

1 品種登録の番号及び年月日 第26954号 平成30年 8月13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

Aquilegia L. Wild Milk

3 登録品種の特性の概要

草型は中間、草丈は低、花茎の長さはやや短、花茎の色はN186C、複葉の形式は2回3出、複葉の長さは短、複葉の幅はやや広、葉の表面の色は137B、157C、64B、花の向きは斜下、花冠の直径はやや小、花冠の長さは短、花柄の長さはかなり短、花数は中、単弁・重弁の別は単弁、花弁の長さはやや長、花弁の幅はかなり狭、花弁の先端の形は凹形、花弁の展開度は中、花弁内面の花色のパターンはI、花弁内面のAゾーンの色はN79D、花弁外面の花色のパターンはI、花弁外面のAゾーンの色はN79D、距の数は無、がく片の長さはやや短、がく片の幅は狭、がく片の全形は線状長楕円形、がく片の先端部の形は鋭形、がく片の展開度はやや大、がく片のねじれは無、がく片表面の単・複色の別は単色、がく片表面の色はN79D、がく片裏面の単・複色の別は単色、がく片裏面の色はN79D、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「Wild Milk」は、対照品種「フウリンオダマキ」と比較して、草丈が低であること、斑の有無が有であること等で区別性が認められる。対照品種「ミヤマオダマキ(白)」と比較して、複葉の形式が2回3出であること、斑の有無が有であること、距の数が無であること、がく片表面の色がN79Dであること、がく片裏面の色がN79D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

谷井貴夫
兵庫県神戸市西区伊川谷町上脇338

6 登録品種の育成をした者の氏名

谷井貴夫

7 出願公表の年月日 平成28年12月27日

1 品種登録の番号及び年月日 第26955号 平成30年 8月13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

Brassica napus L. きらきら銀河 (キラキラガ)

3 登録品種の特性の概要

種子のエルシン酸含有の有無は無、葉の緑色の濃淡は中、葉の白粉の有無は有、小葉の有無は有、小葉の数は中、葉の鋸歯の多少は中、開花期はやや晩、花卉の主な色は黄、花粉の有無は有、草丈はかなり高、側枝を含む草丈はかなり長、さやの長さは中、さやの嘴部の長さはやや短、春まき抽だい性は弱である。

出願品種「きらきら銀河」は、対照品種「キタノキラメキ」と比較して、花卉の幅が狭であること、草丈がかなり高であること等で区別性が認められる。対照品種「キザキノナタネ」と比較して、花卉の幅が狭であること、草丈がかなり高であること等で区別性が認められる。対照品種「キラリボシ」と比較して、草丈がかなり高であること、さやの長さ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

国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構
茨城県つくば市観音台三丁目1番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名

野中光代 本田裕 山守誠 加藤晶子 由比真美子

7 出願公表の年月日 平成27年9月29日

1 品種登録の番号及び年月日 第26956号 平成30年 8月13日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Dendrobium Sw. マイプリンス

3 登録品種の特性の概要

植物体の大きさは中、ぎ球茎の長さは中、ぎ球茎の太さはやや細、ぎ球茎の縦断面の形は線形、ぎ球茎の横断面の形は楕円形、葉の長さはやや短、葉の幅は中、葉の形は楕円形、葉の緑色の濃淡は中、花序の着生位置は全体、花の着き方は先端のみ、1花茎の花数は少、花茎の長さはかなり短、花茎の太さはやや細、花型は抱え・平咲き、花の長さは中、花の幅は中、花の香りの有無は有、ドーサルセパルの正面の形は楕円形、ドーサルセパルの横断面の形はやや外反、ドーサルセパルの周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、ラテラルセパルの縦断面の形はやや外反、ラテラルセパルの正面の形は楕円形、ラテラルセパルの周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、セパルの模様はぼかし、セパルの主な色はN78A、セパルのぼかしの大きさ（ぼかしのある品種に限る。）はやや小、セパルのぼかしの色（ぼかしのある品種に限る。）はNN155C、ペタルの縦断面の形はやや外反、ペタルの正面の形は卵形、ペタルの周縁の波打ちの強弱は中、ペタルの模様はぼかし、ペタルの主な色はN78B、ペタルのぼかしの大きさ（ぼかしのある品種に限る。）はやや小、ペタルのぼかしの色（ぼかしのある品種に限る。）はNN155C、リップの形（側裂片がない品種に限る。）は円形、リップの基部の重なりの有無（側裂片がない品種に限る。）は有、リップの目の有無は無、リップの模様はぼかし、リップのぼかしの大きさ（ぼかしのある品種に限る。）は大、リップの主な色は155B、リップの中央部の色は14A、リップのぼかしの色（ぼかしのある品種に限る。）はN78A、リップの喉部の色（喉部の色が異なる品種に限る。）はNN155C, NN78A(縁部, 条)、リップの周縁の波打ちの強弱は中、開花期は早である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「マイプリンス」は、対照品種「レッドビート」と比較して、リップのぼかしの大きさ（ぼかしのある品種に限る。）が大であること、リップの喉部の色（喉部の色が異なる品種に限る。）がNN155C, NN78A(縁部, 条)であること等で区別性が認められる。対照品種「サンスマイル」と比較して、リップの喉部の色（喉部の色が異なる品種に限る。）がNN155C, NN78A(縁部, 条)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

株式会社山本デンドロビウム園
岡山県岡山市南区浜野1丁目12番30号

6 登録品種の育成をした者の氏名

山本博文

7 出願公表の年月日 平成29年4月14日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26957号 平成30年 8月13日
- 2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称
Dendrobium Sw. YD531
- 3 登録品種の特性の概要
植物体の大きさは中、ぎ球茎の長さは中、ぎ球茎の太さは細、ぎ球茎の縦断面の形は線形、ぎ球茎の横断面の形は楕円形、葉の長さは中、葉の幅は中、葉の形は楕円形、葉の緑色の濃淡は中、花序の着生位置は全体、花の着き方は先端のみ、1花茎の花数は少、花茎の長さはかなり短、花茎の太さは中、花型は抱え・平咲き、花の長さはやや短、花の幅は中、花の香りの有無は有、ドーサルセパルの正面の形は楕円形、ドーサルセパルの横断面の形はやや外反、ドーサルセパルの周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、ラテラルセパルの縦断面の形は平、ラテラルセパルの正面の形は楕円形、ラテラルセパルの周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、セパルの模様はぼかし、セパルの主な色はNN78A、セパルのぼかしの大きさ（ぼかしのある品種に限る。）はやや小、セパルのぼかしの色（ぼかしのある品種に限る。）はNN155C、ペタルの縦断面の形はやや外反、ペタルの正面の形は卵形、ペタルの周縁の波打ちの強弱は中、ペタルの模様はぼかし、ペタルの主な色はNN78B、ペタルのぼかしの大きさ（ぼかしのある品種に限る。）はやや小、ペタルのぼかしの色（ぼかしのある品種に限る。）はNN155C、リップの形（側裂片がない品種に限る。）は円形、リップの基部の重なりの有無（側裂片がない品種に限る。）は無、リップの目の有無は無、リップの模様はぼかし、リップのぼかしの大きさ（ぼかしのある品種に限る。）は大、リップの主な色は155B、リップの中央部の色は12B、リップのぼかしの色（ぼかしのある品種に限る。）はNN78A、リップの喉部の色（喉部の色が異なる品種に限る。）はNN155C、71A(縁部, 条)、リップの周縁の波打ちの強弱は中、開花期は早である。（カラーチャートはRHSを使用）
出願品種「YD531」は、対照品種「レッドビート」と比較して、リップの中央部の色が12Bであること、リップの喉部の色（喉部の色が異なる品種に限る。）がNN155C、71A(縁部, 条)であること等で区別性が認められる。対照品種「サンスマイル」と比較して、リップの中央部の色が12Bであること、リップの喉部の色（喉部の色が異なる品種に限る。）がNN155C、71A(縁部, 条)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
株式会社山本デンドロビウム園
岡山県岡山市南区浜野1丁目12番30号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名
山本博文
- 7 出願公表の年月日 平成29年5月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第26958号 平成30年 8月13日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Dendrobium Sw. YD509

3 登録品種の特性の概要

植物体の大きさは中、ぎ球茎の長さは中、ぎ球茎の太さは細、ぎ球茎の縦断面の形は線形、ぎ球茎の横断面の形は楕円形、葉の長さは中、葉の幅は中、葉の形は楕円形、葉の緑色の濃淡は中、花序の着生位置は全体、花の着き方は先端のみ、1花茎の花数は少、花茎の長さはかなり短、花茎の太さはやや細、花型は抱え・平咲き、花の長さは中、花の幅は中、花の香りの有無は有、ドーサルセパルの正面の形は楕円形、ドーサルセパルの横断面の形はやや外反、ドーサルセパルの周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、ラテラルセパルの縦断面の形は平、ラテラルセパルの正面の形は楕円形、ラテラルセパルの周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、セパルの模様はぼかし、セパルの主な色はNN155C、セパルのぼかしの大きさ（ぼかしのある品種に限る。）は小、セパルのぼかしの色（ぼかしのある品種に限る。）はN78B、ペタルの縦断面の形は平、ペタルの正面の形は卵形、ペタルの周縁の波打ちの強弱はやや弱、ペタルの模様はぼかし、ペタルの主な色はNN155C、ペタルのぼかしの大きさ（ぼかしのある品種に限る。）はかなり小、ペタルのぼかしの色（ぼかしのある品種に限る。）はN78B、リップの形（側裂片がない品種に限る。）は円形、リップの基部の重なりの有無（側裂片がない品種に限る。）は無、リップの目の有無は有、リップの目の型はⅡ型、リップの模様はぼかし、リップのぼかしの大きさ（ぼかしのある品種に限る。）は極小、リップの主な色はNN155C、リップの中央部の色は150D、リップのぼかしの色（ぼかしのある品種に限る。）はN78C、リップの目の色（目のある品種に限る。）はN79C、リップの喉部の色（喉部の色が異なる品種に限る。）は76C, N78A(縁部, 条)、リップの周縁の波打ちの強弱は強、開花期は早である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「YD509」は、対照品種「エンジェルウインク」と比較して、リップのぼかしの大きさ（ぼかしのある品種に限る。）が極小であること、リップの目の色（目のある品種に限る。）がN79Cであること等で区別性が認められる。対照品種「アジアスマイル キューティガール」と比較して、ペタルのぼかしの大きさ（ぼかしのある品種に限る。）がかなり小であること、リップのぼかしの大きさ（ぼかしのある品種に限る。）が極小であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

株式会社山本デンドロビウム園
岡山県岡山市南区浜野1丁目12番30号

6 登録品種の育成をした者の氏名

山本博文

7 出願公表の年月日 平成29年5月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第26959号 平成30年 8月13日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Dendrobium Sw. YD429

3 登録品種の特性の概要

植物体の大きさは中、ぎ球茎の長さは中、ぎ球茎の太さは細、ぎ球茎の縦断面の形は線形、ぎ球茎の横断面の形は楕円形、葉の長さは中、葉の幅は中、葉の形は楕円形、葉の緑色の濃淡は中、花序の着生位置は全体、花の着き方は先端のみ、1花茎の花数は少、花茎の長さはかなり短、花茎の太さはやや細、花型は抱え・平咲き、花の長さはやや短、花の幅は中、花の香りの有無は有、ドーサルセパルの正面の形は楕円形、ドーサルセパルの横断面の形はやや外反、ドーサルセパルの周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、ラテラルセパルの縦断面の形は平、ラテラルセパルの正面の形は楕円形、ラテラルセパルの周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、セパルの模様は単色、セパルの主な色は11D、ペタルの縦断面の形はやや外反、ペタルの正面の形は卵形、ペタルの周縁の波打ちの強弱は弱、ペタルの模様は単色、ペタルの主な色は11D、リップの形（側裂片がない品種に限る。）は円形、リップの基部の重なりの有無（側裂片がない品種に限る。）は無、リップの目の有無は有、リップの目の型はIV型、リップの模様は単色、リップの主な色は11D、リップの中央部の色は13B、リップの目の色（目のある品種に限る。）は59A、リップの喉部の色（喉部の色が異なる品種に限る。）は13B, 59B（縁部, 条）、リップの周縁の波打ちの強弱は無又は弱、開花期は早である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「YD429」は、対照品種「イエローソング キャンディ」と比較して、ペタルの主な色が11Dであること、リップの目の有無が有であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

株式会社山本デンドロビューム園
岡山県岡山市南区浜野1丁目12番30号

6 登録品種の育成をした者の氏名

山本博文

7 出願公表の年月日 平成29年9月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第26960号 平成30年 8月13日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Dendrobium Sw. YD976

3 登録品種の特性の概要

植物体の大きさはやや小、ぎ球茎の長さはやや短、ぎ球茎の太さは細、ぎ球茎の縦断面の形は線形、ぎ球茎の横断面の形は楕円形、葉の長さは中、葉の幅はやや狭、葉の形は楕円形、葉の緑色の濃淡は中、花序の着生位置は全体、花の着き方は先端のみ、1花茎の花数は少、花茎の長さはかなり短、花茎の太さは細、花型は反転・平咲き、花の長さはやや短、花の幅は中、花の香りの有無は有、ドーサルセパルの正面の形は楕円形、ドーサルセパルの横断面の形はやや外反、ドーサルセパルの周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、ラテラルセパルの縦断面の形は外反、ラテラルセパルの正面の形は楕円形、ラテラルセパルの周縁の波打ちの強弱は無又は極弱、セパルの模様はぼかし、セパルの主な色は16D、セパルのぼかしの大きさ（ぼかしのある品種に限る。）は小、セパルのぼかしの色（ぼかしのある品種に限る。）は64B、ペタルの縦断面の形は平、ペタルの正面の形は卵形、ペタルの周縁の波打ちの強弱は中、ペタルの模様はぼかし、ペタルの主な色は16D、ペタルのぼかしの大きさ（ぼかしのある品種に限る。）は小、ペタルのぼかしの色（ぼかしのある品種に限る。）は72B、リップの形（側裂片がない品種に限る。）は円形、リップの基部の重なり（側裂片がない品種に限る。）は有、リップの目の有無は有、リップの目の型はⅡ型、リップの模様はぼかし、リップのぼかしの大きさ（ぼかしのある品種に限る。）はかなり小、リップの主な色は16D、リップの中央部の色は13B、リップのぼかしの色（ぼかしのある品種に限る。）は70B、リップの目の色（目のある品種に限る。）は59A、リップの喉部の色（喉部の色が異なる品種に限る。）は13B, 181B（縁部, 条）、リップの周縁の波打ちの強弱は中、開花期は早である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「YD976」は、対照品種「スイート ムーン」と比較して、リップの幅が中であること、リップ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「ウィッシュ」と比較して、セパルの主な色が16Dであること、リップの基部の重なり（側裂片がない品種に限る。）が有であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

株式会社山本デンドロビウム園
岡山県岡山市南区浜野1丁目12番30号

6 登録品種の育成をした者の氏名

山本博文

7 出願公表の年月日 平成29年9月25日

1 品種登録の番号及び年月日 第26961号 平成30年 8月13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

Digitalis L. TMDG1204

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、株幅はやや広、花茎の数は中、葉の長さはやや短、葉の幅は狭、葉の形はへら形、葉縁の形は鋸歯状、花序の長さはやや短、花序の幅はやや狭、花序の花の粗密はやや粗、花柄の長さは短、花の向きは外向き、花の長さは中、花冠の縦径は中、花冠の横径は中、花筒の縦径はやや小、花筒の横径は中、下唇弁の中央裂片の長さはやや短、花冠の外面上部の主な色は187D、花冠の内面下部の主な色は60C、花冠の内面下部の二次色の模様はまだら、花冠の内面下部の二次色は162B、花冠の内面下部の三次色の模様は点（小点、中点及び斑点）の周囲（四次色の模様：中点）、花冠の内面下部の三次色はNN155B（四次色：187B）、開花期はやや早である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「TMDG1204」は、対照品種「キャメロットローズ」と比較して、花冠の外面上部の主な色が187Dであること、花冠の内面下部の二次色の模様がまだら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

Branded Garden Products Limited
Poplar Lane, Ipswich, Suffolk IP8 3BU, The United Kingdom

6 登録品種の育成をした者の氏名

Charles Valin

7 出願公表の年月日 平成27年10月30日

1 品種登録の番号及び年月日 第26962号 平成30年 8月13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

Digitalis L. DG09-4

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、株幅は広、花茎の数はかなり少、葉の長さは中、葉の幅は極広、葉の形は狭楕円形、葉縁の形は鋸歯状、花序の長さはやや短、花序の幅はやや狭、花序の花の粗密はやや密、花柄の長さは短、花の向きは外向き、花の長さは中、花冠の縦径はやや大、花冠の横径はやや大、花筒の縦径はやや小、花筒の横径は中、下唇弁の中央裂片の長さはかなり長、花冠の外面上部の主な色は181D、花冠の内面下部の主な色は155A、花冠の内面下部の二次色の模様は花冠先端部、花冠の内面下部の二次色は184D、花冠の内面下部の三次色の模様は花冠先端部（四次色の模様:小点）、花冠の内面下部の三次色は167D（四次色:N187B）、開花期はかなり晩である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DG09-4」は、対照品種「TMDGFP001」と比較して、花序の長さがやや短であること、花冠の内面下部の二次色が184Dであること等で区別性が認められる。対照品種「サンセット」と比較して、葉の形が狭楕円形であること、花冠の外面上部の主な色が181Dであること、花冠の内面下部の主な色が155A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

Branded Garden Products Limited
Poplar Lane, Ipswich, Suffolk IP8 3BU, The United Kingdom

6 登録品種の育成をした者の氏名

Charles Valin

7 出願公表の年月日 平成27年9月16日

1 品種登録の番号及び年月日 第26963号 平成30年 8月13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

Dodonaea viscosa (L.) Jacq. リトルファイヤー

3 登録品種の特性の概要

樹高は低、樹幅は狭、枝の色は174A、枝の長さはかなり短、葉の長さはかなり短、葉の幅は極狭、夏季の葉の表面の色は146A、夏季の葉の裏面の色は138B、冬季の葉の表面の色は187B、冬季の葉の裏面の色は187B、花柄の色は176Bである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「リトルファイヤー」は、対照品種「プルプリア」と比較して、樹高が低であること、節間長がかなり短であること、葉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 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

堀田眞次
大阪府河内長野市上原町759

6 登録品種の育成をした者の氏名

堀田眞次

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26964号 平成30年 8月13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

Fragaria L. 垣研9k93号 (カキケン9k93コウ)

3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草勢は強、葉の表面の色は濃緑、頂小葉の縦横比は同等、頂小葉の鋸歯の形は中間、頂小葉の横断面の形は平面、葉柄の長さはかなり長、花の数はやや多、花の直径は中、花弁の表面の色は白、果実の大きさはかなり大、果実の縦横比は同等、果実の形は円錐形、果皮の色は赤、果実の光沢の強弱は中、そう果の落ち込みは落ち込み小、果実のがく片の付き方は上向き、果径に対するがく片の大きさは同等、果実の硬さはやや硬、果肉の色は橙赤、果心の色は淡赤、果実の空洞は無又は小、季性は一季成りである。

出願品種「垣研9k93号」は、対照品種「和C19」と比較して、花の数がやや多であること、果実の空洞が無又は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

垣本商事株式会社
愛媛県松山市南高井町569番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

玉置学

7 出願公表の年月日 平成27年9月16日

1 品種登録の番号及び年月日 第26965号 平成30年 8月13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

Gypsophila L. ミヨギブ1590

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、節間長はやや長、茎の太さは中、茎のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、茎の色は淡緑、葉の幅は極広、葉の縦方向の反りの強弱は無又はわずかに外曲、葉の横断面の形は強く凹、葉の先端部の向きは直、花序の毛の有無は無、花の着生位置はほとんどが上部、花序の上部の形は強いドーム形、花の直径は中、花の上部の形は凸形、やくの有無は有、小花柄の長さは中、花弁の縦方向の湾曲はやや外曲、花弁の先端の形は切形、花弁の色数は1色、花弁の主な色はNN155C、がく裂片の数は6～9枚、がくのアントシアニン着色の強弱は無又は弱、がくの縦断面の形は円形、がく裂片の大きさは中、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「ミヨギブ1590」は、対照品種「PEARLBLOSSOM」と比較して、葉の形が楕円形であること、葉の先端部の向きが直であること等で区別性が認められる。対照品種「DANGYP3576」と比較して、葉の形が楕円形であること、葉の先端部の向きが直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2-1-8

6 登録品種の育成をした者の氏名

谷一道

7 出願公表の年月日 平成28年5月31日

1 品種登録の番号及び年月日 第26966号 平成30年 8月13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

Gypsophila L. DGY49120

3 登録品種の特性の概要

草丈は中、節間長は中、茎の太さは中、茎のアントシアニン着色の強弱は弱、茎の色は淡緑、葉の幅はかなり広、葉の縦方向の反りの強弱は外曲、葉の横断面の形はやや凹、葉の先端部の向きは外曲、花序の毛の有無は無、花の着生位置はほとんどが上部、花序の上部の形はドーム形、花の直径はやや小、花の上部の形は凸形、やくの有無は有、小花柄の長さは中、花弁の縦方向の湾曲はやや外曲、花弁の先端の形は切形、花弁の色数は1色、花弁の主な色はNN155C、がく裂片の数は6～9枚、がくのアントシアニン着色の強弱は中、がくの縦断面の形は切形、がく裂片の大きさは中、開花始期はやや晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DGY49120」は、対照品種「ホワイトベール」と比較して、葉の先端部の向きが外曲であること等で区別性が認められる。対照品種「BIT12」と比較して、一茎当たりの花の総数が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

Danziger Dan Flower Farm
Moshav Mishmar Hashiva, 5029700, 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28年5月31日

1 品種登録の番号及び年月日 第26967号 平成30年 8月13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

Gypsophila L. DGY49121

3 登録品種の特性の概要

草丈は中、節間長は中、茎の太さはやや太、茎のアントシアニン着色の強弱は弱、茎の色は淡緑、葉の幅は広、葉の縦方向の反りの強弱は無又はわずかに外曲、葉の横断面の形は強く凹、葉の先端部の向きは外曲、花序の毛の有無は無、花の着生位置は上部のみ、花序の上部の形はドーム形、花の直径は中、花の上部の形は凸形、やくの有無は有、小花柄の長さは中、花弁の縦方向の湾曲はやや外曲、花弁の先端の形は凹形、花弁の色数は1色、花弁の主な色はNN155C、がく裂片の数は6～9枚、がくのアントシアニン着色の強弱は中、がくの縦断面の形は円形、がく裂片の大きさは中、開花始期はやや晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DGY49121」は、対照品種「DGY49120」と比較して、葉の縦方向の反りの強弱が無又はわずかに外曲であること、花弁の先端の形が凹形であること等で区別性が認められる。対照品種「ホワイトベール」と比較して、葉の横断面の形が強く凹であること、花弁の先端の形が凹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, 5029700, 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28年5月31日

1 品種登録の番号及び年月日 第26968号 平成30年 8月13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

Gypsophila L. DGY39991

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、節間長はやや長、茎の太さはやや太、茎のアントシアニン着色の強弱は弱、茎の色は淡緑、葉の幅はかなり広、葉の縦方向の反りの強弱は無又はわずかに外曲、葉の横断面の形は平又はわずかに凹、葉の先端部の向きは直、花序の毛の有無は無、花の着生位置はほとんどが上部、花序の上部の形はドーム形、花の直径は中、花の上部の形は平形又は弱い凸形、やくの有無は有、小花柄の長さは中、花弁の縦方向の湾曲は平、花弁の先端の形は波形、花弁の色数は1色、花弁の主な色はNN155C、がく裂片の数は6～9枚、がくのアントシアニン着色の強弱は強、がくの縦断面の形は切形、がく裂片の大きさは中、開花始期はやや晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DGY39991」は、対照品種「BIT12」と比較して、花弁の先端の形が波形であること等で区別性が認められる。対照品種「DANGYP3576」と比較して、葉の形が楕円形であること、花弁の先端の形が波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, 5029700, 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28年5月31日

1 品種登録の番号及び年月日 第26969号 平成30年 8月13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

Gypsophila L. DGYP39992

3 登録品種の特性の概要

草丈は高、節間長はやや長、茎の太さはやや太、茎のアントシアニン着色の強弱は弱、茎の色は淡緑、葉の幅は極広、葉の縦方向の反りの強弱は無又はわずかに外曲、葉の横断面の形は強く凹、葉の先端部の向きは直、花序の毛の有無は無、花の着生位置はほとんどが上部、花序の上部の形は平形又は弱いドーム形、花の直径はやや小、花の上部の形は平形又は弱い凸形、やくの有無は有、小花柄の長さは中、花弁の縦方向の湾曲はやや外曲、花弁の先端の形は波形、花弁の色数は1色、花弁の主な色はNN155C、がく裂片の数は6～9枚、がくのアントシアニン着色の強弱は強、がくの縦断面の形は切形、がく裂片の大きさは中、開花始期はやや晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DGYP39992」は、対照品種「BIT12」と比較して、花弁の先端の形が波形であること等で区別性が認められる。対照品種「DANGYP3576」と比較して、花弁の先端の形が波形であること等で区別性が認められる。対照品種「MYDA エイチサヨ」と比較して、花弁の先端の形が波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, 5029700, 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28年5月31日

1 品種登録の番号及び年月日 第26970号 平成30年 8月13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

Gypsophila L. DGYPVICWIT

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、節間長はやや長、茎の太さはやや太、茎のアントシアニン着色の強弱は弱、茎の色は淡緑、葉の幅はやや広、葉の縦方向の反りの強弱は無又はわずかに外曲、葉の横断面の形はやや凹、葉の先端部の向きは外曲、花序の毛の有無は無、花の着生位置は上部のみ、花序の上部の形は強いドーム形、花の直径はやや小、花の上部の形は凸形、やくの有無は有、小花柄の長さは中、花弁の縦方向の湾曲はやや外曲、花弁の先端の形は切形、花弁の色数は1色、花弁の主な色はNN155C、がく裂片の数は5枚、がくのアントシアニン着色の強弱は中、がくの縦断面の形は鋭形、がく裂片の大きさは中、開花始期はやや晩である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DGYPVICWIT」は、対照品種「DGYP49121」と比較して、葉の形が狭楕円形であること、花弁の先端の形が切形であること等で区別性が認められる。対照品種「ホワイトベール」と比較して、葉の形が狭楕円形であること、葉の幅がやや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

Danziger Dan Flower Farm
Moshav Mishmar Hashiva, 5029700, 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28年5月31日

1 品種登録の番号及び年月日 第26971号 平成30年 8月13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

Panicum miliaceum L. ひめこがね

3 登録品種の特性の概要

止め葉のアントシアニン着色の有無は無、止め葉の長さは長、止め葉の幅はやや広、稈の上部の節間の長さは長、稈の節間の太さはやや太、出穂期は早、草高は中、稈の長さは中、穂の分枝（枝梗）の開度は極鋭、穂の姿勢はやや下垂、穂の型は寄穂型（片穂型）、穂の長さはかなり長、穂の幅はやや広、穂の粗密はかなり粗、穂の枝梗の基部の肥大構造の数は無又は極少、小穂の外形は円形、穎のアントシアニンの着色は無又は極弱、柱頭の色は紫色、穎果の大きさは大、穎果の形は広楕円形、穎果の色2は暗褐、穎果の千粒重は極大、玄穀粒の色（無精白）は黄、胚乳の型はもち性である。

出願品種「ひめこがね」は、対照品種「一戸在来（月館）」と比較して、穂の型が寄穂型（片穂型）であること等で区別性が認められる。対照品種「釜石16」と比較して、穎果の色2が暗褐であること、穎果の千粒重が極大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

岩手県
岩手県盛岡市内丸10番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

仲條眞介 中西商量

7 出願公表の年月日 平成27年3月2日

1 品種登録の番号及び年月日 第26972号 平成30年 8月13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 Blume RW1

3 登録品種の特性の概要

植物体の長さはやや長、葉の長さはやや短、葉の幅は中、葉の斑の有無は無、葉の表面の斑点の有無は無、花序の型は総状、花序の花数は少、花茎のアントシアニンの着色は強、花の側面の形は平、花の縦径は長、花の横径はかなり広、花のペタルの配列は開く、ドーサルセパルの長さは極長、ドーサルセパルの幅はかなり広、ドーサルセパルの周縁の波打ちは無又は弱、ドーサルセパルの表面の地色はNN155C、ドーサルセパルの斑点の数は無、ドーサルセパルの縞斑の数は無、ドーサルセパルの網斑の密度は無、ペタルの長さは長、ペタルの幅は広、ペタルの最大幅の位置は基部、ペタルの周縁の波打ちは無又は弱、ペタルの表面の地色はNN155C、ペタルの斑点の数は無、ペタルの縞斑の数は無、ペタルの網斑の密度は無、リップの中央裂片の長さはやや長、リップの中央裂片の幅はやや広、リップの中央裂片の形は三角形、リップのヒゲの有無は有、リップのヒゲの長さはやや長、リップの側裂片の形はV型、リップの側裂片の巻き込みは中、リップの側裂片の大きさは広、中央裂片の地色はNN155C、中央裂片の覆色は12A, 186B(基部), 46A(縁部)、中央裂片の斑点の数は無、中央裂片の縞斑の数は無、中央裂片の網斑の密度は無、側裂片の地色はNN155C、側裂片の覆色は12A、側裂片の斑点の数は無、側裂片の縞斑の数は中、側裂片の縞斑の色は60A、側裂片の網斑の密度は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「RW1」は、対照品種「Sogo Yukidian V3」と比較して、ラテラルセパルの覆色が157C(基部)であること、中央裂片の覆色が12A, 186B(基部), 46A(縁部)であること、側裂片の縞斑の色が60A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

伴孝和
愛知県西尾市一色町松木島西友52番地

6 登録品種の育成をした者の氏名

伴孝和

7 出願公表の年月日 平成28年9月29日