

誰でも簡単に操作可能

ニッポ一

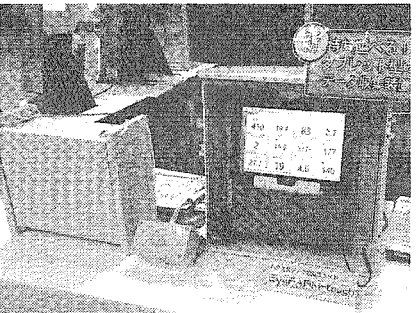
ハウス用データ収集ユニット

(株)ニッポ一 埼玉県川口市川口2-13-20・☎048(2553) 2788は、ハウス内の温度、湿度、日射、炭酸ガスの4項目の環境データを収集できるハウス栽培用ユニット「アイファームタッチ」を9月1日より全国発売する。

同社は、温度・湿度調
整器の製造、マイクロコ
ンピュータの製品開発、



展示会でも注目集まる



展示会で披露されたアイファームタッチ本体+木製BOX

超音波加湿器・洗浄機の製造、その他電子機器の設計・開発・製造を行っている企業。近年農業用の制御機器にも力を入れて取り組んでいる。

近年、産地競争力強化や作業効率化のためにデータ収集に取り組む地域や生産者が増えてきているが、データ収集装置は、パソコンでの操作が必須であるため、パソコンへ

の苦手意識などから、導入を躊躇してしまいう生産者も多かった。

今回発売する「アイファームタッチ」は、この問題を解決すべく、若い世代からシニア世代まで、たとえパソコンが苦手な生産者でも受け入れてもらえるようにと開発した、画面タッチで簡単に操作でき、なおかつそのままデータを持ち運ぶことができるタブレットPCを採用したデータ収集ユニットとなつている。同製品を利用するこ

とでハウス内の環境を見える化し、収量・品質向上につなげることが可能【アイファームタッチの特徴】

- ①画面タッチで操作ができ、複雑な操作や設定は不要。収集したデータはタブレットに蓄積されるため、そのまま取り外してハウス外への持ち運びが可能(タブレット持

ち運び中は本体に「データが蓄積される」②10・1型のタブレットPCを採用し、データ収集画面が非常に見やすく、また自分の項目を選んで画面に表示させることもできる③温湿度センサは熱を伝えにくい木製ボックス内に収納し、内臓ファンで強制通風することにより直射日光の影響を受けにくく正確な測定ができる④湿度センサは乾湿球式と高分子式の2種類に対応⑤収集したデータは、表計算ソフトを利用して集計やグラフ表示が可能。

7月5〜6日にマリンメッセ福岡にて開催された「九州アグリフードプロダクツ展」に出展し、同製品を展示。来場者の注目を集めた。