

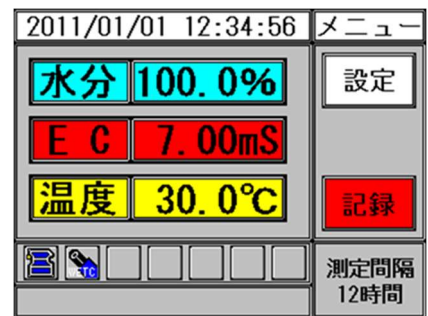
迅速かつ正確な土壌水分/EC測定に！

ARP 携帯型水分計

型式：WDR-1-3WET 型

主な特徴

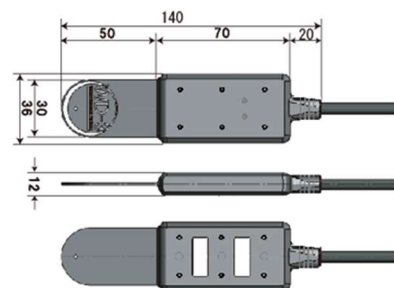
- 現場で瞬時に土壌水分/EC/温度を測定可能
- ハウス栽培、露地栽培・植物工場等、あらゆる環境に適します
- 従来では難しかった体積水分率 40%以上の測定も可能
- 大型カラー液晶搭載による高い視認性と、タッチパネルによる直感的な操作性
- 計測データはメモリーカードに記録され、1 測定当たり最大 65,000 件の記録が可能




体積含水率(VWC)、電気伝導度(EC)、温度(°C)の同時計測を手軽に行うことが出来る携帯型データロガーです。乾電池で動作させる事が出来、電源の確保が困難なフィールドでの計測に最適です。

■仕様

測定項目：体積水分率、電気伝導度(EC)、温度
測定範囲：水分 0~100%、EC 0~7mS/cm、温度 -10~50°C
測定精度：水分±3%、EC±5%、温度±1°C
測定間隔：1/10/30 秒、1/10/30 分、1/3/12 時間
ディスプレイ：3.5 インチ タッチパネル方式
記憶容量：1 測定あたり 65,000 件
サイズ重量：100×130×35mm、290g(本体)



開発・製造元 株式会社 A・R・P

販売元  株式会社 藤原製作所

— 弊社ホームページ www.fujiwara-sc.co.jp —

本 社 〒114-0024 東京都北区西ヶ原 1-46-16

営業部 TEL 03-3918-8111 FAX 03-3918-8119

千葉 営業所 TEL 0438-64-0800 FAX 0438-64-0820

つくば営業所 TEL 0298-39-4500 FAX 0298-39-4512

詳しい情報はこちら

