

## MT-4510 デジタルマルチメータ

AC V DC V AC A DC A Ω  $\overline{f}$   $\rightarrow$  Hz DUTY REL  $\bullet$  DATA HOLD RING HOLD AUTO OFF 日本語

校正証明



別売品: 直流クランプアダプタ (型式: LAD-240)

### 多機能4000カウント

- 電圧・電流レンジにMAX/MIN機能付
- 静電容量・周波数・デューティ比の測定可能
- 指示板日本語対応でレンジ設定が分かりやすい

D	C	V	400mV/4V/40V/400V/1000V
A	C	V	400mV/4V/40V/400V/750V
D	C	A	400μA/4000μA/40mA/400mA/4A/10A
A	C	A	400μA/4000μA/40mA/400mA/4A/10A
		Ω	400Ω/4kΩ/40kΩ/400kΩ/4MΩ/40MΩ
		静電容量	40nF/400nF/4μF/40μF/400μF/4000μF
		周波数	9.999Hz~10MHz
		デューティ比	0.1%~99.9%
		電源	9V形乾電池×1
		電池寿命	約70時間(アルカリ電池)
		サイズ	98(W)×177(H)×39(D)mm 約300g
		付属品	テストリード・9V形乾電池×1本(お試し電池)・取扱説明書

希望小売価格 ¥5,500(税抜) JANコード 4986702202033

別売品 直流クランプアダプタ 型式: LAD-240/DCO~200A 希望小売価格 ¥12,000(税抜)  
携帯ケース 型式: SC4510/テストピン 型式: T-2/ワニ口クリップ 型式: C-123 ※P61参照

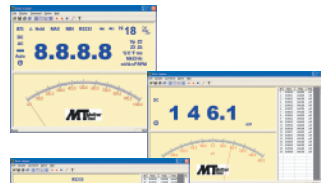
## MT-4520 PC対応 デジタルマルチメータ

AC V DC V AC A DC A Ω  $\overline{f}$   $\rightarrow$  Hz DUTY  $\bullet$  DATA HOLD MAX MIN RING HOLD AUTO OFF USB 日本語

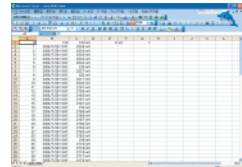
校正証明



### パソコン通信機能搭載



Microsoft Excelでデータ使用可能!



対応 OS : Windows VISTA / 7 / 8

### PC対応の多機能4000カウント

- 電圧・電流レンジにMAX/MIN機能付
- USB通信機能搭載(パソコンキットが標準装備)
- 暗所で測定に便利なバックライト付
- 静電容量・周波数・デューティ比の測定可能
- 指示板日本語対応でレンジ設定がわかりやすい

D	C	V	400mV/4V/40V/400V/1000V
A	C	V	400mV/4V/40V/400V/750V
D	C	A	400μA/4000μA/40mA/400mA/4A/10A
A	C	A	400μA/4000μA/40mA/400mA/4A/10A
		Ω	400Ω/4kΩ/40kΩ/400kΩ/4MΩ/40MΩ
		静電容量	40nF/400nF/4μF/40μF/400μF/4000μF
		周波数	9.999Hz~10MHz
		デューティ比	0.1%~99.9%
		電源	9V形乾電池×1
		電池寿命	約70時間(アルカリ電池)
		サイズ	98(W)×177(H)×39(D)mm 約300g
		付属品	テストリード・パソコン接続キット・9V形乾電池×1本(お試し電池)・取扱説明書

希望小売価格 ¥8,800(税抜) JANコード 4986702202040

別売品 携帯ケース 型式: SC4510/テストピン 型式: T-2  
ワニ口クリップ 型式: C-123 ※P61参照

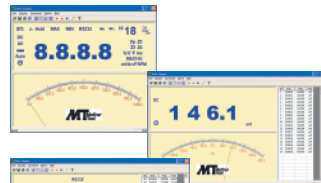
## DT9602R+ PC対応 デジタルマルチメータ

AC V DC V AC A DC A Ω  $\overline{f}$   $\rightarrow$  Hz DUTY  $\bullet$  TRUE RIMS DATA HOLD MAX MIN RING HOLD AUTO OFF RS 232C 日本語

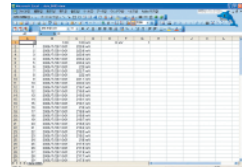
校正証明



### パソコン通信機能搭載



Microsoft Excelでデータ使用可能!



対応 OS : Windows VISTA / 7 / 8

### 真の実効値測定(AC+DC)

- 多機能6000カウントバーグラフ付
- 温度測定レンジ付
- 電圧・電流レンジにMAX/MIN機能付
- RS232C通信機能搭載(パソコンキットが標準装備)
- 暗所で測定に便利なバックライト付
- 静電容量・周波数・デューティ比の測定可能

D	C	V	600mV/6V/60V/600V/1000V
A	C	V	6V/60V/600V/750V
D	C	A	600μA/6000μA/60mA/600mA/6A/10A
A	C	A	600μA/6000μA/60mA/600mA/6A/10A
		Ω	600Ω/6kΩ/60kΩ/600kΩ/6MΩ/60MΩ
		静電容量	40nF/400nF/4μF/40μF/400μF/4000μF
		周波数	9.999Hz~10MHz
		使用環境	温度: -50°C~700°C
		デューティ比	0.1%~99.9%
		電源	9V形乾電池×1
		電池寿命	約70時間(アルカリ電池)
		サイズ	98(W)×177(H)×39(D)mm 約300g
		付属品	テストリード・パソコン接続キット・9V形乾電池×1本(お試し電池)・取扱説明書

希望小売価格 ¥11,000(税抜) JANコード 4986702202293

別売品 携帯ケース 型式: SC4510/テストピン 型式: T-2  
ワニ口クリップ 型式: C-123 ※P61参照

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