



標準性能表							7	BS・CS表示チューブ	1	合成樹脂		赤
項目							6	電通ランプ	1			LED赤
形式							5	BS・CS出力端子(2Cケーブル)	1	銅合金、合成樹脂、他	金メッキ、他	
SUES15L							4	地デジUHF・VHF端子(2Cケーブル)	1	銅合金、合成樹脂、他	金メッキ、他	
周波数帯域 (MHz)	10~76	76~770	1032~1489	1489~2150	2150~2681	2681~3224	3	入力端子(2Cケーブル)	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	金メッキ、他	C13形
通過帯域損失 (dB以下)	1.9	2.3	3.1	3.9	4.5	5.5	2	カバー	1	合成樹脂	塗装、印刷	
阻止帯域減衰量 (dB以上)	10	20	18	18	18	18	1	ケース	1	合成樹脂	塗装	
電圧定在波比 (以下)	1.8	1.8	2.0	2.5	2.5	2.5	部 番 名 称 個 数 材 質 処 理 備 考					
入出力インピーダンス (Ω)	75(F型)						ITEM	DESCRIPTION	QUANTITY	MATERIAL	TREATMENT	NOTE
使用温度範囲 (°C)	-10~+40						SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED	
質量 (g)	110						尺 度	担 当	製 図	検 査	承 認	
入出力端子とBS・CS出力端子間電流通過最大DC15V・0.8A							UNIT	質量	品 名			
							mm	MASS	DESCRIPTION			
							3RD ANGLE PROJECTION		分波器			
									SUES15L 外観標準性能表			
									DRAWING NO.			
									2181842F11			
							日本アンテナ株式会社					
							NIPPON ANTENNA CO.,LTD.					