

# USF-1013DEMUX 仕様書

1. 仕様 基本仕様				
	使用温度/使用湿度	0℃~40℃/30%~85% (結露のないこと)		
	電源電圧	DC +12 V USF フレームより供給		
	消費電流	1 A		
	外形寸法	フロントモジュール: 106 (W) x 356 (D) mm リアモジュール: 114(W) x 20.2 (H)		
	質 量	0.5 kg		
	必要スロット数	1 אעם 1		

技術仕様				
ビデオフォーマット	HD-SDI: 1080/59.9- 1080/30p,	29.97p, 25p, 24p, 23.98p, 24PsF, 23.98PsF p, 50p, 60p, 24p, 23.98p 4i, 60i		
SDI入力	3G/HD/SD-SDI BNC	C x 1		
SDI 出力	3G/HD/SD-SDI BNC	3G/HD/SD-SDI BNC x 1		
タイムコード入力	LTC (SDI エンベデッド)	LTC (SDI エンベデッド)		
タイムコード出力	LTC 1.0 V(p-p)~2.0\	LTC 1.0 V(p-p)~2.0V(p-p) 不平衡 BNC x 1		
音声入力				
SDI エンベデッド	チャンネル数	16 Ch.		
(3G/HD-SDI)	サンプリングレート	16/20/24-bit 48 kHz (同期または非同期)		
SDI エンベデッド	チャンネル数	16 Ch.		
(SD-SDI)	サンプリングレート	16/20-bit 48 kHz (同期のみ対応)		
音声出力				
SDI エンベデッド	チャンネル数	16 Ch.		
(3G/HD-SDI)	サンプリングレート	16/20/24-bit 48 kHz (同期または非同期)		
SDI エンベデッド	チャンネル数	16 Ch.		
(SD-SDI)	サンプリングレート	16/20/24-bit 48 kHz (同期のみ対応)		
AES/EBU	不平衡 75Ω BNC x 4			
	チャンネル数	8 Ch.		
	サンプリングレート	16/20/24-bit 48 kHz (SD は同期のみ、3G/HD は同期及び非同期)		



音声/出力レベル可変範囲	-20 dB~ +20 dB (0.1 dB 単位で調整可)
入出力ディレイ (SDI IN - OUT)	3G Level-A: 1.0 μs 未満 3G Level-B: 1.5 μs 未満 HD: 1.5 μs 未満 SD: 2.0 μs 未満
(SDI-IN Audio OUT)	1.0ms 未満
SNMP	対応バージョン v2c

**付属品** リアモジュール取付ネジ、DVD-ROM



2. 外観

(寸法単位 mm)



