



水害危機計測

簡易型河川監視カメラ (クラウド型)

このカメラは豪雨時の河川、ため池の氾濫。破堤の監視用の国交省河川管理プロジェクト第三弾参画製品です。

特長

- 電源・通信ともにワイヤレスで屋外に設置可能です。
- 5年以上連続して使用可能です。
- 小型でコンパクト設計なので、低コストです。
- 太陽電池で、連続静止画を無線通信電送いたします。
- 夜間も月明りで撮影可能です。
- 設置はパイプ等で組立が可能です。

カメラ設置状況



自治体の管理

常時監視、緊急監視もスマートフォン、パソコンで行えます。

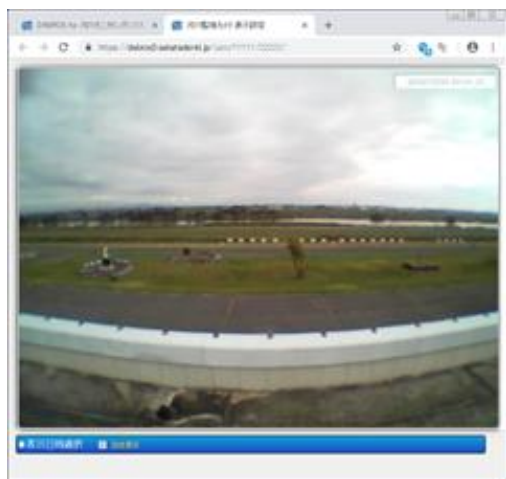


仕様

| カメラ部 | |
|----------|----------------|
| 画質 (解像度) | QVGA(1280×960) |
| 画角 | 水平角93度 |
| | 垂直角72度 |
| 使用温度範囲 | -20℃～+50℃ |
| 照明部 | |
| 照射距離 | 50m |
| 保護等級 | IP67 |
| 配光角度 | 約40度 |



閲覧画面



製品カタログ

「工事別計測機器 | 河川・ため池監視」 | 簡易型河川監視カメラ (クラウド型)
<http://www.sakatadenki.co.jp/product/kanshicamera/index.html>
 をご覧ください。



坂田電機株式会社

営業部 〒202-0022 東京都西東京市柳沢 2-17-20
 TEL : 042-464-3711 FAX : 042-464-3773
 E-mail : eigyou@sakatadenki.co.jp URL : <http://www.sakatadenki.co.jp/>