

## 21-03-31 News 3Gから4Gへ移行中 + 乾電池駆動がテーマ



4 G(LTE)開発中

2026年3月末(5年後)3G停止に向けて4G(LTE)移行を開始しました。梅雨のシーズンには間に合う予定です。

明日から新年度、4Gと乾電池駆動がテーマで使いやすく安定して使え、手軽に環境データをWeb収集できるシステムをリーズナブルな価格で提供してまいります。

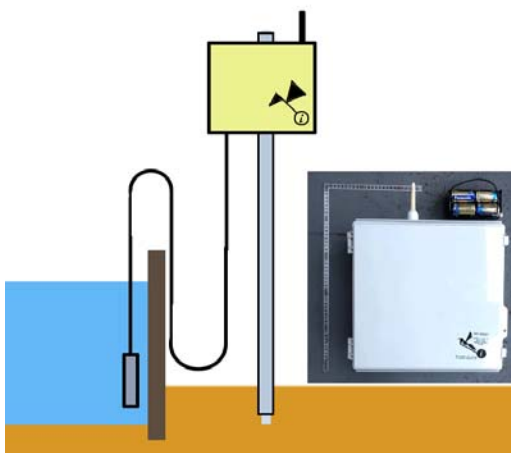


左は緊急時に現地に持ち込み1週間5分毎の撮影、Web公開できるシステムを目指しています。

接点信号のイベントにも対応し、緊急時、自動でカメラを立ち上げ、現地の映像を送り始めます。イベント待ちの状態でも毎日1回映像を送り1年待ち続けます。

緊急設置を考え手に入りやすい工事用単管1本でへ取り付けです。

緊急時に現地に持ち込み1週間5分毎の撮影、Web公開できるシステムを目指しています。



乾電池で3年水位観測

3年乾電池でWeb観測できるシステムをご提供して参ります。

最大16ch歪ゲージを含む様々な計測にも対応しています。手軽に多地点観測を実現します。