

Mobil Antenna

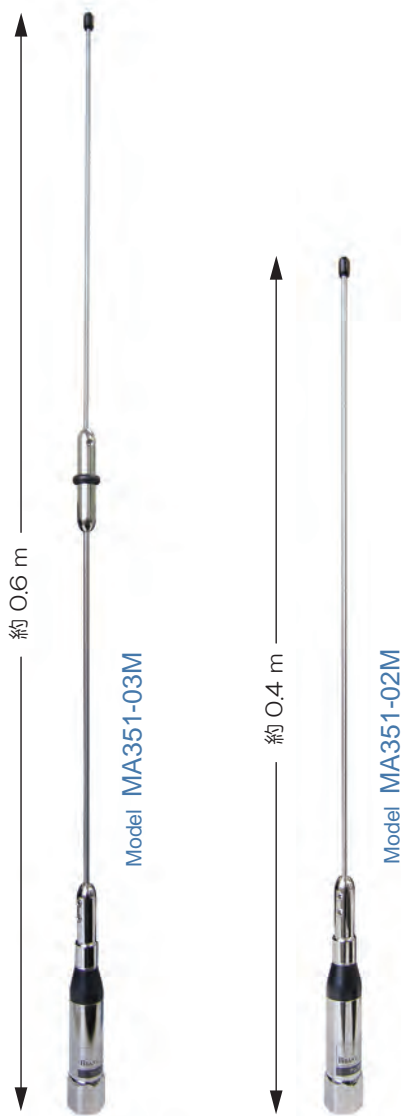
Model / MA351 SERIES

MA  
351



車載用ホイップ型アンテナ [平成21年 保安基準対応]

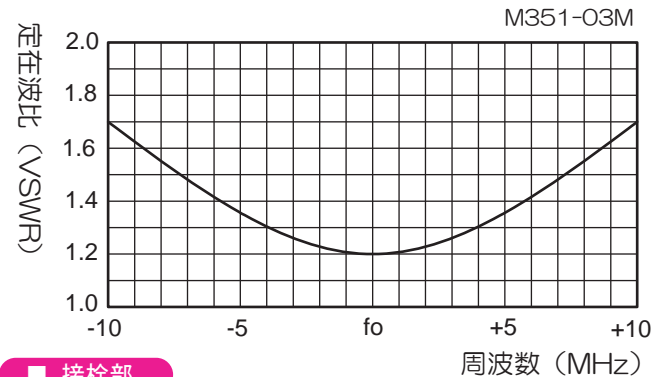
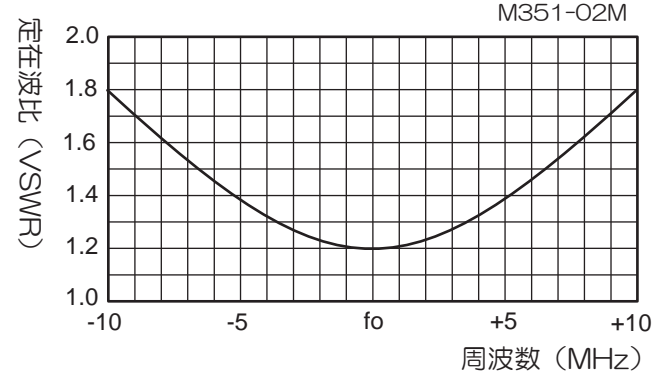
■ 外 観



■ 特 長

- ◎ MA351-02M、MA351-03M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。

■ VSWR表



■ 接栓部



M-P 型コネクター

■ 型名	MA351-02M	MA351-03M
■ 空中線形式	1/2λホイップ型アンテナ	3/4λホイップ型アンテナ
■ 周波数範囲 (MHz)	351.20000 ~ 351.38125 MHz	
■ 用途	車載局用	
■ 利得	公称 2.15 dBi	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 型 (M-Male)	
■ 重量	約 110 g	約 150 g
■ 全長	約 0.4 m	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]

上記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。

※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。