



学校プールの給水状況を見える化 プール給水監視システム

既に複数の公立学校に導入いただいています！

「バルブ閉め忘れによる水の流失」リスク・管理負担を大幅軽減！

簡単導入 大掛かりな工事は不要。最短1日で導入可能

維持費不要 「サブスク」サービスではありません

即時通知 異常時※にはEメールを自動送信

※下記 (1)~(3) の条件で異常を検知します。

- (1) 給水量がしきい値を超えた場合
- (2) 給水開始からの経過時間がしきい値を超えた場合
- (3) 夜間などの通常給水しない時間帯に流量が検出された場合

選べる3つのソリューション

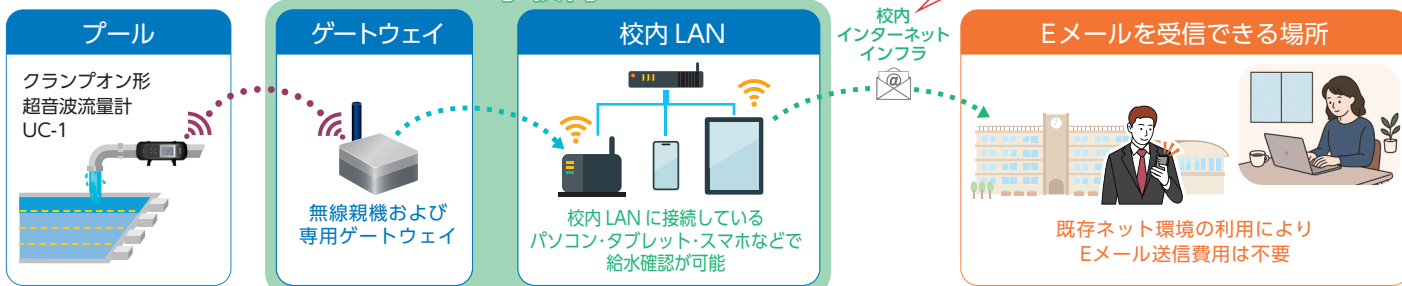
ご利用環境に合わせて最適な方法をお選びいただけます

詳しくはこちら



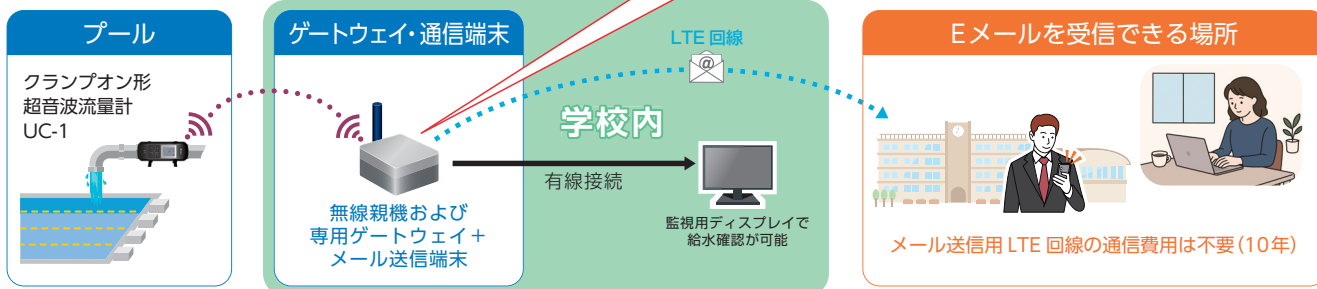
1 校内 LAN 使用

スタンダードプラン



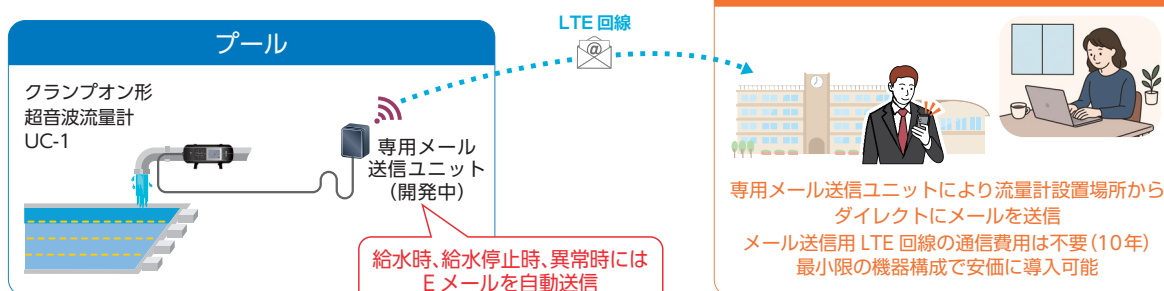
2 LTE 回線使用

校内 LAN が使えない場合でも安価に構築可能



3 メール通知のみ

最小限で導入したい方向け



かんたん導入のヒミツ！



～当社流量計は「完全工事レス」～

- ・既存の給水管※の上から設置可能＝配管工事不要
※8種類の配管口径に対応
- ・内蔵電池で10年駆動＝電源工事不要
- ・無線通信対応＝配線工事不要

流量計設置・監視システム構築は当社が責任を持って実施いたします。(施工期間は最短1日！)

製品紹介動画



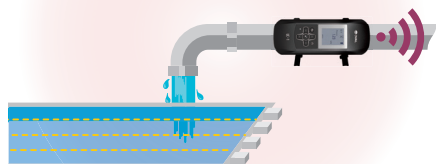
給水監視ではありません！

当社の「無線ソリューション」はここまでできます！



簡単・安価に学校まるごと見える化！

プール給水状況の遠隔監視



職員室で一括監視

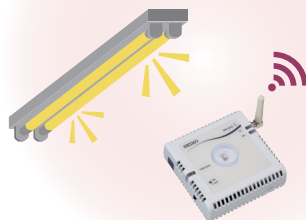


温湿度※・CO₂をリアルタイム監視

※温度・湿度情報から不快指数を表示し、熱中症になりやすい環境を可視化できます。



照度を監視してムダを削減

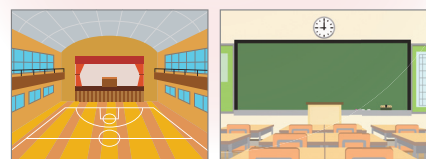


生徒も学校状況を見れてSDGsに対する意識向上！

〇〇小学校の環境データ

| 名称 | 温度/湿度 | CO ₂ | 照度 | 電力 | 水使用量 |
|------|---------|-----------------|-----|-----|------|
| 1年1組 | 28.2/40 | 312 | 512 | 2.2 | 30 |
| 1年2組 | 26.8/54 | 1020 | 300 | 1.2 | 12 |
| 1年3組 | 27.2/44 | 332 | 523 | 1.3 | 35 |
| 理科室 | 33.0/68 | 315 | 433 | 0.8 | 22 |
| 音楽室 | 23.0/36 | 322 | 102 | 0.5 | 12 |
| 職員室 | 29.6/48 | 231 | 532 | 2.5 | 45 |

みんなできりくもうSDGs!



●当カタログの仕様は令和8年5月現在のものです。記載内容は、予告なく変更することがありますのでご了承ください。

●本カタログの著作権は株式会社オーバルに帰属します。本カタログの全部または一部を当社の許可なく転写、複製、転載を禁じます。



株式会社 オーバル

〒161-8508 東京都新宿区上落合3-10-8

本社：TEL.(03)3360-5141・5151 大阪営業所：TEL.(06)6190-6960

営業所：北海道・東北・新潟・北陸・鹿島・北関東・千葉・神奈川・静岡・名古屋・四日市・加古川・岡山・山口・九州・大分

オーバル

検索



安全にお使いいただくために

●ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。



2605 ---- 2605S