

UAC-8 USB 3.0 Audio Converter 仕様

ANALOG INPUT	INPUT1 ~ 8	仕様 入力ゲイン 入力インピーダンス 最大入力レベル ファンタム電源	XLR/TRS コンボジャック(XLR: 2番ホット TRS:TIPホット) 0 ~ 60dB(1dBステップ) 5kΩ 1MΩ(IN1/IN2 Hi-Z機能ON時) +13dBu(@0dBFS:XLR) +21dBu(@0dBFS:TRS) +48V
	MASTER OUTPUT L/R LINE OUTPUT1 ~ 8	仕様 最大出力レベル 出力インピーダンス	TRSフォンジャック(バランス) +14dBu(@0dBFS) 150Ω
DIGITAL IN/OUT	PHONES 1/2	仕様 最大出力レベル 出力インピーダンス	標準ステレオフォンジャック 20mWx2(32Ω負荷時) +10dBu 33Ω
	ADAT OPTICAL	仕様	角形オプティカルコネクタ 8IN/OUT:44.1kHz/48kHz 4IN/OUT:88.2kHz/96kHz S/MUX対応 2IN/OUT:176.4kHz/192kHz S/MUX4対応
周波数特性	S/PDIF	仕様 対応周波数	RCAピン(コアキシャル) 44.1/48/88.2/96/176.4/192kHz
	WORD CLOCK	仕様 対応周波数 出力インピーダンス	BNCコネクタ 44.1/48/88.2/96/176.4/192kHz 75Ω
入力換算ノイズ			実測 EIN:125dB (IHF-A) @60dB, 150Ωinput
ダイナミックレンジ			AD:120dB typ (IHF-A) DA:120dB typ (IHF-A)

録音再生チャンネル数	オーディオインターフェース/ スタンドアロンモード	録音:18チャンネル(ANALOG:8、S/PDIF:2、ADAT OPTICAL:8) 再生:20チャンネル(ANALOG:10、S/PDIF:2、ADAT OPTICAL:8) @44.1kHz, 48kHz
		録音:14チャンネル(ANALOG:8、S/PDIF:2、ADAT OPTICAL:4) 再生:16チャンネル(ANALOG:10、S/PDIF:2、ADAT OPTICAL:4) @88.2kHz, 96kHz
		録音:12チャンネル(ANALOG:8、S/PDIF:2、ADAT OPTICAL:2) 再生:14チャンネル(ANALOG:10、S/PDIF:2、ADAT OPTICAL:2) @176.4kHz, 192kHz
	CLASS COMPLIANTモード	録音:8チャンネル(ANALOG:8) 再生:10チャンネル(ANALOG:10) @44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz, 96kHz, 176.4kHz, 192kHz
サンプリング周波数		192kHz、176.4kHz、96kHz、88.2kHz、48kHz、44.1kHz
ビット長		24bit
インターフェース		USB3.0 / 2.0
MIDI IN/OUT		5ピンDINジャック
電源		AC アダプター :DC12V 2A AD-19
外形寸法		157.65mm(D) x 482.6mm(W) x46.03mm(H)
質量(本体のみ)		2.02kg

*0dBu=0.775Vrms