



標準性能表

項目	型式 WFU7-7(6)					
	HF-FM	FM-VHF	V-UHF	U-BS-IF	CS-IF	
周波数帯域 (MHz)	10~76	76~222	222~770	770~1489	1489~2150	2150~2602
挿入損失 (dB以下)	3.5	3.0	3.4	4.0	4.5	5.5
結合損失 (dB以下)	7.0	7.0	7.5	8.0	8.8	9.8
逆結合損失 (dB以上)	25	25	20	18	18	15
電圧定在波比 (以下)	1.8	1.8	1.8	2.0	2.0	2.5
インピーダンス (Ω)	75					
使用温度範囲 (°C)	-10~+40					
質量 (g)	75					

9	蓋	1	アルミ		
8	銘板	1	合成樹脂		
7	取付枠耳部	2	合成樹脂		
6	入力端子	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	
5	出力端子	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	
4	TV端子台	1	合成樹脂	ホワイト	交換型
3	TV端子	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	
2	取付枠本体	1	合成樹脂		
1	ケース	1	亜鉛合金	ニッケルメッキ	

部番 ITEM	名 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材 質 MATERIAL	処 理 TREATMENT	備 考 NOTE
------------	------------------	----------------	--------------------	---------------------	----------------

SCALE 尺 度 Free	DESIGNED 担 当 川上	DRAWN 製 図 奇崎	INSPECTED 検 査 田	APPROVED 承 認 井
単位 UNIT mm	重量 WEIGHT	品名 DESCRIPTION 中間用電流通過型 WFU7-7(6) 外観標準性能表		
三角法 3RD ANGLE PROJECTION		直列ユニット		
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.		図 DRAWING NO. 2P20454F12		

入力端子と出力端子間電流通過
最大 DC15V・0.5A/AC30V・1A