

EA940PB-10A



VB33SUE-BP

標準性能表

種	要	  
型	名	VB33SUE-BP

周波数帯域 (MHz)	UHF		BS-110°CS
	470~710(13~52ch)		1032~3224
利得 (dB)	25~33		20~30
利得調整範囲 (dB)	0~-10		0~-10
適正入力レベル (dBμV)	40~72		45~75
定格出力レベル (dBμV)	95(9波)		95(50波)
雑音指数 (dB)	4以下 ※1		10以下
入出力インピーダンス (Ω)	75		
電源電圧 (V/A)	DC15/0.16		
消費電力 (W)	3.3		
	入力端子送電時	8.0 ※2	
使用温度範囲 (°C)	0~+40		
寸法 (mm)	33(H)×121(W)×90(D)		
質量 (kg)	0.27		
付属品	専用ACアダプター、ダミー抵抗		
梱包数	10		

※性能表の値は別入力・最大利得の時です。

※適正入力レベル範囲はチャンネル数及び各チャンネルのレベル差などにより多少異なります。

※1 別入力時

※2 BS-110°CSアンテナ:0.27A送電時