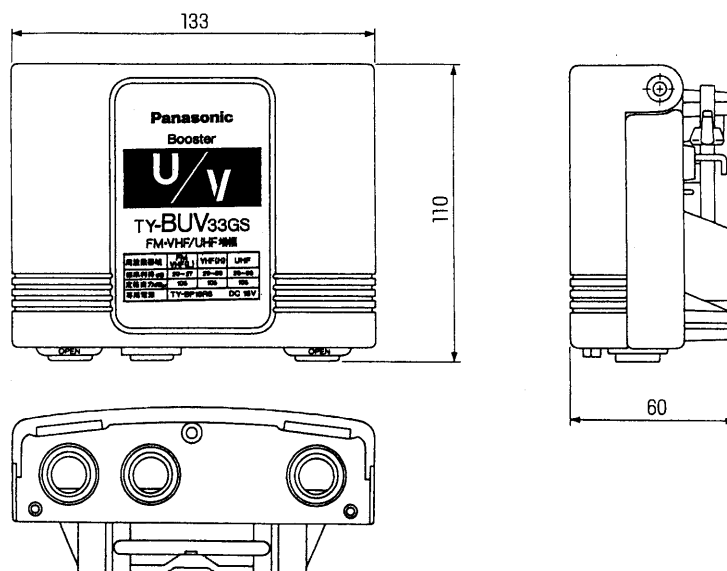


## 仕様

品名		UVブースター(電源分離型)
品番		TY-BUV33GS
周波数帯域	FM・VHF	FM・VHF (ch1~ch12)
	UHF	ch13~ch62
	BS-IF	—
利得	FM・VHF (L)	20~27dB
	VHF (H)	29~36dB
	UHF	28~36dB
	BS-IF	—
利得調整範囲	FM・VHF	連続可変 0~-18dB
	UHF	連続可変 0~-18dB
	BS-IF	—
UHFアッテネーター		ステップ可変 0、-10dB
VHFアッテネーター		ステップ可変 0、-10dB、FMカット
適正入力レベル	FM・VHF (L)	41~95dB $\mu$ (利得最大時41~76dB $\mu$ )
	VHF (H)	41~90dB $\mu$ (利得最大時41~69dB $\mu$ )
	UHF	41~90dB $\mu$ (利得最大時41~71dB $\mu$ )
	BS-IF	—
定格出力レベル	FM・VHF (L)	105dB $\mu$ (2波受信時)
	VHF (H)	105dB $\mu$ (5波受信時)
	UHF	105dB $\mu$ (2波受信時)
	BS-IF	—
雑音指数	FM・VHF	2.5dB以下
	UHF	2.5dB以下
	BS-IF	—
入出力インピーダンス		75 $\Omega$ (直付)
電圧定在波比	FM・VHF/UHF	3以下
	BS-IF	—
使用温度範囲	増幅部	-20~+60 $^{\circ}$ C
	電源部	-10~+40 $^{\circ}$ C
電源		AC100V 50/60Hz
消費電力		4W
直流供給電圧		+15V (容量80mA)
通電確認機能	増幅部	動作時 赤色LED点灯
	電源部	同軸入力ショート時電源LED点滅
寸法	増幅部	幅133mm、高110mm、奥行60mm
	電源部	幅154mm、高33mm、奥行76mm
質量	増幅部	255g
	電源部	255g

## 外形寸法図 (増幅部)



(単位: mm)

提出先	尺度	1/FREE	品名	UVブースター (電源分離型)	品番	TY-BUV33GS
	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
	1999年2月20日					