

伝送モジュール

3D-SDI

アクティブ出力^{※1}



HOL-CTX3G-□□^{※2}

E/Oモジュール

2 分配出力



HOL-CRX3G

O/Eモジュール

同モジュールはMADI伝送にも対応致します。
MADIご利用の際は、お問い合わせ下さい。

HOL-CTX3G-□□
(TXモジュール)

SDI 入力



SDI 出力

アクティブスルー出力機能^{※1}
(入力信号のモニターチェック)

HOL-CRX3G
(RXモジュール)

SDI 出力



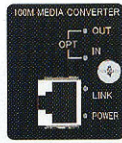
2分配出力機能

※1 アクティブ出力は平河ヒューテック(株)の技術です。(特許第3581490)
※2 □□は送信波長を表す

S-BUS



LAN



今後のラインナップ予定

- ・ARCNETモジュール
- ・制御モジュール (接点, RS422)
- ・アナログビデオ

フレーム仕様

18ch多重フレーム

	光カメラケーブル伝送 (1芯多重)		ダークファイバ伝送
	リダンダント電源対応		
	レモ仕様	多治見仕様	SCコネクタ (1芯)
型名	HOL-CBX18FX (A局) HOL-CBX18ED (B局)	HOL-CBX18TJ (A局) HOL-CBX18TP (B局)	HOL-CBX18
スロット数	18		18
光コネクタ	FXW (A局) EDW (B局)	OPS-2404-PR (A局) OPS-2402-P (B局)	SC
拡張コネクタ	制御線 (XLR-3, Female), 電源線 (XLR-3, Male)		—
動作温度	0 ~ 40°C		
動作湿度	30 ~ 90%		
リダンダント電源	標準装備		
消費電力	100W以下		
定格電源	AC85 ~ 264V		
質量	5kg		
外形寸法	430 (W) × 330 (D) × 88 (H) mm ※突起部を除く		

10ch多重フレーム

	光カメラケーブル伝送 (1芯多重)		ダークファイバ伝送
	リダンダント電源対応		
	レモ仕様	多治見仕様	SCコネクタ (1芯)
型名	HOL-CBX10FX (A局) HOL-CBX10ED (B局)	HOL-CBX10TJ (A局) HOL-CBX10TP (B局)	HOL-CBX10
スロット数	10		10
光コネクタ	FXW (A局) EDW (B局)	OPS-2404-PR (A局) OPS-2402-P (B局)	SC
拡張コネクタ	制御線 (XLR-3, Female), 電源線 (XLR-3, Male)		—
動作温度	0 ~ 40°C		
動作湿度	30 ~ 90%		
リダンダント電源	標準装備		
消費電力	50W以下		
定格電源	AC85 ~ 264V		
質量	5kg		
外形寸法	290 (W) × 330 (D) × 88 (H) mm ※突起部を除く		

伝送モジュール仕様

3G-SDI (送信)

モジュール	TXモジュール		
	~10km		~50km (CWDM)
	HD/SD	3G/HD/SD	3G/HD/SD
型名	HOL-CTXM	HOL-CTX3G	HOL-CTX3G-□□ ^{※1}
伝送信号	HD/SD-SDI, DVB-ASI	3G/HD/SD-SDI, DVB-ASI	
入力コネクタ	BNC 1系統		BNC 1系統
出力コネクタ	BNC 1系統 (アクティブ出力 ^{※2})		BNC 1系統 (アクティブ出力 ^{※2})
光波長	1310nm (FP-LD)		1270~1610nm (18波長)
発光レベル	-12 ~ -8dBm	-5 ~ 0dBm	0 ~ +5dBm
質量	0.4kg	0.19kg	0.19kg

3G-SDI (受信)

モジュール	RXモジュール		
	HD/SD	3G/HD/SD	
	HOL-CRXM	HOL-CRX3G	HOL-CRX3GL
伝送信号	HD/SD-SDI, DVB-ASI	3G/HD/SD-SDI, DVB-ASI	
入力コネクタ	—		
出力コネクタ	BNC 2系統 (2分配出力)		
光波長	—		
発光レベル	-20 ~ -7.5dBm	-21 ~ 0dBm	-27 ~ -9dBm
質量	0.4kg	0.19kg	0.19kg

S-BUS

モジュール	S-BUSモジュール	
	CWDM対応	—
	HOL-CS-BUS-□□	HOL-CS-BUS-B31A ^{※3} HOL-CS-BUS-B55A ^{※3}
伝送信号	S-BUS	
適合コネクタ	BNC, 75Ω	
光波長	1270~1610nm (18波長)	1芯双方向
パジャット	19dB以上	20dB以上
質量	0.22kg	0.22kg

LAN

モジュール	メディアコンバータモジュール			
	CWDM対応	—	CWDM対応	—
	100メガ		GbE	
	HOL-CMC-□□	HOL-CMC-B31A ^{※3} HOL-CMC-B55A ^{※3}	HOL-CGMC-□□	HOL-CGMC-B31A ^{※3} HOL-CGMC-B55A ^{※3}
伝送信号	100BASE-TX		1000BASE-T	
適合コネクタ	RJ-45		RJ-45	
光波長	1270~1610nm (18波長)	1芯双方向	1270~1610nm (18波長)	1芯双方向
パジャット	29dB以上	25dB以上	19dB以上	20dB以上
質量	0.22kg	0.22kg	0.22kg	0.22kg

※1 光波長 : 1270, 1290, 1310, 1330, 1350, 1370, 1390, 1410, 1430, 1450, 1470, 1490, 1510, 1530, 1550, 1570, 1590, 1610
型名の□□には、上記波長の中央2桁を表示します。(1550の場合、中央2桁の55になります。)

※2 アクティブ出力は平河ヒューテック(株)の技術です。(特許第3581490)

※3 -B31Aと、-B55Aは対向でご使用ください。