

## 旋转后锁方式 (0.3mm 间距 上触点型)

### 业界最薄级别的板上厚度 0.6mm、间距 0.3mm 的旋转后锁结构连接器

- 连接器相反侧的底板增加了基板设计的灵活性。
- 上触点型。
- 应对无卤化。(\*)

\* 本公司的无卤化标准为：溴 (Br) 900ppm 以下、氯 (Cl) 900ppm 以下、卤合计 (Br+Cl) 1,500ppm。

符合 RoHS

**NEW**



#### ■ 额定值 / 性能

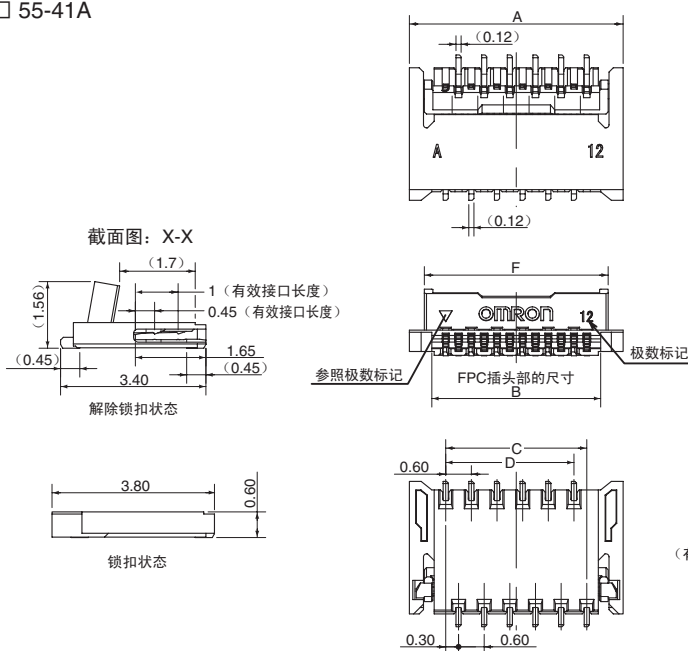
额定电流	AC/DC0.2A
额定电压	AC/DC50V
接触电阻	80mΩ 以下 (DC20mV 最大电压、100mA 最大电流时)
绝缘电阻	100MΩ 以上 (DC250V)
耐压	AC250V 持续 1 分钟 (漏电流：最大值 1mA)
插拔寿命	10 次
使用环境温度	-30 ~ +85℃ (无结冰、无结露)

#### ■ 材质 / 处理

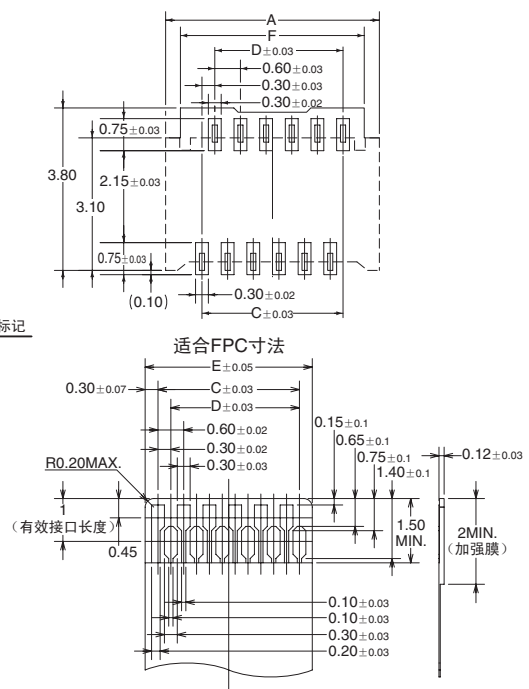
外壳	LCP 树脂 (UL94V-0) / 自然色
滑座	LCP 树脂 (UL94V-0) / 黑色
触点	弹簧铜合金 / 镍基片 (2μm) 镀金触点 (0.15μm)

#### ■ 外形尺寸

XF3A- □□ 55-41A



印刷基板加工尺寸 (TOP VIEW)



尺寸表

极数*1	型号	A	B	C*3	D	E	F
8	XF3A-0855-41A	3.8	2.75	2.1	1.8	2.7	3.1
12	XF3A-1255-41A	5.0	3.95	3.3	3.0	3.9	4.3
51	XF3A-5155-41A	16.7	15.65	15.0	14.4	15.6	16.0

#### ■ 种类

极数*1	型号	每卷数量*2
8	XF3A-0855-41A	4,000
12	XF3A-1255-41A	
51	XF3A-5155-41A	

- \* 1. 请向您当地的 OMRON 代表处咨询极数规格。
- \* 2. 订购量须为每卷数量的整数倍。
- \* 3. C 尺寸表示总间距。