

テレメータシステム

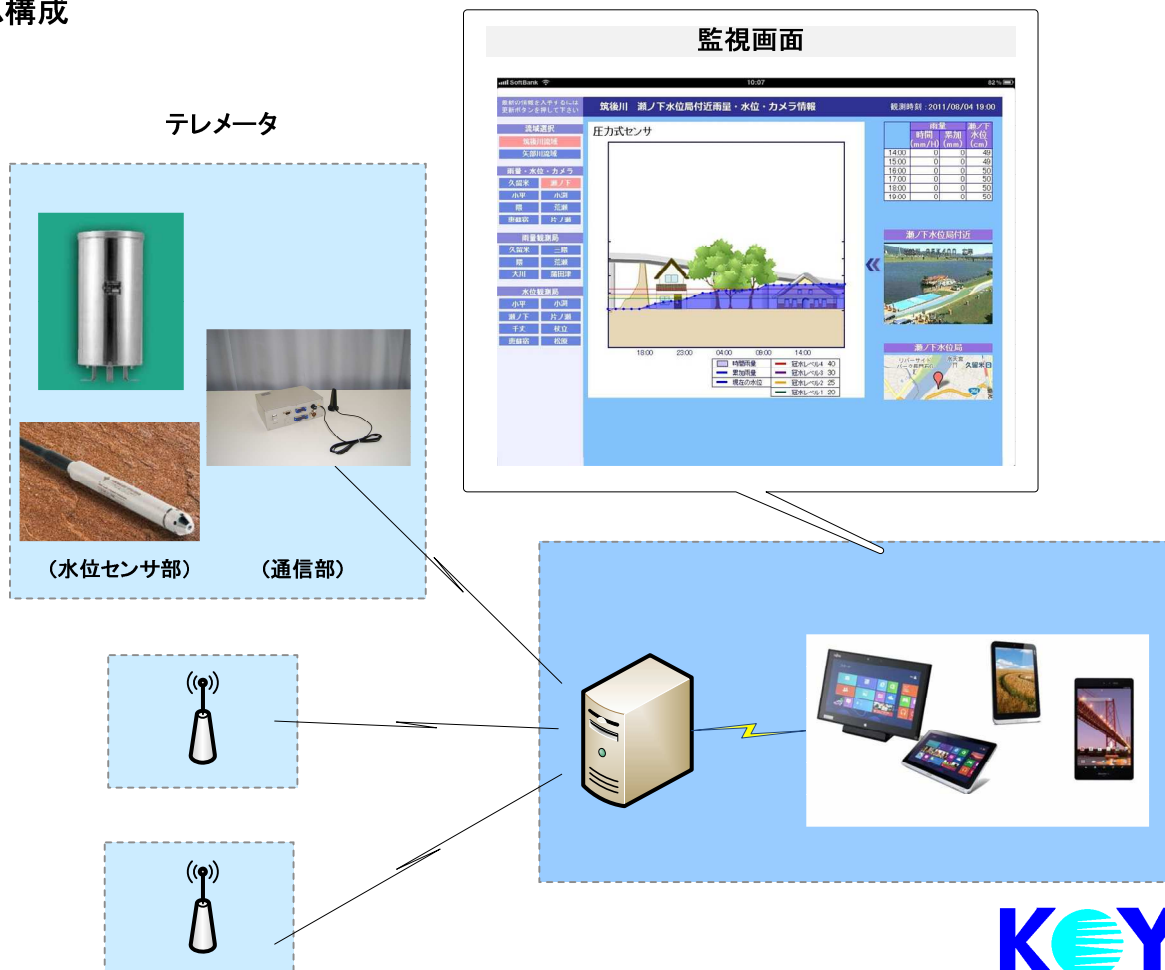
■特長

- ・センサは気象(アメダス準拠)、河川(河川、ゲート、ポンプ)、道路(路面、冠水)、砂防(ワイヤ)を接続できます。
- ・カメラはアナログからWEBカメラまで接続できます。
- ・特定小電力無線、パケット回線、光回線など通信回線が選択できます。
- ・防災クラウドの利用、オンプレミスでのシステム構築ができます。

■システム仕様

センサ	センサ	気象	雨量・風向・風速・気温・湿度・気圧・日照・日射・積雪
		河川	水位・流量・ポンプ運転動作・ゲート開閉
		道路	路面・冠水・視程
		砂防	ワイヤセンサ・傾斜
	カメラ	方式	静止画/準動画/動画
テレメータ	通信回線	特定小電力	400MHz帯(センサのみ)
		パケット	3G方式
		有線回線	フレッツ光、専用線
	インタフェース	センサ	アナログ・デジタル・国電通仕
	カメラ	NTSC/LAN	
	自動観測	方式	ポーリング
システム	オンプレミス	サーバ	エントリーサーバから構成できます
		ソフトウェア	ライセンス提供できます
	防災クラウド	形式	パブリック/プライベート

■システム構成



情報システムと通信・ネットワーク技術の提供を通じて、誰もが安全で、安心して暮らせる、より良い社会環境づくりに貢献します

KEYO

光陽無線株式会社
福岡市博多区新和町2丁目3-32
TEL:092-593-6861(代表)
FAX:092-593-6860