

ワイドスターIII 追尾アンテナ

取扱説明書

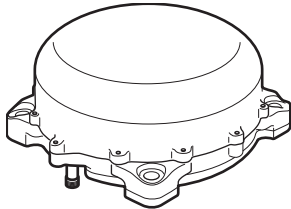
「ワイドスターIII 追尾アンテナ」をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。ご使用の前やご利用中に、この取扱説明書をお読みいただき、正しくお使いください。最新の情報については、ドコモの法人向けホームページのサポートサイト(<https://support.ntt.com>)にてご確認ください。

車への取り付け／取り外しかたについては、「ワイドスターIII 車載設置工法書」をご覧ください。船舶への取り付け／取り外しかたについては、ドコモ ワイドスター コールセンターへお問い合わせください。「ワイドスターIII 車載設置工法書」は、ドコモの法人向けホームページのサポートサイトよりダウンロードできます。
<https://support.ntt.com>

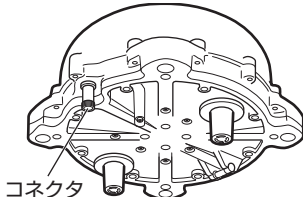
同梱物

追尾アンテナ(保証書付き)

<表面>



<裏面>



追尾アンテナ取付キット

- ・ボルト(M10) : 4本
- ・平ワッシャー(M10) : 4個
- ・フェンダーワッシャー(M10) : 4個
- ・ロックナット(M10) : 4個
- ・スペーサーブッシング I : 4個
- ・スペーサーブッシング II : 4個

取扱説明書(本書)

安全上のご注意 (必ずお守りください)

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

危険

この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷^(※1)を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。

警告

この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷^(※1)を負う可能性が想定される」内容です。

注意

この表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷^(※2)を負う可能性が想定される場合および物的損害^(※3)の発生が想定される」内容です。

^{※1} 重傷:失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院・長期の通院を要するものを指します。

^{※2} 軽傷:治療に入院や長期の通院を要しない・けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。

^{※3} 物的損害:家屋・家財および家畜・ペットなどにかかる拡大損害を指します。

- 次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

	禁止(してはいけないこと)を示す記号です。
	分解してはいけないと示す記号です。
	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないと示す記号です。



指示に基づく行為の強制(必ず実行していただくこと)を示す記号です。

△ 危険

禁止 電子レンジ、IH調理器などの加熱調理器、圧力釜などの高圧容器に入れた
り、近くに置いたりしないでください。
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

禁止 砂や土、泥をかけたり、直に置いたりしないでください。また、砂などが付着
した手で触れないでください。
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

分解禁止 燃焼、改造をしないでください。
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

水濡れ禁止 コネクタに水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)を入れないでく
ださい。
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

△ 警告

禁止 通信中は追尾アンテナより、1m以上離れてください。
通信中は追尾アンテナより電波が放射されます。

禁止 雷が鳴り出したら、追尾アンテナには触れないでください。
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

禁止 落下させる、踏みつける、投げつけるなど強い力や衝撃、振動を与えないでく
ださい。
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

禁止 コネクタに導電性異物(金属片、鉛筆の芯など)を接触させたり、ほこりが内
部に入ったりしないようにしてください。
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

禁止 追尾アンテナ取付金具や追尾アンテナを布や保護シートでおおったり、包ん
だりしないでください。
通信の妨げになるばかりでなく、走行中の風圧により落下し、後続車や人を事故に
巻き込む原因となります。

禁止 追尾アンテナ取付金具や追尾アンテナに金属製のもの(金属を含む材質の
シールなど)を貼り付けないでください。
火災、やけど、けがなどの原因となります。

指示 使用中に、異臭、異音、発煙、発熱、変色、変形などの異常がみられた場合は安
全に注意し、次の作業を行ってください。
• 衛星端末の電源を切る。
上記の作業を行わないと、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

指示 医用電気機器などを装着している場合は、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の上ご使用ください。
医用電気機器などに悪影響を及ぼす原因となります。

指示 医療機関内における追尾アンテナの使用については、各医療機関の指示に
従ってください。
電波により電子機器や医用電気機器に悪影響を及ぼす原因となります。

指示 落雷の可能性のある場所に追尾アンテナを設置する場合は、十分な避雷対策
を行ってください。
避雷対策を行わないと、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

指示 走行する前に、必ず追尾アンテナ取付金具や追尾アンテナがガタついていな
いかを確認してください。
ガタつく場合は、再度取り付け直してください。そのまま走行すると追尾アンテナ
取付金具や追尾アンテナが脱落し、後続車や人を事故に巻き込む原因となります。

指示 追尾アンテナの取付に市販のシステムキャリアや取付フックが必要な場合
は、必ず指定の製品の中から、車種にあつたものを選んでご購入ください。
各メーカーの車種別適合表でご確認のうえ、ご使用の車種に適合する製品を購入
してください。指定外の製品や、ご使用の車種に対応していない製品を用いて取り
付けた場合、固定力の不足により追尾アンテナ取付金具や追尾アンテナが脱落し、
後続車や人を事故に巻き込む原因となります。

指示 法定速度を守り、強風時や悪路では速度を落として運転してください。
法定速度を超えた連続高速走行、強風時の連続走行や悪路走行をすると、ネジやボ
ルトの緩みにより追尾アンテナ取付金具や追尾アンテナが脱落し、後続車や人を
事故に巻き込む原因となります。

指示 走行時の急発進、急ブレーキまたは急ハンドルは避けてください。
衝撃などによるネジやボルトの緩みにより追尾アンテナ取付金具や追尾アンテナ
が脱落し、後続車や人を事故に巻き込む原因となります。

指示 走行中に追尾アンテナ取付部から異常音がしたときは、すぐに停止してくだ
さい。
走行中に追尾アンテナ取付部から異常音がしたときは、車を安全な場所に停車し、
ネジやボルトに緩みがないか確認してください。そのまま走行を続けると、追尾アン
テナ取付金具や追尾アンテナが脱落し、後続車や人を事故に巻き込む原因とな
ります。

指示 追尾アンテナの取付作業を行うときは車のエンジンを切ってください。
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

⚠ 注意

-  破損したまま使用しないでください。
火災、やけど、けがなどの原因となります。
-  風の強い日は、組立作業は行わないでください。
追尾アンテナが落下して、けがや故障の原因となります。
-  雨天時の屋外や水のかかる場所では追尾アンテナの取付作業は行わないでください。
火災、やけど、けがなどの原因となります。
-  車体の不安定な位置に追尾アンテナを取り付けないでください。
車体の端など不安定な位置に取り付けると、追尾アンテナが脱落し、後続車や人を事故に巻き込む原因となります。
-  追尾アンテナ取付金具や追尾アンテナを取り付けたままで、車両を洗車機にかけないでください。
追尾アンテナ取付金具が破損することにより、周辺を傷つける原因となります。
-  子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの方法を教え、誤った使いかたをさせないでください。
誤飲、けが、感電などの原因となります。
-  乳幼児の手の届く場所に置かないでください。
誤飲、けが、感電などの原因となります。
-  追尾アンテナの取付作業を行う際は、追尾アンテナの下に人がいないことを確認し、取り付けてください。
追尾アンテナが落下して、けがなどの原因となります。
-  追尾アンテナの取付作業は広い、安全な場所で行ってください。
坂道や狭い場所での作業は、正しく取り付けられなかつたり、けがの原因となります。
-  追尾アンテナの使用により、皮膚に異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、医師の診療を受けてください。
お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。

医用電気機器近くでの取り扱いについて

⚠ 警告

-  植込み型心臓ベースメーカーおよび植込み型除細動器などの医用電気機器を装着されている場合は、装着部から追尾アンテナを1.3m以上離して携行および使用してください。
電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。
-  自宅療養などにより医療機関の外で、植込み型心臓ベースメーカーおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器をご使用になる場合には、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどにご確認ください。
電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。

取り扱い上の注意

- 追尾アンテナは防水／防塵性能を有しておりますが、内部に水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)や粉塵などの異物を入れたり、付属品、オプション品にこれらを付着させたりしないでください。
- お手入れは乾いた柔らかい布(ぬがね拭きなど)およびブラシを使用してください。必要に応じ、中性洗剤で汚れを落としてください。
 - ・ アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。
- 端子などは時々清掃し、きれいな状態で使用してください。
端子などが汚れた状態で使用すると、正常にご利用いただけない場合があります。また、清掃する際には端子などの破損に十分ご注意ください。
- エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。
急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の原因となります。
- 追尾アンテナに無理な力がかかるないように使用してください。
内部基板などの故障、破損の原因となります。
また、衛星端末を外部接続端子に差した状態の場合、故障、破損の原因となります。
- オプション品は、NTTドコモが指定したものを使用してください。
指定以外のものを使用すると、故障、破損の原因となります。
- 対応の各オプション品に添付されている個別の取扱説明書をよくお読みください。
- 落としたり、衝撃を与えることなくしてください。
故障、破損の原因となります。
- 追尾アンテナを金属などで擦ったり引っかいたりしないでください。
傷つくことがあります、故障、破損の原因となります。
- 極端な高温、低温は避けてください。
温度は-20℃～60℃、湿度は45%～85%の範囲でご使用ください。
- 家庭用電子機器(テレビ・ラジオなど)をお使いになっている近くで使用すると、悪影響を及ぼす原因となりますので、なるべく離れた場所でご使用ください。
- 外部接続端子に外部接続機器を接続する際に斜めに差したり、差した状態で引っ張ったりしないでください。
故障、破損の原因となります。
- 使用中に追尾アンテナが温かくなることがあります、異常ではありません。そのままご使用ください。
- 未使用時は外部接続端子キャップを閉じた状態でご使用ください。
水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)や粉塵などの異物が入り故障の原因となります。
- 追尾アンテナに磁気カードや磁気を帯びたものを近づけないでください。
強い磁気を近づけると誤動作の原因となります。

- 追尾アンテナをフィルムやシールで装飾しないでください。
通信できなくなる場合があります。
- 組立作業の際、追尾アンテナを損傷させないでください。
- 追尾アンテナに物をのせないでください。
故障の原因となります。
- 追尾アンテナを設置しない場合は、室内など水のかからない場所で保管してください。
- アンテナ部にペンキを塗らないでください。
ペンキを塗ると正常に通信ができなくなったり、ひび割れなどの原因となります。
- アンテナ部にアルコール、シンナー、ベンジン、油脂、溶剤、接着剤などを付着させないでください。
ひび割れなどの原因となります。
- アンテナ部に物をぶつけないでください。
アンテナ部が破損することがあります。
- 追尾アンテナの端子カバーを、無理に取り付けたり、取り外したりしないでください。
- 端子にケーブルを取り付ける、または端子からケーブルを取り外す際は、衛星端末の電源を切り、必要以上に力を入れないでください。
故障、破損の原因となります。
- 追尾アンテナを取り付ける場合は、エンジンの排気ガスがかからない位置に取り付けてください。
排気ガスがかかることによりアンテナ部のひび割れなどの原因となります。
- 船舶のコンパスと追尾アンテナの距離を離してください。
コンパスが誤動作するなど影響を与える可能性があります。追尾アンテナとコンパスの距離をスタンダードの場合は90cm以上、ステアリングの場合は60cm以上離してください。
- 無線LAN、レーダー、無線機、電子レンジなど電波を放射する機器の近くで衛星端末を使用すると、衛星端末の通信が影響を受ける場合があります。なるべく離れた場所で衛星端末をご使用ください。
- 改造された追尾アンテナは絶対に使用しないでください。改造した機器を使用した場合は電波法／電気通信事業法に抵触します。
追尾アンテナは、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明等に関する規則、および電気通信事業法に基づく端末機器の技術基準適合認定等に関する規則を順守しており、その証として「技適マーク」が衛星端末の銘板シールに表示されています。
- 追尾アンテナのネジを外して内部の改造を行った場合、技術基準適合証明などが無効となります。
技術基準適合証明などが無効となった状態で使用すると、電波法および電気通信事業法に抵触しますので、絶対に使用されないようにお願いいたします。

保証とアフターサービス

- ・ 本製品をお買い上げいただくと、保証書が付いていますので、必ずお受け取りください。記載内容をお確かめの上、大切に保管してください。保証期間は、お買い上げ日より1年間です。

主な仕様

サイズ	縦約324mm×横約312mm×厚さ約187mm
質量	約4.2kg

輸出管理規制

本製品および付属品を輸出する場合は、法令に従って実施してください。

商標

「ワイドスター」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。

ワイドスターサービスに関するお問い合わせ先 (ドコモ ワイドスタークールセンター)

0120-616-360

※一部のIP電話からは接続できない場合があります。

※海外からはご利用になれません。

受付時間 平日 午前9:00～午後8:00（年中無休）

土日祝日 午前9:00～午後5:00（年中無休）

（年末年始12/29～1/3は、土日祝日扱いとなります）

●番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。

●ただし利用中止、再開、ネットワーク故障に関するお問い合わせは上記時間外も受付けいたします。

●記載の受付時間について、変更になる場合がございます。

販売元 株式会社NTTドコモ
製造元 SpaceCom