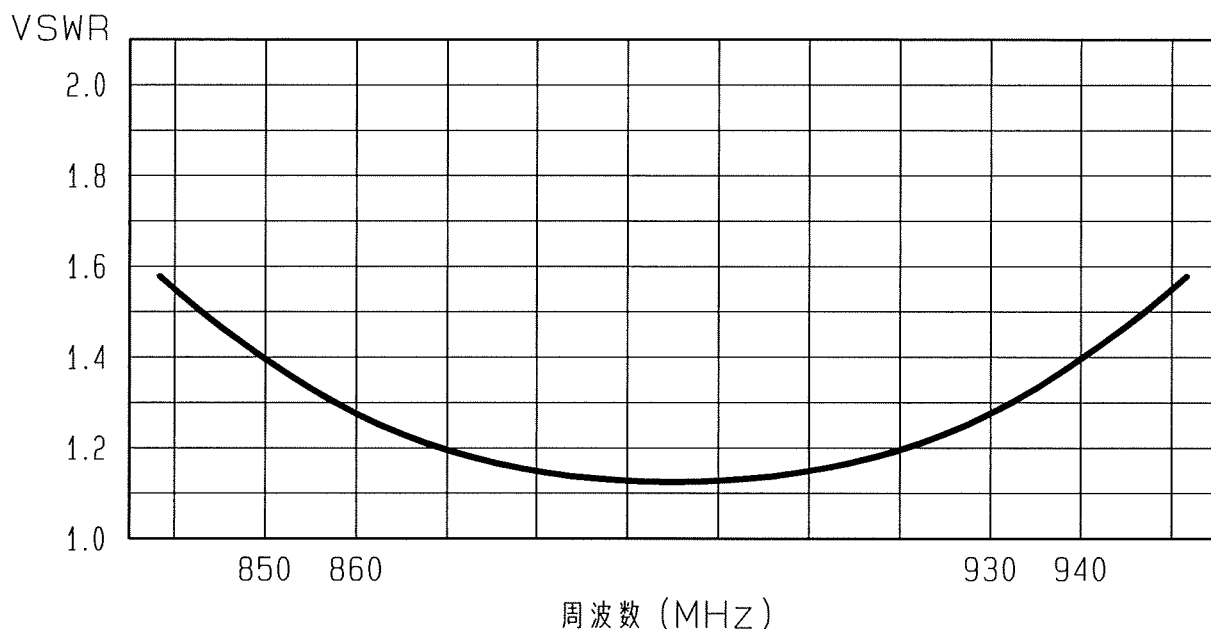


アンテナ仕様書

仕様項目		仕様内容
1	型式	容量接地型 $\lambda/4$ ホイップアンテナ
2	型名	SBR-930A
3	用途	移動局車載用
4	使用周波数	850~940MHz
5	入力インピーダンス	公称 50 Ω
6	VSWR	使用周波数帯域にて1.5以下
7	絶対利得	公称 2.15dB
8	指向性	垂直偏波 水平面内公称無指向性
9	絶縁抵抗	給電点にて乾燥時 DC500Vにて500M Ω 以上
10	耐電圧	給電点にて乾燥時 AC1000V1分間加え異常ないこと
11	給電部接栓	N-P型接栓(分割式)
12	給電ケーブル	3D-2V 5m
13	質量	約 0.5kg
14	取付方法	両面テープ取付
15	取付場所	ルーフトップ
付属品 コードホルダー 3個 取扱説明書 1部 ゴムワッシャー 1個		

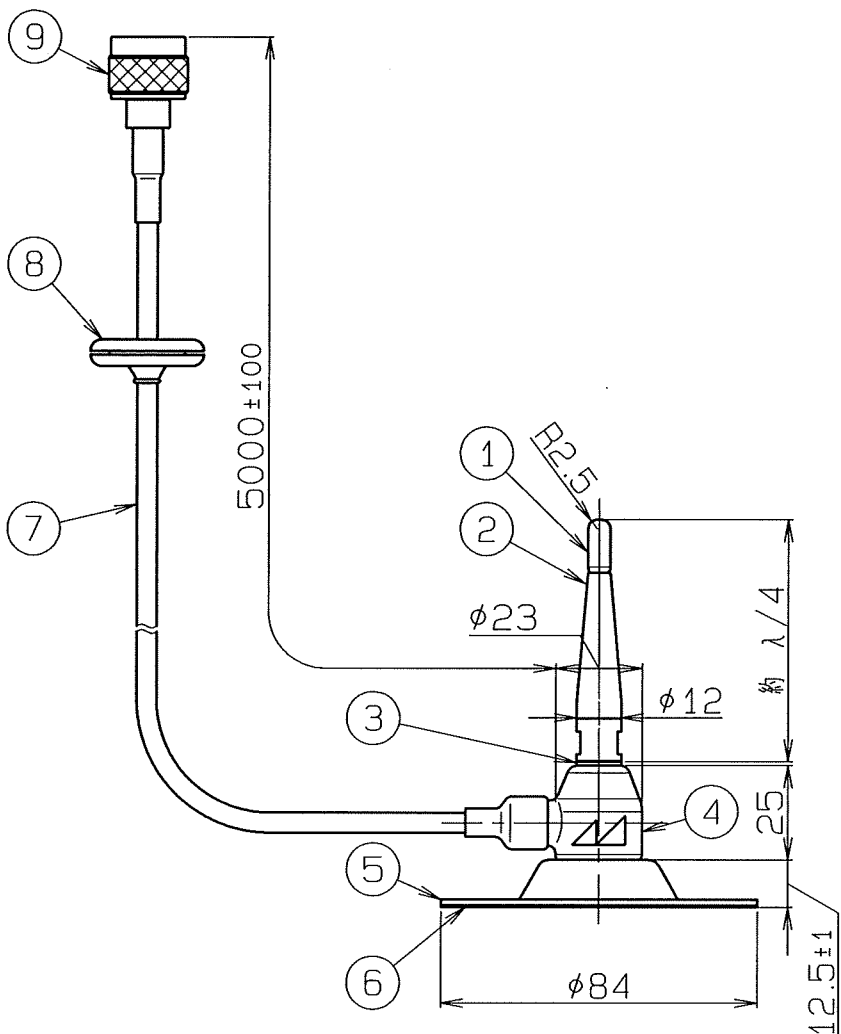
■ 周波数特性<例>



型名		SBR-930A		図番	M8-B218-M01
担当	検図	承認	日本アンテナ株式会社		
園田 2012.12.6	(印) 2012.12.6	奥川 2012.12.6			

1 2 3 4 5 6

呼び寸法 RANGE	許容差の区分 COMMON TOLERANCE			
≤ 10	±0.1	±0.2	±0.4	±
≤ 25	±0.15	±0.3	±0.6	±
≤ 80	±0.25	±0.5	±1.0	±
≤ 250	±0.4	±0.8	±1.5	±
≤ 1000	±1.0	±2.0	±6.0	±



9	N-P型接栓 (分割式)	1			
8	グロメット	1	EPDM		黒色
7	3D-2V	1			黒色
6	接着シート	1			
5	ベース板	1	A1050		黒色
4	給電部	1	PP他		黒色
3	ゴムワッシャー	1	EPDM		黒色
2	エレメント	1	PP他		黒色
1	エレメントトップ	1	AES		橙色

△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
部番	名	林	組数	材	質・如	理	部	品	図
ITEM	DESCRIPTION		QUANTITY	MATERIAL	TREATMENT		PART	DRAWING	No.
	SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED				
	尺	担	製	検	承				
	度	当	図	図	認				
		2012.11.21	2012.11.21	2012.11.21	2012.11.21				
	単	質	DESCRIPTION						
	DIM	m・m	量	品	800MHz帯車載用貼付け型アンテナ				
	MICRO	CADAM	名	SBR-930A 外觀図					
	日本アンテナ株式会社			図					
	NIPPON ANTENNA CO., LTD.			DRAWING No.					
符号	日付	変更	記事	担当	承認	番			
SYM	DATE	REVISION	RECORD	DESIGNER	APPROVED	M8-B218-H01			