

生産者の相棒 IIVO

IIVOは国内製品も含め、幅広いセンサーの互換性を持っています。お馴染みのセンサー、灌水ユニット等だけでなく、カメラシステムや特殊センサーで生産者の希望する栽培環境が可能になります。

他社の制御システムに比べて、より簡単にカスタムプログラムを組むことができます。特殊な品種でも、特異な環境条件でも、IIVOをあなたの作物に最適な仕様にカスタマイズできます。リーズナブルなIIVOのカスタムコントロールを活用すれば、温室の可能性が広がります。



Greenhouse Powerhouse



安心の国内サポート、おまかせください！

大仙では、自社のエンジニアチームで設計・設置及びお客様のサポートを行っています。お困りごとについても国内から素早く対応致しますので安心してご利用いただけます。



栽培レシピもお任せください

特徴的な機能の一つが、栽培レシピです。季節や成長サイクルに合わせて作成したレシピは、ライブラリへ保存できます。保存したレシピと移行期間を組み合わせて、栽培戦略を作ることもできます。



栽培戦略

制御をおこなう項目はグラフで視覚的に設定することができます。また、微調整するためのパラメーターも充実しています。これらにより栽培者の思い描く環境条件を実現し続けます。



進化しつづけるIIVO

IIVOは将来的に開発されるであろう機能にも対応できるようなシステムになっています。開発チームは、頻りにソフトウェアのアップデートも行い、お客様のシステムにもリモートでインストールします。



大切なデータも守ります

ISO 27001、ISO 9001、HortiQ の認証を取得、最高のデータ保護および安全基準を維持することにコミットしています。また、最先端の24時間365日バックアップ機能が備わっており、常に大切なデータを安全に保存します。



使い方は簡単です

複雑な制御も簡単な操作で可能です。また、いつでもどこでもリモートでデータにアクセスすることができます。さまざまなデバイスに対応しており、必要なデータもすぐに手に入ります。



あなたに代わり、IIVOが予測します

天気予報は正確な位置情報から取得するデータに加えて、センサーで測定している現状を踏まえた正確な予測をできるようにしています。天気が変わる前に備えることでコストを削減しながら環境の安定性を確保できます。



離れていてもいつでも制御できます

インターネット環境さえあれば、IIVO Remoteで24時間いつでもどこからでも温室にアクセス、コントロールできます。IIVO Remoteは様々なデバイスで使用できます。



IIVO自身も学びます

IIVOは常に学習して、栽培中の条件がより良くなるように改善していきます。過去のデータを元にセンサーからのデータを分析するので、より安定的な制御ができるようになります。