

紙水分 MC-60CPA

ST SATO SHOUJI INC.
http://www.ureruzo.com



ダンボール・ボード紙・ろ紙・ティッシュペーパー・
セミケミカルパルプ・クレープ紙・オフセット印刷用紙・
テストライナ・梱包紙・中芯紙・クラフト紙の水分測定に

多種の紙の水分測定ができる水分計

測定範囲：0～33% 静電容量方式

- センサーを測定対象の紙へ押し当てるだけで水分を表示
- シート状やロール状の紙も、そのままの状態(非破壊)で測定
- 深さ 50mm までの平均水分を測定
- 12 種類の紙質に対応

- ダンボール 4 種類 [C1～C4]
- ボード紙 2 種類 [C5, C6]
- 一般紙 5 種類 [P1～P5]
- ユーザー検量線 1 種類 [P6]

■ ダンボール (C1～C6)

| | | |
|----|--|--------|
| C1 | | 3.6 mm |
| C2 | | 6.5 mm |
| C3 | | 2.8 mm |
| C4 | | 1.5 mm |
| C5 | | 1.0 mm |
| C6 | | 2.0 mm |

■ 紙 (P1～P6)

| | |
|----|---|
| P1 | ろ紙・ティッシュペーパー・80 g/m ² 以下 |
| P2 | セミケミカルパルプ・クレープ紙・テストライナ・80 g/m ² 以下 |
| P3 | 梱包紙・中芯紙・80 g/m ² 程度 |
| P4 | クラフト紙・80 g/m ² 以上 |
| P5 | オフセット印刷用紙・80 g/m ² 以上 |
| P6 | ユーザー検量線・80 g/m ² 以上 |

仕様

| | |
|------------|---|
| 型式番号 | MC-60CPA |
| 測定方式 | 静電容量測定 |
| 測定対象 | ・ダンボール 4 種類 [C1～C4] ・ボード紙 2 種類 [C5, C6] ・一般紙 5 種類 [P1～P5] ・ユーザー検量線 1 種類 [P6] |
| 測定範囲 | 紙、他 (P1～P6) 0～33% ダンボール他 (C1～C6) 0～175 (カウント値) |
| 測定 (再現) 精度 | 測定対象により異なる (約 ±2%) |
| 電源 | 9V アルカリ乾電池 |
| 表示方法 | LCD デジタル (最小表示桁 0.1%) |
| 寸法 | 72 (W) × 150 (D) × 25 (H) mm |
| 重量 | 約 150 g |
| 付属品 | 取扱説明書、キャリングケース、テスト電池 |

● 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、印刷の関係で少し異なる場合があります。

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒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