品番: EA708AB-19A

品名:クランプメーター(交流専用・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: <b>2</b> (2025/11/06 01:33現在)				
商品入数	1	販売単位	個		
カタログページ	0792ページ				

















## 仕様

FE 160.					
メーカー	日置電機(HIOKI)	型番	CM4141-90		
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)		
交流電流	60/600/2000A,(45~1kHz,真の実 効値整流) 基本確度45-66Hz:±1.5%rdg.±0. 08A(60Aレンジ)	交流+直流電圧	6/60/600/1000V(15~1kHz,真の 実効値整流) 基本確度45-66Hz:±1.0%rdg.±0. 013V(at6V)		
周波数	9.999/99.99/999.9Hz(電圧周波数) 99.99/999.9Hz(電流周波数) 基本確度:±0.1%rdg.±0.01Hz (at99.99Hz)	抵抗	600/6k/60k/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)	温度	-40~400℃ 確度:±0.5%rdg.±3.0℃+温度プロー ブ確度加算		
高調波	【Z3210装着時】電圧, 電流における30次までの高調波レベル/含有率/総合高調波歪み率※アプリケーションソフト (GENNECT Cross) にて表示可能	機能	導通チェック、ダイオードチェック、AC/DC自動判別機能(電圧のみ)、最大・最小・平均・波高値最大・最小値の表示、ローパスフィルタ機能、表示値ホールド、オートホールド、バックライト、オートパワーセーブ、ブザー音		

クランプ内径	55mm	電源	単4電池×2本(付属)
サイズ	65(W)×35(D)×247(H)mm	ジョー断面最小寸法	11mm (寸法はジョーの先端から44mmの範 囲の値)
ジョー寸法	82(W)×11(D)mm (D寸法はジョーの先端から44mmの 範囲値)	重量	300g
材質	樹脂	連続使用時間	24時間(バックライトOFF、 BluetoothR ON) 約48時間(Z3210未装着)
使用温度範囲	-25℃~65℃	クレストファクタ	60.00Aレンジ:2.5(50.00A超えて 60.00A以下)~2000Aレンジ:1.5 (2000A以下)
防じん防水性	IP20(完全に乾いた状態での電圧また は危険な活電導体の電流測定) IP50(完全に乾いた状態での抵抗また は絶縁導体の電流の測定または保管 時)	bluetooth	有
通信インターフェース	GENNECT Cross(無償ダウンロードアプリ):測定値や波形の表示、簡易ロギング機能、波形モニタ機能、ホールドセーブ機能	付属品	<ul><li>・キャップレスのテストリード×1</li><li>・携帯用ケース×1</li><li>・取扱説明書×1</li><li>・使用上の注意×1</li><li>・電波使用上の注意×1</li></ul>

断面最小寸法11mmの非常に細いセンサでケーブルの隙間に入れやすい設計

交流専用、2000Aまで測定可能

交流電圧の他、抵抗など多彩な測定機能

真の実効値測定可能

Bluetooth(R)無線技術で、スマホやタブレットに測定値を送信、表示

測定データを無線でExcel帳票に直接転送入力

ソフトケース付

圧倒的な挟みやすさ、狭いケーブル間へ入れやすい電流センサー

Bluetooth無線技術搭載、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。(付属のワイヤレスアダプタ(EA708XA-1)を使用時)

## 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.