

REAR CAMERA HARNESS RCH007T

RCH007Tは、車両に装備されているリアカメラ用の中継ハーネスを使い、後付リアカメラの取り付けを簡単にするための製品です。

適合車種 アルファード、ヴェルファイア
ANH20・25、GGH20・25 H20.5～
オーディオレス車、純正ナビ無し車
純正リアカメラ無し車

 Data System 株式会社 データシステム

■ [本社]
〒160-0022 東京都新宿区新宿 1-18-2 TEL.03-5369-4137 (代)

■ [倉敷支社]
〒712-8061 岡山県倉敷市神田 1-1-11
TEL.086-445-1617(代) FAX.086-440-1635
自動音声案内に従って下記の#(シャープ)と番号を押してください。
#1 適合確認 #2 サービス(技術的なお問い合わせ・修理受付)
#3 在庫確認・ご注文





(※コレクトコールによるお問い合わせは受付致しかねますので予めご了承ください)

弊社に無断で本説明書の内容、図、写真の全部または一部の複製(コピー)・転用・転載を禁じます。

注意事項 (必ずお読みください)

注意事項の定義

ご使用になる前に、この「注意事項」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので、必ず守ってください。

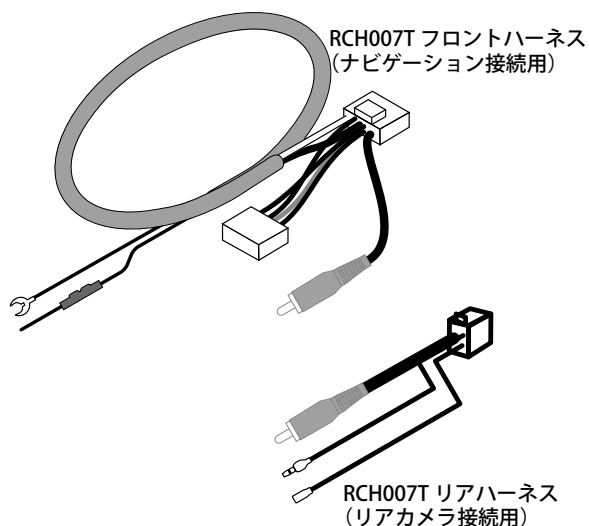
 危険	守らないと、死亡や重傷などの重大な結果に結びつく可能性が高いもの
 警告	守らないと、法律に違反する恐れがあるもの
 注意	守らないと、車両及び製品を破損、または故障させる恐れがあるもの
 重要	本製品を使用する上で知っておいていただきたいもの

注意

●取り付け前に、必ずエンジンを停止させバッテリーマイナス端子を外して下さい。但し、その場合はラジオや時計等のメモリー内容が消えてしまいます。消えてしまうと困るメモリーの内容は、バッテリーマイナス端子を外す前に必ずメモしておき、取り付け完了後、再度入力して下さい。

●テレビモニター及びチューナー等を点検、修理に出される際には必ず本製品を取り外して頂きますようお願い致します。本製品を含みアフターパーツ類を取り付けしている場合、ディーラーによってはメーカー保証が受けられない場合があります。

内容物



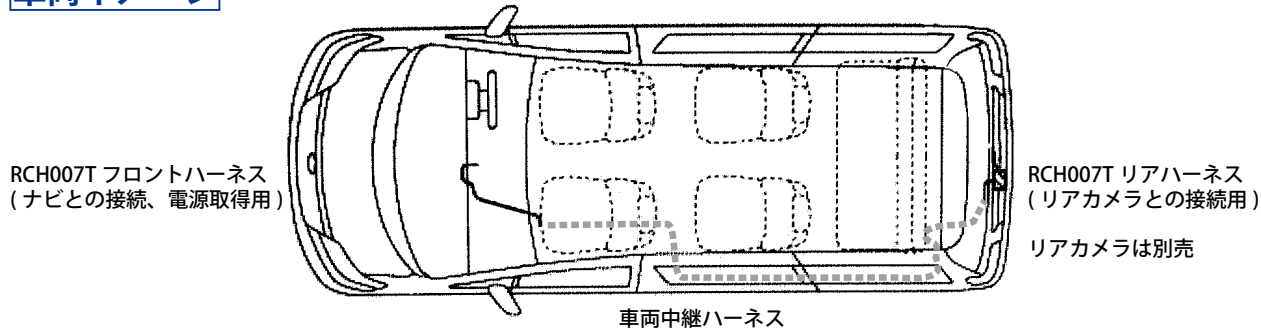
- 本製品を使用、操作したことによって発生した、人身・物損事故の責任・補償は一切負いません。
- ユニット内のカセット、音楽ディスク、地図ディスク等すべてイジェクトしてから、脱着作業を行って下さい。
- コネクタを外すときは、コネクタの抜け防止爪をしっかり押し込み、まっすぐ引き抜いて下さい。コネクタを無理に引っ張りますと、車両側ユニット内の基板が破損する恐れがあります。
- 配線部分を引っ張ることは絶対にしないで下さい。断線、接触不良を引き起こす恐れがあります。
- コネクタを接続するときは、カチッと音がするまで奥まで確実に差し込んで下さい。
- 端子を接続するときは、奥まで確実に差し込んで下さい。
- 本製品は、必要に応じて配線部を結束バンドで固定して下さい。固定しないとコネクタの接触不良、配線の断線の恐れがあります。
- 本製品を取り付ける際は、ハーネス、配線等がパネルやシートレール、ペダル等に噛み込まれたり挟まれる可能性のある場所には絶対に設置しないで下さい。製品の破損やハーネス断線等の恐れがあります。
- 本製品の取り付けには専門知識が必要ですので、販売店または整備工場などに作業を依頼してください。
- 適合外の車両へ取り付けが発生したクレーム、事故、故障等に関する責任は弊社では一切負いません、予めご了承ください。

重要

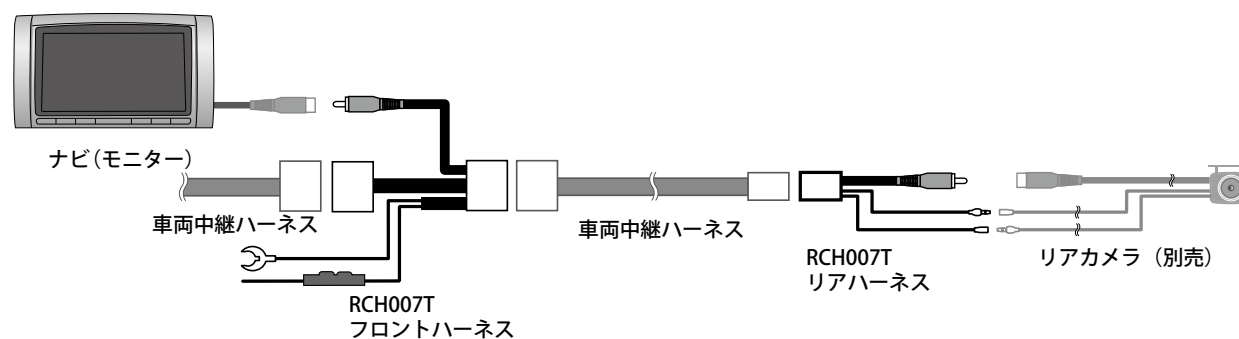
●リアカメラは出力される映像が正像・鏡像の2タイプあります。お使いのナビ(モニター)に適合するリアカメラをご用意ください。RCH007Tには映像を反転させる機能はございません。

RCH007T 接続概要図

車両イメージ



接続概要図



取付方法 (概要)

この取付説明では、リアカメラハーネス RCH007T の取付方法だけを説明しています。ナビゲーション、リアカメラ(別売)の取り付けについては、それぞれの説明書をお読みになってお取り付けください。リアカメラのバック電源(バックランプ電源)は、RCH007T から取得できます。

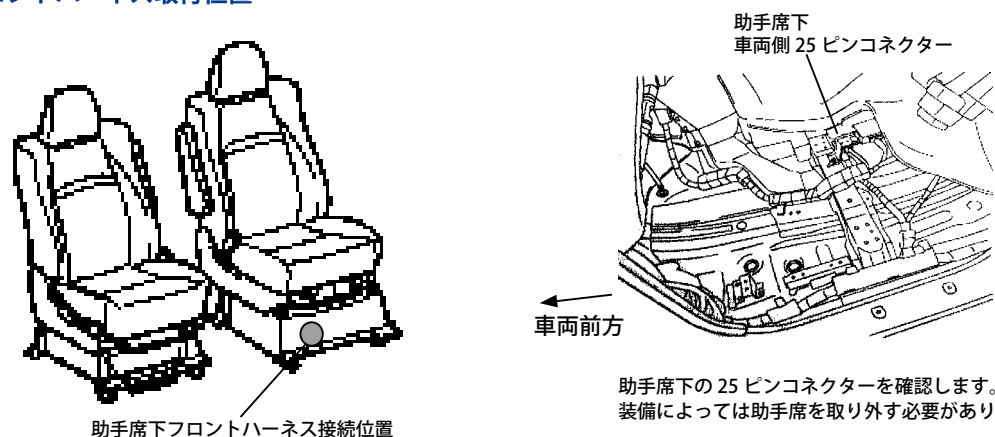
1. バッテリーマイナス端子を外します。
2. 裏面の「フロントハーネス取付」を参考にフロントハーネスを取り付けます。
3. RCH007T のフロントハーネスの RCA ピン端子をナビ(モニター)のリアカメラ入力端子と接続します。
4. 裏面の「リアハーネス取付」を参考に RCH007T のリアハーネスを取り付けます。
5. RCH007T のリアハーネスの RCA ピン端子をリアカメラの RCA ピン端子と接続します。
6. リアカメラの動作電圧が 12V の場合、RCH007T のリアハーネスの赤線(バックランプ電源)をリアカメラの電源線に接続します。また RCH007T のリアハーネスの黒線をリアカメラのアース線に接続します。リアカメラの電源が 12V 以外の場合は、RCH007T の電源線は使わずリアカメラの説明書にしたがって取り付けてください。
7. フロントハーネスの接続、リアハーネスの接続を確認し、ナビ、モニターを動作できるようにします。
8. バッテリーマイナス端子を接続します。
9. 車のエンジンをかけてナビ(モニター)を起動させます。
10. シフトレバーを「R(リバース)」にしてナビ、モニターにリアカメラの映像が映ることを確認します。

フロントハーネス取付（助手席下部分）

この取付説明では、リアカメラハーネス 007T の取り付け方法だけを説明しています。ナビゲーション、リアカメラ（別売）の取り付けについては、それぞれの説明書をお読みになってお取り付けください。
リアカメラのバック電源（バックランプ電源）は、RCH007T から取得できます。

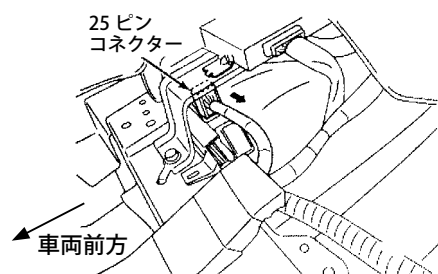
作業をはじめる前にバッテリーマイナス端子を外します。

1. フロントハーネス取付位置

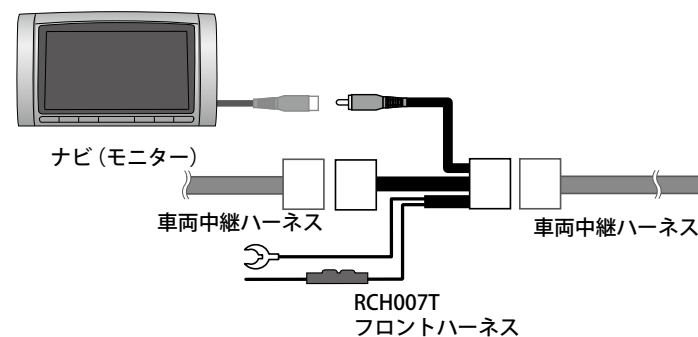


助手席下の 25 ピンコネクタを確認します。
装備によっては助手席を取り外す必要があります。

2. フロントハーネス 25ピンコネクタ接続



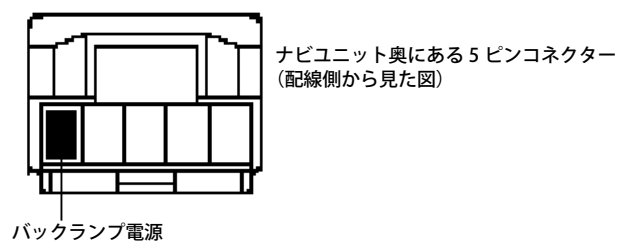
25 ピンコネクタを切り離し、RCH007T のフロントハーネスの 25 ピンコネクタを接続します。



3. バックランプ電源の接続

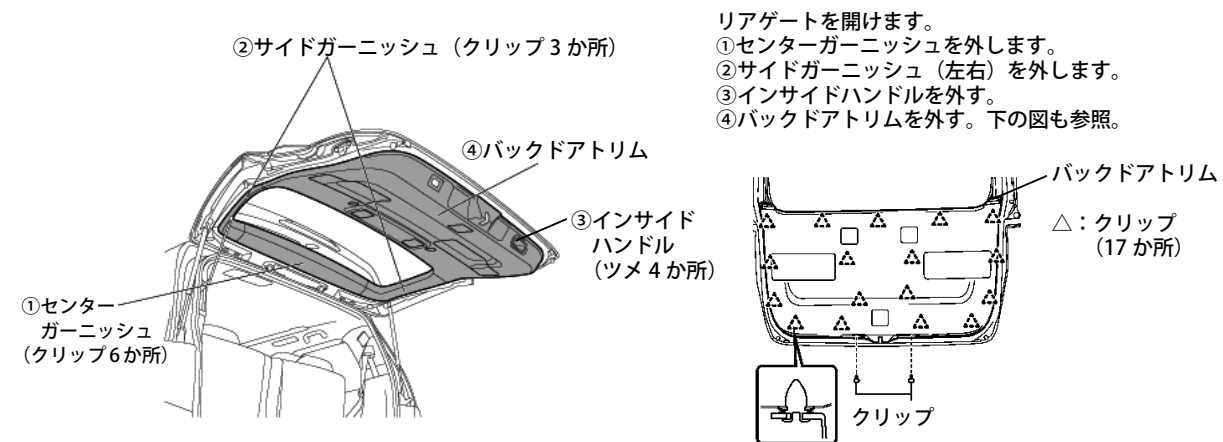
フロントハーネスの赤線をバックランプ電源に、黒線をボディアースに接続します。
バックランプ電源は、ナビユニット（が入る部分）の奥にある車両側配線の 5 ピンコネクタから取得します。
下の図を参考にエレクトロタップで接続してください。

※リアカメラの電源が 12V 以外の場合は、バックランプ電源の接続を行わずリアカメラの説明書にしたがって取り付けてください。



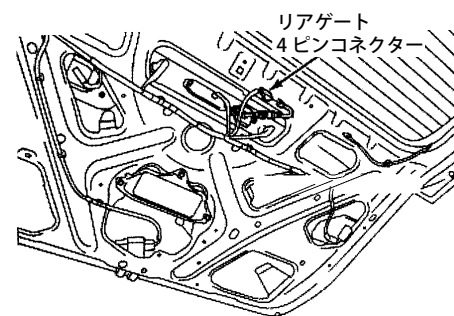
リアハーネス取付（リアゲート部分）

1. トリム取り外し (1)



リアゲートを開けます。
①センターガーニッシュを外します。
②サイドガーニッシュ（左右）を外します。
③インサイドハンドルを外す。
④バックドアトリムを外す。下の図も参照。

2. リアハーネス接続位置



3. リアハーネス接続

