

# 検電器

検電器・計測器

## LEDペン型チェッカー

### 高輝度LED(赤&緑)で明るく見やすい

- コンセント等の充電部に、検電部を当てただけで検電できる。
- 配線、ケーブル等の導通チェックができる。
- 使用電圧範囲: AC70V~250V
- 動作表示: 赤色/緑色 LED点灯
- 使用電池: アルカリボタン電池 LR41×3
- 使用温度範囲: -10℃ ~ 50℃



**NEW**

※電池は付属していません。  
アルカリボタン電池 LR41を3個ご用意ください。  
※本製品は100V、200Vの区分検電はできません。

### 直接検電



アース側 (緑点灯)      活線側 (緑、赤点灯)

### 導通チェック



(緑点灯)

### 直接検電

### 導通チェック

サイズ(mm)	質量(g)	品番	標準販売価格
W21xD142xH18	22 (電池含まず)	<b>DEL-100</b>	<b>¥1,000</b>

検電器

## ポケスター

### 100V・200Vの区分検電 小型・軽量

- 用途: 低圧検電器  
100V・200Vの判別  
100V→ネオン管1個点灯  
200V→ネオン管2個点灯
- 検電開始電圧:  
100V判別時 80V±5V  
200V判別時 175V±5V  
(但し接地抵抗0の場合の数値です)

- 金属製検電部



ペンクリップ



### 仕様

使用電圧(V)	AC75~300
周波数(Hz)	50/60共通
絶縁抵抗(MΩ)	3以上

### 区分検電

### 直接検電

※使用状況、個人差により、ネオン管の明るさが異なります。点灯しているか判断しにくい場合は、再度ペンクリップを握り直してください。  
※周囲が明るいと、判別しにくい場合があります。発光部を覆うなどして、発光を確認してください。

サイズ(mm)	質量(g)	品番	標準販売価格
121×16	11	<b>PS-220</b>	<b>¥3,000</b>

配線チェッカー

テスター

各種測定器

探査カメラ

ケーブル測長器

メジャー! 距離測定器

ゲージブル

水平器

レーザー

NEW 発売予定

## エレチェッカー(コンセントチェッカー)

### コンセントに差し込み、光で判定



キーホルダータイプ



ランプが点灯

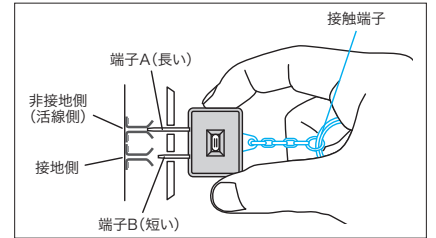
ランプが明るく点灯

### 極性検知

エレチェッカーをつまみ、接触端子に触れながら、端子Aを非接地側に当たるまでコンセントに差し込む(端子Bは当たるまで差し込まない)

### 検電チェック

端子A、端子Bの両方を、コンセントに奥まで差し込む

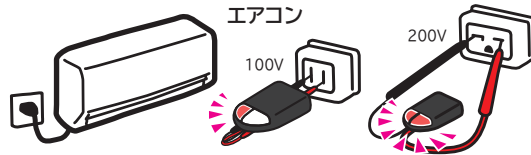


使用電圧(V)	サイズ(mm)	質量(g)	品番	標準販売価格
AC80 ~ 220	50×32×12 (キーホルダーは除く)	20 (キーホルダーを含む)	<b>DE-100</b>	<b>¥1,300</b>

## サウンドエレチェッカー

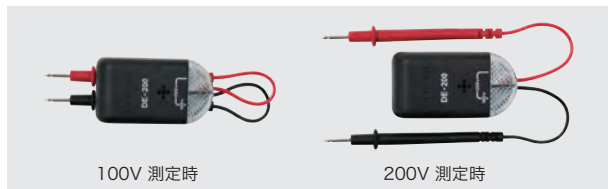
### 光と音で判定する電圧チェッカー

- 100V・200V判定
- テストリードは表面に収納できる
- コンセント等の検電チェックに
- 小型で使い易い



エアコンコンセントの100V・200V判定に!

新築時のコンセント電圧のチェックに!



100V 測定時

200V 測定時

### 仕様

使用電圧(V)	AC250 以下
使用周波数(Hz)	50~60
絶縁抵抗(MΩ)	10以上
耐電圧(V)	2000 (1分間)
動作温度範囲(℃)	0~40

サイズ(mm)	質量(g)	品番	標準販売価格
34×28×65	35	<b>DE-200</b>	<b>¥3,700</b>