

フィールドの「見える自動化」は iWEBCON+R.F Chield で！

貴方の「何が、どうなったら、どうさせる」を容易に実現出来ます。

Ver.240828



iWEBCONは専用アプリ不要！PC,タブレット、スマートフォン搭載のブラウザで計測・設定・自動制御を御提供

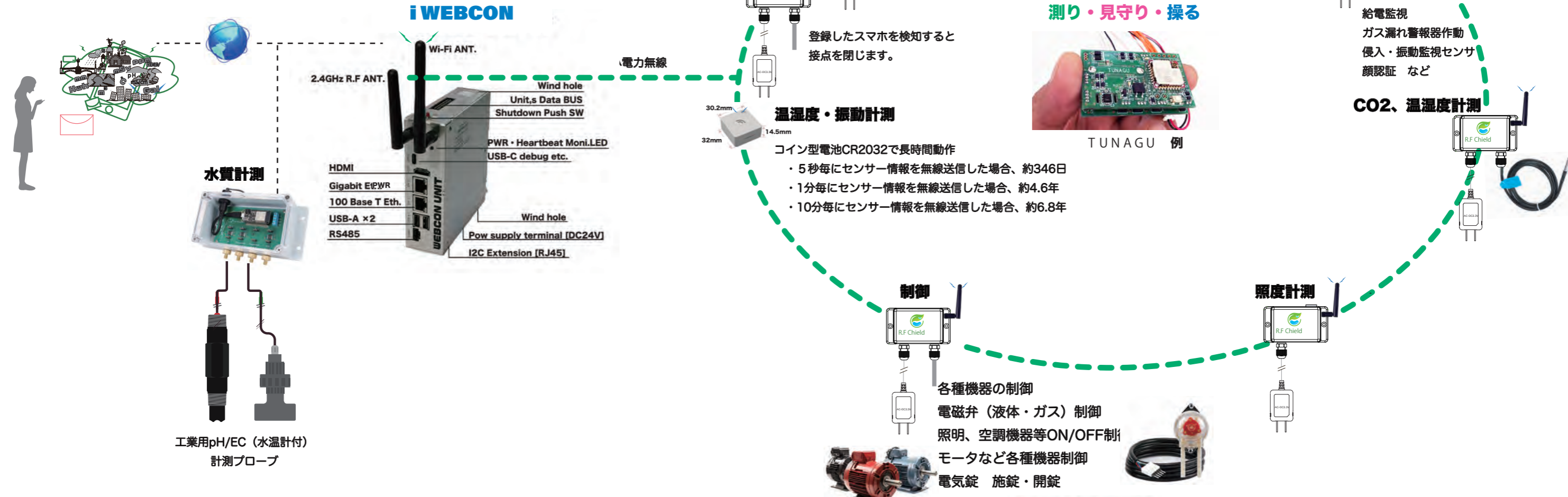
ブラウザで各種値の表示、各値の上限・下限閾値設定、異常監視、保守、異常はメールで通知します。

・各種シーケンス制御、既設センサーに接続し「見える自動化」

例：

- ・カーボンニュートラル貢献のため電力消費を環境により自動調整（エアコン・照明自動操作など）
- ・CO2 濃度でヒトの滞在人数の把握と設定閾値超えで自動換気、照明制御
- ・電力・ガス消費量の計測により排出 CO2 量の換算
- ・人感、ガス漏れ、火災センサの作動、各種計測値の異常をメール通知
- ・各種機器の手動・自動操作 など

<https://iot-tech-lab.wraptas.site/>



計測・監視・制御状態：ダッシュボード（目的に応じて GUI は換わります）



24時間タイマー制御



各種設定



24時間各種グラフ / 表示

