

# 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出来ます。(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しないでください。(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ため、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も長期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。

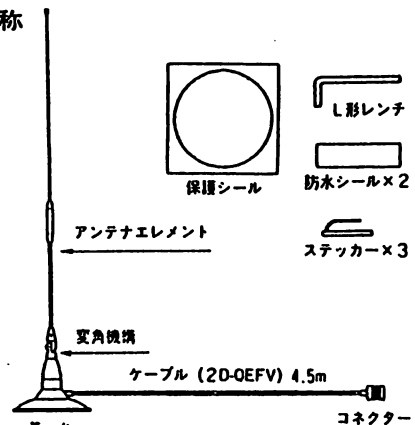
### ■取付方法

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ときは、車体の曲面がきついか、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。裏紙を少しはがし、シワになったり、気泡が入らない様注意しながら少しずつ貼ってください。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を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-OEFV 4.5m BNCP付



## 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(代) FAX 048-839-3136

性能向上の為、予告なく外觀、仕様を変更することがあります。