

電気自動車用検電チェッカ

EV volcheck[®]

HEV-750D

標準価格 7,800円 (税別)
特許出願中



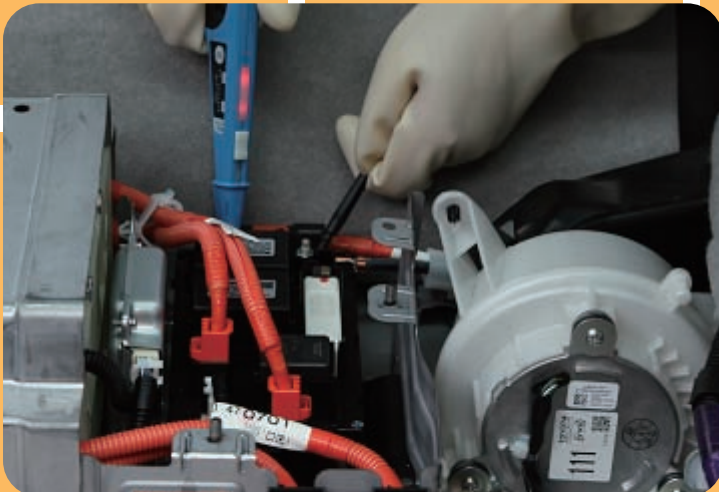
実物大

電気自動車などに流れる電気の有無を簡単チェック

- バッテリー電圧の判別表示 (Low: 制御系低電圧 / High: 動力系高電圧)
- 車体・シャーシへの漏電状況を判別
- 残留電荷の放電促進機能

High: 発音・発光

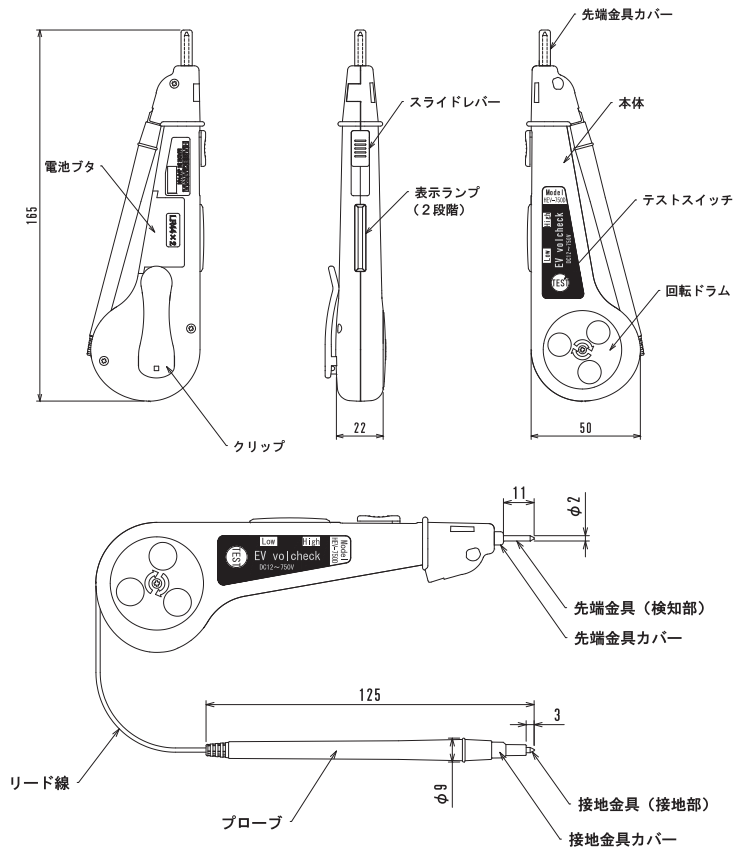
Low: 発光のみ





HEV-750D

型 式	HEV-750D	
使用電圧範囲	DC 12V~750V	
絶縁抵抗	検知部-接地部間 0.4MΩ以上 (500Vメガ)	
絶縁耐力	同上	AC 1,000V 1分間
漏洩電流	同上	2.5mA以下 (絶縁耐力試験時)
動作開始電圧 (極性なし)	Low : DC 6V±3V	High : DC 35V±5V
動作表示	光	赤色LED 2個 Low : Lowランプ点滅 High : High+Lowランプ点滅 8,000Lxの明るさの中で確認可能
	音	圧電ブザー: 断続音 (Highのみ) 50dB/30cm
テスト機能	電池電圧、LED、ブザーの動作チェック	
先端金具	φ2mm金属ピン 長さ: 11mm (1段露出の場合: 5mm)	
接地金具	φ2mm金属ピン 長さ: 3mm (接地金具カバーを外した場合: 11mm)	
リード線	シリコン絶縁電線 φ1.5mm×1m (耐電圧: AC1,000V 1分間)	
使用電池	アルカリボタン電池 LR44×2個	
電池寿命	連続動作: 5時間 待機状態: 1.5年	
使用温度範囲	-10℃~40℃	
外形寸法	本 体: 165mm×50mm×22mm (突起部除く) プローブ: φ9mm×125mm	
質 量	約70g	



(注) 改良の為、仕様・価格を予告なく変更する事があります。

不許複製・転載

長谷川電機工業株式会社

本 社・営業部 〒661-0976 兵庫県尼崎市潮江5丁目6番20号
TEL 06 (6429) 6144 FAX 06 (6429) 0016
東 京 支 店 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町3丁目9番4号
日幸小津ビル4階
TEL 03 (3662) 2715 FAX 03 (3662) 2716
名古屋営業所 〒461-0044 名古屋市東区矢田東3番37号
TEL 052 (725) 6211 FAX 052 (725) 6200
ホームページ <http://www.hasegawa-elec.co.jp>
Eメール infor@hasegawa-elec.co.jp

