

新型検電器

スマートボディに 機能を凝縮

(EA707DK-10)
AC/DC 検電器
V-17

- 接触式AC検電
- 接触式DC検電
- 非接触AC検電 対応



(EA707DK-11)
金属検出機能付
検電器

V-18

- 非接触AC検電
- 金属検出機能



**ULTIMATE
SERIES**

V-17 主な特長



接触検電 (200V 検出例)

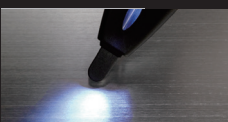
接触(裸線)検電時は
100V/200Vを判別。
LEDとブザーにて通知。



非接触検電例

調整ボリューム

調整ボリュームを背面に搭載。
測定条件や好みに応じて感度を調整できる。



先端を照らすLEDライト

先端にLEDライトを搭載。
暗所の配電盤などで役立つ。

V-18 主な特長

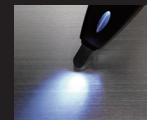


壁面裏の配管
などの金属検出

金属検出機能を搭載。
壁面内部の配線・配管の位置確認に。



背面▶



先端を照らす
LEDライト

先端にLEDライトを搭載。
暗所の配電盤などで役立つ。



検電/金属検出
インジケータ

機能別インジケータを搭載。
選択モードが一目で分かる。

<V-17 電氣的性能>

- 【接触式 AC】 検出範囲：7V～1000V (50～60Hz)
- 【非接触式 AC】 検出範囲：30V～1000V (50～60Hz)
- 【接触式 DC】 検出範囲：5V～1000V

<V-17 一般仕様>

寸法・重量：W17.5×H132.0×D18.0mm、約 24g (電池含む)
電源：LR44 ボタン電池 ×2 個
JAN：4983621 1100228

<V-18 電氣的性能>

- 【非接触式 AC】 検出範囲：30V～1000V (50～60Hz)
- 【金属検出】 対象金属サイズ：2cm 以上、検出距離：3～5cm

<V-18 一般仕様>

寸法・重量：W23.0×H146.0×D23.0mm、約 49g (電池含む)
電源：A23 (12V) 電池 ×1 個
JAN：4983621 1100235

※記載内容は 2014 年 11 月現在のものです。スペックは予告なく変更することがございます。