



SPEC

周波数帯域 (MHz)	2~28	70~90	90~1489	1489~2150	2150~2680
通過帯域損失 (dB以下)	3.0	3.0	1.5	2.0	2.5
阻止帯域減衰量 (dB以上)	40	40	40	30	30
V.S.W.R. (以下)	2.0	2.0	2.0	2.5	2.5

※非電流通過型
 ※使用温度範囲 -10~+40℃

4	アース用ビス	鉄	ニッケルメッキ	1	
3	固定用木ネジ	鉄	3価クロメート	2	
2	F座接栓一体型ケース	Znダイカスト	ニッケルメッキ	1	
1	銘板	ポリエステルフィルム		1	
番号	部品名	材質	仕上げ・処理	個数	備考

図種	外觀図・仕様書	DAY 15.02.26	SCALE FREE	DWG. NO 0411203-141
名称	TLCモデム用混合(分波)器	承認	検図	設計
型名	MX-TLC	工藤	工藤	沖