

# デジタルマルチメータ Digital Multimeter PM11

sanwa®

ハードカバー仕様のポケットテスター  
本体脇にテストリードのグリップを固定できる

- 4000カウント0.8%最高確度
- 表示部にバーグラフ
- 本体にテストリード収納スペース
- テストリード固定ホルダー
- 導通ブザー(音が大きい)
- 保護カバーはワンタッチで開閉

## 一般仕様

|          |                              |
|----------|------------------------------|
| 動作方式     | $\Delta$ - $\Sigma$ 方式       |
| 交流検波方式   | 平均値方式                        |
| 液晶表示器    | 4000カウント<br>40セグメント(バーグラフ部)  |
| サンプルレート  | 約3回/秒                        |
| レンジ切り換え  | オートレンジ                       |
| オーバー表示   | 数値部に「OL」を表示                  |
| 極性表示自動切換 | マイナス入力時に「-」のみ表示              |
| 電池消耗警告   | バッテリーマークが点灯                  |
| 使用環境条件   | 高度2000m以下・環境汚染度II            |
| 動作温度/湿度  | 0°C-40°Cで80%RH以下結露のないこと      |
| 保存温度/湿度  | -10°C-50°C, 70%RH以下結露のないこと   |
| 電源       | LR44(コイン型アルカリ電池)1.5V×2       |
| 電池寿命     | DCVにて連続,約150時間(オートパワーオフ解除時)  |
| 消費電力     | 代表値3.5mW(DCVにて)              |
| オートパワーオフ | 最終操作から約30分後に電源オフ             |
| 安全規格     | IEC61010CAT.Ⅲ300V, CAT.Ⅱ500V |
| EMC指令    | IEC61326 (EMC)               |
| RoHS指令   | EN50581 (RoHS)               |
| 寸法/質量    | H117×W76×D18mm / 約117g       |

## 測定仕様

| ファンクション              | レンジ                 | 確度                   | 入力抵抗                   | 備考             |
|----------------------|---------------------|----------------------|------------------------|----------------|
| 直流電圧<br>(DCV)        | 400.0 mV            | $\pm(0.8\%rdg+4dgt)$ | $\geq$ 約100 M $\Omega$ |                |
|                      | 4.000 V             | $\pm(1.3\%rdg+4dgt)$ | 約11 M $\Omega$         |                |
|                      | 40.00 V             |                      | 約10 M $\Omega$         |                |
|                      | 400.0 V             |                      |                        |                |
|                      | 500 V               |                      |                        |                |
| 交流電圧<br>(ACV)        | 4.000 V             | $\pm(2.3\%rdg+8dgt)$ | 約11 M $\Omega$         | 45Hz~1kHz(正弦波) |
|                      | 40.00 V             |                      | 約10 M $\Omega$         |                |
|                      | 400.0 V             |                      |                        |                |
|                      | 500 V               |                      |                        |                |
| 抵抗測定<br>(Resistance) | 400.0 $\Omega$      | $\pm(2.0\%rdg+4dgt)$ |                        | 開放電圧:約DC1.2V   |
|                      | 4.000 k $\Omega$    |                      |                        | 開放電圧:約DC0.4V   |
|                      | 40.00 k $\Omega$    |                      |                        |                |
|                      | 400.0 k $\Omega$    |                      |                        |                |
|                      | 4.000 M $\Omega$    | $\pm(3.5\%rdg+4dgt)$ |                        |                |
| 40.00 M $\Omega$     | $\pm(10\%rdg+5dgt)$ |                      |                        |                |
| 導通チェック               | 範囲:約35 $\Omega$ 以下  | 動作:ブザー発音             |                        | 開放電圧:約DC1.2V   |
| ダイオードテスト             |                     |                      |                        | 開放電圧:電池電圧      |

※確度保証温湿度範囲:23±5°C,80%R.H.以下(結露のないこと)



## 付属品

テストリード:本体直付け  
(全長 0.5 m / ピン先 15 mm)  
保護カバー(本体一体構造)  
取扱説明書

## 別売品

アリゲータークリップ:CL-14  
アリゲータークリップ:CL-15a  
アリゲータークリップ:CL-DG3a  
ICクリップアダプタ:TL-9IC  
細ピンアダプタ:TL-A7M2  
バナナジャックアダプタ:TL-A4

# 三和電気計器株式会社

<https://www.sanwa-meter.co.jp/japan/>

カスタマーサポート

フリーダイヤル

0120-51-3930

受付時間

9:30~12:00 13:00~17:00 (土日祭日を除く)

販売店の皆様へ

ご注文・修理・校正のご用命は各営業拠点へ連絡ください。

本社・東京営業所 東京都千代田区外神田2-4-4電波ビル

TEL:03-3253-4871 FAX:03-3251-7022

大阪営業所

大阪府大阪市浪速区恵美須西2-7-2

TEL:06-6631-7361 FAX:06-6644-3249

●本カタログの記載内容は2022年4月1日現在のものです。●本カタログ記載の仕様、価格は断りなく改正・改定することがあります。●写真は印刷の為製品の色と異なる場合があります。

ご購入の際は販売代理店へ...