駆動·回転

SUNX Fiber Sensors

SUNX ファイバセンサ

102432

SUNX(株)

FX-301アンフ	"	コネクタ	タタイ	゚ヺ)種類と価格
-----------	---	------	-----	----	--------

型式名	価格	種類	投光素子	出力	型式名	価格	種類	投光素子	出力
FX-301	19,200		赤色LED	NPNトランジスタ オープンコレクタ		24,200	標準タイプ	赤外LED	NPNトランジスタ オープンコレクタ
FX-301P	19,200			PNPトランジスタ オープンコレクタ	FX-301-HP	24,200	信年ダイノ	が入して口	PNPトランジスタ オープンコレクタ
FX-301B		標準タイプ		NPNトランジスタ オープンコレクタ		22 200	高速タイプ	赤色LED	NPNトランジスタ オープンコレクタ
FX-301BP	22 200		青色LED	PNPトランジスタ オープンコレクタ	FX-301P-HS	23,200			PNPトランジスタ オープンコレクタ
FX-301G	22,800			NPNトランジスタ オープンコレクタ					
FX-301GP				PNPトランジスタ オープンコレクタ					

FX-305アンプ(コネクタタイプ)種類と価格

型式名	価格	種類	投光素子	出力	型式名	価格	種類	投光素子	出力
FX-305	23,200	高機能 タイプ	赤色LED	NPNトランジスタ オープンコレクタ	FX-305P	23,200	高機能 タイプ	赤色LED	PNPトランジスタ オープンコレクタ
EV 201 III	ロンカ	《千九			EV 205 FE	ロンん	小工力	·_ / II.	•

EV 201田ロンタッチケーブル

LV-2011	フノフ	ツ.	<u> アソーフル</u>				フノフ	ツァ	<u> アソーフル</u>		
見ケーブル(3芯)	価格	長さ	子ケーブル(1芯)	価格	長さ	親ケーブル(4芯)	価格	長さ	子ケーブル(2芯)	価格	長さ
型式名	1四代	区C	型式名	1四代	灰C	型式名	1四代台	区C	型式名	1四代	及C
CN-73-C1	1,400	1m	CN-71-C1	1,120	1m	CN-74-C1	1,600	1m	CN-72-C1	1,400	1m
CN-73-C2	1,680	2m	CN-71-C2	1,400	2m	CN-74-C2	2,000	2m	CN-72-C2	1,600	2m
CN-73-C5	2,240	5m	CN-71-C5	1,960	5m	CN-74-C5	2,600	5m	CN-72-C5	2,200	5m

FX-301ケーブルタイプ種類と価格

FX-301 ケ	ープル	タイプ	種類と	西格	キャブタ・	イヤケー	ブル1m付	, ケーブ,	ル外径: 3.7mm
型式名	価格	種類	投光素子	出力	型式名	価格	種類	投光素子	出力
FX-301-C1	20,600	標準タイプ	赤色LED	NPNトランジスタ オープンコレクタ	FX-301P-C1	20,600	標準タイプ	赤色LED	PNPトランジスタ オープンコレクタ

FX-301(-HS)B/G/H用ワンタッチケーブル種類と価格

型式名	価格	種類	長さ	内 容	型式名	価格	種類	長さ	内 容
CN-73-C1	1,400	親ケーブル	1m	0.15mm3芯片側コネクタ付	CN-71-C1	1,120	スケーブ!!		0.15mm1芯片側コネクタ付
CN-73-C2	1,680	_祝 グーノル (3芯)	2m	キャブタイヤケーブル	CN-71-C2	1,400	丁グーンル	2m	キャブタイヤケーブル
CN-73-C5	2,240	(3心)	5m	ケーブル外径: 3.0mm	CN-71-C5	1,960	(1芯)	5m	ケーブル外径: 3.0mm

FX-305用ワンタッチケーブル種類と価格

エンドプ	レート				オプショ	ン(別引	()		
CN-74-C5	2,600	(4心)	5m	ケーブル外径: 3.0mm	CN-72-C5	2,200	(2心)	5m	ケーブル外径: 3.0mm
CN-74-C2	2,000	_税 グーブル (4芯)	2m	キャブタイヤケーブル	CN-72-C2	1,600	ェクーノル (2芯)	2m	キャブタイヤケーブル
CN-74-C1	1,600	親ケーブル	1m	0.15mm34芯片側コネクタ付	CN-72-C1	1,400	子ケーブル	1m	0.15mm2芯片側コネクタ付
型式名	価格	種類	長さ	内 容	型式名	価格	種類	長さ	内 容

エンドプレート

型式名	価格	内 容
MS-DIN-E	460 (2個セット)	アンプを連結させる際、または、DINレールへの 取り付け状態によりアンプが動く場合に、両端 からはさみ込むようにしてアンプを固定します。

型式名	価格	内容
MS-DIN-2	210	アンプ専用の取付金具です。
FX-MB1	560	ファイバアンプ保護シール、通信窓用シー

レン*ズ*(透過型ファイバ用)

型式名	価格	内 容	
FX-LE1	1,400	長距離レンズ使用周囲温度 - 60~ + 350	
FX-LE2	7,560	超長距離レンズ使用周囲温度 - 60~ + 350	
FX-SV1	2,370	サイドビュウレンズ使用周囲温度 - 60~ + 300	
FV-LE1	3,900	耐真空長距離レンズ使用周囲温度 - 40~ + 120	
FV-SV2	14,000	耐真空サイドビュウレンズ光軸を直角に曲げる	
		A Z Milliaka S	

_			
	型式名	価格	内 容
	FX-MR1	3,100	微小スポットレンズ、中心検出距離:6±1mm
	FX-MR2	4,720	ズームレンズ、スポット径 0.7~ 2mm調整可能
	FX-MR3	3,900	極小スポットレンズ:スポット径約 0.3mm
	FX-MR6	7,800	極小スポットレンズ:スポット径約 0.1mm
,	FX-MR5	5,860	ズームレンズ (サイドビュウタイプ)

レンズ 反射型ファイバ用)

ファイバオプション(別売)

型式名	価格		内	3	容	型式名	価格	内 容
FTP-500(0.5m)	2,340		M4		FT-B8 FT-P80 FT-FM2 FT-P60 FT-FM2S FT-FM2S4	FB-1	2,400	ファイバベンダ,簡単に曲げられます。
FTP-1000(1m)	2,600	透過型	NI4 ネジ用			MS-AJ1-F	3,500	フリーアジャス 平面取付タイプ
FTP-1500(1.5m)	2,860	ファイバ用	イン 用		FT-H13-FM2	MS-AJ2-F	3,500	トセンサ取付台 側面取付タイプ
FTP-N500(0.5m)	2,340	プロテクト	Mo	適合フ	FT-T80 FT-P40	FX-CT2	220	ファイバカッタ フリーカットのファイバを
FTP-N1000(1m)	2,600	チューブ			FT-NFM2S4 FD-B8 FD-P80	FX-CT1	260	プァイバカッタ 簡単に切断できます。
FTP-N1500(1.5m)	2,860		ネジ用			FX-AT2	420	定尺ファイバ用アタッチメント
FDP-500(0.5m)	2,340		M6			FX-AT3	420	2.2mmファイバ用アタッチメント
FDP-1000(1m)	2,600	反射型			FD-FM2 FD-H13-FM2 FD-FM2S	FX-AT4	700	1mmファイバ用アタッチメント
FDP-1500(1.5m)	2,860	ファイバ用	イン 用		FD-FM2S4	FX-AT5	700	1.3mmファイバ用アタッチメント
FDP-N500(0.5m)	2,340	プロテクト	M4		FD-T80	FX-AT6	700	1mm/ 1.3mm混合ファイバ用アタッチメント
FDP-N1000(1m)	2,600	チューブ	NI4 ネジ用		FD-NFM2 FD-NFM2S			
FDP-N1500(1.5m)	2,860		イン用		FD-NFM2S4			