

# 新しいジフィーセブンシリーズ ジフィーセブンC

## イチゴの苗取りに向く「ジフィーセブンC」とは？

- ジフィーシリーズのニューフェイス
- 良質なココピート100%を圧縮して固化し、不織布(PLA:生分解性プラスチック)で包んだ培土
  - ▶ココピートでできているので水はけ良好
- 水をかけるだけで3~5倍に復元する(吸水後:直径約50mm、高さ約60mm)

入数	1c/s 560個入り
肥料分(mg/L)	N:133、P:22、K:4
pH	5.0-6.5



## 「ジフィーセブンC」を使用すると？

- 発根力向上、特に縦の根がよく発達し根鉢が構成されにくい
  - ▶定植作業も崩れず簡単
- トレー管理でコンパクトに育苗でき、移動も楽々
  - ▶苗の移動が容易なので高冷地移動や急な天候変化にも対応可能
- 夜冷育苗も省スペースで多くの苗管理が可能
- ポット苗の土入れ作業が不要なため、作業効率向上
- ポット苗より輸送量増加(高冷地育苗)
- 圧縮ピートであるため用土に比べて保管場所も省スペース



## 「ジフィーセブンC」の使用例

### ①「ジフィーセブンC」を32穴セルトレーに充填

\*トレーには穴開き規格もあります。 \*トレーは繰り返し使用可能です。  
\*トレーサイズ:28×54cm、直径5.5×深さ5.4cm、土容量110ml

### ②給水

▶やや温かい水であれば吸水が早く、移植作業が容易

### ③ランナー止めで苗を固定する

▶先の尖ったピンが容易



▲ミニプラくん



\*ココピートは経年化すると復元力が衰えてくる場合があります(品質には問題ありません)。お早めにご使用ください。

## 受け苗 「ジフィーセブンC」の使用例



受け苗する位置にトレーを並べ、ランナーを受ける位置の穴に吸水済みの「ジフィーセブンC」を置く。クリップで苗も固定し発根を待つ



発根を確認し生育が進めば親から切り離す



トレーにまとめる



Point ポイント

トレー管理で  
省スペース化&移動が容易に

急な天候変化の時もすぐ移動でき、夜冷育苗でも多くの苗が一度に処理可能

## 挿し苗 「ジフィーセブンC」の使用例 \*海外事例



ランナーを伸ばし、必要な苗数(第2-3子苗..)を確保する



苗を切り離し、冷蔵貯蔵する



人員を確保してスケジュールを立てると、効率よく挿し芽作業を行える

(※「ジフィーセブンC」を別の容器で吸水させてからトレーに並べると容易)

がっちりした  
苗に!



お問い合わせ先

株式会社 **サカタのタネ** ソリューション統括部

〒224-0041 横浜市都筑区仲町台2-7-1

TEL 045-945-8806 FAX 045-945-8807