


WET150 KIT

Moisture EC Temperature



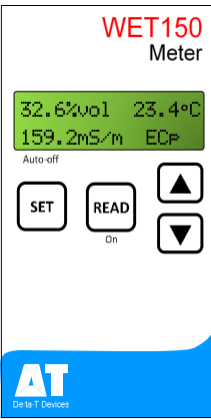
土壌水分・EC・土中温度同時測定



WET150 Sensor 仕様 

測定項目	体積含水率、EC、温度
体積含水率の精度	±3%
体積含水率の測定範囲	5 ~ 100%
温度の測定範囲	-20 ~ 60°C
誘電率周波数	100 MHz
EC精度	± (6% + 10mS.m ⁻¹)
出力	SDI12 protocol1.3
データロガー/読取器	GP2、WET150 meter

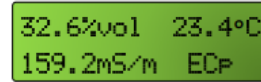
WET150 Meter



簡単操作

1. WET150のロッドを根元まで全部土壌へ差し込みます。
2. **READ** を押すだけで体積含水率、温度、ECの値を表示します。

Display



- ・VWC(体積含水率): 表示単位: %vol
- ・EC(誘電率): 表示単位: mS/m, mS/cm, μS/cmから選択可能
- ・TEMP(温度): 表示単位: °C, °Fから選択可能

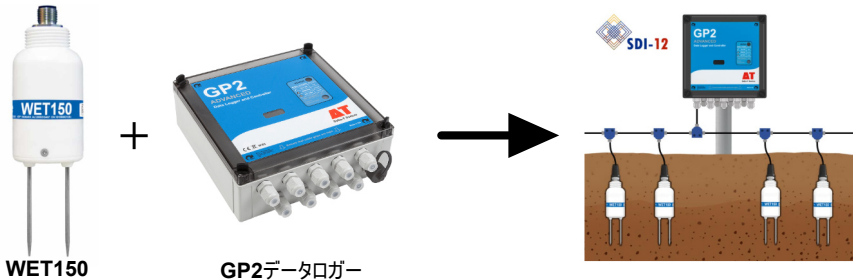
* 温度測定用のサーミスタは、筐体内部に組み込まれています。正確な温度測定を行う場合は、センサー全体を埋設して下さい。

WET150 Meter 仕様

操作	体積含水率、EC、温度
電池	±3%
電池寿命	>読み取り回数2,400回
防水	IP65
使用温度	0~40°C
ケーブル	90 cm
重量	160 g

注意:
データ保存、PCへのデータ取込などはできません。読み取り専用器です。携帯型としてご使用になりたい方にお勧めです。

WET150はGP2データロガーとの組合せも可能(最大62個)



WET150・WET150KITを更に詳しく



Environmental Measurement Japan
日本環境計測株式会社
〒811-0215
福岡県高美台二丁目52番42号
TEL:092-608-6412
FAX:092-985-7844

