



【入力ケーブル(付属)】

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

※付属の入力ケーブル2mのSPEC値は含まれておりません。

※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℃

7	F形コネクタ	黄銅	ニッケルメッキ	1	φ0.8ピン付
6	L形プラグ	黄銅	ニッケルメッキ	1	φ0.8ピン付
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		3	色:白色
3	カシメリング	黄銅	ニッケルメッキ	5	
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 0412222-171
名称	新4K8K衛星放送対応らくコネ加工 ケーブル付分波器 入力ケーブル2m付属	承認	検図	設計
型名	4SP-K77R-20WP	工藤	工藤	三上
				サニ電子株式会社 SUN ELECTRONICS CO.,LTD.