

1 品種登録の番号及び年月日 第20105号 平成22年12月15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. 秀あらたま (シュアラタマ)

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、葉の長さはかなり短、葉の幅は狭、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中、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）はかなり小、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に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、舌状花の長さはかなり短、舌状花の幅は狭、舌状花の長さ／幅の比は低、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色は155C、舌状花の表面と比較した裏面の色の類似性（ロート形、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155C、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、開花習性は7月～9月咲き（夏秋）、各開花習性における早晩性はかなり晩生である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「秀あらたま」は、対照品種「あさぎり」と比較して、葉の裂片縁部の重なりが重なること、舌状花の最大幅部の横断面の形（管状でない舌状花）がわずかに凸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

佐藤淳一  
広島県福山市新市町大字金丸673番地  
山手正則  
広島県福山市新市町大字金丸673番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

佐藤淳一 山手正則

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20106号 平成22年12月15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. 秀芳紅夢 (シユリホリハニユメ)

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、たく葉の大きさは無又は極小、葉の長さはかなり短、葉の幅はやや狭、葉の長さ／幅はやや低、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深、葉の基部の形は平形、葉の表面の緑色の濃淡はやや濃、頭花の型は八重、頭花の直径（摘らいしたもの）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）は粗、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長、舌状花の幅は中、舌状花の長さ／幅の比はやや低、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色は72B、舌状花の表面と比較した裏面の色の類似性（ロート形、管状及びさじ状の花弁の花筒部を含む）は類似する、開花習性は7月～9月咲き（夏秋）、各開花習性における早晚性はやや早生、側枝の多少（切り花用一輪ギク品種に限る）は極多、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「秀芳紅夢」は、対照品種「秀芳美仙」と比較して、葉の裂片縁部の重なりが重なるであること、葉の周縁の二次欠刻の数がやや多であること等で区別性が認められる。対照品種「秀芳歌姫」と比較して、葉柄の葉長に対する長さがやや短であること、側枝の多少（切り花用一輪ギク品種に限る）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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

佐藤淳一  
広島県福山市新市町大字金丸673番地  
山手正則  
広島県福山市新市町大字金丸673番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

佐藤淳一 山手正則

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20107号 平成22年12月15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

Clematis L. パルセット

3 登録品種の特性の概要

草型はつる性、葉型は羽状複葉、葉身の長さはかなり短、葉身の幅は狭、葉身の形は披針形、葉身の先端の形は鋭形、花の着き方は単花、小花柄の長さはやや長、花の向きは上向き、花型は一重、花の直径はやや小、花の形（一重又は半八重品種に限る。）は車形、花の側面の形（車形の品種に限る。）は平行、がく片の数（一重又は半八重品種に限る。）は4～6枚、がく片の着き方（車形の品種に限る。）は離れる、花の香りの有無は無又は極弱、がく片の長さはやや短、がく片の幅は中、がく片の形は楕円形、がく片の横断面の形は凹形、がく片の縦断面の形（車形の品種に限る。）は平、がく片の先端の形は突形、がく片の周縁部の波打ちの強弱は無又は極弱、がく片の表面の色数は複色、がく片の表面の主な色は157D、がく片の表面の二次色（複色品種に限る。）は75B、がく片の表面の二次色の分布（複色品種に限る。）は中斑、がく片の裏面の主な色は155C、弁化した仮雄ずいの有無は無である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「パルセット」は、対照品種「サニーサイド」と比較して、葉身の形が披針形であること、がく片の着き方（車形の品種に限る。）が離れるであること、がく片の裏面の二次色（複色品種に限る。）がN80D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

落合小一郎  
神奈川県藤沢市辻堂元町3丁目7番24号

6 登録品種の育成をした者の氏名

宇田川正健

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20108号 平成22年12月15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  
Clematis L. 浮舟 (ウキフネ)

3 登録品種の特性の概要

草型は無つる性、草姿（無つる性品種に限る。）は直立、葉型は羽状複葉、葉身の長さは短、葉身の幅は狭、葉身の形は披針形、葉身の先端の形は鋭形、花の着き方は単花、小花柄の長さはやや短、花の向きは下向き、花型は一重、花の直径は小、花の形（一重又は半八重品種に限る。）は壺形、がく片の数（一重又は半八重品種に限る。）は4枚のみ、花の香りの有無は無又は極弱、がく片の長さは中、がく片の幅は狭、がく片の形は披針形、がく片の横断面の形は凹形、がく片の先端の反りの強弱（車形の品種以外の品種に限る。）は強、がく片の先端の形は鋭先形、がく片の周縁部の波打ちの強弱は弱、がく片の表面の色数は複色、がく片の表面の主な色は94C、がく片の表面の二次色（複色品種に限る。）はNN155B、がく片の表面の二次色の分布（複色品種に限る。）は中斑（基部）、がく片の裏面の主な色は94D、弁化した仮雄ずいの有無は無である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「浮舟」は、対照品種「籠口」と比較して、葉身の形が披針形であること、がく片の裏面の主な色が94D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  
竹間幹好  
神奈川県川崎市宮前区菅生一丁目19番27号

6 登録品種の育成をした者の氏名  
竹間幹好

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20109号 平成22年12月15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

Clematis L. 紫子丸 (シマル)

3 登録品種の特性の概要

草型はつる性、葉型は2回三出複葉、葉身の長さは極短、葉身の幅はかなり狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は鋭形、花の着き方は単花、小花柄の長さは中、花の向きは上向き、花型は八重、花の直径はやや大、花の香りの有無は無又は極弱、がく片の長さは長、がく片の幅は広、がく片の形は楕円形、がく片の横断面の形は凸形、がく片の縦断面の形（車形の品種に限る。）は外曲、がく片の先端の形は鋭先形、がく片の周縁部の波打ちの強弱は弱、がく片の表面の色数は単色、がく片の表面の主な色は79B、がく片の表面の主な色の分布（単色品種に限る。）は均一、がく片の裏面の主な色はN79D、弁化した仮雄ずいの有無は有である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「紫子丸」は、対照品種「マルチブルー」と比較して、葉型が2回三出複葉であること、がく片の表面の主な色が79Bであること等で区別性が認められる。対照品種「スイセイ2号」と比較して、葉型が2回三出複葉であること、がく片の表面の主な色が79B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

有限会社及川フラググリーン  
岩手県花巻市東和町砂子1区403番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

早川廣

7 出願公表の年月日 平成21年4月6日

1 品種登録の番号及び年月日 第20110号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. ファーストラブ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数はやや多、節間数は5以上、茎長はやや短、茎の太さはやや細、節間長はやや短、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は中、つぼみの形は倒卵形、花径は中、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は少、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅は中、花弁の色の数は2色、花弁の色の分布は周囲覆輪、花弁の色の分布2は条小斑、花弁の地色はNN155C、花弁の複色は58B、花弁の複色割合は少、開花時期はやや早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ファーストラブ」は、対照品種「メリサ」と比較して、つぼみの形が倒卵形であること、花弁の複色が58Bであること等で区別性が認められる。対照品種「ホワイトムーン」と比較して、花冠下部の側面の形が凹であること、がくの形が鐘形であること、花弁の複色が58B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

愛知県

愛知県名古屋市中区三の丸三丁目1番2号

6 登録品種の育成をした者の氏名

酒井広蔵 加藤俊博 二村幹夫 堀田真紀子 森岡公一

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20111号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. コブチベルージュ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は凸、側枝数はかなり少、節間数は5以上、茎長は中、茎の太さは中、節間長は長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや長、最大葉幅は狭、葉巻きの程度はよく巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は倒卵形、花径は中、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは無、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は少、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅は広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は53A、開花時期はやや晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「コブチベルージュ」は、対照品種「ダイガネット」と比較して、葉巻きの程度がよく巻くであること、がく裂片のアントシアニンの着色の有無が有であること、花弁の地色が53A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

三原健吾

7 出願公表の年月日 平成20年3月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第20112号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. SAKCAR087

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数は無、節間数は3、茎長は中、茎の太さはやや太、節間長はやや長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は楕円形、花径はかなり大、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは中、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はやや多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅は広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は62C、開花時期は晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SAKCAR087」は、対照品種「エール」と比較して、花柱の数が2本であること、柱頭の色が白又は乳白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

株式会社サカタのタネ  
神奈川県横浜市都筑区仲町台二丁目7番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

宇井啓修 宮野知子

7 出願公表の年月日 平成20年7月11日

1 品種登録の番号及び年月日 第20113号 平成22年12月15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

Dianthus caryophyllus L. SAKCAR088

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はやや高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数は極多、節間数は3、茎長はやや短、茎の太さは中、節間長は中、茎のろう質は中、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は円柱形、花径は中、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は円筒形、花の形状は八重、花弁数は少、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は波状、花弁の切れ込みの深さは極浅、外花弁の長さはやや短、外花弁の幅はやや狭、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色はNN155D、開花時期は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SAKCAR088」は、対照品種「ホワイトフルーレット」と比較して、側枝数が極多であること、つぼみの形が円柱形であること等で区別性が認められる。対照品種「ブライダル ホワイト」と比較して、つぼみの形が円柱形であること、花冠下部の側面の形が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

株式会社サカタのタネ  
神奈川県横浜市都筑区仲町台二丁目7番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

宇井啓修 宮野知子

7 出願公表の年月日 平成20年7月11日

1 品種登録の番号及び年月日 第20114号 平成22年12月15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

Dianthus caryophyllus L. SAKCAR089

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数はかなり多、節間数は3、茎長は短、茎の太さはやや細、節間長はやや短、茎のろう質は中、葉の形は線形、最大葉長はやや短、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は中、つぼみの形は楕円形、花径は中、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は少、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅は中、花弁の色の数は3色、花弁の色の分布2は条小斑,ぼかし、花弁の地色は2D、花弁の複色はぼかし155C;条小斑68B、花弁の複色割合は少、開花時期は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SAKCAR089」は、対照品種「ムーンリバー」と比較して、つぼみの形が楕円形であること、花弁の複色がぼかし155C;条小斑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

株式会社サカタのタネ  
神奈川県横浜市都筑区仲町台二丁目7番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

宇井啓修 宮野知子

7 出願公表の年月日 平成20年7月11日

1 品種登録の番号及び年月日 第20115号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. こんぺいとう

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数はかなり多、節間数は5以上、茎長はやや短、茎の太さはやや細、節間長は中、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや短、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は倒卵形、花径は中、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花卉数はやや少、花卉の横断面の形は波状、花卉縁の形は鈍鋸歯、花卉の切れ込みの深さはかなり浅、外花卉の長さは中、外花卉の幅は中、花卉の色の数は2色、花卉の色の分布は周囲覆輪、花卉の色の分布2は条小斑、花卉の地色はNN155C、花卉の複色は58B、花卉の複色割合は少、開花時期はやや晩である。

(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「こんぺいとう」は、対照品種「スマート」と比較して、側枝数がかかなり多であること、花卉の色の分布が周囲覆輪であること等で区別性が認められる。対照品種「マルティナ」と比較して、茎のろう質が強であること、花卉の複色が58B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

長崎県  
長崎県長崎市江戸町2番13号

6 登録品種の育成をした者の氏名

櫛山妙子

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20116号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. YUN HONG 2HA0

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数はかなり少、節間数は1、茎長は中、茎の太さは中、節間長はやや長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや短、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は球形、花径はかなり大、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は極多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鋸歯、花弁の切れ込みの深さは中、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅は広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は45B、開花時期は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「YUN HONG 2HA0」は、対照品種「グラナ」と比較して、つぼみの形が球形であること、花弁数が極多であること、花柱の数が5本以上であること等で区別性が認められる。対照品種「ゴードィナ」と比較して、花弁数が極多であること、花柱の数が5本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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Yunnan Academy of Agricultural Sciences  
761#, Baiyun Road, Jiang An Residence District, Kunming City, China

6 登録品種の育成をした者の氏名

Xiong Li Wang Jihua Qu Suping Mo Xijun

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20117号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. PINKISSIMO

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は凸、側枝数は少、節間数は4、茎長はやや短、茎の太さは中、節間長はやや長、茎のろう質は中、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は倒卵形、花径は中、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りは中、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は円筒形、花の形状は八重、花弁数は少、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は全縁、外花弁の長さは中、外花弁の幅はやや狭、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は69D、開花時期は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「PINKISSIMO」は、対照品種「MELINA」と比較して、がくの形が円筒形であること、花弁縁の形が全縁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

兼松功一

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20118号 平成22年12月15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  
Dianthus caryophyllus L. MOCHASWEET

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数は多、節間数は5以上、茎長はやや短、茎の太さはやや細、節間長は中、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は倒卵形、花径は中、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は少、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鈍鋸齒、花弁の切れ込みの深さは極浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅は中、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は63C、開花時期は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「MOCHASWEET」は、対照品種「WOODSTOCK」と比較して、つぼみの形が倒卵形であること、花柱の数が2、3、4本であること、柱頭の色が上部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

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

兼松功一

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20119号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. BARYORMA

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数は無、節間数は2、茎長はやや長、茎の太さはやや太、節間長は長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は球形、花径はかなり大、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はかなり多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはやや浅、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅はかなり広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は68B、開花時期は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「BARYORMA」は、対照品種「ブレイムル」と比較して、つぼみの形が球形であること、花弁の地色が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

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

DONATO DI GIORGIO

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20120号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. POIROT

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は極高、1花柄の花数は1花、側枝数は少、節間数は5以上、茎長は中、茎の太さは太、節間長はやや長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや長、最大葉幅は狭、葉巻きの程度はよく巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は球形、花径はかなり大、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは強、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さは長、外花弁の幅はかなり広、花弁の色の数は2色、花弁の色の分布は周囲覆輪、花弁の色の分布2は条小斑、花弁の地色は2C、花弁の複色は52B、花弁の複色割合は中、開花時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「POIROT」は、対照品種「サレヤ」と比較して、葉巻きの程度がよく巻くであること、花弁の複色が52B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

DONATO DI GIORGIO

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20121号 平成22年12月15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  
Dianthus caryophyllus L. BARDUMAS

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数は無、節間数は4、茎長はやや長、茎の太さはかなり太、節間長は長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや長、最大葉幅はやや狭、葉巻きの程度はよく巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は中、つぼみの形は球形、花径は極大、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはやや浅、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅はかなり広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は52B、開花時期は晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「BARDUMAS」は、対照品種「ドナ」と比較して、側枝数が無であること、がく裂片のアントシアニンの着色の有無が有であること、花弁の地色が52B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

EMILIO CANO

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20122号 平成22年12月15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

Dianthus caryophyllus L. ORACION

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数は無、節間数は3、茎長は中、茎の太さはやや太、節間長は長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は長、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は球形、花径はかなり大、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はかなり多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さは長、外花弁の幅は極広、花弁の色の数は2色、花弁の色の分布は周囲覆輪、周囲条斑、花弁の地色はNN155C、花弁の複色はN74A、花弁の複色割合は中、開花時期は晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ORACION」は、対照品種「ダーク ランデブー」と比較して、花弁の地色がNN155Cであること、花弁の複色がN74Aであること等で区別性が認められる。対照品種「BARINKA」と比較して、花弁の複色がN74Aであること、柱頭の色が白又は乳白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

EMILIO CANO

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20123号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. BARHUGO

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、側枝数はかなり少、節間数は4、茎長は中、茎の太さは太、節間長はやや長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや長、最大葉幅は中、葉巻きの程度はよく巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は球形、花径はかなり大、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は極多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅はかなり広、花弁の色の数は2色、花弁の色の分布は周囲覆輪、花弁の地色は50A、花弁の複色はNN155D、花弁の複色割合は中、開花時期は晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「BARHUGO」は、対照品種「ブレマド」と比較して、葉巻きの程度がよく巻くこと、花弁の地色が50Aであること等で区別性が認められる。対照品種「ロサルバ」と比較して、花弁の地色が50Aであること、柱頭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

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

EMILIO CANO

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20124号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. VIENTO

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数は多、節間数は4、茎長はやや短、茎の太さは中、節間長は中、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は楕円形、花径は中、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はやや少、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは極浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅は中、花弁の色の数は2色、花弁の色の分布2はぼかし、花弁の地色は2D、花弁の複色は155C、花弁の複色割合は中、開花時期は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「VIENTO」は、対照品種「クリームインターメッツ」と比較して、花冠下部の側面の形が凹であること、花弁の色の分布2がぼかしであること等で区別性が認められる。対照品種「ダイピスタチオ」と比較して、花冠下部の側面の形が凹であること、花弁の色の分布2がぼかし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

EMILIO CANO

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20125号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. BARMODA

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数は無、節間数は3、茎長は中、茎の太さは太、節間長は長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は長、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は極巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は球形、花径はかなり大、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はやや多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さは長、外花弁の幅はかなり広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は45B、開花時期は晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「BARMODA」は、対照品種「ゴードィナ」と比較して、側枝数が無であること、葉巻きの程度が極巻くであること、花弁の切れ込みの深さがかなり浅であること等で区別性が認められる。対照品種「フランセスコ」と比較して、葉巻きの程度が極巻くであること、がく裂片のアントシアニンの着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

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

EMILIO CANO

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20126号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. コウカリコ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、側枝数はやや少、節間数は4、茎長は中、茎の太さは中、節間長は長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は長、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は楕円形、花径は大、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は中、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さは長、外花弁の幅は広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は62C、開花時期はやや早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「コウカリコ」は、対照品種「ブレオ」と比較して、葉巻きの程度が少し巻くこと、花弁の地色が62C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

眞鍋佳亮

香川県高松市太田上町203番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

眞鍋佳亮

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20127号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. KLEDS07504

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、側枝数は無、節間数は1、茎長は中、茎の太さはやや太、節間長は長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや長、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は球形、花径はかなり大、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はかなり多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅はかなり広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は49A、開花時期はやや晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「KLEDS07504」は、対照品種「クレフィフラン」と比較して、側枝数が無であること、花弁の地色が49Aであること、柱頭の色が黄であること等で区別性が認められる。対照品種「クレデク05024」と比較して、葉巻きの程度が少し巻くであること、花弁の地色が49Aであること、柱頭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

La Villetta S. R. L.

SANTO STEFANO AL MARE (IM) VIA PEIRONA 15 CAP 18010 ITALY

6 登録品種の育成をした者の氏名

Nicoletta Baratta

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20128号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. バイオノブ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、側枝数は無、節間数は1、茎長は中、茎の太さはやや細、節間長は長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや長、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は倒卵形、花径は大、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は鋭突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は中、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅は広、花弁の色の数は2色、花弁の色の分布2はぼかし、花弁の地色は64C、花弁の複色は59B、花弁の複色割合は多、開花時期は早である。

(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「バイオノブ」は、対照品種「ガナッシュ」と比較して、がく裂片のアントシアニンの着色の有無が有であること、花弁の地色が64C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

HYBRIDA S. R. L.

SANREMO(IM) STRADA VILLETTA 19 CAP 18038 ITALY

6 登録品種の育成をした者の氏名

Flavio Sapia

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20129号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. ブルノブ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数は無、節間数は1、茎長はやや長、茎の太さは中、節間長はかなり長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや長、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は倒卵形、花径はやや大、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは中、ほう葉の外裂片の先端の形は鋭突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はやや多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅は広、花弁の色の数は3色、花弁の色の分布は周囲覆輪、花弁の色の分布2はぼかし、花弁の地色は59A、花弁の複色は周囲覆輪62B;ぼかし61C、花弁の複色割合は多、開花時期はやや早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ブルノブ」は、対照品種「ガナッシュ」と比較して、花弁の色の数が3色であること、花弁の地色が59Aであること等で区別性が認められる。対照品種「バイオノブ」と比較して、がく裂片のアントシアニンの着色の有無が無であること、花弁の地色が59Aであること、花弁の複色が周囲覆輪62B, ぼかし61C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

HYBRIDA S. R. L.

SANREMO(IM) STRADA VILLETTA 19 CAP 18038 ITALY

6 登録品種の育成をした者の氏名

Flavio Sapia

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20130号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. KLEDS07540

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数は無、節間数は3、茎長は中、茎の太さは太、節間長はやや長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は長、最大葉幅はやや狭、葉巻きの程度は極巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は球形、花径はかなり大、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は中、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅は広、花弁の色の数は2色、花弁の色の分布2はぼかし、花弁の地色は27D、花弁の複色は62C、花弁の複色割合は中、開花時期は晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「KLEDS07540」は、対照品種「テラコッタ」と比較して、最大葉長が長であること、花柱の数が2本であること、柱頭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

HYBRIDA S. R. L.

SANREMO(IM) STRADA VILLETТА 19 CAP 18038 ITALY

6 登録品種の育成をした者の氏名

Flavio Sapia

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20131号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. ヒルステルテス

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は極高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数は多、節間数は4、茎長はやや短、茎の太さは中、節間長はやや短、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は倒卵形、花径はやや小、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は円筒形、花の形状は八重、花卉数は少、花卉の横断面の形は平、花卉縁の形は全縁、外花卉の長さの中、外花卉の幅はかなり狭、花卉の色の数は2色、花卉の色の分布は縁、花卉の地色は58C、花卉の複色はNN155D、花卉の複色割合は少、開花時期は晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ヒルステルテス」は、対照品種「ミニティアラピンク」と比較して、側枝数が多いこと、花卉の横断面の形が平であること、柱頭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

Hilverda Kooij B.V.

Mijnsherenweg 15, 1424CA De Kwakel The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Marius Jan Tas

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20132号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. ヒルテスマル

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は極高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数は極多、節間数は5以上、茎長はやや短、茎の太さは中、節間長は中、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は倒卵形、花径は中、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは中、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は円筒形、花の形状は八重、花卉数はやや少、花卉の横断面の形は波状、花卉縁の形は鋭鈍鋸齒、花卉の切れ込みの深さはかなり浅、外花卉の長さはやや長、外花卉の幅は中、花卉の色の数は1色、花卉の色の分布2は濃淡無し、花卉の地色は53C、開花時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「ヒルテスマル」は、対照品種「ブレカイン」と比較して、花卉の地色が53Cであること、柱頭の色が上部赤であること等で区別性が認められる。対照品種「ブレヒク」と比較して、つぼみの形が倒卵形であること、花卉の地色が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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Hilverda Kooij B.V.

Mijnsherenweg 15, 1424CA De Kwakel The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Marius Jan Tas

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20133号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. ブレミュ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、側枝数は少、節間数は4、茎長はやや短、茎の太さは中、節間長は中、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は楕円形、花径は大、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はやや多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅はやや広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は65C、開花時期は早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ブレミュ」は、対照品種「ブレオ」と比較して、開花時草丈が高であること、葉巻きの程度が少し巻くであること等で区別性が認められる。対照品種「コウカリコ」と比較して、最大葉長が中であること、花弁の地色が65Cであること、柱頭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

Breier Haim Ilan  
BNEI ZION 60910 ISRAEL

6 登録品種の育成をした者の氏名

Breier Haim Ilan

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20134号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. ブレレフ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数は多、節間数は4、茎長は中、茎の太さは中、節間長はやや長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は卵形、花径はかなり大、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はやや多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅はやや広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布は濃淡無し、花弁の地色は145C、開花時期は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ブレレフ」は、対照品種「ICE TEA」と比較して、つぼみの形が卵形であること、花冠下部の側面の形が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

Breier Haim Ilan  
BNEI ZION 60910 ISRAEL

6 登録品種の育成をした者の氏名

Breier Haim Ilan

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20135号 平成22年12月15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  
Dianthus caryophyllus L. ブレブド

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数はやや多、節間数は4、茎長は短、茎の太さはやや細、節間長はやや短、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや短、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は円柱形、花径はやや小、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は少、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは極浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅はやや狭、花弁の色の数は2色、花弁の色の分布は条、花弁の地色は1C、花弁の複色は69B、花弁の複色割合は少、開花時期は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ブレブド」は、対照品種「ムーンリバー」と比較して、花全体の配列が平であること、花弁の地色が1C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  
Breier Haim Ilan  
BNEI ZION 60910 ISRAEL

6 登録品種の育成をした者の氏名  
Breier Haim Ilan

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20136号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. ブレリメ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数はやや多、節間数は3、茎長はやや短、茎の太さはやや細、節間長は中、茎のろう質は中、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は倒卵形、花径は中、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はやや少、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅は中、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は145D、開花時期は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ブレリメ」は、対照品種「グリーンティー」と比較して、花弁縁の形が鋭鈍鋸歯であること、花弁の地色が145Dであること等で区別性が認められる。対照品種「ミスティック グリーン」と比較して、花弁縁の形が鋭鈍鋸歯であること、花弁の地色が145D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

Breier Haim Ilan  
BNEI ZION 60910 ISRAEL

6 登録品種の育成をした者の氏名

Breier Haim Ilan

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20137号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. ブレレモ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はやや高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数は極多、節間数は4、茎長はやや短、茎の太さはやや細、節間長はやや長、茎のろう質は中、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は中、つぼみの形は倒卵形、花径は中、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は中、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅はやや狭、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は1D、開花時期は早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ブレレモ」は、対照品種「グリーンティー」と比較して、花弁縁の形が鋭鈍鋸歯であること、花弁の地色が1Dであること等で区別性が認められる。対照品種「ミスティックグリーン」と比較して、花弁縁の形が鋭鈍鋸歯であること、花弁の地色が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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Breier Haim Ilan  
BNEI ZION 60910 ISRAEL

6 登録品種の育成をした者の氏名

Breier Haim Ilan

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20138号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. ブレクバ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数はやや多、節間数は4、茎長はやや短、茎の太さは中、節間長は中、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は楕円形、花径は中、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は少、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅は中、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色はNN155D、開花時期は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ブレクバ」は、対照品種「ヒルバビット」と比較して、花冠下部の側面の形が平であること、花弁縁の形が鈍鋸歯であること等で区別性が認められる。対照品種「ミルキーウェイ」と比較して、葉巻きの程度が少し巻くであること、花冠下部の側面の形が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

Breier Haim Ilan  
BNEI ZION 60910 ISRAEL

6 登録品種の育成をした者の氏名

Breier Haim Ilan

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20139号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. ブレリゼ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数はやや多、節間数は5以上、茎長は短、茎の太さは中、節間長はやや短、茎のろう質は中、葉の形は線形、最大葉長はやや短、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は中、つぼみの形は円柱形、花径は中、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はやや少、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅は中、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色はN57A、開花時期は中である。

(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ブレリゼ」は、対照品種「ラヴィアンローズ」と比較して、花全体の配列が平であること、柱頭の色が黄であること等で区別性が認められる。対照品種「コモニカ」と比較して、つぼみの形が円柱形であること、花弁の地色がN57A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

Breier Haim Ilan  
BNEI ZION 60910 ISRAEL

6 登録品種の育成をした者の氏名

Breier Haim Ilan

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20140号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. ブレパーブ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、側枝数は無、節間数は2、茎長は中、茎の太さは中、節間長はやや長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は楕円形、花径はかなり大、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りは中、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はやや多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さは長、外花弁の幅は極広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は71C、開花時期はやや早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ブレパーブ」は、対照品種「フローレンス」と比較して、葉巻きの程度が少し巻くであること、つぼみの形が楕円形であること、花冠下部の側面の形が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

Breier Haim Ilan  
BNEI ZION 60910 ISRAEL

6 登録品種の育成をした者の氏名

Breier Haim Ilan

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20141号 平成22年12月15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  
Dianthus caryophyllus L. ブレシキ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、側枝数はやや少、節間数は2、茎長は中、茎の太さは中、節間長はやや長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや長、最大葉幅はやや狭、葉巻きの程度は巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は楕円形、花径は大、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りは弱、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は中、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは浅、外花弁の長さはやや長、外花弁の幅は広、花弁の色の数は2色、花弁の色の分布2はぼかし、花弁の地色は61A、花弁の複色はN155B、花弁の複色割合は中、開花時期はやや早である。

(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ブレシキ」は、対照品種「ロサルバ」と比較して、花弁の色の分布2がぼかしであること、花弁の地色が61Aであること、柱頭の色が黄であること等で区別性が認められる。対照品種「アントワネット」と比較して、花冠下部の側面の形が平であること、柱頭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  
Breier Haim Ilan  
BNEI ZION 60910 ISRAEL

6 登録品種の育成をした者の氏名  
Breier Haim Ilan

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20142号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. ブレコル

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は極高、1花柄の花数は1花、側枝数は少、節間数は5以上、茎長はやや長、茎の太さは太、節間長はかなり長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は長、最大葉幅はやや狭、葉巻きの程度は極巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は楕円形、花径はかなり大、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは中、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数は多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さは長、外花弁の幅は広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は58C、開花時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「ブレコル」は、対照品種「ブレゼゾ」と比較して、花弁数が多であること、柱頭の色が淡紫であること等で区別性が認められる。対照品種「クレン04068」と比較して、つぼみの形が楕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

Breier Haim Ilan  
BNEI ZION 60910 ISRAEL

6 登録品種の育成をした者の氏名

Breier Haim Ilan

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20143号 平成22年12月15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

*Dianthus caryophyllus* L. ブレベリア

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり高、1花柄の花数は1花、側枝数はやや少、節間数は1、茎長は中、茎の太さは中、節間長はやや長、茎のろう質は中、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は楕円形、花径は極大、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形は凹、花の香りは中、ほう葉の外裂片の先端の形は突、がくの形は鐘形、花の形状は八重、花弁数はやや多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さは長、外花弁の幅は広、花弁の色の数は1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は155C、開花時期は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ブレベリア」は、対照品種「ホワイトカトリーナ」と比較して、花径が極大であること、花柱の数が2～3本であること等で区別性が認められる。対照品種「BARDANLUS」と比較して、側枝数がやや少であること、葉巻きの程度が巻く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

Breier Haim Ilan  
BNEI ZION 60910 ISRAEL

6 登録品種の育成をした者の氏名

Breier Haim Ilan

7 出願公表の年月日 平成20年12月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第20144号 平成22年12月15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

Dianthus L. コブチソネライム

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はやや高、1花柄の花数は複数花、花全体の配列は平、側枝数は極多、節間数は3、茎長はやや短、茎の太さは細、節間長はやや長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は円柱形、花径はやや小、花冠上部の側面の形は凹、花冠下部の側面の形はやや凸、花の香りは中、ほう葉の外裂片先端の形は突、がくの形は円筒形、がく裂片のアントシアニンの着色の有無は無、花の形状は一重、花卉数は極少、花卉の横断面の形は波状、花卉縁の形は鈍鋭鋸歯、花卉の切れ込みの深さは浅、外花卉の長さの中、外花卉の幅は中、花卉の色の数は1色、花卉の色の分布2は濃淡無し、花卉の地色は150D、開花時期はかなり早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「コブチソネライム」は、対照品種「コブチソネシャポー」と比較して、葉巻きの程度が少し巻くであること、花卉の地色が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 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

三原健吾

7 出願公表の年月日 平成20年3月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第20145号 平成22年12月15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

Dianthus L. コブチソネブラボーローズ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は凸、側枝数は中、節間数は5以上、茎長はやや短、茎の太さはやや細、節間長は中、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は円柱形、花径はやや小、花冠上部の側面の形は平、花冠下部の側面の形は平、花の香りは弱、ほう葉の外裂片先端の形は突、がくの形は円筒形、がく裂片のアントシアニンの着色の有無は無、花の形状は一重、花卉数は極少、花卉の横断面の形は波状、花卉縁の形は鈍鋭鋸歯、花卉の切れ込みの深さは浅、外花卉の長さの中、外花卉の幅は中、花卉の色数は1色、花卉の色の分布2は濃淡無し、花卉の地色はN57A、開花時期はやや早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「コブチソネブラボーローズ」は、対照品種「コブチソネブラボー」と比較して、葉巻きの程度が少し巻くであること、花卉の地色がN57Aであること等で区別性が認められる。対照品種「コブチソネキューティ」と比較して、葉巻きの程度が少し巻くであること、花卉の横断面の形が波状であること、花卉の地色がN57A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

三原健吾

7 出願公表の年月日 平成20年3月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第20146号 平成22年12月15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

Dianthus L. コブチソネプリティ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は中、1花柄の花数は複数花、花全体の配列は凸、側枝数は多、節間数は4、茎長はやや短、茎の太さはやや細、節間長は中、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は中、つぼみの形は円柱形、花径は小、花冠上部の側面の形は凹、花冠下部の側面の形はやや凸、花の香りは中、ほう葉の外裂片先端の形は突、がくの形は円筒形、がく裂片のアントシアニンの着色の有無は無、花の形状は一重、花卉数は極少、花卉の横断面の形は平、花卉縁の形は鈍鋭鋸歯、花卉の切れ込みの深さは浅、外花卉の長さはやや短、外花卉の幅はやや狭、花卉の色の数は1色、花卉の色の分布2は濃淡無し、花卉の地色はN155B、開花時期はかなり早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「コブチソネプリティ」は、対照品種「コブチソネキューティ」と比較して、花卉の地色がN155Bであること等で区別性が認められる。対照品種「コブチソネシャポー」と比較して、花房形成の有無が有であること、1花柄の花数が複数花であること、葉巻きの程度が巻かない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

三原健吾

7 出願公表の年月日 平成20年3月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第20147号 平成22年12月15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

Dianthus L. コブチソネラブ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はやや高、1花柄の花数は1花、花全体の配列は凸、側枝数は極多、節間数は3、茎長はやや短、茎の太さは細、節間長は中、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は強、つぼみの形は円柱形、花径は小、花冠上部の側面の形は凹、花冠下部の側面の形はやや凸、花の香りは中、ほう葉の外裂片先端の形は突、がくの形は円筒形、がく裂片のアントシアニンの着色の有無は無、花の形状は一重、花卉数は極少、花卉の横断面の形は平、花卉縁の形は鈍鋭鋸齒、花卉の切れ込みの深さは浅、外花卉の長さはやや短、外花卉の幅は狭、花卉の色の数は3色、花卉の色の分布は周囲小輪、花卉の色の分布2は中間帯状、花卉の地色は62A、花卉の複色は周囲小輪62D;中間帯状51A、花卉の複色の割合は多、開花時期はかなり早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「コブチソネラブ」は、対照品種「ソネット マリア」と比較して、花冠上部の側面の形が凹であること、花冠下部の側面の形がやや凸であること、花卉の複色が周囲小輪62D中間帯状51A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

三原健吾

7 出願公表の年月日 平成20年3月26日