

リアルタイム傾斜変位管理システム



レンタル
します!

〈Nチルトモニター〉

NETIS登録商品

KT-190120-A

橋梁、橋台、ベントの傾斜、矢板の倒れ等における動態監視、近接施工における既存構造物への影響監視など様々な現場で傾斜管理が可能です。遠隔地では、クラウドサーバーで24時間のWEB閲覧ができます。



背景に現場写真を挿入し、傾斜センサーの位置を把握できます

特長

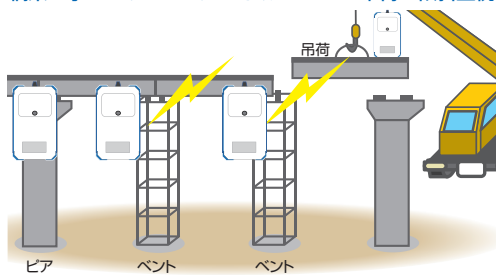
- 傾斜変位のリアルタイム計測（随時計測・定期計測）
- 表示・記録は傾斜値と変位置換値が可能（傾き原点指定）
- 閾値を超えた場合のパトライト点灯（赤、緑、黄）、警報メール発報



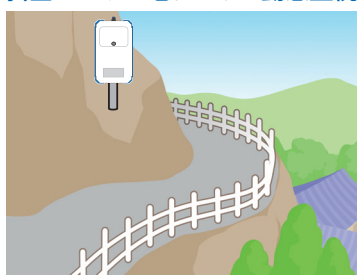
傾斜センサー

- サイズ：約W88×H146×D33mm
- マグネットで簡単に取付可能
 - 単三電池2本で約2ヶ月間稼働
 - 縦置き、横置きに対応
 - データ送信頻度は2～5秒
 - 無線距離200m～1000m
 - 測定精度は0.001°

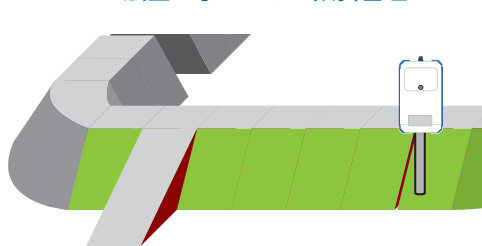
橋梁工事におけるピア、ベント、クレーンの吊荷の傾斜監視



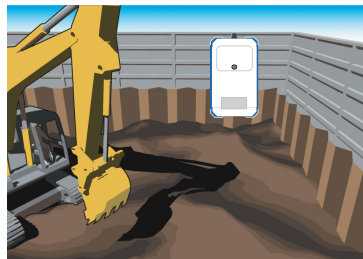
斜面における地すべりの動態監視



法面工事における傾斜管理



山留工事における矢板の傾斜管理



近接施工における既存構造物への影響監視



クレーンのアウトリガの傾斜監視



総合レンタル業のパイオニア
西尾レントール株式会社
<https://www.nishio-rent.co.jp/ts/>

お問い合わせ

・このチラシは2024年7月現在のものです
・予告なくチラシ内容に変更が出る場合がございます

202407-7601-302