

ハンディーロガー HH2

特 徴

- Delta-T 社製土壌水分計各種に接続可能
- 屋外作業に適した小型・軽量設計
- 測定データは最大 1,500 件まで本体に保存可能
- 測定データは専用ソフトで PC へ転送可能



ハンディーロガーHH2は、Delta-T 社製の土壌水分センサー（SM150T、ThetaProbe ML3 など）に対応した、ポータブル型のデータロガーです。本体は片手で操作できるコンパクト設計で、屋外作業時にも取り回しやすく、現場での多地点測定に最適です。測定結果は本体ディスプレイに即時表示され、計測時刻とともに内蔵メモリに自動保存されます。サンプル番号やセンサーのロケーション番号（1～255）も入力可能で、後からのデータ整理や比較に便利です。最大 1,500 件までの測定データを保存でき、専用ソフトウェアを使用することで、CSV 形式でパソコンに転送・管理が可能です。

仕 様

ハンディーロガー HH2	
対応センサー	土壌水分計 SM150T 土壌水分計 ThetaProbe ML3
ディスプレイ	16 字×2 桁 LCD
土壌水分表示範囲	0～100%VWC、0～1m ³ /m ³ 、0～100mV
精度	電圧読値の±0.13%
分解能	1mV
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 の組合せから選択
通信	RS232C
メモリ	最大 1500 データ
使用温度範囲	0～40℃
寸法・重量	150×80×40mm、450g
電源	角形アルカリ 9V（読み込み回数：約 5000 回）

Delta-T 社の製品です。

Cat.No.25060403FP