

# 两线式接近传感器

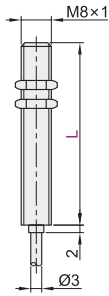
## 圆柱型M8 标准型

代码	类型	外壳尺寸	接线方式	外壳材质	适配连接线
ZVJ73	标准型	M8×1	直接出线式	不锈钢	—
ZVJ74			插件式		

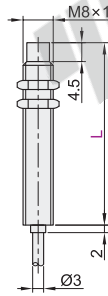
① ZVJ74为插件式，适配的连接线需单独购买。

直接出线式  
ZVJ73

F (齐平式)

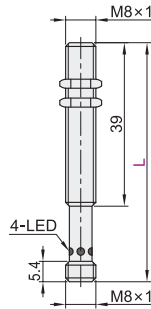


N (非齐平式)

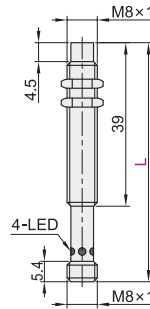


插件式  
ZVJ74

F (齐平式)

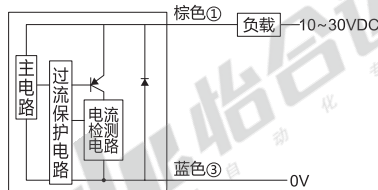


N (非齐平式)



视角标准：第一视角

### 接线图



① 负载也可接在蓝线和电源负极间。

代码	型号	安装方式	检测距离 (mm)	外壳尺寸	L 长度	输出方式
ZVJ73		F (齐平式)	1.5 2	M8(M8×1)	45	O (常开) C (常闭)
		N (非齐平式)	2 4			
ZVJ74		F (齐平式)	1.5 2	M8(M8×1)	60	O (常开) C (常闭)
		N (非齐平式)	2 4			



型号	检测距离 (mm)	外壳尺寸	L 长度	输出方式
代码 安装方式				
ZVJ73 F (齐平式)	1.5 2	M8(M8×1)	45	O (常开) C (常闭)
ZVJ73 N (非齐平式)	2 4	M8(M8×1)	45	O (常开) C (常闭)

ZVJ73—F—1.5—M8—L45—O

### 性能表

代码	ZVJ73	ZVJ74
检测物	金属感应物	
工作电压	10~30VDC	
开关频率	齐平式：1000Hz；非齐平式：500Hz	
压降	≤4.5V	
负载电流	100mA	
残余信号	≤0.5mA	
迟滞	< 15%(Sr)	
重复精度	< 1.0%(Sr)	
开关保护	短路保护/极性保护/上电保护	
环境温度	-25~70°C	
外壳防护等级	IP67	
感应面材质	POM	
接口	PVC线缆/2m；2芯×0.25mm <sup>2</sup>	M8连接器