

COMPASS *mini* vol. 8

「品質」よし。「値段」よし。

設計

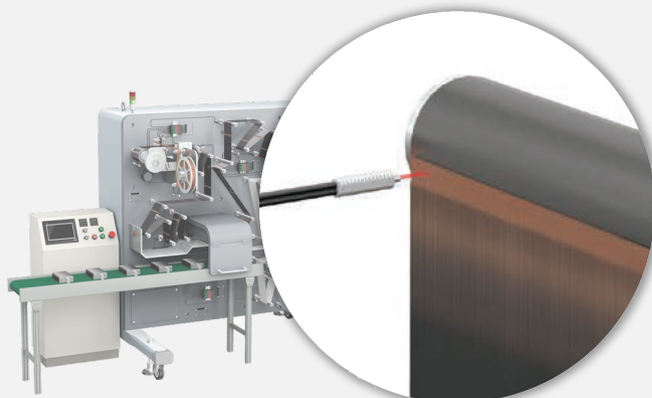
コスト削減

安定検出

安心して使える「ある」「なし」検出性能



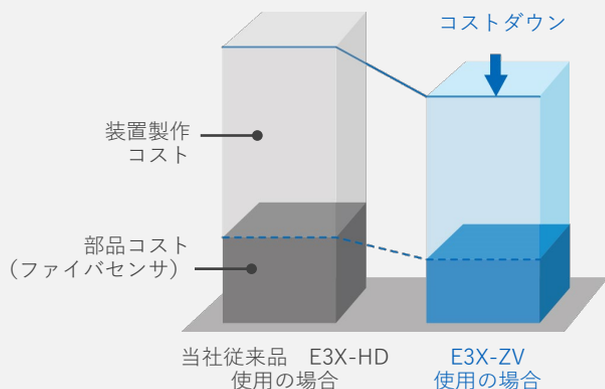
「最小検出物体 3 μ m」で微小チップも安定検出



「応答速度最速50 μ s」^{*1}で高速ワークも安定検出

低価格

年間100万円単位の部品コストを削減^{*2}



詳しい情報はこちら

E3X-ZV

検索



スマートファイバアンプ
E3X-ZV / MZV

*1. E3X-ZVの場合。

*2. 年間1000台ご使用の場合。当社E3X-HDとの比較。
2021年2月現在、当社調べ。

お見積りは営業員にお問い合わせください。

種類／標準価格

(○印の機種は標準在庫機種です。)

ファイバアンプ

分類	接続方式	入出力	形式		標準価格(¥)
			NPN出力	PNP出力	
標準タイプ	コード引き出し(2m)	1出力	○形E3X-ZV11 2M	○形E3X-ZV41 2M	8,500
	省配線コネクタ		○形E3X-ZV6	○形E3X-ZV8	8,500
2チャンネルタイプ	コード引き出し(2m)	2出力	○形E3X-MZV11 2M	○形E3X-MZV41 2M	13,500
	省配線コネクタ		○形E3X-MZV6	○形E3X-MZV8	13,500

アクセサリ(別売)

省配線コネクタ(省配線コネクタタイプ必須) ※保護シール付属
ファイバアンプに付属しておりませんので、必ずご注文ください。

種類	コード長	芯線数	形式	標準価格(¥)	適用ファイバアンプ形式
親コネクタ	2m	3線	○形E3X-CN11	1,260	形E3X-ZV6 形E3X-ZV8
子コネクタ		1線	○形E3X-CN12	840	
親コネクタ		4線	○形E3X-CN21	1,470	形E3X-MZV6 形E3X-MZV8
子コネクタ		2線	○形E3X-CN22	1,050	

外形寸法

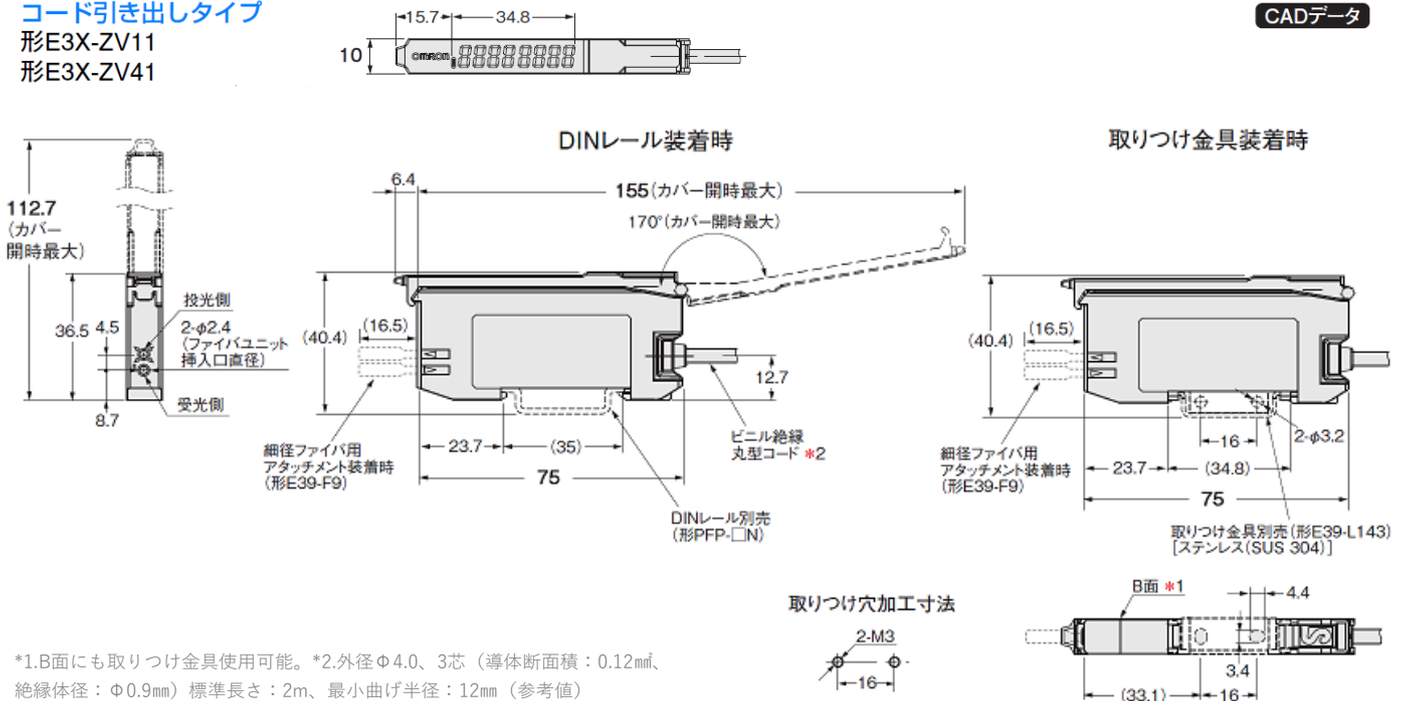
CADデータ マークの商品は、2次元CAD図面・3次元CADモデルのデータをご用意しています。
CADデータは、www.fa.omron.co.jpからダウンロードができます。

(単位: mm)
指定なき寸法公差: 公差等級 IT16

ファイバアンプ

コード引き出しタイプ 形E3X-ZV11 形E3X-ZV41

CADデータ



*1.B面にも取り付け金具使用可能。*2.外径φ4.0、3芯(導体断面積: 0.12mm²、絶縁径: φ0.9mm) 標準長さ: 2m、最小曲げ半径: 12mm (参考値)

オムロン制御機器の最新情報をご覧ください

www.fa.omron.co.jp 緊急時のご購入にもご利用ください

お問い合わせ

☎ 0120-919-066
9:00~19:00
(12/31~1/3を除く)

💬 オムロンFAクイックチャット
9:00~12:00 / 13:00~17:00
(土日祝日・年末年始・当社休業日を除く)



チャットはこちら

発行: **オムロン株式会社**

インダストリアルオートメーションビジネスカンパニー

オムロン商品のご用命は

カタログ番号 SASP-111A

2022年9月現在

© OMRON Corporation 2022 All Rights Reserved.
お断りなく仕様などを変更することがありますのでご了承ください