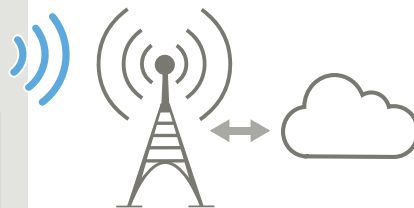
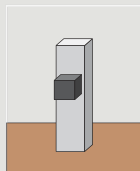
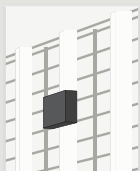
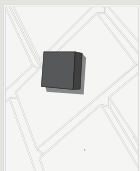
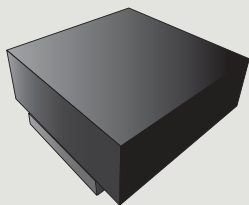


もっとたくさんのインフラを守るために モニタリングコストの壁を壊しました

センサボックスだけで始められる インフラ監視クラウドシステム



センサボックス



管理画面(例)



タブレット



PC



スマートフォン

センサボックスから「見える化」までトータルで提供



活用シーン

	斜面
	擁壁
	護岸

	ため池
	柱
	仮設土留



特長

	低価格 IoT向けの通信LPWAを採用し、低価格を実現。
	省電力 乾電池で、2年間交換不要。
	設置が容易 マグネット採用により、設置の手間を軽減。

	すぐ利用開始可能 無線通信～クラウド管理までのトータルパッケージを提供。
	アラート機能 クラウドから任意の設定値で、メール通知が可能。
	GPS機能 紛失及び盗難時の追跡が可能。

センサボックス

寸法	100mm×100mm×40mm
傾斜センサの精度	0.1°(検証中)
使用可能温度	-10℃～50℃
電源	リチウムイオン電池
Box仕様	防水・防じん

通信規格	LPWA (SigFox)
通信間隔	1時間に1回 ※任意に設定可能。
利用可能期間	2年間 ※通信間隔により変動。
GPS測位	1週間に1回

クラウドサーバー

	PC・スマホ・タブレット等で、いつでもどこからでも閲覧可能。
	アラート機能あり(メール通知)。
	計測データをCSVで取り込み可能。

●商品のデザイン、仕様、外観は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。