

Delta-T社製 ハンディロガーHH2 Handy Logger HH2



<Handy Logger HH2とは>

フィールド使用のために設計された、片手で操作できる小型読取装置です。測定値はLCDに表示され計測時刻と共に内蔵するメモリーに保存します。サンプル番号、センサーのロケーション番号（1～255）も入力可能です。保存したデータはHH2Read (for Windows)を使うとCSV形式（Excel等で開ける）でPCに取込めます。

<特徴>

- 野外測定向けに設計されていて、小型軽量です。
- 本体に1000回分以上のデータを保存できます。
- デルタT社製土壌水分センサー各種に接続できます。

<仕様>

接続可能なセンサー	SM200、ML1、ML2、ML2x、EQ1、EQ2 PR1、PR1-Special、PR2、EC2、WET、WET-2
ディスプレイ	16字×2行LCD
使用温度範囲	0～40℃
測定範囲	土壌水分表示範囲：0～飽和 電圧範囲：0～1.5V
精度	電圧読値の±0.13%
分解能	1 mV
測定単位	m ³ .m ⁻³ 、%vol、mmDef、mV、mmDef & m ³ .m ⁻³ 、 mmDef & %vol、m ³ .m ⁻³ & mV、%vol & mV、mmDef & mV 以上の組合せから選択
通信	RS232C
寸法/重量	150 x 80 x 40mm、450g
電池	角形アルカリ9V (PP3)

Environmental Measurement Japan



日本環境計測株式会社
〒811-0215
福岡県福岡市東区高美台二丁目52番42号
電話：092-608-6412
FAX：092-985-7844
www.environment.co.jp