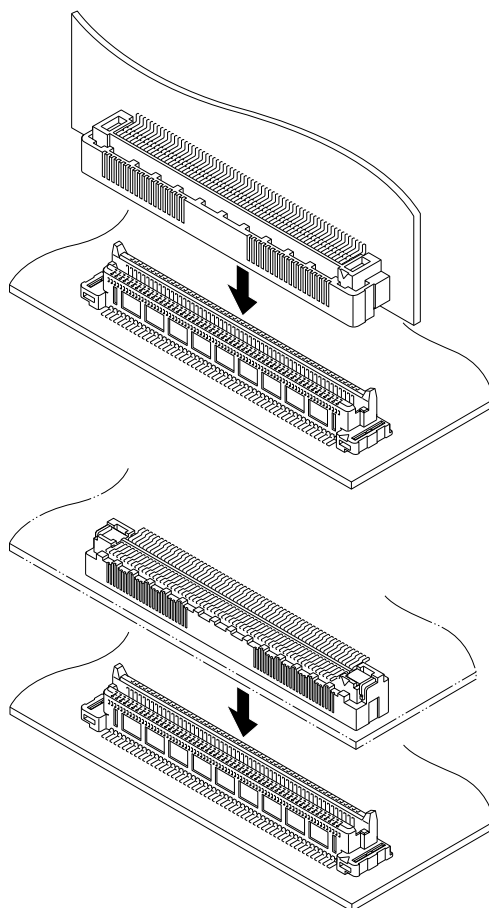




JUX CONNECTOR

0.6mm间距 / 印刷电路板用连接器 / 电路板对电路板用



该产品是采用 0.6mm 间距双排结构的小型、高密度封装用
电路板对电路板连接用连接器。

插头备有顶装型与侧装型，可根据用途选择连接形态。

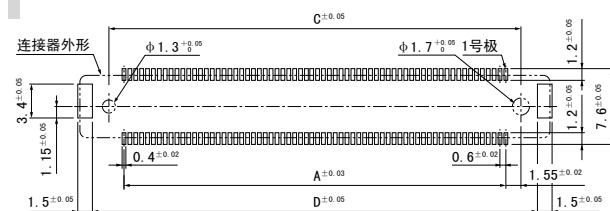
- 接插导向机构
- 可靠的接插感
- 实现了省空间化
- 可垂直、平行封装

■一般规格

- 额定电流：0.5A AC/DC
 - 额定电压：50V AC/DC
 - 使用温度范围：-25°C ~ 85°C (含通电时的温度上升值)
 - 接触电阻：初期 / 50mΩ 以下
环境试验后 / 100mΩ 以下
 - 绝缘电阻：50MΩ 以上
 - 耐电压：AC 100V/1 分钟
 - 适合的印刷电路板厚度：1.6mm 以下
- ※ 使用时，请参阅卷首的“端子 / 连接器”使用注意事项。
※ 详情请垂询本公司。
※ 介绍了符合 RoHS 标准的产品。

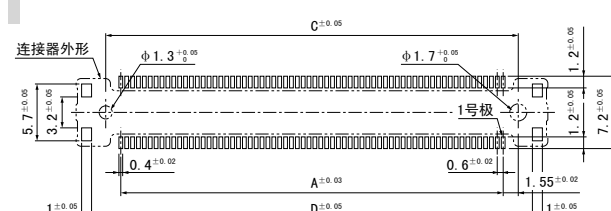
插头

顶装型

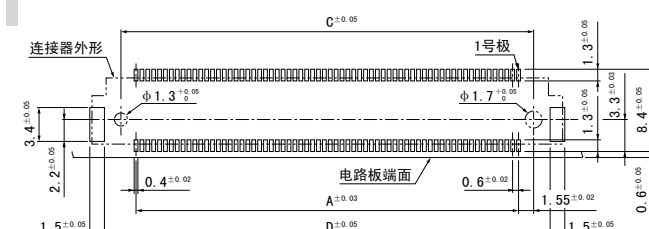


插座

顶装型



侧装型



极数	插头			插座		
	顶装型			侧装型		
	A	C	D	A	C	D
52	—	—	—	15.0	18.1	21.5
140	41.4	44.5	47.9	41.4	44.5	47.9
	41.4	44.5	47.3	41.4	44.5	47.3

注 1) 上图是从连接器安装侧看到的图。

2) 图案节距的公差整体为 ±0.03, 不得层叠。

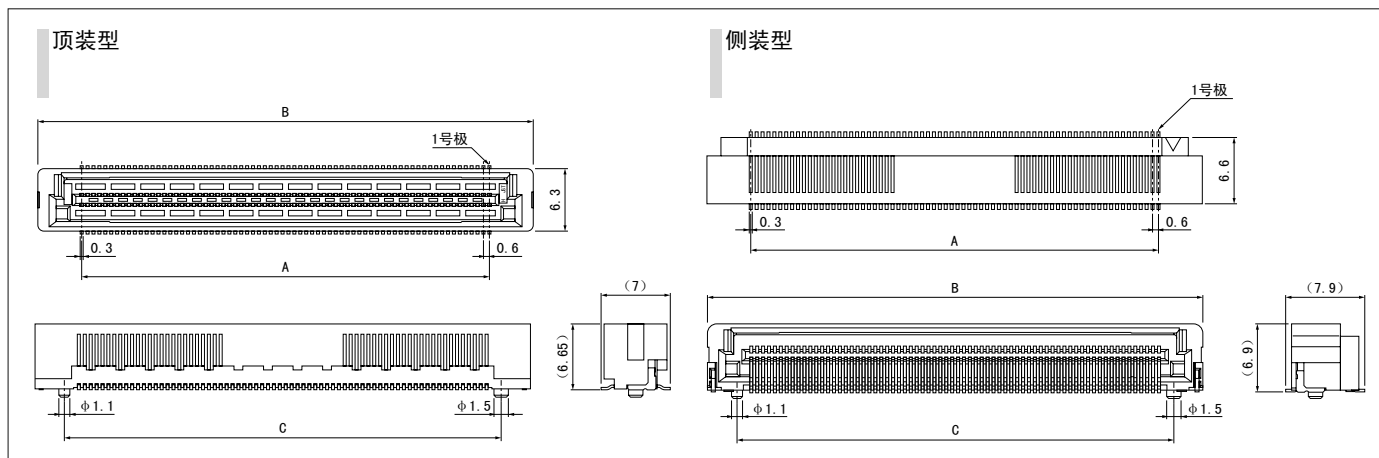
3) 上图尺寸仅为参考值, 详情请垂询本公司。

JUX CONNECTOR

■ 组装布局



■ 插头



顶装型

极数	型 号		尺寸 (mm)			数量/箱
	带定位柱	无定位柱	A	B	C	
140	140P-JUXK-G-B- (*)	140P-JUXK-G- (*)	41.4	50.4	44.5	630

材质、表面处理

端子：铜合金、镍底镀金
塑壳：LCP、UL94V-0，黑色
增强片：铜合金、铜底镀锡（回流焊处理）

●符合 RoHS 标准的产品 本产品的标签上标有 (LF) (SN)。

●也备有带吸附带的型号。

(*)：无…无吸附带

T…带吸附带

侧装型

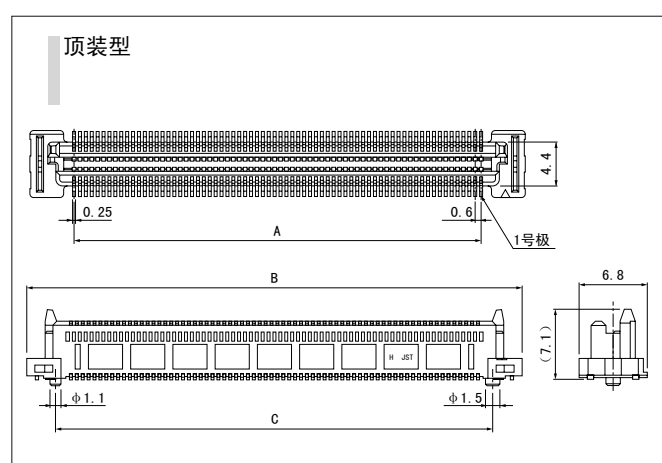
极数	型 号		尺寸 (mm)			数量/箱
	带定位柱	无定位柱	A	B	C	
52	52PS-JUXK-G-B	52PS-JUXK-G	15.0	24.0	18.1	1.134
140	140PS-JUXK-G-B	140PS-JUXK-G	41.4	50.4	44.5	630

材质、表面处理

端子：铜合金、镍底镀金
塑壳：LCP、UL94V-0，黑色
增强片：铜合金、铜底镀锡（回流焊处理）

●符合 RoHS 标准的产品 本产品的标签上标有 (LF) (SN)。

■ 插座



极数	型 号		尺寸 (mm)			数量/箱
	带定位柱	无定位柱	A	B	C	
52	52R-JUXK-G-B- (*)	52R-JUXK-G- (*)	15.0	24.0	18.1	1.134
140	140R-JUXK-G-B- (*)	140R-JUXK-G- (*)	41.4	50.4	44.5	630

材质、表面处理

端子：铜合金、镍底镀金
塑壳：LCP、UL94V-0，黑色
增强片：铜合金、铜底镀锡（回流焊处理）

●符合 RoHS 标准的产品 本产品的标签上标有 (LF) (SN)。

●也备有带吸附带的型号。

(*)：无…无吸附带

T…带吸附带