

COMET ANTENNA

144MHz & 435MHz 帯高利得2バンドモービルアンテナ CA-2×4MS

取扱説明書

このたびは、コメットアンテナをお買い求めいただきまして誠にありがとうございます。ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

特 長

ミサイル感覚、スリムな美観に強靱 17-7 P H材ステンレスを使用した、すばらしいアンテナです。

●144MHz、430MHz両方とも高利得が得られる様、実績のある430MHz 3段に特殊C-フェイズ位相器を設けたアンテナです。

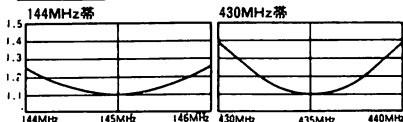
更に特殊回路を組み込んだ給電部は、高耐久、広帯域、低損失、低VSWRを可能にしました。

●430MHz帯ではレピーター用にも対応されてます。

●CF-415(144 & 430MHz帯共用器、別売品)を御使用いただきますと、同時に2波の送受信もでき、又一波の周波数を受信しながら別の一波の周波数での送信等の同時運用が出来ます。

●全方向回転折り曲げ金具がついていますので車庫入れ時等の場合もアンテナを取りはずす必要がなく、折り曲げ金具上部をひっぱり上げ、どの方向にも倒せる様になっております。

V・SWR表



調整方法

CA-2×4MSは144MHzと430MHz帯両波とも無調整で御使用いただけますが、周波数の調整が必要のある場合は回転折り曲げ金具上部の調整固定ネジをゆるめ、エレメント(下)の上ドスライドで行ってください。

★御注意

CA-2×4MSはアレスター方式を採用しておりますので、エレメント(下)と給電部コネクターアース部分の金具と導通があります。又、給電部コネクターの芯線ピンとエレメント(下)とは導通はありません。

走行中は危険ですので、アンテナは倒さずに走行下さい。又、QSO中は特に他の走行車にも十分御注意され、安全運転を心がけ、F BなQSOをエンジョイして下さい。

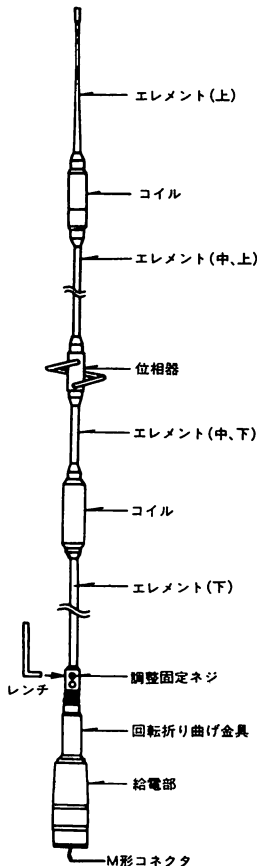
規 格

周波数/144~146MHz、430~440MHz
利 得/4.2dB(144MHz)、6.8dB(430MHz)
耐入力/150W
インピーダンス/50Ω
V・SWR/1.5以下
全 長/1.26m
重 量/325g

●お買い上げいただきました製品は、厳重な品質管理のもとに生産されておりますが、万一運搬中の事故などによる破損がありましたら、取扱店にお申し付けください。

●本アンテナの仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

パーツ名称



コメット株式会社

| | | | |
|-------|-----------------------------|------------------|-------------------|
| 本 社 | 〒335 埼玉県戸田市美女木 1 2 3 0 | ☎0484-21-7921(代) | FAX. 0484-22-1038 |
| 札幌営業所 | 〒004 北海道札幌市厚別区厚別南 4-3-4-3 | ☎011-892-7575 | FAX. 011-892-7571 |
| 仙台営業所 | 〒982-01 仙台市若林区上飯田横堀 8 7-1 | ☎022-285-9506 | FAX. 022-285-9507 |
| 大阪営業所 | 〒560 大阪府豊中市埴池東町 4-1-1-5 | ☎06-844-0693 | FAX. 06-853-2011 |
| 福岡営業所 | 〒816 福岡市博多区井相田 2-2-5 第3七福ビル | ☎092-592-2531 | FAX. 092-592-2532 |

性能向上の為、予告なく外観、仕様を変更する事があります。