

Panasonic CATVシステム

BSヘッドエンド装置

TZ-HEABSV2

仕様書

					整理図番 Arrangement Fig. No	H-10136
					品名 Model	BSヘッドエンド装置
修正履歴	設計 Design	製図 Drawing	検印 Check	承認 Approve	品番 Model No	TZ-HEABSV2
					図番 Fig. No	

BSヘッドエンド装置

TZ-HEABSV2

■ 概要

BS衛星放送を受信し、指定のチャンネルに変換するとともに地上放送のVHFチャンネルと隣接チャンネルで混合出力できます。又、TV変調器は音声多重対応型としております。

地上のVHF入力レベルが調整できますので、隣接チャンネル妨害のない美しいBS衛星放送を地上のVHFチャンネルで伝送することができます。

システム機器をコンパクトな収納ラックに収納、アンテナ線を接続するだけで容易に衛星放送チャンネルを増設することが可能です。

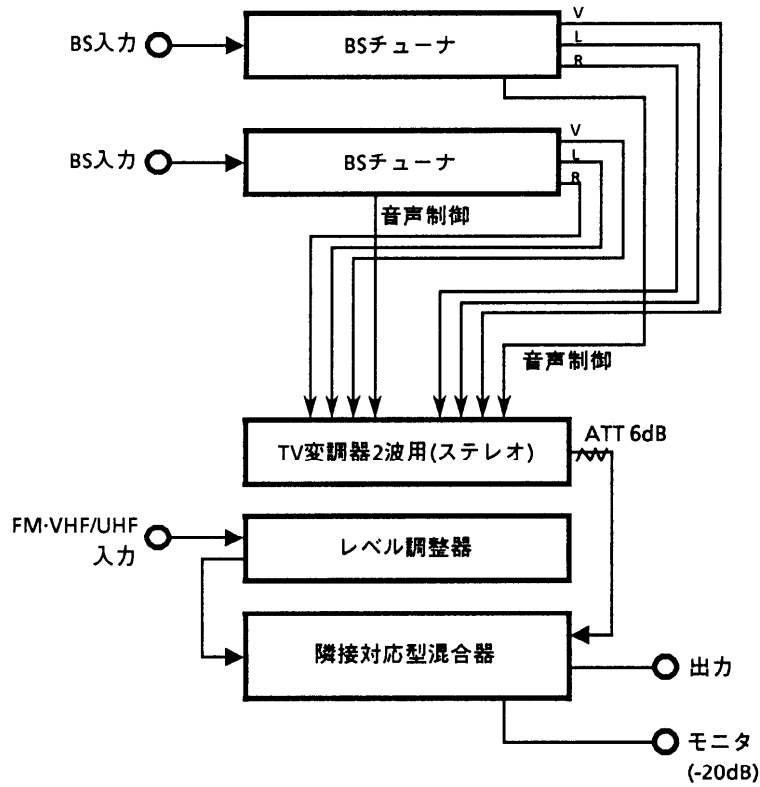
■ 主要定格

項目	TZ-HEABSV2		
	FM/VHF	UHF	BS-IF
入力信号レベル	80dB以上	80dB以上	70dB以上
入力インピーダンス	75Ω/F	75Ω/F	75Ω/F × 2
出力信号	入力と同じ	入力と同じ	指定のVHF × 2
出力信号レベル	100dB _μ	100dB _μ	100dB _μ
出力インピーダンス	75Ω/F		
出力モニターレベル	- 20dB ± 1.5以内		
使用電源	AC100W 50/60Hz		
消費電力	約 240W		
設置方法	床置型		
重量	約70Kg		

※VHF入力チャンネルは、指定による最大8波(FM含む隣々接ch)となります。

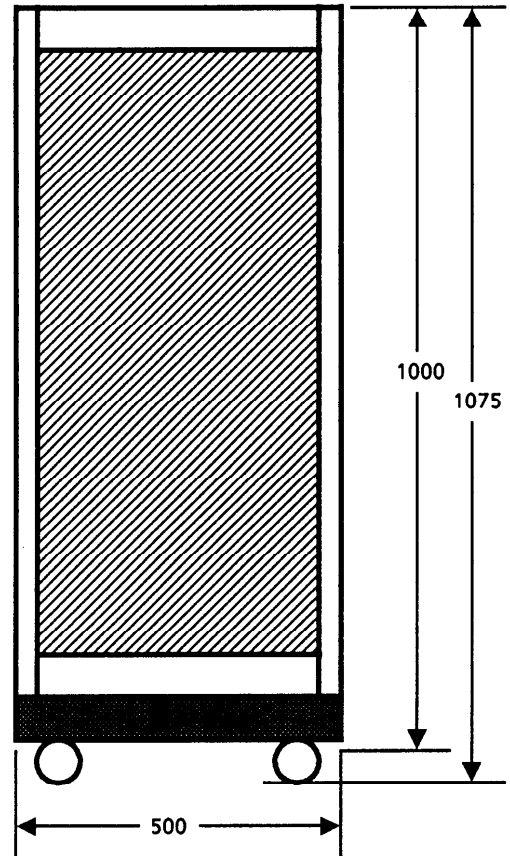
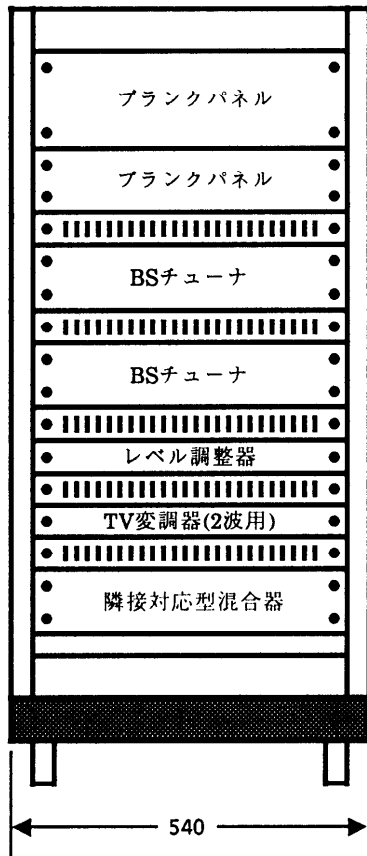
					整理図番 Arrangement Fig. No	H-10137
					品名 Model	BSヘッドエンド装置
修正履歴	設計 Design	製図 Drawing	検印 Check	承認 Approve	品番 Model No	TZ-HEABSV2
					図番 Fig. No	

■ ブロックダイアグラム



					整理図番 Arrangement Fig. No	H-10138
					品名 Model	BSヘッドエンド装置
修正履歴	設計 Design	製図 Drawing	検印 Check	承認 Approve	品番 Model No	TZ-HEABSV2
93-8-31 改定					図番 Fig. No	

■ 外観図



					整理図番 Arrangement Fig. No	H-10139
					品名 Model	BSヘッドエンド装置
					品番 Model No	TZ-HEABSV2
					図番 Fig. No	
修正履歴	設計 Design	製図 Drawing	検印 Check	承認 Approve		