

1 品種登録の番号及び年月日 第25950号 平成29年 4月12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

Actinidia Lindl. TSECHELIDIS

3 登録品種の特性の概要

花性は雌、自家結実性の有無は無、樹勢は極強、熟梢の太さは太、熟梢の陽光面における色は赤褐、熟梢の冬芽支持部の大きさはやや小、熟梢表皮による芽の被覆の有無は有、葉身の形は広卵形、葉身表面の緑色の濃淡は濃、葉柄の相対長(葉柄長/葉身長)は中、葉柄上面のアントシアニン着色の強さは中、1花穂中の花蕾数は少、花の直径はかなり大、花卉の主な色は白、果実の重さはかなり重、果実の形は長楕円、果実中央部の横断面の形(扁平の程度)は扁円(中)、果頂部の形はややくぼむ、平坦、果実のがくの周囲のリングは僅かに見える、果梗部の形は角ばる、果梗の長さは長、果梗の相対長(果梗長/果実縦径)はやや大、果実の宿存がくの有無は有、果皮の色は緑褐、果実の毛じの粗密は中、果実の毛じの種類は長い柔毛、果皮の色(可食時期)は褐、外果皮の色は緑、果心の色は白、果実の甘さは低、果実の酸度は高、開花期は晩、収穫期は晩である。

出願品種「TSECHELIDIS」は、対照品種「ヘイワード」と比較して、葉身上面の毛じの密度が中であること、花柱の姿勢が直立であること、果実の形が長楕円であること等で区別性が認められる。対照品種「香緑」と比較して、葉身上面の毛じの密度が中であること、果皮の色が緑褐であること、果実の毛じの粗密が中であること、果実の毛じの脱落の難易が中であること、花柱の数が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

AGROHARA CORPORATION
EPISKOPI ANTHEMION, IMATHIA, 59035, GREECE

6 登録品種の育成をした者の氏名

Christos TSECHELIDIS

7 出願公表の年月日 平成23年6月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第25951号 平成29年 4月12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

Glycine max (L.) Merr. 黒こじろう

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、伸育型は有限、分枝の数はやや多、草姿は直立～斜上、茎の毛じの色は褐、茎の長さは長、茎の節数は中、側小葉の形は鋭先卵形、花の色は紫、最下着きょう節位の高さは低、裂きょうの難易はやや難、熟さやの色の濃淡は濃、子実の大きさ（一般群の品種に限る。）は極小、子実の形は球、種皮の色数は1色、種皮の地色は黒、子実のへその色は黒、子実の子葉の色は緑、開花始期はやや晩、成熟期はやや晩、生態型は中間型、粗タンパク含有率はやや高である。

出願品種「黒こじろう」は、対照品種「黒大豆小粒」と比較して、子実の子葉の色が緑であること、粗タンパク含有率がやや高であること等で区別性が認められる。対照品種「納豆小粒」と比較して、熟さやの色の濃淡が濃であること、種皮の地色が黒であること、子実のへその色が黒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

羽鹿牧太 高橋浩司 山田哲也 平田香里 山田直弘 大木信彦 松永亮一 小巻克巳

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25952号 平成29年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Pyrus pyrifolia (Burm. f.) Nakai var. *culta* (Mak.) Nakai 千葉K3号 (チハ^クK3^{コウ})

3 登録品種の特性の概要

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

出願品種「千葉K3号」は、対照品種「豊水」と比較して、短果枝の多少が多であること、腋花芽の数がやや少であること、果実の酸味が低であること、成熟期が晩であること等で区別性が認められる。対照品種「新高」と比較して、花弁の数が6～7枚以下であること、花粉の有無が有であること、裂果の発生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

千葉県
千葉県千葉市中央区市場町1番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

加藤修 山本洋子 北口美代子 清原玲子 押田正義 平井達也

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25953号 平成29年 4月12日

2 登録品種の属する農林水産植物の種類及び登録品種の名称

Pyrus pyrifolia (Burm. f.) Nakai var. *culta* (Mak.) Nakai 但馬1号 (ﾀﾞﾝﾏ1ｺﾞﾙ)

3 登録品種の特性の概要

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

出願品種「但馬1号」は、対照品種「なつしずく」と比較して、がく片の宿存の強弱が中であること、肉梗の有無が有であること、果芯の大きさが極小であること等で区別性が認められる。対照品種「吉香」と比較して、果芯の大きさが極小であること、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

兵庫県
兵庫県神戸市中央区下山手通5丁目10番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名

松浦克彦 真野隆司 吉田健児 小谷良実 宗田健二

7 出願公表の年月日 平成27年7月27日

1 品種登録の番号及び年月日 第25954号 平成29年 4月12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. コンキユサーレ

3 登録品種の特性の概要

植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）は低、新しゅうのアントシアニン着色の有無は有、新しゅ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、葉の表面の光沢の強弱は中、先端小葉の葉身の形は狭楕円形、先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）は円形、先端小葉の葉身先端の形は鋭形、花弁の数はかなり多、花の直径は小、花の形は不整円形、花の香りの強弱は無又は弱、花弁の形は楕円形、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、花弁の長さ（切り花用品種に限る）はかなり短、花弁の幅（切り花用品種に限る）はかなり狭、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色は144A、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「コンキユサーレ」は、対照品種「エクレール」と比較して、花弁の数がかなり多であること、がくの変形の強弱がかなり強であること、花弁の表面の主な色が144A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

榊原康之
愛知県豊川市行明町山伏1084

6 登録品種の育成をした者の氏名

榊原康之

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25955号 平成29年 4月12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. DICMULTI

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）はつる性、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56C、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「DICMULTI」は、対照品種「KORFOBALT」と比較して、先端小葉の葉身の形が楕円形であること、がくの変形の強弱が無又は極弱であること等で区別性が認められる。対照品種「ラベンダーラッシー」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56C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

Colin Dickson

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25956号 平成29年 4月12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. KEITSUOREN99

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）はつる性、新しゅうのアントシアニン着色の有無は有、新しゅ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かなり弱、花弁の表面の色数は2、花弁の表面の主な色は19B、花弁の表面の二次色は4A、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、花弁の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）は9Cである。（カラーチャートはRHSを使用）

出願品種「KEITSUOREN99」は、対照品種「DICLINGO」と比較して、葉の表面の緑色の濃淡が淡であること、花弁の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）が9Cであること等で区別性が認められる。対照品種「ロイヤル サンセット」と比較して、花弁の周縁の反りの強弱がかなり弱であること、花弁の表面の主な色が19B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8月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第25957号 平成29年 4月12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. MEILIVOINE

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）はつる性、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かなり弱、花弁の表面の色数は2、花弁の表面の主な色は6C、花弁の表面の二次色は50B、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「MEILIVOINE」は、対照品種「つる聖火」と比較して、花弁の表面の主な色が6C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。対照品種「ふれ太鼓」と比較して、花弁の数が中であること、花弁の表面の主な色が6C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8月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第25958号 平成29年 4月12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. INTEREYRUPPIN

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、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）は半八重、花卉の数はかなり少、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、花卉の形は倒卵形、花卉の周縁の反りの強弱はかなり弱、花卉の波打ちの強弱はかなり弱、花卉の表面の色数は2、花卉の表面の主な色は73B、花卉の表面の二次色は61A、花卉の表面の二次色の分布は基部、花卉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「INTEREYRUPPIN」は、対照品種「INTERJAGENSKY」と比較して、茎のとげの数がやや少であること、花卉の表面の主な色が73Bであること等で区別性が認められる。対照品種「ラベンダーラッシー」と比較して、花卉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

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25959号 平成29年 4月12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. TAN08099

3 登録品種の特性の概要

植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）はやや低、新しゅうのアントシアニン着色の有無は有、新しゅ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、葉の大きさはかなり大、葉の表面の緑色の濃淡は中、葉の表面の光沢の強弱は中、先端小葉の葉身の形は卵形、先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）は円形、先端小葉の葉身先端の形は鋭尖形、花弁の数はやや少、花の直径は大、花の形は不整円形、花の香りの強弱は無又は弱、花弁の形は横楕円形、花弁の周縁の反りの強弱はやや強、花弁の波打ちの強弱は無又は極弱、花弁の長さ（切り花用品種に限る）は中、花弁の幅（切り花用品種に限る）はやや広、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色は68A、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「TAN08099」は、対照品種「ケイハピオサ」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68Aであること等で区別性が認められる。対照品種「TAN04518」と比較して、花弁の表面の主な色が68Aであること等で区別性が認められる。対照品種「ASAM PINK」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68A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8月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第25960号 平成29年 4月12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. TAN09654

3 登録品種の特性の概要

植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）はやや低、新しゅうのアントシアニン着色の有無は有、新しゅ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、葉の大きさはやや大、葉の表面の緑色の濃淡は中、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、先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）は鈍形、先端小葉の葉身先端の形は鋭尖形、花弁の数はやや多、花の直径は大、花の形は不整円形、花の香りの強弱は無又は弱、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、花弁の長さ（切り花用品種に限る）は中、花弁の幅（切り花用品種に限る）はやや広、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色は65C、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「TAN09654」は、対照品種「KORJAPPI」と比較して、花弁の数がやや多であること、花弁の表面の主な色が65Cであること等で区別性が認められる。対照品種「ASAM PINK」と比較して、茎のとげの数がかなり少であること、花弁の数がやや多であること、花弁の表面の主な色が65C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8月28日

1 品種登録の番号及び年月日 第25961号 平成29年 4月12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. アンフラグマンドネージュ

3 登録品種の特性の概要

植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）は中、新しゅうのアントシアニン着色の有無は有、新しゅ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淡、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、先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）は円形、先端小葉の葉身先端の形は鋭形、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、花弁の長さ（切り花用品種に限る）は短、花弁の幅（切り花用品種に限る）は狭、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「アンフラグマンドネージュ」は、対照品種「ジャンリモーネ」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155C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

今井清
広島県呉市広町4913番地の1
有限会社はなプロデュース南里
大阪府大阪市鶴見区鶴見5丁目9番3-711号

6 登録品種の育成をした者の氏名

今井清

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25962号 平成29年 4月12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. TAN08888

3 登録品種の特性の概要

植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）は中、新しゅうのアントシアニン着色の有無は有、新しゅうのアントシアニン着色の強弱は弱、茎のとげの数はかなり少、とげの主な色は赤、葉の大きさは大、葉の表面の緑色の濃淡は中、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、先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）は鈍形、先端小葉の葉身先端の形は鋭尖形、花弁の数はやや少、花の直径はやや大、花の形は不整円形、花の香りの強弱は無又は弱、花弁の形は横楕円形、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、花弁の長さ（切り花用品種に限る）は中、花弁の幅（切り花用品種に限る）はやや広、花弁の表面の色数は1、花弁の表面の主な色は76D、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「TAN08888」は、対照品種「プレビアンキャンディ」と比較して、花弁の表面の主な色が76D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25963号 平成29年 4月12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. MEITERATOL

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）はつる性、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、葉の大きさは中、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）は卵形、花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）は八重、花卉の数は中、花の直径はやや大、花の形は不整円形、花の香りの強弱は無又は弱、花卉の形は円形、花卉の周縁の反りの強弱は無又は極弱、花卉の波打ちの強弱はかなり弱、花卉の表面の色数は2、花卉の表面の主な色はN57B、花卉の表面の二次色は63C、花卉の表面の二次色の分布は部分又は縞、花卉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「MEITERATOL」は、対照品種「バリエガータ ディ ボローニア」と比較して、茎のとげの数が無又は極少であること、花卉の数が中であること、花卉の表面の主な色がN57B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27年1月19日

1 品種登録の番号及び年月日 第25964号 平成29年 4月12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. KORGOTFUN

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）はつる性、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、とげの主な色は紫、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中、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5C、花弁の表面の二次色はN57A、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「KORGOTFUN」は、対照品種「ツルピース」と比較して、花弁の数がやや多であること、花弁の表面の二次色がN57Aであること等で区別性が認められる。対照品種「MEILIVOINE」と比較して、花の直径が大であること、花弁の表面の二次色が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

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25965号 平成29年 4月12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

Vigna angularis (Willd.) Ohwi & H. Ohashi 岡山ADZ1号 (オカヤマADZ1コウ)

3 登録品種の特性の概要

伸育性は直、分枝数は少、主茎長は短の長、主茎節数は少、毛茸の多少は中、下位葉の形は円葉、上位葉の形は円葉、花色は黄、熟莢色は極淡褐、莢の長さは中、莢の幅は中、莢内胚珠数は少、莢内粒数は少、子実の形は円筒、子実の大きさは大の小、種皮の地色は黄白、生態型は秋小豆型、開花期は晩、成熟期は晩、倒伏抵抗性は中、ウィルス病抵抗性は極弱、種皮歩合は極低である。

出願品種「岡山ADZ1号」は、対照品種「高粱白」と比較して、主茎長が短の長であること、主茎節数が少であること等で区別性が認められる。対照品種「白雪大納言」と比較して、小葉の大きさが中であること、子実の大きさが大の小であること、成熟期が晩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

岡山県
岡山県岡山市北区内山下2丁目4番6号

6 登録品種の育成をした者の氏名

平井幸 森義雄 渡邊丈洋 金田小百合

7 出願公表の年月日 平成28年8月31日