

# 検相器

## 逆回転による障害を未然に防ぎます。

富士の検相器は三相回路の相順(相回転)を表示するもので、三相機器(電動機、発電機、計器、継電器など)を安全に使用するのにたいへん便利です。たとえばファンやポンプの三相誘導電動機を運転する場合、あらかじめ検相器により相順を検知して正しい接続を行えば、逆回転による障害を未然に防ぐことができます。

円板の矢印の回転方向でわかります。  
ランプや電圧計を使わない方式です。  
小形、軽量。  
電圧・周波数範囲が広がっています。

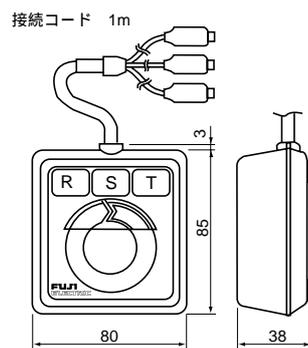


### 機種・仕様

品名	形式 (商品コード)	仕様	質量	納期	希望 小売価格(円)
検相器	RST-2 (WM801)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・使用電圧範囲 100～500V</li> <li>・使用許容時間 100～250V：3分以内 251～500V：15秒以内</li> <li>・使用周波数 15～500Hz</li> <li>・接続コード 約1m、クリップ付 R相：赤色、S相：白色、T相：黒色</li> </ul>	500g		8,400

納期区分	在庫品	標準品	受注品
------	-----	-----	-----

### 外形寸法図〔mm〕



ご注文について(次の項目をご指定ください)

形式	台数
RST-2	5台