

900VAクラスの小型発電機での過電流継電器試験が可能!!

消費電力を抑えながら電流引き外し式CBとの連動試験を可能とした小型・軽量の過電流継電器・地絡過電流継電器試験器が新登場!

- 低消費電力でも電流引き外し式CBの連動引き外し試験を実現!
- 過電流継電器・地絡過電流継電器の試験に特化した簡単操作で試験が可能
- 小型で場所を取らず簡単に試験ができ移動や収納に便利
- 小型発電機と組み合わせることにより抜群のフットワークを発揮



製品No. 2010 税込価格: ¥315,000

(本体価格300,000円、消費税15,000円)

外形寸法: 417(W) × 304(D) × 212(H)mm

重量: 約17kg

外観・仕様は予告無く変更する場合がございます。

年式の古いOCRや内部接点の接触抵抗が増加している場合など、被試験回路のインピーダンスが高い場合は電流出力が制限されます。

- (0.3Ω以下 ⇒ MAX 50A)
- (0.6Ω時 ⇒ MAX 33A)

0.6Ωを超える現場での試験では規定の試験電流が制限されたり動作時間にばらつきを生じる場合がありますので、そのような場合は弊社 I-P-R シリーズと大容量電源 (2kVA以上) の発電機による組合せでご対応下さい。

試験項目

過電流継電器・瞬時要素 (OCR)
 地絡過電流継電器 (GCR)
 電流引き外し真空・油式遮断器 (OCB・VCB)
 停電・活線状態のOCR/GCR/CBの連動試験
 2.5級パネル型電流計の校正

付属品

- 試験コード (収納袋付)..... 1式
- 取扱説明書..... 1部

仕様	
使用電源	AC100V±10V 50/60Hz 1φ
電源容量	最大1100VA (補助電源は除く)
補助電源	AC100V 入力電源に同じ 5Aブレーカー保護
■電流出力	
電流出力	AC0~50A
出力レンジ	AC0.25/0.5/1/2.5/5/10/25(L)/25(S)/50(L)/50(S)A (電流計レンジに連動)
時間定格	40A以上~50A未満 10秒
	30A以上~40A未満 15秒
	20A以上~30A未満 20秒
	10A以上~20A未満 30秒
	0A ~10A未満 連続
■表示器	
電流計	アナログメーター
	AC0.25/0.5/1/2.5/5/10/25/50A
測定原理	可動コイル 真の実効値 ミラー付
精度	各レンジ値の ±1.0%
■カウンター (時間計)	
動作時間計	単位 測定範囲 分解能 精度
	mSEC 0~99999 1mSEC rdg±10mSEC
	SEC 0~999.99 10mSEC rdg±10mSEC
	Hz 0~99999 1Hz rdg±2dgt
デジタル表示	LCD5桁表示 mSEC/SEC/Hz切換 表示バックアップ時間 60秒
■トリップ動作検出	
接点検出	無電圧a/b接点 自動検出
	3端子OCR-CB連動(無電圧a/b接点) 自動検出
電圧検出	AC, DC, V AC/DC自動検出 AC30V以上/DC24V以上
電流検出	AC, CT AC3.5A 電流引き外し接点
動作チェック	接点確認 トリップ検出時にブザー報知

デマンド
モニタ

遠隔監視装置

高電圧メガ

活線メガ

メガ・
アーステスタ

リレー試験器
耐電圧試験器

標準校正器・
波形観測

テスタ・
クランプメータ

電力・
漏電測定器

検電器・検相器・
活線試験安全用具

環境測定器・
メンテ用具

電源・発電機

省エネ照明

修理・校正