

御仕様書

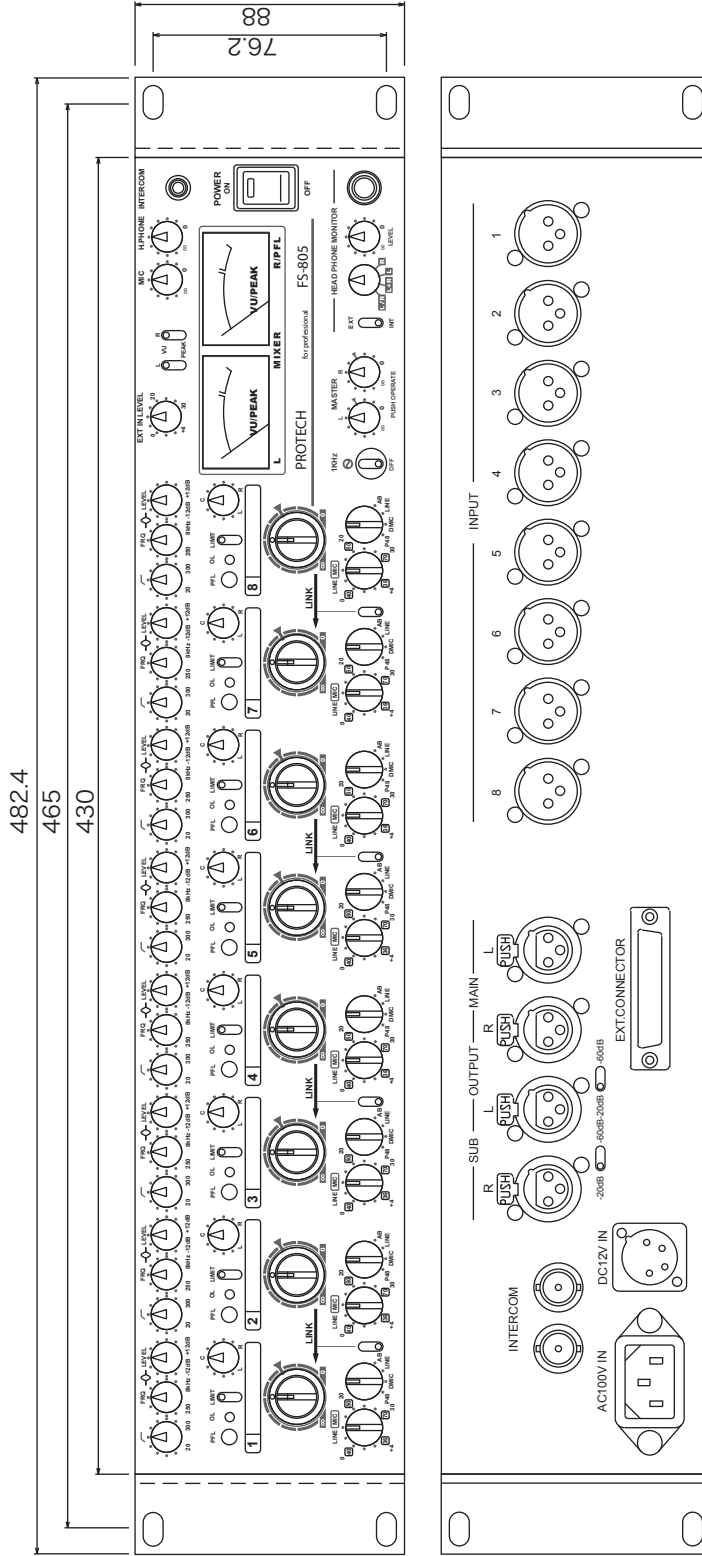
FS-805

PROTECH®

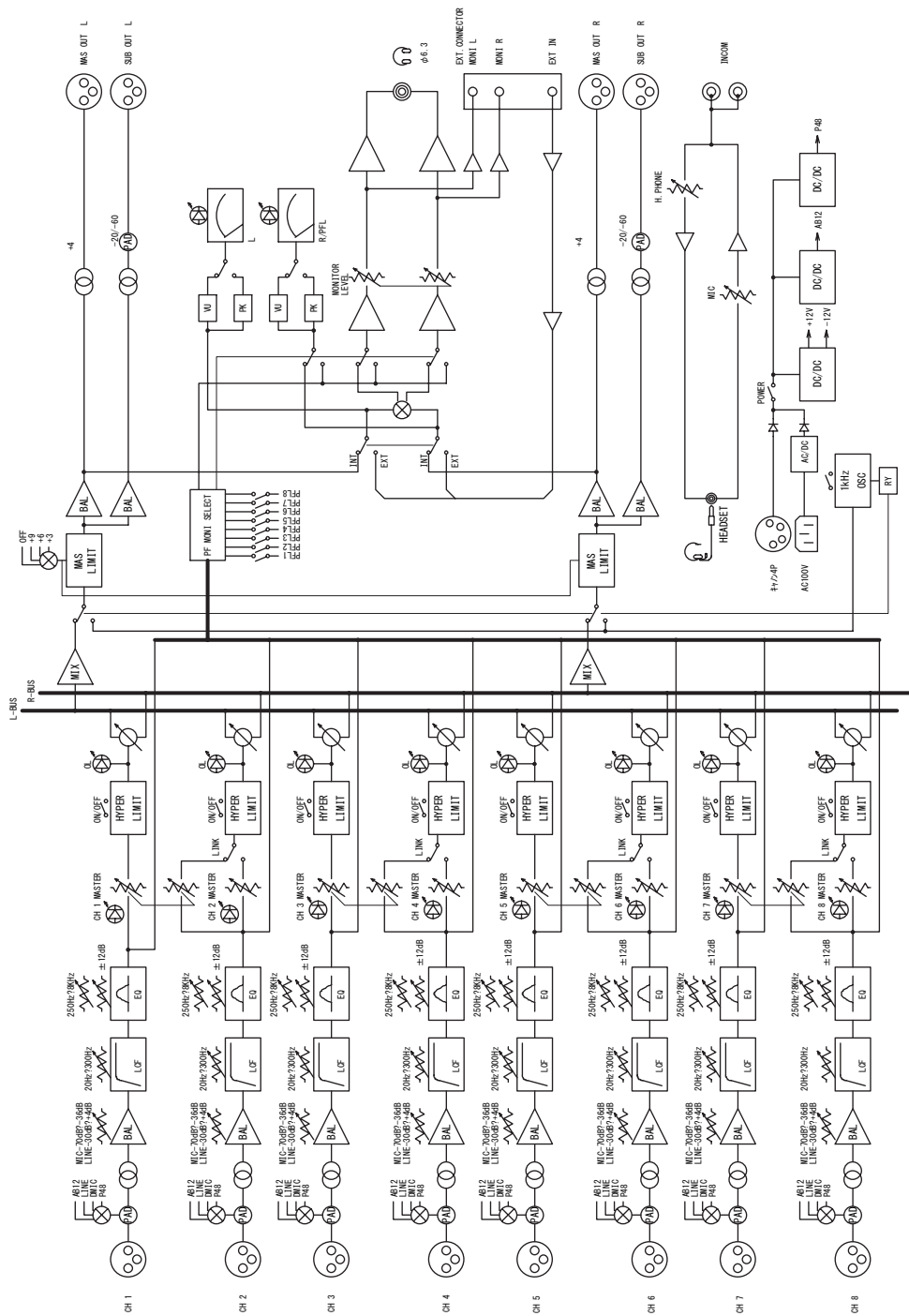
主な仕様

入力部		付属回路	
オーディオ	1~8ch XLR-3ピン (メス:Aタイプ、オス:Bタイプ) x8	イコライザ	FRQ 250~8KHz
入力レベル	マイク -70~-36dBm連続可変		LEVEL -12~+12dB
	(1~8チャンネルのみ)	ファンタム電源	各ch独立調整及びON/OFF可能)
ライン -30~+4dBm連続可変	P-48V(+48V)及びA-B12Vを		
インピーダンス	600Ω±10%		各ch毎に装備
DC	XLR-4ピン(オス)×1		最大供給電流8ch合計30mA
出力部		H.P.F	20~300Hz,-12dB/oct
マスター音声出力	MAS XLR-3ピン (オス:Aタイプ、メス:Bタイプ) L/Rx各1	オシレーター	周波数連続可変
	SUB XLR-3ピン (オス:Aタイプ、メス:Bタイプ) L/Rx各1		1kHz
サブ音声出力	RCA L/R×各1	音声レベルメーター	VU/ピーク切換え式
ヘッドホンモニタ	6.3φステレオ標準ジャック×1		VU/ピークを各ch毎に切換え可能
最大出力	L/R+24dBm	リミッター	各ch入力側独立 8系統
音声出力レベル	MAIN L/R OUT +4dBm		独立 ON/OFF可能
	SUB L/R OUT -20~-60dBm		MAS リミッタ L/R 2ch
	600Ω負荷バランス出力	使用電源	
	MONI OUT -6dBs	外部AC入力	AC100V 50/60Hz
	8Ω以上の負荷に適合するアンバランス出力	外部DC入力	DC9V~18V 最大0.9A
統合特性		消費電力	約0.7A
周波数特性	ライン 50Hz~15KHz±1.0dB	一 般	
	MONI 50Hz~15KHz±3.0dB	動作温度	0°C~40°C
S/N	54dB以上 (-70dBm入力時)	保存温度	-20°C~50°C
	64dB以上 (+4dBm入力時)	質量	約5.8kg
	MONI 60dB以上	外形寸法	430×88×280mm(幅×高さ×奥行き)
歪み率	マイク及びライン 0.2%以下		
	MONI 2%以下(50Hz~15KHz)		
付属品			
AC電源ケーブル/取り扱い説明書/保証書			

外形寸法図



ブロックダイアグラム



お問い合わせ窓口

○website <http://www.protechweb.jp> ○e-mail support@protechweb.jp

PROTECH® サポートセンター

☎ 0567-24-4581

○受付時間 午前10時～午後6時まで (土・日・祝日を除く)

(株) 日本ビデオシステム プロテックサポートセンター

〒496-8005 愛知県愛西市諸桑町郷城218番地

TEL 0567-24-4581 FAX 0567-24-4577

会社名、商品名は各社の商標、または登録商標です。PROTECHは日本ビデオシステムの登録商標です。

0703