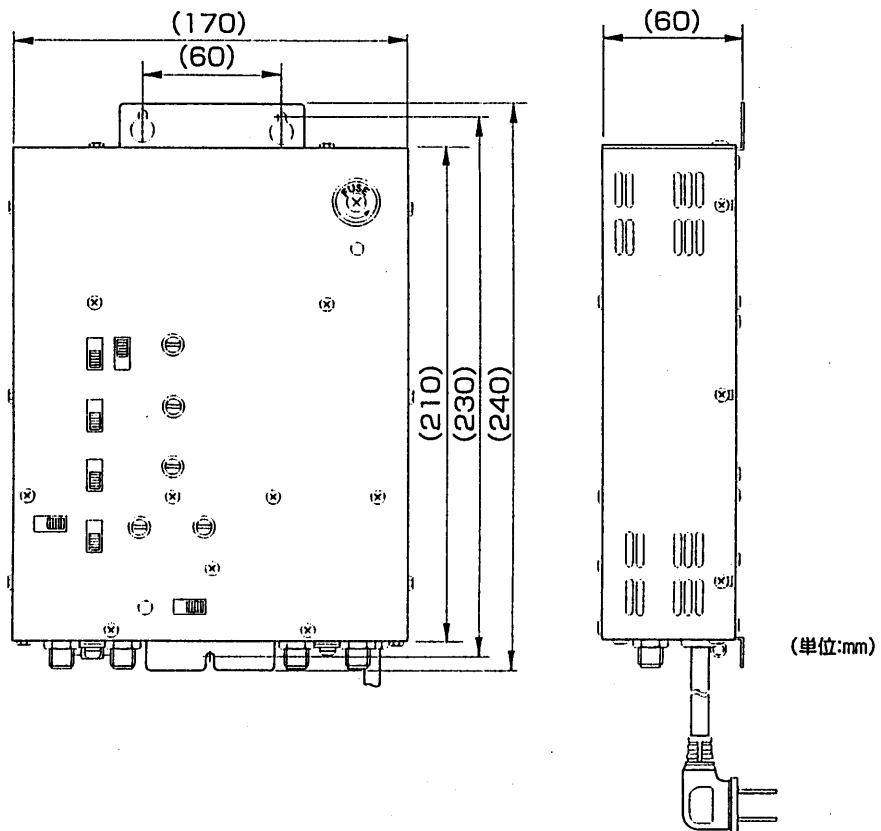


■仕様

項目	FM・VHF(L)	VHF(H)	UHF	BS-IF	備考
周波数帯域 (MHz)	76~108	170~222	470~770	1035~1335	FMカット時:91.25~108MHz
標準利得 (dB)	30	35	40	40	
定格出力 (dBμV)	115(2波)	115(5波)	118(2波)	110(8波)	
利得調整範囲 (dB)	0~-10				
フィルタ調整範囲 (dB)	—			0~5	
出力モニター (dB)	-20±2.0			-20±2.5	
入力 A T T (dB)	10±1.5	10±1.5	10±2.0	10±2.0	
帯域内利得偏差 (dB)	3(4)	3(4)	4(5)	5(6)	()内は利得最小時
利得安定度 (dB)	±2以内	±2以内	±3以内	±2以内	
雑音指数 (dB)	8以下			7以下	利得最小時
入出力インピーダンス (Ω)	75				
リターンロス (dB)	7.3(6)以上	7.3以上	6以上	7.3以上	()内はFMカット時
相互変調 (IM3) (dB)	-52以下	-60以下	-52以下	-55以下	
ハム変調 (dB)	-60以下				
耐電性	入力端子・出力端子とも±15kV(1.2/50μsec)				
使用温度範囲 (℃)	-10~+40				
電源・消費電力	AC100V 50/60Hz 11W(コンバーター用電源送時 17W)				
コンバーター用電源送容量 (BS-IF入力端子へ)	DC+15V±1.5V 最大4W			BSコンバーター用電源切換スイッチが"入"時	
質量 (kg)	1.8				
外形寸法 (mm)	60(D) x 170(W) x 210(H)				

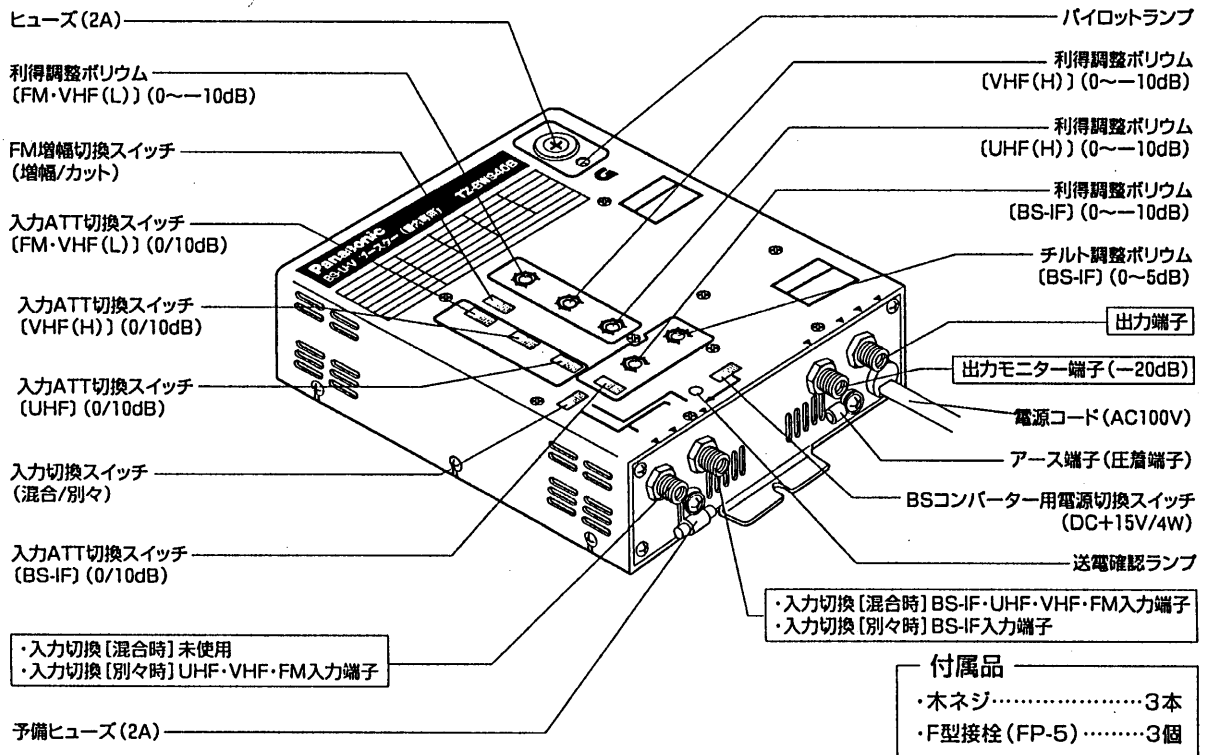
■外形寸法図



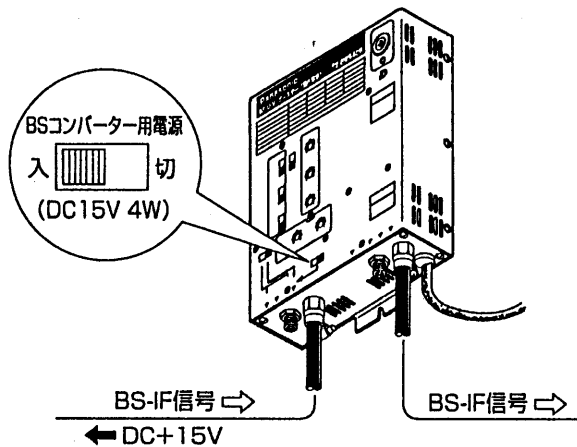
仕様・外観寸法図

品名	BS・U・Vブースター (屋内専用)		
品番	TZ-BWS40B		
作成日付	1999年3月10日	図面整理No.	改訂No. 0

■各部の名称



■BSコンバーターへDC電源を送電する場合



- BS-IF入力端子からBSコンバーターへ直接DC+15V (4W) を送電する時はBSコンバーター用電源切換スイッチを“入”側に切り換えてください。
- BSコンバーター用電源切換スイッチを操作される場合は慎重にお取り扱いください。誤ると他の機器の焼損につながります。

■アースの取り付け方法

- ①アース線先端の被覆をはがしてください。
- ②圧着端子にアース線を通し圧着工具でかきしめてください。
- ③圧着端子をシャーシにネジ止めしてください。

各部の名称・DC電源の送電

品名	BS・U・Vブースター (屋内専用)
品番	TZ-BWS40B

作成日付	1999年3月10日	図面整理No.		改訂No.	0
------	------------	---------	--	-------	---