

HSN-6A2

高・低圧用検電器

AC 80V~7,000V (耐圧試験時 10.5kV)

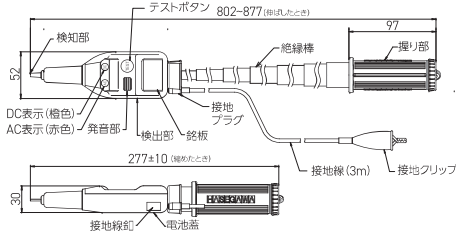
DC 50V~7,000V (耐圧試験時 21kV)



■ 特長

- 高圧機器の耐圧試験に使用可能
耐圧試験の用途に限りAC10.5kV、DC21kVまでご使用可能です。
- AC・DCの判別機能
- 残留電荷の確認、放電が可能(P.64参照)

■ 外形図



■ AC低圧検電時



■ 付属品



収納ケース
(DA24001)



接地線/3m
(UH04002-1)

■ PV用オプション PVの直流側の検電オプションが登場



接地線 (大型クリップ)
(UH20005)



接地棒
(DJ01107)



メッシュシート
(DJ19007)

■ オプション

- クリップ式接地線 7m (UH04002-2)
- マグネット式接地線 10m (UH12001)

■ 仕様

使用電圧範囲	接地線	AC	80V~600V (銘板に手を触れて検電) 3kV~7kV (絶縁棒を伸ばした状態)
	無しの状態	AC	80V~7,000V (耐圧試験には10.5kVまで使用可能)
動作開始電圧 (対地電圧にて)	接地線 付けた状態	DC	50V~7,000V (耐圧試験には21kVまで使用可能)
	接地線なし	低圧	露出充電部 AC80V以下 (銘板に手を触れた状態)
絶縁耐力・ 漏洩電流	検知部と銘板間	高圧	露出充電部 AC250V±50V (絶縁棒を伸ばした状態)
		低圧	露出充電部 AC65V±15V
	検知部と接地クリップ間	高圧	露出充電部 DC40V±10V
		低圧	露出充電部 DC21kV 1分間 短絡のないこと
使用電池	接地線あり	周波数	50/60Hz
	接地線なし	検出部と銘板間	AC4kV 1分間 0.5mA以下 (絶縁棒:縮) AC20kV 1分間 0.5mA以下 (絶縁棒:伸) AC50kV 1分間 0.5mA以下
使用温度範囲	接地線あり	接地線と被覆外側間	DC21kV 1分間 0.5mA以下
	接地線なし	接地線の芯線と被覆外側間	DC21kV 1分間 短絡のないこと
質量	使用電池	アルカリボタン電池 (LR44) ×2個	
標準価格	使用温度範囲	-10℃~+50℃	
	質量	約290g	
	標準価格	¥43,700	

●重要 HSN-6A型 (2013年7月製~2014年10月製) をお持ちの御客様は、最寄りの営業窓口までご連絡ください。