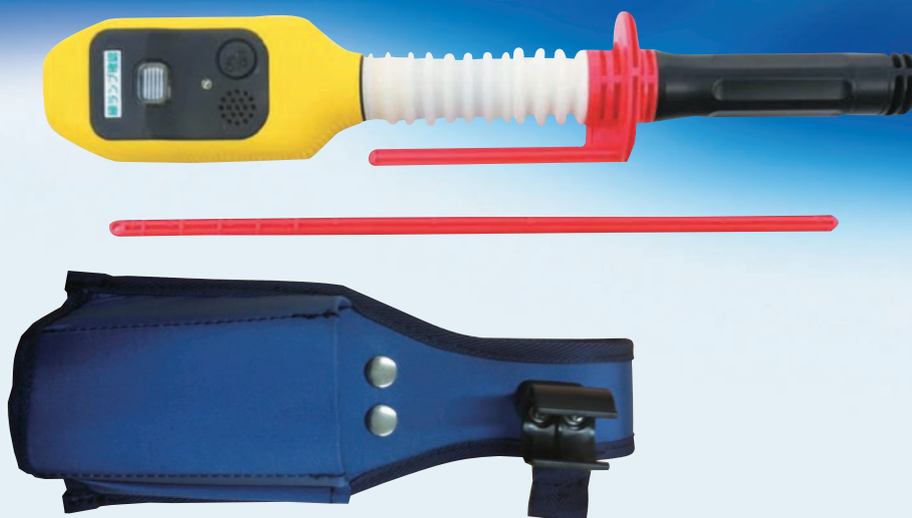


# 直流用停電チェッカー

停電作業において、ヒューマンエラーに伴う感電事故防止のため、作業の都度、作業員一人ひとりが、自らが触れる回線（設備）が停電していることの確認を行う時に使用するものです。



アース線を取りつけることなく、  
直流回線の加圧状態がチェックできます。

## 定格および仕様

型 式	HXD-1J型
適 用 電 圧	DC1500V (直流電車線)
絶 縁 耐 力	放電部-グリップ間 AC4000V 1分間
漏 洩 電 流	0.5mA以下
動作開始電圧	DC250V±100V (当社試験治具にて)
動 作 表 示	発光 8000Lxの明るさの中で確認可能 発音 1m離れて50dB以上
構 造	防水構造 (IPX3相当)
使用温度範囲	-10℃～+40℃
使 用 電 池	単4形アルカリ乾電池LR03 (1.5V) 1本 ※充電式電池は使用できません。
電 池 寿 命	動作状態 約10時間 不動作状態 約15時間 (電源ONした後の待機状態)
外 形 寸 法	56mm×30mm×335mm
質 量	約250g (電池を含む)
附 属 品	収納ケース、放電棒

## 製品内容

本体、収納ケース、放電棒

## オプション

直流用停電チェッカー、テスター