



標準性能表

項目	型名 MX(10-66/70-770)	
	10-66	70-770
周波数帯域 (MHz)	10-66	70-770
通過帯域損失 (dB以下)	2.5	2.5
阻止帯域減衰量 (dB以上)	25	25
入力・出力インピーダンス (Ω)	75	
電圧定在波比 以下	2.0	2.0
使用温度範囲 (°C)	-20~+40	

6	取付ねじ	2	ステンレス		
5	アースねじ	2	ステンレス		
4	銘板	1	合成樹脂		
3	出力端子	1	亜鉛ダイカスト	ニッケルメッキ	一体型
2	入力端子	2	亜鉛ダイカスト	ニッケルメッキ	一体型
1	ケース	1	亜鉛ダイカスト	ニッケルメッキ	
部番 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 NOTE
尺 度	SCALE Free	担 当	DESIGNED 大澤	製 図	DRAWN 野原
単 位	UNIT mm	重 量	WEIGHT	品 名	DESCRIPTION 混合器
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION			検 査	野原	承認 井沼
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.			DRAWING NO. 2P32280F10		