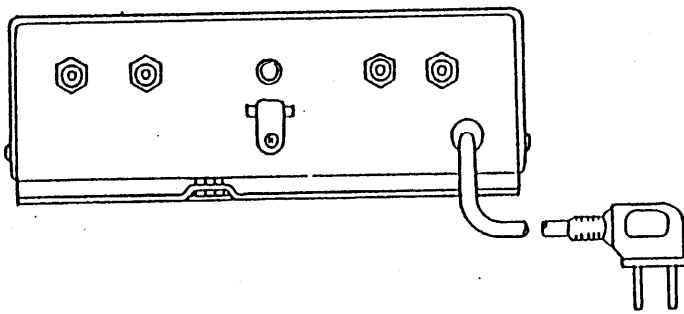
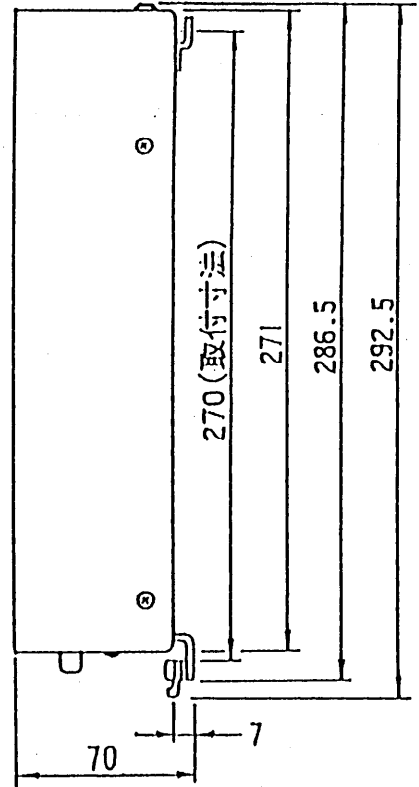
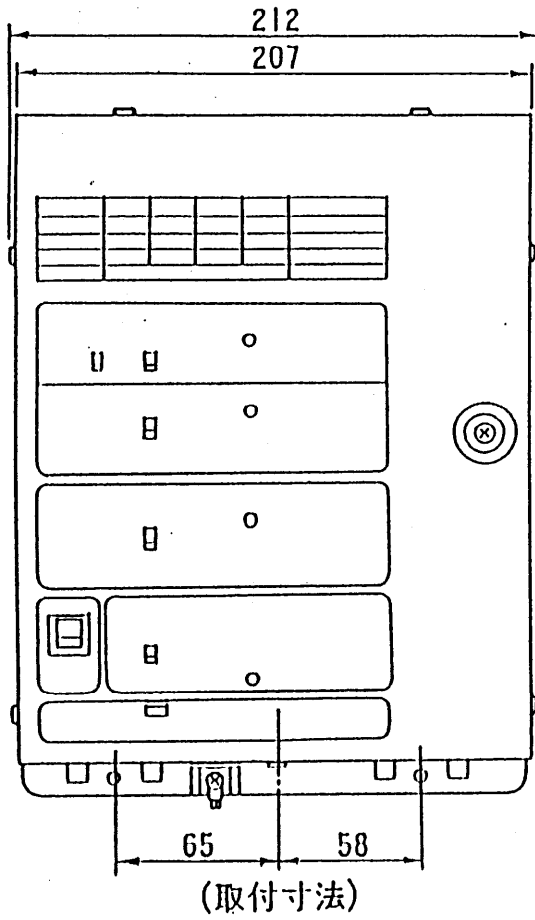


外觀寸法図



単位：mm

				整理 図 番 Arrangement Fig. No	BS-B1022-1
				品 名 Model	屋内用共聴ブースター FM, VHF/UHF/BS-IF増幅
設 計 Plan	製 図 Drawing	検 印 Stamp	承 認 Approve	品 番 Model No	TZ-BWS40K
				図 番 Fig. No	

仕 様

周波数帯域 (MHz)	FM, VHF(L) 76 ~ 108	VHF(H) 170 ~ 222	UHF 470 ~ 770	BS-IF 1035 ~ 1335
利 得 (dB)	30以上	35以上	40以上	40以上
利得調整範囲 (dB)	10以上, 連続可変			
定格出力レベル (dBμ)	105(2ch)	110(5ch)	115(2ch)	105(8ch)
チルト特性 (dB)	—————			-5/1035MHz (1335MHzに対して)
帯域内周波数特性 (dB)	任意の6MHzで±1.0以内 及び1-3 ch, 4-12chで±2.0以内		任意の6MHzで±1.0以内 及び任意の100MHzで ±2.0以内	①フラット時:任意の27MHzで ±1以内及び全帯域で±2.5以内 ②チルト時:チルト直線に対し全帯 域で±2.5以内
雑音指数 (dB)	8以下	8以下	10以下	8以下
入出力インピーダンス (Ω)	75			
電圧定在波比	2.5以下	2.5以下	3.0以下	2.5以下
混 変 調 (dB)	-46以下 (定格出力レベル時の値)			—————
相 互 変 調 (dB)	-55以下 (定格出力レベル時の値)			
利得安定度 (dB)	±3.0			±2.0
ハム変調 (dB)	-60以下			
耐衝撃波試験	±15KV 1.2×50μSに耐える			
電源電圧	AC100V±10% 50/60Hz			
消費電力 (W)	14 (DC15V 送電時21)			
出力電圧	—————			DC15V±10% 4W
外形寸法 (mm)	高さ 293 幅 212 奥行 70			
質量 (重量) (Kg)	3.5			

				整理図番 Arrangement Fig. No	BS-B1022-2
				品 名 Model	屋内用共聴ブースター FM, VHF/UHF/BS-IF増幅
設 計 Plan	製 図 Drawing	検 印 Stamp	承 認 Approve	品 番 Model No	TZ-BWS40K
				図 番 Fig. No	