

2013年4月

ていかかずら属

Star Jasmine

(*Trachelospermum* Lem.)

ていかかずに属審査基準

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

この審査基準は、キョウチクトウ科 (Apocynaceae) テイカカズラ属 (*Trachelospermum Lem.*) の全ての品種に適用する。

II. 提出種苗(Material Required)

- i) 種苗の形態 挿し木発根苗 (3号鉢程度)
- ii) 提出時期 審査当局が指定する時期
- iii) 数量 20 個体
- iv) 提出する種苗は、重要なウイ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。
- 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。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 15 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、挿し芽後 1 年程度経過した、5～6 月の生育期に行う。
 - 成葉に関する形質は、株の先端から 1/3 付近の十分に展開した葉を調査する。
- 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) 審査のための一般基準に基づくものとする。

供試個体数が 15 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)

- i) 葉身の形 (形質 4)
- ii) 葉身の斑の有無 (形質 13)
- iii) 葉身の斑の模様 (斑のある品種に限る。) (形質 15)

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

(+)：VIII. に特性表の説明図等を示す

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、すべて状態が特性表としてある。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階級の状態を品種を記述するために使用でき、品種を記述する場合には適切に使うことに留意する。

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)

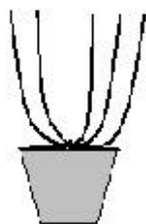
形質番号	UPOV No.	記号	形質 (Characteristics)		定義	調査方法	階級	状態 (State)		標準品種 (Ex.Var.)	備考
			(日本語)	(English)				(日本語)	(English)		
1		PQ (+)	樹型	Plant: growth habit	生育期の樹型	観察	1 2 3	直立 半直立 開張	upright semi-upright spreading	ハツユキカズラ テイカカズラ	
2		QN	樹高	Plant: height	生育期の株の高さ（自然高）	測定 cm	3 5 7	低 中 高	short medium tall	テイカカズラ	
3		QN	樹幅	Plant: width	生育期の株の幅	測定 cm	3 5 7	狭 中 広	narrow medium broad	テイカカズラ	
4		PQ (+) G	葉身の形	Leaf blade: shape	葉身の形	観察	1 2 3	披針形 卵形 楕円形	lanceolate ovate elliptic	テイカカズラ	
5		PQ (+)	葉身の先端の形	Leaf blade: shape of apex	葉身先端部の形	観察	1 2 3 4 5	鋭尖形 鋭形 鈍形 円形 切形	acuminate acute obtuse rounded truncate	テイカカズラ	
6		QN	葉身の長さ	Leaf blade: length	葉身の長さ	測定 cm	3 5 7	短 中 長	short medium long	テイカカズラ	
7		QN	葉身の幅	Leaf blade: width	葉身の幅	測定 cm	3 5 7	狭 中 広	narrow medium broad	テイカカズラ	

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		QL	葉身の毛の有無	Leaf blade: pubescence	葉身裏面の毛の有無	観察	1 9	無 有	absent present	テイカカズラ	
9		PQ	新葉のアントシアニン着色の強弱	Young leaf: anthocyanin coloration	新葉展開後のアントシアニン発色の強弱(アントシアニン発色が安定する6月に調査する。)	観察	1 3 5 7	無又は極弱 弱 中 強	absent or very weak weak medium strong	テイカカズラ ハツユキカズラ	
10		QN	葉身の緑色の濃淡	Leaf blade: intensity of green color	葉身表面の緑色の濃淡(斑のある品種は最も濃い緑色の部分を調査する。)	観察	3 5 7	淡 中 濃	light medium dark	五色テイカカズラ テイカカズラ	
11		QL	葉身の光沢の有無	Leaf blade: glossiness	葉身表面の光沢の有無	観察	1 9	無 有	absent present	テイカカズラ	
12		PQ	葉身の周縁の波打ちの強弱	Leaf blade: undulation of margin	葉身周縁の波打ちの強弱	観察	1 3 5 7	無又は極弱 弱 中 強	absent or very weak weak medium strong	テイカカズラ	
13		QL G	葉身の斑の有無	Leaf blade: variegation	葉身表面の斑の有無	観察	1 9	無 有	absent present	テイカカズラ	
14		PQ	葉身の斑の主な色(斑のある品種に限る。)	Leaf blade: main color of variegation	葉身表面の斑の主な色	観察		RHSカラーチャート色票番号による	RHS Colour Chart (indicate reference number)		
15		PQ (+) G	葉身の斑の模様(斑のある品種に限る。)	Leaf blade: pattern of variegation	葉身表面の斑の模様	観察	1 2 3 4	覆輪 ぼた斑 掃込斑 散斑	margined blotched splashed mottled	黄金錦 在来ハツユキカズラ	

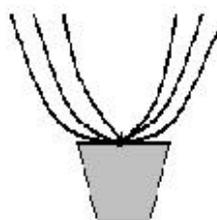
形質番号	UPOV No.	記号	形質 (Characteristics)		定義	調査方法	階級	状態 (State)		標準品種 (Ex.Var.)	備考
			(日本語)	(English)				(日本語)	(English)		
16		PQ	葉身の斑の二次色(斑のある品種に限る。)	Leaf blade: secondary color of variegation	葉身表面の斑の二次色	観察		RHSカラーチャート色票番号による	RHS Colour Chart (indicate reference number)		
17		PQ (+)	花冠裂片の向き	Flower: attitude of corolla lobes	開花時の花冠裂片の縦方向の向き(開花する品種に限る。)	観察	1 2 3	上向き 水平 下向き	upwards outwards downwards	テイカカズラ	
18		QN	花の直径	Flower: diameter	開花時の花の直径(開花する品種に限る。)	測定 cm	3 5 7	小 中 大	small medium large	テイカカズラ	
19		QN (+)	花の高さ	Flower: height	開花時の花のがくの基部から自然状態での花冠の最高部までの高さ(開花する品種に限る。)	測定 mm	3 5 7	低 中 高	short medium tall	テイカカズラ	
20		PQ	花冠裂片の表面の主な色	Flower: main color of corolla lobes of upper side	開花時の花冠裂片表面の主な色(開花する品種に限る。)	観察		RHSカラーチャート色票番号による	RHS Colour Chart (indicate reference number)		
21		QL	花の香りの有無	Flower: fragrance	開花時の花の香りの有無(開花する品種に限る。)	官能	1 9	無 有	absent present	テイカカズラ	
22		QN	開花の早晩	Time of flowering	供試個体の半数で第1花が開花した時期(開花する品種に限る。)	観察	3 5 7	早 中 晩	early medium late	テイカカズラ	

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

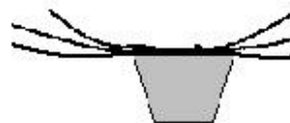
形質 1 樹型 Char.1 Plant: growth habit



1
直立
upright



2
半直立
semi-upright



3
開張
spreading

形質 4 葉身の形 Char.4 Leaf blade: shape



1
披針形
lanceolate



2
卵形
ovate



3
橢円形
elliptic

形質 5 葉身の先端の形 Char.5 Leaf blade: shape of apex



1
鋭尖形
acuminate



2
鋭形
acute



3
鈍形
obtuse



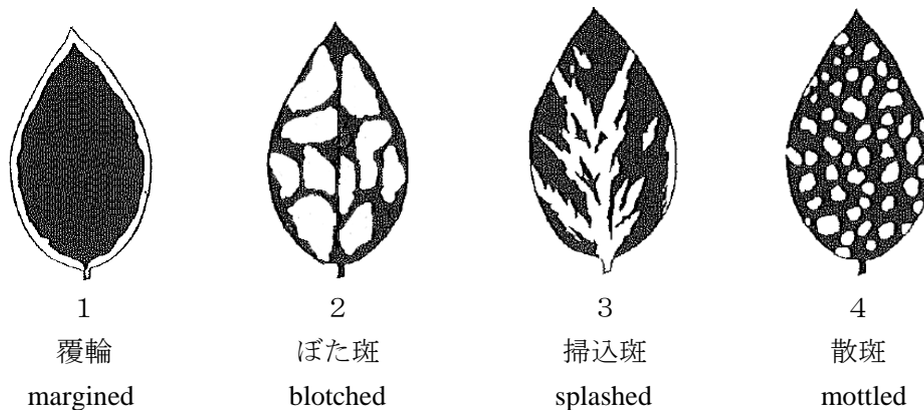
4
円形
rounded



5
切形
truncate

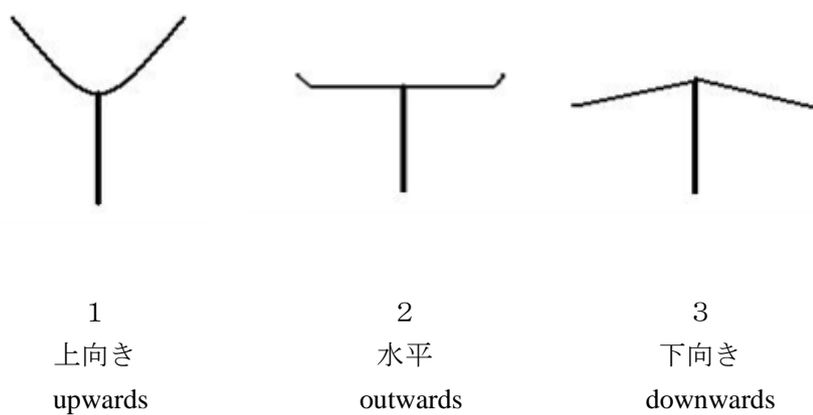
形質 15 葉身の斑の模様 (斑のある品種に限る。)

Char.15 Leaf blade: pattern of variegation



形質 17 花冠裂片の向き

Char.17 Flower: attitude of corolla lobes



形質19 花の高さ

Char.19 Flower: height

