

Model / MA351-02M

Mobile Antenna

351MHz デジタル簡易無線 車載用アンテナ

351.20000~351.38125MHz
[平成21年 保安基準対応]

BBANT
Broad Band Antenna

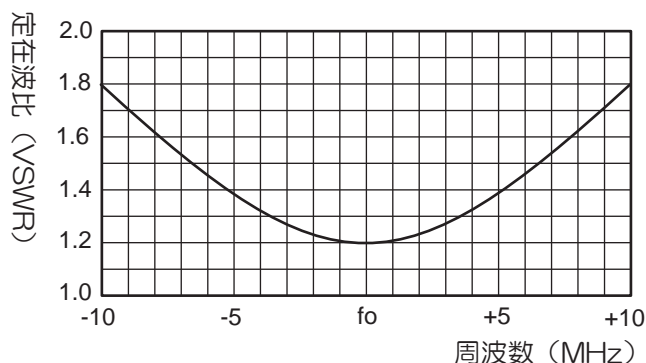
仕様

■型名	: MA351-02M
■形式	: 1/2λホイップ型アンテナ
■周波数範囲	: 351.20000~351.38125 MHz
■用途	: 車載局用
■利得	: 公称 2.15 dBi
■入力インピーダンス	: 公称 50 Ω
■定在波比 (VSWR)	: 帯域内 1.5 以下
■最大入力電力	: 10 W
■接栓	: M-P (M-Male)
■重量	: 約 110 g
■全長	: 約 0.4 m
■送信空中線の形式	: 「単一型」

[平成21年 保安基準対応]

本アンテナは単体として「道路運送車両の保安基準」第18条細目告示第2節第100条の4項に対応した製品となっております。但し、保安基準はアンテナの取り付け位置や台座（取り付け基台）について規定がありますので、ご注意ください。

VSWR表



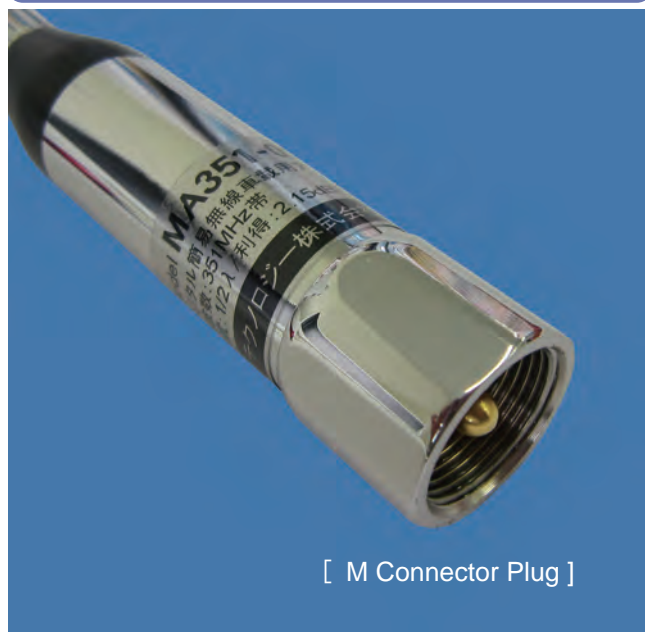
特長

- ◎ 本アンテナは、アースを必要としないノンラジアルタイプです。取り付け場所によるVSWRの変化が少なくなっています。
- ◎ 接栓のセンターピンには24K金メッキを施してありますので、きわめてロスの少ない構造になっています。

外観



接栓部 (コネクター)



[M Connector Plug]

※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