

品番：EA707DH-2A

品名：AC50-600V/DC12-750V 防水検電器



販売価格	6,380円(税抜) / 7,018円(税込)		
カタログ価格	6,380円(税抜) / 7,018円(税込)		
在庫数	最新在庫: 50 (2026/04/28 06:49現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ	0771ページ		



仕様

メーカー	長谷川電機工業	型番	HTE-700D
検電範囲	AC: 50~600V DC: 12~750V(※直流非接地回路は検電できません)	電源	単4電池×1個(R03/LR03)(付属) ※充電式電池は使用不可
全長	141mm	防水	IPX4相当
重量	約25g(電池除く)	材質	検知部: 導電性樹脂(短絡防止)
絶縁抵抗	検知部-接地端子間: 500V 絶縁抵抗計にて5MΩ以上	絶縁耐力	検知部-接地端子間: AC2000V-1分間
漏洩電流	検知部-接地端子間: 0.5mA以下	耐インパルス	検知部-接地端子間: 8000V-正負 各5回
動作開始電圧	素手で接地端子に触れる、又はアース線を触した状態: AC15±5V DC6V±3V 低圧ゴム手袋等を着用した状態: AC80V以下 ※DCは不動作	動作表示	発音: 発音部より10cmの距離にて50dB以上 発光: 赤色断続が8,000Lxの明るさの中で確認可能
使用温度範囲	-10℃~40℃	電池寿命	連続動作状態: 約10時間 放置状態: 約1.5年(新しい電池にて)

ランプと音でお知らせ

定圧の交直両用タイプ

低圧ゴム手袋着用時など、接地端子を素手で触れない場合、本体の接地端子にワニ口クリップを取り付け、リード線を接地する事で閉回路を作り、直流検電が可能(非接地回路を除く)。

接地端子は、クリップが取付けやすい形状

※ワニ口クリップを取付け、リード線を接地し閉回路を作ることによって直流検電が可能となります

裸線専用

注意:付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入ください。

※ワニ口クリップは市販品をご利用ください。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.