

RoHS対応

標準性能表

項目	形式 SCUES15L					
	10~76	76~770	1032~1489	1489~2150	2150~2681	2681~3224
周波数帯域 (MHz)	10~76	76~770	1032~1489	1489~2150	2150~2681	2681~3224
通過帯域損失 (dB以下)	1.9	2.3	3.1	3.9	4.5	5.5
阻止帯域減衰量 (dB以上)	10	20	18	18	18	18
電圧定在波比 (以下)	1.8	1.8	2.0	2.5	2.5	2.5
入出力インピーダンス (Ω)	75 (F型)					
使用温度範囲 (°C)	-10~+40					
質量 (g)	105					

入力端子とBS・CS出力端子間電流通過最大DC15V・0.8A

8	BS・CS表示チューブ	1	合成樹脂		赤
7	電通ランプ	1			LED赤
6	BS・CS出力端子(2Cケーブル)	1	銅合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	C13形
5	地デジUHF・VHF端子(2Cケーブル)	1	銅合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	C13形
4	入力端子(2Cケーブル)	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	C13形
3	銘板	1	合成樹脂	印刷	
2	蓋	1	アルミ		
1	シャーシ	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
SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	A承認	
尺	担	製	検	認	
度	当	図	図		
UNIT	質量	品			
mm	MASS	DESCRIPTION			
3RD ANGLE PROJECTION		名			
		SCUES15L 外観標準性能表			
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.		DRAWING NO.			
		2181836F11			

A4-S-ME