

## 「ココバッグ栽培」の取り扱いを開始

NCXX FARM では、自社試験圃場での栽培実績をもとに、自社独自の特許農法（多段式ポット）と ICT システムの提供に加えて、お客様の要望に沿った多種多様な農法・システム・農業関連製品の提供をおこなう農業総合コンサルティングサービスをおこなっています。

この度、NCXX FARM では、新たな農法として、「ココバッグ栽培」の取り扱いを開始いたしました。

これからも、農業をおこなっている皆様、新たに農業を始める皆様がより良い営農をおこなえる様にサポートしていきます。

### 商品特性

#### ○ココバッグ栽培とは

ココバッグ栽培とは、安価で良質なヤシガラを使った隔離栽培システムです。隔離栽培をすることにより、土壌病害の発生を防ぎ、万が一土壌へ病害虫が入った場合でもすぐに交換することで被害の拡大を防ぐことができます。原料のココピートも安定して輸入可能で、急な培地交換にも対応可能です。作物に最適な培地管理システムにより「手間、人手、時間」が削減でき、大幅に生産性が改善できます。トマト・ミニトマトをはじめ、パプリカ、ナス、キュウリ、ガーベラ、バラなどで導入されています。



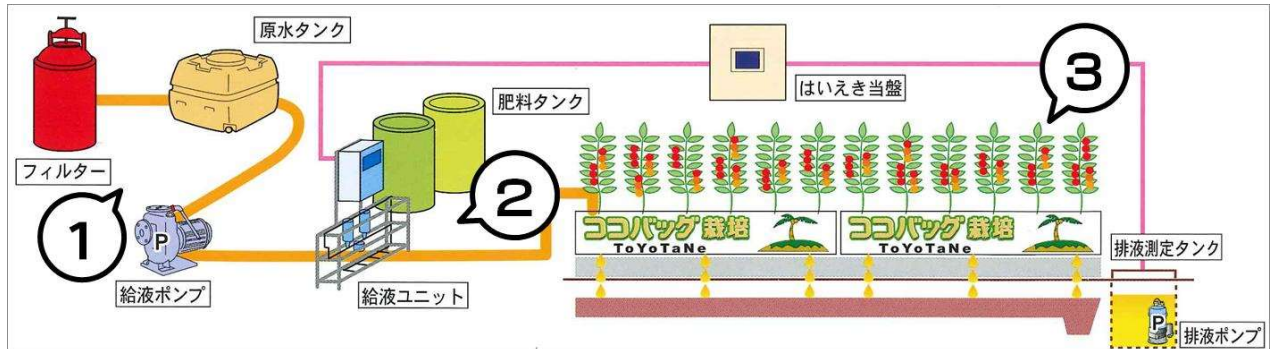
#### ○導入のメリット

圧縮された培地の袋を並べるだけで簡単に設置できます。また導入コストも低コストとなっています。更に適正な施肥管理をすることによって収量増加が見込めます。また土壌病害回避や灌注作業が大幅に省略化でき生産効率がアップします。



## ○概要・概算価格

### ココバッグ栽培システムの概要



#### ① 原水

フィルターにより、畑地灌漑用水等の藻類、有機物のろ過を行います。

#### ② 給液、排液の制御

給液ユニットを使い、給液時間、給液量、給液回数、肥料濃度等を設定して管理を行います。給液はドリッパーによる少量多回数給液です。また「はいえき当盤」制御盤（オプション品扱い）は給液量を制御して適切な排水量に調節します。

#### ③ ココバッグ栽培ベッド&専用発泡台座

軽量コンパクトな設置、交換容易な栽培ベッド、品質が安定したスリランカ産ココナッツを使用した培地を使用しています。培地はトヨタネオリジナルのブレンドです。

#### ・概算価格

300坪のビニールハウス内にココバッグ栽培システムを新規設備導入する場合  
ココバッグ栽培システム部材一式、概算約390万円(税別)～

※1：上記に含まれる部材、設備類（フィルター、原水タンク、給液ポンプ、排水ポンプ、給液ユニット、肥料タンク、排水測定用タンク、ココバッグ栽培ベッド、同専用台座）

※2：施工費、原水工事、電気工事、運賃諸経費等は別途お見積りとなります。



## ○製品詳細

今回のプレスリリースの製品ページは下記よりご確認下さい。  
<http://farm.ncxx.co.jp/services/consulting/cocobag.html>

### 【NCXX FARM とは】

NCXX FARM は、通信デバイスメーカーである株式会社ネクスグループが行う農業 ICT 事業です。特許農法である多段式ポット農法と ICT システムによりデジタル管理された科学的土壌マネジメントにより、安心・安全な美味しい作物を栽培しています。

### 【問い合わせ先】

株式会社ネクスグループ

TEL：0198-27-2851

Mail：ncxx\_farm@ncxx.co.jp