

2011年4月

しゃりんばい属

Rhaphiolepis

(*Rhaphiolepis* Lindl.)

しやりんばい属審査基準

I. 審査基準の対象 (Subject of these Guidelines)

この基準は、バラ科 (*Rosaceae*) のしやりんばい属 (*Rhaphiolepis* Lindl.) の全ての品種に適用する。

II. 提出種苗 (Material Required)

- i) 種苗の形態 挿し木による発根苗
- ii) 提出時期 審査当局が指定する時期
- iii) 数量 12個体
- iv) 提出する種苗は、重要なウィルスや病害虫に汚染されておらず、十分に健全なものであること。
- v) 提出する種苗は、審査当局が指示した場合を除き、薬剤処理やその他の処理をしていないものであること。これらの処理が行われている場合は、その詳細について記載すること。

III. 試験の実施 (Conduct of Tests)

- i) 栽培条件：特性の確認が十分できる正常な生育が可能な条件下で実施する。
- ii) 最低供試個体数：特性調査時期に10個体を下回らないこと
- iii) 栽培期間：1 生育周期
- iv) 調査方法：
調査個体数は、特に指示がない限り、植物体 10 個体又は各個体から採取した部分 10 個とする。
調査は、原則として3年生の株について、特に指示がない限り、開花最盛期に行う。
- v) 特別な試験：特別な条件下でのみ発現する特性があり、出願者が申告し、方法等が十分に提示され審査当局が合意した場合は前記栽培条件によらず栽培試験を実施することがある。

IV. 判定基準 (Standards for Decisions)

判定は、登録出願品種審査要領の区別性、均一性及び安定性 (DUS) 審査のための一般審査基準に基づくものとする。

供試個体数が 10 の場合、許容される異型個体数は 1 である。

V. グループ分けに使用する形質 (Grouping of Varieties)

効率的な区別性の審査を行うため、類似の特性を有する品種群をグループに分ける際形質は、以下のとおりとする。

- i) 葉身の形 (形質 12)
- ii) 花型 (形質 27)
- iii) 花卉の表面の主な色 (形質 36)
- iv) 花卉の表面の二次色 (形質 37)

v) 花卉の表面の二次色の分布 (形質 38)

VI. 特性表で使用する記号の説明 (Legend)

G : 品種のグループ分けに使用する形質

(*) : 必須形質

QL : 質的形質

QN : 量的形質

PQ : 擬似の質的形質

(+) : VIII. に特性表の説明図等を示す

網掛け : 種苗法施行規則第 5 条で定める願書 (別紙様式第 1 号) に出願者が記載する
特性及び階級値

VII. 特性表 (Table of Characteristics)

形質 番号	U P O V	記 号	形 質 (Characteristics)		定 義	調 査 方 法	階 級	状 態 (State)		標準品種 (Ex. Var.)	備 考
			(日本語)	(English)				(日本語)	(English)		
1		PQ (* (+)	樹姿	Plant: growth habit	株全体の姿	観察	1 2 3	直立 中間 開張	upright upright to spreading spreading		
2		QN (*	樹高	Plant: height	地際から樹冠までの高さ	測定 cm	3 5 7	低 中 高	short medium tall	マルハ [®] シャリンバイ	
3		QN (*	分枝の多少	Plant: branching	一次分枝の発生の多少	観察	3 5 7	少 中 多	few medium many	マルハ [®] シャリンバイ	
4		QN	枝の太さ	Branch: diameter	開花枝の中間部の太さ	測定 mm	3 5 7	細 中 太	thin medium thick	マルハ [®] シャリンバイ	
5		PQ	枝の色	Branch: color	開花枝の中間部の色	観察	1 2 3 4	灰褐 緑褐 褐 赤褐	grey brown greenish brown brown red brown		
6		PQ (*	新葉の主な色	Young leaf: main color	新葉の表面の主な色	観察	1 2 3 4	黄緑 緑 緑褐 赤褐	yellow green green greenish brown red brown		
7		QL	新葉の鋸歯の有無	Young leaf: incisions	新葉の鋸歯の有無	観察	1 9	無 有	absent present		

形質 番号	U P O V	記 号	形 質 (Characteristics)		定 義	調 査 方法	階 級	状 態 (State)		標準品種 (Ex.Var.)	備 考
			(日本語)	(English)				(日本語)	(English)		
8		QN (*)	新葉の毛の粗 密	Young leaf: pubescence	新葉の表面の毛の 粗密	観察	1 2 3	無又は粗 中 密	absent or loose medium dense	マルハ [△] シャリンバイ	
9		QN (*)	葉身の長さ	Leaf blade: length	成葉の葉身の長さ	測定 cm	3 5 7	短 中 長	short medium long	ヒメシャリンバイ マルハ [△] シャリンバイ	
10		QN (*)	葉身の幅	Leaf blade: width	成葉の葉身の幅	測定 cm	3 5 7	狭 中 広	narrow medium broad	ヒメシャリンバイ マルハ [△] シャリンバイ	
11		QN (*)	葉身の厚さ	Leaf blade: thickness	成葉の葉身の厚さ	測定 mm	3 5 9	薄 中 厚	thin medium thick	マルハ [△] シャリンバイ	
12		PQ (*) (+) G	葉身の形	Leaf blade : shape	成葉の葉身の全体 の形	観察	1 2 3 4	卵形 楕円形 円形 倒卵形	ovate elliptic circular obovate		
13		PQ (*) (+)	葉身の先端部 の形	Leaf blade : shape of apex	成葉の葉身の先端 部の形	観察	1 2 3 4 5	鋭尖形 鋭形 鈍形 円形 小凹形	acuminate acute obtuse rounded retuse		

形質 番号	U P O V	記 号	形 質 (Characteristics)		定 義	調 査 方法	階 級	状 態 (State)		標準品種 (Ex.Var.)	備 考
			(日本語)	(English)				(日本語)	(English)		
14		PQ (* (+)	葉身の基部の 形	Leaf blade : shape of base	成葉の葉身の基部 の形	観察	1 2 3 4	鋭形 鈍形 円形 心形	acute obtuse rounded cordate		
15		PQ (*	葉身の横断面 の形	Leaf blade: shape in cross section	成葉の葉身の横断 面の形	観察	1 2 3	内曲 水平 外曲	incurved frat recurved		
16		PQ (*	葉身の表面の 緑色の濃淡	Leaf blade: intensity of green color on upper side	成葉の表面の緑色 の濃淡	観察	3 5 7	淡 中 濃	light medium dark		
17		PQ (*	葉身の表面の 光沢の有無	Leaf blade: glossiness on upper side	成葉の表面の光沢 の有無	観察	1 9	無 有	absent present		
18		PQ (*	葉身の鋸歯の 有無	Leaf blade: incisions	成葉の鋸歯の有無	観察	1 9	無 有	absent present		
19		PQ (*	葉身の表面の 毛の有無	Leaf blade: pubescence on upper side	成葉の表面の毛の 有無	観察	1 9	無 有	absent present		
20		QN (*	葉柄の長さ	Petiole: length	成葉の葉柄の長さ	測定 cm	3 5 7	短 中 長	short medium long	マルバシャリンバイ	
21		PQ (*	葉柄の毛の有 無	Petiole: pubescence	成葉の葉柄の毛の 有無	観察	1 9	無 有	absent present		

形質 番号	U P O V	記 号	形 質 (Characteristics)		定 義	調 査 方 法	階 級	状 態 (State)		標準品種 (Ex.Var.)	備 考
			(日本語)	(English)				(日本語)	(English)		
22		PQ (* (+)	花序の形	Inflorescence: shape	花序の形	観察	1 2 3	総状花序 複総状花序 円錐花序	raceme compound raceme panicle		
23		QN	花序の長さ	Inflorescence: length	花序の長さ	測定 cm	3 5 7	短 中 長	short medium long	マルハシヤリンバイ	
24		QN	花序の幅	Inflorescence: width	花序の最大幅	測定 cm	3 5 7	狭 中 広	narrow medium broad	マルハシヤリンバイ	
25		QN (*	一花序当 たりの花 数	Inflorescence: number of flowers	一花序当 たりの花 数	測定 個	3 5 7	少 中 多	few medium many	マルハシヤリンバイ	
26		PQ (*	つぼみの 色	Flower bud: color	つぼみの 色	観察		RHS カラーチャート色票 番号による	RHS Color Chart (indicate reference number)		
27		QL (* G	花型	Flower: type	一重、八重の区別	観察	1 2 3	一重 半八重 八重	single semi-double double		5 枚 5～9 枚 10 枚～
28		QN (*	花の直径	Flower: diameter	花の最大径	測定 cm	3 5 7	小 中 大	small medium large	ヒメシヤリンバイ マルハシヤリンバイ	
29		QL (*	花の香りの有 無	Flower: fragrance	花の香りの有無	観察	1 9	無 有	absent present		

形質 番号	U P O V	記 号	形 質 (Characteristics)		定 義	調 査 方 法	階 級	状 態 (State)		標 準 品 種 (Ex. Var.)	備 考
			(日本語)	(English)				(日本語)	(English)		
30		QN (*)	花弁の長さ	Petal: length	花弁を押し広げた 時の長さ	測定 cm	3 5 7	短 中 長	short medium long	ヒメシャリンバイ マルハ [△] シャリンバイ	
31		QN (*)	花弁の幅	Petal: width	花弁を押し広げた 時の幅	測定 cm	3 5 7	狭 中 広	narrow medium broad	ヒメシャリンバイ マルハ [△] シャリンバイ	
32		PQ (*) (+)	花弁の形	Petal: shape	花弁を押し広げた 時の形	観察	1 2 3 4	卵形 楕円形 円形 倒卵形	ovate elliptic circular obovate		
33		PQ (*) (+)	花弁の先端の 形	Petal: shape of apex	花弁の先端の形	観察	1 2 3 4	鋭形 鈍形 円形 切形	acute obtuse rounded truncate		
34		QL (*)	花弁の表面の 色数	Petal: number of colors on upper side	花弁の表面の内面 の色数	観察	1 2	1 2以上	one more than one		
35		PQ	花弁の表面の 色の濃淡の分 布	<u>Only varieties with one color on upper side of petal:</u> Petal: intensity of color on upper side	花弁の表面の色の 濃淡の分布	観察	1 2 3	基部に向かって薄 くなる 均一 縁部に向かって薄 くなる	lighter towards the base even lighter towards the marginal zone		

形質 番号	U P O V	記 号	形 質 (Characteristics)		定 義	調 査 方 法	階 級	状 態 (State)		標準品種 (Ex.Var.)	備 考
			(日本語)	(English)				(日本語)	(English)		
36		PQ (* G	花弁の表面の 主な色	Petal: main color on upper side	花弁の表面の主な 色	観察		RHS カラーチャート色票 番号による	RHS Colour Chart (indicate reference number)		
37		PQ (* G	花弁の表面の 二次色	<u>Only varieties with two or more colours on inner side of petal:</u> Petal: secondary color on upper side	花弁の表面の二次 色	観察		RHS カラーチャート色票 番号による	RHS Colour Chart (indicate reference number)		
38		QL (* (+ G	花弁の表面の 二次色の分布	<u>Only varieties with more than one color on upper side of petal:</u> Petal: distribution of secondary color on upper side	花弁の表面の二次 色の分布	観察	1 2 3	覆輪 筋状 ぼかし	margied striped flushed		
39		QL	花弁の周縁の 切込みの有無	Petal: incisions of margin	花弁の周縁の切込 みの有無	観察	1 9	無 有	absent present		
40		QL	花弁の周縁の 波打ちの有無	Petal: undulation	花弁の周縁の波打 の有無	観察	1 9	無 有	absent present		
41		QN (*	雄ずいの数	Stamen: number of stamens	雄ずいの数	測定 本	3 5 7	少 中 多	few medium many	マルハ [®] シャリンハイ	

形質 番号	U P O V	記 号	形 質 (Characteristics)		定 義	調 査 方法	階 級	状 態 (State)		標準品種 (Ex.Var.)	備 考
			(日本語)	(English)				(日本語)	(English)		
42		PQ (*)	雌ずいの長さ に対する雄ず いの長さ	Stamen: length of stamen in relation to length of style	雌ずいの長さに対 する雄ずいの長さ	測定	1 2 3	短い 同じ 長い	shorter equal longer		
43		PQ (+)	がく片の形	Sepal : shape	がく片の先端の形	観察	1 2 3	鋭先形 鋭形 鈍形	acuminate acute obtuse		
44		QL (*)	がく片の色	Sepal : color	がく片の色	観察	1 2 3 4	黄緑 緑 緑褐 赤紫	yellow green green greenish brown red purple		
45		QN	小花柄の長さ	Pedicel: length	小花柄の長さ	測定 cm	3 5 7	短 中 長	short medium long	マルハ [®] シャリンハイ	
46		QN (*)	開花始期	Time of beginning of flowering	開花の早晩	観察	3 5 7	早 中 晩	early medium late	マルハ [®] シャリンハイ	
47		PQ (*)	果実の形	Fruit: shape	成熟期の果実の形	観察	1 2	球形 その他	globose others		
48		QN (*)	果実の直径	Fruit: diameter	成熟期の果実の直 径	測定 mm	3 5 7	小 中 大	small medium large	ヒメシャリンハイ マルハ [®] シャリンハイ	
49		PQ (*)	果実の色	Fruit: color	成熟期の果実の色	観察	1 2	黒紫 その他	black purple others		

形質 番号	U P O V	記 号	形 質 (Characteristics)		定 義	調 査 方 法	階 級	状 態 (State)		標 準 品 種 (Ex.Var.)	備 考
			(日本語)	(English)				(日本語)	(English)		
50		QN	成熟期	Time of maturing of fruit	果実の成熟の早晩	観 察	3 5 7	早 中 晩	early medium late	マルハ [®] シャリンハイ	

VIII. 特性表の説明 (Explanation on the Table of Characteristics)

形質 1 樹姿 Char.1 Plant: growth habit



1

直立

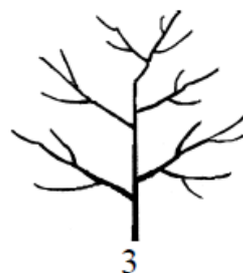
upright



2

中間

upright to spreading



3

開張

spreading

形質 12 葉身の形 Char.12 Leaf blade: shape



1

卵形
ovate



2

楕円形
elliptic



3

円形
circular



4

倒卵形
obovate

形質 13 葉身の先端部の形 Char.13 Leaf blade: shape of apex



1

鋭尖形
acuminate



2

鋭形
acute



3

鈍形
obtuse



4

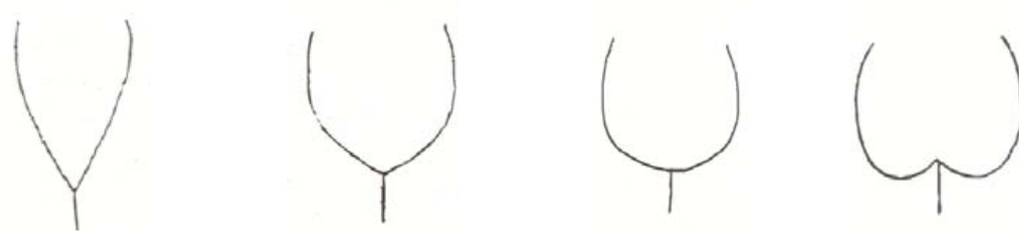
円形
rounded



5

小凹形
retuse

形質 14 葉身の基部の形 Char.14 Leaf blade: shape of base



1

鋭形
acute

2

鈍形
obtuse

3

円形
rounded

4

心形
cordate

形質 22 花序の形 Char.22 Inflorescence: shape



1

総状花序
raceme



2

複総状花序
compound raceme



3

円錐花序
panicle

形質 32 花卉の形 Char.32 Petal: shape



1

卵形
ovate



2

楕円形
elliptic



3

円形
circular



4

倒卵形
obovate

形質 33 花卉の先端の形 Char.33 Petal: shape of apex



1

鋭形

acute



2

鈍形

obtuse



3

円形

rounded



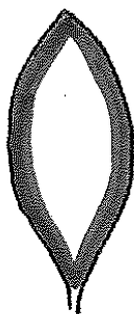
4

切形

truncate

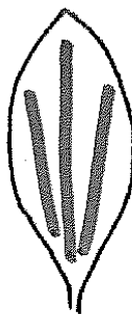
形質 38 花卉の表面の二次色の分布 (花卉の表面の色数が 2 以上の品種に限る。)

Char.38 Only varieties with more than one color on upper side of petal: Petal: distribution of secondary color on upper side



1

覆輪
margined



2

筋状
striped



3

ぼかし
flushed

形質 43 がく片の形 Char.43 Sepal: shape



1

狭三角形
strongly acute



2

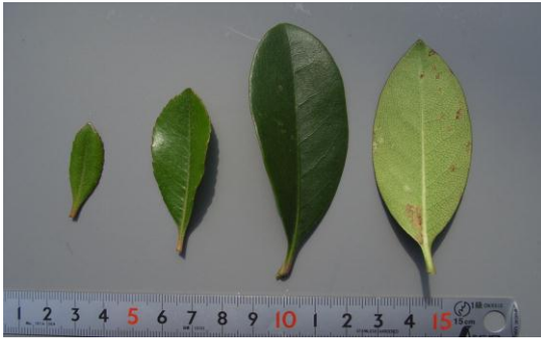
正三角形
right-angle



3

広三角形
obtuse

葉



シャリンバイ



マルバシャリンバイ



ヒメシャリンバイ (白)



ヒメシャリンバイ (桃)



スプリングタイム



フラミンゴ

成葉



新葉



鋸齒



シャリンバイ



マルバシャリンバイ



ヒメシャリンバイ (白)



ヒメシャリンバイ (桃)



スプリングタイム



フラミンゴ

花・花卉



マルバシャリンバイ



ヒメシャリンバイ (桃)



スプリングタイム



フラミンゴ

果実



ヒメシャリンバイ (桃)

