# ガザニア属

Treasure flower

(Gazania Gaertn.)

#### ガザニア属審査基準

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

この審査基準は、キク科(Asteraceae)ガザニア属(Gazania Gaertn.)の全ての品種に適用する。

#### Ⅱ. 提出種苗(Material Required)

- i)種苗の形態 種子又は発根苗
- ii) 提出時期 審査当局が指定する時期
- iii)数量 種子繁殖性品種の場合 1,000 粒

栄養繁殖性品種の場合 25 個体

提出する種子は発芽率、純度、含水有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 種子繁殖性品種の場合 40 個体 栄養繁殖性品種の場合 20 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、開花期に行う。

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特別な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) 審査のための一般基準に基づくものとする。

供試個体数が 20 の場合、許容される異型個体数は1である。 供試個体数が 40 の場合、許容される異型個体数は2である。

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

- i) 草姿(形質1)
- ii) 葉身の形 (形質 12)
- iii) 頭花の直径 (形質 16)
- iv) 舌状花の数(形質 17)

v) 舌状花の表面の主な色 (形質 22)

以下の区分とする。

Gr.1: 白

Gr.2:黄

Gr.3:橙

Gr.4:赤

Gr.5:茶

Gr.6: 桃

vi) 舌状花の表面の二次色 (形質 23)

以下の区分とする。

Gr.1:黄

Gr.2:橙

Gr.3:赤

Gr.4:茶

- vii) 花盤の直径 (形質 26)
- 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

QL:質的形質

QN:量的形質

PQ: 擬似の質的形質

(+): W. 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	記	形 (Chara	》 質 acteristics)	, <u>-</u>	調査	階	状態 (State)		標準品種	備考
番号	P O V No.	号	(日本語)	(English)	定義	方法	級	(日本語)	(English)	(Ex.Var.)	備考
1		PQ	草姿	Plant: growth habit	開花期における株全体の	観察	1	立性	upright	キス・ロース゛	
		(+)			型		2	中間	medium		
		G					3	ほふく性	prostrate		
2		QN	草丈	Plant: height	開花時の草丈 (自然高)	測定	3	低	short		
						cm	5	中	medium	キス・ロース゛	
							7	高	tall		
3		QN	株の幅	Plant: width	開花期の株の最大幅	測定	3	狭	narrow		
						cm	5	中	medium	キス・ロース゛	
							7	広	broad		
4		QN	茎の太さ(ロゼッ	Stem: thickness	開花期における茎の太さ	測定	3	細	thin		
			ト型の品種を除			mm	5	中	medium		
			< ∘)				7	太	thick		
5		PQ	茎の色(ロゼット	Excluding varieties	開花期における茎の色	観察	1	白	white		
			型の品種を除	rosette: Stem: color			2	淡緑	light green		
			< 。)				3	緑	green		
							4	濃緑	dark green		
6		QN	茎の毛の粗密(ロ	Excluding varieties	開花期における茎の毛の	観察	3	粗	sparse		
			ゼット型の品種	rosette:Stem: density	多少		5	中	medium		
			を除く。)	of pubescence			7	密	dense		
7		QN	茎の分枝性(ロゼ	Excluding varieties	開花期における茎の毛の	観察	3	少	few		
			ット型の品種を	rosette:Stem: number	分枝性		5	中	medium		
			除く。)	of primary lateral			7	多	many		
				shoot							

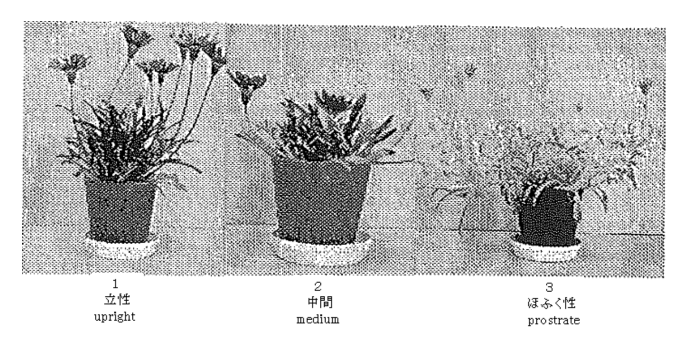
形質番号	U P O V	記	形 (Chara	戶質 acteristics)	定義	調査		状態 (State)		標準品種	備考
号	No.	号	(日本語)	(English)	,_ ,,	方法		(日本語)	(English)	(Ex.Var.)	
8		QN	節間長(ロゼット	Excluding varieties	開花期における節間長	測定	3	短	short		
			型の品種を除	rosette:Stem: length		cm	5	中	medium		
			< 。)	of internode			7	長	long		
9		PQ	葉序(ロゼット型	Excluding varieties	開花期における葉序	観察	1	対生	opposite		
			の品種を除く。)	rosette:Leaf:			2	互生	alternate		
				arrangement(phyllota							
				xy)							
10		QN	葉の長さ	Leaf: length	開花期における最大葉の	測定	3	短	short		
					長さ(葉柄を含む。)	cm	5	中	medium	キス・ロース゛	
							7	長	long		
11		QN	葉の幅	Leaf: width	開花期における最大葉の	測定	3	狭	narrow		
					幅	mm	5	中	medium		
							7	広	broad		
12		PQ	葉身の形	Leaf blade: shape	開花時の葉の形	観察	1	披針形	lanceolate		
		(+)					2	深裂形	divided margin		
		G					3	披針形及び深	lanceolate and	キス・ロース゛	
								裂形	divided margin		
13		PQ	深裂葉の割合	Leaf: propotion of	株全体に占める深裂葉の	観察	3	低	low		
				pinnatisect	割合		5	中	medium	キス・ロース゛	
							7	高	high		
14		PQ	葉の表面の色	Leaf: color on upper	葉の表面の色	観察	1	白	white		
				side			2	淡緑	pale green		
							3	緑	green	キス・ロース゛	
							4	濃緑	dark green		

形質番号	U P O V No.	記号	`	acteristics)	定義	調査方法	階級	`	State)	標準品種 (Ex.Var.)	備考
7	IVO.		(日本語)	(English)			.,,,,	(日本語)	(English)		
15		QL	葉の表面の毛の	Leaf: pubescence on	葉の表面の毛の有無	観察	1	無	absent		
			有無	upper side			9	有	present	キス・ロース゛	
16		QN	頭花の直径	Flower head: diameter	頭花の直径	測定	3	小	small		
		G				cm	5	中	medium	キス・ロース゛	
							7	大	large		
17		QN	舌状花の数	Flower head: number	舌状花の数	測定	3	少	few		
		G		of ray florets			5	中	medium	キス・ロース゛	
							7	多	many		
18		QN	舌状花の長さ	Ray floret: length	舌状花の長さ	測定	3	短	short		
						cm	5	中	medium	キス・ロース゛	
							7	長	long		
19		QN	舌状花の幅	Ray floret: width	舌状花の幅	測定	3	狭	narrow		
						mm	5	中	medium	キス・ロース゛	
							7	広	broad		
20		PQ	舌状花の形	Ray floret: shape	舌状花の形	観察	1	狭倒披針形	narrow		
		(+)							oblanceolate		
							2	倒披針形	oblanceolate	キス・ロース゛	
							3	広倒披針形	broad oblanceolate		
21		QL	舌状花の表面の	Ray floret: number of	舌状花の表面の色数(舌状	測定	1	単色	one		
			色数	colors on upper side	花の基部の模様の色は除		2	2色	two		
				(excluding marking	⟨ 。)		3	3色以上	more than two		
			2 11	at base)		N= 1 1					
22		PQ	舌状花の表面の	Ray floret: main color	舌状花の表面の主な色	測定		RHS カラーチ	RHS colour chart		
		G	主な色	on upper side				ャート色票番	(indicate reference		
								号による	number)		

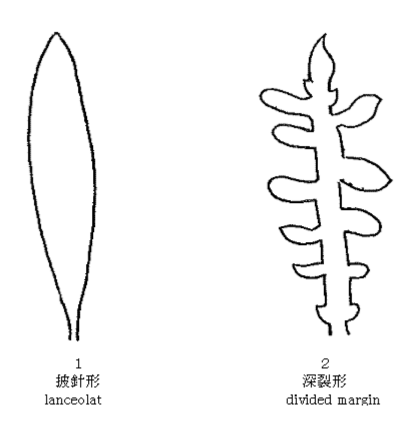
形質番号	U P O	記	形 (Chara	乡質 acteristics)	定義	調査	階	状態 (State)		標準品種	備考
号	V No.	号	(日本語)	(English)		方法	級	(日本語)	(English)	(Ex.Var.)	
23		PQ G	舌状花の表面の 二次色	Ray floret: secondary color on upper side (excluding marking at base)	舌状花の表面の二次色(舌 状花の基部の模様の色は 除く。)	測定		RHS カラーチャート色票番号による	RHS colour chart (indicate reference number)		
24		QL	舌状花表面基部 の模様の有無	Ray floret: marking at base on upper side	舌状花の基部の帯状又は スポット状の模様の有無	観察	1 9	無 有	absent present		
25		PQ	舌状花表面基部 の模様の色	Ray floret: color of marking at base on upper side	舌状花の基部の帯状又は スポット状の模様の色	測定		<ul><li>RHS カラーチャート色票番号による</li></ul>	RHS colour chart (indicate reference number)		
26		QN G	花盤の直径	Disc: diameter	花盤の直径	測定	3 5 7	小 中 大	small medium large	キス・ロース゛	
27		PQ	花盤の色	Disc: color	花盤の色(外側の管状花が 3~5列開花した時の未 開花の花盤の色)	観察	1 2 3 4 5	黄 紫 橙 赤 茶	yellow purple orange red brown	キス・ロース゛	
28		QN	花柄の長さ	Peduncle: length	開花期における花柄の長 さ	測定 cm	3 5 7	短 中 長	short medium long	キス・ロース゛	
29		QN	花柄の太さ	Peduncle: thickness	開花期における花柄の幅	測定 mm	3 5 7	細 中 太	thin medium thick	キス・ロース゛	

形質番号	U P O	記	用 (Chara	乡質 acteristics)	定義	調査	階	<b>分</b>	t 態 State)	標準品種	備考
号	号 No.	号	(日本語)	(English)		方法	級	(日本語)	(English)	(Ex.Var.)	
30		PQ	花柄の色	Peduncle: color	開花期における花柄の色	観察	1	白	white		
							2	淡緑	light green	キス・ロース゛	
							3	緑	green		
							4	濃緑	dark green		
31		QN	花柄の毛の粗密	Peduncle: density of	開花期における花柄の毛	観察	3	粗	sparse	キス・ロース゛	
				pubescence	の多少		5	中	medium		
							7	密	dense		

## 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 12 葉身の形 Char.12 Leaf blade: shape



形質 20 舌状花の形 Char.20 Ray floret: shape

