

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 SRU-7-7D					
	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)	4.3	4.0	4.8	5.5	7.0	7.3
結合損失 (dB以下)	4.3	4.0	4.8	5.5	7.0	7.3
逆結合損失 (dB以上)	13	20	20	15	15	15
電圧定在波比 (以下)	1.8	1.8	1.8	2.0	2.0	2.0
インピーダンス (Ω)	75					
使用温度範囲 (°C)	-10~+40					
質量 (g)	35					

部番 ITEM	名 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材 質 MATERIAL	処 理 TREATMENT	備 考 NOTE
7	銘板	1	合成樹脂		
6	出力端子	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	
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	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	黒色
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 度 Free	担 当 川上	製 図 野原	検 査 田	承 認 井
単 位 UNIT mm	重 量 WEIGHT	品 名 DESCRIPTION 小型直列ユニット		
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION		SRU-7-7D 外觀標準性能表		
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.		図 番 DRAWING NO. 2P20283F12		

入力端子と出力端子間電流通過  
最大DC15V・0.5A/AC30V・1A