

FX-301アンブ(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-301	19,200	標準タイプ	赤色LED	NPNトランジスタ オープンコレクタ	FX-301H	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				PNPトランジスタ オープンコレクタ	FX-301-HP				PNPトランジスタ オープンコレクタ	
FX-301B	22,800	標準タイプ	青色LED	NPNトランジスタ オープンコレクタ	FX-301-HS	23,200	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				PNPトランジスタ オープンコレクタ	FX-301P-HS				PNPトランジスタ オープンコレクタ	
FX-301G				緑色LED	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アンブ(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

FX-301用ワンタッチケーブル

親ケーブル(3芯) 型式名	価格	長さ	子ケーブル(1芯) 型式名	価格	長さ
CN-73-C1	1,400	1m	CN-71-C1	1,120	1m
CN-73-C2	1,680	2m	CN-71-C2	1,400	2m
CN-73-C5	2,240	5m	CN-71-C5	1,960	5m

FX-305用ワンタッチケーブル

親ケーブル(4芯) 型式名	価格	長さ	子ケーブル(2芯) 型式名	価格	長さ
CN-74-C1	1,600	1m	CN-72-C1	1,400	1m
CN-74-C2	2,000	2m	CN-72-C2	1,600	2m
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

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

キャブタイヤケーブル1m付, ケーブル外径: 3.7mm

FX-301(-HS)Y/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(3芯)	1m	0.15mm3芯片側コネクタ付	CN-71-C1	1,120	子ケーブル(1芯)	1m	0.15mm1芯片側コネクタ付
CN-73-C2	1,680		2m	キャブタイヤケーブル	CN-71-C2	1,400		2m	キャブタイヤケーブル
CN-73-C5	2,240		5m	ケーブル外径: 3.0mm	CN-71-C5	1,960		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

型式名	価格	種類	長さ	内容	型式名	価格	種類	長さ	内容
CN-74-C1	1,600	親ケーブル(4芯)	1m	0.15mm4芯片側コネクタ付	CN-72-C1	1,400	子ケーブル(2芯)	1m	0.15mm2芯片側コネクタ付
CN-74-C2	2,000		2m	キャブタイヤケーブル	CN-72-C2	1,600		2m	キャブタイヤケーブル
CN-74-C5	2,600		5m	ケーブル外径: 3.0mm	CN-72-C5	2,200		5m	ケーブル外径: 3.0mm

エンドプレート

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

オプション(別売)

型式名	価格	内容
MS-DIN-2	210	アンブ専用の取付金具です。
FX-MB1	560	ファイバアンブ保護シール、通信窓用シール2枚とコネクタ用シール1枚を10セット

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 ~ +350
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

レンズ(反射型ファイバ用)

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)

ファイバオプション(別売)

型式名	価格	内容	型式名	価格	内容		
FTP-500(0.5m)	2,340	透過型ファイバ用プロテクトチューブ	M4 ネジ用	FT-B8 FT-P80	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		FT-FM2 FT-P60	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		FT-FM2S FT-FM2S4	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	反射型ファイバ用プロテクトチューブ	M3 ネジ用	FT-H13-FM2	FX-CT2	220	フリーカットのファイバを簡単に切断できます。
FTP-N1000(1m)	2,600		FT-T80 FT-P40	FX-CT1	260	ファイバカット	
FTP-N1500(1.5m)	2,860		FT-NFM2S FD-P40	FX-AT2	420	定尺ファイバ用アタッチメント	
FDP-500(0.5m)	2,340	適合ファイバ	M6 ネジ用	FD-B8 FD-P80	FX-AT3	420	2.2mmファイバ用アタッチメント
FDP-1000(1m)	2,600		FD-FM2 FD-H13-FM2	FX-AT4	700	1mmファイバ用アタッチメント	
FDP-1500(1.5m)	2,860		FD-FM2S	FX-AT5	700	1.3mmファイバ用アタッチメント	
FDP-N500(0.5m)	2,340		FD-FM2S4	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		FD-T80				
FDP-N1500(1.5m)	2,860		FD-NFM2				
		FD-NFM2S					
		FD-NFM2S4					