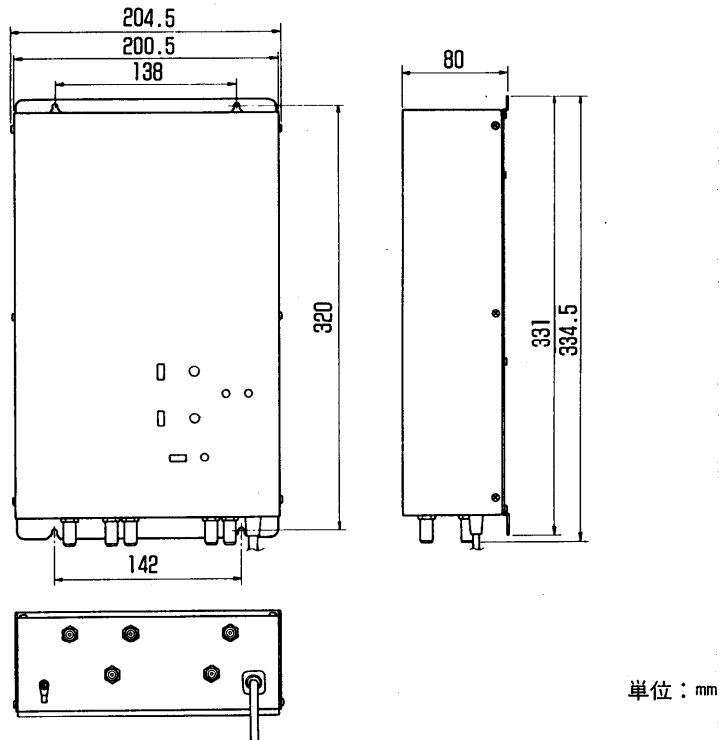


■仕様

品番	TZ-BC10D		
	FM・VHF・UHF・BS	垂直偏波	水平偏波
入力周波数 MHz	76~1335	1293~1533	1308~1548
出力周波数 MHz	76~1335	1385~1625	1655~1895
標準利得 dB	0~-4	10	
定格出力レベル dB μ	—	85(垂直、水平各8波、キャリアレベル相当)	
利得調整範囲 dB	—	0~-10以上	
入力アッテネータ dB	—	0/-10切換	
適正入力レベル範囲 dB μ	—	55~75(垂直、水平各8波、キャリアレベル相当) 85(入力アッテネータ使用時)	
帯域外減衰量 dB	15以上	30以上	
雑音指数 dB	—	15以下	
V S W R dB μ	2.5以下		
入出力インピーダンス Ω	75(F型)		
耐雷性試験	入出力、電源端子とも正負各15kV(1.2 \times 50) μ sのサージ電圧に耐えること。		
使用温度範囲 $^{\circ}$ C	-10~+40		
CSコンバータ電源 V	入出力通電	DC+11/DC+15切換、4W(消費電力)	DC+15、4W(消費電力)
電源・消費電力	AC100V(50/60Hz) 25W(CSコンバータ用電源送時)、14W(CSコンバータ用電源非送時)		
質量 kg	5.4		

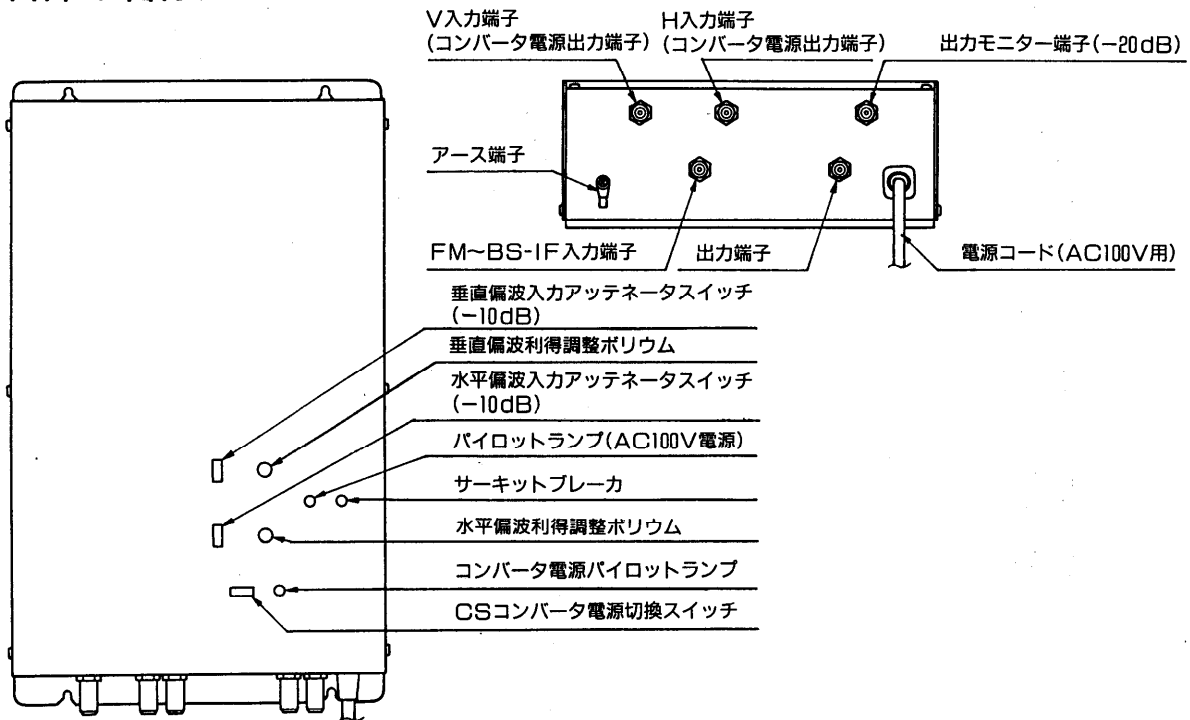
■外形寸法図



仕様

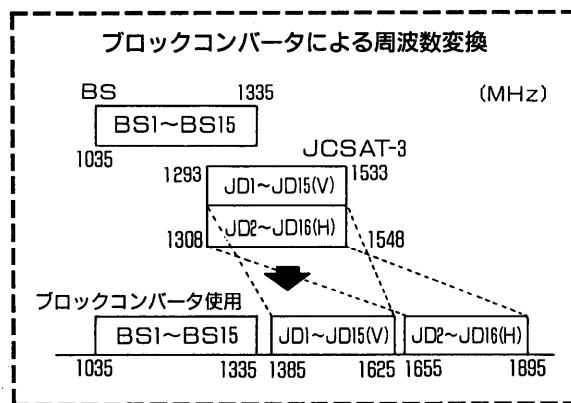
品名	CSデジタル放送用ブロックコンバータ		
品番	TZ-BC10D		
作成日付	1997年1月20日	図面整理No.	改訂No.
			0

■各部の名称



●出荷時の各スイッチと各調整ポリウムは下記の状態です。

垂直偏波入力アッテネータスイッチ	0 dB	垂直偏波調整ポリウム	最大
水平偏波入力アッテネータスイッチ	0 dB	水平偏波調整ポリウム	最大
CSコンバータ電源切換スイッチ	切		



各部の名称

品名	CSデジタル放送用ブロックコンバータ
品番	TZ-BC10D