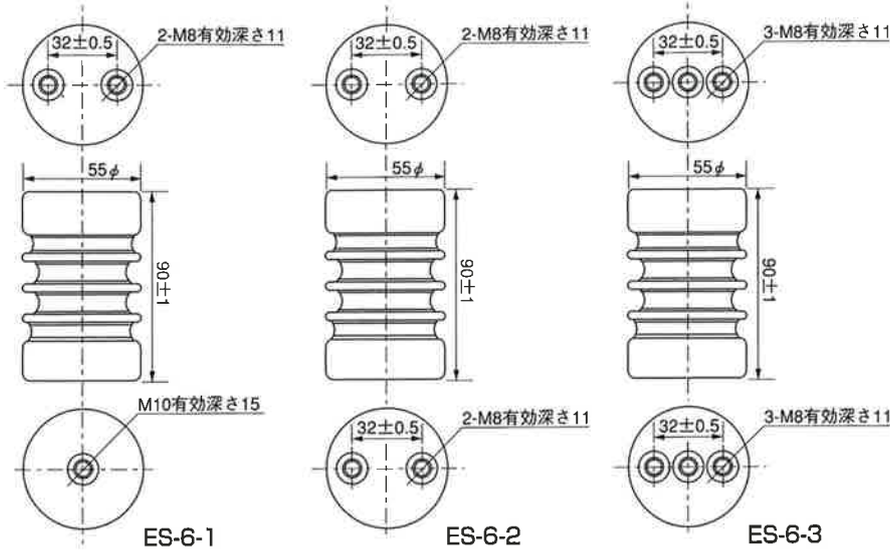
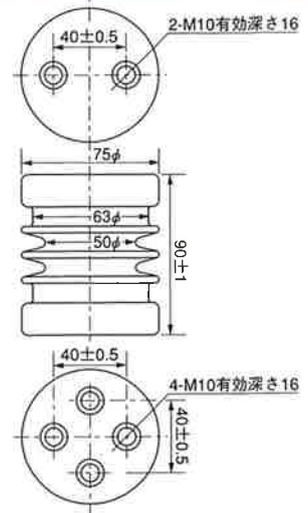


6.6KV以下用エポキシ樹脂ポスト碍子(成形)

ES-6-1~3



EM-6B



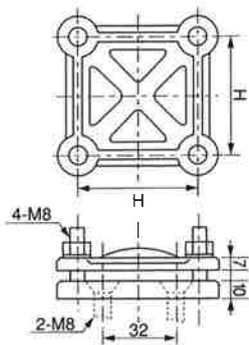
- 曲げ耐荷重は頂部より+50mmの点から荷重をかけた値をしめています。但し、下部金具を固定側としています。
- 表面漏洩距離は、がいしの上・端面部から下部・端面部までの距離をしめています。



試験項目(単位)		型番	ES-6-1	ES-6-2	ES-6-3	EM-6B
特性値	公称電圧	kV	6.6	6.6	6.6	7.2
	商用周波耐電圧	kV	22	22	22	22
	雷インパルス耐電圧	kV	60	60	60	60
	曲げ耐荷重(1分間)	kgf(N)	250(2450)	250(2450)	250(2450)	600(5880)
	ネジリ破壊荷重	kgf-m(u)	30(294)	30(294)	30(294)	70(700)
	表面漏洩距離	mm	110	110	110	142
	重量	g	340	340	340	741

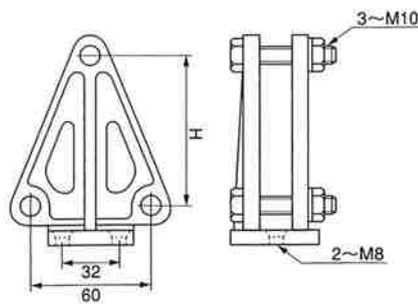
エポキシ樹脂ポスト碍子の付属金具/クランプ

水平支持金具(4本止)



型番	銅帯巾(mm)	H(mm)
HE-2	50	70
HE-3	75	95
HE-4	100	120

A型クランプ



型番	銅帯巾(mm)	H(mm)
AE-2	50	65
AE-3	75	90
AE-4	100	115
AE-5	125	140
AE-6	150	165

丸線クランプ

