

Optocore 価格表

OPTOCORE

名 称	仕 様	価 格
AUTOROUTER 光信号自動バッチユニット、2電源装備、EIA 2Uサイズ		
AUTOROUTER 5 Locations(mm)	5 Dual-link Location, SFPスロット10基装備、マルチモード2GbpsSFPモジュール10基装着	1,270,000
AUTOROUTER 5 Locations(sm)	5 Dual-link Location, SFPスロット10基装備、シングルモード2GbpsSFPモジュール10基装着	1,528,000
AUTOROUTER 10 Locations(mm)	10 Dual-link Location, SFPスロット20基装備、マルチモード2GbpsSFPモジュール20基装着	1,760,000
AUTOROUTER 10 Locations(sm)	10 Dual-link Location, SFPスロット20基装備、シングルモード2GbpsSFPモジュール20基装着	2,280,000
AUTOROUTER 15 Locations(mm)	15 Dual-link Location, SFPスロット30基装備、マルチモード2GbpsSFPモジュール30基装着	2,340,000
AUTOROUTER 15 Locations(sm)	15 Dual-link Location, SFPスロット30基装備、シングルモード2GbpsSFPモジュール30基装着	3,110,000
AUTOROUTER 20 Locations(mm)	20 Dual-link Location, SFPスロット40基装備、マルチモード2GbpsSFPモジュール40基装着	3,000,000
AUTOROUTER 20 Locations(sm)	20 Dual-link Location, SFPスロット40基装備、シングルモード2GbpsSFPモジュール40基装着	4,040,000
FESTIVAL BOX 光多重伝送ユニット、2電源装備、EIA 1Uサイズ		
FESTIVAL BOX GRANDE	PETIT 2台分を1Uに集約。2芯光ケーブル2本にて伝送速度2GbpsまでのSFP 12ポート分の信号を多重化双方向伝送。	1,566,000
FESTIVAL BOX PETIT	双方向3波長合成成分波システムを2セット内蔵。2芯光ケーブル2本にて伝送速度2GbpsまでのSFP 6ポート分の信号を多重化双方向伝送	878,000
GRANDE 3G Upgrade	GRANDEの12SFPポートを、3G SDI対応のSFPにUpgrade	590,000
PETIT 3G Upgrade	PETITの6SFPポートを、3G SDI対応のSFPにUpgrade	368,000
Festival box用SFPモジュール		
Multi-Mode TRX 2Gbps	FestivalBoxのSFPポート用、Multi mode伝送速度2Gbpsまで対応のSFPモジュール	46,000
Single-Mode TRX 1Gbps	FestivalBoxのSFPポート用、Single mode伝送速度1GbpsのSFPモジュール	46,000
Single-Mode TRX 2Gbps	FestivalBoxのSFPポート用、Single mode伝送速度2GbpsのSFPモジュール	69,000
1000T-RJ45	FestivalBoxのSFPポート用、1GのEthernet RJ45 SFPモジュール	48,000
MADI TRX	FestivalBoxのSFPポート用、MADI I/O SFPモジュール	46,000
MADI 光伝送ユニット (MADI SWITCHES) MADI I/O 光伝送ユニット、2電源装備、EIA 1Uサイズ		
M8-OPT	MADI：オプティカル入出力ポート、MADI IN x2/ MADI OUT x2 光伝送ユニット	882,000
M8-BNC	MADI：BNC入出力ポート、MADI IN x2(64chx2) / MADI OUT x2(64chx2) 光伝送ユニット	882,000
M12-OPT	MADI：オプティカル入出力ポート、MADI IN x4/ MADI OUT x4 光伝送ユニット	988,000
M12-BNC	MADI：BNC入出力ポート、MADI IN x4(64chx4) / MADI OUT x4(64chx4) 光伝送ユニット	988,000
M12-OPT/BNC	MADI：オプティカル入出力ポートMADI IN x2/ MADI OUT x2 + BNC入出力ポートMADI IN x2/ MADI OUT x2 光伝送ユニット	988,000
M-FW-REDUNDANT	RS485ポートを使って信号のリダンダント制御ができるようにするためのUpgrade	158,000
アナログ・AES/EBU光伝送ユニット Optocore光ネットワーク+SANE ネットワーク対応、2電源装備、EIA 1Uサイズ		
V3R-FX-8MI	8chマイク入力 AD変換 光伝送ユニット	1,040,000
V3R-FX-8LI	8chライン入力 AD変換 光伝送ユニット	960,000
V3R-FX-8LO	8chライン出力 DA変換 光伝送ユニット	988,000
X6R-FX-16AE	8 AES3(Mono 16ch)入出力 光伝送ユニット	814,000
X6R-FX-16AE-SCR	サンプリングレートコンバーター付き (以下、" SRC付" と表示) 8 AES3(Mono 16ch)入出力 光伝送ユニット	988,000
X6R-FX-8AE/8LI	4 AES3(Mono 8ch)入出力、8chアナログライン入力 AD変換 光伝送ユニット	1,054,000
X6R-FX-8AE-SRC/8LI	SRC付 4 AES3(Mono 8ch)入出力、8chアナログライン入力 AD変換 光伝送ユニット	1,230,000
X6R-FX-8AE/8LO	4 AES3(Mono 8ch)入出力、8chアナログライン出力 DA変換 光伝送ユニット	1,080,000
X6R-FX-8AE-SRC/8LO	SRC付 4 AES3(Mono 8ch)入出力、8chアナログライン出力 DA変換 光伝送ユニット	1,256,000
X6R-FX-8AE/8MI	4 AES3(Mono 8ch)入出力、8chアナログマイク入力 AD変換 光伝送ユニット	1,130,000
X6R-FX-8AE-SRC/8MI	SRC付 4 AES3(Mono 8ch)入出力、8chアナログマイク入力 AD変換 光伝送ユニット	1,308,000
X6R-FX-DualMI	8chマイク入力 (2マイクアンブ/ch) AD変換 光伝送ユニット	1,168,000
X6R-FX-16LI	16chライン入力 AD変換 光伝送ユニット	1,204,000
X6R-FX-8LI/8LO	8chライン入力/8chライン出力 AD/DA変換 光伝送ユニット	1,228,000
X6R-FX-16LO	16chライン出力 DA変換 光伝送ユニット	1,246,000
X6R-FX-8MI/8LI	8chマイク入力/8chライン入力 AD変換 光伝送ユニット	1,284,000
X6R-FX-8MI/8LO	8chマイク入力/8chライン出力 AD/DA変換 光伝送ユニット	1,308,000
X6R-FX-16MI	16chマイク入力 AD変換 光伝送ユニット	1,360,000
DD32R-FX	32 AES3(=mono 64ch)入出力 光伝送ユニット	1,030,000

SANE伝送ユニット		SANE ネットワークのみ対応、2電源装備、EIA 1Uサイズ
V3R-TP-8MI	8chマイク入力 AD変換 SANEネットワーク伝送ユニット	818,000
V3R-TP-8LI	8chライン入力 AD変換 SANEネットワーク伝送ユニット	740,000
V3R-TP-8LO	8chライン入力 AD変換 SANEネットワーク伝送ユニット	766,000
X6R-TP-DualMI	8chマイク入力 (2マイクアンプ/ch) AD変換 SANEネットワーク伝送ユニット	946,000
X6R-TP-16LI	16chライン入力 AD変換 SANEネットワーク伝送ユニット	980,000
X6R-TP-8LI/8LO	8chライン入力/8chライン出力 AD/DA変換 SANEネットワーク伝送ユニット	1,008,000
X6R-TP-16LO	16chライン出力DA変換 SANEネットワーク伝送ユニット	1,030,000
X6R-TP-8MI/8LI	8chマイク入力/8chライン入力 AD変換 SANEネットワーク伝送ユニット	1,058,000
X6R-TP-8MI/8LO	8chマイク入力/8chライン出力 AD/DA変換 SANEネットワーク伝送ユニット	1,086,000
X6R-TP-16MI	16chマイク入力 AD変換 SANEネットワーク伝送ユニット	1,138,000
YAMAHA 専用モジュール		miniYGDALスロット専用モジュール
YG2	16IN/16OUTの光伝送システム (YS2増設で最大64IN/64OUT)	384,000
YS2	YG2増設モジュール (16IN/16OUT)	144,000
Y3R-TP	SANE ネットワーク対応 16ch伝送ユニット	156,000
アクセサリ		
OptoCable 4/150	エクスパンデットビームコネクタ付き150mマルチモード光ケーブル (ラバーリール付き)	570,000
OptoCon 4/2	エクスパンデットビームコネクタx2 LC変換パネル (EIA 1U)	276,000

*SANEネットワークは、Cat5ケーブルを使用したOptocoreのオリジナルサブネットワークシステムで、FXユニットを経由してOptocore光伝送システムに入ることができます。



株式会社 ATL-KYOEI

甲府支店：〒400-0043 甲府市国母6丁目6番2号フタバビル4F TEL：055-233-9339 FAX:055-233-9338

2023/4/1作成