

少量培地養液栽培

ココバッグ®栽培



最適な培地管理システムで、
さらに**高収量・高品質**を実現します。

ココバッグ®栽培のメリット

安全・簡単

ヤシガラ培地が入った袋を並べるだけ!

生産効率UP

土壌病害回避! 手間を削減!

低コスト

導入コストが安価!

充実したアフターサービス体制



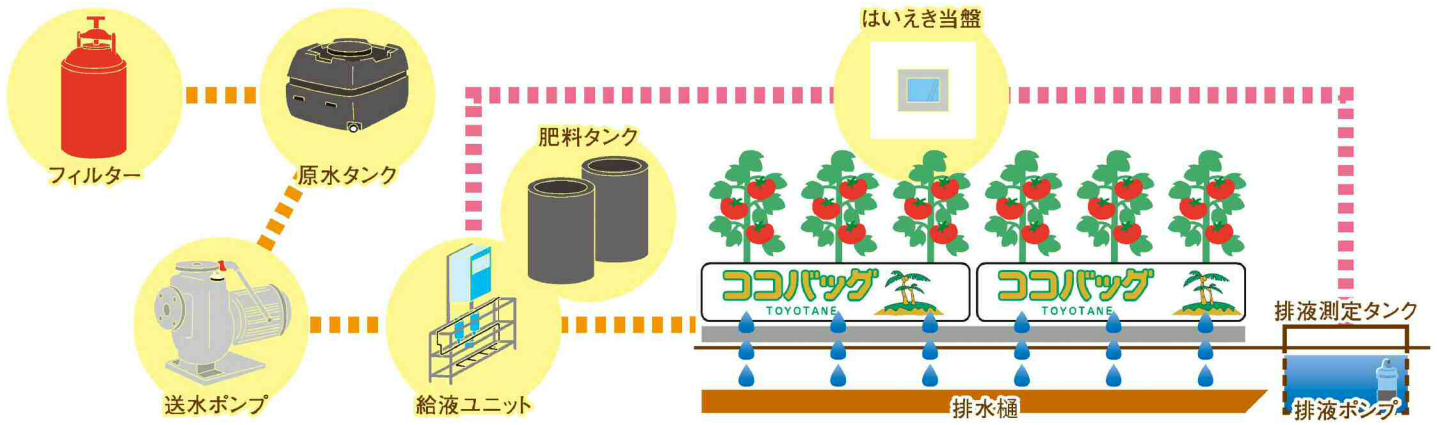
アフター
サービス体制



豊かさ実る、タネを。

トヨタネ株式会社

ココバッグ®システムの概要



仕様

- 栽培試験結果に基づいたオリジナル配合
- 安心して栽培できる国内専用のサイズ
- 空気層の割合を高めて排水性を確保

項目	仕様
栽培バッグ	原材料:スリランカ産ヤシガラ サイズ:【乾燥時】厚さ45×幅200×長さ950mm (4倍圧縮) 重量:【乾燥時】約3.5~4kg 使用年数:約3~4年 
栽培ベッド	安価・軽量・コンパクトな 専用発砲台座を使用  <small>※ベンチアップもできます。</small>
給液ユニット (各種タイプ)	給液のタイミング・量・濃度を コントロールするユニット
排液制御 (オプション)	「はいえき当盤」による適正な給液量コントロール で無駄のない給液管理

培地の特徴

- 復元時の割合



定植方法例

育苗方法に合わせた定植が可能



養液栽培専用 トヨタネTF肥料

トヨタネTF肥料は、高純度に精製された原料を組み合わせた養液栽培専用の肥料です。



TFミックスB

- 上記肥料と組み合わせて使用
※詳しくはお問い合わせください