

コンビネーション・ピン/ピンレス水分計

非接触、又は、接触コンビネーションで水分を測定

ピンレス技術は表面を損傷しないでバーチャルに木材やその他建築材料中の水分を測定、又は、従来のピン・タイプで直接、又は、リモート・ピン・プローブ(付属)から直接測定の両方を選択することが出来ます。

機能:

- %WME (wood moisture equivalent) ピン・モイスタチャ測定
- 非破壊測定のための相対ピンレス水分測定
- デジタルLCDがバックライト機能とトリカラーLEDバーグラフで読み出し
- 物質の水分率を素早く表示
- ピンレス測定は表面下 22mmまで測定
- 電磁センシング・テクノロジー
- 内蔵カリブレーション・チェック
- 取り換え可能な測定エレクトロード・ピン
- ローバッテリー表示
- 保護キャップで安全に保管、使用中はハウジングの横に収納するようになっています。
- アクセスが困難な場所も計測できるリモート・ピン・プローブが付属
- 9V バッテリー、リモート・ピン・プローブ(MO-P1)、取り換え用ピン、保護キャップとハードケース



無侵襲ピンレス・テクノロジーを使った木材、パーティクル・ボード、カーペットと天井タイルを含む各種建材の相対水分測定



直接ピン方式を使用してシート・ロックやその他の建材の水分の%を測定。保護キャップは使用中はハウジング横に格納



測定しにくい場所を測定するためのリモート・ピン・プローブ(MO-P1)が付属しています。

Ordering Information:

- M0265 コンビネーション・ピン/ピンレス水分計
M0200-PINS 取り換え用ピン (20 pins)
MO-P1 取り換え用リモート・ピン・プローブ

スペシフィケーション	非浸透(ピンレス)	ピン
範囲	0 to 99.9 (relative)	6.0 to 99.9%
最大分解能	0.1	0.1%
寸法	203x58.4x43.2mm	
重量	204g	