



REAR CAMERA ADAPTER RCA050H/051H

リアカメラ接続アダプター 取付/取扱説明書



このたびはデータシステム製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。その後大切に保管し、必要な時にお読みください。
保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

内容物一覧(取付前に必ずご確認ください)

- リアカメラ接続アダプター × 1
- RCA変換アダプター × 1
- エレクトロタップ × 2
- 取付/取扱説明書(本書) × 1
- 切替スイッチ × 1
- 結束バンド × 2
- 両面テープ(大・小) × 各1

ご相談窓口



サービス(技術的なお問い合わせ・修理受付)
お電話 086-486-0442

【受付時間】月曜日～金曜日
10:00～12:00 / 13:00～17:30
(年末年始/祝日など、弊社休業日を除く)



メールでのお問い合わせ(PC)

<https://www.datasystem.co.jp/support/mail/>



メールでのお問い合わせ(スマートフォン)

<https://www.datasystem.co.jp/sp/support/>



Data System 株式会社 データシステム

■[本社] 東京都新宿区新宿1-18-2

■[倉敷支社] 岡山県倉敷市神田1-1-11

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

本書には取り付け/取り外し作業中の事故、または不適切な作業による車両損傷などにより、安全と信頼性が損なわれないよう守るべき項目を記載しています。ただし、これらの表記は起こり得るあらゆる現象に関して、すべて記載することはできないため、これらの記載事項さえ守れば良いという絶対的なものではないことを、あらかじめご承知おきください。

重要

本製品を取り付ける前に知っておいていただきたいこと

- 取り付けるモニター(ナビゲーション)にリアカメラ入力端子(ピンジャック)があることを確認してください。
- 本製品はホンダ ディスプレイオーディオ装着車のリアワイドカメラ専用です。それ以外のリアカメラには取り付けできません。
- 必要な場合はビデオ延長ケーブルを別途ご購入してください。
- 本製品はダイナミックガイドラインに対応しておりません。ガイドラインはモニター(ナビゲーション)で設定してください。モニター(ナビゲーション)にガイドラインの表示機能がない場合には表示できません。

注意

守らないと車及び製品を破損、または故障させる恐れがあるもの

- 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ください。ただし、その場合はラジオや時計など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、再度入力してください。
- テレビモニターやチューナーなどを点検、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。
- 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、脱着作業をおこなってください。
- コネクターを外すときは、コネクターの抜け防止爪をしっかり押し込み、まっすぐ引き抜いてください。コネクター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ください。断線、接触不良を引き起こす恐れがあります。
- コネクターを接続するときは、カチッと音がするまで奥まで確実に差し込んでください。
- 本製品は、必要に応じて配線部を結束バンドで固定してください。固定しないとコネクターの接触不良、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、配線がパネルやシートレール、ペダルなど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ください。製品の破損やハーネス断線の恐れがあります。
- 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発生したクレーム、事故、故障などに関する責任は弊社では一切負いません。あらかじめご了承ください。

取り付け方法

この取付説明は、新しいモニター(ナビゲーション)が取り付けられていること、またモニターユニットにリアカメラ入力端子(ピンジャック)があることを前提にしています。

モニターとは別のユニットにリアカメラ入力端子がある場合は、別途延長ケーブルを用意してください。本製品の接続をはじめる前に、モニターにバックランプ電源(バック信号)が接続されていることを確認してください。接続されていない場合は、先に接続してください。

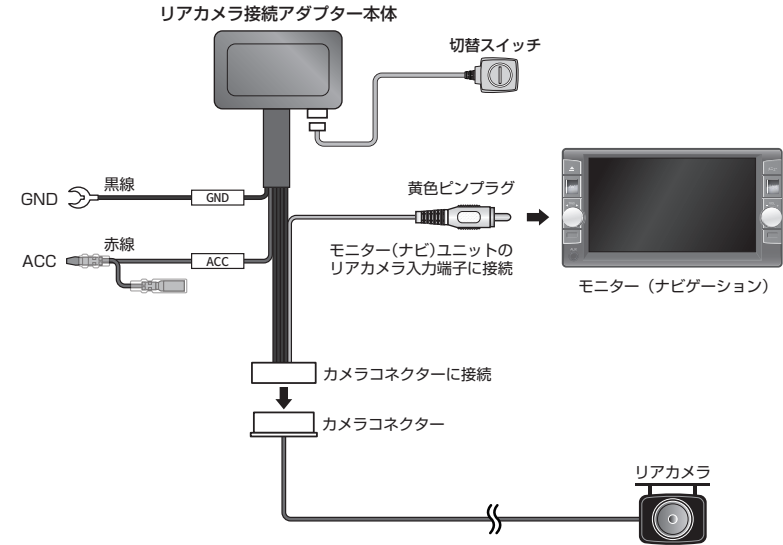
1. バッテリーのマイナス端子を外します。
2. ディスプレイオーディオ本体を取り外します(別頁参照)。
3. ディスプレイオーディオから取り外した24ピンコネクタに、本製品のコネクタを接続します。
4. 本製品から出ている2本の配線を接続します。赤線はACC電源に、黒線はボディアースに接続します(別頁参照)。
5. 本製品の黄色ピンプラグを現在使っているモニター(ナビゲーション)のリアカメラ入力端子に接続します。
6. モニター(ナビゲーション)が動作する状態まで復元して、バッテリーマイナス端子を接続します。
7. シフトレバーを「R(リバース)」にして、新しいモニター(ナビゲーション)の画面がリアカメラに切り替わることを確認します。また、「R」以外にシフトを動かしたとき、リアカメラ映像から元の画面に戻ることを確認します。

❗重要 リアカメラの映像が映らない場合


- 電源、ボディアースの接続、カメラコネクタの接続、新しいモニター(またはナビ)に正しくバック信号が接続されているかなどを確認してください。
- 新しいモニター(またはナビ)の説明書にてリアカメラ追加時に設定変更の有無をご確認ください。

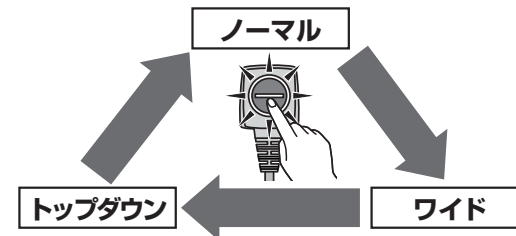
8. コード類を取り回し、取り外したパネル類を元に戻し取付作業は終了です。

接続概要図



使用方法

1. エンジンを始動します。
2. シフトレバーを「R(リバース)」にすると、モニターにリアカメラの画像が表示されます。
 ●本製品の切替スイッチが点灯します。
3. 本製品の切替スイッチを押すと、リアカメラのビューモードが切り替わります。



- 工場出荷時は「ノーマル」に設定されています。
- 選択したビューモードは、エンジンを停止しても記憶されています。

RCA050H

N-ONE

ディスプレイオーディオ装着車

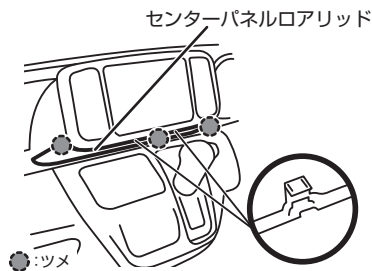
JG1・JG2

H24.11～

1. センターパネルロアリッド取り外し

1. 内装はがしなどを切り欠き部に使用して、センターパネルロアリッドを浮かせます。
2. センターパネルロアリッドを取り外します。

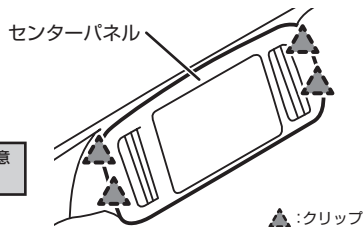
⚠ 取り外し作業時、パネル類に傷がつかないようにご注意ください。



2. センターパネル取り外し

センターパネルを取り外します。

⚠ 取り外し作業時、パネル類に傷がつかないようにご注意ください。

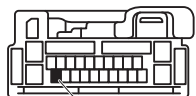


3. コネクター接続

ディスプレイオーディオから取り外した24ピンコネクターに、本製品のコネクターを接続します。

4. 配線接続

赤線接続場所(ACC 電源)
オーディオ用 24 ピンコネクター



ACC電源線(赤線)



コネクターの端子位置は右図の矢印の方向からコネクターを見た図です。

車両側コネクター



RCA051H

N-WGN

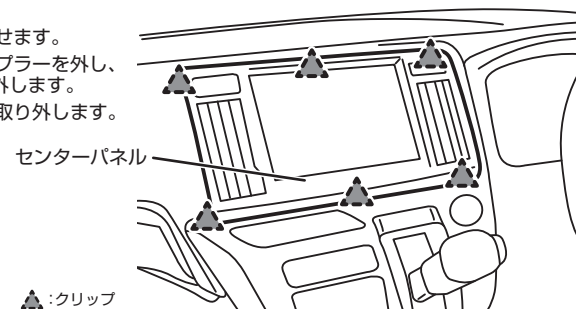
ディスプレイオーディオ装着車

JH1・JH2

H25.11～

1. ナビゲーション本体取り外し

1. センターパネルを浮かせます。
2. ハザードスイッチのカブラーを外し、センターパネルを取り外します。
3. ナビゲーション本体を取り外します。



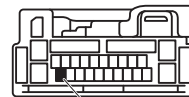
⚠ 取り外し作業時、インストルメントパネルやオーディオパネルに傷がつかないようにご注意ください。

2. コネクター接続

ディスプレイオーディオから取り外した24ピンコネクターに、本製品のコネクターを接続します。

3. 配線接続

赤線接続場所(ACC 電源)
オーディオ用 24 ピンコネクター



ACC電源線(赤線)



コネクターの端子位置は右図の矢印の方向からコネクターを見た図です。

車両側コネクター



RCA051H

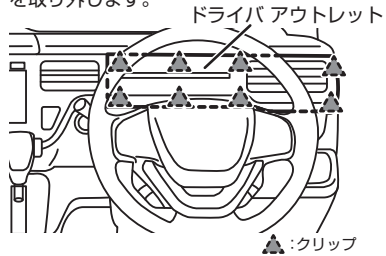
ステップワゴン / ステップワゴン スパーダ

ステップワゴン RP1・2 H27.4~

ステップワゴン スパーダ RP3・4 H27.4~

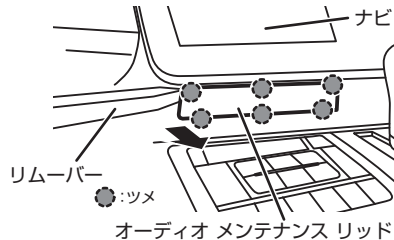
1. ドライバ アウトレット取り外し

クリップを浮かせ、ドライバ アウトレットを取り外します。



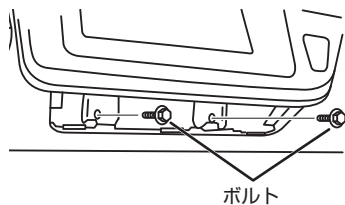
2. オーディオ メンテナンス リッド取り外し

ナビ下のオーディオ メンテナンス リッドを取り外します。図の位置にリムーバーを差し込んで外します。



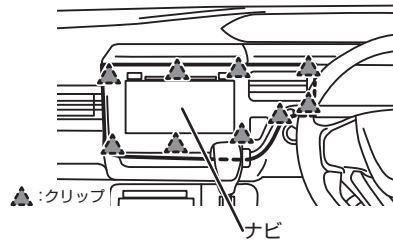
3. ナビ取り外し(1)

ナビ下のボルトを取り外します。



4. ナビ取り外し(2)

クリップを浮かせ、パネルごとナビを取り外します。

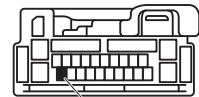


5. コネクター接続

ナビから取り外した24ピンコネクターに、本製品のコネクターを接続します。

6. 配線接続

赤線接続場所(ACC 電源)
オーディオ用 24 ピンコネクター



ACC電源線(赤線)



コネクターの端子位置は右図の矢印の方向からコネクターを見た図です。

車両側コネクター



RCA051H

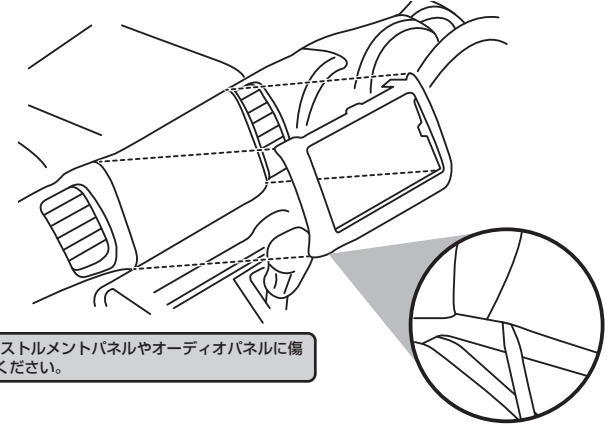
N-BOXスラッシュ

ディスプレイオーディオ装着車 JF1・2

H26.12~

1. モニター本体取り外し

1.内装はがしなどをオーディオパネルの切り欠き部に使用して、パネルを浮かせます。
2.フック、ハザードスイッチのカブラーを外し、オーディオパネルを取り外します。



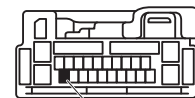
⚠ 取り外し作業時、インストールパネルやオーディオパネルに傷がつかないようにご注意ください。

2. コネクター接続

ディスプレイオーディオから取り出した24ピンコネクターに、本製品のコネクターを接続します。

3. 配線接続

赤線接続場所 (ACC 電源)
オーディオ用 24 ピンコネクター

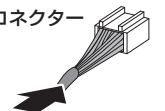


ACC電源線(赤線)



コネクターの端子位置は右図の矢印の方向からコネクターを見た図です。

車両側コネクター



RCA051H

オデッセイ / オデッセイアブソルート / オデッセイハイブリッド

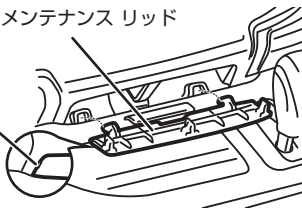
オデッセイ / オデッセイアブソルート	RC1・2	H25.11~H29.11
オデッセイハイブリッド	RC4	H28.2~H29.11

1. オーディオ メンテナンス リッド取り外し

切欠き部にマイナスドライバーを差し込み、オーディオ メンテナンス リッドを取り外します。

オーディオ メンテナンス リッド

切欠き部



⚠ 注意

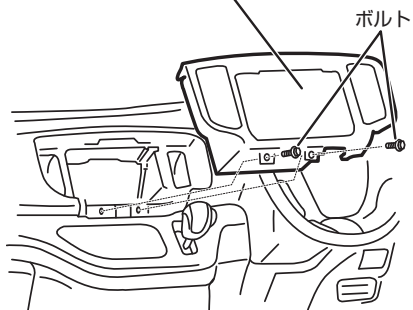
- 傷がつかないように、マイナスドライバーや車両に保護テープを使用してください。

2. オーディオ&ナビゲーションユニットASSY取り外し

下側にあるボルトを2本取り外してオーディオ&ナビゲーションユニットASSYを引き出します。
コネクターを外し、オーディオ&ナビゲーションユニットASSYを取り外します。

オーディオ&ナビゲーションユニットASSY

ボルト

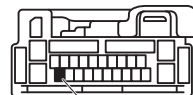


3. コネクター接続

ナビから取り外した24ピンコネクターに、本製品のコネクターを接続します。

4. 配線接続

赤線接続場所(ACC電源)
オーディオ用24ピンコネクター

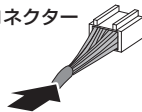


ACC電源線(赤線)



コネクターの端子位置は右図の矢印の方向からコネクターを見た図です。

車両側コネクター



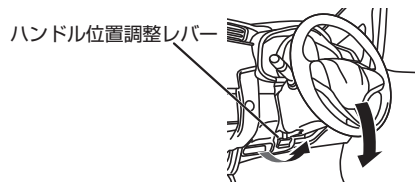
RCA051H

フィット / フィットハイブリッド

フィット	GK3・4・5・6	H25.9~H29.6
フィットハイブリッド	GP5・6	H25.9~H29.6

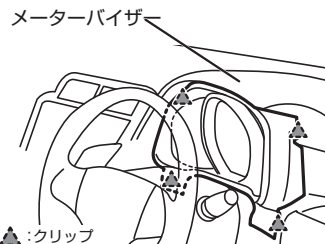
1. ステアリング チルト位置調整

ハンドル位置調整レバーを引き上げ、ステアリングを一番下に下げます。



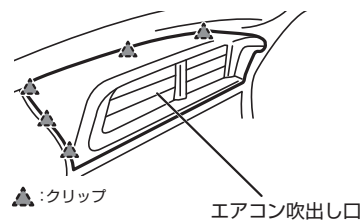
2. メーターバイザー取り外し

クリップを浮かせ、メーターバイザーを取り外します。



3. エアコン吹出し口取り外し

クリップを浮かせ、エアコン吹出し口を取り外します。



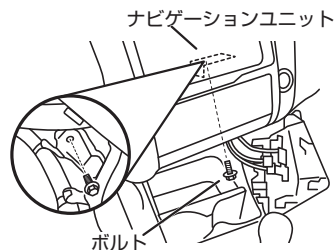
4. センターロアカバー引き出し

スクリューを外して、センターロアカバーを引き出します。

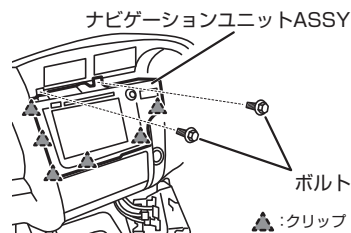


5. オーディオ&ナビゲーションユニットASSY取り外し

ナビゲーションユニットの下側にあるボルトを1本取り外します。



ナビゲーションユニットの上部にあるボルトを2本外し、オーディオ&ナビゲーションユニットASSYを引き出します。



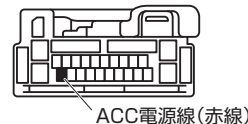
ハザードスイッチのコネクター、オーディオ&ナビゲーションユニットのコネクターを外し、オーディオ&ナビゲーションユニットASSYを取り外します。

6. コネクター接続

ナビから取り外した24ピンコネクターに、本製品のコネクターを接続します。

7. 配線接続

赤線接続場所(ACC 電源)
オーディオ用 24 ピンコネクター



コネクターの端子位置は右図の矢印の方向からコネクターを見た図です。

車両側コネクター



RCA051H

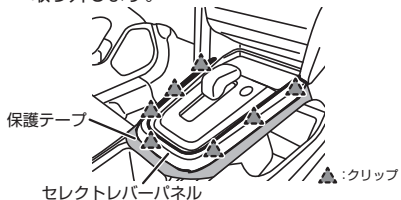
シャトル(ハイブリッド含む)

GK8-9 / GP7-8

H27.5~H29.8

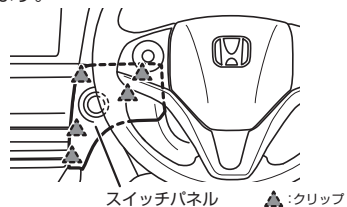
1. セレクトレバーパネル取り外し

- クリップを浮かせ、セレクトレバーパネルを取り外します。



2. スイッチパネル取り外し

- クリップを浮かせ、スイッチパネルを取り外します。



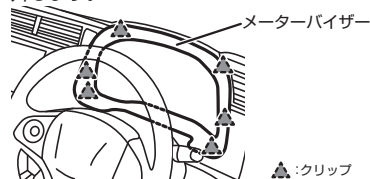
3. ステアリング チルト位置調整

- ハンドル位置調整レバーを引き上げ、ステアリングを一番下に下げます。



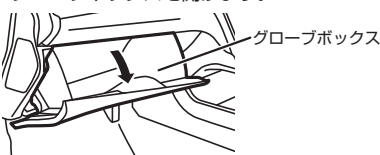
4. メーターバイザー取り外し

- クリップを浮かせ、メーターバイザーを取り外します。



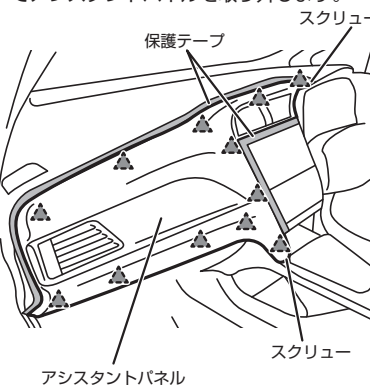
5. グローブボックス開け

- グローブボックスを開けます。



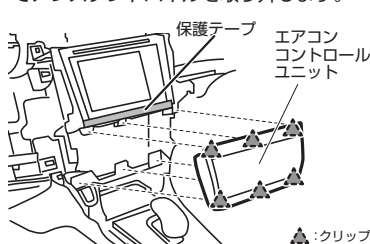
6. アシスタントパネル取り外し

- スクリューを外したあと、クリップを浮かせてアシスタントパネルを取り外します。



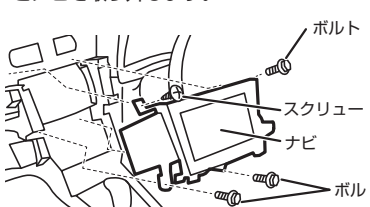
7. エアコンコントロールユニット取り外し

- スクリューを外したあと、クリップを浮かせてアシスタントパネルを取り外します。



8. ナビ取り外し

- スクリュー・ボルトを外したあと、パネルごとナビを取り外します。



9. コネクター接続

- ナビから取り外した24ピンコネクターに、本製品のコネクターを接続します。

10. 配線接続

- 赤線接続場所(ACC電源)
オーディオ用24ピンコネクター



コネクターの端子位置は右図の矢印の方向からコネクターを見た図です。

車両側コネクター

