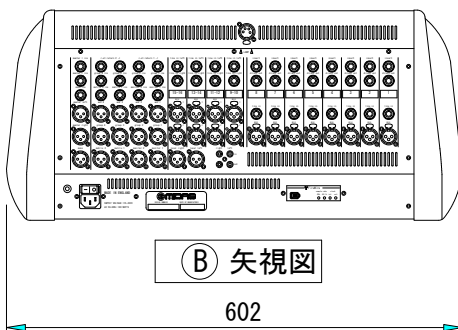
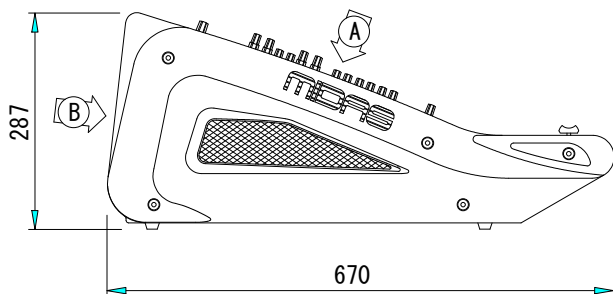


Ⓐ 矢視図



Ⓑ 矢視図

仕様

入カインピーダンス	マイク	: 2k Ω	平衡
	ライン	: 20k Ω	平衡
入カゲイン	マイク	: 0dB ~ +60dB	
	ライン (モノラル)	: -20dB ~ +40dB	
	ライン (ステレオ)	: -20dB ~ +20dB	
	ラインレベル入力	: 0dB	
最大入力レベル	マイク及びライン	: +22dB	
	ライン (モノラル)	: +42dB	
	ライン (ステレオ)	: +28dB	
周波数特性		: 20Hz-20kHz (+0, -1dB)	
	(マイク-ミックス、+60dBゲイン)		
ノイズ	マイク (150 Ω +60dBゲイン)	: -129dBu	
歪率	マイク-ミックス、+30dBゲイン、+20dBu出力	: < 0.009%	
出カインピーダンス	ライン	: 75 Ω	平衡
最大出力レベル	マスター出力	: +25dBu	
	その他 出力	: +22dBu	
本体重量		: 23.5kg	



種別	VENICE F シリーズ
	オーディオ ミキシングコンソール
形式	VENICE F16
縮尺	1 / 10
作成	20110129

B

