- 1 品種登録の番号及び年月日 第26121号 平成29年 8月 7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 Begonia x semperflorens-cultorum H. K. Krauss ハロー ミルキーウェイ
- 3 登録品種の特性の概要

植物のタイプはセンパフローレンス型、草姿は斜上、草丈はやや低、分枝の数は少、 茎の長さは中、茎の太さは細、茎の基部の型は直、茎の主な色は赤、茎の斑点の有無は 無、茎の毛の粗密は無又は極粗、ランナーの有無は無、むかごの有無は無、葉の型は単 葉、葉の長さはかなり短、葉の幅はやや狭、葉身の形(単葉の品種に限る。)は広卵形、 葉身における葉柄の着生位置(単葉の品種に限る。)は葉縁、葉身の基部の形(単葉の品 種に限る。) は僅かに重なる、葉身の先端部の形は鈍形、葉身の切れ込みの深さ(単葉 の品種に限る。)は無又は極浅、葉身の周縁の欠刻の形は全縁、葉身の周縁の欠刻の深 さは極浅、葉身の周縁の波打ちの強弱(単葉の品種に限る。)は無又は極弱、葉身の表面 の色数は2色、葉身の表面の主な色は143A、葉身の表面の模様の有無は有、葉身の表面 の主な模様の型は掃込、葉身の表面の主な模様の色はNN155A、葉身の表面の主脈の色は NN155A、葉身の表面の葉底の色はN57B、葉身の表面の毛の有無は無、葉身の凹凸の強弱 は無又は極弱、葉身の裏面の主な色は淡緑、花房の向きは横向き、花柄の長さはかなり 短、雄花の花型は4弁花、雄花の直径は中、雄花の外花弁の形は倒卵形、雄花の外花弁 の表面の模様の種類は模様なし、雄花の外花弁の表面の周縁部の色は55B、雄花の外花 弁の表面の中央部の色は55C、雄花の内花弁の表面の模様の種類(2弁花を除く。)は模 様なし、雄花の内花弁の表面の周縁部の色(2弁花を除く。)は55B、雄花の内花弁の表 面の中央部の色(2弁花を除く。)は55C、やくの色(八重品種を除く。)は黄、子房の 長さは短、子房の幅は中、子房の中央部の色は淡緑、子房の翼の色はピンクである。 (カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「ハロー ミルキーウェイ」は、対照品種「チャーム」と比較して、葉身の表面の主な模様の色がNN155Aであること、雄花の外花弁の表面の周縁部の色が55Bであること等で区別性が認められる。対照品種「木村-KM11」と比較して、茎の主な色が赤であること、雄花の花型が4弁花であること、雄花の外花弁の表面の周縁部の色が55B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 柳田孝 千葉県香取郡多古町北中2218
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 柳田孝
- 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26122号 平成29年 8月 7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 Campanula L. PKM03
- 3 登録品種の特性の概要

草型は円形、草丈はやや低、主茎中間部の太さは細、主茎中間部の色は緑、主茎基部 の色は緑、主茎下部の分枝の有無は有、主茎上部の分枝の有無は有、節間長は短、葉序 は互生、茎葉の向きは水平、茎葉全体の形は卵形、茎葉先端の形は鋭形、茎葉基部の形 は円形、茎葉表面の凹凸は凹凸、茎葉の反りは無、茎葉の巻き込みは無、茎葉の鋸歯の 形は歯状鋸歯、茎葉の長さはやや短、茎葉の幅はやや狭、茎葉表面の色は137A、斑の有 無は無、葉の光沢は無、葉の厚さはやや薄、一茎当たりの葉数はやや少、葉のビロード 感は無、葉の硬さは軟、葉表面の毛の有無は無、茎葉の葉柄の長さは短、花序の形は円 錐花序、花の咲き方は有限花序、花の付き方は頂生と腋生、花房中央部の節当たりの花 数は3、花の向きは上向き、花冠全体の形は広鐘形、花冠の切れ込みの深さは中、花冠 裂片の形は鋭形、花冠裂片の反転の有無は有、花冠裂片の反転の多少は中、花冠の長さ はかなり短、花冠の幅はやや狭、花冠の単色、複色の別は単色、花冠外側の色は N155A、花冠内側の色は92A、花冠中心の色はN155A、花冠の光沢は無、花冠の厚さは 薄、一重八重の別は一重、花冠の毛の有無は無、がくの有無は有、がく片の形は披針 形、がく片の反転は無、付属体の有無は無、がくの長さは中、柱頭の突出は長、花柄の 太さはかなり細、花柄の長さは極短、花茎の強弱は中、一花序の花数は多、花つきは 中、花の香りは無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「PKM03」は、対照品種「トップスター ライトブルー」と比較して、花冠中心の色がN155Aであること、花粉の色が黄であること等で区別性が認められる。対照品種「ベンカンプ46」と比較して、茎葉表面の色が137Aであること、花冠外側の色がN155Aであること、花冠中心の色がN155A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 GARTNERIET PKM A/S Slettensvej 215, Anderup 5270 Odense N, Denmark
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Christian Hald Madsen
- 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26123号 平成29年 8月 7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 Limonium Mill. TSスプラッシュピンク
- 3 登録品種の特性の概要

草丈はやや高、花序の数は中、葉の長さはやや長、葉の幅は中、葉身の形は狭倒卵形、葉の緑色の濃淡はやや淡、葉の光沢の強弱は中、葉の周縁の波打ちの強弱は中、葉の切れ込みの有無は有、茎出葉の有無は有、花茎の長さは長、花茎の太さは中、花茎の色は緑、花茎の翼の幅はやや狭、花茎の翼の波打ちの強弱は弱、一次分枝部のたく葉の長さはやや短、花序の型はII型、一次分枝の長さはかなり長、花序の分枝性はやや強、分枝の方向は直立、花序の花数は中、がくの長さはやや短、がくの直径は中、がくの形は漏斗形、がくの主な色はN66C、がくの中肋の色はN155A、花冠の大きさは小、花冠の型はI型、花冠の色は150D、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「TSスプラッシュピンク」は、対照品種「ミョプララブリーピンク」と比較して、茎出葉の有無が有であること、がくの主な色がN66Cであること、柱頭の形がトウモロコシ状であること等で区別性が認められる。対照品種「エターナルピンク」と比較して、茎出葉の有無が有であること、がくの主な色が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 ティー・エス・メリクロン株式会社 山梨県北杜市小淵沢町8098
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 進藤俊英
- 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26124号 平成29年 8月 7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 Medicago L. ウシモスキー
- 3 登録品種の特性の概要

は種年の秋の草型(秋分の二週間前)はややほふく、春の草丈(は種翌年の成長開始から一ヶ月後)は中、開花始期は早、非常に濃い青紫色の花を持つ個体の出現頻度は無又は極低、複色花を持つ個体の出現頻度は無又は極低、クリーム色、白色又は黄色の花を持つ個体の出現頻度は無又は極低、冬季の生育状況は休眠状態Vである。

出願品種「ウシモスキー」は、対照品種「ハルワカバ」と比較して、冬季の生育状況が休眠状態Vであること等で区別性が認められる。対照品種「ケレス」と比較して、冬季の生育状況が休眠状態V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 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 ホクレン農業協同組合連合会 北海道札幌市中央区北四条西1丁目3番地
- 6 登録品種の育成をした者の氏名

廣井清貞 内山和宏 奥村健治 我有満 磯部祥子 高田寛之 松村哲夫 山口秀和 澤井晃 中島和彦 澤田嘉昭 藤井弘毅 牧野司 林拓 佐藤尚親 出口健三郎 酒井治 中村直樹 安達美江子 岩渕慶 道場和也

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26125号 平成29年 8月 7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. なつきらり
- 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~半立、出穂期はやや早、柱頭の色は白、稈の太さは中、稈の長さ(浮稲品種を除く。)は長、穂の主軸の長さはやや長、穂数は中、芒の有無は有、初期の芒の色は黄白、芒の分布は上1/4のみ、最長芒の長さは中、外頴の毛じの粗密は中、外頴先端の色は白、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、成熟期はやや早、頴の色は黄白、護頴の長さは中、護頴の色は黄白、籾の千粒重は中、頴のフェノール反応の有無は無、玄米の千粒重は中、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、胚乳の型は粳、胚乳のアミロース含量は5型、玄米の香りは無又は極弱、穂発芽性は中、脱粒性は難、いもち病抵抗性推定遺伝子型は+である。

出願品種「なつきらり」は、対照品種「コシヒカリ」と比較して、穂の主軸の長さがやや長であること等で区別性が認められる。対照品種「キヌヒカリ」と比較して、稈の長さ(浮稲品種を除く。)が長であること、穂の主軸の長さがやや長であること等で区別性が認められる。対照品種「あさひの夢」と比較して、出穂期がやや早であること、稈の長さ(浮稲品種を除く。)が長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 愛知県 愛知県名古屋市中区三の丸三丁目1番2号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名

加藤満 野々山利博 伊藤晃 杉浦和彦 船生岳人 辻孝子 中嶋泰則 中村充加藤裕司 城田雅毅 加藤恭宏 工藤悟 加藤博美 澤田恭彦

7 出願公表の年月日 平成26年9月18日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26126号 平成29年 8月 7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. もみゆたか
- 3 登録品種の特性の概要

葉の緑色の濃淡はやや濃、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、出穂期はかなり晩、柱頭の色は白、稈の太さはかなり太、稈の長さ(浮稲品種を除く。)はやや短、穂の主軸の長さは極長、穂数は中、芒の有無は無、外頴の毛じの粗密は中、外頴先端の色は白、穂の主軸の湾曲度は垂れる、穂型は披針形、穂の抽出度は一部抽出~穂だけ抽出、成熟期は極晩、頴の色は黄白、護頴の長さは中、護頴の色は黄白、籾の千粒重はやや大、頴のフェノール反応の有無は有、頴のフェノール反応による着色の濃淡はやや濃、玄米の千粒重はやや大、玄米の長さは長、玄米の幅はやや狭、玄米の形は半紡錘形、玄米の色は淡褐、胚乳の型は粳、胚乳のアミロース含量は7型、玄米の香りは無又は極弱、穂発芽性は難、脱粒性は易、しま葉枯病抵抗性品種群別は外国稲型(Stvb-i)である。

出願品種「もみゆたか」は、対照品種「北陸193号」と比較して、出穂期がかなり晩であること、穂の抽出度が一部抽出~穂だけ抽出であること等で区別性が認められる。対照品種「タカナリ」と比較して、出穂期がかなり晩であること、穂の主軸の長さが極長であること等で区別性が認められる。対照品種「モミロマン」と比較して、出穂期がかなり晩であること、穂の主軸の長さが極長であること、脱粒性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 25年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 愛知県 愛知県名古屋市中区三の丸三丁目1番2号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名

加藤満 野々山利博 伊藤晃 杉浦和彦 船生岳人 加藤恭宏 中嶋泰則 中村充城田雅毅 加藤裕司 工藤悟 加藤博美 澤田恭彦

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26127号 平成29年 8月 7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. MEIBOULKA
- 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)はシュラブ、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) は低、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、とげの主な色は紫、葉の大きさはやや小、葉の表面 の緑色の濃淡はやや淡、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中、先端小葉の葉身の形は円形、先端小葉の葉身先 端の形は円形、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) はやや多、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) は一 重、花弁の数は極少、花の直径はやや小、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かなり弱、花弁の波打ちの強弱は 弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色はN57A、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白、花弁の裏 面の主な色(表面と明確に異なる場合に限る)は65Cである。(カラーチャートはRHSを 使用)

出願品種「MEIBOULKA」は、対照品種「ケイフハナア」と比較して、花弁の表面の主な色がN57Aであること、花弁の表面の基部の目の色が白であること等で区別性が認められる。対照品種「メイルモアー」と比較して、先端小葉の葉身の形が円形であること、外側の雄ずいの花糸の主な色が淡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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 京成バラ園芸株式会社 東京都墨田区押上一丁目12番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Alain, Antoine MEILLAND
- 7 出願公表の年月日 平成24年4月23日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26128号 平成29年 8月 7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. 2013キムラ01
- 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)はシュラブ、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、茎のとげの数はやや多、とげの主な色は赤、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中、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)は一般である。(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)は外重、花弁の数はかなり多、花の直径は中、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強、花弁の波打ちの強弱は無又は極弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色は69D、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「2013キムラ01」は、対照品種「DELROCHIPAR」と比較して、小葉の周縁の波打ちの強弱が中であること、花弁の表面の主な色が69Dであること等で区別性が認められる。対照品種「KEIHAYUAMU」と比較して、新しょうのアントシアニン着色の強弱がやや弱であること、花弁の表面の主な色が69D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 有限会社キムラ企画 埼玉県北葛飾郡杉戸町堤根4425-1
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 木村卓功
- 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26129号 平成29年 8月 7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. KGOT-001G
- 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)は直立、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強、茎のとげの数はやや少、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中、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)は無、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)は極少、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、花の直径は大、花の形は円形、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弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色は55D、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かなり小、花弁の表面の基部の目の色は淡黄である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「KGOT-001G」は、対照品種「サイレントラブ」と比較して、茎のとげの数がやや少であること、花の直径が大であること等で区別性が認められる。対照品種「AUSMERCHANT」と比較して、新しょうのアントシアニン着色の強弱が強であること、花弁の表面の基部の目の色が淡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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 後藤みどり 山梨県甲府市丸の内1丁目13番2号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 後藤みどり
- 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26130号 平成29年 8月 7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. 2013カワモ01
- 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)はシュラブ、樹姿(つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る)は中間、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強、茎のとげの数はかなり少、とげの主な色は赤、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)は有、葉の表面の光沢の強弱は弱、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)は無、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)は中、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、花弁の数はやや少、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弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色は76C、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「2013カワモ01」は、対照品種「KEIFUAREDO」と比較して、新しょうのアントシアニン着色の強弱が強であること、花弁の表面の主な色が76C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 有限会社河本バラ園 岐阜県揖斐郡大野町大野775
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 河本純子
- 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26131号 平成29年 8月 7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. 2013カワモ02
- 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)はや心高、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強、茎のとげの数は少、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中、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)はかなり少、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)はりの流の一、はかなり少、ではみの縦断面の形の大の数はやや少、花の直径は中、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弱、花弁の表面の色数は2、花弁の表面の主な色は69D、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無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「2013カワモ02」は、対照品種「2009カワモサクラピンク」と比較して、花の直径が中であること、花弁の表面の主な色が69Dであること等で区別性が認められる。対照品種「2009カワモベージュピンク」と比較して、茎のとげの数が少であること、花弁の表面の主な色が69D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 有限会社河本バラ園 岐阜県揖斐郡大野町大野775
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 河本純子
- 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26132号 平成29年 8月 7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. 2013カワモ05
- 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)は中間、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強、茎のとげの数は少、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やや濃、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弱、先端小葉の葉身の形は円形、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)はやや少、つぼみの縦断面の形(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)はやや少、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、花弁の数は中、花の直径は中、花の形は不整円形、花の香りの強弱は中、花介形は円形、花弁の内間縁の反りの強弱は弱、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N155A、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「2013カワモ05」は、対照品種「Korkultop」と比較して、花弁の切れ込みの強弱が中であること、花弁の表面の主な色がN155Aであること等で区別性が認められる。対照品種「2010カワモムラサキ」と比較して、花の直径が中であること、花弁の周縁の反り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「2008カワモ02」と比較して、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)がやや少であること、花弁の切れ込み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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 有限会社河本バラ園 岐阜県揖斐郡大野町大野775
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 河本純子
- 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26133号 平成29年 8月 7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. 2013カワモ06
- 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やや弱、茎のとげの数はかなり少、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淡、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弱、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)は無、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)は中、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、花の直径はやや大、花の形は不整円形、花の香りの強弱はかなり弱、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1、花弁の表面の主な色は155C、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「2013カワモ06」は、対照品種「ホワイト ジャック カルチェ」と比較して、がくの変形の強弱が弱であること、外側の雄ずいの花糸の主な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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 有限会社河本バラ園 岐阜県揖斐郡大野町大野775
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 河本純子
- 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26134号 平成29年 8月 7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. DORMYST
- 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)はシュラブ、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、茎のとげの数はやや少、とげの主な色は赤、葉の大きさはかなり 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中、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、花弁の数は少、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 かなり弱、花弁の表面の色数は2、花弁の表面の主な色は70B、花弁の表面の二次色は 71A、花弁の表面の二次色の分布は部分又は縞、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小、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「DORMYST」は、対照品種「ミッドナイトブルー」と比較して、茎のとげの数がやや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 Roseraies DORIEUX G.A.E.C. Montagny, 42840 Montagny, France
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Francois DORIEUX
- 7 出願公表の年月日 平成26年5月15日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26135号 平成29年 8月 7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. GAR0005
- 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)はやや低、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、茎のとげの数は少、とげの主な色は赤、葉の大きさは中、葉の表面の緑色の濃淡はやや濃、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)は今、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、花弁の数は少、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1、花弁の表面の主な色は69D、花弁の表面の基部の目の有無は無、花弁の裏面の主な色(表面と明確に異なる場合に限る)は69Aである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「GAR0005」は、対照品種「早春」と比較して、茎のとげの数が少であること、葉の大きさが中であること等で区別性が認められる。対照品種「コルフルウィンド」と比較して、新しょうのアントシアニン着色の強弱が中であること、花弁の表面の主な色が69D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 Rosa Eskelund
- 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26136号 平成29年 8月 7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. 2013キムラ02
- 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強、茎のとげの数は無又は極少、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中、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)はり、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、花弁の数は中、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弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色はN57C、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「2013キムラ02」は、対照品種「Aushedge」と比較して、新しょうのアントシアニン着色の強弱がやや強であること、茎のとげの数が無又は極少であること等で区別性が認められる。対照品種「AUSVIBRANT」と比較して、茎のとげの数が無又は極少であること、花弁の数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 有限会社キムラ企画 埼玉県北葛飾郡杉戸町堤根4425-1
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 木村卓功
- 7 出願公表の年月日 平成26年5月15日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26137号 平成29年 8月 7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. 2013キムラ04
- 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)はシュラブ、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)はかなり高、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強、茎のとげの数はやや多、とげの主な色は赤、葉の大きさはかなり大、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中、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)は中、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)は外形、花型(庭園用及び鉢物用品種に限る)は外形、花型(庭園用及び鉢物用品種に限る)は外重、花弁の数はやや多、花の直径はやや大、花の形は不整円形、花の質りの強弱は中、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弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色は1550、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「2013キムラ04」は、対照品種「ジャックレックス」と比較して、新しょうのアントシアニン着色の強弱がやや強であること、茎のとげの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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 有限会社キムラ企画 埼玉県北葛飾郡杉戸町堤根4425-1
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 木村卓功
- 7 出願公表の年月日 平成26年5月15日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26138号 平成29年 8月 7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. KEIHAFUKURI99
- 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)は直立、植物体の高さ(切り花用及び庭園用品種に限る)は高、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、茎のとげの数はかなり少、とげの主な色は赤、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)はかなり少、開花枝の側枝当たりの花の開花側枝の数(庭園用及び鉢物用品種に限る)はかなり少、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)は外形、花型(庭園用及び鉢物用品種に限る)は外形、花型(庭園用及び鉢物用品種に限る)は外形、花型(庭園用及び鉢物用品種に限る)は外形、花型(庭園用及び鉢物用品種に限る)は外面、花弁の数は少、花の直径は大、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かなり弱、花弁の波打ちの強弱は弱、花弁の表面の色数は2、花弁の表面の主な色は155C、花弁の表面の二次色はN57A、花弁の表面の二次色の分布は縁部、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「KEIHAFUKURI99」は、対照品種「ケイフニコア」と比較して、茎のとげの数がかなり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 佐世保市 長崎県佐世保市八幡町1番10号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 武内俊介
- 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26139号 平成29年 8月 7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. DELUNIROU
- 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強、茎のとげの数は中、とげの主な色は緑、葉の大きさはやや大、葉の表面の緑色の濃淡はやや濃、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、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)はやや少、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、花弁の数は多、花の直径は大、花の形は不整円形、花の香りの強弱は無又は弱、花弁の形は円形、花弁の周縁の反りの強弱はかなり弱、花弁の表面の強弱はかなり弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色は53C、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かなり小、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「DELUNIROU」は、対照品種「デルロウフラ」と比較して、小葉の周縁の波打ちの強弱がやや弱であること、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)がやや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 SOCIETE NOUVELLE PEPINIERES ET ROSERAIES GEORGES DELBARD SAS 9, route de Commentry, 03600 MALICORNE, France
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 ARNAUD DELBARD
- 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26140号 平成29年 8月 7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. DELSIMROS
- 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弱、茎のとげの数は中、とげの主な色は紫、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)はかなり少、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)は半八重、花弁の数はかなり少、花の直径はやや小、花の形は円形、花の香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1、花弁の表面の主な色は56B、花弁の表面の基部の目の有無は無、花弁の裏面の主な色(表面と明確に異なる場合に限る)は55Cである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DELSIMROS」は、対照品種「コルフルウィンド」と比較して、とげの主な色が紫であること、花弁の切れ込みの強弱がかなり弱であること等で区別性が認められて

- 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 SOCIETE NOUVELLE PEPINIERES ET ROSERAIES GEORGES DELBARD SAS 9, route de Commentry, 03600 MALICORNE, France
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 ARNAUD DELBARD
- 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26141号 平成29年 8月 7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. DELPABLARO
- 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) はやや低、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 着色の強弱は弱、茎のとげの数はやや少、とげの主な色は紫、葉の大きさはやや大、葉 の表面の緑色の濃淡はやや濃、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中、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)はかなり少、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、花弁の数は中、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 弱は弱、花弁の表面の色数は3以上、花弁の表面の主な色は64A、花弁の表面の二次色 は1D、花弁の表面の三次色は白、花弁の表面の二次色の分布は基部、花弁の表面の三次 色の分布は部分又は縞、花弁の表面の基部の目の有無は無、花弁の裏面の主な色(表面 と明確に異なる場合に限る)は68Cである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DELPABLARO」は、対照品種「デルスタヴォ」と比較して、小葉の周縁の波打ちの強弱が中であること、花の直径が中であること等で区別性が認められる。対照品種「ジャックパー」と比較して、茎のとげの数がやや少であること、花弁の表面の主な色が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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 SOCIETE NOUVELLE PEPINIERES ET ROSERAIES GEORGES DELBARD SAS 9, route de Commentry, 03600 MALICORNE, France
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 ARNAUD DELBARD
- 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26142号 平成29年 8月 7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. DELMINSTRICOL
- 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)は矮性、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)はかなり低、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、茎のとげの数は少、とげの主な色は緑、葉の大きさは小、葉の表面の緑色の濃淡はやや濃、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弱、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)は少、つぼみの縦断面の形(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)は小重、花弁の数は多、花の直径はやや小、花の形は不整円形、花の香りの強弱は無又は極弱、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62B、花弁の表面の上次色の分布は基部、部分又は縞、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DELMINSTRICOL」は、対照品種「ジャクマウス」と比較して、花弁の数が多であること、花弁の表面の主な色が62Bであること等で区別性が認められる。対照品種「アルブレヒト デューラーローズ」と比較して、新しょうのアントシアニン着色の強弱がやや弱であること、花の直径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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 SOCIETE NOUVELLE PEPINIERES ET ROSERAIES GEORGES DELBARD SAS 9, route de Commentry, 03600 MALICORNE, France
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 ARNAUD DELBARD
- 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26143号 平成29年 8月 7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. DELJAPRO
- 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強、茎のとげの数はやや少、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)は無、葉の表面の光沢の強弱は中、先端小葉の葉身の形は円形、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)は無、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)は極少、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、花弁の数はやや多、花の直径は中、花の形は不整円形、花の香りの強弱はいなり弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色は46B、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かなり小、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「DELJAPRO」は、対照品種「KORCASIMA」と比較して、花弁の形が円形であること、花床の大きさ(庭園用品種に限る)がかなり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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 SOCIETE NOUVELLE PEPINIERES ET ROSERAIES GEORGES DELBARD SAS 9, route de Commentry, 03600 MALICORNE, France
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 ARNAUD DELBARD
- 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26144号 平成29年 8月 7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. DELCENTORAN
- 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)はシュラブ、樹姿(つる性タイプを 除く庭園用及び鉢物用品種に限る)は中間、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 ン着色の強弱は弱、茎のとげの数はやや少、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やや淡、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弱、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、花の直径はやや小、花の形は円形、花の香りの強 弱は無又は弱、花弁の形は円形、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24D、花弁の表面の二 次色は8D、花弁の表面の二次色の分布は縁部、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大、花弁の表面の基部の目の色は黄である。(カラー チャートはRHSを使用)

出願品種「DELCENTORAN」は、対照品種「INTERMARAL」と比較して、花弁の形が円形であること、花弁の表面の主な色が24Dであること等で区別性が認められる。対照品種「オスゴールド」と比較して、花弁の数がやや少であること、花の直径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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 SOCIETE NOUVELLE PEPINIERES ET ROSERAIES GEORGES DELBARD SAS 9, route de Commentry, 03600 MALICORNE, France
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 ARNAUD DELBARD
- 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26145号 平成29年 8月 7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. MEIMIRTYLUS
- 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)は直立、植物体の高さ(切り花用及び庭園用品種に限る)は高、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強、茎のとげの数はやや少、とげの主な色は赤、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)は無、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)は極少、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、花弁の数はやや少、花の直径は大、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やや強、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色はN66A、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小、花弁の表面の基部の目の色は淡黄である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「MEIMIRTYLUS」は、対照品種「夜曲」と比較して、新しょうのアントシアニン着色の強弱が強であること、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。対照品種「デルシビス」と比較して、新しょうのアントシアニン着色の強弱が強であること、外側の雄ずいの花糸の主な色が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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 京成バラ園芸株式会社 東京都墨田区押上一丁目12番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Alain, Antoine MEILLAND
- 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26146号 平成29年 8月 7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. MEIKANARO
- 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)は中間、植物体の高さ(切り花用及び庭園用品種に限る)は高、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弱、茎のとげの数はやや少、とげの主な色は緑、葉の大きさはかなり大、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)はかなり少、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)は外形、花型(庭園用及び鉢物用品種に限る)は外形、花型(庭園用及び鉢物用品種に限る)は外形、花型(庭園用及び鉢物用品種に限る)は外形、花型(庭園用及び鉢物用品種に限る)は外形、花型(庭園用及び鉢物用品種に限る)は外形、花型(庭園用及び鉢物用品種に限る)は外面、花弁の数はやや少、花の直径は大、花の形は不整円形、花の香りの強弱は中、花弁の形は倒心臓形、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弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色は8B、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「MEIKANARO」は、対照品種「ケイハヨコキ」と比較して、新しょうのアントシアニン着色の強弱が弱であること、花の直径が大であること等で区別性が認められる。対照品種「インカ」と比較して、がくの変形の強弱が強であること、花弁の表面の主な色が8B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 京成バラ園芸株式会社 東京都墨田区押上一丁目12番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Alain, Antoine MEILLAND
- 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26147号 平成29年 8月 7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. MEITRIPINE
- 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)は中間、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強、茎のとげの数は中、とげの主な色は赤、葉の大きさは大、葉の表面の緑色の濃淡は濃、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中、先端小葉の葉身の形は卵形、先端小葉の葉身先端の形は鋭形、開花枝の開花側枝の有無(庭園用及び鉢物用品種に限る)は無、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)は多、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)は半八重、花弁の数はかなり少、花の直径はやや大、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やや弱、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かなり小、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「MEITRIPINE」は、対照品種「藤娘」と比較して、花弁の数がかなり少であること、がくの変形の強弱が中であること等で区別性が認められる。対照品種「2013カワモ01」と比較して、茎のとげの数が中であること、花弁の表面の色の濃淡の分布(単色の品種に限る)が均一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 京成バラ園芸株式会社 東京都墨田区押上一丁目12番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Alain, Antoine MEILLAND
- 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26148号 平成29年 8月 7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. MEIPLUVIA
- 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)は中間、植物体の高さ(切り花用及び庭園用品種に限る)はやや低、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、茎のとげの数はやや少、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中、先端小葉の葉身の形は円形、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)は無、開花校の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)はやや少、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)は外で、花の形は円形、花の香りの強弱は無又は極弱、花弁の数はやや少、花の直径はやや大、花の形は円形、花の香りの強弱は無又は極弱、花弁の波打ちの強弱は弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色はN30D、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小、花弁の表面の基部の目の色は黄、花弁の裏面の主な色(表面と明確に異なる場合に限る)は25℃である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「MEIPLUVIA」は、対照品種「KEIFUANJII」と比較して、先端小葉の葉身の 形が円形であること、花弁の表面の主な色がN30Dであること等で区別性が認められる。 対照品種「オスマム」と比較して、先端小葉の葉身の形が円形であること、外側の雄ず いの花糸の主な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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 京成バラ園芸株式会社 東京都墨田区押上一丁目12番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Alain, Antoine MEILLAND
- 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26149号 平成29年 8月 7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. INTEREYBABSAP
- 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)はシュラブ、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 色の強弱は弱、茎のとげの数はやや少、とげの主な色は赤、葉の大きさはやや小、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)は極多、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) は半八重、花弁の数は極少、花の直径はやや小、花の形は不整円形、花の香りの強 弱は無又は弱、花弁の形は倒心臓形、花弁の周縁の反りの強弱は無又は極弱、花弁の波 打ちの強弱は弱、花弁の表面の色数は2、花弁の表面の主な色は10C、花弁の表面の二 次色は71D、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極大、花弁の表面の基部の目の色は赤、花弁の裏面の 主な色(表面と明確に異なる場合に限る)は155Bである。(カラーチャートはRHSを使

出願品種「INTEREYBABSAP」は、対照品種「INTERBYLONERI」と比較して、花弁の表面の主な色が10Cであること、花弁の表面の基部の目の大きさが極大であること等で区別性が認められる。対照品種「INTERBYLONBAB」と比較して、花弁の表面の主な色が10C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 Interplant Roses B.V. Broekweg 5, 3956NE Leersum, The Netherlands
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 A. I. H. van Doesum
- 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26150号 平成29年 8月 7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. INTEREYBABEUQ
- 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)はシュラブ、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) はやや低、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、茎のとげの数は少、とげの主な色は赤、葉の大きさは中、葉の 表面の緑色の濃淡はやや濃、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中、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)はかなり少、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) は半八重、花弁の数は極少、花の直径はやや小、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かなり弱、花弁の波 打ちの強弱は弱、花弁の表面の色数は3以上、花弁の表面の主な色はN57C、花弁の表面 の二次色はN66A、花弁の表面の三次色は白、花弁の表面の二次色の分布は基部、花弁の 表面の三次色の分布はぼかし、花弁の表面の基部の目の有無は無、花弁の裏面の主な色 (表面と明確に異なる場合に限る)はNN155Aである。(カラーチャートはRHSを使用) 出願品種「INTEREYBABEUQ」は、対照品種「INTERBYLONERI」と比較して、花弁の表面 の主な色がN57C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 Interplant Roses B.V. Broekweg 5, 3956NE Leersum, The Netherlands
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 A. J. H. van Doesum
- 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26151号 平成29年 8月 7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. TAN04179
- 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、茎のとげの数はかなり少、とげの主な色は赤、葉の大きさはかなり大、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弱、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)は無、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)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、花弁の数は多、花の直径は大、花の形は不整円形、花の香りの強弱は無又は弱、花弁の表はりのである。で変している。である。である表面のも数は1、花弁の表面の主な色はN66A、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かなり小、花弁の表面の基部の目の色は淡黄である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「TAN04179」は、対照品種「オスブルーム」と比較して、茎のとげの数がかなり少であること、小葉の周縁の波打ち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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 Christian Evers Langes Hofkoppel 6, 25436 Uetersen, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Christian Evers
- 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26152号 平成29年 8月 7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. RADWHITE
- 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)は中間、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、茎のとげの数はやや少、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やや濃、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中、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)は極少、開花枝の側枝当たりの花の数(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)は半八重、花弁の数は極少、花の直径はやや大、花の形は不整円形、花の香りの強弱は半八重、花弁の形は倒心臓形、花弁の周縁の反りの強弱は弱、花弁の波打ちの強弱は弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色はNN155C、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「RADWHITE」は、対照品種「デロリア」と比較して、花弁の数が極少であること、外側の雄ずいの花糸の主な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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 京成バラ園芸株式会社 東京都墨田区押上一丁目12番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 William J. RADLER
- 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26153号 平成29年 8月 7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. KORSTEFLALI
- 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)は中間、植物体の高さ(切り花用及び庭園用品種に限る)は高、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強、茎のとげの数は少、とげの主な色は緑、葉の大きさはかなり大、葉の表面の緑色の濃淡はやや濃、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弱、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)は無、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)は極少、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、花弁の数は中、花の直径は大、花の形は不整円形、花の香りの強弱は無又は弱、花弁の数は中、花の直径は大、花の形は不整円形、花の香りの強弱はかなり弱、花弁の表面の色数は2、花弁の表面の主な色は65A、花弁の表面の二次色の分布は縁部、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「KORSTEFLALI」は、対照品種「KORPAUVIO」と比較して、花弁の表面の色数が2であること、花弁の表面の主な色が65Aであること等で区別性が認められる。対照品種「MEIMAGARMIC」と比較して、花弁の表面の主な色が65Aであること、外側の雄ずいの花糸の主な色が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 Wilhelm Ernst Kordes Dusterlohe 14, 25355 Barmstedt, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名
 Wilhelm Ernst Kordes Tim-Hermann Kordes Margarita Kordes
- 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26154号 平成29年 8月 7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. KORMARKRON

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)は中間、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、茎のとげの数はやや多、とげの主な色は赤、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)は有、葉の表面の光沢の強弱は中、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)は無、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)はやや少、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、花弁の表面の基部の強弱はかなり弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色は50A、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かなり小、花弁の表面の基部の目の色は淡黄、花弁の裏面の主な色(表面と明確に異なる場合に限る)は53Cである。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「KORMARKRON」は、対照品種「KORCASIMA」と比較して、花弁の表面の主な色が50Aであること等で区別性が認められる。対照品種「MEILYXIR」と比較して、花弁の表面の主な色が50Aであること、外側の雄ずいの花糸の主な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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 Wilhelm Ernst Kordes Dusterlohe 14, 25355 Barmstedt, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Wilhelm Ernst Kordes Tim-Hermann Kordes Margarita Kordes
- 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26155号 平成29年 8月 7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. AUSTURNER
- 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)は中間、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かなり弱、茎のとげの数はやや少、とげの主な色は赤、葉の大きさは大、葉の表面の緑色の濃淡はやや濃、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中、先端小葉の葉身の形は円形、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)は無、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)はやや少、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1、花弁の表面の主な色は20C、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「AUSTURNER」は、対照品種「オスゴールド」と比較して、花弁の表面の色数が1であること、花弁の表面の主な色が20Cであること等で区別性が認められる。対照品種「オスマム」と比較して、花弁の表面の主な色が20Cであること、外側の雄ずいの花糸の主な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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 David Austin Roses Limited Bowling Green Lane, Albrighton, Wolverhampton WV7 3HB, United Kingdom
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 David JC Austin
- 7 出願公表の年月日 平成26年9月18日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26156号 平成29年 8月 7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. AUSBRASS

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)はシュラブ、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弱、茎のとげの数は中、とげの主な色は赤、葉の大きさは大、葉の表面の緑色の濃淡は淡、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弱、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)はかなり少、同ぼみの縦断面の形(庭園用及び鉢物用品種に限る)はがなり少、つぼみの縦断面の形(庭園用及び鉢物用品種に限る)は楕円形、花型(庭園用及び鉢物用品種に限る)は八重、花弁の数は多、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、花弁の表面の基部の目の大きさはやや小、花弁の表面の基部の目の色は黄である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「AUSBRASS」は、対照品種「Ausrover」と比較して、茎のとげの数が中であること、花弁の表面の主な色がN155D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

David Austin Roses Limited Bowling Green Lane, Albrighton, Wolverhampton WV7 3HB, United Kingdom

- 6 登録品種の育成をした者の氏名 David JC Austin
- 7 出願公表の年月日 平成26年9月18日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26157号 平成29年 8月 7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. AUSWINSTON

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)はシュラブ、樹姿(つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る)は中間、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)は無、葉の表面の光沢の強弱はやや弱、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)は無、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)は極少、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、花の直径は大、花の形は不整円形、花の香りの強弱はかなり弱、花弁の形は倒卵形、花弁の周縁の反りの強弱はかなり弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色はN66A、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「AUSWINSTON」は、対照品種「Ausvolume」と比較して、先端小葉の葉身先端の形が鋭形であること、花弁の表面の基部の目の有無が無であること等で区別性が認められる。対照品種「オスロット」と比較して、茎のとげの数が中であること、花弁の表面の基部の目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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 David Austin Roses Limited Bowling Green Lane, Albrighton, Wolverhampton WV7 3HB, United Kingdom
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 David JC Austin
- 7 出願公表の年月日 平成26年9月18日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26158号 平成29年 8月 7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. MEILONPIAS
- 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)は中間、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 の強弱はかなり弱、茎のとげの数は少、とげの主な色は緑、葉の大きさはやや大、葉の 表面の緑色の濃淡はやや淡、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中、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、花弁の数は中、花の直径はやや小、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 弱、花弁の表面の色数は2、花弁の表面の主な色は56D、花弁の表面の二次色は NN155C、花弁の表面の二次色の分布は基部,縁部、花弁の表面の基部の目の有無は無、 花弁の裏面の主な色(表面と明確に異なる場合に限る)はNN155Cである。(カラー チャートはRHSを使用)

出願品種「MEILONPIAS」は、対照品種「メイドモナック」と比較して、新しょうのアントシアニン着色の強弱がかなり弱であること、花弁の裏面の主な色(表面と明確に異なる場合に限る)がNN155Cであること等で区別性が認められる。対照品種「GAR0005」と比較して、新しょうのアントシアニン着色の強弱がかなり弱であること、花弁の裏面の主な色(表面と明確に異なる場合に限る)がNN155C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 京成バラ園芸株式会社 東京都墨田区押上一丁目12番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Alain, Antoine MEILLAND
- 7 出願公表の年月日 平成26年9月18日

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26159号 平成29年 8月 7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. MEICALANQ
- 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)は直立、植物体の高さ(切り花用及び庭園用品種に限る)はかなり高、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、茎のとげの数はやや少、とげの主な色は赤、葉の大きさはかなり大、葉の表面の緑色の濃淡は濃、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)は無、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)は極少、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、花弁の数はかなり多、花の直径は大、花の形は不整円形、花の香りの強弱は無又は弱、花弁の形は円形、花弁の周縁の反りの強弱は強、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155C、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「MEICALANQ」は、対照品種「DICWAFFLE」と比較して、花弁の数がかなり多であること等で区別性が認められる。対照品種「ドレスデン」と比較して、花弁の形が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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 京成バラ園芸株式会社 東京都墨田区押上一丁目12番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Alain, Antoine MEILLAND
- 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26160号 平成29年 8月 7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. AHO3PU
- 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)はシュラブ、樹姿(つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る)は直立、植物体の高さ(切り花用及び庭園用品種に限る)は高、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、茎のとげの数は無又は極少、葉の大きさは極大、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中、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)はかなり少、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、花弁の数は中、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中、花弁の波打ちの強弱はかなり弱、花弁の形は倒卵形、花弁の表面の主な色は92D、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「AH03PU」は、対照品種「2010カワモムラサキ」と比較して、葉の大きさが極大であること、先端小葉の葉身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「2013カワモ05」と比較して、茎のとげの数が無又は極少であること、葉の大きさが極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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 青木宏達 岐阜県揖斐郡大野町大字古川73番地1
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 青木宏達
- 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26161号 平成29年 8月 7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. KEIFUPINO
- 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)は中間、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、茎のとげの数はやや多、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弱、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)は無、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)はやや多、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)は半八重、花弁の数はかなり少、花の直径はやや大、花の形は不整円形、花の香りの強弱は無又は弱、花弁の形は円形、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やや弱、花弁の表面の色数は2、花弁の表面の主な色は56B、花弁の表面の二次色は1D、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無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「KEIFUPINO」は、対照品種「ラドョド」と比較して、花弁の形が円形であること、花弁の表面の主な色が56Bであること等で区別性が認められる。対照品種「ケイフピダ」と比較して、茎のとげの数がやや多であること、花弁の表面の主な色が56B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 京成バラ園芸株式会社 東京都墨田区押上一丁目12番1号
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 武内俊介
- 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26162号 平成29年 8月 7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. KEIFUPRIKIKO
- 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)はやや低、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、葉の大きさはやや大、葉の表面の緑色の濃淡は濃、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災形、開花枝の開花側枝の有無(庭園用及び鉢物用品種に限る)は無、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)は中、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、花弁の数は少、花の直径はやや大、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弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色はN57D、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小、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「KEIFUPRIKIKO」は、対照品種「ケイフピラー」と比較して、花弁の表面の主な色がN57Dであること、外側の雄ずいの花糸の主な色が白であること等で区別性が認められる。対照品種「Aushedge」と比較して、新しょうのアントシアニン着色の強弱が中であること、茎のとげの数が無又は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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 一般財団法人伊勢神宮崇敬会 三重県伊勢市宇治中之切町152番地の1
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 武内俊介
- 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26163号 平成29年 8月 7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. Evanrat

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)は中間、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強、茎のとげの数は無又は極少、葉の大きさはやや大、葉の表面の緑色の濃淡はやや濃、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)はかなり少、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)は外形、花型(庭園用及び鉢物用品種に限る)は外形、花型(庭園用及び鉢物用品種に限る)は水まり、大重、花弁の数はやや少、花の直径はやや大、花の形は円形、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かなり弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色は69D、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「evanrat」は、対照品種「ケイフピダ」と比較して、先端小葉の葉身の形が円形であること、花弁の表面の主な色が69Dであること等で区別性が認められる。対照品種「早春」と比較して、先端小葉の葉身の形が円形であること、花弁の切れ込み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「MEIGIDEON」と比較して、茎のとげの数が無又は極少であること、外側の雄ずいの花糸の主な色が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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所
 - L V M H RECHERCHE

185 Avenue de Verdun, Saint Jean de Braye 45800, FRANCE

- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Jerome RATEAU
- 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26164号 平成29年 8月 7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. DELSTRIROJACRE
- 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)はシュラブ、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)はかなり高、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かなり弱、茎のとげの数は少、とげの主な色は赤、葉の大きさはか なり大、葉の表面の緑色の濃淡はやや淡、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弱、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)は極少、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、 花の香りの強弱は無又は弱、花弁の形は円形、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3以上、花弁の表面の主な色は 62C、花弁の表面の二次色は8D、花弁の表面の三次色は黄、花弁の表面の二次色の分布 は部分又は縞、花弁の表面の三次色の分布は基部、花弁の表面の基部の目の有無は無、 花弁の裏面の主な色(表面と明確に異なる場合に限る)は62Dである。(カラーチャー トはRHSを使用)

出願品種「DELSTRIROJACRE」は、対照品種「DELLUDICE」と比較して、茎のとげの数が少であること、花弁の形が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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 SOCIETE NOUVELLE PEPINIERES ET ROSERAIES GEORGES DELBARD SAS 9, route de Commentry, 03600 MALICORNE, France
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Arnaud DELBARD
- 7 出願公表の年月日 平成27年4月13日

- 品種登録の番号及び年月日 第26165号 平成29年 8月 7日 1
- 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. **DELPARGENTRO**
- 登録品種の特性の概要 3

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 はやや濃、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)は無、開花枝の花の 数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)はやや少、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、花弁の数は中、花の直径は大、花の形は不整円形、花の香りの強弱は中、花弁の 形は円形、花弁の周縁の反りの強弱は弱、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N66B、花弁の表面の基部の目の有無は無である。

(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「DELPARGENTRO」は、対照品種「デルロウフラ」と比較して、茎のとげの数 が無又は極少であること、花弁の表面の主な色がN66Bであること等で区別性が認められ る。対照品種「TAN04179」と比較して、花弁の数が中であること等で区別性が認められ る。対照品種「オスブルーム」と比較して、茎のとげの数が無又は極少であること、花 弁の数が中であること等で区別性が認められる。

- 育成者権の存続期間 30年
- 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 5 SOCIETE NOUVELLE PEPINIERES ET ROSERAIES GEORGES DELBARD SAS 9, route de Commentry, 03600 MALICORNE, France
- 登録品種の育成をした者の氏名 Arnaud DELBARD
- 出願公表の年月日 平成27年4月13日 7

- 1 品種登録の番号及び年月日 第26166号 平成29年 8月 7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. DELPARFRONI
- 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)はシュラブ、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 ニン着色の強弱は弱、茎のとげの数は少、とげの主な色は赤、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) は有、葉の表面の光沢の強弱は中、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、花弁の数はかなり多、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1、花弁の表面の主な色は73B、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小、花弁の表面の基部の目の色は 淡黄、花弁の裏面の主な色(表面と明確に異なる場合に限る)は75Cである。(カラー チャートはRHSを使用)

出願品種「DELPARFRONI」は、対照品種「オスハンター」と比較して、花弁の表面の色の濃淡の分布(単色の品種に限る)が均一であること、花弁の表面の基部の目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「Ausjive」と比較して、花弁の表面の主な色が73Bであること等で区別性が認められる。対照品種「AUSMERCHANT」と比較して、がくの変形の強弱が中であること、花弁の裏面の主な色(表面と明確に異なる場合に限る)が75C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 SOCIETE NOUVELLE PEPINIERES ET ROSERAIES GEORGES DELBARD SAS 9, route de Commentry, 03600 MALICORNE, France
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Arnaud DELBARD
- 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26167号 平成29年 8月 7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. DORVAND
- 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)はシュラブ、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、茎のとげの数は少、とげの主な色は赤、葉の大きさは大、葉の表 面の緑色の濃淡はやや濃、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中、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、花弁の数は少、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 はやや弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色はN66C、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、花弁の裏面の主な色(表面と明確に異なる場合に限る)は62Bである。(カラー チャートはRHSを使用)

出願品種「DORVAND」は、対照品種「AUSVIBRANT」と比較して、花弁の数が少であること等で区別性が認められる。対照品種「2013キムラ02」と比較して、花弁の数が少であること、外側の雄ずいの花糸の主な色が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 30年
- 5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所 Roseraies DORIEUX G.A.E.C. Montagny 42840 Montagny, France
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Francois DORIEUX
- 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26168号 平成29年 8月 7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. KORMACCAP

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、とげの主な色は紫、葉の大きさは大、葉の表面の緑色の濃淡は濃、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鈍形、開花枝の開花側枝の有無(庭園用及び鉢物用品種に限る)は無、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)は多、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、花弁の数はやや少、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かなり弱、花弁の波打ちの強弱は弱、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色はN155D、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「KORMACCAP」は、対照品種「MEIGIDEON」と比較して、外側の雄ずいの花糸の主な色が淡黄であること等で区別性が認められる。対照品種「早春」と比較して、茎のとげの数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 Wilhelm Ernst Kordes Dusterlohe 14, 25355 Barmstedt, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Wilhelm Ernst Kordes Tim-Hermann Kordes Margarita Kordes
- 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26169号 平成29年 8月 7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. KORSOUBA
- 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)は直立、植物体の高さ(切り花用及び庭園用品種に限る)はかなり高、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、茎のとげの数は中、とげの主な色は赤、葉の大きさはかなり大、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弱、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)は無、開花枝の花の数(庭園用及び鉢物用品種で開花側枝のない品種に限る)は中、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、花弁の数は中、花の直径は大、花の形は円形、花の香りの強弱は無又は弱、花弁の形は円形、花弁の周縁の反りの強弱は弱、花弁の表面の二次色はN57D、花弁の表面の二次色の分布は縁部、花弁の表面の基部の目の有無は無である。(カラーチャートはRHSを使用)

出願品種「KORSOUBA」は、対照品種「Tananilov」と比較して、花弁の表面の主な色が155Aであること等で区別性が認められる。対照品種「MEIMAGARMIC」と比較して、花弁の表面の主な色が155Aであること、外側の雄ずいの花糸の主な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 Wilhelm Ernst Kordes Dusterlohe 14, 25355 Barmstedt, Germany
- 6 登録品種の育成をした者の氏名 Wilhelm Ernst Kordes Tim-Hermann Kordes Margarita Kordes
- 7 出願公表の年月日 平成27年5月28日