

グロワーファクト

パンアメリカン・シード品種栽培指針

PanAmericanSeed

実生系 観賞用オレガノ キリガミ

Ornamental Oregano Kirigami

(*Origanum x hybrida*)

2017年4月更新

プラグ生産期間: 5~6週

鉢上げから出荷まで: 9~11週

- オレガノ独自の食欲をそそる香りを醸し出す観賞用オレガノで大きな紫がかった緑色苞葉は目立つ存在で鉢植え栽培に最適。花はクリアなローズ色でミツバチなどが良く集まる。
- 一般的な栄養系品種よりより分枝が多く、コンパクトなマウンド型でやや枝垂れる草型となる。その為、より出荷しやすく店頭でも草姿が乱れにくい。
- 暑さと乾燥には耐え、趣のある苞葉や葉が春から秋まで楽しめる。
- ハンギングバスケットにも向き、さらにロックガーデンなどで楽しめる。また、ドライフラワーとしても活用できる。
- 強光と夜温が低い環境でより苞葉がより紫色となる。

基本情報

日照環境	開花期間	草丈	草幅	植栽間隔
直射日光下	晩春、夏季	20 - 25cm	30 - 36cm	36 - 46 cm

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	288	4	5-6	4-5	5.8-6.5 pH 0.75 mmhos/cm	不要

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	レベル 3-2	レベル 2
温度環境	20-22°C	18-20°C	18-20°C	16-18°C
光環境	弱光	2,000-2,500 f.c. (21,500-26,900 Lux)	2,000-2,500 f.c. (21,500-26,900 Lux)	3,500-5,000 f.c. (37,700-53,800 Lux)
施肥	100 ppm N以下 - 0.7 EC以下	100 ppm N以下 - 0.7 EC以下	100 ~175 ppm N - 0.7~1.2 EC	100 ~175 ppm N - 0.7~1.2 EC

生産のポイント

良好な生長を促すには乾燥ぎみに栽培する。

鉢上げから出荷まで

生産温度環境	用土pH/EC値 管理目標値	施肥量及びEC値	日長反応
日中温度: 18-20°C 夜間温度: 16-18°C	5.8-6.5 pH 1.2-1.5 mmhos/cm	175~225 ppm N - 1.2 - 1.5 EC	長日植物

日長反応情報

開花には14時間の長日条件が必要。

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
10.5cmポット	1 (ppp)	10-12 (週)	晩春
15cmポット	1 (ppp)	11-13 (週)	晩春
30cmポット	3-5 (ppp)	12-13 (週)	晩春
10.5cmポット	1 (ppp)	9-10 (週)	夏季
15cmポット	1 (ppp)	9-11 (週)	夏季
30cmポット	3-5 (ppp)	10-12 (週)	夏季

一般的な問題など

特に屋外が多雨や多湿の時期にボトリティス、菌核病、根腐病に感染しやすい。

出荷時におけるキーポイント

順調に生育を促すには強光下での栽培が必要。用土は乾燥気味にし少なめの施肥と灌水量で管理する。苞葉は強光下 ($12\sim 15 \text{ mol}\cdot\text{m}^{-2}\cdot\text{d}^{-1}$) で、かつ夜温が 10°C 以下の環境でより深みのある紫色を生じる。ダミノジッド(Daminozide(Bナイン))は矮化効果によく反応するが、苞葉が色づき始める以降は脱色化する恐れがある為、使用を避ける。排水の良い用土で栽培することを心掛け、水分過剰の状態では良い生育が続かない。栽培する環境や鉢サイズに応じて水分過剰によるカビや細菌を発生させないように管理を行う。

品種写真



キリガミ

【注意点】

本グロワー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活用下さい。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。

PanAmerican Seed Co.
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA.
60185-2698 630 231-1400 Fax: 630 231-3609 PanAmSeed.com

™ denotes a trademark of and ® denotes a registered trademark of Ball Horticultural Company in the US. It may also be registered in other countries.

©2017 Ball Horticultural Company