



標準性能表

項目	形式 RS-102C					
周波数帯域 (MHz)	MF 0.5~3	HF 3~10	VHF 10~30	V-UHF 30~222	U-BS-IF 222~770	1489
挿入損失 (dB) 以下	3.5	2.5	2.2	2.0	2.6	3.2
結合損失 (dB) 以下	12.5	12	12	12	13	14
逆結合損失 (dB) 以上	13	20	25	25	20	18
端子間結合損失 (dB) 以上	7	12	18	20	18	15
電圧定在波比 以下	—	2.0	1.8	1.8	1.8	2.0
インピーダンス (Ω)	75					
使用温度範囲 (°C)	-10~+40					
質量 (g)	80					

部番	名称	個数	材質	処理	備考
ITEM	DESCRIPTION	QUANTITY	MATERIAL	TREATMENT	NOTE
5	取付ねじ	2	ステンレス		
4	機能アースねじ	1	ステンレス		
3	銘板	1	合成樹脂		
2	接栓	4	亜鉛合金、合成樹脂、他		F型
1	ケース	1	亜鉛合金	ニッケルメッキ	

SCALE 尺 度 Free	DESIGNED 担 当 山田	DRAWN 製 図 寄崎	INSPECTED 検 査 田中	APPROVED 承 認 井澤
単 位 UNIT mm	重 量 WEIGHT	品 名 DESCRIPTION 分岐器		
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION		名 称 RS-102C外観標準性能表		
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.		図 番 DRAWING NO. 2P11010F11		