

非破壊木材・建材水分計

DT-128M

針状ピンの無いDT-128M は高周波方式で湿気を測定する装置です。DT-128M では、木材、コンクリートや各種の建材に傷をつけることなく、壁や床などの湿気を測定することができます。測定を連続的におこなうことにより、水漏れ個所や湿気のある場所を簡単に検知することができます。

DT-128M の特徴

- 木材や建材の湿気状態を数値で表示
- 約 20 ~ 40mm の深さまでの湿気を感知
- 指定した数値でのアラーム
- 電池消耗表示付き
- 最高/最低値測定モード機能
- 暗い所での測定のための自動バックライト付き
- 電池消耗表示
- 操作が簡単

用途

住宅、ビル、学校、工場や倉庫、病院等の水漏れ場所の検知に最適です。



標準価格(税込) ¥ 24,200.-

DT-128M 仕様

| | |
|--------|---------------------------------|
| センサタイプ | 高周波方式水分センサ |
| 測定範囲 | 0.0~100.0 |
| 分解能 | 0.1 |
| 電池 | 1.5 V 単 4 電池 3 本 |
| 自動停止機能 | HOLD 状態で約 30 秒後に自動停止 |
| サイズ | 242(H) mm x 63(W) mm x 30(D) mm |
| 重量 | 125 g |

| 判定基準 | | |
|--------|-------|--------------|
| 測定物 | 測定数値 | 判定 |
| 木材 | 50以下 | DRY (乾燥している) |
| | 50~80 | RISK (注意が必要) |
| | 80以上 | WET (湿っている) |
| 石膏ボード | 30以下 | DRY (乾燥している) |
| | 30~60 | RISK (注意が必要) |
| | 60以上 | WET (湿っている) |
| コンクリート | 25以下 | DRY (乾燥している) |
| | 25~50 | RISK (注意が必要) |
| | 50以上 | WET (湿っている) |

お問い合わせは下記に;

MK Scientific, Inc.

Measuring Knowledge

日本正規代理店: 株式会社 エムケー・サイエンティフィック

〒244-0003 横浜市戸塚区戸塚町1500番地

Tel: 045-392-3532 Fax: 045-392-3536

E-メール: sales@mksci.com

Web: <http://www.mksci.com>

販売代理店: