

カネコ種苗オリジナル固化培土

移植スピードを比較!

ココピー vs **通常培土**

※し木には「さし木」タイプ

通常培土は事前に土詰め作業...

START 各培土に挿します!

3日目 いずれもまだ発根なし...

5日目 両方とも発根!

ココピーなら根回りを待たなくても引き抜ける!

通常培土は土が落ちてしまう...

早く 移植できる!

早い! 均一な気相で発芽・根回りが

ラクに 土が崩れず移植できる!

8日目 移植まで、ココピーの苗よりもさらに3日かかった...

ココピー なら

苗の品質アップ! 成苗(歩留まり)率も向上!
生産コストも作業時間も削減できる!

試験種別: 甜瓜長卵種等
試験期間: 2024年4月1日~4月15日

1ココピーとは

カネコ種苗オリジナル 固化培土の事です。固まっているプラグ培土

主に、若苗定植を可能にした商材です。

若苗とは。。。そもそもプラグ苗はルーティング(根回り)がしっかりしていないと、プラグから取り出せません。

具体的にキュウリのさし接ぎなら5日目から定植可能
同環境で通常培土は8日目(育苗の1日短縮はとても重要です。)

キュウリ・メロン・スイカなど苗は形の良い苗が出来る

ナス科は播種用を使用することで歩留まりが格段にあがる

固化培土は大量接ぎ木生産者にはなくてはならないアイテムになりつつあります。

スピード定植はおまかせ!



苗の生産効率が向上! カネコ種苗オリジナル固化培土

コカピーとは?

ピートモスとココヤシを中心
にブレンドした培土を
特殊製法で固めたプラグ用土。
独自の配合による均一な気相が
より良い苗づくりを
お手伝い!

選べる3タイプ!



土詰め作業不要で
負担軽減!

トレーに培土が
セットされた状態をお届け

コカピーはとにかく早く定植できる!



受注から出荷まで約1か月!

他社の製品に比べ、
圧倒的にリードタイムが短い!

ご希望の肥料配合も可能!

パレット単位の注文に限り、
肥料配合の変更も承ります!

カーネーション用も!

カーネーション栽培に適した
パーライト入りの特別配合!

こんな
作物に
使えます

72穴・播種溝



カボチャ

128穴・播種溝



水耕栽培レタス

200穴・播種溝



豆粒苗トマト

72/128/200穴・さし穴



ウリ科

カーネーション用



カーネーション

1コカピーとは

販売開始はプラントプラグが高騰した為。もともとJ-ガーデン接ぎ木苗の生産にはプラントプラグを用いて生産を行っていました。約10年前、しかし度重なる値上げにコストが合わなくなったと同時に、固化培土の特許の期限が切れ事もあり、開発にチャレンジ! 群馬のエバーグリーンに数十回の試作をしてもらいながら7年の歳月をかけて販売に至った商品です。

1コカピーとは まとめ

ターゲットは サカタのプラントプラグを使用している生産者

おすすめ① 価格 圧倒的に安い

おすすめ②リードタイムが短い 国内生産の為 3週間で製造が可能

おすすめ③肥料成分が2段階あり品目によって最適な選択が可能

お店に置いて販売するものではない 少量は不向き

ピートとココピートを主成分で出来ており、多くの水分を含んでいます。

時間経過とともに乾燥します。完全に乾いてしまうと給水に非常に時間を要します。

箱詰めが一番の労力です。そのため高い

現在進行形の開発メモ ユーストマ栽培に

コカビー培土試験報告書

令和6年8月26日

目的: カネコ種苗のコカビー培土によるトルコギキョウ苗の栽培試験

期間: 2024年4月25日から2024年7月15日週

試験培土: カネコ種苗 固化培土 コカビー

試験品種: サカタのタネ ① ボンボヤージュスイートピンク
② ボヤージュ2型マスカット
③ レイナホワイト Version 3
④ ソロ PF ブルーピコティ
⑤ ソロ PF ピンクピコティ

試験トレー: 406穴 DEEP 各1トレー(合計5トレー)

実施報告:

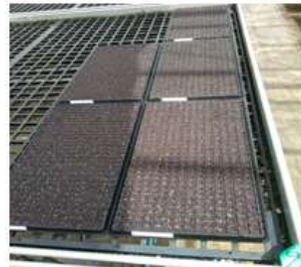
上記のカネコ種苗提供の固化培土コカビー使用し、サカタのタネ5種類の品種で下記の様なトルコギキョウ苗の試験栽培を実施した。栽培期間中の肥培管理・灌水管理は同時期の納期の販売用トルコギキョウ苗と同様。

使用液肥はピーターズ 20-10-20 の1000倍 窒素量200ppm を週2回。

尚、当農場の水は水道水を使用している。夜温 18℃ 日中温度 25度～27度

- ① 播種日 4月25日
- ② 種子冷蔵入庫 4月25日
- ③ 種子冷蔵出庫 6月3日
- ④ 仮出荷納期 7月15日週 育苗日数 42日
- ⑤ 調査日 7月17日(水曜日)

途中経過:



①6月3日撮影 ステージ1



②6月18日撮影 発芽前最終ステージ2



③7月2日撮影 ステージ3



④7月24日撮影 納期より1週間後



④7月17日撮影 ステージ4 納期週



レイナホワイトの根の状態

最終結果: 7月17日画像撮影 ベンチに置いて43日目

上記添付画像の様に5品種ともに初期成育、途中生育、最終結果とも問題なく生育した。コカビーの表面に真ん中のピンホールが無い為、播種後の種子がばらつきいる。しかしプラントプラグの様に固くないため、根が培地に伸びず、上に伸びるラメン現象は全く無かった。各ステージとも素直に生育していた。肥料に対する反応も良かった。

プラントプラグとの相違:

- ①コカビーのほうがスponジの様に柔らかい。
- ②排水性がより良い。
- ③根の重が多い。
- ④摘みが良い。
- ⑤培地表面に青のりが発生しない。

今後の試験:

上記の様に試験した結果は期待していた以上に良いものであった。もし可能ならセンターホールを付けたコカビーを再度試験したい。

2販売形態

園芸のカタログ秋もしくは春の後方に掲載

Re New 苗の生産効率が向上する固化培土!
ココビー

希望小売：オープンプライス
 発送時期：周年 ※送料別途

品目コード	セット(商品)名	規格	入数
PKS110	ココビー 50穴 無加工 ST	10枚	
PKS109	ココビー 50穴 無加工 ST	200枚	
PKS122	ココビー 50穴 無加工 H160	10枚	
PKS121	ココビー 50穴 無加工 H160	200枚	
PKS126	ココビー 72穴 播種溝 ST	10枚	
PKS125	ココビー 72穴 播種溝 ST	200枚	
PKS128	ココビー 72穴 播種溝 H160	10枚	
PKS127	ココビー 72穴 播種溝 H160	200枚	
PKS112	ココビー 72穴 さし穴 ST	10枚	
PKS111	ココビー 72穴 さし穴 ST	200枚	
PKS124	ココビー 72穴 さし穴 H160	10枚	
PKS123	ココビー 72穴 さし穴 H160	200枚	
PKS104	ココビー 128穴 播種溝 ST	10枚	
PKS102	ココビー 128穴 播種溝 ST	240枚	
PKS116	ココビー 128穴 播種溝 H160	10枚	
PKS114	ココビー 128穴 播種溝 H160	240枚	
PKS103	ココビー 128穴 さし穴 ST	10枚	
PKS101	ココビー 128穴 さし穴 ST	240枚	
PKS115	ココビー 128穴 さし穴 H160	10枚	
PKS113	ココビー 128穴 さし穴 H160	240枚	
PKS108	ココビー 200穴 播種溝 ST	10枚	
PKS106	ココビー 200穴 播種溝 ST	240枚	
PKS120	ココビー 200穴 播種溝 H160	10枚	
PKS118	ココビー 200穴 播種溝 H160	240枚	
PKS107	ココビー 200穴 さし穴 ST	10枚	
PKS105	ココビー 200穴 さし穴 ST	240枚	
PKS119	ココビー 200穴 さし穴 H160	10枚	
PKS117	ココビー 200穴 さし穴 H160	240枚	
PKS129	ココビー 200穴 さし穴 カーネーション用	10枚	

※ST…初期肥料のみ / H160…初期肥料+窒素分160mg/g
 ※入数 10枚…箱入 / 200枚以上…パレット(箱なし)
 ※JANコード設定はありません。
 ※納期は受注から約4週間後になります。

128穴 ※苗・種は商品に含まれません。



用途に合わせて選べる3規格!



Point **ココビー**

- ・ピートモスとココヤシを中心にブレンドした培土を特殊製法で固めた、カネコ種苗オリジナルのプラグ用土です。
- ・トレーにセットされた状態なので、土詰め作業が不要です。
- ・独自配合により、均一な気相がより良い苗作りを助けます。播種や挿し穂の歩留り向上が見込めます。
- ・培土が固まっているので、根のまわり(ルーティング)を待たずに若苗定植が可能です。
- ・カーネーション用はパーライト入りで、カーネーションの栽培に適した特別配合です。

さし穴タイプ 播種溝タイプ

セルのサイズ72・128・200・50(無加工のみ)

それぞれ窒素微量(ST)と添加タイプ(H160)がある

カーネ用 200穴(培養土が違う)

2025ユーストマ用発売予定