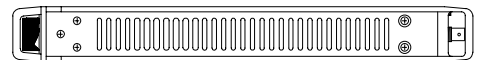
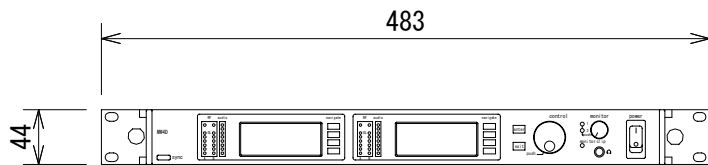
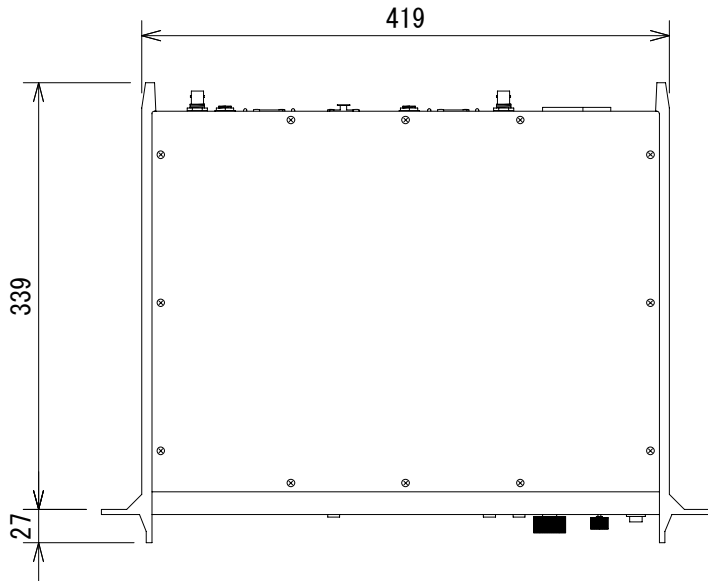
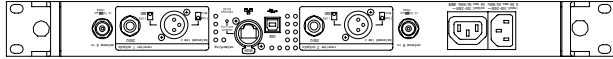


仕様

受信周波数	B型(806~810MHz) 30チャンネル、A型(797~806MHz) 71チャンネル、A2型(779~788MHz) 71チャンネル 合計172チャンネルの内任意の2チャンネル	
アンテナ入力	実効インピーダンス:50Ω	
	コネクタ:BNC	
	アクティブアンテナ用電源電圧:DC12V、150mA(最大)	
RF感度(12dB SINAD)	-107dBm(typical)	
音声出力	コネクタ	バランス(XLR3ピン、オス)/アンバランス(フォーンジャック)
	インピーダンス	XLR(電子バランス):200Ω(ライン)、150Ω(マイク)
		フォーン(インピーダンスバランス):200Ω
	最大出力レベル	バランス:+24dBu(ライン)、-6dBu(マイク)
アンバランス:+18dBu		
PC/ネットワーク用コネクタ	イーサネット:RJ-45、USB:シリーズB	
電源	AC100V、50/60Hz、最大0.8A	
寸法(W×H×D)	483×44×339mm(奥行はラックマウント面より。コネクタ・突起含まず)	
質量	約5.0kg	
付属品	1/2波長アンテナ×2、アンテナケーブル×2、電源ケーブル、イーサネットケーブル(RJ-45)、 アンテナホールキャップ×2、ラックマウントネジ×4、ソフトウェアCD-ROM	



(単位: mm)

仕様および外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。

NOTE			TITLE			
			SHURE デュアルチャンネル・ダイバーシティ受信機 MW4D-MABJ			
図面サイズ	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/6	'10.02.		N. Sasaki		