- 1 品種登録の番号及び年月日 第23880号 平成27年3月3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. 西之誉 (コシンルマレ)
- 3 登録品種の特性の概要

横姿は直立、枝梢の密度は密、樹の大きさは中、樹勢は中、枝梢の太さは中、枝梢の長さは中、節間長は中、枝梢のとげの多少は少、葉身の形は紡錘形、葉身波状の程度は中、葉身の大きさは小、葉身長は中、葉身幅は狭、葉形指数は中、網脈の鮮明度は不明、翼葉の形は痕跡、葉柄の長さは中、葉柄の太さは中、花(蕾)の重さは中、花弁の形は紡錘形、花弁の長さは中、花弁の幅は広、花弁(花蕾の外側)の色は白、花弁の粉は6枚、花糸の分離の程度は分離、花粉の多少は中、果実の形は扁球、果頂部の形は陥没、果頂部放射条溝の有無は無、果頂部の凹環の有無は無、果梗部の形はやや凹、果梗部放射条溝の多少は中、果心の充実度は空、果心の大きさは極小、果実の重さはやや重、果皮の色は橙、油胞の大きさは小、油胞の密度は密、油胞の凹凸は平、果面の粗滑はやや滑、果皮の厚さは中、果皮歩合は小、剥皮の難易は易、じょうのう膜の硬さは軟、さじょうの形は短、さじょうの大きさは中、さじょう(果肉)の色は橙、果汁の多少は多、甘味は高、酸味は低、香気の多少は中、種子数は少、開花期はやや晩、成熟期はやや早である。

出願品種「西之誉」は、対照品種「はるみ」と比較して、葉身幅が狭であること、果心の大きさが極小であること等で区別性が認められる。対照品種「清見」と比較して、果梗部の形がやや凹であること、剥皮の難易が易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 住良明 愛媛県八幡浜市保内町宮内2-1000-1
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 住良明
- 7 出願公表の年月日 平成24年10月23日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23881号 平成27年3月3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 reticulata Blanco 太陽の恵(タイヨウノメグミ)
- 3 登録品種の特性の概要

樹姿は開張、枝梢の密度は密、樹の大きさは中、樹勢は中、枝梢の太さは中、枝梢の長さは中、節間長は中、枝梢のとげの多少は中、葉身の形は紡錘形、葉身波状の程度は弱、葉身の大きさは極小、葉身長は短、葉身幅は狭、葉形指数は中、網脈の鮮明度はやや明瞭、翼葉の形は楔形、葉柄の長さは中、葉柄の太さは中、花序の形成は単生、花(蕾)の重さは軽、花弁の形は紡錘形、花弁の長さは中、花弁の幅は極広、花弁(花蕾の外側)の色は白、花弁の数は5枚、花糸の分離の程度は一部合一、花粉の多少は少、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無、果梗部の形は低カラー凹、果梗部放射条溝の多少は多、果心の充実度は空、果心の大きさは極小、果実の重さは重、果皮の色は黄橙、油胞の大きさは中、油胞の密度は中、油胞の凹凸は凹凸混合、果面の粗滑はやや粗、果皮の厚さは厚、果皮歩合は中、対皮の難易は中、じょうのう膜の硬さは中、さじょうの形は中、さじょうの大きさは小、さじょう(果肉)の色は黄橙、果汁の多少は多、甘味は高、酸味は高、香気の多少はやや少、種子数は少、開花期は中、成熟期は中である。

出願品種「太陽の恵」は、対照品種「不知火」と比較して、果皮の色が黄橙であること、さじょう(果肉)の色が黄橙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 竹田正夫 愛媛県西予市三瓶町津布理511番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 竹田正夫
- 7 出願公表の年月日 平成24年6月19日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23882号 平成27年3月3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. BARDYMADONA

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、茎の太さはやや細、節間長は短、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平、花弁縁の形は鋭鈍鋸歯、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、開花時期はやや早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「BARDYMADONA」は、対照品種「グランルージュ」と比較して、葉巻きの程度がよく巻くであること、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。対照品種「CFPC レジーナ」と比較して、花弁の切れ込みの深さが極浅であること、柱頭の色が赤であること、側枝の着生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 A. Cano Vicente
- 7 出願公表の年月日 平成24年10月23日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23883号 平成27年3月3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 carvophyllus L. BARIACLINE
- 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、最大葉長はやや短、最大葉幅はかなり狭、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「BARJACLINE」は、対照品種「CFPC イオス」と比較して、花弁の切れ込みの深さが極浅であること、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。対照品種「CFPC チアフル」と比較して、花弁の切れ込みの深さが極浅であること、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 A. Cano Vicente
- 7 出願公表の年月日 平成24年10月23日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23884号 平成27年3月3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 carvophyllus L. BARNIETEAN
- 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、花弁数は多、花弁の横断面の形は平、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「BARNIE JEAN」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「フォセットローズ」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 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 A. Cano Vicente
- 7 出願公表の年月日 平成24年10月23日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23885号 平成27年3月3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 carvophyllus L. BARORANGEDRESS

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、花径はやや小、花冠上部の側面の形は凸、花冠下部の側面の形はやや凸、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平、花弁縁の形は鋭鋸歯、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2色、花弁の色の分布2はぼかし、花弁の地色は11C、花弁の複色は29A、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「BARORANGEDRESS」は、対照品種「カナシューオレンジ」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11Cであること、花弁の複色が29A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 A. Cano Vicente
- 7 出願公表の年月日 平成24年10月23日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23886号 平成27年3月3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. BARPACHEA

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4、茎長は短、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、花の香りはやや弱、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4D、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「BARPACHEA」は、対照品種「CFPC ティンクル」と比較して、つぼみの形が 倒卵形であること、花弁の地色が4Dであること等で区別性が認められる。対照品種「レ モンソフト」と比較して、葉巻きの程度がよく巻くであること、花弁の地色が4D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 A. Cano Vicente
- 7 出願公表の年月日 平成24年10月23日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23887号 平成27年3月3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 carvophyllus L. BARDURCAL
- 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、花の香りはやや強、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NN155C、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「BARDURCAL」は、対照品種「ホワイト サプライズ」と比較して、花冠上部の側面の形が凸であること、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「CFPC ムーンストーン」と比較して、側枝数が少であること、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 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 A. Cano Vicente
- 7 出願公表の年月日 平成24年10月23日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第2388号 平成27年3月3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 carvophyllus L. BARLISETTE

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短、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67D、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「BARLISETTE」は、対照品種「フォセットローズ」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67Dであること等で区別性が認められる。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、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 A. Cano Vicente
- 7 出願公表の年月日 平成24年10月23日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23889号 平成27年3月3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 carvophyllus L. CFPC ホク
- 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5以上、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、葉巻きの程度はよく巻く、葉色は緑、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、花弁の色の分布は周囲小輪、花弁の色の分布2は条小斑、花弁の地色は20D、花弁の複色は47C、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「CFPC ホク」は、対照品種「CFPC メル」と比較して、花弁の地色が20Dであること、花弁の複色が47C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、花冠下部の側面の形が凹であること、花弁の地色が20Dであること、花弁の地色が20Dであること、花台の花台が472では、ススト格で区間地が割ります。

- 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24年11月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23890号 平成27年3月3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 carvophyllus L. CFPC ポネ
- 3 登録品種の特性の概要

開花時草丈は低、1花柄の花数は複数花、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2色、花弁の色の分布は周囲小輪,周囲条斑、花弁の地色は29C、花弁の複色は50A、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「CFPC ポネ」は、対照品種「CFPC ホク」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29Cであること等で区別性が認められる。対照品種 「カナシューオレンジ」と比較して、花弁の複色が50A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。

- 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24年11月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23891号 平成27年3月3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. CFPC フィナンシェ
- 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、最大葉長はやや短、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度はよく巻く、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浅、外花弁の長さは短、外花弁の幅は狭、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N66C、花弁の複色は69D、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「CFPC フィナンシェ」は、対照品種「CFPC トルテ」と比較して、花弁の地色がN66Cであること等で区別性が認められる。対照品種「メルヴェイユ」と比較して、花弁数がやや少であること、花弁の地色がN66C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24年12月21日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23892号 平成27年3月3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. CFPC プラリネ
- 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、側枝数はやや少、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、葉のろう質はやや弱、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短、外花弁の幅はやや狭、花弁の色の数は2色、花弁の色の分布は周囲小輪、花弁の色の分布2は条小斑、花弁の地色は27B、花弁の複色は45B、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「CFPC プラリネ」は、対照品種「カナシューオレンジ」と比較して、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「CFPC ポネ」と比較して、花弁の切れ込みの深さが浅であること、花弁の地色が27Bであること、花弁の複色が45Bであること等で区別性が認められる。対照品種「CFPC ホク」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27Bであること、花弁の複色が45B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24年12月21日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23893号 平成27年3月3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 carvophyllus L. CFPC レリーフ
- 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、側枝数は無、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、最大葉幅はかなり狭、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「CFPC レリーフ」は、対照品種「グランルージュ」と比較して、花冠下部の側面の形が凹であること、花弁の横断面の形が波状であること等で区別性が認められる。対照品種「マイフェアレディー」と比較して、花弁の横断面の形が波状であること、花弁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 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24年12月21日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23894号 平成27年3月3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. サキーネバレンシア
- 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、葉巻きの程度は巻く、葉色は緑、葉のろう質は強、つぼみの形は球形、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41D、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「サキーネバレンシア」は、対照品種「オレンジブリンブリン」と比較して、花弁の地色が41Dであること等で区別性が認められる。対照品種「サマードレス」と比較して、つぼみの形が球形であること、花弁の地色が41D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 星野浩章 群馬県前橋市粕川町月田1011
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 星野浩章
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23895号 平成27年3月3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 carvophvllus L. サキーネベルベット レッド
- 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5以上、茎長は短、茎の太さはやや細、節間長は短、茎のろう質はやや強、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、葉のろう質はやや強、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平、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53A、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「サキーネベルベット レッド」は、対照品種「ツーラ」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、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「CFPC ベルード」と比較して、葉色が緑であること、 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 星野浩章 群馬県前橋市粕川町月田1011
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 星野浩章
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23896号 平成27年3月3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. サキーネベビーピンク
- 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、側枝数はやや少、節間数は3、茎長は短、茎の太さは細、節間長は短、茎のろう質は強、葉の形は線形、最大葉長は中、最大葉幅はかなり狭、葉巻きの程度は少し巻く、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、外花弁の長さはやや短、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2はぼかし、花弁の地色は75B、花弁の複色は75D、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「サキーネベビーピンク」は、対照品種「CFPC トルテ」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。対照品種「デボンフラビア」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75Bであること、花弁の複色が75D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 星野浩章 群馬県前橋市粕川町月田1011
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 星野浩章
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23897号 平成27年3月3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. WP09 MAR05
- 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3、茎長は短、茎の太さは細、節間長は短、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、葉のろう質は強、つぼみの形は倒卵形、花径は小、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、ほう葉の外裂片先端の形は突、がくの形は鐘形、がく裂片のアントシアニンの着色の有無は有、花の形状は八重、花弁数は少、花弁の横断面の形は平、花弁縁の形は鈍鋭鋸歯、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1色、花弁の色の分布2は濃淡無し、花弁の地色は53B、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「WP09 MAR05」は、対照品種「ツーラ」と比較して、花弁の地色が53Bであること等で区別性が認められる。対照品種「CFPC ベルード」と比較して、葉巻きの程度が巻かないであること、花弁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 Carolyn Grace Bourne Houndspool, Ashcombe Road, Dawlish, Devon EX7 OQP, United Kingdom
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Carolyn Grace Bourne
- 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23898号 平成27年3月3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 Diospyros L. MKR1
- 3 登録品種の特性の概要

樹勢は弱、樹姿は斜上、枝の太さは中、節間長は短、葉身の長さはやや長、葉の形は楕円形、雌雄性は雌花のみ、雌花の花冠の大きさは小、果実の大きさは小、果実の縦断面の形は楕円形、果実の横断面の形は円形、果頂部の形は丸形、果頂の溝の明瞭度は無又は弱、果頂の裂果性は無又は弱、ていあ側面の形はやや下る、へたすき性は無又は弱、果実に対するへたの大きさは中、へた片の幅は中、果皮の色2は黄橙、果肉の色2は橙黄、果肉の褐斑の有無は無、種子の大きさは中、種子の形は長楕円形、雌花の開花期は早、成熟期2はかなり晩、甘渋性は完全渋柿である。出願品種「MKR1」は、対照品種「西条」と比較して、葉身の先端の形が鋭尖であること、果実の大きさが小であること等で区別性が認められる。対照品種「四ッ溝」と比較して、果実の縦断面の形が楕円形であること、果実の横断面の形が円形であること等で

4 育成者権の存続期間 30年

区別性が認められる。

- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 国立大学法人宮崎大学 宮崎県宮崎市学園木花台西1丁目1番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 鉄村琢哉
- 7 出願公表の年月日 平成23年4月5日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23899号 平成27年3月3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 Diospyros L. 朱雀錦(スザクニシキ)
- 3 登録品種の特性の概要

樹勢はやや弱、樹姿は開張、枝の太さは細、節間長は短、葉身の長さはやや長、葉の形は楕円形、雌雄性は雌花、雄花及び両全花混合、雌花の花冠の大きさはやや大、果実の大きさはやや大、果実の縦断面の形は扁円形、果実の横断面の形は角形、果頂部の形は凹形、果頂の溝の明瞭度は中、果頂の条紋の明瞭度は無又は弱、果頂の裂果性は無又は弱、ていあ側面の形は強く下る、へたすき性は無又は弱、果実に対するへたの大きさは小、へた片の幅は広、果柄の長さは中、果皮の色2は橙、果肉の色2は橙、果肉の褐斑の有無は時々有、種子の大きさは大、種子の形は扁円形、雌花の開花期は中、成熟期2は晩、廿渋性は不完全渋柿である

出願品種「朱雀錦」は、対照品種「横野」と比較して、節間長が短であること、果実の縦溝の深さが深いであること等で区別性が認められる。対照品種「会津身不知」と比較して、雌花のがくの形が異形十字形であること、果実の横断面の形が角形であること、果実の縦溝の深さが深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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 独立行政法人農業・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 山田昌彦 佐藤明彦 河野淳 三谷宣仁 上野俊人 白石美樹夫 小林省藏
- 7 出願公表の年月日 平成23年10月7日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23900号 平成27年3月3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 Diospyros L. 八秋 (ハッシュウ)
- 3 登録品種の特性の概要

樹勢は中、樹姿は斜上、枝の太さは極太、節間長はやや短、葉身の長さは極短、葉の形は卵形、雌雄性は雌花のみ、雌花の花冠の大きさは小、果実の大きさはやや小、果実の縦断面の形は横広楕円形、果実の横断面の形は不正円形、果頂部の形は凹形、果頂の溝の明瞭度は強、果頂の条紋の明瞭度は無又は弱、果頂の裂果性は無又は弱、ていあ側面の形は強く下る、へたすき性は無又は弱、果実に対するへたの大きさは小、へた片の幅は狭、果柄の長さは中、果皮の色2は橙、果肉の色2は黄、果肉の褐斑の有無は時々有、種子の大きさは極小、種子の形は扁円形、雌花の開花期は早、成熟期2は中、甘渋性は不完全渋柿である。

出願品種「八秋」は、対照品種「平核無」と比較して、節間長がやや短であること、 葉身の長さが極短であること、果実の横断面の形が不正円形であること等で区別性が認められる。対照品種「中谷早生」と比較して、雌花の花冠の大きさが小であること、果 実の横断面の形が不正円形であること、成熟期2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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 独立行政法人農業・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 薬師寺博 山﨑安津 小林省藏 東暁史 杉浦裕義 佐藤明彦
- 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23901号 平成27年3月3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 Heuchera L. Cherry Cola
- 3 登録品種の特性の概要

草丈は低、株幅はやや狭、葉の粗密は密、若葉の葉身の色1は181A、若葉の葉身の色1 の分布は周縁部及び葉脈に沿う、若葉の葉身の色1の模様は均一、若葉の葉身の色1の面 積はやや大、若葉の葉身の色2は182D、若葉の葉身の色2の分布は中央部の葉脈間、若葉 の葉身の色2の模様はぼかし、若葉の葉身の色2の面積は小、若葉の葉身の色3の分布は 無、若葉の葉身の色4の分布は無、葉柄の長さはやや短、葉柄の毛の粗密は中、葉柄の 主な色は185B、葉身の長さは短、葉身の幅はやや狭、葉身の長さ/幅は小、葉身の先端 部の形は円形、葉身裂片の切れ込みの深さは中、葉身の周縁部の欠刻の数は多、葉身の 周縁部の欠刻の深さは中、葉身の周縁部の波打ちの強弱は弱、葉身のしわは無又は極 弱、葉身の光沢は無又は極弱、葉身の毛の粗密は無又は極粗、葉身の裏面の毛の粗密は 無又は極粗、葉身の色1は178A、葉身の色1の分布は周縁部及び葉脈に沿う、葉身の色1 の模様は均一、葉身の色1の面積は大、葉身の色2は181C、葉身の色2の分布は中央部の 葉脈間、葉身の色2の模様はぼかし、葉身の色2の面積はかなり小、葉身の色3の分布は 無、葉身の色4の分布は無、葉身の裏面の色は185C、花茎の向きは半直立、花茎の長さ は短、花茎の主な色は184A、花茎の花の着生する部位の長さは短、花茎の花の着生する 部位の幅はやや狭、花茎の花の着生する部位の長さ/幅は小、花茎の花の粗密は中、つ ぼみの色は42A、花の向きは外向き、花の長さは中、花の幅は中、花の外面の色は50Aで ある。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Cherry Cola」は、対照品種「ピーチフランバ」と比較して、花の外面の色が50Aであること等で区別性が認められる。対照品種「Fire Chief」と比較して、葉の粗密が密であること、花の外面の色が50Aであること等で区別性が認められる。

- 4 育成者権の存続期間 25年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 TERRA NOVA NURSERIES INC 10051 S MACKSBURG RD CANBY, OREGON 97013, USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Janet Egger
- 7 出願公表の年月日 平成24年11月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23902号 平成27年3月3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 Heuchera L. Root Beer
- 3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、株幅は中、葉の粗密はかなり粗、若葉の葉身の色1は178A、若葉の葉 身の色1の分布は周縁部及び葉脈に沿う、若葉の葉身の色1の模様は均一、若葉の葉身の 色1の面積はやや大、若葉の葉身の色2は181D、若葉の葉身の色2の分布は中央部の葉脈 間、若葉の葉身の色2の模様はぼかし、若葉の葉身の色2の面積は小、若葉の葉身の色3 の分布は無、若葉の葉身の色4の分布は無、葉柄の長さは中、葉柄の毛の粗密は粗、葉 柄の主な色は184B、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の長さ/幅は小、葉身の先端 部の形は円形、葉身裂片の切れ込みの深さは中、葉身の周縁部の欠刻の数は中、葉身の 周縁部の欠刻の深さは中、葉身の周縁部の波打ちの強弱は弱、葉身のしわは無又は極 弱、葉身の光沢は弱、葉身の毛の粗密は無又は極粗、葉身の裏面の毛の粗密は無又は極 粗、葉身の色1は177A、葉身の色1の分布は周縁部及び葉脈に沿う、葉身の色1の模様は 均一、葉身の色1の面積はやや大、葉身の色2は182C、葉身の色2の分布は中央部の葉脈 間、葉身の色2の模様はぼかし、葉身の色2の面積は小、葉身の色3の分布は無、葉身の 色4の分布は無、葉身の裏面の色は184B、花茎の向きは半直立、花茎の長さはやや長、 花茎の主な色は183C、花茎の花の着生する部位の長さはやや短、花茎の花の着生する部 位の幅は中、花茎の花の着生する部位の長さ/幅は小、花茎の花の粗密は中、つぼみの 色は151C、花の向きはやや下向き、花の長さは中、花の幅は中、花の外面の色は160Bで ある。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Root Beer」は、対照品種「Fire Chief」と比較して、つぼみの色が151Cであること、花の外面の色が160Bであること等で区別性が認められる。

- 4 育成者権の存続期間 25年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 TERRA NOVA NURSERIES INC 10051 S MACKSBURG RD CANBY, OREGON 97013, USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Janet Egger
- 7 出願公表の年月日 平成24年11月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23903号 平成27年3月3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 Heuchera L. Apple Crisp
- 3 登録品種の特性の概要

草丈は低、株幅はやや狭、葉の粗密は密、若葉の葉身の色1は137C、若葉の葉身の色1 の分布は周縁部及び葉脈に沿う、若葉の葉身の色1の模様は均一、若葉の葉身の色1の面 積は小、若葉の葉身の色2は138D、若葉の葉身の色2の分布は全体の葉脈間、若葉の葉身 の色2の模様は均一、若葉の葉身の色2の面積はやや大、若葉の葉身の色3の分布は無、 若葉の葉身の色4の分布は無、葉柄の長さはやや短、葉柄の毛の粗密は無又は極粗、葉 柄の主な色は149B、葉身の長さは短、葉身の幅は狭、葉身の長さ/幅は中、葉身の先端 部の形は鈍形、葉身裂片の切れ込みの深さはやや深、葉身の周縁部の欠刻の数は多、葉 身の周縁部の欠刻の深さは極深、葉身の周縁部の波打ちの強弱は中、葉身のしわは無又 は極弱、葉身の光沢は弱、葉身の毛の粗密は無又は極粗、葉身の裏面の毛の粗密は無又 は極粗、葉身の色1は137C、葉身の色1の分布は周縁部及び葉脈に沿う、葉身の色1の模 様は均一、葉身の色1の面積は中、葉身の色2は139D、葉身の色2の分布は全体の葉脈 間、葉身の色2の模様は均一、葉身の色2の面積はやや小、葉身の色3の分布は無、葉身 の色4の分布は無、葉身の裏面の色は138D、花茎の向きは半直立、花茎の長さはやや 長、花茎の主な色は150A、花茎の花の着生する部位の長さは中、花茎の花の着生する部 位の幅は広、花茎の花の着生する部位の長さ/幅はやや小、花茎の花の粗密は中、つぼ みの色は155A、花の向きはやや下向き、花の長さは中、花の幅はやや狭、花の外面の色 はNN155Aである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Apple Crisp」は、対照品種「ストロベリースワール」と比較して、葉柄の毛の粗密が無又は極粗であること、花の外面の色がNN155Aであること等で区別性が認められる。対照品種「Paris」と比較して、葉の粗密が密であること、花の外面の色がNN155Aであること等で区別性が認められる。

- 4 育成者権の存続期間 25年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 TERRA NOVA NURSERIES INC 10051 S MACKSBURG RD CANBY, OREGON 97013, USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Janet Egger
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月1日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23904号 平成27年3月3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 Heuchera L. Berry Marmalade
- 3 登録品種の特性の概要

草丈は中、株幅は中、葉の粗密は密、若葉の葉身の色1は186D、若葉の葉身の色1の分 布は全体の葉脈間、若葉の葉身の色1の模様は均一、若葉の葉身の色1の面積はやや大、 若葉の葉身の色2は200A、若葉の葉身の色2の分布は葉脈に沿う、若葉の葉身の色2の模 様は均一、若葉の葉身の色2の面積は小、若葉の葉身の色3の分布は無、若葉の葉身の色 4の分布は無、葉柄の長さは中、葉柄の毛の粗密は密、葉柄の主な色は187B、葉身の長 さは中、葉身の幅は中、葉身の長さ/幅は大、葉身の先端部の形は円形、葉身裂片の切 れ込みの深さはやや深、葉身の周縁部の欠刻の数は多、葉身の周縁部の欠刻の深さは 浅、葉身の周縁部の波打ちの強弱は強、葉身のしわは無又は極弱、葉身の光沢は強、葉 身の毛の粗密は無又は極粗、葉身の裏面の毛の粗密は密、葉身の色1は77D、葉身の色1 の分布は全体の葉脈間、葉身の色1の模様は均一、葉身の色1の面積はやや大、葉身の色 2は200A、葉身の色2の分布は葉脈に沿う、葉身の色2の模様は均一、葉身の色2の面積は 小、葉身の色3の分布は無、葉身の色4の分布は無、葉身の裏面の色は187B、花茎の向き は半直立、花茎の長さは長、花茎の主な色は187A、花茎の花の着生する部位の長さはや や短、花茎の花の着生する部位の幅はやや広、花茎の花の着生する部位の長さ/幅はや や小、花茎の花の粗密は粗、つぼみの色は187B、花の向きは下向き、花の長さは中、花 の幅はやや狭、花の外面の色は183Aである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Berry Marmalade」は、対照品種「Mysteria」と比較して、葉身の色1が77Dであること、花の外面の色が183Aであること等で区別性が認められる。対照品種「Spellbound」と比較して、葉身の光沢が強であること、葉身の色1が77Dであること等で区別性が認められる。対照品種「プラムプディング」と比較して、葉柄の毛の粗密が密であること、葉身の色1が77Dであること等で区別性が認められる。

- 4 育成者権の存続期間 25年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 TERRA NOVA NURSERIES INC 10051 S MACKSBURG RD CANBY, OREGON 97013, USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 John C. Pavlich
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月1日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23905号 平成27年3月3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 Heuchera L. Blackberry Crisp
- 3 登録品種の特性の概要

草丈は低、株幅は狭、葉の粗密はやや粗、若葉の葉身の色1はN77B、若葉の葉身の色1 の分布は全体の葉脈間、若葉の葉身の色1の模様は均一、若葉の葉身の色1の面積は中、 若葉の葉身の色2は200A、若葉の葉身の色2の分布は周縁部及び葉脈に沿う、若葉の葉身 の色2の模様は均一、若葉の葉身の色2の面積はやや小、若葉の葉身の色3の分布は無、 若葉の葉身の色4の分布は無、葉柄の長さはやや短、葉柄の毛の粗密は中、葉柄の主な 色は70A、葉身の長さは短、葉身の幅はやや狭、葉身の長さ/幅は中、葉身の先端部の 形は鈍形、葉身裂片の切れ込みの深さはやや深、葉身の周縁部の欠刻の数は多、葉身の 周縁部の欠刻の深さは中、葉身の周縁部の波打ちの強弱は強、葉身のしわは無又は極 弱、葉身の光沢は強、葉身の毛の粗密は無又は極粗、葉身の裏面の毛の粗密は密、葉身 の色1はN77A、葉身の色1の分布は周縁部及び葉脈に沿う、葉身の色1の模様は均一、葉 身の色1の面積はやや大、葉身の色2はN77B、葉身の色2の分布は全体の葉脈間、葉身の 色2の模様は均一、葉身の色2の面積は小、葉身の色3の分布は無、葉身の色4の分布は 無、葉身の裏面の色は187A、花茎の向きは半直立、花茎の長さは短、花茎の主な色は N77A、花茎の花の着生する部位の長さは短、花茎の花の着生する部位の幅はやや狭、花 茎の花の着生する部位の長さ/幅は小、花茎の花の粗密は粗、つぼみの色は158C、花の 向きは下向き、花の長さはやや短、花の幅はやや狭、花の外面の色は155Aである。(カ ラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Blackberry Crisp」は、対照品種「Berry Marmalade」と比較して、葉身の色1がN77Aであること、つぼみの色が158Cであること等で区別性が認められる。対照品種「プラムプディング」と比較して、葉身の色1がN77Aであること、葉身の裏面の色が187Aであること等で区別性が認められる。

- 4 育成者権の存続期間 25年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 TERRA NOVA NURSERIES INC 10051 S MACKSBURG RD CANBY, OREGON 97013, USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Janet Egger
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月1日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23906号 平成27年3月3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 Heuchera L. Peach Crisp
- 3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、株幅は中、葉の粗密は密、若葉の葉身の色1は178B、若葉の葉身の色1の分布は全体、若葉の葉身の色1の模様は均一、若葉の葉身の色1の面積は極大、若葉の葉身の色2の分布は無、若葉の葉身の色3の分布は無、若葉の葉身の色4の分布は無、葉柄の長さは中、葉柄の毛の粗密は粗、葉柄の主な色は186A、葉身の長さはやや短、葉身の幅はやや狭、葉身の長さ/幅は中、葉身の先端部の形は鈍形、葉身裂片の切れ込みの深さはやや深、葉身の周縁部の欠刻の数は多、葉身の周縁部の欠刻の深さは深、葉身の周縁部の波打ちの強弱は中、葉身のしわは無又は極弱、葉身の光沢は弱、葉身の毛の粗密は無又は極粗、葉身の色1は173A、葉身の色1の分布は全体、葉身の色1の模様は均一、葉身の色1の面積は極大、葉身の色2の分布は無、葉身の色3の分布は無、葉身の色1の面積は極大、葉身の色2の分布は無、葉身の色3の分布は無、葉身の色4の分布は無、葉身の裏面の色は187D、花茎の向きは半直立、花茎の長さはやや長、花茎の主な色は187C、花茎の花の着生する部位の長さ/幅はやや小、花茎の花の着生する部位の長さ/幅はやや小、花茎の花の粗密は粗、つぼみの色は62A、花の向きは下向き、花の長さはやや短、花の幅はやや狭、花の外面の色はNN155Aである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Peach Crisp」は、対照品種「ピーチフランバ」と比較して、若葉の葉身の色1が178Bであること、若葉の葉身の色1の分布が全体であること等で区別性が認められる。

- 4 育成者権の存続期間 25年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 TERRA NOVA NURSERIES INC 10051 S MACKSBURG RD CANBY, OREGON 97013, USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Janet Egger
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月1日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23907号 平成27年3月3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 x Heucherella H. R. Wehrh. Yellowstone Falls
- 3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、株幅は中、葉の粗密は密、若葉の葉身の色1はN144D、若葉の葉身の色 1の分布は全体、若葉の葉身の色1の模様は不規則、若葉の葉身の色1の面積はやや大、 若葉の葉身の色2は178A、若葉の葉身の色2の分布は葉脈に沿う、若葉の葉身の色2の模 様は不規則、若葉の葉身の色2の面積は小、若葉の葉身の色3の分布は無、若葉の葉身の 色4の分布は無、葉柄の長さは中、葉柄の毛の粗密は密、葉柄の主な色は1D、葉身の長 さは中、葉身の幅は中、葉身の長さ/幅は中、葉身の先端部の形は鈍形、葉身裂片の切 れ込みの深さはやや深、葉身全体の長さに対する葉身の中央裂片の長さ(ホイヘレラ属 に限る。) はやや短、葉身の周縁部の欠刻の数は多、葉身の周縁部の欠刻の深さは浅、 葉身の周縁部の波打ちの強弱は無又は極弱、葉身のしわは無又は極弱、葉身の光沢は無 又は極弱、葉身の毛の粗密は密、葉身の裏面の毛の粗密は無又は極粗、葉身の色1は 150C、葉身の色1の分布は全体、葉身の色1の模様は不規則、葉身の色1の面積は大、葉 身の色2は166A、葉身の色2の分布は葉脈に沿う、葉身の色2の模様は不規則、葉身の色2 の面積はかなり小、葉身の色3の分布は無、葉身の色4の分布は無、葉身の裏面の色は 144D、花茎の向きは半直立、花茎の長さは短、花茎の主な色は154B、花茎の花の着生す る部位の長さはかなり短、花茎の花の着生する部位の幅は狭、花茎の花の着生する部位 の長さ/幅はやや小、花茎の花の粗密は中、つぼみの色は150D、花の向きは外向き、花 の長さはやや短、花の幅は中、花の外面の色はNN155A、花弁の表面の色(ホイヘレラ属 に限る。) は白である。 (カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Yellowstone Falls」は、対照品種「TNHEUSP」と比較して、葉の粗密が密であること、葉身の色2の面積がかなり小であること等で区別性が認められる。対照品種「ストップライト」と比較して、葉の粗密が密であること、葉身の色2の模様が不規則であること等で区別性が認められる。

- 4 育成者権の存続期間 25年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 TERRA NOVA NURSERIES INC 10051 S MACKSBURG RD CANBY, OREGON 97013, USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Janet Egger
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月1日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23908号 平成27年3月3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

x Heucherella H. R. Wehrh. Brass Lantern

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、株幅は中、葉の粗密は中、若葉の葉身の色1は174B、若葉の葉身の色1 の分布は周縁部、若葉の葉身の色1の模様は均一、若葉の葉身の色1の面積は小、若葉の 葉身の色2は184A、若葉の葉身の色2の分布は中央部の葉脈間、若葉の葉身の色2の模様 は均一、若葉の葉身の色2の面積は小、若葉の葉身の色3は187A、若葉の葉身の色3の分 布は葉脈に沿う、若葉の葉身の色3の模様はぼかし、若葉の葉身の色3の面積は小、若葉 の葉身の色4の分布は無、葉柄の長さはやや長、葉柄の毛の粗密は中、葉柄の主な色は 186B、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の長さ/幅は大、葉身の先端部の形は鋭 形、葉身裂片の切れ込みの深さはやや深、葉身全体の長さに対する葉身の中央裂片の長 さ(ホイヘレラ属に限る。)はやや短、葉身の周縁部の欠刻の数は中、葉身の周縁部の 欠刻の深さは中、葉身の周縁部の波打ちの強弱は無又は極弱、葉身のしわは無又は極 弱、葉身の光沢は弱、葉身の毛の粗密は中、葉身の裏面の毛の粗密は無又は極粗、葉身 の色1は174B、葉身の色1の分布は周縁部、葉身の色1の模様は不規則、葉身の色1の面積 は小、葉身の色2は176A、葉身の色2の分布は全体の葉脈間、葉身の色2の模様は均一、 葉身の色2の面積はやや小、葉身の色3は187A、葉身の色3の分布は葉脈に沿う、葉身の 色3の模様は均一、葉身の色3の面積はかなり小、葉身の色4の分布は無、葉身の裏面の 色はN77C、花茎の向きは半直立、花茎の長さは中、花茎の主な色は181B、花茎の花の着 生する部位の長さはかなり短、花茎の花の着生する部位の幅は狭、花茎の花の着生する 部位の長さ/幅は小、花茎の花の粗密は密、つぼみの色は158C、花の向きは外向き、花 の長さは中、花の幅はやや広、花の外面の色は155B、花弁の表面の色(ホイヘレラ属に 限る。) は白である。 (カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Brass Lantern」は、対照品種「レッドストーンフォール」と比較して、 葉身の色2が176Aであること等で区別性が認められる。

- 4 育成者権の存続期間 25年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 TERRA NOVA NURSERIES INC 10051 S MACKSBURG RD CANBY, OREGON 97013, USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Janet Egger
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月1日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23909号 平成27年3月3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 x Heucherella H. R. Wehrh. Gunsmoke
- 3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、株幅はやや広、葉の粗密はやや粗、若葉の葉身の色1はN186A、若葉の 葉身の色1の分布は葉脈に沿う、若葉の葉身の色1の模様は均一、若葉の葉身の色1の面 積はかなり小、若葉の葉身の色2はN187C、若葉の葉身の色2の分布は全体の葉脈間、若 葉の葉身の色2の模様は均一、若葉の葉身の色2の面積は大、若葉の葉身の色3の分布は 無、若葉の葉身の色4の分布は無、葉柄の長さはやや長、葉柄の毛の粗密は無又は極 粗、葉柄の主な色は187B、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉身の長さ/幅は大、葉身 の先端部の形は鈍形、葉身裂片の切れ込みの深さはかなり深、葉身全体の長さに対する 葉身の中央裂片の長さ(ホイヘレラ属に限る。)は中、葉身の周縁部の欠刻の数は中、 葉身の周縁部の欠刻の深さは中、葉身の周縁部の波打ちの強弱は弱、葉身のしわは無又 は極弱、葉身の光沢は弱、葉身の毛の粗密は無又は極粗、葉身の裏面の毛の粗密は無又 は極粗、葉身の色1はN186A、葉身の色1の分布は葉脈に沿う、葉身の色1の模様は均一、 葉身の色1の面積はかなり小、葉身の色2は201C、葉身の色2の分布は全体の葉脈間、葉 身の色2の模様は均一、葉身の色2の面積は大、葉身の色3の分布は無、葉身の色4の分布 は無、葉身の裏面の色はN77B、花茎の向きは半直立、花茎の長さはやや短、花茎の主な 色は178A、花茎の花の着生する部位の長さは短、花茎の花の着生する部位の幅は狭、花 茎の花の着生する部位の長さ/幅はやや小、花茎の花の粗密は粗、つぼみの色は154D、 花の向きは外向き、花の長さはやや短、花の幅はやや広、花の外面の色はNN155A、花弁 の表面の色(ホイヘレラ属に限る。)は白である。(カラーチャートはRHSを使用) 出願品種「Gunsmoke」は、対照品種「レッドストーンフォール」と比較して、葉身の 色1がN186Aであること、葉身の色2が201Cであること等で区別性が認められる。

- 4 育成者権の存続期間 25年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 TERRA NOVA NURSERIES INC 10051 S MACKSBURG RD CANBY, OREGON 97013, USA
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Janet Egger
- 7 出願公表の年月日 平成25年2月25日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23910号 平成27年3月3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

Pyrus communis L. ジェイドスイート

3 登録品種の特性の概要

樹勢は中、樹姿は立、節間長は中、葉身の長さは中、葉身の長さ/幅は中、葉柄の長さは中、花弁の大きさは大、花弁の形は円形、果実の長さは長、果実の最大径は中、果実の長さ/最大径は大、果実の最大径の位置はわずかにがくの側、果実の大きさは中、果実の対称性はやや非対称、果実の輪郭はへこむ、果皮の地色は黄緑、果実の着色部の割合は小、果実の着色部の色は濃桃、がくあのさびの割合は小、果実の横面のさびの割合は小、梗あのさびの割合は小、果柄の長さは中、果柄の太さは中、梗あの深さは無又は極浅、ていあの深さは中、ていあの広さは中、果肉の粗密は密、果肉の硬さは軟、果汁の多少は極多、種子の形は卵形、開花始期は中、成熟期は早である。

出願品種「ジェイドスイート」は、対照品種「バートレット」と比較して、枝の主な色が茶であること、葉柄の基部からたく葉までの長さが短であること、花弁の大きさが大であること等で区別性が認められる。対照品種「ブランディワイン」と比較して、果実の最大径の位置がわずかにがくの側であること、果実の大きさが中であること、果実の輪郭がへこむ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 独立行政法人農業・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 伊藤祐司 京谷英壽 中島二三一 工藤和典 水本文洋 加藤秀憲
- 7 出願公表の年月日 平成23年6月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23911号 平成27年3月3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
 Pyrus pyrifolia (Burm. f.) Nakai var. culta (Mak.) Nakai 龍水 (リョウスイ)
- 3 登録品種の特性の概要

枝の長さは長、枝の太さは中、節間長は中、皮目の大きさはやや小、短果枝の多少は中、花芽の大きさは中、花芽の形は長楕円形、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は鋭形、葉身の基部の形は丸形、葉身の鋸歯の形は鋸歯状、葉身の長さは短、葉柄の長さは短、花弁の主な色は白、花弁の大きさは大、花弁の形は丸形、花弁の切れ込みの数は少、果実の形は円形、梗あの深さは深、梗あの幅は中、がくあの深さは深、がくあの幅は中、果実の大きさは大、果皮の色は黄赤褐、果点の大きさは中、果点の粗密は密、果面の粗滑(赤なし品種に限る)は中、果柄の長さは中、果柄の太さは中、肉梗の有無は無、果芯の形は短紡錘形、果芯の大きさは中、果肉の色は白、果肉の硬さはかなり硬、果肉の粗密は密、果実の甘味は高、果実の酸味は低、果汁の多少は多、種子の大きさは大、種子の形は卵形、開花始期は早、成熟期は中、自家和合性は無、裂果の発生の有無は無である。

出願品種「龍水」は、対照品種「豊水」と比較して、梗あの深さが深であること、がくあの深さが深であること、果肉の硬さがかなり硬であること等で区別性が認められる。対照品種「あきづき」と比較して、がく片の宿存の強弱が弱であること、種子の数が中であること、みつ症状の発生の多少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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 高知県 高知県高知市丸ノ内1-2-20
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 木村和彦 田中誠介 次田充生 松下本樹 西本年伸
- 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23912号 平成27年3月3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
 Pyrus pyrifolia (Burm. f.) Nakai var. culta (Mak.) Nakai 凜夏 (リンカ)
- 3 登録品種の特性の概要

樹姿は立、枝の長さは中、枝の太さは中、節間長は中、皮目の大きさは大、短果枝の多少は多、花芽の大きさは中、花芽の形は長楕円形、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は鋭形、葉身の基部の形は丸形、葉身の鋸歯の形は円鋸歯状、葉身の長さは短、葉柄の長さは短、花弁の主な色は白、花弁の大きさは中、花弁の形は卵形、花弁の切れ込みの数は少、果実の形は円形、梗あの深さはやや深、梗あの幅はやや広、がくあの深さは浅、がくあの幅は中、果実の大きさは大、果皮の色は黄赤褐、果点の大きさはやや大、果点の粗密は粗、果面の粗滑(赤なし品種に限る)は滑、果柄の長さは中、果柄の太さはやや細、肉梗の有無は無、果芯の形は短紡錘形、果芯の大きさは小、果肉の色は白、果肉の硬さは軟、果肉の粗密は密、果実の甘味はやや高、果実の酸味は中、果汁の多少は多、種子の大きさは中、種子の形は卵形、開花始期は晩、成熟期はやや早、自家和合性は無、裂果の発生の有無は無である。

出願品種「凜夏」は、対照品種「幸水」と比較して、花弁の数が5~6枚以下であること、果面の粗滑(赤なし品種に限る)が滑であること、心室の数が中であること等で区別性が認められる。対照品種「豊水」と比較して、やくの赤色の濃淡が淡であること、果点の粗密が粗であること、果面の粗滑(赤なし品種に限る)が滑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 独立行政法人農業・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

齋藤寿広 澤村豊 壽和夫 高田教臣 平林利郎 佐藤明彦 正田守幸 西尾聡悟 寺井理治 西端豊英 加藤秀憲 樫村芳記 尾上典之 鈴木勝征 内田誠

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23913号 平成27年3月3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 Pyrus pyrifolia (Burm. f.) Nakai var. culta (Mak.) Nakai 甘太 (カンタ)
- 3 登録品種の特性の概要

樹姿は立、枝の長さは中、枝の太さは中、節間長は中、皮目の大きさは大、短果枝の多少は多、花芽の大きさは中、花芽の形は長楕円形、葉身の形は卵形、葉身の先端の形は尖形、葉身の基部の形は丸形、葉身の鋸歯の形は円鋸歯状、葉身の長さは短、葉柄の長さは短、花弁の主な色は白、花弁の大きさは大、花弁の形は卵形、花弁の切れ込みの数は中、果実の形は広楕円形、梗あの深さは中、梗あの幅は中、がくあの深さはやや浅、がくあの幅は中、果実の大きさは大、果皮の色は黄緑、果点の大きさは小、果点の粗密はやや粗、果柄の長さは中、果柄の太さは中、肉梗の有無は無、果芯の形は短紡錘形、果芯の大きさは中、果肉の色は白、果肉の硬さは軟、果肉の粗密はやや密、果実の甘味は高、果実の酸味は中、果汁の多少は多、種子の大きさは大、種子の形は卵形、開花始期は中、成熟期は晩、自家和合性は無、裂果の発生の有無は無である。

出願品種「甘太」は、対照品種「豊水」と比較して、がく片の宿存の強弱が強であること、果皮の色が黄緑であること等で区別性が認められる。対照品種「新高」と比較して、がく片の宿存の強弱が強であること、果皮の色が黄緑であること等で区別性が認められる。

- 4 育成者権の存続期間 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 独立行政法人農業・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

齋藤寿広 澤村豊 高田教臣 壽和夫 平林利郎 佐藤明彦 正田守幸 西尾聡悟 加藤秀憲 樫村芳記 尾上典之 鈴木勝征 内田誠

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23914号 平成27年3月3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 Rubus trifidus Thunb. 彩 (アヤ)
- 3 登録品種の特性の概要

樹姿は直立、樹の生育の強さは弱、新茎枝の長さは短、新茎枝の太さは中、新茎枝の着色の多少は少、新茎枝の色は緑、新茎枝のとげの多少は無又は極少、葉の長さはかなり短、葉の幅は狭、葉の鋸歯の型は混、葉の鋸歯の鋭さは鋭、葉の表面の色は淡緑、葉柄の長さは短、ルートサッカーによる株分かれ性の多少は中、葉の裂片数は7、葉の裂刻の深さの比率はやや深、葉の頂裂片の最大幅の比率はやや狭である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「彩」は、対照品種「ベビーハンズ」と比較して、葉の表面の色が淡緑であること等で区別性が認められる。

- 4 育成者権の存続期間 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 株式会社日貿 三重県伊勢市河崎2-19-42
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 泉昭彦
- 7 出願公表の年月日 平成25年6月12日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第23915号 平成27年3月3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 Zea mays L. Ho110
- 3 登録品種の特性の概要

第一葉しょうのアントシアニン着色の強弱は強、第一葉の先端の形は円~へら形、葉の数は中、葉の緑色の濃淡はやや濃、雄穂の開花時期は中、雄穂の頴基部のアントシアニン着色の強弱はかなり弱、雄穂のアントシアニンの着色の強弱(頴苞基部を除く。)は弱、やくのアントシアニン着色の強弱は弱、雄穂の主軸と一次枝梗の角度はやや大、雄穂の一次枝梗の反りは直~やや外反、雄穂の一次枝梗の数はやや多、絹糸の抽出期はやや晩、絹糸のアントシアニン着色の強弱はかなり弱、絹糸の色はピンク、仮根のアントシアニン着色の強弱は強、葉しょうのアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、節間のアントシアニン着色の強弱はかなり弱、草丈 I は中、葉身の幅は広、雌穂の長さは中、雌穂の直径は大、雌穂の重さは重、雌穂の粒列数はやや多、粒質はデント、雌穂の粒の先端部の主な色1は黄、雌穂の粒の側面の色1(スイートコーン品種を除く。)は橙、雌穂の穂軸のアントシアニン着色の強弱は弱、倒伏抵抗性は強、すす紋病抵抗性は強、ごま葉枯病抵抗性は強である。

出願品種「Ho110」は、対照品種「Ho104」と比較して、雄穂の一次枝梗の数がやや多であること、仮根のアントシアニン着色の強弱が強であること、草丈と雌穂着生位置の比が小であること等で区別性が認められる。対照品種「Ho68」と比較して、葉の着生角度が小であること、雄穂の一次枝梗の長さが短であること、葉身の幅が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 独立行政法人農業・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 伊東栄作 黄川田智洋 濃沼圭一 三木一嘉 榎宏征
- 7 出願公表の年月日 平成26年4月7日