



携帯電話用外部アンテナ 取付・取扱説明書

適応艇種
船舶全般

はじめに

◆お客様へ

お買い上げ誠にありがとうございます。

本書には商品の正しい取付方法と注意事項について説明してあります。商品を正しくお使いいただくために、ご使用前に必ず本書をよくお読みいただき、ご不明な点は販売店にお問い合わせください。

本製品は、ボートに関する整備上の一般的な知識および技能を有する方（販売店、整備業者）が取り付けることを前提としております。それ以外の方が取り付けを行うと知識不足、技能不足のため、トラブル、機械破損などの原因となることがありますので、販売店に取り付けを依頼してください。本書は、ボートの取扱説明書および本品の取り付けに際して取り外した部品と一緒に保管してください。ボートを譲られるときは、この説明書もお渡しく下さい。

◆販売店様へ

本製品の商品説明および取扱上の注意点を、お客様に充分ご説明いただくようお願い申し上げます。

本書および本品の取り付けに際して取り外した部品は、必ずお客様にお渡しく下さい。

本書では正しい取り付け、取り扱いに関する事項を下記のシンボルマークで表示しています。

警告 取付を誤った場合、死亡、重傷または傷害に至る可能性が想定される場合を示してあります。

注意 取付を誤った場合、物的損害の発生が想定される場合を示してあります。

要点 正しい取扱方法や、作業上のポイントを示してあります。

警告

- ・送信中のアンテナに触れないでください。感電・火傷の原因になることがあります。
- ・アンテナは人の触れない高さに設置してください。感電や火傷・けがの原因になります。
- ・不安定な場所、高所など足場の悪いところへの設置工事はけがの原因になります。
- ・アンテナの部品や取り付け工具を高いところから落とさないでください。けがの原因になります。
- ・アンテナの設置や点検は、風雨・雷・雪など天候の悪いときには危険ですので作業をしないでください。けがの原因になります。
- ・雷がなり出したら、アンテナやケーブルには触れないでください。感電の原因になります。
- ・分解、改造をしないでください。けがや事故または故障の原因となります。
- ・子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの内容を教えてください。また、使用中においても、指示どおりに使用しているかをご注意ください。けがなどの原因となります。
- ・取り付けたアンテナを外す場合は、ケーブルを引っ張ったり、無理に外さないでください。設置場所を破損したり、落下し、けがや事故または故障の原因となります。
- ・高精度な制御や微弱な信号を扱う電子機器の近くに、携帯電話に接続された状態のアンテナを設置したり、または近づけないでください。電子機器が誤作動するなどの影響を与える場合があります。

※ご注意ください電子機器の例

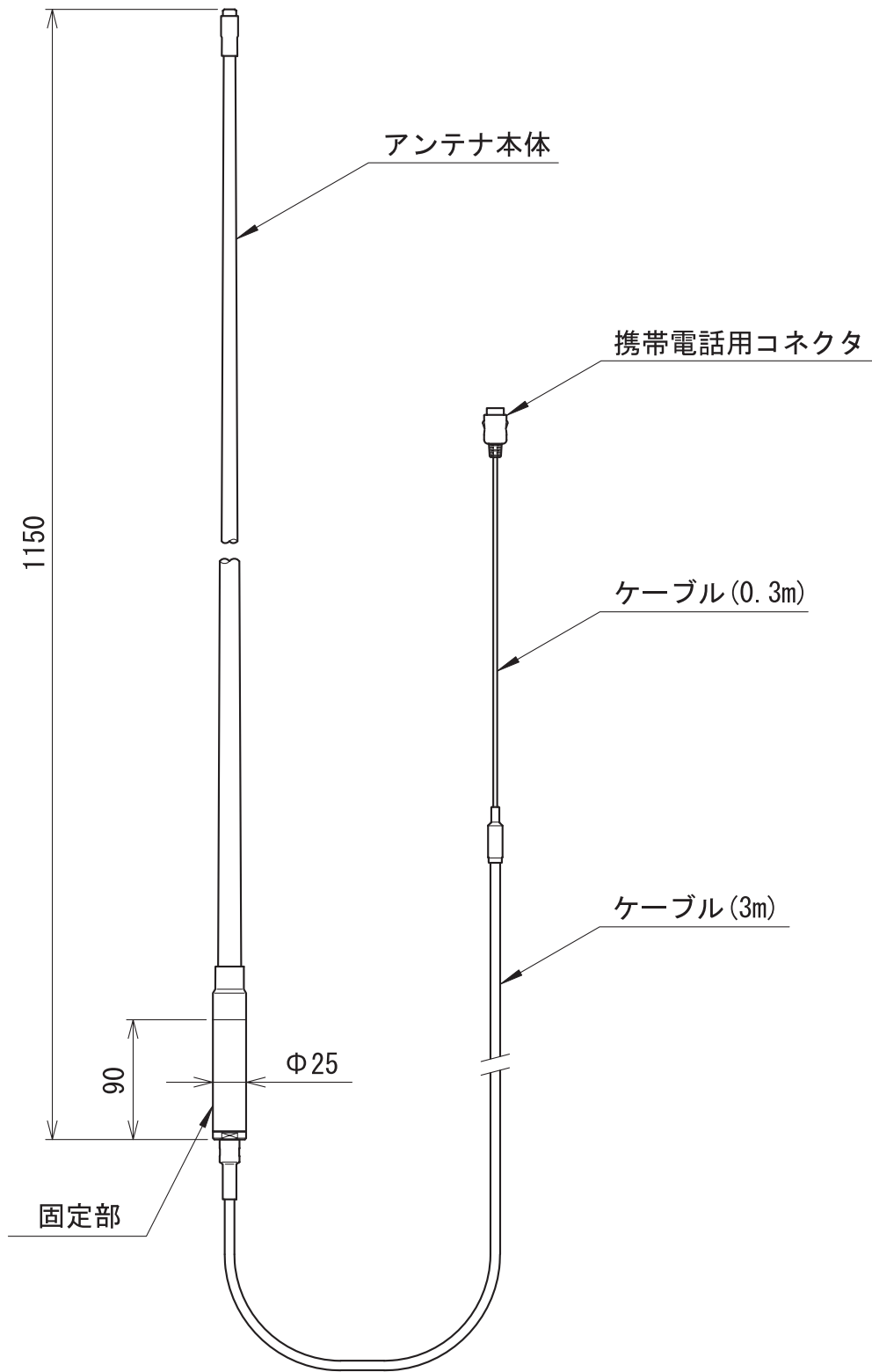
補聴器、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器、その他医用電気機器、火災報知器、自動ドア、その他の自動制御機器など。植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器をご使用される方は、当該の各医用電気機器メーカーもしくは販売業者に電波による影響についてご確認ください。

注意

- ・本製品は携帯電話専用です。それ以外の目的に使用しないでください。故障や事故の原因になります。
 - ・本アンテナは、電話の送受信状態を保証するものではありません。電波状況は頻繁にご確認ください。
 - ・水門や橋の下などをくぐることのある船は取り付け時の高さをご確認ください。接触事故の原因になります。
 - ・定期的に各部分の取付固定ネジがゆるんでいないかを点検してください。ゆるんでいるときは、増し締めを行ってください。
 - ・携帯電話用コネクタは防水タイプではありませんので、水がかからない場所で使用および保管してください。水がかかると内部が腐食し故障の原因になります。
 - ・アンテナは、アンテナ固定部を固定してください。それ以外の部分を固定すると破損や故障の原因になります。
 - ・アンテナは、垂直に取り付けてください。垂直でないとは性能低下の原因になります。
 - ・ケーブルを極端に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重いものをのせたりしないでください。また、同じ場所を繰り返し曲げることは避けてください。ケーブルが断線し、故障の原因となります。
 - ・外観の変形、故障、破損の可能性がある場合は、直ちに使用を止めてください。そのまま使用を続けると、アンテナおよびFOMA端末の故障の原因となります。
 - ・コネクタを抜くときは必ずリリースボタンを押しながら水平に引き抜いてください。コネクタ先端のロックがかかっているので、無理やり抜くと故障の原因となります。
 - ・本製品は日本国内で使用してください。本アンテナは、日本国内での無線規格に準拠しています。海外でご使用になると罰せられることがあります。
-

外形図

単位 : mm



携帯電話対応機種

対応機種：NTTドコモ 903i(703i)以降のFOMA端末に対応

※「FOMA」はNTTドコモ社の登録商標です。

同梱部品

	品名	数量	備考
1	アンテナ	1	ケーブル、携帯電話用コネクタ付き
2	取付・取扱説明書	1	

※上記以外のアンテナベース、アンテナベース取り付け用部品は別売品になります。
(Q9T-REG-005-100など)

取付・取扱方法

1 設置場所の選定

(1) アンテナとアンテナベースは、以下の条件を満たす場所に設置してください。

- ・アンテナを垂直に設置できる場所
- ・他の設備と干渉しない場所
- ・できるだけ水がかからない場所

※アンテナベースの取り付けは、十分な強度を確保してください。

FRP面へ取り付けの場合には、裏側に耐水ベニヤや金属板による補強を行なってください。

⚠ 警告

アンテナは人の触れない高さに設置してください。感電や火傷・けがの原因になります。

注意

水門や橋の下などをくぐることのある船は取り付け時の高さをご確認ください。接触事故の原因になります。

2 アンテナの取り付け

(1) アンテナベース（別売品）を選定した場所に取り付けます。

(2) アンテナの固定部をアンテナベースに取り付けます。

⚠ 警告

- ・不安定な場所、高所など足場の悪いところへの設置工事はけがの原因になります。
- ・アンテナの部品や取り付け工具を高いところから落とさないでください。けがの原因になります。
- ・アンテナの設置や点検は、風雨・雷・雪など天候の悪いときには危険ですので作業をしないでください。けがの原因になります。

注意

- ・定期的に各部分の取付固定ネジがゆるんでいないかを点検してください。ゆるんでいるときは、増し締めを行ってください。
- ・アンテナは、アンテナ固定部を固定してください。それ以外の部分を固定すると破損や故障の原因になります。
- ・アンテナは、垂直に取り付けてください。垂直でないと性能低下の原因になります。

3 使用方法

- (1) 携帯電話用コネクタを携帯電話の外部接続端子に接続します。
※外部接続端子については、ご使用になる携帯電話の「取扱説明書」をご覧ください。
- (2) アンテナ接続時の携帯電話の操作については、ご使用になる携帯電話の「取扱説明書」をご覧ください。
※FOMAプラスエリア及びFOMAハイスピードエリア対応です。
※気象・地形の条件や基地局の位置により、送受信感度は異なります。

注意

携帯電話用コネクタは防水タイプではありませんので、水がかからない場所で使用および保管してください。水がかかると内部が腐食し故障の原因になります。

要 点

ご利用になる携帯電話機が国際ローミング対応電話機の場合、九州北西部の一部の場所でお使いの際に、海外の通信事業者の電波を受信し、海外の通信事業者のネットワークを経由した通信状態となる場合があります。この場合には、発信及び着信に国際ローミングご利用時の通信料金が適用されてしまうため、国際ローミングにならないよう携帯電話機の設定を変更してください。

●商品に関するお問い合わせ

インターネットホームページ
<http://www.ysgear.co.jp/>

株式会社ワイズギア  **0570-050814**
オープン時間 月曜～金曜(9時、弊社所定の休日を除く)
9:00～12:00 13:00～17:30
○一般の固定電話の場合、全国一律市内通話料でご利用いただけます。
○IP電話や電話機の設定によってはご利用いただけません。

 SPECIAL GEAR & ACCESSORIES
Y'S GEAR

ISO9001 認証取得
ISO14001 認証取得

- 商品の仕様および価格は予告無く変更される場合があります。
 - 商品は予告無く販売を終了させていただく場合があります。
 - ヤマハ発動機統合システムの中でISO14001を認証取得しました。
- 〒432-8058 静岡県浜松市南区新橋町1103番地