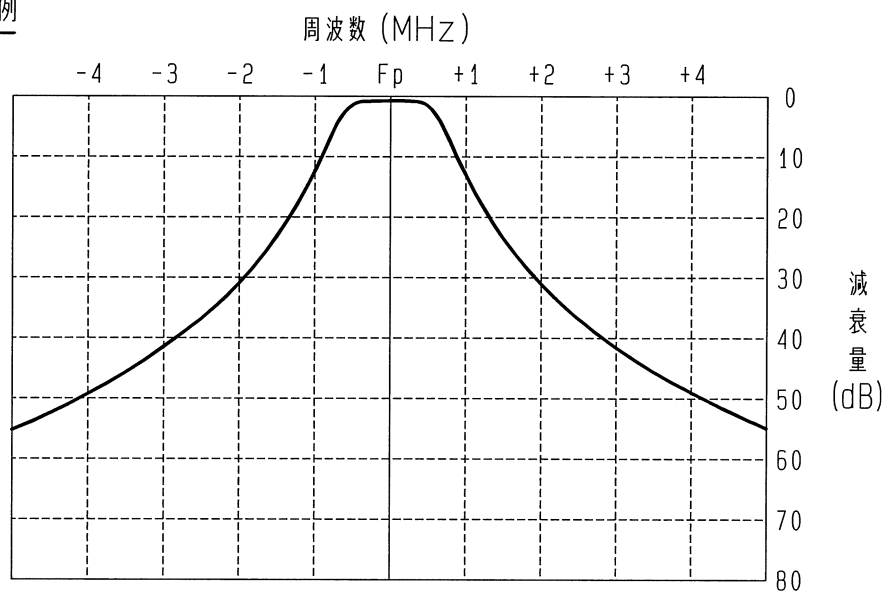


# 通信機器標準仕様書

平成21年6月設定

仕様項目	仕様内容
1. 品名	60MHz帯 バンドパスフィルタ
2. 型名	BPF-060-103H
3. 外観・寸法	外観図面番号「K0-POA1-H10」による
4. 通過周波数	54MHz~76MHz内の1指定周波数、Fp
5. 入出力インピーダンス	公称50Ω、不平衡
6. VSWR	IN端子より Fpにて、1.50以下
7. 挿入損失	Fpにて、1.0dB以下
8. 減衰量	Fp±1.5MHzにて、20dB以上
9. 最大許容電力	平均：連続50W，瞬間：最大100W
10. 入出力接栓	N-J型
11. 性能保証温度範囲	-10℃~+50℃
12. 性能保証湿度範囲	20%~90%
13. 質量	約7.3kg

## 伝送特性例

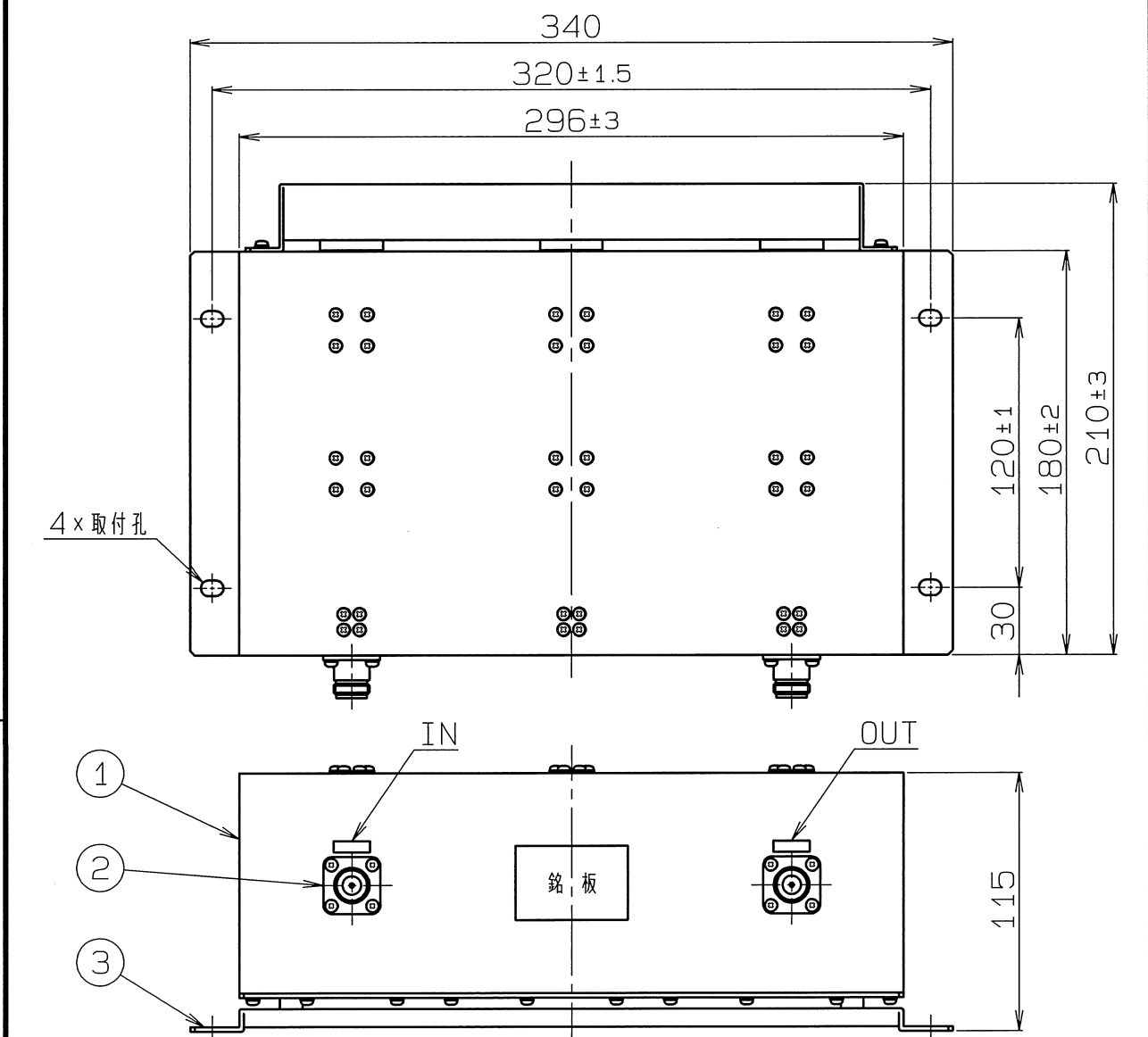


型名 BPF-060-103H		図面番号 K0-POA1-M10	
承認	照査	担当	<b>日本アンテナ株式会社</b>
奥川	徳永	真野	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

型名 **BPF-060-103H**

呼び寸 RANGE	許容差 COMMON	の区分 TOLERANCE
≤ 10	±0.1	±0.4 ±
≤ 25	±0.15	±0.6 ±
≤ 80	±0.25	±1.0 ±
≤ 250	±0.4	±1.5 ±
≤ 1000	±1.0	±6.0 ±

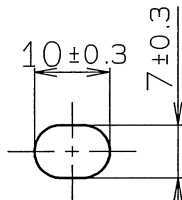


4 x 取付孔

IN

OUT

銘板



取付孔詳細 (4ヶ所)

表面塗装色： マンセル5Y7/1半艶

3	取付脚	1	銅板・塗装		
2	入出力接栓	2	黄銅他・ニッケルめっき他		N-J
1	本体	1	銅板・塗装		

部番 ITEM	名 DESCRIPTION	数 QUANTITY	材 MATERIAL	質・如 TREATMENT	部 PART	図 DRAWING	番 No.	備 NOTE
------------	------------------	---------------	---------------	------------------	-----------	--------------	----------	-----------

△	SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED			
△	尺	担	製	検	承	認	認	認
△	1:3	当	真野	佐藤	徳永	奥川		

△	単	質	品						
△	DIM	m・m	量	DESCRIPTION					
△	MICRO CADAM		量	名					
△				外 観 図					

△	<b>日本アンテナ株式会社</b>		図					
△	NIPPON ANTENNA CO., LTD.		DRAWING No.					
△	符号	日付	変	更	記	事	担	承
△	SYM	DATE	REVISION	RECORD	DESIGNED	APPROVED		
△								
△								