

■スイッチ②のSELECT ①②③④ は樹種の選択になります。

※参考

広葉樹(堅木) ←		→ 針葉樹(軟木)	
①	②	③	④
かし くり なら	タモ きり さくら	ラワン チーク からまつ	もみ すぎ まつ類

※各レンジの測定表示範囲

① 2 ~ 40%	③ 2 ~ 60%
② 2 ~ 50%	④ 2 ~ 70%

■電池マークが出ましたら新しい電池と交換してください。

仕様

測定方式	電気抵抗式
測定範囲	2~60%
使用温度範囲	0~40℃
表示分解能	0.5%
精度	±1%
表示方式	大型L.C.Dデジタル表示
温度補正	自動補正式
電源	006P9V 1個
大きさ	本体 126×63×32(mm) 重さ 80(g)

ご使用上の注意

- 本体に水がかかるような状態での使用はできません。
- センサー部は絶縁状態を保つようにホコリや木片など湿気の吸収しやすいものを取り除き、良く掃除してください。
- 本体内部に温度センサーがあり温度補正を行っています。測定する木材と本器の温度の差があると、正確な値が測定できません。必ず本器と木材の温度を同じにしてから測定してください。(温度差があった場合約30分くらい同じ場所に置いてから測定してください。)
- 同じ樹木でも育った環境や状態によって密度などに大きな影響があります。木材水分計は1つのサンプルによりデータを作成していますので同じ樹種でも測定値に誤差が生じる事があります。同じサンプルの乾燥度を比較するのに有効です。
- 不要になった乾電池は火中に投入しないでください。

MODEL TD800W かんたん計測シリーズ

木材水分チェッカー 取扱説明書

このたびは木材水分チェッカーTD800Wをお買いあげいただきありがとうございます。この商品は木材の水分を測定するものです。それ以外のご使用はしないでください。

ご使用前には必ず本書の取扱説明文をお読みになり大切に保存してください。

ご使用前に

- センサーの形状がとがっています。十分に気を付けてお取り扱いください。
- 本体をポケットなどに入れて持ち歩かないでください。センサーカバーが外れ思わぬケガをする場合があります。
- センサーを人に向けてたりしないでください。
- 木材以外にセンサーを差し込まないでください。

各部名称

ご使用方法

- ① 本体裏の電池ケースのフタをはずし付属の乾電池をスナップに確実にはめ込みます。
※ 十ーを間違えないでください。スナップに入りません。
※ 付属の電池は試験用ですので、電池容量が足りない場合があります。新品の電池と交換してください。
- ② スイッチ①を押し電源をONにしてください。
- ③ 測定する樹種によりスイッチ②のSELECTを押して選んでください。樹種の選択が解らない場合は③で測定してください。
- ④ センサーカバーUPの部分を押し開き、センサーカバーを慎重にはずし、センサーにかがせてあるチューブを取り外します。
- ⑤ 木材に2つの針を均等に押し当てます。あまり強く押しますとケガをしますのでご注意ください。
- ⑥ スイッチ①をもう一度押すと表示数値がHOLDされます。さらに押すとHOLDが解除になります。
- ⑦ スイッチ①を長く押すと電源がOFFになります。(2秒)
- ⑧ 測定後は必ずセンサーにチューブを被せてセンサーカバーをカチッというまで差し込んでください。

保証規定

- 1) 取扱説明書の注意に従った正常な使用状態で故障した場合、お買いあげ後一年間、無償で修理または交換させて頂きます。その他の責はご容赦願います。
- 2) 修理の必要が生じた場合は製品に本証を添えて、お買いあげ店または弊社にご持参またはご送付ください。
- 3) 保証期間内でも次の場合は有償修理になります。
 - イ 誤用/乱用および取扱不注意による故障
 - ロ 火災・地震・水害等の災害による故障
 - ハ 不当な修理や改造および異常電圧に起因する故障
 - ニ 使用中に生じた傷等の外観上の変化
 - ホ 消耗品および付属品の交換
 - ヘ 本証の提示がない場合および必要事項(お買いあげ日、販売店名等)の記入がない場合
- 4) 本証は日本国内でのみ有効です。また、本証は再発行いたしません。大切に保管してください。