

30



Industrial Automation | Japan

[ヘルプ\(ご利用方法\)](#) [サイトマップ](#) [OMRON IA Global](#)

検索

[Home](#) [商品情報](#) [テクニカルガイド](#) [サポート](#) [セミナー・イベント](#) [販売ネットワーク](#) [お知らせ・最新情報](#) [オンラインストア](#)

[Home](#) > [商品情報](#) > [商品カテゴリ](#) > [センサ](#) > [光ファイバ形](#) > [アンプユニット](#) > [E3X-A / H / F / VG](#)

センサ

光電センサ

光ファイバ形

アンプユニット

E3X-DA-S

E3X-DA-S / MDA

E3X-DAG-S

E3X-SD / NA (高性能タイプ)

E3X-SD

E3X-DA-N

E3X-DRT21 / SRT21 / CIF11

E3X-DRT21-S VER.3

E3S-X3

E3X-A / H / F / VG

E3X-NT / NM / NV / NVG

センサ

スイッチ

セーフティ

リレー

コントロール

FAシステム機器

モーション/ドライブ

周辺機器/その他

ファイバアンプ(ポリウムタイプ)

E3X-A / H / F / VG



ポリウムタイプのファイバアンプ

※一部商品(形E3X-F21, E3X-F51, E3X-H11, E3X-VG11, E3X-VG21)は2008年3月末に生産終了しました。

Web特別価格提供品

I-Webメンバーズログインで価格を確認

ダウンロード

- カタログ
- マニュアル
- CAD

マイカタログに追加

I-Webメンバーズ

ログイン 新規登録 パスワードをお忘れの方

カートに商品は登録されていません

カートを見る

お問い合わせ カタログ請求

Global | OMRON IA

光電センサを英語で閲覧

E3X-A / H / F / VG の関連情報

特長 種類/価格 定格/性能 外形寸法 購入/形式一覧

形式一覧

標準在庫商品やWeb特別価格対象品、さらに形式名の一部で絞込むことができます。

絞り込み機能の使い方

在庫状況 / Web特別価格対象品 形式名(半角・部分一致) 該当件数: 104件 / 全件数: 104件

全商品(104件) & ※先頭50件までの表示となります。

該当件数すべて表示 50件まで表示

この条件で絞込む

104件中 50件 を表示 [絞込条件: 全商品 | 先頭50件を表示]

形式仕様	商品名	標準価格(税別)	オムロンFAストア		マイパーツに追加
			販売価格(税込)	購入	
E3X-A11 2M	アンプユニット コード引き出しタイプ 汎用タイプ NPN出力	15,000円	15,750円	カートに追加 標準在庫	追加する
E3X-A11 5M	アンプユニット コード引き出しタイプ 汎用タイプ NPN出力	15,200円	15,960円	カートに追加 納期確認	追加する
E3X-A11-8 2M	アンプユニット コード引き出しタイプ 汎用タイプ NPN出力	19,800円	20,790円	カートに追加 標準在庫	追加する
E3X-A21 2M	アンプユニット コード引き出しタイプ 多機能タイプ NPN出力	15,500円	16,270円	カートに追加 標準在庫	追加する
E3X-A41 2M	アンプユニット コード引き出しタイプ 汎用タイプ PNP出力	15,000円	15,750円	カートに追加 標準在庫	追加する
E3X-A51 2M	アンプユニット コード引き出しタイプ 多機能タイプ PNP出力	15,500円	16,270円	カートに追加 標準在庫	追加する
E32-CC200 2M	E32シリーズ ファイバユニット	3,500円	3,670円 Web特別価格提供品	カートに追加 標準在庫	追加する
E32-D11 2M	E32シリーズ ファイバユニット	4,500円	4,720円 Web特別価格提供品	カートに追加 標準在庫	追加する
E32-D11 5M	E32シリーズ ファイバユニット	5,900円	6,190円	カートに追加 取寄3週	追加する
E32-D11L 2M	E32シリーズ ファイバユニット	4,500円	4,720円 Web特別価格提供品	カートに追加 標準在庫	追加する
E32-D11L 5M	E32シリーズ ファイバユニット	5,900円	6,190円	カートに追加 取寄3週	追加する
E32-D11R 2M	E32シリーズ ファイバユニット	4,500円	4,720円 Web特別価格提供品	カートに追加	追加する