

品番 : EA708AB-7B

品名 : クランプメーター(デジタル)



販売価格	44,000円(税抜)／48,400円(税込)		
カタログ価格	44,000円(税抜)／48,400円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/02/19 22:23現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ	0780ページ		



真の実効値とは
真の実効値とは主としてACの交流電圧、
電流の真の値を測定できる機能です。



仕様

メーカー	日置電機(HIOKI)	型番	CM4373-50
直流電流	600/2000A 基本確度:±1.3% rdg.±0.3A(600Aレンジ)	交流電流	600/2000A(10~1kHz,真の実効値整流) 基本確度45-66Hz:±1.3% rdg.±0.3A(at600A)
交流+直流電流	600/2000A(10~1kHz,真の実効値整流) 基本確度DC,45-66Hz:±1.3% rdg.±1.3A(at20A)	クレストファクタ	600.0Aレンジ:3以下 2000Aレンジ:2.84以下
交流電圧	6/60/600/1000V(15~1kHz,真の実効値整流) 基本確度45-66Hz:±0.9% rdg.±0.003V(at6V)	直流電圧	600mV/6V/60V/600V/1000V 基本確度:±0.5% rdg.±0.5mV(at600mV)
交流+直流電圧	6/60/600/1000V 基本確度DC,45-66Hz:±1.0% rdg.±0.013V(at6V)	抵抗	600Ω/6/60/600kΩ/6MΩ 基本確度:±0.7% rdg.±0.5Ω(at600Ω)
静電容量	1μ/10μ/100μ/1000μF 基本確度:±1.9% rdg.±0.005μF(at1μF)	周波数	9.999Hz/99.99Hz/999.9Hz 基本確度:±0.1%rdg.±0.003Hz (at9.999Hz)
温度 (K)	-40.0~400.0°C、 確度:±0.5% rdg.±3.0°C+温度プローブ確度加算	検電	Hi:AC40V~600V Lo:AC80V~600V 50/60Hz

機能	直流電力、導通チェック、ダイオードチェック、AC/DC自動判別、DC電流・電圧の正負判定、最大/最小/平均/波高値最大/波高値最小値の表示、ローパスフィルタ、表示値ホールド、バックライト、オートパワーセーブ、ブザー音、ゼロアジャスト	クランプ内径	55mm
電源	単4電池×2本(付属)	サイズ	65(W)×35(D)×250(H)mm
ジョー寸法	92(W)×18(D)mm(D寸法はジョーの先端から44mmの範囲値)	重量	530g
材質	樹脂	連続使用時間	約40時間(バックライトOFF) 約24時間(Z3210装着かつ無線通信)
使用温度範囲	-25~65°C	防じん防水性	IP20(完全に乾いた状態での電圧測定、ジョー閉時) IP54(保管時)
bluetooth	無	通信インターフェース	なし
付属品	・キヤップレスのテスストリード×1 ・携帯用ソフトケース×1 ・取扱説明書×1 ・使用上の注意×1		

交流・直流クランプメーター2000A

交流/直流を自動で判別

突入電流(INRUSH)の実効値と波形ピークを同時表示

歪み波形を正確に測定できる真の実効値測定可能

Bluetooth無線技術搭載。別売のワイヤレスアダプタ(EA708XA-1)を使用すると、リアルタイムで測定値や波形を送信、表示スマートフォンやタブレットに送信できます。

ソフトケース付

ソーラーパネルの開放電圧点検にDC2000V(P2000使用時)まで測定可能

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.