

# 取付説明書



アルパイン バックビューカメラ  
パーフェクトフィット

車種	年式	型式
ジムニー	H30/7～現在	JB64W
ジムニー シエラ	H30/7～現在	JB74W

令和2年6月現在のもので、6月以降の車両は変更されている場合があります。

## KTX-C64JI

アルパイン製バックビューカメラに適合します。  
ここでの説明は、バックビューカメラパーフェクトフィットの装着方法に限らせていただきます。ケーブルや電源の配線方法・場所については、バックビューカメラユニットの取扱説明書をご参照ください。

### 適応についてのご注意

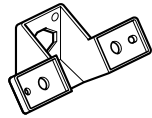

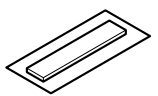
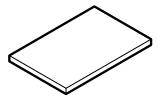
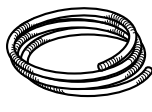
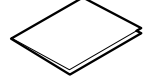
以下の車両へは取付けできない場合がありますので、ご購入前に必ずご確認ください。

- ・字光式ナンバー装着車
- ・アクセサリーのナンバーフレームの形状に干渉する場合
- ・標準バンパー以外のエアロパーツ等を取り付けている車両
- ・取付け部付近に加工などを行っている車両
- ・純正標準 / 純正オプションカメラ装着車


### 1 構成部品

\*製品の仕様は、予告なく変更することがあります。

#### ■取付キット

取付ブラケット	トラスタッピングねじ(φ5×12)	フチルゴムテープ(3×10×50mm)	エプトシーラー(5×40×60mm)
 ×1	 ×2	 ×1	 ×1
コルゲートチューブ(1m)	取付説明書		
 ×1	 ×1		

#### ■ダイレクト接続ケーブル [別売]

ダイレクト接続ケーブル
 ×1

### 2 必要工具

プラスドライバー、10mmソケットレンチ、クリップはずし、マスキングテープ、カッターナイフ、定規、保護手袋(軍手など)

アルパインマーケティング株式会社

Printed in Japan  
68M20032J92-0

### 3 取り付けにあたっての注意事項

#### 安全にお使いいただくために、必ずお守りください。

- 本機の取り付けには、専門技術と経験が必要です。お買い上げ店での取り付けをお勧めします。
- ご使用前に、この説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。お読みになった後も、説明書を手元に置いてご使用ください。説明書の指示を守らなかったことによる不具合に対して、当社は責任を負いかねます。
- この説明書は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他人の危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

#### 警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

- 分解・改造をしないでください。事故・火災・感電の原因になります。
- 走行前にカメラブラケットの取り付け状態、ネジの緩みがないか点検してください。事故の原因になります。
- ねじなどの小物類は、幼児の手の届かないところに保管してください。飲み込んだ場合は、ただちに医師と相談してください。
- カメラの取り付け、点検するときなどは、車を平坦で安全なところに停めて必ずエンジンを切り、サイドブレーキを確実に引いた状態で行ってください。事故の原因になります。
- 車体に穴を開ける場合には、パイプ・タンク・電気配線などを傷つけないでください。事故・火災の原因になります。
- ドリル等で穴あけ作業をする場合は、ゴーグル等を使用して目に切り子や破片が入らないように保護をしてください。ケガの原因になります。
- コード類は運転操作の妨げとならないように束ねてください。ハンドル・変速レバー・ブレーキペダルなどに巻き付くと、事故・故障の原因になります。
- コード類の配線は高温部・可動部を避けて行き、しっかりと固定してください。高温部に接触してコードの被覆がとけたり、可動部品による咬み込みによりショートや断線が起こり火災・感電の原因になります。
- 運転中は、画面を見るのを最小限にする。走行中に画面を見ていると前方不注意となり事故の原因になります。

#### 注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

- 説明書に従って、正しく接続してください。火災・事故の原因になります。
- コードをシートレールにはさんだり、突起部に当てたりしないでください。断線やショートにより、感電・火災の原因になります。
- 付属部品を指定通りに使い、しっかりと固定してください。事故・故障の原因になります。
- 車以外には使わないでください。故障・感電・ケガの原因になります。
- コード類の配線は高温部・可動部を避けて行き、しっかりと固定してください。高温部に接触してコードの被覆がとけたり、可動部品による咬み込みによりショートや断線が起こり火災・感電の原因になります。
- 取り付け、配線には、専門技術と経験が必要になります。お買い上げ店に依頼頂く事をお勧め致します。また、取り付け場所を移す場合や取り付け車両を変更する場合もお買い上げ店に依頼してください。

(令和元年11月現在)

#### お問い合わせ窓口

- 製品に関する相談/お問い合わせは、お買い上げ店または下記の「製品ご相談窓口」をご利用ください。
- 修理に関するお問い合わせは、下記「修理ご相談窓口」をご利用ください。
- ご相談窓口の名称・電話番号・所在地は、変更になる場合があります。

##### 製品ご相談窓口

**お問い合わせはインフォメーションセンターへ**

- インフォメーションセンター  
 <電話でのお問い合わせ>  
 TEL: 0570-006636  
 ※全国どこからでも市内通話料金でご利用頂けます。  
 (携帯電話・PHS: 20秒10円)  
 一部のIP電話など、接続できない場合は次の番号をご利用ください。  
 TEL: 03-6704-4926
- インフォメーションセンター  
 <メールでのお問い合わせ>  
 ホームページのお問い合わせフォームより受け付けています。

<FAXでのお問い合わせ>  
FAX: 045-522-8700

<LINEでのお問い合わせ>  
「友だち追加」から友だち追加できます。  
※LINEアカウントをお持ちでない場合には、LINE会員登録が必要になります。

●電話受付時間 (日曜・祝日・弊社休業日を除く)  
月曜～金曜日 9:30～17:30  
土曜日 9:30～12:00 / 13:00～17:00

●アルパインホームページ <https://www.alpine.co.jp>  
アルパイン製品に関するご質問と回答をご紹介します。

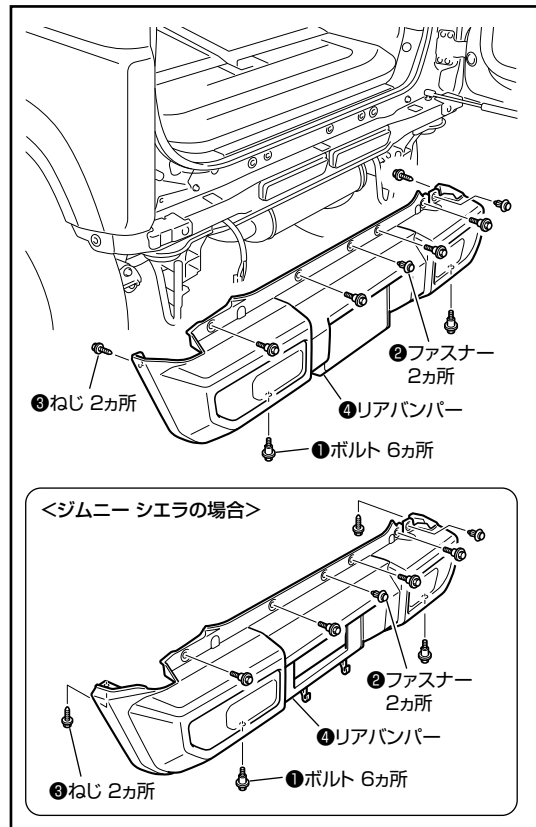
##### 修理ご相談窓口

●アルパインカスタマーサービス(株) 東日本サービスセンター	
担当エリア	北海道/青森/岩手/秋田/山形/宮城/福島/栃木/茨城/群馬/東京/神奈川/埼玉/千葉/新潟/長野/山梨
営業時間	048-664-9711 受付時間: 月～金曜日 9:30～17:30 (日曜・祝日・弊社休業日を除く)
所在地	〒331-0812 埼玉県さいたま市北区宮原町2-7-2
●アルパインカスタマーサービス(株) 西日本サービスセンター	
担当エリア	福岡/愛知/岐阜/三重/福井/富山/石川/滋賀/京都/大阪/和歌山/奈良/兵庫/岡山/広島/香川/愛媛/徳島/高知/福岡/佐賀/大分/熊本/鹿児島/沖縄
営業時間	06-6386-4130 受付時間: 月～金曜日 9:30～17:30 (日曜・祝日・弊社休業日を除く)
所在地	〒564-0041 大阪府吹田市泉町3-18-14

- 2 -

### 4 取付要領

#### 1. 車両部品の取り外し



#### ■リアバンパー周り

1. 左図を参照して内装部品を外します。番号順に取り外してください。

**注意** ●キズ防止のため、要所をマスキングテープなどで保護してください。  
●ねじの紛失にご注意ください。

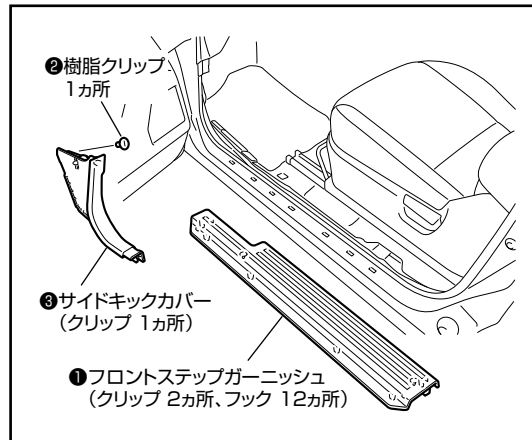
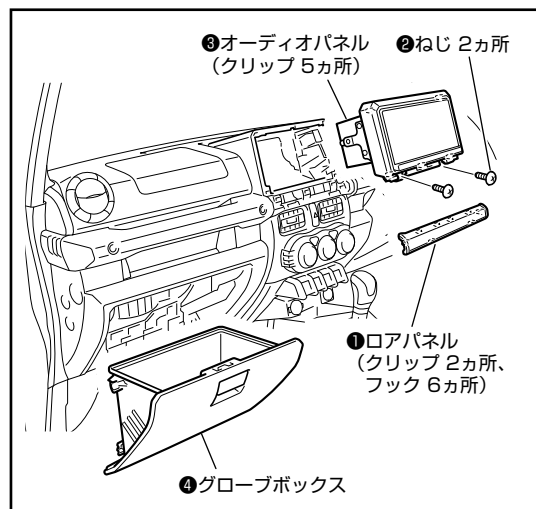
**Memo** 各ガーニッシュ取り外しには、クリップはずしを使用します。

#### ■インパネ周り

1. 左図を参照して内装部品を外します。番号順に取り外してください。

**注意** ●キズ防止のため、要所をマスキングテープなどで保護してください。  
●ねじの紛失にご注意ください。

**Memo** 各ガーニッシュ取り外しには、クリップはずしを使用します。

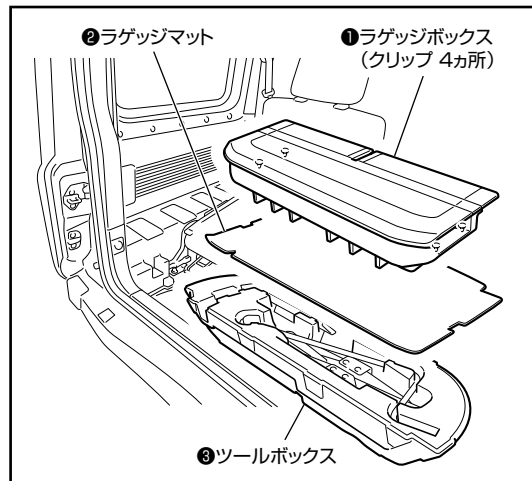


#### ■車両フロントサイド周り

1. 左図を参照して内装部品を外します。番号順に取り外してください。

**注意** ●キズ防止のため、要所をマスキングテープなどで保護してください。  
●ねじの紛失にご注意ください。

**Memo** 各ガーニッシュ取り外しには、クリップはずしを使用します。

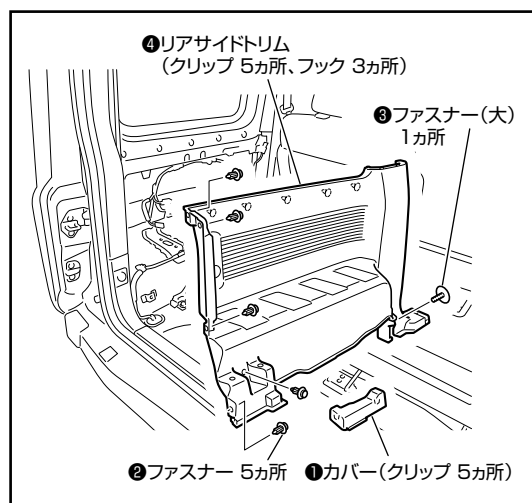


#### ■車両ラゲッジルーム周り

1. 左図を参照して内装部品を外します。番号順に取り外してください。

**注意** ●キズ防止のため、要所をマスキングテープなどで保護してください。  
●ねじの紛失にご注意ください。

**Memo** 各ガーニッシュ取り外しには、クリップはずしを使用します。



2. 左図を参照して内装部品を外します。番号順に取り外してください。

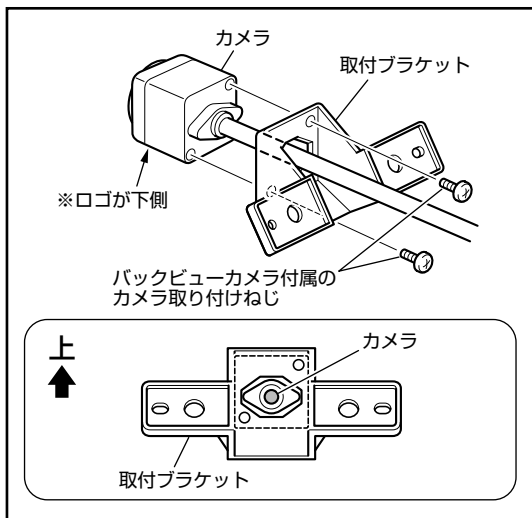
**注意** ●キズ防止のため、要所をマスキングテープなどで保護してください。  
●ねじの紛失にご注意ください。

**Memo** 各ガーニッシュ取り外しには、クリップはずしを使用します。

- 3 -

- 4 -

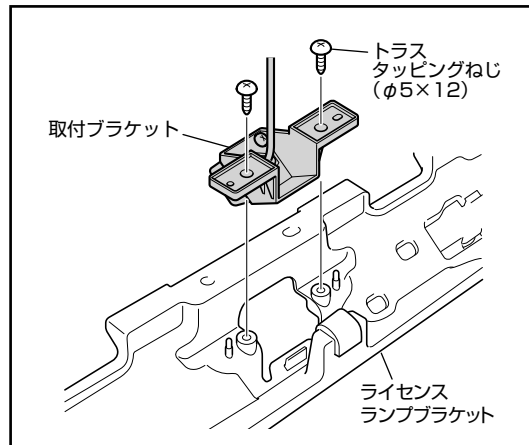
## 2. バックビューカメラの取り付け



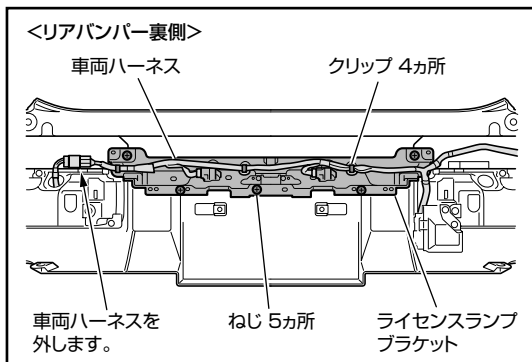
### ■カメラユニットの組み立て

1. 取付ブラケットにカメラを固定します。

**Memo** カメラの上下を間違えないようにしてください。



4. ライセンスランプブラケットに取付ブラケットを取り付けます。
5. ライセンスランプブラケットをリアバンパーに復元します。

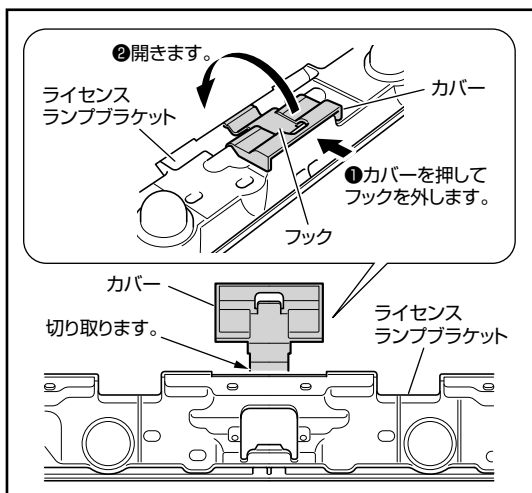


### ■カメラ本体の取り付け

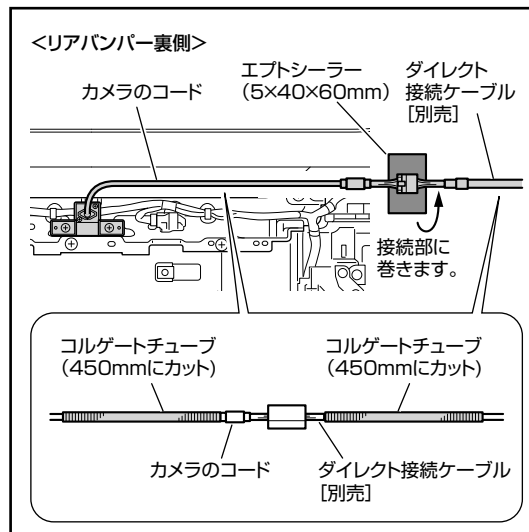
1. リアバンパー裏側から、ライセンスランプブラケットに固定されているの車両ハーネスを取り外します。
2. リアバンパー裏側からライセンスランプブラケットを取り外します。

3. ライセンスランプブラケットのカバーを切り取ります。

**注意** 加工の際、保護メガネ(ゴーグルなど)・保護手袋(軍手など)を着用し刃物の取り扱いに注意してください。



- 5 -



6. カメラのコードとダイレクト接続ケーブル [別売] を接続し、接続部にエプトシーラーを巻きます。

**注意** エプトシーラーは防水目的のため、隙間が無いようにしっかりとコネクタに巻いてください。

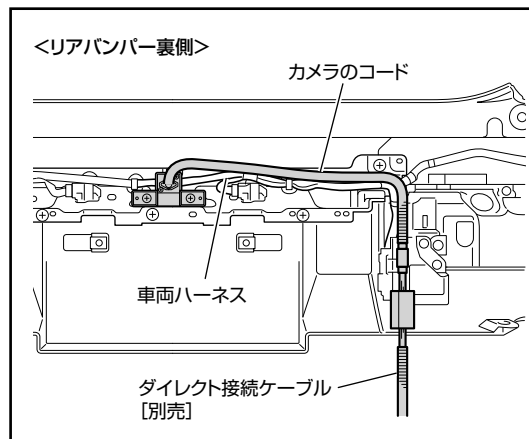
7. 左図の寸法にコルゲートチューブをカットします。

**注意** 加工の際、保護メガネ(ゴーグルなど)・保護手袋(軍手など)を着用し刃物の取り扱いに注意してください。

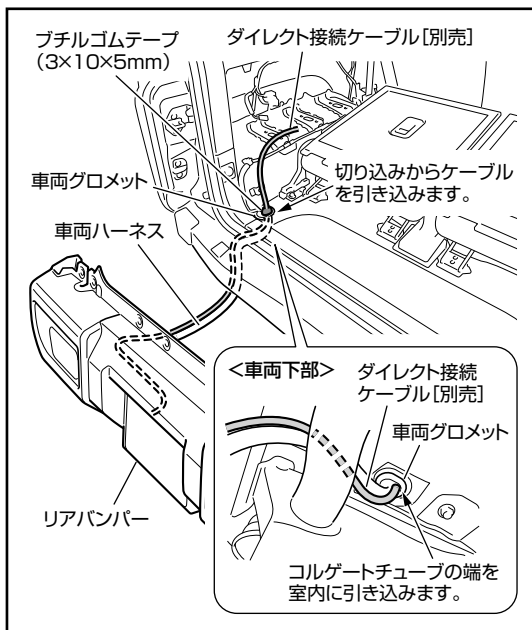
8. カットしたコルゲートチューブをカメラのコードとダイレクト接続ケーブル [別売] に取り付けます。

9. カメラのコードをリアバンパーの裏側の車両ハーネスに沿わせて配線します。

**Memo** 車両ハーネス固定部に近い位置に、市販のタイラップ等でコードを固定してください。

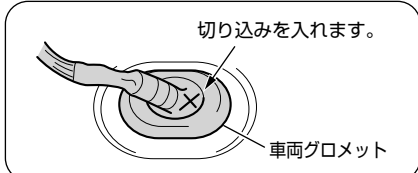


- 6 -



### ■ダイレクト接続ケーブル [別売] の取り付け

1. 下図を参照して、車両グロメットに切り込みを入れます。



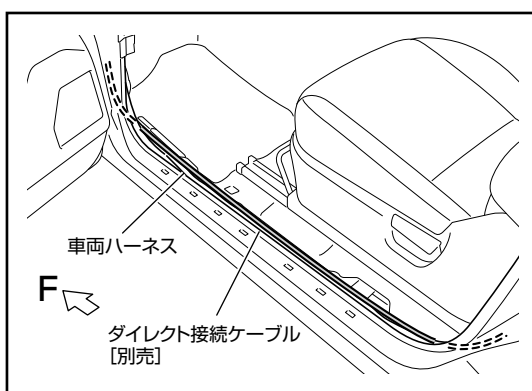
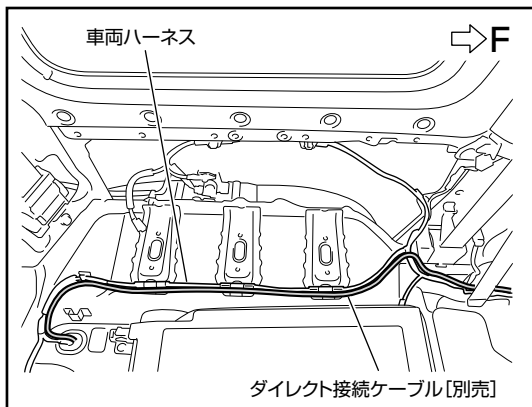
2. ダイレクト接続ケーブル [別売] を車両ハーネスに沿わせて配線し、車両グロメットの切り込み部から車両室内側に引き込みます。

**Memo** 車両ハーネスに、市販のタイラップ等でコードを固定してください。

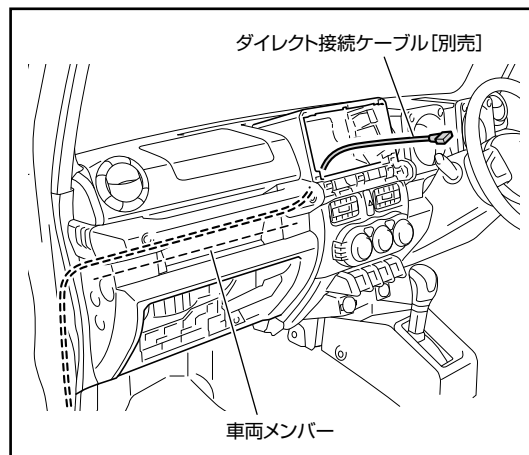
3. ダイレクト接続ケーブル [別売] を通した切り込み部に付属のブチルゴムテープを貼り防水処理をします。

4. ダイレクト接続ケーブル [別売] をリアラゲッジサイドの車両ハーネスに沿わせて配線します。

**Memo** 車両ハーネス固定部に近い位置に、市販のタイラップ等でコードを固定してください。

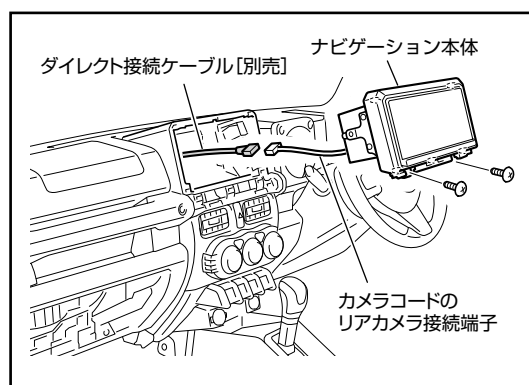


- 7 -



6. 左図を参照して、ダイレクト接続ケーブル [別売] を車両メンバーに沿わせながらオーディオ取付部で配線します。

**Memo** 市販のタイラップ等でコードを固定してください。



7. カメラコードのリアカメラ接続端子にダイレクト接続ケーブル [別売] を接続します。
8. 取り外した車両部品を復元します。

**注意** 各配線の挟み込みに注意してください。

## 5 ナビゲーション側の設定

アルパイン製車種専用ナビゲーションで車種専用チューニングを行うと、車種専用のカメラガイド線を表示できます。以下の手順にて設定してください。

< X9NX シリーズ >

1. (メニュー)スイッチ ▶ **設定** ▶ **車種専用チューニング** ▶ **車種選択** ▶ **リストから選択**
2. メーカーを選択 ▶ **決定** ▶ 車種を選択 ▶ **決定**
3. 接続機器の設定 ▶ **決定**
  - ・カメラ接続 : リアカメラ カメラの製品名
  - ・ステアリングリモコン : 設定する
  - ・リアビジョン : あり または なし
4. 設定内容を確認 ▶ **決定** ▶ メッセージを確認 ▶ **はい**
5. 再起動後、設定した車種のオープニング画面で起動すれば設定終了です。

**Memo** 詳しい接続方法についてはアルパイン製ナビゲーションの取付説明書を合わせて参照ください。  
対応ナビゲーションは 2020 年 5 月時点の情報です。  
対応するナビゲーションにつきましてはインフォメーションセンターへお問い合わせください。

- 8 -