

## EA708MB デジタルクランプメーター

### 最大窓径80mm記録計出力付

- 10 $\mu$ A~1000Aのワイド計測
- 外部磁界を殆ど受けない構造
- 心地よい把握感スリムなCT部
- 計測容易な片開き設計
- 他にない1000Aまで長時間連続計測可能

#### ■仕様

測定機能	: 交流電流(クランプ式)
測定方式	: 積分方式
表示	: 3.5桁、最大表示「1999」単位記号付
測定範囲	
漏れ電流・線電流	: 0~200mA・2・20・200・1000A 50/60Hz、分解能100 $\mu$ A
レンジ切換	: 5レンジマニュアル
許容誤差	: 23°C $\pm$ 5°C 80%RH以下 $\pm$ 2.0%rdg $\pm$ 5dgt
CT窓径	: 80mm
記録計出力	: DC 100mV (フルスケール: <b>波形出力</b> )
オーバーレンジ表示	: 最上位桁「1」のみ点滅
データホールド	: 「DH」マークが点灯し表示をホールド
電池電圧表示	: 動作電圧以下のとき「B」マーク点灯
サンプルレート	: 2回/秒
使用回路電圧	: AC600V以下
耐電圧	: AC2000V
使用温湿度	: 0~40°C 80%RH以下(但し、結露なきこと)
保存温湿度	: -10°C~60°C 70%RH以下(但し、結露なきこと)
電源	: 乾電池 UM-4(単4) 2本
寸法	: 138 $\times$ 225 $\times$ 37mm
重量	: 500g
付属品	: キャリングケース…1 取扱説明書…1 電池 単4…2



高周波除去フィルタ機能付 (従来の漏洩電流用クランプテスタでは、高周波電流の影響で規格値を超えるリーク測定電流値を得る場合があった為、高周波域を除去する機能) この機種はフィルタ機能をONにすると150Hz以上をカットする