

防油タイプ・本体【外形寸法図→P.14】

 赤色光
 赤外光

検出方式	形状	接続方式	検出距離	形式		標準価格 (¥)
				NPN出力	PNP出力	
透過形 (投光器+受光器)*3		コード引き出しタイプ(2m)	15m	◎形E3Z-T61K 2M 投光器 形E3Z-T61K-L 2M 受光器 形E3Z-T61K-D 2M	◎形E3Z-T81K 2M 投光器 形E3Z-T81K-L 2M 受光器 形E3Z-T81K-D 2M	10,800
		コネクタ中継タイプ(M8)		◎形E3Z-T61K-M3J 0.3M 投光器 形E3Z-T61K-L-M3J 0.3M 受光器 形E3Z-T61K-D-M3J 0.3M	◎形E3Z-T81K-M3J 0.3M 投光器 形E3Z-T81K-L-M3J 0.3M 受光器 形E3Z-T81K-D-M3J 0.3M	12,500
帰帰反射形 (M.S.R.機能付)		コード引き出しタイプ(2m)	*2 3m [150mm]	◎形E3Z-R61K 2M	◎形E3Z-R81K 2M	9,770
		コネクタ中継タイプ(M8)		◎形E3Z-R61K-M3J 0.3M	◎形E3Z-R81K-M3J 0.3M	10,670
拡散反射形		コード引き出しタイプ(2m)	5 ~ 100mm (広視野)	◎形E3Z-D61K 2M	◎形E3Z-D81K 2M	10,200
		コネクタ中継タイプ(M8)		形E3Z-D61K-M3J 0.3M	◎形E3Z-D81K-M3J 0.3M	11,100
		コード引き出しタイプ(2m)	1m	◎形E3Z-D62K 2M	◎形E3Z-D82K 2M	10,200
		コネクタ中継タイプ(M8)		◎形E3Z-D62K-M3J 0.3M	◎形E3Z-D82K-M3J 0.3M	11,100

*1. 反射板は付属しておりません。用途に合わせて別売の反射板をご購入ください。

*2. 検出距離は形E3Z-R1S使用時の距離です。またセンサと反射板の距離は、[]内の数値以上離して設定してください。

*3. 透過形の標準価格、標準在庫は投光器・受光器セットのものです。投光器・受光器単体のご注文も承ります。

投光器・受光器単体の標準価格は、お問い合わせください。(一部機種は、改造対象となりますのでお問い合わせください。)

アクセサリ(別売)

スリット (透過形)センサに付属しておりませんので必要に応じてご注文ください。【外形寸法図→P.16】

スリット幅	検出距離		最小検出物体(代表例)	形式	標準価格(¥)	数量
	形E3Z-T□□時	形E3Z-T□□A時				
φ0.5mm	50mm	35mm	φ0.2mm	◎形E39-S65A	400	投/受光器各1枚
φ1mm	200mm	150mm	φ0.4mm	◎形E39-S65B		
φ2mm	800mm	550mm	φ0.7mm	◎形E39-S65C		
0.5×10mm	1m	700mm	φ0.2mm	◎形E39-S65D		
1×10mm	2.2m	1.5m	φ0.5mm	◎形E39-S65E		
2×10mm	5m	3.5m	φ0.8mm	◎形E39-S65F		

反射板 (帰帰反射形用 必須)センサに付属しておりませんので必ずご注文ください。【外形寸法図→形E39-L/F39-L/E39-S/E39-R】

名称	検出距離(代表例)*				形式	標準価格 (¥)	数量	備考
	形E3Z-R	形E3Z-R□K	形E3Z-B□1/-B□6	形E3Z-B□2/-B□7				
反射板	3m [100mm] (定格値)	2m [100mm] (定格値)	—	—	◎形E39-R1	630	1個	・ 帰帰反射形に反射板は付属しておりません。 ・ 形E3Z-R□(K)のM.S.R.機能は有効となります。
	4m [100mm] (定格値)	3m [150mm] (定格値)	500mm [80mm] (定格値)	2m [500mm] (定格値)	◎形E39-R1S	800	1個	
	5m [100mm]	—	—	—	◎形E39-R2	950	1個	
	2.5m [100mm]	—	—	—	◎形E39-R9	800	1個	
	3.5m [100mm]	—	—	—	◎形E39-R10	850	1個	
防曇コートタイプ	3m [100mm]	—	500mm [80mm] (定格値)	2m [500mm] (定格値)	◎形E39-R1K	1,500	1個	
小型反射板	1.5m [50mm]	—	—	—	◎形E39-R3	790	1個	
テープ形 反射板	700mm [150mm]	—	—	—	◎形E39-RS1	400	1枚	
	1.1m [150mm]	—	—	—	◎形E39-RS2	600	1枚	
	1.4m [150mm]	—	—	—	◎形E39-RS3	950	1枚	

注1. 定格値以外の反射板をご使用の場合は、検出距離は代表例の0.7倍程度を目安に設定してください。

2. 詳細は「反射板一覧表」→形E39-L/F39-L/E39-S/E39-R参照。

*センサと反射板間の距離は、[]内の数値以上離して設定してください。

相互干渉防止フィルタ (透過形形E3Z-T□□A用)センサに付属しておりませんので必要に応じてご注文ください。

検出距離	形状・寸法	形式	標準価格(¥)	数量	備考
3m		◎形E39-E11	900	投/受光器 各2セット(計4個)	透過形形E3Z-T□□Aに使用できます。矢印が偏光方向を表します。隣り合う2台の投/受光器の偏光方向を変えることによって相互干渉を防止することができます。