



変位計測システム「テイテン」

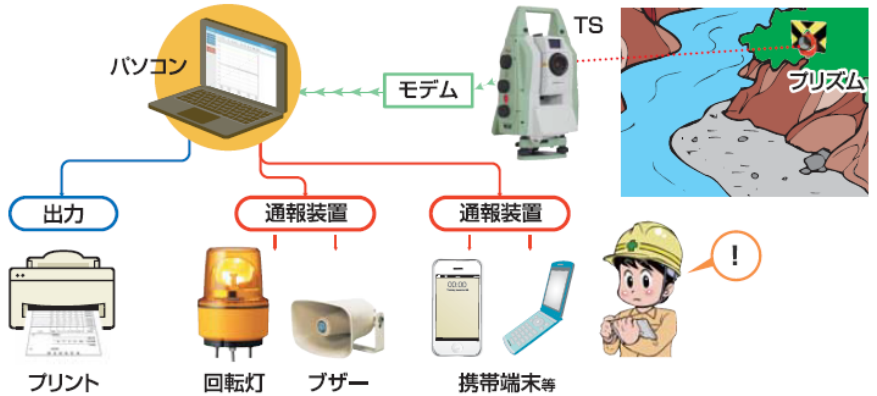


トータルステーションや傾斜計を利用した自動変位計測システム

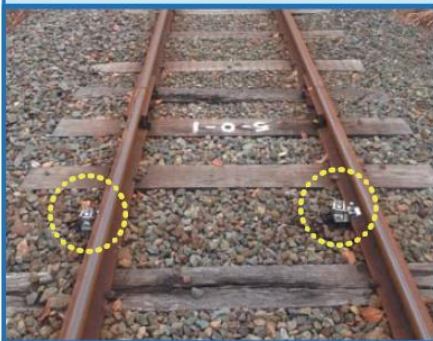
NETIS登録商品 登録番号：KT-190120-A

施工中の軌道変位の把握に!
橋梁の変位観測に!
崖、法面の変位観測に!
あらゆる現場ニーズにお応えできるシステムを構築します

- 現場状況を的確に判断 ▶ モニターシステム
- 正確な情報を伝達 ▶ 帳票類
- 現場実績多数



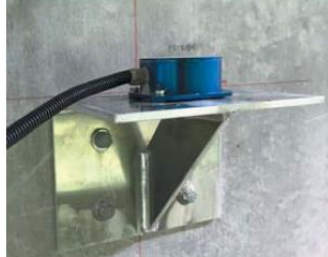
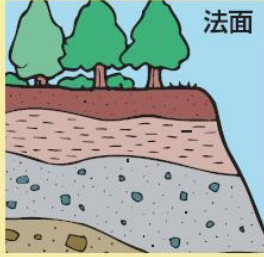
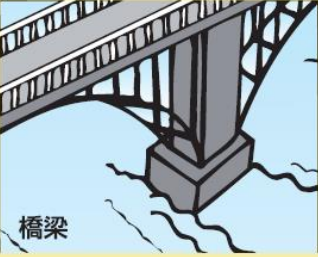
線路、橋梁、崖、法面等、定点観測の必要な場所にプリズムを設置します



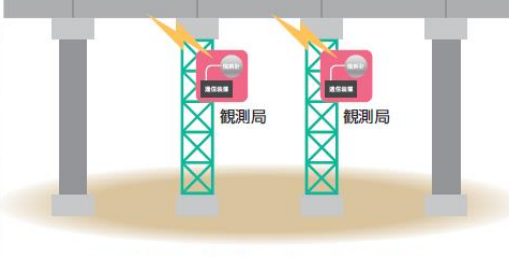
自動追尾式光波測定機でプリズムを無人で監視できます



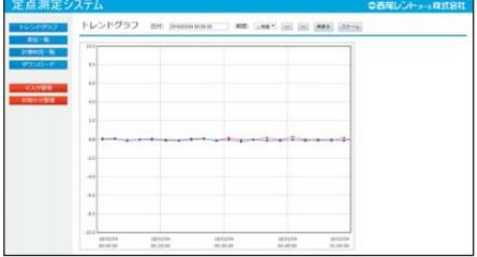
河川対岸の法面を定点観測



傾斜計



橋梁などに設置して傾斜変位を監視



システムグラフ計測画面

お問い合わせ