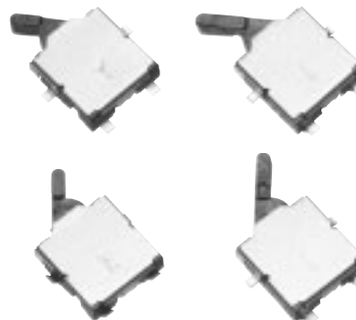


1HL型检测开关

Type: ESE18



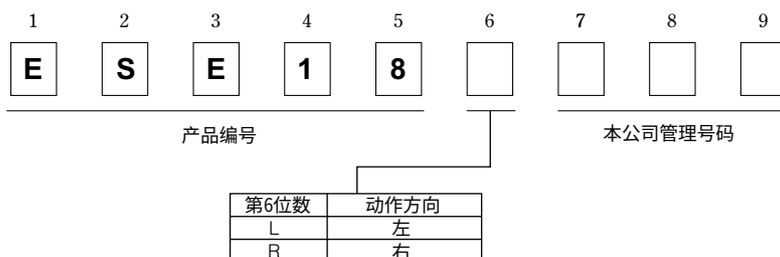
■ 特 長

- 厚 度：1.2 mm
- 电路结构：常开式、常闭式具备
- 行 程：标准行程(1.5 mm) ，长行程(2.15 mm) 具备
- 应对SMD表面贴装（模压带包装、回流焊）

■ 主要用途

- 便携式电子设备（手机，CD-ROM，DVD，数码相机等）的机械、电子检测

■ 型号命名方式



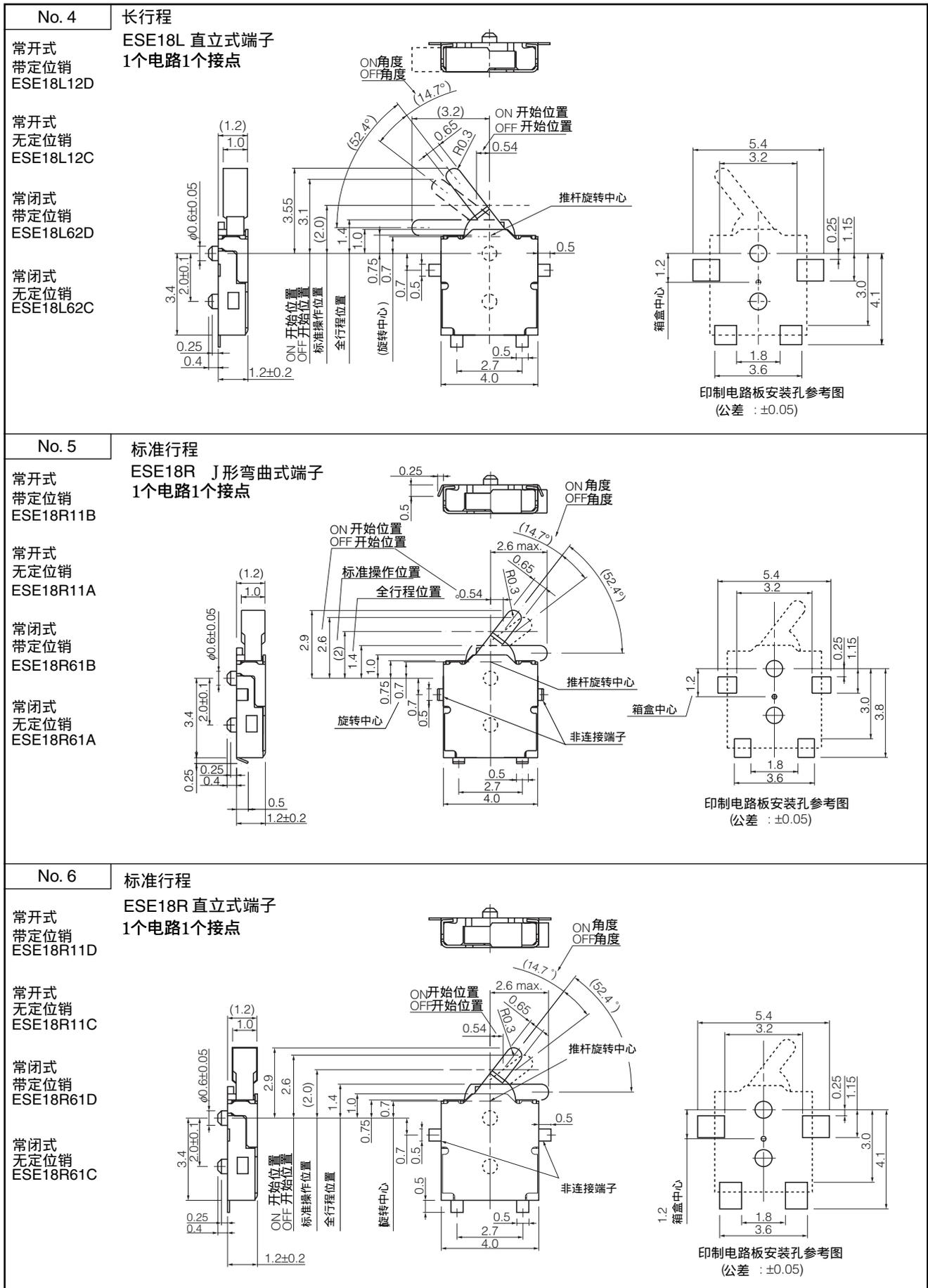
■ 主要规格

规格	50 $\mu$ A 3 V DC~10 mA 5 V DC (电阻负载)						
接触电阻	小于500 m $\Omega$ (初始)						
绝缘电阻	大于100 M $\Omega$ (100 V DC)						
耐电压	100 V AC (1分钟)						
作用力	小于300 mN						
安装高度	1.2 mm						
电路数、接点数	1个电路1个接点						
全行程 (压入量)	<table style="display: inline-table; border: none;"> <tr> <td>· 标准行程</td> <td>· 长行程</td> </tr> <tr> <td>有定位销 1.4 mm (1.5 mm)</td> <td>有定位销 1.4 mm (2.15 mm)</td> </tr> <tr> <td>无定位销 2.1 mm (1.5 mm)</td> <td>无定位销 2.1 mm (2.15 mm)</td> </tr> </table>	· 标准行程	· 长行程	有定位销 1.4 mm (1.5 mm)	有定位销 1.4 mm (2.15 mm)	无定位销 2.1 mm (1.5 mm)	无定位销 2.1 mm (2.15 mm)
· 标准行程	· 长行程						
有定位销 1.4 mm (1.5 mm)	有定位销 1.4 mm (2.15 mm)						
无定位销 2.1 mm (1.5 mm)	无定位销 2.1 mm (2.15 mm)						
操作寿命	50000次以上						
使用温度范围	-10 $^{\circ}$ C~+60 $^{\circ}$ C						
耐热性	+70 $^{\circ}$ C (96小时)						
耐寒性	-25 $^{\circ}$ C (96小时)						
耐湿性	+40 $^{\circ}$ C 90%~95% RH (96小时)						
最小包装数量	5000个 模压带包装(卷盘包装)						
包装箱容量	30000个						

本公司在更改设计、规格时可能不予事先通知，敬请谅解。请务必在购买及使用本公司产品前向本公司索要相关技术规格书。如对产品的安全性有疑问时，请与本公司联系。

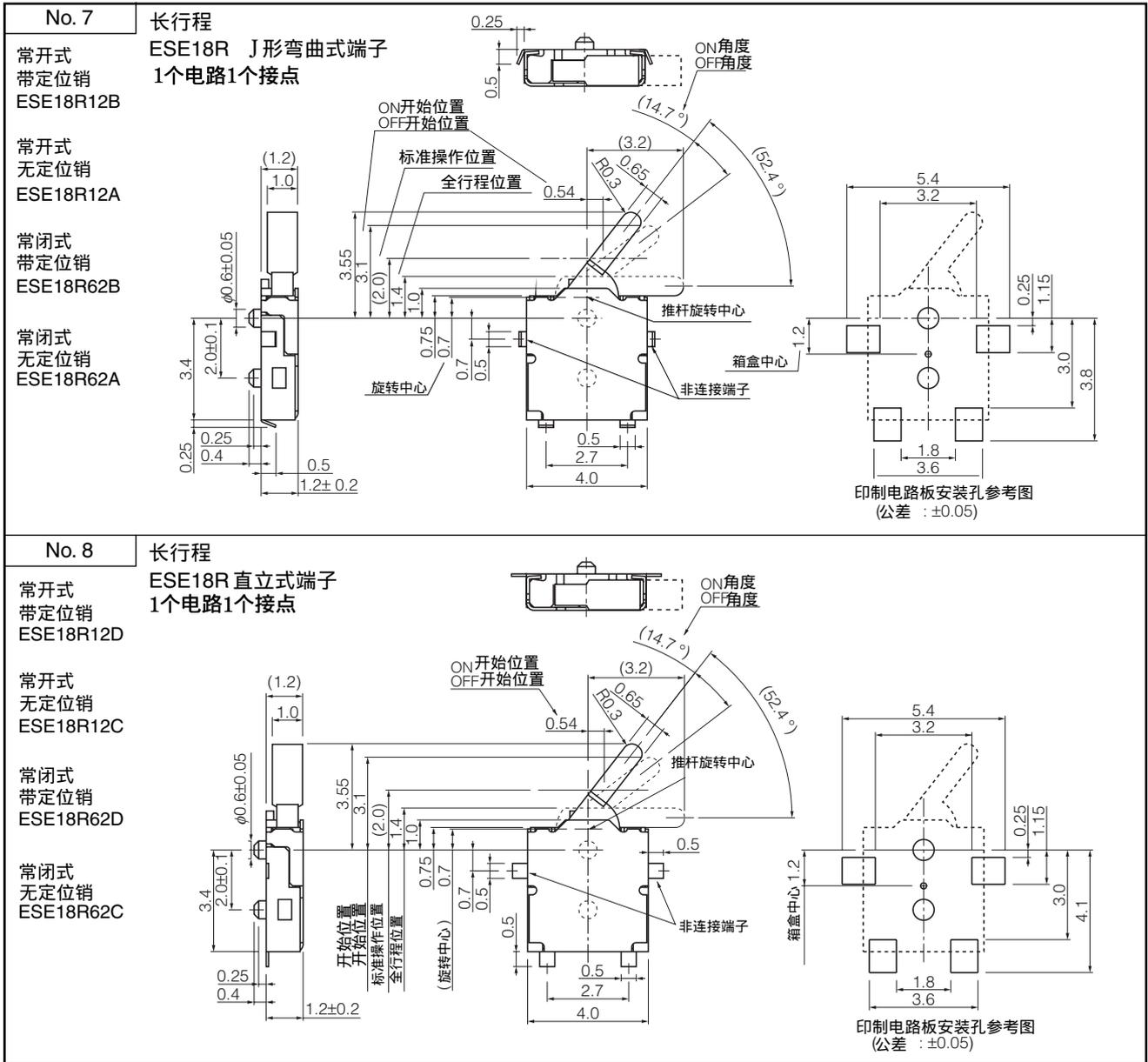


## ■ 外观尺寸 (mm)

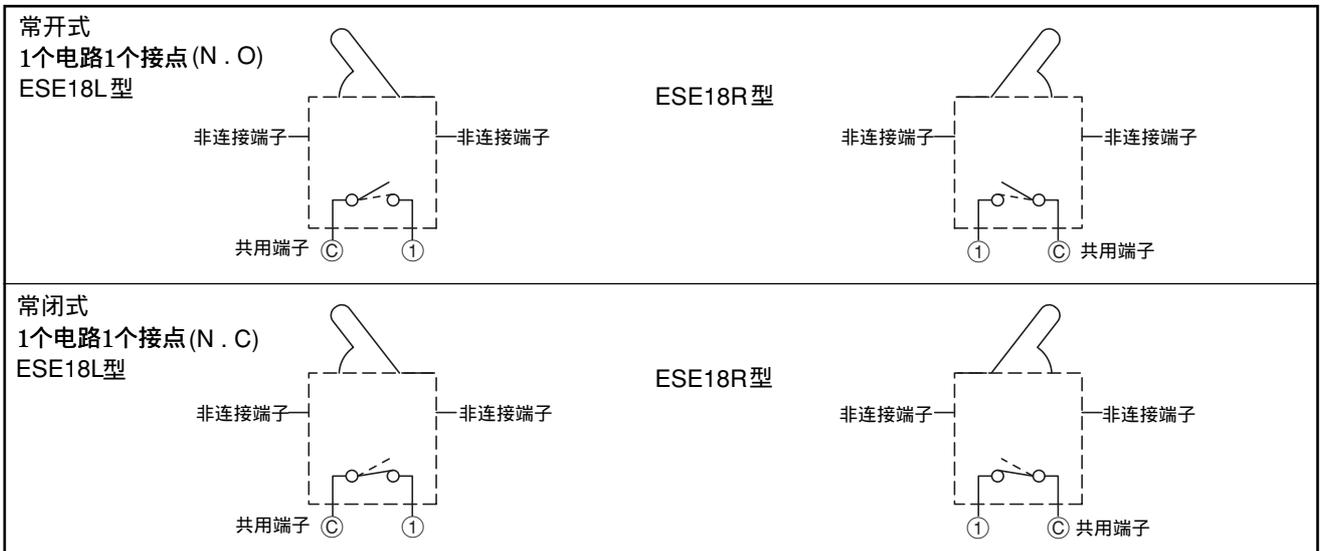


本公司在更改设计、规格时可能不予事先通知，敬请谅解。请务必在购买及使用本公司产品前向本公司索要相关技术规格书。如对产品的安全性有疑问时，请与本公司联系。

## ■外观尺寸 (mm)



## ■电路结构



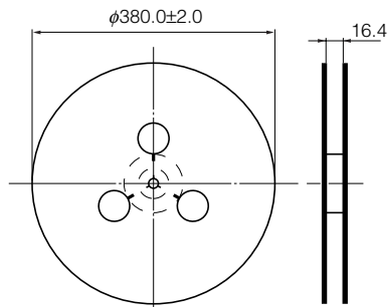
本公司在更改设计、规格时可能不予事先通知，敬请谅解。请务必在购买及使用本公司产品前向本公司索要相关技术规格书。如对产品的安全性有疑问时，请与本公司联系。

■ 包装方法

标准卷盘外观尺寸

标准行程  
长行程

带状包装用卷盘



模压载带包装件

