

1 品種登録の番号及び年月日 第26660号 平成30年 3月19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

Citrus L. オログロス

3 登録品種の特性の概要

樹姿は開張、枝梢の密度は密、樹の大きさはやや小、樹勢はやや弱、枝梢の太さは細、枝梢の長さは短、節間長は短、枝梢のとげの多少は無、葉身の形は披針形、葉身波状の程度は弱、葉身の大きさは極小、葉身長は短、葉身幅は極狭、葉形指数は極大、網脈の鮮明度はやや明瞭、翼葉の形は痕跡、葉柄の長さは極短、葉柄の太さは細、花序の形成は単生、花(蕾)の重さは極軽、花卉の形は紡錘形、花卉の長さは短、花卉の幅は中、花卉(花蕾の外側)の色は白、花卉の数は5枚、花糸の分離の程度は分離、花粉の多少は中、果実の形は球、果頂部の形は陥没、果頂部放射条溝の有無は有、果頂部の凹環の有無は不明瞭、果梗部の形は切平面、果梗部放射条溝の多少は多、果心の充実度は粗、果心の大きさは小、果実の重さは軽、果皮の色は赤橙、油胞の大きさは小、油胞の密度は疎、油胞の凹凸は平、果面の粗滑はやや滑、果皮の厚さは薄、果皮歩合は中、剥皮の難易はやや易、じょうのう膜の硬さはやや軟、さじょうの形は短、さじょうの大きさは小、さじょう(果肉)の色は橙、果汁の多少は多、甘味は高、酸味は中、香気の多少は中、種子数は無、発芽期は中、開花期は中、成熟期は極早、隔年結果性は低、浮皮果の発生は無、裂果の発生は無である。

出願品種「オログロス」は、対照品種「ORONULES」と比較して、さじょうの大きさが小であること、香気の多少が中であること等で区別性が認められる。対照品種「クレメンティン」と比較して、葉身の大きさが極小であること、種子数が無であること、成熟期が極早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

VEVAV3X S.L.

Carre Dels Franciscans Num 2 Piso Planta 7, Puerta I 12500 Vinaros
Castellon, Spain

6 登録品種の育成をした者の氏名

Vicente Arnau Martinez

7 出願公表の年月日 平成27年12月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第26661号 平成30年 3月19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. KLEDS12D60

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4、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、最大葉長はやや長、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は巻かない、葉色は濃緑、葉のろう質は弱、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、花弁数は極多、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2、花弁の色の分布は周囲小輪、花弁の色の分布2は条小斑、花弁の地色はN155B、花弁の複色は187C、花弁の複色割合は多、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「KLEDS12D60」は、対照品種「オリンピア」と比較して、葉のろう質が弱であること、花弁の複色割合が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

Per Klemm
Hanfacker 10, 70378 Stuttgart, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名

Traude Mundinger-Flad Per Klemm

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26662号 平成30年 3月19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. KLEDS14D61

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、側枝数は少、節間数は3、茎長はやや長、茎の太さはかなり太、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、最大葉幅は狭、葉巻きの程度は極巻く、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やや凸、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、花弁数は極多、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やや浅、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2、花弁の色の分布は周囲小輪、花弁の色の分布2は条小斑、花弁の地色は62B、花弁の複色は60A、花弁の複色割合は多、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「KLEDS14D61」は、対照品種「KLEDS08543」と比較して、花弁の地色が68Bであること、花弁の複色割合が多であること、花柱の数が2本であること等で区別性が認められる。

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

Per Klemm
Hanfacker 10, 70378 Stuttgart, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名

Traude Mundinger-Flad Per Klemm

7 出願公表の年月日 平成27年12月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第26663号 平成30年 3月19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. KLEDS14D62

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、葉のろう質は中、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、花弁数は極多、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2、花弁の色の分布は周囲小輪、花弁の色の分布2は条小斑、花弁の地色はNN155B、花弁の複色は50B、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「KLEDS14D62」は、対照品種「パール0214」と比較して、最大葉長が長であること、花弁数が極多であること、開花時期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
Per Klemm
Hanfacker 10, 70378 Stuttgart, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名
Traude Mundinger-Flad Per Klemm

7 出願公表の年月日 平成27年12月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第26664号 平成30年 3月19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. BAROSBORNE

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、茎長はやや長、茎の太さはやや太、節間長はかなり長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや長、最大葉幅はかなり狭、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やや凸、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浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅はやや広、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42A、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「BAROSBORNE」は、対照品種「KLEDS11149」と比較して、花柱の数が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

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27年9月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第26665号 平成30年 3月19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. BARALCAZAR

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3、茎長はやや長、茎の太さは太、節間長はかなり長、茎のろう質はかなり強、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、花弁数は極多、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浅、外花弁の長さは中、外花弁の幅はやや広、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56C、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「BARALCAZAR」は、対照品種「ブレエーアイ」と比較して、つぼみの形が球形であること等で区別性が認められる。対照品種「メグ」と比較して、花弁数が極多であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 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27年9月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第26666号 平成30年 3月19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. BARNESS

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5以上、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、花の香りはかなり弱、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長、外花弁の幅はやや広、花弁の色の数は2、花弁の色の分布は周囲小輪、花弁の地色は55A、花弁の複色はNN155B、花弁の複色割合は極多、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「BARNESS」は、対照品種「ソラヤ」と比較して、花弁の複色割合が極多であること等で区別性が認められる。対照品種「チェリオ」と比較して、花弁の地色が55Aであること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 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27年9月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第26667号 平成30年 3月19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. MONKEY

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、側枝数は無、節間数は3、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、花弁数はかなり多、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長、外花弁の幅はやや広、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42A、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「MONKEY」は、対照品種「ブレレル」と比較して、側枝数が無であること、つぼみの形が球形であること等で区別性が認められる。対照品種「エクセリア」と比較して、側枝数が無であること、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

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

Massimo Baratta

7 出願公表の年月日 平成27年9月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第26668号 平成30年 3月19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. PURPLE SKY

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3、茎長は中、茎の太さはやや太、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、花弁数はかなり多、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2、花弁の色の分布は小斑、花弁の色の分布2はぼかし、花弁の地色は52D、花弁の複色は64A、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「PURPLE SKY」は、対照品種「レゼルバ」と比較して、花弁の地色が52Dであること、花弁の複色が64A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

Massimo Baratta

7 出願公表の年月日 平成27年9月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第26669号 平成30年 3月19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. BARJAMOCAR

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、最大葉長はやや長、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長、外花弁の幅はやや広、花弁の色の数は2、花弁の色の分布は周囲小輪、花弁の色の分布2は条小斑、花弁の地色は3D、花弁の複色は70A、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「BARJAMOCAR」は、対照品種「マロン」と比較して、花弁の地色が3Dであること、花弁の複色が70A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27年9月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第26670号 平成30年 3月19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. BARKISEKI

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、葉のろう質は中、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やや凸、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長、外花弁の幅はやや広、花弁の色の数は2、花弁の色の分布は条、花弁の地色は4D、花弁の複色はNN155C、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「BARKISEKI」は、対照品種「BRESA14238」と比較して、茎の太さが太であること、花弁数がやや多であること等で区別性が認められる。

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27年9月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第26671号 平成30年 3月19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. BARMARQUEE

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、側枝数は少、節間数は4、茎長はやや長、茎の太さはかなり太、節間長は極長、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、花弁数は極多、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長、外花弁の幅はやや広、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60B、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「BARMARQUEE」は、対照品種「ズリゴ」と比較して、花弁の切れ込みの深さがかなり浅であること、花弁の地色が60B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27年9月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第26672号 平成30年 3月19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. BAROLIVA

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、最大葉長はやや長、最大葉幅はやや狭、葉巻きの程度は極巻く、葉色は濃緑、葉のろう質は中、つぼみの形は球形、花径は大、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長、外花弁の幅はやや広、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154A、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「BAROLIVA」は、対照品種「ブレレス」と比較して、つぼみの形が球形であること、花弁の地色が154A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27年9月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第26673号 平成30年 3月19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. HYMON

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、側枝数はやや多、節間数は4、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、最大葉幅はやや狭、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、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色はNN155C、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「HYMON」は、対照品種「ホワイト リバティ」と比較して、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。対照品種「BARAVAR」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。対照品種「ブレベリア」と比較して、最大葉長がやや長であること、開花時期がやや晩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

Flavio Sapia

7 出願公表の年月日 平成27年9月10日

1 品種登録の番号及び年月日 第26674号 平成30年 3月19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. BRESA1535

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、側枝数はやや少、節間数は2、茎長は中、茎の太さは中、節間長はかなり長、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、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は46C、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「BRESA1535」は、対照品種「KLEDS11149」と比較して、花柱の数が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

Breier Haim Ilan
Bnei Zion 6091000, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

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26675号 平成30年 3月19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. BRESB157

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3、茎長はやや長、茎の太さはやや太、節間長は極長、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、葉のろう質は中、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長、外花弁の幅はやや広、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NN155B、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「BRESB157」は、対照品種「WESEVER」と比較して、花冠下部の側面の形が平であること、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。

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 6091000, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

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26676号 平成30年 3月19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. BRESB1552

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、側枝数は中、節間数は3、茎長は中、茎の太さはやや太、節間長はかなり長、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長はやや長、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、がくの形は漏斗形、花の形状は八重、花弁数は極多、花弁の横断面の形は波状、花弁縁の形は鈍鋭混在、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、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は45B、開花時期はやや早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「BRESB1552」は、対照品種「BRESA1535」と比較して、花弁数が極多であること、開花時期がやや早であること等で区別性が認められる。対照品種「KLEDS11149」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、花柱の数が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

Breier Haim Ilan
Bnei Zion 6091000, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

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26677号 平成30年 3月19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. BRESC15219

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4、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、最大葉長はやや長、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、花弁数はかなり多、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、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は48D、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「BRESC15219」は、対照品種「クレフィフラン」と比較して、茎の太さが太であること等で区別性が認められる。対照品種「ブレオミ」と比較して、側枝数がやや少であること等で区別性が認められる。対照品種「クレオス」と比較して、側枝数がやや少であること、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 6091000, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

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26678号 平成30年 3月19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. BREZ15153

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、茎長は中、茎の太さはやや太、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長、外花弁の幅は広、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42A、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「BREZ15153」は、対照品種「ブレレル」と比較して、茎の太さがやや太であること、花径がかなり大であること等で区別性が認められる。対照品種

「KLEDS11149」と比較して、花柱の数が4本であること等で区別性が認められる。対照品種「BRESA1535」と比較して、側枝の着生の位置が主に中部であること、がく裂片の縦軸の形が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

Breier Haim Ilan
Bnei Zion 6091000, Israel

6 登録品種の育成をした者の氏名

7 出願公表の年月日 平成28年3月29日

1 品種登録の番号及び年月日 第26679号 平成30年 3月19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. DOS 11 FJ 1

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、側枝数は多、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、葉巻きの程度はよく巻く、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、花弁の色の分布は周囲小輪,周囲条、花弁の地色は1D、花弁の複色はN57D、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「DOS 11 FJ 1」は、対照品種「パナシェ」と比較して、花弁の色の分布が周囲小輪、周囲条であること、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「CFPC エクレア」と比較して、花弁の地色が1Dであること、花弁の複色割合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

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27年11月27日

1 品種登録の番号及び年月日 第26680号 平成30年 3月19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. ディアレスト

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、最大葉長は中、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極浅、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43A、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「ディアレスト」は、対照品種「CFPC チアフル」と比較して、花卉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。対照品種「ディアーママレット」と比較して、花卉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

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 斉藤貴文

7 出願公表の年月日 平成27年12月22日

1 品種登録の番号及び年月日 第26681号 平成30年 3月19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. すずあかねR

3 登録品種の特性の概要

草姿は中間、草勢はやや弱、葉の表面の色は濃緑、頂小葉の縦横比は縦長、頂小葉の鋸歯の形は中間、頂小葉の横断面の形は上に湾曲、葉柄の長さはやや短、花の数は少、花の直径は中、花卉の表面の色は白、果実の大きさはやや大、果実の縦横比は縦長、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中、果実のがく片の付き方は水平、果径に対するがく片の大きさはやや小、果実の硬さは中、果肉の色は橙赤、果心の色は淡赤、果実の空洞は無又は小、季性は四季成りである。

出願品種「すずあかねR」は、対照品種「すずあかね」と比較して、草勢がやや弱であること等で区別性が認められる。対照品種「サマーアミーゴ」と比較して、葉の粗密がやや粗であること、草勢がやや弱であること等で区別性が認められる。対照品種「ティンカーベリー」と比較して、草勢がやや弱であること、頂小葉の大きさが中であること、果実のがくの着生位置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
ホクサン株式会社
北海道北広島市北の里27番地4

6 登録品種の育成をした者の氏名
青木隆 西村奈美樹 小野貞子 宮代裕子

7 出願公表の年月日 平成27年11月27日

1 品種登録の番号及び年月日 第26682号 平成30年 3月19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. ももいろほっぺ8号 (モイロホッペ8号)

3 登録品種の特性の概要

草姿は中間、草勢は強、葉の表面の色は緑、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上に湾曲、葉柄の長さはやや長、花の数はかなり少、花の直径はやや大、花卉の表面の色は白、果実の大きさはやや大、果実の縦横比は同等、果実の形は円錐形、果皮の色は桃白、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水平、果径に対するがく片の大きさはやや小、果実の硬さは中、果肉の色は白、果心の色は白、果実の空洞は無又は小、季性は四季成りである。

出願品種「ももいろほっぺ8号」は、対照品種「ももいろほっぺ7号」と比較して、果皮の色が桃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
株式会社つのだんIP
愛知県一宮市萩原町萩原橋上14-1

6 登録品種の育成をした者の氏名
角田ミサコ

7 出願公表の年月日 平成27年11月27日

1 品種登録の番号及び年月日 第26683号 平成30年 3月19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

Lactuca sativa L. ICEDUKE

3 登録品種の特性の概要

種子の色は黒、子葉の大きさは中、子葉の形は楕円形、葉身の切れ込みの型は全縁、株の幅は中、結球性は結球、球葉のかぶりの強弱（半結球、結球品種に限る。）はやや強、球のしまり（半結球、結球品種に限る。）は中、球の大きさ（半結球、結球品種に限る。）は中、球の縦断面の形（半結球、結球品種に限る。）は偏円形、葉の長さは中、葉の幅はやや広、収穫期の葉の姿勢は斜上、葉の形は横広楕円形、葉身の先端の形は円形、外葉の色相は無、葉のアントシアニン着色の有無は無、葉の光沢の強弱は中、葉の凹凸の強弱はかなり弱、葉身の周縁の波打ちの強弱はやや弱、葉身の先端部の切れ込みの有無は有、葉身の先端部の切れ込みの深さは浅、葉身の先端部の切れ込みの粗密は粗、葉身の先端部の切れ込みの型（葉身先端部の切れ込みが浅い品種に限る。）は歯状、収穫期はやや早である。

出願品種「ICEDUKE」は、対照品種「ディアマンテヘッドグラス」と比較して、葉の凹凸の強弱がかなり弱であること等で区別性が認められる。対照品種「カプリス」と比較して、腋芽の発生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。対照品種「エクセルヘッドグラス」と比較して、子葉の大き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

Syngenta Participations AG
Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, Switzerland

6 登録品種の育成をした者の氏名

Olaf Zonnoeveld

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26684号 平成30年 3月19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

Lolium multiflorum Lam. ssp. italicum (A. Br.) Volkart KAIR-12TE

3 登録品種の特性の概要

春化前の草姿は半直立、葉の緑色の濃淡は濃、春化後の草姿は半直立～中間、春化後の草高は中、春化前の出穂性は弱、春化後の出穂期はやや晩、出穂期の草高は高、止め葉の長さはやや短、止め葉の幅は広、最長稈の長さは長、穂の長さは中、穂の小穂の数は多、けい光反応性は極多、雄性不稔性は無である。

出願品種「KAIR-12TE」は、対照品種「ヒタチヒカリ」と比較して、種子の千粒重がやや小であること、止め葉の長さがやや短であること等で区別性が認められる。対照品種「アキアオバ3」と比較して、出穂期の草高が高であること、止め葉の長さがやや短であること、穂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

カネコ種苗株式会社
群馬県前橋市古市町一丁目50番12号

6 登録品種の育成をした者の氏名

星野健一

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26685号 平成30年 3月19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

Lolium multiflorum Lam. ssp. italicum (A. Br.) Volkart KAIR-12DT

3 登録品種の特性の概要

春化前の草姿は半直立、葉の緑色の濃淡は濃、春化後の草姿は半直立、春化後の草高はやや高、春化前の出穂性はやや強、春化後の出穂期はやや早、出穂期の草高は高、止め葉の長さはやや長、止め葉の幅は広、最長稈の長さは長、穂の長さは中、穂の小穂の数はやや多、けい光反応性はかなり多、雄性不稔性は無である。

出願品種「KAIR-12DT」は、対照品種「ナガハヒカリ」と比較して、種子の千粒重が中であること、出穂期の株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「タチサカエ」と比較して、種子の千粒重が中であること、出穂期の株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

カネコ種苗株式会社
群馬県前橋市古市町一丁目50番12号

6 登録品種の育成をした者の氏名

星野健一

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26686号 平成30年 3月19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
Malpighia emarginata DC. NRA1006

3 登録品種の特性の概要

樹姿は開張、樹勢は中、節間長はやや長、枝の太さは中、葉身の長さはかなり長、葉身の長さ／幅は中間、葉身の先端の形は鋭形、葉身の表面の緑色の濃淡は淡、花卉の周縁の波打ちの強弱は弱、花卉の桃色の濃淡は濃、果実の長さは短、果実の幅は小、果実の長さ／幅は中間、果実の形は偏円形、果実の条溝の深さは浅、果頂部のくぼみの深さは浅、果頂部のくぼみの幅は広、梗あ部の深さは中、梗あ部の幅は広、果柄の長さは中、果皮の主な色は濃赤、果肉の色は桃、果実の酸味は中、果汁の多少は中、核の大きさは中、核の褐色の濃淡は淡である。

出願品種「NRA1006」は、対照品種「Okinawa」と比較して、葉身の周縁の波打ちの強弱が中であること、花卉の桃色の濃淡が濃であること、果肉の色が桃であること等で区別性が認められる。対照品種「Flor Branca」と比較して、花卉の桃色の濃淡が濃であること、果肉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 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所
株式会社ニチレイフーズ
東京都中央区築地六丁目19番20号

6 登録品種の育成をした者の氏名
林真人

7 出願公表の年月日 平成27年12月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第26687号 平成30年 3月19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

Malus Mill. レイカフォー

3 登録品種の特性の概要

樹勢は中、樹の型は分枝型、樹姿（分枝型品種に限る。）は開張、枝の太さは中、節間長は短、皮目の多少は中、葉身の長さはやや短、葉身の長さ／幅は中、葉身の緑色の濃淡は中、葉柄の長さは中、つぼみの色は淡桃、花の大きさは小、果実の大きさは大、果実の形は球形、果実の王冠の強弱は中、果実のがくの開閉は極小、果皮のろう質の多少は無又は少、果面の粗滑は中、果皮の地色は黄、果皮を被う色の面積は極大、果皮を被う色は赤、果皮を被う色の濃淡は濃、果皮を被う色の型は不明瞭なしま模様を伴った全面着色、梗あ周辺のさびの量は無又は小、果実側面のさびの量は無又は小、がくあ周辺のさびの量は無又は小、果点の数は中、果点の大きさは中、スカーフスキンの多少は少、果柄の長さはかなり長、果柄の太さは細、梗あの深さはかなり深、梗あの幅はかなり広、がくあの深さは中、がくあの幅は中、果肉の硬さは硬、果肉の色は白、果実の甘味はやや高、果実の酸味は低、果実の蜜の多少は少、果心の形は広楕円形、開花始期は中、収穫期は晩である。

出願品種「レイカフォー」は、対照品種「クリフワン」と比較して、果実の大きさが大であること、果皮を被う色が赤であること、果実の蜜の多少が少であること等で区別性が認められる。対照品種「北斗」と比較して、果皮を被う色の面積が極大であること、果皮を被う色の濃淡が濃であること、果皮を被う色の型が不明瞭なしま模様を伴った全面着色であること、果実の蜜の多少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 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

佐藤健勝
青森県弘前市大字中畑字和泉70の1

6 登録品種の育成をした者の氏名

佐藤健勝

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26688号 平成30年 3月19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
Salvia L. TL707

3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、草丈は中、茎の太さはかなり細、茎の色は緑、1次分枝数はやや少、最長節間長は中、葉序は対生、葉形は心臟形、最大葉長は短、最大葉幅はやや狭、葉色は緑、葉の厚さはやや薄、葉柄の長さはかなり短、花穂の形は円筒、花穂長は中、花首長はかなり短、花間長は中、花段数は極少、花冠の形は唇状、花冠径(幅)はやや大、花冠筒長は短、花色の単色・複色の別は単色、花冠の地色はNN155C、がくの形は円筒状、がくの長さはやや短、がくの幅はやや短、がくの単色・複色の別は単色、がくの地色は141Bである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「TL707」は、対照品種「コクシネア ホワイトニンフ」と比較して、最大葉長が短であること、最大葉幅がやや狭であること、花段数が極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
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
羽毛田智明 笹木悟

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26689号 平成30年 3月19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
Solanum lycopersicum L. KM1203

3 登録品種の特性の概要

草姿は普通、茎のアントシアニンの着色は濃、節間長（普通品種に限る）は中、葉長は中、葉幅は狭、葉の欠刻は2回羽状、小葉の大きさはやや小、葉の緑色の強さは濃、花房の形は混合、花卉の色は黄、果柄の離層は無、果実の大きさはかなり小、果径比（縦／横）はやや小、縦断面の果形は球形、果肩部のひだは無又は極弱、こうあ部のくぼみはかなり弱、へた落ちの大きさはかなり小、花落ちの大きさは極小、果頂部の形は平滑、果実表皮の色は黄、果実の心の大きさは小、果肉の厚さはやや薄、子室数は2のみ、幼果期の果肩部の緑色は有、幼果期の果色はやや濃、完熟期の果色は茶、完熟期の果肉色は茶、果実の硬さは中、開花の早晩はやや早、成熟の早晩はやや早である。

出願品種「KM1203」は、対照品種「トスカーナバイオレット」と比較して、果柄の離層が無であること、果実表皮の色が黄であること等で区別性が認められる。対照品種「KGM132」と比較して、果柄の離層が無であること、果実表皮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
Syngenta Participations AG
Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, Switzerland

6 登録品種の育成をした者の氏名
Luis Ortega

7 出願公表の年月日 平成28年2月26日