



高品質、安全性、機能性、共立は  
この3つの信頼をカタチに変えた

# KYORITSU

NEW

## 電子回路などの 直流微小電流の測定に最適

### DC1mA~20A・AC0.1mA~20A



- センサと本体を別々にしたため、狭い場所、配線のふくそうした場所での測定や読み取りが便利。
- 最小分解能は交流電流0.1mA、直流電流1mAと非常に優れています。
- バッテリー消費警告付(Bマークの点灯)の他に、いつでも簡単に残量確認ができます。
- OUTPUT端子付—記録計等に接続し、連続データの収集が可能です。
- 外部電源ジャック付—オプションのACアダプタを接続できます。  
記録計等を使用する長時間の測定に便利です。

AC/DCミニクランプメータ

## Model 2010

● DC1mAの分解能

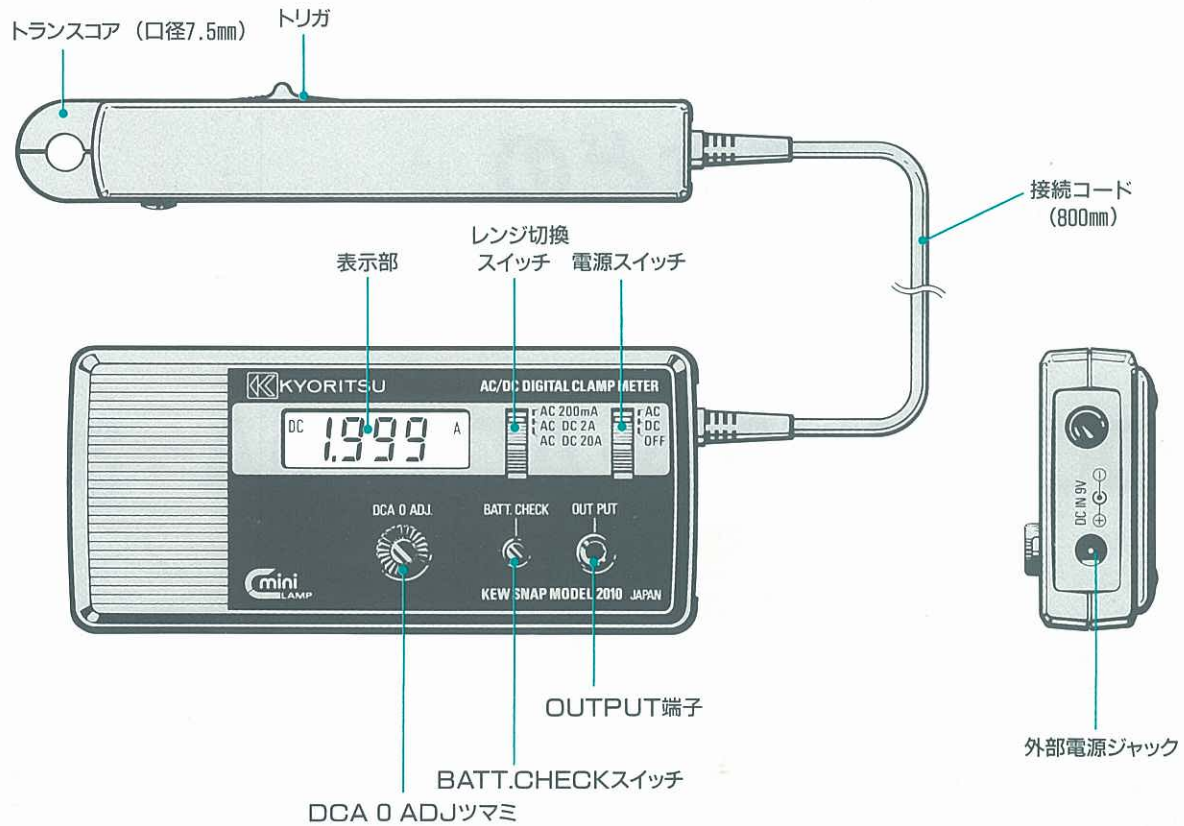
標準価格 ¥65,000 (携帯用ケース付)

共立電気計器株式会社

このカタログは2004年3月以前に作成されたもので、税込価格は記載されておりません。

# 配線の切断、回路の接続いらずの 安全、スピーディーな測定が可能です。

## ■各部の名称



## ■表示

ファンクション	レンジ	測定範囲	許容差
直流電流	2A	0~ 1.999A	±(1.0%rdg±2dgt)
	20A	0~ 19.99A	±(1.5%rdg±4dgt)
交流電流	200mA	0~199.9mA	±(1.0%rdg±2dgt) (50/60Hz) ±(1.5%rdg±4dgt) (40~2kHz)
	2A	0 ~1.999A	±(1.0%rdg±2dgt) (50/60Hz) ±(2.5%rdg±5dgt) (40~2kHz)
	20A	0~ 19.99A	±(2.5%rdg±5dgt) (40~2kHz)

## ■DC・OUTPUT

ファンクション	レンジ	測定電流値	出力電圧DC	許容差
直流電流	2A	0~ 2.000A	0~200.0mV	±(1.5%rdg±0.4mV)
	20A	0~ 20.00A	0~200.0mV	±(2.0%rdg±0.5mV)
交流電流	200mA	0~200.0mA	0~200.0mV	±(1.5%rdg±0.4mV) (50/60Hz) ±(2.0%rdg±0.5mV) (40~2kHz)
	2A	0~ 2.000A	0~200.0mV	±(1.5%rdg±0.4mV) (50/60Hz) ±(3.0%rdg±0.5mV) (40~2kHz)
	20A	0~ 20.00A	0~200.0mV	±(3.0%rdg±0.5mV) (40~2kHz)

## ■オーバースケール

ファンクション	レンジ	測定電流値	出力電圧DC
直流電流	2A	0~ 30A	0~3V (100mV/A)
	20A	0~ 30A	0~300mV (10mV/A)
交流電流	200mA	0~800mA	0~800mV (1000mV/A)
	2A	0~ 8A	0~800mV (100mV/A)
	20A	0~ 30A	0~300mV (10mV/A)

## ■仕様

外形寸法	口径 7.5mm センサ 152.5(L)×23(W)×18(D)mm 本体 142(L)×64(W)×26(D)mm
重量	約220g(乾電池含む)
電源	6LF22×1本及びACアダプタ(DC9V)
付属品	携帯ケース(MODEL9071) 取扱説明書 アルカリ電池 6LF22(006Pタイプ)1本
別売品	MODEL8022(ACアダプタ) MODEL7014(出力コード)

代理店



## 共立電気計器株式会社

本社=東京都目黒区中根2-5-20 〒152 ☎03(3723)0131  
本社営業部/☎03(3723)7021・2(直通) FAX:03(3723)0152  
大阪営業所=吹田市垂水町3丁目16-8 江坂三昌ビル 6F  
☎06(337)8648 FAX:06(337)8590

四国営業所=愛媛県東宇和郡宇和町大字坂戸駄馬480 〒797  
☎0894(62)1171 FAX:0894(62)5531

工場=東京・宇和島・愛媛