

訂正再発行



OMRON

1995年3月1日

No.2121

光電スイッチ

プロダクト・ニュース

光ファイバ式光電スイッチ 形E3XR - C□ 生産中止のお知らせ

〈お断りとお願い〉

5月1日付でお届けしましたプロダクトニュースNo.2121に記載の推奨代替商品および特性の一部に誤りがございました。お手数ですが旧版は廃棄いただき、今回お届けのNo.2121と差し替えをお願いします。

生産中止時期

1997年3月末日をもって生産を中止します。

ATTEND発注中止時期

1996年7月1日よりご発注はできません。

流通センタ在庫除外時期

1996年4月1日をもって在庫を除外します。

価格表掲載中止時期

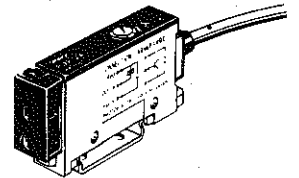
1996年4月1日をもって抹消します。

〔生産中止商品/生産中止予定商品のご案内〕掲載

1995年度版に掲載します。

生産中止商品と推奨代替商品

生産中止予定商品	推奨代替商品
形E3XR - CC4	形E3X - A11
形E3XR - CE4	
形E3XR - CE4T	形E3X - A21
形E3XR - CGE4	形E3X - VG11



推奨代替商品をご採用いただいた場合のご注意点

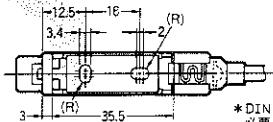
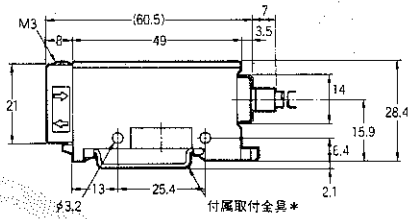
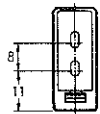
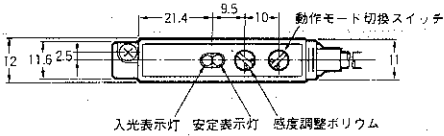
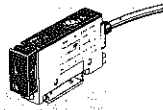
外形寸法、取付は異なりますが性能はほぼ互換性があります。	推奨代替商品	本体の色	外形寸法	配線/接続	取付寸法	定格/性能	動作特性	操作方法
	形E3X - A□ 形E3X - VG□	○	×	◎	×	○	○	○

◎：完全互換 ○：ほとんど変更ありません/相似性の高い変更 ×：変更大 -：該当する仕様がありません

⊗ 生産中止予定商品

形E3XR - C□

- 形E3XR - CE4
- 形E3XR - CE4T
- 形E3XR - CC4
- 形E3XR - CGE4

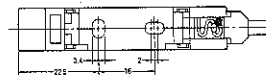
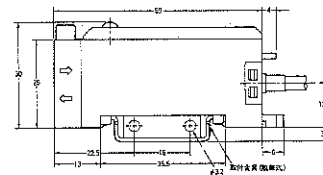
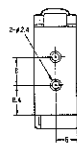
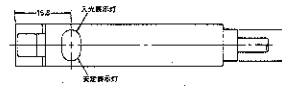
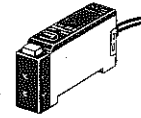


*DINレールに取りつける場合は
必要ありません。

推奨代替商品

形E3X - A□、形E3X - VG□

- 形E3X - A11
- 形E3X - A21
- 形E3X - VG11



外部接続

生産中止予定商品 形E3XR - C□	推奨代替商品 形E3X - A□、形E3X - VG□
<p>●形S3D2センサコントローラとの接続</p> <p>*2個まで接続できます。</p>	<p>●形S3D8センサコントローラとの接続</p> <p>*□キーにより逆動作になります。 **8個まで接続できます。</p> <p>注) センサコントローラとの接続は同一です</p>

異なる特性比較

項目	生産中止予定商品				推奨代替商品		
	形E3XR - CE4	形E3XR - CC4	形E3XR - CE4T	形E3XR - CGE4	形E3X - A11	形E3X - A21	形E3X - VG11
電源電圧	DC12~24V±10%				DC10~30V リップル(P-P) 10%以下		
消費電流	40mA以下				35mA以下	40mA以下	
制御出力	出力電流:1.5~4mA 負荷電流:80mA MAX 残留電圧:1V以下	オープンコレクタ出力 負荷電流:100mA以下 残留電圧:1V以下	出力電流 1.5~4mA 負荷電流 80mA MAX 残留電圧 1V以下		オープンコレクタ出力 負荷電流 100mA以下 残留電圧 1V以下		
応答速度	動作・復帰とも0.5ms		動作0.5ms 復帰40ms	動作・復帰とも1ms	200μs以下		
タイム機能	なし		オフディレイタイム 40ms	なし	なし	オフディレイタイム 0.01~0.1s可変*	なし
自己診断出力	なし		不安定検出時 出力トランジスタ:ON NPNオープンコレクタ 負荷電流 50mA MAX	なし	なし	DC30V 50mA以下 残留電圧 1V以下	なし
保護構造	IEC規格 IP65				IEC規格 IP66(保護カバー装着時)**		

*. スイッチによりOFFディレイタイム解除も可能です。

** . 保護カバーを装着しないときはIP50になります。