

## スターチス・シヌアータの試験

### 1. 試験目的

- ・北海道における主要品種および新品種に関する特性を調査し、情報提供を行う。

### 2. 試験方法

#### (1) 処理区/対照品種・供試品種

- ・対照品種: (紫) 「フレンチバイオレット」(TS メリクロン)  
(ピンク) 「チャーミーピンク」(TS メリクロン)  
(ブルー) 「パールブルー」(TS メリクロン)
- ・供試品種: (紫) 10 品種  
(ピンク) 9 品種  
(ブルー) 4 品種  
(その他) 4 品種

#### (2) 栽培方法

- ・定植時期 : 4/7~4/13
- ・採花時期 : 7/28~9/26(1 番花 7/28~8/14、2 番花 8/15~9/26)
- ・施肥(N,P,K kg/10a) : N:0.0、P:0.0、K:27.0(土壌診断結果に基づく)
- ・追肥(N,P,K kg/10a) : N:2.0、P:0.8、K:1.2(1 番花採花時から 3 回に分けて施肥)
- ・栽植様式 : 条間 60cm、株間 40cm、ベット幅 90cm、通路幅 110cm、栽植密度 1,800 株/10a
- ・防除 : 定植後、1 ヶ月後から週 1 回で殺菌剤・殺虫剤散布
- ・前作 : トマト

#### ア. 調査項目

- ・最終ピンチ日 : ピンチ(摘芯)を終了し、抽苔させ始めた日
- ・切花長 : 切り口から最上位(トップ)のブラシまでの長さの平均値
- ・分枝数 : 北海道切花統一出荷規格に準じた分枝数の平均値
- ・ブラシ数 : ブラシ個数の平均値
- ・ブラシ長 : (品質が中庸な切花 10 本を対象)ブラシ 1 個の最大長の平均値
- ・ブラシ幅 : (品質が中庸な切花 10 本を対象)ブラシ 1 個の最大幅の平均値
- ・がく径 : (品質が中庸な切花 10 本を対象)がくの最大径の平均値
- ・莖径 : (品質が中庸な切花 10 本を対象)切り口から 5cm 部分の太さの平均値
- ・灰色カビ病 : 品種比較試験とは別に設置した灰色カビ病特性検定(無防除)による灰色カビ病罹病切花本数/採花本数から算出した割合に応じてランク付け
- ・規格分類 : 北海道切花統一出荷規格に準ずる(切花長 50cm 以上かつ分枝数 3 以上を規格内品とし、灰色カビ病および曲がりによる分類はしない)

#### イ. その他補足事項

- ・定植後、株が直径 40cm および葉数が 45 枚程度になるまでピンチを続けた。
- ・灌水チューブを株元に設置し、適宜灌水を実施した。

#### 3. 生育概況

- ・定植後、活着は良好であった。高温により、株の生育が早く、抽苔時期も早まった。
- ・1 番花の採花本数は平年比でやや劣る～並であり、切花長は品種によっては劣る傾向が認められた。灰色カビ病の発生は稀であり、雨が少なく高温であったことに起因すると考えられた。
- ・2 番花の採花本数は平年比でやや劣り、切花長は 10cm～20cm 程短かった。灰色カビ病の発生はピンク品種および一部の紫・ブルー品種で散見された。
- ・なお、道内産地で発生したがくの退色・花傷み等は確認されなかった。

#### 4. 供試品種一覧

表 品種比較試験供試品種一覧

No.	品種名	種苗会社	No.	品種名	種苗会社
1	フレンチバイオレット	TSメリクロン	14	グラビアピンク	カネコ
2	紫龍	ホクレン	15	カリブピンク	住化
3	蒼雲	ホクレン	16	H20-22	福花園
4	2003	ホクレン	17	H20-28	福花園
5	2010	ホクレン	18	2106	ホクレン
6	ブルースプレnder	TSメリクロン	19	2117	ホクレン
7	ビクトリーブルー	TSメリクロン	20	パールブルー	TSメリクロン
8	ピリカブルー	ミヨシ	21	ブルーテンダー	TSメリクロン
9	19AA	ミヨシ	22	スカイライト	TSメリクロン
10	BER	ミヨシ	23	アティスラベンダー	カネコ
11	オルカパープル	福花園	24	ラムネ	住化
12	チャーミーピンク	TSメリクロン	25	ピンクリラ	TSメリクロン
13	マリーナピンク	TSメリクロン	26	パピリオ	TSメリクロン
14	チェリークイーン	TSメリクロン	27	チェルシア	TSメリクロン
15	グローリーピンク	TSメリクロン	28	H20-1	福花園

#### 5. 試験結果概要(詳細は別紙を参照ください)

##### (1) 紫系品種

##### ア. フレンチバイオレット(標準)

- 採花期の規格内本数は 32.0 本であり、本年度供試された紫品種の中では最も優れた。
- ブラシは濃紫色でボリュームに優れた。

イ. 紫龍

- 採花期の規格内本数は 28.8 本だった。
- ブラシは紫色でボリュームに優れたが、やや乱れた。規格内品率はやや劣り、その要因は分枝不足であった。

ウ. 蒼雲

- 採花期の規格内本数は 11.8 本であった。
- 切花長に優れ、ブラシは濃青紫でボリュームに優れた。採花期全期通して、秀品率が高く、規格外品が少なかった。

エ. 2003

- 採花期の規格内本数は 26.3 本であった。
- ブラシは濃青紫でボリュームがやや劣った。

オ. 2010

- 採花期の規格内本数は 32.5 本であった。
- 分枝数が優れ、ブラシは紫でボリュームは並であった。
- とくに 2 番花で茎がやや柔らかい傾向が認められた。

カ. ブルースプレnder

- 採花期の規格内本数は 30.3 本であった。
- ブラシは濃青紫でボリュームは並であった。採花期全期通して、特に分枝数が多いため秀品率が高く、規格外品が少なかった。

キ. ビクトリーブルー

- 採花期の規格内本数は 23.8 本であった。
- ブラシは濃青紫でボリュームは並～やや優れた。

ク. ピリカブルー

- 採花期の規格内本数は 27.3 本であった。
- ブラシは紫で特に 1 番花のボリュームに優れた。

ケ. 19AA

- 採花期の規格内本数は 32.0 本であった。本年度供試された紫品種の中では「フレンチバイオレット」同様、最も優れた。
- ブラシは赤みがかかった紫でボリュームは並であった。

コ. BER

- 採花期の規格内本数は 21.5 本であった。
- ブラシは赤みがかかった紫でボリュームは並であったが、やや乱れる傾向が認められた。

サ. オルカパープル

- 採花期の規格内本数は 25.5 本であった。
- ブラシは紫でボリュームは並であった。立性で採花・選花しやすい草姿であった。

(2) ピンク系品種

ア. チャーミーピンク(標準)

- 採花期の規格内本数は 25.8 本だった。
- ブラシはピンクでボリュームに優れた。

イ. マリーナピンク

- 採花期の規格内本数は 26.3 本だった。
- 切花長はやや劣った。ブラシはピンクでボリュームは並であった。2 番花の規格内品率がやや優れた。

ウ. チェリークイーン

- 採花期の規格内本数は 33.0 本だった。本年度供試されたピンク品種の中では最も優れた。
- ブラシはやや淡いピンクでボリュームはやや劣った。2 番花の規格内品率が優れた。

エ. グローリーピンク

- 採花期の規格内本数は 29.0 本だった。
- ブラシは濃ピンクでボリュームは 1 番花ではやや劣ったものの、2 番花ではやや優れた。

オ. グラビアピンク

- 採花期の規格内本数は 24.0 本だった。
- ブラシはピンクで 1 番花ではやや劣ったものの、2 番花ではやや優れた。

カ. カリブピンク

- 採花期の規格内本数は 32.5 本だった。
- 全体的にステムは細く、切花長はやや劣った。ブラシはやや淡いピンクでボリュームはやや劣った。

キ. H20-22

- 採花期の規格内本数は 27.5 本だった。
- ブラシはピンクでボリュームは並であった。2 番花の規格内品率が優れた。

ク. H20-28

- 採花期の規格内本数は 27.3 本だった。
- ブラシはやや淡いピンクでボリュームは並であった。

ケ. 2106

- 採花期の規格内本数は 19.8 本だった。
- ブラシはやや淡いピンクでボリュームはやや劣った。

コ. 2117

- 採花期の規格内本数は 22.5 本だった。
- ブラシはピンクでボリュームは並であった。

(3) ブルー系品種

ア. パールブルー(標準)

- 採花期の規格内本数は 28.5 本であった。
- ブラシは淡い青で、ボリュームに優れた。立性で採花・選花しやすい草姿であった。

イ. ブルーテンダー

- 採花期の規格内本数は 30.8 本であった。
- 切花長はやや劣った。ブラシは淡い青で、ボリュームはやや劣った。「パールブルー」同様、立性で採花・選花しやすい草姿であった。

ウ. スカイライト

- 採花期の規格内本数は 21.5 本であった。
- ステムはやや細かったが、頑丈であった。切花長はやや劣った。ブラシは「パールブルー」よりも青みが強く、品種名の通り、空に近い色合い。ボリュームはやや劣った。

エ. アティスラベンダー

- 採花期の規格内本数は 28.3 本であった。
- 切花長はやや劣った。ブラシは淡い青で、ボリュームは並～やや優れた。

オ. ラムネ

- 採花期の規格内本数は 24.5 本であった。
- ブラシは濃青紫で、独特な青みが強かった。ボリュームはやや劣った。立性で採花・選花しやすい草姿であった。

カ. ピンクリラ(標準品種なし)

- 採花期の規格内本数は 31.8 本であった。
- ブラシは淡ピンク紫でやや細めの形状であった。採花期の平均切花長は 75.8cm であった。

キ. パピリオ(標準品種なし)

- 採花期の規格内本数は 24.8 本であった。
- ブラシはオレンジがかったピンクであった。採花期の平均切花長は 64.7cm であった。

ク. チェルシア(標準品種なし)

- 採花期の規格内本数は 23.3 本であった。
- ブラシは「パピリオ」に赤みが加わった色合いであった。採花期の平均切花長は 62.2cm であった。

ケ. H20-1(標準品種なし)

- 採花期の規格内本数は 27.8 本であった。
- 定植後、株の肥大が早かった。葉の色が非常に濃かった。ブラシはベージュであった。採花期の平均切花長は 76.9cm であった。2 番花の規格内品率も高く、採花期総じて 2L 秀品の割合が高かった。

表. 令和5年度スターチス・シヌアータ品種比較試験結果（紫）

標準品種（黄）比で 優 劣

品種名	種苗会社	がく色	早晚性	苗規格	定植日 (月.日)	最終 ピンチ (月.日)	採花期	切花長 (cm)	分枝数 (本)	ブラシ 数 (個)	ブラシ 長 (mm)	ブラシ 幅 (mm)	がく径 (mm)	莖径 (mm)	採花 本数 (本/株)	規格内品							
																本数 (本/株)	率 (%)	内訳					
																		秀品			優品		
																		2L (%)	L (%)	M (%)	2L (%)	L (%)	M (%)
フレンチバイオレット	TS メリクロン	濃紫	中生	105穴セル	4/7	6/8	1番花	79.7	3.8	6.8	53.7	26.2	6.9	8.7	18.0	16.3	90.3	58.3	4.2	0.0	22.2	5.6	0.0
							2番花	57.4	3.1	5.7	36.7	27.6	4.8	4.8	22.3	15.8	70.8	5.6	14.6	12.4	3.4	12.4	22.5
							全期間	68.5	3.4	6.3	45.2	26.9	5.9	6.7	40.3	32.0	80.5	32.0	9.4	6.2	12.8	9.0	11.2
紫龍	ホクレン	紫	中生	105穴セル	4/7	6/2	1番花	75.7	3.0	5.6	75.2	30.5	6.8	7.6	23.5	19.0	80.9	22.3	1.1	0.0	47.9	9.6	0.0
							2番花	57.2	3.2	5.4	36.5	19.6	3.9	3.7	14.0	9.8	69.6	0.0	21.4	12.5	0.0	10.7	25.0
							全期間	66.4	3.1	5.5	55.8	25.0	5.4	5.7	37.5	28.8	75.3	11.2	11.2	6.3	23.9	10.1	12.5
蒼雲	ホクレン	青紫	中晩生	105穴セル	4/7	6/12	1番花	85.6	4.7	8.2	65.2	30.6	6.4	7.6	8.3	8.0	97.0	93.9	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
							2番花	67.8	4.1	8.2	54.8	30.4	5.7	5.7	4.3	3.8	88.2	52.9	23.5	0.0	5.9	0.0	5.9
							全期間	76.7	4.4	8.2	60.0	30.5	6.0	6.7	12.5	11.8	92.6	73.4	11.8	0.0	4.5	0.0	2.9
2003	ホクレン	青紫	中生	105穴セル	4/7	6/8	1番花	84.6	4.8	9.8	45.7	25.4	5.6	8.4	16.3	16.0	98.5	92.3	1.5	0.0	4.6	0.0	0.0
							2番花	59.4	3.6	7.9	39.0	26.1	4.2	5.7	13.8	10.3	74.5	5.5	34.5	18.2	0.0	7.3	9.1
							全期間	72.0	4.2	8.8	42.4	25.8	4.9	7.1	30.0	26.3	86.5	48.9	18.0	9.1	2.3	3.6	4.5
2010	ホクレン	紫	中生	105穴セル	4/7	6/1	1番花	84.0	4.7	10.4	65.0	28.1	6.1	8.1	16.5	16.3	98.5	87.7	4.6	0.0	7.7	0.0	0.0
							2番花	62.3	3.5	6.9	36.5	23.8	5.3	4.3	20.5	16.3	79.3	17.1	29.3	6.1	2.4	13.4	11.0
							全期間	73.1	4.1	8.7	50.8	25.9	5.7	6.2	37.0	32.5	88.9	52.4	16.9	3.0	5.1	6.7	5.5
ブルースプレnder	TS メリクロン	濃青紫	中生	105穴セル	4/7	6/8	1番花	84.8	5.6	13.3	50.8	28.2	6.8	8.7	15.0	14.8	98.3	96.7	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0
							2番花	60.7	3.5	6.3	36.3	21.3	4.7	3.9	18.5	15.5	83.8	5.4	29.7	14.9	4.1	12.2	17.6
							全期間	72.7	4.6	9.8	43.6	24.7	5.8	6.3	33.5	30.3	91.1	51.0	14.9	7.4	2.0	6.9	8.8
ビクトリーブルー	TS メリクロン	濃青紫	中早生	105穴セル	4/7	6/2	1番花	83.8	4.1	8.2	59.6	30.1	6.3	8.2	19.3	18.3	94.8	79.2	0.0	0.0	14.3	1.3	0.0
							2番花	52.2	2.1	4.2	40.0	24.0	5.3	3.7	17.8	5.5	31.0	0.0	5.6	1.4	0.0	8.5	15.5
							全期間	68.0	3.1	6.2	49.8	27.1	5.8	6.0	37.0	23.8	62.9	39.6	2.8	0.7	7.1	4.9	7.7
ピリカブルー	ミヨシ	紫	やや晩生	7.5cmポット	4/13	6/1	1番花	80.2	4.0	9.0	70.2	29.8	6.9	7.7	15.5	14.8	95.2	67.7	3.2	0.0	19.4	4.8	0.0
							2番花	50.9	3.6	6.0	36.1	21.9	4.5	4.5	22.8	12.5	54.9	1.1	11.0	33.0	0.0	1.1	8.8
							全期間	65.5	3.8	7.5	53.2	25.9	5.7	6.1	38.3	27.3	75.1	34.4	7.1	16.5	9.7	3.0	4.4
19AA	ミヨシ	赤紫	晩生	7.5cmポット	4/13	6/8	1番花	81.9	4.6	9.2	52.6	26.1	6.6	9.0	19.3	18.5	96.1	85.7	2.6	0.0	3.9	3.9	0.0
							2番花	56.5	4.0	7.0	38.9	24.3	4.7	4.6	14.8	13.5	91.5	1.7	22.0	47.5	0.0	3.4	16.9
							全期間	69.2	4.3	8.1	45.8	25.2	5.7	6.8	34.0	32.0	93.8	43.7	12.3	23.7	1.9	3.6	8.5
BER	ミヨシ	赤紫	晩生	7.5cmポット	4/13	6/8	1番花	94.9	4.0	7.1	53.6	28.9	6.0	8.1	16.5	16.0	97.0	69.7	0.0	0.0	27.3	0.0	0.0
							2番花	62.9	3.0	5.4	55.6	33.3	5.0	6.2	9.0	5.5	61.1	16.7	11.1	2.8	5.6	13.9	11.1
							全期間	78.9	3.5	6.3	54.6	31.1	5.5	7.2	25.5	21.5	79.0	43.2	5.6	1.4	16.4	6.9	5.6
オルカパープル	福花園種苗	紫	中生	50穴セル	4/12	6/8	1番花	87.7	4.8	10.6	56.3	26.5	7.6	8.6	19.8	18.5	93.7	79.7	0.0	0.0	12.7	1.3	0.0
							2番花	60.6	3.3	6.3	47.1	26.5	5.8	5.7	11.0	7.0	63.6	20.5	20.5	6.8	2.3	13.6	0.0
							全期間	74.1	4.0	8.5	51.7	26.5	6.7	7.2	30.8	25.5	78.7	50.1	10.2	3.4	7.5	7.5	0.0

表. スターチス・シヌアータ品種比較試験結果（ピンク）

標準品種（●）比で ●…優 ●…劣

品種名	種苗会社	がく色	早晩性	苗規格	定植日 (月.日)	最終 ピンチ (月.日)	採花期	切花長 (cm)	分枝数 (本)	ブラシ 数 (個)	ブラシ 長 (cm)	ブラシ 幅 (cm)	がく径 (cm)	莖径 (cm)	採花 本数 (本/株)	規格内品		内訳					
																本数 (本/株)	率 (%)	秀品			優品		
					2L (%)	L (%)												M (%)	2L (%)	L (%)	M (%)		
					本数 (本/株)	率 (%)										2L (%)	L (%)	M (%)	2L (%)	L (%)	M (%)		
チャーミーピンク	TS メリクロン	ピンク	中早生	105穴セル	4/7	6/2	1番花	86.6	4.9	10.3	63.7	32.6	7.3	9.7	18.3	18.3	100.0	93.2	0.0	0.0	5.5	1.4	0.0
							2番花	45.6	2.7	5.1	35.4	23.4	4.1	5.1	24.5	7.5	27.7	0.0	3.1	13.3	0.0	0.0	10.2
							全期間	66.1	3.8	7.7	49.5	28.0	5.7	7.4	42.8	25.8	63.8	46.6	1.5	6.6	2.7	0.7	5.1
マリーナピンク	TS メリクロン	ピンク	中晩生	105穴セル	4/7	6/12	1番花	75.1	4.3	7.8	65.4	34.6	7.2	8.7	20.0	18.8	93.8	77.5	3.8	1.3	3.8	7.5	0.0
							2番花	46.6	3.1	5.4	37.6	24.7	5.0	4.3	20.3	7.5	37.0	0.0	0.0	28.4	0.0	0.0	8.6
							全期間	60.8	3.7	6.6	51.5	29.7	6.1	6.5	40.3	26.3	65.4	38.8	1.9	14.8	1.9	3.8	4.3
チェリークイーン	TS メリクロン	ピンク	中早生	105穴セル	4/7	6/8	1番花	87.5	4.6	9.3	55.9	34.9	7.3	8.0	20.8	20.0	96.4	80.7	0.0	0.0	14.5	1.2	0.0
							2番花	53.5	3.1	6.0	37.3	23.5	5.3	3.3	21.5	13.0	60.5	4.7	15.1	17.4	0.0	8.1	15.1
							全期間	70.5	3.9	7.7	46.6	29.2	6.3	5.7	42.3	33.0	78.4	42.7	7.6	8.7	7.2	4.7	7.6
グローリーピンク	TS メリクロン	濃ピンク	中晩生	105穴セル	4/7	6/1	1番花	79.0	4.3	7.8	55.4	23.4	5.6	6.2	22.5	22.0	97.8	80.0	1.1	0.0	15.6	1.1	0.0
							2番花	50.5	2.4	4.5	48.2	25.8	4.7	4.5	22.8	7.0	30.8	1.1	3.3	4.4	0.0	9.9	12.1
							全期間	64.8	3.3	6.1	51.8	24.6	5.2	5.3	45.3	29.0	64.3	40.5	2.2	2.2	7.8	5.5	6.0
グラビアピンク	カネコ種苗	ピンク	中生	105穴セル	4/7	6/8	1番花	84.1	4.1	6.8	58.5	25.3	5.1	6.0	17.0	15.8	92.6	82.4	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0
							2番花	52.3	2.8	5.0	47.5	24.1	4.4	4.6	18.3	8.3	45.2	1.4	9.6	15.1	0.0	2.7	16.4
							全期間	68.2	3.5	5.9	53.0	24.7	4.8	5.3	35.3	24.0	68.9	41.9	4.8	7.5	5.1	1.4	8.2
カリブピンク	住化農業資材	淡ピンク	中生	105穴セル	4/7	6/8	1番花	70.3	3.9	7.3	50.3	22.5	5.2	5.5	24.8	21.8	87.9	52.5	18.2	0.0	6.1	11.1	0.0
							2番花	52.5	3.0	5.1	34.0	22.4	4.0	3.3	21.8	10.8	49.4	2.3	10.3	10.3	1.1	5.7	19.5
							全期間	61.4	3.5	6.2	42.2	22.5	4.6	4.4	46.5	32.5	68.7	27.4	14.3	5.2	3.6	8.4	9.8
H20-22	福花園種苗	ピンク	中早生	105穴セル	4/7	6/2	1番花	85.0	4.0	8.3	52.8	25.0	6.3	8.2	17.3	14.8	85.5	73.9	0.0	0.0	10.1	1.4	0.0
							2番花	55.5	2.7	4.8	45.5	24.2	4.5	4.0	23.8	12.8	53.2	7.4	8.4	4.2	3.2	13.7	15.8
							全期間	70.3	3.3	6.5	49.1	24.6	5.4	6.1	41.0	27.5	69.3	40.6	4.2	2.1	6.7	7.6	7.9
H20-28	福花園種苗	ライト ピンク	中早生	7.5cmポット	4/13	6/1	1番花	80.5	5.2	11.7	57.1	30.9	6.1	7.8	18.0	18.0	100.0	90.3	4.2	1.4	1.4	2.8	0.0
							2番花	48.9	2.5	4.6	37.0	26.3	5.9	3.3	24.5	9.3	35.1	3.1	4.1	5.1	0.0	6.1	15.3
							全期間	64.7	3.8	8.1	47.1	28.6	6.0	5.6	42.5	27.3	67.6	46.7	4.1	3.2	0.7	4.5	7.7
2106	ホクレン	淡ピンク	中生	7.5cmポット	4/13	6/8	1番花	85.0	3.7	6.9	49.8	22.6	5.2	7.2	17.2	14.7	85.0	62.1	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0
							2番花	54.5	2.6	4.9	41.7	25.9	5.0	5.2	12.7	5.2	40.8	5.3	13.2	3.9	2.6	10.5	5.3
							全期間	69.7	3.2	5.9	45.7	24.2	5.1	6.2	29.8	19.8	62.9	33.7	6.6	2.0	11.5	5.3	2.6
2117	ホクレン	ピンク	中生	7.5cmポット	4/13	6/8	1番花	86.1	5.0	9.3	58.8	25.3	6.0	8.2	17.8	17.3	97.0	85.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0
							2番花	48.5	3.0	5.2	36.0	25.0	5.3	3.6	10.5	5.2	49.2	3.2	3.2	30.2	0.0	4.8	7.9
							全期間	67.3	4.0	7.3	47.4	25.2	5.7	5.9	28.3	22.5	73.1	44.1	1.6	15.1	2.8	2.4	4.0

表. スターチス・シヌアータ品種比較試験結果（ブルー他）

標準品種（●）比で ●…優 ●…劣

品種名	種苗会社	がく色	早晩性	苗規格	定植日 (月・日)	最終 ピンチ (月・日)	採花期	切花長 (cm)	分枝数 (本)	ブラシ 数 (個)	ブラシ 長 (cm)	ブラシ 幅 (cm)	がく径 (cm)	莖径 (cm)	採花 本数 (本/株)	規格内品							
																本数 (本/株)	率 (%)	内訳					
																		秀品			優品		
																		2L (%)	L (%)	M (%)	2L (%)	L (%)	M (%)
パールブルー	TS メリクロン	淡青	中晩生	105穴セル	4/7	6/2	1番花	71.3	5.4	12.6	52.5	24.2	7.3	7.4	18.3	17.8	97.3	61.6	30.1	1.4	1.4	2.7	0.0
							2番花	53.4	4.0	9.5	40.9	23.3	5.1	5.0	17.0	10.8	63.2	5.9	20.6	29.4	0.0	0.0	7.4
							全期間	62.3	4.7	11.1	46.7	23.7	6.2	6.2	35.3	28.5	80.2	33.8	25.4	15.4	0.7	1.4	3.7
ブルーテンダー	TS メリクロン	淡青	中晩生	105穴セル	4/7	6/12	1番花	61.4	5.3	10.5	45.3	27.4	7.8	6.5	15.8	15.5	98.4	6.3	55.6	30.2	0.0	3.2	0.0
							2番花	55.1	3.8	6.8	36.7	22.6	6.0	3.9	20.3	15.3	75.3	0.0	24.7	29.6	0.0	2.5	18.5
							全期間	58.3	4.5	8.6	41.0	25.0	6.9	5.2	36.0	30.8	86.9	3.2	40.1	29.9	0.0	2.8	9.3
スカイライト	TS メリクロン	淡スカイブルー	中早生	105穴セル	4/7	6/8	1番花	64.1	3.2	5.6	42.3	29.1	6.5	4.9	24.5	19.0	76.6	13.3	22.4	2.0	7.1	17.3	0.0
							2番花	46.4	1.7	3.7	35.7	25.8	6.9	2.5	31.3	2.5	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	
							全期間	55.3	2.5	4.6	39.0	27.5	6.7	3.7	55.8	21.5	42.3	6.6	11.2	1.0	3.6	8.7	4.0
アティスラベンダー	カネコ種苗	青ラベンダー	中生	105穴セル	4/7	6/1	1番花	72.8	3.3	6.5	60.6	28.9	6.6	7.5	22.0	17.8	80.7	39.8	0.0	0.0	26.1	14.8	0.0
							2番花	54.9	2.4	4.4	40.3	25.7	5.1	3.6	30.5	10.5	34.4	0.0	4.1	6.6	0.0	8.2	15.6
							全期間	63.8	2.8	5.5	50.4	27.3	5.8	5.6	52.5	28.3	57.6	19.9	2.0	3.3	13.1	11.5	7.8
ラムネ	住化農業資材	淡紫	中生	105穴セル	4/7	6/8	1番花	70.2	4.3	8.6	47.6	28.6	6.7	7.2	19.0	18.0	94.7	55.3	22.4	1.3	5.3	6.6	0.0
							2番花	47.9	3.8	8.2	34.8	22.7	5.8	4.4	13.8	6.5	47.3	0.0	3.6	32.7	0.0	1.8	9.1
							全期間	59.0	4.1	8.4	41.2	25.6	6.2	5.8	32.8	24.5	71.0	27.6	13.0	17.0	2.6	4.2	4.5
ピンクリラ	TS メリクロン	淡ピンク紫	中生	105穴セル	4/7	6/8	1番花	85.6	5.6	11.9	58.4	27.1	6.0	8.4	13.5	13.0	96.3	92.6	1.9	0.0	1.9	0.0	0.0
							2番花	65.9	3.9	6.8	47.6	25.0	5.4	4.3	21.8	18.8	86.2	19.5	36.8	5.7	5.7	12.6	5.7
							全期間	75.8	4.8	9.3	53.0	26.0	5.7	6.4	35.3	31.8	91.3	56.1	19.3	2.9	3.8	6.3	2.9
バビリオ	TS メリクロン	淡オレンジ ピンク	中早生	105穴セル	4/7	6/2	1番花	77.3	4.5	8.8	59.0	32.5	7.7	7.6	18.3	17.5	96.3	83.6	8.2	0.0	8.2	5.5	0.0
							2番花	52.2	2.1	4.1	36.0	23.8	5.1	3.3	22.3	7.3	32.6	1.1	4.5	3.4	1.1	15.7	6.7
							全期間	64.7	3.3	6.5	47.5	28.2	6.4	5.4	40.5	24.8	64.4	42.3	6.4	1.7	4.7	10.6	3.4
チェルシア	TS メリクロン	赤オレンジ ピンク	中早生	7.5cmポット	4/13	6/1	1番花	77.0	4.9	9.4	54.7	33.5	7.7	8.0	18.0	18.0	100.0	83.3	5.6	1.4	6.9	2.8	0.0
							2番花	47.4	2.2	4.3	34.4	25.7	5.1	3.8	19.8	5.3	26.6	1.3	3.8	0.0	1.3	8.9	11.4
							全期間	62.2	3.5	6.8	44.5	29.6	6.4	5.9	37.8	23.3	63.3	42.3	4.7	0.7	4.1	5.8	5.7
H20-1	福花園種苗	ベージュ	晩生	7.5cmポット	4/13	6/8	1番花	90.0	5.0	11.1	69.3	32.0	7.3	9.8	14.0	13.8	98.2	87.5	1.8	0.0	7.1	1.8	0.0
							2番花	63.8	3.4	6.0	36.9	21.1	4.2	4.4	19.8	14.0	70.9	26.6	21.5	1.3	6.3	12.7	2.5
							全期間	76.9	4.2	8.6	53.1	26.5	5.7	7.1	33.8	27.8	84.6	57.0	11.7	0.6	6.7	7.2	1.3