

# HD-SDI スーパー装置 SUP101H

## 概要

HD-SDI スーパー装置です。  
HD-SDI LINE 入力に、外部のキースーパー、セルフビデオ、内部メモリをMIX して出力します。(※1)



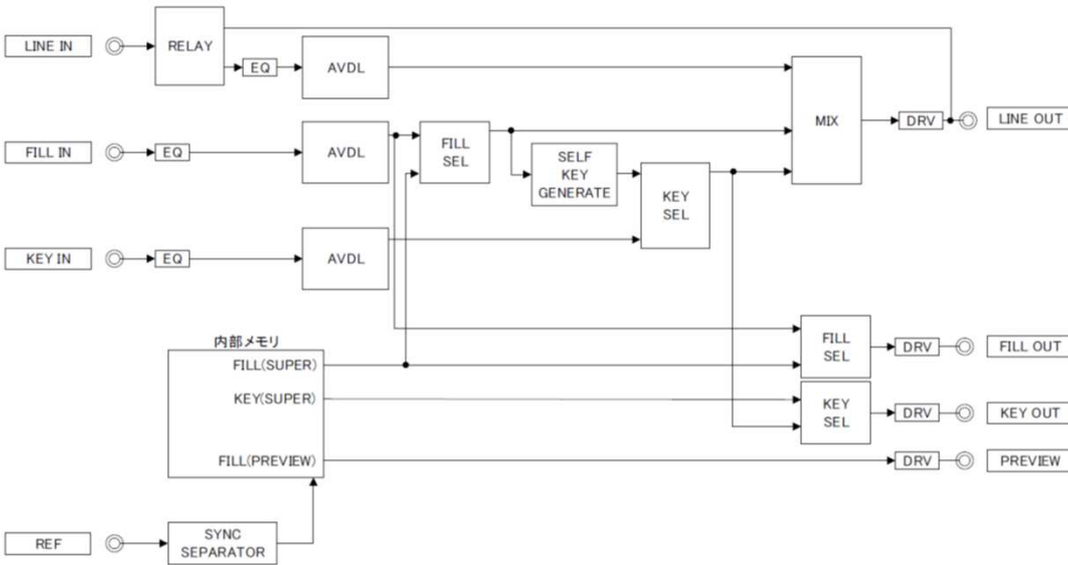
## 特長

- ◆ キャプチャーまたはイーサネット経由で、最大80 枚のスーパー素材を内部メモリに記録できます。(※2)
- ◆ プレビュー機能により内部メモリのスーパー素材をHD-SDI 出力できます。
- ◆ 外部のキースーパー信号、セルフビデオ、内部メモリのスーパー素材をフィル、キー信号としてAUX1, AUX2よりHD-SDI 出力できます。
- ◆ フィル、キー信号を同期信号(BB)に同期させて出力ができます。また、同期出力時に位相調整が可能です。(※3)
- ◆ 前面パネル操作でスーパーON/OFF 及びスーパーの各種設定ができます。
- ◆ LINE 入出力の系統は電源OFF 時にループスルー出力に切り替わります。

(※1) スーパー素材は外部のキースーパー、セルフビデオ、内部メモリのいずれか1系統の選択です。

(※2) 対応スーパー素材(BMP形式：αチャンネル対応、32ビットフォーマット)

(※3) 位相調整範囲 ±0.5H



## 仕様



入力信号	SDI(LINE,FILL,KEY)	HD-SDI 75Ω BNC 1080i/59.94Hz
	REF	1系統 75Ω BNC RS-170 BB : 0.429Vp-p±6dB以内
出力信号	SDI(LINE,FILL,KEY,PREVIEW)	HD-SDI 75Ω BNC 1080i/59.94Hz 800mVp-p ±10%以内
通信	Ethernet	1系統 RJ45 イーサネット規格 1000BASE-T / 100BASE-T / 10BASE-TX
電源電圧	DC入力	DC+12V
	付属ACアダプター	AC100V～AC240V
消費電流	DC入力	TBD
	付属ACアダプター	TBD
動作温度		0℃～+40℃ (但し、結露なきこと)
寸法		W:210mm H:38mm D:200mm 突起物含まず
質量		TBD

# HD-SDI スーパー装置 SUP101H

## 外観図

