

# 简单 低价的简易光纤放大器

- 采用使用简单的单键单功能设计
- 低反射检测体及大型检测体也以业界最高级别的压倒性功率进行稳定检测

## E3X-NA11/NA41

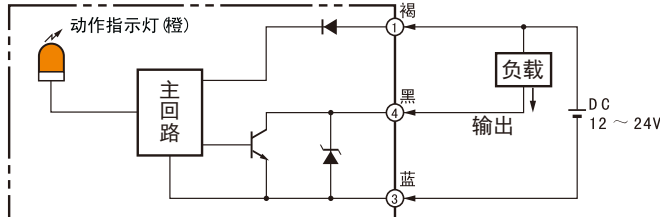


种类		形状	检测方式	型号	
通用型		导线引出型 (2m)	NPN	E3X-NA11	
			PNP	E3X-NA41	

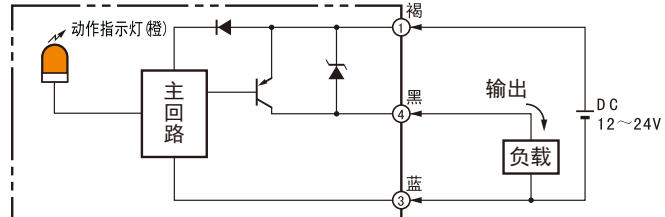
额定规格/性能	
光源(发光波长)	红色4元素发光二极管(625nm)
电源电压	12~24V DC ± 10%
消耗电流	40mA max.
功率消耗	35mA max. (24V DC)
控制输出	集电极开路: DC26.4V max.); 负载电流: 50mA max.; 残留电压: 1V max.
响应时间	动作、复位: 200 μ s max.*1
定时器功能	无字时器、带有OFF延时定时器; 开关切换式(定时器时间: 固定: 40ms)

## 输出回路

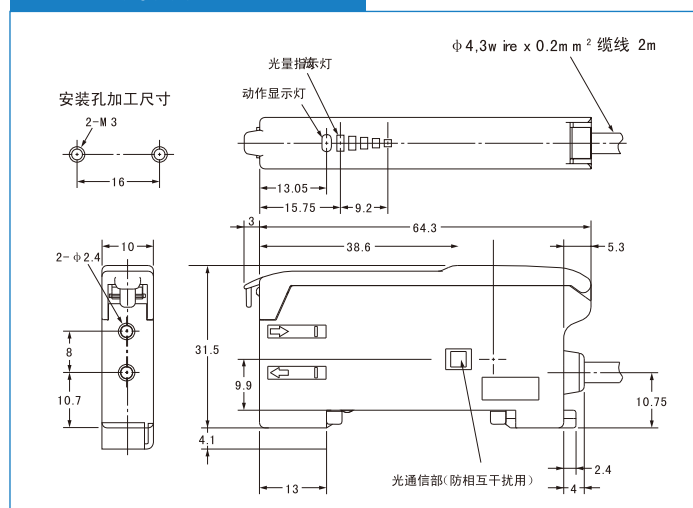
E3X-NA11 (NPN)



E3X-NA41 (PNP)



## 外形尺寸



## 产品部件说明

