

# 水分計 M70-D



ST SATO SHOUJI INC.



オプション  
ローラ型拡張プローブ7022

一体型としても分離型としても使える水分計。木材、建設資材、紙、食品、皮革、布などの含水率を測定。

- 含水率%をデジタルで表示
- 電気抵抗式水分計
- 測定範囲：5.5%～99.9%(相対水分)
- 最大99データ保存可能、最小値/最大値/平均値の呼び出し可能
- 自動温度補償と内部校正による安定した測定可能
- 自動電源オフと電池残量警告機能付
- 別売交換式プローブで用途拡大(セメント、皮革、紙、ダンボール、布、セラミック、粉体、半固体等)

## 主な用途

- 木材：単板、合板・造作材・板紙の水分量の検査に
- 塗装・プラスター・床仕上げの水分量チェックに
- 木材検査、資材管理に
- 住宅診断に



## 仕様

JANコード：4562227988623

|          |                                           |
|----------|-------------------------------------------|
| 製品型番     | M70-D                                     |
| 測定範囲     | 5.5 ~ 99.9% (相対水分)                        |
| 分解能      | 0.10%                                     |
| 操作環境     | -20℃ ~ + 55℃、 < 90% RH                    |
| 再現精度     | ± 1% (温度 25℃下) 木材                         |
| サンプリング時間 | 0.3 秒                                     |
| データ記録数   | 99 データ                                    |
| 信号出力     | アナログ DC 0 ~ 1V (10 mV / 1%)<br>負荷 > 500 Ω |
| 電源       | 9V 電池 1 個                                 |
| 電池寿命     | 連続使用で約 250 時間(バックライト消灯時)                  |
| 寸法       | 153mm × 56 mm × 32 mm                     |
| 重量       | 155 g (電池含む)                              |
| 付属品      | 取扱説明書、テスト電池、分離型プローブ<br>7021、交換用予備ピン× 2本   |
| オプション    | ローラ型拡張プローブ7022, ピン電極701Pシリーズ              |

\*数値が 5.5%以下の場合にはエラー表示がでます

## ● 販売価格については、お問い合わせください。

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。  
●本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれております。実際の動作中の表示とは異なる場合もありますのでご注意ください。 ●実際の色とは少し異なる場合がございます。

測定器の総合商社  
**株式会社 佐藤商事**  
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 神奈川県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

<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com/>