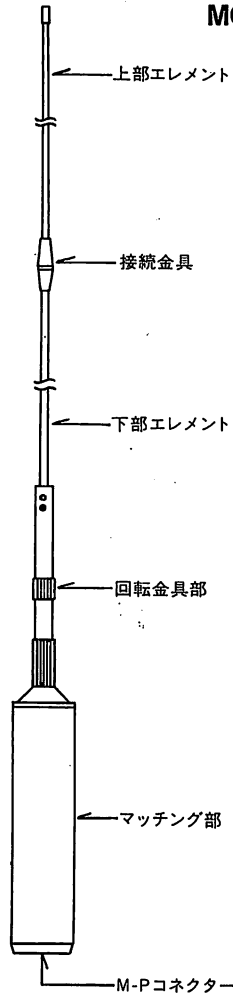


COMET ANTENNA

3.5MHz帯高性能 ベースローディングアンテナ

MODEL CA-3.5BR



★規格

周波数: 3.5MHz
 利得: 0dB(1/4λ)
 VSWR: 1.5以下
 インピーダンス: 50Ω
 耐入力: 120W PEP.
 重量: 795g
 全長: 2485mm
 コネクター: M形

★調整方法

回転金具部を取りはずしますと中に調整ネジが出ています。この調整ネジの上、下で調整します。最大160KHzの周波数変化があります。調整後ロックして下さい。又、調整ネジをまわす時にはロックナットをゆるめてまわして下さい。

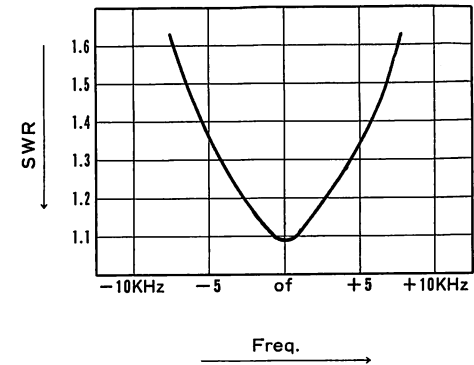
★特長

大形マッチング部と長いエレメントにより、ロスが少なく、耐入力に強く放射効率が高い設計です。機械的強度にも優れています。(エレメントに17-7PHステンレス材)

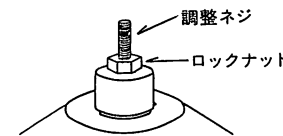
★ご注意

コネクターはM型を使用しています。ケーブルは50Ω系を御使用してください。

★SWR特性



★調整方法



ルーフサイド基台

回転金具を取りはずして調整ネジの上、下で調整します。160KHzの周波数変化があります。

バンパー取付基台

バンパーに取り付けますと、200~250KHz低い方へずれます。エレメントを5~30cm間で2cmずつカットして微調を調整ネジで行ないます。

※注意

取付方法の違いにより変化量が異なりますのでご注意ください。

アンテナを傾けても周波数が弱干高い方へずれます。

新風を送る技術の コメット株式会社

本社 営業: 〒335 埼玉県戸田市美女木1230 ☎0484-21-7921(代)
 FAX.0484-22-1038
 大阪 営業所: 〒560 大阪府豊中市螢池町2-4-5都ビル1F ☎06-844-0693
 FAX.06-853-2011
 仙台 営業所: 〒982-01 宮城県仙台市上飯田横堀87-1 ☎0222-85-9506
 FAX.0222-85-9507
 工場開発倉庫: 〒335 埼玉県戸田市美女木1227-3 ☎0484-21-7798
 EXPORT 1110 Tokyo Royal Plaza. 1-18-11 Uchikanda. Chiyoda-ku. Tokyo.
 TELEX: J32733 MOTO TEL: 03-233-4491 CABLE: JATRACOM TOKYO

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。