



標準性能表

項目	形式 GTC-102W					
	10 ~76	76 ~300	300 ~770	770 ~1489	1489 ~2150	2150 ~2602
周波数帯域 (MHz)	10 ~76	76 ~300	300 ~770	770 ~1489	1489 ~2150	2150 ~2602
挿入損失 (dB以下)	2.5	2.0	2.5	3.0	4.5	6.0
結合損失 (dB以下)	12	11	12	13	13.5	15
逆結合損失 (dB以上)	15	25	20	18	18	15
端子間結合損失 (dB以上)	13	20	18	15	15	15
電圧定在波比以下	2.5	1.6	1.6	1.8	2.5	2.5
インピーダンス (Ω)	75					
使用温度範囲 ($^{\circ}\text{C}$)	-20~+40					
質量 (g)	480					

入力-出力端子間電流通過型
最大DC15V・0.5A/AC30V・1A

部番 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 NOTE
8	分岐端子	2			F型
7	出力端子	1			F型
6	入力端子	1			F型
5	アース端子	1	黄銅	スズメッキ	
4	銘板	1	合成樹脂		ピンク
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	ALT-610・塗装	グレー
1	ケースカバー	1	アルミダイカスト	ALT-610・塗装	グレー

SCALE 尺 度 Free	DESIGNED 担 当 川上	DRAWN 製 図 野原	INSPECTED 検 査 田	APPROVED 承認 井
単 位 UNIT mm	重 量 WEIGHT	品 名 DESCRIPTION タップオフ GTC-102W外観標準性能表		
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION		図 番 DRAWING NO. 2P11071F22		
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.				