

# Z4M-T30V/T30V2 型正反射式 CCD 變位感應器

確實地掌握透明體表面變位！

## ■ 種類

### ◆ 主體

 紅外線

檢測距離	分解能	型式
30 ± 2mm	2 μm (83.5ms)	Z4M-T30V 型
	5 μm (16.7ms)	
	2 μm (83.5ms)	Z4M-T30V2 型
	4 μm (16.7ms)	

### ◆ 配件 (另售)

名稱	型式	線長
延長線	Z49-C11 型	3m
		8m



註：訂購時，除形式外請指定線長。

**F**

Z  
4  
M  
—  
T  
3  
0  
V  
/  
T  
3  
0  
V  
2  
型  
正  
反  
射  
式  
C  
C  
D  
變  
位  
感  
應  
器

詳細請參見「感應器綜合目錄 (目錄編號：SAOO-201) 或「感應器綜合目錄 Mini 版 (目錄編號)