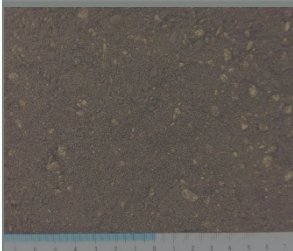


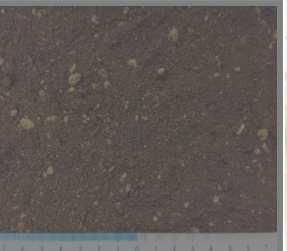



項目	FOREXの トマト育苗培土			FOREXの 菜土M		FOREXの 菜花培土		FOREXの 有機ポット培土	
培土外観									
特徴	清潔な土を使い、適度な重みを持たせているので、ふらつかない丈夫な苗が育ちます。			弊社のトマト育苗培土に比べ、約20%の軽量化を実現しました。 細かい火山レキを使用しており、分粒しにくく品質が安定しています。		花卉・葉菜類のポット育苗に最適な育苗培土です。これひとつで花や葉菜の育苗ができるため、経済的です。		有機JAS登録認証機関※1の資材リスト掲載商品。有機肥料入りで育苗に必要な成分がすべて含まれているので、このまま定植まで栽培できます。 (登録番号：JASOM-210712)	
1袋あたりの 使用量目安※2 (ポリポット)	9cm (0.30L)		12cm (0.88L)	15cm (1.60L)		9cm (0.30L)		12cm (0.88L)	15cm (1.60L)
	約100鉢		約33鉢	約18鉢		約133鉢		約45鉢	約25鉢
配合主原料	火山レキ・堆肥・ピートモス・焼土・山砂・肥料類			火山レキ・堆肥・ピートモス・焼土・腐植土・肥料類		ピートモス・焼土・火山レキ・堆肥・肥料類		ピートモス・黒土・火山レキ・堆肥・有機肥料	
pH	5.5～6.5								
嵩比重	約0.7kg/L			約0.6kg/L		約0.6kg/L		約0.6kg/L	
標準成分量※3 N：P：K [mg/L]	200：900：1,100 ※N300タイプも有			220：500：600		140：300：700		200：100：800	
商品規格	30L、1,000L（フレコン）					40L 1,000L（フレコン）		40L	

※1：一般社団法人有機JAS資材評価協議会 (<https://www.yuhyokyo.com>)  
※2：1袋あたりの使用量はあくまでも目安となっています。  
※3：成分量は時間の経過と共に変化する場合があります。

- 【使用上の注意】

  - 育苗初期は乾燥や過湿に注意し、管理してください。
  - 保管中に培土が乾燥した場合は潑水しやすいので事前に湿らせてご使用ください。
  - 長期の育苗や、高温下で育苗を行うときは、肥料切れに注意し、葉色をみながら適宜追肥してください。
  - 使用器具、種子、育苗中の病害防除は慣行に従って実施してください。
  - 購入および開封後の培土は使い切るようにし、翌年には持ち越さないようにしてください。
  - 本培土の十分な性能が得られませんので、他の培土との混合はしないでください。
  - 品質向上のために仕様を変更することがありますのでご了承ください。
- 【保管上の注意】

  - 雨や直射日光をさけ、できるだけ高温とならない冷暗所にて保管してください。
  - 雪や凍結に注意していただき、冬期間は凍結しないところで保管してください。
  - 荷崩れや圧密による固結の可能性を避けるため、高積みを避けて保管してください。
  - 保管日数により培土の色が変わる場合がありますが品質には問題ありません。
- 【HPはこちら】



(2024年10月現在)