

2017年3月

# イベリス属

Candytuft

(*Iberis* L.)

## イベリス属審査基準

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

この審査基準は、アブラナ科 (*Brassicaceae*) イベリス属 (*Iberis L.*) の全ての品種に適用する。

### II. 提出種苗(Material Required)

- i) 種苗の形態 発根苗 (天芽挿し無摘心のセル苗) 又は種子
- ii) 提出時期 審査当局が指定する時期
- iii) 数量 栄養繁殖性品種 15 個体  
種子繁殖性品種 1,000 粒  
種子は、発芽率、純潔率、含水量等保存に適したものであること。
- 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 栄養繁殖性品種 11 個体  
種子繁殖性品種 20 個体
- iii) 栽培期間 1 生育周期
- iv) 調査方法  
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、開花盛期 (最初に開花した花が落ち始めた時期) に行う。花卉に関する調査は外側花卉の最大花卉を調査する。
- 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) 草姿 (形質1)
- ii) 葉の形 (形質11)
- iii) 葉の切れ込みの有無 (形質12)
- iv) 花序の型 (形質 19)
- v) 花卉の色 (形質 25)

- Gr.1: 白
- Gr.2: 黄
- Gr.3: 橙
- Gr.4: 桃
- Gr.5: 赤
- Gr.6: 紫

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

状態区分

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。

状態 (State)		階級 (Note)
(日本語)	(English)	
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)		階級 (Note)
(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	large to very large	8
極大	very large	9

VII. 特性表(Table of Characteristics)

形質番号	UPOV No.	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		QN (+) G	草姿	Plant: growth habit	草姿	観察 VG	1 2 3	直立 中間 開張	upright semi- upright spreading	フライタルブーク	
2		QN	草丈	Plant: height	地際から最頂部までの高さ	測定 cm MS	3 5 7	低 中 高	short medium tall		
3		QN	株幅	Plant: width	株の最大幅	測定 cm MS	3 5 7	狭 中 広	narrow medium broad	フライタルブーク	
4		QN	茎の太さ	Stem: thickness	最長着らい一次側枝中間部の太さ	測定 mm MS	3 5 7	細 中 太	thin medium thick		
5		QN	茎のアントシアニンの着色	Stem: anthocyanin coloration	茎中間部のアントシアニンの着色の強弱	観察 VG	1 3 5 7	無又は極弱 弱 中 強	absent or very weak weak medium strong		
6		QL	茎の毛の有無	Stem: pubescence	茎の毛の有無	観察 VG	1 9	無 有	absent present	フライタルブーク	
7		QN	側枝の数	Stem: number of shoots with flower buds	二次分枝を含む着らい側枝の数	測定 MS	3 5 7	少 中 多	few medium many		
8		QN (+)	葉の長さ	Leaf: length	茎中間部の葉の長さ	測定 mm MS	3 5 7	短 中 長	short medium long	フライタルブーク	

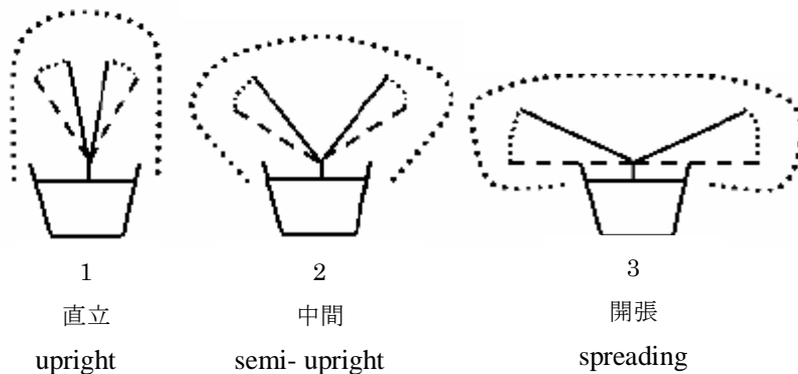
形質番号	UPOV No.	記号	形質 (Characteristics)		定義	調査方法	階級	状態 (State)		標準品種 (Ex.Var.)	備考
			(日本語)	(English)				(日本語)	(English)		
9		QN (+)	葉の幅	Leaf: width	茎中間部の葉の幅	測定 mm MS	3 5 7	狭 中 広	narrow medium broad	フライタルブーケ	
10		QN	葉の厚さ	Leaf: thickness	茎中間部の葉の厚さ	測定 mm MS	1 2 3	薄 中 厚	thin medium thick		
11		PQ (+) G	葉の形	Leaf: shape	茎中間部の葉の形	観察 VG	1 2 3 4 5 6 7 8	卵形 円形 楕円形 長楕円形 線形 倒卵形 倒披針形 へら形	ovate circular elliptic oblong linear obovate oblanceolate spatulate	フライタルブーケ	
12		QL G	葉の切れ込みの有無	Leaf: lobation	茎中間部の葉の切れ込みの有無	観察 VG	1 9	無 有	absent present		
13		QN (+)	葉の切れ込みの深さ	<u>Only varieties with divided leaf margins:</u> Leaf: depth of incision of margin	茎中間部の切れ込み葉品種の葉縁から主脈までの長さに対する切れ込みの深さの程度	観察 VG	1 2 3	1/3 未満 1/3~2/3 2/3 より大きい	less than one third from one third to two thirds more than two thirds		
14		QL	葉の毛の有無	Leaf: pubescence	茎中間部の葉の毛の有無	観察 VG	1 9	無 有	absent present		

形質番号	UPOV No.	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)		
15		QN	葉の緑色の濃淡	Leaf: intensity of green color on upper side	葉の表面の緑色の濃淡	観察 VG	1 2 3	淡 中 濃	light medium dark	フライタルブーケ	
16		QL	葉の斑の有無	Leaf: variegation	葉の表面の斑の有無	観察 VG	1 9	無 有	absent present	フライタルブーケ	
17		QL	葉柄の有無	Leaf: petiole	葉柄の有無	観察 VG	1 9	無 有	absent present		
18		QN (+)	花柄の長さ	Flower: length of peduncle	花柄の長さ	測定 cm MS	3 5 7	短 中 長	short medium long		
19		QL G	花序の型	Inflorescence: type	花序の型	観察 VG	1 2	総状花序 散房花序	racemose umbellate		
20		QN (+)	花序の高さ	Inflorescence: high	花序の高さ	測定 cm MS	3 5 7	低 中 高	low medium high		
21		QN (+)	花序の直径	Inflorescence: diameter	花序の直径	測定 cm MS	3 5 7	小 中 大	small medium large	フライタルブーケ	
22		QN	花の数	Inflorescence: number of flower	1 花序の開花している花の数	測定 MS	3 5 7	少 中 多	few medium many		
23		QN (+)	花の縦径	Flower: length	花弁が十分に展開した花の長さ	測定 mm MS	3 5 7	短 中 長	short medium long	フライタルブーケ	

形質番号	UPOV No.	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)		
24		QN (+)	花の横径	Flower: width	花弁が十分に展開した花の最大横径	測定 mm MS	3 5 7	狭 中 広	narrow medium broad	フライタルブーク	
25		PQ G	花弁の色	Petal: main color of upper side	花弁表面の主な色	観察 VG		RHS カラーチャート色票番号による	RHS Colour Chart (indicate reference number)		
26		QN (+)	花弁の長さ	Petal: length	花弁の長さ	測定 mm MS	3 5 7	短 中 長	short medium long	フライタルブーク	
27		QN (+)	花弁の幅	Petal: width	花弁の最大幅	測定 mm MS	3 5 7	狭 中 広	narrow medium broad	フライタルブーク	
28		QL	花弁の波打ちの有無	Petal: undulation	花弁の波打ちの有無	観察 VG	1 9	無 有	absent present		
29		QN (+)	花弁の重なり	Flower: arrangement of petals	花弁の重なり程度	観察 VG	1 2 3	離れる 接する 重なる	free touching overlapping	フライタルブーク	
30		PQ (+)	花弁の先端の形	Petal: shape of tip	花弁の先端の形	観察 VG	1 2 3 4	凹形 切形 円形 尖形	concave truncate rounded pointed		

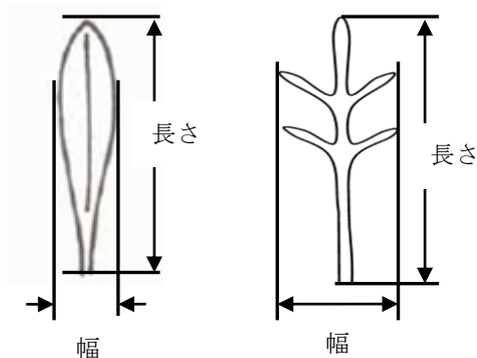
VIII. 特性表の説明(Explanations on the Table of Characteristics)

形質1 草姿 Char. 1 Plant: growth habit



形質8 葉の長さ Char.8 Leaf: length

形質9 葉の幅 Char.9 Leaf: width



形質11 葉の形

Char. 11 Leaf: shape



形質13 葉の切れ込みの深さ

Char. 13 Only varieties with divided leaf margins: Leaf: depth of divisions in blade from margin to midrib



1

1/3 未満

less than one third



2

1/3~2/3

one third to two thirds

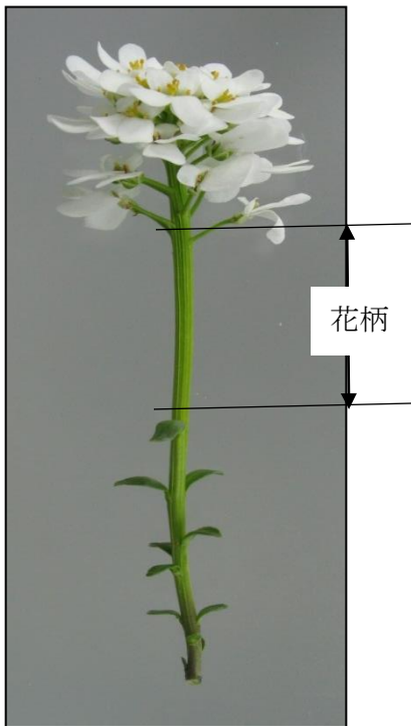


3

2/3 より大きい

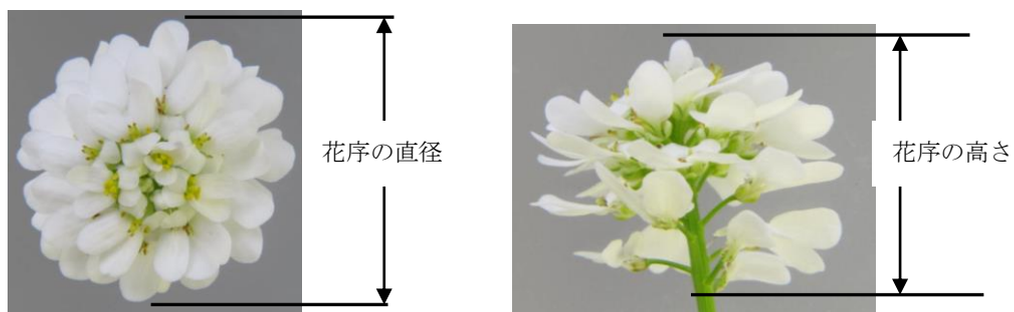
greater than two thirds

形質18 花柄の長さ Char. 18 Flower: length of peduncle



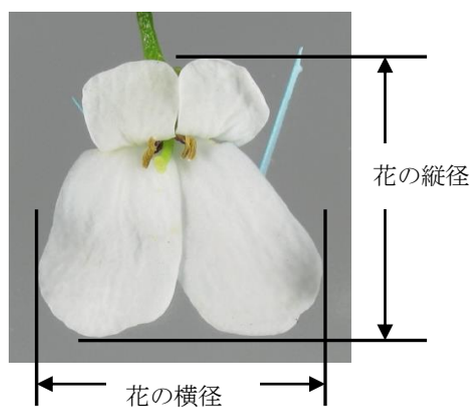
形質 20 花序の高さ Char.20 Inflorescence: height

形質 21 花序の直径 Char.21 Inflorescence: diameter



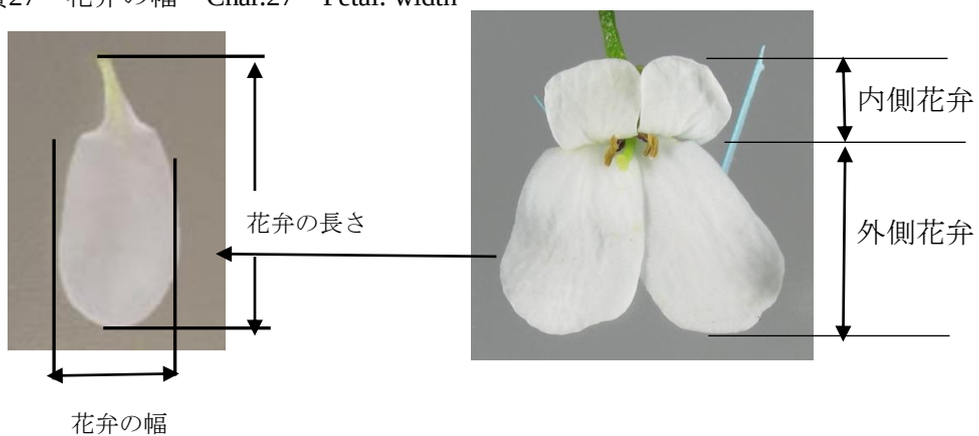
形質 23 花の縦径 Char.23 Flower: length

形質 24 花の横径 Char.24 Flower: width



形質26 花弁の長さ Char.26 Petal: length

形質27 花弁の幅 Char.27 Petal: width



形質29 花卉の重なり Char.29 Flower: arrangement of petals



1  
離れる  
free

2  
接する  
touching

3  
重なる  
overlapping

形質30 花卉の先端の形 Char.30 Petal: shape of tip



1  
凹形  
concave



2  
切形  
truncate



3  
円形  
rounded



4  
尖形  
pointed