



デジタルファイバセンサ カラーセンシングタイプ E3X-DAC-S

簡単・安心。色を見るファイバセンサ

- ハイパワー白色LED + マルチRGB処理により、光源タイプの使い分けが不要。
- ワンプッシュティーチングで、ワークのばたつきに強い確実な検出を実現。
- 多彩なファイバーヘッドから、ワークやスペースに合わせて選択が可能。

アンプユニット(コード引出しタイプ)仕様および価格

形式		価格	機能	分類
NPN出力	PNP出力			
E3X-DAC11-S	E3X-DAC41-S	27,200	(タイマ)応答速度切替	汎用タイプ
E3X-DAC21-S	E3X-DAC51-S	33,800	汎用タイプ + (同時判別(2色) AND/OR出力)リモート設定	高機能タイプ

アンプユニット(コネクタタイプ)仕様および価格

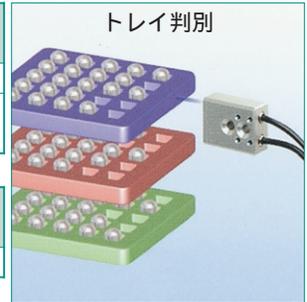
形式		価格	機能	分類
NPN出力	PNP出力			
E3X-DAC6-S	E3X-DAC8-S	26,800	(タイマ)応答速度切替	汎用タイプ

省配線コネクタ(別売)

形式	価格	種類	コード長	芯線数
E3X-CN11	1,740	親コネクタ	2m	3芯
E3X-CN12	1,310	子コネクタ		1芯

アクセサリ(別売)

形式	価格	
E39-L143	590	取付け金具
PPF-M	80	エンドプレート



ツイン判別、リモートコントロール機能で段取り替えが簡単

空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

4 制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境



シンプルファイバセンサ

E3X-SD/-NA

- 誰でも簡単に使える、シンプル操作 & 表示大きく見やすい動作表示灯とシンプルな余裕度(=受光量/動作レベル)表示を採用。
- “工数”“在庫管理”を削減の省配線コネクタ
- 機種設定で気になる「距離」、「速度」、「精度」の3つの基本性能を高水準で実現。
- 光通信方式による相互干渉防止(5台まで対応)

アンプユニット(デジタル表示&ダイレクトキー設定)仕様および価格

形式		価格	接続方式	分類
NPN出力	PNP出力			
E3X-SD11	E3X-SD41	18,060	コード引き出しタイプ	汎用タイプ
E3X-SD6	E3X-SD8	18,060	省配線コネクタタイプ	

アンプユニット(パー&ボリューム設定)仕様および価格

形式		価格	接続方式	分類
NPN出力	PNP出力			
E3X-NA11	E3X-NA41	18,060	コード引き出しタイプ	汎用タイプ
E3X-NA6	E3X-NA8		省配線コネクタタイプ	
E3X-NA11F	E3X-NA41F	25,200	コード引き出しタイプ	高速タイプ
E3X-NA11V	E3X-NA41V	24,000	コード引き出しタイプ	耐水タイプ
E3X-NA14V	E3X-NA44V		コネクタタイプ(M8コネクタ)	

省配線コネクタ(別売)

形式	価格	コード長	芯線数	形式	価格	コード長	芯線数
E3X-CN11(親コネクタ)	1,740	2m	3線	E3X-CN12(子コネクタ)	1,310	2m	1線

センサI/Oコネクタ(別売)

形式	価格	コード長
XS3F-M421-402-A	1,520	2m
XS3F-M421-405-A	2,200	5m
XS3F-M422-402-A	1,520	2m
XS3F-M422-405-A	2,200	5m

アクセサリ(別売)

形式	価格
E39-L143	590
E39-L148	320

エンドプレート

形式	価格
PPF-M	80

