EA940PB-1A



VB33UE-BP

標準性能表		NAME AND DATE
HO	要	₩ Æ ®
킾	名	VB33UE-BP

100 No. 100 No. 100	75 H 3 - 3	UHF	BS-CS
周波散带城	城 (MHz)	470~710(13~52ch)	1032~3224
利得	(dB)	25~33	-12以上
利得調整範囲	(dB)	0~-10	
適正入力レベル	(dBµV)	40~72	-
定格出カレベル	(dBµV)	95(9波)	,
雅 音 指 数	(dB)	4以下	-
入田力インビーダンス	(Ω)	75	
電源電圧	(V/A)	DC15/0.07	
消費電力	(W)	1.6	
65 M 16 /2	入力陽子送電時	6.4 ※1	
使用温度範囲	(°C)	0~+40	
寸 法	(mm)	33(H)×121(W)×90(D)	
質量	(kg)	0.26	
付 属	8	専用ACアダプター、ダミー抵抗	
相 包	数	10	

- ※性能表の値は別入力・最大利得の時です。
- 単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 BS-110°CSアンテナ:0.27A送電時