



土壌水分測定装置 TDRシリーズ



TDR-100

- ルートゾーンの土壌水分を瞬時に測定
- プローブには1.5mのケーブルが付いてきます
- FieldScoutソフトウェアでメーターの構成を設定します。(ソフトウェアは本体に含まれています)
- ロッドは別販売になっております

測定項目・・・土壌水分
 土壌にロッドを挿入し、簡単・瞬時に土壌水分を測定します



!! 注意事項 !!

TDR-100にはデータロガー機能は付いておりません。
 又、メモリ機能が無い為、データの保存等は出来ません。
 ※メモリ機能やマップファイル化を希望であれば、**TDR-300**をお勧め致します。

品番

6440FS TDR-100 ハードキャリーケース付



仕様	TDR-100
測定モード	体積含水率モード
精度	±3%
範囲	0~飽和
分解能	0.10%
電源	単4乾電池 4本 1年間で交換
ロッド長さ	3.8cm、7.5cm、12cm、20cm
メモリ	無し
重さ	0.68kg

TDR用ロッド

土壌水分計 **TDR-100**、**TDR-300**用のロッドです。

- 丈夫なステンレススチール製
- 1組に2本入り
- ネジ込み型なので現場での交換も容易に出来ます
- ロッドの長さは4種類ございます

品番

6428FS TDR用ロッド 3.8cm
 6429FS TDR用ロッド 7.5cm
 6431FS TDR用ロッド 12.0cm
 6432FS TDR用ロッド 20.0cm



 株式会社 **荒田商会**

〒132-0022 東京都江戸川区大杉5-26-5

TEL:03-5879-4347 FAX:03-5879-4348



土壤水分測定装置 TDRシリーズ

TDR-300

- ルートゾーンの土壤水分を瞬時に測定
- GPSを接続する事により、土壤水分値に位置情報を読み取ります (オプションになります)
- メモリー機能付き
- ロッドは別販売になっております
- データロガーが内蔵されているのでストレス無く測定が行えます
- ロッドは別販売になっております



品番

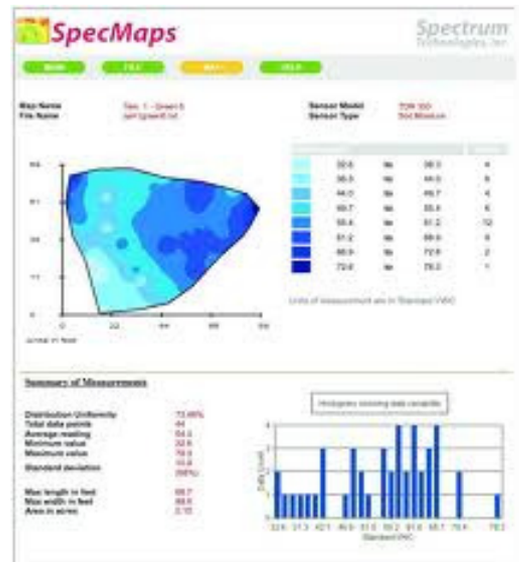
6430FS TDR-300 キャリーケース付
 2950CV5 GPSケーブル
 7250 GPS設置用ブラケット
 3661USB USBシリアルアダプタ
 ※各種ロッドは含まれておりません。

仕様	TDR-300
測定モード	体積含水率モード、相対含水率モード
精度	±3%
範囲	0~飽和
分解能	0.10%
電源	単4乾電池 4本 1年間で交換
ロッド長さ	3.8cm、7.5cm、12cm、20cm
メモリ	3250点記録可能 ※GPS接続時は1350点
重さ	1.4kg



GPS機器接続時

TDR300での測量時
 立って作業が出来るので、スムーズに作業が可能です。



ウェブ上のSpecMapsで測量した
 データをカラ-マップ化!!
 TDR300専用機能(GPS接続時)
 SpecMapsの詳しい資料は別紙を
 参照して下さい。

 株式会社 荒田商会
 〒132-0022 東京都江戸川区大杉5-26-5
[TEL:03-5879-4347](tel:03-5879-4347) [FAX:03-5879-4348](tel:03-5879-4348)

