

HSH-K6

検電器付高圧
カットアウト操作棒

AC 6.6kV

■特長

- 高圧カットアウトの操作棒に検電機能をつけることにより
安全性と作業効率を高めました。

■仕様

型式	HSH-K6
適用電圧	AC6.6kV
動作開始電圧 (対地電圧)	AC1,300V±20%(連続音光) (絶縁電線にて)
絶縁耐力	金具と握り部間、AC50kV-1分間
漏洩電流	絶縁耐力試験時、1mA以下



使用温度範囲	-10℃～+40℃
構造	防滴構造(内部に有害な水が入らない)
引張性能	200kgf, 1分間
使用電池	9V角形乾電池(6F22)×1本
全長	約470mm
質量	約390g
標準価格	¥51,700

SA109□-□

ジスコフック棒

AC 10kV～110kV

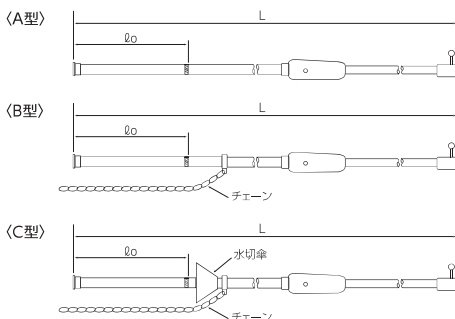
■特長

- 水切傘(屋外使用)やチェーンの有り無しの
ラインアップがあります。

■仕様

型 式 (SA109)	屋内		A-1.5		A-2		A-3		A2-4		A2-5		A2-6		A3-6	
	B-1	B-1.5	B-2	B-3	B2-4	B2-5	B2-6	B3-6								
適用電圧	AC10kV AC20kV AC30kV		AC40kV		AC70kV		AC110kV									
フック棒の長さ(L)	1.0m	1.5m	2.0m	3.0m	4.0m(2本継)	5.0m(2本継)	6.0m(2本継)	6.0m(3本継)								
棒の径 及継方	φ31	1.0m	1.5m	2.0m	3.0m	2.0m	2.5m	—								
	φ34	—	—	—	—	2.0m	2.5m	3.0m								
	φ39	—	—	—	—	—	—	3.0m								
握り部の長さ(ℓo)	0.3m	0.5m	0.5m	0.7m	0.7m	1.0m	1.0m	1.0m								
ジスコフック棒先端金物	SA108-B				SA108-C			SA108-E								
標準価格	オープン				オープン			オープン								

	屋内	チェーン	水切傘
A型	ナシ	ナシ	ナシ
B型	//	アリ	ナシ
C型	屋外	アリ	アリ



D□

キュービクル用
ジスコフック棒

AC 6.6kV～30kV



■仕様

種 別	D1	D2	D3	D4
長 さ (L)	0.5m	1.0m	1.5m	2.0m
握り部の長さ(ℓo)	0.3m	0.3m	0.5m	0.5m
適 用 電 圧	AC6.6kV	AC10kV	AC20kV	AC30kV
標準価格	オープン			