

商品紹介



「ミディフル」



「電気屋さんのつくったトマト」



施設案内

アクセス





当園は、株式会社四電工が運営するトマト栽培用ハウス施設です。見た目もカラフルな多種類のトマトを栽培しております。2棟あるハウスを活用し、メインハウスでは、生産量増加の取組み、サブハウスでは新品種の栽培など、農業事業に挑戦しています。

(施設概要)

名称	四電エアグリファーム 吉野川農園	
所在	徳島県吉野川市川島町児島字西須賀220-1	
施設面積	メインハウス サブハウス	約2300㎡ 約500㎡
構造	メインハウス サブハウス	合掌屋根型 ハウスアーチ型ハウス
栽培方法	ロックウール培地による養液栽培	

(栽培状況)

栽培品種	中玉トマト、ミニトマト	
作付本数	約7500本	
スケジュール	定植：7月下旬～8月中旬 収穫：10月下旬～翌年7月上旬	
収穫量	年間30t（見込）	

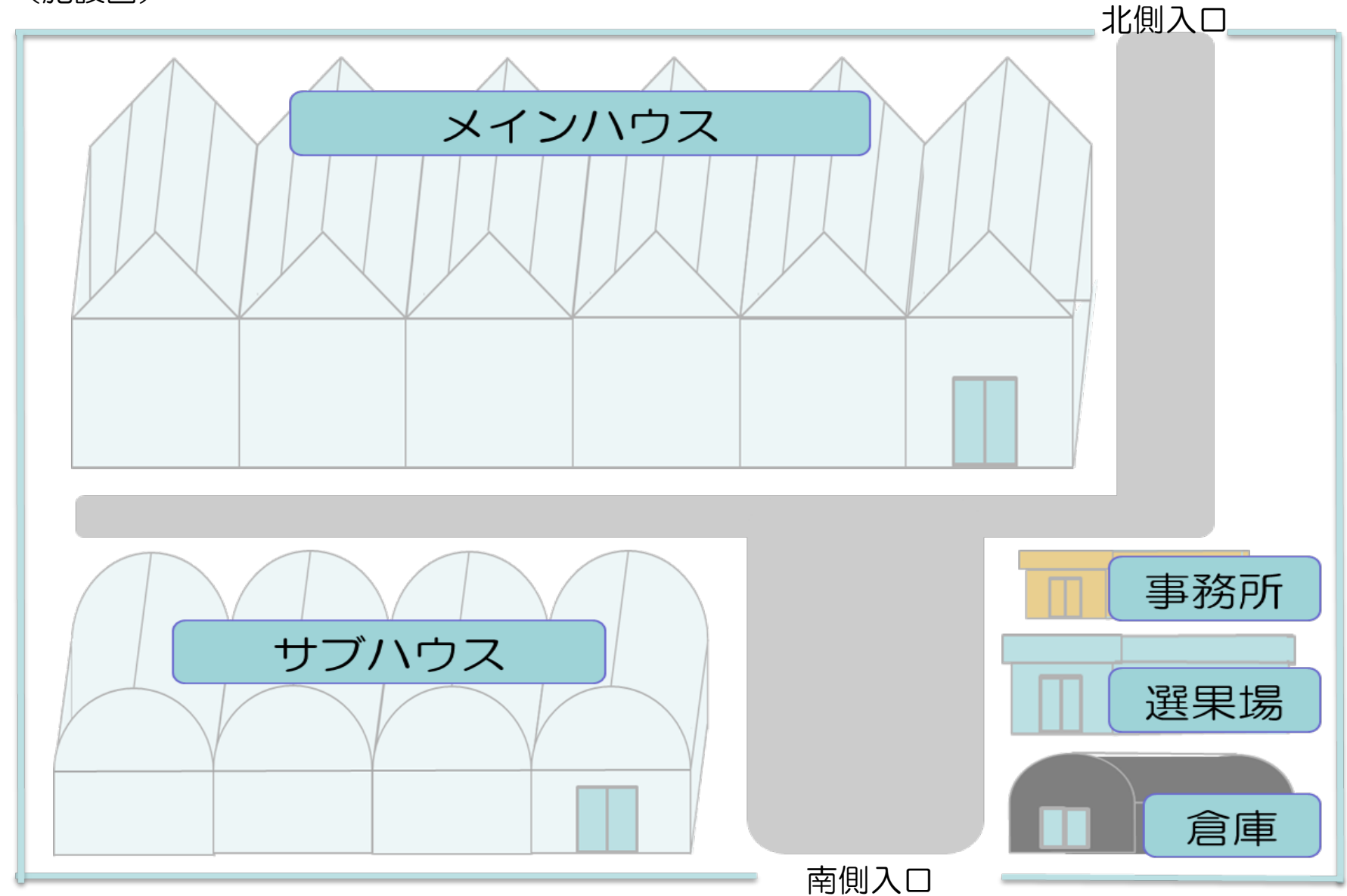
(特徴)

- ロックウール培地による養液栽培を行っています。
養液は、タイマーによって自動で給液され、ロックウールに点滴されます。そのロックウールは保水性に優れ、養液をトマトに与えるのに適した培地です。
- 環境管理は、環境測定機器を用いて、温度、湿度、日射などのデータを収集し、トマトに適した栽培環境づくりを目指しています。
- 栽培において、最重要な温度管理は、暖房機器であるヒートポンプ、チラーを設置し、電気エネルギーを活用した管理を行っています。



(ライトもん太)

(施設図)



(主要設備)



養液設備

栽培ベッド

暖房機器

緑色LEDライト

環境測定機器