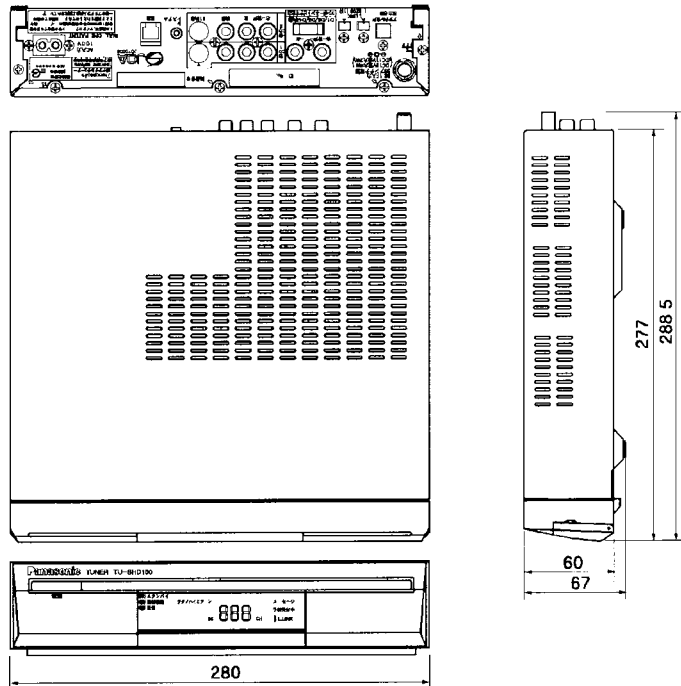


■仕様

品名	BSデジタルハイビジョンチューナー		
品番	TU-BHD100		
使用電源	AC100V 50Hz/60Hz両用		
消費電力	電源オン	(受信) 25W	(アンテナへの電源供給なし時)
	電源オフ	(スタンバイ) 0.5W (機能待機) 18W	(アンテナへの電源供給なし時)
受信衛星	BSAT-2 (2000年12月放送予定)		
放送方式	衛星デジタル放送方式 (日本)		
受信周波数	1032MHz~1336MHz		
接続端子	BS-IF 入力端子	-61 dBm~-28 dBm、75Ω	
	コンポーネントビデオ出力端子	D4/D3/D2/D1映像 (Y) 0.7V、75Ω (Pb、Pr) 0.7V[p-p]、75Ω (Sync) -0.3V、75Ω[Yに重畳] 音声 (250mV[rms]) (標準、2.2KΩ以下)	
	出力1/出力2端子	S1/S2映像 (Y) 1.0V[p-p]、75Ω (C) 0.286V[p-p]、75Ω 映像 (1.0V[p-p]、75Ω) 音声 (250mV[rms]) (標準、2.2KΩ以下)	
	デジタル音声出力 (光) 端子	-18 dBm 660 nm EIAJ CP-1201準拠	
	i-LINK端子 (2系統)	IEEE1394準拠 4ピン S200	
	電話回線端子	2400bps、MNP4 (着呼機能なし)	
Irシステム端子	Irシステムケーブル用		
BSアンテナ	DC15V、最大4W (右旋円偏波時)		
電源供給	DC11V、最大3W (左旋円偏波時) 将来、使用する場合があります。		
外形寸法	幅28cm・高さ6.7cm (脚含む)・奥行き28cm (端子含まず)		
重量	2.0Kg		
環境条件	使用周囲温度0℃~40℃ 使用周囲湿度10%~80% (結露のないこと)		

■外形寸法図



(単位: mm)

提出先	尺度	1/FREE	品名	BSデジタルハイビジョンチューナー	品番	TU-BHD100
	図法		仕様/外形寸法図			
作成者	作成日付	検印	図面整理No		改訂No	1
	2000年9月1日					