

受信用広帯域 吸盤付マグネットアンテナ MR 66

取扱説明書

■特長

- 吸着力の良い吸盤付マグネット基台とアンテナ部を一体化し、簡単に車にセットすることができます。(ルーフトップ、トランク等)
- エレメント部と基台部分とは、簡単に脱着が出来ます。又、エレメントの角度調整部分により、車体の傾斜に合せた角度調整が容易に出来ます。
- 広帯域設計により、受信周波数が変わってもこれ1本でOKです。
- 430/900MHz帯は受信だけでなく、送信も可能です。さらにレピーター対応(430MHz)です。

■取付上のご注意

1. 取付場所の塵、ホコリや油よごれをきれいに拭き取ります。汚れている面ですと密着性が低下し、基台が脱落することがあります。
2. 吸盤側面のペロ部を車の進行方向に向けないでください。(後方にしてください)車速が速いとき脱落の原因になります。
3. 吸盤及びマグネットの吸着力が強いので、無理に剥すと、屋根が変形したり、基台、ケーブルが破損する恐れがあります。
4. 走行中、アンテナ部分が樹木等に引っかかった場合、基台が倒れたり、アンテナが破損することがありますので十分注意してください。
5. 変角機構部のネジ類は、走行中の振動等でゆるむことがありますので、ときどきチェックしてください。
6. 基台部を付けたままの状態で長期間取付けておきますと、日焼け、ホコリ等で塗装が変色することがあります。

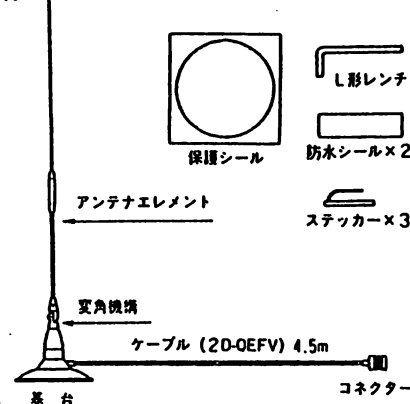
■取付方法

1. 取付場所を決めます。
車のルーフトップ、トランクなど金属面の比較的平らな面を選び、ラジオのアンテナ等の障害物からなるべく離してください。
2. 基台部分を仮設し、車体にしっかりと密着し固定出来ることを確認します。万一簡単に外れてしまう様なときは、車体の曲面がきつい車、取付場所の汚れ等が考えられます。
3. 決定した位置に付属の保護シールを貼ります。裏紙を少しあげて、シワにならないよう気泡が入らない様注意しながら少しづつ貼ってください。
ケーブルの引き込み位置を考え、貼り付けた保護シールの上に静かにセットしてください。
4. アンテナエレメントは、変角機構のネジを使い、垂直になる様にしてください。
5. ケーブルの引き込みは、ケーブルに無理な力が加わらない様に注意してください。
6. ケーブルの引き込み部分は、付属の防水シールを使用して、防水処理をしてください。

■取り外し方法

取り外しは、吸盤側面のペロを上に引き上げていただくと簡単に外れます。ケーブルを引っ張って、取り外さないでください。⇒断線の原因になります。

■部品名称



■仕様

- 受信周波数 : 118~160MHz
250~290MHz
360~390MHz
420~470MHz
820~960MHz
利得 : 3.4dBi(430)、5.5dBi(900)
送信可能周波数帯 430/900MHz帯
レピーター対応
耐入力 : 20W FM(430)
10W FM(900)
重量 : 0.32kg
全長 : 0.45m (アンテナ+基台部)
ケーブル : 2D-QEFV 4.5m BNCP付



4632273101176

コメット株式会社

本社 〒336 埼玉県浦和市辻4-18-2
TEL 048-839-3131㈹ FAX 048-839-3136

性能向上の為、予告なく外観、仕様を変更することがあります。