# MUX5102-8D デジタルオーディオ 8 系統 16ch マルチプレクサー

■価格 ¥473,000 (税抜価格 ¥430,000)

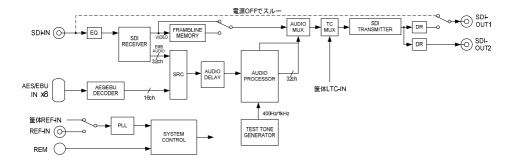
#### ■概要

MUX5102-8D は、3G/HD/SD-SDI 信号に対応し、AES/EBU 信号 8 系統 16ch をマルチプレクスします。

#### ■特長

- ・3G(レベル A/B)/HD/SD-SDI 信号に対応し、LED で表示
- ・リファレンス信号の状態を LED で表示
- ・フレーム、ラインシンクロナイズ動作時は、スイッチング時の CRC エラー、ラインナンバーエラーを吸収するデグリッチ機能を装備
- ・リマッピング、ゲイン調整、ダウンミックス、任意チャンネルのミックス機能、オーディオ・オーバー機能を装備
- ・音声遅延を 0ms~2sec まで 1ms ステップで設定可能
- ・リファレンス信号入力で、非同期信号入力が可能
- ・C5000 フレームの LTC-IN に入力されたタイムコードを、タイムコードパケットとして重畳可能
- ・エマージェンシースルー対応
- ・WEB、SNMP に対応

### ■ブロック図



# デジタルオーディオ 8 系統 16ch マルチプレクサー

# ■機能

·IN LED	3G-SDI	緑 点灯			
	HD-SDI	青 点灯			
	SD-SDI/DVB-ASI	紫 点灯			
	無信号	消灯(非対応フォーマット入力時含む)			
·REF LED	FS モード ON 時 リファレンス正常	緑 点灯			
	FS モード ON 時 リファレンス異常	紫 点灯			
	FS ₹−ド OFF	消灯			
•MODE LED	フレームシンクロナイズ・モード(FS)	緑 点灯			
	自動音声ミュート・モード(AAM)	紫 点灯			
	ラインシクロナイズ・モード(LINE)	消灯			
·ACC LED	SD カードのデーター読み込み中	赤 点灯			
	設定完了、設定コマンド正常	緑 (1秒間)			
	設定完了、設定コマンド異常	紫 (1秒間)			
・32ch エンベデッド・オーデ	AES/EBU×8、SDI IN 16/32ch エンペデッド、テスト トーンから 16/32ch のマルチプレクス可能				
ィオ対応	3G-SDI はレベル A/B 共に 32ch 対応				
	SD/HD-SDI は 16ch 対応				
・リマッピング機能					
・ゲイン調整	CH 毎に-30.0dB~+20.0dB を 0.1dB 単位で調整可能				
・ダウンミックス機能	ARIB STD-B30 に準拠した3パターンおよび、マニュアル演算式(演算係数を自由設定)				
・ミックス機能	4ch までの音声ソースをミックスでき、8 通りプリセット可能				
	8 通りのプリセットは音声出力にマッピング可能				
・オーディオ・オーバー機能	・オーディオ・オーバー機能 各出力チャンネルに指定した音声ソースをフェードイン/フェードアウトでミックスする機能。フェード				
	フェードアウト時間は 0.0 秒~5.0 秒まで 0.1 秒刻みで設定可能				
・12 通りのプリセットパターン	・12 通りのプリセットパターン リマッピング、ゲイン調整、ダウンミックス、ミックス機能を自由に組み合わせ、12 通りのプリセットパタ				
	可能 プリセットパターンは局間制御信号(ARIB STD-B39)のカレント音声モードで自動切替 および、外				
	部接点入力で切替可能				
・基準レベル切替機能	-20dBFS/-18dBFS				
•音声遅延機能	CH 毎に、0ms~2sec まで 1ms ステップで調整可能				
・デグリッチ機能	デグリッチ機能 FS モード ON 時、スイッチング時の CRC エラー、ラインナンバーエラーを吸収				
・C5000 フレーム LTC-IN 入力のタイムコードをタイムコードパケットとして重畳可能					
・パラメーターの設定は、SNMP による設定か、SD カード内の設定ファイルを直接編集					
・WEB、SNMP に対応					

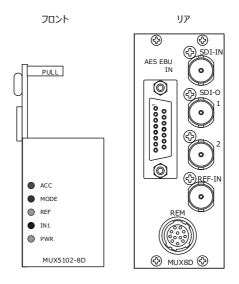
### MUX5102-8D

# ■定格

SDI 入力	対応フォーマット(映像)	3G-SDI	1080/ 60p,59.94p,50p (レベル A/B)		
		HD-SDI	1080/ 60i,59.94i,50i,30p,29.97p,25p,		
			24p,23.98p,24psf,23.98psf		
			720/ 60p,59.94p,50p,30p,29.97p,25p,		
			24p,23.98p		
		SD-SDI	525/59i, 625/50i		
	対応フォーマット(音声)	48kHz sam	pling 20bit,24bit 同期音声のみ		
	コネクター	BNCx1			
	入力レベル、インピーダンス	0.8 Vp-p	75 Ω		
SDI 出力	対応フォーマット(映像)	SDI 入力と同じ			
	対応フォーマット(音声)	48kHz sam	pling SD 20bit,3G/HD 24bit		
	コネクター	BNCx2			
	出力レベル、インピーダンス	0.8 Vp-p 75 Ω			
リファレンス入力	コネクター	BNC×1 BBS/3 値シンク 75Ω			
	入力信号、インピーダンス				
AES/EBU 入力	対応フォーマット	32kHz~96kHz sampling 16bit~24bit			
	入力レベル、インピーダンス	1Vp-p 75Ω			
	コネクター	Dsub15 (メス)			
リモート入出力	コネクター	小型丸形コネクター12 ピン x1			
占有スロット数	2 אינים א				
動作環境	0 ℃ ~ 40 ℃ 20 % ~ 85 % RH (結露無きこと)				
電源	DC 12V				
消費電力	9.5 W				
外形寸法	398.5 x 88 mm				
質量	0.25 kg				
付属品	CBL5000-AES8 DSUB-BNC 変換ケーブル(0.3m)				

# デジタルオーディオ 8 系統 16ch マルチプレクサー

# ■ フロント/リア図



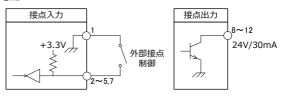
#### MUX5102-8D

### ■ピンアサイン

#### REM コネクター

適合コネクター: HR10A-10R-12S (ヒロセ電機)

ピン番	信号	ピン番	信号
1	GND	7	GPI5
2	GPI1	8	GPO1
3	GPI2	9	GPO2
4	GPI3	10	GPO3
5	GPI4	11	GPO4
6	+12V OUT	12	GPO5



※GPI1~GPI5 メーク接点入力(+3.3V □ジック回路受け)

※GPO1~GPO5 オープンコレクター出力 (24V/30mA MAX)

\*\*+12V OUT +12V (100mA MAX)

#### AES/EBU IN コネクター

適合コネクター: DA-15PF-N (JAE)

ピン番	信 号	ピン番	信 号	ピン番	信 号
1	AES IN1	6	AES IN6	11	GND
2	AES IN2	7	AES IN7	12	GND
3	AES IN3	8	AES IN8	13	GND
4	AES IN4	9	GND	14	GND
5	AES IN5	10	GND	15	GND