

クランプメータ Digital Clamp Meter DCM60R

sanwa®

AC600Aまで測定可能
真の実効値方式で歪んだ波形の電流測定も可能

- 199.9A/600Aの交流電流測定
- テストリードによる交流電圧測定機能あり
- 抵抗測定機能あり
- データホールド
- 導通ブザー



■一般仕様 ■

電流測定方式	CTクランプ方式
クランプ開口	φ25mm
導体サイズ	10×30mm
動作方式	△-Σ方式
交流検波方式	真の実効値方式 (TrueRMS)
液晶表示器(メイン)	1999カウント
サンプルレート	約2回/秒
レンジ切り換え	オートレンジのみ
オーバー表示	数値部に「OL」を表示
データホールド表示	液晶部に「H」を表示
電池消耗警告	バッテリーマークが点灯(約2.2V以下)
使用環境条件	環境汚染度II
耐電圧	3700VRms以下
動作温度/湿度	0°C~40°C, 80%RH以下(結露のないこと)
保存温度/湿度	-10°C~60°C, 70%RH以下(結露のないこと)
電源	R03(単4形)1.5V×2
電池寿命	約250時間
消費電力	約5.0mW
安全規格	IEC61010CAT.III300V,CAT.II600V
寸法/質量	H187×W50×D29mm/約210g

■付属品 ■

テストリード:TL-21a
(全長1.1m/ピン先18mm)
携帯ケース:C-DCM60L
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-91C
細ピンアダプタ:TL-A7M2
バナナジャック接続アダプタ:TL-A4
ヒューズ入りテストリード:TLF-120
ラインセパレータ:LS11
ACプラグ付テストリード:TL-ACV

■測定仕様 ■

ファンクション	レンジ	精度	備考
交流電流 (ACA)	199.9A 600A	±(2.0%rdg+5dgt) ※±(2.9%rdg+5dgt)	50~60Hz時の精度 ※60~400Hz時の精度
交流電圧 (ACV)	199.9V 600V	±(1.5%rdg+5dgt)	50~400Hz時の精度
抵抗測定(R)	199.9Ω	±(1.9%rdg+3dgt)	開放電圧:約DC1.0V
導通	約100Ω以下でブザー音		開放電圧:約DC1.5V

※精度保証温湿度範囲:23±5°C, 80%R.H.以下(結露のないこと)

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 (土日祝日を除く)

●本カタログの記載内容は2023年1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。

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

ご購入の際は販売代理店へ…

国華電機株式会社
KOKKA ELECTRIC CO., LTD.

本社	TEL: 06-6353-5551
京都営業所	TEL: 075-671-0141
滋賀営業所	TEL: 077-566-6040
奈良営業所	TEL: 0742-33-6040
兵庫営業所	TEL: 078-452-3332
姫路営業所	TEL: 079-271-4488
姫路中央営業所	TEL: 079-284-1005
川崎営業所	TEL: 044-222-1212

メールでのお問い合わせ : webinfo@kokka-e.co.jp