



Quality and reliability is our tradition

KYORITSU

# Bluetooth®搭載デジタル接地抵抗計 KEW 4105DLBT-H

## Bluetooth搭載で現場作業の効率化を!! 汚れても丸洗いできるIP67防水!

- Bluetooth®の搭載により、データ転送が可能
- 業界最速の応答速度 2秒
- ノイズに強い!  
地電圧25Vまで測定可能
- 補助接地抵抗の大きな環境でも正確に測定可能
- 接地抵抗値の良否が一目で判別できるコンパレータ機能
- AC/DC自動判別で300Vまで測定可能な電圧測定
- 10,000回の連続測定を実現
- A~D種(3極法)の測定及び、簡易測定(2極法)にも対応



Android™、iOSの  
両OSに対応

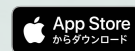


- スマートフォンやタブレットに自動でデータ転送
- 現場で測定したデータが報告書にそのまま使える
- 手書き不要で接地抵抗測定の効率アップ!!

● 製品の詳しい仕様・価格等は  
こちらからご確認ください



Android™アプリ  
Google Playストアで無料配信しています



iOSアプリ  
App Storeで無料配信しています

【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



● KEW 4105DLBT-H 仕様

接地抵抗計	20Ω	200Ω	2000Ω
測定範囲	0.00~20.00Ω	0.0~200.0Ω	0~2000Ω
精度 <sup>1)</sup>	±1.5%rdg±0.08Ω <sup>2)</sup>	±1.5%rdg±4dgt	
補助接地抵抗の許容範囲 <sup>3)</sup>	10kΩ以内	50kΩ以内	100kΩ以内
コンパレータしきい値	10Ω	100Ω	500Ω
電圧計			
測定範囲	AC0.0~300.0V [45~65Hz] DC±0.0~±300.0 V		
精度	±1%rdg±4dgt		
適合規格	IEC 61010-1 CAT IV 100 V / CAT III 150 V / CAT II 300 V 汚染度3 IEC 61010-2-030、IEC 61010-031、IEC 61557-1、5 IEC 60529 IP67、IEC 61326-1、2-2(EMC)、EN50581(RoHS)		
通信インターフェース	Bluetooth® 5.0		
使用電池	単3形乾電池 LR6 / R6 (1.5V) × 6		
外形寸法/質量	121(L) × 188(W) × 59(H) mm / 約690g (電池含む)		
本体付属品	7266 (精密測定用コード 赤20m 黄10m 緑5m) 7127B (簡易測定プローブ) 8041 (補助接地棒 [2本1組]) 9121 (肩掛けベルト) 9197 (ハードケース) 単3形アルカリ乾電池LR6×6、取扱説明書		
別売オプション	7267 (コードリール+赤コード20m) 7268 (コードリール+黄コード10m) 7269 (精密測定用コード [赤20m]) 7270 (精密測定用コード [黄10m]) 7271 (精密測定用コード [緑5m]) 7241A (精密測定用コード [赤黄緑1.5m]) 8259 (端子アダプタ [赤黄緑]) 9190 (キャリングバッグ)		

<sup>1)</sup> 精密測定の場合、補助接地抵抗は100Ω±5%以下の条件  
<sup>2)</sup> 簡易測定、または別売オプション7241Aを使用の際は、精度に±0.10Ω加算  
<sup>3)</sup> 許容範囲内の精度は±5%rdg±10dgt

\* 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。

ノイズに強い!

地電圧最大25Vまで接地測定可能

地電圧警告機能

外部電圧を検出した場合  
赤色LED点灯

[LEDが点灯する電圧]

周波数	電圧値
DC~10Hz	10Vを超える
10~100Hz	25Vを超える
100Hz~	5Vを超える

接地棒の打ち込み  
場所に困らない!

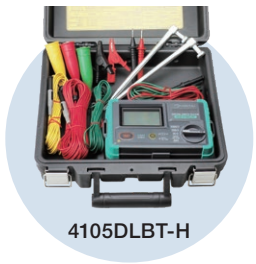
乾燥地帯や小石が多い所などでも  
補助接地極として使用可能

補助接地抵抗最大100kΩまでOK

補助接地抵抗  
チェック機能

S(P)端子、H(C)端子それぞれの  
補助接地抵抗値がチェックできる

- S(P)端子とH(C)端子が  
問題ない場合  
測定可能  
緑色LED点灯
- S(P)端子が大きい場合  
測定不可
- H(C)端子が大きい場合  
測定不可



● 本体付属品 / 別売オプション



● 比較表

	4105DLBT-H	4105DL-H	4105DL
通信機能	✓	—	—
付属品(●)・オプション(△)一覧			
① 7127B 簡易測定プローブ	●	●	●
② 8041 補助接地棒 [2本1組]	●	●	●
③ 9121 肩掛けベルト	●	●	●
④ 7266 精密測定用コード [赤20m/黄10m/緑5m]	●	●	△
⑤ 7267 コードリール+赤コード20m	△*	△*	●
⑥ 7268 コードリール+黄コード10m	△*	△*	●
⑦ 7271 精密測定用コード 緑5m	△	△	●
⑧ 9190 キャリングバッグ	△	△	●
⑨ 9191 ハードケース	—	●	△
⑩ 9197 ハードケース	●	—	—
⑪ 7269 精密測定用コード* [赤20m]	△	△	△
⑫ 7270 精密測定用コード [黄10m]	△	△	△
⑬ 7241A 精密測定用コード [赤黄緑1.5m]	△	△	△
⑭ 8259 端子アダプタ [3個セット]	△	△	△

\* コードリール本体は、ハードケースには収納できません。

**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 名古屋市東区葵 1-12-1 オフィス布池 ☎052(939)2861 FAX.052(939)2862  
 四国オフィス 〒790-0964 愛媛県松山市中村 1-3-28 ☎089(998)4190 FAX.089(998)4191

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)