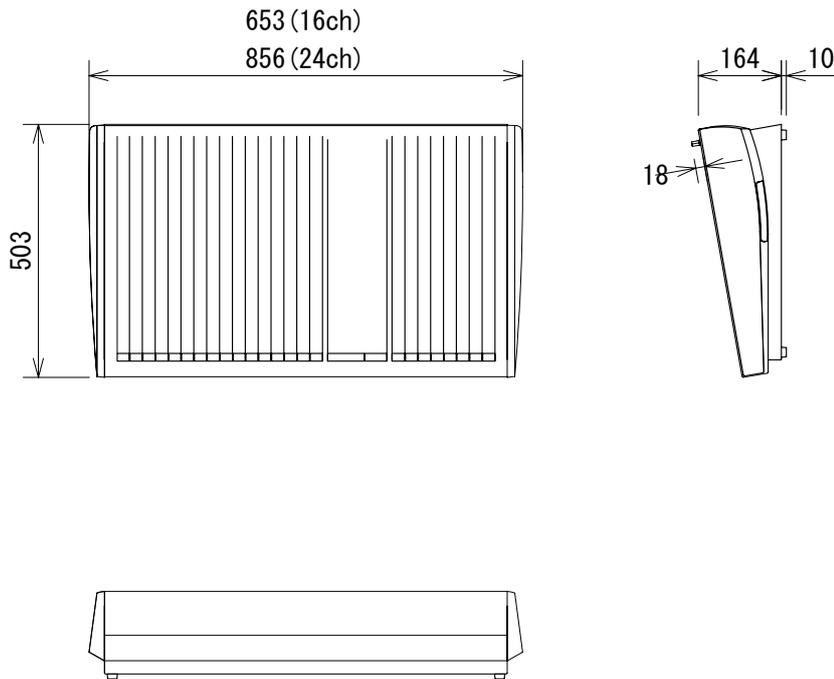


仕様

周波数特性	20Hz~20kHz (+0, -1dB)
マイク等価入力ノイズ	-128dBu (22Hz~22kHz, 150Ω ソース)
THD+N	0.008%以下
最大信号レベル	マイク入力 : +15dBu ライン入力 : +30dBu ステレオ入力: +20dBu
インピーダンス	マイク入力: 2kΩ ライン入力: 10kΩ 以上
同相信号除去比	80dB (1kHz)
イコライザ(モノラル入力)	HF : 13kHz, ±15dB, シェルビング HI MID: 550Hz~13kHz, ±15dB, Q=1 LO MID: 80Hz~1.9kHz, ±15dB, Q=1 LF : 80Hz, ±15dB, シェルビング
ハイパスフィルタ	100Hz, 18dB/oct
電源	AC100V, 50/60Hz
寸法 / 質量	16ch: 653 (W) × 164 (H) × 503 (D) mm / 約13.2kg 24ch: 856 (W) × 164 (H) × 503 (D) mm / 約16.8kg



(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			
			Soundcraft			
			LX7II			
PAPER SIZE	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/15	'07. 11.		N. Sasaki		