



標準性能表

項目	性能			
定格 (°C)	AC125V 15A			
許容サージ電圧 (kV)	±15(1.2/50μS)			
許容サージ電流 (kA)	±5(8/20μS)			
雷防護方法	バイパスアREST法			
パイロットランプ	点灯(保護)/消灯(無保護)			
避雷用アース端子	M4ねじ			
AC入力端子	ACプラグ(1.5m)			
AC出力端子	2極(4口)			
TV端子	F型			
周波数帯域 (MHz)	HF-FM	U-BS-IF	CS-IF	
	V-UHF			
挿入損失 (dB以下)	0~770	770~1489	1489~2150	2150~2602
電圧定在波比 (以下)	1.8	2.0	2.5	4.0
TV端子間 電流通過	最大DC15V/0.5A			
外形寸法 ※1(mm)	214.1(H)×55.4(W)×29.0(D)			
質量 (kg)	0.3			
使用温度範囲 (°C)	-10~+40			

※1 端子含めず

部番	名称	個数	材質	処理	備考
ITEM	DESCRIPTION	QUANTITY	MATERIAL	TREATMENT	NOTE
9	ACプラグ	1			
8	ACケーブル	1			1.5m
7	ACコンセント	4			
6	パイロットランプ	1			緑
5	出力端子	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	F型
4	入力端子	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	F型
3	機能アース端子	1	ステンレス	M4	
2	カバー	1	合成樹脂	合成樹脂	ブラック
1	ケース	1	合成樹脂	合成樹脂	ブラック

SCALE 尺 度 Free	DESIGNED 担 当 大澤	DRAWN 製 図 野原	INSPECTED 検 査 田	APPROVED 承認 井
単位 UNIT mm	重量 WEIGHT	品名 DESCRIPTION 雷サージプロテクト		
三角法 3RD ANGLE PROJECTION		名 TGS4T(B)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. 2P00052F12		