

標準性能表

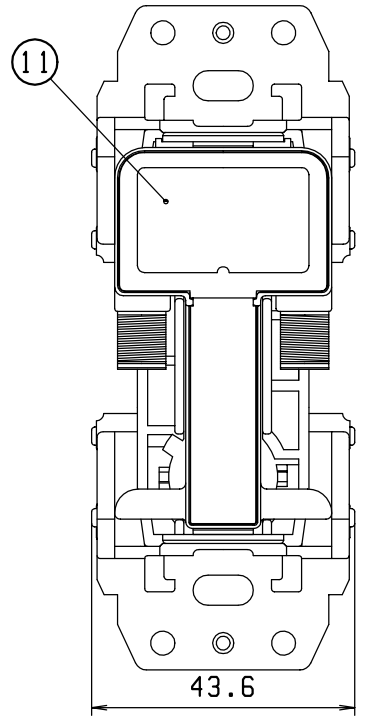
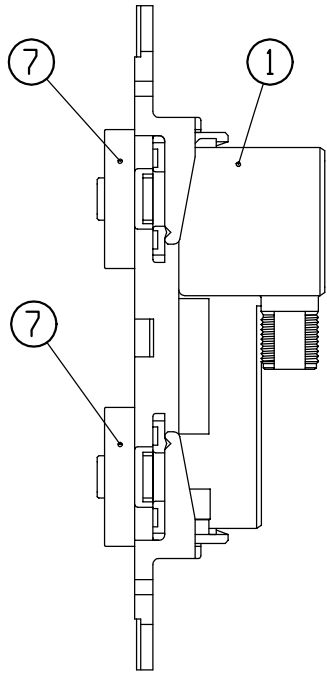
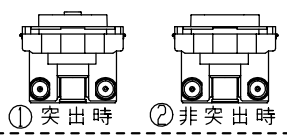
項目		型式 WSRU-221					
周波数帯域 (MHz)		10~55	70~90	90~770	770~1336	1336~2150	2150~2602
入力1 -TV1	挿入損失 (dB)	0.5以下	0.8以下	1.3以下	1.3以下	2.0以下	2.0以下
	挿入損失片方向 (dB)	—	3.5以下	2.0以下	2.5以下	3.0以下	3.5以下
入力2 -TV2	挿入損失双方向 (dB)	1.0以下	1.0以下	1.0以下	2.0以下	2.5以下	3.0以下
	阻止帯域減衰量 (dB)	40以上	—	—	—	—	—
端子間阻止量 (dB)		45以上	45以上	45以上	40以上	30以上	25以上
電圧定在波比		2.0以下	2.0以下	2.0以下	2.0以下	2.5以下	2.5以下
使用温度範囲 (°C)		-10~+40					

※片方向時、TV端子は除く

---TV端子ダミースイッチ動作状態---

① 突出時 : 75Ω ダミー終端 (ダミー-ON)
 ② 非突出時 : 信号直通 (ダミー-OFF)

ダミースイッチ内の75Ω ダミー抵抗器は電流阻止型です。



- ・2系統内蔵
- ・片/双方向切換スイッチ付 (入力2-TV2)
- ・ダミースイッチ内蔵型
- ・TV端子台交換型
- ・インターネット対応品

* 突起物は含まず。

部番	名称	個数	材質	処理	備考
ITEM	DESCRIPTION	QUANTITY	MATERIAL	TREATMENT	NOTE
11	銘板	1	合成樹脂		
10	取付枠耳部	2	合成樹脂		
9	75Ω 入力2端子	1			
8	75Ω 入力1端子	1			
7	テレビ端子台	2	合成樹脂	ホワイト(松下色)	交換型
6	TV2端子切換スイッチシール	1	ポリエステルフィルム		
5	TV2端子片双方向切換スイッチ	1			
4	75Ω TV2端子(ダミースイッチ内蔵)	1			黄色
3	75Ω TV1端子(ダミースイッチ内蔵)	1			黒色
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	

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

単位	重量	品名
UNIT	m・m WEIGHT	DESCRIPTION 2系統壁面端子
三 角 法		名 WSRU-221 外観標準性能表
3RD ANGLE PROJECTION		

日本アンテナ株式会社	DRAWING No.
NIPPON ANTENNA CO.,LTD.	2P20361F11