

1 品種登録の番号及び年月日 第24630号 平成28年1月18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. Bonmadre

3 登録品種の特性の概要

草型は丸型、草丈は中、分枝の粗密は粗、茎のアントシアニン着色の有無は有、葉の長さは短、葉の幅は中、葉の形はⅢ型、葉の周縁の鋸歯の形は深鋭鋸歯、葉の周縁の鋸歯の粗密は粗、葉の表面の色は暗緑、葉片の長さは中、葉片の幅は中、花型は半八重、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60A、舌状花の表面の複色の色（複色品種に限る。）は157A、花盤の直径（一重品種、半八重品種及び丁字状品種に限る。）は中、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「Bonmadre」は、対照品種「Bonmadmage」と比較して、舌状花の向きが斜上であること等で区別性が認められる。対照品種「スパライト」と比較して、舌状花の向きが斜上であること、花盤の主な色（一重品種及び半八重品種に限る。）が茶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25年2月1日

1 品種登録の番号及び年月日 第24631号 平成28年1月18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. おぼろ月 (ホヅキ)

3 登録品種の特性の概要

草型は開張型、草丈はやや低、分枝の粗密はやや粗、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、葉片の幅は狭、花型は丁字状、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、舌状花の形は線形、舌状花の長さはかなり短、舌状花の幅は狭、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2D、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2C、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「おぼろ月」は、対照品種「スパジャップ3047」と比較して、舌状花の形が線形であること、丁字状花の色（丁字状品種に限る。）が2Cであること等で区別性が認められる。対照品種「Bonmadlem」と比較して、葉柄の長さがかなり短であること、舌状花の形が線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

静岡県  
静岡県静岡市葵区追手町9番6号

6 登録品種の育成をした者の氏名

稲葉善太郎 岩崎勇次郎 武藤貴大

7 出願公表の年月日 平成25年7月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第24632号 平成28年1月18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. ホットベリー

3 登録品種の特性の概要

草型は丸型、草丈は中、分枝の粗密は粗、茎のアントシアニン着色の有無は有、葉の長さは短、葉の幅は中、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、葉片の長さは中、葉片の幅はやや狭、花型は一重、頭花の直径はかなり小、舌状花の形は広線形、舌状花の長さはかなり短、舌状花の幅は狭、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53B、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「ホットベリー」は、対照品種「スパライト」と比較して、舌状花の表面の主な色が53Bであること、花盤の主な色（一重品種及び半八重品種に限る。）が茶であること等で区別性が認められる。対照品種「SUPA742」と比較して、舌状花の表面の主な色が53Bであること、開花期（秋植）が早であること等で区別性が認められる。対照品種「Bonmadmage」と比較して、舌状花の表面の主な色が53Bであること、花盤の主な色（一重品種及び半八重品種に限る。）が茶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

静岡県  
静岡県静岡市葵区追手町9番6号

6 登録品種の育成をした者の氏名

稲葉善太郎 岩崎勇次郎 武藤貴大

7 出願公表の年月日 平成25年7月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第24633号 平成28年1月18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. ラブリーフレンド

3 登録品種の特性の概要

草型は丸型、草丈はやや低、分枝の粗密は中、茎のアントシアニン着色の有無は有、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、葉の表面の色は灰緑、葉片の長さは短、葉片の幅はかなり狭、花型は一重、頭花の直径は小、舌状花の形は線形、舌状花の長さはやや短、舌状花の幅は狭、舌状花の色数は2、舌状花の表面の色の分布状態は斑点状（吹きかけ、砂子、かすり）、基部、舌状花の表面の主な色はN74C、舌状花の表面の複色の色（複色品種に限る。）はNN155D、花盤の直径（一重品種、半八重品種及び丁字状品種に限る。）は中、花盤の主な色（一重品種及び半八重品種に限る。）は黄橙、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「ラブリーフレンド」は、対照品種「エンジェルマイス」と比較して、葉の幅がやや狭であること、舌状花の表面の主な色がN74Cであること等で区別性が認められる。対照品種「キャンディマイス」と比較して、葉柄の長さがやや短であること、開花期（秋植）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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

静岡県  
静岡県静岡市葵区追手町9番6号

6 登録品種の育成をした者の氏名

稲葉善太郎 岩崎勇次郎 武藤貴大

7 出願公表の年月日 平成25年7月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第24634号 平成28年1月18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. ファイアークラッカー

3 登録品種の特性の概要

草型は立型、草丈は中、分枝の粗密は粗、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Ⅱ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粗、葉の表面の色は暗緑、葉片の長さはやや短、葉片の幅はかなり狭、花型は八重、頭花の直径はかなり小、舌状花の数（一重品種を除く。）は多、舌状花の形は線形、舌状花の長さはかなり短、舌状花の幅は狭、舌状花の色数は2、舌状花の表面の色の分布状態は斑点状（吹きかけ、砂子、かすり）、舌状花の表面の主な色は63A、舌状花の表面の複色の色（複色品種に限る。）は155A、開花期（秋植）は極早である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「ファイアークラッカー」は、対照品種「ダナン15」と比較して、舌状花の表面の主な色が63Aであること、開花期（秋植）が極早であること等で区別性が認められる。対照品種「サマーソングディープローズ」と比較して、分枝の粗密が粗であること、開花期（秋植）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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

静岡県  
静岡県静岡市葵区追手町9番6号

6 登録品種の育成をした者の氏名

稲葉善太郎 岩崎勇次郎 武藤貴大

7 出願公表の年月日 平成25年7月5日

1 品種登録の番号及び年月日 第24635号 平成28年1月18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. 京清水1 (キョウシミズ 1)

3 登録品種の特性の概要

草型は丸型、草丈はやや低、分枝の粗密はやや密、茎のアントシアニン着色の有無は有、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、葉片の長さはやや短、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。）はかなり少、舌状花の形は広線形、舌状花の長さはかなり短、舌状花の幅は狭、舌状花の色数は2、舌状花の表面の色の分布状態は斑点状（吹きかけ、砂子、かすり）、基部、舌状花の表面の主な色は75C、舌状花の表面の複色の色（複色品種に限る。）はNN155D、花盤の直径（一重品種、半八重品種及び丁字状品種に限る。）は中、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「京清水1」は、対照品種「SAS PINKA」と比較して、花盤の主な色（一重品種及び半八重品種に限る。）が茶であること等で区別性が認められる。対照品種「京清水3」と比較して、開花期（秋植）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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

清水登  
京都府向日市森本町東ノ口31

6 登録品種の育成をした者の氏名

清水登

7 出願公表の年月日 平成25年8月12日

1 品種登録の番号及び年月日 第24636号 平成28年1月18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. 京清水3 (キョウシミズ 3)

3 登録品種の特性の概要

草型は丸型、草丈はやや低、分枝の粗密は密、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、葉の表面の色は緑、葉片の長さは短、葉片の幅は狭、花型は半八重、頭花の直径は極小、舌状花の数（一重品種を除く。）は少、舌状花の形は線形、舌状花の長さは極短、舌状花の幅はかなり狭、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75B、舌状花の表面の複色の色（複色品種に限る。）はNN155D、花盤の直径（一重品種、半八重品種及び丁字状品種に限る。）は中、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）は中である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「京清水3」は、対照品種「SAS PINKA」と比較して、舌状花の長さが極短であること、花盤の主な色（一重品種及び半八重品種に限る。）が茶であること等で区別性が認められる。対照品種「京清水1」と比較して、開花期（秋植）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

清水登  
京都府向日市森本町東ノ口31

6 登録品種の育成をした者の氏名

清水登

7 出願公表の年月日 平成25年8月12日

1 品種登録の番号及び年月日 第24637号 平成28年1月18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. 京清水4 (キョウシミズ 4)

3 登録品種の特性の概要

草型は丸型、草丈はやや低、分枝の粗密は中、茎のアントシアニン着色の有無は有、葉の長さはかなり短、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粗、葉の表面の色は暗緑、葉片の長さは短、葉片の幅はかなり狭、花型は半八重、頭花の直径は極小、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、舌状花の長さは極短、舌状花の幅は狭、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53C、舌状花の表面の複色の色（複色品種に限る。）は155C、花盤の直径（一重品種、半八重品種及び丁字状品種に限る。）は中、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）はやや早である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「京清水4」は、対照品種「CHQZ0001」と比較して、舌状花の長さが極短であること、舌状花の表面の主な色が53Cであること等で区別性が認められる。対照品種「SUPA742」と比較して、舌状花の長さが極短であること、舌状花の表面の主な色が53Cであること等で区別性が認められる。対照品種「Bonmadmage」と比較して、舌状花の表面の主な色が53C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

清水登  
京都府向日市森本町東ノ口31

6 登録品種の育成をした者の氏名

清水登

7 出願公表の年月日 平成25年8月12日



1 品種登録の番号及び年月日 第24638号 平成28年1月18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. 京清水34 (キョウシミズ 34)

3 登録品種の特性の概要

草型は丸型、草丈は中、分枝の粗密は中、茎のアントシアニン着色の有無は有、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。）は少、舌状花の形は線形、舌状花の長さは短、舌状花の幅は狭、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53C、舌状花の表面の複色の色（複色品種に限る。）は155C、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「京清水34」は、対照品種「SUPA742」と比較して、舌状花の表面の主な色が53Cであること、花盤の主な色（一重品種及び半八重品種に限る。）が茶であること等で区別性が認められる。対照品種「京清水4」と比較して、舌状花の長さが短であること等で区別性が認められる。対照品種「Bonmadre」と比較して、舌状花の向きが水平であること、舌状花の表面の主な色が53C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

清水登  
京都府向日市森本町東ノ口31

6 登録品種の育成をした者の氏名

清水登

7 出願公表の年月日 平成25年8月12日

1 品種登録の番号及び年月日 第24639号 平成28年1月18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. 京清水35 (キョウシミズ 35)

3 登録品種の特性の概要

草型は丸型、草丈はやや低、分枝の粗密はやや密、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、葉片の長さはやや短、葉片の幅は狭、花型は一重、頭花の直径はかなり小、舌状花の形は広線形、舌状花の長さはかなり短、舌状花の幅は狭、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2C、舌状花の表面の複色の色(複色品種に限る。)は1B、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。)は黄、開花期(秋植)はやや早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「京清水35」は、対照品種「ムーンライト」と比較して、葉の形がⅢ型であること、舌状花の向きが斜上であること等で区別性が認められる。対照品種「モリンバマギー パステルイエロー」と比較して、舌状花の向きが斜上であること等で区別性が

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

清水登  
京都府向日市森本町東ノ口31

6 登録品種の育成をした者の氏名

清水登

7 出願公表の年月日 平成25年8月12日

1 品種登録の番号及び年月日 第24640号 平成28年1月18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

Eucomis L'Her. LEIA

3 登録品種の特性の概要

草姿は中間、草丈は低、株幅は狭、葉の長さは短、葉の幅は狭、葉の表面の主な色は137A、葉の表面の二次色の有無は有、葉の表面の二次色は187B、葉の表面の二次色の模様は斑点、葉の表面の二次色の分布は基部、葉の周縁の波打ちは中、花茎の色は148C、花茎の斑点の有無は有、花序の長さは短、花序の幅はやや狭、花の直径は極小、花の向きは水平、花被片の表面の主な色は72A、花被片の表面の二次色の有無は無、葉状ほう片の表面の主な色は137A、葉状ほう片の表面の二次色の有無は有、葉状ほう片の表面の二次色は187B、葉状ほう片の表面の二次色の模様は条、葉状ほう片の表面の二次色の分布は周縁部、開花始期はやや早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「LEIA」は、対照品種「テュゲラルビー」と比較して、葉の表面の二次色の分布が基部であること、花茎の色が148Cであること、葉状ほう片の表面の主な色が137Aであること等で区別性が認められる。対照品種「コーラル」と比較して、葉の表面の主な色が137Aであること、花茎の色が148Cであること、葉状ほう片の表面の主な色が137Aであること等で区別性が認められる。対照品種「ルビー」と比較して、葉の表面の二次色の分布が基部であること、花茎の色が148Cであること、葉状ほう片の表面の主な色が137A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

Golden State Bulb Growers, Inc.  
3060 Hilltop Road, Moss Landing, California 95039, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

Peter Beckman

7 出願公表の年月日 平成23年3月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第24641号 平成28年1月18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

Eucomis L'Her. GSALIPOL

3 登録品種の特性の概要

草姿は中間、草丈は低、株幅はやや狭、葉の長さは短、葉の幅は狭、葉の表面の主な色はN137A、葉の表面の二次色の有無は無、葉の周縁の波打ちは中、花茎の色は148D、花茎の斑点の有無は無、花序の長さはかなり短、花序の幅はやや狭、花の直径は中、花の向きは水平、花被片の表面の主な色は186C、花被片の表面の二次色の有無は無、葉状ほう片の表面の主な色は146B、葉状ほう片の表面の二次色の有無は有、葉状ほう片の表面の二次色は186C、葉状ほう片の表面の二次色の模様はぼかし、葉状ほう片の表面の二次色の分布は基部、開花始期は早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「GSALIPOL」は、対照品種「コーラル」と比較して、葉の表面の主な色がN137Aであること、花茎の色が148Dであること、葉状ほう片の表面の主な色が146Bであること等で区別性が認められる。対照品種「オパール」と比較して、葉の表面の主な色がN137Aであること、花茎の色が148Dであること、葉状ほう片の表面の主な色が146B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

Golden State Bulb Growers, Inc.  
3060 Hilltop Road, Moss Landing, California 95039, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

Peter Beckman

7 出願公表の年月日 平成25年8月12日

1 品種登録の番号及び年月日 第24642号 平成28年1月18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

Eucomis L'Her. GSALMAKA

3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、草丈は低、株幅は狭、葉の長さは短、葉の幅は狭、葉の表面の主な色はN137A、葉の表面の二次色の有無は有、葉の表面の二次色はN186C、葉の表面の二次色の模様は斑点、葉の表面の二次色の分布は全体、葉の周縁の波打ちは中、花茎の色は187B、花茎の斑点の有無は無、花序の長さはかなり短、花序の幅はやや狭、花の直径は小、花の向きは水平、花被片の表面の主な色は187B、花被片の表面の二次色の有無は有、花被片の表面の二次色は196D、葉状ほう片の表面の主な色はN137A、葉状ほう片の表面の二次色の有無は有、葉状ほう片の表面の二次色はN186C、葉状ほう片の表面の二次色の模様は斑点、葉状ほう片の表面の二次色の分布は全体、開花始期はやや早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「GSALMAKA」は、対照品種「スパークリング バーガンディ」と比較して、葉の表面の主な色がN137Aであること、花茎の色が187Bであること、葉状ほう片の表面の主な色がN137Aであること等で区別性が認められる。対照品種「GSALKIAN」と比較して、花茎の色が187Bであること等で区別性が認められる。対照品種「LEIA」と比較して、花茎の色が187Bであること、花被片の表面の主な色が187B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

Golden State Bulb Growers, Inc.  
3060 Hilltop Road, Moss Landing, California 95039, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

Peter Beckman

7 出願公表の年月日 平成25年8月12日

1 品種登録の番号及び年月日 第24643号 平成28年1月18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

Eucomis L'Her. GSALKIAN

3 登録品種の特性の概要

草姿は中間、草丈は低、株幅はやや狭、葉の長さは短、葉の幅は狭、葉の表面の主な色はN137A、葉の表面の二次色の有無は有、葉の表面の二次色は187B、葉の表面の二次色の模様は斑点、葉の表面の二次色の分布は基部、葉の周縁の波打ちは中、花茎の色は138C、花茎の斑点の有無は有、花序の長さは短、花序の幅はやや狭、花の直径は小、花の向きは水平、花被片の表面の主な色はN79B、花被片の表面の二次色の有無は無、葉状ほう片の表面の主な色は137A、葉状ほう片の表面の二次色の有無は有、葉状ほう片の表面の二次色は187B、葉状ほう片の表面の二次色の模様はぼかし、葉状ほう片の表面の二次色の分布は基部、開花始期はやや早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「GSALKIAN」は、対照品種「ルビー」と比較して、花茎の色が138Cであること、葉状ほう片の表面の主な色が137Aであること等で区別性が認められる。対照品種「GSALMAKA」と比較して、花茎の色が138Cであること等で区別性が認められる。対照品種「LEIA」と比較して、花被片の表面の主な色がN79B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

Golden State Bulb Growers, Inc.  
3060 Hilltop Road, Moss Landing, California 95039, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

Peter Beckman

7 出願公表の年月日 平成25年8月12日

1 品種登録の番号及び年月日 第24644号 平成28年1月18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

Eucomis L'Her. GSALKELE

3 登録品種の特性の概要

草姿は中間、草丈は低、株幅は狭、葉の長さはやや短、葉の幅は狭、葉の表面の主な色は137A、葉の表面の二次色の有無は無、葉の周縁の波打ちは中、花茎の色は138B、花茎の斑点の有無は無、花序の長さはやや短、花序の幅はやや狭、花の直径は小、花の向きは水平、花被片の表面の主な色はNN155A、花被片の表面の二次色の有無は無、葉状ほう片の表面の主な色は137C、葉状ほう片の表面の二次色の有無は無、開花始期は早である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「GSALKELE」は、対照品種「プンクタータ」と比較して、花の長さが短であること、花の密度が粗であること、葉状ほう片の長さが極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

Golden State Bulb Growers, Inc.  
3060 Hilltop Road, Moss Landing, California 95039, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

Peter Beckman

7 出願公表の年月日 平成25年8月12日

1 品種登録の番号及び年月日 第24645号 平成28年1月18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

Evolvulus L. USEV01201

3 登録品種の特性の概要

草丈はやや低、茎の長さはかなり短、茎の太さは中、節間長はやや短、茎の色は紫、葉形は楕円形、葉の先端の形は円形、葉の基部の形は鈍形、葉身長は中、葉幅はやや広、葉の表面の色は緑、葉の表面のアントシアニン着色の有無及び程度は無または極淡、葉の斑の有無は無、葉柄の色は紫、花形はI型、花の直径はやや大、花の高さは中、花卉数は5、花卉の表面の地色は95C、花卉の表面の接合部着色の有無は無、花卉の表面の複色の有無は無、目の大きさはやや小、目の色は白、目の周りの着色の有無は有、目の周りの色は濃青色、花筒部の長さはやや長、花筒部の幅はやや広、がく片の形は線形、がくの長さは中、がくのアントシアニン着色の有無及び程度は淡である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「USEV01201」は、対照品種「ブルーシエル」と比較して、2次分枝の数が極少であること、葉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「ブルーコーラル」と比較して、2次分枝の数が極少であること、葉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

Plant21, L. L. C.

32149 Aquaduct Road, Bonsall, California 92003, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

坂寄潮

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24646号 平成28年1月18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

Festuca glauca Vill. INTENSECASCADEBLUE

3 登録品種の特性の概要

草姿は球形、葉の長さは長、葉の色（ろう質を含む。）は灰青、止め葉の長さは中、稈の止め葉から穂の基部までの長さは中、穂の長さはやや長、出穂期は中である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「INTENSECASCADEBLUE」は、対照品種「Boulder Blue」と比較して、草丈が極高であること、稈の止め葉から穂の基部までの長さが中であること等で区別性が認められる。対照品種「Elijah Blue」と比較して、草丈が極高であること、稈の止め葉から穂の基部まで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

CASCADE B. V.

Achterhaven 4, 2635GV Den Hoorn Zh, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

A. M. A. G. Blom-Lips

7 出願公表の年月日 平成24年3月16日

1 品種登録の番号及び年月日 第24647号 平成28年1月18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

Grifola frondosa (Fr.) S. F. Gray Grifon-7

3 登録品種の特性の概要

菌糸密度は密、菌叢表面の形状は平滑、菌糸体生長最適温度は中、子実体株の径はやや大、菌さんの大きさは小、菌さんの厚さはやや薄、菌さんの形状は扇状、菌さんの縁部の切れ込みの有無は無、菌さんの断面の形は水平、菌さんの表面の色は褐色、菌さんの肉質は中、菌さんの表面の環紋の形状は周縁部、管孔発達の部位は菌さん全体、子実体株の基部の形は太形、発生最盛期までの期間は極短、収量性は極多である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「Grifon-7」は、対照品種「IM-BM11号」と比較して、菌さんの厚さがやや薄であること、管孔発達の部位が菌さん全体であること等で区別性が認められる。対照品種「森51号」と比較して、培養菌床の表面被(皮)膜の形成が少であること、培養菌床の表面被(皮)膜の色の有無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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

ホクト株式会社  
長野県長野市南堀138番地1

6 登録品種の育成をした者の氏名

山崎眞希

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24648号 平成28年1月18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

Hordeum L. はるな二条 AT (ハルナジヨウ AT)

3 登録品種の特性の概要

草姿は直立、稈の長さはかなり長、出穂期は早、穂のろう質の多少は中、草丈は長、穂の条数は2、穂の形は平行、穂の長さは短、芒の長さはやや長、うるち・もちの別はうるち、穂発芽性は中、千粒重(原麦粒)は中、まき性は春まき性である。

出願品種「はるな二条 AT」は、対照品種「はるな二条」と比較して、稈の長さがかなり長であること、穀粒の糊粉層の色が薄灰褐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 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

国立大学法人岡山大学  
岡山県岡山市北区津島中一丁目1番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

佐藤和広 馬建鋒

7 出願公表の年月日 平成26年4月7日

1 品種登録の番号及び年月日 第24649号 平成28年1月18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

Hypericum L. RUIHYG207A

3 登録品種の特性の概要

樹姿はやや開張、樹高は中、枝のアントシアニン着色の強弱は強、新葉のアントシアニン着色の有無は有、新葉のアントシアニン着色の強弱は強、葉の長さはやや長、葉の幅は広、葉の形は卵形、葉の表面の緑色の濃淡は淡、葉の斑の有無は無、葉の先端の形は鈍形、葉の基部の形は円形、花型は一重、花の大きさはやや小、花卉の長さはやや短、花卉の幅はやや狭、花卉の形は倒卵形、花卉の色は13A、花卉の開き方は上向き、花卉の重なりは離れる、やくの色は黄、花柱の長さはやや短、果序の長さは長、果序の幅はやや広、果序の形は凸形、果序の果実の数は多、果実の長さは中、果実の幅はやや広、果実の縦断面の形は卵形、果実の横断面の形は三角形、果実の先端のくぼみの有無は無、果実の表面の粗滑（先端部を除く。）は滑らか、果実の色の区分は桃、果実の主な色はN57A、果実の二次色の有無は無、果実の光沢の強弱は強である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「RUIHYG207A」は、対照品種「ボサシュガ」と比較して、新葉のアントシアニン着色の有無が有であること、果実の主な色がN57Aであること等で区別性が認められる。対照品種「ボサキャンド」と比較して、がく片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「エクセレントフレアー」と比較して、果実の主な色が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 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

De Ruiters Intellectual Property B.V.  
Meerlandenweg 55, 1187ZR, Amstelveen, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

H. C. A. de Groot

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24650号 平成28年1月18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

Hypericum L. RUIHYG213A

3 登録品種の特性の概要

樹姿はやや開張、樹高はやや低、枝のアントシアニン着色の強弱は強、新葉のアントシアニン着色の有無は有、新葉のアントシアニン着色の強弱は強、葉の長さはやや長、葉の幅はやや広、葉の形は卵形、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、葉の先端の形は鈍形、葉の基部の形は円形、花型は一重、花の大きさは中、花卉の長さはやや短、花卉の幅はやや狭、花卉の形は楕円形、花卉の色は13A、花卉の開き方は下向き、花卉の重なりは僅かに重なる、やくの色は黄、花柱の長さは短、果序の長さはやや長、果序の幅はやや広、果序の形は凸形、果序の果実の数はかなり多、果実の長さは中、果実の幅はやや広、果実の縦断面の形は卵形、果実の横断面の形は三角形、果実の先端のくぼみの有無は無、果実の表面の粗滑（先端部を除く。）は溝あり、果実の色の区分2は濃赤、果実の主な色は46A、果実の二次色の有無は無、果実の光沢の強弱は中である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「RUIHYG213A」は、対照品種「KOLMPASS」と比較して、果実の表面の粗滑（先端部を除く。）が溝ありであること、果実の主な色が46Aであること等で区別性が認められる。対照品種「ボサピン」と比較して、果実の表面の粗滑（先端部を除く。）が溝ありであること、果実の主な色が46A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

De Ruiters Intellectual Property B.V.  
Meerlandenweg 55, 1187ZR, Amstelveen, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

H. C. A. de Groot

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24651号 平成28年1月18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

Hypericum L. RUIHYH002A

3 登録品種の特性の概要

樹姿はかなり開張、樹高は低、新葉のアントシアニン着色の有無は無、葉の長さはやや短、葉の幅はやや狭、葉の形は卵形、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、葉の先端の形は鈍形、葉の基部の形は円形、花型は一重、花の大きさはやや小、花弁の長さはやや短、花弁の幅はやや狭、花弁の形は楕円形、花弁の色は13A、花弁の開き方は下向き、花弁の重なりは僅かに重なる、やくの色は黄、花柱の長さは短、果序の長さは中、果序の幅は中、果序の形は凸形、果序の果実の数は多、果実の長さはやや短、果実の幅は中、果実の縦断面の形は広卵形、果実の横断面の形は三角形、果実の先端のくぼみの有無は有、果実の表面の粗滑（先端部を除く。）はぎざぎざ、果実の色の区分は黄、果実の主な色は4B、果実の二次色の有無は無、果実の光沢の強弱は弱である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「RUIHYH002A」は、対照品種「ボサアマ」と比較して、新葉のアントシアニン着色の有無が無であること、果実の主な色が4Bであること等で区別性が認められる。対照品種「マジカルサンシャイン」と比較して、新葉のアントシアニン着色の有無が無であること、果実の表面の粗滑（先端部を除く。）がぎざぎざ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

De Ruiters Intellectual Property B.V.  
Meerlandenweg 55, 1187ZR, Amstelveen, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

H. C. A. de Groot

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24652号 平成28年1月18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

Hypericum L. RUIHYH007A

3 登録品種の特性の概要

樹姿は直立、樹高は低、新葉のアントシアニン着色の有無は無、葉の長さはやや短、葉の幅はやや狭、葉の形は卵形、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、葉の先端の形は鈍形、葉の基部の形は切形、花型は一重、花の大きさはやや小、花弁の長さは中、花弁の幅はやや狭、花弁の形は倒卵形、花弁の色は12A、花弁の開き方は下向き、花弁の重なりは離れる、やくの色は淡黄、花柱の長さはやや短、果序の長さはやや短、果序の幅はやや狭、果序の形は凸形、果序の果実の数は多、果実の長さは長、果実の幅はやや広、果実の縦断面の形は卵形、果実の横断面の形は三角形、果実の先端のくぼみの有無は無、果実の表面の粗滑（先端部を除く。）はぎざぎざ、果実の色の区分はクリーム、果実の主な色は4C、果実の二次色の有無は無、果実の光沢の強弱は中である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「RUIHYH007A」は、対照品種「ボサアマ」と比較して、果実の表面の粗滑（先端部を除く。）がぎざぎざであること、果実の主な色が4Cであること等で区別性が認められる。対照品種「マジカルサンシャイン」と比較して、果実の横断面の形が三角形であること、果実の表面の粗滑（先端部を除く。）がぎざぎざ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

De Ruiters Intellectual Property B.V.  
Meerlandenweg 55, 1187ZR, Amstelveen, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

H. C. A. de Groot

7 出願公表の年月日 平成26年4月7日

1 品種登録の番号及び年月日 第24653号 平成28年1月18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

Lobularia Desv. INLBUPRIPR

3 登録品種の特性の概要

草丈は低、株幅はやや狭、茎の分枝の粗密は中、茎の色は濃緑、葉の長さはやや長、葉の幅はやや狭、葉の形は倒披針形、葉の表面の緑色の濃淡は淡、葉の斑の有無は有、花序の小花数はかなり少、小花の直径はやや大、がく片の形は楕円形、がく片の緑色の濃淡は淡、花弁の長さは中、花弁の幅はやや広、開花初期の花弁の色はNN155D、開花盛期の花弁の色はNN155Dである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「INLBUPRIPR」は、対照品種「クリアクリスタル ホワイト」と比較して、葉の長さがやや長であること、葉の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「スノークリスタル」と比較して、葉の長さがやや長であること、葉の斑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

高臣映生

7 出願公表の年月日 平成25年8月30日



1 品種登録の番号及び年月日 第24654号 平成28年1月18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

Lobularia Desv. DLOBU20

3 登録品種の特性の概要

草丈は低、株幅は中、茎の分枝の粗密はやや粗、茎の色は淡紫、葉の長さは短、葉の幅は狭、葉の形は倒披針形、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、花序の小花数はやや多、小花の直径は中、がく片の形は楕円形、がく片の緑色の濃淡は淡、花弁の長さは中、花弁の幅はやや広、開花初期の花弁の色は4D、開花盛期の花弁の色は11Dである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DLOBU20」は、対照品種「イースターボンネット レモネード」と比較して、株幅が中であること、茎の色が淡紫であること等で区別性が認められる。対照品種「アフロディーテ レモン」と比較して、株幅が中であること、茎の色が淡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

Danziger Dan Flower Farm  
Moshav Mishmar Hashiva, 50297, 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25年10月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第24655号 平成28年1月18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

Lobularia Desv. DLOBU21

3 登録品種の特性の概要

草丈はかなり低、株幅はやや狭、茎の分枝の粗密は中、茎の色は濃緑、葉の長さは短、葉の幅はやや狭、葉の形は倒披針形、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、花序の小花数はやや多、小花の直径は中、がく片の形は卵形、がく片の緑色の濃淡は中、花弁の長さは中、花弁の幅はやや広、開花初期の花弁の色はNN155D、開花盛期の花弁の色はNN155Dである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DLOBU21」は、対照品種「DLOBU2」と比較して、がく片の緑色の濃淡が中であること、がく片のアントシアニン着色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「クリアクリスタル ホワイト」と比較して、花序の小花数がやや多であること、がく片のアントシアニン着色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

Danziger Dan Flower Farm  
Moshav Mishmar Hashiva, 50297, 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25年10月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第24656号 平成28年1月18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

Lobularia Desv. DLOBU22

3 登録品種の特性の概要

草丈はかなり低、株幅はやや狭、茎の分枝の粗密はやや密、茎の色は緑、葉の長さはやや短、葉の幅はやや狭、葉の形は倒披針形、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、花序の小花数はかなり多、小花の直径はやや小、がく片の形は卵形、がく片の緑色の濃淡は中、花弁の長さは中、花弁の幅は中、開花初期の花弁の色は84D、N81D(縁)、開花盛期の花弁の色はN87D、N81A(縁)である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DLOBU22」は、対照品種「イースターボンネット ラベンダー」と比較して、株幅がやや狭であること、開花初期の花弁の色が84D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, 50297, 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25年10月8日

1 品種登録の番号及び年月日 第24657号 平成28年1月18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

Lobularia Desv. DLOBU23

3 登録品種の特性の概要

草丈は低、株幅は狭、茎の分枝の粗密は中、茎の色は緑、葉の長さはやや短、葉の幅は中、葉の形は倒披針形、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、花序の小花数はかなり多、小花の直径はやや小、がく片の形は卵形、がく片の緑色の濃淡は中、花弁の長さは中、花弁の幅は中、開花初期の花弁の色はN81C、開花盛期の花弁の色はN81Bである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DLOBU23」は、対照品種「イースターボンネット バイオレット」と比較して、花序の小花数がかなり多であること、開花初期の花弁の色がN81Cであること等で区別性が認められる。対照品種「DLOBU22」と比較して、開花初期の花弁の色がN81Cであること、開花盛期の花弁の色がN81B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, 50297, 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26年7月14日

1 品種登録の番号及び年月日 第24658号 平成28年1月18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

Lobularia Desv. DLOBU24

3 登録品種の特性の概要

草丈は中、株幅はやや狭、茎の分枝の粗密はやや粗、茎の色は濃緑、葉の長さは中、葉の幅は中、葉の形は倒披針形、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉の斑の有無は無、花序の小花数はかなり多、小花の直径はやや小、がく片の形は卵形、がく片の緑色の濃淡は中、花弁の長さは中、花弁の幅は中、開花初期の花弁の色は69C、75A（緑）、開花盛期の花弁の色は77Bである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「DLOBU24」は、対照品種「イースターボンネット ラベンダー」と比較して、花序の小花数がかなり多であること、開花盛期の花弁の色が77Bであること等で区別性が認められる。対照品種「DLOBU22」と比較して、草丈が中であること、開花盛期の花弁の色が77B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, 50297, 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26年7月14日

1 品種登録の番号及び年月日 第24659号 平成28年1月18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

Nicotiana L. JT-バーレー19

3 登録品種の特性の概要

草姿は円錐形、草丈はやや高、主茎の葉の数はやや多、植物体のわき芽の多少は少、葉の形状は無柄、葉の着生角度はかなり鋭角、葉の長さはやや長、葉の幅はやや広、葉の支脈の中肋に対する角度は直角、葉身の形は狭楕円形、葉の色は白緑、葉の裏面中肋の色は白緑、開花期はやや晩、花冠の色は淡桃、雄ずいの発達の状態は正常、立枯病抵抗性は強、疫病抵抗性は中、PVY抵抗性は有、黒根病抵抗性は中、TMV抵抗性は有である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「JT-バーレー19」は、対照品種「JT-バーレー18」と比較して、立枯病抵抗性が強であること、PVY抵抗性が有であること等で区別性が認められる。対照品種「バーレー21」と比較して、立枯病抵抗性が強であること、疫病抵抗性が中であること、PVY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

日本たばこ産業株式会社  
東京都港区虎ノ門二丁目2番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

中村崇 佐藤徳昭

7 出願公表の年月日 平成27年4月13日

1 品種登録の番号及び年月日 第24660号 平成28年1月18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

Nierembergia Ruiz et Pav. USNRB2001

3 登録品種の特性の概要

草型は中間型、株張り性はやや広、草丈はかなり低、茎の太さは中、分枝の疎密は中、節間長は短、葉形は線形、葉の着生角度は上向き、葉長は短、葉幅は狭、葉の表面の色は緑、葉柄の有無は無、花の向きは上向き、花冠の形は漏斗形、花形は一重、花径は中、花冠の高さは中、花筒部の長さはやや短、複色の有無は有、複色模様の種類はぼかし、複色花の地色は86A、複色花の模様の色は85A、花冠基部着色部の色は5A、花冠裏面の色はN82C、花冠裂片の形は中間型、花冠裂片の大きさの均一度は無、花冠の切れ込み程度は中間、がく裂片の形は狭型、がくの長さは中、がく筒部の脈の明瞭さは明瞭、雌ずいの位置は同程度、花柄の長さはかなり長、花数は中である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「USNRB2001」は、対照品種「USNRB2201」と比較して、複色花の地色が86Aであること等で区別性が認められる。対照品種「パープルローブ」と比較して、複色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

Plant21, L. L. C.

32149 Aquaduct Road, Bonsall, California 92003, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

坂寄潮

7 出願公表の年月日 平成26年4月7日

1 品種登録の番号及び年月日 第24661号 平成28年1月18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

Rosa L. Harpacket

3 登録品種の特性の概要

植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）は花壇、樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）は半直立、植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）はやや高、新しょうのアントシアニン着色の有無は有、新しょうのアントシアニン着色の強弱は中、茎のとげの数は無又は極少、葉の大きさは大、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉のアントシアニン着色の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）は無、葉の表面の光沢の強弱はやや強、先端小葉の葉身の形は楕円形、先端小葉の葉身先端の形は鋭尖形、開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）は有、開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）はやや少、開花枝の側枝当たりの花の数（庭園用及び鉢物用品種で開花側枝を有する品種に限る）はかなり少、つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）は卵形、花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）は八重、花弁の数はやや多、花の直径はやや大、花の形は不整円形、花の香りの強弱は中、花弁の形は倒卵形、花弁の周縁の反りの強弱は無又は極弱、花弁の波打ちの強弱はかなり弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色は73D、花弁の表面の基部の目の有無は有、花弁の表面の基部の目の大きさはやや大、花弁の表面の基部の目の色は白である。

（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Harpacket」は、対照品種「バロネス ロスチャイルド」と比較して、茎のとげの数が無又は極少であること、先端小葉の葉身先端の形が鋭尖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 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Harkness New Roses Ltd  
Cambridge Road, Hichin, Herts, SG4 0JT, United Kingdom

6 登録品種の育成をした者の氏名

Robert Harkness

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24662号 平成28年1月18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

Rosa L. HARtroy

3 登録品種の特性の概要

植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）は花壇、樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）は開張、植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）は中、新しょうのアントシアニン着色の有無は有、新しょうのアントシアニン着色の強弱は中、茎のとげの数は中、とげの主な色は赤、葉の大きさはやや大、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉のアントシアニン着色の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）は有、葉の表面の光沢の強弱は強、先端小葉の葉身の形は楕円形、先端小葉の葉身先端の形は鋭尖形、開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）は有、開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）は少、開花枝の側枝当たりの花の数（庭園用及び鉢物用品種で開花側枝を有する品種に限る）はかなり少、つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）は広卵形、花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）は八重、花弁の数はやや少、花の直径は中、花の形は円形、花の香りの強弱は無又は弱、花弁の形は倒卵形、花弁の周縁の反りの強弱はかなり弱、花弁の波打ちの強弱はかなり弱、花弁の表面の色数は2、花弁の表面の主な色は62C、花弁の表面の二次色は61C、花弁の表面の二次色の分布は基部、花弁の表面の基部の目の有無は有、花弁の表面の基部の目の大きさは極大、花弁の表面の基部の目の色は赤である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「HARtroy」は、対照品種「ベルナール ビュフェ」と比較して、花弁の表面の基部の目の色が赤であること、外側の雄ずいの花糸の主な色が茶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 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Harkness New Roses Ltd  
Cambridge Road, Hitchin, Herts, SG4 0JT, United Kingdom

6 登録品種の育成をした者の氏名

Robert Harkness

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24663号 平成28年1月18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

Rosa L. HARtyre

3 登録品種の特性の概要

植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）は花壇、樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）は半直立、植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）はやや高、新しょうのアントシアニン着色の有無は有、新しょうのアントシアニン着色の強弱はやや弱、茎のとげの数は中、とげの主な色は赤、葉の大きさはやや大、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉のアントシアニン着色の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）は有、葉の表面の光沢の強弱はやや強、先端小葉の葉身の形は楕円形、先端小葉の葉身先端の形は鋭尖形、開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）は有、開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）はやや少、開花枝の側枝当たりの花の数（庭園用及び鉢物用品種で開花側枝を有する品種に限る）はかなり少、つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）は広卵形、花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）は八重、花弁の数は極多、花の直径は中、花の形は不整円形、花の香りの強弱は無又は弱、花弁の形は倒卵形、花弁の周縁の反りの強弱は無又は極弱、花弁の波打ちの強弱は無又は極弱、花弁の表面の色数は2、花弁の表面の主な色は4C、花弁の表面の二次色は155A、花弁の表面の二次色の分布は先端部、花弁の表面の基部の目の有無は有、花弁の表面の基部の目の大きさは中、花弁の表面の基部の目の色は赤である。

（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「HARtyre」は、対照品種「ゴールデンフラッシュ」と比較して、花弁の表面の基部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

「SPROIMPRESS」と比較して、花弁の周縁の反りの強弱が無又は極弱であること、花弁の表面の基部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 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Harkness New Roses Ltd

Cambridge Road, Hichin, Herts, SG4 0JT, United Kingdom

6 登録品種の育成をした者の氏名

Robert Harkness

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24664号 平成28年1月18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 melongena L. あのみのり2号 (アミリゴウ)

3 登録品種の特性の概要

胚軸のアントシアニン着色の有無は有、草姿は立性、草丈はやや高、茎のアントシアニン着色の有無は有、茎のとげの有無は無、葉身の大きさはやや大、葉身のとげの有無は無、葉身の緑色の濃淡（観賞用品種を除く。）は中、花の数は1から3、果実の長さは中、果実の直径はやや小、果実の長さ／直径は中、果実の形は洋ナシ形、果実の先端の形は丸い、収穫時の果皮の主な色は紫、果実の光沢の強弱は強、果実の条斑の有無は無、果実の肋の凹凸の強弱は無または極弱、へた下のアントシアニン着色の有無は有、へたのアントシアニン着色の有無は有、へたのとげの多少はやや少、果肉の色は白、成熟時の果皮の色は褐色、開花始期はやや晩、完熟期は中である。

出願品種「あのみのり2号」は、対照品種「千両2号」と比較して、草姿が立性であること、単為結果性が有であること等で区別性が認められる。対照品種「あのみのり」と比較して、果実の花こん部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

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

齊藤猛雄 松永啓 斎藤新 吉田建実 門馬信二

7 出願公表の年月日 平成26年8月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第24665号 平成28年1月18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 melongena L. AE-P24

3 登録品種の特性の概要

胚軸のアントシアニン着色の有無は有、草姿は立性、草丈はやや高、茎のアントシアニン着色の有無は有、茎のとげの有無は無、葉身の大きさはやや小、葉身のとげの有無は無、葉身の緑色の濃淡（観賞用品種を除く。）は中、花の数は1から3、果実の長さは短、果実の直径は中、果実の長さ／直径は小、果実の形は倒卵形、果実の先端の形は丸い、収穫時の果皮の主な色は紫、果実の光沢の強弱は強、果実の条斑の有無は無、果実の肋の凹凸の強弱は無または極弱、へた下のアントシアニン着色の有無は有、へたのアントシアニン着色の有無は有、へたのとげの多少は中、果肉の色は白、成熟時の果皮の色は褐色、開花始期は中、完熟期は中である。

出願品種「AE-P24」は、対照品種「千両二号」と比較して、果実の長さが短であること、果実の形が倒卵形であること、単為結果性が有であること等で区別性が認められる。対照品種「あのみり」と比較して、果実の長さが短であること、果実の形が倒卵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

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

齊藤猛雄 松永啓 吉田建実 門馬信二 斎藤新 佐藤隆徳

7 出願公表の年月日 平成26年8月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第24666号 平成28年1月18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

Tiarella L. Pacific Crest

3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、葉群の高さは中、株の幅はやや広、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉の切れ込みの深さはかなり深、葉身の基部裂片の重なりは重なる、葉身の先端の形は鈍、葉身の表面の地色は144A、葉身の表面の二次色の有無は有、葉身の表面の二次色（葉身の表面に二次色がある品種に限る。）は200A、葉身の表面の二次色の着色型（葉身の表面に二次色がある品種に限る。）は脈周辺部、葉身の表面の二次色の大きさ（葉身の表面に二次色がある品種に限る。）はやや大、葉身の裏面の地色は147C、葉柄の長さはやや長、葉柄の色は褐、花茎の長さはやや長、花茎のアントシアニンの着色の強弱は弱、花序の長さはやや短、花序の幅はやや狭、つぼみの色は桃である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Pacific Crest」は、対照品種「ブラックスノーフレーク」と比較して、花茎のアントシアニンの着色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「Cascade Creeper」と比較して、葉の切れ込みの深さがかなり深であること、葉身の表面の二次色の大きさ（葉身の表面に二次色がある品種に限る。）がやや大であること等で区別性が認められる。対照品種「Oregon Trail」と比較して、花茎の長さがやや長であること、開花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

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 N. Egger

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24667号 平成28年1月18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

Tiarella L. Sunset Ridge

3 登録品種の特性の概要

草姿は半直立、葉群の高さはやや高、株の幅はやや広、葉身の長さは中、葉身の幅は中、葉の切れ込みの深さは浅、葉身の基部裂片の重なりは重なる、葉身の先端の形は鈍、葉身の表面の地色は144A、葉身の表面の二次色の有無は有、葉身の表面の二次色（葉身の表面に二次色がある品種に限る。）は200A、葉身の表面の二次色の着色型（葉身の表面に二次色がある品種に限る。）は脈周辺部、葉身の表面の二次色の大きさ（葉身の表面に二次色がある品種に限る。）は大、葉身の裏面の地色は147C、葉柄の長さは中、葉柄の色は褐、花茎の長さは中、花茎のアントシアニンの着色の強弱は弱、花序の長さはやや短、花序の幅は狭、つぼみの色は桃である。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「Sunset Ridge」は、対照品種「ニンジャ」と比較して、葉の切れ込みの深さが浅であること、葉身の表面の二次色の大きさ（葉身の表面に二次色がある品種に限る。）が大であること等で区別性が認められる。対照品種「TNTIAAT」と比較して、葉身の基部裂片の重なりが重なるであること、つぼみ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 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 N. Egger

7 出願公表の年月日 平成25年11月22日