

1 品種登録の番号及び年月日 第30929号 令和7年4月10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

Phalaenopsis Blume PHALFEWYP

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「PHALFEWYP」は、対照品種「PHALBOEZEQ」と比較して、ラテラルセパルの表面の地色がN75Aであること、中央裂片の地色がNN78Aであること等で区別性が認められる。対照品種「PHALCOBYL」と比較して、ラテラルセパルの斑点の数が無であること、中央裂片の地色がNN78A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

Anthura B. V.

Anthuriumweg 14, 2665KV Bleiswijk, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Martinus Nicolaas Gerardus van Swieten

7 出願公表の年月日 令和4年1月20日

8 登録品種の育成の経過の概要

出願者所有の育成系統どうしを交配し、選抜したものである。

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の長さ	05 中
02 植物体の花序の数	04 2又は3
03 葉の長さ	03 短
04 葉の幅	05 中
05 葉の形	03 かなり細長い
06 葉の最大幅の位置	02 中央部
07 葉の先端の形	02 鈍形
08 葉の先端の対称性	02 非対称
09 葉の向き	03 斜上
10 葉の斑の有無	01 無
11 葉の表面の斑点の有無	01 無
12 葉の表面の主な色	03 緑
13 葉の表面のアントシアニンの着色	03 弱
14 花序の型	02 総状
15 花序の長さ	05 中
16 花序の花数	04 やや少
17 花茎の長さ	05 中

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 花茎の太さ	02 中
19 花茎のアントシアニンの着色	04 やや強
20 花の側面の形	02 平
21 花の縦径	06 やや長
22 花の横径	06 やや広
23 花のペタルの配列	01 開く
24 花の香り	01 無又は弱
25 ドーサルセパルの長さ	06 やや長
26 ドーサルセパルの幅	06 やや広
27 ドーサルセパルの形	07 縦長
28 ドーサルセパルの最大幅の位置	02 中央部
29 ドーサルセパルの縦断面の形	01 内曲
30 ドーサルセパルの横断面の形	01 凹形
31 ドーサルセパルのねじれの有無	01 無
32 ドーサルセパルの周縁の波打ち	01 無又は弱
33 ドーサルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート N78C
34 ドーサルセパルの覆色	RHSカラーチャート NN155D

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 ドーサルセパルの斑点の数	01 無
36 ドーサルセパルの斑点の大きさ	
37 ドーサルセパルの斑点の色	
38 ドーサルセパルの縞斑の数	05 中
39 ドーサルセパルの縞斑の色	RHSカラーチャート N78A
40 ドーサルセパルの網斑の密度	03 低
41 ドーサルセパルの網斑の色	RHSカラーチャート N78A
42 ラテラルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート N75A
43 ラテラルセパルの覆色	RHSカラーチャート N155C
44 ラテラルセパルの斑点の数	01 無
45 ラテラルセパルの斑点の色	
46 ラテラルセパルの縞斑の数	06 やや多
47 ラテラルセパルの縞斑の色	RHSカラーチャート N78A
48 ラテラルセパルの網斑の密度	02 かなり低
49 ラテラルセパルの網斑の色	RHSカラーチャート N78A
50 ペタルの長さ	05 中
51 ペタルの幅	05 中

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 ペタルの正面の形	05 中
53 ペタルの最大幅の位置	01 基部
54 ペタルの縦断面の形	02 平
55 ペタルの横断面の形	02 平
56 ペタルのねじれの有無	01 無
57 ペタルの周縁の波打ち	01 無又は弱
58 ペタルの表面の地色	RHSカラーチャート N78C
59 ペタルの覆色	RHSカラーチャート NN155D
60 ペタルの覆色の面積	02 かなり小
61 ペタルの斑点の数	01 無
62 ペタルの斑点の大きさ	
63 ペタルの斑点の色	
64 ペタルの縞斑の数	05 中
65 ペタルの縞斑の色	RHSカラーチャート N78A
66 ペタルの網斑の密度	03 低
67 ペタルの網斑の色	RHSカラーチャート N78B
68 リップの中央裂片の長さ	05 中

重要な形質	重要な形質に係る特性
69 リップの中央裂片の幅	05 中
70 リップの中央裂片の形	01 三角形
71 リップのヒゲの有無	09 有
72 リップのヒゲの長さ	06 やや長
73 リップの中央裂片の突起又は稜	01 無又は小
74 リップの側裂片の形	05 V型
75 リップの側裂片の巻き込み	02 中
76 リップの側裂片の大きさ	05 同等
77 中央裂片の地色	RHSカラーチャート NN78A
78 中央裂片の覆色	RHSカラーチャート N34A
79 中央裂片の斑点の数	01 無
80 中央裂片の斑点の大きさ	
81 中央裂片の斑点の色	
82 中央裂片の縞斑の数	01 無
83 中央裂片の縞斑の色	
84 中央裂片の網斑の密度	01 無
85 中央裂片の網斑の色	

重要な形質	重要な形質に係る特性
86 側裂片の地色	RHSカラーチャート NN155C
87 側裂片の覆色	RHSカラーチャート N34A, NN78A (先端部)
88 側裂片の斑点の数	03 中
89 側裂片の斑点の色	RHSカラーチャート N78A
90 側裂片の縞斑の数	01 無
91 側裂片の縞斑の色	
92 側裂片の網斑の密度	01 無
93 側裂片の網斑の色	
94 リップのカルス	02 盛り上る
95 カルスの色	RHSカラーチャート 7A
96 カルスの毛の有無	01 無
97 ずい柱の色	RHSカラーチャート N80B

1 品種登録の番号及び年月日 第30930号 令和7年4月10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

Phalaenopsis Blume PHALGALYI

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「PHALGALYI」は、対照品種「PHALFEPXO」と比較して、ドーサルセパルの斑点の数が無であること、ペタルの最大幅の位置が中央部であること等で区別性が認められる。対照品種「PHALDRAXIP」と比較して、ペタルの最大幅の位置が中央部であること、リップのヒゲの長さがかなり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

Anthura B. V.

Anthuriumweg 14, 2665KV Bleiswijk, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Martinus Nicolaas Gerardus van Swieten

7 出願公表の年月日 令和4年3月1日

8 登録品種の育成の経過の概要

出願者所有の育成系統どうしを交配し、選抜したものである。

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の長さ	03 短
02 植物体の花序の数	04 2又は3
03 葉の長さ	03 短
04 葉の幅	04 やや狭
05 葉の形	02 細長い
06 葉の最大幅の位置	02 中央部
07 葉の先端の形	02 鈍形
08 葉の先端の対称性	02 非対称
09 葉の向き	03 斜上
10 葉の斑の有無	01 無
11 葉の表面の斑点の有無	01 無
12 葉の表面の主な色	02 淡緑
13 葉の表面のアントシアニンの着色	01 無又は極弱
14 花序の型	03 複総状
15 花序の長さ	03 短
16 花序の花数	03 少
17 花茎の長さ	03 短

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 花茎の太さ	02 中
19 花茎のアントシアニンの着色	01 無又は弱
20 花の側面の形	01 凹形
21 花の縦径	04 やや短
22 花の横径	04 やや狭
23 花のペタルの配列	01 開く
24 花の香り	01 無又は弱
25 ドーサルセパルの長さ	04 やや短
26 ドーサルセパルの幅	04 やや狭
27 ドーサルセパルの形	07 縦長
28 ドーサルセパルの最大幅の位置	02 中央部
29 ドーサルセパルの縦断面の形	01 内曲
30 ドーサルセパルの横断面の形	01 凹形
31 ドーサルセパルのねじれの有無	01 無
32 ドーサルセパルの周縁の波打ち	01 無又は弱
33 ドーサルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート 7D
34 ドーサルセパルの覆色	

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 ドーサルセパルの斑点の数	01 無
36 ドーサルセパルの斑点の大きさ	
37 ドーサルセパルの斑点の色	
38 ドーサルセパルの縞斑の数	01 無
39 ドーサルセパルの縞斑の色	
40 ドーサルセパルの網斑の密度	01 無
41 ドーサルセパルの網斑の色	
42 ラテラルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート 7D
43 ラテラルセパルの覆色	
44 ラテラルセパルの斑点の数	03 少
45 ラテラルセパルの斑点の色	RHSカラーチャート 182B
46 ラテラルセパルの縞斑の数	01 無
47 ラテラルセパルの縞斑の色	
48 ラテラルセパルの網斑の密度	01 無
49 ラテラルセパルの網斑の色	
50 ペタルの長さ	03 短
51 ペタルの幅	03 狭

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 ペタルの正面の形	05 中
53 ペタルの最大幅の位置	02 中央部
54 ペタルの縦断面の形	01 内曲
55 ペタルの横断面の形	01 凹形
56 ペタルのねじれの有無	01 無
57 ペタルの周縁の波打ち	01 無又は弱
58 ペタルの表面の地色	RHSカラーチャート 7D
59 ペタルの覆色	
60 ペタルの覆色の面積	
61 ペタルの斑点の数	01 無
62 ペタルの斑点の大きさ	
63 ペタルの斑点の色	
64 ペタルの縞斑の数	01 無
65 ペタルの縞斑の色	
66 ペタルの網斑の密度	01 無
67 ペタルの網斑の色	
68 リップの中央裂片の長さ	04 やや短

重要な形質	重要な形質に係る特性
69 リップの中央裂片の幅	03 狭
70 リップの中央裂片の形	05 菱形
71 リップのヒゲの有無	09 有
72 リップのヒゲの長さ	02 かなり短
73 リップの中央裂片の突起又は稜	02 中
74 リップの側裂片の形	03 III型
75 リップの側裂片の巻き込み	02 中
76 リップの側裂片の大きさ	05 同等
77 中央裂片の地色	RHSカラーチャート NN155D
78 中央裂片の覆色	RHSカラーチャート 14B
79 中央裂片の斑点の数	01 無
80 中央裂片の斑点の大きさ	
81 中央裂片の斑点の色	
82 中央裂片の縞斑の数	01 無
83 中央裂片の縞斑の色	
84 中央裂片の網斑の密度	01 無
85 中央裂片の網斑の色	

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30930号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
86 側裂片の地色	RHSカラーチャート 155A
87 側裂片の覆色	RHSカラーチャート 14B
88 側裂片の斑点の数	04 多
89 側裂片の斑点の色	RHSカラーチャート 184B
90 側裂片の縞斑の数	02 少
91 側裂片の縞斑の色	RHSカラーチャート 184B
92 側裂片の網斑の密度	01 無
93 側裂片の網斑の色	
94 リップのカルス	02 盛り上る
95 カルスの色	RHSカラーチャート 13C
96 カルスの毛の有無	01 無
97 ずい柱の色	RHSカラーチャート NN155D

1 品種登録の番号及び年月日 第30931号 令和7年4月10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

Phalaenopsis Blume PHALYPBE

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「PHALYPBE」は、対照品種「PHALHASVEL」と比較して、ドーサルセパルの網斑の密度が低であること、リップの中央裂片の形が菱形であること等で区別性が認められる。対照品種「PHALGAZEP」と比較して、ドーサルセパルの網斑の密度が低であること、リップの中央裂片の形が菱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

Anthura B. V.

Anthuriumweg 14, 2665KV Bleiswijk, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Martinus Nicolaas Gerardus van Swieten

7 出願公表の年月日 令和4年3月1日

8 登録品種の育成の経過の概要

出願者所有の育成系統どうしを交配し、選抜したものである。

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の長さ	03 短
02 植物体の花序の数	03 2
03 葉の長さ	03 短
04 葉の幅	04 やや狭
05 葉の形	02 細長い
06 葉の最大幅の位置	02 中央部
07 葉の先端の形	02 鈍形
08 葉の先端の対称性	02 非対称
09 葉の向き	05 水平
10 葉の斑の有無	01 無
11 葉の表面の斑点の有無	01 無
12 葉の表面の主な色	03 緑
13 葉の表面のアントシアニンの着色	01 無又は極弱
14 花序の型	03 複総状
15 花序の長さ	03 短
16 花序の花数	03 少
17 花茎の長さ	03 短

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30931号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
18 花茎の太さ	02 中
19 花茎のアントシアニンの着色	04 やや強
20 花の側面の形	01 凹形
21 花の縦径	04 やや短
22 花の横径	04 やや狭
23 花のペタルの配列	01 開く
24 花の香り	01 無又は弱
25 ドーサルセパルの長さ	04 やや短
26 ドーサルセパルの幅	05 中
27 ドーサルセパルの形	07 縦長
28 ドーサルセパルの最大幅の位置	02 中央部
29 ドーサルセパルの縦断面の形	01 内曲
30 ドーサルセパルの横断面の形	01 凹形
31 ドーサルセパルのねじれの有無	01 無
32 ドーサルセパルの周縁の波打ち	01 無又は弱
33 ドーサルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート 10B
34 ドーサルセパルの覆色	RHSカラーチャート NN155B

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 ドーサルセパルの斑点の数	01 無
36 ドーサルセパルの斑点の大きさ	
37 ドーサルセパルの斑点の色	
38 ドーサルセパルの縞斑の数	05 中
39 ドーサルセパルの縞斑の色	RHSカラーチャート 59B
40 ドーサルセパルの網斑の密度	03 低
41 ドーサルセパルの網斑の色	RHSカラーチャート 59B
42 ラテラルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート 10B
43 ラテラルセパルの覆色	RHSカラーチャート NN155B
44 ラテラルセパルの斑点の数	02 かなり少
45 ラテラルセパルの斑点の色	RHSカラーチャート 59B
46 ラテラルセパルの縞斑の数	06 やや多
47 ラテラルセパルの縞斑の色	RHSカラーチャート 59B
48 ラテラルセパルの網斑の密度	03 低
49 ラテラルセパルの網斑の色	RHSカラーチャート 59B
50 ペタルの長さ	03 短
51 ペタルの幅	03 狭

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 ペタルの正面の形	05 中
53 ペタルの最大幅の位置	01 基部
54 ペタルの縦断面の形	01 内曲
55 ペタルの横断面の形	01 凹形
56 ペタルのねじれの有無	01 無
57 ペタルの周縁の波打ち	01 無又は弱
58 ペタルの表面の地色	RHSカラーチャート 10B
59 ペタルの覆色	RHSカラーチャート NN155B
60 ペタルの覆色の面積	01 極小
61 ペタルの斑点の数	03 少
62 ペタルの斑点の大きさ	02 かなり小
63 ペタルの斑点の色	RHSカラーチャート 59B
64 ペタルの縞斑の数	03 少
65 ペタルの縞斑の色	RHSカラーチャート 59B
66 ペタルの網斑の密度	03 低
67 ペタルの網斑の色	RHSカラーチャート 59B
68 リップの中央裂片の長さ	04 やや短

重要な形質	重要な形質に係る特性
69 リップの中央裂片の幅	03 狭
70 リップの中央裂片の形	05 菱形
71 リップのヒゲの有無	09 有
72 リップのヒゲの長さ	01 極短
73 リップの中央裂片の突起又は稜	02 中
74 リップの側裂片の形	03 III型
75 リップの側裂片の巻き込み	01 弱
76 リップの側裂片の大きさ	05 同等
77 中央裂片の地色	RHSカラーチャート N78B
78 中央裂片の覆色	RHSカラーチャート 59C, N163D (縁部)
79 中央裂片の斑点の数	01 無
80 中央裂片の斑点の大きさ	
81 中央裂片の斑点の色	
82 中央裂片の縞斑の数	01 無
83 中央裂片の縞斑の色	
84 中央裂片の網斑の密度	01 無
85 中央裂片の網斑の色	

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30931号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
86 側裂片の地色	RHSカラーチャート NN155B
87 側裂片の覆色	RHSカラーチャート N78B, 16C (基部), 59C (縁部)
88 側裂片の斑点の数	03 中
89 側裂片の斑点の色	RHSカラーチャート 59B
90 側裂片の縞斑の数	03 中
91 側裂片の縞斑の色	RHSカラーチャート 59B
92 側裂片の網斑の密度	01 無
93 側裂片の網斑の色	
94 リップのカルス	02 盛り上る
95 カルスの色	RHSカラーチャート 16B
96 カルスの毛の有無	01 無
97 ずい柱の色	RHSカラーチャート N78D

1 品種登録の番号及び年月日 第30932号 令和7年4月10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
Phalaenopsis Blume PHALCHORBE

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「PHALCHORBE」は、対照品種「PHALFONXHE」と比較して、中央裂片の覆色が7B, 42A(縁部)であること、側裂片の覆色が7B, 59A(基部)であること等で区別性が認められる。対照品種「PHALFOXYQ」と比較して、ペタルの覆色がN78Aであること、中央裂片の覆色が7B, 42A(縁部)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
Anthura B. V.
Anthuriumweg 14, 2665KV Bleiswijk, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名
Martinus Nicolaas Gerardus van Swieten

7 出願公表の年月日 令和4年1月20日

8 登録品種の育成の経過の概要
出願者所有の育成系統どうしを交配し、選抜したものである。

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の長さ	05 中
02 植物体の花序の数	02 1又は2
03 葉の長さ	04 やや短
04 葉の幅	04 やや狭
05 葉の形	03 かなり細長い
06 葉の最大幅の位置	02 中央部
07 葉の先端の形	02 鈍形
08 葉の先端の対称性	01 対称又は僅かに非対称
09 葉の向き	03 斜上
10 葉の斑の有無	01 無
11 葉の表面の斑点の有無	01 無
12 葉の表面の主な色	03 緑
13 葉の表面のアントシアニンの着色	02 かなり弱
14 花序の型	03 複総状
15 花序の長さ	05 中
16 花序の花数	03 少
17 花茎の長さ	04 やや短

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 花茎の太さ	02 中
19 花茎のアントシアニンの着色	02 やや弱
20 花の側面の形	03 凸形
21 花の縦径	05 中
22 花の横径	06 やや広
23 花のペタルの配列	01 開く
24 花の香り	01 無又は弱
25 ドーサルセパルの長さ	06 やや長
26 ドーサルセパルの幅	06 やや広
27 ドーサルセパルの形	07 縦長
28 ドーサルセパルの最大幅の位置	02 中央部
29 ドーサルセパルの縦断面の形	01 内曲
30 ドーサルセパルの横断面の形	01 凹形
31 ドーサルセパルのねじれの有無	01 無
32 ドーサルセパルの周縁の波打ち	01 無又は弱
33 ドーサルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート NN155D
34 ドーサルセパルの覆色	RHSカラーチャート N78A

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 ドーサルセパルの斑点の数	04 やや少
36 ドーサルセパルの斑点の大きさ	03 小
37 ドーサルセパルの斑点の色	RHSカラーチャート N78A
38 ドーサルセパルの縞斑の数	01 無
39 ドーサルセパルの縞斑の色	
40 ドーサルセパルの網斑の密度	01 無
41 ドーサルセパルの網斑の色	
42 ラテラルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート NN155D
43 ラテラルセパルの覆色	RHSカラーチャート N78A
44 ラテラルセパルの斑点の数	04 やや少
45 ラテラルセパルの斑点の色	RHSカラーチャート N78A
46 ラテラルセパルの縞斑の数	01 無
47 ラテラルセパルの縞斑の色	
48 ラテラルセパルの網斑の密度	01 無
49 ラテラルセパルの網斑の色	
50 ペタルの長さ	05 中
51 ペタルの幅	05 中

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 ペタルの正面の形	05 中
53 ペタルの最大幅の位置	01 基部
54 ペタルの縦断面の形	02 平
55 ペタルの横断面の形	02 平
56 ペタルのねじれの有無	01 無
57 ペタルの周縁の波打ち	02 中
58 ペタルの表面の地色	RHSカラーチャート NN155D
59 ペタルの覆色	RHSカラーチャート N78A
60 ペタルの覆色の面積	06 やや大
61 ペタルの斑点の数	05 中
62 ペタルの斑点の大きさ	04 やや小
63 ペタルの斑点の色	RHSカラーチャート N78A
64 ペタルの縞斑の数	01 無
65 ペタルの縞斑の色	
66 ペタルの網斑の密度	01 無
67 ペタルの網斑の色	
68 リップの中央裂片の長さ	05 中

重要な形質	重要な形質に係る特性
69 リップの中央裂片の幅	05 中
70 リップの中央裂片の形	01 三角形
71 リップのヒゲの有無	09 有
72 リップのヒゲの長さ	06 やや長
73 リップの中央裂片の突起又は稜	02 中
74 リップの側裂片の形	05 V型
75 リップの側裂片の巻き込み	02 中
76 リップの側裂片の大きさ	09 かなり広
77 中央裂片の地色	RHSカラーチャート NN155D
78 中央裂片の覆色	RHSカラーチャート 7B, 42A (縁部)
79 中央裂片の斑点の数	01 無
80 中央裂片の斑点の大きさ	
81 中央裂片の斑点の色	
82 中央裂片の縞斑の数	01 無
83 中央裂片の縞斑の色	
84 中央裂片の網斑の密度	01 無
85 中央裂片の網斑の色	

重要な形質	重要な形質に係る特性
86 側裂片の地色	RHSカラーチャート NN155D
87 側裂片の覆色	RHSカラーチャート 7B, 59A(基部)
88 側裂片の斑点の数	02 少
89 側裂片の斑点の色	RHSカラーチャート 59A
90 側裂片の縞斑の数	01 無
91 側裂片の縞斑の色	
92 側裂片の網斑の密度	01 無
93 側裂片の網斑の色	
94 リップのカルス	03 かなり盛り上る
95 カルスの色	RHSカラーチャート 59A
96 カルスの毛の有無	01 無
97 ずい柱の色	RHSカラーチャート 77D

1 品種登録の番号及び年月日 第30933号 令和7年4月10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
Phalaenopsis Blume PHALGUAJO

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「PHALGUAJO」は、対照品種「PHALGAMWIQ」と比較して、ペタルの覆色がNN155Cであること、リップの中央裂片の形が菱形であること等で区別性が認められる。対照品種「PHALIFQUDI」と比較して、ペタルの覆色がNN155Cであること、リップの中央裂片の形が菱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
Anthura B. V.
Anthuriumweg 14, 2665KV Bleiswijk, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名
Martinus Nicolaas Gerardus van Swieten

7 出願公表の年月日 令和4年1月20日

8 登録品種の育成の経過の概要
出願者所有の育成系統どうしを交配し、選抜したものである。

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の長さ	04 やや短
02 植物体の花序の数	03 2
03 葉の長さ	03 短
04 葉の幅	04 やや狭
05 葉の形	02 細長い
06 葉の最大幅の位置	02 中央部
07 葉の先端の形	02 鈍形
08 葉の先端の対称性	02 非対称
09 葉の向き	05 水平
10 葉の斑の有無	01 無
11 葉の表面の斑点の有無	01 無
12 葉の表面の主な色	03 緑
13 葉の表面のアントシアニンの着色	01 無又は極弱
14 花序の型	03 複総状
15 花序の長さ	04 やや短
16 花序の花数	03 少
17 花茎の長さ	03 短

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 花茎の太さ	02 中
19 花茎のアントシアニンの着色	01 無又は弱
20 花の側面の形	02 平
21 花の縦径	05 中
22 花の横径	06 やや広
23 花のペタルの配列	01 開く
24 花の香り	01 無又は弱
25 ドーサルセパルの長さ	06 やや長
26 ドーサルセパルの幅	06 やや広
27 ドーサルセパルの形	07 縦長
28 ドーサルセパルの最大幅の位置	02 中央部
29 ドーサルセパルの縦断面の形	01 内曲
30 ドーサルセパルの横断面の形	01 凹形
31 ドーサルセパルのねじれの有無	01 無
32 ドーサルセパルの周縁の波打ち	01 無又は弱
33 ドーサルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート 162B
34 ドーサルセパルの覆色	RHSカラーチャート 174B, NN155C (基部)

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 ドーサルセパルの斑点の数	01 無
36 ドーサルセパルの斑点の大きさ	
37 ドーサルセパルの斑点の色	
38 ドーサルセパルの縞斑の数	01 無
39 ドーサルセパルの縞斑の色	
40 ドーサルセパルの網斑の密度	01 無
41 ドーサルセパルの網斑の色	
42 ラテラルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート 162B
43 ラテラルセパルの覆色	RHSカラーチャート 174B, NN155C (基部)
44 ラテラルセパルの斑点の数	02 かなり少
45 ラテラルセパルの斑点の色	RHSカラーチャート 174B
46 ラテラルセパルの縞斑の数	01 無
47 ラテラルセパルの縞斑の色	
48 ラテラルセパルの網斑の密度	01 無
49 ラテラルセパルの網斑の色	
50 ペタルの長さ	04 やや短
51 ペタルの幅	04 やや狭

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 ペタルの正面の形	05 中
53 ペタルの最大幅の位置	01 基部
54 ペタルの縦断面の形	02 平
55 ペタルの横断面の形	02 平
56 ペタルのねじれの有無	01 無
57 ペタルの周縁の波打ち	01 無又は弱
58 ペタルの表面の地色	RHSカラーチャート 162B
59 ペタルの覆色	RHSカラーチャート NN155C
60 ペタルの覆色の面積	01 極小
61 ペタルの斑点の数	01 無
62 ペタルの斑点の大きさ	
63 ペタルの斑点の色	
64 ペタルの縞斑の数	01 無
65 ペタルの縞斑の色	
66 ペタルの網斑の密度	01 無
67 ペタルの網斑の色	
68 リップの中央裂片の長さ	05 中

重要な形質	重要な形質に係る特性
69 リップの中央裂片の幅	04 やや狭
70 リップの中央裂片の形	05 菱形
71 リップのヒゲの有無	01 無
72 リップのヒゲの長さ	
73 リップの中央裂片の突起又は稜	02 中
74 リップの側裂片の形	03 III型
75 リップの側裂片の巻き込み	02 中
76 リップの側裂片の大きさ	05 同等
77 中央裂片の地色	RHSカラーチャート NN155C
78 中央裂片の覆色	RHSカラーチャート 174C, 14C (端部)
79 中央裂片の斑点の数	01 無
80 中央裂片の斑点の大きさ	
81 中央裂片の斑点の色	
82 中央裂片の縞斑の数	01 無
83 中央裂片の縞斑の色	
84 中央裂片の網斑の密度	01 無
85 中央裂片の網斑の色	

重要な形質	重要な形質に係る特性
86 側裂片の地色	RHSカラーチャート NN155C
87 側裂片の覆色	RHSカラーチャート 21B
88 側裂片の斑点の数	04 多
89 側裂片の斑点の色	RHSカラーチャート 174A
90 側裂片の縞斑の数	01 無
91 側裂片の縞斑の色	
92 側裂片の網斑の密度	01 無
93 側裂片の網斑の色	
94 リップのカルス	02 盛り上る
95 カルスの色	RHSカラーチャート 21B
96 カルスの毛の有無	01 無
97 ずい柱の色	RHSカラーチャート NN155D

1 品種登録の番号及び年月日 第30934号 令和7年4月10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
Phalaenopsis Blume PHALGUOCH

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「PHALGUOCH」は、対照品種「PHALDRIDOP」と比較して、ラテラルセパルの斑点の数が少であること、中央裂片の覆色が3Cであること等で区別性が認められる。対照品種「PHALCULEI」と比較して、リップの中央裂片の形が三角形であること、リップの側裂片の形がV型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
Anthura B. V.
Anthuriumweg 14, 2665KV Bleiswijk, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名
Martinus Nicolaas Gerardus van Swieten

7 出願公表の年月日 令和4年1月20日

8 登録品種の育成の経過の概要
出願者所有の育成系統どうしを交配し、選抜したものである。

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の長さ	03 短
02 植物体の花序の数	04 2又は3
03 葉の長さ	03 短
04 葉の幅	03 狭
05 葉の形	02 細長い
06 葉の最大幅の位置	03 先端部
07 葉の先端の形	02 鈍形
08 葉の先端の対称性	02 非対称
09 葉の向き	05 水平
10 葉の斑の有無	01 無
11 葉の表面の斑点の有無	01 無
12 葉の表面の主な色	03 緑
13 葉の表面のアントシアニンの着色	01 無又は極弱
14 花序の型	03 複総状
15 花序の長さ	04 やや短
16 花序の花数	04 やや少
17 花茎の長さ	03 短

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 花茎の太さ	02 中
19 花茎のアントシアニンの着色	05 強
20 花の側面の形	03 凸形
21 花の縦径	03 短
22 花の横径	04 やや狭
23 花のペタルの配列	01 開く
24 花の香り	01 無又は弱
25 ドーサルセパルの長さ	04 やや短
26 ドーサルセパルの幅	04 やや狭
27 ドーサルセパルの形	07 縦長
28 ドーサルセパルの最大幅の位置	02 中央部
29 ドーサルセパルの縦断面の形	01 内曲
30 ドーサルセパルの横断面の形	01 凹形
31 ドーサルセパルのねじれの有無	01 無
32 ドーサルセパルの周縁の波打ち	01 無又は弱
33 ドーサルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート NN155D
34 ドーサルセパルの覆色	

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 ドーサルセパルの斑点の数	01 無
36 ドーサルセパルの斑点の大きさ	
37 ドーサルセパルの斑点の色	
38 ドーサルセパルの縞斑の数	01 無
39 ドーサルセパルの縞斑の色	
40 ドーサルセパルの網斑の密度	01 無
41 ドーサルセパルの網斑の色	
42 ラテラルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート NN155D
43 ラテラルセパルの覆色	RHSカラーチャート 145C
44 ラテラルセパルの斑点の数	03 少
45 ラテラルセパルの斑点の色	RHSカラーチャート 61A
46 ラテラルセパルの縞斑の数	01 無
47 ラテラルセパルの縞斑の色	
48 ラテラルセパルの網斑の密度	01 無
49 ラテラルセパルの網斑の色	
50 ペタルの長さ	03 短
51 ペタルの幅	03 狭

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 ペタルの正面の形	05 中
53 ペタルの最大幅の位置	02 中央部
54 ペタルの縦断面の形	02 平
55 ペタルの横断面の形	02 平
56 ペタルのねじれの有無	01 無
57 ペタルの周縁の波打ち	01 無又は弱
58 ペタルの表面の地色	RHSカラーチャート NN155D
59 ペタルの覆色	
60 ペタルの覆色の面積	
61 ペタルの斑点の数	01 無
62 ペタルの斑点の大きさ	
63 ペタルの斑点の色	
64 ペタルの縞斑の数	01 無
65 ペタルの縞斑の色	
66 ペタルの網斑の密度	01 無
67 ペタルの網斑の色	
68 リップの中央裂片の長さ	03 短

重要な形質	重要な形質に係る特性
69 リップの中央裂片の幅	03 狭
70 リップの中央裂片の形	01 三角形
71 リップのヒゲの有無	09 有
72 リップのヒゲの長さ	03 短
73 リップの中央裂片の突起又は稜	01 無又は小
74 リップの側裂片の形	05 V型
75 リップの側裂片の巻き込み	02 中
76 リップの側裂片の大きさ	07 広
77 中央裂片の地色	RHSカラーチャート NN155D
78 中央裂片の覆色	RHSカラーチャート 3C
79 中央裂片の斑点の数	01 無
80 中央裂片の斑点の大きさ	
81 中央裂片の斑点の色	
82 中央裂片の縞斑の数	01 無
83 中央裂片の縞斑の色	
84 中央裂片の網斑の密度	01 無
85 中央裂片の網斑の色	

重要な形質	重要な形質に係る特性
86 側裂片の地色	RHSカラーチャート NN155D
87 側裂片の覆色	RHSカラーチャート 3B
88 側裂片の斑点の数	04 多
89 側裂片の斑点の色	RHSカラーチャート 64A
90 側裂片の縞斑の数	01 無
91 側裂片の縞斑の色	
92 側裂片の網斑の密度	01 無
93 側裂片の網斑の色	
94 リップのカルス	02 盛り上る
95 カルスの色	RHSカラーチャート 13B
96 カルスの毛の有無	01 無
97 ずい柱の色	RHSカラーチャート NN155C

1 品種登録の番号及び年月日 第30935号 令和7年4月10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

Phalaenopsis Blume PHALHUCAR

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「PHALHUCAR」は、対照品種「PHALGAMWIQ」と比較して、ドーサルセパルの斑点の数が中であること、リップの中央裂片の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

Anthura B. V.

Anthuriumweg 14, 2665KV Bleiswijk, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Martinus Nicolaas Gerardus van Swieten

7 出願公表の年月日 令和4年1月20日

8 登録品種の育成の経過の概要

出願者所有の育成系統どうしを交配し、選抜したものである。

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の長さ	04 やや短
02 植物体の花序の数	04 2又は3
03 葉の長さ	03 短
04 葉の幅	05 中
05 葉の形	02 細長い
06 葉の最大幅の位置	02 中央部
07 葉の先端の形	02 鈍形
08 葉の先端の対称性	02 非対称
09 葉の向き	03 斜上
10 葉の斑の有無	01 無
11 葉の表面の斑点の有無	01 無
12 葉の表面の主な色	03 緑
13 葉の表面のアントシアニンの着色	01 無又は極弱
14 花序の型	03 複総状
15 花序の長さ	04 やや短
16 花序の花数	03 少
17 花茎の長さ	03 短

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 花茎の太さ	02 中
19 花茎のアントシアニンの着色	01 無又は弱
20 花の側面の形	02 平
21 花の縦径	05 中
22 花の横径	05 中
23 花のペタルの配列	01 開く
24 花の香り	02 中
25 ドーサルセパルの長さ	05 中
26 ドーサルセパルの幅	05 中
27 ドーサルセパルの形	07 縦長
28 ドーサルセパルの最大幅の位置	02 中央部
29 ドーサルセパルの縦断面の形	02 平
30 ドーサルセパルの横断面の形	03 凸形
31 ドーサルセパルのねじれの有無	01 無
32 ドーサルセパルの周縁の波打ち	01 無又は弱
33 ドーサルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート 10A
34 ドーサルセパルの覆色	RHSカラーチャート 173B, NN78B (基部)

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 ドーサルセパルの斑点の数	05 中
36 ドーサルセパルの斑点の大きさ	02 かなり小
37 ドーサルセパルの斑点の色	RHSカラーチャート 59B
38 ドーサルセパルの縞斑の数	01 無
39 ドーサルセパルの縞斑の色	
40 ドーサルセパルの網斑の密度	01 無
41 ドーサルセパルの網斑の色	
42 ラテラルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート 10A
43 ラテラルセパルの覆色	RHSカラーチャート 173B, NN78B (基部)
44 ラテラルセパルの斑点の数	05 中
45 ラテラルセパルの斑点の色	RHSカラーチャート 59B
46 ラテラルセパルの縞斑の数	01 無
47 ラテラルセパルの縞斑の色	
48 ラテラルセパルの網斑の密度	01 無
49 ラテラルセパルの網斑の色	
50 ペタルの長さ	04 やや短
51 ペタルの幅	03 狭

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 ペタルの正面の形	05 中
53 ペタルの最大幅の位置	01 基部
54 ペタルの縦断面の形	02 平
55 ペタルの横断面の形	03 凸形
56 ペタルのねじれの有無	01 無
57 ペタルの周縁の波打ち	01 無又は弱
58 ペタルの表面の地色	RHSカラーチャート 10A
59 ペタルの覆色	RHSカラーチャート 173B, NN78B (基部)
60 ペタルの覆色の面積	05 中
61 ペタルの斑点の数	06 やや多
62 ペタルの斑点の大きさ	02 かなり小
63 ペタルの斑点の色	RHSカラーチャート 59B
64 ペタルの縞斑の数	01 無
65 ペタルの縞斑の色	
66 ペタルの網斑の密度	01 無
67 ペタルの網斑の色	
68 リップの中央裂片の長さ	04 やや短

重要な形質	重要な形質に係る特性
69 リップの中央裂片の幅	03 狭
70 リップの中央裂片の形	04 楕円形
71 リップのヒゲの有無	01 無
72 リップのヒゲの長さ	
73 リップの中央裂片の突起又は稜	03 大
74 リップの側裂片の形	04 IV型
75 リップの側裂片の巻き込み	01 弱
76 リップの側裂片の大きさ	03 狭
77 中央裂片の地色	RHSカラーチャート N80D
78 中央裂片の覆色	RHSカラーチャート N80A, 59A (縁部)
79 中央裂片の斑点の数	01 無
80 中央裂片の斑点の大きさ	
81 中央裂片の斑点の色	
82 中央裂片の縞斑の数	01 無
83 中央裂片の縞斑の色	
84 中央裂片の網斑の密度	01 無
85 中央裂片の網斑の色	

重要な形質	重要な形質に係る特性
86 側裂片の地色	RHSカラーチャート NN155C
87 側裂片の覆色	RHSカラーチャート N80A, 12C (基部)
88 側裂片の斑点の数	04 多
89 側裂片の斑点の色	RHSカラーチャート 71A
90 側裂片の縞斑の数	01 無
91 側裂片の縞斑の色	
92 側裂片の網斑の密度	01 無
93 側裂片の網斑の色	
94 リップのカルス	02 盛り上る
95 カルスの色	RHSカラーチャート 77C
96 カルスの毛の有無	01 無
97 ずい柱の色	RHSカラーチャート 76B

1 品種登録の番号及び年月日 第30936号 令和7年4月10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
Phalaenopsis Blume PHALHORDIN

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「PHALHORDIN」は、対照品種「PHALZIFY」と比較して、ラテラルセパルの斑点の数がかなり少であること、カルスの色が11Dであること等で区別性が認められる。対照品種「PHALGONDAL」と比較して、ラテラルセパルの斑点の数がかなり少であること、カルスの色が11D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
Anthura B. V.
Anthuriumweg 14, 2665KV Bleiswijk, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名
Martinus Nicolaas Gerardus van Swieten

7 出願公表の年月日 令和4年3月14日

8 登録品種の育成の経過の概要
出願者所有の育成系統どうしを交配し、選抜したものである。

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の長さ	04 やや短
02 植物体の花序の数	04 2又は3
03 葉の長さ	04 やや短
04 葉の幅	04 やや狭
05 葉の形	03 かなり細長い
06 葉の最大幅の位置	02 中央部
07 葉の先端の形	02 鈍形
08 葉の先端の対称性	02 非対称
09 葉の向き	03 斜上
10 葉の斑の有無	01 無
11 葉の表面の斑点の有無	01 無
12 葉の表面の主な色	03 緑
13 葉の表面のアントシアニンの着色	01 無又は極弱
14 花序の型	03 複総状
15 花序の長さ	04 やや短
16 花序の花数	03 少
17 花茎の長さ	04 やや短

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 花茎の太さ	02 中
19 花茎のアントシアニンの着色	01 無又は弱
20 花の側面の形	01 凹形
21 花の縦径	06 やや長
22 花の横径	06 やや広
23 花のペタルの配列	01 開く
24 花の香り	01 無又は弱
25 ドーサルセパルの長さ	06 やや長
26 ドーサルセパルの幅	06 やや広
27 ドーサルセパルの形	07 縦長
28 ドーサルセパルの最大幅の位置	02 中央部
29 ドーサルセパルの縦断面の形	01 内曲
30 ドーサルセパルの横断面の形	01 凹形
31 ドーサルセパルのねじれの有無	01 無
32 ドーサルセパルの周縁の波打ち	01 無又は弱
33 ドーサルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート NN155C
34 ドーサルセパルの覆色	

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 ドーサルセパルの斑点の数	01 無
36 ドーサルセパルの斑点の大きさ	
37 ドーサルセパルの斑点の色	
38 ドーサルセパルの縞斑の数	01 無
39 ドーサルセパルの縞斑の色	
40 ドーサルセパルの網斑の密度	01 無
41 ドーサルセパルの網斑の色	
42 ラテラルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート NN155C
43 ラテラルセパルの覆色	RHSカラーチャート 157B
44 ラテラルセパルの斑点の数	02 かなり少
45 ラテラルセパルの斑点の色	RHSカラーチャート 70A
46 ラテラルセパルの縞斑の数	01 無
47 ラテラルセパルの縞斑の色	
48 ラテラルセパルの網斑の密度	01 無
49 ラテラルセパルの網斑の色	
50 ペタルの長さ	04 やや短
51 ペタルの幅	05 中

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 ペタルの正面の形	01 極横長
53 ペタルの最大幅の位置	01 基部
54 ペタルの縦断面の形	02 平
55 ペタルの横断面の形	01 凹形
56 ペタルのねじれの有無	01 無
57 ペタルの周縁の波打ち	01 無又は弱
58 ペタルの表面の地色	RHSカラーチャート NN155C
59 ペタルの覆色	
60 ペタルの覆色の面積	
61 ペタルの斑点の数	01 無
62 ペタルの斑点の大きさ	
63 ペタルの斑点の色	
64 ペタルの縞斑の数	01 無
65 ペタルの縞斑の色	
66 ペタルの網斑の密度	01 無
67 ペタルの網斑の色	
68 リップの中央裂片の長さ	05 中

重要な形質	重要な形質に係る特性
69 リップの中央裂片の幅	05 中
70 リップの中央裂片の形	01 三角形
71 リップのヒゲの有無	09 有
72 リップのヒゲの長さ	07 長
73 リップの中央裂片の突起又は稜	02 中
74 リップの側裂片の形	05 V型
75 リップの側裂片の巻き込み	02 中
76 リップの側裂片の大きさ	07 広
77 中央裂片の地色	RHSカラーチャート NN155C
78 中央裂片の覆色	RHSカラーチャート 8B
79 中央裂片の斑点の数	01 無
80 中央裂片の斑点の大きさ	
81 中央裂片の斑点の色	
82 中央裂片の縞斑の数	01 無
83 中央裂片の縞斑の色	
84 中央裂片の網斑の密度	01 無
85 中央裂片の網斑の色	

重要な形質	重要な形質に係る特性
86 側裂片の地色	RHSカラーチャート NN155C
87 側裂片の覆色	RHSカラーチャート 8B
88 側裂片の斑点の数	02 少
89 側裂片の斑点の色	RHSカラーチャート 70A
90 側裂片の縞斑の数	03 中
91 側裂片の縞斑の色	RHSカラーチャート 70A
92 側裂片の網斑の密度	01 無
93 側裂片の網斑の色	
94 リップのカルス	02 盛り上る
95 カルスの色	RHSカラーチャート 11D
96 カルスの毛の有無	01 無
97 ずい柱の色	RHSカラーチャート NN155C

1 品種登録の番号及び年月日 第30937号 令和7年4月10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

Phalaenopsis Blume PHALHOCH

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「PHALHOCH」は、対照品種「ナオミゴールド」と比較して、ラテラルセパルの覆色が186D, 59B（基部）であること、ペタルの表面の地色が10Cであること等で区別性が認められる。対照品種「PHALGASCIJ」と比較して、ラテラルセパルの覆色が186D, 59B（基部）であること、ペタルの縞斑の数が無であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 25年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

Anthura B. V.

Anthuriumweg 14, 2665KV Bleiswijk, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名

Martinus Nicolaas Gerardus van Swieten

7 出願公表の年月日 令和4年3月14日

8 登録品種の育成の経過の概要

出願者所有の育成系統どうしを交配し、選抜したものである。

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の長さ	04 やや短
02 植物体の花序の数	05 3
03 葉の長さ	03 短
04 葉の幅	04 やや狭
05 葉の形	03 かなり細長い
06 葉の最大幅の位置	02 中央部
07 葉の先端の形	02 鈍形
08 葉の先端の対称性	01 対称又は僅かに非対称
09 葉の向き	03 斜上
10 葉の斑の有無	01 無
11 葉の表面の斑点の有無	01 無
12 葉の表面の主な色	02 淡緑
13 葉の表面のアントシアニンの着色	03 弱
14 花序の型	03 複総状
15 花序の長さ	05 中
16 花序の花数	05 中
17 花茎の長さ	04 やや短

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 花茎の太さ	02 中
19 花茎のアントシアニンの着色	03 中
20 花の側面の形	02 平
21 花の縦径	05 中
22 花の横径	06 やや広
23 花のペタルの配列	01 開く
24 花の香り	01 無又は弱
25 ドーサルセパルの長さ	06 やや長
26 ドーサルセパルの幅	06 やや広
27 ドーサルセパルの形	07 縦長
28 ドーサルセパルの最大幅の位置	02 中央部
29 ドーサルセパルの縦断面の形	01 内曲
30 ドーサルセパルの横断面の形	01 凹形
31 ドーサルセパルのねじれの有無	01 無
32 ドーサルセパルの周縁の波打ち	01 無又は弱
33 ドーサルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート 8B
34 ドーサルセパルの覆色	RHSカラーチャート 186D

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 ドーサルセパルの斑点の数	01 無
36 ドーサルセパルの斑点の大きさ	
37 ドーサルセパルの斑点の色	
38 ドーサルセパルの縞斑の数	01 無
39 ドーサルセパルの縞斑の色	
40 ドーサルセパルの網斑の密度	01 無
41 ドーサルセパルの網斑の色	
42 ラテラルセパルの表面の地色	RHSカラーチャート 10C
43 ラテラルセパルの覆色	RHSカラーチャート 186D, 59B (基部)
44 ラテラルセパルの斑点の数	03 少
45 ラテラルセパルの斑点の色	RHSカラーチャート 59B
46 ラテラルセパルの縞斑の数	01 無
47 ラテラルセパルの縞斑の色	
48 ラテラルセパルの網斑の密度	01 無
49 ラテラルセパルの網斑の色	
50 ペタルの長さ	04 やや短
51 ペタルの幅	04 やや狭

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 ペタルの正面の形	05 中
53 ペタルの最大幅の位置	02 中央部
54 ペタルの縦断面の形	02 平
55 ペタルの横断面の形	02 平
56 ペタルのねじれの有無	01 無
57 ペタルの周縁の波打ち	01 無又は弱
58 ペタルの表面の地色	RHSカラーチャート 10C
59 ペタルの覆色	RHSカラーチャート 186D
60 ペタルの覆色の面積	01 極小
61 ペタルの斑点の数	01 無
62 ペタルの斑点の大きさ	
63 ペタルの斑点の色	
64 ペタルの縞斑の数	01 無
65 ペタルの縞斑の色	
66 ペタルの網斑の密度	01 無
67 ペタルの網斑の色	
68 リップの中央裂片の長さ	05 中

重要な形質	重要な形質に係る特性
69 リップの中央裂片の幅	03 狭
70 リップの中央裂片の形	04 楕円形
71 リップのヒゲの有無	09 有
72 リップのヒゲの長さ	02 かなり短
73 リップの中央裂片の突起又は稜	02 中
74 リップの側裂片の形	04 IV型
75 リップの側裂片の巻き込み	01 弱
76 リップの側裂片の大きさ	05 同等
77 中央裂片の地色	RHSカラーチャート NN155D
78 中央裂片の覆色	RHSカラーチャート 60B, N78B (先端部)
79 中央裂片の斑点の数	01 無
80 中央裂片の斑点の大きさ	
81 中央裂片の斑点の色	
82 中央裂片の縞斑の数	01 無
83 中央裂片の縞斑の色	
84 中央裂片の網斑の密度	01 無
85 中央裂片の網斑の色	

重要な形質	重要な形質に係る特性
86 側裂片の地色	RHSカラーチャート NN155D
87 側裂片の覆色	RHSカラーチャート N78B, 60B (縁部)
88 側裂片の斑点の数	04 多
89 側裂片の斑点の色	RHSカラーチャート 60A
90 側裂片の縞斑の数	01 無
91 側裂片の縞斑の色	
92 側裂片の網斑の密度	01 無
93 側裂片の網斑の色	
94 リップのカルス	02 盛り上る
95 カルスの色	RHSカラーチャート 9B
96 カルスの毛の有無	01 無
97 ずい柱の色	RHSカラーチャート NN155C

1 品種登録の番号及び年月日 第30938号 令和7年4月10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
Prunus persica (L.) Batsch あら川早生 (アカワセ)

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「あら川早生」は、対照品種「日川白鳳」と比較して、果実の大きさがやや小であること、果皮直下のアントシアニン着色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「桃山白鳳」と比較して、果実の大きさがやや小であること、核の褐色の濃淡が淡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
永長幹雄
和歌山県紀の川市桃山町段新田450番地

6 登録品種の育成をした者の氏名
永長幹雄

7 出願公表の年月日 令和4年5月6日

8 登録品種の育成の経過の概要
「日川白鳳」の変異株である。

Prunus persica (L.) Batsch
 あら川早生

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30938号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
01 樹の大きさ	05 中
02 樹勢	05 中
03 樹姿	03 斜上
04 枝の太さ	05 中
05 節間長	05 中
06 着花枝のアントシアニン着色の有無	09 有
07 着花枝のアントシアニン着色の強弱	05 中
08 着花枝の花芽の粗密	08 かなり密
09 花芽の着き方	02 複
10 花の咲き型	01 普通咲
11 がく筒の内側の色	01 緑黄
12 花冠の表面の色	03 淡桃
13 花弁の形	02 広楕円形
14 花弁の大きさ	04 やや小
15 花弁の数	01 5
16 雄ずいの花弁に対する位置	02 同位
17 柱頭のやくに対する位置	02 同位

Prunus persica (L.) Batsch
 あら川早生

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30938号	
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 花粉の有無	09 有
19 子房の毛じの有無	09 有
20 新しょうのたく葉の長さ	04 やや短
21 葉身の長さ	05 中
22 葉身の幅	05 中
23 葉身の長さ／幅	05 中
24 葉身の横断面の形	01 凹
25 葉身の先端の反りの有無	01 無
26 葉身の基部の形	01 鋭
27 葉身の先端の角度	05 中
28 葉身の色	02 緑
29 葉身の裏面主脈の着色の有無	01 無
30 葉柄の長さ	05 中
31 蜜腺の有無	09 有
32 蜜腺の形	02 腎臓形
33 蜜腺の数	02 3以上
34 果実の大きさ	04 やや小

Prunus persica (L.) Batsch
 あら川早生

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30938号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
35 果実の形	02 扁円形
36 果頂部の形	04 広浅凹
37 果実の対称性	02 対称
38 縫合線の強弱	05 中
39 梗あいの深さ	04 やや浅
40 梗あいの幅	05 中
41 果実の地色	04 乳白
42 果実の地色2	
43 果実の着色の有無	09 有
44 果実の着色の色	05 赤
45 果実の着色の型	03 ぼかし状
46 果実の着色面積	07 大
47 果実の毛じの有無	09 有
48 果実の毛じの粗密	05 中
49 果皮の厚さ	05 中
50 果皮の付着性	05 中
51 果肉の硬さ	07 硬

Prunus persica (L.) Batsch
 あら川早生

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30938号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
52 果肉の地色	03 乳白
53 果皮直下のアントシアニン着色の強弱	01 無又は極弱
54 果肉のアントシアニン着色の強弱	01 無又は極弱
55 核の周辺のアントシアニン着色の強弱	01 無又は極弱
56 果肉の肉質	01 非繊維質
57 果実の甘味	06 やや高
58 果実の酸味	05 中
59 核の大きさ	04 やや小
60 核の横面の形	03 楕円形
61 核の褐色の濃淡	03 淡
62 核の表面の紋様	04 点・条
63 核割れの多少	05 中
64 核と果肉の粘離の有無	09 有
65 核と果肉の粘離の強弱	07 強
66 葉芽のほう芽期	05 中
67 開花始期	05 中
68 開花期間	04 やや短

1 品種登録の番号及び年月日 第30939号 令和7年4月10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. 2020カワモCOF (2020カワモCOF)

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「2020カワモCOF」は、対照品種「KORBLAUKIND」と比較して、先端小葉の葉身先端の形が鋭尖形であること、花卉の表面の主な色が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
河本麻記子

7 出願公表の年月日 令和3年2月8日

8 登録品種の育成の経過の概要
出願者所有の無名実生種どうしを交配し、選抜したものである。

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30939号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 シュラブ
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中間
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	07 高
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	05 中
06 茎のとげの数	05 中
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	06 やや大
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	04 やや弱
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

登録品種の植物体の特性記録部		登録番号 第30939号
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性	
18 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）	03	少
19 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）		
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02	卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03	八重
22 花弁の数	06	やや多
23 花色の分類		
24 花色の分類2	04	紫
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）		
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	06	やや密
27 花の直径	05	中
28 花の形	02	不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01	平形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01	凹形
31 花の香りの強弱	01	無又は弱
32 がくの変形の強弱	03	弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01	無
34 花弁の形	05	円形

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30939号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	02 かなり弱
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	01 基部に向かって薄くなる
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 76C
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

登録品種の植物体の特性記録部

登録番号

第30939号

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花卉の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花系の主な色	03 淡黄
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	07 大
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30940号 令和7年4月10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. 2020カワモDRP (2020カワモDRP)

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「2020カワモDRP」は、対照品種「ディスタント ドラムス」と比較して、茎のとげの数が無又は極少であること、花卉の表面の主な色が34D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 令和3年2月8日

8 登録品種の育成の経過の概要
出願者所有の無名実生種どうしを交配し、選抜したものである。

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30940号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中間
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	04 やや低
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	07 強
06 茎のとげの数	01 無又は極少
07 とげの主な色	
08 葉の大きさ	05 中
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	01 無
11 葉の表面の光沢の強弱	06 やや強
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	03 弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

登録品種の植物体の特性記録部		登録番号 第30940号
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性	
18 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）	04	やや少
19 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）		
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02	卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03	八重
22 花弁の数	03	少
23 花色の分類	07	橙系
24 花色の分類2		
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	03	橙
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	04	やや粗
27 花の直径	07	大
28 花の形	02	不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02	やや凸形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01	凹形
31 花の香りの強弱	01	無又は弱
32 がくの変形の強弱	03	弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	09	有
34 花弁の形	03	倒卵形

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30940号	
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	04 やや弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	03 弱
37 花弁の波打ちの強弱	03 弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	02 2
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 34D
44 花弁の表面の二次色	RHSカラーチャート N66D
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	02 先端部
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	09 有
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	05 中
51 花弁の表面の基部の目の色	04 黄

1 品種登録の番号及び年月日 第30941号 令和7年4月10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. 恵農21号 (エノ21ゴウ)

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「恵農21号」は、対照品種「ハマナシ（白八重）」と比較して、茎のとげの数がやや多であること、先端小葉の葉身先端の形が鋭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
Tang Hua
Shangdongsheng, Pingyinxi, anfuaqianjie 74 hao, China

6 登録品種の育成をした者の氏名
Tang Hua

7 出願公表の年月日 令和3年9月16日

8 登録品種の育成の経過の概要
「恵農11号」の変異株である。

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30941号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中間
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	04 やや低
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	01 極弱
06 茎のとげの数	06 やや多
07 とげの主な色	01 緑
08 葉の大きさ	06 やや大
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	01 無
11 葉の表面の光沢の強弱	03 弱
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	01 狭楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	02 鋭形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

登録品種の植物体の特性記録部		登録番号 第30941号
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性	
18 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）	04	やや少
19 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）		
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02	卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03	八重
22 花弁の数	03	少
23 花色の分類	01	白
24 花色の分類2		
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）		
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	02	かなり粗
27 花の直径	06	やや大
28 花の形	02	不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01	平形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01	凹形
31 花の香りの強弱	02	中
32 がくの変形の強弱	01	無又は極弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01	無
34 花弁の形	03	倒卵形

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30941号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	03 弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	01 無又は極弱
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート NN155D
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

Rosa L.
恵農21号

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30941号

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
52 花弁の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	01 白
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	04 やや小
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30942号 令和7年4月10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. KIMchildi

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「KIMchildi」は、対照品種「KORMARZAU」と比較して、花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）が平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

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 令和3年2月8日

8 登録品種の育成の経過の概要

出願者所有の無名実生種に「KIMfellow」を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 シュラブ
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中間
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	06 やや高
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	05 中
06 茎のとげの数	04 やや少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	06 やや大
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	05 中
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	09 有
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや少

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	
19 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）	03 少
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	08 かなり多
23 花色の分類	07 橙系
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	03 橙
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	05 中
27 花の直径	05 中
28 花の形	01 円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 平形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	03 強
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

Rosa L.
KIMchildi

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30942号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	02 かなり弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	01 無又は極弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	02 2
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート N155C
44 花弁の表面の二次色	RHSカラーチャート 4A
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	01 基部
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

Rosa L.
KIMchildi

登録品種の植物体の特性記録部

登録番号

第30942号

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
52 花弁の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	04 黄
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	07 大
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30943号 令和7年4月10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. KIMflutei

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「KIMflutei」は、対照品種「KORVODACOM」と比較して、花卉の切れ込みの強弱がやや弱であること、花卉の表面の主な色が75B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
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 令和3年2月8日

8 登録品種の育成の経過の概要
「2014キムラ05」に出願者所有の無名実生種を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

登録番号

第30943号

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 シュラブ
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 半直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	06 やや高
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	05 中
06 茎のとげの数	04 やや少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	07 強
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	02 鋭形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	05 中
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	04 やや少
23 花色の分類	
24 花色の分類2	04 紫
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	03 粗
27 花の直径	06 やや大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 平形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 平形
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	04 やや弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

Rosa L.
KIMflutei

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30943号

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	04 やや弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	01 無又は極弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	01 基部に向かって薄くなる
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 75B
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

Rosa L.
KIMflutei

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30943号

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花弁の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	06 桃
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	06 やや大
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30944号 令和7年4月10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. KIMmirrori

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「KIMmirrori」は、対照品種「デュックドブラガンズ」と比較して、茎のつげの数が少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、花弁の表面の基部の目の大きさ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 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 令和3年2月8日

8 登録品種の育成の経過の概要

「2014キムラ01」に「KIMfellow」を交配し、選抜したものである。

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 シュラブ
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 半直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	05 中
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	04 やや弱
06 茎のとげの数	03 少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	06 やや大
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	04 やや弱
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	04 円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	05 中
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 広卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	07 多
23 花色の分類	
24 花色の分類2	03 赤紫
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	06 やや密
27 花の直径	05 中
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 平形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	02 中
32 がくの変形の強弱	04 やや弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

Rosa L.
KIMmirrori

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30944号	
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	01 無又は極弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 64B
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	09 有
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	06 やや大
51 花弁の表面の基部の目の色	01 白

登録品種の植物体の特性記録部

登録番号

第30944号

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花弁の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	RHSカラーチャート 64C
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	01 白
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	05 中
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30945号 令和7年4月10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. KIMwhitei

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「KIMwhitei」は、対照品種「MEIDYCEUS」と比較して、茎のとげの数がかなり少であること、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
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 令和3年2月8日

8 登録品種の育成の経過の概要
出願者所有の無名実生種どうしを交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 シュラブ
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 半直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	06 やや高
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	06 やや強
06 茎のとげの数	02 かなり少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	06 やや強
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	02 かなり弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

Rosa L.
KIMwhitei

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30945号

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	05 中
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	08 かなり多
23 花色の分類	01 白
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	06 やや密
27 花の直径	05 中
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 平形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	02 中
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	09 有
34 花弁の形	04 倒心臓形

Rosa L.
KIMwhitei

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30945号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	02 かなり弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	01 無又は極弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート NN155C
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

Rosa L.
KIMwhitei

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30945号

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花弁の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	01 白
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	05 中
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30946号 令和7年4月10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. KIMbicolori

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「KIMbicolori」は、対照品種「DELBORA」と比較して、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
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 令和3年2月8日

8 登録品種の育成の経過の概要
出願者所有の無名実生種どうしを交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 半直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	05 中
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	05 中
06 茎のとげの数	01 無又は極少
07 とげの主な色	
08 葉の大きさ	06 やや大
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	05 中
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	03 弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	09 有
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 かなり少

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	
19 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）	02 かなり少
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	04 やや少
23 花色の分類	07 橙系
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	03 橙
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	05 中
27 花の直径	06 やや大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 やや凸形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 平形
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

Rosa L.
KIMbicolori

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30946号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	02 かなり弱
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	03 3以上
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 7D
44 花弁の表面の二次色	RHSカラーチャート 29B
45 花弁の表面の三次色	06 桃
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	04 ぼかし
48 花弁の表面の三次色の分布	04 ぼかし
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

Rosa L.
KIMbicolori

登録品種の植物体の特性記録部

登録番号

第30946号

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花卉の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花系の主な色	04 黄
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	05 中
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30947号 令和7年4月10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. KIMinnocenti

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「KIMinnocenti」は、対照品種「KIMcoeur」と比較して、開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）が無であること、花卉の表面の主な色が62C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 令和3年2月8日

8 登録品種の育成の経過の概要
出願者所有の無名実生種どうしを交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 半直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	06 やや高
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	05 中
06 茎のとげの数	02 かなり少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	08 かなり大
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	06 やや強
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	04 円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	01 極少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	08 かなり多
23 花色の分類	08 桃
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	06 やや密
27 花の直径	07 大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 平形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	02 中
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	09 有
34 花弁の形	03 倒卵形

Rosa L.
KIMinnocenti

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30947号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	04 やや弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	01 基部に向かって薄くなる
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 62C
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

Rosa L.
KIMinnocenti

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30947号

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
52 花卉の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	03 淡黄
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	05 中
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30948号 令和7年4月10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. KIMcitrusi

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「KIMcitrusi」は、対照品種「DELJAUPAR」と比較して、新しゅうのアントシアニン着色の強弱が強であること、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。

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 令和3年2月8日

8 登録品種の育成の経過の概要
出願者所有の無名実生種に「KORRAVRELI」を交配し、選抜したものである。

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30948号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 シュラブ
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 半直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	07 高
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	07 強
06 茎のとげの数	01 無又は極少
07 とげの主な色	
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	04 やや淡
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	05 中
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	03 弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	04 やや少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	06 やや多
23 花色の分類	04 黄
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	04 やや粗
27 花の直径	06 やや大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 やや凸形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	02 中
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	02 横楕円形

Rosa L.
KIMcitrusi

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30948号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	01 無又は極弱
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	03 上部に向かって薄くなる
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 4B
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

Rosa L.
KIMcitrusi

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30948号

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花弁の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	05 橙
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	07 大
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30949号 令和7年4月10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. KIMwisteriai

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「KIMwisteriai」は、対照品種「2013キムラ01」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無又は極弱であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 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 令和3年2月8日

8 登録品種の育成の経過の概要
出願者所有の無名実生種どうしを交配し、選抜したものである。

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	07 高
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	05 中
06 茎のとげの数	02 かなり少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	05 中
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	09 有
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 少

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	
19 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）	03 少
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 広卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	08 かなり多
23 花色の分類	
24 花色の分類2	04 紫
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	05 中
27 花の直径	06 やや大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 平形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	02 中
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

Rosa L.
KIMwisteriai

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30949号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	02 かなり弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	03 弱
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	01 基部に向かって薄くなる
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 76B
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30949号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花卉の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花系の主な色	03 淡黄
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	05 中
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30950号 令和7年4月10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. KIMsecreti

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「KIMsecreti」は、対照品種「KIMcoeur」と比較して、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。対照品種「TAN97094」と比較して、先端小葉の葉身の形が楕円形であること、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。対照品種「フェリシテ パルマンティエ」と比較して、茎のとげの数がやや多であること、がくの変形の強弱が弱であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 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 令和3年2月8日

8 登録品種の育成の経過の概要

「2014キムラ05」に出願者所有の無名実生種を交配し、選抜したものである。

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30950号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 シュラブ
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中間
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	03 低
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	05 中
06 茎のとげの数	06 やや多
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	05 中
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	09 有
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや少

登録品種の植物体の特性記録部		登録番号 第30950号
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性	
18 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）		
19 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）	04	やや少
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02	卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03	八重
22 花弁の数	08	かなり多
23 花色の分類	09	桃系
24 花色の分類2		
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	04	桃
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	05	中
27 花の直径	06	やや大
28 花の形	02	不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01	平形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01	凹形
31 花の香りの強弱	01	無又は弱
32 がくの変形の強弱	03	弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	09	有
34 花弁の形	03	倒卵形

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30950号	
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	02 かなり弱
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	02 2
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート NN155D
44 花弁の表面の二次色	RHSカラーチャート N155B
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	03 縁部
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

Rosa L.
KIMsecreti

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30950号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花卉の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花系の主な色	06 桃
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	04 やや小
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30951号 令和7年4月10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. DELFLOGREY

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「DELFLOGREY」は、対照品種「2013キムラ04」と比較して、花卉の形が横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 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 令和3年3月26日

8 登録品種の育成の経過の概要
「MEIVILDO」に出願者所有の系統を交配し、選抜したものである。

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30951号	
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中間
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	06 やや高
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	04 やや弱
06 茎のとげの数	04 やや少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	06 やや濃
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	06 やや強
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	02 かなり弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	04 やや少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	05 中
23 花色の分類	01 白
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	06 やや密
27 花の直径	06 やや大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 平形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	02 中
32 がくの変形の強弱	04 やや弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	02 横楕円形

Rosa L.
DELFLOGREY

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30951号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	02 かなり弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	01 無又は極弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート NN155D
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

1 品種登録の番号及び年月日 第30952号 令和7年4月10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. DELROSVI

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「DELROSVI」は、対照品種「アブデル」と比較して、新しゅうのアントシアニン着色の強弱がかなり強であること、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
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 令和3年3月26日

8 登録品種の育成の経過の概要
「DELPARVIRO」に「ADHARMAN」を交配し、選抜したものである。

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30952号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 半直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	05 中
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	08 かなり強
06 茎のとげの数	03 少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	07 濃
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	06 やや強
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	03 卵形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	01 極少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	05 中
23 花色の分類	
24 花色の分類2	03 赤紫
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	05 中
27 花の直径	07 大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 やや凸形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	02 中
32 がくの変形の強弱	05 中
33 花弁一枚ごとの展開の有無	09 有
34 花弁の形	02 横楕円形

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30952号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	02 かなり弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	02 かなり弱
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	02 2
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 63C
44 花弁の表面の二次色	RHSカラーチャート N66A
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	02 先端部
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	09 有
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	03 小
51 花弁の表面の基部の目の色	03 淡黄

1 品種登録の番号及び年月日 第30953号 令和7年4月10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. DORvin

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「DORvin」は、対照品種「ディスタント ドラムス」と比較して、葉の表面の光沢の強弱が強であること、花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）が凹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

Roseraies DORIEUX EARL
Montagny, 42840 MONTAGNY, France

6 登録品種の育成をした者の氏名

Mathias DORIEUX

7 出願公表の年月日 令和3年3月26日

8 登録品種の育成の経過の概要

「Gemini」に「MEIBDEROS」を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

登録番号

第30953号

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 半直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	06 やや高
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	06 やや強
06 茎のとげの数	05 中
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	06 やや濃
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	07 強
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	03 弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	01 極少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	03 少
23 花色の分類	07 橙系
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	03 橙
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	04 やや粗
27 花の直径	07 大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 平形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	02 中
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	09 有
34 花弁の形	03 倒卵形

Rosa L.
DORvin

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30953号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	03 弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	01 無又は極弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 24D
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	09 有
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	07 大
51 花弁の表面の基部の目の色	04 黄

1 品種登録の番号及び年月日 第30954号 令和7年4月10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. AUSCLERGY

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「AUSCLERGY」は、対照品種「オスウォーカー」と比較して、茎のとげの数が極多であること、とげの主な色が緑であること等で区別性が認められる。対照品種「AUSEASEL」と比較して、茎のとげの数が極多であること、とげの主な色が緑であること、花卉の数がかなり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

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 令和3年6月16日

8 登録品種の育成の経過の概要

出願者所有の無名実生種どうしを交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 半直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	05 中
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	03 弱
06 茎のとげの数	09 極多
07 とげの主な色	01 緑
08 葉の大きさ	04 やや小
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	01 無
11 葉の表面の光沢の強弱	03 弱
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	09 有
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 少

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	
19 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）	03 少
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	08 かなり多
23 花色の分類	04 黄
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	05 中
27 花の直径	06 やや大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 やや凸形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	03 強
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	01 無又は極弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	03 上部に向かって薄くなる
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 4D
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

Rosa L.
AUSCLERGY

登録品種の植物体の特性記録部

登録番号

第30954号

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花弁の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	04 黄
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	04 やや小
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30955号 令和7年4月10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. AUSRAVELOE

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「AUSRAVELOE」は、対照品種「TAN97094」と比較して、新しゅうのアントシアニン着色の強弱が強であること、つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）が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 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 令和3年6月16日

8 登録品種の育成の経過の概要

出願者所有の無名実生種どうしを交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 シュラブ
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中間
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	06 やや高
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	07 強
06 茎のとげの数	04 やや少
07 とげの主な色	04 紫
08 葉の大きさ	06 やや大
09 葉の表面の緑色の濃淡	06 やや濃
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	05 中
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	02 かなり弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	09 有
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや少

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	
19 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）	04 やや少
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	08 かなり多
23 花色の分類	09 桃系
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	04 桃
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	04 やや粗
27 花の直径	06 やや大
28 花の形	01 円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 平形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	03 強
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	02 かなり弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	01 無又は極弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート N155B
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

Rosa L.
AUSRAVELOE

登録品種の植物体の特性記録部

登録番号

第30955号

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花弁の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	03 淡黄
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	03 小
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30956号 令和7年4月10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. MEIROZEAP

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「MEIROZEAP」は、対照品種「芳純」と比較して、新しゅうのアントシアニン着色の強弱がやや弱であること、開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）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
京成バラ園芸株式会社
千葉県八千代市大和田新田755番地

6 登録品種の育成をした者の氏名
Alain MEILLAND

7 出願公表の年月日 令和3年9月16日

8 登録品種の育成の経過の概要
（「MEIMALYNA」 X 「HARLEX」）に「JACOLBER」を交配し、選抜したものである。

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	08 かなり高
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	04 やや弱
06 茎のとげの数	05 中
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	06 やや強
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	03 弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	01 極少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 広卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	05 中
23 花色の分類	
24 花色の分類2	03 赤紫
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	06 やや密
27 花の直径	07 大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 やや凸形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	02 中
32 がくの変形の強弱	04 やや弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	02 横楕円形

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	02 かなり弱
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	01 基部に向かって薄くなる
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート N57C
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	09 有
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	04 やや小
51 花弁の表面の基部の目の色	04 黄

Rosa L.
MEIROZEAP

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30956号

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花卉の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	RHSカラーチャート 62B
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	05 橙
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	06 やや大
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30957号 令和7年4月10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. MEIBOKIR

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「MEIBOKIR」は、対照品種「Meifaissel」と比較して、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
京成バラ園芸株式会社
千葉県八千代市大和田新田755番地

6 登録品種の育成をした者の氏名
Alain MEILLAND

7 出願公表の年月日 令和3年9月16日

8 登録品種の育成の経過の概要
「BAICENT」に（「MEIRONSEE」 X 「MEIPSILON」）を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	07 高
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	07 強
06 茎のとげの数	03 少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	06 やや濃
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	06 やや強
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	09 有
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 少

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	
19 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）	02 かなり少
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	04 やや少
23 花色の分類	01 白
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	04 やや粗
27 花の直径	07 大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 やや凸形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	02 中
32 がくの変形の強弱	01 無又は極弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	09 有
34 花弁の形	03 倒卵形

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30957号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	02 かなり弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	05 中
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート NN155A
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	09 有
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	03 小
51 花弁の表面の基部の目の色	04 黄

Rosa L.
MEIBOKIR

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30957号

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
52 花卉の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	07 赤
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	04 やや小
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30958号 令和7年4月10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. KORNEZMOL

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「KORNEZMOL」は、対照品種「MEIVIOLIN」と比較して、葉の表面の緑色の濃淡が濃であること、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

W. Kordes' Soehne Rosenschulen GmbH & Co KG
25365 Klein Offenseth-Sparrieshoop, Rosenstrasse 54, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名

Wilhelm-Alexander Kordes

7 出願公表の年月日 令和3年9月16日

8 登録品種の育成の経過の概要

出願者所有の無名実生種に「DELGRARO」を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 つる性
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	04 やや弱
06 茎のとげの数	03 少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	07 濃
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	06 やや強
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	03 弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	03 少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 広卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	04 やや少
23 花色の分類	09 桃系
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	04 桃
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	05 中
27 花の直径	06 やや大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 平形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 平形
31 花の香りの強弱	02 中
32 がくの変形の強弱	05 中
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	05 円形

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	02 かなり弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	03 弱
37 花弁の波打ちの強弱	03 弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	02 2
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート NN155B
44 花弁の表面の二次色	RHSカラーチャート 69B
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	03 縁部
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

Rosa L.
KORNEZMOL

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30958号

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花卉の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	03 淡黄
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	06 やや大
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30959号 令和7年4月10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. KOROLIBEV

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「KOROLIBEV」は、対照品種「TAN08998」と比較して、新しゅうのアントシアニン着色の強弱がやや強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

W. Kordes' Soehne Rosenschulen GmbH & Co KG
25365 Klein Offenseth-Sparrieshoop, Rosenstrasse 54, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名

Wilhelm-Alexander Kordes

7 出願公表の年月日 令和3年9月16日

8 登録品種の育成の経過の概要

出願者所有の無名実生種に「DELGRARO」を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 つる性
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	06 やや強
06 茎のとげの数	03 少
07 とげの主な色	04 紫
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	04 やや淡
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	04 やや弱
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	02 かなり弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	01 極少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 広卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	06 やや多
23 花色の分類	09 桃系
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	04 桃
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	07 密
27 花の直径	06 やや大
28 花の形	01 円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 やや凸形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	02 中
32 がくの変形の強弱	05 中
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

Rosa L.
KOROLIBEV

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30959号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	02 かなり弱
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	02 2
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 155A
44 花弁の表面の二次色	RHSカラーチャート N66C
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	03 縁部
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

Rosa L.
KOROLIBEV

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30959号

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花弁の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	05 橙
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	05 中
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30960号 令和7年4月10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. KORBROCAZE

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「KORBROCAZE」は、対照品種「DELATHOM」と比較して、新しゅうのアントシアニン着色の強弱がやや強であること、外側の雄ずいの花糸の主な色が橙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
W. Kordes' Soehne Rosenschulen GmbH & Co KG
25365 Klein Offenseth-Sparrieshoop, Rosenstrasse 54, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名
Wilhelm-Alexander Kordes

7 出願公表の年月日 令和3年9月16日

8 登録品種の育成の経過の概要
「ADATERHUIT」に出願者所有の無名実生種を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 半直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	06 やや高
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	06 やや強
06 茎のとげの数	04 やや少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	07 濃
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	07 強
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	03 弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	03 少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	06 やや多
23 花色の分類	07 橙系
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	03 橙
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	04 やや粗
27 花の直径	06 やや大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 やや凸形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	02 中
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

Rosa L.
KORBROCAZE

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30960号

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	02 かなり弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	02 かなり弱
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	02 2
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 69C
44 花弁の表面の二次色	RHSカラーチャート 10C
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	01 基部
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

Rosa L.
KORBROCAZE

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30960号

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花卉の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	RHSカラーチャート 8C
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	05 橙
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	06 やや大
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30961号 令和7年4月10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. KORCARMSIS

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「KORCARMSIS」は、対照品種「DELVIOLA」と比較して、花卉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。

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
W. Kordes' Soehne Rosenschulen GmbH & Co KG
25365 Klein Offenseth-Sparrieshoop, Rosenstrasse 54, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名
Wilhelm-Alexander Kordes

7 出願公表の年月日 令和3年9月16日

8 登録品種の育成の経過の概要
出願者所有の無名実生種に（「MACgenev」×出願者所有の無名実生種）を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 半直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	06 やや高
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	06 やや強
06 茎のとげの数	04 やや少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	05 中
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	03 少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 広卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	05 中
23 花色の分類	
24 花色の分類2	03 赤紫
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	05 中
27 花の直径	06 やや大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 やや凸形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	02 中
32 がくの変形の強弱	02 かなり弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	02 かなり弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	02 かなり弱
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート N74B
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	09 有
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	09 極大
51 花弁の表面の基部の目の色	01 白

Rosa L.
KORCARMSIS

登録品種の植物体の特性記録部

登録番号

第30961号

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花卉の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	RHSカラーチャート 68B
53 外側の雄ずいの花系の主な色	03 淡黄
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	05 中
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30962号 令和7年4月10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. TAN14736

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「TAN14736」は、対照品種「デュックドブラガンズ」と比較して、花卉の表面の主な色が71Cであること、花卉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。

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
Rosen Tantau KG
Tornescher Weg 13, 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 令和3年9月16日

8 登録品種の育成の経過の概要
「TAN98469」に「TAN04249」を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 半直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	05 中
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	04 やや弱
06 茎のとげの数	04 やや少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	04 やや淡
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	04 やや弱
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	02 かなり弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	09 有
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 少

Rosa L.
TAN14736

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30962号

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	
19 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）	03 少
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	06 やや多
23 花色の分類	
24 花色の分類2	03 赤紫
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	04 やや粗
27 花の直径	05 中
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 やや凸形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 平形
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

Rosa L.
TAN14736

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30962号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	02 かなり弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 71C
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	09 有
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	03 小
51 花弁の表面の基部の目の色	01 白

Rosa L.
TAN14736

登録品種の植物体の特性記録部

登録番号

第30962号

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花卉の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	06 桃
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	02 かなり小
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30963号 令和7年4月10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. TAN14661

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「TAN14661」は、対照品種「ベイシーズ パープル ローズ」と比較して、茎のとげの数が極多であること、花卉の表面の基部の目の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
Rosen Tantau KG
Tornescher Weg 13, 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 令和3年9月16日

8 登録品種の育成の経過の概要
出願者所有の系統どうしを交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中間
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	05 中
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	03 弱
06 茎のとげの数	09 極多
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	05 中
09 葉の表面の緑色の濃淡	04 やや淡
10 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）	01 無
11 葉の表面の光沢の強弱	03 弱
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	01 狭楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	02 鋭形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	09 有
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 少

Rosa L.
TAN14661

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30963号	
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	
19 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）	03 少
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 一重
22 花弁の数	01 極少
23 花色の分類	
24 花色の分類2	03 赤紫
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	
27 花の直径	05 中
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 平形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 平形
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	04 倒心臓形

Rosa L.
TAN14661

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30963号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	02 かなり弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	01 無又は極弱
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 59C
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	09 有
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	02 かなり小
51 花弁の表面の基部の目の色	07 赤

1 品種登録の番号及び年月日 第30964号 令和7年4月10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. IPB052113

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「IPB052113」は、対照品種「KIMcloth」と比較して、小葉の周縁の波打ちの強弱が弱であること、開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）が無であること等で区別性が認められる。対照品種「DICWAFFLE」と比較して、花卉の数がやや多であること、花卉の周縁の反りの強弱がかなり弱であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 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.
Hugo de Vriesweg 4 A, 3481JA Harmelen, 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 令和4年1月4日

8 登録品種の育成の経過の概要
出願者所有の無名実生種に「KORPAUVIO」を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	07 高
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	06 やや強
06 茎のとげの数	04 やや少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	07 濃
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	06 やや強
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	03 弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	01 極少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	06 やや多
23 花色の分類	01 白
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	04 やや粗
27 花の直径	07 大
28 花の形	01 円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 やや凸形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	04 やや弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	09 有
34 花弁の形	05 円形

Rosa L.
IPB052113

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30964号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	02 かなり弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	02 かなり弱
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート NN155C
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

1 品種登録の番号及び年月日 第30965号 令和7年4月10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. Geus1713

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「Geus1713」は、対照品種「リトルアーティスト」と比較して、がくの変形の強弱がやや強であること、花卉の周縁の反り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。

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
Select Breeding B. V.
De Kwakel 30, 7891XD Klazienaveen, The Netherlands

6 登録品種の育成をした者の氏名
Michael de Geus

7 出願公表の年月日 令和3年11月24日

8 登録品種の育成の経過の概要
出願者所有の無名実生種どうしを交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 矮性
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中間
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	02 かなり弱
06 茎のとげの数	02 かなり少
07 とげの主な色	02 黄
08 葉の大きさ	05 中
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	05 中
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	03 卵形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	02 鋭形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

Rosa L.
Geus1713

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30965号	
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	02 かなり少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 一重
22 花弁の数	01 極少
23 花色の分類	
24 花色の分類2	07 多色
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	
27 花の直径	04 やや小
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	06 やや強
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

Rosa L.
Geus1713

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30965号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	01 無又は極弱
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 かなり小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	01 基部に向かって薄くなる
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 53A
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	09 有
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	09 極大
51 花弁の表面の基部の目の色	03 淡黄

Rosa L.
Geus1713

登録品種の植物体の特性記録部

登録番号

第30965号

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花弁の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	04 黄
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30966号 令和7年4月10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. ラムー ピューール シャンタル メリュ (ラムー ピューール シャンタル メリュ)

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「ラムー ピューール シャンタル メリュ」は、対照品種「オスブルーム」と比較して、茎のとげの数が少であること、葉の表面の光沢の強弱がやや強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

西岡勇次
徳島県三好市池田町イケミナミ2062番地7

6 登録品種の育成をした者の氏名

西岡勇次

7 出願公表の年月日 令和3年11月22日

8 登録品種の育成の経過の概要

「MASCHAME」の変異株である。

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 シュラブ
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中間
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	06 やや高
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	04 やや弱
06 茎のとげの数	03 少
07 とげの主な色	02 黄
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	06 やや強
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	09 有
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 かなり少

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30966号	
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	
19 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）	02 かなり少
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	09 極多
23 花色の分類	
24 花色の分類2	03 赤紫
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	06 やや密
27 花の直径	06 やや大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 平形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	01 凹形
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	04 倒心臓形

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	02 かなり弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	01 無又は極弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート N66B
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	09 有
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	04 やや小
51 花弁の表面の基部の目の色	01 白

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花卉の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花系の主な色	03 淡黄
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	05 中
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30967号 令和7年4月10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. ミセス マジマ (ミス マジマ)

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「ミセス マジマ」は、対照品種「KORDAY」と比較して、花卉の表面の主な色が73A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。対照品種「KORCENTEX」と比較して、花の直径が小であること、花卉の表面の主な色が73Aであること等で区別性が認められる。対照品種「春がすみ」と比較して、花卉の波打ちの強弱が無又は極弱であること、花卉の表面の主な色が73A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
眞島未帆
福岡県久留米市野中町1483番地4

6 登録品種の育成をした者の氏名
眞島未帆

7 出願公表の年月日 令和3年11月29日

8 登録品種の育成の経過の概要
育成者所有の系統の自然交雑実生から選抜したものである。

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30967号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 つる性
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	02 かなり弱
06 茎のとげの数	03 少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	06 やや大
09 葉の表面の緑色の濃淡	04 やや淡
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	05 中
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	01 狭楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	01 鋭尖形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	09 有
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	09 極多

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30967号	
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	
19 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）	04 やや少
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 広卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	03 少
23 花色の分類	09 桃系
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	02 かなり粗
27 花の直径	03 小
28 花の形	01 円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 やや凸形
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	02 平形
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	02 かなり弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	04 倒心臓形

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30967号	
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	02 かなり弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	01 無又は極弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 かなり小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	02 2
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 73A
44 花弁の表面の二次色	RHSカラーチャート NN155D
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	01 基部
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

1 品種登録の番号及び年月日 第30968号 令和7年4月10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. EVERA281

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「EVERA281」は、対照品種「Evera174」と比較して、花卉の表面の主な色が28B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
株式会社ハクサン
愛知県日進市岩藤町三番割321番地1

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 令和3年12月28日

8 登録品種の育成の経過の概要
育成者所有の育成系統の自然交雑実生から選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 半直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	03 弱
06 茎のとげの数	04 やや少
07 とげの主な色	02 黄
08 葉の大きさ	06 やや大
09 葉の表面の緑色の濃淡	03 淡
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	03 弱
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	03 卵形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	02 鋭形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	01 極少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	04 やや少
23 花色の分類	07 橙系
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	03 粗
27 花の直径	06 やや大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	05 中
33 花弁一枚ごとの展開の有無	09 有
34 花弁の形	05 円形

Rosa L.
EVERA281

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30968号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	03 弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	03 3以上
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 28B
44 花弁の表面の二次色	RHSカラーチャート 6A
45 花弁の表面の三次色	07 赤
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	01 基部
48 花弁の表面の三次色の分布	03 縁部
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

Rosa L.
EVERA281

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30968号

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
52 花卉の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	RHSカラーチャート 46C
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	05 橙
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30969号 令和7年4月10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. EVERA308

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「EVERA308」は、対照品種「SAT1307001」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「ALCaptain」と比較して、花弁の数が少であること、花弁の表面の基部の目の有無が無であること、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

株式会社ハクサン
愛知県日進市岩藤町三番割321番地1

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 令和3年12月28日

8 登録品種の育成の経過の概要

育成者所有の育成系統の自然交雑実生から選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	04 やや弱
06 茎のとげの数	04 やや少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	07 大
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	06 やや強
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	03 卵形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	02 鋭形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

登録品種の植物体の特性記録部

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	01 極少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	03 少
23 花色の分類	
24 花色の分類2	01 赤
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	03 粗
27 花の直径	06 やや大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	04 やや弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	05 円形

Rosa L.
EVERA308

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30969号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	05 中
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート N45A
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

Rosa L.
EVERA308

登録品種の植物体の特性記録部

登録番号

第30969号

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
52 花卉の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	07 赤
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30970号 令和7年4月10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. KORPOT073

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「KORPOT073」は、対照品種「KORPOT040」と比較して、花卉の表面の色数が2であること、花卉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

W. Kordes' Soehne Rosenschulen GmbH & Co KG
25365 Klein Offenseth-Sparrieshoop, Rosenstrasse 54, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名

Wilhelm-Alexander Kordes

7 出願公表の年月日 令和4年3月14日

8 登録品種の育成の経過の概要

出願者所有の無名実生種に「RUIId155a」を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 矮性
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中間
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	03 弱
06 茎のとげの数	02 かなり少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	03 小
09 葉の表面の緑色の濃淡	04 やや淡
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	05 中
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	03 卵形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	02 鋭形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	01 極少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	06 やや多
23 花色の分類	
24 花色の分類2	01 赤
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	05 中
27 花の直径	03 小
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	05 中
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

Rosa L.
KORPOT073

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30970号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	01 無又は極弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 かなり小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	02 2
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 45B
44 花弁の表面の二次色	RHSカラーチャート 18C
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	04 ぼかし
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

1 品種登録の番号及び年月日 第30971号 令和7年4月10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. KORAROMA06

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「KORAROMA06」は、対照品種「KORPOT064」と比較して、花卉の表面の主な色がN57B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

W. Kordes' Soehne Rosenschulen GmbH & Co KG
25365 Klein Offenseth-Sparrieshoop, Rosenstrasse 54, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名

Wilhelm-Alexander Kordes

7 出願公表の年月日 令和4年5月13日

8 登録品種の育成の経過の概要

出願者所有の無名実生種に「KORPOT028」を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 矮性
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 半直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	03 弱
06 茎のとげの数	01 無又は極少
07 とげの主な色	
08 葉の大きさ	06 やや大
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	04 やや弱
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	01 狭楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	02 鋭形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	01 極少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	05 中
23 花色の分類	08 桃
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	03 粗
27 花の直径	06 やや大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	04 やや弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	02 2
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート N57B
44 花弁の表面の二次色	RHSカラーチャート 5D
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	01 基部
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

1 品種登録の番号及び年月日 第30972号 令和7年4月10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. 宇部百花 (ウベモカ)

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「宇部百花」は、対照品種「フィーラー」と比較して、新しゅうのアントシアニン着色の強弱がやや強であること、花卉の周縁の反りの強弱がかなり弱であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所
宇部市
山口県宇部市常盤町一丁目7番1号

6 登録品種の育成をした者の氏名
松原宏樹

7 出願公表の年月日 令和4年7月26日

8 登録品種の育成の経過の概要
出願者所有の無名実生種に「宇部小町」を交配し、選抜したものである。

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30972号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 ミニ
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	07 開張
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	06 やや強
06 茎のとげの数	03 少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	03 小
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	04 やや弱
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	01 狭楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	02 鋭形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	09 有
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 極少

登 録 番 号	
登 録 品 種 の 植 物 体 の 特 性 記 録 部	
第 3 0 9 7 2 号	
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	
19 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）	01 極少
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 楕円形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	08 かなり多
23 花色の分類	02 白系
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	06 やや密
27 花の直径	04 やや小
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	04 やや弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30972号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	02 かなり弱
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 かなり小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート NN155C
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

1 品種登録の番号及び年月日 第30973号 令和7年4月10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. KORPOT093

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「KORPOT093」は、対照品種「Evera174」と比較して、がくの変形の強弱が弱であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所
W. Kordes' Soehne Rosenschulen GmbH & Co KG
25365 Klein Offenseth-Sparrieshoop, Rosenstrasse 54, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名
Wilhelm-Alexander Kordes

7 出願公表の年月日 令和4年9月8日

8 登録品種の育成の経過の概要
(出願者所有の無名実生種 × 「KORpedia」) に「KORPOT007」を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 矮性
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中間
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	02 かなり弱
06 茎のとげの数	02 かなり少
07 とげの主な色	02 黄
08 葉の大きさ	03 小
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	01 無
11 葉の表面の光沢の強弱	05 中
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	02 鋭形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

登録品種の植物体の特性記録部

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	01 極少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	03 少
23 花色の分類	
24 花色の分類2	07 多色
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	03 粗
27 花の直径	04 やや小
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

Rosa L.
KORPOT093

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30973号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	03 弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 かなり小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	02 2
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 12B
44 花弁の表面の二次色	RHSカラーチャート 43A
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	03 縁部
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	01 無
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	
51 花弁の表面の基部の目の色	

1 品種登録の番号及び年月日 第30974号 令和7年4月10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. KORPOT090

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「KORPOT090」は、対照品種「アンビレッド」と比較して、とげの主な色が黄であること、花卉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「リトルアーティスト」と比較して、樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）が中間であること、花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）が八重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
W. Kordes' Soehne Rosenschulen GmbH & Co KG
25365 Klein Offenseth-Sparrieshoop, Rosenstrasse 54, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名
Wilhelm-Alexander Kordes

7 出願公表の年月日 令和4年9月8日

8 登録品種の育成の経過の概要
「KORPOT054」に（「KORpolare」 × 出願書所有の無名実生種）を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 矮性
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中間
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	03 弱
06 茎のとげの数	02 かなり少
07 とげの主な色	02 黄
08 葉の大きさ	04 やや小
09 葉の表面の緑色の濃淡	04 やや淡
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	05 中
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	02 鋭形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
18 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）	01 極少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	04 やや少
23 花色の分類	
24 花色の分類2	01 赤
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	03 粗
27 花の直径	04 やや小
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

Rosa L.
KORPOT090

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30974号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	03 弱
37 花弁の波打ちの強弱	02 かなり弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 かなり小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 46A
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	09 有
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	09 極大
51 花弁の表面の基部の目の色	03 淡黄

Rosa L.
KORPOT090

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30974号

重要な形質	重要な形質に係る特性
52 花卉の裏面の主な色（表面と明確に異なる場合に限る）	RHSカラーチャート N155B
53 外側の雄ずいの花糸の主な色	04 黄
54 花床の大きさ（庭園用品種に限る）	
55 果実の縦断面の形（庭園用品種に限る）	
56 果実の色（庭園用品種に限る）	

1 品種登録の番号及び年月日 第30975号 令和7年4月10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. KorpOT114

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「KorpOT114」は、対照品種「RNF ピンク 05」と比較して、花の直径がやや小であること、花卉の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）がかなり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
W. Kordes' Soehne Rosenschulen GmbH & Co KG
25365 Klein Offenseth-Sparrieshoop, Rosenstrasse 54, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名
Wilhelm-Alexander Kordes

7 出願公表の年月日 令和4年9月8日

8 登録品種の育成の経過の概要
「POULpar058」に「KORchiaki」を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 矮性
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中間
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	02 かなり弱
06 茎のとげの数	01 無又は極少
07 とげの主な色	
08 葉の大きさ	05 中
09 葉の表面の緑色の濃淡	06 やや濃
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	04 やや弱
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	01 狭楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	02 鋭形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	03 少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	06 やや多
23 花色の分類	
24 花色の分類2	04 紫
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	04 やや粗
27 花の直径	04 やや小
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

Rosa L.
KORPOT114

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30975号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	03 弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 かなり小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	02 2
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 75B
44 花弁の表面の二次色	RHSカラーチャート 64C
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	02 先端部
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	09 有
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	05 中
51 花弁の表面の基部の目の色	01 白

1 品種登録の番号及び年月日 第30976号 令和7年4月10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. KORPOT089

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「KORPOT089」は、対照品種「SAT1307001」と比較して、花卉の表面の主な色が53A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
W. Kordes' Soehne Rosenschulen GmbH & Co KG
25365 Klein Offenseth-Sparrieshoop, Rosenstrasse 54, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名
Wilhelm-Alexander Kordes

7 出願公表の年月日 令和4年9月8日

8 登録品種の育成の経過の概要
「KORsinkis」に「KORpolare」を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 花壇
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中間
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	01 極弱
06 茎のとげの数	02 かなり少
07 とげの主な色	02 黄
08 葉の大きさ	06 やや大
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	05 中
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	03 鈍形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	01 極少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	04 やや少
23 花色の分類	
24 花色の分類2	01 赤
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	04 やや粗
27 花の直径	05 中
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	04 倒心臓形

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	02 かなり弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	01 無又は極弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 53A
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	09 有
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	04 やや小
51 花弁の表面の基部の目の色	01 白

1 品種登録の番号及び年月日 第30977号 令和7年4月10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. KorpOT104

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「KorpOT104」は、対照品種「KorBOFANI」と比較して、花卉の周縁の反りの強弱が中であること、花卉の表面の主な色が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

W. Kordes' Soehne Rosenschulen GmbH & Co KG
25365 Klein Offenseth-Sparrieshoop, Rosenstrasse 54, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名

Wilhelm-Alexander Kordes

7 出願公表の年月日 令和4年9月8日

8 登録品種の育成の経過の概要

(出願者所有の無名実生種 × 「MACgenev」) に「コルニルスカ」を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 矮性
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 半直立
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	02 かなり弱
06 茎のとげの数	01 無又は極少
07 とげの主な色	
08 葉の大きさ	04 やや小
09 葉の表面の緑色の濃淡	04 やや淡
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	04 やや弱
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	03 卵形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	02 鋭形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	01 極少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	04 やや少
23 花色の分類	08 桃
24 花色の分類2	
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	03 粗
27 花の直径	06 やや大
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	04 やや弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	05 円形

登録品種の植物体の特性記録部

重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	05 中
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	04 やや小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	02 2
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート 69D
44 花弁の表面の二次色	RHSカラーチャート 61D
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	01 基部
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	09 有
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	02 かなり小
51 花弁の表面の基部の目の色	03 淡黄

1 品種登録の番号及び年月日 第30978号 令和7年4月10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. KORPOT092

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「KORPOT092」は、対照品種「KORPOT040」と比較して、茎のとげの数がかなり少であること、がくの変形の強弱が弱であること等で区別性が認められる。

4 育成者権の存続期間 30年

5 品種登録を受ける者の名称及び住所又は居所

W. Kordes' Soehne Rosenschulen GmbH & Co KG
25365 Klein Offenseth-Sparrieshoop, Rosenstrasse 54, Germany

6 登録品種の育成をした者の氏名

Wilhelm-Alexander Kordes

7 出願公表の年月日 令和4年9月8日

8 登録品種の育成の経過の概要

「POULpar059」に「KORPOT028」を交配し、選抜したものである。

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 植物体の生育型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 矮性
02 樹姿（つる性タイプを除く庭園用及び鉢物用品種に限る）	05 中間
03 植物体の高さ（切り花用及び庭園用品種に限る）	
04 新しょうのアントシアニン着色の有無	09 有
05 新しょうのアントシアニン着色の強弱	03 弱
06 茎のとげの数	02 かなり少
07 とげの主な色	03 赤
08 葉の大きさ	05 中
09 葉の表面の緑色の濃淡	05 中
10 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）	09 有
11 葉の表面の光沢の強弱	05 中
12 小葉の周縁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
13 先端小葉の葉身の形	02 楕円形
14 先端小葉の葉身基部の形（切り花用品種に限る）	
15 先端小葉の葉身先端の形	02 鋭形
16 開花枝の開花側枝の有無（庭園用及び鉢物用品種に限る）	01 無
17 開花枝の開花側枝の数（庭園用及び鉢物用品種に限る）	

登録品種の植物体の特性記録部

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 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）	01 極少
19 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）	
20 つぼみの縦断面の形（庭園用及び鉢物用品種に限る）	02 卵形
21 花型（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 八重
22 花弁の数	07 多
23 花色の分類	
24 花色の分類2	01 赤
25 花の中央部分の色（庭園用品種で八重品種に限る）	
26 花弁の粗密（庭園用及び鉢物用品種で八重品種に限る）	06 やや密
27 花の直径	05 中
28 花の形	02 不整円形
29 花の上部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
30 花の下部の輪郭（切り花用及び庭園用品種に限る）	
31 花の香りの強弱	01 無又は弱
32 がくの変形の強弱	03 弱
33 花弁一枚ごとの展開の有無	01 無
34 花弁の形	03 倒卵形

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 花弁の切れ込みの強弱	01 無又は極弱
36 花弁の周縁の反りの強弱	04 やや弱
37 花弁の波打ちの強弱	01 無又は極弱
38 花弁の大きさ（庭園用及び鉢物用品種に限る）	03 小
39 花弁の長さ（切り花用品種に限る）	
40 花弁の幅（切り花用品種に限る）	
41 花弁の表面の色数	01 1
42 花弁の表面の色の濃淡の分布（単色の品種に限る）	02 均一
43 花弁の表面の主な色	RHSカラーチャート N45B
44 花弁の表面の二次色	
45 花弁の表面の三次色	
46 花弁の表面の三次色2	
47 花弁の表面の二次色の分布	
48 花弁の表面の三次色の分布	
49 花弁の表面の基部の目の有無	09 有
50 花弁の表面の基部の目の大きさ	08 かなり大
51 花弁の表面の基部の目の色	01 白

1 品種登録の番号及び年月日 第30979号 令和7年4月10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
Trachymene coerulea Graham セトノ スノーホワイト (セトノ スノ-ホワイト)

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「セトノ スノーホワイト」は、対照品種「ホワイト」と比較して、一次側枝の着生角度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
株式会社ムラカミシード
茨城県笠間市大田町341番地

6 登録品種の育成をした者の氏名
村上忠義

7 出願公表の年月日 令和4年10月17日

8 登録品種の育成の経過の概要
「岡山BLF1号」の変異株である。

Trachymene coerulea Graham
 セトノ スノーホワイト

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30979号

重要な形質	重要な形質に係る特性
01 草丈	02 低
02 一次側枝の多少	03 中
03 一次側枝の着生角度	01 小
04 葉の長さ	02 短
05 葉の幅	02 狭
06 花柄の長さ	03 中
07 総ほう片のアントシアニンの着色	01 無又は弱
08 花序の高さ	03 中
09 花序の直径	03 中
10 花序の高さ/直径	02 中
11 小花の直径	02 小
12 小花の主な色	RHSカラーチャート NN155C
13 開花始期	03 中

1 品種登録の番号及び年月日 第30980号 令和7年4月10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

Vitis L. ARRAFIFTEEN

3 登録品種の特性の概要

特性は別紙のとおり。

出願品種「ARRAFIFTEEN」は、対照品種「ロザキ」と比較して、果汁の甘味が極高であること、種子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「ロザリオピアンコ」と比較して、果粒の大きさが中であること、種子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

Agricultural Research and Development Limited Liability Company
11220 Edison Highway, Bakersfield, California, 93307, USA

6 登録品種の育成をした者の氏名

Shachar Karniel Sal Giumarra

7 出願公表の年月日 平成28年9月29日

8 登録品種の育成の経過の概要

出願者所有の育成系統どうしを交配し、選抜したものである。

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30980号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
01 ほう芽期	04 やや早
02 幼しょうの先端の葉の開度	05 広く開く
03 幼しょうの先端の綿毛の密度	03 粗
04 幼しょうの先端の綿毛のアントシアニン着色の強弱	01 無又は極弱
05 幼しょうの先端の絨毛の密度	01 無又は極粗
06 若葉の表面の色	03 紅斑を伴う緑
07 若葉裏面の葉脈間の綿毛の密度	03 粗
08 若葉裏面の主脈上の絨毛の密度	01 無又は極粗
09 新しょうの向き	03 斜上
10 新しょうの節間の上面の色	02 赤と緑
11 新しょうの節間の下面の色	01 緑
12 新しょうの節の上面の色	01 緑
13 新しょうの節の下面の色	01 緑
14 新しょうの節間の絨毛の密度	01 無又は極粗
15 新しょうの巻きひげの長さ	02 かなり短
16 花穂の長さ	06 やや長
17 花性	03 両性

Vitis L.
ARRAFIFTEEN

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30980号

重要な形質	重要な形質に係る特性
18 成葉の大きさ	07 大
19 成葉の形	02 くさび形
20 成葉の表面の凹凸の強弱	03 弱
21 成葉の裂片数	03 5
22 成葉の上裂刻の深さ	04 やや浅
23 成葉の上裂片の重なり（裂刻のある品種に限る。）	02 閉じる
24 成葉の葉柄側裂刻の重なり	03 やや開く
25 成葉の鋸歯の長さ	04 やや短
26 成葉の鋸歯の長さ／基部幅	03 小
27 成葉の鋸歯の形	02 両側直線形
28 成葉表面の主脈のアントシアニン着色の強弱	01 無又は極弱
29 成葉裏面の主脈間の綿毛の密度	01 無又は極粗
30 成葉裏面の主脈上の絨毛の密度	01 無又は極粗
31 成葉の主脈に対する葉柄の長さ	01 短い
32 成熟始期	04 やや早
33 果房の大きさ	05 中
34 果房の着粒密度	04 やや粗

Vitis L.
ARRAFIFTEEN

登録番号

登録品種の植物体の特性記録部

第30980号

重要な形質	重要な形質に係る特性
35 穂梗の長さ	05 中
36 穂梗の色	01 淡緑
37 果粒の大きさ	05 中
38 果粒の形1	08 倒卵形体
39 果粒の形2	
40 果皮の色	02 黄緑
41 果粉の多少	06 やや多
42 脱粒の難易	02 中
43 果皮の厚さ	03 薄
44 果皮と果肉の分離性	03 難
45 果肉のアントシアニン着色の強弱	01 無又は極弱
46 果肉の硬さ	02 中
47 肉質	03 崩壊性
48 果汁の甘味	09 極高
49 果汁の多少	02 中
50 果実の香り	01 無
51 種子の有無	01 無

Vitis L.
ARRAFIFTEEN

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30980号	
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
52 熟しょうの色 53 花振るいの多少	04 赤褐
	04 やや少

1 品種登録の番号及び年月日 第30981号 令和7年4月10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
Vitis L. ヤマガネブ (ヤマガネブ)

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「ヤマガネブ」は、対照品種「ヤマ・ソービニオン」と比較して、成葉の大きさがかなり小であること、成熟始期が晩であること等で区別性が認められる。対照品種「リュウキュウガネブ」と比較して、成葉裏面の主脈間の綿毛の密度が粗であること、果汁の甘味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
国立大学法人山梨大学
山梨県甲府市武田4丁目4番37号

6 登録品種の育成をした者の氏名
山下裕之

7 出願公表の年月日 令和元年10月28日

8 登録品種の育成の経過の概要
「リュウキュウガネブ」に不明品種を交配し、選抜したものである。

Vitis L.
ヤマガネブ

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30981号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
01 ほう芽期	05 中
02 幼しょうの先端の葉の開度	05 広く開く
03 幼しょうの先端の綿毛の密度	09 極密
04 幼しょうの先端の綿毛のアントシアニン着色の強弱	03 弱
05 幼しょうの先端の絨毛の密度	07 密
06 若葉の表面の色	03 紅斑を伴う緑
07 若葉裏面の葉脈間の綿毛の密度	07 密
08 若葉裏面の主脈上の絨毛の密度	07 密
09 新しょうの向き	09 下垂
10 新しょうの節間の上面の色	02 赤と緑
11 新しょうの節間の下面の色	01 緑
12 新しょうの節の上面の色	02 赤と緑
13 新しょうの節の下面の色	01 緑
14 新しょうの節間の絨毛の密度	05 中
15 新しょうの巻きひげの長さ	05 中
16 花穂の長さ	03 短
17 花性	03 両性

Vitis L.
ヤマガネブ

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30981号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
18 成葉の大きさ	02 かなり小
19 成葉の形	04 円形
20 成葉の表面の凹凸の強弱	02 かなり弱
21 成葉の裂片数	01 1
22 成葉の上裂刻の深さ	
23 成葉の上裂片の重なり（裂刻のある品種に限る。）	
24 成葉の葉柄側裂刻の重なり	03 やや開く
25 成葉の鋸歯の長さ	02 かなり短
26 成葉の鋸歯の長さ／基部幅	02 かなり小
27 成葉の鋸歯の形	03 両側凸形
28 成葉表面の主脈のアントシアニン着色の強弱	01 無又は極弱
29 成葉裏面の主脈間の綿毛の密度	03 粗
30 成葉裏面の主脈上の絨毛の密度	01 無又は極粗
31 成葉の主脈に対する葉柄の長さ	01 短い
32 成熟始期	07 晩
33 果房の大きさ	02 かなり小
34 果房の着粒密度	05 中

Vitis L.
ヤマガネブ

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30981号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
35 穂梗の長さ	01 極短
36 穂梗の色	02 緑
37 果粒の大きさ	02 かなり小
38 果粒の形1	02 球形
39 果粒の形2	
40 果皮の色	09 青黒
41 果粉の多少	07 多
42 脱粒の難易	02 中
43 果皮の厚さ	05 中
44 果皮と果肉の分離性	03 難
45 果肉のアントシアニン着色の強弱	01 無又は極弱
46 果肉の硬さ	01 軟
47 肉質	07 塊状
48 果汁の甘味	05 中
49 果汁の多少	02 中
50 果実の香り	01 無
51 種子の有無	03 有

Vitis L.
ヤマガネブ

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30981号	
重 要 な 形 質	重要な形質に係る特性
52 熟しょうの色 53 花振るいの多少	03 暗褐
	03 少

1 品種登録の番号及び年月日 第30982号 令和7年4月10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
Vitis L. YIS-GOLD

3 登録品種の特性の概要
特性は別紙のとおり。

出願品種「YIS-GOLD」は、対照品種「シャインマスカット」と比較して、果粒の形1が丸卵形体であること、果皮の色が黄であること、果汁の甘味が中であること等で区別性が認められる。対照品種「アリサ」と比較して、果粒の形1が丸卵形体であること、果皮の色が黄であること、果汁の甘味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
高橋恵太
長野県上田市保野899-2
飯塚芳幸
長野県上田市保野898

6 登録品種の育成をした者の氏名
高橋恵太 飯塚芳幸

7 出願公表の年月日 令和2年3月11日

8 登録品種の育成の経過の概要
「YI15」に「シャインマスカット」を交配し、選抜したものである。

Vitis L.
YIS-GOLD

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30982号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
01 ほう芽期	05 中
02 幼しょうの先端の葉の開度	03 半開き
03 幼しょうの先端の綿毛の密度	05 中
04 幼しょうの先端の綿毛のアントシアニン着色の強弱	03 弱
05 幼しょうの先端の絨毛の密度	01 無又は極粗
06 若葉の表面の色	04 淡赤銅
07 若葉裏面の葉脈間の綿毛の密度	01 無又は極粗
08 若葉裏面の主脈上の絨毛の密度	01 無又は極粗
09 新しょうの向き	01 直立
10 新しょうの節間の上面の色	02 赤と緑
11 新しょうの節間の下面の色	02 赤と緑
12 新しょうの節の上面の色	02 赤と緑
13 新しょうの節の下面の色	01 緑
14 新しょうの節間の絨毛の密度	01 無又は極粗
15 新しょうの巻きひげの長さ	07 長
16 花穂の長さ	05 中
17 花性	04 雌性

Vitis L.
YIS-GOLD

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30982号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
18 成葉の大きさ	04 やや小
19 成葉の形	02 くさび形
20 成葉の表面の凹凸の強弱	05 中
21 成葉の裂片数	03 5
22 成葉の上裂刻の深さ	03 浅
23 成葉の上裂片の重なり（裂刻のある品種に限る。）	01 開く
24 成葉の葉柄側裂刻の重なり	02 広く開く
25 成葉の鋸歯の長さ	05 中
26 成葉の鋸歯の長さ／基部幅	05 中
27 成葉の鋸歯の形	02 両側直線形
28 成葉表面の主脈のアントシアニン着色の強弱	05 中
29 成葉裏面の主脈間の綿毛の密度	03 粗
30 成葉裏面の主脈上の絨毛の密度	05 中
31 成葉の主脈に対する葉柄の長さ	02 やや短い
32 成熟始期	03 早
33 果房の大きさ	09 極大
34 果房の着粒密度	06 やや密

Vitis L.
YIS-GOLD

登録番号	
登録品種の植物体の特性記録部	
第30982号	
重要な形質	重要な形質に係る特性
35 穂梗の長さ	08 かなり長
36 穂梗の色	03 淡紅
37 果粒の大きさ	07 大
38 果粒の形1	06 丸卵形体
39 果粒の形2	
40 果皮の色	03 黄
41 果粉の多少	07 多
42 脱粒の難易	02 中
43 果皮の厚さ	06 やや厚
44 果皮と果肉の分離性	04 やや難
45 果肉のアントシアニン着色の強弱	01 無又は極弱
46 果肉の硬さ	02 中
47 肉質	03 崩壊性
48 果汁の甘味	05 中
49 果汁の多少	03 多
50 果実の香り	01 無
51 種子の有無	03 有

