2019年1月

リベス サングイネウム種 (案)

Flowering currant

(Ribes sanguineum Pursh)

リベス サングイネウム種審査基準

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

この審査基準は、スグリ科(Grossulariaceae)スグリ属(*Ribes* L.)のサングイネウム種(*R. sanguineum* Pursh)の全ての品種に適用する。

Ⅱ. 提出種苗(Material Required)

- i) 種苗の形態 挿し木後2年を経過した苗
- 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、重要な病害虫に汚染されていない十分に健全なものであること。
- v) 提出種苗は審査当局が指示した場合を除き薬剤、その他の処理をしていないものであること。もし、処理が行われている場合はその処理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 特性の確認が十分に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 10個体
- iii) 栽培期間 1 生育周期
- iv)調查方法

調査個体数 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。

均一性は供試した全ての個体で判定する。

調査時期等 特に指示がない限り、特性表の調査方法欄に記載がある下記の記号に示された時期に行う。

- (a) 生育中期
- (b) 春
- (c) ほう芽一週間後
- (d) 開花盛期
- (e) 生育終期

また、特に指示がない限り、葉は完全に展開したものを調査する。

v)特別な試験 特別な条件下でのみ発現する特性があり、出願者が試験方法等を 添えて申告し、審査当局がそれに同意した場合は実施することがあ 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) 審査のための一般基準に基づくものとする。

- V. グループ分けに使用する形質(Grouping of Varieties)
 - i) 樹姿 (形質 1)
 - ii) 葉の緑色の濃淡(形質7)

iii) 花序の長さ(形質 8)

iv) 花の色 (形質 11) 以下の区分とする。

Gr. 1: 白

Gr. 2: 淡ピンク

Gr. 3: 濃ピンク

Gr. 4: 淡赤

Gr. 5: 赤

Gr. 6: 濃赤

VI. 特性表で使用する記号の説明 (Legend)

G: グループ分けに使用する形質

(*): 品種記載の国際調和のための必須調査形質

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

MG:植物体あるいは植物体の一部を集団として測定記録

MS:植物体あるいは植物体の一部の個々の測定記録

VG: 植物体あるいは植物体の一部を集団として観察記録

VS:植物体あるいは植物体の一部の個々の観察記録

網掛け (特性表のピンク色の部分): 願書に添付する説明書 (種苗法施行規則第7条、 別記様式第2号) に出願者が記載する特性及び階級値

状熊区分

質的形質及び擬似の質的形質の場合、全ての状態が特性表に記載してある。しかし、 5階級以上の状態がある量的形質の場合、省略した状態が用いられることがある。例え ば、9階級の状態による量的形質の場合、審査基準の状態は、以下のとおりに略される ことがある。

状 (Sta	階級 (Note)	
(日本語)	(English)	(Note)
小	small	3
中	medium	5
大	large	7

しかし、以下の9階級の状態を品種の記述として使用できるが、その場合には適切に使用するよう留意する。

	状態 (State)					
(日本語)	(日本語) (English)					
極小	very small	1				
かなり小	very small to small	2				
小	small	3				
やや小	small to medium	4				
中	medium	5				
やや大	medium to large	6				
大	large	7				
かなり大	かなり大 large to very large					
極大	very large	9				

VII. 特性表 (Table of Characteristics)

形質番号	U P O V No.	記	形 質 (Characteristics) 定 義		定義	調査		状態 (State)		標準品種	備
号	No.	号	(日本語)	(English)		方法	級	(日本語)	(English)	(Ex.Var.)	考
1		QN	樹姿	Plant: habit	樹姿の形	観察	1	直立	upright		
		(*)				VG	2	半直立	semi upright		
		G				(a)	3	開張	spreading		
2		QN	側枝の粗密	Plant: density of	側枝の粗密	観察	1	粗	sparse		
		(*)		shoots		VG	2	中	medium		
						(a)	3	密	dense		
3		QN	芽のアントシア	Bud: anthocyanin	芽のアントシアニン着色	観察	1	無又は極弱	absent or very weak		
			ニンの着色	coloration	の強弱	VG	3	弱	weak		
						(b)	5	中	medium		
							7	強	strong		
							9	極強	very strong		
4		QN	新しょうのアン	Young shoot:	新しょうのアントシアニ	観察	1	無又は極弱	absent or very weak		
			トシアニンの着	anthocyanin coloration	ン着色の強弱	VG	3	弱	weak		
			色			(c)	5	中	medium		
							7	強	strong		
							9	極強	very strong		

形質番号	U P O V No.	記	形 (Chara	質 acteristics)	定義	調査	階	\ ()	t 態 State)	標準品種	備
号	No.	号	(日本語)	(English)		方法	級	(日本語)	(English)	(Ex.Var.)	考
5		QN	葉の長さ	Leaf: length	葉の長さ	観察/	1	短	short		
		(*)				測定	2	中	medium		
						cm	3	長	long		
						VG/					
						MS					
						(a)					
6		QN	葉の幅	Leaf: width	葉の最大幅	観察/	1	狭	narrow		
		(*)				測定	2	中	medium		
						cm	3	広	broad		
						VG/					
						MS					
						(a)					
7		QN	葉の緑色の濃淡	Leaf: intensity of	葉の表面の緑色の濃淡	観察	1	淡	light		
		(*)		green color of upper		VG	2	中	medium		
		G		side		(a)	3	濃	dark		
8		QN	花序の長さ	Inflorescence: length	花序の長さ	観察/	3	短	short		
		(*)				測定	5	中	medium		
		G				cm	7	長	long		
						VG/					
						MS					
						(d)					

形質番号	U P O V No.	記		形 質 (Characteristics) 定 義		調査	階	为 (大態 State)	標準品種	備
号	No.	号	(日本語)	(English)		方法	級	(日本語)	(English)	(Ex.Var.)	考
9		QN	花の数	Inflorescence: number	一花序の花の数	観察/	3	少	few		
				of flowers		測定	5	中	medium		
						VG/	7	多	many		
						MS					
						(d)					
10		QN	花の粗密	Inflorescence: density	一花序の花の粗密	観察	3	粗	sparse		
		(*)		of flowers		VG	5	中	medium		
						(d)	7	密	dense		
11		PQ	花の色	Inflorescence: color of	花の外側の色(花弁ではな	観察	1	白	white		
		(*)		outer side of corolla	く、がく筒及びがく裂片の	VG	2	淡ピンク	light pink		
		G			外側の色を観察する。)	(d)	3	濃ピンク	pink red		
							4	淡赤	light red		
							5	赤	medium red		
							6	濃赤	dark red		
12		QN	花の大きさ	Flower: size of corolla	花の基部から先端までの	観察/	1	小	small		
		(*)			長さ	測定	2	中	medium		
						mm	3	大	large		
						VG/					
						MS					
						(d)					

形質番号	U P O V No.	記号	形 (Chara (日本語)	質 acteristics) (English)	定義	F/-5	階級	り (日本語)	能 State) (English)	標準品種 (Ex.Var.)	備考
13		QN	花柄の長さ	Flower: length of	花柄の長さ	観察/	3	短	short		
				pedicel		測定	5	中	medium		
						mm	7	長	long		
						VG/					
						MS					
						(d)					
14		QL	着果の有無	Fruit: presence	着果の有無	観察	1	無	absent		
						VG	9	有	present		
						(e)					