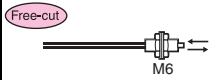





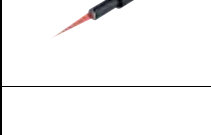


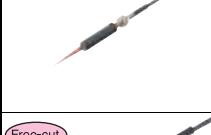

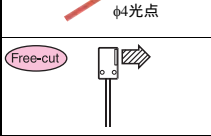
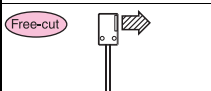
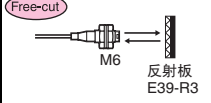
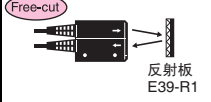


E32系列

传感器指南

种类	形状 (mm) *3	检测距离(mm) *1	(最小检测物体) (mm) *2	弯曲半径 (mm)	特长	型号		
特殊光束型	同轴 / 小光点	 (Free-cut)	250 150 100(45)	(φ0.005)	R4	M6螺钉	E32-CC200R	
		 (Free-cut)	500 300 200(90)				E32-CC200	
		 (Free-cut)	250 150 100(45)			φ3圆柱	E32-D32L	
		 (Free-cut)	120 75 50(22)			M3螺钉 (小型)	E32-C31	
	 (Free-cut)		φ2圆柱 (小型)		E32-D32			
	 (Free-cut)	6~15mm、 光点直径φ0.1~0.6mm	微小光点 (可变)		R25	E32-C42 + E39-F3A		
	 (Free-cut)	6~15mm、 光点直径φ0.5~1mm					E32-D32 + E39-F3A	
	 (Free-cut)	7mm、 光点直径φ0.1mm	微小光点		E32-C41 + E39-F3A-5			
	 (Free-cut)	7mm、 光点直径φ0.5mm				E32-C31 + E39-F3A-5		
	 (Free-cut)	17mm、 光点直径φ0.2mm	长距离微小光点		E32-C41 + E39-F3B			
	 (Free-cut)	17mm、 光点直径φ0.5mm				E32-C31 + E39-F3B		
	 (Free-cut)	0~20mm、 光点直径φ4mm以下	长距离平行光		E32-C31 + E39-F3C			
	区域检测	 (Free-cut)	250 150 100(45)		(φ0.005)	R4	光束宽: 11mm	E32-D36P1
	回归反射	 (Free-cut)	10~250 10~250 10~250(10~250)		(φ0.1)	R10	M6螺钉	E32-R21 + E39-R3 (附带)
 (Free-cut)		150~1,500 150~1,500 150~1,500 (150~1,500)	(φ0.2)	R25	螺钉安装长距离	E32-R16 + E39-R1 (附带)		

*1. 检测距离是使用白画纸时的值。

*2. 最小检测物体是在标准模式下将检测距离和灵敏度设定到最佳状态下得到的值 (代表例)。

*3. (Free-cut) 是自由切割的单元。

光纤式

放大器分离型

放大器内置型

电源内置型

用途分类

外围设备

介绍

E32系列

E3X-DA-S / E3X-MDA

E3X-NA

E3X-ZA

E3X-DRT21-S