

1 品種登録の番号及び年月日 第26277号 平成29年10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

Allium sativum L. たっこ1号 (タッコゴリ)

3 登録品種の特性の概要

草姿は斜上、葉の緑色の濃淡はやや淡、葉のろう質の多少は中、葉の長さは中、葉の幅は極広、葉しょうの基部のアントシアニン着色の強弱は弱、葉しょうの基部の太さはかなり太、花茎の有無は有、りん茎の大きさはかなり大、りん茎の縦断面の形は横広楕円形、りん茎の外皮の色は白、りん片の数は少、りん片の大きさは大、りん片の外皮の色は淡黄、りん片の肉の色は淡黄、収穫期は極晩、ほう芽期は晩である。

出願品種「たっこ1号」は、対照品種「白玉王」と比較して、葉の幅が極広であること等で区別性が認められる。対照品種「福地ホワイト」と比較して、葉の幅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

田子町  
青森県三戸郡田子町大字田子字天神堂平81

6 登録品種の育成をした者の氏名

菊地健二 中村見俊 川村武司 中村成行 白板真由美 三田浩 戸川修一  
堀合輝彦 高沢靖直 山崎美代志 山本美智子

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26278号 平成29年10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

Arctotis L. ラルム

3 登録品種の特性の概要

草型は中間、草丈はかなり高、株の幅はやや広、葉の形は狭卵形、葉の周縁の鋸歯の深さは深、葉の長さはやや短、葉の幅はやや狭、葉の表面の色は緑、花弁の重なるの強弱は中、花弁の開度は斜上、頭花の最大径は大、舌状花の形は披針形、舌状花の表面の色はNN155D、舌状花の表面の脈の色はNN155D、舌状花の表裏の色の違いの有無は有、舌状花の数はやや多、花芯部の色はN186C、やくの色はN80C、ねん性の有無は無である。

(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ラルム」は、対照品種「グランディス」と比較して、花弁の開度が斜上であること、舌状花の表面の色がNN155Dであること、舌状花の裏面の色が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

金子勝哉  
岐阜県下呂市萩原町上呂1043番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名

金子勝哉

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26279号 平成29年10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

Arctotis L. プリュネル

3 登録品種の特性の概要

草型は中間、草丈はやや高、株の幅はやや広、葉の形は狭卵形、葉の周縁の鋸歯の深さは深、葉の長さは中、葉の幅はやや狭、葉の表面の色は緑、花弁の重なるの強弱は中、花弁の開度は斜上、頭花の最大径は大、舌状花の形は披針形、舌状花の表面の色は75C;15A、舌状花の表面の脈の色は73A、舌状花の表裏の色の違いの有無は無、舌状花の数はやや多、花芯部の色はN92C、やくの色は91B、ねん性の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「プリュネル」は、対照品種「フェアリーウイングワイン」と比較して、舌状花の表面の色が75C;15Aであること、舌状花の裏面の色がN66D;151Bであること、花芯部の色がN92C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

金子勝哉  
岐阜県下呂市萩原町上呂1043番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名

金子勝哉

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26280号 平成29年10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

Argyranthemum frutescens (L.) Sch. Bip. Bonmad 11277

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、葉の長さはかなり短、葉の幅は狭、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やや粗、葉の表面の色は暗緑、葉片の長さは短、葉片の幅は狭、花型は丁字状、頭花の直径は小、舌状花の数（一重品種を除く。）はかなり少、舌状花の形は広線形、舌状花の長さは短、舌状花の幅はやや狭、舌状花の色数は2、舌状花の表面の色の分布状態は基部、舌状花の表面の主な色は71B、舌状花の表面の複色の色（複色品種に限る。）は157B、花盤の直径（一重品種、半八重品種及び丁字状品種に限る。）は極大、丁字状花の色（丁字状品種に限る。）は71C、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「Bonmad 11277」は、対照品種「HESUN70」と比較して、舌状花の色数が2であること、花盤の直径（一重品種、半八重品種及び丁字状品種に限る。）が極大であること等で区別性が認められる。対照品種「Bonmadmerlo」と比較して、草丈が低であること、舌状花の表面の主な色が71B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

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2月26日

1 品種登録の番号及び年月日 第26281号 平成29年10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

Calendula L. SAKCAL002

3 登録品種の特性の概要

草型は斜上、株の高さはかなり低、花茎長は極短、茎の太さは太、葉序は互生、葉の着生角度はやや斜上、葉形は砲弾形、葉先端の形は微突形、葉基部の形は心形脚、葉の欠刻は少、葉長はやや短、葉幅はやや広、葉数はやや多、葉色は緑、花数はやや多、花形は八重咲、花容は水平、花の大きさはやや大、舌状花の重ねの程度はかなり高、舌状花数は多、管状花部の大きさはやや小、花弁全体の形は線形、花弁先端の形は波状形、花弁の長さはやや長、花弁の幅はやや狭、花弁の複色の有無は有、花弁表側の色は13B;N30D(先端部);23A(基部)、花弁裏側の色は21C;N30D(先端部)、花の中心部の色は黄、総ほうの直径はやや大、花柄の長さはかなり短である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「SAKCAL002」は、対照品種「シトラス クリアオレンジ」と比較して、葉長がやや短であること、花弁の複色の有無が有であること、花弁表側の色が13B;N30D(先端部);23A(基部)であること等で区別性が認められる。対照品種「オレンジゼム」と比較して、葉長がやや短であること、花弁の複色の有無が有であること、花弁表側の色が13B;N30D(先端部);23A(基部)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

中川雅博 川隅英則

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26282号 平成29年10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

*Chrysanthemum x morifolium* Ramat. 太陽のラム (タイヨウラム)

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、草型は叢生でない、たく葉の大きさはかなり小、葉の長さは中、葉の幅はやや狭、葉の長さ／幅はやや高、葉の先端裂片の相対的な長さはやや短、葉の一次欠刻の深さはかなり深、葉の基部の形は円形、葉の表面の緑色の濃淡は中、花序の一次分枝の着生角度（叢生でない品種に限る）はやや小、頭花の型は半八重、花盤の型（八重及び露心する八重品種を除く）はデイジー、頭花の直径（摘らいしていないもの）は小、頭花の舌状花数（一重及び半八重品種に限る）はかなり多、頭花の舌状花の形の数は1、頭花の舌状花の主要な形は舌状、舌状花の基部の向き（一重及び半八重品種に限る）は水平、舌状花の花筒の長さはかなり短、舌状花の最大幅部の横断面の形（管状でない舌状花）は平、舌状花の縦断面の形状は外反、舌状花の長さは短、舌状花の幅は狭、舌状花の長さ／幅は低、舌状花の表面の色数は2、舌状花の表面の主な色はNN155B、舌状花の表面の二次色は70B、舌状花の表面の二次色の分布は先端部3/4、舌状花の表面の二次色の型はぼかし、舌状花の表面と比較した裏面の色の類似性（ロート状、管状及びさじ状の花弁の花筒部を含む）は類似する、舌状花の裏面の色はNN155B;70B(先端部3/4)、花盤の頭花に対する直径の大きさ（一重及び半八重品種に限る）は中、花盤の開やく前の色の区分（デイジー型の品種に限る）は黄緑、花盤の開やく前の中央暗色スポットの有無（デイジー型の品種に限る）は無、日長感応グループ（正確な日長制御での栽培）は8.5週間、開花習性は10月～11月咲き（秋）である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「太陽のラム」は、対照品種「セイダール」と比較して、葉の裂片縁部の重なりが重なること、頭花の直径（摘らいしていないもの）が小であること等で区別性が認められる。対照品種「コイミリオン」と比較して、葉の基部の形が円形であること、頭花の舌状花の列数（半八重及び露心する八重品種に限る）がやや少であること、舌状花の表面の主な色がNN155B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

沖縄県花卉園芸農業協同組合  
沖縄県浦添市伊奈武瀬一丁目10番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

久保田篤 宮里友和

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26283号 平成29年10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

Chrysanthemum x morifolium Ramat. FIMMERDAPI

3 登録品種の特性の概要

草丈は低、草型は叢生、草姿（叢生品種に限る）は半球、たく葉の大きさは無又は極小、葉の長さは短、葉の幅は狭、葉の長さ／幅は高、葉の先端裂片の相対的な長さはやや短、葉の一次欠刻の深さはやや浅、葉の基部の形は鈍形、葉の表面の緑色の濃淡は中、頭花の型は八重、頭花の直径（摘らいしていないもの）はやや小、頭花の舌状花の粗密（露心する八重及び八重品種に限る）は中、頭花の舌状花の形の数は2、頭花の舌状花の主要な形は舌状、頭花の舌状花の二次的な形はさじ状、舌状花の花筒の長さは短、舌状花の最大幅部の横断面の形（管状でない舌状花）は平、舌状花の縦断面の形状は外反、舌状花の長さはやや短、舌状花の幅は狭、舌状花の長さ／幅は中、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色はN74C、舌状花の表面と比較した裏面の色の類似性（ロート状、管状及びさじ状の花弁の花筒部を含む）は類似する、舌状花の裏面の色は75B;N74C(先端部)、開花習性は10月～11月咲き（秋）、各開花習性における早晚性はやや早、舌状花の基部の向き（露心する八重及び八重品種に限る）は水平である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「FIMMERDAPI」は、対照品種「メプリビオカ」と比較して、たく葉の大きさが無又は極小であること、葉の基部の形が鈍形であること等で区別性が認められる。対照品種「ギトリタラン トニリン」と比較して、たく葉の大きさが無又は極小であること、葉の裂片縁部の重なりが広がるであること、各開花習性における早晚性がやや早であること等で区別性が認められる。対照品種「ラングファイン」と比較して、葉の基部の形が鈍形であること、株当たりの頭花の総数（叢生品種に限る）が少であること、頭花の直径（摘らいしていないもの）がやや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

Fides B.V.

Coldenhovelaan 6, 2678PS De Lier, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Peter Wain

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26284号 平成29年10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

Chrysanthemum x morifolium Ramat. FIMMEVENGOL

3 登録品種の特性の概要

草丈は低、草型は叢生、草姿（叢生品種に限る）は半球、たく葉の大きさは小、葉の長さはかなり短、葉の幅はかなり狭、葉の長さ／幅はかなり高、葉の先端裂片の相対的な長さはやや短、葉の一次欠刻の深さはやや浅、葉の基部の形は鋭形、葉の表面の緑色の濃淡はやや濃、頭花の型は八重、頭花の直径（摘らいしていないもの）は小、頭花の舌状花の粗密（露心する八重及び八重品種に限る）は粗、頭花の舌状花の形の数は1、頭花の舌状花の主要な形は舌状、舌状花の花筒の長さはかなり短、舌状花の最大幅部の横断面の形（管状でない舌状花）は平、舌状花の縦断面の形状は平、舌状花の長さは短、舌状花の幅はかなり狭、舌状花の長さ／幅はやや低、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色は12A、舌状花の表面と比較した裏面の色の類似性（ロート状、管状及びさじ状の花弁の花筒部を含む）は類似する、舌状花の裏面の色は12B、開花習性は10月～11月咲き（秋）、各開花習性における早晚性はやや早、舌状花の基部の向き（露心する八重及び八重品種に限る）は水平である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「FIMMEVENGOL」は、対照品種「コマンダー」と比較して、葉の長さ／幅がかなり高であること、葉の一次欠刻の深さがやや浅であること、株当たりの頭花の総数（叢生品種に限る）が中であること等で区別性が認められる。対照品種「イエローアシュレイ」と比較して、葉の長さ／幅がかなり高であること、葉の一次欠刻の深さがやや浅であること、株当たりの頭花の総数（叢生品種に限る）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

Fides B.V.

Coldenhovelaan 6, 2678PS De Lier, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Peter Wain

7 出願公表の年月日 平成28年5月30日

1 品種登録の番号及び年月日 第26285号 平成29年10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

Chrysanthemum x morifolium Ramat. FIMMAFTROS

3 登録品種の特性の概要

草丈はかなり低、草型は叢生、草姿（叢生品種に限る）は半球、たく葉の大きさはやや小、葉の長さは極短、葉の幅は狭、葉の長さ／幅は中、葉の先端裂片の相対的な長さはやや短、葉の一次欠刻の深さは浅、葉の基部の形は円形、葉の表面の緑色の濃淡はやや濃、頭花の型は八重、頭花の直径（摘らいしていないもの）は小、頭花の舌状花の粗密（露心する八重及び八重品種に限る）はやや粗、頭花の舌状花の形の数は3以上、頭花の舌状花の主要な形は舌状、頭花の舌状花の二次的な形はさじ状、舌状花の花筒の長さはやや短、舌状花の最大幅部の横断面の形（管状でない舌状花）はわずかに凹、舌状花の縦断面の形状は平、舌状花の長さは短、舌状花の幅は狭、舌状花の長さ／幅はやや低、舌状花の表面の色数は1、舌状花の表面の主な色は77C、舌状花の表面と比較した裏面の色の類似性（ロート状、管状及びさじ状の花弁の花筒部を含む）は類似する、舌状花の裏面の色は77D、開花習性は10月～11月咲き（秋）、各開花習性における早晚性はやや早、舌状花の基部の向き（露心する八重及び八重品種に限る）は水平である。

（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「FIMMAFTROS」は、対照品種「Branroyal Pink」と比較して、たく葉の大きさがやや小であること、頭花の舌状花の形の数が3以上であること、舌状花の花筒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「FIMMERDAPI」と比較して、たく葉の大きさがやや小であること、頭花の舌状花の形の数が3以上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

Fides B. V.

Coldenhovelaan 6, 2678PS De Lier, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Peter Wain

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26286号 平成29年10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

Fragaria L. 華かがり (ハカガリ)

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、葉柄の長さは中、花の数は少、花の直径はやや大、花弁の表面の色は白、果実の大きさは極大、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強、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大、果実の硬さは硬、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「華かがり」は、対照品種「美濃娘」と比較して、果実の大きさが極大であること、第1番果と第2番果の果形の差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「濃姫」と比較して、花の数が少であること、第1番果と第2番果の果形の差がかなり小であること、果実の硬さが硬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

岐阜県  
岐阜県岐阜市藪田南2丁目1番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

菊井裕人 松尾尚典 今井啓司 近藤俊文

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26287号 平成29年10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

Iberis L. INIBESNOBA

3 登録品種の特性の概要

草姿は中間、草丈はやや低、茎のアントシアニンの着色は無又は極弱、茎の毛の有無は無、葉の長さは中、葉の幅はやや狭、葉の形は倒披針形、葉の切れ込みの有無は無、葉の毛の有無は無、葉の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、葉柄の有無は無、花序の型は総状花序、花序の高さはやや低、花の数は少、花卉の色はNN155C、花卉の波打ちの有無は無、花卉の重なりは重なるである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「INIBESNOBA」は、対照品種「ブライダルブーケ」と比較して、葉の長さが中であること、葉の形が倒披針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

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

Silvia Hofmann

7 出願公表の年月日 平成23年1月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第26288号 平成29年10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

Iberis L. Masterpiece

3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、草丈はやや低、茎のアントシアニンの着色は無又は極弱、茎の毛の有無は有、葉の長さは中、葉の幅はやや広、葉の形は倒披針形、葉の切れ込みの有無は無、葉の毛の有無は有、葉の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、葉柄の有無は無、花序の型は散房花序、花序の高さは極低、花の数はやや少、花卉の色はNN155C、花卉の波打ちの有無は無、花卉の重なりは重なるである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Masterpiece」は、対照品種「ブライダルブーケ」と比較して、葉の形が倒披針形であること、花序の型が散房花序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

New World Plants Limited

Market House, 21 Lenten Street, Alton, Hampshire, England GU341HG, United Kingdom

6 登録品種の育成をした者の氏名

Rodney Richards

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26289号 平成29年10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

Iberis L. IBSZ0001

3 登録品種の特性の概要

草姿は中間、草丈はかなり低、茎のアントシアニンの着色は無又は極弱、茎の毛の有無は無、葉の長さは短、葉の幅は狭、葉の形は長楕円形、葉の切れ込みの有無は無、葉の毛の有無は無、葉の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、葉柄の有無は無、花序の型は総状花序、花序の高さはやや低、花の数はかなり少、花卉の色はNN155C、花卉の波打ちの有無は無、花卉の重なりは離れるである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「IBSZ0001」は、対照品種「ブライダルブーケ」と比較して、花柄の長さがかなり短であること、花卉の重なりが離れ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

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7月14日

1 品種登録の番号及び年月日 第26290号 平成29年10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

Oryza sativa L. 山形糯98号 (ヤマガモチ98ゴウ)

3 登録品種の特性の概要

葉の緑色の濃淡は中、葉耳のアントシアニン着色の有無は無、初期の止め葉の姿勢は立、出穂期は早、柱頭の色は白、稈の太さはやや太、稈の長さ(浮稲品種を除く。)はやや短、穂の主軸の長さは中、穂数は中、芒の有無は有、初期の芒の色は黄白、芒の分布は先端のみ、最長芒の長さは極短、外穎の毛じの粗密は中、外穎先端の色は褐、穂の主軸の湾曲度は垂れる、穂型は紡錘形、穂の抽出度は穂軸もよく抽出、成熟期はかなり早、穎の色は黄白、護穎の長さは中、護穎の色は黄白、粳の千粒重はやや大、穎のフェノール反応の有無は無、玄米の千粒重はやや大、玄米の長さは中、玄米の幅は中、玄米の形は長円形、玄米の色は淡褐、胚乳の型は糯、玄米の香りは無又は極弱、障害型耐冷性は中、穂発芽性はやや易、耐倒伏性はやや弱、脱粒性は難、いもち病抵抗性推定遺伝子型はPia, Pik、葉いもちほ場抵抗性はやや強、穂いもちほ場抵抗性はかなり強である。

出願品種「山形糯98号」は、対照品種「あぶくまもち」と比較して、玄米の千粒重がやや大であること等で区別性が認められる。対照品種「ヒメノモチ」と比較して、稈の長さ(浮稲品種を除く。)がやや短であること、玄米の千粒重がやや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

山形県  
山形県山形市松波二丁目8番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

中場勝 結城和博 佐藤久実 佐野智義 本間猛俊 櫻田博 水戸部昌樹  
渡部幸一郎 宮野斉 後藤元 阿部洋平 中場理恵子 森谷真紀子 齋藤寛  
齋藤信弥 鈴木隆由輝 渡部貴美子 齋藤久美

7 出願公表の年月日 平成28年4月27日