



LEDライト付き



7レンジ、絶縁抵抗計が
ベストに

15V 25V 50V 100V 125V 250V 500V
測定に使用するテスト電圧の組み合わせを任意に設定可能



原寸大

7レンジ絶縁抵抗計 HG561H

標準価格 ¥36,800 (税抜)

- MΩ測定終了後は表示値をオートホールド
- 30V以上の活線状態を検知するとテスト電圧を停止
- 小数点位置を固定し、表示値の見やすさ向上
- 測定プローブ(赤)は、通常タイプのテストリード(別売)に付け替え可能



測定プローブは
ブレーカーピンタイプを採用し、
片手での測定が可能。
角度は5段階可変式。



暗所での測定に便利な
バックライト機能を搭載。
測定対象もLEDライトで
照射可能。

測定機能	テスト電圧	測定レンジ	精度
直流電圧		600.0V	±(1.6%rdg+7dgt)
交流電圧		600.0V	±(1.6%rdg+7dgt)
絶縁抵抗	15V/25V/50V	9.99MΩ/21.0MΩ	±(2%rdg+5dgt)
	100V/125V/250V/500V	9.99MΩ/99.9MΩ/110MΩ	
絶縁抵抗 (レベルメータ)	15V/25V/50V	5段階(LED点灯もしくは点滅)	
	100V/125V/250V/500V	7段階(LED点灯もしくは点滅)	
抵抗		999.9Ω/99.99kΩ/999.9kΩ	±(1.5%rdg+7dgt)
導通		30Ω以下でブザー音	
電源	アルカリ単4電池(LR03)×4		
寸法/重量	H139×W91×D29mm/約230g		
付属品	測定プローブ、アリゲータリップ、キャリングケース、取扱説明書		

ユーザー目線で考えた親切設計

ポケットに収納できる
コンパクト設計

DMM機能搭載
(電圧・抵抗・導通)

暗所測定のための機能充実

活線状態検知も可能



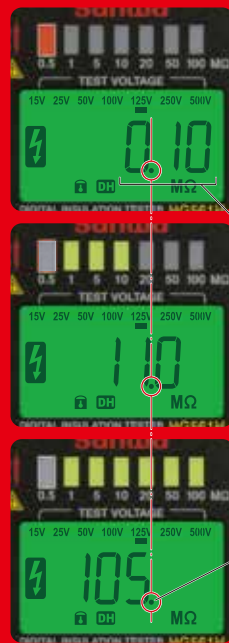
測定方法の簡易化

着脱式で角度が可変できるプレーカーピンにより、好みの角度で固定出来るので片手での測定が可能です。
また、測定箇所と測定値（表示器）を同一方向でみられるため、視線の移動を軽減出来る。



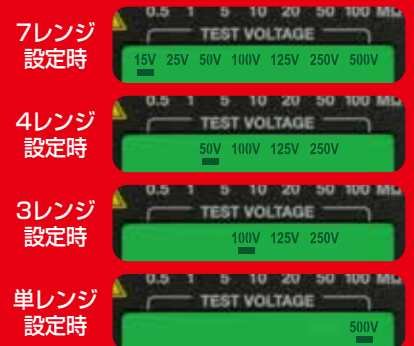
表示値の見やすさ向上

小数点位置の固定により読み間違いを軽減することができます。
バラつきが少ない3桁表示で見やすくなりました。



任意のテスト電圧に 設定可能

使用する印加電圧以外を使用不可にすることにより測定時の誤印加を防止することができます。



奥まった部位の測定には

オプション品

- プレーカーピンセット
・TL-BP ¥3,200
- テストリード
・TL-28 ¥1,200
- アダプタ
・TL-A18a ¥1,800
・TL-A51 ¥1,800
・CL-27 ¥1,800

表示価格はすべて税抜標準価格になります。



本製品は一般財団法人 北陸電気保安協会との共同開発品です。

sanwa[®]
三和電気計器株式会社

<https://www.sanwa-meter.co.jp>

三和製品についてのお問い合わせは

0120-51-3930 受付時間 9:30~12:00 13:00~17:00 (土日祭日を除く)

詳しくは弊社代理店にお問い合わせ下さい。

本社
03-3253-4871(代)
〒101-0021
東京都千代田区外神田2-4-4 電波ビル

大阪営業所
06-6631-7361(代)
〒556-0003
大阪市浪速区恵美須西2-7-2