



DFS5001/DFS5002

フレームシンクロナイザー・モジュール

仕様書

株式会社 コスミックエンジニアリング

〒191-0065 東京都日野市旭が丘 3-2-11

URL: http://www.cosmic-eng.co.jp/

E-Mail: c1000@cosmic-eng.co.jp

■概要

DFS5001 は C5000 モジュールシステムに搭載可能な 3G/HD/SD-SDI 信号に対応した 1 入力 4 出力を持つフレーム シンクロナイザー・モジュールです。 DFS5002 は、1 入力 4 出力と個別のリファレンス入力、リモート入力を持つフレームシンクロナイザー・モジュールです。

■特長

HD-SDI

・3 G(レベル A/B)/HD/SD-SDI に対応し、入力レートを LED で表示します。

3G-SDI ---- 緑 点灯

SD-SDI/DVB-ASI ---- 白 点灯

無信号 ---- 消灯(非対応フォーマット含む)

---- 青 点灯

・リファレンス信号の状態を LED で表示します。

リファレンス正常 ---- 緑 点灯

リファレンス異常 ---- 紫 点灯

・シンクロナイズ動作には3つのモードがあり、どのモードに設定されているかLEDで表示します。

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

- ・筐体 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することができます。
- ・エマージェンシースルー(電源 OFF 時)に対応します。DFS5001/DFS5002 は、電源 OFF 時(フロントモージュール未 挿入時含む)に SDI-IN が SDI-OUT1 にスルーされます。



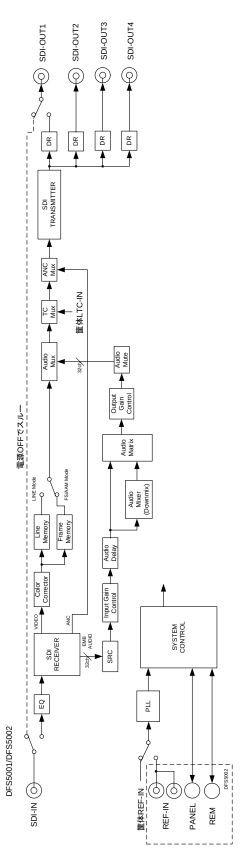


- ・エンベデッド・オーディオ 32ch に対応します。(SD/HD-SDI は 16ch まで、3G-SDI はレベル A/B 共に 32ch まで対応します。)
- ・リマッピング、ゲイン調整、ダウンミックス、任意チャンネルのミックス機能を装備しています。
- ・ゲイン調整は、-30.0dB~+20.0dBまで、0.1dB単位で設定可能です。
- ・任意チャンネルのミックスは、4ch までの音声ソースをミックスすることができ、ミックスした音声を 8 通り作成することができます。 その 8 通りのミックスした音声を出力にマッピングすることができます。
- ・12 個のプリセットに各種設定を格納することができ、局間制御パケットのカレント音声モードによりプリセットの自動切り替えが可能です。
- ・接点入力によるプリセットの切替が可能です。
- ・音声遅延を 0ms~2sec まで 1ms ステップで付加することが可能です。
- ・輝度/色相/彩度等の調整が可能です。
- ・オーディオ、タイムコード以外のアンシラリィデータはすべて通過します。(タイムコードは選択可能)
- ・パラメータの設定は SNMP による設定か、WEB からの設定か、SD カード内の設定ファイルを直接編集することにより設定します。
- ・オプションのリモコン (RMT5001-DFS) を接続することができます。
- ·SNMP に対応します。





■ブロック図



エマージェンシースルーは、電源OFF時(フロントモジュールがさされていない状態を含む)に入出力スルー状態になります。





■ピンアサイン

PANEL ヒロセ電機 HR10A-7R-6S (現バージョンでは、未使用)

1	GND	3	RXD+	5	TXD+
2	TXD-	4	GND	6	RXD-

TXD+/TXD-,RXD+/RXD- RS-422シリアル

REM ヒロセ電機 HR10A-7R-6S

1	GND	3	GPI2	5	GPO1
2	GPI1	4	+12V OUT	6	GPO2

GPI1∼GPI2 メーク接点入力(+3.3Vロジック回路受け)

GPO1~GPO2 オープンコレクタ出力(24V/30mA MAX)

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





■定格

	11				
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 sampling 20bit,24bit 同期音声のみ			
	コネクタ	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)	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 sampling SD 20bit,3G/HD 24bit			
	コネクタ	BNCx4			
	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	DFS5001 なし			
		DFS5002 BNCx2(ループスルー含む)			
	入力信号、インピーダンス	アナログブラックバースト/3 値シンク 75Ω			
PANEL	コネクタ	DFS5001 なし			
		DFS5002 小型丸形コネクタ 6 ピン x1			
		(現バージョンでは、未使用)			
リモート入出力	コネクタ	DFS5001 なし			
		DFS5002 小型丸形コネクタ 6 ピン x1			
占有スロット数	DFS5001	1 לעם א			
	DFS5002	2 スロット			
動作環境	0 ℃ ~ 40 ℃ 20 % ~ 85	0 ℃ ~ 40 ℃ 20 % ~ 85 % (結露無きこと)			
電源	DC 12V				
消費電力	DFS5001	9.5W			
	DFS5002	10.4W			
外形寸法	398.5 x 88 mm				
質量	DFS5001	0.2kg			
	DFS5002	0.25kg			





■外観

