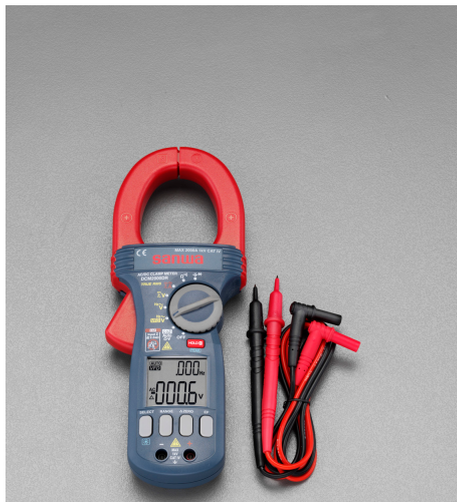
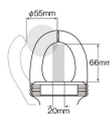


品番：EA708D-26

品名：クランプメーター(デジタル)



|         |                              |      |   |
|---------|------------------------------|------|---|
| 販売価格    | 41,800円(税抜) / 45,980円(税込)    |      |   |
| カタログ価格  | 41,800円(税抜) / 45,980円(税込)    |      |   |
| 在庫数     | 最新在庫: 0 (2026/05/24 06:48現在) |      |   |
| 商品入数    | 1                            | 販売単位 | 台 |
| カタログページ | 0779ページ                      |      |   |



#### 仕様

|          |  |            |   |
|----------|--|------------|---|
| メーカー     | 三和電気計器 (sanwa)   | 型番         | DCM2000DR   |
| 仕様       | 本体   | 直流・交流電流    | 200/2,000A  |
| 直流+交流電流  | 200.0/2000A  | 直流・交流電圧    | 6/60/600/1,000V   |
| 抵抗       | 600.0/6.000k/60.00k/600.0k/6.000M/40.00MΩ  | 周波数        | 10~1999Hz   |
| 静電容量     | 60n/600n/6μ/60μ/600μ/2000μF  | 最高確度       | ●交流・直流電流: ±(2.0%+5)<br>●直流+交流電流: ±(3.0%+8)<br>●交流電圧: ±(1.2%+5)<br>●直流電圧: ±(0.5%+5)<br>●抵抗: ±(0.5%+5)<br>●周波数: ±(0.1%+4)<br>●静電容量: ±(2.0%+5) |
| 分解能      | ●交流・直流電流、直流+交流電流: 0.1A<br>●交流・直流電圧: 0.001V<br>●抵抗: 0.1Ω<br>●周波数: 0.01Hz<br>●静電容量: 0.01nF | 導通         | 10~200Ω以下でブザー音 開放電圧: 約0.5V  |
| ダイオードテスト | 開放電圧: 約1.8V  | EF(検知機能)検電 | 約60V以上でバーグラフと断続音が3段階に変化(50/60Hz)  |
| サンプルレート  | 約5回/秒  | 周波数特性      | 50~400Hz  |

|             |                                      |           |  |
|-------------|--------------------------------------|-----------|--|
| 表示桁数        | 6000 1999 (Hz)                       | 最大過負荷保護入力 | DC/AC1100V<br>CT部:DC/AC2000A   |
| クランプ径/導体サイズ | Φ55mm/20x66mm                        | 電源        | 単3電池×2本(付属)  |
| 電池寿命        | Aにて連続約80時間 A以外約240時間(マンガン電池、バックライト消) | サイズ       | 97(W)×43(D)×264(H)mm   |
| 重量          | 約640g                                | 機能        | <ul style="list-style-type: none"> <li>●導通チェック</li> <li>●LPF機能</li> <li>●オートパワーセーブ(約34分)解除可</li> <li>●リラティブ機能(相対値表示)</li> <li>●データホールド/レンジホールド/ピークホールド機能(5ms)</li> <li>●低インプットインピーダンス型ACV/DCV/Ω自動判別機能</li> </ul> |
| 安全規格        | IEC61010 CAT.IV1000V                 | 付属品       | <ul style="list-style-type: none"> <li>●テストリード(全長約1m/ピン先18mm)</li> <li>●キャリングポーチ</li> <li>●取扱説明書</li> <li>●ピンキャップ</li> </ul>   |

真の実効値測定可能

導通チェック、ダイオードテスト、LPF機能他

カテゴリIV対応の多機能メーター

※付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入下さい。

「交流電圧または交流電流とその周波数」の同時表示が可能なデュアル表示機能

最大AC2000A(真の実効値)まで測定可能

ACVは可変周波数駆動(VFD)回路の測定に便利なLPF機能

## 株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.