

請依照用途選擇

用途例	型式	種類					
		型狀	檢出方式	檢出距離	輸出	型式	
晶圓檢出	E3C-T1 型透視形晶圓 Mapping 感測器		透過型	50cm	NPN	E3C-T1 型 (感測部及放大器部)	
	F3M-S 型梳形 Mapping 感測器	對應晶圓尺寸	段數	型式			
		6 英寸 (光幅 4.76mm)	25 段	F3M-S625 型			
			26 段	F3M-S625 型			
		8 英寸 (光幅 6.35mm)	25 段	F3M-S825 型			
			26 段	F3M-S826 型			
盒式液晶玻璃 Mapping	E3C-L11M 型反射形 Mapping	方式	檢出方式	檢出距離	型式	型式	
		放大率分離形光電開關	反射型	20±10mm	E3C-L11M 型	E3C-JC4P 型	
標誌檢出	E3S-GS/E3S-VS 型放大器形光電開關	型狀	檢出方式	檢出距離	動作模樣	型式	
			溝型	1cm	入光時 ON 遮光時 ON (可切換)	E3S-GS1E4 型*	
			擴散反射型	1.2±0.2cm		E3S-GS1RE4A 型	
			擴散反射型	1.2±0.2cm		E3S-GS1GE4A 型	
			擴散反射型	3.5±0.3cm		E3S-VS1E4 型*	
			擴散反射型	3~5cm		E3S-VS1E42 型*	
		擴散反射型	3~5cm	E3S-VS3E42G 型			
						E3S-VS5E42R 型*	
		投・受光器	檢出方式	檢出距離	最小檢出 Mark 寬度	電源	型式
			擴散反射型	6~10cm	0.1mm 以上	回路部：DC	E3ML-M8E4 型
			16~24mm	0.5mm 以上	放大器部：AC	E3ML-S2E4 型	
	E3ML 型彩色 Mark 感測器	檢出方式	檢出距離	最小檢出 Mark 寬度	型式		
		透視型	1mm	1mm 以上	E32-TB50 型		
		反射型	0.3~4mm	0.3mm 以上	E32-DB50 型		
			0.2~2mm	0.3mm 以上	E32-DB8 型		
	控制器		電源	計時功能	型式	電源	型式
			AC	有	S3M-L10 型	回路部：DC 放大器部：AC	E3ML-XE4 型
	型式						
	E3ML-ZLA 型						

註：集極又開路輸出有準備
* PNP 集極開路輸出也有，請指定 E3S-□□□、B□訂購。