

DMM

デジタルマルチメータ DT4281 / 4282

高精度と高速応答を両立した2モデル

- 60000カウントの5桁表示
- ローパスフィルタで高調波カット
- テストリードの誤挿入防止に端子シャッター機構



DT4281

DT4281 (実効値、ACクランプ対応タイプ) **税別価格: ¥48,000**
DT4282 (実効値、10A端子搭載タイプ) **税別価格: ¥54,000**
 外形寸法・重量: 93(W) × 197(D) × 53(H)mm・約650g

仕様	DT4281	DT4282
直流電圧	60.000mV~1000.0V、6レンジ、基本精度: ±0.025%rdg±2dgt	
交流電圧	60.000mV~1000.0V、6レンジ、基本精度: ±0.2%rdg±25dgt	
抵抗	60.000Ω~600.0MΩ、8レンジ、基本精度: ±0.03%rdg±2dgt	
直流電流	600.00μA~600.00mA、4レンジ 基本精度: ±0.05%rdg±5dgt	600.00μA~10.000A、6レンジ
交流電流	600.00μA~600.00mA、4レンジ 基本精度: ±0.6%rdg±5dgt	600.00μA~10.000A、6レンジ
交流電流 (クランプ測定)	10.00A~1000A、7レンジ 基本精度: ±0.6%rdg±2dgt	
その他機能	クランプ精度を加算 PEAK、静電容量、導通チェック、ダイオードテスト、周波数、dB、温度、フィルタ、ホールド、MAX/MIN、リラティブ、測定値メモリ、オートパワーセーブ、USB通信、4~20mA%換算	
使用電池	単3形アルカリ乾電池 × 4本	

デジタルマルチメータ KEW1051 / 1052 / 1061 / 1062

安全性重視のDMM

- 測定精度 1051/1052: DC基本精度0.09%、1061/1062: DC基本精度0.02%
- ユーザーキャリブレーション機能付
- 真の実効値タイプ (TRUE RMS)



KEW1051

KEW1051 (実効値、6,000カウント) **税別価格: ¥25,000**
KEW1052 (平均値/実効値切替、6,000カウント) **税別価格: ¥28,000**
KEW1061 (実効値、50,000カウント) **税別価格: ¥47,000**
KEW1062 (平均値/実効値切替、50,000カウント) **税別価格: ¥55,000**
 外形寸法・重量: 90(W) × 192(D) × 49(H)mm・約560g

仕様 (KEW1052/KEW1062は実効値計測時の仕様)	KEW1051/KEW1052	KEW1061/KEW1062
直流電圧	600.0mV~1000V、5レンジ、 基本精度: ±0.09%rdg±2dgt	50.00mV~1000.0V、7レンジ、 基本精度: ±0.02%rdg±2dgt
交流電圧	600.0mV~1000V、5レンジ、 基本精度: ±0.5%rdg±5dgt	500.00mV~1000.0V、6レンジ、 基本精度: ±0.7%rdg±30dgt
直流電流	600.0μA~10.00A、6レンジ 基本精度: ±0.2%rdg±2dgt	500.00μA~10.000A、6レンジ 基本精度: ±0.2%rdg±5dgt
交流電流	600.0μA~10.00A、6レンジ 基本精度: ±0.75%rdg±5dgt	500.00μA~10.000A、6レンジ 基本精度: ±0.75%rdg±20dgt
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、温度、フィルタ、ホールド、リラティブ、オートパワーOFF、MAX/MIN/AVG(1051除く)、USB通信(1051除く)、PEAK(1062のみ)、DUTY(1061,1062のみ)、dB(1061,1062のみ)	
使用電池	単3形乾電池 × 4本	

デジタルマルチメータ PC7000

DCV50万カウントでデュアル表示

- 50000 & 500000カウント
- オートレンジ対応の最大値/最小値/平均値レコード機能
- 高精度・高分解機能DMM
- TrueRMS実効値方式



仕様	
直流電圧	500mV~1000V、5レンジ、 ±0.03%rdg±2dgt
交流電圧	500mV~1000V、5レンジ、 ±0.5%rdg±40dgt
直流電流	500μA~10A、6レンジ ±0.1%±20dgt
交流電流	500μA~10A、6レンジ ±0.6%±40dgt
その他機能	R、C、°C、Hz、DUTY、dB
使用電池	9V形アルカリ乾電池 × 1個

PC7000 **税別価格: ¥28,800**
 外形寸法・重量: 86(W) × 52(D) × 184(H)mm・約430g

デジタルマルチメータ PC710 / 700

DCV9999カウントでデュアル表示

- 6000 & 9999カウント
- オートレンジ対応の最大値/最小値/平均値レコード機能
- 最高精度0.06% (PC700)
- TrueRMS実効値方式



PC710

仕様	
直流電圧	60mV~999.9V、5レンジ、 ±0.06%rdg±2dgt
交流電圧	60mV~999.9V、5レンジ、 ±0.5%rdg±3dgt
直流電流	600μA~10A、6レンジ ±0.6%±3dgt
交流電流	600μA~10A、6レンジ ±0.6%±3dgt
その他機能	R、C、Hz、DUTY
使用電池	9V形乾電池 × 1個

PC710 (実効値、温度プローブ付) **税別価格: ¥21,200**
PC700 (平均値) **税別価格: ¥16,300**
 外形寸法・重量: 86(W) × 52(D) × 184(H)mm・約430g