



RoHS対応

スーパーハイビジョン受信マーク登録品

標準性能表

項目	型式 MUE7-7B						
	10 ~76	76 ~222	222 ~770	770 ~1489	1489 ~2150	2150 ~2681	2681 ~3224
周波数帯域 (MHz)	10	76	222	770	1489	2150	2681
挿入損失 (dB以下)	1.5	1.5	1.8	2.0	3.0	3.5	4.5
結合損失 (dB以下)	11.0	11.0	11.8	12.0	13.5	14.5	15.5
逆結合損失 (dB以上)	23	25	20	18	15	15	15
電圧定在波比 (以下)	1.8	1.8	1.8	2.0	2.5	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)	60						

入力端子と出力端子間電流通過  
最大 DC15V・0.8A/AC30V・1A

部番 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 NOTE
8	フレーム	1	鉄	クロメートメッキ	
7	ブランクパネル	2	合成樹脂	ホワイト	
6	銘板	1	合成樹脂		
5	出力端子	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	
4	入力端子	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	
3	TV端子台	1	合成樹脂	ホワイト	
2	TV端子	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	
1	ケース	1	亜鉛合金	ニッケルメッキ	

SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED
尺 寸 度 Free	担 当 小野	製 図 野原	検 査 田中	承 認 小野

UNIT	MASS	DESCRIPTION	備考
mm		直列ユニット	

3RD ANGLE PROJECTION	品名
	中間用 MUE7-7B外觀標準性能表

DRAWING NO.	番号
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.	2181983F10