

DMM

デジタルマルチメータ DT4250シリーズ

高い安全性と高速応答のスタンダード

- 耐衝撃、防塵設計で故障を防ぐ
- パッと測定、読取り楽々
- バックライトで読取り簡単



DT4252

共通仕様	
直流電圧	600.0mV~1000V、5レンジ、 ±0.3%rdg±5dgt
交流電圧	6.000V~1000V、4レンジ、 ±0.9%rdg±3dgt
その他機能	ホールド、リラティブ、MAX/MIN、 フィルター、周波数
使用電池	単4形アルカリ乾電池×4本

- DT4252 (10A端子搭載汎用タイプ) **税別価格: ¥20,000**
 DT4253 (計装用DCmA/温度レンジ搭載) **税別価格: ¥24,000**
 DT4254 (DC1700V対応電圧専用タイプ) **税別価格: ¥20,000**
 DT4255 (短絡事故防止用ヒューズ内蔵) **税別価格: ¥20,000**
 DT4256 (最多機能搭載タイプ) **税別価格: ¥22,000**
 外形寸法・重量: 84(W)×174(D)×52(H)mm・約390g

デジタルマルチメータ DT4221/4222

持ち運びやすいスリムマルチメータ

- 測定応答スピード約0.6秒
- 検電機能付 (DT4221)
- 静電容量測定機能付 (DT4222)



DT4221

共通仕様	
直流電圧	600.0mV~600.0V、4レンジ、 ±0.5%rdg±5dgt
交流電圧	6.000V~600.0V、3レンジ、 ±1.0%rdg±3dgt
その他機能	ホールド、リラティブ、周波数、 導通チェック、オートパワーセーブ
使用電池	単4形アルカリ乾電池×4本

- DT4221 (電圧測定に特化した電工用) **税別価格: ¥15,000**
 DT4222 (C測定/抵抗測定搭載汎用タイプ) **税別価格: ¥15,000**
 外形寸法・重量: 72(W)×149(D)×38(H)mm・約190g

デジタルマルチメータ KEW1012K/1012/1011

汎用型デジタルマルチメータ

- 最大値/最小値の表示ができるMIN/MAX機能付
- 1012Kは電圧測定に特化したDMM
- 1012は真の実効値タイプ (TRUE RMS)
- 1011は付属のセンサで温度測定機能付



KEW1012

- KEW1012K (電圧測定に特化したDMM) **税別価格: ¥13,000**
 KEW1012 (実効値計測の多機能DMM) **税別価格: ¥11,000**
 KEW1011 (温度計測付多機能DMM) **税別価格: ¥9,000**
 外形寸法・重量: 82(W)×161(D)×50(H)mm・約280g

	基本仕様 (KEW1012Kは直流電圧/交流電圧のみ)	
	KEW1012K/KEW1012	KEW1011
直流電圧	600.0mV~600V、5レンジ、 ±0.5%rdg±2dgt (600.0mV~600.0V)	600.0mV~600V、5レンジ、 ±0.5%rdg±2dgt (600.0mV~600.0V)
交流電圧	6.000V~600V、4レンジ、 ±1.5%rdg±5dgt(6.000V) ±1.2%rdg±3dgt(60.00/600.0V) ±1.5%rdg±5dgt(600V)	6.000V~600V、4レンジ、 ±1.0%rdg±3dgt(6.000~600.0V) ±1.5%rdg±3dgt(600V)
直流電流	600.0μA~10.00A、6レンジ	
交流電流	600.0μA~10.00A、6レンジ	
その他機能	抵抗、静電容量、導通チェック、ダイオードテスト、周波数、DUTY、 ホールド、リラティブ、オートパワー-OFF、MAX/MIN 温度(KEW1012のみ、温度プローブ別売)	
使用電池	単3形乾電池×2本	

デジタルマルチメータ PC773

衝撃耐久性に優れたデジタルマルチメータ

- 最小分解能 電圧0.01mV 抵抗0.01Ω
- 11000カウント



基本仕様	
直流電圧	110mV~1000V、5レンジ、 ±0.28%rdg±2dgt
交流電圧	110mV~1000V、5レンジ、 ±0.7%rdg±50dgt
直流電流	110μA~11A、5レンジ ±0.5%±4dgt
交流電流	110μA~11A、5レンジ ±0.9%±20dgt
その他機能	R、C、Hz、導通、ダイオードチェック
使用電池	単3形乾電池×2本

- PC773 **税別価格: ¥17,000**
 外形寸法・重量: 82(W)×166(D)×44(H)mm・約360g

ボルトメータ KP1

安全に簡単に使える CAT.Ⅳ ボルトテスタ

- 歪んだ波形も計測可能な実効値タイプ
- AC/DCを自動判別、操作ミスを防止できるワンボタン方式
- 診断モード搭載でリード断線や表示器故障をチェック
- 接触式・非接触式の検電機能を内蔵
- バックライト色が有電圧(20V以上)で変化



基本仕様	
直流電圧	999.9V ±0.7%rdg±5dgt
交流電圧	999.9V ±1.7%rdg±5dgt
導通	約20k~500kΩでブザー音
検電	約60V以上でバーグラフと断続音
使用電池	単4形アルカリ乾電池×2本

- KP1 **税別価格: ¥15,800**
 外形寸法・重量: 90(W)×130(D)×30(H)mm・約205g

遠隔監視装置
電力監視モニター
リレー試験器
高電圧絶縁抵抗計
テスタ(DMM)
メガ・アーステスタ
活線メガ・測定器
クランプメータ
データロガ
耐電圧試験器
標準校正器
安全器具・安全用具
検相器・検電器
環境測定器・メンテナンス用具
試験用電源
カスタマイズ