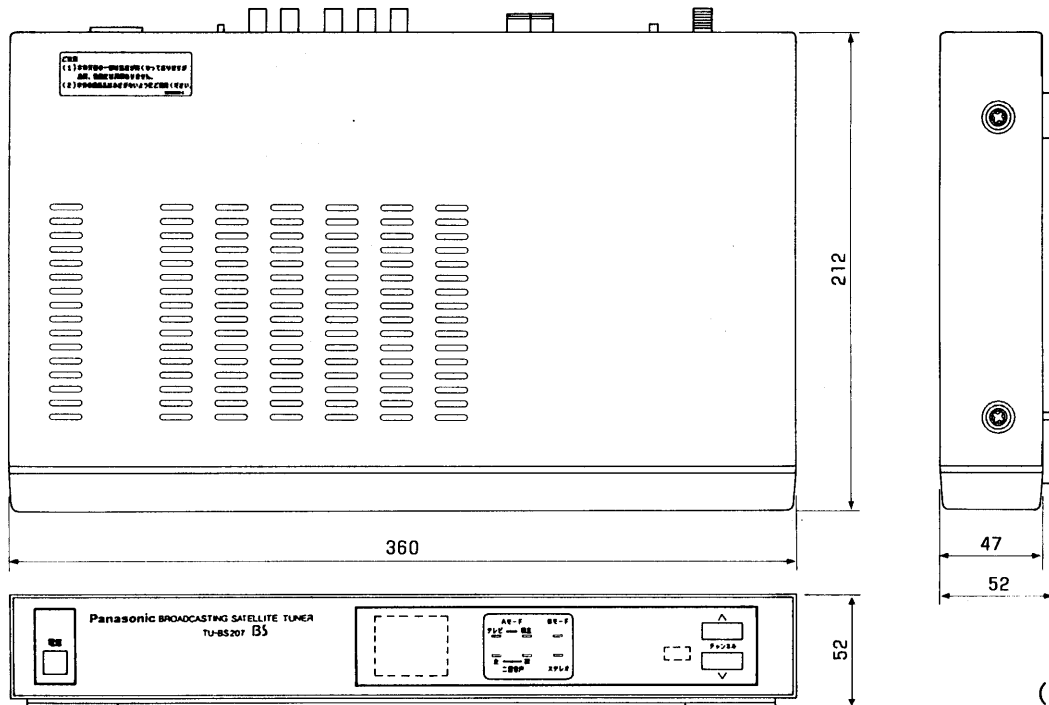


■仕様

品名	BSチューナー	
品番	TU-BS207	
使用電源	AC100V 50/60Hz	
消費電力	8W(電源「切」時1W)	
受信チャンネル	BS-1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15	
接続端子	BS-IF入力端子 48~81dB $\mu$ V、75 $\Omega$	
	映像出力端子 1.0Vp-p、75 $\Omega$ ×2系統	
	音声出力端子 250mVrms(フルスケール -18dB時)、1.5k $\Omega$ 以下×2系統	
	検波出力端子 0.67Vp-p/17MHzp-p、75 $\Omega$	
	AFC入力端子 0.5Vp-p、75 $\Omega$ (BTA規格)	
	ビットストリーム出力端子 0.5Vp-p、75 $\Omega$	
	モノラル音声出力端子 250mVrms(フルスケール -18dB時)、1.5k $\Omega$ 以下	
	RFコンバーター電源出力端子 DC5V 最大0.75W	
	VTRシステム入力端子 パナソニックシステムコントロール端子付ビデオ対応	
	アンテナ入力レベル端子 DC0.5~5V、1k $\Omega$	
	ACコンセント 本機電源操作非連動最大300W	
	BSコンバーター電源供給	DC15V、4W以下(BS-IF入力端子に重畳)
	寸法	高さ5.2cm(脚含む)・幅36cm・奥行21.2cm
質量	2.1kg	
使用環境条件	温度0~40℃ 湿度20~80%	

■外形寸法図



(単位：mm)

提出先	尺度 1/FREE	品名 BSチューナー	品番 TU-BS207
	図法	仕様/外形寸法図	
作成者	作成日付 1998年12月5日	検印	改訂No. 1
		図面整理No.	

\*本図面の縮尺サイズは、FAX・コピーのため精度が劣化し、原因とは若干誤差がありますのでご注意ください。