



標準性能表

項目	形式 RS-101C					
	MF	HF	VHF	V-UHF	U-BS-IF	
周波数帯域 (MHz)	0.5~3	3~10	10~30	30~222	222~770	770~1489
挿入損失 (dB) 以下	3.0	2.0	1.7	1.5	2.0	2.8
結合損失 (dB) 以下	12.5	12	12	12	13	14
逆結合損失 (dB) 以上	13	20	20	25	20	18
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)	75					

部番 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 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	3	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 奇崎	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 稱 RS-101C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. 2P11009F11		