



【仕様・規格】

項目 (単位)	性能						
	10-76	76-222	222-770	770-1489	1489-2150	2150-2681	2681-3224
周波数帯域 (MHz)	10-76	76-222	222-770	770-1489	1489-2150	2150-2681	2681-3224
分配損失 (dB 以下)	6.2	6.0	6.5	7.5	9.0	11.0	11.8
端子間結合損失 (dB 以上)	15.0	20.0	18.0	15.0	15.0	15.0	15.0
VSWR (以下)	2.0	1.8		2.0		2.5	
インピーダンス (Ω)	75						
備考	OUT - IN 1 端子電流通過型 通電容量 DC15V/0.8A 以下						

No.	部品名	数	材質	処理
①	本体	1	亜鉛ダイキャスト	ニッケルメッキ
②	入力端子	1	亜鉛ダイキャスト	ニッケルメッキ
③	出力端子 (通電)	1	亜鉛ダイキャスト	ニッケルメッキ
④	出力端子 (非通電)	2	亜鉛ダイキャスト	ニッケルメッキ
⑤	アース端子ネジ	1		



スーパーハイビジョン受信マーク登録品

名称：3 分配器 (1 端子通電型)
 型番：TSP-3DM

株式会社 放送通信機器

三角法 3rd Angle Proj.	単位 mm	尺度 Free	図番 E0324-A3412-2
------------------------	-------	---------	---------------------