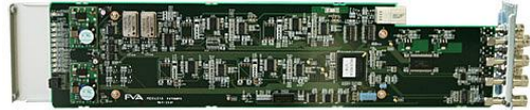


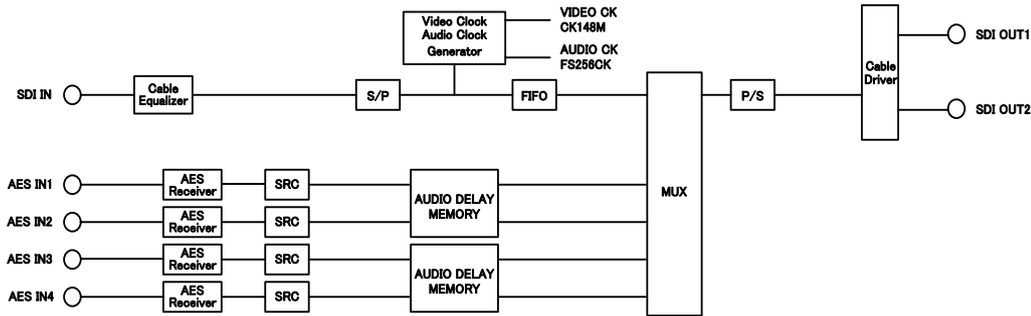
HD A/Vマルチプレクサ MUX401



本ユニットは、1系統のHD-SDI入力信号にAES3-idフォーマットのデジタル音声信号を4系統(8ch)まで多重し、HD-SDI信号で出力するHD AVマルチプレクサです。

特長

- ◆ デジタル音声の入力信号は、48.0kHz,44.1kHz,32.0kHzの同期非同期入力が可能です。
- ◆ 音声遅延機能として1/4映像フレームステップで2フレームまで音声遅延設定が可能です。



仕様



入力	HD-SDI	1入力 75Ω BNC	1080i/60,59.94,50Hz
	AES/EBU	4入力 75Ω BNC	0.2Vp-p~1.1Vp-p±10%
	HD-SDI	2出力 75Ω BNC	800mVp-p±10%
電源入力	DC12V±10%		
消費電流	DC12V 0.5A		
動作温度	0℃~+40℃ (但し、結露なきこと)		

背面図

