

DAF-S5

FIAT500 (7インチ Uconnect ナビ) アンテナベース専用
DESIGN ANTENNA FIAT500 - SHARK TYPE5 取扱説明書

この度はデザインアンテナをお買い上げいただき、ありがとうございます。
取付ける前にこの取扱説明書をよく読み正しくお使いください。

■ 製品の特徴

- ・ポールアンテナを洗練されたデザインアンテナに交換
- ・立体駐車場や洗車機でアンテナを外す必要がない
- ・豊富なカラーバリエーション
- ・アンテナベース部にケーブルを接続し、かぶせて両面テープ取付

■ 安全のために

警告

下記の警告事項を守らないと、死亡や重症に至る重大な事故を起こす恐れがあります。

■本製品の固定、付属品・ケーブルの接続は確実に行ってください。固定や接続が不十分な場合、本製品が正常に機能しない、もしくは剥がれたり落下の原因となります。

注意

下記の注意事項を守らないと、怪我を負ったり、製品・車両が損傷する恐れがあります。

■本製品の取付け・使用・作業依頼は、お客様自らの判断・責任の上で行ってください。弊社では本製品の取付け・使用による、使用者・第三者・車両への損害・事故・損傷・怪我などの保証は一切行いません。

■本製品を取付ける際、ボディが凹む場合がありますので、十分に注意して作業を行ってください。

■本製品の分解や改造をしないでください。保証対象外となります。

■違法改造車、整備不良車等への取付け、保証などのサポートは一切行っておりません。

■ケーブルを引っ張るとケーブルが断線し、故障の原因となります。

道路運送車両の保安基準について

・突出の制限

道路運送車両の保安基準 第十八条 別添22 3.4に「電波送受信アンテナの表面には、曲率半径が2.5mm未満である突起を有してはならない。」となっています。弊社デザインアンテナは、表面突起が基準に適合するように設計されています。

・突出量の制限

道路運送車両の保安基準 第十八条 別添22 4.1.4.2に「台座を含むアンテナの突出量が車体表面から70mmを超えないこと。」となっています。弊社デザインアンテナは、突出量が基準に適合するように設計されています。

・取付位置の制限

純正アンテナが、運転者の位置(Rポイント)より前方にある場合は、取付けできません。詳しくは、道路運送車両の保安基準 第十八条 別添22をご確認ください。

■ 仕様

受信周波数 FM (76.0MHz ~90.0MHz) AM (530KHz ~1,710KHz)

アンテナ形式 ヘリカルコイル方式

カップリング方式 アンテナベース部に接続

※受信感度は純正アンテナとほぼ同等ですが、電波状況により受信感度が低下します。

・本製品はブースターアンプ内蔵型の純正ポールアンテナに被せて使用するアンテナです。

■ 取付可能なアンテナベース **FIAT500 (7インチ Uconnect ナビ) アンテナベース**



非 適 合

●キャンバストップ仕様車 (500C/595C) はアンテナベースが無い為に非適合です。

●7インチ Uconnect ナビ 搭載車は非適合です。



〒470-0162 愛知県愛知郡東郷町大字春木字勘右エ門新田113番地180

TEL (052)680-8461 FAX (052)680-8462

URL <https://www.eve-corp.co.jp>

■ デザインアンテナの取付方法

① 純正ポールアンテナを外す

ポールアンテナ（アンテナポール部）を、ネジを外す要領で左へ回すとアンテナベース部を残して簡単に外れます。

注意：ポールアンテナを外した際、アンテナベース部のネジ穴にサビやゴミが付着している場合はよく清掃してください。



② アンテナベースの汚れをふき取る

アンテナベースの汚れを付属のアルコールクリナーでよく拭き取って下さい。



③ 付属の保護シートをアンテナベースのまわりに置きます。



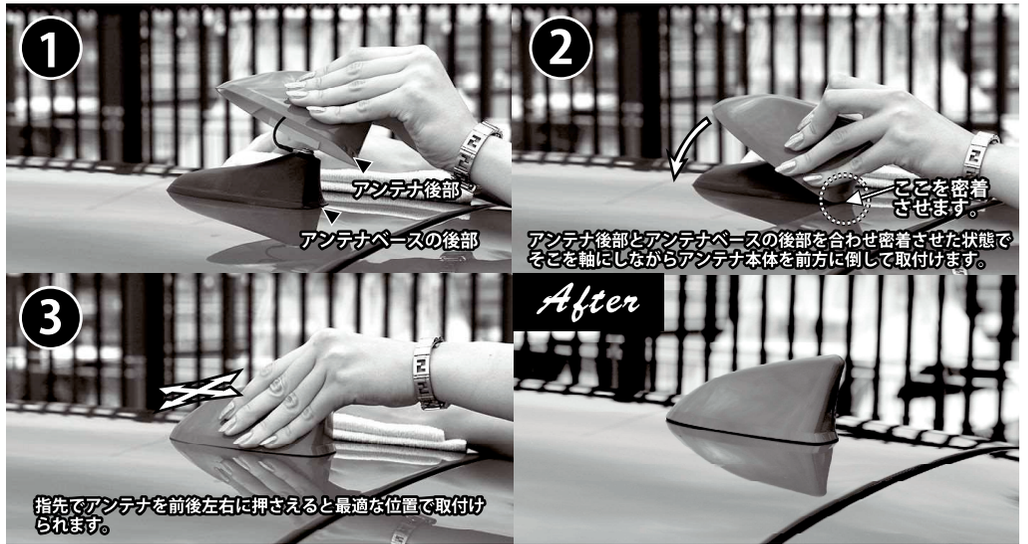
④ 付属のピンセットを使ってアンテナ内部の両面テープのはくりフィルムをはがします。



⑤ アンテナベースにアンテナの接続端子をドライバーを使用し、取付ける



※結線する端子の根元（バレル）は必ず前方の向きで固定して下さい。



アンテナを載せ替える場合は、必ず別売りの「載せ替えキット S5-KIT」をご購入の上、取付を行って下さい。