



YAMAHA

MY8-SDI-ED

SDIインターフェースカード

HD-SDI/SD-SDIのエンベデッドオーディオ信号の入出力が行えるインターフェースカード。
SDI信号に重畳されている4chx4グループ (16ch) から、2つのエンベデッドオーディオグループ (8ch) を選択し復調 (ディエンベッド) 可能。またホスト機器の出力信号を任意の2グループに重畳 (エンベッド) し、HD/SD-SDI信号として出力可能。

●一般仕様

Format	SD-SDI
Input/Output channels	8in/8out
Connectors	BNC x4 (SDI 入力 x1、出力 x2 (パラ)、スルー出力 x1)

HD-SDI/SD-SDI 入出力仕様

HD-SDI I/O Signal	SMPTE 292M (1.485 Gbps, 1.485/1.001 Gbps)
SD-SDI I/O Signal	SMPTE 259M-C (270 Mbps)
Resolution	24 bit
Sampling frequency	48 kHz
Input level	800mV ± 10%
Output level	800mV ± 10%
Impedance	75 Ω
Lines	Selected 2 audio groups of 4 channels; total 8 channels

HD-SDI/SD-SDI スルー出力仕様

SDI Output Signal	Reclocked thru output
Output level	800mV ± 10%
Impedance	75 Ω

対応フォーマット

720p 50	720p 59.94	720p 60		
1080i 50	1080i 59.94	1080i 60		
1080p 25	1080p 29.97	1080p 30	1080p 24	1080p 23.976
1080sF 24	1080sF 23.976			
1035i 59.94	1035i 60			

●外観図

