

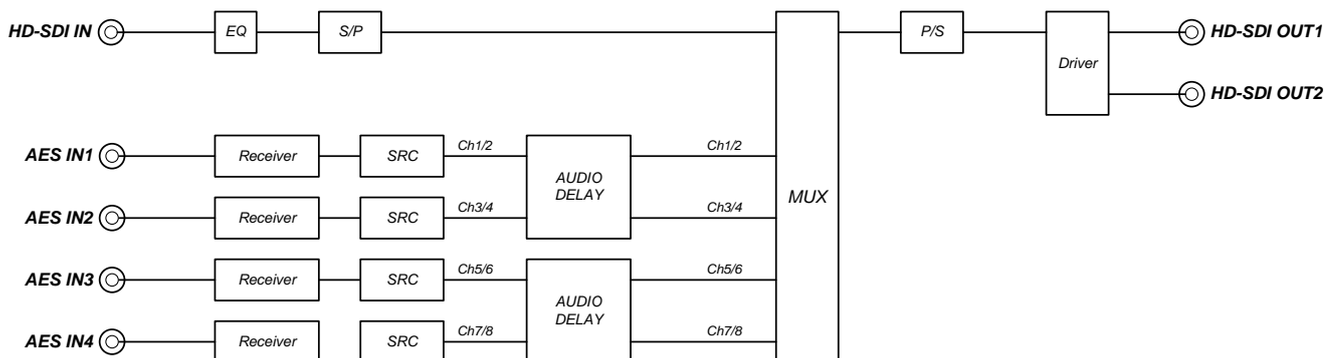
HD A/V マルチプレクサ MUX101M



本装置は、1系統のHD-SDI入力信号にAES3idフォーマットのデジタル音声信号を4系統(8ch)までHD-SDI信号に多重して出力する、HD A/V マルチプレクサです。

特長

- ◆ デジタル音声入力信号は48.0kHz/44.1kHz/32.0kHzの同期、非同期入力が可能です。
- ◆ オーディオディレイ機能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。

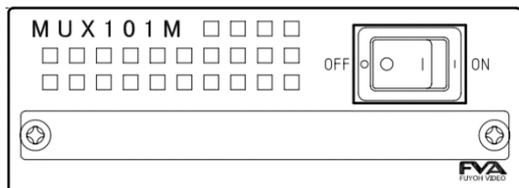


仕様



入力	SDI	1入力 75Ω BNC	1080i/60,59.94,50Hz, 1035i/59.94Hz
	AES/EBU	4入力 75Ω BNC	1Vp-p±10%
出力	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)
寸法			W:105mm H:38mm D:200mm 突起物含まず
質量			0.8kg

正面図



背面図

