


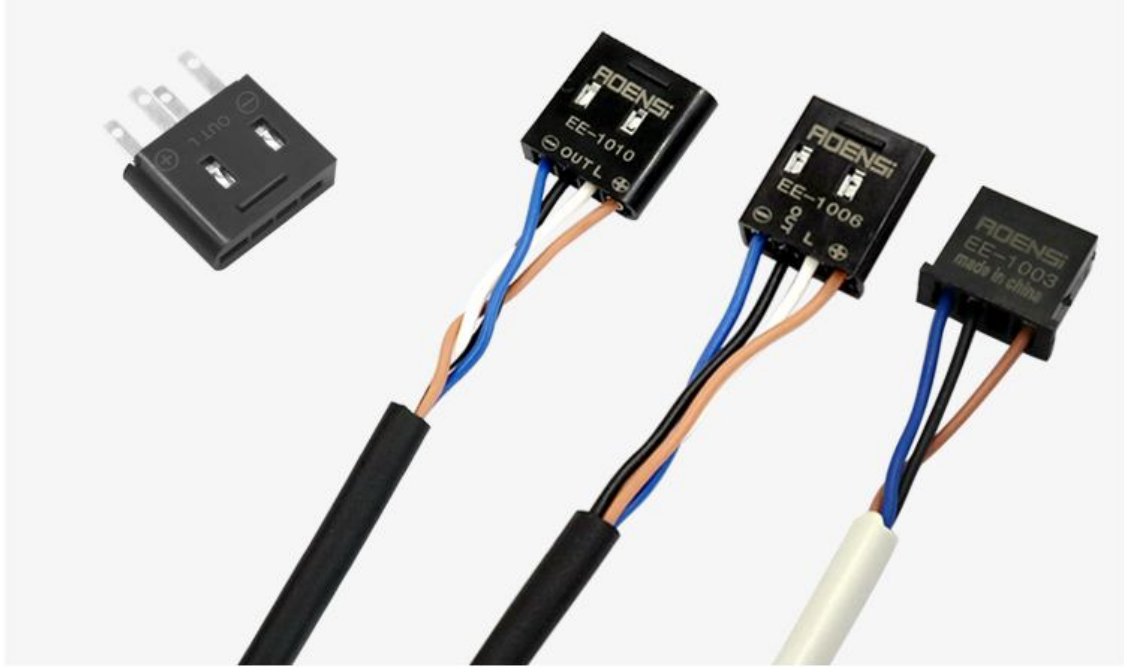
槽型光电开关传感器接插件

备有接插件型和导线引出型可选

体积小，反应速度快

胜特力材料 886-3-5753170
胜特力电子(上海) 86-21-34970699
胜特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

型号	EE-1001	EE-1003	EE-1006	EE-1010
形状				
导线长	无导线	附2米导线		
插入力	68.6N以下	23.5N以下	50N以下	极数×6N以下
拔出力 (罩盖保持力)	—	3.5N以下	20N以上	极数×0.4N以下
接触电阻	15mΩ以下 (DC100V以下时)	20mΩ以下 (1kHz微量电流 及DC500V时)	10mΩ以下 (DC100V 以下时)	20mΩ以下 (20mV以下、 100mA以下时)
使用环境 温度范围	-10~+75°C	-10~+60°C	-10~+60°C	-10~+60°C
材质	罩盖	聚苯二甲酸丁二醇酯		
	接触点	磷青铜		
适用奥恩斯型号	PU-□5系列, PU-X13系列	PU-SD5□/ FD5□	PU-□5系列, PU-X13系列	
适用其它品牌型号	EE-SX67□系列, EE-SPX030N/403N, EE-SPY31□/41□	EE-SPY301/ 401/302/402	EE-SX67□系列, EE-SPX030N/403N, EE-SPY31□/41□	

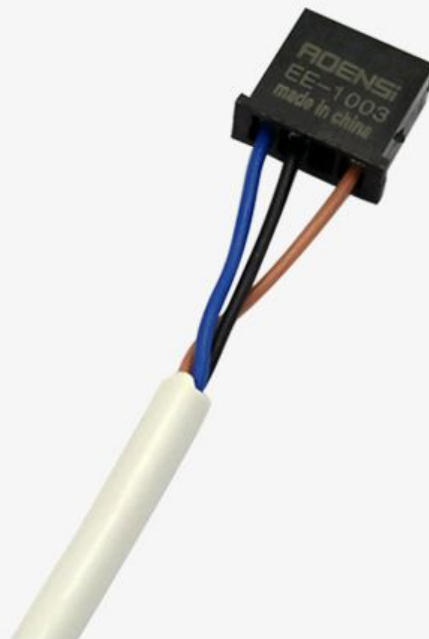
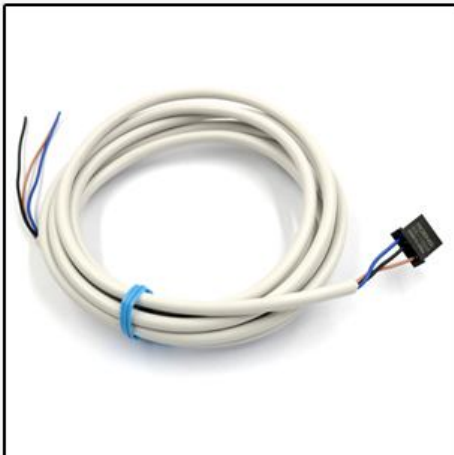


EE-1001



勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

EE-1003



EE-1006



勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

EE-1010

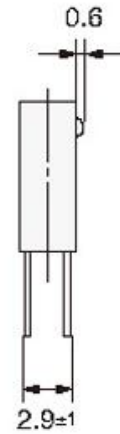
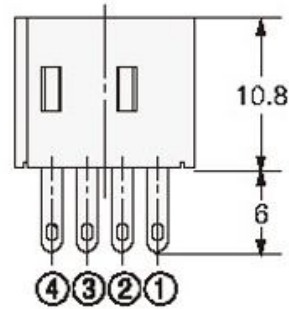
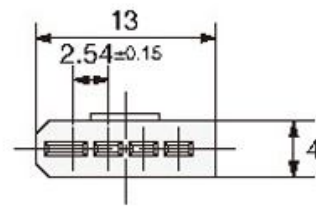


EE-1001



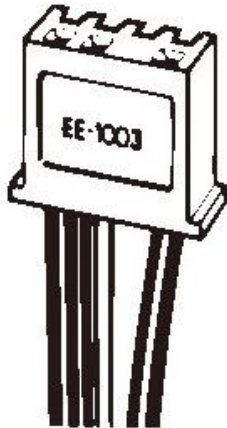
端子配置

①	+
②	L
③	OUT
④	-



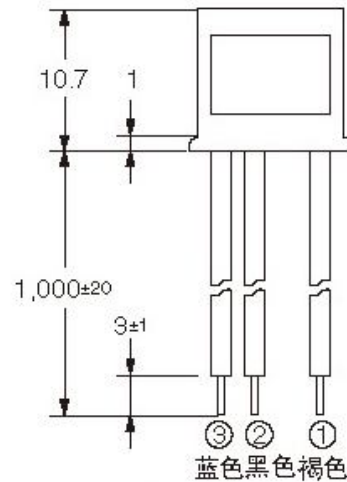
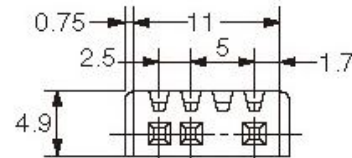
勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

EE-1003



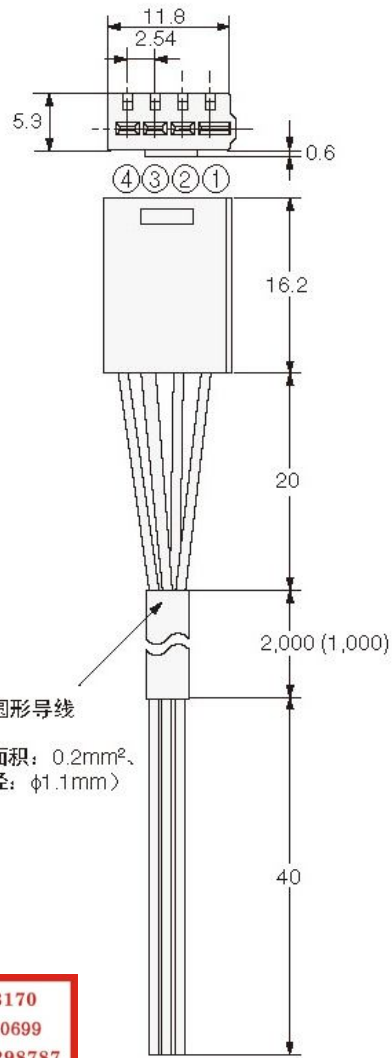
端子配置

①	+	褐色
②	L	粉色
③	OUT	黑色
④	-	蓝色



导线：PVC绝缘圆形导线
 $\phi 1.61$ 、1芯（导体截面积：0.93mm²）

EE-1006



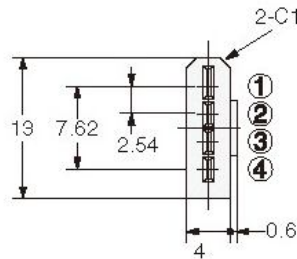
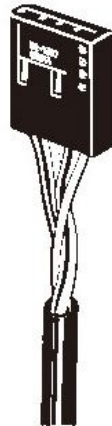
端子配置

①	+	褐色
②	L	粉色
③	OUT	黑色
④	-	蓝色

导线：
PVC绝缘圆形导线
φ4、4芯
(导体截面积：0.2mm²、
绝缘体直径：φ1.1mm)

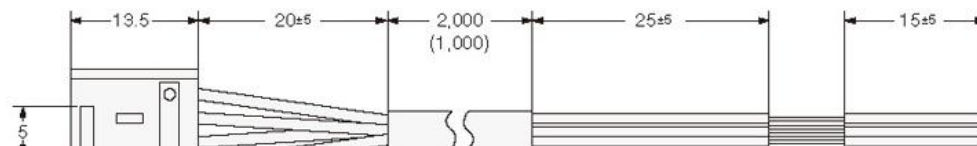
勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

EE-1010



端子配置

①	+	褐色
②	L	粉色
③	OUT	黑色
④	-	蓝色



带导线的接插件：EE-1010
PVC绝缘圆形导线 φ4、4芯
(导体截面积：0.2mm²、绝缘体直径：φ1.1mm)
带耐弯曲导线接插件：EE-1010-R
耐弯曲计测用导线 φ4、4芯
(导体截面积：0.2mm²、绝缘体直径：φ1.1mm)