

TDR-250

TDR土壤水分測定装置

Soil Moisture

新発売

土壤に測定ロッドを挿入し、土壤水分
(体積含水率)、を測定します。

立ったままの姿勢で測定ボタンを押すだけで
す。測定データは本体内部のデータロガーに
記録されます。後でUSBメモリーを使い記録し
たデータを取り出しPCに出力できます。

測定者の負担は軽減されます。

ロッドの長さは4種類あります。
ロッドは別売になります。

3.8cm、7.5cm、12cm、20cm2本1セット

追加で別の長さのロッドを購入する事も可能
です。お問い合わせください。

ロッド全体の平均で土壤水分を評価します。
ロッドを土中に完全に埋まるように差し込んで
下さい。

キャリブレーション機能が付いています。

土壤水分測定値は%で表示されます。

シャフトは伸び縮み可能です。



ECと温度の測定機能はありません。



TDR-250 仕様	
測定範囲	0%から飽和 (土壤タイプに応じて最大50%)
分解能	0.1%VWC
精度	±3.0%VWC
データロガー	124,000個測定
測定原理	Time-domain measurement
電源	単3電池 4本

■本カタログに記載された内容は、改良などにもない予告なしに変更する場合があります。