

Mobil Antenna Magnetic Mount

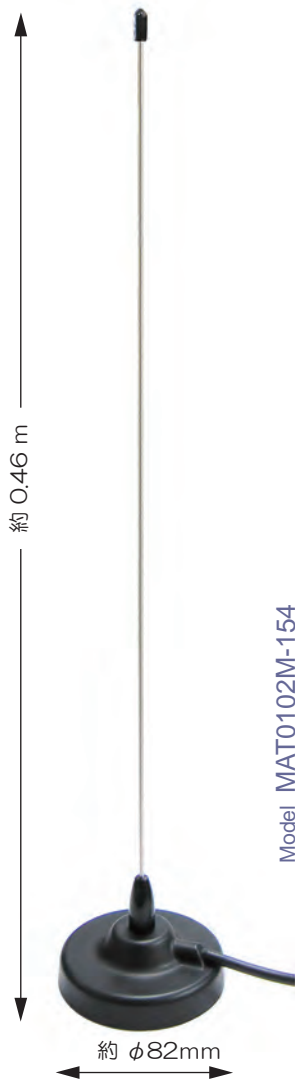
Model / MAT0102M-154

MAT
154

BBANTTM
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]

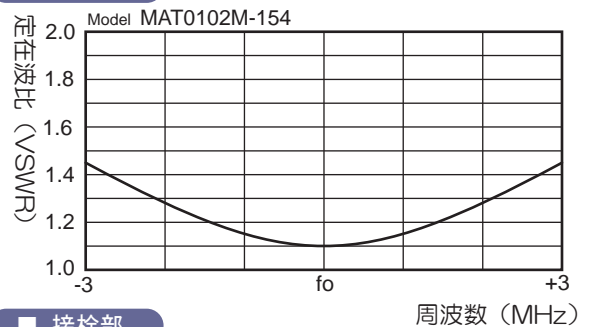
■ 外 観



■ 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）
- ◎ MAT0102M-154はコネクター・エレメントを交換することで150MHz～6GHzに対応。

■ VSWR表



■ 接 栓 部



M-P 型コネクター（脱着式）



M6 ねじ接続部

■ 型名	MAT0102M-154
■ 空中線形式	1/4λ
■ 周波数範囲 (MHz)	154 ~ 155 MHz
■ 用途	車載局用 (マグネット取付式)
■ 利得	公称 2.15 dBi
■ 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	M-P 型 (M-Male)
■ 重量	約 0.6 kg
■ 全長	約 0.46 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-5M

※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。
仕様に合わせたアンテナ設計、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

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

〒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