

# SHAPEARRAY™

NETIS番号：GS-240001-A

技術名称：地中変位計 ShapeArray CLOUD

(シェイプアレイクラウド)

ロープ状の地中変位計(ShapeArray)により得られた連続的な変位量を収集するとともに、クラウドサーバー上で2Dおよび3Dグラフを自動生成し、建設現場や土砂災害域での地中変位の監視を遠隔地から可能とするシステムです。機器設置・計測・レポート作成および現場の安全管理を省力化し、従来に比べて施工性が向上する技術として認められました。

1

メリット

細かい

2

メリット

縦横両用

3

メリット

自動計測



詳しくはWEBで。

今すぐQR



からアクセス！！

# <システム概要>

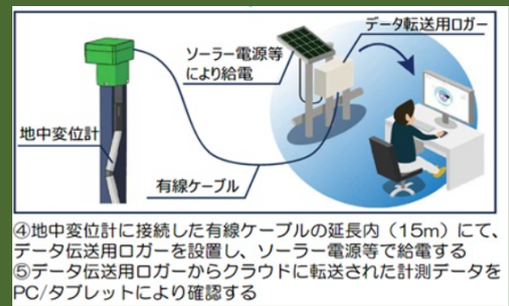
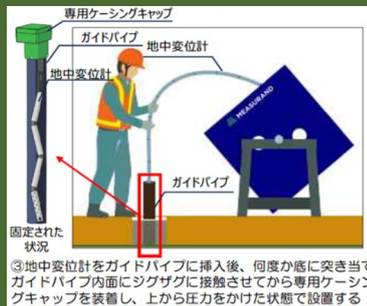
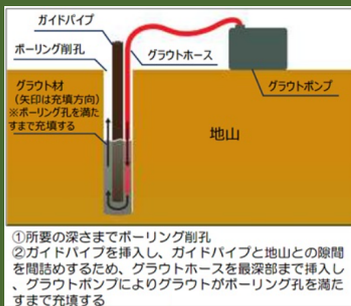


## 3Dグラフ自動生成(資料整理省力化)

収集した変位を3Dグラフで表示

通知対象とする警戒値を設定可能

## 設置例(鉛直設置)



より詳しい情報はホームページをご覧ください ▶▶▶ [www.shinkawa.co.jp](http://www.shinkawa.co.jp)

新川電機 地中変位計

検索

## 新川電機株式会社



詳しくはWEBで、  
今すぐQRからアクセス!!



本カタログに記載されている内容に関しては予告なしに変更される場合があります。

〒102-0083 東京都千代田区麹町4-3-3 新麹町ビル3階  
Tel : 03-3263-4413 Fax : 03-3262-2171

■本社 広島 東京  
■主要拠点 東京 中部 関西 泉北 和歌山 四国 松江 岡山 福山 中国 呉  
大竹 西中国 宇部 北九州 九州

e-mail : [info.g@shinkawa.co.jp](mailto:info.g@shinkawa.co.jp)