

日本葉たばこ  
技術開発協会  
認定

# 三研たばこ 育苗肥土

天然有機配合

15kg(約30ℓ) 樹脂袋

親床から子床まで  
追肥の必要なし

根張りの促進が違う

省力型肥土



三研ノイル株式会社

# 三研「たばこ」天然有機配合 育苗肥土

## 特長

1. 「三研たばこ育苗肥土」は肥料成分を加えて、透水性・保水性すべて吟味してありますので、他の資材との混合はしないで下さい。追肥の必要もありません。親床・子床ともそのままお使い下さい。
2. 「三研たばこ育苗肥土」は製品の水分が自家用肥土に比べて少ないので、最初の灌水は心持ち多めにして下さい。2回目からは通常どうりの灌水で管理して下さい。

- ◆有機物が主体です。
- ◆根の張りが促進されます。
- ◆たばこが好む肥料が配合されています。
- ◆pHが調整されています。
- ◆子床でも追肥の必要がありません。

親床及び子床にそのまま使用できます。

### ◆親床(播種床)育苗

1. 肥土の箱詰…… 育苗箱に新聞紙をしき、肥土を適量(約2kg約4ℓ)入れ平らにします。
2. 肥土の灌水…… 育苗ベッドの中2m内に3.3m<sup>2</sup>当たり(坪当り)18箱(3列×6)になるので播種前灌水は約4ℓ位行います。(乾き過ぎると床土の表面が固くなる場合がありますので、ご注意下さい。)
3. 播種…… 専用ジョウロで散水播を行います。18箱は45a分であるから、水5ℓにバーレー種子4.5gを入れ攪拌しながら、ムラにならないよう2~3回廻りながら播きます。
4. その他…… たばこ種子の発芽の特徴は、光線を必要とするので播種後覆土しないで下さい。
5. 親床管理…… 発芽揃いまでは、床面が乾かない程度に灌水します。その後は天候により加減し、晴天時でも概ね1日1回位の灌水で、3.3m<sup>2</sup>当り5ℓ程度を目安にして下さい。

### ◆子床(仮植)育苗

1. 肥土詰め…… 子床ポット(36穴)の肥土詰め適量(約1.2kg約2.4ℓ)を入れてならして下さい。
2. 子床の面積…… 3.3m<sup>2</sup>当り36ポット(6×6)です。
3. 子床への仮植…… 葉数4枚から5枚苗が植え痛みが少ない時期です。親床によく灌水して、鉢の中央に箸で直径1cm深さ2cm位の植え穴をつくり根を痛めないよう植え、1枚のポットには揃った苗を選んで植えます。
4. 灌水…… 仮植後は2回位反復して灌水して下さい。

## 成分

T-N	T-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	T-K <sub>2</sub> O	pH	EC	水分	見かけ比重
340mg/ℓ	1200mg/ℓ	190mg/ℓ	5.8~6.3	約0.8以下	約35%	約0.5

※T-P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>は施肥量

### ◆使用上の注意

- 雨や直射日光を避け、高温にならない、かつ冬期に凍結しない場所に保管して下さい。
- 荷崩れが起らないように、保管して下さい。
- 今年度お買上用品は使い残りのないように、全量使い切して下さい。使い残りの培土の品質は保証できません。
- 一度使用した培土は、培土の化学性及び物理性が変わりますので、繰り返し育苗に使用しないで下さい。
- 育苗ポット、トレイ、種子等の消毒及びカビ、病害虫等の防除は、県又は耕作組合の指導基準に従って行って下さい。
- 他の培土や資材との混用はしないで下さい。生育不良や病害虫等の侵入の恐れがあります。
- 育苗作業は、地面等から病害虫等の侵入のない場所で行って下さい。
- 発芽時及び生育初期の培土の乾燥や過湿は、生育不良の原因になりますので、水分管理に注意して下さい。
- 開封したら速やかに使用法に従って育苗トレイ等に均一に詰め、十分灌水してから播種して下さい。培土が乾燥すると、水をはじく場合があります。
- この園芸培土には苗の生育に必要な肥料成分を含んでいますが、生育状況に応じて必要の場合は適宜追肥して下さい。