

本体高度为0.7 mm的小型产品。



### 主要规格



项目		规格
最大额定 / 最小额定 (电阻负载)		10mA 5V DC / 50 μA 3V DC
接触电阻 (初期 / 寿命后)		300m max. / 500m max.
动作力		1.5 ± 1N
操作寿命	无负载	10,000 cycles
	负载	10,000 cycles (10mA 5V DC)

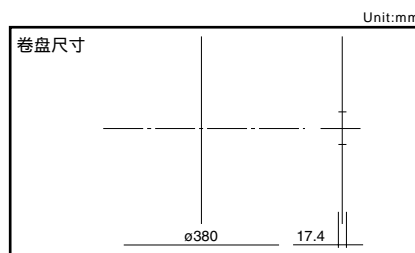
### 产品一览

行程 (mm)	操作部方向	电路数	接点数	切换时限	焊接方法	定位销	最小订货单位 (pcs.)		产品编号	图号
							日本	出口		
1.4	Horizontal	1	2	Not specified	Reflow	有	5,000	20,000	□□□□□□□□	1
						无			□□□□□□□□	2

### 包装规格

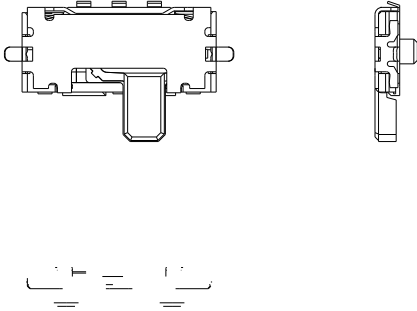
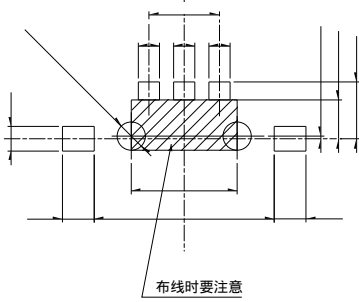
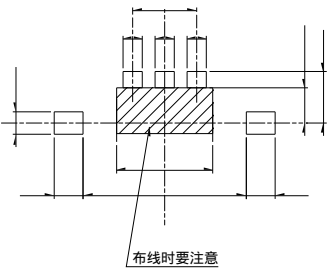
载带

1 卷	包装数 (pcs.)		载带宽度 (mm)	出口包装箱尺寸 (mm)
	1 箱 / 日本	1 箱 / 出口包装		
5,000	10,000	20,000	16	417×409×139

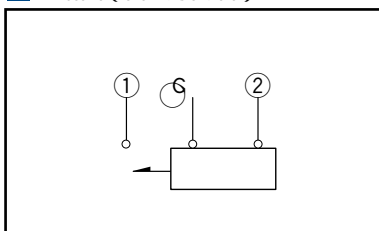


外形图

Unit:mm

No.	形状	印刷电路板安装孔以及焊接处尺寸图
1		
2		

电路图(自A方向看)



# 滑动开关

## 产品系列一览

系列		SSAJ	SSAH	SSSS8	SSAL	SSAG	SSSS7
照片							
操作部方向	Horizontal						
	Vertical	—	—		—	—	—
电路接点数	1-2		—			—	
	1-3	—			—		
	1-4	—	—	—	—	—	—
	2-2	—	—		—	—	—
	2-3	—	—		—	—	—
	2-4	—	—	—	—	—	—
	4-2	—	—	—	—	—	—
行程 (mm)		1.4	1.5	1.5, 2	2	1.5	2
使用温度范围		- 10 to + 60	- 30 to + 60	- 40 to + 85	- 10 to + 60		- 40 to + 85
车用产品		—	—	—	—	—	—
生命周期							
最大额定 (电阻负载)		10mA 5V DC	1mA 5V DC	0.3A 5V DC	10mA 5V DC		0.3A 4V DC
最小额定 (电阻负载)		50 μ A 3V DC					
耐久性能	无负载寿命	10,000 cycles 500m max.	10,000 cycles 300m max.	10,000 cycles 100m max.	100,000 cycles 10 max.	30,000 cycles (Lock side) 100,000 cycles (Recoil side) 500m max.	10,000 cycles 100m max.
	负载寿命 最大额定负载			10,000 cycles 130m max.			10,000 cycles 130m max.
电性能	初期接触电阻	300m max.	200m max.	70m max.	10 max.	200m max.	70m max.
	绝缘电阻	100M min. 100V DC					
	耐电压	100V AC for 1minute					
机械性能	端子强度	3N for 1minute					
	操作部 强度	工作 方向	10N				
耐环境 性能	耐寒性能	- 40 96h					
	耐热性能	85 96h		85 500h	85 96h		85 500h
	耐湿性能	40 , 90 to 95%RH 96h	60 , 90 to 95%RH 240h	60 , 90 to 95%RH 500h 95%RH	40 /0 漏, f		

检测

滑动

按动

旋转

电源

切换式

小型通用

大型通用

