

## 育苗資材

### プラントッッププラグ

作業性が高く、  
均一な育苗が可能なプラグ



### プラントッップデルタ

水分の均一性が高い  
最先端ブロック



### デルタ

異なるサイズの穴で  
柔軟な使用が可能なブロック



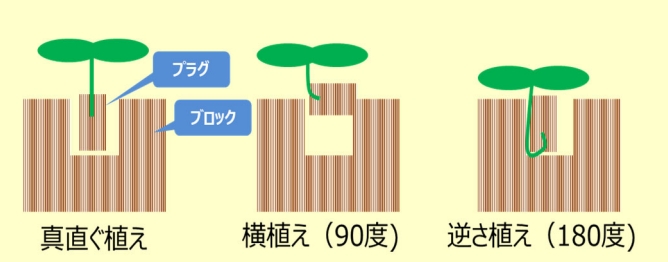
## 使用方法

### ①播種

プラントッッププラグを養液にて満水し、プラグの中心に播種します  
(満水時のトレー重量の目安：2.2-2.3kg程度)

### ②移植方法

養液にて完全に満水したブロックを準備し、  
ブロック穴にプラグ苗を移植します



#### ◆横植え、逆植えの利点

- ・胚軸からの二次発根により、根量が増加します
- ・コンパクトでがっしりとした苗ができます
- ・プラグ苗の草丈にバラツキがある場合、  
植え方を変えることで草丈を揃えることができます

#### ※横植え・逆植えの注意点

- ・接ぎ木苗を移植する場合は、穗木からの  
発根を避けるために直ぐ植えで移植する
- ・水分を多く含んだ状態で曲げると茎が  
折れてしまうため、移植前の灌水は控える

### ③スペーシング

葉が触れ合うようになったら、植物の間隔を広げます（スペーシング）

スペーシングをすることで植物を生殖生長に傾けることができます



## 【お問い合わせ先】

全農グリーンリソース株式会社 生産事業部園芸資材課