



# SPEC

周波数帯域 (MHz)	10~76	76~770	1032~1489	1489~2150	2150~2681	2681~3224
通過帯域損失 (dB以下)	1.2	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5
阻止帯域減衰量 (dB以上)	12	20	20	20	18	18
V.S.W.R. (以下)	1.8	1.8	2.0	2.5	2.5	2.5

※CS・BS出力端子↔入力端子は、  
DC15V、0.8A以下の電流通過が  
可能です。

※使用温度範囲 -10~+40℃

5	らくらくコネクタ	黄銅	ニッケルメッキ	2	φ0.8ピン付
4	同軸ケーブル	S-4C-FB		2	色:白色
3	カシメリング	黄銅	ニッケルメッキ	4	
2	銘板	アルミニウム		1	シルク印刷
1	F座接栓一体型ケース	亜鉛ダイカスト	ニッケルメッキ	1	
番号	部 品 名	材 質	仕上げ・処理	個数	備 考

図種	外観図・仕様書	DAY 19.10.01	SCALE FREE	DWG. NO 0412221-171
名称	新4K8K衛星放送対応 らくコネ加工ケーブル付分波器	承認	検図	設計
型名	4SP-K77R-WP	工藤	工藤	三上
				サニ電子株式会社 SUN ELECTRONICS CO.,LTD.