

**NEW**

Quality and reliability is our tradition  
**KYORITSU**

# Bluetooth搭載コンセントN-Eテスタ KEW 4500BT

## コンセント配線の確認結果を 現場でスマホやタブレットに保存

iOS、Androidの  
両タブレットに対応

KEW  
CONNECT

- Bluetooth Smart搭載
- 従来困難であった、活線でのN-E（ニュートラルとアース）間の誤配線判定が可能
- N-E誤配線でも30mA以上の漏電ブレーカーを動作させない測定電流（約10mA）
- コンセントに挿し込み、測定ボタンを押すだけの簡単操作
- 正常/誤配線を、LED（緑/赤）ランプとブザーで判定
- 電圧測定（L-N間）、抵抗測定（N-E間）

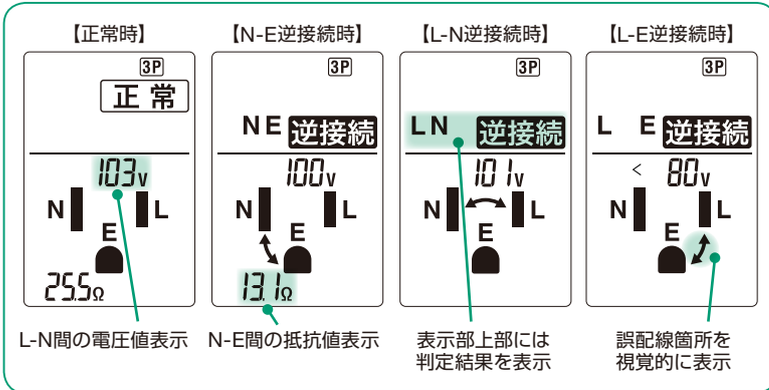
標準価格 42,000円（消費税別）



## ● KEW 4500BT 仕様

コンセントチェック		
コンセント	3P	2P
測定内容	正常、N-E/L-N/L-E逆接続、N/E未接続、電圧異常	正常、L-N逆接続、電圧異常
定格電圧	100V[50/60Hz]	
測定電流	10mA以下 周波数5.3Hz ※15mAの漏電ブレーカーには対応していません。	
電圧計(L-N間の電圧を測定)		
測定範囲	80~120V(表示範囲:80~250V) [45~65Hz]	
確度	±2%rdg±4dgt	
抵抗計(N-E間の抵抗を測定) ※接地抵抗値ではありません		
測定範囲(オートレンジ)	0.0~199.9 / 200~1999Ω	
確度	±3%rdg±5dgt	
使用電池	単3形アルカリ乾電池(LR6)×2 (オートパワーオフ約10分)(測定回数約3000回)	
通信インタフェース	Bluetooth® 4.0 LE (Bluetooth® SMART) 搭載 Android™ 5.0以上、iOS 10.0以上	
使用温度範囲	-10~50℃ 85%以下(結露のないこと)	
保存温度範囲	-20~60℃ 85%以下(結露のないこと)	
外形寸法	212(L)×56(W)×39(D)mm	
質量	約250g(電池含む)	
付属品	8218(3P/2P変換アダプタ) ¥2,000(消費税別) 9161(携帯用ケース) ¥1,600(消費税別) 単3形アルカリ乾電池LR6×2、取扱説明書	

## ● LCD表示による判定結果表示例



## ● N-E判定機能のご注意

KEW4500BTが対象としているのは、B種(系統接地)とD種(機器接地)が分離している接地方式【T-T 接地】です。

機器接地が、保護導体で系統接地に直接接続されている接地方式【T-N 接地、構造体接地、共用接地】では、判定をおこなうことができません。

【T-T 接地】 【T-N 接地、構造体接地、共用接地】 【判定不可の表示例】

スマートフォン、タブレットとのBluetooth接続によって誤配線判定の効率アップ

スマートフォン、タブレットで誤配線状況の確認が可能

データ記録/通信機能

現場でのスピーディーな測定と測定データの管理機能の両方に対応

現場の測定データをその場でスマートフォンやタブレットに転送。手書きの記録が不要で、報告書の作成も効率的。

KEW Smart for KEW 4500BT

Google Play で学べよう

Androidアプリ Google Play ストアで無料配信しています Androidバージョン5.0~7.0対応

App Store からダウンロード

iOSアプリ App Store で無料配信しています。iOS 10.0以降 iPhone、iPad、および iPod touch に対応

【ご注意】アプリケーションのダウンロードには別途通信料がかかる場合があります。  
・BluetoothはBluetooth SIG, Inc.の商標または登録商標です。  
・AndroidはGoogle Inc.の商標または登録商標です。  
・iOSはCisco Technology, Inc.の米国およびその他の国における商標または登録商標です。

## ● オプション



LEDライトとLCD表示で判定結果表示

標準価格

Bluetooth搭載コンセントN-Eテスタ KEW 4500BT 42,000円(消費税別)

**安全にお使いいただくために** ご使用の前に、商品に添付されている取扱説明書の「使用上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

● お問い合わせ、ご用命は下記へ

**共立電気計器株式会社**

www.kew-ltd.co.jp

東京オフィス 〒152-0031 東京都目黒区中根 2-5-20 ☎03(3723)7021 FAX. 03(3723)0139

大阪オフィス 〒564-0062 吹田市垂水町 3-16-3 高橋ビル ☎06(6337)8648 FAX. 06(6337)8590

名古屋オフィス 〒461-0004 名古屋市中区葵 1-12-1 オフィス布池 ☎052(939)2861 FAX. 052(939)2862

製品のご使用などに関するお問い合わせ

お客様相談室 ☎0120-62-1172 (9:00~12:00, 13:00~17:00 土・日・祝日を除く)



この印刷物は環境保護のため、植物油インキと再生紙を使用しています。

●このリーフレット記載内容は断りなく変更する場合があります。 KEW 4500BT-1J Mar. 18 AD