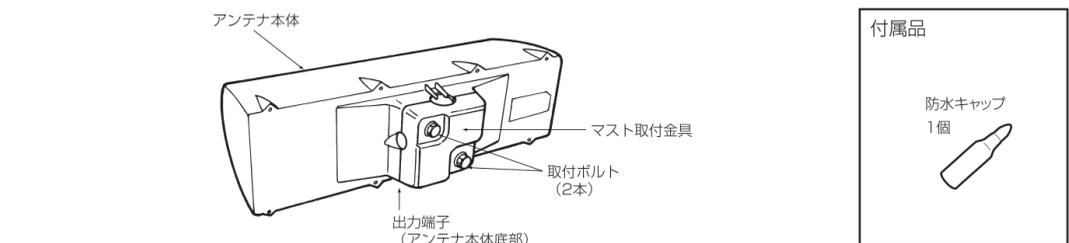




## お取扱いの前に

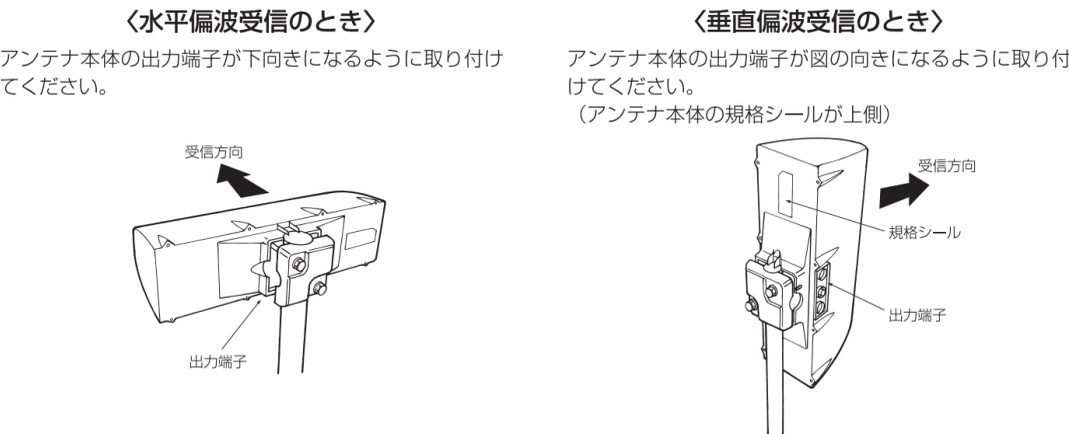
- 組み立て、取付作業は、この取扱説明書をよくお読みのうえ行なってください。
- 強風の時や、雨や雪など天候の悪いときは危険ですので、取付作業は行わないでください。
- アンテナを落としたり、ぶつけたり、無理な力を加えることのないよう注意してください。
- 屋根や壁面、ベランダの手すり等に取り付ける場合、設置場所の強度に注意し、また長期にわたり台風などの強風に耐えられるように強固に固定し、落下、転倒しないよう安全性と信頼性を十分に考慮してください。

## 各部の名称



## 受信偏波とアンテナ取付方向

- 受信する電波の偏波面に合わせてアンテナの取付方向を下図のように変えてください。



(注) 上下を逆に取り付けた場合、アンテナ内部に雨水等が溜まり、受信不良が起こったり、アンテナが破損することがあります。

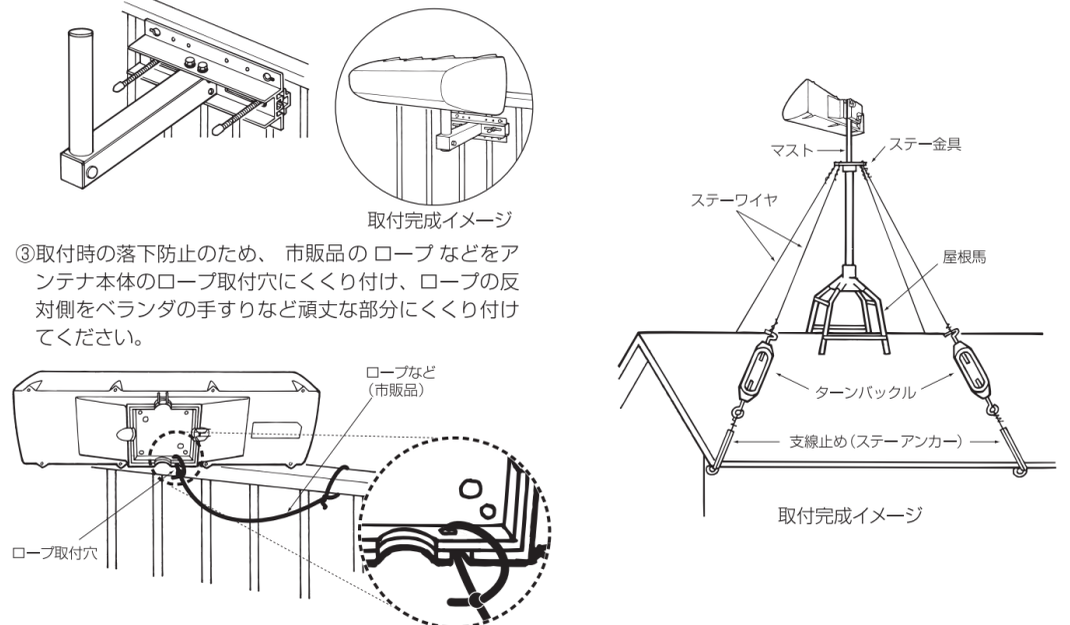
**受信電波についてはwebサイトで確認することができます。**

- 社団法人 デジタル放送推進協会 [Dpa] <http://www.dpa.or.jp/> 「地デジの放送エリアのめやす」をご覧ください。
- 総務省 各地域の総合通信局のホームページ をご覧ください。  
 弊社のホームページ <http://www.dxantenna.co.jp/>  
 リンク集に「行政・各地方総合通信局」がごございます。ご利用ください。

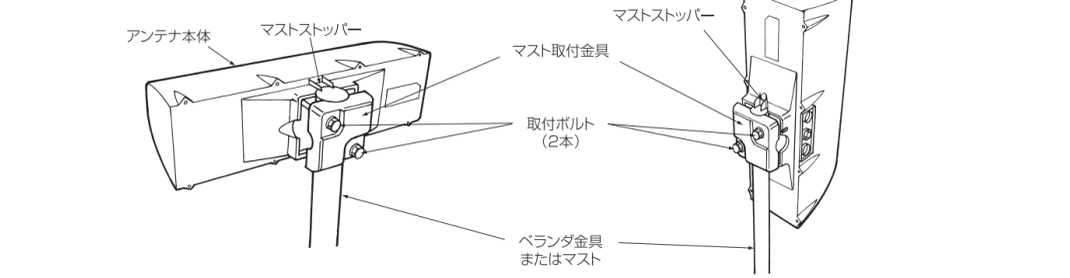
## アンテナの取付方法

- このアンテナは別売のベランダ金具を使用してベランダに取り付けたり、また別売のマストや屋根馬を使用して屋根の上に取り付ける事ができます。

- <別売のベランダ金具を使用する場合>**
- ①ベランダ金具にあわせて、あらかじめ取付ボルト (2本) をゆるめておいてください。
  - ②ベランダ金具をベランダや壁面に取り付けてください。(取付方法はベランダ金具の取扱説明書をご覧ください)
  - ベランダに取り付ける場合は、マスト径がφ22～38.1mmの別売のベランダ取付金具をご使用ください。
- <屋根の上に取り付ける場合>**
- 別売のマストと屋根馬を使用して、屋根の上に取り付けることができます。  
 (注) 屋根の上に取り付ける場合は、必ずステーを3～4方向に張ってください。ステーの設置には、別売のステー金具とステーワイヤ、支線止めが必要です。



- <ベランダ金具またはマストへの取付け>**
- マストの先端がアンテナ本体のマストストッパーにあたるまで差し込み、プラスドライバー等で取付ボルトを締め付け仮固定してください。次ページの「使用例」を参考にアンテナ本体の方向を調整したあと、スパナ等で取付ボルトを締め付けてください。(締付トルク2～2.5N・m)
- (注) 2本の取付ボルトは均等になるように締め付けてください。



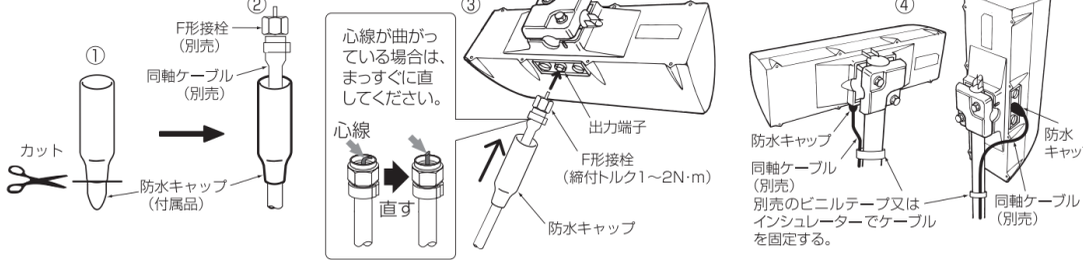
締付トルクとは、ネジを締める力の数値です。たとえば、スパナを用いてネジから10cmのところまで20N (約2kgf) の力を加えたとき20N (約2kgf) × 0.1m = 2N・m (約20kgf・cm) となります。

## <マストの中間に取り付ける場合>

- ①マスト取付金具のマストストッパーをニッパーなどで切り取ってください。
- ②取付ボルトをゆるめマスト取付金具をアンテナ本体から一度はずしてからマストに取り付けて仮固定してください。
- ③下の「使用例」を参考にアンテナ本体の方向を調整したあと、スパナ等で取付ボルトを締め付けてください。(締付トルク 2～2.5N・m)  
 ※説明は、水平偏波受信のイラストで代表していますが、垂直偏波受信のときも同様にマストストッパーを切り取ってください。

## 同軸ケーブル (別売) の接続方法

- ①付属の防水キャップの先端をケーブルの太さに合わせてカットし、別売の同軸ケーブルに通しておいてください。
- ②同軸ケーブル先端に別売のF形接栓を取付けてください。(F形接栓の取付方法は、F形接栓の取扱説明書をご覧ください。)
- ③同軸ケーブルに取り付けたF形接栓をアンテナ本体下側の出力端子にまっすぐ接続し、防水キャップを奥まで差し込んでください。
- ④図のようにケーブルを固定してください。



## 使用例

- ①アンテナ本体の出力端子と地上デジタル放送チューナーまたは地上デジタル対応テレビのアンテナ入力端子をS-4C-FB、S-5C-FB等の別売の同軸ケーブルで接続してください。
  - ②地上デジタル放送チューナー等のアンテナ設定を確認しながら、受信レベルが最大になるようにアンテナの方向を調整してください。(詳しくはご使用の地上デジタル放送チューナー等の取扱説明書をご覧ください。)
- ※テレビ等を増やす場合には、分配器が必要になります。詳しくはテレビ等の取扱説明書をご覧ください。
- 地上デジタル放送チューナー(別売) → TV → 地上デジタル対応テレビ(別売)
- アンテナを左右に動かして受信レベルが最大になるようにアンテナの方向を調整

※別売のブースターや分配器を使用してホーム共同受信をすることができます。(アンテナの受信レベルが十分にあることが必要です)

※ブースターや分配器の使用方法については、それぞれの取扱説明書をご覧ください。