

NEW



Quality and reliability is our tradition

KYORITSU

ACデジタルクランプメータ KEW 2117R

現場用CAT IV クランプメータ



TRUERMS

| | | | |
|-----------|-------------|--------------|-----------------|
| TRUE RMS | CAT IV 300V | CAT III 600V | Ø33 |
| MAX 1000A | AC A | DC V | NCV |
| Ω | ●))) | DATA HOLD | AUTO POWER SAVE |

- 国際規格に準拠した安全設計
IEC61010-1
CAT IV 300V / CAT III 600V
- 歪んだ波形でも正確に測定できる
真の実効値測定
- 最大測定電流 AC 1000A
- 最小分解能 0.01A
- 被測定導体径 最大φ33mm
- 活線チェックが可能なNCV機能

標準価格 12,000円 (消費税別)

CE

共立電気計器株式会社

<http://www.kew-ltd.co.jp>

● KEW 2117R 仕様

| | |
|-----------|---|
| 交流電流 | 60.00/600.0/1000A (オートレンジ) ±1.5%rdg±4dgt [45~65Hz] ±2.0%rdg±5dgt [40~1kHz] |
| 交流電圧 | 60.00/600.0V (オートレンジ) ±1.0%rdg±2dgt [45~65Hz] (600V) ±1.5%rdg±4dgt [40~1kHz] (60/600V) |
| 直流電圧 | 60.00/600.0V (オートレンジ) ±1.0%rdg±3dgt (60V) ±1.2%rdg±3dgt (600V) |
| 抵抗 | 600.0Ω/6.000/60.00/600.0kΩ (オートレンジ) ±1.0%rdg±5dgt (600Ω) ±2.0%rdg±3dgt (6/60/600kΩ) |
| 導通 | 600Ω (90Ω以下でブザー鳴動) |
| 被測定可能導体径 | 最大φ33mm |
| 適合規格 | IEC 61010-1 CAT IV 300V, CAT III 600V 汚染度2 IEC 61010-031, IEC 61010-2-032, IEC 61010-2-033, IEC 61326-2-2, IEC 60529, EN 50581 (RoHS) |
| 使用電池 | 単4形乾電池R03/LR03 (1.5V) ×2 |
| 連続使用時間 | 約170時間 (NCV LED消灯時, R03使用時) (オートパワーセーブ約10分) |
| 外形寸法 / 質量 | 204(L) × 81(W) × 36(D)mm / 約220g (電池含む) |
| 付属品 | 7066A (測定コード) ¥600 (消費税別) ¥900 (消費税別) 9079 (携帯用ケース) ¥1,500 (消費税別) 単4形乾電池R03×2 取扱説明書 |
| オプション | 8008 (マルチトラン) ¥19,500 (消費税別) |

歪みの多い現場でも正しく測定

| 測定波形 | 真の実効値タイプ TRUE RMS | 平均値タイプ |
|------|-----------------------------|--------|
| | ○ | ○ |
| | ○ | 大きく表示 |
| | ○ | 小さく表示 |
| | ○ | 小さく表示 |

NCV 機能

OFF以外の全ファンクションにおいて電流センサ部に搭載した非接触電圧センサがAC70V以上の電界を感じた場合、ファンクションスイッチ左上の赤色LEDが点灯し、非接触で電路または電気機器の電圧の有無を知らせます。

NCV

● 付属品

7066A (測定コード)

9079 (携帯用ケース)

● オプション

最大測定電流 3000A
被測定導体径 φ100mm
分流比 10:1

8008 (マルチトラン)

測定カテゴリ (CAT) について

注意: カテゴリの後の電圧値は**対地電圧の限度**を意味し、機器が使用されている線間電圧の限度ではありません。すなわち CAT IV 300V に準拠している測定器の場合は、スター結線の三相ラインの線間電圧 520V までの電路で使用可能です。

A 電流測定 **V 電圧測定** **Ω 抵抗測定** **導通測定**

正 誤

ACV DCV

黒 (-) 赤 (+)



● 標準価格

ACデジタルクランプメータ KEW 2117R

12,000円(消費税別)

! 安全にお使いいただくために ご使用の前に、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。

● お問い合わせ、ご用命は下記へ



本 社 TEL: 06-6353-5551
 京都営業所 TEL: 075-671-0141
 滋賀営業所 TEL: 077-566-6040
 奈良営業所 TEL: 0742-33-6040
 兵庫営業所 TEL: 0798-66-2212
 姫路営業所 TEL: 079-271-4488
 姫路中央営業所 TEL: 079-284-1005
 川崎営業所 TEL: 044-542-6883

メールでのお問い合わせ: webinfo@kokka-e.co.jp



共立電気計器株式会社

<http://www.kew-ltd.co.jp>

東京オフィス 〒152-0031 東京都目黒区中根 2-5-20
 ☎ 03 (3723) 7021 FAX. 03 (3723) 0139

大阪オフィス 〒564-0062 吹田市垂水町 3-16-3 高橋ビル
 ☎ 06 (6337) 8648 FAX. 06 (6337) 8590

名古屋オフィス 〒461-0004 名古屋市中区葵 1-12-1 オフィス布池
 ☎ 052 (939) 2861 FAX. 052 (939) 2862

製品のご使用などに関するお問い合わせ

お客様相談室 ☎ 0120-62-1172 (9:00~12:00, 13:00~17:00 土・日・祝日を除く)



この印刷物は環境保護のため、植物油インキと再生紙を使用しています。

●このリーフレット記載内容は断りなく変更する場合があります。 KEW 2117R-1J Nov. 15 AD