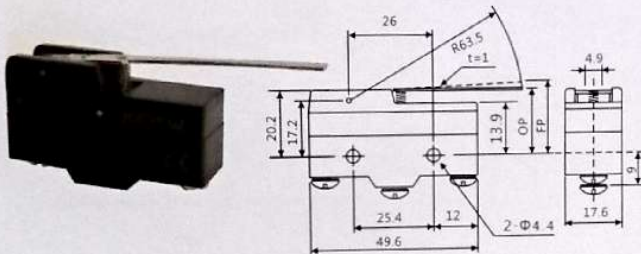


動作特性

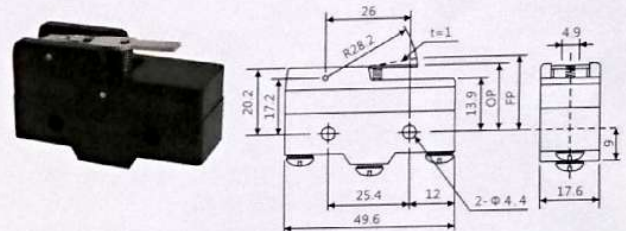
型式	KM-1701	KM-1702	KM-1703	KM-1704	KM-1705	KM-1707	KM-1709	KM-1743
OF 最大	70g	160g	100g	160g	10g	170g	100g	160g
RF 最小	14g	28g	22g	42g	3g	42g	21g	42g
PT 最大	10mm	5mm	7.1mm	2.7mm	20mm	2.7mm	7.3mm	2.7mm
OT 最小	5.6mm	2mm	4mm	2.4mm	5.6mm	2.4mm	4mm	2.4mm
MD 最大	1.27mm	1mm	1.02mm	0.5mm	4mm	0.5mm	1.6mm	0.5mm
FP 最大	28.2mm	24.8mm	36.5mm	32.5mm		33.3mm	47.5mm	43.6mm
OP	19±0.8mm	19±0.4mm	30.2±0.8mm	30.2±0.4mm	19±0.8mm	31±0.4mm	41.2±0.8mm	41.3±0.8mm

外觀尺寸

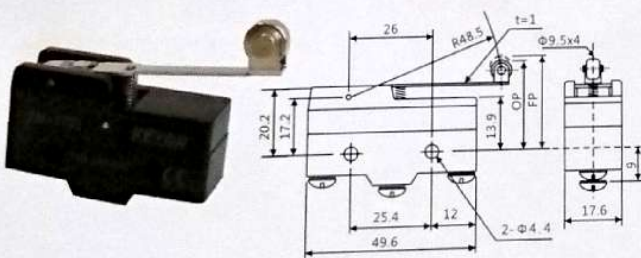
KM1701



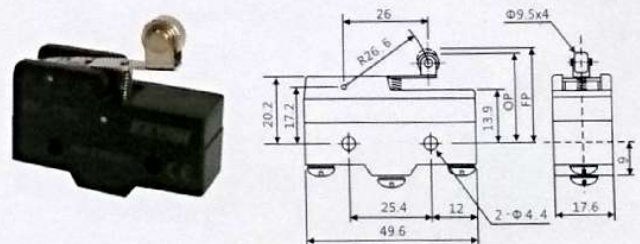
KM1702



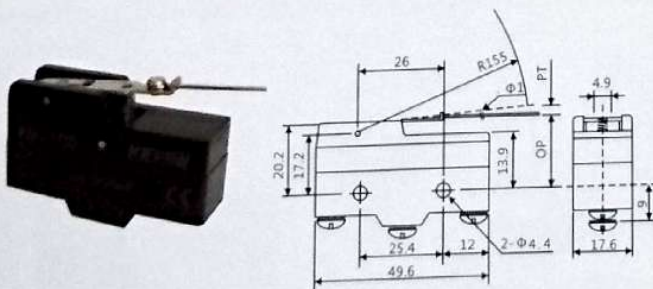
KM1703



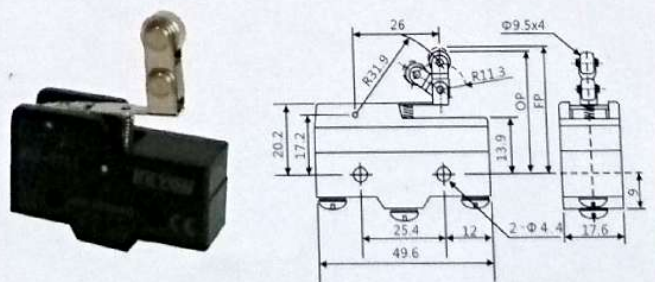
KM1704



KM1705



KM1743



規格

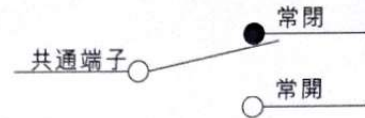
額定值

額定電壓	非電感性負載(A)				電感性負載(A)				突入電流(A)	
	電阻性負載		燈泡負載		電感性負載		馬達負載			
	NC	NO	NC	NO	NC	NO	NC	NO	NC	NO
125 VAC	15	3	1.5	15	5	2.5			30 以下	15 以下
250VAC	15	2.5	1.25	15	3	1.5				
500VAC	3	1.5	0.75	2.5	1.5	0.75				
8 VDC	15	3	1.5	15	5	2.5				
14VDC	15	3	1.5	10	5	2.5				
30VDC	6(2)	3	1.5	5	5	2.5				
125VDC	0.4	0.4	0.4	0.05	0.05	0.05				
250VDC	0.2	0.2	0.2	0.03	0.03	0.03				

特徵

- 引動種類廣泛,且有動作位置可調整設計(如KM1701)
- 高開閉容量(15A)
- 高精確度
- 廣泛操作速度範圍

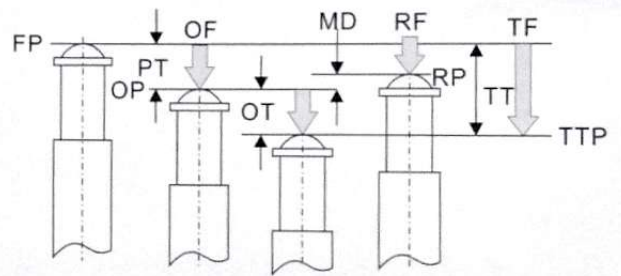
接點構成



特性

操作速度	0.01mm至1m/sec(柱塞型)
動作頻率	機械:240次/分 電氣:20次/分
接點電阻	15mΩ 以下(初期)
絕緣電阻	100mΩ以上(在500VDC下)
耐電壓	非連續端子間: 1,000VA,50/60Hz,持續一分鐘 載流零件和接地間: 2,000VA,50/60Hz,持續一分鐘
振動	(*10至20HZ): 1.5mm雙振幅 誤動作耐久:10~55Hz
衝擊	機器耐久:1,000m/Sec ² (約100G'S) 誤動作耐久:300m/Sec ² (約30G'S)
使用周溫	-25°C~+80°C
濕度	最大85%RH
使用壽命	機械:20,000,000次以上 電氣:500,000次以上
重量	約22至58g

動作特性



動作

- OF:動作所需之力
- RF:回復力
- TF:整個移動所需之力
- FP:自由位置
- OP:動作位置
- RP:回復位置

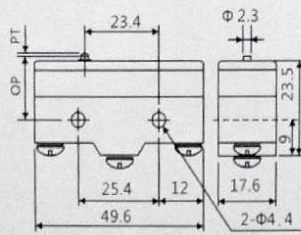
回復

- TTP:整個移動之位置
- PT :至動作為止之移動
- OT :動作後之移動
- MD :差距
- TT :整個移動

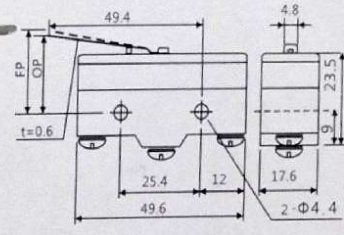
動作特性

型式	KM-1300	KM-1301	KM-1303	KM-1305	KM-1306	KM-1307	KM-1308	KM-1309
OF 最大	350g	300g	300g	350g	350g	350g	350g	350g
RF 最小	114g	50g	50g	114g	114g	114g	114g	114g
PT 最大	0.4mm	4mm	4mm	0.4mm	0.4mm	0.4mm	0.4mm	0.4mm
OT 最小	0.13mm	1.6mm	1.6mm	1.6mm	1.6mm	5.5mm	3.58mm	3.58mm
MD 最大	0.05mm	1.3mm	1.3mm	0.05mm	0.05mm	0.05mm	0.05mm	0.05mm
FP 最大		20.6mm	31.8mm					
OP	15.9±0.4mm	17.4±0.8mm	28.6±0.8mm	28.2±0.5mm	21.5±0.5mm	21.8±0.8mm	33.4±1.2mm	33.4±1.2mm

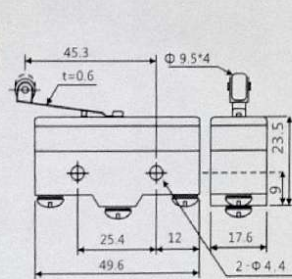
KM1300



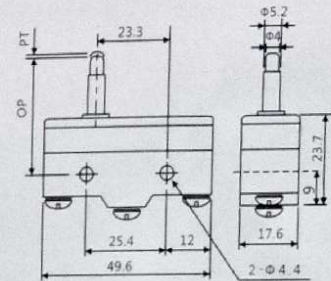
KM1301



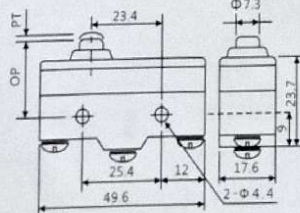
KM1303



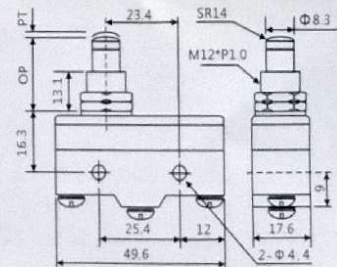
KM1305



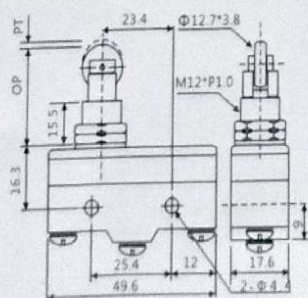
KM1306



KM1307



KM1308



KM1309

