

# 交流電流測定用クランプメータ

キュースナップ

MODEL **2027** ¥18,000 (税込¥18,900)  
(携帯用ケース付)

## 実効値タイプの AC クランプ

TRUE RMS  $\phi 33$  MAX 600A AC A AC V  $\Omega$  DATA HOLD



- 使用性の良いティアドロップコア採用
- データホールド機能付
- 電圧、抵抗レンジ付の多機能タイプ AC クランプ
- 最小分解能0.1A

モデル名	2027
測定範囲・精度	交流電流 200.0/600A $\pm 1.5\% \text{ rdg} \pm 4 \text{ dgt}$ (50/60Hz) クレストファクタ<3 $\pm 2\% \text{ rdg} \pm 5 \text{ dgt}$ (40Hz~1kHz)
	交流電圧 200.0/600V $\pm 1\% \text{ rdg} \pm 2 \text{ dgt}$ (50/60Hz) クレストファクタ<3 $\pm 1.5\% \text{ rdg} \pm 4 \text{ dgt}$ (40Hz~1kHz)
	抵抗 200.0 $\Omega$ (導通ブザー: 約30 $\pm 20\Omega$ 以下) $\pm 1.2\% \text{ rdg} \pm 4 \text{ dgt}$
被測定導体径	最大 $\phi 33 \text{mm}$
周波数範囲	40Hz~1kHz
耐電圧	AC5550V/1分間
適合規格	IEC 61010-1 (JIS C 1010-1) CAT.Ⅲ600V 汚染度2 IEC 61010-031 (JIS C 1010-31)
使用電池	006P (角型9V) $\times 1$ ※連続使用可能時間 約200時間
外形寸法/質量	208(L) $\times$ 91(W) $\times$ 40(D)mm/約400g(電池含む)
付属品	7066A(測定コード) ¥600(税込 ¥630) 9079(携帯用ケース) ¥1,500(税込 ¥1,575) 006P(角型9V) $\times 1$ 取扱説明書
オプション	8008(マルチトラン) ¥19,500(税込 ¥20,475)