



標準性能表

項目	型名	LPF-1489S	
周波数帯域 (MHz)		DC~800	800~1489
通過帯域損失 (dB以下)		0.8	3.0
1613-1640MHz 阻止帯域減衰量 (dB以上)		25	
1640-2150MHz 阻止帯域減衰量 (dB以上)		40	
電圧定在波比 以下		2.5	
入力・出力インピーダンス (Ω)		75	
使用温度範囲 (°C)		-20~+40	

電流通過 最大DC15V・0.5A

3	出力端子	1			F型(メス)
2	入力端子	1			F型(オス)
1	LPF-1489S 本体	1	黄銅	ニッケルメッキ	
部番 ITEM	名 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材 質 MATERIAL	処 理 TREATMENT	備 考 NOTE
尺 寸 度	SCALE Free	担 当 DESIGNED BY 	製 図 DRAWN BY 	検 査 INSPECTED BY 	承 認 APPROVED BY
単 位 UNIT	mm	重 量 WEIGHT	品 名 DESCRIPTION フィルター LPF-1489S 外觀標準性能表		
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION			図 番 DRAWING NO. 2P33183F10		
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.					