

1 品種登録の番号及び年月日 第25038号 平成28年3月24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

Begonia x hiemalis Fotsch BKPBEVR

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、葉柄の上面のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、葉身の中ろくの長さはやや長、葉身の幅は中、葉身の表面の色は濃緑、葉身の裏面の色は赤と緑、葉身の基部の裂片の重なりは閉じる、葉身の先端部の角度は鋭角、葉身の周縁の欠刻の形は鈍鋸歯状、葉身の周縁の欠刻の深さは中、葉身の周縁の波打ちの強弱は強、ほう葉の大きさは大、花型は八重、花弁の数（八重品種に限る。）はかなり少、花の長さはやや長、花の幅は広、花の色数は1、外花弁の表面の周縁部の色は45B、外花弁の表面の中央部の色は45B、内花弁の表面の周縁部の色は45B、内花弁の表面の中央部の色は45B、内花弁の裏面の中央部の色は45C、内花弁の周縁の波打ちの強弱は無又は極弱である。

（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「BKPBEVR」は、対照品種「バルコス」と比較して、葉柄の上面のアントシアニン着色の強弱が無又は極弱であること、葉身の幅が中であること等で区別性が認められる。対照品種「ベラロ」と比較して、葉柄の上面のアントシアニン着色の強弱が無又は極弱であること、葉身の基部の裂片の重なりが閉じる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

Beekenkamp Plants B. V.

Korte Kruisweg 141, 2676BS Maasdijk, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Annie Cornelia Beekenkamp

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25039号 平成28年3月24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

Begonia x hiemalis Fotsch LYDIA

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、葉柄の上面のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、葉身の中ろくの長さはやや長、葉身の幅は中、葉身の表面の色は濃緑、葉身の裏面の色は赤と緑、葉身の基部の裂片の重なりはやや開く、葉身の先端部の角度は鋭角、葉身の周縁の欠刻の形は鈍鋸歯状、葉身の周縁の欠刻の深さは浅、葉身の周縁の波打ちの強弱は中、ほう葉の大きさはやや大、花型は八重、花弁の数（八重品種に限る。）はやや多、花の長さは長、花の幅は広、花の色数は1、外花弁の表面の周縁部の色は15B、外花弁の表面の中央部の色は15B、内花弁の表面の周縁部の色は13C、内花弁の表面の中央部の色は13C、内花弁の裏面の中央部の色は13D、内花弁の周縁の波打ちの強弱は弱である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「LYDIA」は、対照品種「ナディン」と比較して、花弁の数（八重品種に限る。）がやや多であること、花の長さが長であること等で区別性が認められる。対照品種「ビービーエバ」と比較して、花弁の数（八重品種に限る。）がやや多であること、花の長さが長であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Beekenkamp Plants B.V.

Korte Kruisweg 141, 2676BS Maasdijk, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Gert van der Pligt

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25040号 平成28年3月24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

Begonia x hiemalis Fotsch KRSSUWH01

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、葉柄の上面のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、葉身の中ろくの長さはやや長、葉身の幅はやや広、葉身の表面の色は濃緑、葉身の裏面の色は赤と緑、葉身の基部の裂片の重なりはやや開く、葉身の先端部の角度は直角、葉身の周縁の欠刻の形は鈍鋸歯状、葉身の周縁の欠刻の深さは中、葉身の周縁の波打ちの強弱は弱、ほう葉の大きさはやや大、花型は八重、花卉の数（八重品種に限る。）はかなり少、花の長さはかなり長、花の幅はかなり広、花の色数は2、外花卉の表面の周縁部の色は155B、外花卉の表面の中央部の色は155B、内花卉の表面の周縁部の色はNN155C、内花卉の表面の中央部の色はNN155C、内花卉の裏面の中央部の色はNN155C、内花卉の周縁の波打ちの強弱は弱である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「KRSSUWH01」は、対照品種「White Netja」と比較して、ほう葉の色が赤と緑であること、花の長さがかなり長であること等で区別性が認められる。対照品種「ELEKTRA WHITE」と比較して、ほう葉の色が赤と緑であること、花の長さがかなり長であること等で区別性が認められる。対照品種「BKPBEWG」と比較して、ほう葉の色が赤と緑であること、花の長さがかなり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

Koppe Royalty B. V.  
Putterbrink 1, 3881LK Putten, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Lubbertus H. Koppe

7 出願公表の年月日 平成26年2月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第25041号 平成28年3月24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

Begonia x hiemalis Fotsch BETULIA CANDY

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、葉柄の上面のアントシアニン着色の強弱は強、葉身の中ろくの長さは中、葉身の幅は中、葉身の表面の色は濃緑、葉身の裏面の色は淡緑、葉身の基部の裂片の重なりは大きく開く、葉身の先端部の角度は鋭角、葉身の周縁の欠刻の形は重複鋸歯状、葉身の周縁の欠刻の深さは中、葉身の周縁の波打ちの強弱は中、ほう葉の大きさは中、花型は八重、花弁の数（八重品種に限る。）は極少、花の長さは短、花の幅はやや狭、花の色数は1、外花弁の表面の周縁部の色は62B、外花弁の表面の中央部の色は62B、内花弁の表面の周縁部の色は62A、内花弁の表面の中央部の色は62A、内花弁の裏面の中央部の色は62C、内花弁の周縁の波打ちの強弱は無又は極弱である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「BETULIA CANDY」は、対照品種「ネリー」と比較して、葉柄の上面のアントシアニン着色の強弱が強であること、外花弁の表面の周縁部の色が62Bであること等で区別性が認められる。対照品種「ベルセコライトピンク」と比較して、ほう葉の色が緑であること、花の幅がやや狭であること等で区別性が認められる。対照品種「ベルセコ」と比較して、ほう葉の色が緑であること、花の幅がやや狭であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Koppe Royalty B. V.  
Putterbrink 1, 3881LK Putten, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Lubbertus H. Koppe

7 出願公表の年月日 平成26年2月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第25042号 平成28年3月24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

Begonia x hiemalis Fotsch KRSSUC001

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、葉柄の上面のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、葉身の中ろくの長さはやや長、葉身の幅はやや広、葉身の表面の色は濃緑、葉身の裏面の色は赤と緑、葉身の基部の裂片の重なりはやや開く、葉身の先端部の角度は鋭角、葉身の周縁の欠刻の形は鋸歯状、葉身の周縁の欠刻の深さは浅、葉身の周縁の波打ちの強弱は弱、ほう葉の大きさは大、花型は八重、花弁の数（八重品種に限る。）はかなり少、花の長さは極長、花の幅は極広、花の色数は2、外花弁の表面の周縁部の色は52B、外花弁の表面の中央部の色は52B、内花弁の表面の周縁部の色は52B、内花弁の表面の中央部の色は52B、内花弁の裏面の中央部の色は52C、内花弁の周縁の波打ちの強弱は無又は極弱である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「KRSSUC001」は、対照品種「Dark Net ja」と比較して、ほう葉の色が赤と緑であること、花の長さが極長であること等で区別性が認められる。対照品種「ベルセコ」と比較して、花の長さが極長であること、外花弁の表面の中央部の色が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

Koppe Royalty B. V.  
Putterbrink 1, 3881LK Putten, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Lubbertus H. Koppe

7 出願公表の年月日 平成26年2月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第25043号 平成28年3月24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

Begonia x hiemalis Fotsch KRSSUSA01

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、葉柄の上面のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、葉身の中ろくの長さは長、葉身の幅はやや広、葉身の表面の色は濃緑、葉身の裏面の色は赤と緑、葉身の基部の裂片の重なりは大きく開く、葉身の先端部の角度は鋭角、葉身の周縁の欠刻の形は鋸歯状、葉身の周縁の欠刻の深さは中、葉身の周縁の波打ちの強弱は中、ほう葉の大きさはかなり大、花型は八重、花弁の数（八重品種に限る。）はかなり少、花の長さは極長、花の幅は極広、花の色数は2、外花弁の表面の周縁部の色は40C、外花弁の表面の中央部の色は40C、内花弁の表面の周縁部の色は40C、内花弁の表面の中央部の色は35B、内花弁の裏面の中央部の色は39C、内花弁の周縁の波打ちの強弱は無又は極弱である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「KRSSUSA01」は、対照品種「REINA」と比較して、ほう葉の色が赤と緑であること、花の長さが極長であること等で区別性が認められる。対照品種「ローズソレイユ」と比較して、ほう葉の色が赤と緑であること、外花弁の表面の中央部の色が40C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

Koppe Royalty B. V.  
Putterbrink 1, 3881LK Putten, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Lubbertus H. Koppe

7 出願公表の年月日 平成26年2月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第25044号 平成28年3月24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

Begonia x hiemalis Fotsch ルミエ ビジュ

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、葉柄の上面のアントシアニン着色の強弱は弱、葉身の中ろくの長さは極長、葉身の幅は極広、葉身の表面の色は緑、葉身の裏面の色は淡緑、葉身の基部の裂片の重なりはやや開く、葉身の先端部の角度は鋭角、葉身の周縁の欠刻の形は重複鋸歯状、葉身の周縁の欠刻の深さはかなり深、葉身の周縁の波打ちの強弱は弱、ほう葉の大きさは大、花型は八重、花弁の数（八重品種に限る。）は極多、花の長さは極長、花の幅は極広、花の色数は1、外花弁の表面の周縁部の色は48C、外花弁の表面の中央部の色は49D、内花弁の表面の周縁部の色は49A、内花弁の表面の中央部の色は49A、内花弁の裏面の中央部の色は49C、内花弁の周縁の波打ちの強弱は無又は極弱である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「ルミエ ビジュ」は、対照品種「クリスティン」と比較して、葉身の周縁の欠刻の深さがかなり深であること等で区別性が認められる。対照品種「ジャンヌ ダルク」と比較して、葉柄の上面のアントシアニン着色の強弱が弱であること、葉身の基部の裂片の重なりがやや開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

古川学  
愛知県田原市小塩津町先祖畑4

6 登録品種の育成をした者の氏名

古川学

7 出願公表の年月日 平成26年12月4日

1 品種登録の番号及び年月日 第25045号 平成28年3月24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

Begonia x hiemalis Fotsch プリュム

3 登録品種の特性の概要

草丈は中、葉柄の上面のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、葉身の中ろくの長さは極長、葉身の幅は極広、葉身の表面の色は緑、葉身の裏面の色は淡緑、葉身の基部の裂片の重なりはやや開く、葉身の先端部の角度は鈍角、葉身の周縁の欠刻の形は重複鋸歯状、葉身の周縁の欠刻の深さはかなり深、葉身の周縁の波打ちの強弱はかなり強、ほう葉の大きさは大、花型は八重、花弁の数（八重品種に限る。）は極多、花の長さは極長、花の幅は極広、花の色数は1、外花弁の表面の周縁部の色は48C、外花弁の表面の中央部の色は48C、内花弁の表面の周縁部の色は62C、内花弁の表面の中央部の色は62D、内花弁の裏面の中央部の色は62D、内花弁の周縁の波打ちの強弱は無又は極弱である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「プリム」は、対照品種「ベルセコライトピンク」と比較して、葉身の周縁の欠刻の深さがかなり深であること、ほう葉の色が緑であること等で区別性が認められる。対照品種「クリスティン」と比較して、葉身の周縁の欠刻の深さがかなり深であること、葉身の周縁の波打ちの強弱がかなり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

平野晃久  
千葉県旭市ハの2328

6 登録品種の育成をした者の氏名

平野晃久

7 出願公表の年月日 平成27年1月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第25046号 平成28年3月24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. フルート

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は低、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数はかなり少、節間数は5以上、茎長はかなり短、茎の太さは中、節間長は短、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや短、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は巻く、葉色は緑、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、花の香りはかなり弱、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、花弁縁の形は鈍鋭混在、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さはやや短、外花弁の幅は中、花弁の色の数は1、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は75B、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「フルート」は、対照品種「ダイポットアモーレ」と比較して、花弁の地色が75B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

雪印種苗株式会社  
北海道札幌市厚別区上野幌一条五丁目1番8号

6 登録品種の育成をした者の氏名

Oscar Hasegawa

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25047号 平成28年3月24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. オルフィカ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は低、1花柄の花数は1花、花全体の配列は凸、側枝数はやや少、節間数は4、茎長はかなり短、茎の太さはやや細、節間長は短、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、花の香りはかなり弱、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、花弁縁の形は鈍鋭混在、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2、花弁の色の分布2はぼかし、花弁の地色はN74A、花弁の複色は75B、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「オルフィカ」は、対照品種「CFPC トルテ」と比較して、葉巻きの程度が巻くであること、花弁の複色が75B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

雪印種苗株式会社  
北海道札幌市厚別区上野幌一条五丁目1番8号

6 登録品種の育成をした者の氏名

Oscar Hasegawa

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25048号 平成28年3月24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. ケアロハ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり低、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数はやや少、節間数は5以上、茎長はかなり短、茎の太さは中、節間長はかなり短、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや短、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は極巻く、葉色は緑、葉のろう質はやや強、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、花の香りはかなり弱、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、花弁縁の形は鈍鋭混在、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さの中、外花弁の幅は中、花弁の色の数は1、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は62A、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「ケアロハ」は、対照品種「CFPC マハロ」と比較して、つぼみの形が倒卵形であること、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。対照品種「ダイポットアモーレ」と比較して、花冠下部の側面の形が平であること、花弁数がやや少であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

雪印種苗株式会社  
北海道札幌市厚別区上野幌一条五丁目1番8号

6 登録品種の育成をした者の氏名

Oscar Hasegawa

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25049号 平成28年3月24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. ハートビート

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は低、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数は無、節間数は5以上、茎長はかなり短、茎の太さは中、節間長はかなり短、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅はやや狭、葉巻きの程度は極巻く、葉色は緑、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短、外花弁の幅は中、花弁の色の数は1、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は58B、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「ハートビート」は、対照品種「CFPC ミーティア」と比較して、花冠下部の側面の形が凹であること、花弁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「ALLURA」と比較して、花冠下部の側面の形が凹であること、花柱の数が2、3、4本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

ジャパンアグリバイオ株式会社  
静岡県浜松市中区板屋町110番地の5

6 登録品種の育成をした者の氏名

高梨信朗

7 出願公表の年月日 平成26年2月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第25050号 平成28年3月24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. BARCOFFRET

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は低、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数は少、節間数は5以上、茎長はかなり短、茎の太さは中、節間長は短、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや短、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は極巻く、葉色は緑、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、花の香りはかなり弱、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、花弁縁の形は波状、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、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は65D、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「BARCOFFRET」は、対照品種「フォセットベイビーピンク」と比較して、花冠下部の側面の形が凹であること、花弁の切れ込みの深さが極浅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

BARBRET & 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26年2月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第25051号 平成28年3月24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. BARPOETIC

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり低、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、茎長はかなり短、茎の太さはやや細、節間長はかなり短、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は短、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、つぼみの形は楕円形、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、花の香りはかなり弱、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、花卉数はやや多、花卉の横断面の形は波状、花卉縁の形は鈍鋭混在、花卉の切れ込みの深さはかなり浅、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、花卉の色の分布2は濃淡無し、花卉の地色は68A、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「BARPOETIC」は、対照品種「CFPC ミーティア」と比較して、花卉数がやや多であること、花卉の地色が68Aであること等で区別性が認められる。対照品種「フォセットローズ」と比較して、花冠下部の側面の形が平であること、柱頭の色が桃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

BARBRET & 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26年2月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第25052号 平成28年3月24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. BARERIN

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり低、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数はかなり少、節間数は5以上、茎長はかなり短、茎の太さはやや細、節間長はかなり短、茎のろう質はやや強、葉の形は線形、最大葉長は短、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は巻く、葉色は緑、葉のろう質は中、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平、花の香りはかなり弱、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平、花弁縁の形は鈍鋭混在、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、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は13D、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「BARERIN」は、対照品種「BLING BLING」と比較して、花弁の切れ込みの深さが極浅であること、花弁の地色が13D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

BARBRET & 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26年2月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第25053号 平成28年3月24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. BARHANEYFLASH

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は低、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5以上、茎長はかなり短、茎の太さはやや細、節間長はかなり短、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや短、最大葉幅は狭、葉巻きの程度はよく巻く、葉色は緑、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平、花の香りはかなり弱、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平、花弁縁の形は鈍鋸歯、花弁の切れ込みの深さは極浅、外花弁の長さの中、外花弁の幅はやや狭、花弁の色の数は1、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色はN57C、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「BARHANEYFLASH」は、対照品種「CFPC ミーティア」と比較して、花弁の横断面の形が平であること、花弁の地色がN57Cであること、花柱の数が2本であること等で区別性が認められる。対照品種「フォセットローズ」と比較して、花冠下部の側面の形が平であること、花弁の地色がN57C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

BARBRET & 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26年2月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第25054号 平成28年3月24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. BARMARION

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は低、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数は少、節間数は5以上、茎長は短、茎の太さは中、節間長は短、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、葉巻きの程度は巻く、葉色は青緑、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平、花の香りはかなり弱、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、花弁縁の形は鈍鋭混在、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、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、花弁の色の分布は濃淡無し、花弁の地色はN74A、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「BARMARION」は、対照品種「CFPC レイア」と比較して、花冠下部の側面の形が平であること、花弁数が中であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

BARBRET & 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26年2月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第25055号 平成28年3月24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. カプア

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり低、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数はかなり少、節間数は5以上、茎長はかなり短、茎の太さは中、節間長はかなり短、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや短、最大葉幅は狭、葉巻きの程度はよく巻く、葉色は緑、葉のろう質は強、つぼみの形は楕円形、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、花の香りはかなり弱、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、花卉数は中、花卉の横断面の形は波状、花卉縁の形は鈍鋭混在、花卉の切れ込みの深さはかなり浅、外花卉の長さはやや短、外花卉の幅は中、花卉の色の数は2、花卉の色の分布は周囲小輪、周囲条斑、花卉の地色は36C、花卉の複色は58B、花卉の複色割合は多、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「カプア」は、対照品種「CFPC エクレア」と比較して、花卉の地色が36C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。対照品種「CFPC メル」と比較して、つぼみの形が楕円形であること、花卉の地色が36C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

雪印種苗株式会社  
北海道札幌市厚別区上野幌一条五丁目1番8号

6 登録品種の育成をした者の氏名

Oscar Hasegawa

7 出願公表の年月日 平成26年2月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第25056号 平成28年3月24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. レッチーノ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は低、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5以上、茎長は短、茎の太さはやや細、節間長はかなり短、茎のろう質はやや強、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、花の香りはかなり弱、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、花弁縁の形は鈍鋭混在、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さはやや短、外花弁の幅は中、花弁の色の数は1、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は45C、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「レッチーノ」は、対照品種「CFPC チアフル」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等で区別性が認められる。対照品種「CFPC イオス」と比較して、花弁数が少であること、柱頭の色が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

雪印種苗株式会社  
北海道札幌市厚別区上野幌一条五丁目1番8号

6 登録品種の育成をした者の氏名

Oscar Hasegawa

7 出願公表の年月日 平成26年2月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第25057号 平成28年3月24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. パナシェ

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は低、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数は少、節間数は5以上、茎長は短、茎の太さはやや細、節間長はかなり短、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや短、最大葉幅は狭、葉巻きの程度はよく巻く、葉色は緑、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平、花の香りはかなり弱、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、花弁縁の形は鈍鋭混在、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さの中、外花弁の幅は中、花弁の色の数は2、花弁の色の分布は周囲小輪、周囲条斑、花弁の地色は4D、花弁の複色は67B、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「パナシェ」は、対照品種「CFPC パフェ」と比較して、花弁の複色が67Bであること、花弁の複色割合が中であること等で区別性が認められる。対照品種「タフィー」と比較して、花弁数がやや少であること、花弁の複色が67Bであること等で区別性が認められる。対照品種「CFPC メル」と比較して、花弁の複色が67B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

雪印種苗株式会社  
北海道札幌市厚別区上野幌一条五丁目1番8号

6 登録品種の育成をした者の氏名

高橋睦宏 不破規智 高橋恵子 星川圭一

7 出願公表の年月日 平成26年2月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第25058号 平成28年3月24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. SAKCAR101

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり低、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数は少、節間数は5以上、茎長はかなり短、茎の太さは中、節間長はかなり短、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、葉巻きの程度は極巻く、葉色は緑、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、がくの形は漏斗形、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、花弁縁の形は鈍鋭混在、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さはやや短、外花弁の幅は中、花弁の色の数は1、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は56B、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「SAKCAR101」は、対照品種「フォセットベイビーピンク」と比較して、花冠下部の側面の形が凹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

高橋 励 布山路 芳

7 出願公表の年月日 平成26年2月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第25059号 平成28年3月24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. anai02

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は低、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数はかなり少、節間数は4、茎長は短、茎の太さは細、節間長は短、茎のろう質は中、葉の形は線形、最大葉長は短、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は少し巻く、葉色は緑、葉のろう質は弱、つぼみの形は円柱形、花径は小、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平、花卉縁の形は鈍鋭混在、花卉の切れ込みの深さはやや浅、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3、花卉の色の分布2はぼかし、中間帯状、花卉の地色はN155D、花卉の複色はN57A;62B、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「anai02」は、対照品種「ダイアナ パープルセンターホワイト」と比較して、花径が小であること、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

有限会社サザンガーデン  
大分県玖珠郡玖珠町戸畑1144

6 登録品種の育成をした者の氏名

穴井亮輔

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25060号 平成28年3月24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. KLEDG12163

3 登録品種の特性の概要

開花時草丈はかなり低、1花柄の花数は1花、花全体の配列は平、側枝数はかなり少、節間数は4、茎長はかなり短、茎の太さは細、節間長はかなり短、茎のろう質はやや強、葉の形は線形、最大葉長は極短、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は緑、葉のろう質は中、つぼみの形は円柱形、花径はかなり小、花冠上部の側面の形はやや凸、花冠下部の側面の形は平、花の香りはかなり弱、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、花の形状は半八重、花弁数はかなり少、花弁の横断面の形は平、花弁縁の形は鈍鋭混在、花弁の切れ込みの深さはかなり浅、外花弁の長さは短、外花弁の幅は狭、花弁の色の数は3、花弁の色の分布は周囲小輪、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N74A;N74C、花弁の複色の割合は多、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「KLEDG12163」は、対照品種「オデッサイージーピンク」と比較して、花径がかなり小であること、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

Nils Klemm  
Hanfacker Gew9, 70378 Stuttgart, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名

Martin Glawe Nils Klemm

7 出願公表の年月日 平成26年9月18日

1 品種登録の番号及び年月日 第25061号 平成28年3月24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

Impatiens New Guinea Group DHAR352

3 登録品種の特性の概要

葉部の高さはやや高、株幅は中、茎のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、葉柄の長さはやや短、葉身の長さはかなり短、葉身の幅は狭、葉身の表面の斑の有無は無、葉身の表面のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、葉身の裏面の葉脈間の色は緑、葉身の裏面の葉脈の色は緑、花型は一重、花の幅はやや狭、花の色数は2、花の表面の主な色は76C、花の表面の二次色（2色以上の品種に限る。）はN74B、花の表面の二次色の分布（2色以上の品種に限る。）は全花弁先端部にV字状、花の目の有無は有、花の目の大きさはかなり小である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DHAR352」は、対照品種「ビジンフピキ」と比較して、葉身の裏面の葉脈間の色が緑であること、花の表面の主な色が76Cであること、花の表面の二次色（2色以上の品種に限る。）がN74Bであること等で区別性が認められる。対照品種「フィスニクスラブ」と比較して、花の表面の主な色が76Cであること、花の目の主な色が67A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

Danziger Dan Flower Farm  
Moshav Mishmar Hashiva, 50297, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

Gavriel Danziger

7 出願公表の年月日 平成25年3月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第25062号 平成28年3月24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

Impatiens New Guinea Group DHAR353

3 登録品種の特性の概要

葉部の高さは中、株幅は中、茎のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、葉柄の長さはかなり短、葉身の長さは極短、葉身の幅は狭、葉身の表面の斑の有無は無、葉身の表面のアントシアニン着色の強弱はかなり弱、葉身の裏面の葉脈間の色は緑、葉身の裏面の葉脈の色は赤、花型は一重、花の幅はやや狭、花の色数は2、花の表面の主な色は69B、花の表面の二次色（2色以上の品種に限る。）はN57B、花の表面の二次色の分布（2色以上の品種に限る。）は全花卉先端部にV字状、花の目の有無は有、花の目の大きさは小である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DHAR353」は、対照品種「キベティオ」と比較して、葉身の長さが極短であること、花の表面の主な色が69Bであること、花の表面の二次色（2色以上の品種に限る。）がN57Bであること等で区別性が認められる。対照品種「DHAR397」と比較して、葉身の長さが極短であること、花の表面の主な色が69Bであること、花の表面の二次色（2色以上の品種に限る。）がN57B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

Danziger Dan Flower Farm  
Moshav Mishmar Hashiva, 50297, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

Gavriel Danziger

7 出願公表の年月日 平成25年3月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第25063号 平成28年3月24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

Impatiens New Guinea Group DHAR354

3 登録品種の特性の概要

葉部の高さはやや低、株幅は中、茎のアントシアニン着色の強弱は強、葉柄の長さは短、葉身の長さはかなり短、葉身の幅はやや狭、葉身の表面の斑の有無は無、葉身の表面のアントシアニン着色の強弱は中、葉身の裏面の葉脈間の色は緑、葉身の裏面の葉脈の色は赤、花型は一重、花の幅は中、花の色数は2、花の表面の主な色はNN155C、花の表面の二次色（2色以上の品種に限る。）はN30B、花の表面の二次色の分布（2色以上の品種に限る。）は全花卉先端部にV字状、花の目の有無は有、花の目の大きさはやや小である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DHAR354」は、対照品種「Harmony Orange Star」と比較して、茎のアントシアニン着色の強弱が強であること、葉柄のアントシアニン着色の強弱が強であること等で区別性が認められる。対照品種「DHAR355」と比較して、葉柄のアントシアニン着色の強弱が強であること、花の表面の二次色（2色以上の品種に限る。）がN30B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

Danziger Dan Flower Farm  
Moshav Mishmar Hashiva, 50297, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

Gavriel Danziger

7 出願公表の年月日 平成25年3月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第25064号 平成28年3月24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

Impatiens New Guinea Group DHAR355

3 登録品種の特性の概要

葉部の高さはやや低、株幅はやや狭、茎のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、葉柄の長さは短、葉身の長さは極短、葉身の幅は狭、葉身の表面の斑の有無は無、葉身の表面のアントシアニン着色の強弱は弱、葉身の裏面の葉脈間の色は緑、葉身の裏面の葉脈の色は赤、花型は一重、花の幅は狭、花の色数は2、花の表面の主な色はNN155C、花の表面の二次色（2色以上の品種に限る。）は48C、花の表面の二次色の分布（2色以上の品種に限る。）は全花卉先端部にV字状、花の目の有無は有、花の目の大きさは小である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DHAR355」は、対照品種「SAKIMP023」と比較して、葉部の高さがやや低であること、花の表面の主な色がNN155Cであること等で区別性が認められる。対照品種「DHAR354」と比較して、葉柄のアントシアニン着色の強弱が弱であること、花の表面の二次色（2色以上の品種に限る。）が48C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

Danziger Dan Flower Farm  
Moshav Mishmar Hashiva, 50297, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

Gavriel Danziger

7 出願公表の年月日 平成25年3月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第25065号 平成28年3月24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

Impatiens New Guinea Group DHAR397

3 登録品種の特性の概要

葉部の高さはやや低、株幅は中、茎のアントシアニン着色の強弱はかなり弱、葉柄の長さは短、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の表面の斑の有無は無、葉身の表面のアントシアニン着色の強弱はかなり弱、葉身の裏面の葉脈間の色は緑、葉身の裏面の葉脈の色は緑、花型は一重、花の幅は中、花の色数は2、花の表面の主な色は52A、花の表面の二次色（2色以上の品種に限る。）は69B、花の表面の二次色の分布（2色以上の品種に限る。）は全花卉の基部、花の目の有無は有、花の目の大きさはやや小である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DHAR397」は、対照品種「DHAR355」と比較して、花の表面の主な色が52Aであること、花の表面の二次色（2色以上の品種に限る。）が69Bであること等で区別性が認められる。対照品種「キベティオ」と比較して、花の表面の主な色が52A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

Danziger Dan Flower Farm  
Moshav Mishmar Hashiva, 50297, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

Gavriel Danziger

7 出願公表の年月日 平成25年3月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第25066号 平成28年3月24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

Impatiens New Guinea Group KICABANO

3 登録品種の特性の概要

葉部の高さは中、株幅はやや広、茎のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、葉柄の長さはやや短、葉身の長さは中、葉身の幅はやや狭、葉身の表面の斑の有無は無、葉身の表面のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、葉身の裏面の葉脈間の色は緑、葉身の裏面の葉脈の色は緑、花型は一重、花の幅はやや広、花の色数は2、花の表面の主な色はNN155C、花の表面の二次色（2色以上の品種に限る。）はN155B、花の表面の二次色の分布（2色以上の品種に限る。）は主に側弁、花の目の有無は無である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「KICABANO」は、対照品種「キエナレイ」と比較して、花の色数が2であること、花の上弁の幅（一重品種に限る。）が極広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

株式会社ジェー・アンド・エッチ・ジャパン  
愛知県長久手市砂子607番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

Ludwig Kientzler

7 出願公表の年月日 平成25年7月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第25067号 平成28年3月24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

Impatiens New Guinea Group DHAR328

3 登録品種の特性の概要

葉部の高さは高、株幅は広、茎のアントシアニン着色の強弱はやや強、葉柄の長さは短、葉身の長さは中、葉身の幅はやや広、葉身の表面の斑の有無は無、葉身の表面のアントシアニン着色の強弱はやや弱、葉身の裏面の葉脈間の色は赤、葉身の裏面の葉脈の色は赤、花型は一重、花の幅はやや狭、花の色数は1、花の表面の主な色はN30B、花の目の有無は有、花の目の大きさはやや大である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DHAR328」は、対照品種「KIRONETTE」と比較して、葉身の裏面の葉脈間の色が赤であること、小花柄のアントシアニン着色の強弱がやや弱であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Danziger Dan Flower Farm  
Moshav Mishmar Hashiva, 50297, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

Gavriel Danziger

7 出願公表の年月日 平成25年10月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第25068号 平成28年3月24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

Impatiens New Guinea Group DHAR329

3 登録品種の特性の概要

葉部の高さはかなり高、株幅はかなり広、茎のアントシアニン着色の強弱はやや弱、葉柄の長さは極短、葉身の長さはやや短、葉身の幅は中、葉身の表面の斑の有無は無、葉身の表面のアントシアニン着色の強弱はかなり弱、葉身の裏面の葉脈間の色は緑、葉身の裏面の葉脈の色は赤、花型は一重、花の幅はやや広、花の色数は1、花の表面の主な色はN74A、花の目の有無は有、花の目の大きさは大である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DHAR329」は、対照品種「フィスニクスリル」と比較して、葉柄のアントシアニン着色の強弱が弱であること、小花柄のアントシアニン着色の強弱がやや弱であること、花の側弁の幅(一重品種に限る。)がやや狭であること等で区別性が認められる。対照品種「キロジア」と比較して、葉柄のアントシアニン着色の強弱が弱であること、小花柄のアントシアニン着色の強弱がやや弱であること、花の下弁の切れ込み(一重品種に限る。)が深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

Danziger Dan Flower Farm  
Moshav Mishmar Hashiva, 50297, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

Gavriel Danziger

7 出願公表の年月日 平成25年10月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第25069号 平成28年3月24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

Impatiens New Guinea Group KIMAURI

3 登録品種の特性の概要

葉部の高さは中、株幅は中、茎のアントシアニン着色の強弱は強、葉柄の長さはやや短、葉身の長さは短、葉身の幅はやや狭、葉身の表面の斑の有無は無、葉身の表面のアントシアニン着色の強弱は中、葉身の裏面の葉脈間の色は緑、葉身の裏面の葉脈の色は赤、花型は一重、花の幅はやや広、花の色数は1、花の表面の主な色はN30A、花の目の有無は有、花の目の大きさは中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「KIMAURI」は、対照品種「KIORONA」と比較して、花の表面の主な色がN30Aであること等で区別性が認められる。対照品種「KIRONETTE」と比較して、葉身の長さ／幅が中であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

株式会社ジェー・アンド・エッチ・ジャパン  
愛知県長久手市砂子607番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

Ludwig Kientzler

7 出願公表の年月日 平成26年4月7日

1 品種登録の番号及び年月日 第25070号 平成28年3月24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

Petunia Juss. PE-9-3369

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は低、茎の長さはやや短、葉身の長さは短、葉身の幅はかなり狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径はかなり小、花の形はロート型、花の脈の色は黄、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色はN155C、花冠裂片の表面の二次色は61A、花冠裂片の二次色の分布は中央脈に沿う、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はかなり弱、花筒の内面の主な色は75A、花筒の内面の脈の明瞭度は強、やくの色は青である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「PE-9-3369」は、対照品種「ピコベラ ローズスター」と比較して、花筒の内面の脈の明瞭度が強であること、やくの色が青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

Danziger Dan Flower Farm  
Moshav Mishmar Hashiva, 50297, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

Gavriel Danziger

7 出願公表の年月日 平成24年7月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第25071号 平成28年3月24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

Petunia Juss. サンパプフ

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は低、茎の長さはやや短、葉身の長さは短、葉身の幅は狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は有、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径は小、花の形はラッパ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN74A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はかなり弱、花筒の内面の主な色はN81D、花筒の内面の脈の明瞭度は強、やくの色は青紫である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「サンパプフ」は、対照品種「日向美人」と比較して、花冠裂片の周縁の切れ込みの深さがやや深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

池田幸弘  
兵庫県明石市大久保町高丘七丁目3-14

6 登録品種の育成をした者の氏名

池田幸弘

7 出願公表の年月日 平成25年10月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第25072号 平成28年3月24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

Petunia Juss. DRAY68

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈は中、茎の長さはやや短、葉身の長さはかなり長、葉身の幅は中、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）はやや淡、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや長、がく片の幅は中、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径は大、花の形はラップ型、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は203B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はやや弱、花筒の内面の主な色は203B、花筒の内面の脈の明瞭度は無又は極弱、やくの色は浅灰である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DRAY68」は、対照品種「ソフィスティカ ブラックベリー」と比較して、葉身の幅が中であること、花冠裂片の表面の主な色が203Bであること等で区別性が認められる。対照品種「デボネア ブラックチェリー」と比較して、がく片の幅が中であること、花冠裂片の表面の主な色が203B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

Danziger Dan Flower Farm  
Moshav Mishmar Hashiva, 50297, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

Gavriel Danziger

7 出願公表の年月日 平成25年10月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第25073号 平成28年3月24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

Petunia Juss. ヴィレヂ パイン

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は低、茎の長さはやや短、葉身の長さは中、葉身の幅はやや狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）はやや濃、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN74A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はやや弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は中、花筒の内面の主な色はN81C、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり強、やくの色は浅青である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「ヴィレヂ パイン」は、対照品種「USTUN34802」と比較して、花冠裂片の表面の主な色がN74Aであること、花冠裂片の周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「サンリパミ」と比較して、花筒の内面の脈の明瞭度がかなり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

村松博幸  
千葉県八街市沖1286

6 登録品種の育成をした者の氏名

村松博幸

7 出願公表の年月日 平成25年10月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第25074号 平成28年3月24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

Petunia Juss. カミホン Q20PR

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はかなり低、茎の長さはかなり短、葉身の長さはかなり短、葉身の幅はかなり狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は鈍形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は淡、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はかなり小、花の形はラッパ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN74A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はやや弱、花筒の内面の主な色は79A、花筒の内面の脈の明瞭度は極強、やくの色は青紫である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「カミホン Q20PR」は、対照品種「カミホン SPU」と比較して、葉身の先端の形が鈍形であること、花筒の内面の主な色が79A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

水野隆  
愛知県尾張旭市上の山町間口3027番地の1  
ハクサンインターナショナル株式会社  
愛知県長久手市山越606番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

水野隆

7 出願公表の年月日 平成25年10月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第25075号 平成28年3月24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

Petunia Juss. Sunsurf Ejiusa

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや高、茎の長さはやや短、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径は小、花の形はラッパ型、花の脈の色は黄、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は157D、花冠裂片の表面の二次色は149A、花冠裂片の二次色の分布は縁部、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、花筒の内面の主な色は157D、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Sunsurf Ejiusa」は、対照品種「Sunsurf Grihuti」と比較して、花の直径が小であること、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱が無又は極弱であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

サントリーフラワーズ株式会社  
東京都港区芝4丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

磯部八寿子

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25076号 平成28年3月24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

Petunia Juss. Sundasiro

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや高、茎の長さは中、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）はやや淡、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は八重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花の脈の色は黄、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はNN155C、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は157D、花筒の内面の脈の明瞭度は弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Sundasiro」は、対照品種「AK103」と比較して、草丈がやや高であること、小花柄の長さが中であること等で区別性が認められる。対照品種「ペチュドレ ホワイト」と比較して、葉身の先端の形が狭鋭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

サントリーフラワーズ株式会社  
東京都港区芝4丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

赤井信隆

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25077号 平成28年3月24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

Petunia Juss. KEISURFLIPINAS

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや高、茎の長さはやや短、葉身の長さは中、葉身の幅はやや狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）はやや淡、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径は小、花の形はラッパ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は75C、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はかなり弱、花筒の内面の主な色は77A、花筒の内面の脈の明瞭度はやや強、やくの色は青紫である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「KEISURFLIPINAS」は、対照品種「サンサフララ」と比較して、花の直径が小であること、花冠裂片の表面の脈の明瞭度がかかなり弱であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

京成バラ園芸株式会社  
東京都墨田区押上一丁目12番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

武内俊介

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25078号 平成28年3月24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

Petunia Juss. ヨシニアジュリ

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は低、茎の長さはやや短、葉身の長さは中、葉身の幅はやや狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）はやや濃、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は八重、花の直径はやや小、花の形はラップ型、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN92A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は187A、花筒の内面の脈の明瞭度は無又は極弱、やくの色は黄である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「ヨシニアジュリ」は、対照品種「ペチュドレ バイオレット」と比較して、花冠裂片の表面の主な色がN92Aであること、花冠裂片の周縁の切れ込みの深さが浅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

大塩芳弘  
兵庫県姫路市豊富町御蔭1553番地3

6 登録品種の育成をした者の氏名

大塩芳弘

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25079号 平成28年3月24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

Petunia Juss. Balsunvinta

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈は中、茎の長さはやや短、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径は中、花の形はラッパ型、花の脈の色は赤、花冠裂片の表面の色数は3以上、花冠裂片の表面の主な色は39C、花冠裂片の表面の二次色は51A、花冠裂片の二次色の分布は花筒（喉部）に至る所、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は165B、花筒の内面の脈の明瞭度は無又は極弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Balsunvinta」は、対照品種「ミラージュ サマー」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が39Cであること、花冠裂片の表面の脈の明瞭度がかなり弱であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

株式会社エム・アンド・ビー・フローラ  
山梨県北杜市小淵沢町上笹尾3181-4

6 登録品種の育成をした者の氏名

Jianping Ren

7 出願公表の年月日 平成26年4月7日

1 品種登録の番号及び年月日 第25080号 平成28年3月24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

Petunia Juss. エンジェルブリーズ

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈は低、茎の長さは短、葉身の長さは短、葉身の幅はやや狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は有、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さは短、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は62C、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色はNN155C、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり弱、やくの色は黄白である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「エンジェルブリーズ」は、対照品種「イージーウェーブ シェルピンク」と比較して、茎の長さが短であること、葉身の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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

岩田充倫  
長野県諏訪郡富士見町境1583

6 登録品種の育成をした者の氏名

岩田充倫

7 出願公表の年月日 平成26年2月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第25081号 平成28年3月24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

Petunia Juss. 平田4号 (ヒラタ4コウ)

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや高、茎の長さはやや短、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡(葉に斑のない品種に限る)はやや淡、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは中、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は3以上、花冠裂片の表面の主な色は145C、花冠裂片の表面の二次色は83A、花冠裂片の二次色の分布は中央脈に沿う、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色はN77C、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり弱、やくの色は黄である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「平田4号」は、対照品種「TX661」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が145Cであること、花冠裂片の表面の二次色が83Aであること等で区別性が認められる。対照品種「平田2号」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が145Cであること、花冠裂片の表面の二次色が83Aであること等で区別性が認められる。対照品種「朝倉ろまん ミステリー」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が145Cであること、花冠裂片の表面の二次色が83Aであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

平田信高  
福岡県朝倉市金丸293

6 登録品種の育成をした者の氏名

平田信高

7 出願公表の年月日 平成26年5月15日

1 品種登録の番号及び年月日 第25082号 平成28年3月24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

Petunia Juss. USTUN19603

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はやや低、茎の長さは中、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径は小、花の形はラッパ型、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN74C、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はかなり弱、花筒の内面の主な色は76C、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり弱、やくの色は浅青である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「USTUN19603」は、対照品種「KEISURFHOPISES」と比較して、草姿が這性であること、葉身の先端の形が広鋭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

Plant21, L. L. C.

32149 Aquaduct Road, Bonsall, California 92003, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

坂寄潮

7 出願公表の年月日 平成26年3月4日

1 品種登録の番号及び年月日 第25083号 平成28年3月24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

Petunia Juss. USTUN29801

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はやや低、茎の長さはやや長、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径は小、花の形はラッパ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN81A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はかなり弱、花筒の内面の主な色はN82B、花筒の内面の脈の明瞭度はやや強、やくの色は青紫である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「USTUN29801」は、対照品種「USTUN29104」と比較して、花の直径が小であること、花冠裂片の表面の主な色がN81A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

Plant21, L. L. C.

32149 Aquaduct Road, Bonsall, California 92003, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

坂寄潮

7 出願公表の年月日 平成26年3月4日

1 品種登録の番号及び年月日 第25084号 平成28年3月24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

Petunia Juss. USTUN48002

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや低、茎の長さはやや短、葉身の長さはやや長、葉身の幅はやや狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は淡、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや長、がく片の幅はやや狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径は中、花の形はラップ型、花の脈の色は赤、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は71C、花冠裂片の表面の二次色は143A、花冠裂片の二次色の分布は縁部、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はやや弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は71D、花筒の内面の脈の明瞭度はやや弱、やくの色は浅灰である。

（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「USTUN48002」は、対照品種「BHTUN31501」と比較して、花冠裂片の表面の脈の明瞭度がやや弱であること、花筒の内面の主な色が71Dであること等で区別性が認められる。対照品種「Sunsurf Midopin」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が71Cであること、花筒の内面の脈の明瞭度がやや弱であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Plant21, L. L. C.

32149 Aquaduct Road, Bonsall, California 92003, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

坂寄潮

7 出願公表の年月日 平成26年3月4日

1 品種登録の番号及び年月日 第25085号 平成28年3月24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

Petunia Juss. PEHY0001

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は低、茎の長さはやや短、葉身の長さは短、葉身の幅はかなり狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は淡、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径は小、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN74A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は77B、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり強、やくの色は浅青である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「PEHY0001」は、対照品種「マウントプッチ バイオレットローズ」と比較して、葉身の幅がかなり狭であること、花筒の内面の脈の明瞭度がかなり強であること等で区別性が認められる。対照品種「KEISURFPUSOS」と比較して、草姿が這性であること、やくの色が浅青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

Syngenta Crop Protection AG  
Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, Switzerland

6 登録品種の育成をした者の氏名

Mitchell Eu. Hanes

7 出願公表の年月日 平成26年3月4日

1 品種登録の番号及び年月日 第25086号 平成28年3月24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

Petunia Juss. PEHY0002

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は低、茎の長さはやや短、葉身の長さは短、葉身の幅はかなり狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径は小、花の形はラッパ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は83B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はかなり弱、花筒の内面の主な色は79A, N80B、花筒の内面の脈の明瞭度は強、やくの色は青である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「PEHY0002」は、対照品種「USTUN29104」と比較して、葉身の幅がかなり狭であること、花の直径が小であること等で区別性が認められる。対照品種

「USTUN29801」と比較して、葉身の幅がかなり狭であること、花冠裂片の表面の主な色が83B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

Syngenta Crop Protection AG  
Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, Switzerland

6 登録品種の育成をした者の氏名

Mitchell Eu. Hanes

7 出願公表の年月日 平成26年5月15日

1 品種登録の番号及び年月日 第25087号 平成28年3月24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

Petunia Juss. DCAS298

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈は中、茎の長さは中、葉身の長さは中、葉身の幅はやや狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さはやや短、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は3以上、花冠裂片の表面の主な色は71A、花冠裂片の表面の二次色は10D、花冠裂片の二次色の分布は縁部、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色はN79A、花筒の内面の脈の明瞭度は無又は極弱、やくの色は黄である。

（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DCAS298」は、対照品種「ロンド バーガンディ ピコティ」と比較して、花冠裂片の表面の二次色が10Dであること、花筒の内面の主な色が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

Danziger Dan Flower Farm  
Moshav Mishmar Hashiva, 50297, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

Gavriel Danziger

7 出願公表の年月日 平成26年5月15日

1 品種登録の番号及び年月日 第25088号 平成28年3月24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

Petunia Juss. DMARV121

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや低、茎の長さは短、葉身の長さは短、葉身の幅は狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）はやや淡、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径は小、花の形はラッパ型、花の脈の色は赤、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は65A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり強、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はかなり弱、花筒の内面の主な色は6C、花筒の内面の脈の明瞭度はやや弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DMARV121」は、対照品種「TX642」と比較して、花の脈の色が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

Danziger Dan Flower Farm  
Moshav Mishmar Hashiva, 50297, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

Gavriel Danziger

7 出願公表の年月日 平成26年5月15日

1 品種登録の番号及び年月日 第25089号 平成28年3月24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

Petunia Juss. 久御山三号 (クヤマサンゴウ)

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや高、茎の長さは中、葉身の長さはやや長、葉身の幅はやや広、葉身の形は円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さはやや短、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花の脈の色は赤、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色はN74A、花冠裂片の表面の二次色はN155B、花冠裂片の二次色の分布は中央脈に沿う、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はかなり弱、花筒の内面の主な色は150D、花筒の内面の脈の明瞭度はやや弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「久御山三号」は、対照品種「ペチュサル ピンクモーン」と比較して、花冠裂片の二次色の分布が中央脈に沿うであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

中西義晴

京都府久世郡久御山町藤和田馬場崎野41-1

6 登録品種の育成をした者の氏名

中西義晴

7 出願公表の年月日 平成26年9月18日

1 品種登録の番号及び年月日 第25090号 平成28年3月24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

Petunia Juss. 久御山五号 (クヤマゴゴウ)

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈は中、茎の長さは短、葉身の長さは中、葉身の幅はやや狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）はやや淡、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さはやや短、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は64C、花冠裂片の表面の二次色は144C、花冠裂片の二次色の分布は縁部、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はやや弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はやや弱、花筒の内面の主な色は79A、花筒の内面の脈の明瞭度は強、やくの色は青紫である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「久御山五号」は、対照品種「BHTUN31501」と比較して、葉身の長さが中であること、花冠裂片の表面の脈の明瞭度がやや弱であること等で区別性が認められる。対照品種「Sunsurf Midopin」と比較して、茎の長さが短であること、やくの色が青紫であること等で区別性が認められる。対照品種「USTUN48002」と比較して、花冠裂片の表面の二次色が144Cであること、花筒の内面の脈の明瞭度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

中西義晴

京都府久世郡久御山町藤和田馬場崎野41-1

6 登録品種の育成をした者の氏名

中西義晴

7 出願公表の年月日 平成26年9月18日

1 品種登録の番号及び年月日 第25091号 平成28年3月24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

Petunia Juss. TX680

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は低、茎の長さはやや短、葉身の長さはやや長、葉身の幅は中、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは中、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は八重、花の直径は中、花の形はラップ型、花の脈の色は赤、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は46B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はやや強、花筒の内面の主な色は185C、花筒の内面の脈の明瞭度は強、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「TX680」は、対照品種「Florpetdure」と比較して、葉身の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「カミホンダブルRE」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が46B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

宮野伸哉

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25092号 平成28年3月24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

Petunia Juss. TX681

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや低、茎の長さはやや短、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は八重、花の直径は小、花の形はラッパ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN78A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色はN78B、花筒の内面の脈の明瞭度は強、やくの色は浅青である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「TX681」は、対照品種「カミホン DR716」と比較して、花筒の内面の主な色がN78Bであること、やくの色が浅青であること等で区別性が認められる。対照品種「TX574」と比較して、花の直径が小であること、花冠裂片の表面の主な色が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

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

宮野伸哉

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25093号 平成28年3月24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

Petunia Juss. TX682

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや低、茎の長さは短、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは中、がく片の幅はやや狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は八重、花の直径は中、花の形はラッパ型、花の脈の色は黄、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は157D、花冠裂片の表面の二次色は1A、花冠裂片の二次色の分布は花筒（喉部）に至る所、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はやや強、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は強、花筒の内面の主な色は1A、花筒の内面の脈の明瞭度はやや弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「TX682」は、対照品種「ダイイチ-MP21-140-3」と比較して、草姿が立性であること、花筒の内面の主な色が1A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

宮野伸哉

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25094号 平成28年3月24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

Petunia Juss. TX683

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや低、茎の長さはやや短、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）はやや淡、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は八重、花の直径は小、花の形はラッパ型、花の脈の色は黄、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はNN155D、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はやや弱、花筒の内面の主な色は3B、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「TX683」は、対照品種「ダイイチブリエッタピュアホワイトRS」と比較して、葉身の幅が狭であること等で区別性が認められる。対照品種「AK103」と比較して、花筒の内面の主な色が3B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

宮野伸哉

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25095号 平成28年3月24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

Petunia Juss. PE-11-4458

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや低、茎の長さは短、葉身の長さは短、葉身の幅はかなり狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径は小、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は72A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はかなり弱、花筒の内面の主な色は79A、花筒の内面の脈の明瞭度は極強、やくの色は青紫である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「PE-11-4458」は、対照品種「ブリエッタワインベルベット」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が72Aであること、花筒の内面の主な色が79Aであること等で区別性が認められる。対照品種「Sunsurf Depausa」と比較して、葉身の幅がかなり狭であること、葉身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

Danziger Dan Flower Farm  
Moshav Mishmar Hashiva, 50297, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

Gavriel Danziger

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25096号 平成28年3月24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

Petunia Juss. Florpetmiwhve

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はかなり低、茎の長さは短、葉身の長さはかなり短、葉身の幅は狭、葉身の形は円形、葉身の先端の形は鈍形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）はやや濃、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は八重、花の直径は小、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はNN155B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は強、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はやや弱、花筒の内面の主な色は79A、花筒の内面の脈の明瞭度は極強、やくの色は浅青である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Florpetmiwhve」は、対照品種「ダイイチブリエッタライラックブルーRS」と比較して、花冠裂片の表面の主な色がNN155Bであること、花筒の内面の脈の明瞭度が極強であること等で区別性が認められる。対照品種「ダイイチブリエッタピュアホワイトRS」と比較して、花の脈の色が紫であること、花筒の内面の脈の明瞭度が極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

Florensis B. V.

Langeweg 79, 3342LD Hendrik Ido Ambacht, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

T. Braunig

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25097号 平成28年3月24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

Petunia Juss. Kerbelin

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は低、茎の長さはやや短、葉身の長さはやや短、葉身の幅は中、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）はやや濃、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは中、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は八重、花の直径は中、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は86A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は中、花筒の内面の主な色はN81B、花筒の内面の脈の明瞭度は中、やくの色は青である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Kerbelin」は、対照品種「ペチュドレ バイオレット」と比較して、花筒の内面の脈の明瞭度が中であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

David William Kerley

Bethany, 49 Station Road, Over, Cambridge, CB24 5NJ, United Kingdom

Priscilla Grace Kerley

Bethany, 49 Station Road, Over, Cambridge, CB24 5NJ, United Kingdom

Timothy Edward Kerley

37 Thornhill Place, Longstanton, Cambridge, CB24 3EE, United Kingdom

6 登録品種の育成をした者の氏名

David William Kerley Priscilla Grace Kerley Timothy Edward Kerley

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25098号 平成28年3月24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

Petunia Juss. Kervicimp

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は低、茎の長さはやや短、葉身の長さは短、葉身の幅はやや狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は八重、花の直径はやや大、花の形はラッパ型、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は62A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は強、花筒の内面の主な色はN155D、花筒の内面の脈の明瞭度は強、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Kervicimp」は、対照品種「ペチュドレネオ ライトピンク」と比較して、がく片の幅が狭であること、花冠裂片の表面の主な色が62A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

David William Kerley

Bethany, 49 Station Road, Over, Cambridge, CB24 5NJ, United Kingdom

Priscilla Grace Kerley

Bethany, 49 Station Road, Over, Cambridge, CB24 5NJ, United Kingdom

Timothy Edward Kerley

37 Thornhill Place, Longstanton, Cambridge, CB24 3EE, United Kingdom

6 登録品種の育成をした者の氏名

David William Kerley Priscilla Grace Kerley Timothy Edward Kerley

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25099号 平成28年3月24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

Petunia Juss. Sunsurf Aotatsu

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は低、茎の長さは中、葉身の長さは長、葉身の幅は広、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや長、がく片の幅はやや広、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径は大、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は83A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はやや強、花筒の内面の主な色はN81B、花筒の内面の脈の明瞭度は強、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Sunsurf Aotatsu」は、対照品種「USTUN29104」と比較して、がく片の幅がやや広であること、やくの色が黄白であること等で区別性が認められる。対照品種「サンサフヴィオミ」と比較して、がく片の幅がやや広であること、やくの色が黄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

サントリーフラワーズ株式会社  
東京都港区芝4丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

磯部八寿子

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25100号 平成28年3月24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

Petunia Juss. Sunsurf Kuritora

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はやや低、茎の長さは中、葉身の長さは中、葉身の幅はやや狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花の脈の色は黄、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は155C、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は12B、花筒の内面の脈の明瞭度は弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Sunsurf Kuritora」は、対照品種「ダイイチブリエッタNY3」と比較して、花冠裂片の周縁の切れ込みの深さが中であること、花筒の内面の主な色が12Bであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

サントリーフラワーズ株式会社  
東京都港区芝4丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

金谷健至 磯部八寿子

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25101号 平成28年3月24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

Petunia Juss. DCAS303

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は低、茎の長さは中、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅はかなり狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花の脈の色は赤、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は58C、花冠裂片の表面の二次色は12A、花冠裂片の二次色の分布は中央脈に沿う、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は中、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色は174B、花筒の内面の脈の明瞭度は弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DCAS303」は、対照品種「ダイイチ-MP21-143-2」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が58Cであること、花冠裂片の表面の二次色が12A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

Danziger Dan Flower Farm  
Moshav Mishmar Hashiva, 50297, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

Gavriel Danziger

7 出願公表の年月日 平成27年1月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第25102号 平成28年3月24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

Petunia Juss. Sunpetu 3881

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈は中、茎の長さはやや長、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉身の形は楕円形、葉身の先端の形は広鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は有、花型は一重、花の直径は小、花の形はラップ型、花の脈の色は紫、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色はN74A、花冠裂片の表面の脈の明瞭度はかなり弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はかなり弱、花筒の内面の主な色はN82A、花筒の内面の脈の明瞭度はやや強、やくの色は青である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Sunpetu 3881」は、対照品種「マウントプッチ バイオレットローズ」と比較して、がく片の長さがやや短であること、花筒の内面の主な色がN82Aであること等で区別性が認められる。対照品種「ダイイチブリエッタパープル」と比較して、小花柄の長さが中であること、花筒の内面の主な色がN82Aであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

サントリーフラワーズ株式会社  
東京都港区芝4丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

山田 将弘

7 出願公表の年月日 平成27年1月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第25103号 平成28年3月24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

Petunia Juss. Sunpetu 101

3 登録品種の特性の概要

草姿は這性、草丈はやや低、茎の長さは中、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は有、がく片の長さは中、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は一重、花の直径はやや小、花の形はラッパ型、花冠裂片の表面の色数は2、花冠裂片の表面の主な色は83A、花冠裂片の表面の二次色はNN155C、花冠裂片の二次色の分布は中央脈に沿う、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は無又は極弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱は弱、花筒の内面の主な色はNN155C、花筒の内面の脈の明瞭度は無又は極弱、やくの色は黄白である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Sunpetu 101」は、対照品種「ダイイチ-MP22-193-1」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が83Aであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

サントリーフラワーズ株式会社  
東京都港区芝4丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

山田 将弘

7 出願公表の年月日 平成27年1月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第25104号 平成28年3月24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

Petunia Juss. Sunpetu 1072

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草丈はやや高、茎の長さは中、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は狭鋭形、葉身の斑の有無は無、葉身表面の緑色の濃淡（葉に斑のない品種に限る）は中、葉身の凹凸の有無は無、がく片の長さは中、がく片の幅は狭、がく片のアントシアニン着色の有無は無、花型は八重、花の直径は中、花の形はラッパ型、花の脈の色は黄、花冠裂片の表面の色数は1、花冠裂片の表面の主な色は1B、花冠裂片の表面の脈の明瞭度は弱、花冠裂片の周縁の波打ちの強弱はやや強、花筒の内面の主な色は145C、花筒の内面の脈の明瞭度はかなり弱、やくの色は黄である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Sunpetu 1072」は、対照品種「ダイイチ-MP21-140-3」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が1Bであること等で区別性が認められる。対照品種「ペチュドレージ ホワイト」と比較して、花の直径が中であること、花冠裂片の表面の主な色が1Bであること等で区別性が認められる。対照品種「TX682」と比較して、花冠裂片の表面の主な色が1Bであること、花冠裂片の表面の脈の明瞭度が弱であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

サントリーフラワーズ株式会社  
東京都港区芝4丁目17番5号

6 登録品種の育成をした者の氏名

山田 将弘

7 出願公表の年月日 平成27年1月19日