤好 酒井ひろ子

7 出願公表の年月日 平成18年6月21日

1 品種登録の番号及び年月日 第18510号 平成21年10月30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 きらり

3 登録品種の特性の概要

草型は平形、株張りは中、草丈は極低、茎の太さは極細、茎の色は淡緑、分枝の多少は中、節数は中、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉の色は淡緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さはかなり短、花弁の重なりは離れる、花の大きさは小、花の表面の地色は1002 淡黄ピンク、花の目の有無は有、花の目の色は0107 鮮紅、花の表面の複色の有無は無、花弁の切れ込みの有無は無、花弁の数は5枚、花の数はかなり少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはJHSを使用)

出願品種「きらり」は、対照品種「メディタレニアンアプリコット ブロードアイ」と比較して、花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

酒井藤好

福岡県甘木市大字中島田455-4

酒井ひろ子

福岡県甘木市大字中島田455-4

6 登録品種の育成をした者の氏名

酒井藤好 酒井ひろ子

7 出願公表の年月日 平成18年6月21日

1 品種登録の番号及び年月日 第18511号 平成21年10月30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 サーモンピンク

3 登録品種の特性の概要

草型は平形、株張りは広、草丈は極低、茎の太さはかなり太、茎の色は淡緑、分枝の多少は中、節数は中、葉の形は長楕円形、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さはかなり短、花弁の重なりは離れる、花の大きさはやや大、花の表面の地色は0104 鮮ピンク、花の目の有無は有、花の目の色は9707 鮮紫赤、花の表面の複色の有無は無、花弁の切れ込みの有無は無、花弁の数は5枚、花の数は少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはJHSを使用)

出願品種「フラッペ サーモンピンク」は、対照品種「フラッペ ストロベリー」と比較して、花の表面の地色が0104 鮮ピンク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

株式会社ミヨシ  
東京都世田谷区八幡山2丁目1番8号

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18年7月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第18512号 平成21年10月30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 ブルーベ

3 登録品種の特性の概要

草型は平形、株張りは広、草丈は極低、茎の太さは中、茎の色は淡紫、分枝の多少は中、節数は多、葉の形は長楕円形、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉の色は濃緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さはやや長、花弁の重なりは接する、花の大きさはやや小、花の表面の地色は8904 鮮紫ピンク、花の目の有無は有、花の目の色は9508 赤紫、花の表面の複色の有無は無、花弁の切れ込みの有無は無、花弁の数は5枚、花の数はやや少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはJHSを使用)

出願品種「フラッペ ブルーベ」は、対照品種「フラッペ ストロベリー」と比較して、花の目の色が9508 赤紫であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所  
株式会社ミヨシ  
東京都世田谷区八幡山2丁目1番8号

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18年6月21日



- 1 品種登録の番号及び年月日 第18513号 平成21年10月30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 京風車ライトパープル (キョウカザグルマライトパープル)
- 3 登録品種の特性の概要  
草型は逆三角形、株張りはやや広、草丈は低、茎の太さはやや細、茎の色は緑褐、分枝の多少は極少、節数は中、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さはやや長、花弁の重なりは離れる、花の大きさはやや大、花の表面の地色はN66D、花の目の有無は無、花の表面の複色の有無は有、花の表面の複色はN74A、花の表面の複色の分布は部分又は縞、花の表面の複色の割合は多、花弁の切れ込みの有無は有、花弁の数は5枚、花の数は中、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)  
出願品種「京風車ライトパープル」は、対照品種「サマーダイヤモンドローズ」と比較して、葉身の幅が中であること、花の表面の地色がN66D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  
清水登  
京都府向日市森本町東ノ口31番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名  
清水登
- 7 出願公表の年月日 平成18年8月14日

1 品種登録の番号及び年月日 第18514号 平成21年10月30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 ミニキョウカザグルマ

3 登録品種の特性の概要

草型は逆三角形、株張りはやや広、草丈はやや低、茎の太さはやや細、茎の色は紫赤、分枝の多少はやや少、節数は中、葉の形は長楕円形、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さはやや長、花卉の重なりは離れる、花の大きさはかなり小、花の表面の地色はN66D、花の目の有無は無、花の表面の複色の有無は有、花の表面の複色は71C、花の表面の複色の分布は部分又は縞、花の表面の複色の割合はかなり少、花卉の切れ込みの有無は無、花卉の数は5枚、花の数はかなり多、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ミニキョウカザグルマ」は、対照品種「ロザシャーナ」と比較して、茎の色が紫赤であること、花の表面の地色がN66D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  
清水登  
京都府向日市森本町東ノ口31番地

6 登録品種の育成をした者の氏名  
清水登

7 出願公表の年月日 平成18年8月14日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第18515号 平成21年10月30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 京風車ピュアホワイト (キョウカザグルマピュア  
ホワイト)
- 3 登録品種の特性の概要  
草型は逆三角形、株張りはやや広、草丈は低、茎の太さはやや細、茎の色は淡緑、分枝の多少はかなり少、節数はやや少、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さは中、花弁の重なりは離れる、花の大きさは小、花の表面の地色は155D、花の目の有無は有、花の目の色は63D、花の表面の複色の有無は無、花弁の切れ込みの有無は有、花弁の数は5枚、花の数はやや多、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)  
出願品種「京風車ピュアホワイト」は、対照品種「ライムシャワーホワイト」と比較して、花弁の重なりが離れるであること、花の目の有無が有であること、花弁の形がタイプ3であること等で区別性が認められる。対照品種「ティオーSD」と比較して、葉身の幅が中であること、花弁の形がタイプ3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  
清水登  
京都府向日市森本町東ノ口31番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名  
清水登
- 7 出願公表の年月日 平成18年8月14日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第18516号 平成21年10月30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 京風車ライトピンク (キョウカザグルマライト  
ピンク)
- 3 登録品種の特性の概要  
草型は逆三角形、株張りはやや広、草丈は低、茎の太さは中、茎の色は淡緑、分枝の  
多少は極少、節数はやや少、葉の形は長楕円形、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、  
葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さは中、花弁の重なりは  
離れる、花の大きさはやや小、花の表面の地色は76D、花の目の有無は無、花の表面の  
複色の有無は有、花の表面の複色はN66C、花の表面の複色の分布は部分又は縞、花の表  
面の複色の割合は中、花弁の切れ込みの有無は有、花弁の数は5枚、花の数はやや多、  
花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)  
出願品種「京風車ライトピンク」は、対照品種「ピンホイール」と比較して、茎の色  
が淡緑であること、花の表面の複色がN66Cであること等で区別性が認められる。対照品  
種「クルリピンク」と比較して、草型が逆三角形であること、茎の色が淡緑であること  
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  
清水登  
京都府向日市森本町東ノ口31番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名  
清水登
- 7 出願公表の年月日 平成18年8月14日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第18517号 平成21年10月30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 京風車バーガンディー (キョウカザグルマバーガンディー)
- 3 登録品種の特性の概要  
草型は逆三角形、株張りは広、草丈は低、茎の太さはやや細、茎の色は緑褐、分枝の多少は少、節数はやや多、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さは長、花卉の重なりは離れる、花の大きさはやや小、花の表面の地色はN57D、花の目の有無は無、花の表面の複色の有無は有、花の表面の複色は61B、花の表面の複色の分布は部分又は縞、花の表面の複色の割合は中、花卉の切れ込みの有無は有、花卉の数は5枚、花の数はやや多、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)  
出願品種「京風車バーガンディー」は、対照品種「ピンホイール」と比較して、茎の色が緑褐であること、花の表面の地色がN57Dであること、花の表面の複色が61Bであること等で区別性が認められる。対照品種「クルリピンク」と比較して、草型が逆三角形であること、花の表面の地色がN57D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  
清水登  
京都府向日市森本町東ノ口31番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名  
清水登
- 7 出願公表の年月日 平成18年8月14日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第18518号 平成21年10月30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 京風車サーモンホワイト (キョウカサゲルマサーモン  
初作)
- 3 登録品種の特性の概要  
草型は逆三角形、株張りはやや広、草丈は低、茎の太さはやや細、茎の色は淡緑、分枝の多少はかなり少、節数は中、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さは中、花卉の重なりは離れる、花の大きさはやや小、花の表面の地色は69D、花の目の有無は有、花の目の色は53C、花の表面の複色の有無は有、花の表面の複色は50D、花の表面の複色の分布は部分又は縞、花の表面の複色の割合は多、花卉の切れ込みの有無は有、花卉の数は5枚、花の数は多、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)  
出願品種「京風車サーモンホワイト」は、対照品種「メディタレニアン アプリコットブロードアイ」と比較して、草型が逆三角形であること、花の表面の地色が69Dであること、花の表面の複色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「クルリライトピンク」と比較して、草型が逆三角形であること、花の表面の地色が69Dであること、花の表面の複色が50Dであること等で区別性が認められる。対照品種「クルリホワイト」と比較して、草型が逆三角形であること、花の表面の地色が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  
清水登  
京都府向日市森本町東ノ口31番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名  
清水登
- 7 出願公表の年月日 平成18年8月14日

1 品種登録の番号及び年月日 第18519号 平成21年10月30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 京風車オレンジ (キョウカサゲルマオレンジ)

3 登録品種の特性の概要

草型は逆三角形、株張りはやや広、草丈はやや低、茎の太さは中、茎の色は淡緑、分枝の多少はかなり少、節数はやや少、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さはやや長、花卉の重なりは離れる、花の大きさはやや小、花の表面の地色はN66D、花の目の有無は無、花の表面の複色の有無は有、花の表面の複色は61C、花の表面の複色の分布は部分又は縞、花の表面の複色の割合はやや多、花卉の切れ込みの有無は有、花卉の数は5枚、花の数は中、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「京風車オレンジ」は、対照品種「ピンホイール」と比較して、茎の色が淡緑であること、花の表面の地色がN66Dであること等で区別性が認められる。対照品種「クルリピンク」と比較して、草型が逆三角形であること、茎の色が淡緑であること、花の表面の地色がN66D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

清水登  
京都府向日市森本町東ノ口31番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

清水登

7 出願公表の年月日 平成18年8月14日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第18520号 平成21年10月30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 京風車パープル (キョウカサグルマパープル)
- 3 登録品種の特性の概要  
草型は逆三角形、株張りは広、草丈はかなり低、茎の太さはやや細、茎の色は淡緑、分枝の多少はかなり少、節数はやや少、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さは中、花卉の重なりは離れる、花の大きさはやや小、花の表面の地色は65A、花の目の有無は有、花の目の色は155D、花の表面の複色の有無は有、花の表面の複色は71C、花の表面の複色の分布は部分又は縞、花の表面の複色の割合は中、花卉の切れ込みの有無は有、花卉の数は5枚、花の数は中、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)  
出願品種「京風車パープル」は、対照品種「サマーダイヤモンドローズ」と比較して、草型が逆三角形であること、花の表面の地色が65Aであること等で区別性が認められる。対照品種「京風車ライトパープル」と比較して、花の表面の地色が65Aであること、花の表面の複色が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  
清水登  
京都府向日市森本町東ノ口31番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名  
清水登
- 7 出願公表の年月日 平成18年8月14日



1 品種登録の番号及び年月日 第18521号 平成21年10月30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 京風車サーモン (キョウカサグルマサーモン)

3 登録品種の特性の概要

草型は逆三角形、株張りはやや狭、草丈は中、茎の太さは中、茎の色は淡緑、分枝の多少はやや少、節数はやや多、葉の形は長楕円形、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さは中、花弁の重なりは離れる、花の大きさはやや小、花の表面の地色は69D、花の目の有無は有、花の目の色は62B、花の表面の複色の有無は有、花の表面の複色は49A、花の表面の複色の分布は部分又は縞、花の表面の複色の割合は中、花弁の切れ込みの有無は有、花弁の数は5枚、花の数は少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「京風車サーモン」は、対照品種「クルリライトピンク」と比較して、草型が逆三角形であること、茎の色が淡緑であること、花の表面の複色が49Aであること等で区別性が認められる。対照品種「ティオーSD」と比較して、草型が逆三角形であること、葉身の幅が中であること、花の表面の地色が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

清水登  
京都府向日市森本町東ノ口31番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

清水登

7 出願公表の年月日 平成18年8月14日

1 品種登録の番号及び年月日 第18522号 平成21年10月30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 ティーオーグリーンバリ

3 登録品種の特性の概要

草型は菱形、株張りは広、草丈はかなり低、茎の太さは細、茎の色は淡緑、分枝の多少は極少、節数はやや多、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉の色は緑、葉の斑の有無は有、葉の斑の色は10A、葉の斑の模様は覆輪状、葉の毛の有無は有、葉柄の長さは中、花卉の重なりは離れる、花の大きさはかなり小、花の表面の地色はN66A、花の目の有無は無、花の表面の複色の有無は無、花卉の切れ込みの有無は有、花卉の数は5枚、花の数はやや少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ティーオーグリーンバリ」は、対照品種「サマーダイヤモンドローズ」と比較して、葉の斑の有無が有であること、花の表面の地色がN66A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  
大場輝美  
愛知県田原市大久保町南浅場69番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名  
大場輝美

7 出願公表の年月日 平成18年10月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第18523号 平成21年10月30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 ティーオーイエローグリーン

3 登録品種の特性の概要

草型は菱形、株張りは広、草丈はかなり低、茎の太さは細、茎の色は淡緑、分枝の多少は極少、節数はやや多、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉の色は緑、葉の斑の有無は有、葉の斑の色は10D、葉の斑の模様は覆輪状、葉の毛の有無は有、葉柄の長さは中、花卉の重なりは離れる、花の大きさはかなり小、花の表面の地色はN66A、花の目の有無は無、花の表面の複色の有無は無、花卉の切れ込みの有無は有、花卉の数は5枚、花の数はやや少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ティーオーイエローグリーン」は、対照品種「ティーオーグリーンバリ」と比較して、葉の斑の色が10Dであること等で区別性が認められる。対照品種「サマーダイヤモンドローズ」と比較して、葉の斑の有無が有であること、花の表面の地色がN66A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

大場輝美

愛知県田原市大久保町南浅場69番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名

大場輝美

7 出願公表の年月日 平成18年10月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第18524号 平成21年10月30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 ティーオーワン2006

3 登録品種の特性の概要

草型は菱形、株張りは中、草丈はやや低、茎の太さはやや細、茎の色は淡紫、分枝の多少は中、節数は少、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さはやや長、花卉の重なりは離れる、花の大きさは中、花の表面の地色は58D、花の目の有無は無、花の表面の複色の有無は有、花の表面の複色は58C、花の表面の複色の分布は部分又は縞、花の表面の複色の割合はやや多、花卉の形はタイプ3、花卉の切れ込みの有無は有、花卉の数は5枚、花の数はやや少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ティーオーワン2006」は、対照品種「京風車サーモンホワイト」と比較して、花の表面の地色が58Dであること、花の表面の複色が58C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 アプリコット」と比較して、花卉の重なりが離れること、花の表面の地色が58Dであること、花の表面の複色の有無が有であること、花卉の形がタイプ3であること等で区別性が認められる。対照品種「クルリライトピンク」と比較して、花の表面の地色が58Dであること、花の表面の複色が58C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  
大場輝美  
愛知県田原市大久保町南浅場69番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名  
大場輝美

7 出願公表の年月日 平成18年10月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第18525号 平成21年10月30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 ティーオーフォー2006

3 登録品種の特性の概要

草型は菱形、株張りは中、草丈はやや低、茎の太さは中、茎の色は緑褐、分枝の多少は少、節数は少、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さはやや長、花弁の重なりは離れる、花の大きさはやや小、花の表面の地色は47D、花の目の有無は無、花の表面の複色の有無は有、花の表面の複色は47B、花の表面の複色の分布は部分又は縞、花の表面の複色の割合は中、花弁の切れ込みの有無は有、花弁の数は5枚、花の数はやや少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ティーオーフォー2006」は、対照品種「メディタレニアン ディープローズ」と比較して、花の表面の地色が47Dであること、花の表面の複色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  
大場輝美  
愛知県田原市大久保町南浅場69番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名  
大場輝美

7 出願公表の年月日 平成18年10月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第18526号 平成21年10月30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 ティーオーファイブ2006

3 登録品種の特性の概要

草型は菱形、株張りはやや広、草丈はやや低、茎の太さはやや細、茎の色は緑褐、分枝の多少は少、節数は少、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さはやや長、花卉の重なりは離れる、花の大きさはやや小、花の表面の地色は58D、花の目の有無は無、花の表面の複色の有無は有、花の表面の複色は58C、花の表面の複色の分布は部分又は縞、花の表面の複色の割合は中、花卉の切れ込みの有無は有、花卉の数は5枚、花の数は中、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ティーオーファイブ2006」は、対照品種「京風車ライトパープル」と比較して、花の表面の地色が58Dであること、花の表面の複色が58Cであること等で区別性が認められる。対照品種「ティーオーフォー2006」と比較して、花の表面の地色が58Dであること、花の表面の複色が58Cであること等で区別性が認められる。対照品種「ティーオーワン2006」と比較して、花床筒上部の色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  
大場輝美  
愛知県田原市大久保町南浅場69番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名  
大場輝美

7 出願公表の年月日 平成18年10月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第18527号 平成21年10月30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 ティーオーシックス2006

3 登録品種の特性の概要

草型は菱形、株張りは中、草丈は中、茎の太さは中、茎の色は淡紫、分枝の多少は少、節数は少、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さはやや長、花弁の重なりは離れる、花の大きさは中、花の表面の地色は186B、花の目の有無は無、花の表面の複色の有無は有、花の表面の複色は60C、花の表面の複色の分布は部分又は縞、花の表面の複色の割合はやや多、花弁の切れ込みの有無は有、花弁の数は5枚、花の数はやや少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ティーオーシックス2006」は、対照品種「京風車バーガンディー」と比較して、花の表面の地色が186Bであること、花の表面の複色が60Cであること等で区別性が認められる。対照品種「ピンホイール」と比較して、花の表面の地色が186Bであること、花の表面の複色が60Cであること等で区別性が認められる。対照品種「クルリピンク」と比較して、草型が菱形であること、花の表面の地色が186B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  
大場輝美  
愛知県田原市大久保町南浅場69番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名  
大場輝美

7 出願公表の年月日 平成18年10月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第18528号 平成21年10月30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 ティーオーテン2006

3 登録品種の特性の概要

草型は逆三角形、株張りはやや広、草丈は低、茎の太さはやや細、茎の色は淡緑、分枝の多少はかなり少、節数はやや少、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さは長、花弁の重なりは離れる、花の大きさはやや小、花の表面の地色は65A、花の目の有無は無、花の表面の複色の有無は有、花の表面の複色は64C、花の表面の複色の分布は部分又は縞、花の表面の複色の割合は多、花弁の切れ込みの有無は有、花弁の数は5枚、花の数は少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ティーオーテン2006」は、対照品種「京風車ライトパープル」と比較して、茎の色が淡緑であること、花の表面の複色が64Cであること等で区別性が認められる。対照品種「マーメイド」と比較して、草型が逆三角形であること、花の表面の地色が65A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  
大場輝美  
愛知県田原市大久保町南浅場69番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名  
大場輝美

7 出願公表の年月日 平成18年10月25日



1 品種登録の番号及び年月日 第18529号 平成21年10月30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 ティーオーツエルブ2006

3 登録品種の特性の概要

草型は菱形、株張りは中、草丈はやや低、茎の太さはやや細、茎の色は緑褐、分枝の多少は少、節数はやや少、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さは長、花弁の重なりは離れる、花の大きさはやや小、花の表面の地色は72A、花の目の有無は無、花の表面の複色の有無は有、花の表面の複色は71A、花の表面の複色の分布は部分又は縞、花の表面の複色の割合は多、花弁の切れ込みの有無は有、花弁の数は5枚、花の数は少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ティーオーツエルブ2006」は、対照品種「京風車バーガンディー」と比較して、花の表面の地色が72Aであること、花の表面の複色が71Aであること等で区別性が認められる。対照品種「ピンホイール」と比較して、花の表面の地色が72Aであること、花の表面の複色が71Aであること等で区別性が認められる。対照品種「クルリピンク」と比較して、草型が菱形であること、花の表面の地色が72Aであること、花の表面の複色が71A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  
大場輝美  
愛知県田原市大久保町南浅場69番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名  
大場輝美

7 出願公表の年月日 平成18年10月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第18530号 平成21年10月30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 ティーオーサーティーン2006

3 登録品種の特性の概要

草型は平形、株張りはかなり広、草丈はかなり低、茎の太さは細、茎の色は淡緑、分枝の多少は少、節数はやや少、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや短、葉身の幅はかなり狭、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さは中、花弁の重なりは離れる、花の大きさは極小、花の表面の地色はN78A、花の目の有無は有、花の目の色は155A、花の表面の複色の有無は無、花弁の切れ込みの有無は有、花弁の数は5枚、花の数はやや少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ティーオーサーティーン2006」は、対照品種「京風車パープル」と比較して、葉身の幅がかなり狭であること、花の表面の地色がN78A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

大場輝美

愛知県田原市大久保町南浅場69番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名

大場輝美

7 出願公表の年月日 平成18年11月17日

1 品種登録の番号及び年月日 第18531号 平成21年10月30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 ガーデンスター

3 登録品種の特性の概要

草型は逆三角形、株張りはやや狭、草丈は低、茎の太さはかなり太、茎の色は緑褐、分枝の多少は多、節数はやや少、葉の形は長楕円形、葉身の長さは極短、葉身の幅は狭、葉の色は淡緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さはかなり短、花弁の重なりは離れる、花の大きさは小、花の表面の地色は9707 鮮赤紫、花の目の有無は有、花の目の色は2501 黄白、花の表面の複色の有無は無、花弁の切れ込みの有無は無、花弁の数は5枚、花の数は極多、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはJHSを使用)

出願品種「ガーデンスター」は、対照品種「パシフィカ オーキッドハロー」と比較して、花の大きさが小であること、花の表面の地色が9707 鮮赤紫であること、花弁の形がタイプ2であること等で区別性が認められる。対照品種「ラズベリーレッド クーラー」と比較して、花の大きさが小であること、花の表面の地色が9707 鮮赤紫であること、花弁の形がタイプ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  
松浦義二  
奈良県宇陀市榛原区上井足1863

6 登録品種の育成をした者の氏名  
松浦義二

7 出願公表の年月日 平成19年2月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第18532号 平成21年10月30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 ベイビーシャーナ

3 登録品種の特性の概要

草型は菱形、株張りは狭、草丈はかなり低、茎の太さは中、茎の色は淡緑、分枝の多少は多、葉の形は楕円形、葉身の長さは短、葉身の幅はやや狭、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さはやや長、花弁の重なりは離れる、花の大きさは極小、花の表面の地色は9503 紫ピンク、花の目の有無は有、花の目の色は0107 鮮紅、花の表面の複色の有無は無、花弁の切れ込みの有無は無、花弁の数は5枚、花の数は極多、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはJHSを使用)

出願品種「ベイビーシャーナ」は、対照品種「ロザシャーナ」と比較して、花の表面の地色が9503 紫ピンクであること等で区別性が認められる。対照品種「ビットシャーナ」と比較して、花の表面の地色が9503 紫ピンク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  
笹岡美喜子  
奈良県宇陀市菟田野区見田50番地

6 登録品種の育成をした者の氏名  
笹岡美喜子

7 出願公表の年月日 平成19年9月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第18533号 平成21年10月30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 やまけん325

3 登録品種の特性の概要

草型は菱形、株張りは中、草丈は極低、茎の太さはやや細、茎の色は淡緑、分枝の多少は中、葉の形は長楕円形、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さは中、花弁の重なりは大きく重なる、花の大きさは中、花の表面の地色は0403 ピンク、花の目の有無は有、花の目の色は0101 ピンク白、花の表面の複色の有無は無、花弁の切れ込みの有無は無、花弁の数は5枚、花の数は少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはJHSを使用)

出願品種「やまけん325」は、対照品種「スターダスト ピンク」と比較して、花の表面の地色が0403 ピンクであること等で区別性が認められる。対照品種「ビテッセ ピンク」と比較して、花の表面の地色が0403 ピンク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

山本健児  
愛知県豊橋市船渡町字向山24番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

山本健児

7 出願公表の年月日 平成19年12月21日

1 品種登録の番号及び年月日 第18534号 平成21年10月30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 ロイヤル ライトピーチ

3 登録品種の特性の概要

草型は菱形、株張りは広、草丈は低、茎の太さは中、茎の色は緑、分枝の多少は多、葉の形は長楕円形、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さは中、花弁の重なりはわずかに重なる、花の大きさは中、花の表面の地色は0403 ピンク、花の目の有無は有、花の目の色は1001 ピンク白、花の表面の複色の有無は無、花弁の切れ込みの有無は無、花弁の数は5枚、花の数はやや多、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ロイヤル ライトピーチ」は、対照品種「ビテッセ ピンク」と比較して、葉の形が長楕円形であること、花の表面の地色が0403 ピンクであること等で区別性が認められる。対照品種「やまけん325」と比較して、草丈が低であること、花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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

加藤功  
福島県福島市佐倉下字紫内南8

6 登録品種の育成をした者の氏名

加藤功

7 出願公表の年月日 平成20年1月15日

1 品種登録の番号及び年月日 第18535号 平成21年10月30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 美童5号 (ミヤビ`5コウ)

3 登録品種の特性の概要

草型は平形、株張りは狭、草丈は極低、茎の太さは細、茎の色は緑、分枝の多少は少、葉の形は線状長楕円形、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉の色は濃緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さはやや短、花弁の重なりはわずかに重なる、花の大きさはかなり小、花の表面の地色は0408 濃赤、花の目の有無は無、花の表面の複色の有無は有、花の表面の複色は0701 ピンク白、花の表面の複色の分布は周縁部、花の表面の複色の割合は少、花弁の切れ込みの有無は有、花弁の数は5枚、花の数は少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはJHSを使用)

出願品種「美童5号」は、対照品種「美童3号」と比較して、花弁の切れ込み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

山口喜美子  
沖縄県沖縄市字美里1523番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

山口喜美子

7 出願公表の年月日 平成20年1月15日

1 品種登録の番号及び年月日 第18536号 平成21年10月30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 清水うさぎ (シズウサギ)

3 登録品種の特性の概要

草型は逆三角形、株張りは中、草丈はかなり低、茎の太さはやや細、茎の色は緑褐、分枝の多少は中、葉の形は楕円形、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉の色は緑、葉の斑の有無は無、葉の毛の有無は有、葉柄の長さはやや短、花弁の重なりは離れる、花の大きさは中、花の表面の地色は1001 ピンク白、花の目の有無は有、花の目の色は0107 鮮紅、花の表面の複色の有無は無、花弁の切れ込みの有無は無、花弁の数は5枚、花の数は少、花の香りは無、季咲き性は四季咲きである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「清水うさぎ」は、対照品種「ビットシャーナ」と比較して、葉身の長さが中であること、花の大きさが中であること等で区別性が認められる。対照品種「ベイビーシャーナ」と比較して、花の大きさが中であること、花の表面の地色が1001 ピンク白であること等で区別性が認められる。対照品種「リトルブライトアイ」と比較して、草丈がかなり低であること、葉の形が楕円形であること、花の目の色が0107 鮮紅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

清水登  
京都府向日市森本町東ノ口31

6 登録品種の育成をした者の氏名

清水登

7 出願公表の年月日 平成20年3月4日



1 品種登録の番号及び年月日 第18537号 平成21年10月30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. デックアルガーブ

3 登録品種の特性の概要

開花時の草丈は高、節間長は長、茎の太さはやや細、茎の色は緑、たく葉の大きさはかなり小、葉の着き方（着生方向）は上向き、葉長は長、葉幅は中、葉の縦横比はやや大、葉の光沢はやや弱、葉の一次欠刻の深さはやや深、葉基部の形は凸形、葉表面の色は中、花房の形（スプレイぎくに限る）は円筒形、花の数（スプレイぎくに限る）は少、舌状花の重ね（一重・八重の別）は八重、花の大きさ（スプレイぎく）はやや大、花の厚み（スプレイぎく）はやや薄、花首の長さはやや長、花たくの形は盛り上がったドーム状、舌状花の多少（露心する八重品種及び八重品種に限る）は少、舌状花の向きはやや下垂（-16~-30度）、舌状花の主要な形は平弁、舌状花の花筒部の長さはかなり短、舌状花の最大部の横断面の形（管弁品種は除く）は平、外花弁の長さは中、外花弁の最大幅は中、花弁先端の形は尖、歯状、舌状花の表面の色の分布状態は均一、外花弁の表面の色は75D、外花弁の裏面の色は76D、内花弁の表面の色（露心する八重品種・八重品種に限る）は75C、内花弁の裏面の色（露心する八重品種・八重品種に限る）は75D、管状花の花冠の深裂の程度（アネモネ品種を除く）はかなり小、管状花の長さ（開葯時）はかなり短、生態分類型は秋、開花の早晚性は晩である。（カラーチャートはRHS2001年版を使用）

出願品種「デックアルガーブ」は、対照品種「ユーローピンク」と比較して、葉裂片縁部の重なり程度が広がること、舌状花の向きがやや下垂（-16~-30度）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

デッカー ブリーディング社  
オランダ王国 1711RP ヘンスブルック ジュリアナウエッヒ 6a

6 登録品種の育成をした者の氏名

C. W. デッカー

7 出願公表の年月日 平成19年2月14日

1 品種登録の番号及び年月日 第18538号 平成21年10月30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. DEKMONA YELLOW

3 登録品種の特性の概要

開花時の草丈は高、節間長は長、茎の太さはやや細、茎の色は緑、たく葉の大きさはやや小、葉の着き方（着生方向）は上向き、葉長はやや長、葉幅はやや広、葉の縦横比は中、葉の光沢は中、葉の一次欠刻の深さはやや深、葉基部の形は尖形、葉表面の色は中、花房の形（スプレイぎくに限る）は円筒形、花の数（スプレイぎくに限る）はやや少、舌状花の重ね（一重・八重の別）は半八重、管状花部のタイプ（八重品種を除く）はアネモネタイプ、花の大きさ（スプレイぎく）は中、花の厚み（スプレイぎく）は薄、花首の長さはやや長、花たくの形は盛り上がったドーム状、舌状花の多少（一重・半八重品種に限る）はやや少、舌状花の向きは水平（±15度以内）、舌状花の主要な形は平弁、舌状花の花筒部の長さは短、舌状花の最大部の横断面の形（管弁品種を除く）は平、外花弁の長さはやや短、外花弁の最大幅は中、花弁先端の形は丸、舌状花の表面の色分布状態は均一、外花弁の表面の色は3C、外花弁の裏面の色は3D、花盤の大きさ（八重品種を除く）はかなり大、花盤の色（未開花部位の色、八重品種を除く）は緑、花盤の色（開花した部位の色、八重品種を除く）は黄、管状花の形（アネモネ品種に限る）はロート状、管状花の長さ（開薬時）はかなり長、生態分類型は秋、開花の早晩性は晩である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DEKMONA YELLOW」は、対照品種「デックモナ クリーム」と比較して、外花弁の表面の色が3Cであること、外花弁の裏面の色が3D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

Dekker Breeding B. V.  
Julianaweg 6a, 1711RP Hensbroek, Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

C. W. Dekker

7 出願公表の年月日 平成19年2月14日

1 品種登録の番号及び年月日 第18539号 平成21年10月30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

Coreopsis L. Tropical Lemonade

3 登録品種の特性の概要

草丈はかなり低、茎の緑色程度は淡、根出葉の有無は無、茎葉の羽状複葉の有無は有、茎葉の羽状複葉の型は1回羽状複葉、茎葉の単葉の形は線形、茎葉の羽状複葉の長さは短、茎葉の羽状複葉裂片の幅は狭、葉の色は緑、葉の斑の有無及び程度は無又は極少、葉の表面の毛の有無及び多少は無又は極少、葉の裏面の毛の有無及び多少は無又は極少、舌状花の重なりは一重、花の大きさはやや小、花の厚みは中、管状花部の大きさは小、舌状花表面の色は46A、舌状花の複色の有無は有、舌状花の複色模様の種類は基部複色、舌状花基部の複色模様の型はⅢ型、舌状花の複色の色は169B、舌状花裏面の色は186A、管状花部の色は褐、舌状花先端の切れ込みは浅い切れ込み、舌状花の反り方は平、舌状花の複弁の有無は有、舌状花の長さはやや短、舌状花の幅はかなり狭、舌状花数は少、総ほう外列の大きさはかなり小、総ほう外列の反り方は内曲、総ほう内列の大きさはやや小、やくの色は黒、花の香りは弱である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Tropical Lemonade」は、対照品種「PINK LEMONADE」と比較して、舌状花表面の色が46Aであること等で区別性が認められる。対照品種「CHERRY LEMONADE」と比較して、舌状花表面の色が46A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

TERRA NOVA NURSERIES INC  
10051 S MACKSBURG RD CANBY, OR 97013 USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

Harini Korlipara

7 出願公表の年月日 平成20年10月2日

1 品種登録の番号及び年月日 第18540号 平成21年10月30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

Felicia Cass. 粧ピンク (ヨウ化ピンク)

3 登録品種の特性の概要

草型はかなり斜上、株の幅はかなり狭、株の高さは低、花茎の長さは短、葉序は互生、葉の形は長楕円形、葉の先端の形は微突形、葉の基部の形は鋭形脚、葉の長さはかなり短、葉の幅は狭、葉の数は極多、葉の斑の有無は無、花房の形は円錐形、花容は水平、花の大きさはやや小、舌状花の表面の色は76C、舌状花の裏面の色は76C、花弁全体の形は狭線形、舌状花の数は極多、花弁の長さは極短、花弁の幅は狭、管状花部の大きさは大、管状花部の色は黄、花柄の長さは極短、一花房の花数は多である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「粧ピンク」は、対照品種Felicia echinata と比較して、舌状花の表面の色が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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

佐粧隆夫  
千葉県鴨川市上760番地の1

6 登録品種の育成をした者の氏名

佐粧隆夫

7 出願公表の年月日 平成19年9月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第18541号 平成21年10月30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

Felicia Cass. 粧パープル (ヨソイパープル)

3 登録品種の特性の概要

草型はかなり斜上、株の幅は狭、株の高さは低、花茎の長さは短、葉序は互生、葉の形は長楕円形、葉の先端の形は微突形、葉の基部の形は鋭形脚、葉の長さはかなり短、葉の幅は狭、葉の数は極多、葉の斑の有無は無、花房の形は円錐形、花容は水平、花の大きさは中、舌状花の表面の色はN87C、舌状花の裏面の色はN87D、花卉全体の形は狭線形、舌状花の数は極多、花卉の長さはかなり短、花卉の幅はかなり狭、管状花部の大きさは大、管状花部の色は黄、花柄の長さは極短、一花房の花数はやや少である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「粧パープル」は、対照品種Felicia echinataと比較して、舌状花の表面の色がN87Cであること等で区別性が認められる。対照品種「粧ピンク」と比較して、舌状花の表面の色がN87Cであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

佐粧隆夫  
千葉県鴨川市上760番地の1

6 登録品種の育成をした者の氏名

佐粧隆夫

7 出願公表の年月日 平成19年9月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第18542号 平成21年10月30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  
Felicia Cass. エレガンス 粧の春 (エレガンス ヨソイノハル)

3 登録品種の特性の概要

草型はかなり斜上、株の幅は広、株の高さは高、花茎の長さはかなり長、葉序は互生、葉の形は線形、葉の先端の形は微突形、葉の基部の形は楔形脚、葉の長さは長、葉の幅は極狭、葉の数はかなり多、葉の斑の有無は無、花房の形は円錐形、花容は垂下、花の大きさはやや小、舌状花の表面の色はN87D、舌状花の裏面の色は85C、花卉全体の形は狭線形、舌状花の数はやや多、花卉の長さはかなり短、花卉の幅はかなり狭、管状花部の大きさは大、管状花部の色は黄、花柄の長さは極短、一花房の花数は極多である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「エレガンス 粧の春」は、対照品種「細葉ブルーデージー」と比較して、舌状花の表面の色がN87Dであること、舌状花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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所  
佐粧隆夫  
千葉県鴨川市上760番地の1

6 登録品種の育成をした者の氏名  
佐粧隆夫

7 出願公表の年月日 平成19年12月4日

1 品種登録の番号及び年月日 第18543号 平成21年10月30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

Hibiscus L. センダレインボー

3 登録品種の特性の概要

樹皮の亀裂の形は線状、樹皮の色は灰、枝の粗密は粗、葉全体の形は心形、葉先端の形は鋭形、葉基部の形は心形1、葉縁の形は鈍鋸歯、葉身の長さは中、葉身の幅は中、新葉表面の色は144A、成葉表面の色は137A、斑の有無は無、新葉表面の光沢は中、成葉表面の光沢は中、新葉表面の毛は無、成葉表面の毛は無、葉脈の形は掌状型、葉柄の太さは太、葉柄の長さは長、葉柄の色は緑、托葉の形は線状披針形、托葉の長さは長、花冠の向きは上向き、花冠の開き方は外曲、花冠の型は一重咲き、花弁の重なりはすこし重なる、花冠の長径は小、つぼみの色は12D、単色・複色の別は三色、複色のタイプはバンド、花弁のバンド1の色は53C、花弁のバンド2の色は55A、花弁のバンド3の色は14C、花弁の脈の明瞭さは不明瞭、花弁のバンド1の幅は狭、花弁のバンド2の幅は中、花弁のバンド3の幅は中、花弁全体の形は靴へら型、花弁のねじれは無、花弁の長さは長、花弁の幅は中、花弁の数は少、花弁の光沢は無、ずい柱の弁化の有無は無、ずい柱の曲りは無、ずい柱の太さは中、ずい柱の長さは中、ずい柱の色のタイプは二色、ずい柱基部の色は48C、ずい柱先端の色は16C、ずい柱先端裂片の数は5裂、花柱枝の色はその他、花柱枝の毛は有、柱頭の色は赤、花糸の長さは中、花糸の色は黄、やくの色は黄、花柄上部の太さは太、花柄上部の長さは短、花柄上部の色は144A、花柄下部の太さは中、花柄下部の長さは長、花柄下部の色は143A、副がくの形は線状披針形、副がくの開放の方向はやや接着、副がくの色は緑、がく筒の形は鐘形、がく筒の長さは中、がく筒の色は淡緑、がく裂片の形態は鋭形、がく裂片の切れ込みは中裂、がく裂片の毛は無、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「センダレインボー」は、対照品種「チボリ」と比較して、花冠の開き方が外曲であること、花弁のバンド2の色が55A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

仙田錠司

愛知県丹羽郡大口町河北2丁目350番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

仙田錠司

7 出願公表の年月日 平成19年9月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第18544号 平成21年10月30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

Hydrangea L. エイチビイエイ206904

3 登録品種の特性の概要

樹形は開張性、樹高は低、枝の斑点の多少は少、葉身全体の形は卵形、葉身先端の形は鋭尖形、葉身基部の形は丸形、葉身の切れ込みの有無は無、葉縁の形は中、葉身長は中、葉身幅は中、成葉表面の色は緑、成葉表面の斑の有無は無、花序の形は半球形、花序の花型はアジサイ型、花序の直径は中、両性花の色は淡紫、装飾花の数は多、装飾花の花型は普通咲、装飾花のがく片の重なりは有、装飾花のがく片の重なり程度は中、装飾花の直径は中、装飾花の単色・複色は単色、装飾花の主色は73C、装飾花のがく片の形はかぶ形、装飾花のがく片の縁の切れ込みは有、装飾花のがく片の数は4と5、花色の変化性は有、開花の開始時期は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「エイチビイエイ206904」は、対照品種「ピンクビューティー」と比較して、葉身全体の形が卵形であること、装飾花の主色が73Cであること、装飾花のがく片の縁の切れ込みの深さが中であること等で区別性が認められる。対照品種「ミセスクミコ」と比較して、葉身全体の形が卵形であること、装飾花の主色が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

Hydrangea Breeders Association B.V.  
Achterweg 58 a, 1424PR De Kwakel The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Niels Arts

7 出願公表の年月日 平成20年8月5日



1 品種登録の番号及び年月日 第18545号 平成21年10月30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. バルアトランティック ブルー

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、花序の数は多、葉長は中、葉幅は中、葉の形は狭倒卵形、葉の色は中、葉の毛の有無は有、葉表面の毛の密度は中、葉縁の波打ちは弱、葉の切れ込みの有無は有、葉の切れ込みは中、葉柄の有無は有、葉柄の長さは中、葉柄のアントシアニンの着色程度は無又は極弱、茎出葉の有無は無、花茎の長さは極長、花茎の太さはやや太、花茎の毛の密度はやや粗、花茎の翼の幅は中、花茎の翼の波打ちは弱、一次分枝のたく葉の長さはやや長、花序のタイプはⅡ型、花序の分枝の程度は無又は極弱、花序の分枝の方向は直立、花数は中、がくの長さは中、がくの直径はやや長、がくのタイプはⅡ・Ⅱ型、がくの色はN87A、がくの中肋の色はN87D、花冠の形はⅡ型、花冠の多少は少、花冠の大きさはやや大、花冠の色は150D、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「バルアトランティック ブルー」は、対照品種「アラビアンブルー」と比較して、花茎の翼の波打ちが弱であること、がくの中肋の色がN87Dであること等で区別性が認められる。対照品種「カリビアンバイオレット」と比較して、がくの色がN87Aであること、がくの中肋の色がN87D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

Barberet & Blanc, S. A.  
Camino Viejo 205, 30890 Puerto Lumbreras, Murcia, Spain

6 登録品種の育成をした者の氏名

森本正幸 原紀代美 高梨信朗

7 出願公表の年月日 平成19年12月4日

1 品種登録の番号及び年月日 第18546号 平成21年10月30日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Oryza sativa L. こゆきもち

3 登録品種の特性の概要

葉耳のアントシアニン色は無、止葉葉身の姿勢（初期観察）は立、出穂期（50%出穂）は中、稈の長さ（穂を除く、浮稲を除く）はやや長、主軸の長さはやや長、穂数はやや少、芒の分布は先端のみ、外穎の毛茸の多少（小穂）は中、外穎先端の色（ふ先色）（小穂）は赤、主軸の湾曲程度は垂れる、穂型は紡錘状、成熟期は中、穎色は黄白、護穎の長さは中、護穎の色は黄白、籾1000粒重は中、穎のフェノール反応は無、玄米の長さは中、玄米の幅は中、玄米の形は半円、玄米の色は白、玄米の香りは無又は極弱、葉の緑色の程度は中、柱頭の色は白、稈の太さは中、芒は有、芒の色（初期観察）は黄褐、最長芒の長さは極短、穂の抽出度は穂軸もよく抽出、胚乳の型は糯、胚乳のアミロース含量は1型、障害型耐冷性は強、穂発芽性は易、耐倒伏性はやや強、脱粒性は難、いもち病抵抗性推定遺伝子型はPi-k、穂いもちほ場抵抗性は強、葉いもちほ場抵抗性はやや弱、白葉枯病ほ場抵抗性は中である。

出願品種「こゆきもち」は、対照品種「ヒメノモチ」と比較して、外穎先端の色（ふ先色）（小穂）が赤であること、障害型耐冷性が強であること等で区別性が認められる。対照品種「でわのもち」と比較して、外穎先端の色（ふ先色）（小穂）が赤であること、籾1000粒重が中であること、障害型耐冷性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

山形県  
山形県山形市松波二丁目8番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

櫻田博 結城和博 佐野智義 佐藤久実 中場理恵子 横尾信彦 中場勝 本間猛  
俊 佐藤晨一 宮野斉 佐藤久喜

7 出願公表の年月日 平成18年12月18日

1 品種登録の番号及び年月日 第18547号 平成21年10月30日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Oryza sativa L. てんこもり

3 登録品種の特性の概要

葉耳のアントシアニン色は無、止葉葉身の姿勢（初期観察）は立、出穂期（50%出穂）はやや晩、稈の長さ（穂を除く、浮稲を除く）は中、主軸の長さは中、穂数は中、芒の分布は先端のみ、外穎の毛茸の多少（小穂）は中、外穎先端の色（ふ先色）（小穂）は白、主軸の湾曲程度は垂れる、穂型は紡錘状、成熟期はやや晩、穎色は黄白、護穎の長さは中、護穎の色は黄白、籾1000粒重は中、穎のフェノール反応は無、玄米の長さは中、玄米の幅は中、玄米の形は半円、玄米の色は淡褐、玄米の香りは無又は極弱、葉の緑色の程度は中、柱頭の色は白、芒は有、芒の色（初期観察）は黄白、穂の抽出度は穂軸もよく抽出、胚乳の型は粳、穂発芽性は難、耐倒伏性はやや強、脱粒性は難、いもち病抵抗性推定遺伝子型はPi-a、穂いもちほ場抵抗性は中、蛋白質含量はやや低である。

出願品種「てんこもり」は、対照品種「コシヒカリ」と比較して、成熟期がやや晩であること、いもち病抵抗性推定遺伝子型が Pi-a であること等で区別性が認められる。対照品種「日本晴」と比較して、成熟期がやや晩であること、いもち病抵抗性推定遺伝子型が Pi-a 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

富山県  
富山県富山市新総曲輪1番7号

6 登録品種の育成をした者の氏名

小島洋一朗 蛭谷武志 表野元保 木谷吉則 山口琢也 向野尚幸 金田宏 寶田研 土肥正幸 福田真紀子 石橋岳彦

7 出願公表の年月日 平成19年8月3日

1 品種登録の番号及び年月日 第18548号 平成21年10月30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

Osteospermum L. ラナベル

3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、主茎の長さは中、葉の長さは中、葉の幅は広、葉の切れ込みの強弱は強、葉の斑の有無は無、葉の表面の緑色の濃淡（斑のない品種に限る）は中、舌状花の重ねは1又は2、不完全舌状花の輪生の有無は無、花序の直径はやや小、舌状花の形は楕円形のみ、舌状花の長さは短、舌状花の幅はやや狭、舌状花の表面縁部の色はN163A、舌状花の表面中央部の色はN163B、舌状花の表面基部の色は12C、舌状花の裏面中央部の主な色は赤茶、花盤の色は紫、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「ラナベル」は、対照品種「ラナパル」と比較して、舌状花の長さが短であること、舌状花の裏面中央部の主な色が赤茶であること等で区別性が認められる。対照品種「ラナフロ」と比較して、舌状花の表面中央部の色がN163Bであること、舌状花の裏面中央部の主な色が赤茶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

ロビン ジェオフレイ ラング  
連合王国 エセックス ティップツリー キングスウェイ 14

6 登録品種の育成をした者の氏名

ロビン ジェオフレイ ラング

7 出願公表の年月日 平成19年8月3日

1 品種登録の番号及び年月日 第18549号 平成21年10月30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

Osteospermum L. ヴィエントフラミンゴ

3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、主茎の長さはかなり短、葉の長さはかなり短、葉の幅は狭、葉の切れ込みの強弱は無又は極弱、葉の斑の有無は無、葉の表面の緑色の濃淡（斑のない品種に限る）は中、舌状花の重ねは1又は2、不完全舌状花の輪生の有無は無、花序の直径は中、舌状花の形は楕円形のみ、舌状花の長さはやや長、舌状花の幅は中、舌状花の表面縁部の色は183D、舌状花の表面中央部の色は29D、舌状花の表面基部の色は83A、舌状花の裏面中央部の主な色は黄茶、花盤の色は紫、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「ヴィエントフラミンゴ」は、対照品種「マザーシンフォニー」と比較して、舌状花の表面中央部の色が29Dであること等で区別性が認められる。対照品種「クリーム」と比較して、舌状花の表面中央部の色が29D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

群馬県  
群馬県前橋市大手町一丁目1番1号  
独立行政法人日本原子力研究開発機構  
茨城県那珂郡東海村村松4番地49  
有限会社はなせきぐち  
群馬県前橋市北代田町497番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

飯塚正英 木村康夫 長谷純宏 田中淳 関口政行

7 出願公表の年月日 平成19年8月3日

1 品種登録の番号及び年月日 第18550号 平成21年10月30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 エクレシア

3 登録品種の特性の概要

株の大きさは中、葉の長さは短、葉の幅は中、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、花序の花数は中、花型は部分抱・平咲、花の縦径は中、花の横径はやや広、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卵形、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ぼかし、ドーサルセパルの地色は76D、ドーサルセパルの模様の色はN78C、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ぼかし、ラテラルセパルの地色は76D、ラテラルセパルの模様の色はN78C、ペタルの正面の形は半円形、ペタルの周縁の波打ちは無、ペタルの模様はぼかし、ペタルの地色は76D、ペタルの模様の色はN78C、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N78B、リップの中央裂片の模様の色は71B（ぼかし）、16B（ぼかし）、リップの側裂片の模様はぼかし、点斑、リップの側裂片の地色はN78B、リップの側裂片の模様の色は71A（点斑）、16B（ぼかし）である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「エクレシア」は、対照品種「ウェディングプロムナード」と比較して、リップの中央裂片の模様がぼかしであること、リップの中央裂片の模様の色が71B（ぼかし）、16B（ぼかし）であること、リップの側裂片の模様の色が71A（点斑）、16B（ぼかし）であること等で区別性が認められる。対照品種「ロマンスバレンタイン」と比較して、リップの中央裂片の地色がN78Bであること、リップの側裂片の地色がN78B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

北谷彰久  
愛知県豊橋市東七根町字松端170番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

北谷彰久

7 出願公表の年月日 平成20年3月4日

1 品種登録の番号及び年月日 第18551号 平成21年10月30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 池葵の上 (イケアノウエ)

3 登録品種の特性の概要

株の大きさは大、葉の長さは中、葉の幅は中、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、花序の花数はやや少、花型は平咲、花の縦径は長、花の横径は広、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ぼかし、網斑、点斑、ドーサルセパルの地色はN78B、ドーサルセパルの模様の色は85D(ぼかし、点斑)、N78A(網斑)、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ぼかし、網斑、点斑、ラテラルセパルの地色はN78B、ラテラルセパルの模様の色は85D(ぼかし、点斑)、N78A(網斑)、61A(点斑)、ペタルの正面の形は半円形、ペタルの周縁の波打ちは無、ペタルの模様はぼかし、網斑、ペタルの地色はN78B、ペタルの模様の色は85D(ぼかし)、N78A(網斑)、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N78A、リップの中央裂片の模様の色は71A(ぼかし)、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85D、リップの側裂片の模様の色はN78C(ぼかし)、59B(ぼかし、縞斑)である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「池葵の上」は、対照品種「池若紫」と比較して、ペタルの模様がぼかし、網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

池澄  
福岡県福岡市西区今津1630番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

池澄

7 出願公表の年月日 平成20年8月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第18552号 平成21年10月30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. モコモコ

3 登録品種の特性の概要

生育習性は叢生、樹高はかなり低、花の着き方はスプレータイプ、新梢のアントシアニン着色の程度は弱、とげの有無は有、下側の形はえぐれ、とげの色は緑褐、長いとげの数は中、葉の長さは短、葉の幅は狭、緑の色合いは中、表面の光沢は弱、先端小葉の形は狭楕円形、先端小葉の葉身長は短、先端小葉の葉身幅は狭、先端小葉の基部の形は円形、先端小葉の先端の形は鋭形、花蕾の縦断面の形は広卵形、花形Ⅰは八重、花形Ⅱは抱え咲、多芯の有無は無、花弁枚数は中、花径はやや小、花の上から見た形は円形、花の上部側面の形は平、花の香りは弱、花弁の長さは短、花弁の幅はかなり狭、花弁の表面中央部の色は9504 鮮紫ピンク、花弁の表面縁部の色は9504 鮮紫ピンク、花弁の表面基部の目は無、花弁の表面の模様の有無は有、花弁の表面の模様のタイプはぼかし、花弁の表面の模様の色は9501 淡紫ピンク、花弁の裏面中央部の色は9504 鮮紫ピンク、花弁の裏面縁部の色は9504 鮮紫ピンク、花弁の裏面の模様の有無は無、花色の移行性は無、花弁の縁の反転は無又は微弱、花弁の縁の波打ちは弱、花弁のタイプは丸弁、花弁の全体の形は狭楕円形、開花習性は四季咲である。(カラーチャートはJHSを使用)

出願品種「モコモコ」は、対照品種「スイートハートメモリー」と比較して、花弁の表面中央部の色が9504 鮮紫ピンクであること、花弁の表面の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「ルイイ1549」と比較して、先端小葉の形が狭楕円形であること、花弁の裏面中央部の色が9504 鮮紫ピンク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

松下巧  
三重県桑名郡木曾岬町見入230

6 登録品種の育成をした者の氏名

松下巧

7 出願公表の年月日 平成17年11月7日



1 品種登録の番号及び年月日 第18553号 平成21年10月30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. チャイルドラリー

3 登録品種の特性の概要

生育習性は叢生、樹高は極低、花の着き方は単花咲、新梢のアントシアニン着色の程度は無又は微弱、とげの有無は有、下側の形はえぐれ、とげの色は緑褐、長いとげの数は無又はほとんど無、葉の長さは短、葉の幅は狭、緑の色合いは中、表面の光沢は弱、先端小葉の形は卵形、先端小葉の葉身長はやや短、先端小葉の葉身幅は狭、先端小葉の基部の形は円形、先端小葉の先端の形は鋭尖形、花蕾の縦断面の形は卵形、花形Ⅰは八重、花形Ⅱはポンポン咲、多芯の有無は無、花弁の枚数はやや少、花径はやや小、花の上から見た形は円形、花の上部側面の形はやや凸、花の香りは弱、花弁の長さはかなり短、花弁の幅はかなり狭、花弁の表面中央部の色は2506 明黄、花弁の表面縁部の色は2506 明黄、花弁の表面基部の目は無、花弁の表面の模様の有無は無、花弁の裏面中央部の色は2506 明黄、花弁の裏面縁部の色は2506 明黄、花弁の裏面の模様の有無は無、花色の移行性は無、花弁の縁の反転は弱、花弁の縁の波打ちは無又は微弱、花弁のタイプは半剣弁、花弁の全体の形は狭楕円形、開花習性は四季咲である。(カラーチャートはJHSを使用)

出願品種「チャイルドラリー」は、対照品種「ポールサン」と比較して、長いとげの数が無又はほとんど無であること、斑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 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

酒井清十郎

愛知県宝飯郡小坂井町大字平井字小野田36番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

酒井清十郎

7 出願公表の年月日 平成17年11月7日

1 品種登録の番号及び年月日 第18554号 平成21年10月30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. ジェンティン

3 登録品種の特性の概要

生育習性は叢生、樹高はかなり低、花の着き方は単花咲、新梢のアントシアニン着色の程度は弱、とげの有無は有、下側の形は深いえぐれ、とげの色は紅紫、長いとげの数は中、葉の長さは短、葉の幅は狭、緑の色合いは中、表面の光沢は弱、先端小葉の形は楕円形、先端小葉の葉身長はやや短、先端小葉の葉身幅はやや狭、先端小葉の基部の形は鈍形、先端小葉の先端の形は鋭形、花蕾の縦断面の形は卵形、花形Ⅰは八重、花形Ⅱはカップ咲、多芯の有無は無、花弁枚数は少、花径はやや小、花の上から見た形は不整形、花の上部側面の形はやや凸、花の香りは無又は微弱、花弁の長さはかなり短、花弁の幅はかなり狭、花弁の表面中央部の色は0708 濃赤茶、花弁の表面縁部の色は0708 濃赤茶、花弁の表面基部の目は有、花弁の表面基部の目の大きさは中、花弁の表面基部の目の色は2504 浅黄、花弁の表面の模様の有無は無、花弁の裏面中央部の色は0708 濃赤茶、花弁の裏面縁部の色は0708 濃赤茶、花弁の裏面の模様の有無は無、花色の移行性は無、花弁の縁の反転は中、花弁の縁の波打ちは無又は微弱、花弁のタイプは剣弁、花弁の全体の形は円形、開花習性は四季咲である。(カラーチャートはJHSを使用)

出願品種「ジェンティン」は、対照品種「エバートール」と比較して、生育習性が叢生であること、花弁の裏面中央部の色が0708 濃赤茶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

セベンド ジャンセン

デンマーク王国 6070 クリスチャンスフィールド コンジェンスガード 32

6 登録品種の育成をした者の氏名

セベンド ジャンセン

7 出願公表の年月日 平成17年12月15日

1 品種登録の番号及び年月日 第18555号 平成21年10月30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. サラマンダーピュアレッド

3 登録品種の特性の概要

生育習性は叢生、樹高はかなり低、花の着き方は単花咲、新梢のアントシアニン着色の程度は弱、とげの有無は有、下側の形は深いえぐれ、とげの色は紅紫、長いとげの数は中、葉の長さはやや短、葉の幅はやや狭、緑の色合いは中、表面の光沢は弱、先端小葉の形は楕円形、先端小葉の葉身長はやや短、先端小葉の葉身幅はやや狭、先端小葉の基部の形は円形、先端小葉の先端の形は鋭尖形、花蕾の縦断面の形は広卵形、花形Ⅰは八重、花形Ⅱはポンポン咲、多芯の有無は無、花弁枚数は中、花径は中、花の上から見た形は不整円形、花の上部側面の形は凸、花の香りは無又は微弱、花弁の長さは短、花弁の幅は狭、花弁の表面中央部の色は0408 濃赤、花弁の表面縁部の色は0408 濃赤、花弁の表面基部の目は有、花弁の表面基部の目の大きさは中、花弁の表面基部の目の色は0101 ピンク白、花弁の表面の模様の有無は無、花弁の裏面中央部の色は0408 濃赤、花弁の裏面縁部の色は0408 濃赤、花弁の裏面の模様の有無は無、花色の移行性は無、花弁の縁の反転は中、花弁の縁の波打ちは無又は微弱、花弁のタイプは剣弁、花弁の全体の形は円形、開花習性は四季咲である。(カラーチャートはJHSを使用)

出願品種「サラマンダーピュアレッド」は、対照品種「ジェンティン」と比較して、花弁枚数が中であること、花弁の裏面基部の目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「エバートール」と比較して、花弁の裏面中央部の色が0408 濃赤であること、花弁のタイプが剣弁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

セベンド ジャンセン

デンマーク王国 6070 クリスチャンスフィールド コンジェンスガード 32

6 登録品種の育成をした者の氏名

セベンド ジャンセン

7 出願公表の年月日 平成17年12月15日

1 品種登録の番号及び年月日 第18556号 平成21年10月30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

Solenostemon グレコム パプリカ

3 登録品種の特性の概要

草姿は直立性、株張りはやや大、茎径は中、茎長は極長、茎の色は144B、分枝性は中、節間長はかなり長、葉形は卵型、葉縁の欠刻は深、葉の波打ちは無、葉長はやや長、葉幅はやや広、葉色の変化は無、葉の表面の色数は3色、葉の表面の斑の境界（複色品種に限る）は明瞭、葉の表面の斑の位置（複色品種に限る）は外側、葉の表面の斑の形（複色品種に限る）は覆輪、星斑、葉の表面の地色はN77A、葉の表面の斑の色は144A(覆輪), N57B(星斑)、葉の裏面の色数は2色、葉の裏面の地色は137C、葉の裏面の斑の色は79A、葉の茎に対する角度は水平、葉柄長は中である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「グレコム パプリカ」は、対照品種「オールディーズ」と比較して、葉長がやや長であること、葉の裏面の色数が2色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

Terra Nova Nurseries Inc.

10051 S Macksburg Rd, Canby, Oregon 97013, U.S.A.

6 登録品種の育成をした者の氏名

Gary J. Gossett

7 出願公表の年月日 平成19年9月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第18557号 平成21年10月30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

Solenostemon ローザフレック

3 登録品種の特性の概要

草姿は直立性、株張りは小、茎径はやや細、茎長は極長、茎の色はN186C、分枝性は少、節間長は短、葉形は卵型、葉縁の欠刻は中、葉の波打ちは有、葉長はやや短、葉幅は中、葉色の変化は無、葉の表面の色数は4色、葉の表面の斑の境界（複色品種に限る）は明瞭、葉の表面の斑の位置（複色品種に限る）は内側、葉の表面の斑の形（複色品種に限る）はくずれ斑、モザイク、葉の表面の地色は158B、葉の表面の斑の色は137C(くずれ斑), 64D(モザイク), N77A(モザイク)、葉の裏面の色数は3色以上、葉の裏面の地色は36D、葉の裏面の斑の色はN186C, 64D、葉の茎に対する角度は水平、葉柄長はかなり短である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「ローザフレック」は、対照品種「ミッシーアン」と比較して、葉の表面の色数が4色であること、葉の裏面の地色が36D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

株式会社グリーンコムジャパン  
千葉県印西市竹袋470-4

6 登録品種の育成をした者の氏名

ミッチ ドナフェ

7 出願公表の年月日 平成19年9月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第18558号 平成21年10月30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

Solenostemon トワイライトゾーン

3 登録品種の特性の概要

草姿は直立性、株張りはやや大、茎径はやや太、茎長は極長、茎の色は200A、分枝性は少、節間長は中、葉形は卵型、葉縁の欠刻は中、葉の波打ちは有、葉長はかなり長、葉幅はかなり広、葉色の変化は無、葉の表面の色数は4色、葉の表面の斑の境界（複色品種に限る）は明瞭、葉の表面の斑の位置（複色品種に限る）は内側、葉の表面の斑の形（複色品種に限る）は縞斑、星斑、その他（中斑）、葉の表面の地色はN77A、葉の表面の斑の色は71B（縞斑）、8C（中斑）、144A（星斑）、葉の裏面の色数は3色以上、葉の裏面の地色はN79A、葉の裏面の斑の色は59D（縞斑）、9D（中斑）、葉の茎に対する角度は水平、葉柄長は極長である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「トワイライトゾーン」は、対照品種「グレコム グリーングラッシャー」と比較して、茎の色が200Aであること、葉の表面の斑の形（複色品種に限る）が縞斑、星斑、その他（中斑）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

株式会社グリーンコムジャパン  
千葉県印西市竹袋470-4

6 登録品種の育成をした者の氏名

パメラ バゲット

7 出願公表の年月日 平成19年9月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第18559号 平成21年10月30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

Solenostemon スパニッシュタウン

3 登録品種の特性の概要

草姿は直立性、株張りはやや大、茎径は中、茎長は極長、茎の色はN79A、分枝性は中、節間長はやや短、葉形は卵型、葉縁の欠刻は中、葉の波打ちは無、葉長は中、葉幅は中、葉色の変化は無、葉の表面の色数は2色、葉の表面の斑の境界（複色品種に限る）は不明瞭、葉の表面の斑の位置（複色品種に限る）はその他（全体）、葉の表面の斑の形（複色品種に限る）は星斑、葉の表面の地色は144A、葉の表面の斑の色はN77A、葉の裏面の色数は単色、葉の裏面の地色はN79A、葉の茎に対する角度は水平、葉柄長は長である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「スパニッシュタウン」は、対照品種「オレンジマーマレード」と比較して、葉幅が中であること、葉の表面の地色が144Aであること、葉の表面の斑の色がN77Aであること等で区別性が認められる。対照品種「ピンクハート」と比較して、葉の裏面の色数が単色であること、葉の裏面の地色がN79A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

株式会社グリーンコムジャパン  
千葉県印西市竹袋470-4

6 登録品種の育成をした者の氏名

ポール ピージェー クリンガー ジュニア

7 出願公表の年月日 平成19年9月19日