



2.5mm行程卧式 SPPJ3系列

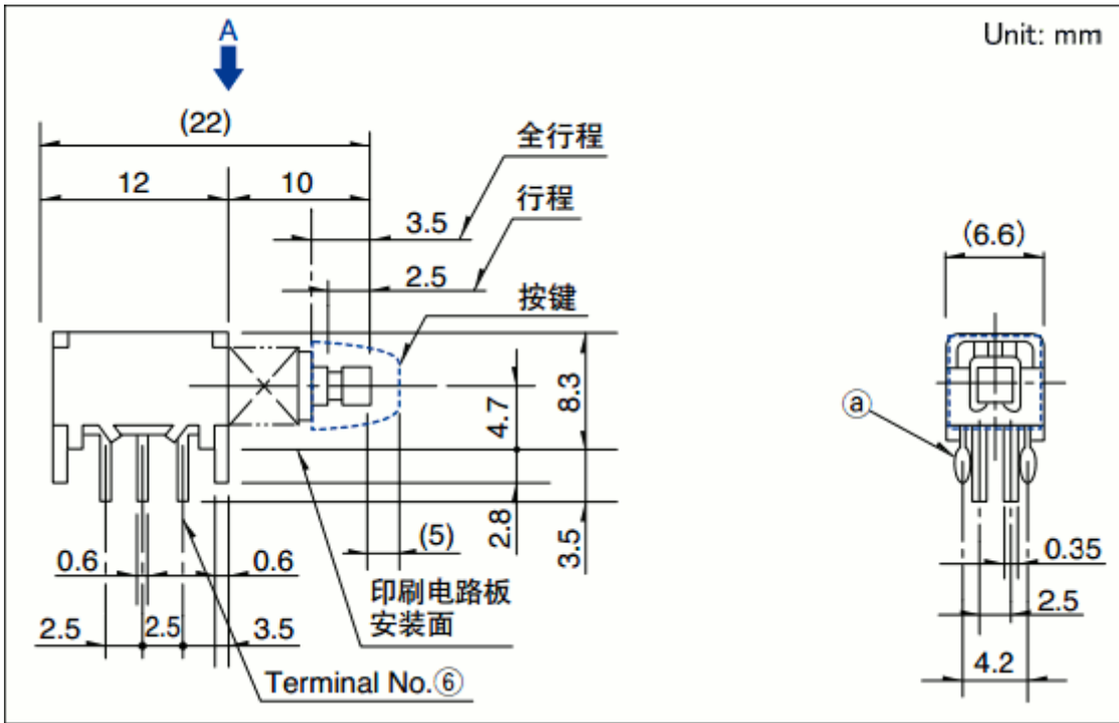
切换时限	Non shorting	
行程	2.5mm	
全行程	3.5mm	
动作力	3.3±1N	
安装方法	PC board	
电路数	2	
动作	Momentary	
端子形状	For PC board	
使用温度范围	-40°C to +85°C	
最大额定/最小额定(电阻负载)	0.2A 30V DC/50µA 3V DC	
电性能	接触电阻(初期/寿命后)	20mΩ max./40mΩ max.
	绝缘电阻	100MΩ min. 500V DC
	耐电压	500V AC for 1 minute
机械性能	端子强度	5N for 1 minute
	操作部强度	操作方向 50N
耐久性能	无负载寿命	10,000 cycles 40mΩ max.
	负载寿命 最大额定负载	10,000 cycles 40mΩ max.
耐环境性能	耐寒性能	-40°C 96h
	耐热性能	85°C 96h
	耐湿性能	40°C, 90 to 95%RH 96h
最小订货单位(pcs.)	日本	900

关于本网站的cookie：

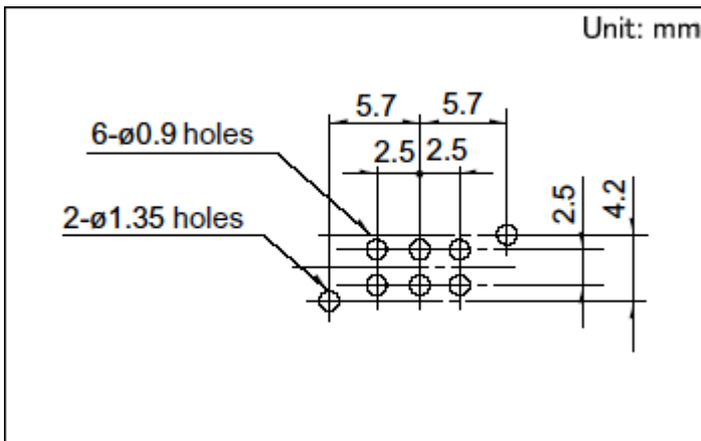
本网站使用Cookie来改善您的在线体验。继续使用本网站而不更改您的Cookie偏好，我们将视为您同意我们使用Cookie。有关更多信息请访问本网站的[使用须知](#)。

接受

外形图



安装孔尺寸图



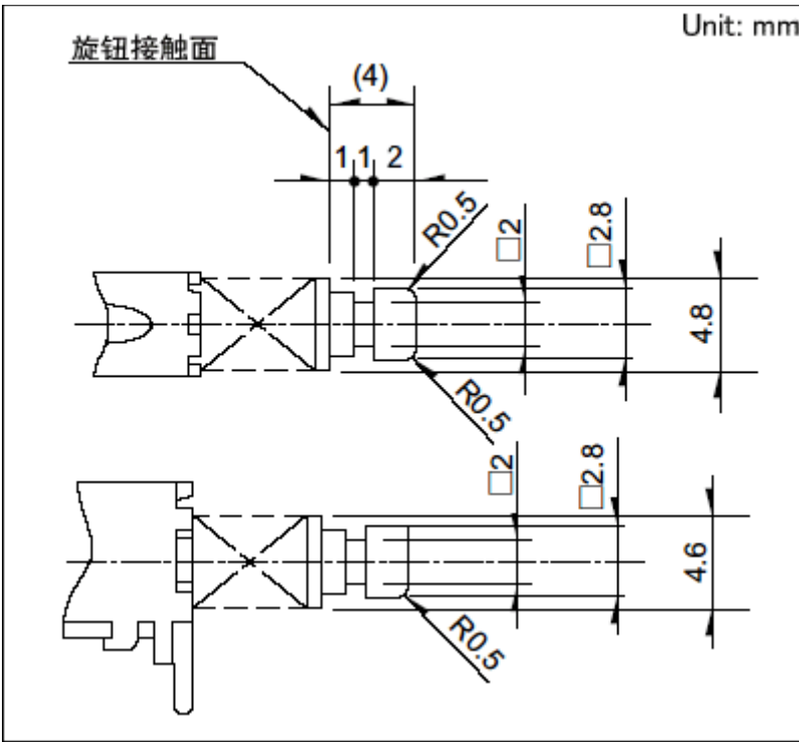
自A方向看

操作部尖端形状

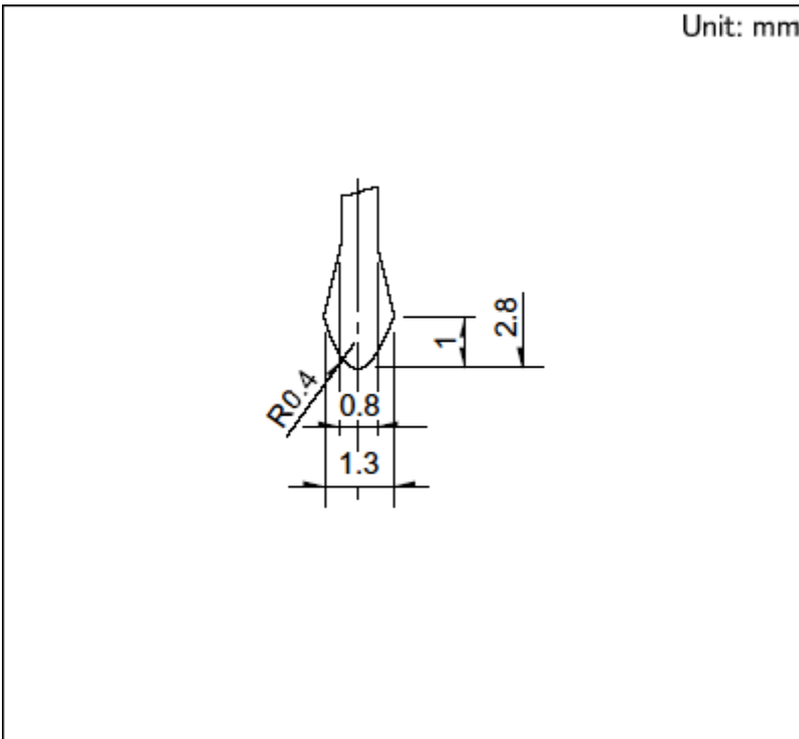
关于本网站的cookie：

本网站使用Cookie来改善您的在线体验。继续使用本网站而不更改您的Cookie偏好，我们将视为您同意我们使用Cookie。有关更多信息请访问本网站的[使用须知](#)。

接受



框脚形状



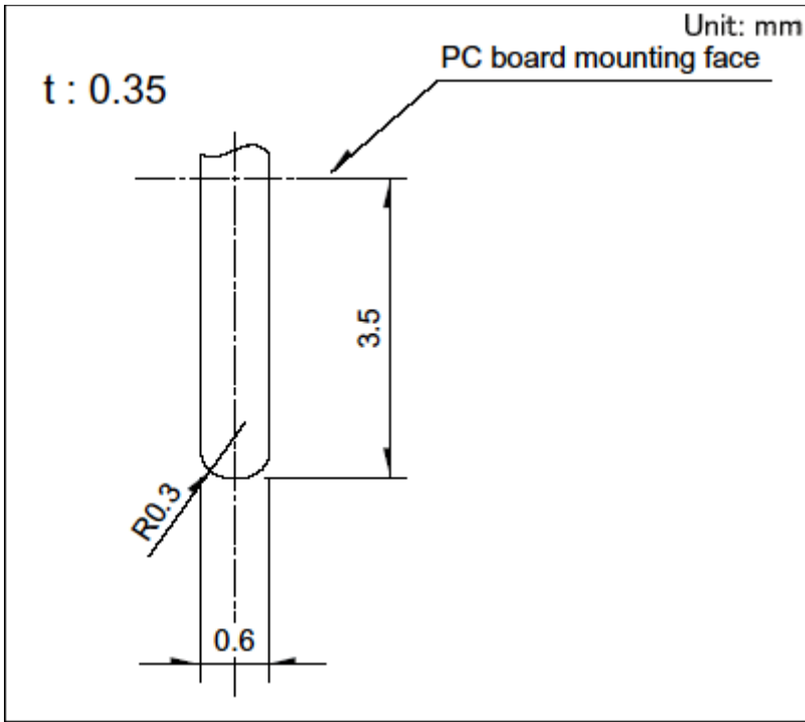
外形图内(a)部详细

端子形状

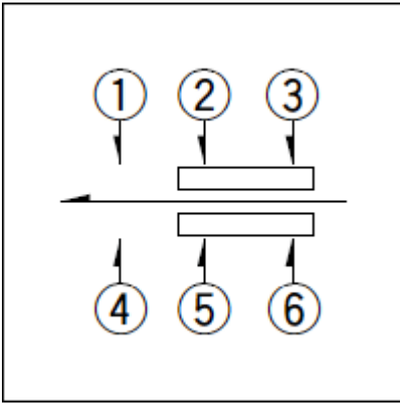
关于本网站的cookie：

本网站使用Cookie来改善您的在线体验。继续使用本网站而不更改您的Cookie偏好，我们将视为您同意我们使用Cookie。有关更多信息请访问本网站的[使用须知](#)。

接受



电路图



包装规格

散装

包装数(pcs.)	1箱/日本	900
	1箱/出口包装	4,500
出口包装箱尺寸(mm)	400×270×290	

焊接条件

浸焊方式的参考举例

项目	预热温度	100℃ max.
	预热温度时间	60s max.

关于本网站的cookie：

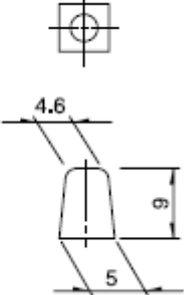
本网站使用Cookie来改善您的在线体验。继续使用本网站而不更改您的Cookie偏好，我们将视为您同意我们使用Cookie。有关更多信息请访问本网站的[使用须知](#)。

接受

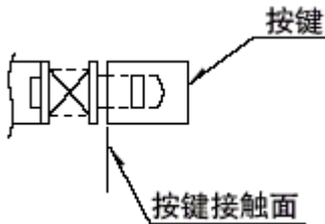
手工焊接方式的参考举例

焊接温度	350±5℃
焊接时间	3+1/0s

旋钮产品一览表

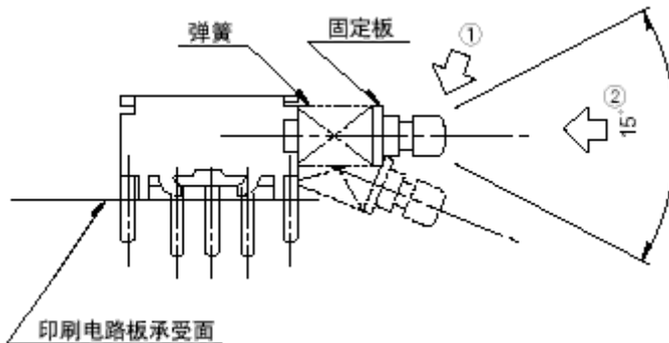
按键外形图	Color	Model
	Black	UJ206022

1. 还有上述以外的其他按键规格，需要时请向本公司营业部门询问。
2. 在开关上安装时，建议用粘结剂固定按键。



表示本系列共通的注释。

1. 本产品目录中产品的颜色，与实物的颜色有所差异。
2. 请以最小订购单位的N(整数) 倍来订货。
3. 还有上述产品一览以外的产品，需要时，请向本公司营业部门询问。
4. 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。
5. SPPJ3系列的操作方向为下图的箭头2方向，请以中央为基准在15°（角度）以内使用。



关于本网站的cookie：

本网站使用Cookie来改善您的在线体验。继续使用本网站而不更改您的Cookie偏好，我们将视为您同意我们使用Cookie。有关更多信息请访问本网站的[使用须知](#)。

接受