

# ペンタイプ検電計

V-17



取扱説明書・保証書在中

ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

## 安全上のご注意

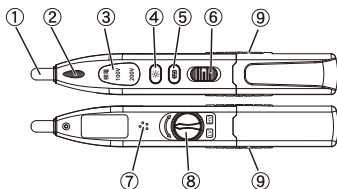
本製品をご使用になる前に安全上のご注意と取扱説明書をよくお読みください。

- ⚠ **危険** 本製品を高圧電路で使用しないでください。
- ⚠ **危険** ケースにヒビや割れがある場合は使用しないでください。

## 特長

- 非接触式(AC)と接触式(AC)の通電状況を簡単操作でチェックできるペンタイプの検電計
- 非接触式測定時に感度調節が可能なボリューム付
- AC100V/200Vの電圧判別機能付  
(接触式測定時のみ。接地の状態が不安定な場合は正確な電圧判別ができません。)
- 暗所で便利なLEDライト付

## 各部の名称



- ① 検知部
- ② LEDライト
- ③ インジケータ
- ④ LEDボタン
- ⑤ セルフチェックボタン
- ⑥ モード切替スイッチ
- ⑦ ブザー
- ⑧ 感度調整ボリューム
- ⑨ 導電ゴム

## 仕様

接触式電圧検出範囲	AC: 7V~1000V
非接触式電圧検出範囲	AC: 30V~1000V
インジケータ	検電LED: 非接触モード時AC30V~1000Vの電圧を検出した際点灯 100V LED: 接触モード時AC7V~約125Vの電圧を検出した際点灯 200V LED: 接触モード時AC約125V~1000Vの電圧を検出した際点灯
感度調整機能	本体裏面のボリュームにより検出電圧の感度調整が可能(非接触モード時のみ有効)
絶縁耐圧	AC2000V/1分間(検知部—スイッチ間)
照明機能	LEDボタンを押すたびにLEDライトのON/OFFが可能
使用温湿度	0℃~+40℃、75%RH以下(但し、結露のないこと)
保存温湿度	-10℃~+50℃、75%RH以下(但し、結露のないこと)
電源	LR44ボタン電池×2個(テスト用内蔵)
外形寸法(約)	W17.5×H132×D18(mm)
質量	約24g(電池含む)
付属品	取扱説明書、LR44ボタン電池 2個(テスト用内蔵)

検電および電圧の判定は、他の配線の影響を受ける場所や検電器の握り方等で変化する場合があります。

- \* ホッチキス止めをしておりますので取扱いには十分ご注意ください。
- \* 仕様及び外観・外装は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。
- \* 製造には万全を期しておりますが、万一不具合のあった場合は良品と交換いたします。それ以外の責はご容赦ください。
- \* 製品内蔵の電池はテスト用電池です。新品に比べて早く消耗することがありますのでご了承ください。

販売元

**ELPA 朝日電器株式会社**

〒574-0053 大阪府大東市新田旭町4-10 <http://www.elpa.co.jp/>

お客様窓口 大阪 072(871)1166 東京 042(473)0159



台紙 バック

オーダーNO. **1840-1**

製造元

**株式会社カスタム**

〒101-0021 東京都千代田区外神田3-6-12

TEL:03(3255)1117 FAX:03(3255)1137



MADE IN CHINA CU 170725A