

地下水水位測定器具 (WT-2型)

SS試験後の残孔を利用して地下水水位を測定する装置です
標準仕様

- : 先端パイプ 1 M × 1本 地下水取り入れ孔付
- : 中間パイプ 1 M × 1本
- : 接続パイプ 2 M × 2本
- : センサーケーブル 10 M 先端センサー及び他端はテスター用ジャック付
テスターは御準備ください (KΩ測定品)



測定器具



地下水水位測定中



測定パイプ先端



浦安市での液状化地下水水位調査例

測定パイプ挿入し地下水水位が安定後センサーを入れて測定します

有限会社 仁平製作所

〒322-0074 栃木県鹿沼市日吉町495

TEL 0289-62-5883 FAX 0289-64-7458

URL <http://www.nihei-works.com>

地盤強度調査には全天候型電空式ウルトラサーチで楽々調査

サンプル採取にはソイルジャッジで確実な試料の採取

是非液状化対策にもご使用ください