

㈱サンホープ(益満)

ひろみ社長・東京都目黒区中目黒1の1の71)は、クラウド経由で「かん水」をどこからでも遠隔操作できる、サンホープスマー トイリゲーシヨンクラウド型かん水コントローラー「G・S・I」の販売を開始した。

従来のかん水タイマ ーでは難しかった遠隔操作や、きめ細かいプログラム設定、センサ ーとの接続で水の使用履歴などのデータ収集を行うことができる。

かん水の自動化・省 レット端末で利用でき パソコンやアプリで

力化・データの蓄積に による最適なかん水プロ グラムの構築は、高齢 化や人手不足の問題を 抱える日本の農業に不 操作や監視ができるか ンターネット経由で専 用アプリケーションを

## クラウド経由で遠隔操作

# 楽にかん水監視

サンホープ

可欠な技術であり、同 製品はこれからの農業 を変えていくと期待さ れる。 同製品は、パソコン、 スマートフォン、タブ かん水制御が可能。



パターン までのか ん水プロ グラムを 作成④過 剰給水や 給水不足 などの異 常発生時 にはメー ルで通知 ⑤最大24 台の電磁 弁を制御 できる①など。

でかん水プログラムの 遠隔操作や監視が可能 ②雨センサー・流量セ ンサー接続に対応③8

【主な特徴】

①インターネット上

②雨センサー・流量セ

③インターネット上

④過剰給水や給水不足などの異常発生時にはメールで通知

⑤最大24台の電磁弁を制御

⑥最大24台の電磁弁を制御

⑦最大24台の電磁弁を制御

⑧最大24台の電磁弁を制御

⑨最大24台の電磁弁を制御

⑩最大24台の電磁弁を制御

⑪最大24台の電磁弁を制御

⑫最大24台の電磁弁を制御

⑬最大24台の電磁弁を制御

⑭最大24台の電磁弁を制御

⑮最大24台の電磁弁を制御

⑯最大24台の電磁弁を制御

⑰最大24台の電磁弁を制御

⑱最大24台の電磁弁を制御

⑲最大24台の電磁弁を制御

⑳最大24台の電磁弁を制御

㉑最大24台の電磁弁を制御

㉒最大24台の電磁弁を制御

㉓最大24台の電磁弁を制御

㉔最大24台の電磁弁を制御

㉕最大24台の電磁弁を制御

㉖最大24台の電磁弁を制御

㉗最大24台の電磁弁を制御

㉘最大24台の電磁弁を制御

㉙最大24台の電磁弁を制御

㉚最大24台の電磁弁を制御

㉛最大24台の電磁弁を制御

㉜最大24台の電磁弁を制御

㉝最大24台の電磁弁を制御

㉞最大24台の電磁弁を制御

㉟最大24台の電磁弁を制御

㊱最大24台の電磁弁を制御

㊲最大24台の電磁弁を制御

㊳最大24台の電磁弁を制御

㊴最大24台の電磁弁を制御

㊵最大24台の電磁弁を制御

㊶最大24台の電磁弁を制御

㊷最大24台の電磁弁を制御

㊸最大24台の電磁弁を制御

㊹最大24台の電磁弁を制御

㊺最大24台の電磁弁を制御

㊻最大24台の電磁弁を制御

㊼最大24台の電磁弁を制御

㊽最大24台の電磁弁を制御

㊾最大24台の電磁弁を制御

㊿最大24台の電磁弁を制御

お問い合わせは、同社 (☎0120・405・660) まで。