

DIK-5532

Daiki

デジタル貫入式土壌硬度計



本体部



上面写真



表示器画面

- 測定データをグラフで簡単確認！
- 新機能！貫入速度の目安線を表示することにより、誰でも一定の速度で測定可能！
- オプションのモバイルプリンタを使用すれば、現場でグラフと測定データをプリントアウト可能！

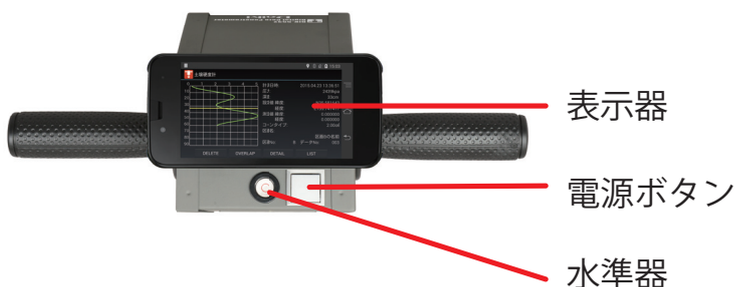
土と水を守る **大起理化工業株式会社**

<https://www.daiki.co.jp/> e-mail : 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
〒525-0032 滋賀県草津市大路 2-9-1
TEL.077-567-1750 FAX.077-567-1755

<硬度計詳細>



<表示器画面>



・測定データ閲覧画面

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、比較することができます。

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

| 仕様 | |
|---------|--|
| 測定範囲 | 165kPa ~ 4903kPa (コーン 2cm ² × スピンドル 90cm の場合) |
| 外形寸法 | 約 W345 × D144 × H164mm |
| 重量 | 約 2.65kg |
| データ保存件数 | 1000 件 |
| 本体付属品 | コーン 2cm ² 、スピンドル 30cm・60cm 各 1 本、表示器 1 台 |

*本製品は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線局として、工事設計認証を受けた無線設備を内蔵しています。
無線設備名：001-A01718

QR コードで製品ページに
簡単アクセス



製品を正しく安全にお使い頂くために、ご使用前に付属の取扱説明書を必ずお読みください。

- 製品のご購入の際は、弊社または販売店までお問合せください。
- 仕様・外観は改良のため、予告なく変更することがあります。
- カタログに掲載されている内容を無断転載することは禁止されています。
- カタログ記載内容 / 2018 年 9 月

