

COMET ANTENNA

144MHz & 435MHz 帯高利得2バンドモービルアンテナ

CA-2×4M 《ツーバイフォーエム》

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。

調整方法

CA-2×4M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)の上下スライドで行って下さい。

★御注意

CA-2×4M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。

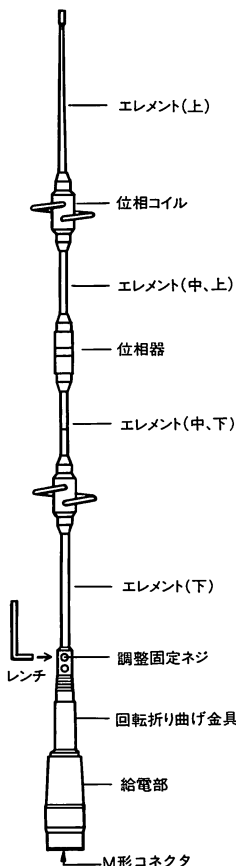
走行中は危険ですので、アンテナは倒さずに走行下さい。又、QSO中は特に他の走行車にも十分御注意され、安全運転を心がけ、FBなQSOをエンジョイして下さい。

規格

周波数/144~146MHz、430~440MHz
利得/4.5dB(144MHz)、7.2dB(430MHz)
耐入力/150W
インピーダンス/50Ω
V・SWR/1.5以下
全長/1.53m
重量/390g

- 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



特長

ミサイル感覚、スリムな美観に強靱 17-7 PH材ステレンスを使用した、すばらしいアンテナです。

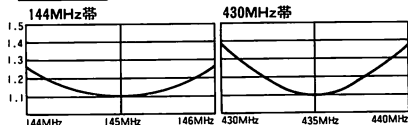
●144MHz、430MHz両方も高利得が得られる様、実績のある430MHz 3段に特殊C-フェイズ位相器を設けたアンテナです。

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V SWRを可能にしました。

●CF-411(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



コメット株式会社

本社営業：〒335 埼玉県戸田市美女木1230
大阪営業所：〒560 大阪府豊中市壺池東町2-4-5都ビル1F
仙台営業所：〒982-01宮城県仙台市上飯田横壺87-1
工場開発倉庫：〒335 埼玉県戸田市美女木1227-3

☎0484-21-7921代 FAX0484-22-1038
☎06-844-0693 FAX06-853-2011
☎0222-85-9506 FAX0222-85-9507
☎0484-21-7798

性能向上の為、予告なく外観、仕様が変更する事があります。