

Toyotane

温度

温度・湿度制御

だんぼう当盤

温度・湿度の
コントロールで

収量増加!!



豊かさ実る、タネを。

トヨタネ株式会社

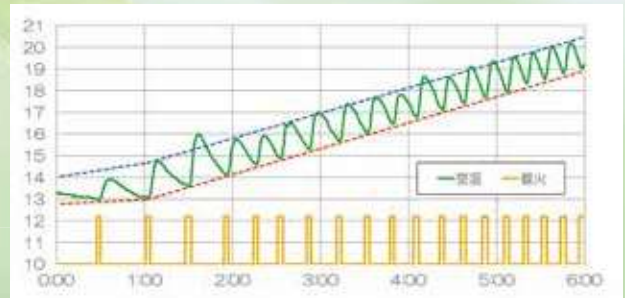
だんぼう当盤の3つの特徴

「傾斜温度管理」で急激な温度変化を防ぎます



傾斜をつけた温度設定によりスムーズな温度変化に

「温度変化の学習機能」による効率的な加温



温度変化の傾向から適切な運転のタイミングを判断

湿度センサーを使った「除湿運転」



除湿したいタイミングのみピンポイントに暖房加温



余熱送風の利用など細やかな設定で省エネ除湿

商品構成

制御盤本体

- タッチパネル
- 制御盤サイズ
W319mm×H140mm×D300mm
- 電源
AC100V/
AC200V兼用



センサーボックス

- 温度センサー、湿度センサー
通風ファン付属
- センサーボックスサイズ
W168mm×H120mm×D250mm

