



Quality and reliability is our tradition

KYORITSU

デジタル簡易接地抵抗計 KEW 4300

接地棒のいら ない 簡易測定専用 ペン型簡易アース

- 簡易接地抵抗測定(2極法)に特化した簡単測定器!
- 200/2000Ω 2レンジオート
- 100Ω以下をブザーでお知らせ
- 活線警告機能(抵抗測定中でも検出可能)
- AC/DC電圧測定(ACは真の実効値)
- 30V以上の電圧検知で活線警告(測定ボタンを押すまで地電圧を測定)
- 微小測定電流(最大2mA)でELBの動作を防ぐ
- 測定箇所を照らすLEDライトを搭載(照度センサによる自動点灯/消灯)
- バックライト機能搭載(LEDライトに連動)
- 暗い場所では ほのかに光る蓄光式操作ボタン
- 使いやすさを追求したスマートなデザイン

標準価格 30,000円(消費税別)

共立電気計器株式会社

<http://www.kew-ltd.co.jp>



B種接地を利用した接地抵抗測定



暗い場所で光るLEDライトとバックライト



活線警告(赤色ライトとブザーでお知らせ)

● KEW 4300 仕様

接地抵抗計	
測定範囲 (オートレンジ)	200.0/2000Ω
精度	±3%rdg±5dgt
測定電流	200.0Ωレンジ:最大2mA 周波数825Hz 2000Ωレンジ:最大1mA 周波数825Hz
電圧計	
測定範囲・精度	AC: 5.0~300.0V (45~65Hz)(真の実効値) ±1%rdg±4dgt DC: ±5.0~±300.0V ±1%rdg±8dgt (AC/DC自動判別)
耐電圧	AC3540V/5秒間(電気回路と外箱間)
適合規格	JIS C 1304 IEC 61010-1 CAT.Ⅲ 300V 汚染度2 IEC 61010-031 IEC 61326-1、2-2(EMC)
動作湿度範囲	-10~+50℃ 80%以下(結露のないこと)
保存湿度範囲	-20~+60℃ 75%以下(結露のないこと)
使用電池	単3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)
外形寸法	232(L)×51(W)×42(D)mm (先端金具・標準を装着時)
質量	約220g (電池を含む)
付属品	8072(先端金具・標準) ¥550(消費税別)*1 8253(先端金具・モールド) ¥700(消費税別) 8017(先端金具・ロング) ¥700(消費税別) 7248(ワニグチコードセット) ¥3,000(消費税別) 9161(携帯用ケース) ¥1,600(消費税別) 単3アルカリ乾電池LR6×2、取扱説明書

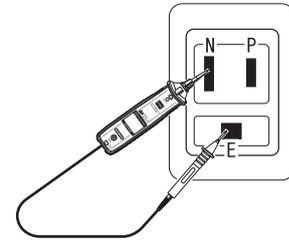
*1 ご購入時は本体に装着されています。



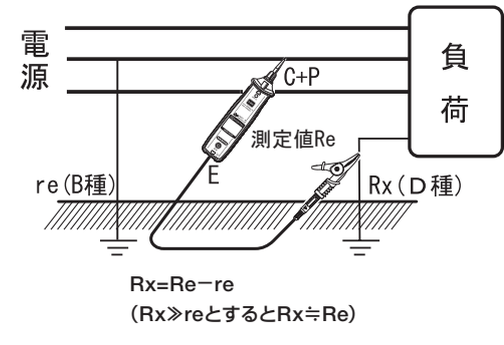
● 簡易測定(2極法)の方法

補助接地棒が打ち込めない場所に便利な測定方法です。既存のできるだけ小さい接地抵抗の接地極、例えば水道管の金属製埋設物、商用電源の共同アース、ビル等の避雷針などを補助接地極として利用して、2極法で測定します。一般に簡易測定は、既知のB種・C種の接地極を利用してD種接地を測定するような場合に有効です。

● コンセントの接地抵抗を測定



● 負荷の接地抵抗を測定



● 標準価格

デジタル簡易接地抵抗計 KEW 4300
30,000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

<http://www.kew-ltd.co.jp>

- 東京営業所
- 大阪営業所
- 名古屋営業所
- サービスセンター
お客様相談室

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

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

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

〒797-0045 愛媛県西予市宇和町坂戸 480
☎ 0120-62-1172 FAX. 0894(62)5531



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 4300-2J Mar. 14 SS