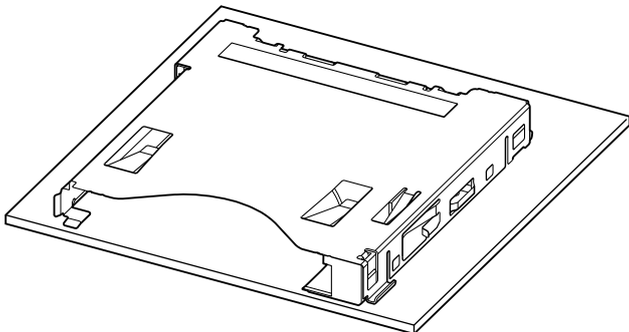


XCC CONNECTOR

适用CFexpress卡 (B型) /XQD卡连接器



这是为CFexpress卡 (B型) 和XQD卡设计的卡推式连接器。

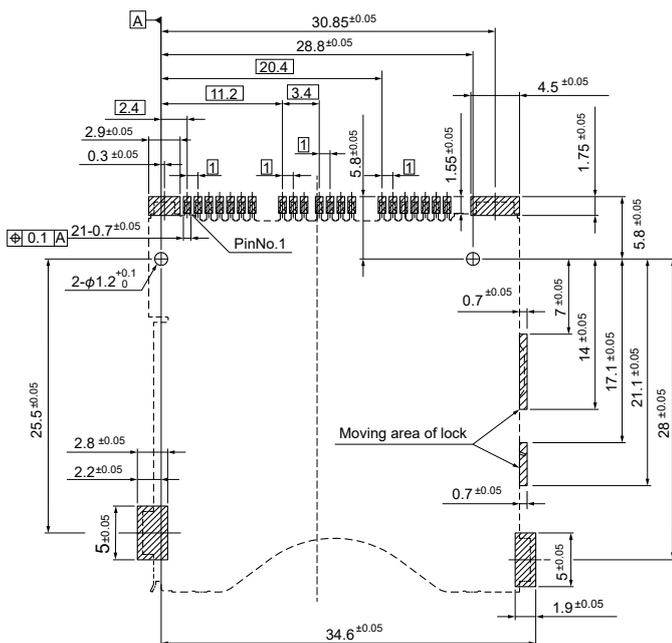
- 为CFexpress卡 (B类) 设计
- 为XQD卡设计
- 传输特性稳定, 符合CFexpress 1.0/PCIe 3.0.
- 卡弹出系统: 卡推送法
- 具有防卡弹出机制

一般规格

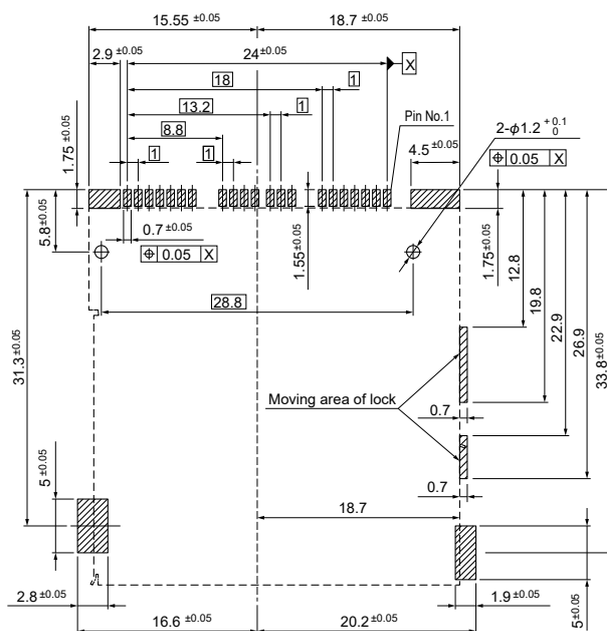
- 额定电流: 1.2 A AC/DC (10极)
0.5 A AC/DC (10极以为以外)
 - 温度范围: -25°C to +85°C
(含通电时的温度上升值)
 - 接触电阻: 初期/ 40 mΩ 以下
环境试验后/ 55 mΩ 以下
 - 绝缘电阻:
初期/ 1,000 MΩ 以上. (施加500伏直流电时)
环境试验后/ 100 MΩ 以上. (施加500伏直流电时)
 - 耐电压: 500 VAC/1分钟
 - 重复配合/不配合性能保证: 12000次循环
 - 适用卡:
适用标准CFexpress卡 (B类)
适用标准XQD卡
- *使用产品时, 请参阅本网站 (产品信息页技术文件) 所述的“终端和连接器的处理注意事项”。
- *详情请联系JST。
- *符合RoHS2

PC 板布局

正向型



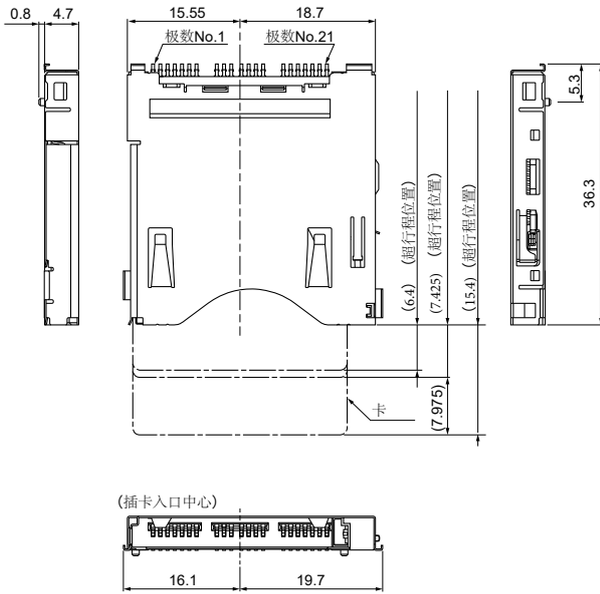
反向型



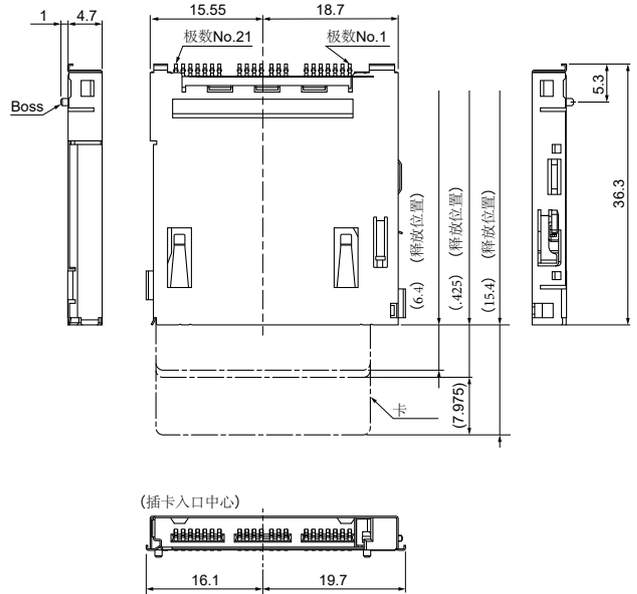
注: 1.上图是从连接器安装侧看到的图。
2.公差是非累积的: 所有中心的公差为0.03 mm。
以上尺寸应作为指导。详情请联系JST。

卡推式

正向型



反向型



极数	形式	有无定位柱	型号	数量/袋	材质、表面处理
21	正向型	带定位柱	XCC-HC21SR-S532-N1401(LF)(SN)	1,040	接触件: 铜合金, 镀镍, 接触件: 镀金 焊接件: 镀金 塑壳: 耐热树脂, UL94V-0, 黑色 框架: 不锈钢, 镀镍, 镀锡 (回流处理) 推杆: 耐热树脂, UL94V-0, 黑色 锁: 铜合金, 镀镍 导销: 不锈钢 弹簧锁: 不锈钢
	反向型	带定位柱	XCC-HC21SR-S532-R1101(LF)(SN)		
		无定位柱	XCC-HC21SR-S532-R1201(LF)(SN)		

●符合RoHS 2的产品