

RoHS対応

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抵抗器は電流阻止型です。

① 突出時

② 非突出時

標準性能表

項目	型式 WSRK-7-R					
	10 ~55	70 ~90	90 ~770	770 ~1489	1489 ~2150	2150 ~2602
周波数帯域 (MHz)	10 ~55	70 ~90	90 ~770	770 ~1489	1489 ~2150	2150 ~2602
結合損失 (dB以下)	片方向	11.5	10.0	10.0	11.5	12.0
	双方向	8.0	8.0	9.0	9.0	10.0
阻止帯域減衰量 (dB以上)	40	—	—	—	—	—
電圧定在波比 (以下)	※ 2.0	2.0	2.0	2.0	2.5	2.5
インピーダンス (Ω)	75					
使用温度範囲 (°C)	-10~+40					
質量 (g)	38					

※ 片方向時、TV端子は除く

*突起物は含まず

8	片/双方向切換表示シール	1	合成樹脂		
7	片/双方向切換スイッチ	1	合成樹脂		
6	銘板	1	合成樹脂		
5	入力端子	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(松下色)	交換型
3	TV端子(ダミースイッチ内蔵)	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	黄色
2	取付枠	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 称 DESCRIPTION	個 数 QUANTITY	材 質 MATERIAL	処 理 TREATMENT	備 考 NOTE
8	片/双方向切換表示シール	1	合成樹脂		
7	片/双方向切換スイッチ	1	合成樹脂		
6	銘板	1	合成樹脂		
5	入力端子	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(松下色)	交換型
3	TV端子(ダミースイッチ内蔵)	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	黄色
2	取付枠	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 寸	担 当	製 図	検 査	承 認
Free				
単 位	重 量	品 名		
UNIT mm	WEIGHT	DESCRIPTION 小型直列ユニット		
三 角 法		片/双方向切換スイッチ付端末用		
3RD ANGLE PROJECTION		WSRK-7-R外觀標準性能表		
日本アンテナ株式会社		DRAWING NO.		
NIPPON ANTENNA CO.,LTD.		2P20364F13		