

ビデオ・コンバーター

VC-1-DL

FS Delay

◆特長

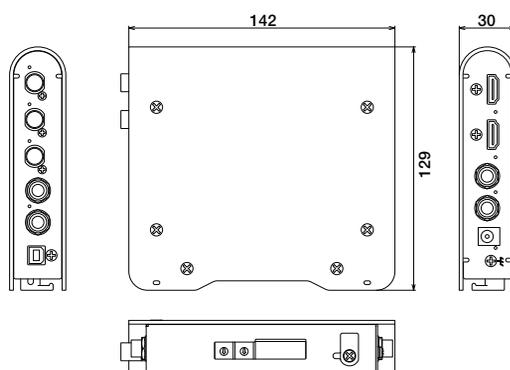
- 最大4.5フレームのビデオ/オーディオ独立ディレイ機能
- SDIとHDMIの双方向変換機能
- 高画質ロスレス変換機能
- フレームシンクロナイザー機能
- オーディオエンベデッド、ディエンベデッド機能
- 低発熱設計

◆仕様

入力端子	SDI	端子	BNC タイプ x 1
		信号規格	SMPTE 424M (SMPTE 425M-AB)、SMPTE 292M、SMPTE 259M-C
	HDMI	端子	Type A (19ピン) x 1
		信号規格	HDMI HDCP 対応 (HDCP 信号入力時、SDI およびオーディオ出力はマスクされます)
	アナログ・オーディオ	端子	TRS 標準タイプ (バランス) x 1 ペア (L/R)
		信号レベル	+4dBu、最大入力レベル +24dBu、インピーダンス 150kΩ
デジタル・オーディオ	端子	TRS 標準タイプ (バランス) x 1 (アナログ・オーディオ入力端子 R と共用)	
	信号規格	AES3、16~24ビット、32~48kHz、2ch インピーダンス 110Ω	
リファレンス	端子	BNC タイプ x 1	
	インピーダンス	75Ω	
出力端子	SDI	端子	BNC タイプ x 1 (スルー/出力切替)
		信号規格	SMPTE 424M (SMPTE 425M-AB)、SMPTE 292M、SMPTE 259M-C
	HDMI	端子	Type A (19ピン) x 1 (スルー/出力切替)
		信号規格	HDMI HDCP 対応
	アナログ・オーディオ	端子	TRS 標準タイプ (バランス) x 1 ペア (L/R)
		信号レベル	+4dBu、最大出力レベル +24dBu、インピーダンス 600Ω
デジタル・オーディオ	端子	TRS 標準タイプ (バランス) x 1 (アナログ・オーディオ入力端子 R と共用)	
	信号規格	AES3、24ビット、48kHz、2ch インピーダンス 110Ω	
対応フォーマット	SDI	映像フォーマット	1920x1080/60p/59.94p/50p/30p/29.97p/25p/24p/23.98p/60i/59.94i/50i (SMPTE 274M 準拠)
			1280x720/60p/59.94p/50p/30p/29.97p/25p (SMPTE 296M 準拠)
			720x487/59.94i、720x576/50i (ITU-R BT.601-5 準拠)
			10bit YCC4:2:2
		音声フォーマット	リニア PCM、24ビット、48kHz、16ch (SMPTE 299M、SMPTE 272M-C 準拠)
	HDMI	映像フォーマット	1920x1080/60p/59.94p/50p/30p/29.97p/25p/24p/23.98p/60i/59.94i/50i、
1280x720/60p/59.94p/50p/30p/29.97p/25p、720x480/59.94i、720x576/50i (CEA-861-E 準拠)			
10bit YCC4:2:2、8bit YCC4:4:4、8bit RGB4:4:4			
音声フォーマット			リニア PCM、24ビット、8ch
信号処理	ビデオ・ディレイ	0~4.5 フレーム	
	オーディオ・ディレイ	0~4.5 フレーム	
	オーディオ・エンベデッド	2ch	
	オーディオ・ディエンベデッド	2ch	
	フレーム・シンクロナイザ	リファレンス入力時に動作 (SDI 出力及び HDMI 出力のオーディオは 2ch となります)	
その他	USB	タイプ B (Hi-Speed USB) x 1	
	電源	DC 9V (AC アダプター)	
	消費電力	8W	
	外形寸法	150 (幅) × 130 (奥行) × 30 (高さ) mm	
	質量	500g (AC アダプターを除く)	
	動作温度	+0~+40℃	
	付属品	AC アダプター、電源コード、ゴム足 4個、取扱説明書、保証書、ローランド ユーザー登録カード	

※ 0dBu=0.775Vrms ※ 製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

◆寸法図



縮尺:Free
単位:mm