



ISO 9001 APPROVED BY BVQI

KYORITSU

NEW

AC/DCクランプ付デジタルマルチメータ 共立電気計器創立60周年記念商品

2001
電設工業展
製品コンクール
中小企業庁長官賞
受賞



CE $\phi 6$

AC/DC 0.1A~60.0A

キューメイトMODEL 2000
標準価格 ¥9,800円

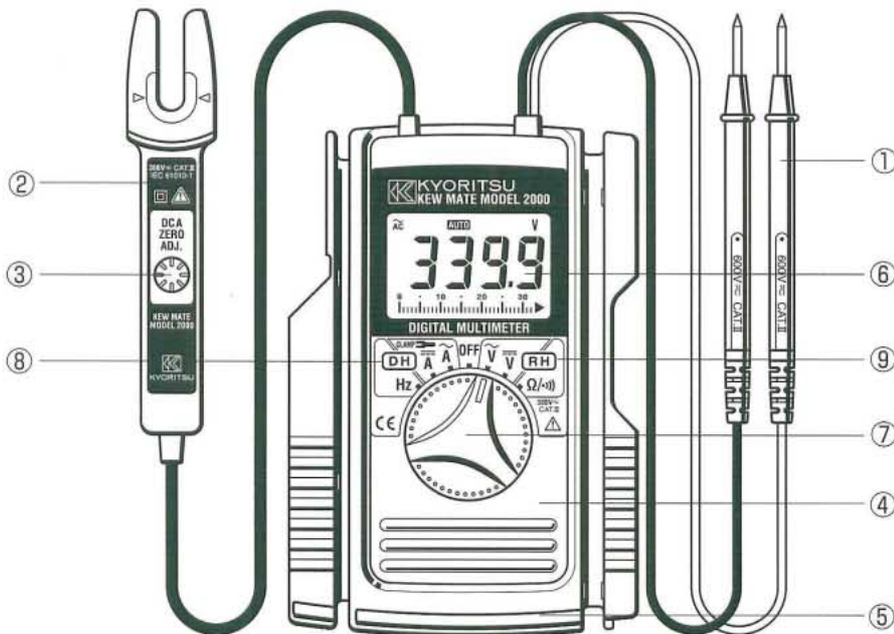
- 60AまでのAC/DC電流測定が標準付属のオープンコアタイプクランプセンサで可能
- 3400カウントバーグラフ付ディスプレイ
- ポケットサイズで衝撃吸収用ホルスター付のヘビーデューティデザイン
- オートパワーセーブ機能付
- 国際安全規格 IEC61010-1 CAT.Ⅲ 300V準拠

キューメイト

MODEL 2000

共立電気計器株式会社

各部名称



- ① 測定コード
- ② AC/DCクランプセンサ
- ③ DCA 0 ADJ. ツマミ
- ④ デジタルマルチメータ本体
- ⑤ ホルスター
- ⑥ 表示部
- ⑦ レンジ切換スイッチ
- ⑧ データホールドツマミ
- ⑨ レンジホールドツマミ

仕様

レンジ	測定範囲	確 度		
直流電流(DC A)	60A	0~60.0A	±2.0%rdg ±5dgt	
交流電流(AC A)	60A	0~60.0A	±2.0%rdg ±5dgt (50/60Hz)	
直 流 電 圧 (DC V)	340mV	0~600V	±1.5%rdg ±4dgt	
	3.4V	(5レンジオート)		
	34V			
	340V			
	600V			
交 流 電 圧 (AC V)	3.4V	0~600V	±1.5%rdg ±5dgt (50-400Hz)	
	34V	(4レンジオート)		
	340V			
	600V			
抵 抗 (Ω)	340Ω	0~33.99MΩ	±1.0%rdg ±3dgt	
	(導通ブザー)	(6レンジオート)		
	3.4kΩ	30±10Ω以下でブザー鳴動		
	34kΩ			
	340kΩ			
	3.4MΩ			
周 波 数 (Hz)	電流	3.4kHz	0~10.00kHz	±0.1%rdg ±1dgt
		10kHz		
	電圧	3.4kHz	0~300kHz	
		34kHz	(3レンジオート)	
		300kHz		

表示部



交流/直流電圧の使用 最高回路電圧	AC/DC600V(ライン・ニュートラル間) AC/DC300V(対アース間)
被測定導体径	最大φ6mm
耐電圧	AC3700V/1分間
安全規格	IEC61010-1 (JIS C 1010-1) 過電圧CAT. III 300V 汚染度2 IEC61010-2-031 (JIS C 1010-2-31) IEC61010-2-032 (JIS C 1010-2-32) IEC61326-1
外形寸法	128(L)×87(W)×21(D)mm
重 量	約210g
電 源	単4乾電池R03(1.5V)×2
付 属 品	取扱説明書 単4乾電池R03(1.5V)×2

キューメイト **MODEL 2000**

標準価格 **¥9,800円**



安全にお使いいただくために

ご使用前に、商品に添付されている取扱説明書の「使用上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

代理店



共立電気計器株式会社

本社 東京営業所
〒152-0031 東京都目黒区中根2-5-20
☎03(3723)7021 FAX.03(3723)0139

大阪営業所
〒564-0062 吹田市垂水町3-16-3 江坂三昌ビル6F
☎06(6337)8648 FAX.06(6337)8590

仙台営業所
〒983-0841 仙台市宮城野区原町1-3-21 仙塩レジデンス308
☎022(297)9671 FAX.022(298)8009

工場 宇和島・愛媛

ホームページ <http://www.kew-ltd.co.jp>