

新製品のご案内

品名：高圧検流器

品番：下記参照

定価：下記参照

発売日：

高圧活線電流・低圧活線電流の測定が可能

- 低圧85Vから高圧7000Vまで幅広い電圧に対応
- 微小0.1Aから大電流600Aまで幅広く測定可能、高圧漏電電流の測定も可能
- ・最大φ33mmのクランプ径で、広範囲の電線に対応
- ・高い絶縁耐力で、安全なクランプ型電流計
- ・絶縁ポールを調整し、低圧にも対応できる組立型



全長
1080mm
本体+絶縁ポール

CP-3000L
本体

絶縁ポール
絶縁耐力
1段 約300mm/5KV
2段 約600mm/10KV
3段 約900mm/22KV

<直読式>
CP-3000L 定価¥80,000

JANコード：4 937897 044786

仕様

測定電圧	85～7000V
測定電流	0.1～600A
測定範囲	AC 0.01mA～600A (50/60Hz)
測定表示	直読式 4桁LCD表示
適用クランプ径	最大φ33mm
使用電池	単4アルカリ乾電池×4 (電池は付属していません)
安全規格	IEC0529-IP30A準拠
絶縁耐力	最大22KV(3段ポール時)
連続測定時間	24時間以上(新電池の場合)
寸法(本体)	72×250×40mm
寸法(絶縁ポール)	φ32×300mm(1本)
質量(本体)	320g(電池質量は含まず)
質量(絶縁ポール)	560g(3本合計)

その他の機能
記録メモリ数：99データ、ホールド機能、自動パワーオフ機能(約15分)、
電池電圧低下表示機能



全長
1080mm
本体+絶縁ポール

CP-3000LW
受信器

CP-3000LW
送信器
(本体部)

絶縁ポール
絶縁耐力
1段 約300mm/5KV
2段 約600mm/10KV
3段 約900mm/22KV

<ワイヤレス モニタ方式>
CP-3000LW 定価¥130,000

JANコード：4 937897 044793

仕様

測定電圧	85～7000V
測定電流	0.1～600A
測定範囲	AC 0.01mA～600A (50/60Hz)
測定表示	ワイヤレス モニタ方式 4桁LCD表示
無線通信	400MHz、FSK変調 クランプ部～モニタ間、最大到達距離：3m以内
適用クランプ径	最大φ33mm
使用電池	単4アルカリ乾電池×8 (電池は付属していません)
安全規格	IEC0529-IP30A準拠
絶縁耐力	最大22KV(3段ポール時)
連続測定時間	24時間以上(新電池の場合)
寸法(送信器・受信器)	72×250×40mm・75×168×32mm
寸法(絶縁ポール)	φ32×300mm(1本)
質量(送信器・受信器)	300g・180g(電池質量は含まず)
質量(絶縁ポール)	560g(3本合計)

その他の機能
記録メモリ数：99データ、ホールド機能、自動パワーオフ機能(約15分)、
電池電圧低下表示機能

収納ケース付

警告
直読式・ワイヤレス モニタ方式
共通
感電・労働安全衛生規則
●労働安全衛生規則に基づき、使用前点検をしてください。
●高圧活線接近作業時は、必ず絶縁手袋を着用してください。