

# 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

1. 動作時の表示が大きく見やすいです
2. 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
3. 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
4. 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	φ 28-6個	
標準電圧	AC100V	AC200V
周波数	50/60Hz	
停電検出電圧	AC80V±5%	AC160V±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  
N T T : T E L 03-3831-4301 F A X 03-3831-4302  
J R : T E L 057-3779 F A X 057-3789

大阪事業所

〒565-0803 大阪府吹田市新芦屋下4番17号  
N T T : T E L 06-6876-3571 F A X 06-6876-7607  
J R : T E L 071-3718 F A X 071-3718 (切替)



ホームページ  
QRコード