



SPEC

周波数帯域	1000~2071MHz	2071~2150MHz	2224~2681MHz	2681~3224MHz
通過帯域損失	2.0dB以下	3.0dB以下	—	—
阻止帯域減衰量	—	—	20dB以上	30dB以上
V.S.W.R.	2.5以下	2.5以下	—	—
入出力インピーダンス	75Ω (IN:FP, OUT:FJ)			

※電流通過容量：DC15V 0.8A以下

3	銘板	ポリエステルフィルム		1	
2	シェル	C3604BD	NBNiⅢ	1	
1	本体	C3604BD	NBNiⅢ	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 19.09.13	SCALE FREE	DWG. NO 1613070-171
名称	ローパスフィルタ	承認	検 図	設計
型名	SLP-2150FL	工藤	工藤	新藤
		SUN ELECTRONICS CO., LTD.		