

「Sigfox」による

異常把握IoTサービス

～傾き&衝撃遠隔監視システム～



落石



斜面 / 盛土



電柱

(((広範囲にわたる災害危険箇所の点検の省力化)))

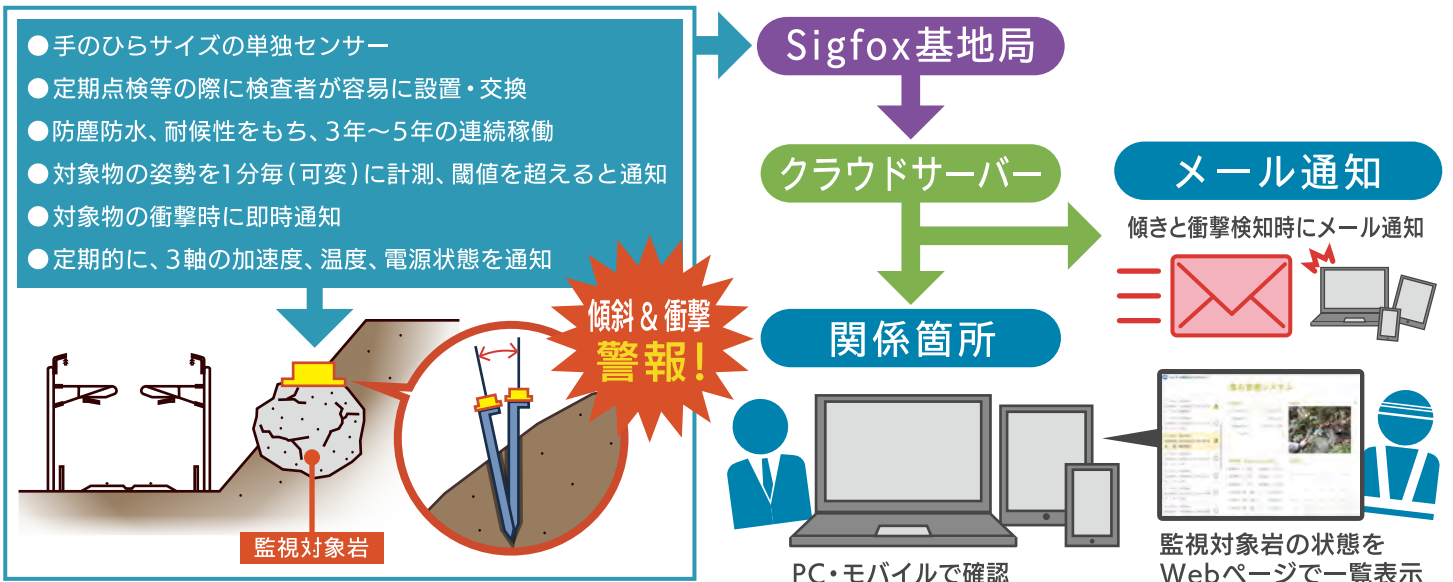
ジェイアール西日本コンサルタンツ株式会社では、鉄道沿線の災害危険箇所を遠隔で管理・監視し、点検の省力化のためにSigfoxを利用した異常把握IoTサービスを開発しました。

安価に
遠隔状態を把握し
傾きと衝撃を検知

Sigfoxによる
広域的で多数の
センサーの管理

設置個所を選ばず
複数年にわたり
ノーメンテナンス

❗ 落石管理 ❗ 斜面・盛土監視 ❗ 橋桁衝撃検知 等



お問い合わせ先

 ジェイアール西日本コンサルタンツ 株式会社
ITシステムデザイン部
TEL : 06-6303-6981 担当: 小野・向井

NETIS 登録
KK-210072-A



異常把握IoTサービス
サイトへアクセス
<https://jrnc-it.com/slims/>

