

MX5

仕様書

メモリーオーディオレコーダー

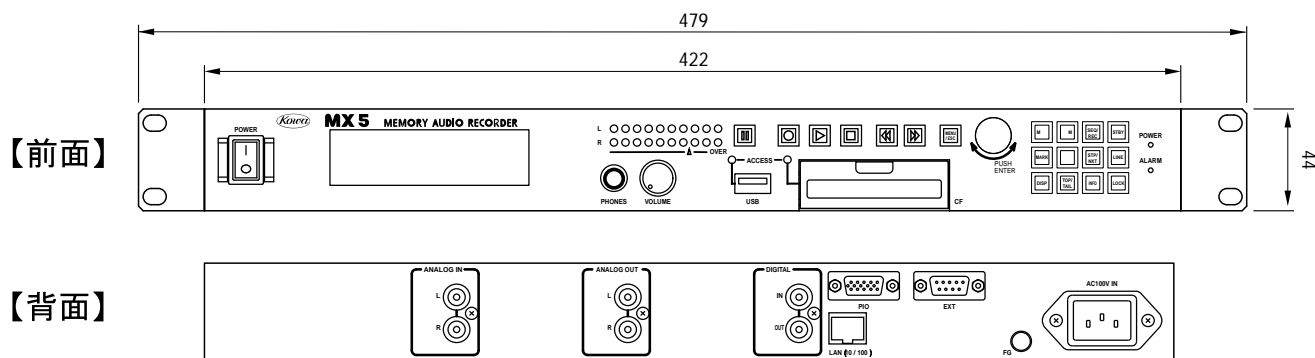
MX5はコンパクトフラッシュ、USBメモリを記録メディアとした1Uサイズのコンパクトな録音・再生装置です。レートコンバート機能、によるサンプリング変換録音が行えます。また、シリアル、パラレル外部制御に加え、イーサネットによる制御が可能で、多様なシステム要求に対応できます。汎用性の高いWAVフォーマットにより、PCとのスムーズな連携を行えます。

■ 概略仕様

項目	内容	
チャンネル	ステレオ 係統 (2ch) モノラル (1ch)	
記録メディア	USBメモリ、コンパクトフラッシュカード	
メディアフォーマット	FAT16 FAT32	
ファイルフォーマット	BWF WAV (PCM)	
ファイル名文字コード	シフトJIS ASC II	
アナログ入力 (アンバランス)	コネクタ:RCA 基準レベル: -10dBV	
デジタル入力 (S/P D F)	RCA	
アナログ出力 (アンバランス)	コネクタ:RCA 基準レベル: -10dBV	
デジタル出力 (S/P D F)	RCA	
ヘッドホン出力	1/4" (6.35mm)ステレオフォンジャック	
サンプリング周波数	32kHz 44.1kHz 48kHz 96kHz ()	
量子化ビット数	16ビット 24ビット ()	
量子化基準レベル	-20dBFS、-18dBFS (切替え)	
周波数特性	20Hz~ 20kHz +0.5~ -3dB (48kHzサンプリング時)	
歪率	0.05%以下 (48kHzサンプリング、1kHz基準レベル +10dB録音時)	
S/N比	85dB以上 (48kHzサンプリング 0dBFS 1kHz時)	
同期信号源	内部クロック	96kHz 48kHz 44.1kHz 32kHz
外部制御	シリアル	D-sub 9pinコネクタ (台座インチ)
	パラレル	高密度D-sub15pinコネクタ (台座インチ)
	イーサネット	10/100BaseTX
電源	単相交流 100V± 10% 50Hz/60Hz	
消費電力	13.5W	
周囲温度	+5 ~ +35 以内 湿度 20%~ 80%以内 (結露しないこと)	
使用	連続	
外形寸法・質量	422mm (W) × 44mm (H) × 320mm (D) 4.6kg	

24ビット 96kHzの組み合わせは対応していません。

■ 外観図



仕様及び外観は、改良の為予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。