

アンゲロニア

Summer Snapdragon

(*Angelonia angustifolia* Benth.)

## アンゲロニア審査基準

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

この審査基準は、ゴマノハグサ科 (*Scrophulariaceae*) アンゲロニア属 (*Angelonia Bonpl.*) のアングスティフォリア種 (*A. angustifolia Benth.*) とサリカリフォリア種 (*A. salicariifolia*) 及びこれらの交配種の全ての品種に適用する。

### II. 提出種苗 (Material Required)

- i) 種苗の形態 天芽挿し無摘心苗又は種子
- 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：30 個体  
種子繁殖性品種：1,000 粒
- iv) 提出する種子は発芽率、純潔率、含水量等保存に適したものであること。
- v) 提出する種苗は、重要なウィルスや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。
- vi) 提出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。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) 供試個体数 栄養繁殖性品種：15 個体  
種子繁殖性品種：30 個体
- 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、以下に示す数の植物体全体及び各植物体から採取した部分について行う。  
栄養繁殖性品種：15 個体  
種子繁殖性品種：30 個体
  - ・調査時期は、特に指示がない限り、1 花穂に 10 花程度開花した時期に行う。
  - ・均一性は供試した全ての個体で判定する。
  - ・特性表の調査方法の欄の(a)~(d)の記号によって示された調査方法の詳細は、以下のとおりである。  
(a) 植物体及び茎の形質の調査は開花期に行う。  
(b) 葉の形質の調査は、茎の中央部の葉で行う。  
(c) 花の形質の調査は、花が十分に開花した時に行う。  
(d) 花の各部位 (VIII. に特性表の説明図等を示す)
- 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. 判定の基準

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。栄養繁殖性品種の場合の均一性の判定は、供試個体数が15の場合、許容する異型個体数は1である。

他家受精の種子繁殖性品種又は交雑品種の場合の均一性の判定は、同一種類に属する既存品種の変異の幅との相対的比較により行う。

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

- i) 草姿 (形質 1)
- ii) 花冠唇弁の条線の有無 (形質 14)
- iii) 上唇弁の主な色 (条線のない品種に限る。) (形質 15)
  - 以下の色区分とする
  - Gr.1 : 白
  - Gr.2 : ピンク
  - Gr.3 : 紫
- iv) 下唇弁の主な色 (条線のない品種に限る。) (形質 16)
  - 以下の色区分とする
  - Gr.1 : 白
  - Gr.2 : ピンク
  - Gr.3 : 紫
- v) 花冠唇弁の地色 (条線のある品種に限る。) (形質 21)
  - 以下の色区分とする
  - Gr.1 : 白
  - Gr.2 : ピンク
  - Gr.3 : 紫
- vi) 花冠唇弁の条線の色 (条線のある品種に限る。) (形質 22)
  - 以下の色区分とする
  - Gr.1 : 白
  - Gr.2 : ピンク
  - Gr.3 : 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
- (\*) : 必須形質
- QL : 質的形質
- QN : 量的形質
- PQ : 疑似の質的形質
- (+) : VIII. に特性表の説明図等を示す

VII. 特性表(Table of characteristics)

形質 番号	U P O V 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	1 (* )	QL (+) G	草姿	Plant: growth habit	株全体の草姿	観察 (a)	1 2	立性 開張性	upright spreading	ハラングハウイ	
2	2	QN	茎の長さ	Shoot: length	株の主茎の地際部から最 頂部までの長さ	測定 cm (a)	3 5 7	低 中 高	short medium long	ハラングラウト <sup>®</sup> アンピノク	
3	3	QN	茎のアントシアニ ン着色の強弱	Shoot: anthocyanin coloration below the inflorescence	花序の下の茎表面のアン トシアニン着色の程度	観察	1 2 3 4	無又は極弱 弱 中 強	absent or very weak weak medium strong	ハラングラウト <sup>®</sup>	
4		QL	茎の毛の有無	Shoot: pubescence	一次分枝中央部の毛の有 無	観察 (a)	1 9	無 有	absent present		
5	4 (* )	QN	葉の長さ	Leaf: length	最大葉の長さ	測定 cm (b)	3 5 7	短 中 長	short medium long	ハラングラウト <sup>®</sup> アンウィット	
6	5 (* )	QN	葉の幅	Leaf: width	最大葉の幅	測定 cm (b)	3 5 7	狭 中 広	narrow medium broad	ハラングハウイ	
7	6	QN	葉の表面の緑色の 濃淡	Leaf: intensity of green color on upper side	最大葉の表面の緑色の濃 淡	観察 (b)	3 5 7	淡 中 濃	light medium dark	ハラングラウト <sup>®</sup>	

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)		
8	7	QN	葉の表面の光沢の強弱	Leaf: glossiness on upper side	最大葉の表面の光沢	観察 (b)	1 3 5 7	無又は極弱 弱 中 強	absent or very weak weak medium strong	ハランゲラウト <sup>6</sup>	
9		QL	葉の斑の有無	Leaf: veriegation	葉の斑の有無	観察 (b)	1 9	無 有	absent present		
10		PQ	花穂の粗密	Inflorescence: type	花穂の花の密度	観察 (c)	1 2 3	粗 中 密	sparse medium dense		
11	8 (*)	QN (+)	花の長さ	Flower: length	花の縦径	測定 cm (c)	3 5 7	短 中 長	short medium long	ハランゲハウイ	
12	9 (*)	QN (+)	花の幅	Flower: width	花の横径	測定 cm (c)	3 5 7	狭 中 広	narrow medium broad	ハランゲハウイ	
13	10	QN (+)	花冠唇弁の反り	Flower: reflexing of corolla lobes	花冠唇弁の反りの程度	観察 (c) (d)	1 2 3	無又は弱 中 強	absent or weak medium strong		
14	11 (*)	QL G	花冠唇弁の条線の有無	Corolla lobes: presence of stripes	花冠唇弁の条線の有無	観察 (c) (d)	1 9	無 有	absent present	エンジェルミストラ ベンダー-ストライプ <sup>6</sup>	

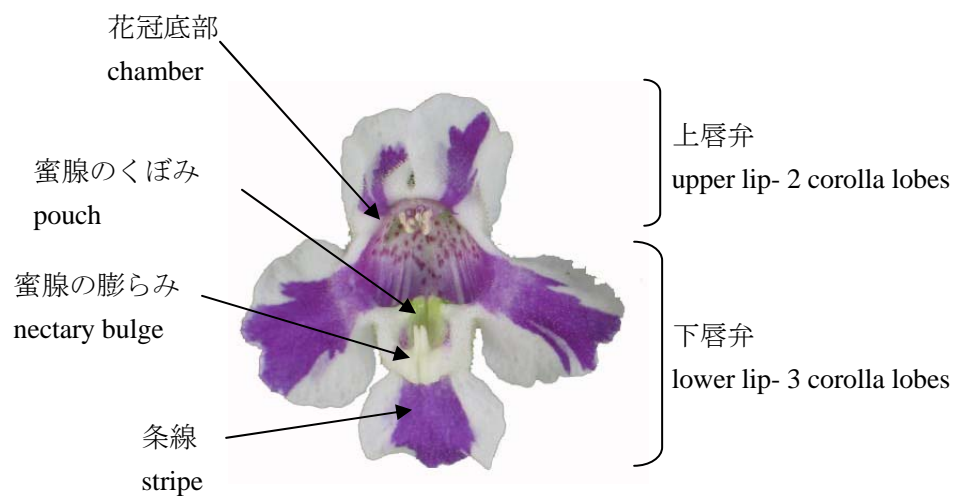
形質番号	UPOV No.	記号	形質 (Characteristics)		定義	調査方法	階級	状態 (State)		標準品種 (Ex. Var.)	備考
			(日本語)	(English)				(日本語)	(English)		
15	12 (* )	PQ G	上唇弁の主な色(条線のない品種に限る。)	<u>Only varieties with stripes absent:</u> Upper lip: main color on corolla lobes	上唇弁の主な色	観察 (c) (d)		RHS カラーチャートの色票番号による	RHS Colour Chart (indicate reference number)		
16	13 (* )	PQ G	下唇弁の主な色(条線のない品種に限る。)	<u>Only varieties with stripes absent:</u> Lower lip: main color on corolla lobes	下唇弁の主な色	観察 (c) (d)		RHS カラーチャートの色票番号による	RHS Colour Chart (indicate reference number)		
17		QL	上唇弁の模様の有無(条線のない品種に限る。)	<u>Only varieties with stripes absent:</u> Upper lip: variegation (other than stripes)	上唇弁の模様の有無(条線以外)	観察 (c) (d)	1 9	無 有	absent present		
18		PQ	上唇弁の模様の色(条線のない品種に限る。)	<u>Only varieties with stripes absent:</u> Upper lip: color of variegation (other than stripes)	上唇弁の模様の色(条線以外)	観察 (c) (d)		RHS カラーチャートの色票番号による	RHS Colour Chart (indicate reference number)		
19		QL	下唇弁の模様の有無(条線のない品種に限る。)	<u>Only varieties with stripes absent:</u> Lower lip: variegation (other than stripes)	下唇弁の模様の有無(条線以外)	観察 (c) (d)	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)		
20		PQ	下唇弁の模様の色 (条線のない品種に限る。)	<u>Only varieties with stripes absent:</u> Lower lip: color of variegation (other than stripes)	下唇弁の模様の色 (条線以外)	観察 (c) (d)		RHS カラーチャート の色票番号 による	RHS Colour Chart (indicate reference number)		
21	14 (*)	PQ G	花冠唇弁の地色 (条線のある品種に限る。)	<u>Only varieties with stripes present:</u> Corolla lobes: ground color	花冠唇弁の地色	観察 (c) (d)		RHS カラーチャート の色票番号 による	RHS Colour Chart (indicate reference number)		
22	15 (*)	PQ G	花冠唇弁の条線の色 (条線のある品種に限る。)	<u>Only varieties with stripes present:</u> Corolla lobes: color of stripes	花冠唇弁の条線の色	観察 (c) (d)		RHS カラーチャート の色票番号 による	RHS Colour Chart (indicate reference number)		
23	16 (*)	QN	下唇弁の条線の幅 (条線のある品種に限る。)	<u>Only varieties with stripes present:</u> Lower lip: width of stripes	下唇弁の条線の幅	観察 (c) (d)	3 5 7	狭 中 広	narrow medium broad	アンスターン エンジェルミストパ ーブルストライフ	
24	17	QN (+)	下唇弁の周縁の波打ちの強弱	Lower lip: undulation of margin	下唇弁の周縁の波打ちの程度	観察 (c) (d)	1 3 5 7	無又は極弱 弱 中 強	absent or very weak weak medium strong		
25	18	QN (+)	花冠底部の長さ	Chamber: length	花冠底部の縦径	測定 cm (c) (d)	3 5 7	短 中 長	short medium long		

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)		
26	19	QN (+)	花冠底部の幅	Chamber: width	花冠底部の横径	測定 cm (c) (d)	3 5 7	狭 中 広	narrow medium broad		
27	20	QN (+)	花冠底部の縦横比	Chamber: length in relation to width	花冠底部の幅に対する長さの比	観察 (c) (d)	1 2 3	縦長 同等 幅広	longer than broad as long as broad broader than long		
28	21	PQ	花冠底部の模様の色	Chamber: color of markings	花冠底部の模様の色	観察 (c) (d)	1 2 3	黄緑 赤紫 紫	yellow green purple red violet		
29	22	QN	花冠底部の模様の程度	Chamber: intensity of markings	花冠底部の斑点模様の濃度の強弱	観察 (c) (d)	1 3 5 7	無又は極弱 弱 中 強	absent or very weak weak medium strong	バラングバウイ	
30	23 (*)	QN (+)	花冠底部の模様の密度	Chamber: density of markings	花冠底部に占める斑点模様の粗密	観察 (c) (d)	1 2 3	粗 中 密	sparse medium dense		
31	24	PQ (+)	蜜腺のくぼみの主な色	Pouch: main color	蜜腺のくぼみの主な色	観察 (c) (d)	1 2 3 4	白 黄緑 赤紫 紫	white yellow green purple red violet		
32	25 (*)	PQ (+)	蜜腺のふくらみの主な色	Nectary bulge: main color	蜜腺のふくらみの主な色	観察 (c) (d)	1 2 3	白 赤紫 紫	white purple red violet		



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



形質1 草姿 Char.1 Plant: growth habit



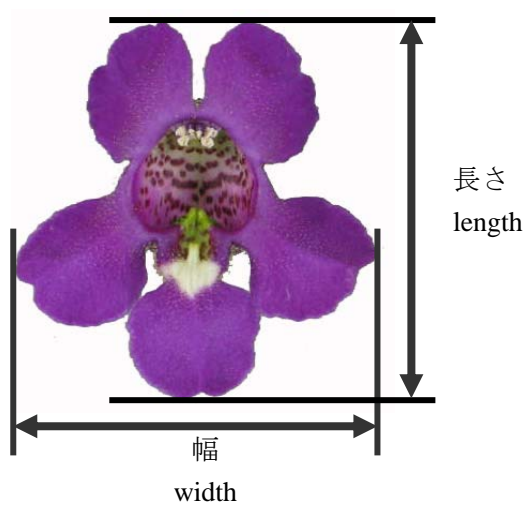
1  
立性  
upright



2  
開張性  
spreading

形質 11 花の長さ Char.11 Flower: length

形質 12 花の幅 Char.12 Flower: width



形質 13 花冠唇弁の反り Char.13 Flower: reflexing of corolla lobes



1  
無又は弱  
absent or weak

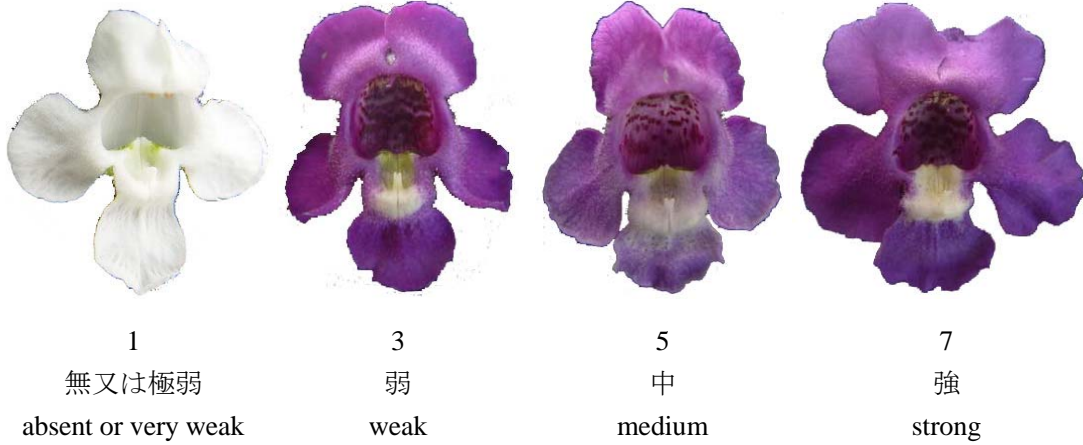


2  
中  
medium



3  
強  
strong

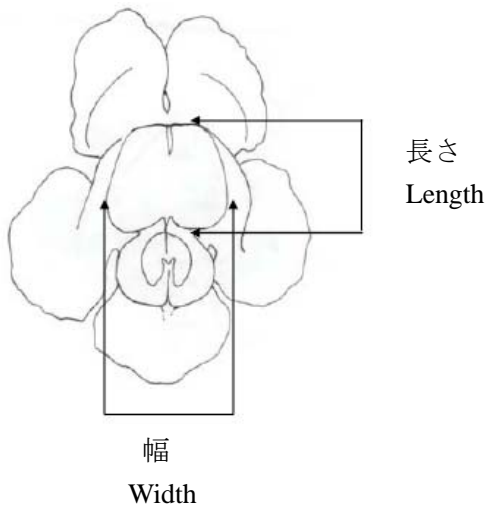
形質 24 下唇弁の周縁の波打ちの強弱 Char.24 Lower lip: undulation of margin



形質 25 花冠底部の長さ Char.25 Chamber: length

形質 26 花冠底部の幅 Char.26 Chamber: width

形質 27 花冠底部の縦横比 Char.27 Chamber: length in relation to width



形質 30 花冠底部の模様密度 Char.30 Chamber: density of markings



1  
粗  
sparse



2  
中  
medium



3  
密  
dense

形質 31 蜜腺のくぼみの主な色 Char.31 Pouch: main color



1  
白  
white



2  
黄緑  
yellow green



3  
赤紫  
purple red



4  
紫  
violet

形質 32 蜜腺のふくらみの主な色 Char.32 Nectary bulge: main color



1  
白  
white



2  
赤紫  
purple red



3  
紫  
violet