



## 特長

- 最大4台までの電圧出力型センサーとWiFiによるコミュニケーションを可能にし、計測データモニタリングシステムを構築します。
- ホスト側のPC等で専用のアプリケーションソフトウェア起動により、モニター機能、ゼロ点/スパン点の校正機能、設定の読み出し/変更、検定機能、通電安定性評価機能を活用できます。
- デジタルデータに対するフィルターを施し、物理量換算の為の校正を行います。
- デジタルフィルター、安定化フィルター、ゼロセット、ゼロクリア、コンパレーター、異常検出、メンテナンス