

# グロワーファクト

## パンアメリカン・シード品種栽培指針

F<sub>1</sub> ビオラ  
ソルベ®XP シリーズ

PanAmericanSeed®

### Viola Sorbet® XP F<sub>1</sub> Series

*Viola cornuta*

さらに花色が増え、常に変化し続けているビオラシリーズ  
XPが付与されているシリーズ品種はそれぞれが草姿、開花期が適合するよう選抜

2019年5月改定

プラグ生産期間 (288穴) : 4.5~5週  
鉢上げから出荷まで: 4~6週 (栽培する環境の日長、光環境、温度条件による。)

### 基本情報

日照環境	開花期間	草丈	草幅	植栽間隔
半日陰 直射日光下	初秋から晩春	15-20cm	15-20cm	15cm

### 発芽環境

種子形態	推奨プラグサイズ	1セルあたりの 播種数量	プラグ生産期間 (週)	発芽日数 (日)	用土 pH/EC値	覆土
ロウシード プライム加工 種子	288	1	5	3 - 4	5.5-5.8pH 0.75mmhos/cm	要

### プラグ生産

	ステージ 1	ステージ 2	ステージ 3	ステージ 4
水分量	レベル 4	レベル 3-4	レベル 3-4	レベル 2-4
温度環境	18-21°C	16-18°C	16-18°C	13-16°C
光環境	弱光	2,500f.c. (26,900Lux)	2,500 f.c. (6,900 Lux)	5,000 f.c. (53,800 Lux)
施肥		100ppm N以下 - 0.7 EC以下	100-175ppm N 0.7-1.2EC以下	100-175ppm N 0.7-1.2EC以下

### 生産のポイント

- 矮化剤の施用は環境に応じてステージ3以降に施用する。

鉢上げから出荷まで

生育温度	用土 pH・EC値 管理目標	施肥量	日長反応
日中温度：16℃ 夜間温度：10-13℃	5.5-5.8pH 1.5mmhos/cm	100-175ppm N 0.7-1.2EC	長日植物

栽培期間

鉢サイズ	ポットあたりの プラグ定植数	栽培期間 (週)	シーズン
カットバック	1 (ppp)	3 (週)	晩夏から秋
10.5cmポット	1 (ppp)	4 - 5 (週)	晩夏から秋
12~15cm鉢	3 (ppp)	4- 5 (週)	晩夏から秋

出荷時におけるキーポイント

- 環境と状況に応じて矮化剤の施用を行いコンパクトな苗での出荷を目指す。
- 気温が高い環境ではフリルが生じにくくなり、花色もコントラストに欠ける状況となる。

品種写真



2020年度に新品種としてネプチューンが加わりました。  
バイオレットビーコンはソルベに移りました。  
ココナッツソワール、オレンジは終売となります。

【注意点】

本グロウファクトのご利用にあたっては、ここで提示している栽培情報は基本的な指標としてご利用下さい。栽培期間などは生産地の立地条件や作型、また施設などの個々の環境や条件によって異なります。また、殺菌・殺虫薬剤や生長制御処理剤の処理方法については栽培される当該国や地域の法令や規則を遵守し、注意書きや使用方法に従って正しくご利用下さい。