

標準性能表

項目	性能		備考
周波数帯域 (MHz)	0.5~10		
利得 (dB)	40以上		
利得調整範囲 (dB)	0~-10		連続可変
帯域内利得偏差 (dB)	2以内		
利得安定度 (dB)	±2以内		
入力レベル調整 (dB)	0, -10		スイッチ切換
標準出力レベル (dBμV)	110		
雑音指数 (dB)	5以下		
入力・出力インピーダンス (Ω)	75		F型接栓座
電圧定在波比	2.5以下		
出力モニター結合量 (dB)	-20		F型接栓座
耐雷性 (kV)	±15(1.2/50μs)		
電源電圧 (V)	AC30, AC100		50/60Hz
消費電力	AC100使用時 (W)	3	
	AC30使用時 (VA)	5	
使用温度範囲 (°C)	-20~+40		本体周囲温度
外形寸法 (mm)	高さ 228 幅 178 奥行 68		
質量 (kg)	約1.6		最大

部番 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 NOTE
尺 度	SCALE Free	担 当	製 図	検 査	承 認
単 位	UNIT mm	重 量	WEIGHT	品 名 DESCRIPTION AMブースター NRA40 標準性能表	
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION			品 名 DESCRIPTION AMブースター NRA40 標準性能表		
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.			製 図 番 DRAWING NO. 2A42280D10		