

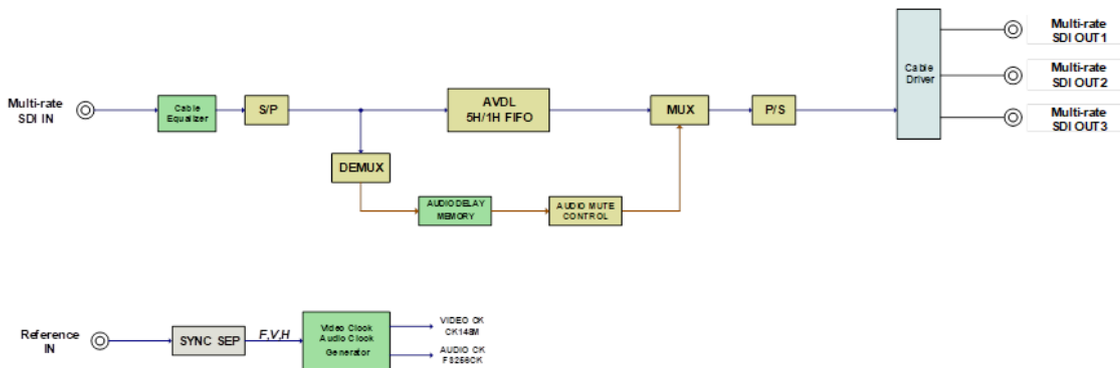
SDI フレームシンクロナイザー HFS101Q



マルチフォーマットSDI信号に対応したエンベデッドオーディオタイプのフレームシンクロナイザーです。対応する映像フォーマットは、1080i/59.94, 720p/59.94, 1080i/50, 720p/50の4種類です。SDI入力信号から分離された音声信号は、レートコンバータで出力側映像フレームに同期した音声サンプリング周波数に変換され、再び出力SDI信号に多重されます。8chまでの音声信号に対応できます。

特長

- ◆ FS機能、AVDL機能を搭載しています。
- ◆ SMPTE-12Mに準拠したタイムコードを入力し、アンシラリデータとして重畳するタイムコード重畳機能を搭載しています。 ※FSモード時のみ有効
- ◆ 入力されたタイムコードを数字に変換して表示することが可能です。

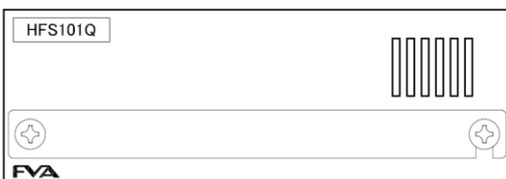


仕様



入力	SDI	1系統 75Ω BNC SMPTE ST292-1 HD-SDI : 1080i/59.94, 1080i/50, 720p/59.94, 720p/50
	REF	1系統 ループスルー BNC RS-170 ブラックバースト信号 BTA S-001B HD3値同期信号
	タイムコード	1系統 75Ω BNC SMPTE 12M LTC信号
出力	SDI	3出力 75Ω BNC 800mVp-p±10% SMPTE292M HD-SDI : 1080i/59.94, 1080i/50, 720p/59.94, 720p/50
	電源入力	DC12V±10% / AC100V~AC240V
消費電流	DC12V 0.7A以下 / 18VA (AC100V)/25VA (AC240V)	
動作温度	0℃~+40℃ (但し、結露なきこと)	
寸法	W:105mm H:37mm D:200mm 突起物含まず	
質量	0.8kg	

正面図



背面図

