

オプテックス株

冠水センサー基本モデルOHL-101W



ブランド名

オプテックス

商品名

冠水センサー基本モデル

型式

OHL-101W

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

遠隔監視システム「冠水クイック・モニタリング」を簡単に構築できる

冠水センサーとIoT無線ユニットを街路灯やカーブミラーなどの支柱に取り付け、道路や電気設備付近の冠水・浸水を遠隔監視します。

冠水・復旧を検知すると、スマートフォンやパソコンへメール通知します。

防災担当者がメール転送することで、国・自治体、住民、地域企業といった関係者への素早い情報共有が可能です。

冠水クイック・モニタリングの特長：水位計やカメラなどに比べて低コスト、そして電気工事が不要なので広大な敷地内やハザードマップの危険区域全体の多地点監視に最適

5cm程度の低位置、30cm程度の高位置などの上下に2台設置して、注意水位・危険水位の2段階通知も可能

現場の冠水・復旧情報を3年間蓄積することができ、災害発生時の社内報告資料作成に役立つ（延長可能）
待機電力ゼロ

スペック

最小読取量：

指示精度：

質量：約200g（ケーブル5m含む）

測定端子：

測定範囲：

測定方式：

測定力：

保護等級：IP68