

CM82/83/85

真の実効値
(True RMS)

+

測定電流・測定電圧
AC/DC自動切り替え

+

Bluetooth遠隔測定
* CM83/85のみ

- 10000カウントのデジタル表示とアナログバー表示
- 見やすい大型数値表示(バックライト付き)
- 暗い場所での作業に便利なLEDライト付き
- 非接触検電器
- ピークホールド
- 電力測定と力率測定
(単相/三相電力測定可能)
- 周波数測定・高調波測定・ダイオードテスト
- 三相3線の相回転特定
- キャパシタンス測定
- VFD(可変周波数駆動)により
高周波ノイズをカット





■ パワー クランプメーター CM82/83/85 の仕様

測定仕様						
	CM82		CM83		CM85	
	範囲	基本精度	範囲	基本精度	範囲	基本精度
AC/DC電流	600 A	± 2%	600 A	± 2%	1000 A	± 2%
AC/DC電圧	1000 V	AC±1% / DC±0.7%	1000 V	AC±1% / DC±0.7%	1000 V	AC±1% / DC±0.7%
AC VFD電圧	1000 V	50-60Hz ±(1%+5桁)	1000 V	50-60Hz ±(1%+5桁)	1000 V	50-60Hz ±(1%+5桁)
高調波	1~25次	± 5%	1~25次	± 5%	1~25次	± 5%
全高調波歪	0.0~99.9%	± 3%	0.0~99.9%	± 3%	0.0~99.9%	± 3%
突入電流	600ACA (積分時間100ms)	± 3%	600 ACA (積分時間100ms)	± 3%	1000 ACA (積分時間100ms)	± 3%
電力測定	10 kW~60 kW (10V, 5A min)	± 3%	10 kW~60 kW (10V, 5A min)	± 3%	10 kW~1000 kW (10V, 5A min)	± 3%
ダイオードテスト	0.40~0.80V	± 0.1V	0.4~0.80V	±0.1V	0.4~0.80V	± 0.1V
静電容量	3.999mF	± 1.9%	3.999mF	± 1.9%	3.999mF	± 1.9%
抵抗値	99.99kΩ	± 1%	99.99kΩ	± 1%	99.99kΩ	± 1%
導通しきい値	30Ω Beep ON	± 1%	30Ω Beep ON	± 1%	30Ω Beep ON	± 1%
周波数	20.00Hz~9.999kHz	± 0.5%	20.00Hz~9.999kHz	± 0.5%	20.00Hz~9.999kHz	± 0.5%
一般情報						
開口部	37mm		37mm		45mm	
Bluetooth出力	-		約10m		約10m	
カウント数	4,000/10,000					
落下試験	IP54、 2m合格					
安全規格	CAT IV-600V、 CAT III-1000V					
電源	単4形アルカリ電池6本					
寸法/重量	W95×H205×D60mm 470g					
付属品	テストリード(赤・黒)					
標準価格(税別)	¥34,800		¥39,500		¥44,800	

■ 標準添付



TA80
テストリード ¥1,800(税別)

■ オプション



TA11
収納ケース ¥6,980(税別)



TA55
AC電流 プリッター ¥1,800(税別)



TA70
絶縁 ワニ口クリップ ¥800(税別)

SHIN EI

<http://www.shin-ei.ne.jp>

新栄電子計測器株式会社

〒252-0816 神奈川県藤沢市遠藤2636

TEL 0466-88-3030 FAX 0466-87-0627



お問い合わせ先