



ISO 9001/JIS Z 9901 APPROVED BY BVQI
ISO 9001 認証取得

KYORITSU

NEW

AC/DCクランプ付デジタルマルチメータ
キューメイトに新シリーズ登場!
クランプセンサの口径がφ10mmにアップし、
AC/DC 100Aまで測定可能!

CONDUCTOR SIZE
φ10



CE

φ10

AC/DC 0.1A~100.0A

キューメイトMODEL 2001
標準価格 ¥12,500円

- 100A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
- 22mm²(1Vケーブル)までの導体が測定可能
- 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

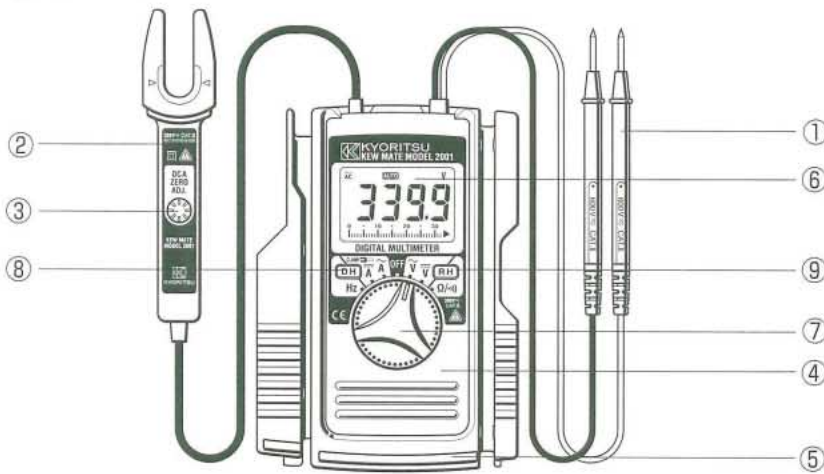
キューメイト

MODEL 2001

共立電気計器株式会社

キューメイトがさらにパワーアップしました!

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 レンジ切替スイッチ
- 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)	100A	0~100.0A	±2.0%rdg ±5dgt	
交流電流(AC A)	100A	0~100.0A	±2.0%rdg ±5dgt (50/60Hz)	
直 流 電 圧 (DC V)	340mV	0~600V (5レンジオート)	±1.5%rdg ±4dgt	
	3.4V			
	34V			
	340V			
	600V			
交 流 電 圧 (AC V)	3.4V	0~600V (4レンジオート)	±1.5%rdg ±5dgt (50-400Hz)	
	34V			
	340V			
	340V			
	600V			
抵 抗 (Ω)	340Ω (導通ブザー)	0~33.99MΩ (6レンジオート) 30±10Ω以下でブザー鳴動	±1.0%rdg ±3dgt	
	3.4kΩ			
	34kΩ			
	340kΩ			
	3.4MΩ			
	34MΩ			
	周 波 数 (Hz)			電流
10kHz				
電圧		3.4kHz	0~300kHz (3レンジオート)	
		34kHz		
		34kHz		
		300kHz		

表示部



交流/直流電圧の使用	AC/DC600V(ライン・ニュートラル間)
最高回路電圧	AC/DC300V(対アース間)
被測定導体径	最大φ10mm
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)×91(W)×27(D)mm
重 量	約220g
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
オ プ シ ョ ン	ソフトケース

AC/DCクランプ付デジタルマルチメータ

キューメイト
MODEL 2000

中小企業庁長官賞受賞
(2001電設工業展製品コンクール)



φ6
MAX
AC/DC60A

CE

標準価格 ¥9,800

仕様

- 直流電流: 0~60A
- 交流電流: 0~60A
- 直流電圧: 0~600V (5レンジオート)
- 交流電圧: 0~600V (4レンジオート)
- 抵 抗: 0~33.99MΩ (6レンジオート)
30±10Ω以下でブザー鳴動
- 周 波 数: 0~10.00kHz (2レンジオート) (AC A)
0~300kHz (3レンジオート) (AC V)
- 寸 法: 128(L)×87(W)×21(D)mm
- 重 量: 約210g
- 電 池: 単4乾電池×2



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
産機直需課

〒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
産機直需課

〒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>