

## 取付作業者用

## カメラコントローラキット取付説明書

このたびは、スズキ純正用品をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございました。  
本書はカメラコントローラキットの取付方法について記載しています。

取り付け前には本書を必ずお読みいただき、正しい取り付けを行ってください。

本書に記載の取付位置以外の場所、または取付方法以外の方法で取り付けられたものについては、  
取付作業者の責任となります。

なお、取付ミスを避けるためにも、取付けは、スズキ代理店またはスズキ代理店が指定した販売店  
でお願いします。

## 安全に関する表示

この取付説明書の中で使用されている記号は、次のようにになっています。

**！警告**、**▲注意**、**注記**、**△アドバイス**のところは、とくにしっかりお読みください。

<b>！警告</b>	取付、取扱方法を誤った、または守らなかった場合、死亡または重大な傷害につながるおそれがある内容です。
<b>▲注意</b>	取付、取扱方法を誤った、または守らなかった場合、傷害につながるおそれがある内容です。
<b>注記</b>	取付、取扱方法を誤った、または守らなかった場合、物的損害につながるおそれがある内容です。
<b>△アドバイス</b>	この用品のために守っていただきたいこと、または知っておくと便利な内容です。

使用されている~~○~~の記号は、してはいけない内容を示しています。

**!**の記号は、実行しなければならない内容を示しています。

## 品番および適用車種

品 番	適 用 車 種	適 用 開 始 時 期
99000-79CA1	アルト 型式 HA37S、HA97S	2021年 12月～
	ハスラー 型式 MR52S、MR92S ※	2020年 1月～
	ラパン 型式 HE33S-4	2022年 6月～
	スペーシア 型式 MK53S-3	2021年 12月～
	スペーシアベース 型式 MK33V	2022年 8月～
	ワゴンRスマイル 型式 MX81S、MX91S	2021年 9月～
	ソリオ 型式 MA27S、MA37S	2020年 11月～

※：ハスラーは、1型のみ対象です。

## もくじ

安全に関する表示.....	1
品番および適用車種.....	1
もくじ.....	2
構成部品.....	3
取り付けに必要な工具類.....	3
取付上の留意点.....	4
取付準備作業 .....	6

### 取付要領、取付作業

#### 全車共通

・車両部品の取り外し方法.....	7
・配線のしかた.....	7
・コネクターの処理について.....	8
車両部品の復元.....	9
既設部品の点検.....	9
接続のしかた .....	10

### 取付要領、取付作業

#### アルトの場合

・カメラコントローラキットの取付方法 .....	11
--------------------------	----

#### ハスラーの場合

・車両部品の取り外し方法.....	17
・カメラコントローラキットの取付方法 .....	18

#### ラパンの場合

・車両部品の取り外し方法.....	21
・カメラコントローラキットの取付方法 .....	23

#### スペーシア／スペーシアベースの場合

・車両部品の取り外し方法.....	29
・カメラコントローラキットの取付方法 .....	32

#### ワゴンRスマイルの場合

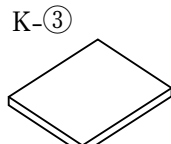
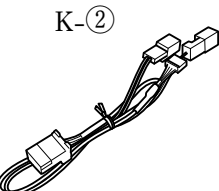
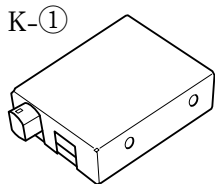
・車両部品の取り外し方法.....	36
・カメラコントローラキットの取付方法 .....	37

#### ソリオ場合

・カメラコントローラキットの取付方法 .....	41
改訂内容 .....	45

## 構成部品

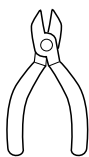
カメラコントローラキット (品番: 99000-79CA1)



No.	部品名称	数量
K-①	カメラコントローラボックス	1
K-②	カメラコントローラ変換ハーネス	1
K-③	両面テープ	1

## 取り付けに必要な工具類

⊕ ドライバー ⊖ ドライバー ニッパー



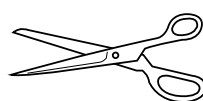
ラジオ  
ペンチ



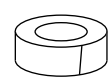
ハンディ  
リムーバー



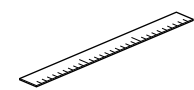
はさみ



ビニール  
テープ



定規



耐切創手袋



## 取付上の留意点



### 本製品はDC12V専用車で使用する

DC24V車には使用できません。火災や故障の原因となります。

### 説明書に従って、取り付けや配線をする

作業は手順どおり正しく行ってください。火災や故障の原因となります。

### 作業前に、車体のパイプ類・タンク・電気配線などの位置を確認する

車体に穴を開けて取り付ける場合は、パイプ類・タンク・電気配線などに干渉・接触しないようにし、加工部にサビ止め・浸水防止処置をしてください。火災や感電の原因となります。

### 作業前に、必ずバッテリーの接続端子を外す

外さずに作業すると、ショートによる感電やけがの原因となります。

### 使用しないコードの先端などは、テープなどで絶縁する

被覆がない部分が金属部に接触すると、ショートによる火災や感電、故障の原因となります。

### コード類は、運転を妨げないように引き回す

ステアリング・シフトレバー・ブレーキペダルなどに巻きつくと交通事故の原因となります。

### 作業後は、車の電装品<sup>\*</sup>の動作確認をする

正常に動作しないと、火災や感電、交通事故の原因となります。

<sup>\*</sup>ブレーキ、ライト、ホーン、ハザード、ウィンカーなど

### 取り付け（取り外し）や配線は、専門技術者に依頼する

誤った取り付けや配線をした場合、車に支障をきたすことがありますので、スズキ代理店またはスズキ代理店が指定した販売店にご依頼ください。



### 視界や運転を妨げる場所<sup>\*</sup>、同乗者に危険をおよぼす場所には、取り付けない

交通事故やけがの原因となります。

<sup>\*</sup>ステアリング・シフトレバー・ブレーキペダル付近など

### エアバッグの動作を妨げる場所には、取り付けや配線をしない

エアバッグが動作しなかったり、動作したエアバッグでナビゲーションや部品が飛ばされ、死亡事故の原因となります。作業に際しては、車両に付属のオーナーズマニュアルやサービスマニュアルに記載された注意事項を確認してから作業を行ってください。

### 『黄色のハーネス』はSRS（エアバッグ）用のハーネスであるため、絶対に他のコード類などを固定しない

万一の作動時に正常な機能を発揮できなくなり危険です。（※取付位置の安全性を考慮し、販売店にご相談のうえ、取付位置を決めてください。）

**警告****取り付けやアース配線に、車の保安部品<sup>\*</sup>を使わない**

制動不能や発火、交通事故の原因となります。

\*ステアリング、ブレーキ系統、タンクなどのボルトやナット

**ねじなどの小物部品は乳幼児の手の届くところに置かない**

誤って、飲み込むことがあります。万一飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

**コードを破損しない**

断線やショートによる火災や感電、故障の原因となります。

- 傷つける、無理に引っ張る、折り曲げる、ねじる、加工する、重いものを載せる、熱器具へ近づける、車の金属部や高温部に接触させるなどしないでください。
- 車体やねじ、可動部（シートレールなど）へ挟み込まないように引き回してください。
- ドライバーなどの先で押し込まないでください。

**水のかかる場所や湿気・ほこり・油煙の多い場所に取り付けない**

水や油煙などが入ると、発煙や発火、故障の原因となります。

**分解や改造をしない**

交通事故や火災、感電、故障の原因となります。

- コードの被覆を切って他の機器の電源をとるのは、絶対におやめください。
- アースコードの改造や、他の機器とのアース接続は絶対におやめください。また、分解・改造は、電波法で禁じられているため、罰則を受けることになります。

**注意****必ず、付属品や指定の部品を使用する**

機器の損傷や確実に固定できず、事故や故障、火災の原因となります。

**板金エッジ、樹脂バリおよび可動部に干渉しないように配線する**

取付場所の汚れ（ゴミ・ほこり・油）などを取り除き、しっかり取り付ける走行中に外れ、交通事故やけがの原因となります。

ときどき取付状態（接着やねじのゆるみなど）を点検してください。

**注記****コネクターは、カチッと音がするまで確実にはめ込む**

コネクター外れの原因となります。

コネクターを外す際はリード線を引っ張らず、コネクターを持って外すリード線の損傷の原因となります。

**車両側のワイヤリングハーネスを、強く引っ張らない**

コネクター外れやワイヤリングハーネスの損傷の原因となります。

## 注記

- 取り付けの際は車両を傷つけないように十分注意してください。
- 車両部品の脱着時や配線作業時には、板金エッジや樹脂バリで怪我をしないように耐切創手袋を装着して作業を行ってください。

- ・本製品の仕様・外観は、改良のため予告なく変更することがあります。
- ・本書に記載の寸法は、おおよその数値です。
- ・イラストはイメージであり、実際と異なる場合があります。
- ・本製品の説明書に記載されている各種名称、会社名、商品名などは、各社の登録商標または商標です。
- ・各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。

## 取付準備作業

1. 取付作業は、安全な場所に車を駐車し、パーキングブレーキをかけた状態で行ってください。
2. 取付作業中は、必ず、エンジンを停止して、バッテリーの $\ominus$ 端子を外しておいてください。この際、 $\ominus$ 端子が $\oplus$ 端子と接触しないようにご注意ください。

## 👉 アドバイス

バッテリーの $\ominus$ 端子を外すと、ラジオやテレビ等のメモリーが全て消えてしまうことがあります。  
このような場合は、取り外し前にメモリーを控え、終了後にメモリーを再設定してください。

3. 構成部品が取付説明書通りになっているか、また不良部品の混在等がないかを確認してください。

**取付要領****取付作業****全車共通****●車両部品の取り外し方法**

本書では、カメラコントローラーキットを別売品ナビゲーションと同時装着する際に必要な部品の取り外し方法についてのみ記載をしています。ナビゲーション関連の部品については別売品ナビゲーションの取付説明書を参照してください。

**注記**

取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は特に指示がある場合を除き再使用します。紛失しないでください。

**●配線のしかた**

カットしたケーブル固定テープやケーブル固定バンドを使用して、K-②カメラコントローラ変換ハーネスを固定しながらナビゲーションユニットまで配線してください。

※詳細は、車種別取付要領をご覧ください。

**⚠ 警告**

- コード類は、運転を妨げないように引き回す  
ステアリング・シフトレバー・ブレーキペダルなどに巻きつくと交通事故の原因となります。
- エアバッグの動作を妨げる場所には、取り付けや配線をしない  
エアバッグが動作しなかったり、動作したエアバッグでナビゲーションや部品が飛ばされ、死亡事故の原因となります。作業に際しては、車両に付属のオーナーズマニュアルやサービスマニュアルに記載された注意事項を確認してから作業を行ってください。

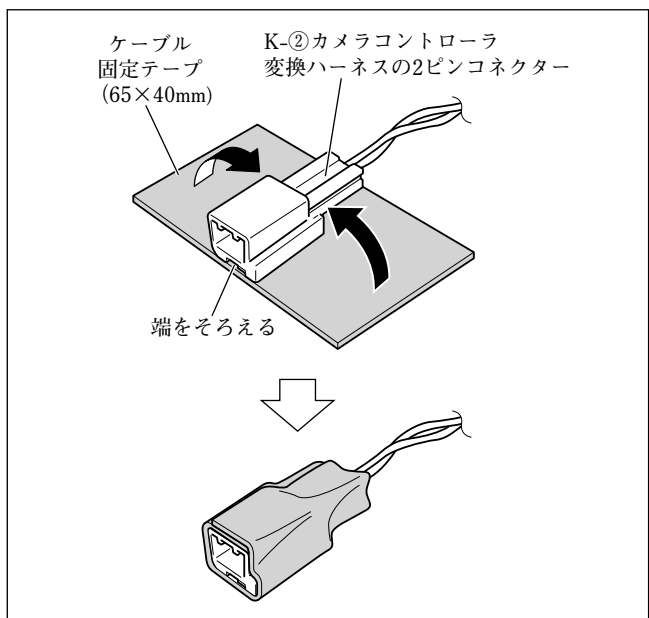
**注記**

余ったケーブル固定バンドのバンド部は、ニッパーでカットしてください。

**👉 アドバイス**

ケーブル固定テープおよびケーブル固定バンドは、別売のナビゲーションの同梱品を使用してください。

## ● コネクターの処理について



- (1) ケーブル固定テープを65×40mmにカットして、K-②カメラコントローラ変換ハーネスの2ピンコネクターに貼り付けてください。

## 車両部品の復元

### 注記

当該用品取付時に一時的に取り外した車両部品は、必ずサービスマニュアルの手順に沿って、用品取付前の状態に戻してください。(コネクター類の接続・締付トルク等)

- (1) 車両部品は取り外しと逆の手順で、部品の締め忘れ（緩み）がないように確実に取り付けてください。
- (2) バッテリーの $\ominus$ 側端子を取り付けてください。
- (3) バッテリーを外すことにより初期設定に戻るもの、また、データの消えるものは再度、設定してください。

## 既設部品の点検

### 注記

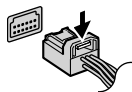
取付作業完了後、車両および用品が正しく機能しているか動作確認してください。

ホーン、ワイパー等の電装品が正しく動作するか確認してください。

## 接続のしかた

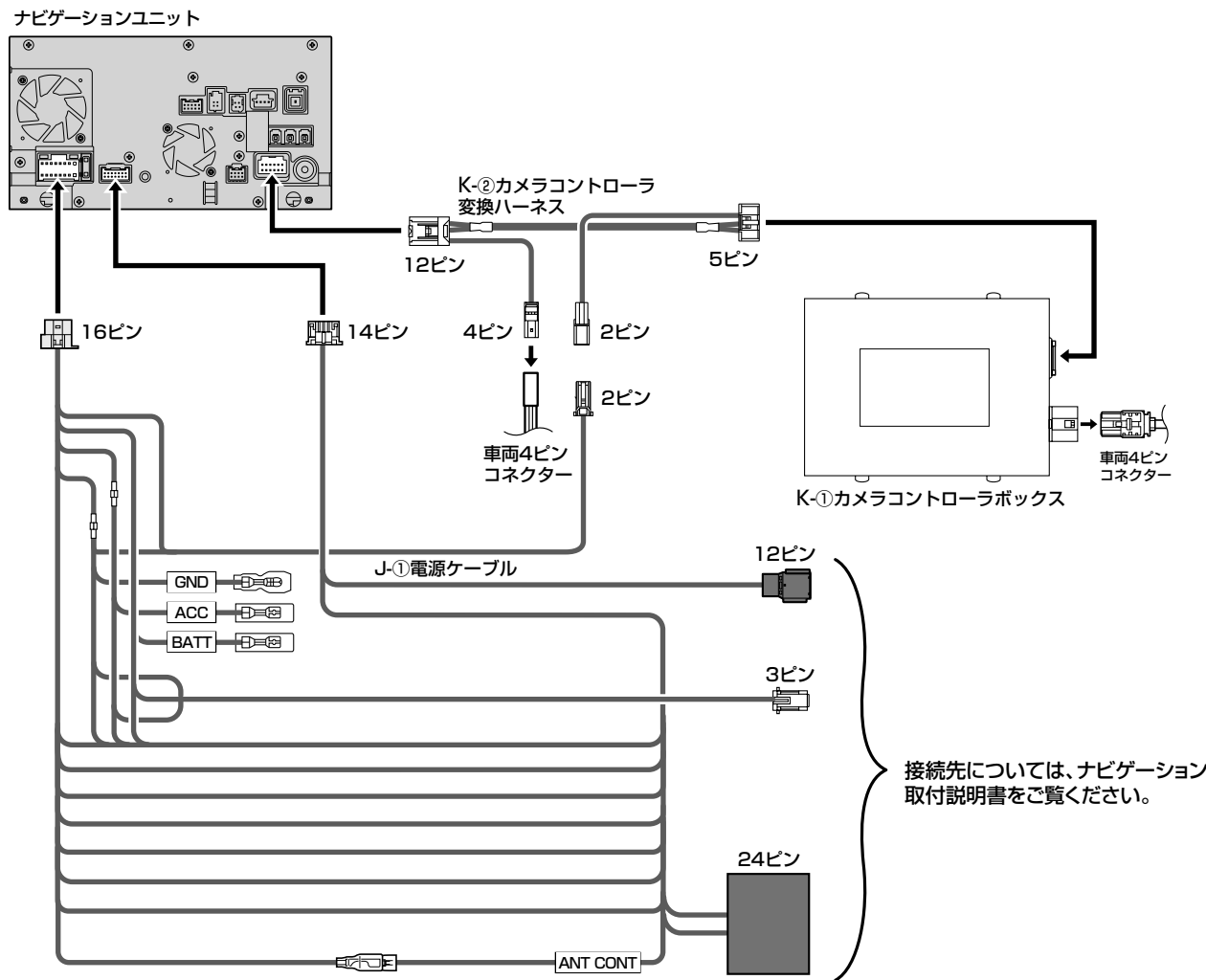
### ■ ロック付きコードの取り外しかた

- 矢印の方向に押しながら、取り外す。  
 ●無理に引っ張ると破損することがあります。  
 ●必ず、ロックが解除されていることを確認してから取り外してください。

K-②カメラコントローラ  
変換ハーネス

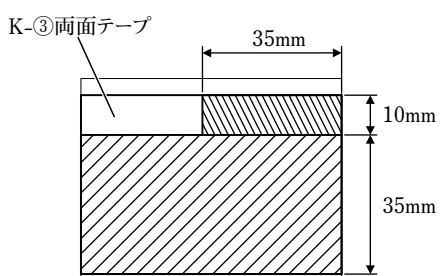
### アドバイス

- J-①は、別売品ナビ電源ハーネスの同梱品です。
- K-①～K-③は、カメラコントローラキットの同梱品です。

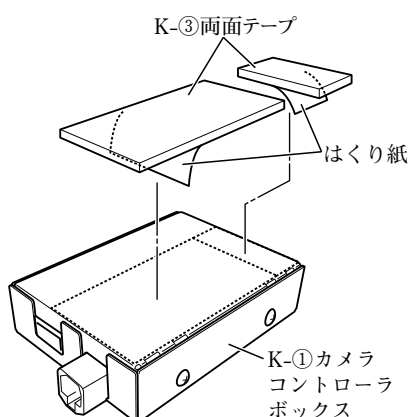


**取付要領****取付作業****アルトの場合****• カメラコントローラキットの取付方法****👉 アドバイス**

- ケーブル固定テープおよびケーブル固定バンドは別売のナビゲーションの同梱品を使用します。
- J-①は、別売品ナビ電源ハーネスの同梱品です。



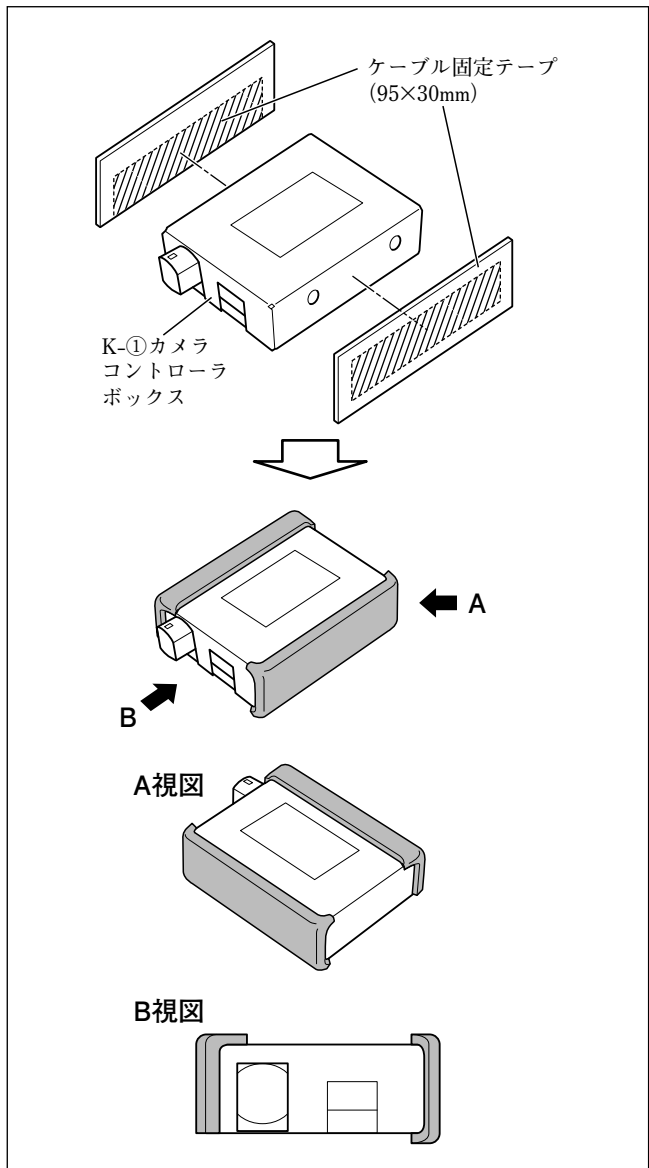
(1) K-③両面テープを図のようにカットしてください。



(2) K-③両面テープのはくり紙（片面）をはがしK-①カメラコントローラボックスの裏面に貼り付けてください。

**注記**

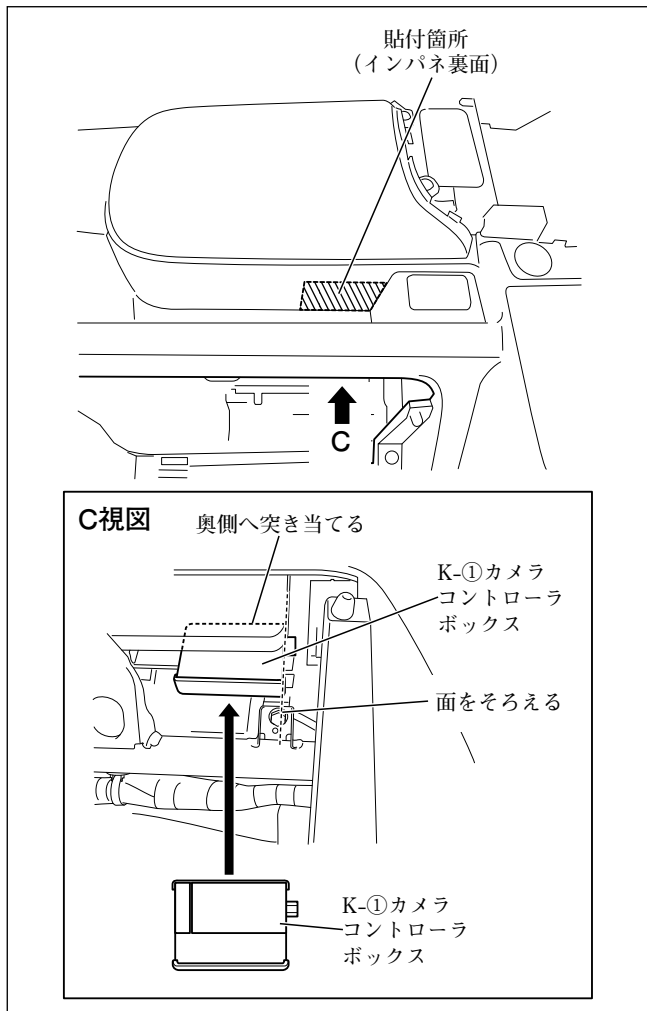
K-①カメラコントローラボックスを確実に取り付けるため、K-③両面テープは必ず図示位置に貼り付けてください。



- (3) ケーブル固定テープ（2枚）をK-①カメラコントローラボックスの図に示す箇所に貼り付けてください。

**注記**

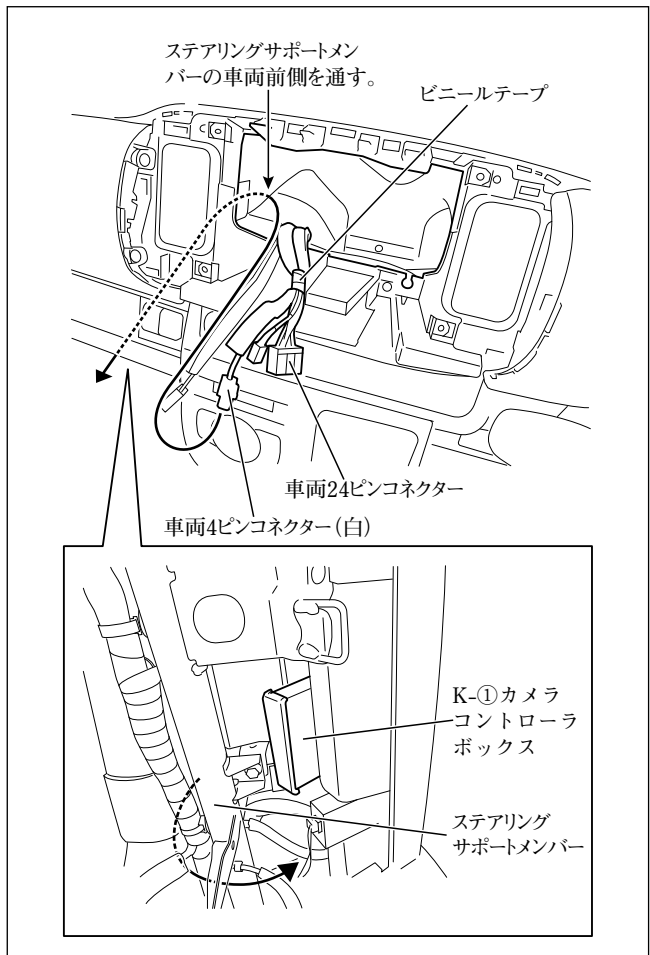
ケーブル固定テープを図示位置に正しく貼り付けてください。



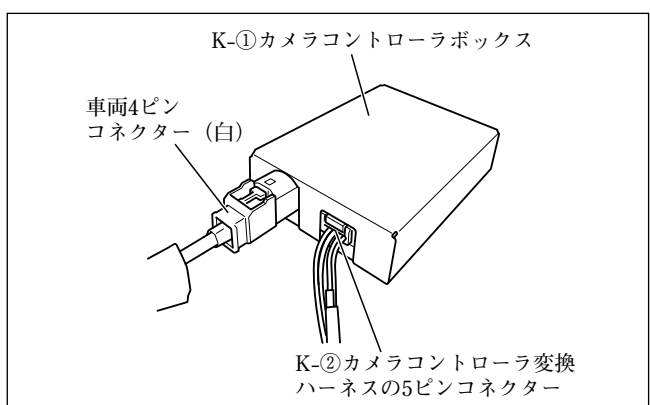
- (4) K-①カメラコントローラボックスを図に示す箇所に貼り付けてください。

### 注記

- K-①カメラコントローラボックスを貼り付ける面の汚れ等をよく拭き取ってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき（15°C以下）は、設置面をドライヤーなどで温めてください。
- K-①カメラコントローラボックスはインパネ裏面にしっかりと圧着してください。
- 貼り付け後、K-①カメラコントローラボックスが確実に貼り付けられていることを確認してください。



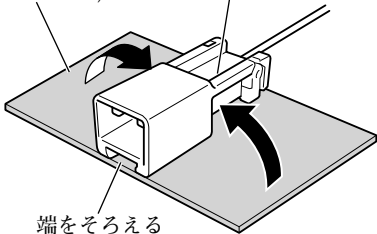
- (5) ビニールテープをはがし、車両4ピンコネクター(白)ハーネスを図のように配索してください。



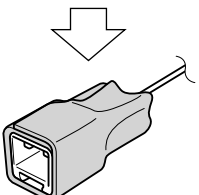
- (6) 車両4ピンコネクター(白)およびK-②カメラコントローラ変換ハーネスの5ピンコネクターをK-①カメラコントローラボックスに接続してください。(「接続のしかた」参照)

ケーブル  
固定テープ  
(60×35mm)

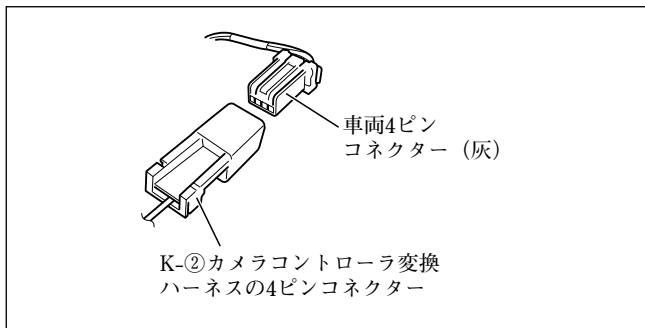
K-(2)カメラコントローラ  
変換ハーネスの4ピンコネクター



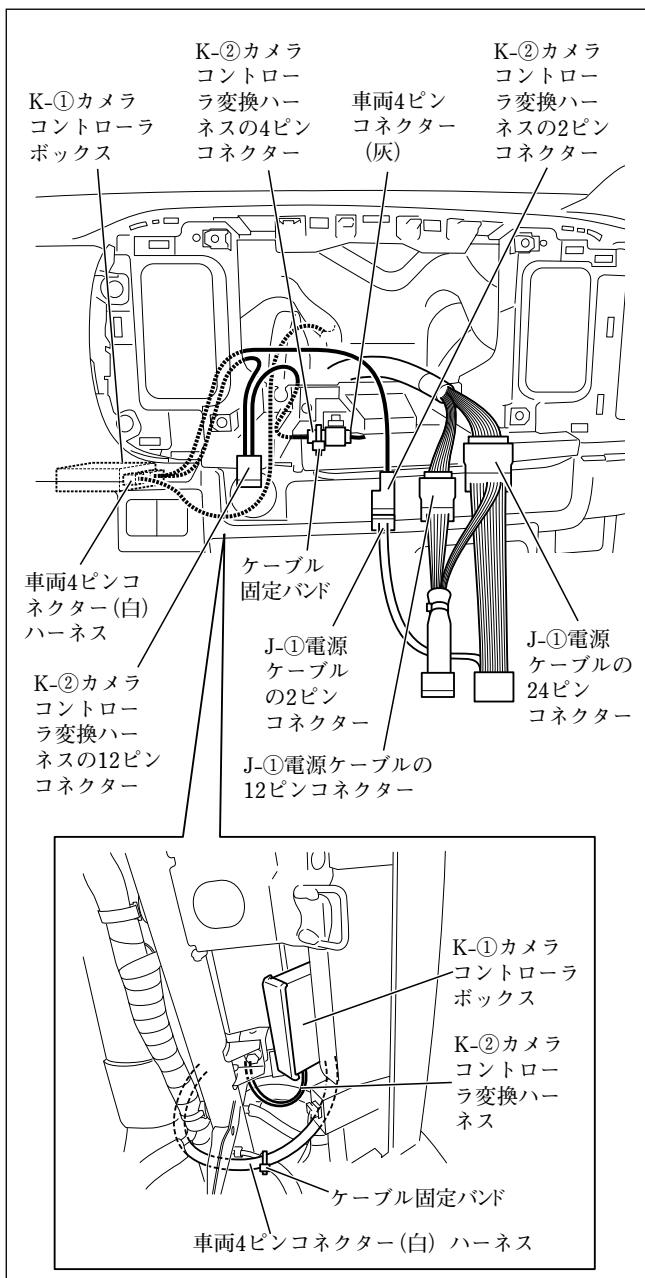
端をそろえる



- (7) ケーブル固定テープを60×35mmにカットして、K-(2)カメラコントローラ変換ハーネスの4ピンコネクターに貼付けてください。



- (8) 車両4ピンコネクター(灰)をK-②カメラコントローラ変換ハーネスの4ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)



- (9) 車両4ピンコネクター(白)をケーブル固定バンドで図に示す箇所に固定してください。

- (10) J-①電源ケーブルの2ピンコネクターをK-②カメラコントローラ変換ハーネスの2ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)

- (11) K-②カメラコントローラ変換ハーネスの4ピンコネクターをケーブル固定バンドで図に示す箇所に固定してください。

## ハスラーの場合

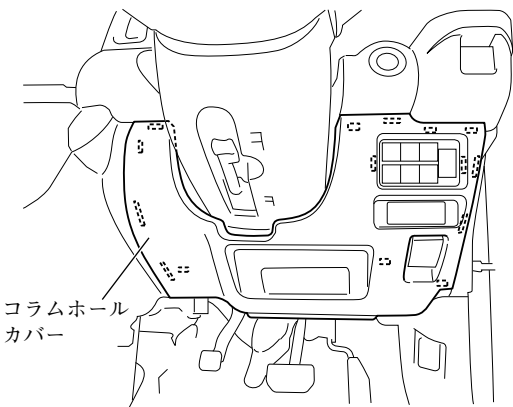
### 👉アドバイス

ハスラーは1型のみ対象です。

### ●車両部品の取り外し方法

### 👉アドバイス

ナビゲーション関連の部品の脱着については、別売品ナビゲーションの取付説明書を参照してください。

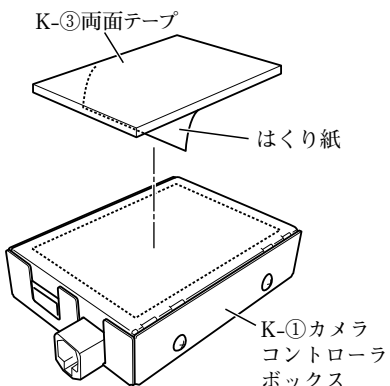


- (1) コラムホールカバーを取り外してください。  
このとき、データリンクコネクターを外してください。

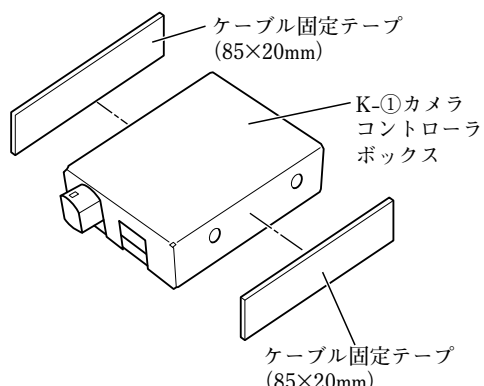
## ● カメラコントローラキットの取付方法

### 👉 アドバイス

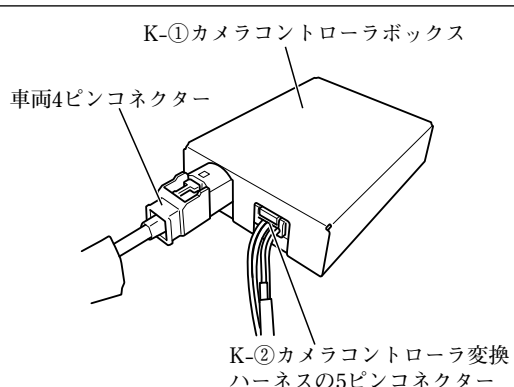
- ケーブル固定テープ、ケーブル固定バンドおよび保護シートは別売のナビゲーションの同梱品を使用します。
- J-①は、別売品ナビ電源ハーネスの同梱品です。



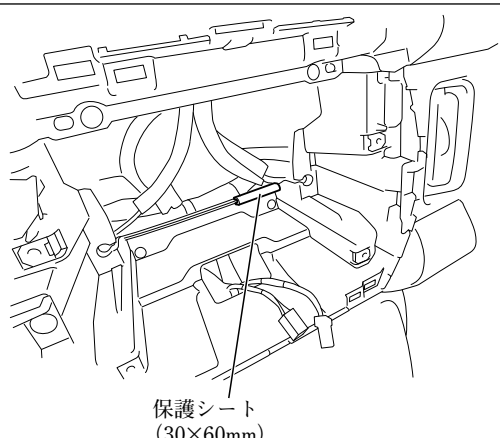
(1) K-③両面テープのはくり紙（片面）をはがしK-①カメラコントローラボックスの裏面に貼り付けてください。



(2) ケーブル固定テープ（2枚）をK-①カメラコントローラボックスの図に示す箇所に貼り付けてください。



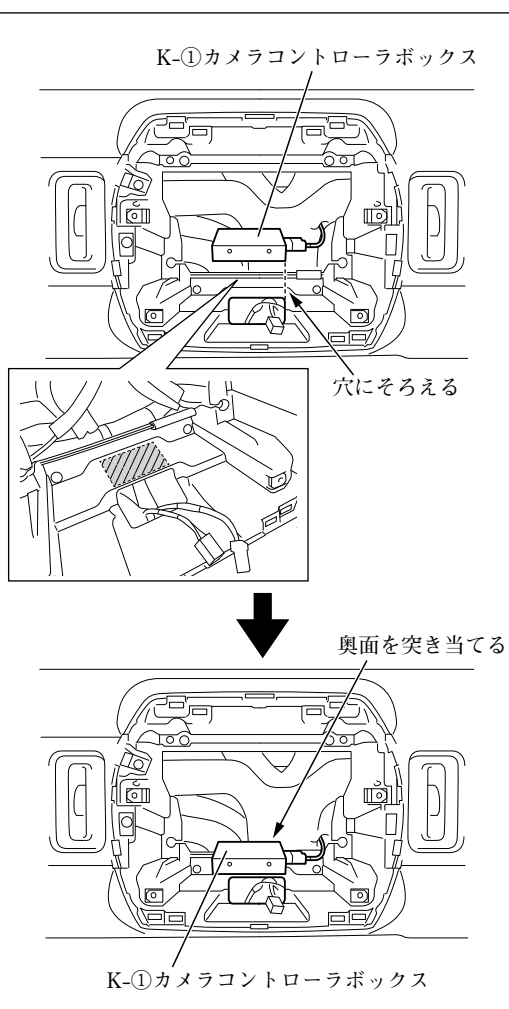
(3) 車両4ピンコネクターおよびK-②カメラコントローラ変換ハーネスの5ピンコネクターをK-①カメラコントローラボックスに接続してください。（「接続のしかた」参照）



- (4) 保護シート (30×60mm) を図に示す箇所に貼り付けて下さい。

### 注記

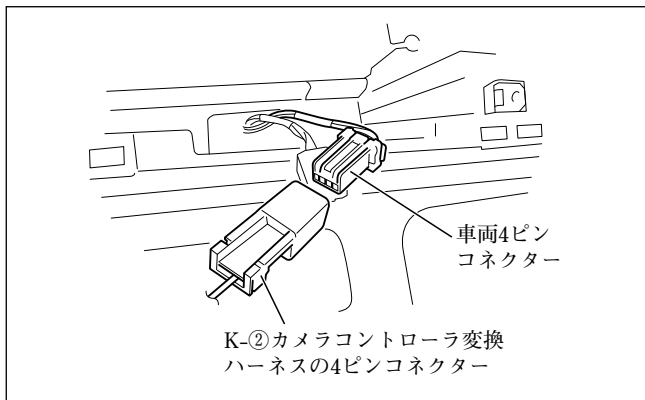
保護シートを貼付ける面の汚れ等をよく拭きとつてから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。



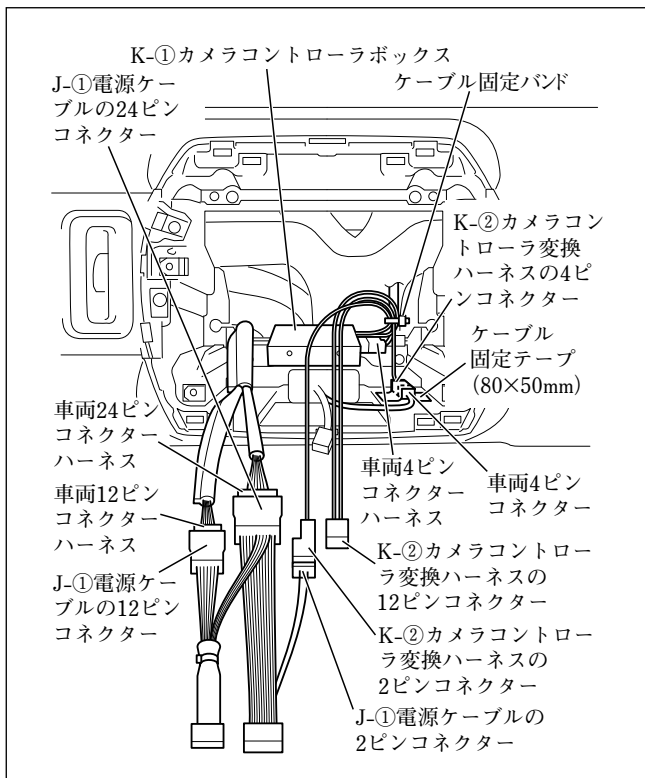
- (5) K-①カメラコントローラボックスを図に示す箇所に貼り付けて下さい。

### 注記

- K-①カメラコントローラボックスを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとつてから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき (15°C以下) は、設置面をドライヤーなどで温めてください。



- (6) 車両4ピンコネクターをK-②カメラコントローラ変換ハーネスの4ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)



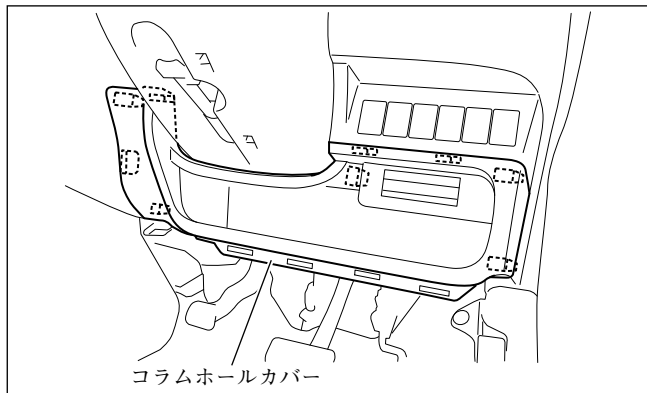
- (7) J-①電源ケーブルの2ピンコネクターをK-②カメラコントローラ変換ハーネスの2ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (8) K-②カメラコントローラ変換ハーネスの4ピンコネクターをケーブル固定テープで図に示す箇所に固定してください。
- (9) K-②カメラコントローラ変換ハーネスをケーブル固定バンドで車両4ピンコネクター ハーネスに固定してください。

## ラパンの場合

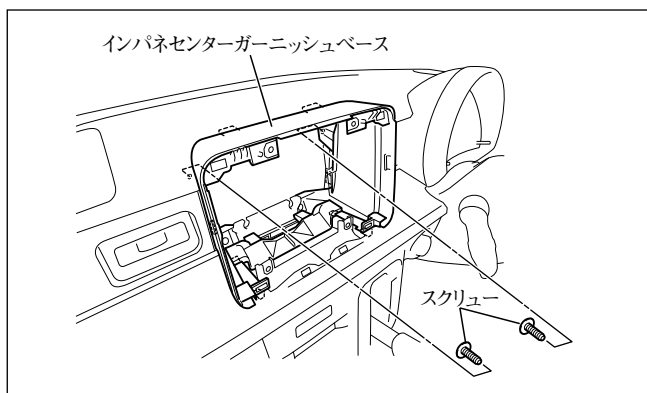
### ●車両部品の取り外し方法

#### 👉アドバイス

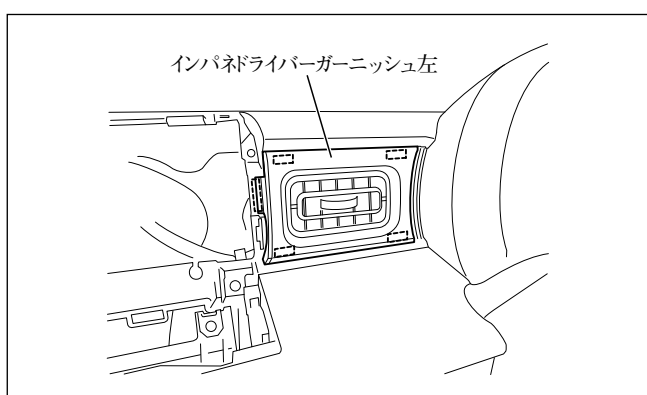
ナビゲーション関連の部品の脱着については、別売品ナビゲーションの取付説明書を参照してください。



(1) コラムホールカバーを取り外してください。

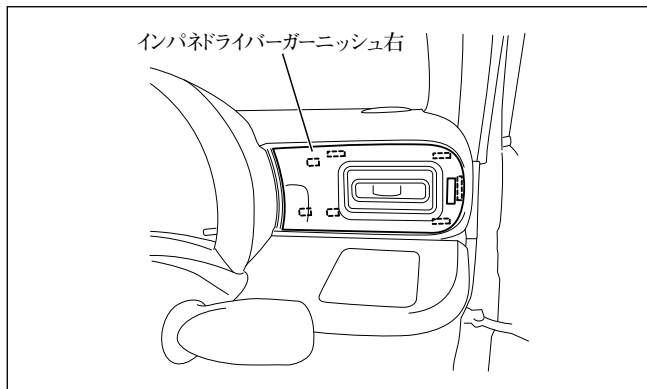


(2) スクリュー（2本）を取り外し、インパネセンターガーニッシュベースを取り外してください。



(3) インパネドライバガーニッシュ左を取り外してください。

インパネドライバーガーニッシュ右

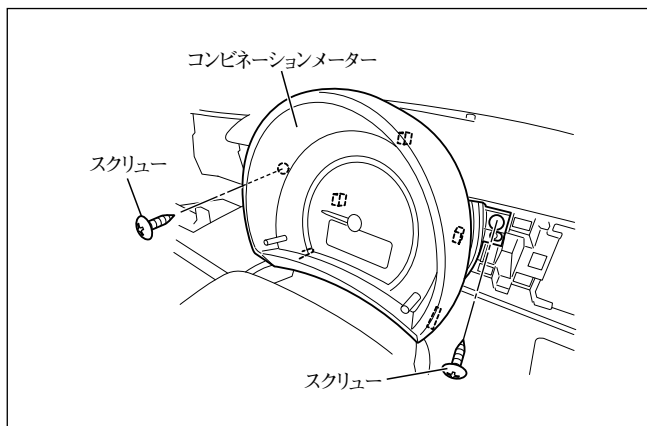


- (4) インパネドライバーガーニッシュ右を取り外してください。

コンビネーションメーター

スクリュー

スクリュー

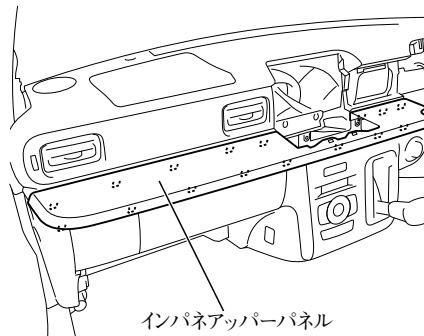


- (5) スクリュー(2本)を外し、コンビネーションメーターを取り外してください。

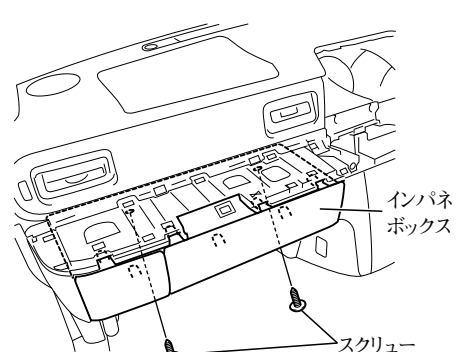
このとき、コンビネーションメーターに接続されているコネクターを外してください。

### 注記

コンビネーションメーターに傷を付けないよう注意してください。



- (6) インパネアッパー・パネルを取り外してください。

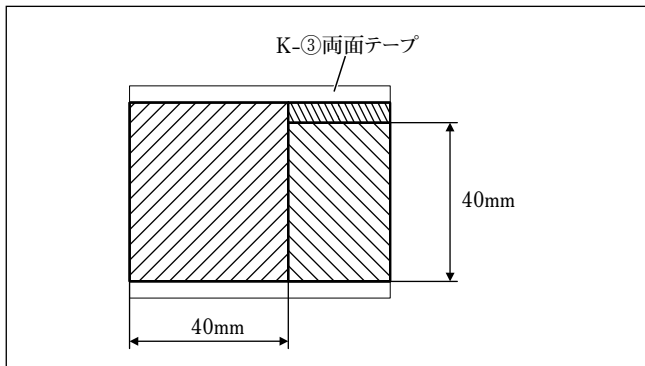


- (7) スクリュー(2本)を外し、インパネボックスを取り外してください。

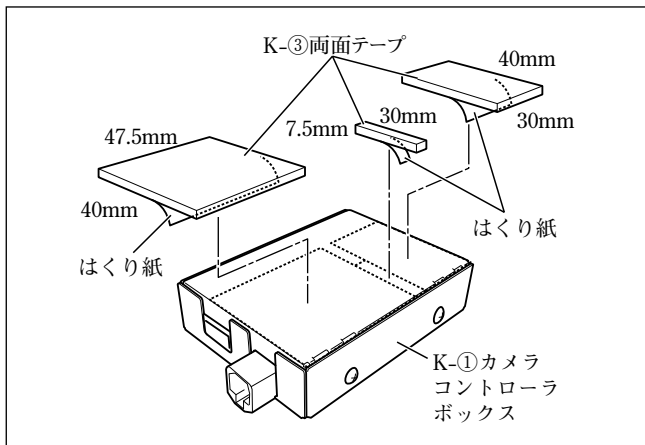
## ● カメラコントローラキットの取付方法

### 👉 アドバイス

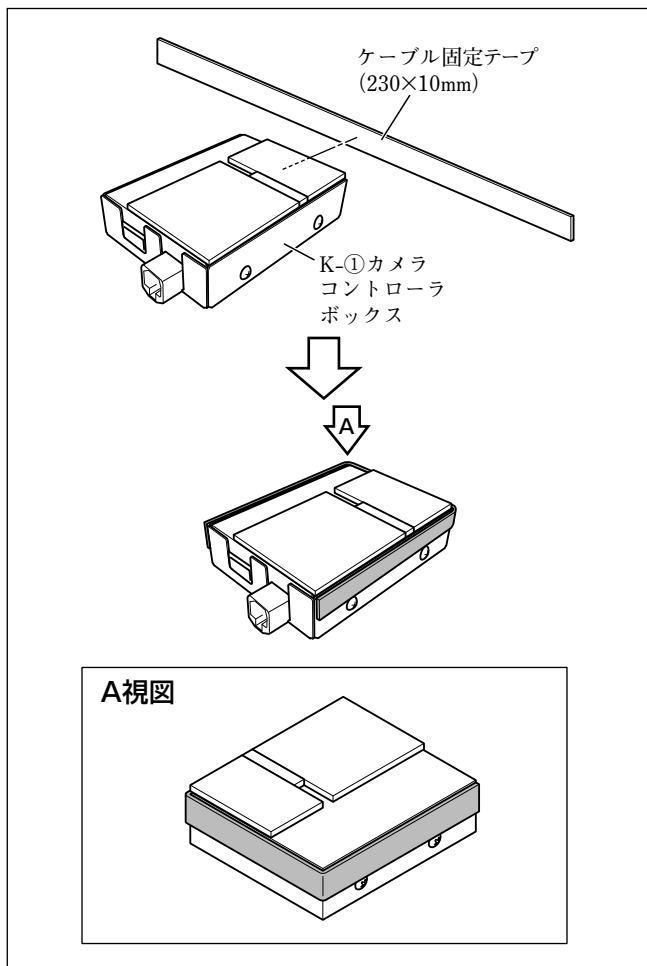
- ケーブル固定テープ、ケーブル固定バンドおよび保護シートは別売のナビゲーションの同梱品を使用します。
- J-①は、別売品ナビ電源ハーネスの同梱品です。



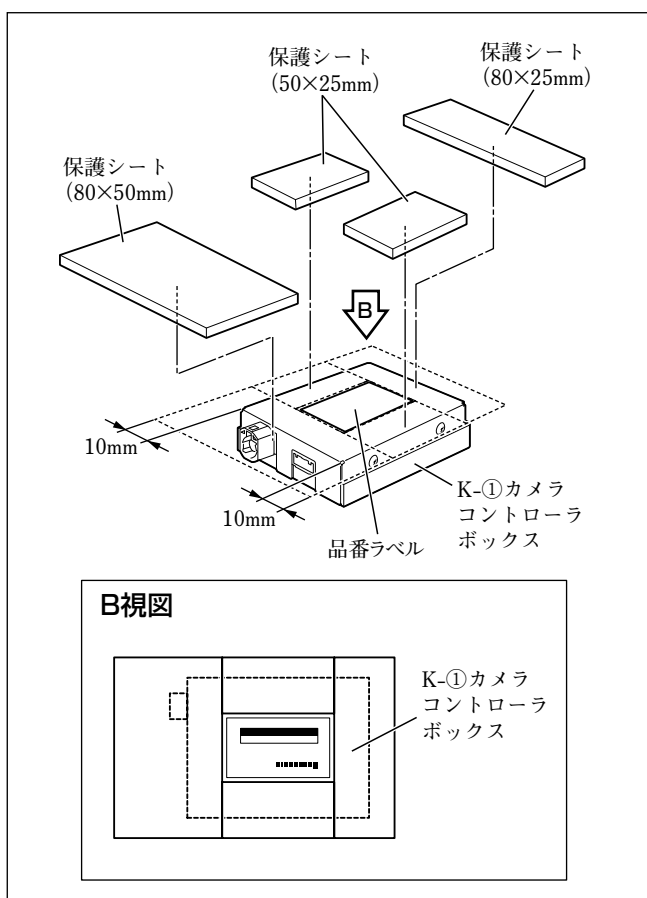
(1) K-③両面テープを図のようにカットしてください。



(2) K-③両面テープのはくり紙（片面）をはがしK-①カメラコントローラボックスの裏面に貼り付けてください。



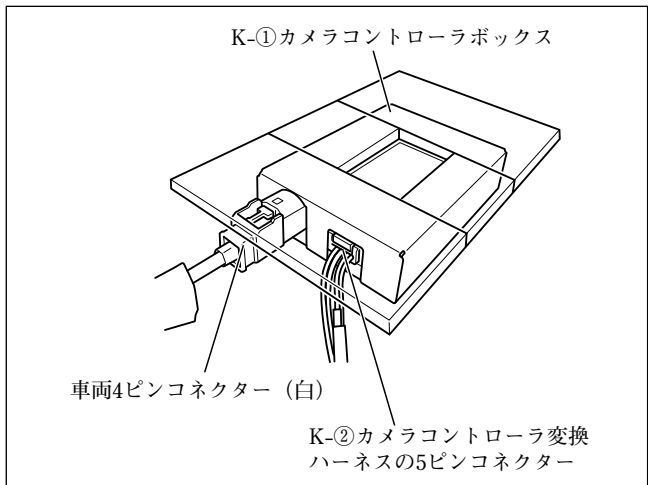
- (3) ケーブル固定テープ（1枚）をK-①カメラコントローラボックスの図に示す箇所に貼り付けてください。



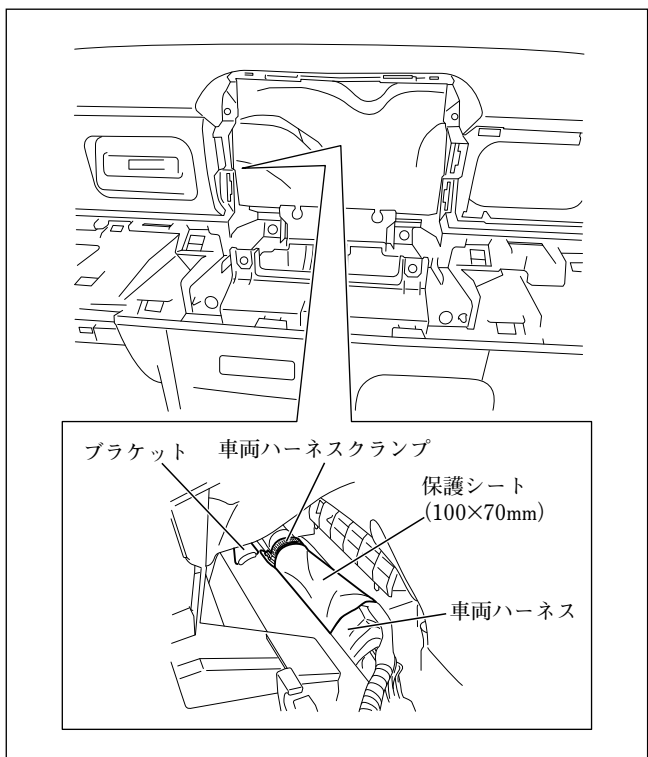
- (4) 保護シート（4枚）をK-①カメラコントローラボックスの図に示す箇所に貼り付けてください。

### 注記

- 品番ラベルをかくさないよう、また、各保護シート間にすき間がないように貼り付けてください。
- 各保護シートは折り曲げないでください。

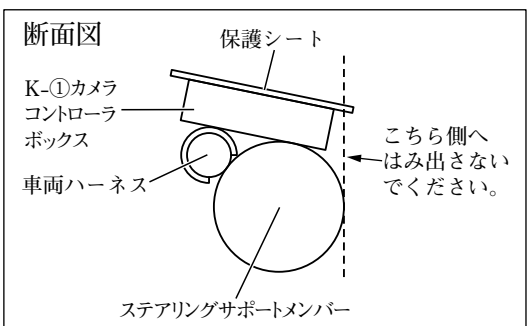
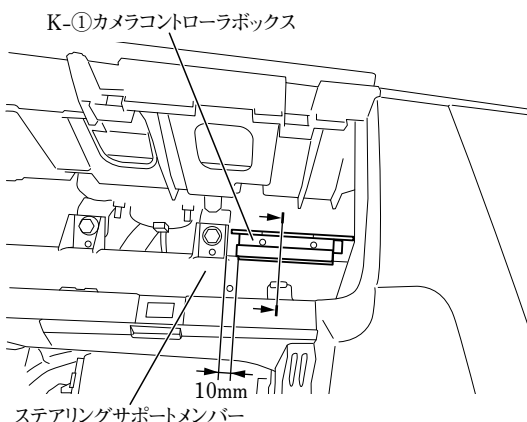


- (5) 車両4ピンコネクター（白）およびK-②カメラコントローラ変換ハーネスの5ピンコネクターをK-①カメラコントローラボックスに接続してください。（「接続のしかた」参照）



- (6) 保護シート (100×70mm) を車両ハーネスの図に示す箇所に貼り付けてください。

**インパネボックス取付部右奥**

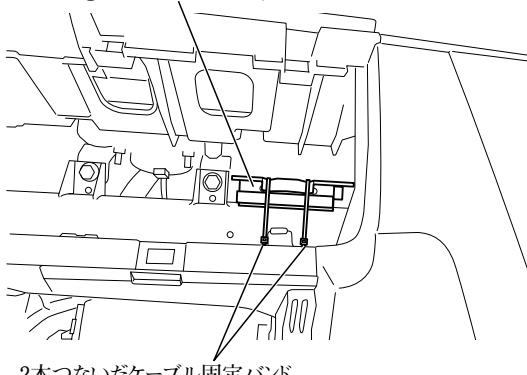


(7) K-①カメラコントローラボックスを図に示す箇所に貼り付けてください。

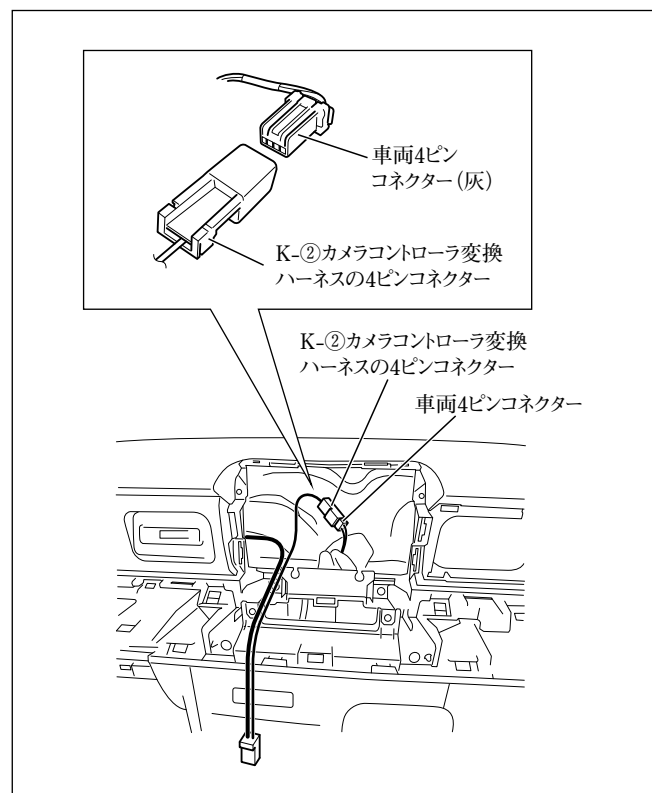
**注記**

- K-①カメラコントローラボックスを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとつてから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき（15°C以下）は、設置面をドライヤーなどで温めてください。
- K-①カメラコントローラボックスの本体がステアリングサポートよりも車両後方側へはみ出さないようにしてください。インパネボックスと干渉するおそれがあります。

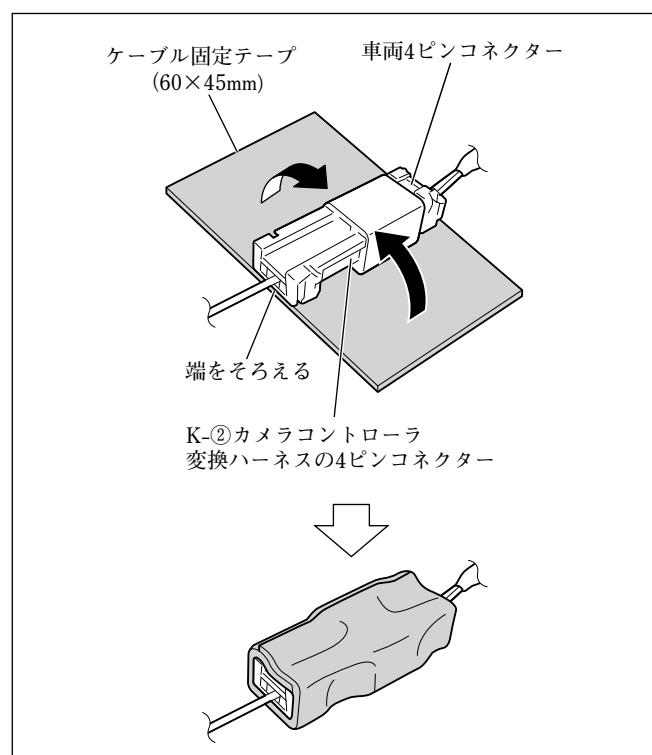
**K-①カメラコントローラボックス**



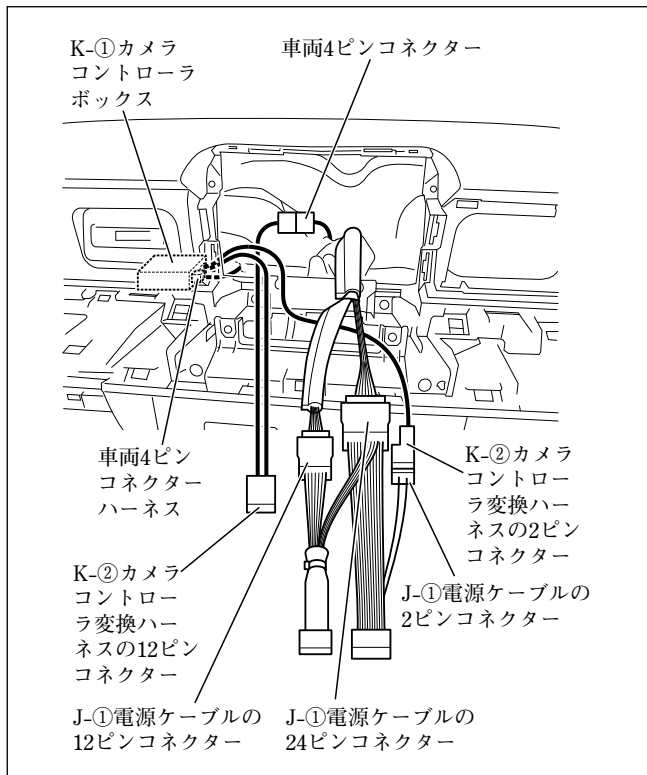
(8) ケーブル固定バンドでK-①カメラコントローラボックスを固定してください。



(9) 車両4ピンコネクター（灰）をK-②カメラコントローラ変換ハーネスの4ピンコネクターに接続してください。（「接続のしかた」参照）



(10) ケーブル固定テープを60×45mmにカットして、K-②カメラコントローラ変換ハーネスの4ピンコネクターに貼付けてください。



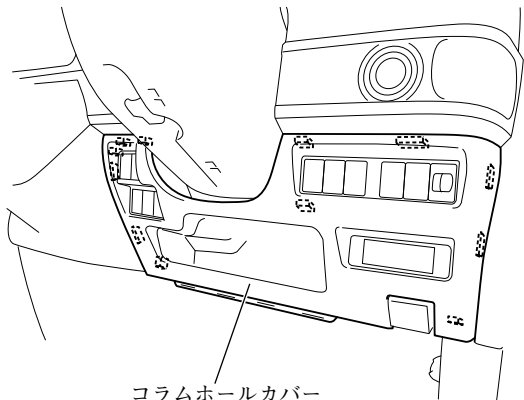
- (11) J-①電源ケーブルの2ピンコネクターをK-②カメラコントローラ変換ハーネスの2ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (12) カメラコントローラキットを取り付けるために取り外したインパネセンターガーニッシュベース等を復元してください。

## スペーシア／スペーシアベースの場合

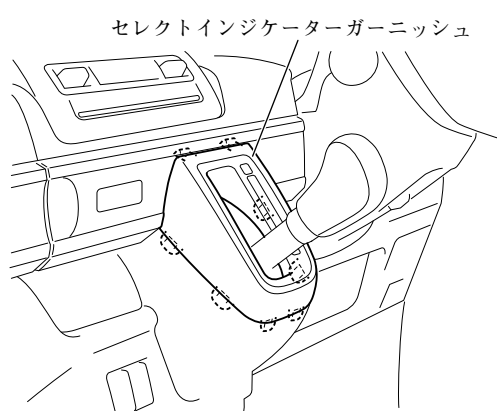
### ●車両部品の取り外し方法

#### 👉 アドバイス

ナビゲーション関連の部品の脱着については、別売品ナビゲーションの取付説明書を参照してください。



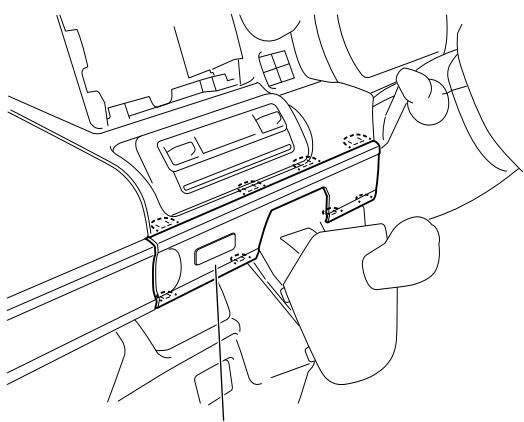
- (1) コラムホールカバーを取り外してください。  
このとき、データリンクコネクターを外してください。



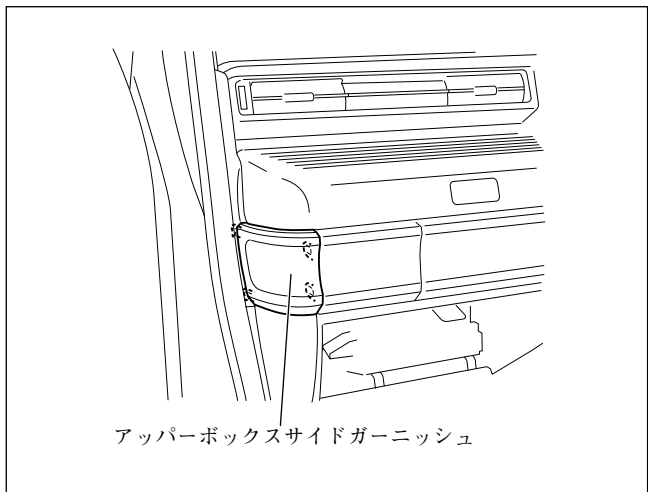
- (2) セレクトインジケーターガーニッシュを浮かせてください。

#### 注記

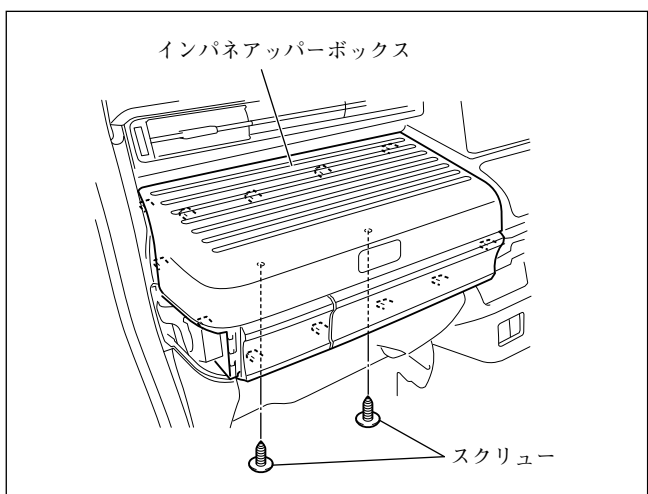
浮かせたセレクトインジケーターガーニッシュや周囲の部品に傷を付けないように養生をしてください。



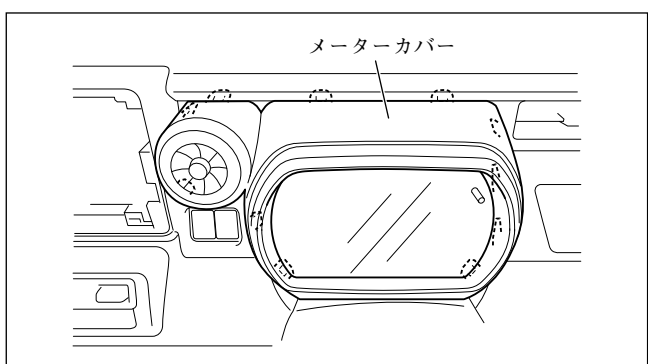
- (3) ハザードスイッチガーニッシュを取り外してください。このとき、ハザードスイッチコネクターの接続を外してください。



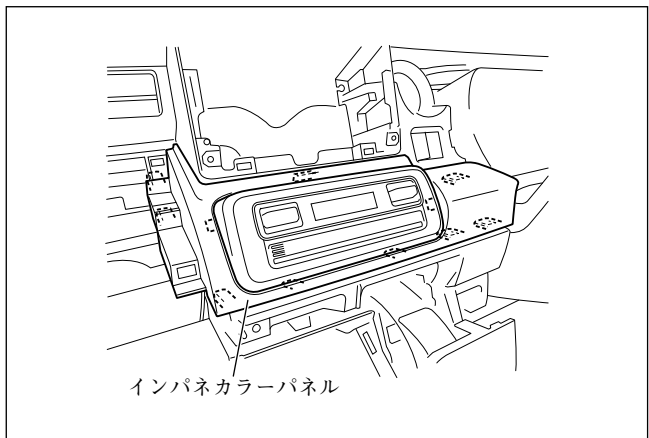
(4) アッパー ボックス サイド ガーニッシュを取り外してください。



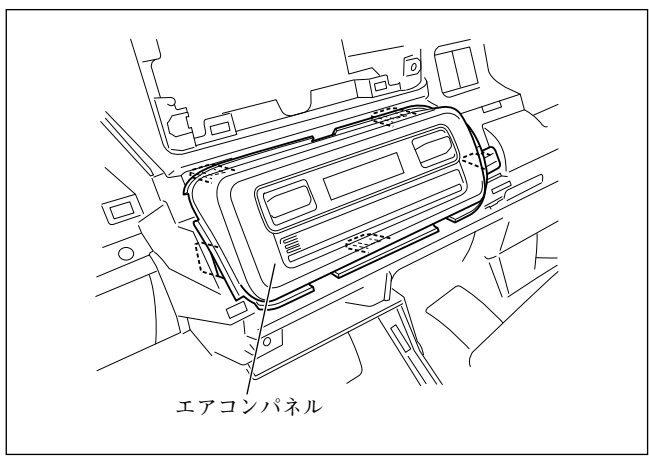
(5) スクリュー(2本)を外し、インパネアッパー ボックスを取り外してください。



(6) メーターカバーを取り外してください。



(7) インパネカラーパネルを取り外してください。

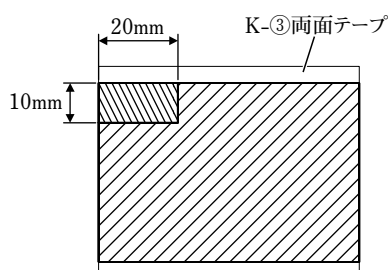


(8) エアコンパネルを取り外してください。このとき、エアコンパネルのコネクターおよびアスピレーターホースの接続を外してください。

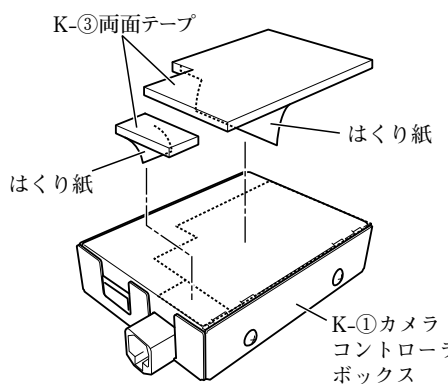
## ● カメラコントローラキットの取付方法

### 👉 アドバイス

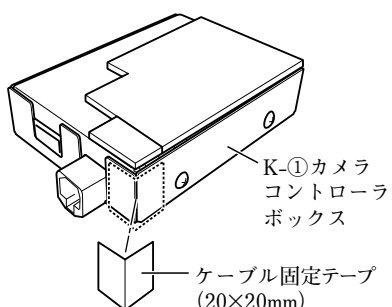
- ケーブル固定テープ、ケーブル固定バンドおよび保護シートは別売のナビゲーションの同梱品を使用します。
- J-①は、別売品ナビ電源ハーネスの同梱品です。



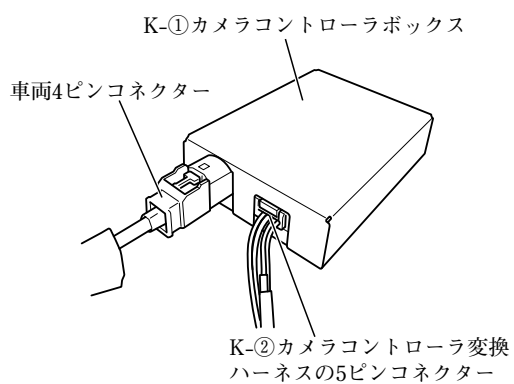
(1) K-③両面テープを図のようにカットしてください。



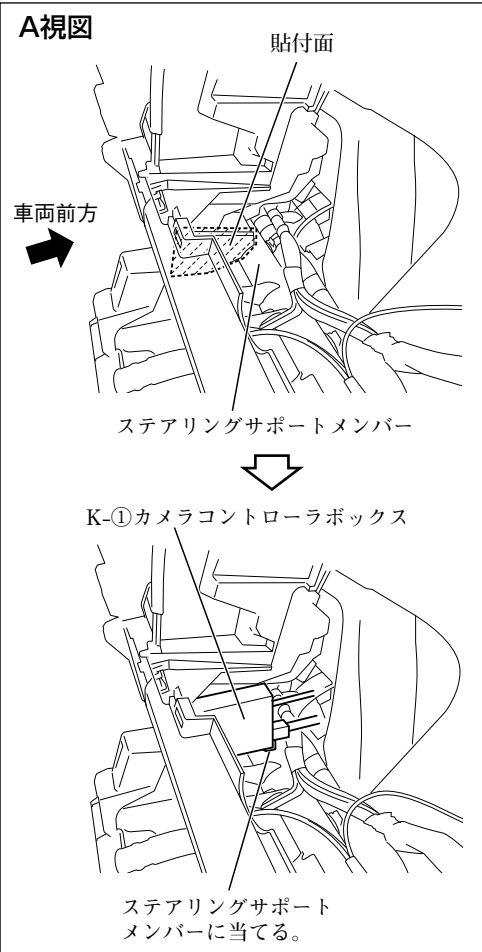
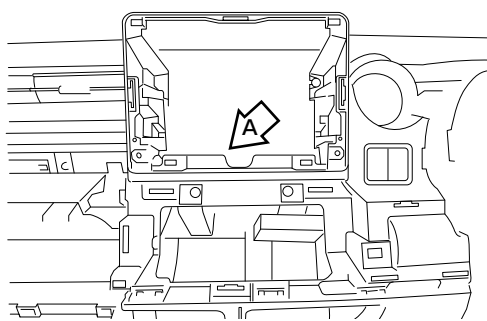
(2) K-③両面テープのはくり紙（片面）をはがしK-①カメラコントローラボックスの裏面に貼り付けてください。



(3) ケーブル固定テープ（1枚）をK-①カメラコントローラボックスの図に示す箇所に貼り付けてください。



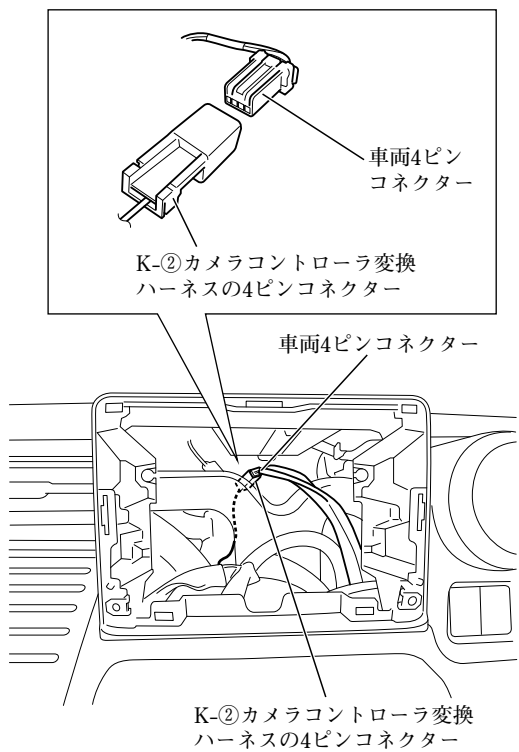
- (4) 車両4ピンコネクターおよびK-②カメラコントローラ変換ハーネスの5ピンコネクターをK-①カメラコントローラボックスに接続してください。(「接続のしかた」参照)



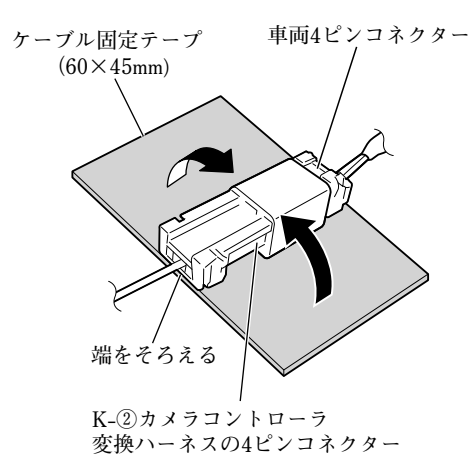
- (5) K-①カメラコントローラボックスを図に示す箇所に貼り付けてください。

### 注記

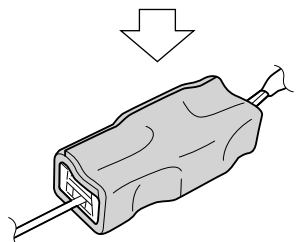
- K-①カメラコントローラボックスを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとつてから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき（15°C以下）は、設置面をドライヤーなどで温めてください。

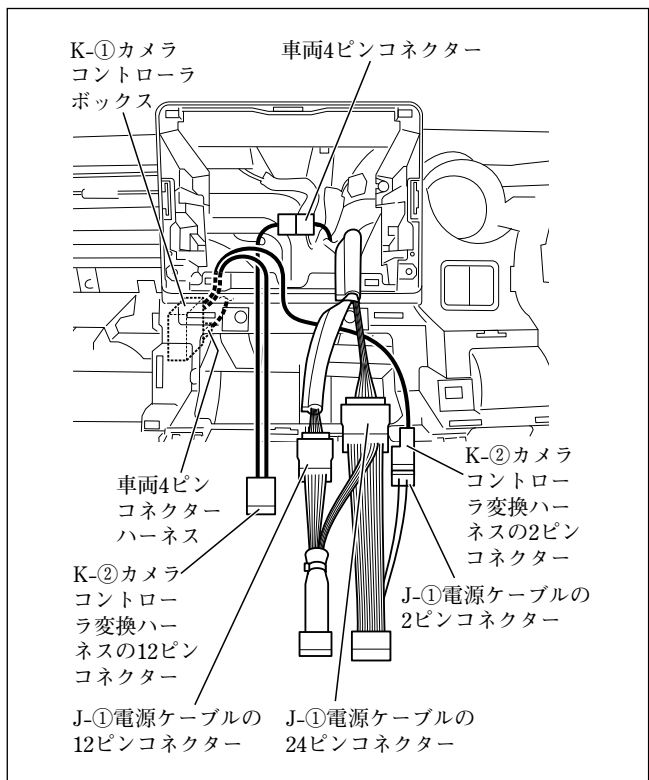


- (6) 車両4ピンコネクターをK-②カメラコントローラ変換ハーネスの4ピンコネクターにエアコンダクトの車両前側で接続してください。(「接続のしかた」参照)



- (7) ケーブル固定テープを60×45mmにカットして、K-②カメラコントローラ変換ハーネスの4ピンコネクターに貼付けてください。





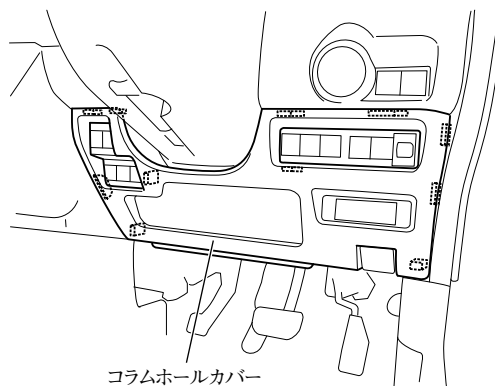
- (8) J-①電源ケーブルの2ピンコネクターをK-②カメラコントローラ変換ハーネスの2ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)

## ワゴンRスマイルの場合

### ●車両部品の取り外し方法



ナビゲーション関連の部品の脱着については、別売品ナビゲーションの取付説明書を参照してください。

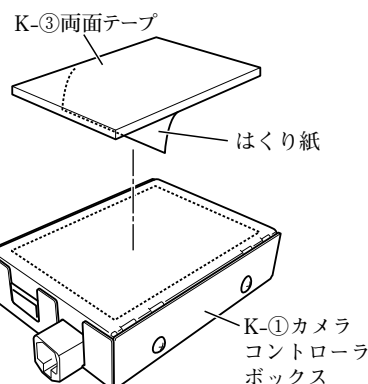


- (1) コラムホールカバーを取り外してください。  
このとき、データリンクコネクターを外してください。

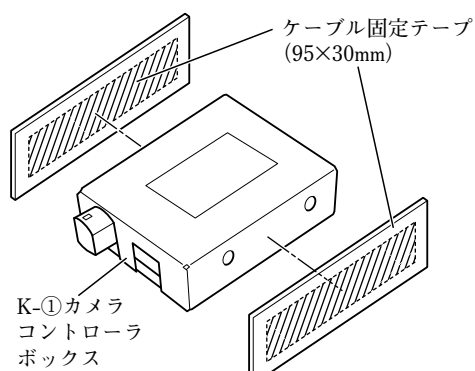
## ● カメラコントローラキットの取付方法

### 👉 アドバイス

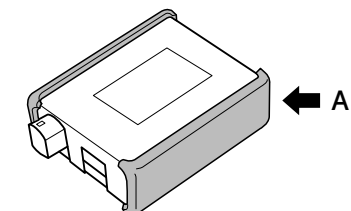
- ケーブル固定テープおよびケーブル固定バンドは別売のナビゲーションの同梱品を使用します。
- J-①は、別売品ナビ電源ハーネスの同梱品です。



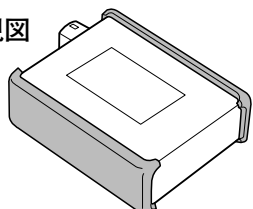
(1) K-③両面テープのはくり紙（片面）をはがしK-①カメラコントローラボックスの裏面に貼り付けてください。

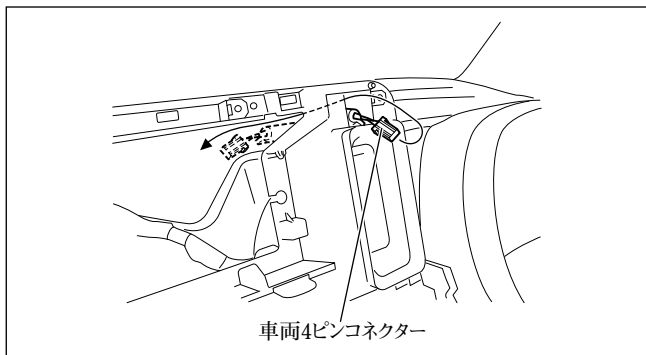


(2) ケーブル固定テープ（2枚）をK-①カメラコントローラボックスの図に示す箇所に貼り付けてください。

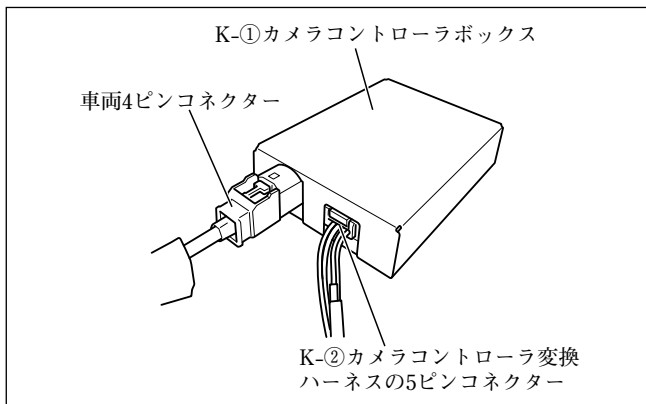


A 視図

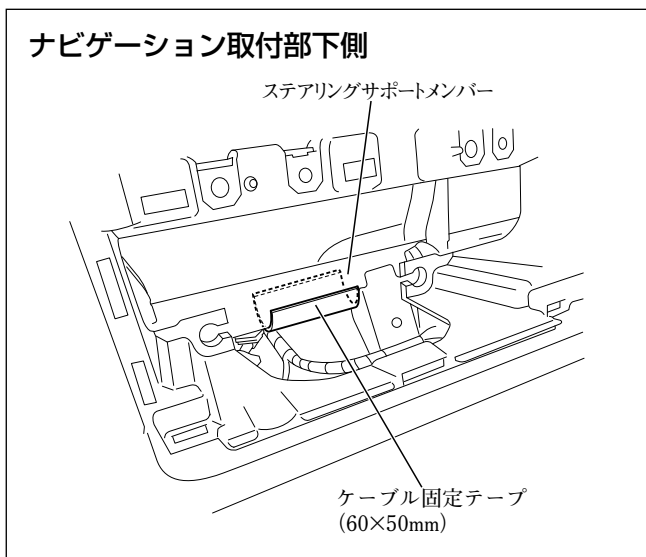




- (3) 車両4ピンコネクターハーネスを図のように配索してください。



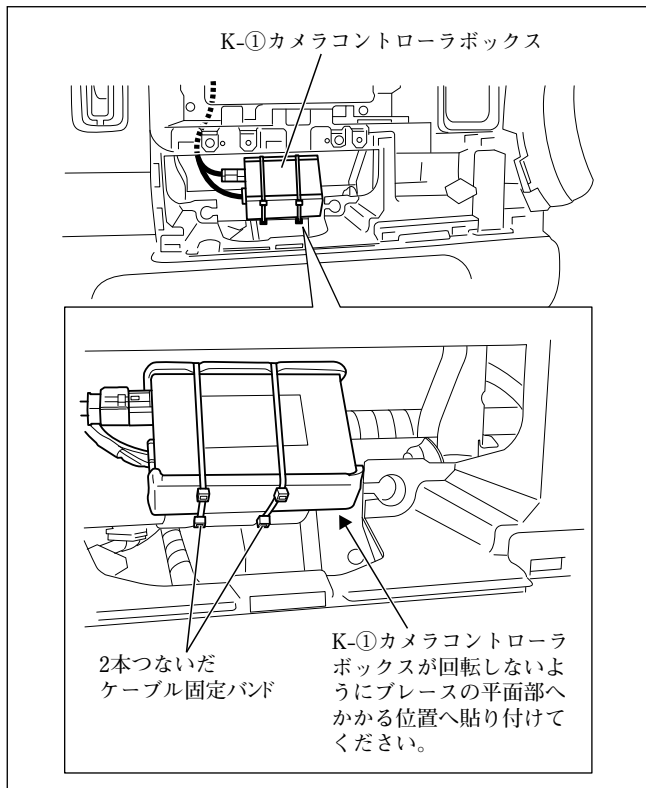
- (4) 車両4ピンコネクターおよびK-②カメラコントローラ変換ハーネスの5ピンコネクターをK-①カメラコントローラボックスに接続してください。(「接続のしかた」参照)



- (5) ケーブル固定テープを60×50mmにカットして、ステアリングサポートメンバーに貼り付けてください。

### 注記

ケーブル固定テープを貼り付ける面の汚れ等をよく拭き取ってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。



(6) K-① カメラコントローラボックスを図に示す箇所に貼り付けてください。

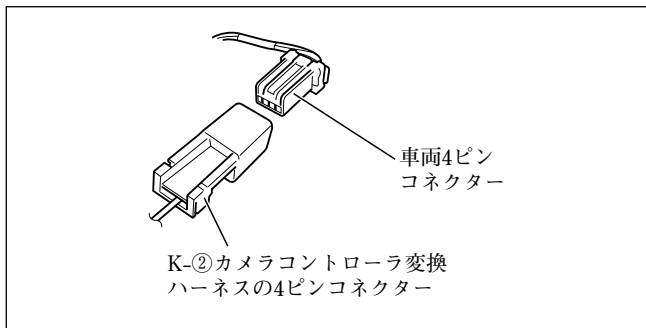
### 注記

- K-① カメラコントローラボックスを貼り付ける面の汚れ等をよく拭き取ってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき（15°C以下）は、設置面をドライヤーなどで温めてください。

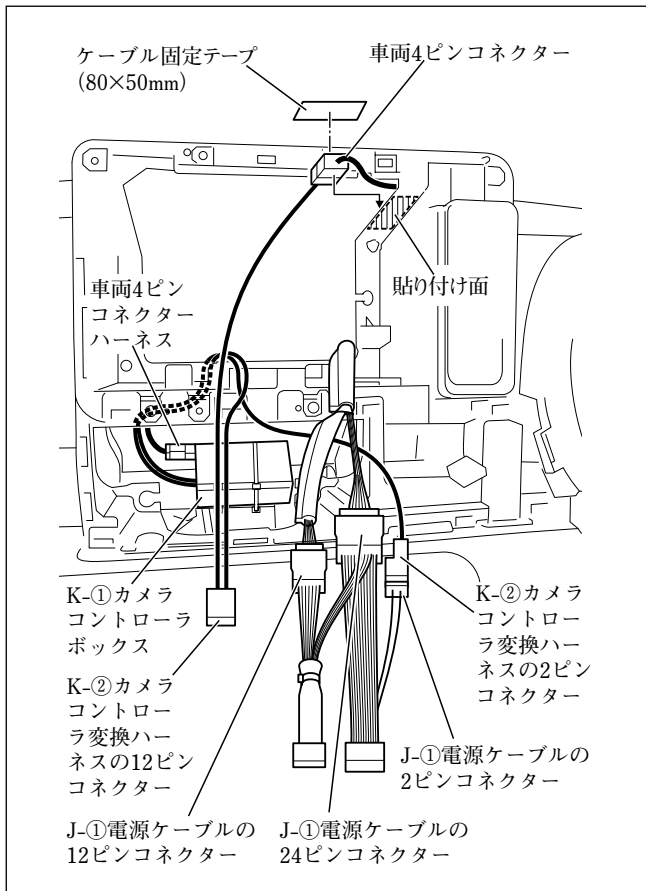
(7) 2本つないだケーブル固定バンドで固定してください。

### 注記

ケーブル固定バンドが車両ハーネスや用品ハーネスをはさみ込まないようにしてください。



- (8) 車両4ピンコネクターをK-②カメラコントローラ変換ハーネスの4ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)



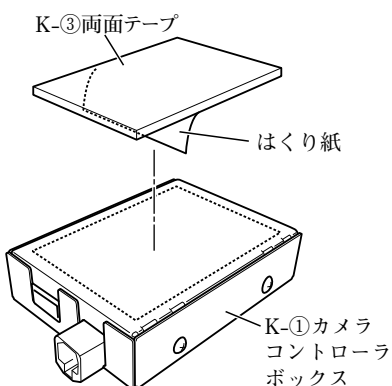
- (9) J-①電源ケーブルの2ピンコネクターをK-②カメラコントローラ変換ハーネスの2ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (10) K-②カメラコントローラ変換ハーネスの4ピンコネクターをケーブル固定テープで図に示す箇所に固定してください。

## ソリオ場合

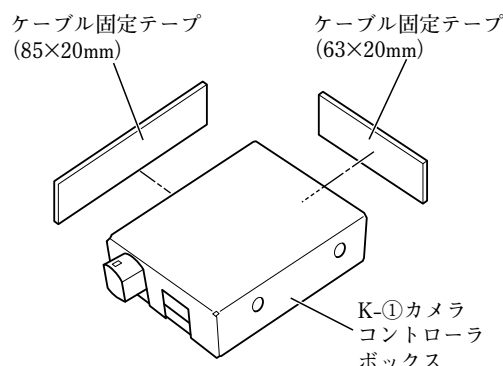
### ● カメラコントローラキットの取付方法



- ・ケーブル固定テープおよびケーブル固定バンドは別売のナビゲーションの同梱品を使用します。
- ・J-①は、別売品ナビ電源ハーネスの同梱品です。

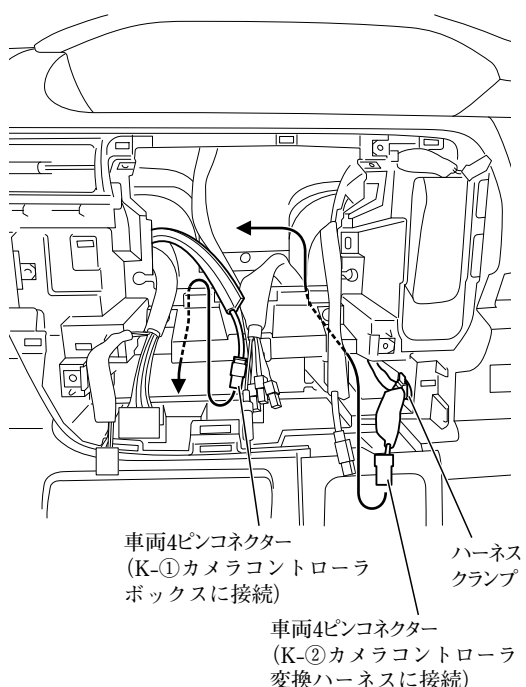


(1) K-③両面テープのはくり紙（片面）をはがしK-①カメラコントローラボックスの裏面に貼り付けてください。



(2) ケーブル固定テープ（2枚）をK-①カメラコントローラボックスの図に示す箇所に貼り付けてください。

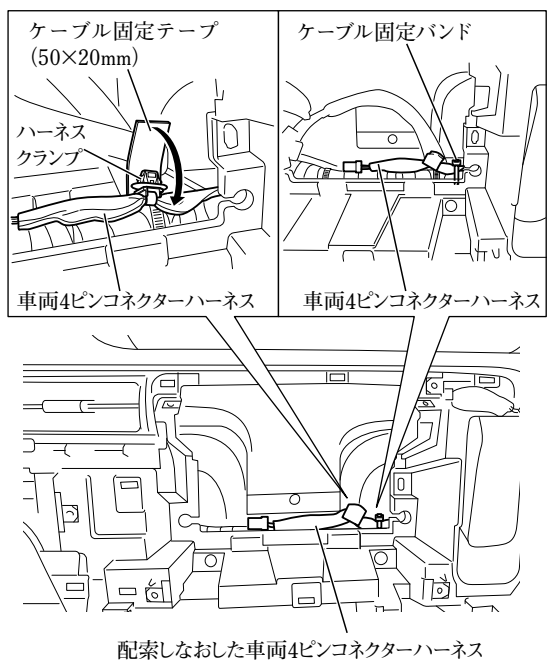
### ナビゲーション取付部



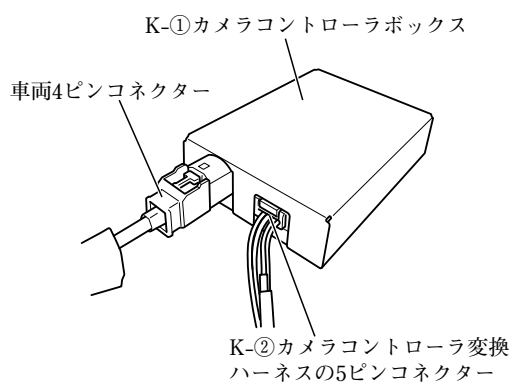
- (3) 車両4ピンコネクターハーネス（2種類あります）を図のように配索してください。

### 注記

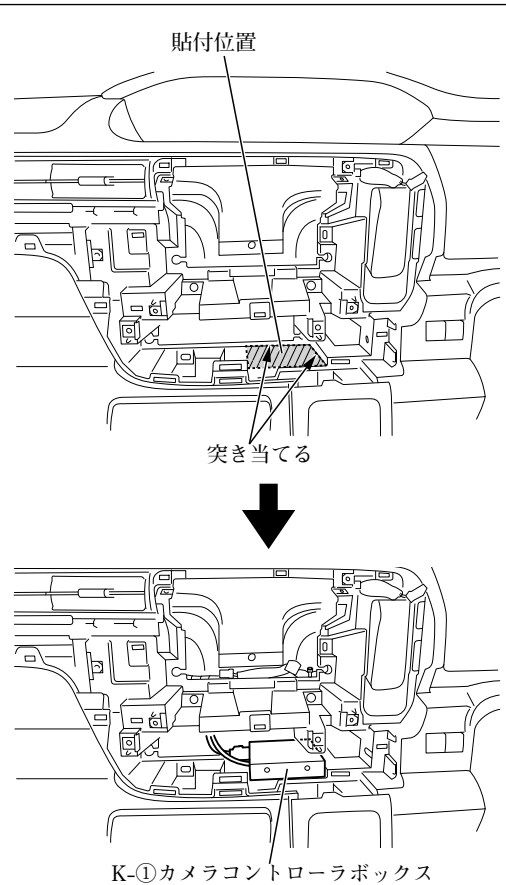
ナビゲーション取付部右にある車両4ピンコネクターハーネスは、ハーネスクランプを外してから配索してください。



- (4) 先の手順で配索しなおしたナビゲーション取付部右の車両4ピンコネクターハーネスのハーネスクランプに50×20mmにカットしたケーブル固定テープを貼り付けてください。  
 (5) 車両4ピンコネクターハーネスを図に示す箇所で固定してください。



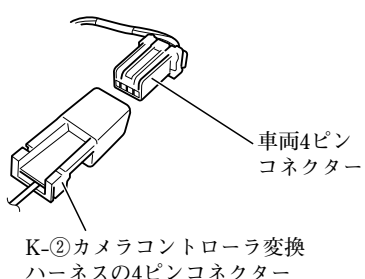
- (6) 車両4ピンコネクターおよびK-②カメラコントローラ変換ハーネスの5ピンコネクターをK-①カメラコントローラボックスに接続してください。(「接続のしかた」参照)



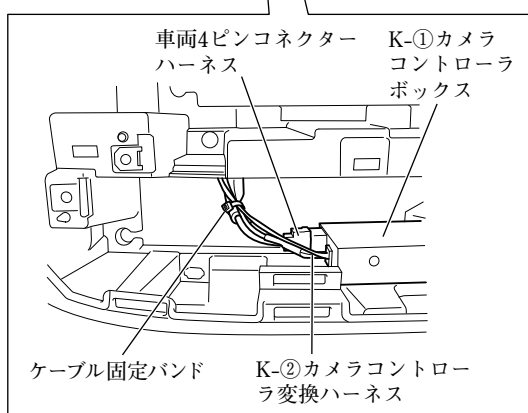
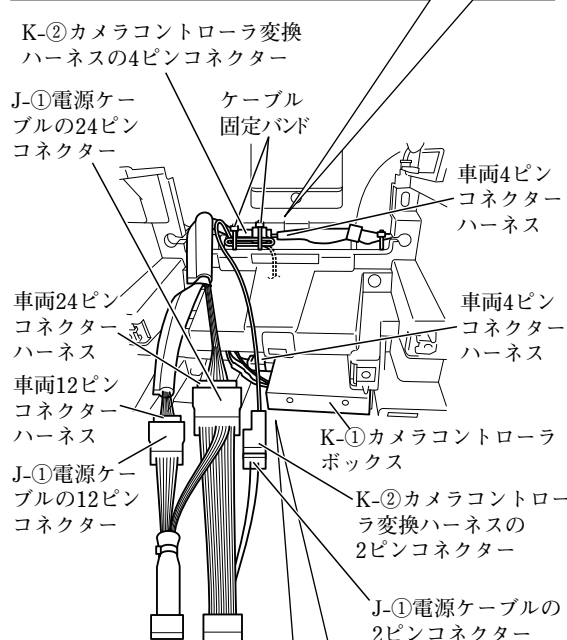
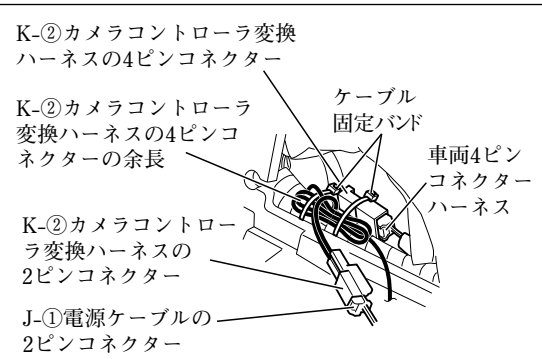
- (7) K-①カメラコントローラボックスを図に示す箇所に貼り付けてください。

### 注記

- K-①カメラコントローラボックスを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとつてから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき（15°C以下）は、設置面をドライヤーなどで温めてください。



- (8) 車両4ピンコネクターをK-②カメラコントローラ変換ハーネスの4ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)



- (9) J-①電源ケーブルの2ピンコネクターをK-②カメラコントローラ変換ハーネスの2ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (10) K-②カメラコントローラ変換ハーネスをケーブル固定バンドで車両4ピンコネクターハーネスに固定してください。
- (11) K-②カメラコントローラ変換ハーネスの4ピンコネクターおよび余長をケーブル固定バンドで車両ハーネスに固定してください。

## 改訂内容

改訂履歴	内 容	日 付
第1版	新規発行	2022年11月29日
第2版	カメラコントローラボックスを貼り付ける際の注記を追加	2025年6月23日

### パナソニック お客様ご相談センター

電話  0120-50-8729

ゴー パナソニック

■ 上記番号がご利用いただけない場合

**045-929-0511(有料)**

※通話料は、お客様のご負担となります。

受付：9:00～17:00 年中無休(当社指定休日を除く)

- ご使用の回線（IP電話やひかり電話など）によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。
- 上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

パナソニック  
オートモーティブシステムズ株式会社

〒224-8520 横浜市都筑区池辺町4261番地