

いちご栽培槽用に特化した培養土

トガク の培土 いちご用 —製品案内—



—特徴—

【主原料のやしがらはLow ECでいちご栽培◎】

化学性良し

EC値は国内で流通しているやしがらの中でも一番低いものを採用していますので、養液栽培に適しHi ECによる生育障害がありません。

【保水性・排水性・通気性のバランス】

物理性良し

バーミキュライト等を配合することにより、やしがらのみで栽培するケースより排水性・通気性を強化しています。

無機物の配合により栽培時目減りを抑えます。



—仕様—

【用途】 栽培槽用培地、ランナー受けポット用培地

【肥料成分】 0-0-0 (無肥料)

【pH】 6.0~6.5

【EC】 0.50 ms/cm (主原料やしがらの値)

【充填時容量】 30リットル

【使用上の注意】 育苗期間を考慮し、適切な容量をお使いください。適切な水分調整をしておりますので、開封後はお早めにご使用下さい。容量は充填時容量になります。配送や保管状況により内容物が圧縮される場合がございます。1袋当たり25リットル程度として換算しご使用ください、

【製造】



〒693-0022 島根県出雲市上塩治町 2842

Tel (0853) 21-7000(代)・23-3188

Fax (0853) 24-1104

特徴詳細

- やしがらを主体とし、バーミキュライトや軽石を配合したいちご栽培槽用培土。
 - 主体となるやしがらは、国内流通の中でも一番EC値が低いもの (0.50ms/cm (1:1.5) v/v) を採用しており、いちご栽培に限らず様々な農作物に適している品質のもの。
 - バーミキュライト等の安定した無機物の配合。有機物であるやしがらが分解されることによる栽培槽での培地目減り量を軽減。また同時にいちご栽培においても適度な保水性が必要。いちご栽培をしている事業者の意見を取り入れて開発し、高設栽培槽において過不足ない保水性を実現。
- 以上のようにいちご栽培に最適な化学性・物理性を有した培地としてご好評いただいております。