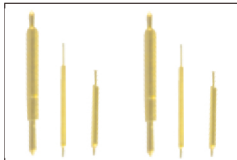


# 双头探针

58系列·最小安装中心距27.6mil/0.7mm·最大行程1.1mm  
85系列·最小安装中心距40mil/1.0mm·最大行程1.1mm

探  
针  
31

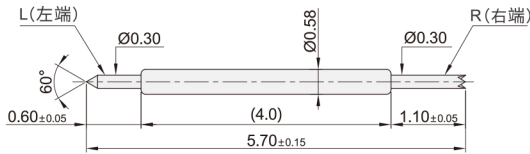


代码	类型	材质				表面处理
		针轴		内管	弹簧	
		国标	相当			
ZAL11	IC测试用 58系列	铍铜	铍铜	磷青铜	琴锈钢	镀金

代码	类型	材质				表面处理
		针轴		内管	弹簧	
		国标	相当			
ZAL21	IC测试用 85系列	铍铜	铍铜	磷青铜	SUS304	镀金

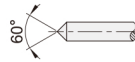
ZAL11



58系列·最小安装中心距27.6mil/0.7mm·最大行程1.1mm

L(左端)

B1



J2



R(右端)

B1



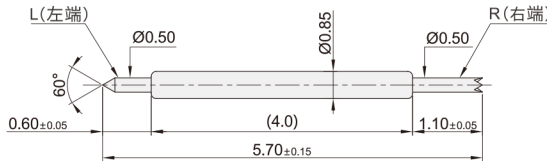
J1



U1



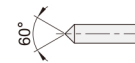
ZAL21



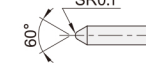
85系列·最小安装中心距40mil/1.0mm·最大行程1.1mm

L(左端)

B1

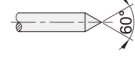


J2



R(右端)

B1



J1



U1



代码	型号		安装距离 (min.)	全行程 (额定行程)	2/3弹簧压力 (gf)	额定电流 (A)	接触阻值 (mΩ)	更换参考使用次数	频宽
	针轴形状								
ZAL11	L(左端)	R(右端)	27.6mil/ 0.7mm	1.1mm (0.65mm)	25±7	3.5	100	20万次	8.5GHz@-1dB
	B1	B1/J1/U1							
ZAL21	L(左端)	R(右端)	40mil/ 1.0mm	1.1mm (0.65mm)	31±9	6.0	100	20万次	12.1GHz@-1dB
	B1	B1/J1/U1							



请按图示订货

### ■ ZAL11-B1-J1

代码	针轴形状	
ZAL11	L(左端)	R(右端)
	B1	J1



交期Delivery

**3** 天 发货

○本产品发货时间不含周日