(公財) 日本住宅・木材技術センター 認定機: (1-03-001)

非破壊式高周波木材水分計 MODEL HM8-WS25 (ピンフリータイプ)

木製品に傷をつけずに、迅速 且つ正確に測定ができる水分計







▲ HM8-WS25 型 (カバー装着時)

■ 主な特長

- 1.6段階の樹種選択スイッチを選ぶだけで正確に含水率が測定できます。
- 2. 材料の表面状態に左右されることなく、木材内部の含水率を測定します。
- 3. ベニヤ材、フローリング材、家具材、製材等あらゆる樹種に対応しています。
- 4. 測定値は瞬時に液晶ディスプレイに表示されます。
- 5. 厳しい認証検査で定評のある(公財)日本住宅・木材技術センター及びオーストリア 政府認定機種ですので、国産材だけでなく外材にも安心してお使い頂けます。
- 6. JAS 認定工場や ISO 認証工場の品質管理ツールとして最適です。

主な仕様

タ イ プ	HM8-WS25 型
寸 法 • 重 量	120 × 60 × 25 mm · 160g
測 定 深 さ	25 ~ 40 mm
センサー寸法	80 × 72 mm
水分測定範囲	4 ~ 99 %
樹種分類及び比重	1 ~ 6 段階 · 0.37 ~ 0.67 g/cm ³
電源	9V アルカリ電池 1本

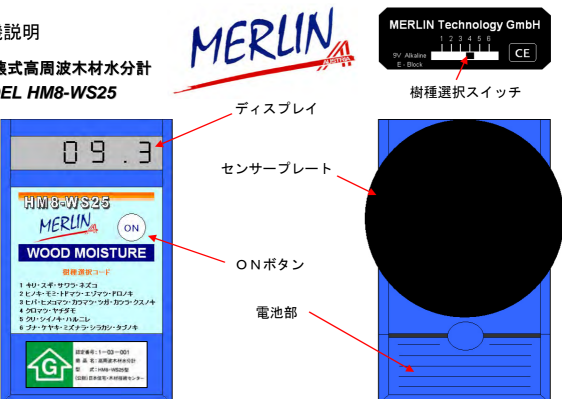




(オーストリア政府認定機関推奨水分計)

■ 本機説明

非破壞式高周波木材水分計 **MODEL HM8-WS25**



■ 操作方法

1. 電源 ON: ディスプレイ下の ON ボタンを押します。

(初期画面として 00.0%以上の数値を示す場合がありますが問題ありません。)

電源 OFF:電源は約90秒後、自動 OFFとなります。

2. 樹種選択: 6段階の樹種選択スイッチにより、測定したい材料に該当するスイッチ番号を下表より

選んで下さい。

樹種選択表 (参考)

樹種別 スイッチ 番 号	比重(g/cm ³) ※下記数値は平均比重	樹種
1	0.38 以下	サワラ・ネズコ・スギ・キリ
2	0.38 を超え 0.44 以下	トドマツ・コウヤマキ・エゾマツ・モミ・ヒノキ・ドロノキ
3	0.44 を超え 0.53 以下	ヒバ・ヒメコマツ・カラマツ・ツガ・イチイ・アカマツ・サワグルミ・ヒロハノキハダ・ ホオノキ・シナノキ・カツラ・セン・クスノキ・オニグルミ・ハンノキ・シオギ
4	0.53 を超え 0.59 以下	クロマツ・ヤチダモ
5	0.59 を超え 0.64 以下	クリ・シイノキ・ハルニレ
6	0.64 を超えるもの	タブノキ・イタヤカエデ・ブナ・マカンバ・ミズナラ・ケヤキ・ミズメ・アサダ・ シラカシ・アカガシ・イスノキ

注)上記樹種表は平均比重値を基にした参考です。現在お取り扱いの材料比重により、スイッチ選択を行って下さい。

3. 測定:センサープレート全体に材料表面を押し当てるよう測定ください。

その他 HM8 型シリーズでは材料厚み (測定深さ) に応じて 4 種類のタイプ (WS1・WS5・WS13・WS25 型) が選択できます。ご使用前には各タイプの測定深さ範囲をご確認下さい。



〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5 階

☎: 044-738-0622 FAX: 044-738-0623

http://www.ureruzo.com http://satosokuteiki.com

