

デジタルクランプテスタ CENTER200 (AC)



携帯に便利なポケットサイズ 変動を捉える高速バーグラフ

- 携帯に便利な小型・軽量ボディ (クランプ開口 25mm)
- 変動を素早く捉えるバーグラフ
- AC 電流専用クランプ測定 (最大 400A)
- AC 電流、AC/DC 電圧、抵抗、導通チェック、周波数測定

電気仕様 (23±5°C、≤80% RH)

A C 電流	レンジ	分解能	確度		過負荷保護	
	40A	0.01A	50~60Hz	60~500Hz	600Arms	
400A	0.1A	±1.9%+5dig	±2.5%+5dig			
D C 電圧	レンジ	分解能	確度	入力インピーダンス	過負荷保護	
	400V	0.1V	±1%+2dig	1MΩ	660Vrms	
600V	1V					
A C 電圧	レンジ	分解能	確度 (50~500Hz)	入力インピーダンス	過負荷保護	
	400V	0.1V	±1.5%+5dig	1MΩ	660Vrms	
600V	1V					
抵抗	レンジ	分解能	確度	最大試験電圧	過負荷保護	
	400Ω	0.1Ω	±1%+2dig	1.5V DC	600Vrms	
導通	レンジ	有効範囲	最大試験電圧	過負荷保護		
	ⓘ)	<40Ω	1.5V DC	600Vrms		
周波数	クランプ	レンジ	分解能	確度	感度	過負荷保護
		20Hz~4kHz	1Hz	±0.1%+1dig	2Arms	600Arms
	10kHz	10Hz	600Vrms			
	電圧入力	10Hz~4kHz		1Hz	3Vrms	
		40kHz		10Hz		
		400kHz		100Hz		
1MHz		1kHz	5Vrms			

仕様

表示画面	33mm×19mm LCD ディスプレイ	
	デジタル表示	3%桁 LCD 表示、最大読取値 3999
	アナログ表示	42 セグメントの高速アナログバー
測定可能項目	ACA/DCV/ACV/抵抗/導通チェック/周波数 (電圧入力・クランプ)	
レンジ選択	オートレンジおよび手動レンジ選択	
記号・測定範囲	入力信号と測定レンジに応じて自動調整	
データホールド	HOLD ボタンで表示画面の読み取り値を保持	
極性	自動切替「-」は負の極性を示す	
オーバーレンジ	OL 表示	
サンプリング時間	デジタル表示	2 回 / 秒
	アナログ表示	20 回 / 秒
電池残量	ⓘ表示で電池交換	
自動電源オフ	無操作状態が約 30 分続くと、自動的に電源をオフ	
電源 (電池寿命)	単 4 形乾電池 × 2 本 (約 250 時間)	
使用環境	0 °C ~ 40 °C、80 %RH 以下 (結露なきこと)	
保存環境	-10 °C ~ 60 °C、70 %RH 以下	
重量	約 230 g	
寸法	本体：幅 50 mm × 高さ 193 mm × 厚さ 28 mm クランプ開口幅：25 mm	
付属品	赤 / 黒テストリード × 1、テスト電池、キャリングケース	

● 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。



測定器のプロツールショップ

〒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/>

※SATOTECH は、株式会社佐藤商事が運営しています。

このカタログの記載内容は 2026 年 2 月現在のものです。