

# DIK-5532

# Daiki

## デジタル貫入式土壌硬度計

**NEW!**



※本体・表示器は実際の製品と異なる事があります

- 測定データをグラフで簡単確認！
- Bluetooth 通信で煩わしいケーブル配線不要！
- データ回収は、表示器とパソコンを USB で接続してファイルを移動するだけの簡単操作！

土と水を守る **大起理化工業株式会社**

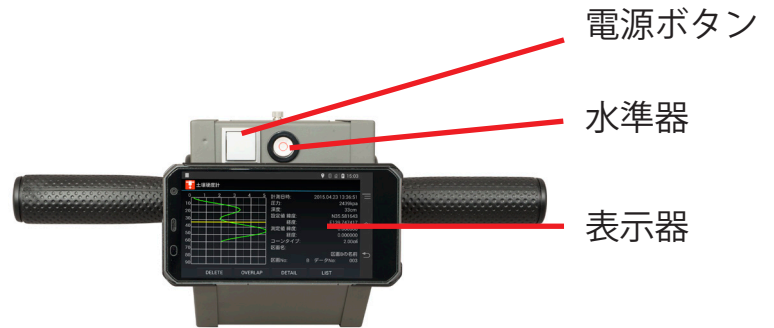
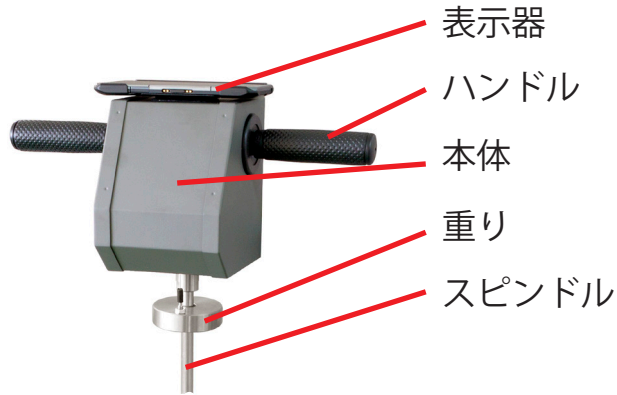
<http://www.daiki.co.jp/> e-mail : [mbox@daiki.co.jp](mailto:mbox@daiki.co.jp)

本社・工場  
〒365-0001 埼玉県鴻巣市赤城台 212-8  
TEL.048-568-2500 FAX.048-568-2505

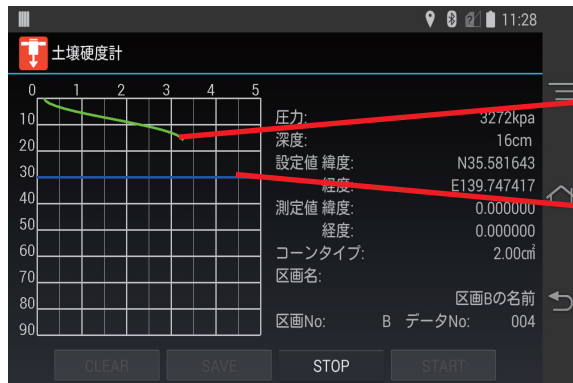
西日本営業所  
〒520-0801 滋賀県大津市におの浜 2-1-21  
TEL.077-510-8550 FAX.077-510-8555

## デジタル貫入式土壌硬度計詳細

### 硬度計詳細



### 表示器画面



#### 測定中

- 測定データ** 測定中は緑色のラインが測定値を示します。測定値がグラフに表示されるため、簡単に土壌の硬さを知る事ができます。
- 目安線** 設定画面にて貫入速度の目安を指定する事ができます。本体の重りが動き始めると同時に目安線も下方方向に動き出し、ハンドルを押す力配分を考慮しながら測定する事ができます。

※グラフ 縦軸：深さ (cm) 横軸：mPa



#### 測定データ閲覧

- 表示ライン** 閲覧時は黄色のラインが表示され、測定で得られた深度の詳細データが表示されます。
- OVERLAP** このボタンを押すと他に測定したデータをグラフ上に最大 10 本表示でき、比較する事ができます。
- DETAIL** このボタンを押すと 1cm 刻みで数値データを確認することができます。深度別データを確認する際に便利です。

※グラフ 縦軸：深さ (cm) 横軸：mPa

### 本体付属品

- コーン 2cm<sup>2</sup>
- スピンドル 30cm・60cm 各 1 本
- 表示器 1 台 (充電器を含む)

### 仕様

- 本体電源 単 2 乾電池 2 本
- 表示器電源 ニッケル水素電池 (充電池)
- データ保存件数 1000 件
- 通信方式 Bluetooth
- ファイル保存形式 CSV