



モデル名	C68:4
Ch数	4
トータルピーク出力 (全Ch稼働時)	6800 W
ピーク出力電圧 (Ch毎)	141 V
最大出力電流 (Ch毎)	24.5 Arms
最大出力 (Ch毎/全Ch稼働時)	650 W/16 Ohms, 1200 W/8 & 2 Ohms, 1700 W/4 Ohms, 1600 W/Hi-Z 70 Vrms
THD 20 Hz~20 kHz@1 W	< 0.1%
THD@1 kHz、1 dBクリッピング・ポイント	< 0.05%
SN比	> 112 dBA
チャンネル・セパレーション (クロストーク) @1 kHz	> 70 dB
周波数特性 (1 W→8 Ohms) +0/-3 dB	6.8 Hz~34.0 kHz
入力インピーダンス	20 kOhms
入力同相信号除去 (CMR)	50 dB
出力インピーダンス@100 Hz	30 mOhms
VPL、最大ピーク出力、Ch毎選択可能	141, 118, 100, 85, 71, 59, 50, 42 V
ボルテージ・ピーク・リミッター (VPL) モード (Ch毎)	ハード/ソフト
選択可能アンプゲイン (全Ch)	23, 26, 29, 32, 35, 38, 41, 44 dB
レベル調整 (Ch毎)	21ポジション/-inf~0 dB
入力コネクター (Ch毎)	3ピンPhoenix、電子的バランス
出力コネクター (Ch毎)	バリア・ストリップ2芯スクリュー・ターミナル
NomadLinkネットワーク	標準搭載/2 x RJ45コネクター、IN & OUT
インテリジェント・ファンOn/Off	出力シグナルの有無により自動始動/停止
パワー&リモートOn/Off	フロントパネルに個別スイッチあり
冷却システム	2 x ファン、前方→後方エアフロー、温度により回転速度自動調整
動作電圧、ノミナル230V/115V	130~265 V/65~135 V
最小始動電圧、230V/115V	171 V/85 V
パワーアベレージリミッター (PAL)	○
ソフトスタート/インラッシュ電流ドロワー	○/最大5 A
本線電源コネクター	230 V CE: 16 A, CEE7; 115 V ETL: 30 A Twist Lock
寸法 (W/H/D)	483 x 88 x 346 mm
重量	12.0 kg

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION BELONGING EXCLUSIVELY TO TC GROUP JAPAN, INC.						
LAB.GRUPPEN	MATERIAL	FINISH	ASSY NAME			
			DWG NO			
	Datum	Name	PARTS NAME			
	Design					
	Check					
	Drawn					
	FILE NAME		PARTS NO			
			SEET			
			10F1			
Mrn	Description	Date	Name	SCALE SIZE / NON	DIMENSION mm	3RD ANGLE PROJECTION

C68:4仕様書