

電力量計の器差測定をRC法により行うプリセットカウンタです。



自動計数装置 (RCカウンタ) : PCS-5500 N



付属品 : IRS-02

電子式計器、誘導式計器共用のRCカウンタです。付属品として、電子計器、誘導計器のパルス検出用センサ : IRS-02が付属します。

ワンチップマイコン搭載の電子計器、誘導計器共用のセンサ (自動レベル調整付きです。)

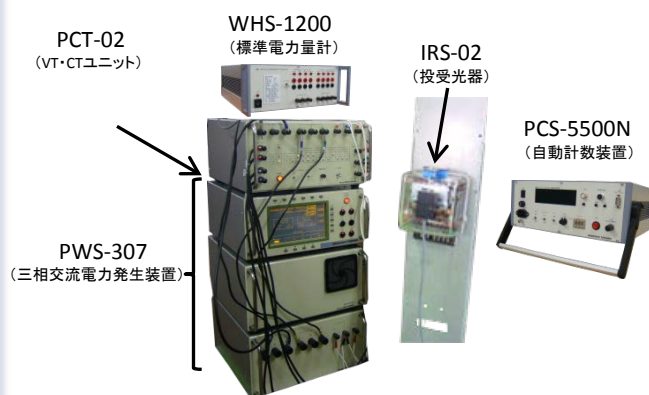
仕様

- ・電源
AC100V±10%、周波数 : 50/60Hz
消費電流 : 1A以内
- ・繰り返し試験機能
自動で繰り返し試験を行う。
(試験の間隔も約1秒~10秒間隔に調整可能)
- ・計器パルス計数範囲
0~99 (蛍光表示管表示)
- ・標準電力量計パルス計数範囲
0~9999999 (蛍光表示管表示)
- ・プリセット設定範囲
1~999
- ・計器パルス分周値
1/1、1/100、1/1000
- ・試験モード
試験、自己チェック
- ・入力計器パルス
接点、IRS (センサ入力)
- ・入力標準パルス
標準パルス、自己チェックパルス
- ・データ出力 RS-232C

付属品

- ・アース付き3端子ACケーブル 2m
- ・標準電力量計パルス入力ケーブル 2m
- ・IRS型センサ付きパルス入力ケーブル (IRS-02) 2m
- ・接点パルス入力ケーブル 2m
- ・ガラス管ヒューズ 1A、250V

本器と電力発生部 : PWS-307、VT・CTユニット : PCT-02とを組み合わせることにより、標準電力量計の校正を行うことができます。



外形寸法、質量

- ・343 (W) ×132.5 (H) ×296 (D) mm
- ・約6kg

改良のため予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

〒144-0033
東京都大田区東糀谷六丁目4番17号
OTAテクノCORE 301
TEL03-6423-8122 FAX03-6423-8123
E-mail:dtec@densokutechno.co.jp
URL <http://www.densokutechno.co.jp/>

代理店