

HXG-1

伸縮式充電検出器

AC 3.3kV ~ 77kV

音響
発光

防滴

検電
補助機器

【ご注意】

本器は検電器ではありません。

■特長

- ・軽量、伸縮式

■検出性能表(目安)

電圧(kV)	3.3	6.6	11	22	33	66	77
検出可能距離(m)	0.2	0.5	1.0	1.7	2.2	2.9	3.0

※動作距離は弊社環境標準状態における動作距離です。

使用する周囲環境によって変化するので、あらかじめ動作を確認してからご使用下さい。

労安則上の検電、接地後の更なる停電確認に!



■仕様

使用電圧範囲	AC3.3kV ~ 77kV	
使用温度範囲	-10℃ ~ +40℃	
周波数	50/60Hz	
使用電池	アルカリボタン電池 LR44 (1.5V) 2個	
絶縁耐力	検出器先端部一握り部間: 20kV-1分間(伸ばした状態)	
検出性能	動作開始距離: 3.3kV(対地電圧1.9kV) - 0.2m *弊社標準状態において、伸ばして使用した時 (検出性能表(目安)参照)	
動作表示	発光	8000lxの明るさの中で確認できること
	発音	断続音 1mの位置で50dB以上
全長	785mm(伸長時)、185mm(収縮時)	
質量	85g	
標準価格	オープン	

※収納ケース付属

HXC-3K

携帯用充電検出器

AC 3.3kV ~ 77kV

音響
発光

防滴

検電
補助機器

【ご注意】

本器は検電器ではありません。

■特長

- ・小型・軽量で携帯に便利

■電圧と隔離必要距離および検出可能距離

電圧(kV)	3.3	6.6	11	22	33	77
隔離必要距離(cm)	—	—	15	25	35	76
検出可能距離(cm)	5	10	33	90	120	230

※動作距離は弊社環境標準状態における動作距離です。

使用する周囲環境によって変化するので、あらかじめ動作を確認してからご使用下さい。

受変電設備の充電状況把握に



■仕様

使用電圧範囲	3.3kV~77kV(11kV以上は非接触)	
使用温度範囲	-20℃ ~ +40℃	
周波数	50/60Hz	
使用電池	アルカリボタン電池LR44(1.5V)2個	
絶縁耐力	検出器先端部~握り部間 AC20kV1分間(漏洩電流1mA以下)	
検出性能	動作開始電圧: 400V±20% 検出可能距離: 3.3kVにて5cm、6.6kVにて10cm	
動作表示	発光	8000lxの明るさの中、50cmの位置で確認可能
	発音	1mの位置で50dB以上
全長	155mm	
質量	35g	
標準価格	¥ 26,400	

※ケースなし