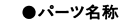


50 MHz帯 ショート & スリム型モービルアンテナ

CA-50HS



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した。 ご使用の前に、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

- ① 細く、短かい構造としたため、受風面積及び慣性モーメントが小さいので、アンテナ基 台、車体等をいためない。
- ② アンテナ全体が細いので、大きく風にゆれずそのため、QSBが少くなくなりました。
- ③ 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。
- ④ 低V·SWRで使用できる広帯域設計です。

●規 格

周波数/50MHz带

利 得/0dB

耐入力 /120W (SSB)

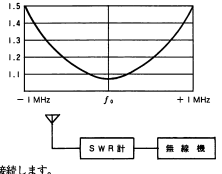
インピーダンス/50Ω

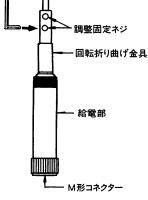
- V·SWR/1.5以下
- 全 長/0.96m
- 重 量/170 g
- 仕 様/1/4入 短縮型

●調整方法

- ① アンテナと無線機の間へ、SWR計を接続します。
- ② 調整固定ネジをゆるめ、エレメントを出し入れして希望の周波数でSWRが最小になる 位置で、調整固定ネジを締めます。(このとき、まわりに障害物のない広い場所で行ってください。)※出荷時は f_0 =51MHzです。
- ③ 1 cm 当りの周波数の変化量は約0.5MHzです。
- ④ 高い周波数への移動は下部エレメントをカットしてください。

● V·SWR表





FAX. 011-892-7571

上部エレメント

ローディング

下部エレメント

コイル

コメット株式会社

本 社:〒336 埼 玉 県 浦 和 市 辻 4 - 18 - 2 25048-839-3131代 FAX.048-839-3136 大 阪 営 業 所:〒560 大阪府豊中市螢池東町 4 - 1 - 1 5 2506-844-0693 FAX.06-853-2011

大 陂 宮 栗 所:〒982-01 仙台市若林区上飯田横堀 8 7 - 1 25022-285-9506 FAX. 022-285-9507

札 幌 営 業 所:〒004 北海道札幌市厚別区厚別南4-34-3 ☎011-892-7575

個 台 営 業 所:〒816 福岡市博多区井相田2-2-5 第 3 七福ビル ☆2092-592-2531 FAX. 022-263-9907