



標準性能表

項目	形式	GTC-112F					
		10 ~30	30 ~300	300 ~450	450 ~550	550 ~770	770 ~1000
周波数帯域 (MHz)		10 ~30	30 ~300	300 ~450	450 ~550	550 ~770	770 ~1000
挿入損失 (dB)以下		2.0	2.0	2.4	2.6	2.8	3.4
結合損失 (dB)		11.0 ±1.0	11.0 ±1.0	11.0 ±1.0	11.0 ±1.0	11.0 ±1.5	11.5 ±1.5
逆結合損失 (dB)以上		23	25	25	25	25	23
端子間結合損失 (dB)以上		25	25	25	25	25	22
電圧定在波比以下		1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6
使用温度範囲 (°C)		-20~+40					

電流容量(IN-OUT間)AC60V/7.5A 最大

8	出力端子	1			FT型
7	入力端子	1			FT型
6	分岐端子	2	黄銅	ニッケルメッキ	F型
5	アース端子	1	黄銅	スズメッキ	
4	銘板	1	合成樹脂		黄
3	取付金具	1	ステンレス		
2	ケースシャーシ	1	アルミダイカスト	アロジン・塗装	グレー
1	ケースカバー	1	アルミダイカスト	アロジン・塗装	グレー
部番 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 NOTE

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

単位 UNIT	重量 WEIGHT	品名 DESCRIPTION
mm		タップオフ2分岐器
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION		名 GTC-112F外観標準性能表

	DRAWING NO.
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.	番 2P15191F13