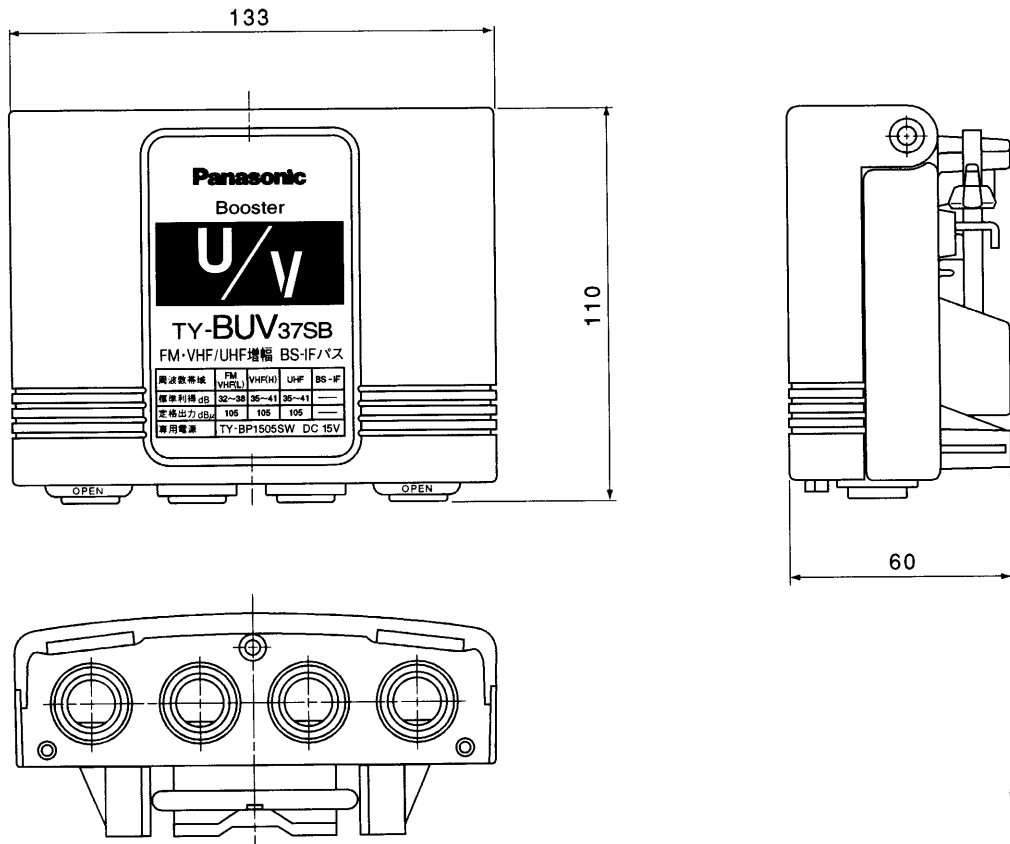


■仕様

品名	UVブースター(BS電源供給型)				
品番	TY-BUV37SB				
周波数帯域	FM・VHF	FM・VHF(ch1~ch12)	雑音指数	FM・VHF	4dB以下
	UHF	ch13~ch62		UHF	3dB以下
	BS-IF	BS1~BS15		BS-IF	—
利得	FM・VHF(L)	32~38dB	入出力インピーダンス	75Ω(直付)	
	VHF(H)	35~41dB		電圧定在波比	FM/VHF/UHF
	UHF	35~41dB	BS-IF		2.5以下
	BS-IF	パス	使用温度範囲	増幅部	-20℃~+60℃
利得調整範囲	FM・VHF	連続可変 0~-18dB以上		電源部	-10℃~+40℃
	UHF	連続可変 0~-18dB以上	電 源	AC100V 50/60Hz	
	BS-IF	—	消 費 電 力	10W(供給電流500mA負荷時12W)	
UHFアッテネーター	ステップ可変 0、-15dB		直 流 供 給 電 圧	+15V(容量500mA)	
VHFフィルター	FMカット、増幅		通電確認機能	増幅部	動作時 赤色LED点灯
適正入力レベル	FM・VHF(L)	41~95dBμ(利得最大時41~67dBμ)	寸 法	電源部	同軸入力ショート時電源LED点滅
	VHF(H)	41~90dBμ(利得最大時41~64dBμ)		増幅部	幅133mm、高110mm、奥行60mm
	UHF	41~90dBμ(利得最大時41~64dBμ)		電源部	幅154mm、高33mm、奥行76mm
	BS-IF	—		増幅部	285g
定格出力レベル	FM・VHF(L)	105dBμ(2波受信時)	質 量	電源部	255g
	VHF(H)	105dBμ(5波受信時)			
	UHF	105dBμ(2波受信時)			
	BS-IF	—			

■外形寸法図(増幅部)



提出先	尺度	1/FREE	品名	UVブースター	品番	TY-BUV37SB
	図法	仕様/外形寸法図				
作成者	作成日付	1999年6月20日	検印	図面整理No.	改訂No.	0