



製品名	FP4000
入力チャンネル数	2 ch
出力チャンネル数	2 ch
最大合計出力パワー	4000 W
最大出力電圧@Ch	121 V
最大出力電流@Ch	50 A
最大出力パワー	
16 Ohms@Ch(全Ch駆動時)	400 W
8 Ohms@Ch(全Ch駆動時)	800 W
4 Ohms@Ch(全Ch駆動時)	1600 W
2 Ohms@Ch(全Ch駆動時)	2000 W
16 Ohms@Ch(ブリッジング駆動時)	1600 W
8 Ohms@Ch(ブリッジング駆動時)	3200 W
4 Ohms@Ch(ブリッジング駆動時)	4000 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	2 Hz~34 kHz
入力インピーダンス	20 kOhms
入力同相信号除去 (CMR)	> 54 dB
出力インピーダンス@100 Hz	32 mOhms
VPL、最大ピーク出力、Ch毎選択可能	121, 101, 83, 70, 56, 47, 38 V
VPL、最大ピーク出力、ブリッジング時	242, 202, 166, 140, 112, 94, 76 V
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)	31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)	2芯バインディング・ポスト、もしくはNeutrikスピコン(発注時指定)
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230 V/115 V	130~265 V/65~135 V
最小稼働電圧、230 V/115 V	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/電流引き込み	○/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 x H x D)	483 x 88 x 397 mm
重量	12 kg

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION BELONGING EXCLUSIVELY TO										TC GROUP JAPAN, INC.									
LAB.GRUPPEN						MATERIAL				FINISH				ASSY NAME					
														DWG NO					
▽						Datum				Name				PARTS NAME <					