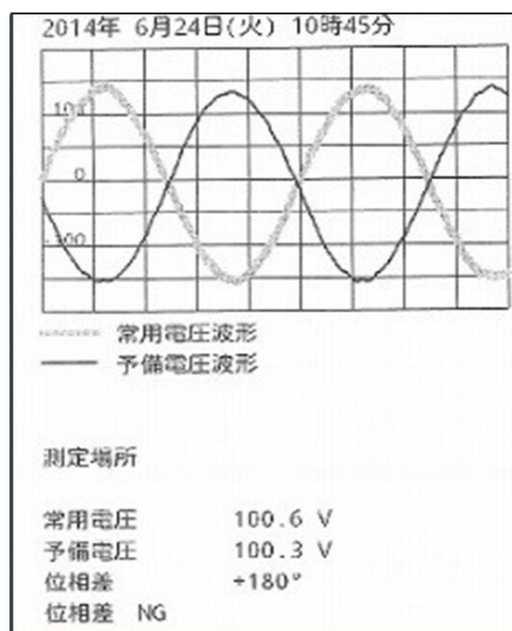
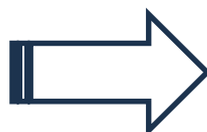
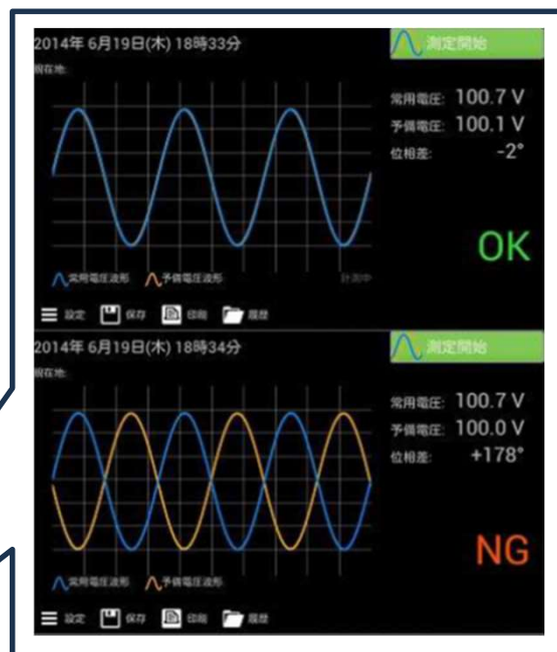


# 信号電源相確認試験器



信号電源切替器(COR)等、2系統の電源の位相差を簡単に測定・表示ができる装置です

## 特長

- 1号電源を基準として2号電源との位相差を角度表示します
- 位相差の合否(OK、NG)が一目で分かり、合否のしきい値は任意に設定可能です
- 装置本体については防水構造となっています
- 本装置の制御電源は1号電源から供給されるため、別途電源を用意する必要はありません  
※モバイルプリンタを使用する際は、別途充電が必要です
- 測定データの保存、印刷が可能です

## 仕様

項目	仕様
周囲温度	0～50°C(24時間の平均35°C以下)
周囲湿度	80%以下(非結露)
電源電圧(1号電源使用) 測定電圧	AC 85～130V 50/60Hz
位相差	-180～180° 誤差±5°
ディスプレイ	7インチTFT LCD 800×480ドット
プリンタ	ダイレクトサーマル印刷方式 A7カット紙
外形寸法	W470×H355×D150 (突起部を除く)
質量	約5.5kg
付属品	ワニロクリップ、100Vコンセント用プラグ ※ボルト端子用プラグ、COR専用プラグ



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