



Model	FP6000Q
入力チャンネル数	4 ch
出力チャンネル数	4 ch
最大合計出力パワー	6000 W
最大出力電圧@ch	101 V
最大出力電流@ch	27 Arms
最大出力パワー	
8Ω@ch(全チャンネル駆動時)	625 W
4Ω@ch(全チャンネル駆動時)	1250 W
2Ω@ch(全チャンネル駆動時)	1500 W
8Ω@ch(ブリッジ駆動時)	2500 W
4Ω@ch(ブリッジ駆動時)	3000 W
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 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	56 mOhms
VPL、最大ピーク出力、Ch毎選択可能	202、166、140、112、94、76 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
デフォルトゲイン	35 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XLR、電子バランス
出力コネクター(Ch毎)	Neutrikスピコン、もしくはバリアストリップ
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ウ	○/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 397 mm
重量	12.0 kg

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION BELONGING EXCLUSIVELY TO TC GROUP JAPAN, INC.									
LAB.GRUPPEN email : info@tcgroup-japan.com				MATERIAL		FINISH	ASSY'NAME		
							DWG NO		
▽					Datum	Name	PARTS NAME FP6000Q 仕様書		
▽				Design					
▽				Check					
▽				Drawn					
▽				FILE NAME			PARTS NO		SEET
▽									10F1
Mrn	Description	Date	Name	SCALE SIZE / 1:5		DIMENSION mm		3RD ANGLE PROJECTION	