

くみあい園芸用育苗培土

ニッピ園芸培土1号

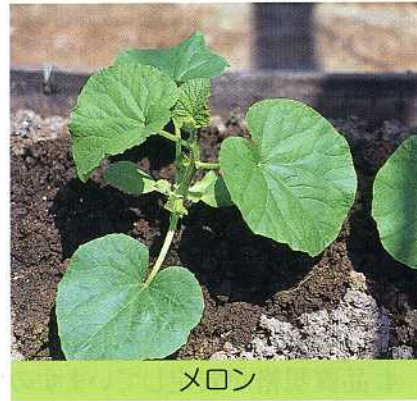
20kg入ポリ袋



トマト鉢上げ



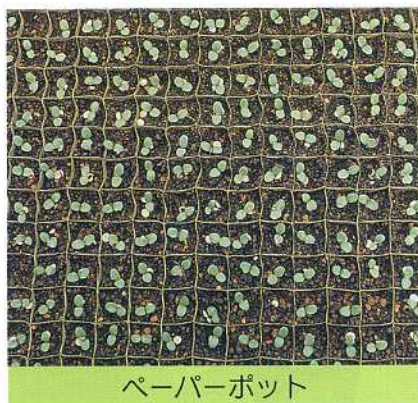
キュウリ育苗



メロン

果菜類・花卉類の育苗、鉢上げが手軽にできます。

は種床・ポット育苗に安心して使えます。



ペーパーポット



ストック育苗



自家床土 ニッピ園芸培土

ニッピ園芸培土1号の使用例

用途	規格別	基準使用量	1袋当り 箱・鉢数	主な作物
は種床	育苗箱(50 ^{cm} ×35 ^{cm} ×7.5 ^{cm})	10kg(12 ^鉢)	2箱	果菜類、花卉類
ポット育苗	径12.0cm 4.0号(4.0寸)	570g(700 ^{mL})	35鉢	トマト、ナス、ピーマン キュウリ、スイカ等の 果菜類および花卉類
	径10.5cm 3.5号(3.5寸)	420g(500 ^{mL})	48鉢	
	径 9.0cm 3.0号(3.0寸)	250g(300 ^{mL})	80鉢	

播種床・ポット育苗に安心して使える

ニッピ 園芸培土1号

特 長

1. **粒状**で使いやすい園芸用培土です。
 - ①水はけがよく、根ぐされの心配がありません。
 - ②根に、空気が十分に供給され、根張りのよい、活力のある苗になります。
2. 肥料養分やpHは調整してありますので、そのまま使えます。
3. 加熱殺菌してありますので、雑草の発生や雑菌の恐れはありません。
4. 品質規格が安定していますので、揃った苗ができます。
5. ハイフミン(土壌改良資材)の働きで、活着の良い丈夫な苗ができます。

性 状	
pH	5.8~6.5
EC(mS/cm)	1.0以下
見掛比重	0.8~0.9
粒径	0.5~3mm
水分	約18%
肥料添加量	(1リットル当たり)
全窒素	200mg
アンモニア態窒素	160mg
硝酸態窒素	40mg
リン酸	2500mg
カリ	200mg
クド	200mg

使 い 方

播種床



①育苗箱に培土を適量入れ平らにならしてから水をタップリかけてください。
(培土の表面に水が上がる程度)



②慣行の方法で播種した後培土で覆土し、覆土が十分湿る程度に水をかけてください。



③覆土後の水かけに殺菌剤(登録農薬)希釈液を用いると苗立枯の防除になります。

鉢上げ



①ポットに培土を8分目程度入れ、鉢底まで十分湿るよう水をタップリかけてください。



②慣行に従って鉢上げしてください。



③苗がおちつくように、軽くかん水してください。

注 意 事 項

1. 発芽揃いまでは乾かさないようにしてください。
2. 過湿にならないように気をつけてください。
3. 病害などの感染の恐れのある育苗箱やポット類を使う場合は、必ず慣行の方法に従って消毒してください。
4. 育苗期間の長いものでは、必要に応じて適宜追肥してください。

トマト、ナスなどの育苗期間が30日以上のもは、鉢上げ後25日前後が追肥のめやすです。

くわしい使い方については、JAまたは農業技術指導機関等にご相談ください。