



AC検電器161

- ・非接触式AC検電器
- ・約12Vの低電圧から検出可能なワイドモード付
- ・AC交流電圧を検出すると音とLED発光でわかりやすくお知らせ
- ・プローブ先端と製品後端にLEDライトを装備
- ・落下耐性2m

- 建築現場等での電気配線の確認に
- 工場等での電気設備のチェックに
- 本体 ABS樹脂



| 品番 | 価格 | 梱包単位 | バック寸法 縦×横×奥行(mm) | JANコード |
|--------|----------------------|----------------|---------------------|------------------|
| VD-161 | 6,950円 (税込7,645円) | 40台 (10台×4) | 90×210×30mm | 4 954 183 171032 |

仕様

| | |
|---------------|---|
| 電圧検出範囲 | ノーマルモード時：AC100～AC1000V ワイドモード時：AC12V～AC1000V |
| 周波数 | 50Hz/60Hz(正弦波) |
| インジケータ | テストプローブ部:緑色LED、赤色LED、橙色LED |
| 照明機能 | プローブ先端LEDライト、後端LEDライト |
| オートパワーオフ | 約5分(解除不可) |
| 防塵防水 | IP67 |
| 落下耐性 | 2m(工場出荷時) |
| 使用温湿度範囲 | 0℃～+50℃、80%RH以下(結露のないこと) |
| 保存温湿度範囲 | -10℃～+60℃、80%RH以下(結露のないこと。電池を含まず) |
| 電源 | 単4形乾電池2本 |
| 電池寿命 | 約30時間(アルカリ乾電池使用時) |
| 本体寸法(幅×高さ×奥行) | 24×161×29mm |
| 重さ | 約68g(電池含む) |
| 適応規格 | IEC61010-1に準拠 CATIV 1000V |
| 付属品 | 単4形乾電池2本 |



電源ONで緑色、電圧検出で赤色に点灯

LEDライト付

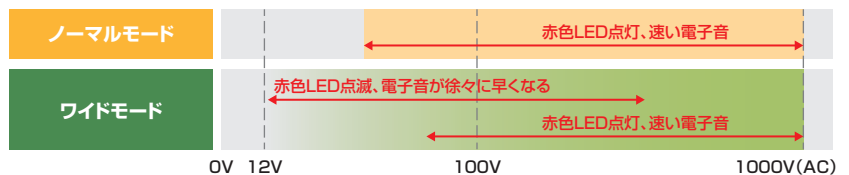


先端

後端

ノーマルモード・ワイドモード

12Vボタンを押し続けている間、低電圧にも対応する「ワイドモード」になります。



※低電圧側の検電電圧AC12Vは目安です。正確な電圧値を測定する場合はテスター等をご使用ください。

※付属の電池はモニター用です
※LEDライトを多用されますと電池の寿命が短くなります