

栽培情報 - 2018-19年度の15新品種

下記の表では、シリーズごとに、開花時に最良の品質を得るための理想的な栽培条件を分かりやすく確認できます。品種を選ぶ時に考慮に入れるべき要素をまとめました。

- 花のサイズ
- 鉢サイズ
- 栽培地の気候（寒冷地・温暖地）
- 日平均温度(ADT : Average Daily Temperature)
- 栽培密度
- 播種からの栽培期間



気候ごとの最適出荷時期

中輪種	鉢サイズ Ø cm	温暖地				寒冷地				お勧めする 開花期ADT(a) (温室内)	株数 /m ²	播種からの 栽培期間	
インディアカ® - 53030 インディアカ® サーモン - 53070 インディアカ® フクシア - 53090 インディアカ® パープル - 53105 インディアカ® マゼンタ	10,5								(b)	12° ~ 15° C	20	30 ~ 32週	
	12									15° ~ 20° C	16		
	15									20° ~ 25° C +	14		
ラティニア® ファンタジア® - 1312 ファンタジア® レッド エポリューション	10,5								(b)	12° ~ 15° C	20	30 ~ 32週	
	12									15° ~ 20° C	16		
	14									20° ~ 25° C +	14		
大輪種	10,5 ~ 15 cm Ø	ラティニア® サクセス® - 1036 サクセス® ディープ サーモン - 1077 サクセス® フクシア ネオン - 1078 サクセス® キャンディー ピンク	10,5							(b)	12° ~ 15° C	20	28 ~ 30週
			12								15° ~ 20° C	16	
			14								20° ~ 25° C +	14	
12 ~ 17 cm Ø	ハリオス® HD - 2016 HD レッド レブル® - 2146 HD サーモン フレーム	12							(b)	12° ~ 15° C	14	32 ~ 34週	
		14								15° ~ 20° C	12		
		17 (c)								15° ~ 20° C	6		36 ~ 38週
14 ~ 22 cm Ø	ハリオス® - 2011 レッド レブル® - 2108 ディープ マゼンタ	14							(b)	12° ~ 15° C	10	32 ~ 35週	
		17 (c)								12° ~ 15° C	5	36 ~ 39週	
		22 (c)								12° ~ 15° C	3	38 ~ 41週	
ハリオス® カーリー® - 2415 カーリー® ブライト スカーレット - 2465 カーリー® ライチ® フクシア - 2491 カーリー® ブライト パープル	14								(b)	12° ~ 15° C	10	32 ~ 35週	
	17 (c)								12° ~ 15° C	5	36 ~ 39週		
	22 (c)								12° ~ 15° C	3	38 ~ 41週		

12° ~ 15° C

開花期の栽培温度が低いです。株のボリュームを抑える、もしくはボリュームのある株の蒸散を抑えることができます。湿度には注意してください。ポトリチスに対する抵抗性を持っている品種はこの気温帯に適しています。

15° ~ 20° C

開花期の栽培温度が涼しく、大半の品種に適しています。

20° ~ 25° C +

開花期の栽培温度が高いです。株にボリュームを持たせ、消費者のもとでも非常に持ちの良い株を作ることが可能です。

脚注：

(a)：開花期ADT：開花期の温室内の日平均温度(Average Daily Temperature)

(b)：春開花のためには、株の成長期に人工光を加える必要な場合もあります。（

c)：摘花をお勧めします。