

Mobil Antenna Magnetic Mount

Model / MAT-Sub-GHz SERIES

Sub
-GHz

BBANT
Broad Band Antenna

車載用マグネット取付式ホイップ型アンテナ [平成21年 保安基準対応]

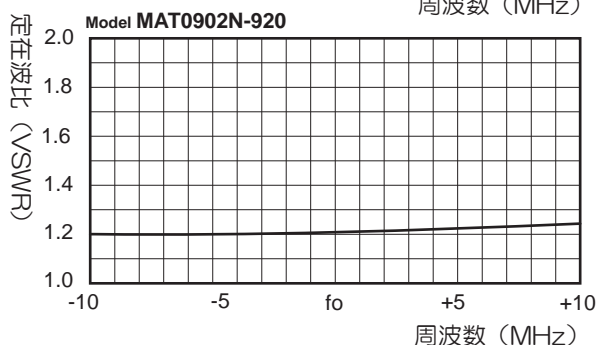
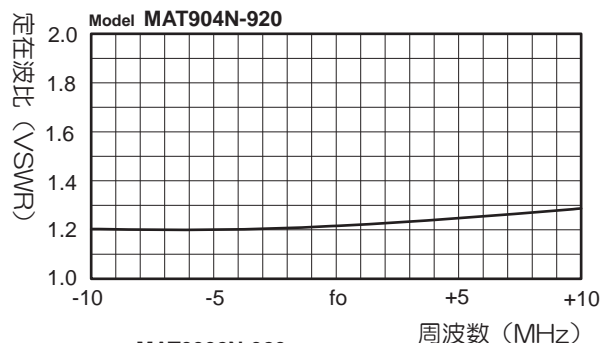
■ 外観



■ 特長

- ◎ マグネットベースは従来品よりシルエットがよりスマートに！（当社比）
- ◎ コネクター・エレメント交換で150MHz～6GHzに対応。

■ VSWR表



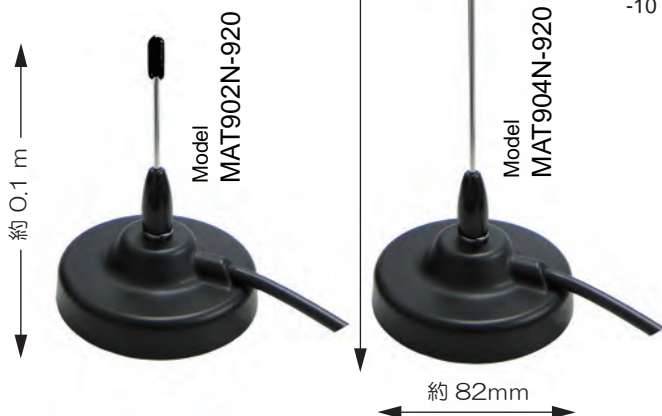
■ 接栓部



N-P 型コネクター (脱着式)



M6 ねじ接続部



■ 型名	MAT902N-920	MAT904N-920
■ 空中線形式	1/4λ	3/4λ
■ 周波数範囲 (MHz)	915 ~ 930 MHz	
■ 用途	車載局用 (マグネット取付式)	
■ 利得	公称 2.15 dB i	公称 4.65 dB i
■ 偏波面	垂直偏波 / 水平面無指向性	
■ 入力インピーダンス	公称 50 Ω	
■ 定在波比 (VSWR)	1.5 以下	
■ 最大入力電力	10 W	
■ 接栓	N-P 型 (N-Male)	
■ 重量	約 0.6 kg	約 0.6 kg
■ 全長	約 0.1 m	約 0.35 m
■ 入出力ケーブル	同軸ケーブル 3D-2V 約 5 m	
■ 送信空中線の形式	単一型	
■ マグネットベース	MAT-3D2V-5N	

※接栓N-Pのセンターピンには金メッキを施しておりますので、きわめてロスの少ない構造になっています。
※上記の利得には同軸ケーブルによる損失は含まれません。

※BBANTはアンテナテクノロジー株式会社の登録商標及び商標です。
※弊社ではインターネット無線接続事業者、および無線LANメーカー様へ各種無線LAN用アンテナを提供しております。
仕様に合わせてアンテナ設計、高周波技術コンサルティングから製造まで一貫したサービスをご利用ください。

アンテナテクノロジー株式会社

〒350-1138 埼玉県川越市中台元町1丁目5番地7

TEL 049-238-2251 FAX 049-238-2252

<http://www.ant-inc.co.jp/>