

# EA689SA-1A(電気工事用工具セット(57点)) 検電器 取扱説明書

本製品を取り扱う前に、必ず取扱説明書をお読み頂きご使用ください。  
取扱説明書は製品と一緒に保管してください。

Ver.1.0

## 警告

❗ 必ず守る	<ul style="list-style-type: none"> <li>能力を超える作業を行わない。 380Vは測定できません。</li> <li>高温、多湿での保管を避ける。</li> </ul>
🚫 禁止	<ul style="list-style-type: none"> <li>ドライバーとしての使用はしない</li> <li>本体を水に濡らしたり、濡れた手では使用しない</li> <li>分解、改造はしない</li> <li>乱暴に扱ったり落としたりしない</li> <li>割れや欠損がある場合は使用しない</li> </ul>



### 各部名称

直接テストポジション

非接触誘導テストポジション

液晶画面

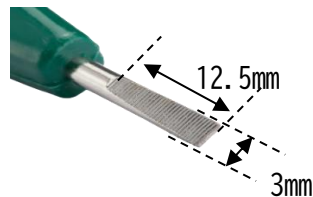


裏面

クリップ



先端



### 仕様

- ・バッテリーレスタイプ
- ・液晶画面で読み取りが簡単にできます。
- ・検電範囲…12～250V(AC/DC)
- ・全長…130mm
- ・重量…17g

### 使用方法

- ・直接テストポジションに指を触れた状態(右図)で、先端を測定箇所にあてると、液晶画面に測定結果が表示されます。

表示 12	⇒	電圧が9～12V
12-36	⇒	電圧が12～36V
36-55	⇒	電圧が36～55V
12-36-55-110	⇒	電圧が55～220Vの間
220	⇒	電圧が220Vを超えている



- ・非接触誘導テストポジションに指を触れた状態で、電源コードに近づけると、液晶画面の左側に稲妻のマークが表示され、通電を確認できます。
- ※各ポジションは押しボタンではありません、強く押し込まないでください。

株式会社 エスコ

本社/〒550-0012 大阪市西区立売堀3-8-14

TEL (06) 6532-6226 FAX (06) 6541-0929

21. Feb