



水位上昇を早期に発見 避難・誘導に役立てる



水位監視

対象業種 自治体 建設業

分野 河川 道路

Before お客様の課題

近年ゲリラ豪雨により短時間で増水、氾濫、浸水が多くなっている。気付かずにいると、生命・財産に大きな被害が及ぶ危険がある。

After ご提案内容

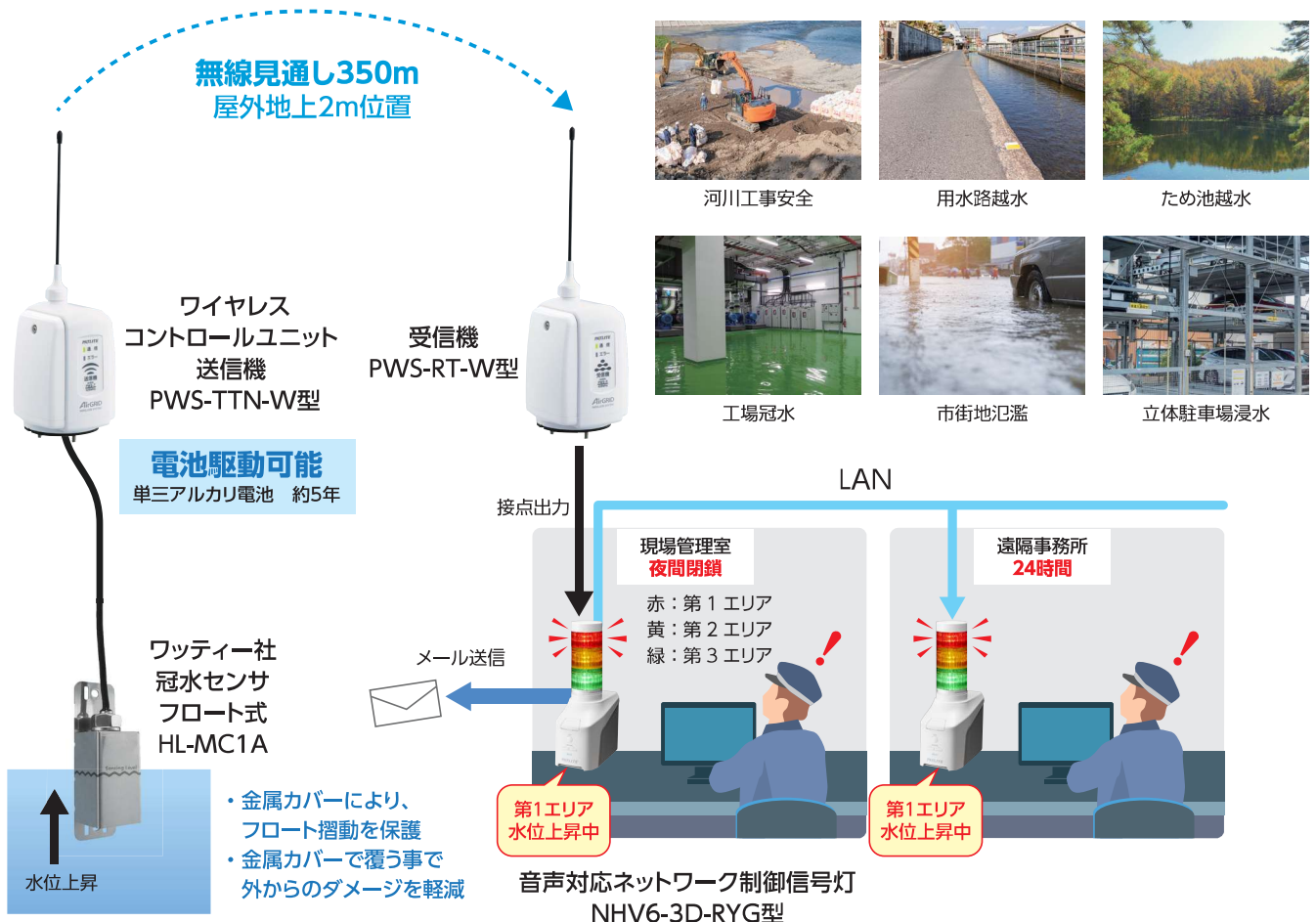
水位上昇を早期に検知し、監視員・作業員や住民・利用者に報知できれば被害は少なくなる。

センサ+送信機は電池駆動で設置がカンタン。

システムイメージ

冠水センサとの連携事例

ワッティー 株式会社



機器構成

- ワイヤレスコントロールユニット PWS 型
- 音声対応ネットワーク制御信号灯 NHV6-3D-RYG 型