

# EE-SPW311/411/EE-SPX/SPY 型 EE-SPY311/411/312/412

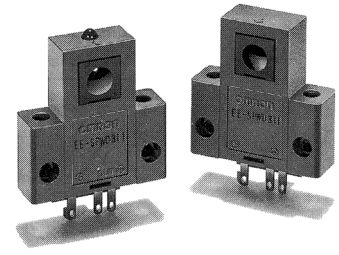
B

EE  
EE  
|  
SP  
PP  
WY  
33  
11  
11  
/ /  
44  
11  
11  
/ /  
E3  
E1  
|  
S2  
P4  
X1  
/ 2  
S  
P  
Y

## EE-SPW311/411 型

放大器內藏光電素子 (透過形, 變調光形)  
最大可檢出 1m 之長距離 (透過形)

- 附動作顯示燈 (入光時燈亮) 用亮易辨視
- 對厚之障礙光強時可變調光



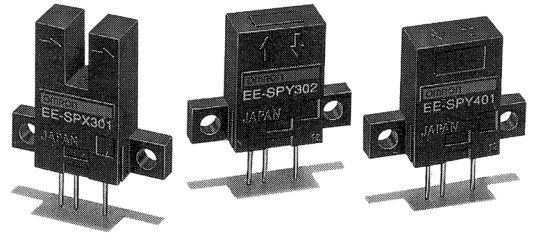
### 種類

型式	檢出方式	檢出距離	發出物體	輸出型態	型式	重量
	透過型		不透明體 φ5 以上	遮光時 ON	EE-SPW311 型	約 8.8 克
				入光時 ON	EE-SPW411 型	

## EE-SPX/EE-SPY 型

放大器內藏光電素子 (變調光形)  
對厚之障礙光有強之變調光型

- 附動作顯示燈 (入光時燈亮) 便利調整及動作確認
- 附光軸 Mark 容易調整



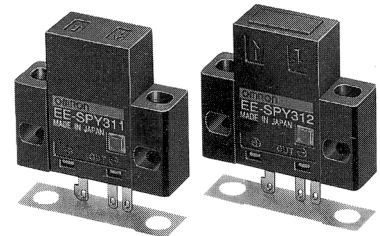
### 種類

型狀	檢出方式	檢出距離	輸出型態	型式	重量
	透過型 (溝型)		遮光時 ON	EE-SPX301 型	約 2.6 克
			入光時 ON	EE-SPX401 型	
橫向型 	反射型		遮光時 ON	EE-SPY301 型	
			入光時 ON	EE-SPY401 型	
縱向型 	反射型		遮光時 ON	EE-SPY302 型	
			入光時 ON	EE-SPY402 型	

## EE-SPY311/411/312/412 型

放大器內藏光電素子 (限定反射形, 變調光形)  
檢出物之背景是不銹鋼等之鏡面體。能檢出物件。

- 背景物即時離 20mm 之鏡面體。能使用。
- 可檢出如 φ0.05mm 銅線般之微小物體。
- 對外亂光強之變調光形。



### 種類

型狀	檢出方式	檢出距離	輸出型態	型式	重量
橫向型 	限定反射	 (定格檢出距離 5mm)	遮光時 ON	EE-SPY311 型	約 2.6 克
			入光時 ON	EE-SPY411 型	
縱向型 			遮光時 ON	EE-SPY312 型	
			入光時 ON	EE-SPY412 型	