

## 特別高圧用

# 検電器チェッカ

## HLA-3 型

New  
Product

- ・ 検電器チェッカ CL-1-06をお使いの方へ推奨
- ・ 乾電池式、収納ケース付きのハンディタイプ

●高圧・特別高圧用検電器の動作チェックに用いるもので、労働安全衛生規則352条に規定されている検電器使用前の検電性能の点検に便利です。



※製品上部に出力端子、出力ジャックがあります。

標準価格：¥83,000

### ■対応検電器型式

#### 【高・低圧用検電器】

HST-7、HSE-7T1、HSS-6B1、HSG-6、HSN-6A1(ACのみ)、HST-1.5N(ACのみ)、HSE-7G

#### 【高圧・特高用検電器】

HST-30、HST-70、HST-170、HST-20N(ACのみ)、HS-90N(ACのみ)  
風車型検電器/WMシリーズ、HS-1.5NJ/NR(ACのみ)、HST-W80JS

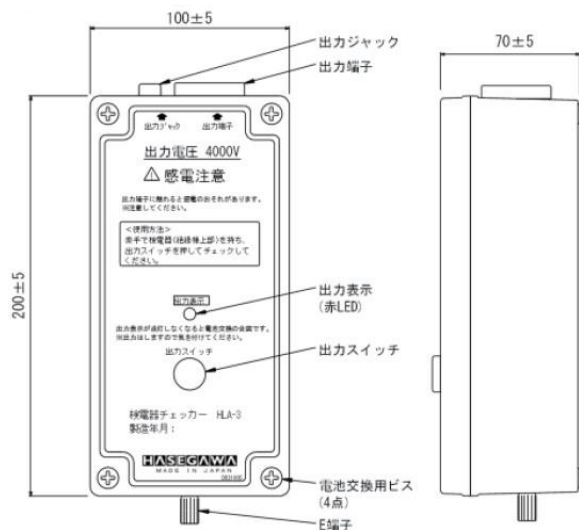
※HST-250、HS-500には対応していません。

※低圧の動作確認は出来ません。

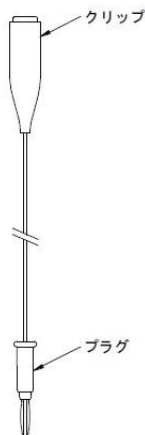
## ■仕様

出力電圧	AC4,000V ± 15%	出力表示	赤色LED(電池残量ありの時点灯)
出力周波数	55Hz ± 10Hz	外形寸法	横100mm×縦200mm×厚み70mm
短絡電流	0.5mA以下	質量	約1,200g(電池含まず)
使用温度範囲	0°C～+50°C ※表面及び内部に結露のない場合	内蔵電池	6LF22(9Vアルカリ乾電池)2個 電池寿命：累積使用時間 約2時間 ※マンガン電池は使用できません

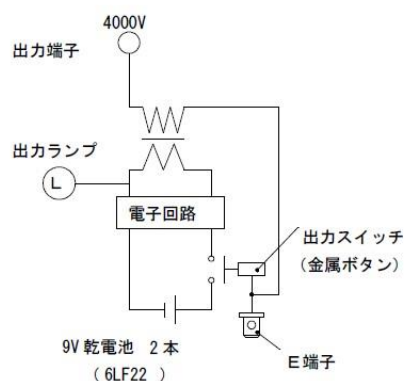
## ■構造



検電クリップ(約65cm)

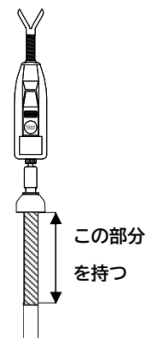


## ■電気回路図



## ■使用方法

1. 使用の前には各部の緩み、破損、汚れなどの異常が無いか確認してください。
2. 素手で検電器の絶縁棒上部を持ち、出力端子に接触させます(ゴム手袋等は付けないでください)。  
※置いて使う場合などは付属の検電クリップを使用すると便利です。  
その場合は出力ジャックにプラグを差し込み、クリップを検電器の検知金具に接続したのち、素手で検電器の絶縁棒上部を持ってください。この時、金属部に触れない位置を持ってください。
3. 出力スイッチを押して、検電器が正常に動作していることを確認してください。  
(本器の出力表示ランプの発光が弱い、または消灯しているときは、電池を交換してください。)  
※電池電圧が低くなると出力表示ランプが消灯しますが、出力しています。  
気を付けて確認してください。
4. 収納ケースフタを閉じるときは出力部側を露出させないようにしてください。



## ■保守・保管時の注意

- ・故障の原因となりますので、夏季に路上や自動車の車内など、高温になる場所には置かないで下さい。
- ・防水構造ではありませんので、雨中での使用時には水分がかからないように注意してください。
- ・冬季、屋内外の温度差が大きいとき、内部が結露することがありますので、内部に水が付着していないか注意してください。  
結露していると思われる場合は使用を取りやめて、屋内の乾燥している場所で十分に乾燥させてからご使用ください。
- ・落下・下敷き等衝撃や強い力が加わらないようにしてください。また、薬品等で拭かないで下さい。
- ・定期点検または電池の取替え後などには、出力電圧を検電器、または入力抵抗の高いデジタル電圧計などで確認してください。(入力抵抗が低い指針式メータ等では、正確に測定できません。)

## 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5-8-17  
 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3-9-4  
 TEL: 03-3662-2715 FAX: 03-3662-2716  
 名古屋営業所 〒464-0074 名古屋市千種区仲田2丁目15番8号  
 TEL: 052-386-8318 FAX: 052-386-8317  
 仙台営業所 〒980-0014 仙台市青葉区本町2-5-1  
 TEL: 022-265-9378 FAX: 022-713-6392  
 U R L <https://www.hasegawa-elec.co.jp/>