

MT-119 微弱電流用交流／直流デジタルクランプメータ

AC V DC V AC A DC A Ω TRUE RMS DATA HOLD MAX MIN 日本語

校正証明

真の実効値測定モデル

- 微弱電流の測定に最適なDC5000mAレンジ付のデジタルクランプメータ
- テスタ機能付(交流／直流電圧・抵抗・導通ブザー)
- ワンタッチ簡単操作のゼロ調整機能
- データホールド・MAX／MIN値表示機能
- 暗所での作業に便利なLEDライト＋液晶バックライト付



希望小売価格 **¥33,000**(税抜) JANコード 4986702101367

別売品 テストピン 型式:T-2/ワニ口クリップ 型式:C-123 ※P61参照

表 示	最大5000カウント 文字高10mm		
サンプリング	2回/秒		
オートパワーオフ	最終操作の約30分後		
被測定導体径	最大Φ13mm		
使用環境	温度:0~40°C 湿度:80%RH以下(ただし結露のないこと)		
電源	単4形乾電池(1.5V)×2		
電池寿命	ACAレンジ30時間、ACVレンジ60時間、DCVレンジ100時間(アルカリ電池)		
サイズ	72(W)×220(H)×35(D)mm 約210g(電池含む)		
付属品	携帯用ケース・テストリード・単4形乾電池(1.5V)×2本(お試し電池)・取扱説明書		
	レンジ	分解能	精度
D C A	5000mA	1mA	±(1.8%+10dgt)
	50A	0.01A	±(5.0%+10dgt)
	100A		
A C A	5000mA	1mA	±(1.8%+5dgt)
	50A	0.01A	±(5.0%+5dgt)
	100A		
D C V	5V	0.01V	±(1.0%+2dgt)
	300V	0.1V	
A C V	5V	0.01V	±(1.2%+5dgt)
	300V	0.1V	
Ω	500Ω	0.1Ω	±(1.0%+2dgt)
	5kΩ	1Ω	
	50kΩ	10Ω	
	500kΩ	100Ω	
導通チェック	120Ω以下でブザー音		

QT-4400 交流／直流デジタルクランプメータ

AC V DC V AC A DC A Ω DATA HOLD AUTO OFF

校正証明



希望小売価格 **¥22,000**(税抜) JANコード 4986702101121

別売品 テストピン 型式:T-2/ワニ口クリップ 型式:C-123 ※P61参照

軽量・小型 テスタ機能付

- オートレンジで直流／交流電流400A、直流／交流電圧450Vを測定
- データホールド機能付
- オートゼロ・アジャスト機能付
- 導通ブザー付

	レンジ	分解能	精度
D C A	400A	0.1A	0~400A
			±3.0%+3dgt
D C V	450V	0.1V	±2.0%+3dgt
			導通ブザー< 50 Ω
Ω	400 Ω	0.1 Ω	
測定導体径	Max.Φ25mm		
電源	単4形乾電池(1.5V)×2		
電池寿命	約20時間(アルカリ電池)		
サイズ	48(W)×175(H)×33(D)mm 約150g		

MT-120 交流／直流デジタルクランプメータ

TRUE RMS AC V DC V AC A DC A Ω DATA HOLD PEAK HOLD AUTO OFF 日本語

校正証明

真の実効値測定モデル

- 交流／直流600A、電圧、抵抗、導通レンジ付き
- データホールド、ピークホールド機能付き
- 暗所での測定に便利なバックライト付き
- HV/EV自動車の電気系統測定に最適



希望小売価格 **¥19,800**(税抜) JANコード 4986702101411

別売品 テストピン 型式:T-2/ワニ口クリップ 型式:C-123 ※P61参照

表 示	最大6200カウント 文字高10mm		
動作方法	二重積分方式		
安全規格	IEC61010 CATIII 600V		
被測定導体径	最大Φ25mm		
レンジ切替	オートレンジ		
サンプリング	約3回/秒		
オートパワーオフ	最終操作の約30分後		
使用環境	温度:0~40°C 湿度:80%RH以下(ただし結露のないこと)		
保存環境	温度:-10~50°C 湿度:80%RH以下(ただし結露のないこと)		
電源	単4形乾電池(1.5V)×2		
電池寿命	連続使用時間約50時間(アルカリ電池)		
サイズ	62(W)×210(H)×36(D)mm 約270g(電池含む)		
付属品	携帯用ケース・テストリード・単4形乾電池(1.5V)×2本(お試し電池)・取扱説明書		
	レンジ	分解能	精度
DC A / AC A	60A	0.01A	±(2%+5dgt)
	600A	0.1A	±(3%+5dgt)
D C V	600V	0.1V	±(1%+2dgt)
	600V	0.1V	±(1.2%+5dgt)
Ω	1000 Ω	0.1 Ω	±(1%+2dgt)
導通チェック	約40 Ω以下でブザー音		

電気計測機器

環境測定機器

水質測定機器

温度測定機器

生活関連測定機器

基板・その他別売品