

このようなお客様に

- ハウス栽培を行っている農業法人や農家
- ハウス栽培を新たに始める農業法人や農家
- ハウスの建て替えをする農業法人や農家

特長・導入効果

- 植物の生育、光合成に大切な**環境要素**をリアルタイムに計測し、農業ハウス内環境の問題点の早期発見ができます
- **排液量**をリアルタイムに計測し、給液の過不足を把握できます
- 計測した環境要素から農業ハウス内の**飽差**をわかりやすく見える化し、環境管理の具体的な方針をいち早く検討できます
- 計測した各種データは**クラウド**に蓄積され、農場や自宅、事務所、その他どこからでも見ることができます

導入メリット

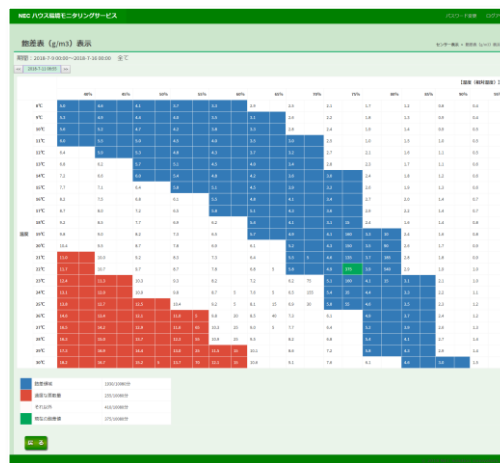
- **飽差**の見える化と**排液**の見える化で、植物の光合成を活性化する農業ハウスの環境管理を可能にします

環境要素のモニタリング



- 温度、湿度、CO2、日射量、土壌温度、排液量の計測を行い、グラフ表示します
- 農業ハウス内の環境の状態や変化を理解できます

ハウス内の飽差の見える化



- 計測した温度、湿度から飽差状態を飽差表中に表示します
- 今の状態だけでなく、過去の推移も見ることができ、変化も把握できます
- 飽差状態を視覚的に理解できます