



KYORITSU

NEW



高性能ワイドレンジ デジタルマルチメータ

- 4000カウント表示
- レンジホールドボタンでオートレンジとマニュアルレンジの切換可能
- ダイオードテスト機能
- キャパシタンス測定機能
- 比較測定機能
- 導通テスト
- オートパワーオフ機能
- 10A 測定端子付 (AC/DC)
- ホルスター付
- 国際安全規格 IEC 61010-1 CAT.Ⅲ 300V 準拠



MODEL 1009

標準価格 ~~¥6,800円~~ **8,000円**

(消費税別)

■仕様

測定範囲・精度	直流電圧 (DC V)	400mV/4/40/400/600V (入力インピーダンス 10MΩ) ±0.6%rdg±4dgt (400mV/4/40V/400V) ±1.0%rdg±4dgt (600V)
	交流電圧 (AC V)	400mV/4/40/400/600V (入力インピーダンス 10MΩ) ±1.6%rdg±4dgt (20-400mV) ±1.3%rdg±4dgt (4/40V) ±1.6%rdg±4dgt (400V/600V)
	周波数 (Hz)	5.12/51.2/512Hz/5.12/51.2/512kHz/5.12MHz/10MHz
	直流電流 (DC A)	400/4000μA/40/400mA/4A/10A ±2.0%rdg±4dgt (400/4000μA) ±1.0%rdg±4dgt (40/400mA) ±1.6%rdg±4dgt (4A/10A)
	交流電流 (AC A)	400/4000μA/40/400mA/4/10A ±2.6%rdg±4dgt (400/4000μA) ±2.0%rdg±4dgt (40/400mA/4/10A)
	抵抗 (Ω)	400Ω/4/40/400kΩ/4/40MΩ ±1.0%rdg±4dgt (400Ω/4/40/400k/4MΩ) ±2.0%rdg±4dgt (40MΩ)
	ダイオードテスト	開放電圧 約 1.5V (0.4mA 測定電流)
キャパシタンステスト	40nF/400nF/4μF/40μF/100μF	
導通テスト	400Ω (50Ω未満でブザー音)	
耐電圧	AC 3700V/1分間	
安全規格	IEC 61010-1 CAT.Ⅲ 300V IEC 61010-2-031 IEC 61326-1	
使用電源	単3乾電池 R6P (1.5V) × 2 (オートパワーオフ 30分)	
外形寸法	155 (L) × 75 (W) × 33 (D) mm	
重量	約 260g (電池含む)	
付属品	測定コード、0.5A/250V ヒューズ×1、10A/250V ヒューズ×1 単3乾電池×2、取扱説明書	

コンパクト・デジタルマルチメータ

MODEL 1009

共立電気計器株式会社