



規格表 TAP-2CM

項目 (単位)	性能						
	10-76	76-222	222-770	770-1489	1335-2150	2150-2681	2681-3224
周波数帯域 (MHz)	10-76	76-222	222-770	770-1489	1335-2150	2150-2681	2681-3224
挿入損失 (dB)	2.5 以下			3.5 以下	4.0 以下	5.0 以下	6.3 以下
分岐損失 (dB)	12 以下			13.5 以下	14.5 以下	16 以下	
逆結合損失 (dB)	18 以上	25 以上	20 以上	18.0 以上			
VSWR	2.0 以下	1.8 以下		2.0 以下		2.5 以下	
インピーダンス (Ω)	75						

No.	部品名	数	材質	処理
①	ケース	1	亜鉛ダイキャスト	Ni メッキ
②	入力端子	1	亜鉛ダイキャスト	
③	出力端子 (通電)	3	亜鉛ダイキャスト	
④	分岐端子	2	亜鉛ダイキャスト	
⑤	取付ネジ	2	スチール	
⑥	アース端子ネジ	1	スチール	

※Ni= ニッケル (Nickel)

電流容量 : DC15V/0.8A
AC30V/1.0A

名称 : 2 分岐器
型番 : TAP-2CM

株式会社 放送通信機器