

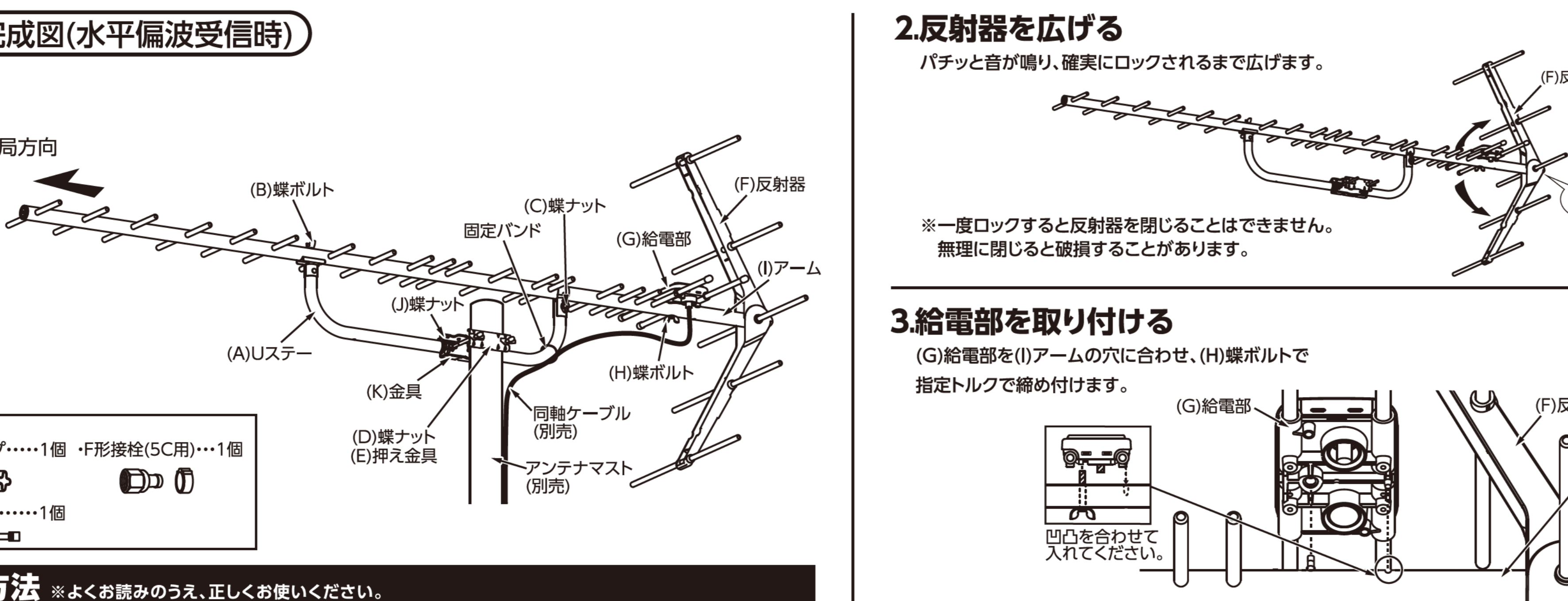
DXアンテナ

UHF20素子アンテナ(雪害用) UA20G

安全上のご注意

- 工事に関して販売店などに相談する。
 - ・アンテナ工事およびテレビ受信関連工事には技術と経験が必要です。
 - ・マンションやアパートなどによって、管理組合、管理事務所、自治会が規制を設けている場合があります。
- 次の場所には設置しない。
 - ・送配電線、電車の架線や電話線などの近く
 - ・煙突の付近や高温になる場所
 - ・強度の不足する場所、不安定な場所
 - ・人や車両の通行の妨げになる場所
- 設置・点検作業時には安全を確保する。
 - ・安全な足場を確保し、作業時は手袋をしてください。
 - ・アンテナの部品や工具類をひもで結びなど、落下防止をして作業してください。
 - ・強風、雨天、積雪や視界の悪い時は、危険ですから作業を行わないでください。
 - ・雷が鳴り出したら、アンテナやケーブルに触れないとください。
 - ・アンテナや取付装置などに乗ったり、無理な力を加えないでください。
- 分解・調整・修理はしない。
 - ・防水不良による故障や感電の原因となりますので、アンテナの給電部のフタは、開けないでください。
- 適切に組み立て、取り付け、点検を行う。
 - ・組み立てや取り付けのネジやボルトは、締め付け力(トルク)指定がある場合は、その力(トルク)で締め付け、堅固に固定してください。落ちたり、倒れたりして、けがの原因となります。
 - ・台風の後や積雪の後などは、アンテナや取付装置に緩みや異常が生じることがあります。放置すると破損や故障の原因となります。点検はお買い上げの販売店または工事店にご相談ください。

送り状

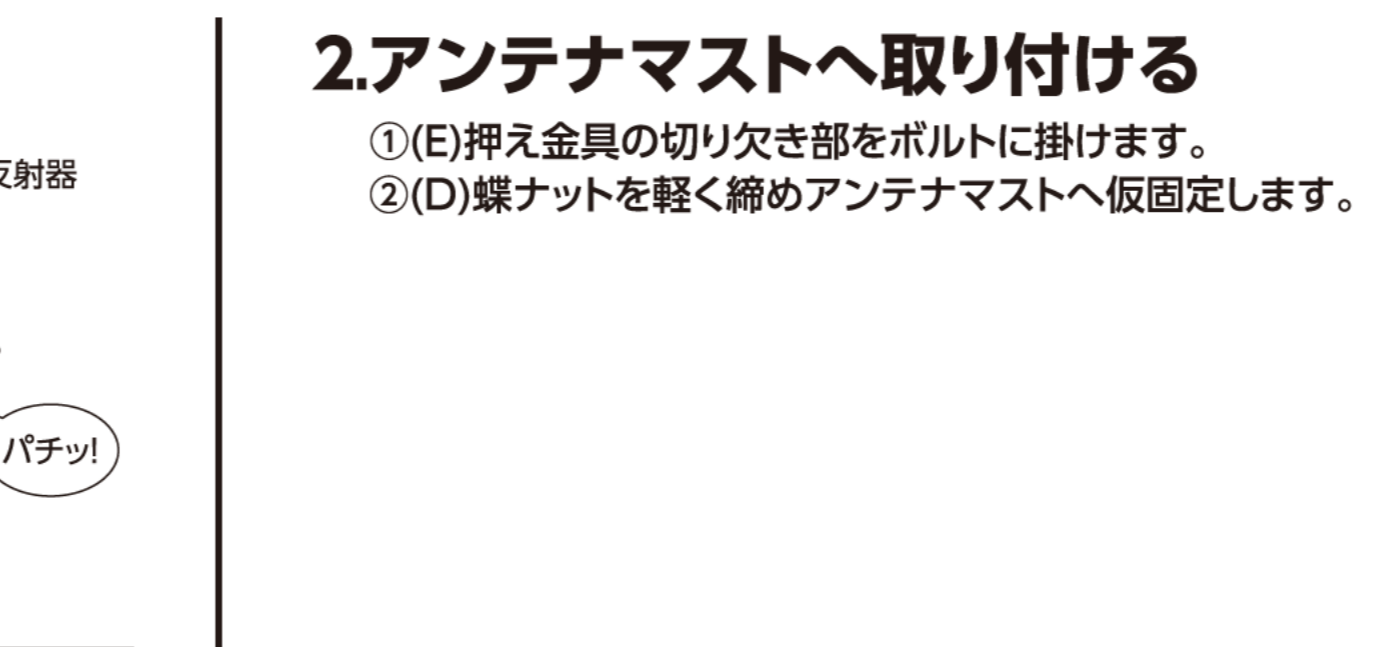


組立方法

※よくお読みのうえ、正しくお使いください。

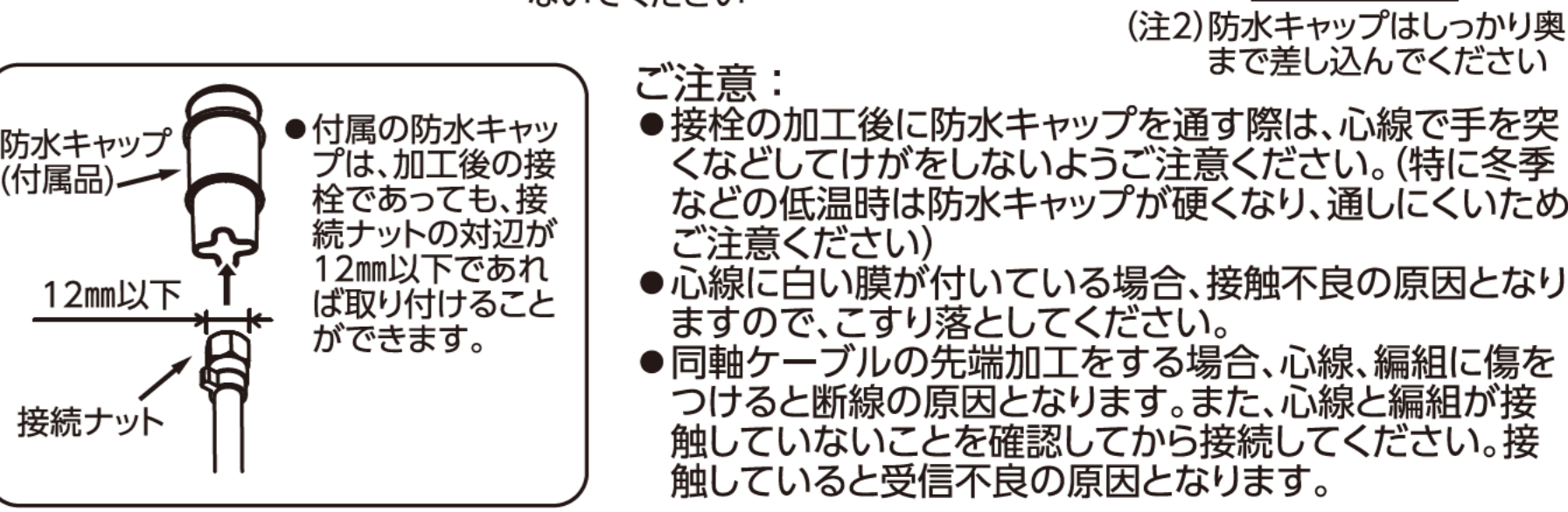
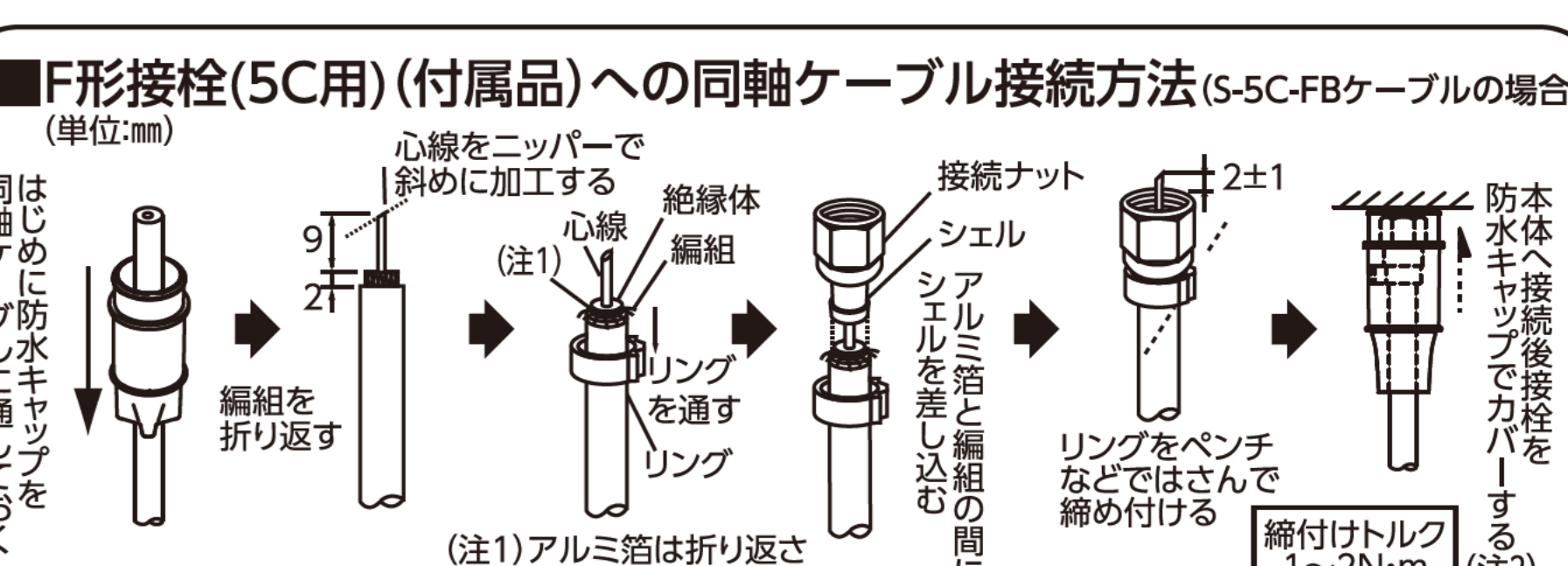
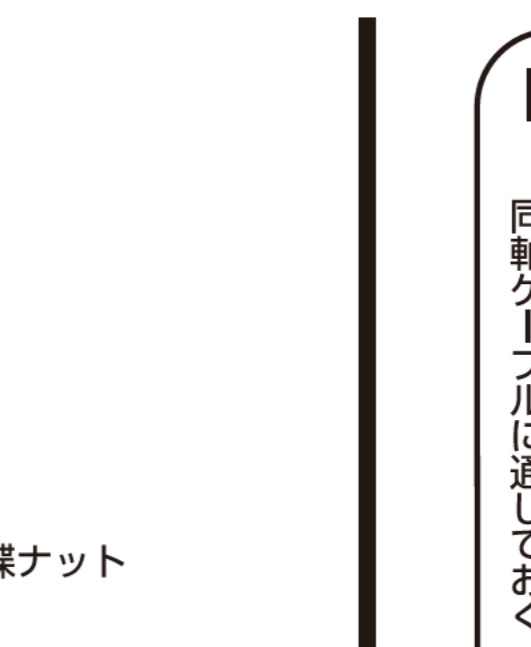
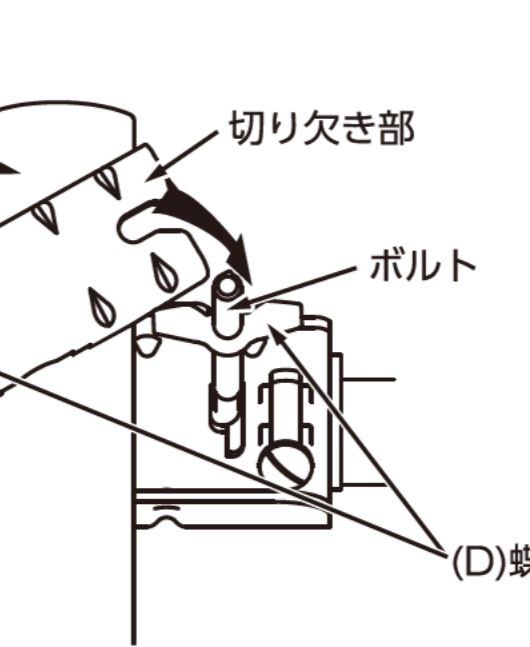
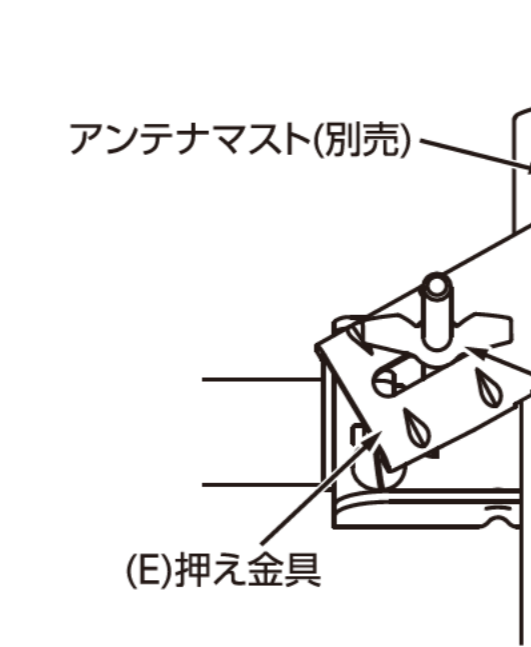
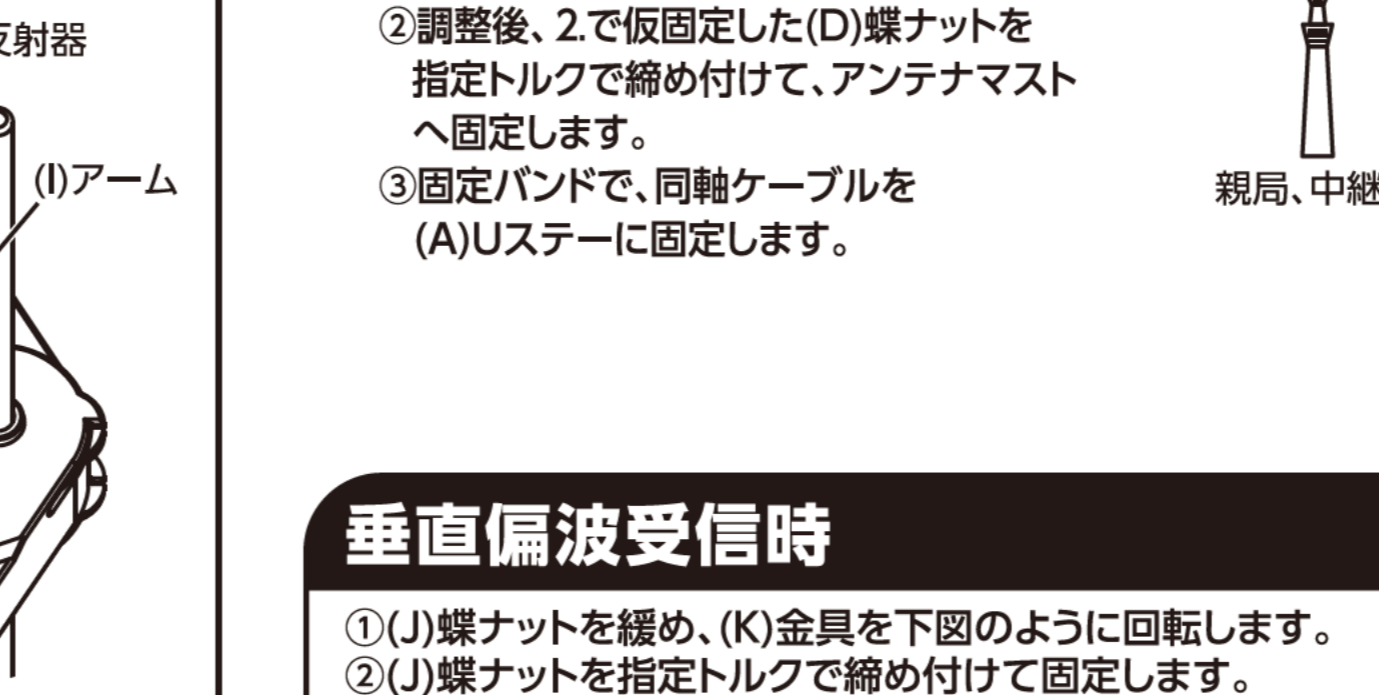
1.Uステーの向きを変える

①(A)Uステーを矢印の方向へ回転させます。
②(B)蝶ボルト、(C)蝶ナットの順番で指定トルクで締め付けます。
③(D)蝶ナットを緩め、(E)押え金具を約90度回転します。



3.給電部を取り付ける

(G)給電部を(I)アームの穴に合わせ、(H)蝶ボルトで指定トルクで締め付けます。



使用上のご注意

- 蝶ボルト、ネジ類は、ペンチなどの工具を用いて指定のトルクで締め付けてください。
- 指定トルクより強い力で締め付けると破損する場合があります。
- 同軸ケーブルは、心線と編組が接触しないよう注意して処理してください。
- 同一マストに複数のアンテナを取り付ける場合は、できるだけ間隔をあけてください。(推奨間隔:1m以上)
- 使用する同軸ケーブルに適した接栓をお使いください。

この製品を処分するときは、地方自治体のルールにしたがって処理してください。

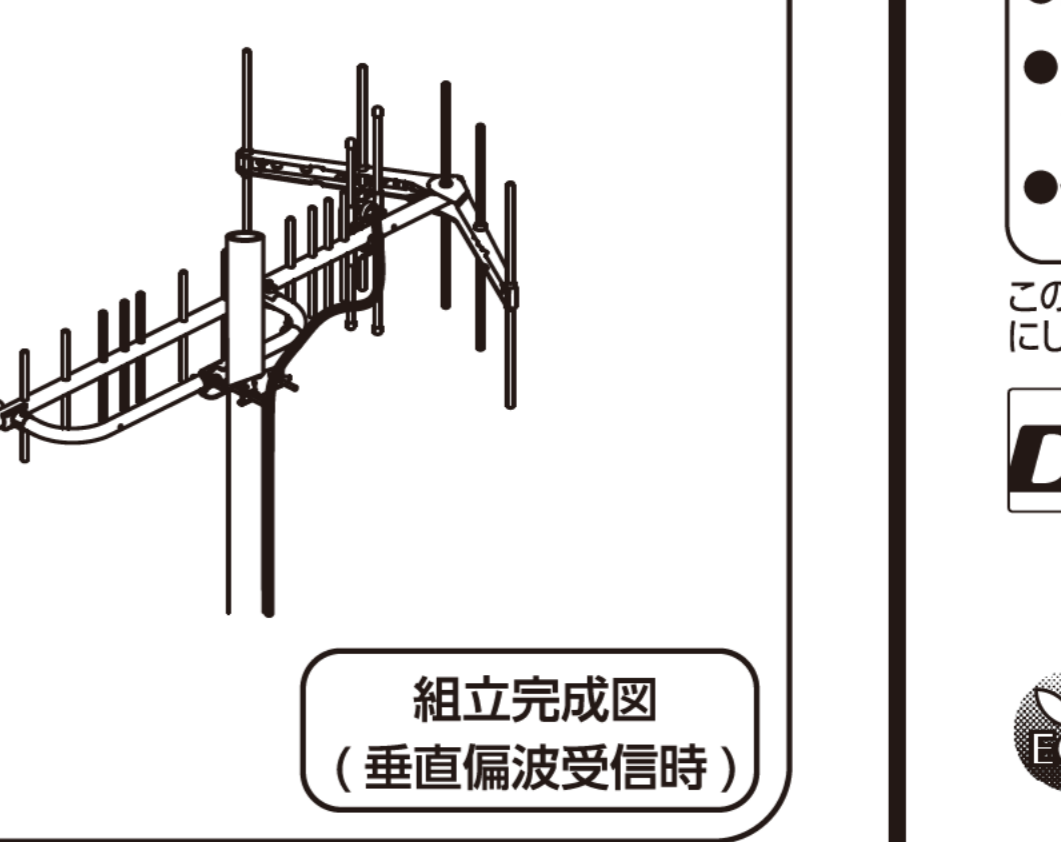


土壤汚染・大気汚染など環境に影響を与える物質や人体に悪影響を及ぼす物質を使用しないことなど厳しい自社基準をクリアした製品にECOマークを表示しています。



T4975584304157

袋:PE



組立完成図
(垂直偏波受信時)

157