

デジタル水分計(木材用) DATA HOLD MAX MIN AUTO OFF

MS-7001



一般木材などの水分測定に! 木材水分測定のスチンダード機種

- データホールド、最大・最小値表示
- オートパワーオフ、電池消耗表示

測定原理	ピン型水分電極2個による導電率測定
測定範囲	9~30%
精度	±(4%+5dgt) ※23±5℃にて
表示分解能	0.10%
ディスプレイ	3.5桁、LCD、約0.8秒/回
電源	006P積層乾電池×1
使用環境	0~50℃、0~80%RH
寸法	本体78(W)×185(H)×38(D)mm 水分プローブ165×φ23mm
質量	約330g(電池を含む)
標準付属品	電池・水分プローブ×1・ピン型水分電極×10・携帯ケース・取説

希望小売価格 ¥24,150 (税込) [税抜 ¥23,000] JANコード/4986702202279

デジタル紫外線強度計 DATA HOLD MAX MIN USB RS 232C SD

YK-37UVSD



SDスロット搭載したデータログ紫外線強度計UVA,UVC波長領域の紫外線を測定

- SDカードをパソコンに取り込むだけでExcelデータ編集が可能です
- k/J型熱電対センサーで温度測定可能(センサー別売)
- 多彩な測定モード(データホールド・Max・Min表示)
- バックライト付きで暗所での測定に便利
- USB/RS232Cインターフェースにも対応(別売)

センサー	高品位光ダイオード、赤外線素補正フィルタ、熱電対(k・Jタイプ)(別売)
測定波長	290~390nm(UVA領域)、248~260nm(UVC領域)
測定範囲	2mW/cm ² ~20mW/cm ² k熱電対:-50~1300℃、J熱電対:-50~1200℃
表示分解能	0.001mW/cm ² ~0.01mW/cm ² k熱電対:0.1℃、J熱電対:0.1℃
精度	±(0.4%fs+2dgt) k/J熱電対:±(0.4℃+0.5℃)
使用環境	温度0~50℃ 湿度10~85%RH
寸法・重量	本体68(W)×177(H)×45(D)mm 約489g センサーUVA 45(W)×170(H)×32(D)mm コード長 約100mm UVC φ31×27(D)mm コード長 約110mm
電源	UM3, AA×6本 DC9V(※ACアダプタは別売)
標準付属品	SDカード(1G)・ソフトキャリングケース(CA-05)・電池・取説

希望小売価格 ¥70,140 (税込) [税抜 ¥66,800] JANコード/4986702202415

別売品 SDカード(2G)/k熱電対センサー/専用ACアダプタ/USBケーブル:型式USB-01/RS232Cケーブル:型式UPCB-02/専用ソフト:型式SW-U801-WIN ※P56参照

デジタル紫外線強度計

UV-340A



UVA/UVBの測定可能

- 軽量小型ハンディタイプ ●セパレートタイプセンサー

測定波形	290nm~390nm
測定レンジ	19990/1999μW/cm ² (HI/LOWレンジ)
分解能	1μW/cm ² (0~1999)
精度	±(4%fs+2dig)
センサー	フォトダイオード
電源	006P(9V)×1
寸法	本体 70(W)×131(H)×25(D)mm 約230g センサー 45(W)×170(H)×32(D)mm コード長 約100mm

希望小売価格 ¥20,790 (税込) [税抜 ¥19,800] JANコード/4986702201548

ポケットサイズ紫外線強度計 DATA HOLD MAX MIN

SP-82UV



手のひらサイズの簡単ワンタッチ操作

- 軽量・小型・低価格の紫外線強度計
- MAX/MIN値、データホールド機能

表示	最大表示1999カウント 文字高8mm
測定レンジ	0~1999μW/cm ² 2~20.00mW/cm ²
分解能	1μW/cm ² 0.01mW/cm ²
精度	±(4%F.S+2dgt)
測定波長	250~390nm
応答時間	約0.4秒/回
電源	CR2032(3V)×1 消費電流:約5mA
寸法・重量	45(W)×120(H)×20(D)mm 約160g
付属品	電池、取説

希望小売価格 ¥14,490 (税込) [税抜 ¥13,800] JANコード/4986702302436