- 1 品種登録の番号及び年月日 第26006号 平成29年 6月14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 Argyranthemum frutescens (L.) Sch. Bip. CHQZ0001
- 3 登録品種の特性の概要

草型は丸型、草丈は低、分枝の粗密は中、茎のアントシアニン着色の有無は無、葉の長さは短、葉の幅はやや狭、葉の形はⅢ型、葉の周縁の鋸歯の形は深鈍鋸歯、葉の周縁の鋸歯の粗密は中、葉の表面の色は暗緑、葉片の長さは短、葉片の幅はやや狭、花型は半八重、頭花の直径はかなり小、舌状花の数(一重品種を除く。)は極少、舌状花の形は広線形、舌状花の長さは短、舌状花の幅は中、舌状花の色数は1、舌状花の表面の色の分布状態は均一、舌状花の表面の主な色は61A、花盤の直径(一重品種、半八重品種及び丁字状品種に限る。)はやや小、花盤の主な色(一重品種及び半八重品種に限る。)は茶、開花期(秋植)は早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「CHQZ0001」は、対照品種「Bonmadre」と比較して、葉の周縁の鋸歯の粗密が中であること、舌状花の色数が1であること等で区別性が認められる。対照品種「ホットベリー」と比較して、草丈が低であること、舌状花の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 Syngenta Crop Protection AG Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, Switzerland
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Eric Giesen
- 7 出願公表の年月日 平成26年1月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26007号 平成29年 6月14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. みえ紀南6号 (ミエキナン6ゴウ)
- 3 登録品種の特性の概要

横姿は中間、枝梢の密度は密、樹の大きさは中、樹勢は強、枝梢の太さは中、枝梢の長さは長、節間長は長、枝梢のとげの多少は多、葉身の形は紡錘形、葉身波状の程度は弱、葉身の大きさは中、葉身長は中、葉身幅は狭、葉形指数は大、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分離、花粉の多少は少、果実の形は扁平、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有、果梗部の形は低カラー凹、果梗部放射条溝の多少は中、果心の充実度は空、果心の大きさは極大、果実の重さは重、果皮の色は橙、油胞の大きさは大、油胞の密度は疎、油胞の凹凸は凸、果面の粗滑は中、果皮の厚さは中、果皮歩合は中、剥皮の難易は易、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中、おじょうのがとは中、さじょうのがは中、さじょうの形は中、さじょうの大きさは中、さじょうのがとない、発芽期は中、が表別は中、成熟期は早、隔年結果性は中、浮皮果の発生は多、裂果の発生は無である。

出願品種「みえ紀南6号」は、対照品種「早香」と比較して、種子数が無であること等で区別性が認められる。対照品種「太田ポンカン」と比較して、枝梢のとげの多少が多であること、果実の形が扁平であること、果梗部の形が低カラー凹であること、種子数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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所
  - 三重県
  - 三重県津市広明町13番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 市ノ木山浩道 須崎徳高
- 7 出願公表の年月日 平成27年8月24日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26008号 平成29年 6月14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. 聖秀 (セイシュウ)
- 3 登録品種の特性の概要

樹姿はやや直立、枝梢の密度はやや密、樹の大きさはやや大、樹勢は強、枝梢の太さは中、枝梢の長さはやや長、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、葉身の大きさは小、葉身長は中、葉身幅は狭、葉形指数は小、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、花弁の長さは短、花弁の幅は中、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分離、花粉の多少は少、果実の形は球、果頂部の形は陥没、果頂部放射条溝の多少は多、果心の充実度は空、果心の大きさは中、果実の重さは重、果皮の色は濃橙、油胞の大きさは小、油胞の密度は疎、油胞の凹凸は凸、果面の粗滑はやや粗、果皮の厚さは中、果皮歩合は中、剥皮の難易は易、じょうのう膜の硬さは軟、さじょうの形は中、さじょうの大きさは中、さじょうの、果内の色は濃橙、果汁の多少は多、甘味は高、酸味は中、香気の多少は中、種子数はやや少、発芽期は中、開花期は中、成熟期は早、隔年結果性は中、浮皮果の発生は少、裂果の発生は少である。

出願品種「聖秀」は、対照品種「肥の豊」と比較して、果皮の色が濃橙であること、さじょう(果肉)の色が濃橙であること等で区別性が認められる。対照品種「大将季」と比較して、樹勢が強であること、成熟期が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 あしきた農業協同組合 熊本県葦北郡芦北町佐敷424
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 正木秀喜
- 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26009号 平成29年 6月14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 Cucumis melo L. DHM-R6
- 3 登録品種の特性の概要

主づるの節間長は中、葉身の大きさは中、葉身の形はやや角、性表現型は両性花・雄花同株、幼果の果皮の緑色の濃淡は中、果実の長さは中、果実の直径は中、果実の長さ/直径はやや小、果実の縦断面の形は円、果皮の地色は緑、果皮の地色の濃淡はやや淡、果皮の地色の色相は灰色系、果実の模様の密度は無または極粗、果実のいぼの有無は無、果実基部の形は円形、果頂部の形は円形、花落ちの大きさは大、果実の溝の強弱は無または極弱、果実のコルク質形成の有無は有、果実のコルク層の厚みはやや厚、果実のコルク質形成のパターンはネットのみ、果実のコルク質形成の密度は密、果肉の厚さは厚、果実の重量はやや軽、果肉の主な色はオレンジ、オレンジ色の濃さ(果肉がオレンジ色の品種に限る。)はやや濃、種子の長さは中、種子の色はクリーム黄色、成熟期は晩、日持ち性はかなり長である。

出願品種「DHM-R6」は、対照品種「いちひめ」と比較して、果実の重量がやや軽であること等で区別性が認められる。対照品種「DHM-R1」と比較して、マスクメロンえそ斑点ウイルス抵抗性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 地方独立行政法人北海道立総合研究機構 北海道札幌市北区北十九条西十一丁目1番地8 株式会社大学農園 北海道札幌市中央区北六条西十六丁目
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 八木亮治 地子立 平井剛 福川英司 木村文彦 田中静幸 佐藤昌一 佐藤善蔵 佐藤公治
- 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26010号 平成29年 6月14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 Dioscorea L. KHY-3C014
- 3 登録品種の特性の概要

むかごの外皮の褐色の濃淡はやや濃、葉身の長さは短、葉身の幅はやや狭、葉身の長さ/幅は細長い、葉身の色は緑、葉身の葉脚部のくぼみの深さは深、いもの長さは短、いもの幅はやや狭、いもの縦断面の形は狭三角形、いもの横断面の形は楕円形、いもの外皮の色は淡褐、いもの首部の長さは短、いもの肉色は白、いもの粘度の強弱は中、いもをすりおろした後の変色性(いもの肉色が白色又はクリーム色の品種に限る。)は弱、雌雄性は雌株、成熟期はやや早である。

出願品種「KHY-3C014」は、対照品種いちょういも系統「中首系」と比較して、むかごの数が無又は極少であること、いもの粘度の強弱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 望月聖司 林義明
- 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26011号 平成29年 6月14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

Dioscorea L. KHY-8E026

3 登録品種の特性の概要

むかごの外皮の褐色の濃淡は濃、葉身の長さは短、葉身の幅はやや狭、葉身の長さ/幅は中、葉身の色は濃緑、葉身の葉脚部のくぼみの深さは中、いもの長さは長、いもの幅は狭、いもの縦断面の形は超狭矩形、いもの横断面の形は円形、いもの外皮の色は淡褐、いもの首部の長さはやや短、いもの肉色は白、いもの粘度の強弱は弱、いもをすりおろした後の変色性(いもの肉色が白色又はクリーム色の品種に限る。)は弱、雌雄性は雌株、成熟期はやや晩である。

出願品種「KHY-8E026」は、対照品種「ながいも」と比較して、雌雄性が雌株であること等で区別性が認められる。対照品種「つくなが1号」と比較して、葉身の幅がやや狭であること、いもの粘度の強弱が弱であること等で区別性が認められる。対照品種「ネバリスター」と比較して、葉身の幅がやや狭であること、いもの粘度の強弱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 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 望月聖司 林義明
- 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26012号 平成29年 6月14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 Dioscorea L. とかち太郎 (トカチタロウ)
- 3 登録品種の特性の概要

むかごの外皮の褐色の濃淡は濃、葉身の長さはやや短、葉身の幅は中、葉身の長さ/幅は中、葉身の色は濃緑、葉身の葉脚部のくぼみの深さはやや深、いもの長さは長、いもの幅はやや狭、いもの縦断面の形は長楕円形、いもの横断面の形は円形、いもの外皮の色は淡褐、いもの首部の長さはやや短、いもの肉色は白、いもの粘度の強弱は弱、いもをすりおろした後の変色性(いもの肉色が白色又はクリーム色の品種に限る。)は弱、雌雄性は雄株、成熟期はやや晩である。

出願品種「とかち太郎」は、対照品種「音更選抜」と比較して、葉身の葉脚部のくぼみの深さがやや深であること、葉身の周縁のくびれの強弱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「川西選抜」と比較して、葉身の周縁のくびれの強弱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「ネバリスター」と比較して、葉身の葉脚部のくぼみの深さがやや深であること、葉身の周縁のくびれの強弱がかなり強であること、いもの粘度の強弱が弱であること、雌雄性が雄株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 地方独立行政法人北海道立総合研究機構 北海道札幌市北区北十九条西11丁目1番地8 十勝農業協同組合連合会 北海道帯広市西3条南7丁目14番地 帯広市川西農業協同組合 北海道帯広市川西町西2線61番地 音更町農業協同組合 北海道河東郡音更町大通5丁目1番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 平井剛 田縁勝洋 鳥越昌隆 柴田浩之 三口雅人 前塚研二 岡崎智哉 澤﨑明弘 高山直保 渡邊隆志 茂古沼真二 宮村透 赤間智吏
- 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26013号 平成29年 6月14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

Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch x Euphorbia cornastra (Dressler) Radcl.-Sm. Bonpri 515

3 登録品種の特性の概要

分枝の有無は無、樹高は極低、茎の中間部の緑色の濃淡は濃、茎の中間部のアントシアニン着色の強弱は無又は極弱、葉身の長さはやや短、葉身の幅は狭、葉身の形は卵形、葉身の基部の形は切形、葉身の表面の色数は1色、葉身の緑色の濃淡(単色葉品種に限る。)は濃、葉身の表面の主脈の色は緑のみ、葉身の切れ込みの深さはかなり浅、葉柄の長さは極短、葉柄の表面のアントシアニン着色の強弱は弱、葉柄の裏面のアントシアニン着色の強弱は無又は弱、部分着色葉の数は中、完全着色葉の数は中、着色葉の切れ込みの強弱は無又は弱、完全着色葉の主脈の曲がりの強弱は無又は弱、ほうの数は中、最大ほうの長さ(葉柄を含む。)はやや短、最大ほうの幅はかなり狭、最大ほうの形は卵形、ほうの表面の色数は1色、ほうの表面の色(単色品種に限る。)はN57B、ほうの裏面の色(単色品種に限る。)は58D、ほうの主脈の巻き込みの有無は有、ほうのねじれの有無は無、ほうの葉脈間の縮れの強弱は弱、集散花序の幅は狭、開花の早晩は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Bonpri 515」は、対照品種「エッコリイ」と比較して、ほうの表面の色(単色品種に限る。)がN57Bであること、ほうの裏面の色(単色品種に限る。)が58Dであること等で区別性が認められる。対照品種「Bonpriho」と比較して、ほうの表面の色(単色品種に限る。)がN57Bであること、ほうの裏面の色(単色品種に限る。)が58D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 Bonza Botanicals Pty Limited 244 Singles Ridge Road, Yellow Rock, NSW 2777, Australia
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Andrew Bernuetz
- 7 出願公表の年月日 平成28年1月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26014号 平成29年 6月14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7号(モモイロホッペ7ゴウ)
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は中間、草勢はかなり強、葉の表面の色は緑、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、葉柄の長さは中、花の数は少、花の直径は中、花弁の表面の色は白、果実の大きさはやや小、果実の縦横比は縦長、果実の形は円錐形、果皮の色は淡橙、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、果実の硬さはやや硬、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7号」は、対照品種「ももいろほっぺ2号」と比較して、草勢がかなり強であること、花冠に対するがく片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「ももいろほっぺ3号」と比較して、草勢がかなり強であること、花冠に対するがく片の大きさが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 有限会社角田ナーセリー 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26年1月8日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26015号 平成29年 6月14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. ペチカエバー
- 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、葉柄の長さはやや短、花の数は中、花の直径は中、花弁の表面の色は白、果実の大きさはやや小、果実の縦横比は同等、果実の形は心臓形、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同等、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「ペチカエバー」は、対照品種「ペチカピュア」と比較して、葉の大きさが中であること、果実のがくの着生位置が陥入であること、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。対照品種「夏の輝」と比較して、花弁の重なりが接するであること、果実のがくの着生位置が陥入であること、果径に対するがく片の大きさが同等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 株式会社ホーブ 北海道上川郡東神楽町14号北1番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 武田今日子
- 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26016号 平成29年 6月14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. ペチカほのか
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は立性、草勢はやや強、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、葉柄の長さはやや長、花の数は中、花の直径はやや大、花弁の表面の色は白、果実の大きさは中、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大、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同等、果実の硬さはやや硬、果肉の色は淡桃、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「ペチカほのか」は、対照品種「夏の輝」と比較して、花弁の重なりが離れるであること、果肉の色が淡桃であること等で区別性が認められる。対照品種「ペチカエバー」と比較して、葉の粗密が密であること、果肉の色が淡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 株式会社ホーブ 北海道上川郡東神楽町14号北1番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 武田今日子
- 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26017号 平成29年 6月14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. クリフワン
- 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、節間長は中、皮目の多少は中、葉身の長さはやや長、葉身の長さ/幅は大、葉身の緑色の濃淡はやや淡、葉柄の長さは長、つぼみの色は淡桃、花の大きさは中、果実の大きさはやや大、果実の形は球形、果実の王冠の強弱は無又は弱、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、果面の粗滑は滑、果皮の地色は黄、果皮を被う色の面積は大、果皮を被う色は桃赤、果皮を被う色の濃淡は中、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、果点の大きさは小、スカーフスキンの多少は少、果柄の長さは長、果柄の太さは細、梗あの深さはかなり深、梗あの幅は広、がくあの深さは中、がくあの幅は中、果肉の硬さはやや硬、果肉の色は黄白、果実の甘味は高、果実の酸味は低、果実の蜜の多少は中、果心の形は円錐形、開花始期は中、収穫期はやや晩である。

出願品種「クリフワン」は、対照品種「ふじ」と比較して、果皮を被う色が桃赤であること、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等で区別性が認められる。対照品種「北斗」と比較して、葉身の長さ/幅が大であること、果皮を被う色が桃赤であること、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26年10月7日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26018号 平成29年 6月14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. 黄輝 (コウキ)
- 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、節間長は中、皮目の多少は中、葉身の長さは中、葉身の長さ/幅は大、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、花の大きさは中、果実の大きさは大、果実の形は円錐形、果実の王冠の強弱は無又は弱、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、果面の粗滑はやや滑、果皮の地色は黄、果皮を被う色の面積は無又は極小、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、果点の数は少、果点の大きさは中、スカーフスキンの多少は無、果柄の長さは長、果柄の太さは中、梗あの深さは深、梗あの幅は広、がくあの深さは深、がくあの幅は中、果肉の硬さは中、果肉の色は黄白、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、収穫期はやや早である。

出願品種「黄輝」は、対照品種「トキ」と比較して、果実の大きさが大であること、 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「石川ゴールド」と 比較して、果実の形が円錐形であること、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 竹内昭二 青森県弘前市大字悪戸字鳴瀬119-1
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 竹内昭二
- 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26019号 平成29年 6月14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. 甘い夢 (アマイユメ)
- 3 登録品種の特性の概要

樹勢は強、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、皮目の多少は多、葉身の長さは短、葉身の長さ/幅は大、葉身の緑色の濃淡 は中、葉柄の長さは中、つぼみの色は濃桃、花の大きさは中、果実の大きさは中、果実 の形は円錐形、果実の王冠の強弱は中、果実のがくの開閉は大、果皮のろう質の多少は 中、果面の粗滑は中、果皮の地色は黄、果皮を被う色の面積は大、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 は中、果点の数は多、果点の大きさは大、スカーフスキンの多少は無、果柄の長さは 中、果柄の太さは太、梗あの深さは中、梗あの幅は中、がくあの深さは中、がくあの幅 は中、果肉の硬さは中、果肉の色は黄白、果実の甘味は高、果実の酸味はかなり低、果 実の蜜の多少は無又は極少、果心の形は広楕円形、開花始期は早、収穫期は早である。 出願品種「甘い夢」は、対照品種「つがる」と比較して、果実の形が円錐形であるこ と、果実のがくの開閉が大であること、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、果実の甘味が高であること等で区別性が認められる。対照品種 「秋映」と比較して、果実のがくの開閉が大であること、スカーフスキンの多少が無で あること、果肉の硬さが中であること、果実の甘味が高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 中平義則 長野県下伊那郡松川町大島3251
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 中平義則
- 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26020号 平成29年 6月14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. レッドセンセーション
- 3 登録品種の特性の概要

樹勢は中、樹の型は円柱型、枝の太さは極太、節間長は極短、皮目の多少は多、葉身の長さは長、葉身の長さ/幅は大、葉身の緑色の濃淡は濃、葉柄の長さは長、つぼみの色は濃桃、花の大きさは中、果実の大きさは小、果実の形は円筒形、果実の王冠の強弱は無又は弱、果実のがくの開閉は極小、果皮のろう質の多少は中、果面の粗滑は滑、果皮の地色は黄緑、果皮を被う色の面積は大、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全面着色、梗あ周辺のさびの量は中、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、果点の数は少、果点の大きさは小、スカーフスキンの多少は多、果柄の長さは長、果柄の太さは細、梗あの深さは中、梗あの幅は中、がくあの深さは浅、がくあの幅は中、果肉の硬さはやや軟、果肉の色は帯赤、果実の甘味は低、果実の酸味は高、果実の蜜の多少は無又は極少、果心の形は円錐形、開花始期は中、収穫期はかなり早である。

出願品種「レッドセンセーション」は、対照品種「メイポール」と比較して、果実の大きさが小であること、果粉の多少が無又は少であること、スカーフスキンの多少が多であること等で区別性が認められる。対照品種「メイ17」と比較して、スカーフスキンの多少が多であること、果実の子室の型が広く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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 国立大学法人信州大学 長野県松本市旭三丁目1番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 伴野潔
- 7 出願公表の年月日 平成27年5月28日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26021号 平成29年 6月14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. SAGZ0001
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、草丈はやや低、茎の太さはかなり細、茎の色は緑紫、1次分枝数は中、最長節間長はやや短、葉序は対生、葉形は披針形、最大葉長は短、最大葉幅はかなり狭、葉色は緑、葉の厚さは中、葉柄の長さは極短、花穂の形は円筒、花穂長はやや短、花首長はかなり短、花間長はかなり短、花段数はやや多、花冠の形は唇状、花冠径(幅)はかなり小、花冠筒長は極短、花色の単色・複色の別は単色、花冠の地色は91A、がくの形は円筒状、がくの長さはかなり短、がくの幅は短、がくの単色・複色の別は複色、がくの色の複色発現パターンはぼかし、がくの地色は138C、がくの複色の色はN77Aである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SAGZ0001」は、対照品種「SAGZ0002」と比較して、2次分枝数がやや多であること、花冠の地色が91A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 Henricus G. W. Stemkens
- 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26022号 平成29年 6月14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. SER-WISH
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、草丈はやや高、茎の太さは細、茎の色は緑紫、1次分枝数はやや少、最長節間長は長、葉序は対生、葉形は卵形、最大葉長はやや短、最大葉幅はやや狭、葉色は濃緑、葉の厚さは中、葉柄の長さはやや短、花穂の形は円筒、花穂長はかなり長、花首長は中、花間長はやや長、花段数はやや少、花冠の形は筒状、花冠径(幅)は中、花冠筒長はやや長、花色の単色・複色の別は単色、花冠の地色はN79C、がくの形は円筒状、がくの長さは長、がくの幅はやや長、がくの単色・複色の別は単色、がくの地色はN77Aである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SER-WISH」は、対照品種「はまごろも1号」と比較して、茎の色が緑紫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 John Andrew Fisher 472 The Escort Way Orange, New South Wales 2800, Australia
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 John Andrew Fisher
- 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26023号 平成29年 6月14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 Verbena L. VEAZ0009
- 3 登録品種の特性の概要

草姿は匍匐、株の幅はやや大、茎のアントシアニン着色の有無は無、葉身の長さはやや短、葉身の幅はかなり狭、葉身の形は卵形、葉身の切れ込みの有無は有、葉身の周縁の形は歯状、葉身の表面の色は緑、葉柄の長さはやや短、花序の直径は中、花序の形は広卵形、花らいの色は75C、花型は一重、花冠裂片の重なりは接する、花冠の直径はやや大、がくのアントシアニン着色の有無は有、がくのアントシアニン着色の部位は先端上面のみ、花筒の長さはやや長、花冠の色数は2、花冠の模様はぼかし、花冠の色の分布(ぼかしの品種に限る)は基部へ淡い、花冠の主な色はN57D、花冠の二次色はN57B、花冠の目の有無は有、花冠の目の色は緑白である。(カラーチャートはRHSを使用)出願品種「VEAZ0009」は、対照品種「FLAGDENA」と比較して、葉身の長さがやや短であること、花冠裂片の重なりが接するであること等で区別性が認められる。対照品種「ピンクパフェ」と比較して、草姿が匍匐であること、葉身の長さがやや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 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 Henricus G. W. Stemkens
- 7 出願公表の年月日 平成26年10月7日