

## ビンカ メディタレニアン・シリーズ

## 魅力あるトレイリングビンカ。全 11 色のオリジナル・シリーズ

- メディタレニアンは、時間を追うごとに、ハンギングやコンテナで自然で美しい見事なトレイリング・パフォーマンスを展開するとともにユニークな品種です
- 生産中は、初期のうちには他のビンカ同様まず上に向かって育つので、株どうしが絡まる心配はありません。トレイリングの性質は播種後だいたい 12-15 週頃から現れます
- 花つきがよく、株は生育活力の高いみずみずしい印象を受けます。またシリーズ全体で開花も早い品種です
- 他のビンカと同様に、日あたりがよく乾燥した条件を好みます
- 大輪で美しいな重ね弁をもったビンカです

## メディタレニアン・シリーズ:

アプリコットブロードアイ  
チェリーレッド  
ディープオーキッド  
ディープローズ  
ライラック (合衆国種苗登録品種 9800182)  
ピーチ  
ピンク  
ポルカドット  
パンチ  
ストロベリー  
ホワイトブロードアイ  
ミックス

本品種の学名: *Catharanthus roseus*  
種子粒数: 650 粒/グラム

## プラグ生産ステージ

## プラグトレイ・サイズ

メディタレニアン・シリーズは、392 穴のプラグトレイ(あるいは 400 穴前後)を推奨

## 培地

水はけがよく、新しく衛生的な培地を用いるようにしましょう。pH5.8-6.0、電気伝導度(EC 値)0.75mmhos/cm\*(1:2)がこの植物には適しています

## 播種

粗めのバーミキュライトで覆土する。3-6 日で発芽します

## 育苗温度

発芽期: 24-26°C  
子葉展開期: 22°C  
本葉展開期: 21-22°C

## 照度

ステージ 1: 発芽に光は不要  
発芽後: 25,000-30,000 ルクス  
育苗後期: 最大で 50,000 ルクス

## 湿度

子葉展開までは相対湿度を 95%に維持

## 培地の乾湿

幼根が張り出す頃までは水を多めにして管理し、子葉が伸びてきたら水分の量を下げてドライな管理へと移行します。水切れさせて、苗を枯らせないように注意しましょう

## 肥料

ステージ 1-2: 電気伝導度\*0.75 mmhos/cm (1:2)、土壌 pH6.0 以下を維持  
ステージ 3-4: 電気伝導度\*1.0 mmhos/cm (1:2)、土壌 pH6.0 以下を維持

## 矮化処理剤(PGR)

不要

## ポット上げから出荷まで

## ポットサイズ

バックアイテムとして 9-10.5cm で生産できますが、特性をいかにするために 25-30cm 鉢へ 5-6 本定植するのも可能

## 培地

水はけがよく、新しく衛生的な培地を用いるようにしましょう。pH5.8-6.0、初期栄養分を中庸にします

## 生育適温

夜間温度: 18-20°C  
昼間温度: 24°C以上

## 照度

できるだけ日あたりよい場所で管理しましょう

## かん水

かん水は均等に行い、過湿にならないように注意しましょう

## 肥料

週に 1 回、汎用タイプの液肥を 200-300ppm(N)を与えます。土壌 pH を 6.0 以下に維持

## 矮化処理剤(PGR)

不要

### 平均的な生産期間

(大鉢への6本定植を前提に)7cmポットに上げて、30cm鉢へ6本定植を行う概算の期間

播種からポット上げ (392穴プラグステージ)	5週
ポット上げから(開花)出荷まで	6-8週(7cmポット)
7cmポット5-6株を 30cm鉢へ上げて出荷まで	5-7週(7cmポット)

播種から(30cm鉢)出荷までの生産期間は17-20週(温度や日照によって生育差が発生することがあります)

### 管理中の病害虫や障害

**病気:** リゾクトニアやボトリティスのような菌に感染しやすいので、定期的な薬剤散布プログラムを設計しましょう

**害虫:** スリップスやアブラムシが発生しやすいので、定期的な薬剤散布プログラムを設計しましょう

**注意点:** EC値(電気伝導度)は、ピート主体の北米の用土を算出の基準としているので、土を用いた配合では適合し得ない場合があります

# PanAmerican Seed

PanAmerican Seed Co.  
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA 60185-2698  
630 231-1400 Fax: 630 231-3609 [PanAmSeed.com](http://PanAmSeed.com)

®および®は、Ball Horticultural Company のアメリカ合衆国、またその他国における登録商標です。

2005年9月 改定

©2002 Ball Horticultural Company Printed in USA PAS02126  
Originally issued as PAS02126 in USA, and under permission translated into  
Japanese and revised in 2005. Printed in Japan