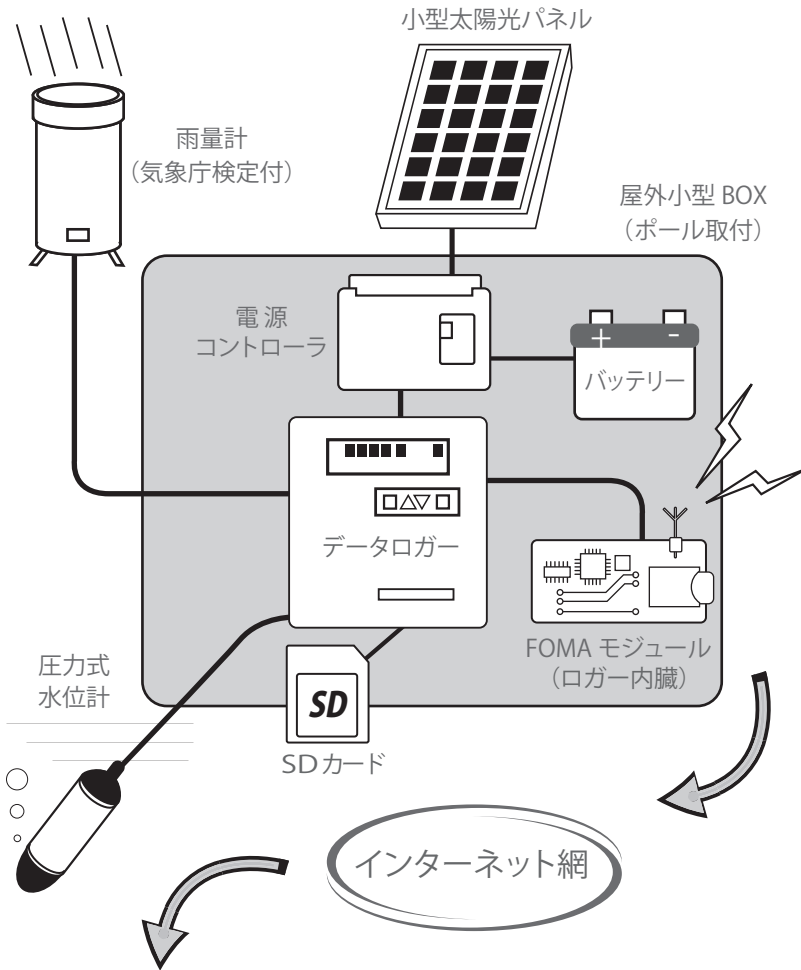


# 河川・ため池監視用

## クラウド 水位・雨量観測システム



パソコン、タブレット端末などでいつでもどこでも閲覧可能



### feature 特徴

このシステムは、商用電源、有線による通信回線を不要にし、河川・ため池の監視用として、設置を容易にした、水位・雨量観測システムです。

- 商用電源が不要
- 設置が容易
- ローコストで高性能
- クラウドサーバーで いつでもどこからでも監視が可能
- 保守管理が不要で手間いらず

### specification 仕様

雨量計 : 0.5mm/1 転倒  
気象庁型式証明付き

水位計 : 0 ~ 10m  
精度 ±0.3%F.S

データロガー : 雨量 1 点・水位 1 点入力  
データ保存用 SD カード  
FOMA 通信モジュール 内蔵

太陽電池 : 無日照 5 日間駆動

クラウドサーバー : AWS 使用  
雨量表示  
(10 分・1 時間・累計)  
水位表示  
(現在水位と変化率)  
雨量・水位グラフ表示  
各種帳票表示、印刷、保存

御用命、お問い合わせは下記まで

**ANEOS** 株式会社 日本エレクトリック・インスルメント

URL <http://www.nei.co.jp> E-mail [info@nei.co.jp](mailto:info@nei.co.jp)

営業本部 〒152-8508 東京都目黒区中央町1-5-12  
大阪営業所 〒532-0012 大阪市淀川区木川東3-5-21  
九州営業所 〒814-0012 福岡市早良区昭代1-18-8

TEL.03 (5768) 8251 (代)  
TEL.06 (6309) 8251 (代)  
TEL.092 (852) 8051 (代)