

農業

×

ICT技術

データの可視化で収量UP!

果菜類向け営農支援アプリ

フルベジナビ



フルベジナビとは？

全国のスマート農業実証事業をもとに開発した果菜類（トマト、ナス、キュウリ、イチゴ等）向けの営農支援アプリです。

いつでもどこでもLINEやパソコン・スマートフォンを使って作業の記録・確認ができます。WAGRI APIを活用した収量予測、作業記録、勤怠記録、出荷記録、農薬・肥料の在庫管理まで営農を総合的にサポートします。

WAGRIを活用した便利機能を搭載

WAGRI APIを用いて収量予測や農薬・肥料情報の取得し活用ができる機能を実装しています。

農研機構の研究データを利用した収量予測シミュレーション

アプリに設定した農薬のFAMIC公開の農薬登録情報を表示

※FAMIC：独立行政法人農林水産消費安全技術センター



広島県スマート農業実証事業にて収量予測を活用し、3年で約17%収量増を達成！



フルベジナビの特徴

アプリの特徴1

WAGRI APIを活用したアプリの機能開発と追加が簡単

WAGRI上には最新の研究に基づくデータやプログラムがあり、WAGRIを活用することで気象や農地、収量予測などその他様々な機能の追加が可能です。

アプリの特徴2

収量予測を活用した環境制御

収量予測に基づき環境制御機器で日平均気温や日中CO2濃度をコントロールすることで収量増を目指します。

アプリの特徴3

営農に役立つ機能をたくさん備えています！

作業時間の可視化
勤怠記録
出荷記録
農薬・肥料の在庫管理
任意の相手と営農データの共有



持続未来株式会社 みんなの情報システム部

【広島本社】 広島県広島市西区南観音8丁目10-28

【福岡支店】 福岡県福岡市中央区天神1丁目4-1(西日本新聞会館16階)

【お問合せ】 TEL : 092-736-7589

MAIL : support@jizoku-mirai.com

フルベジナビ紹介動画



