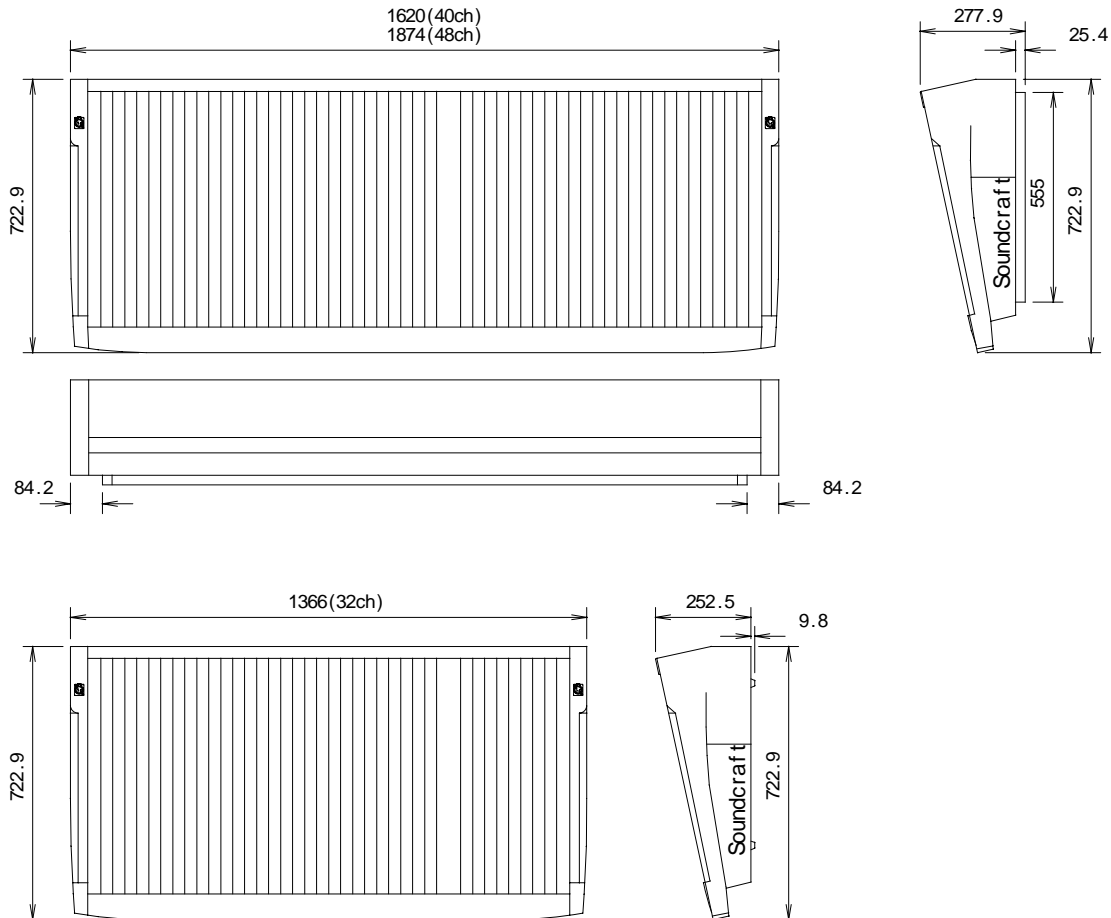


仕様

周波数特性	+0/-0.5dB (マイク、ライン入力 各出力 , 20Hz~ 20kHz)
全高調波歪率 (+20dBu出力時)	ライン入力 出力 (グループ又はミックス) : 0.009%/1kHz ライン入力 出力 (グループ又はミックス) : 0.029%/10kHz
入力換算ノイズ (22Hz~ 22kHz , バンドウィズ , 無負荷)	-127.5dB以下 (マイク入力 , MAXゲイン)
クロストーク	入力チャンネルミュート : 100dB以上 入力チャンネルセンドポットアイソレーション : 75dB以上 グループフェーダーアイソレーション : 95dB以上 グループ グループ間 : -75dB以下 グループ MIX間 : -75dB以下 MIX グループ間 : -75dB以下
入出力インピーダンス	マイク入力 : 2k バランス ハイ・インピーダンス・ライン入力 : 10k バランス以上 インプット・インサートセンド : 75 バランス以下 インプット・インサートリターン : 10k バランス以上 アウトプット・インサートセンド : 75 バランス以下 アウトプット・インサートリターン : 10k バランス以上 出力 : 75 バランス以下
入出力レベル	マイク最大入力レベル : +28dBu ライン最大入力レベル : +30dBu インプット・インサートセンド : +26dBu (1k) インプット・インサートリターン : +26dBu アウトプット・インサートセンド : +26dBu (1k) アウトプット・インサートリターン : +26dBu 出力 (バランス) : +26dBu (1k) ヘッドホーン出力 : 150mW (1k)
入力及び出力レベル	マイク入力 (XLRコネクタ) : -2dBu~ -70dBu , +10dBu~ -20dBu ライン入力 (フォンジャック) : +10dBu~ -20dBu インプット・インサートセンド/リターン : +4dBu アウトプット・インサートセンド/リターン : +4dBu 出力 : +4dBu
寸法 / 重量 (電源部を除く)	32ch : 1366(W)× 252.5(H)× 722.9(D)mm / 約 62kg 40ch : 1620(W)× 277.9(H)× 722.9(D)mm / 約 72kg 48ch : 1874(W)× 277.9(H)× 722.9(D)mm / 約 85kg



NOTE		TITLE Soundcraft SM12				
図面サイズ	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/20	'99.10.		N.Sasaki		