



パネル未装着状態図

●規格表

項目(単位)	性能							
周波数帯域(MHz)	10~55	76~300	300~770	1000~1489	1489~2150	2150~2681	2681~3224	
挿入損失(dB)	双方向	1.8以下	1.8以下	2.0以下	2.5以下	3.5以下	4.0以下	4.0以下
	片方向	1.8以下	1.8以下	2.0以下	2.5以下	3.5以下	4.0以下	4.0以下
結合損失(dB)	双方向	15以下	15以下	16以下	18以下	19以下	20以下	22以下
	片方向	40以上	17以下	17以下	19以下	20以下	21以下	22以下
逆結合損失(dB)	双方向	15以上	25以上	20以上	18以上	15以上	15以上	15以上
	片方向	15以上	25以上	20以上	18以上	15以上	15以上	15以上
端子間結合損失(dB)	双方向	13以上	20以上	18以上	15以上	15以上	15以上	15以上
	片方向	13以上	20以上	18以上	15以上	15以上	15以上	15以上
電圧定在波比	双方向	2.0以下	2.0以下	2.0以下	2.0以下	2.5以下	2.5以下	2.5以下
	片方向	2.0以下*	2.0以下	2.0以下	2.0以下	2.5以下	2.5以下	2.5以下
漏洩電界強度(dBμV/m)*	—	34以下			40.2以下			
インピーダンス(Ω)	75(F形)							
使用温度範囲(°C)	-20~+50							
質量(g)	95							

※ 3mの距離において
* アウトレット端子(テレビ端子)側は除く

- 付属品
・皿ネジ……………2本
・入居者カード……………1枚

No.	部品名	員数	材質	処理
1	本体	1	亜鉛ダイカスト	三元合金めっき(すず銅亜鉛)
2	取付枠	2	合成樹脂	—
3	パネル	1	合成樹脂	—
4	TV端子1	1	亜鉛ダイカスト,合成樹脂	内部導体金めっき
5	TV端子2	1	亜鉛ダイカスト,合成樹脂	内部導体金めっき
6	入力端子	1	亜鉛ダイカスト,合成樹脂	内部導体金めっき
7	出力端子	1	亜鉛ダイカスト,合成樹脂	内部導体金めっき
8	切換スイッチ1	1	—	—
9	切換スイッチ2	1	—	—
10	銘板	1	—	—
11	フタ	1	アルミニウム	—
12	フタ	1	アルミニウム	—

注1)取付サポート高さは、取付サポートカバーの反転により()寸法に変更することが可能です。
注2)SH77F7S1(バルク梱包仕様) 高シールド

承認 APPD.	検閲 CHKD.	作成 DRWD.	三角法 3RD ANGLE PROJ.	名称 TITLE
			単位 UNIT mm	直列ユニット 中間用2端子形(フィルター付) SH77F7S1 外観図・規格表
			尺度 SCALE 2:3	
DXアンテナ株式会社 DX ANTENNA CO., LTD.			日付 DATE . . .	図番 DRW.No. 4 - 7 1 8 8 1