

Model / MA351-03M

Mobile Antenna

351MHz デジタル簡易無線 車載用アンテナ

351.03125~351.63125MHz
[平成21年 保安基準対応]

BBANT
Broad Band Antenna

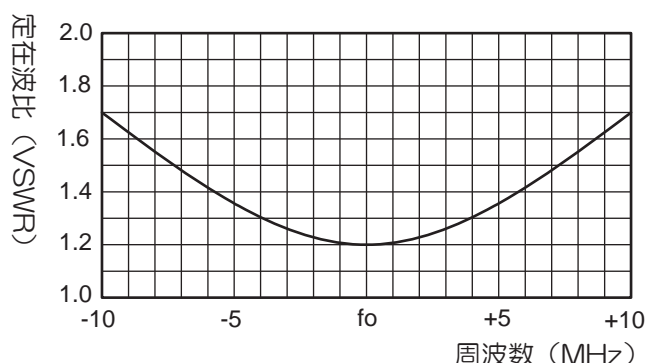
仕様

| | |
|--------------|---------------------------|
| ■型名 | : MA351-03M |
| ■形式 | : ホイップ型アンテナ[単一 (V) 3/4λ] |
| ■周波数範囲 | : 351.03125~351.63125 MHz |
| ■用途 | : 車載局用 |
| ■利得 | : 公称 3.65 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 150 g |
| ■全長 | : 約 0.6 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。
- ◎ 本アンテナは、高利得が得られるCapacity Loadです。
- ◎ 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。

※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。

外観



接栓部 (コネクター)



CL部 (Capacity Load)



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