

PCS-5500N 自動計数装置 (RC カウンタ)



- [外形寸法] 343[W] × 296[D] × 132.5[H]mm
- [製品質量] 約 6kg
- [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

製品特長

電子式計器、誘導計器共用の 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。スマートメータ、電子計器、誘導計器いずれの計器もカウントでき、計器からのパルスが多い場合でも 1/10、1/100、1/1000 の分周機能を用いることでオーバーフローを防ぎます。投受光器センサー (IRS-02) を用いることで誘導計器からの円板黒マークの信号レベルを自動感度調整することも可能です。

製品仕様

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 (試験開始の間隔も約 1 秒 ~ 10 秒間隔に調整可能)
計器パルス計数範囲	0 ~ 999 (蛍光表示管表示)
計器パルス分周値	1/1, 1/100, 1/1000
プリセット設定範囲	1 ~ 999

標準電力量計 パルス計数範囲	0 ~ 9999999 (蛍光表示管表示)
計器パルス入力	接点、IRS (センサ入力)
標準パルス入力	標準パルス、自己チェックパルス
データ出力	RS-232C

IRS-02 投受光器



- [付属品] パルス入力ケーブル 2m

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です。自動計数装置 PCS-5500N に付属して使用します。関連製品として、IRS-01 (電力量計に輪ゴムで装着するタイプ) もあります。

QTS-26 標準用計器用転相器

電力量計試験器と組み合わせて三相 3 線式無効電力量計の試験ができます。



- [外形寸法] 240[W] × 180[D] × 239[H]mm
- [製品質量] 約 9.5kg

一次電圧	三相 3 線: 110V
二次電圧	三相 3 線: 110V
定格負担	1VA × 2、P1 - P2 間: 1VA、P2 - P3 間: 1VA
精度階級	0.1 級
周波数	50 / 60Hz

測定器

電源装置

保護継電器試験装置

電力量計試験装置

変成器

耐電圧試験装置

遮断器試験装置