

極早生オールダブルわい性 有毛種 株クロカワストック育成

ベイビー ハイダブル シリーズ

「ベイビー」シリーズの中で、八重率90%以上となる品種で、八重鑑別の作業を省けます。

238-871 ベイビー ハイダブル クリーム PVP

Baby High Double Cream

「ベイビー クリーム」よりやや草丈が高めです。

品種登録出願中

238-872 ベイビー ハイダブル ホワイト PVP

Baby High Double White

「ベイビー ホワイト」よりややアイボリー色。

品種登録出願中

各色 1,000粒

(2016年10月31日出荷分まで) 3,200円(税抜)

(2016年11月1日出荷分より) 3,600円(税抜)



開花期	花色	分枝の度合い
中	ノーマルなクリーム	中

ベイビー ハイダブル クリーム



開花期	花色	分枝の度合い
晩	ややアイボリーがかった白色	やや多い

ベイビー ハイダブル ホワイト

わい性 照葉種

マイム シリーズ

照葉で鮮明な花色が特徴です。開花が早く、分枝性がよく、コンパクトな草姿で開花します。夏播きでは約2ヵ月で出荷可能です。寒さに強く、夏播きで秋から開花、冬季も花を咲かせるため、冬花壇の商材に適します。

238-914 マイム ライトピンク

Mime Light Pink

播種時期により子葉に奇形が発生することがあります。

238-913 マイム ピンク

Mime Pink

238-916 マイム ブルー

Mime Blue

238-915 マイム パープル

Mime Purple

238-918 マイム ホワイト

Mime White

各色 10ml ≒ 3,000粒

3,400円(税抜)



マイム ライトピンク



マイム ピンク



マイム ブルー



マイム パープル



マイム ホワイト

ストック八重鑑別の方法例

八重鑑別が難しい方へのご案内です。八重率向上の簡単な方法としてセルトレイへ播種し、鑑別する方法があります。1つのセルに対し4粒程の種子を播き、生育中のセル苗、またはポットへ植えつけ後の苗から選抜すると、同じ生育環境のため苗の比較がしやすく八重率が向上します。

【八重鑑別の方法】

- 用土の肥料はなるべく少なくする。(プラントプラグ® 推奨)
⇒葉の濃淡が出やすくなる。肥料が多いと葉色が濃くなり比較しにくい。
- セルトレイ 1穴に対し4粒程の種子を播く。
⇒苗の数が少ないと比較ができないため、4粒が理想。
- 鑑別は選抜方式で、1つのセルの中で苗を比較し、八重に見えない苗を抜く。
⇒八重に見える苗を1株残す。

八重鑑別のポイント

	生育	子葉色	子葉の形	子葉面積	丈
八重の苗	早い	薄い	楕円形	大きい	高い
一重の苗	遅い	濃い	丸形	小さい	低い

※ストックは通常、八重と一重の花が約50%ずつ出現します。八重率については補償の対象外となります。

セル苗での鑑別

● 2番目に抜く苗

右の苗と比較し、子葉面積が小さく、子葉色が濃い。



● 残す苗

他の苗と比較し、子葉面積、苗が大きく、子葉色が薄い。八重の苗と判断。

● 1番目に抜く苗

他の苗と比較し、子葉面積、苗が小さく、子葉色が濃い。一重の苗と判断。

苗植えつけ後の鑑別：子葉の大きさを参考に大きな苗を1株残す

