

統合環境制御システム アネシス Q2600

HP



作物にとって最適な環境をつくり、収量・品質の向上と省力化を実現

統合環境制御システム「アネシスQ2600」はハウス内外のセンサーから得た環境情報に基づき、ハウス内の温度、湿度、CO2、灌水などの制御機器をバランスよくコントロールして、作物にとって最適な環境をつくり出します。

「栽培環境の見える化」

ハウス内外の環境データ及び機器の稼働状況がわかるリアルタイム表示やグラフ表示の他、平均値や積算値などの統計データ表示機能によって栽培管理の分析が容易になります。

「高い自由度と拡張性」

ハウスの設備規模や栽培管理に応じて制御出力の点数やセンサーの種類、数量はご希望に合わせて構成します。温度、湿度、CO2、日射はもちろん、植物の状態や培地の環境などが計測できるセンサーもご提供しています。



📌 納入実績

県内及び四国、九州の施設園芸

📌 その他情報

センサ 入力：最大72点
接点入力：最大16点
制御項目：換気窓、暖房、ヒートポンプ（冷暖房）、カテン、CO2、ミスト、除湿、日射比例灌水、養液、換気扇、循環扇など

制御出力：最大96点
警報出力：4点
受賞歴：令和3年度高知県地場産業賞受賞

有限会社イチカワ

☎ 0887-56-0697 📠 0887-56-0949

📍 〒781-5232 高知県香南市野市町西野35-3

🌐 <https://www.ichikawa-system.co.jp/>

✉ info@ownsys.jp