

光音検相器

充電部クリップタイプ 3φ 100~600V



特長

1. 正相では緑ランプが点灯し、逆相では赤ランプが点灯すると同時に、警告音が鳴るので、目と耳で二重に確認が可能
2. 欠相の判別が容易
3. 部品はプリント基板に配置し、回転機構が無いために半永久的に使用可能
4. 電池等の消耗品は一切不要
5. 小型軽量
6. リード線は着脱式端子を使用しているため、リード線切れの恐れはありません

形式

PC-2

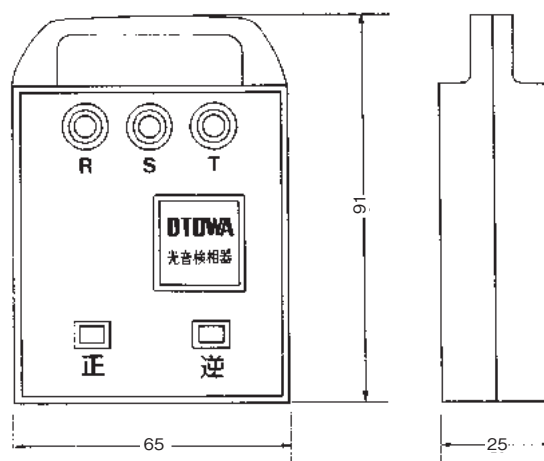
特性表

形式	PC-2		
使用電圧	100V~600V		
周波数	50/60Hz		
相回転の表示	ランプの点滅色	正回転 緑	逆回転 赤
	ブザー音	なし	断続音
欠相表示	緑・赤共ランプ点灯 警告音		
質量	本体のみ 約100g	本体+リード線 約150g	本体+ケース 約350g

付属品

リード線

外形寸法図



取り扱い

1. リード線の差し込みプラグを接続端子の色に合わせて挿入し、リード線のクリップで検相する電線に接続します。
2. 緑ランプが点灯すると正相です。赤ランプが点灯し断続音が鳴ると逆相です。
3. 200V以上で緑・赤共ランプが点灯し警告音が鳴ると欠相です。
4. 労働安全衛生規則によりゴム手袋等を使用してください。

検相時間の制限

100V	連続使用可
200V	連続使用可
400V	3分以内
600V	30秒以内

電源用SPD
クラスI

電源用SPD
クラスII

接地間用SPD

SPD盤その他
電源用避雷器

信号回線用SPD・
避雷器

LAN用SPD・
同軸用SPD

耐雷トランス

ホームアレスタ
シリーズ

高圧用避雷器

雷関連製品・
その他