



回路ブロック図

標準性能表

項目	型名	MXA(13-24/21-62)	
周波数帯域 (ch)		13-24	21-62
通過帯域損失 (dB) 以下		9	9
切換式ATT減衰量 (dB)		-10	-10
阻止帯域減衰量 (dB) 以上		20	20
入出力インピーダンス (Ω)		75	
電圧定在波比 以下		3	3
使用温度範囲 (°C)		-20~+40	

8	Uボルト	1	ステンレス		
7	マスト金具(A)	1	アルミ		
6	マスト金具(B)	1	アルミ		
5	入出力表示銘板	3			
4	銘板	1	テロンフィルム		
3	F型接栓	3	黄銅		
2	シャーシ	1	アルミ板		
1	ケース	1	アルミ		
部番 ITEM	名 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材 質 MATERIAL	処 理 TREATMENT	備 考 NOTE

SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED
尺 度 Free	担 当 	製 図 	検 査 	承 認

単 位 UNIT	mm	重 量 WEIGHT		品 名 DESCRIPTION	MXA(13-24/21-62)
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION			品 名	外觀標準性能表	
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.			図 番 DRAWING NO.	2P32182F11	

各入力と出力端子間電流通過
最大DC15V・0.5A/AC30V・1A