# <sup>薄型控制杆</sup> SPVR系列

# 本体高1.2mm、4.2×3.6mm的薄型长行程型





■最大额定/最小额定 (电阻负载): 1mA 5V DC/100 µA 3V DC

■接触电阻 (初期/寿命后):3Ω max./5Ω max.

■无负载寿命: 50,000 cycles

■负载寿命 (最大额定负载): 50,000 cycles 5Ω max.

主要用途: Mobile: 智能手机 平板电脑,笔记本电脑&周边设备

Healthcare:健康器具 Audio\_TV:闪光灯

Automotive: 汽车导航仪 汽车音响 HVAC

#### ■产品一览

产品编号	电路数	接点数	动作力	端子形状	全行程位置	定位销	外形尺寸 (W×D×H) (mm)	防水	防尘	汽车用	图号
SPVR110102	1	1	0.35N max.	For PC board (Reflow)	1.93	有	3.6×4.2×1.2	_	_	•	1
SPVR120102	1	1	0.35N max.	For PC board (Reflow)	1.93	无	3.6×4.2×1.2	_	_	•	2

### 1 注

- 1. 本产品目录上的产品信息为粗略规格。请在使用前交换正式交付规格。
- 2. 关于载带品的试制数量,请以最小订货单位 (1卷, 1箱) 的N倍订货。
- 3. 本系列产品也可以用于车载。

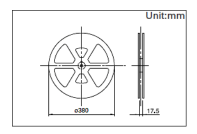
的使用温度范围设定虽然比通常的大,但是请在使用时仔细确认正式的技术规格书。

4. 端子排列请查看本公司产品目录。

#### ■包装规格

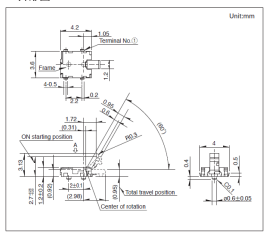
#### 载带

	包装数 (pcs.)		载带宽度	出口包装箱尺寸 (mm)		
1卷	1箱/日本	1箱/出口包装	(mm)			
2,500	5,000	10,000	16	417 x 409 x 139		

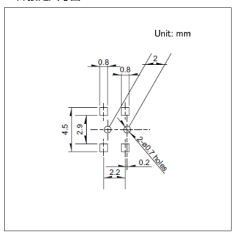


#### 图号1

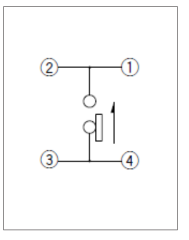
#### ■外形图



### ■焊接处尺寸图



■电路图



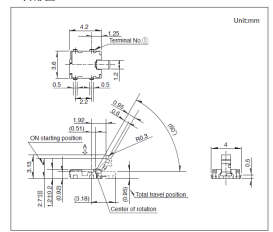
自A方向看



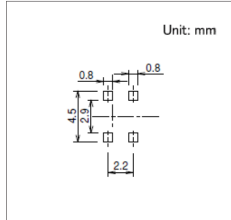
<sup>薄型控制杆</sup> SPVR系列

## 图号2

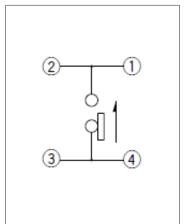
■外形图



■焊接处尺寸图



■电路图



自A方向看