



標準性能表

項目	型式 WSU77A					
	10 ~60	70 ~90	90 ~770	770 ~1489	1489 ~2150	2150 ~2602
周波数帯域 (MHz)	10 ~60	70 ~90	90 ~770	770 ~1489	1489 ~2150	2150 ~2602
分配損失 (dB以下)	片方向 40 以上	7.0	7.0	8.0	9.0	10.0
	双方向	5.0	5.0	6.0	7.0	8.0
電圧定在 波比 (以下)	片方向	—	2.0	2.0	2.5	2.5
	双方向	2.0	2.0	2.0	2.5	2.5
端子間結合損失 (dB以上)	13	20	18	15	15	15
入出力インピーダンス (Ω)	75(F型)					
使用温度範囲 (℃)	-10~+40					
質量 (g)	80					

7	銘板	1	合成樹脂		
6	入力端子	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ又はスズメッキ、他	
5	TV端子台	1	合成樹脂	ホワイト	
4	片／双方向切換スイッチ	2	合成樹脂		
3	TV2端子	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ又はスズメッキ、他	
2	TV1端子	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ又はスズメッキ、他	
1	ケース	1	亜鉛合金	ニッケルメッキ又はスズメッキ	
部番 ITEM	名 称 DESCRIPTION	個 数 QUANTITY	材 質 MATERIAL	処 理 TREATMENT	備 考 NOTE
尺 寸 度	SCALE Free	DESIGNED 担 当 山田	DRAWN 製 図 野原	INSPECTED 検 査 田	APPROVED 承 認 今井
単 位 UNIT	mm	重 量 WEIGHT	品 名 DESCRIPTION 壁面端子 直列ユニット WSU77A 外観標準性能表		
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION			DRAWING NO. 2P20469F12		
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.			番 号		