

# 変圧器二次電圧検知器



変圧器二次側の電圧を常時監視し停電を検知する装置です

## 特長

- 動作時の表示が大きく見やすいです
- 変圧器の二次電圧で動作するので本体の電源は不要です
- 変圧器の二次側に接続して、常時電圧の状態を監視し停電になった場合表示します
- 電源状態を外部出力することが出来ます

## 仕様

項目	仕様	
配電方式	単相	三相
表示部	$\phi$ 28-6個	
標準電圧	AC100V	AC200V
周波数	50/60Hz	
停電検出電圧	AC80V $\pm$ 5%	AC160V $\pm$ 5%
接点出力	停電時 開	
接点容量	AC125V 0.5A (抵抗負荷) DC30V 2A (抵抗負荷)	



本社

〒110-0015 東京都台東区東上野1丁目28番12号 新御徒町KMビル 2F  
NTT : TEL 03-3831-4301 FAX 03-3831-4302  
J R : TEL 057-3779 FAX 057-3789

大阪事業所

〒565-0803 大阪府吹田市新芦屋下4番17号  
NTT : TEL 06-6876-3571 FAX 06-6876-7607  
J R : TEL 071-3718 FAX 071-3718 (切替)



ホームページ  
QRコード