

取扱説明書

お買い上げいただき、誠にありがとうございます。

安全にお使いいただくために

ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みの上、正しい使用方法でご使用下さい。
この取扱説明書は必要なときにご覧いただけるよう、大切に保管して下さい。

使用時の注意点



- 本製品はタイヤ固定用ベースとして設計されておりますので、他の用途でご使用にならないで下さい。
- 可能な限り、水平方向120°毎3方向にステイワイヤーを張ってご使用下さい。
- 強風時は本製品のご使用をお控え下さい。
- マストが倒れないよう、固定ボルトはしっかりと締め付けてご使用下さい。
- マスト設置の前に、車両のタイヤがしっかりとベース板上に載せられてあり、容易に倒れないことを確認して下さい。
- 本製品を使用することによって生じた車両への傷・破損については責任を負いかねますのでご了承下さい。

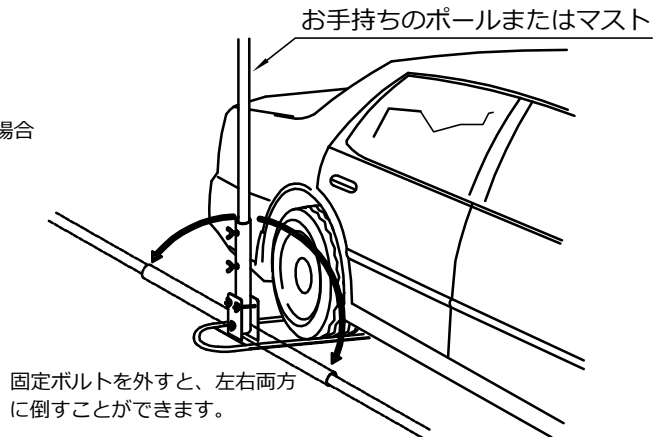
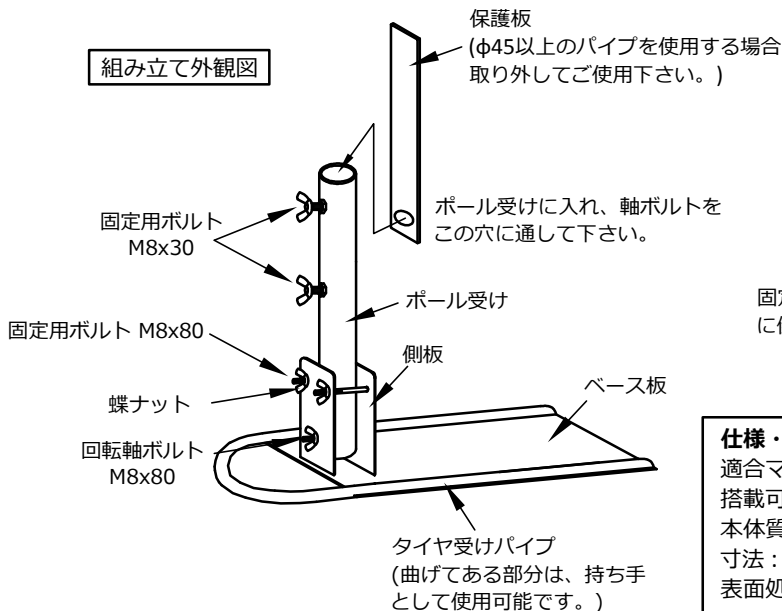
特長

- 工具不要で組み立てが可能です。
- アンテナを簡単に昇降できる可倒構造を採用しています。
- 腐食に強い溶融亜鉛めっき加工を行っています。

使用方法

1. ボルト類を下图の組み立て図を参考にして挿入します。
2. 設置する場所は、できるだけ凹凸が無く水平になっている面を選んで下さい。
3. 車両を静かに移動し、タイヤ受けパイプを乗り越えてベース板上にタイヤ輪をのせます。
4. 車両が動かないように停車・固定し、それからお手持ちのポール・マストをポール受けに挿入します。保護板は、お手持ちのマストと固定ボルト先端の間に挟まるようにして下さい。
★重量がある、またはマストが長い等、ポール受けを立てたまま作業しにくい場合、固定ボルトを外すと水平に倒すことができ、作業が容易になります。
5. ポール受けの部分を垂直に立て、固定ボルトを入れて動いたり倒れないようにした後、蝶ナットをしっかりと締め付けます。
6. よりしっかり固定する場合は、ステイワイヤーを張ることを検討して下さい。

組み立て外観図



仕様・寸法

適合マスト径：φ34 - φ50 mm
 搭載可能質量：最大約 10kg (お手持ちのマスト・ポールによって変化します。)
 本体質量：約 4.3kg
 寸法：165x535x400 mm
 表面処理：溶融亜鉛めっき

【点検とお手入れ】

- ☆異常と思われる現象が発生したとき、直ちに使用を中止して下さい。
- ★修理等につきましては、購入された販売店または弊社サービス担当までご相談下さい。
- ☆定期的に、ねじ部の緩みおよび設置状況をご点検いただきますようお願いいたします。

【アフターサービス】

- ・部品の紛失・修理・破損、および長期使用後の劣化交換用として補充部を用意しておりますので、お近くの販売店等にご相談下さい。
- ・厳重な品質管理において生産しておりますが、万が一不具合等がありましたら、ご購入いただいた販売店にご相談下さい。

■ 品質向上のため、予告なく仕様および外観を変更することがありますのでご了承下さい。

コメット株式会社

〒336-0026 埼玉県さいたま市南区辻4-18-2
 TEL : 048-839-3131(代) / FAX : 048-839-3136
 URL : <http://www.comet-ant.co.jp/>

Thank you for your purchasing our product.

This product is made under the stringent quality control. Should there be any breakage in transit, please do not hesitate to contact the shop you purchased this product. For your safety, read this manual carefully for proper handling and operation before using.

PRECAUTIONS



MCB-III is drive-on mast support base plate. Do not place any other things on the base plate. MCB-III requires three guy wires anchored 120 degree apart. Do not use the unit in strong winds. Make sure to secure the unit with two clamp bolts. Before inserting the mast, make sure to drive the vehicle on to the base plate. NOT RESPONSIBLE FOR ANY DAMAGES TO VEHICLES.

Features

- Easy mounting with NO tools.
- Fold-over feature makes mounting antennas easy and fast.
- Hot-dip galvanizing for corrosion control

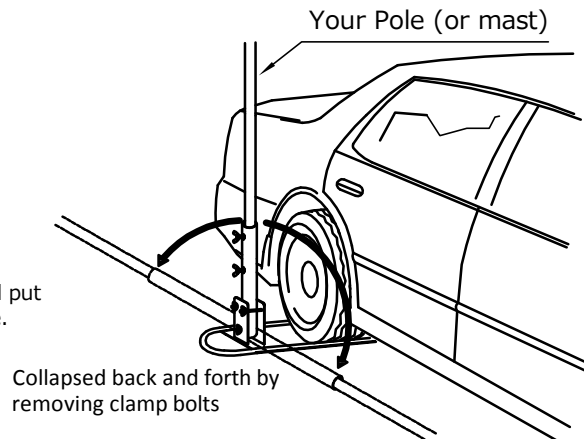
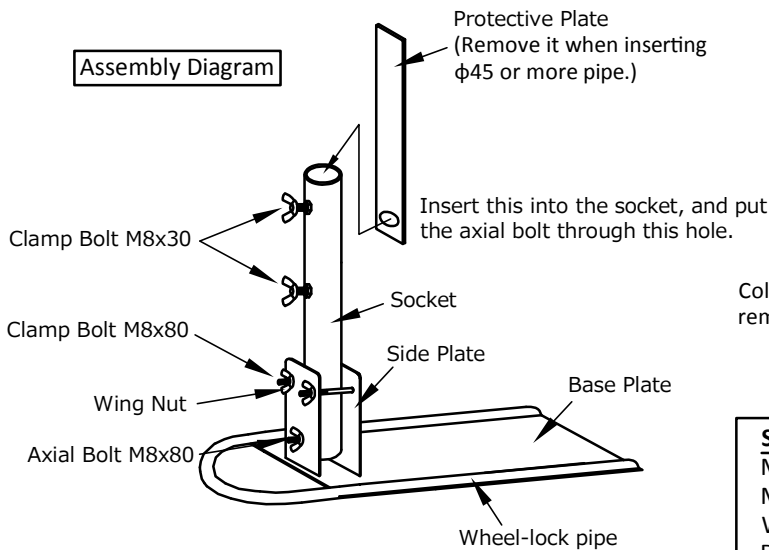
How to use

1. Assemble the unit with the bolts provided, following to the assembly diagram.
2. Select a flat place.
3. Drive slowly the vehicle on to the base plate.
4. Make sure the unit securely fixed by the vehicle. Then, insert the mast into the socket.

★ If you insert the mast with the antenna, remove either one of two clamp bolts to tilt the socket horizontally. Then, insert the mast with the antenna into the socket.

5. Secure the unit in the vertical position with the clamp bolts. Make sure to tighten the wing nut.
6. Pull the guy gently to fix the mast in the vertical position.

Assembly Diagram



Specification

Mast Diameter : 34φ – 50φ
 Max Antenna Weight : approx 10kg, but depending on your mast.
 Weight : approx.4.3kg
 Dimension : 165x535x400mm

[Maintenance]

☆ Stop the use of this antenna immediately if you see the slightest trouble, and ask the local shop you purchased this product. Make sure that the product works normally before operating.

[Maintenance/After-Sales Service]

Always check the unit before using. Do not use it if you see the slightest trouble. We provide the replacement parts for the damages by unintentional accidents or for deterioration with long-term use. Please ask the local shop you purchased this product. Contact the shop you purchased this product.

◆ Specifications or appearance is subject to change without notice.

COMET CO.,LTD.

4-18-2, Tsuji, Minami-ku, Saitama-shi, Saitama-Pref, 336-0026, JAPAN
 TEL : 81-48-839-3131 / FAX : 81-48-839-3136
 URL : <http://www.comet-ant.co.jp/english>