

## 取付作業者用

# AV一体型ナビゲーション取付説明書

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AV一体型ナビゲーション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。  
取り付け後は、「取扱説明書」および「保証書」を必ずお客様にお渡しください。

### 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

全方位モニター用カメラパッケージ装着車は、本説明書ではなく、専用の説明書を参照ください。

### 👉 アドバイス

- 取り付ける場合は、別途インパネセンターガーニッシュが必要になる場合があります。（詳細はアクセサリーカタログ参照）
- キャリイに取り付けるときは、別途ナビ信号延長ハーネスが必要です。またナビ取付ブラケット、スピーカー、スピーカーハーネスが必要になる場合があります。
- エブリイに取り付けるときは、スピーカー、スピーカーハーネスが必要になる場合があります。
- ラパンの標準CDオーディオ装着車に取り付ける場合は、インパネセンターガーニッシュベース（取付スクリーは再利用）およびチューナーブラケットR・L（ゴムブッシュは再利用）の交換が必要となります。
- バレーノに取り付ける際、グローブボックス内に同梱されているナビ取付ブラケットを使用する場合は、ゴムブッシュの付け替えが必要となります。
- 別途アンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)が必要となる場合があります。（詳細はアクセサリーカタログ参照）

品 番	適 用 車 種	適 用 年 式
99000-79BD5-W00	アルト 型式 HA36S、HA36V	2014年 12月～
	キャリイ 型式 DA16T	2013年 9月～
	エブリイ 型式 DA17W、DA17V	2015年 2月～
	ハスラー 型式 MR31S、MR41S	2013年 12月～
	ジムニー 型式 JB64W	2018年 6月～
	ラパン 型式 HE33S	2015年 6月～
	スペーシア 型式 MK53S	2017年 12月～
	ワゴンR 型式 MH35S、MH55S	2017年 2月～
	バレーノ 型式 WB32S、WB42S	2016年 3月～
	イグニス 型式 FF21S	2016年 2月～
	ジムニーシエラ 型式 JB74W	2018年 6月～
	ソリオ 型式 MA26S、MA36S、MA46S	2015年 8月～
	スイフト 型式 ZC13S、ZC33S、ZC43S、ZC53S、ZD53S、ZC83S、ZD83S	2016年 12月～
	クロスビー 型式 MN71S	2017年 12月～

## もくじ

安全に関する表示	1
品番および適用車種	2
もくじ	3~4
構成部品	5
構成部品（別売品）	6
取り付けに必要な工具類	6
取付上の留意点	7~9
取付準備作業	9

### 取付要領、取付作業

#### 全車共通

- 車両部品の取り外し方法 ..... 10
- 地上デジタルアンテナの取付方法 ..... 11~15
- GPSアンテナの取付方法 ..... 16
- マイクの取付方法 ..... 16
- 配線のしかた ..... 17
- iPod/USB接続用中継ケーブルおよび  
別売のVTRケーブルの取付方法 ..... 18
- 隙間用クッションの取付方法 ..... 19
- スピードセンサー、パーキングブレーキ、  
バック信号の接続方法 ..... 20
- マイクケーブル保護カバーについて ..... 20
- ナビゲーション取り付けにおける注意点 ..... 21
- 別売のVTRケーブルについて ..... 21
- 別売のiPod接続ケーブルについて ..... 22

車両部品の復元	22
既設部品の点検	22
接続のしかた	23~25
他の機器との接続のしかた	26~29
接続確認のしかた	30~34
車種設定のしかた	35~36
ステアリングスイッチ設定のしかた	37~38
ステアリングスイッチの操作について	39
車両信号設定およびカメラ設定のしかた	40~43

### 取付要領、取付作業

#### アルトの場合

- 車両部品の取り外し方法 ..... 44~45
- 取付概要 ..... 46
- 取付概要（別売品） ..... 46
- GPSアンテナの取付方法 ..... 47
- マイクの取付方法 ..... 47
- 配線のしかた ..... 48~49
- ナビゲーションユニットの取付方法 ..... 50~51
- 別売のVTRケーブルの取付方法 ..... 52

#### キャリイの場合

- 車両部品の取り外し方法 ..... 53~55
- 取付概要 ..... 56
- 取付概要（別売品） ..... 57
- GPSアンテナの取付方法 ..... 57
- マイクの取付方法 ..... 58
- 配線のしかた ..... 59~64
- スピードセンサー、パーキングブレーキ、  
バック信号の接続方法 ..... 64
- ナビゲーションユニットの取付方法 ..... 65~67
- 別売のVTRケーブルの取付方法 ..... 67
- 別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法 ..... 68

#### エブリイの場合

- 車両部品の取り外し方法 ..... 69~71
- 取付概要 ..... 71
- 取付概要（別売品） ..... 72
- GPSアンテナの取付方法 ..... 72
- マイクの取付方法 ..... 73
- 配線のしかた ..... 73~74
- ナビゲーションユニットの取付方法 ..... 75~77
- 別売のVTRケーブルの取付方法 ..... 78
- 別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法 ..... 79

#### ハスラーの場合

- 車両部品の取り外し方法 ..... 80~81
- 取付概要 ..... 82
- 取付概要（別売品） ..... 82
- GPSアンテナの取付方法 ..... 83
- マイクの取付方法 ..... 83
- 配線のしかた ..... 84~85
- ナビゲーションユニットの取付方法 ..... 86~88
- 別売のVTRケーブルの取付方法 ..... 89
- 別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法 ..... 89~90

#### ジムニー／ジムニーシエラの場合

- 車両部品の取り外し方法 ..... 91~94
- 取付概要 ..... 95
- 取付概要（別売品） ..... 95
- GPSアンテナの取付方法 ..... 96
- マイクの取付方法 ..... 96
- 配線のしかた ..... 97~100
- ナビゲーションユニットの取付方法 ..... 101~103
- 別売のVTRケーブルの取付方法 ..... 103
- 別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の  
取付方法 ..... 104
- ナビゲーションの設定変更 ..... 105~106

**ラパンの場合**

- 車両部品の取り外し方法.....107~108
- 取付概要.....109
- 取付概要（別売品）.....109
- GPSアンテナの取付方法.....110
- マイクの取付方法.....110
- 配線のしかた.....111~112
- ナビゲーションユニットの取付方法.....113~115
- 別売のVTRケーブルの取付方法.....116
- 別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法...117

**スペーシアの場合**

- 車両部品の取り外し方法.....118~119
- 取付概要.....120
- 取付概要（別売品）.....120
- GPSアンテナの取付方法.....121
- マイクの取付方法.....121
- 配線のしかた.....122~124
- ナビゲーションユニットの取付方法.....125~126
- 別売のVTRケーブルの取付方法.....127
- 別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法...128~129

**ワゴンRの場合**

- 車両部品の取り外し方法.....130~131
- 取付概要.....132
- 取付概要（別売品）.....132
- GPSアンテナの取付方法.....133
- マイクの取付方法.....133
- 配線のしかた.....134~135
- ナビゲーションユニットの取付方法.....135~137
- 別売のVTRケーブルの取付方法.....137~138

**バレーノの場合**

- 車両部品の取り外し方法.....139~141
- 取付概要.....142
- 取付概要（別売品）.....142
- GPSアンテナの取付方法.....143
- マイクの取付方法.....143
- 配線のしかた.....144~145
- ナビゲーションユニットの取付方法.....145~147
- 別売のVTRケーブルの取付方法.....147
- 別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法...148

**イグニスの場合**

- 車両部品の取り外し方法.....149~150
- 取付概要.....151
- 取付概要（別売品）.....151
- GPSアンテナの取付方法.....152
- マイクの取付方法.....152
- 配線のしかた.....153~154
- ナビゲーションユニットの取付方法.....155~157
- 別売のVTRケーブルの取付方法.....158
- 別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法...159

**ソリオの場合**

- 車両部品の取り外し方法.....160~161
- 取付概要.....162
- 取付概要（別売品）.....162
- GPSアンテナの取付方法.....163
- マイクの取付方法.....163
- 配線のしかた.....164~165
- ナビゲーションユニットの取付方法.....166~168
- 別売のVTRケーブルの取付方法.....169
- 別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法...170

**スイフトの場合**

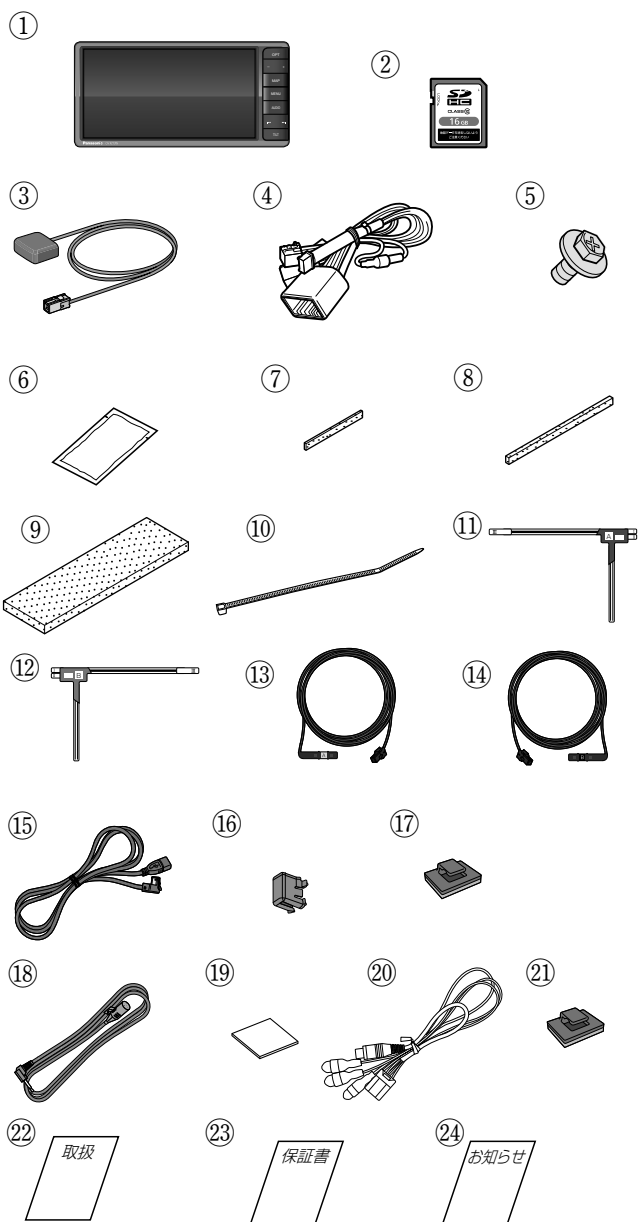
- 車両部品の取り外し方法.....171~174
- 取付概要.....175
- 取付概要（別売品）.....175
- GPSアンテナの取付方法.....176
- マイクの取付方法.....176
- 配線のしかた.....177~178
- ナビゲーションユニットの取付方法.....179~181
- 別売のVTRケーブルの取付方法.....182
- 別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法...183

**クロスビーの場合**

- 車両部品の取り外し方法.....184~185
- 取付概要.....186
- 取付概要（別売品）.....186
- GPSアンテナの取付方法.....187
- マイクの取付方法.....187
- 配線のしかた.....188~190
- ナビゲーションユニットの取付方法.....191~192
- 別売のVTRケーブルの取付方法.....193
- 別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法...194

改訂内容.....195

## 構成部品



No.	部品名称	数量
①	ナビゲーションユニット	1
②	地図SDHCメモリーカード (ナビゲーションユニットに挿入済み)	1
③	GPSアンテナ	1
④	専用接続ハーネス	1
⑤	座付きねじ (M5×8)	8
⑥	クリーナー	1
⑦	隙間用クッション (104×8×3)	2
⑧	隙間用クッション (206×8×6)	2
⑨	ケーブル固定テープ	3
⑩	ケーブル固定バンド	20
⑪	地上デジタルアンテナ A	2
⑫	地上デジタルアンテナ B	2
⑬	地上デジタルアンテナコード A	2
⑭	地上デジタルアンテナコード B	2
⑮	iPod/USB接続用中継ケーブル	1
⑯	マイクケーブル保護カバー	1
⑰	コードクランパー *1	4
⑱	マイク (2m)	1
⑲	両面テープ	1
⑳	カメラ接続ケーブル	1
㉑	コードクランパー	8
㉒	取扱説明書	1
㉓	保証書	1
㉔	お知らせ (取付説明書URLのご案内)	1

■⑨ケーブル固定テープおよび⑩ケーブル固定バンドは、必要に応じてご使用ください。

\*1 ⑯マイク (2m) のコード配線時に使用します。

■㉑コードクランパーは、キャリイに取り付けるときに使用します。

### アドバイス

本製品はB-CASカードを付属しておりません。B-CASカード不要で地上デジタル放送を視聴できます。

## 構成部品（別売品）

### アンテナ変換ケーブル（品番：99000-79AC7）

A-①



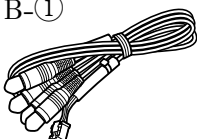
A-②



No.	部品名称	数量
A-①	アンテナ変換ケーブル	1
A-②	取付説明書	1

### VTRケーブル（品番：99000-79BD8）

B-①



No.	部品名称	数量
B-①	VTRケーブル	1

### ETC車載器通信ケーブル（三菱電機製ETC車載器連動用）（品番：99000-79AY5）

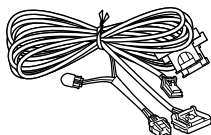
C-①



No.	部品名称	数量
C-①	ETC車載器通信ケーブル	1

### ETC車載器通信ケーブル（ビルトイイン用）（品番：99000-79AY6）

D-①



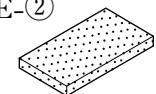
No.	部品名称	数量
D-①	ETC車載器通信ケーブル	1

### USBケーブル（ソケット接続用）（品番：99000-79AY3）

E-①



E-②



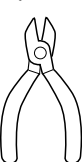
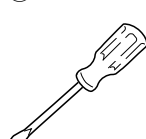
E-③



No.	部品名称	数量
E-①	USB接続ケーブル（1m）	1
E-②	保護クッション	1
E-③	ケーブル固定バンド	5

## 取り付けに必要な工具類

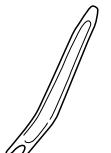
⊕ ドライバー ⊖ ドライバー ニッパー



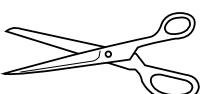
ラジオ  
ペンチ



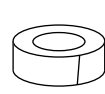
ハンディ  
リムーバー



はさみ



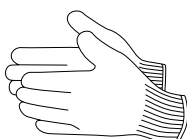
ビニール  
テープ



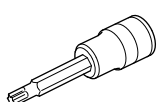
定規



ケブラー手袋



T型ヘックススローブ  
ビットソケット



## 取付上の留意点



### 本製品はDC12V専用です

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にする

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 $\ominus$ 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。

### サイドブレーキコードを正しく配線する

安全機能が働かず、交通事故の原因となります。

### 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。

※ブレーキ、ライト、ホーン、ハザード、ウィンカーなど

### フィルムアンテナは、保安基準の取付許容範囲に貼り付ける

視界不良による事故の原因となります。

### 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。

### ヒューズは、必ず規定容量品を使用し、交換は専門技術者に依頼する

規定容量を超えるヒューズを使用すると、火災や故障の原因になります。ヒューズ交換や修理は、お買い上げの販売店に依頼してください。



### 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。

※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。）

### 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

**警告****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、飲み込むおそれがあります。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**

特に、コードの被覆を切って他の機器の電源を取るのは、絶対におやめください。交通事故や火災、感電、故障の原因となります。

**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（ごみ・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。

**本機の通風孔をふさがない**

内部に熱がこもり、火災や故障の原因となります。

- 通風孔内部にハーネス端部（ギボシ等）が入り込まないように処理をしてください。

**注記**

コネクターは、カチッと音がするまで確実にはめ込んでください。

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してください。

CDの出し入れは、シフトレバーが「P」の位置で行ってください。



車両側のワイヤリングハーネスを、強く引っ張らないでください。

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。

キャップ付きのコードは、使用しないときはキャップを外さないでください。

## 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ケブラー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。

## 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

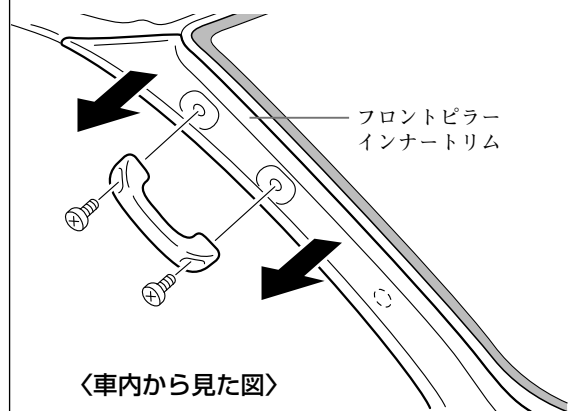
ここでは、フロントピラーインナートリムの取り外し方法について記載をしています。ナビゲーションユニット取付部の部品については各車種の「車両部品の取り外し方法」を参照してください。

## 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。

1

## カーテンエアバック非装着車の一般的な例



&lt;車内から見た図&gt;

フロントガラス横のフロントピラーインナートリム左右を取り外してください。

フロントピラーインナートリムは、クリップや、ねじ等で固定されており、無理に外すと破損したり変形することがあります。

## ●地上デジタルアンテナの取付方法

### 注記

- 必ずフロントガラス上側の指定の位置・寸法内に貼り付けてください。(詳細は各車種の「取付概要」を参照してください。)
  - 保安基準<sup>\*</sup>に適合させるため、本書をよくお読みのうえ、正しく貼り付けてください。  
※ 保安基準は、道路運送車両の保安基準第29条(窓ガラス)、細目告示第39条および別添37をいいます。
  - 本製品はフロントガラス専用です。それ以外の場所(サイドガラスやリアガラスなど)に貼り付けると受信感度が低下します。
- アンテナの表面セパレータをはがしたあと、アンテナ貼付面には手を触れないでください。指紋やゴミが付着し、とれません。
- 一度貼り付けると、粘着力が弱くなるため貼りなおしあれません。

### ■貼り付け場所

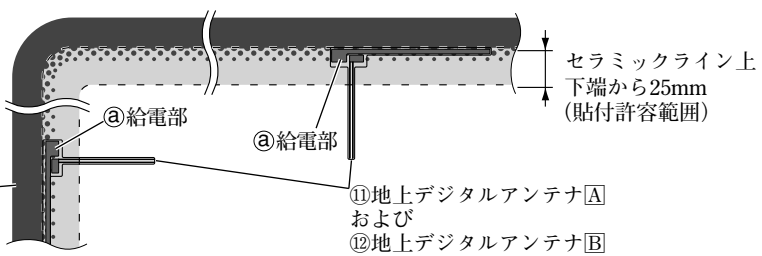
性能を十分に発揮させるために、必ず下記の位置に正しい向きで貼り付けてください。

#### ■貼付許容範囲について

##### 給電部

(図中の②)は、必ず貼付許容範囲内(■部)に貼り付けてください。貼付許容範囲外に貼り付けると、車検に不適合となります。

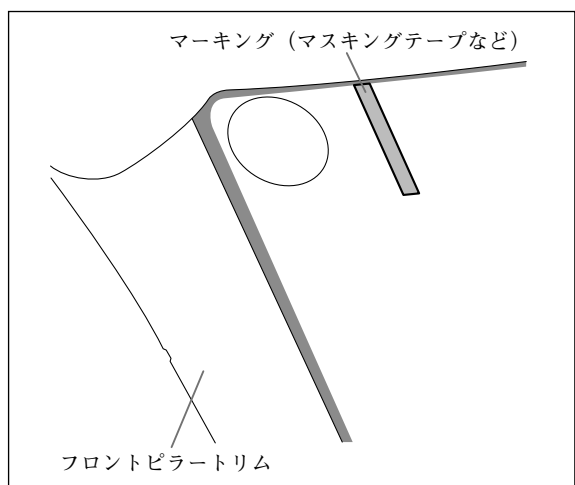
セラミックライン  
(フロントウインドウ端の黒い部分、  
および黒いドット(点々のこと)部分)



- ⑪地上デジタルアンテナAおよび⑫地上デジタルアンテナBは、次の点に注意して貼り付けてください。
  - 検査標章・点検整備済ステッカーと重ならないようにしてください。
  - フロントガラスの車内側に貼り付けてください。それ以外の場所には貼り付けないでください。
  - 妨害による受信感度低下を防ぐため、受信部をETCなど他のアンテナから20cm以上離してください。

※ ここでは、⑫地上デジタルアンテナB(緑)をフロントガラスの左側(縦向き)に取り付ける場合を例として説明しています。⑪地上デジタルアンテナA(紫)も左右対称にして同様に取り付けてください。またフロントガラスへ横向きに取り付ける場合は90°回転させて同様に作業してください。

1



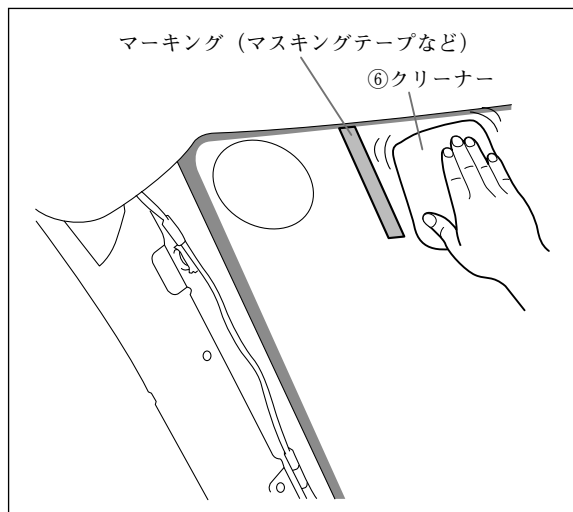
- 各車種の「取付概要」を参照して貼り付け位置を決めてください。

- 位置決めのためのマーキング(マスキングテープなど)を貼り付けてください。

### 注記

位置決めのためのマーキング(マスキングテープなど)は、車外側のフロントガラスに貼り付けてください。

2

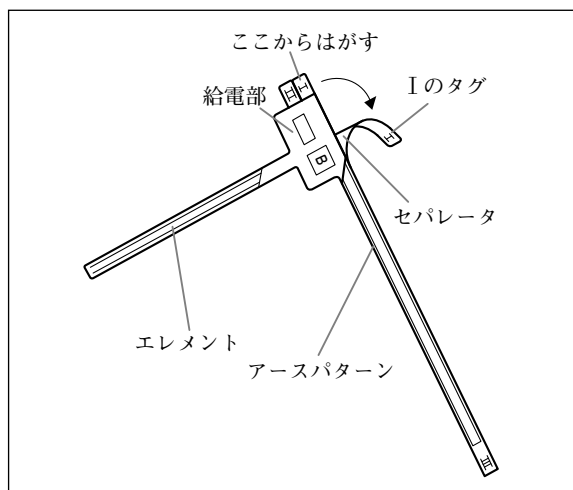


フロントガラス（車室内側）の汚れ（ごみ・ホコリ・油など）やくもり止めを付属の⑥クリーナーで拭き取ってください。

### 注記

- ・ガラス面が完全に乾いた状態で作業を行ってください。接着不良などによるはがれの原因となります。
- ・気温が低いとき（20°C以下）は、車内ヒーター やデフロスターでフロントガラスを暖めてください。
- ・界面活性剤入りのクリーナーは使用しないでください。アンテナがガラスに貼り付かなくなります。

3

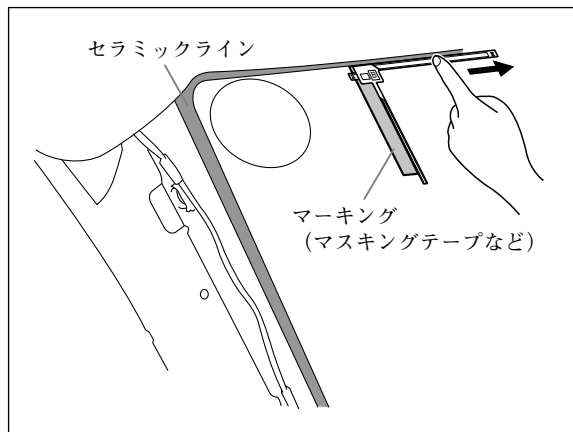


Iのタグを持ってゆっくりとセパレータをはがしてください。

### 注記

- ・セパレータを急にはがしたり、アンテナを強く曲げたり、引っ張ったりしないでください。アンテナが断線するおそれがあります。
- ・セパレータをはがした後は、のり面に指紋やほこりなどがつかないように注意してください。アンテナが貼り付かなくなります。

4



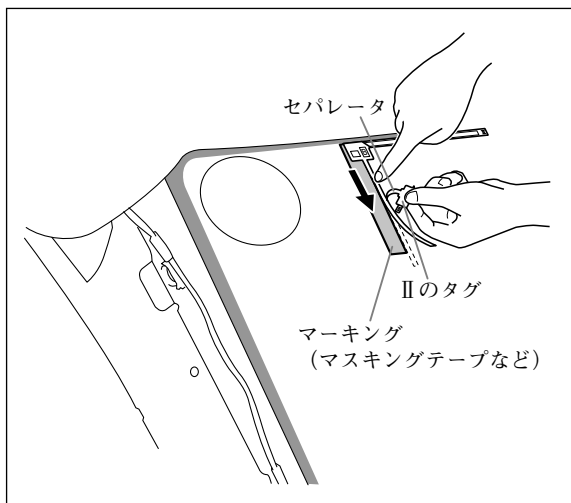
車内から文字(B)が読めることを確認してからマーキング(マスキングテープ)に合わせてアースパターンを貼り付けてください。

### 注記

空気が入ったり、しわが寄ったりしないように端から貼り付けてください。

一度アンテナがガラスに貼り付くと貼り直しができませんのでご注意ください。

5

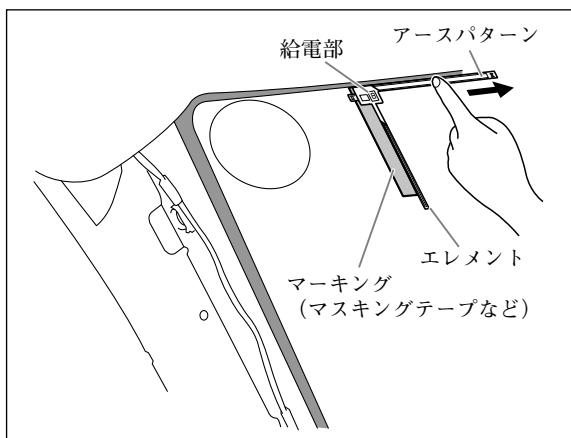


IIのタグを持ってフィルムからゆっくりとセパレータをはがしながら、エレメントを貼り付けてください。

**注記**

IIのセパレータをはがす際に途中で止めると、エレメント部に白濁が残ります。スムーズに加圧しながら貼り付けてください。

6

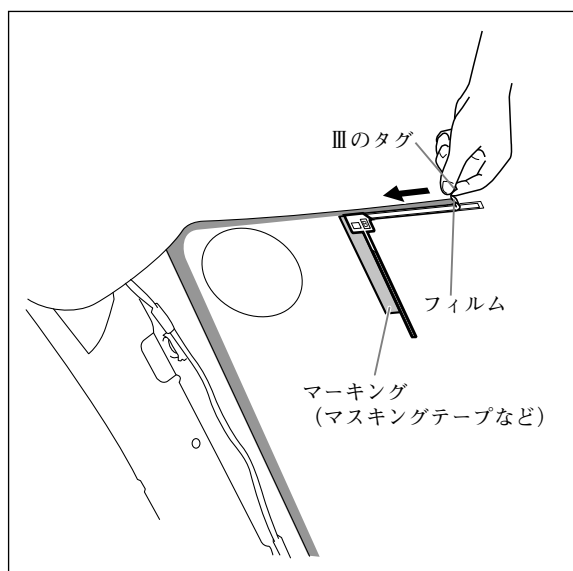


全面貼り付け後、アースパターン/給電部/エレメントを強く押さえ、ガラス面にしっかりと密着させてください。

**注記**

- ・給電部は気泡が残りやすいので念入りに加圧してください。
- ・気泡が残っているとその部分がはがれ易くなりますのでご注意ください。
- ・加圧が不足するとフィルムをはがす際にアンテナがはがれたり断線するおそれがあります。
- ・フィルムをフロントガラスに貼り付けた状態で車外から貼付部に気泡が残っていないか確認し、残っている場合は再度その部分を加圧して気泡がなくなることを確認してください。
- ・アンテナを押さえる際は、硬い物で押さえないでください。断線の原因となります。

7

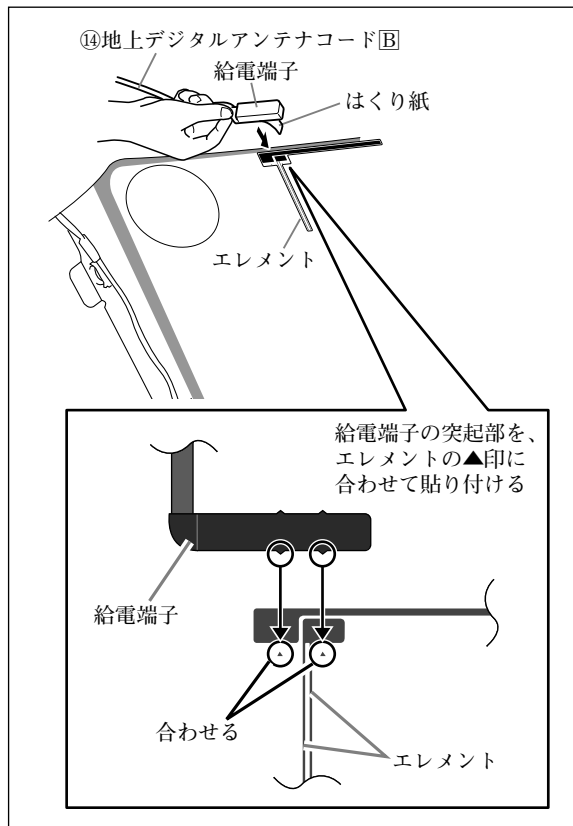


(1) Ⅲのタグを持ってフィルムをゆっくりとはがしてください。

### 注記

- アンテナがフロントガラスに転写されているのを確認しながらゆっくりとはがしてください。
- Ⅲのタグ以外のところからはがさないでください。また、勢いよくはがさないでください。アンテナが断線するおそれがあります。
- Ⅲのタグからゆっくりとはがしてもフィルムと共にアンテナがはがれる（フロントガラスに転写されていない）場合は、フィルムをもとに戻して全体を上からこすり、再度はがしてください。
- フィルムをはがした後はエレメントの給電部にふれないでください。皮脂により給電部がさびて性能が低下するおそれがあります。
- 貼付直後はアンテナにガラスクリーナー等を吹き付けたり、アンテナの上からガラスを拭いたりしないでください。また時間に関わらず、アンテナ上を直接拭くときは柔らかい布等を使用して傷が付かないように注意してください。

8



(2) 他の地上デジタルアンテナ（3枚）も同様に貼り付けてください。

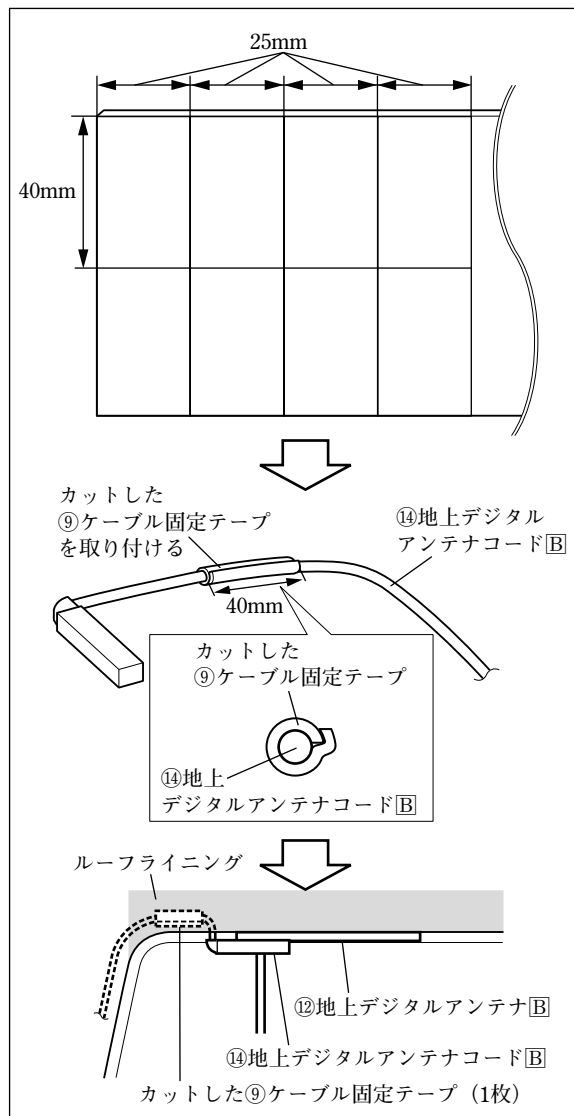
(3) マーキングをはがしてください。

⑭地上デジタルアンテナコードBの給電端子のはくり紙をはがして、アンテナの給電部の▲印と給電端子の先端の突起部を合わせながら、給電端子をアンテナに取り付けてください。

### 注記

- ⑪地上デジタルアンテナAに⑬地上デジタルアンテナコードAを、⑫地上デジタルアンテナBには⑭地上デジタルアンテナコードBを取り付けてください。

9



- (1) ⑨ケーブル固定テープを図に示す寸法にカットしてください。
- (2) ⑨ケーブル固定テープのはくり紙をはがして、⑨ケーブル固定テープを⑭地上デジタルアンテナコード B のハーネス部分に貼り付けてください。なお貼付位置や数量は、各車種の「取付概要」のイラストを参考にしてください。

### 👉アドバイス

カットした⑨ケーブル固定テープは、アンテナコードがルーフライニングの隙間から出てこないようにするためにハーネス部分へ貼り付けます。

- (3) ⑭地上デジタルアンテナコード B をルーフライニング内に押し込んでください。

### 👉アドバイス

⑨ケーブル固定テープが確実にルーフライニング内に納まるようにしてください。

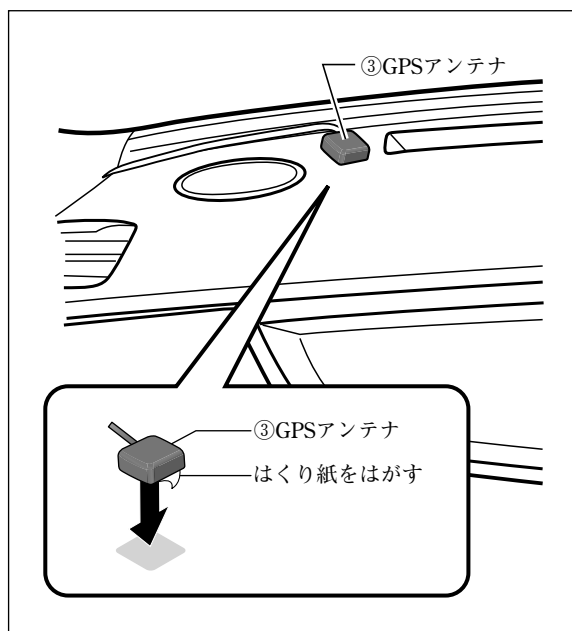
※ここまで手順と同様に、フロントガラス左側（横向き）に⑪地上デジタルアンテナ A および⑬地上デジタルアンテナコード A を、右側（縦向き）に⑪地上デジタルアンテナ A および⑬地上デジタルアンテナコード A を、右側（横向き）に⑫地上デジタルアンテナ B および⑭地上デジタルアンテナコード B を取り付けてください。

### 👉アドバイス

⑨ケーブル固定テープ貼付位置や数量は、各車種の「取付概要」のイラストを参考してください。

## ● GPSアンテナの取付方法

下記の要領で、各車の取付場所に取り付けてください。



- (1) ③GPSアンテナのはくり紙をはがし、ダッシュボードに貼り付けてください。

### 注記

- ダッシュボードの③GPSアンテナ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（20°C以下）は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。

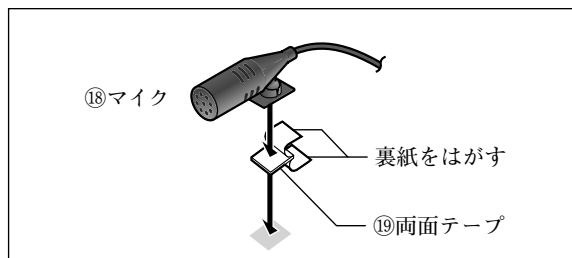
- (2) オーディオスペースに向けて③GPSアンテナのコードを固定しながら配線してください。

### 注記

- コードをドライバーなどの先のとがったもので押したりしないでください。コードが傷つき故障の原因となります。

## ● マイクの取付方法

下記の要領で、各車の取付場所に取り付けてください。



- (1) ⑯両面テープの裏紙をはがし、⑯マイクに貼り付けてください。

- (2) ⑯両面テープの裏紙をはがし、コラムカバーに貼り付けてください。なお貼付位置は、各車種の「マイクの取付方法」をご覧ください。

### 注記

- コラムカバーの⑯マイク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（20°C以下）は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。

- (3) オーディオスペースに向けて⑯コードクランパーで⑯マイクのコードを固定しながら配線してください。なお貼付位置や数量は、各車種の「マイクの取付方法」をご覧ください。

### 注記

- コードをドライバーなどの先のとがったもので押したりしないでください。コードが傷つき故障の原因となります。

## ●配線のしかた

カットした⑨ケーブル固定テープや⑩ケーブル固定バンドを使用して、⑬地上デジタルアンテナコード[A]、⑭地上デジタルアンテナコード[B]および③GPSアンテナのコードおよび⑯マイクのコードを固定しながら①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。

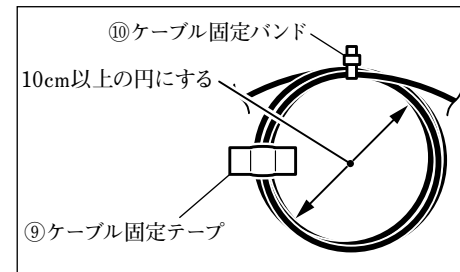


### 警告

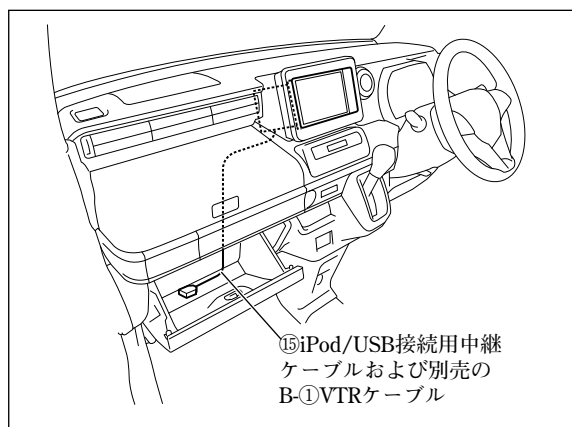
- コード類は、運転を妨げないように引き回す  
ステアリング・シフトレバー・ブレーキペダルなどに巻きつくと交通事故の原因となります。
- エアバッグの動作を妨げる場所には、取り付けや配線をしない  
エアバッグが動作しなかったり、動作したエアバッグでナビゲーションや部品が飛ばされ、死亡事故の原因となります。作業に際しては、車両に付属のオーナーズマニュアルやサービスマニュアルに記載された注意事項を確認してから作業を行ってください。

## 注記

- ルーフライニングを変形させないように注意しながら、⑨ケーブル固定テープを巻いた⑬地上デジタルアンテナコード[A]および⑭地上デジタルアンテナコード[B]をルーフライニングの隙間に押し込んでください。
- フロントピラーインナートリムを取り付けた際に⑬地上デジタルアンテナコード[A]および⑭地上デジタルアンテナコード[B]をかみ込まない位置に配線してください。
- 余った⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]および③GPSアンテナのコードは、⑩ケーブル固定バンドを使用して、10cm以上の円を作ってまとめ、⑨ケーブル固定テープでグローブボックス取付部奥の車両ハーネスなどへ固定してください。
- ⑯マイクのコードは、チルトステアリングやテレスコピックステアリングを操作しても、突っ張ったり、引っかかったりしないように引き回してください。
- 余った⑩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。



## ● iPod/USB接続用中継ケーブルおよび別売のVTRケーブルの取付方法



- (1) ⑯iPod/USB接続用中継ケーブルを左図のように配線してください。  
また別売のB-①VTRケーブルを接続する場合  
も同様に配線してください。  
※詳細は車種別取付要領をご覧ください。

### 注記

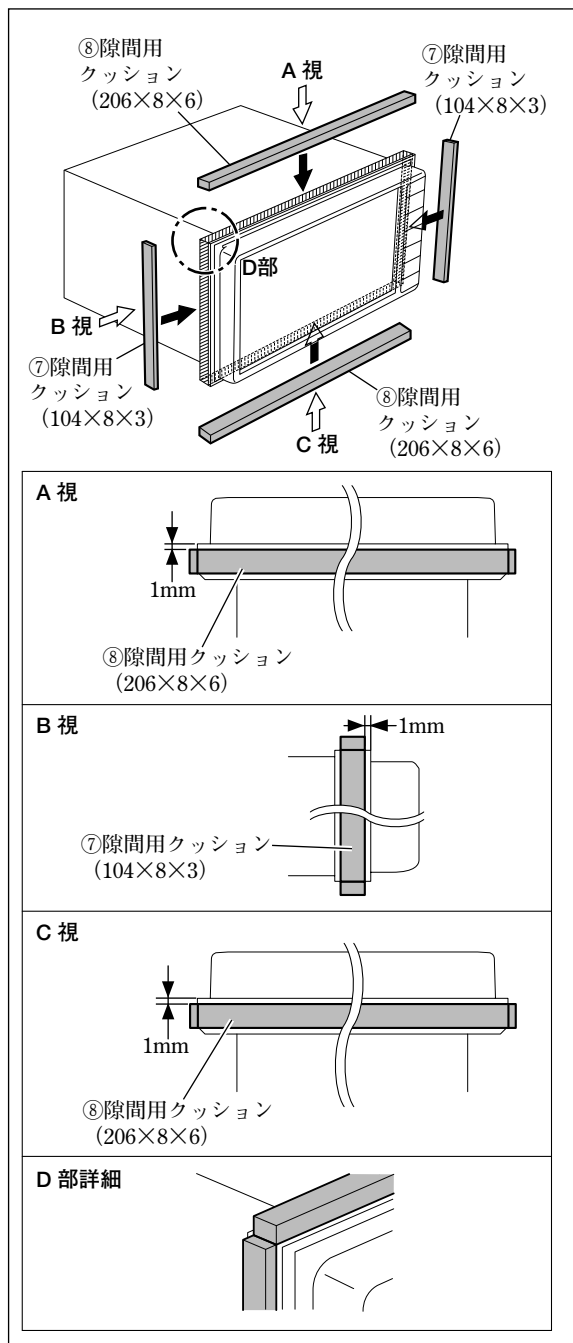
- 板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線、固定してください。
- 余った別売のB-①VTRケーブルはまとめ、⑨ケーブル固定テープや⑩ケーブル固定バンドで固定してください。

### 👉 アドバイス

取り付ける車両や、ケーブルの引き出し長によっては、ケーブルが余らない場合があります。

- (2) ⑯iPod/USB接続用中継ケーブルおよび別売のB-①VTRケーブル先端をグローブボックス内に収納してください。

## ●隙間用クッションの取付方法



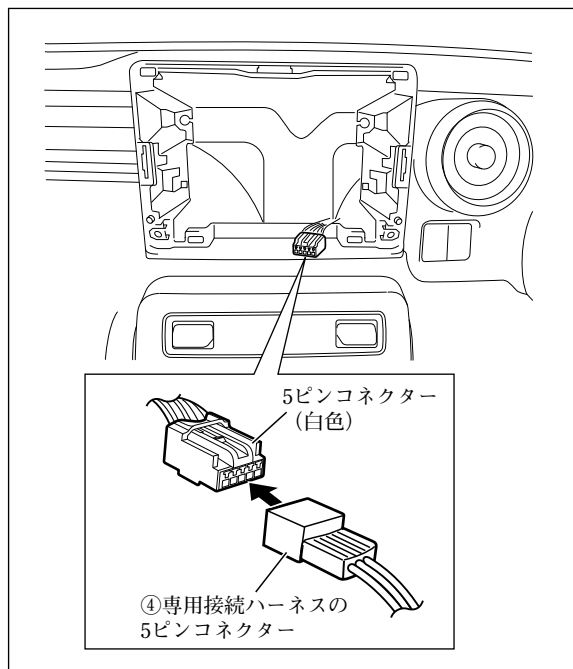
⑦隙間用クッション (104×8×3) および⑧隙間用クッション (206×8×6) を①ナビゲーションユニットへ図のように貼り付けてください。

### 注記

⑦隙間用クッション (104×8×3) および⑧隙間用クッション (206×8×6) は、必ず指定された位置へ貼り付けてください。指定された位置に貼り付けないとモニターの開閉に影響が出るおそれがあります。

## ●スピードセンサー、パーキングブレーキ、バック信号の接続方法

車両のオーディオ取付スペースの20ピンコネクターの近くにある5ピンコネクター(白色)に、付属の④専用接続ハーネスの5ピンコネクターを接続してください。

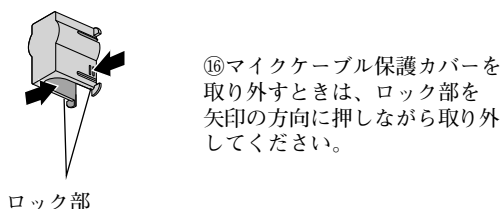
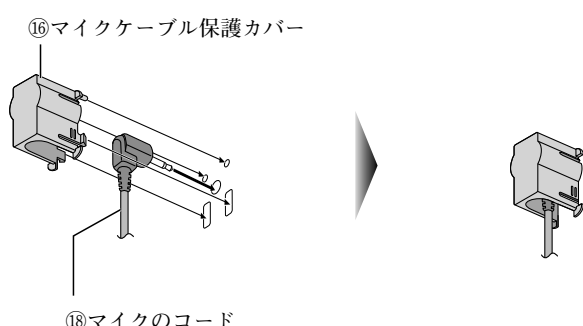


## ●マイクケーブル保護カバーについて

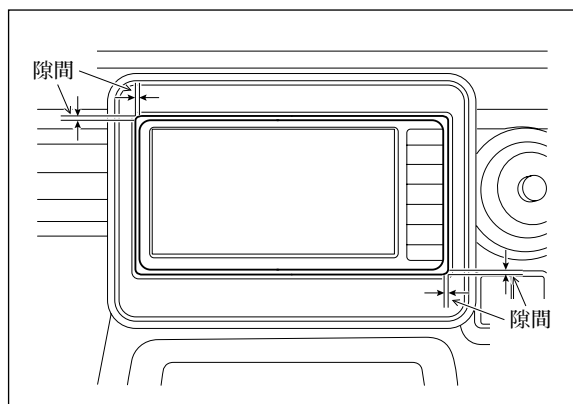
⑯マイクのコード接続時は、必ず⑯マイクケーブル保護カバーを取り付けてください。

### 注記

- ⑯マイクのコードを接続後、⑯マイクケーブル保護カバーを必ずコネクターへかぶせてください。(コネクター外れ防止・コネクター保護のため)
- ⑯マイクケーブル保護カバーを取り外す際に無理に引っ張ると、カバーが破損することがあります。必ず、カバーの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。  
カバーが取り外しにくい場合は、いったん押し込んでから、もう一度取り外してください。



## ●ナビゲーション取り付けにおける注意点



①ナビゲーションユニットとガーニッシュを取り付けた後、必ず①ナビゲーションユニットのモニター部とガーニッシュの上下左右の隙間を確認してください。隙間がないと、モニターの開閉時にガーニッシュと擦れたり、特に下側に隙間がない場合は、モニターの開閉はできてもチルトができないという症状が発生します。

チルト= **TILT**ボタンを押し、画面上の  
 ▲または▼ボタンをタッチする度にモニター部が傾き、角度設定ができます。  
 隙間が均等でない場合は、ブラケットを固定しているねじまたはブラケットに①ナビゲーションユニットを固定しているねじを緩め調整してください。

## ●別売のVTRケーブルについて

### 👉アドバイス

VTRケーブルは別売品です。

#### ■使用上のご注意

- ・高温になる所にケーブルを通さないでください。
- ・ケーブルはまとめておいてください。
- ・運転中にビデオカメラ等の接続機器が動かないようにホルダーなどでしっかりと固定してください。
- ・ビデオカメラ等の接続機器を車内の温度が高くなる場所に放置しないでください。
- ・コネクターは確実に差し込んでください。
- ・使いかたについては、ナビゲーションに同梱の取扱説明書をご覧ください。
- ・接続する機器の説明書も、よくお読みください。

#### ■ケーブルの取り扱いについて

- ・ケーブルを引っ張らないでください。  
 ケーブルを引っ張ると、ケーブルが傷ついて火災や感電の原因となることがあります。
- ・ケーブルを折り曲げたり、ケーブルをねじらないでください。  
 ケーブル内部の断線や接触不良等で故障の原因となることがあります。
- ・接続端子がよぎれたら、乾いたやわらかい布などで拭きとってください。

## ●別売のiPod接続ケーブルについて

### 👉 アドバイス

iPod接続ケーブルは別売品です。

### ■使用上のご注意

- iPodは、電源を入れたうえで本機と接続してください。
- iPodのリモコンやヘッドホンなどは、接続しないでください。正しく動作しない場合があります。
- オーディオがiPodのときに、iPodの取り付け・取り外しをしないでください。雑音が発生し、スピーカーが破損する原因となる場合があります。
- コネクターは確実に差し込んでください。
- iPodの取り付け・取り外しをするときにケーブルを引っ張らないでください。
- iPodおよびケーブルは、運転や乗り降りを妨げたり、エアバッグの動作を妨げないように固定してください。
- iPodを車内の温度が高くなる場所に放置しないでください。
- ACCをOFFにしたあとは、必ずiPodを取り外してください。iPodの電源が切れず、iPodの電池を消耗することがあります。
- iPodが正しく動作しないときは、本機からiPodを取り外してリセットし、再度接続してください。
- iPodに楽曲を追加する操作を行う場合は、iPodを本機から取り外してください。
- iPodの説明書もよくお読みください。

### ■ケーブルの取り扱いについて

- ケーブルを取り外すときは、必ずiPod接続端子のロックボタンを押しながら取り外してください。ケーブルを引っぱると、ケーブルが傷ついて火災や感電の原因となることがあります。
- ケーブルを直角または半径15mm以下で曲げたり、ケーブルをねじらないでください。ケーブル内部の断線や接触不良等で故障の原因となることがあります。
- 接続端子がよごれたら、乾いたやわらかい布などで拭きとってください。

### ■商標について

- Appleは、本製品の機能および安全および規格への適合について一切の責任を負いません。
- 本製品とiPod、iPhoneを使用する際、ワイヤレス機能に影響する場合があります。
- Apple, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch は、米国および他の国々で登録された Apple Inc.の商標です。
- Lightningは、Apple Inc.の商標です。
- iPhoneの商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。
- 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。

### ■適合機種

最新の適合機種および接続情報については、下記サイトをご覧ください。

<http://panasonic.jp/navi/>

### 車両部品の復元

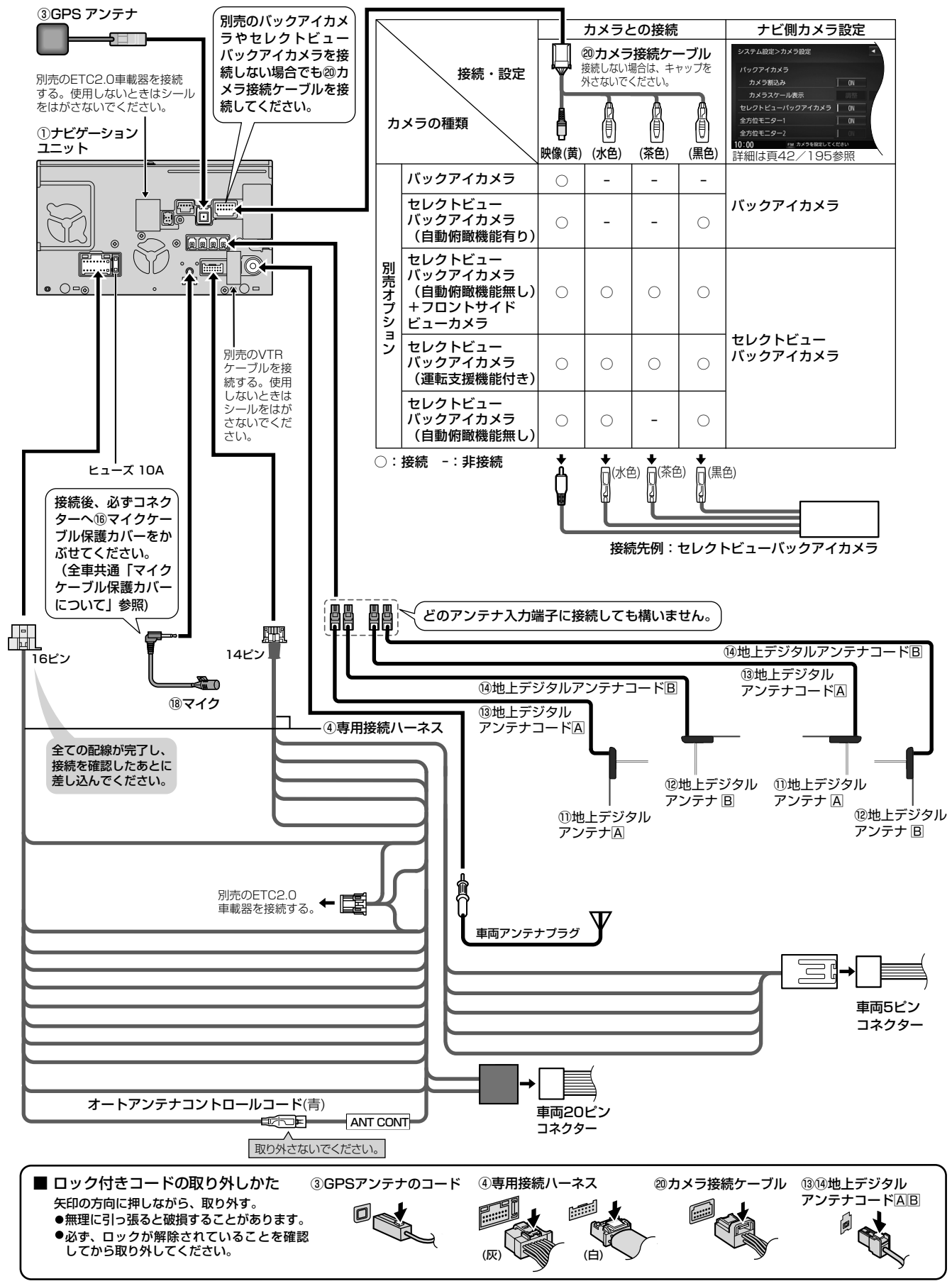
- (1) 車両部品は取り外しと逆の手順にて確実に取り付けてください。
- (2) バッテリーの②側端子を取り付けてください。
- (3) バッテリーを外すことにより初期設定に戻るもの、また、データの消えるものは再度、設定してください。

### 既設部品の点検

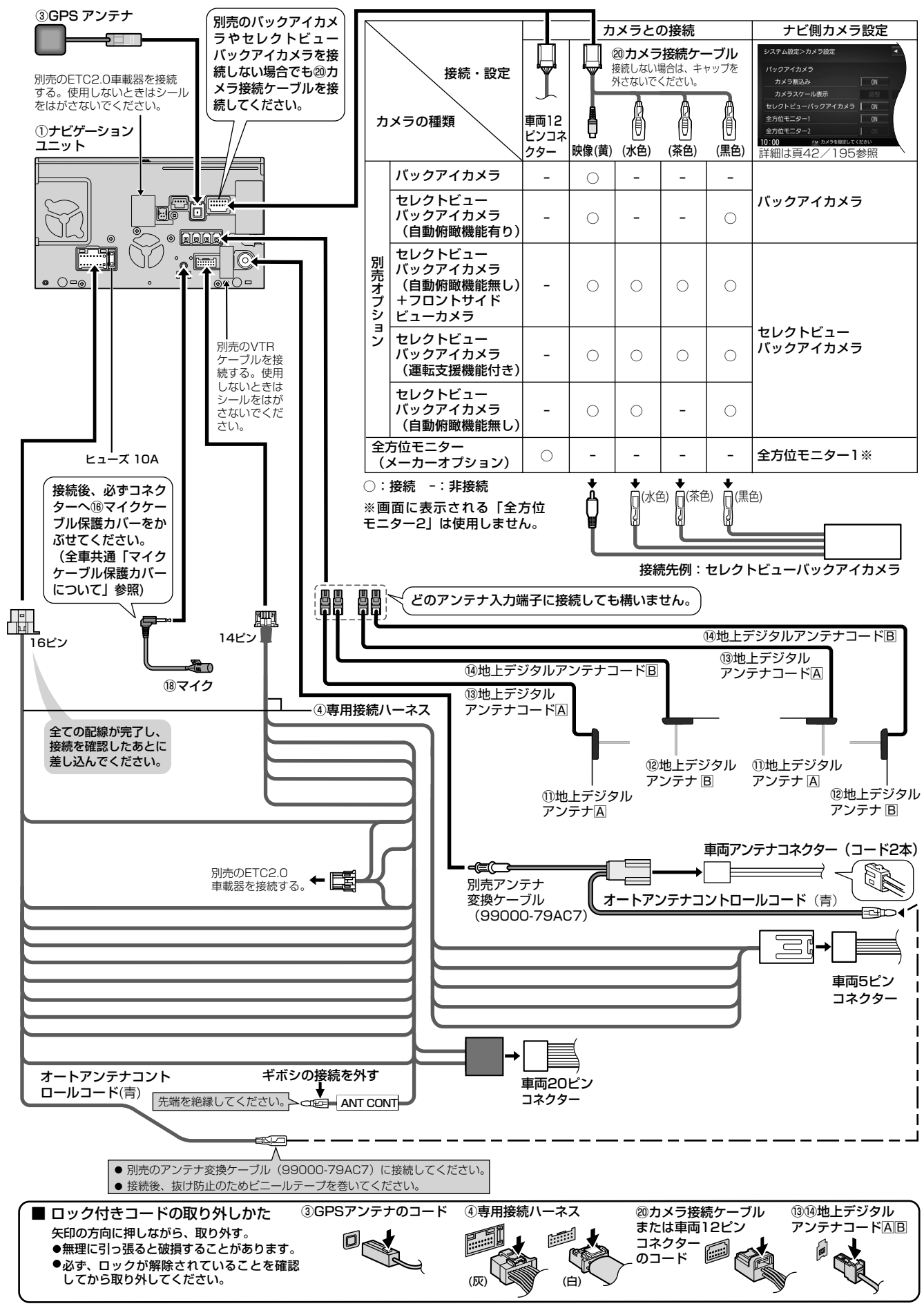
ホーン、ワイパー等の電装品が正しく動作するか確認してください。

## 接続のしかた

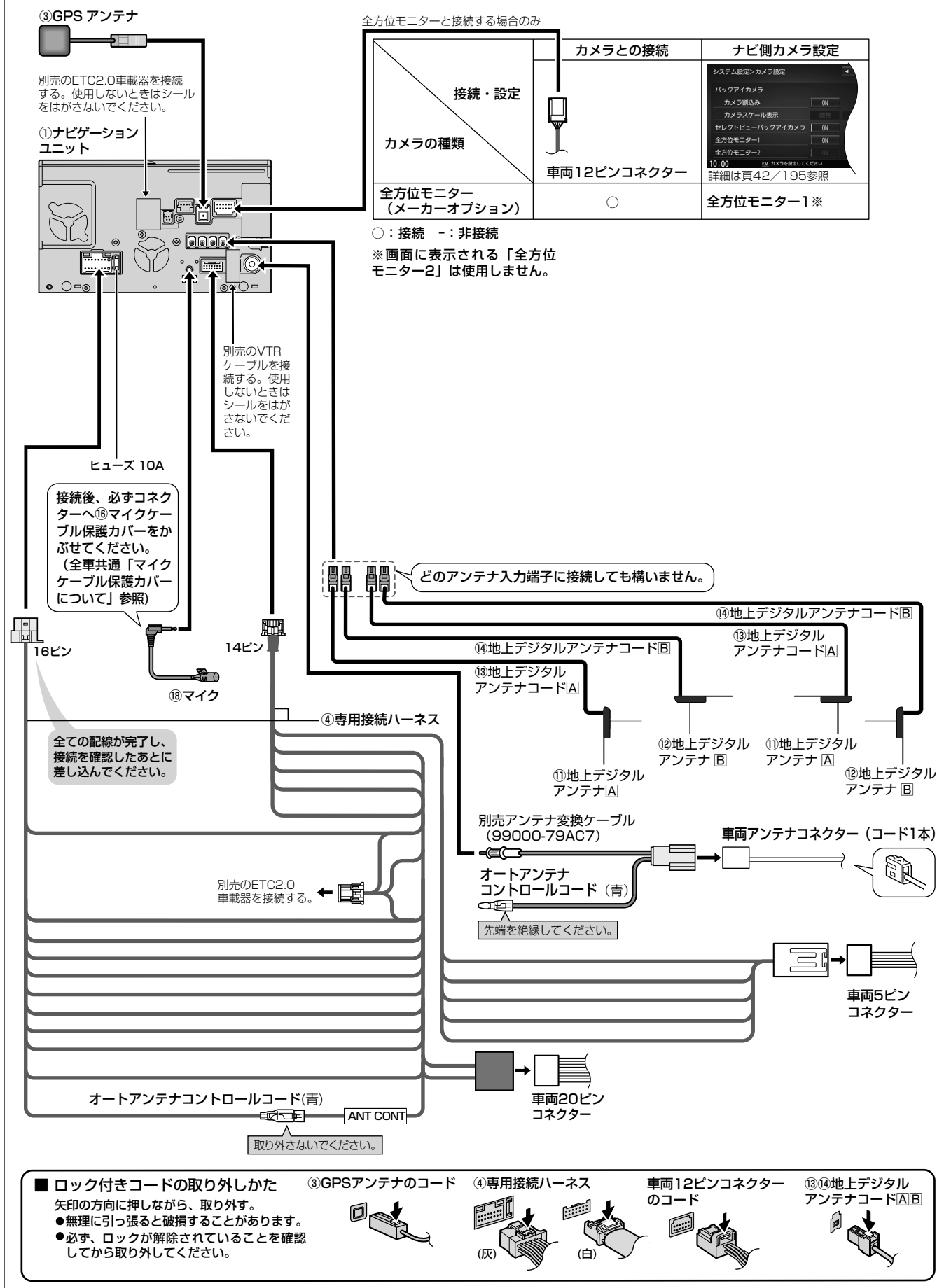
### ※ラジオアンテナコードの先端がプラグタイプの場合



## ※ラジオアンテナコードの先端がコネクター（コード2本）タイプの場合

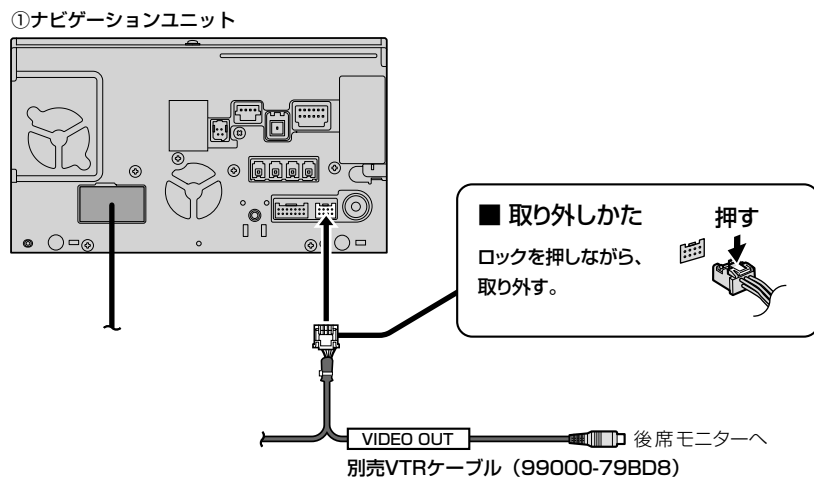


## ※ラジオアンテナコードの先端がコネクター（コード1本）タイプの場合



## 他の機器との接続のしかた

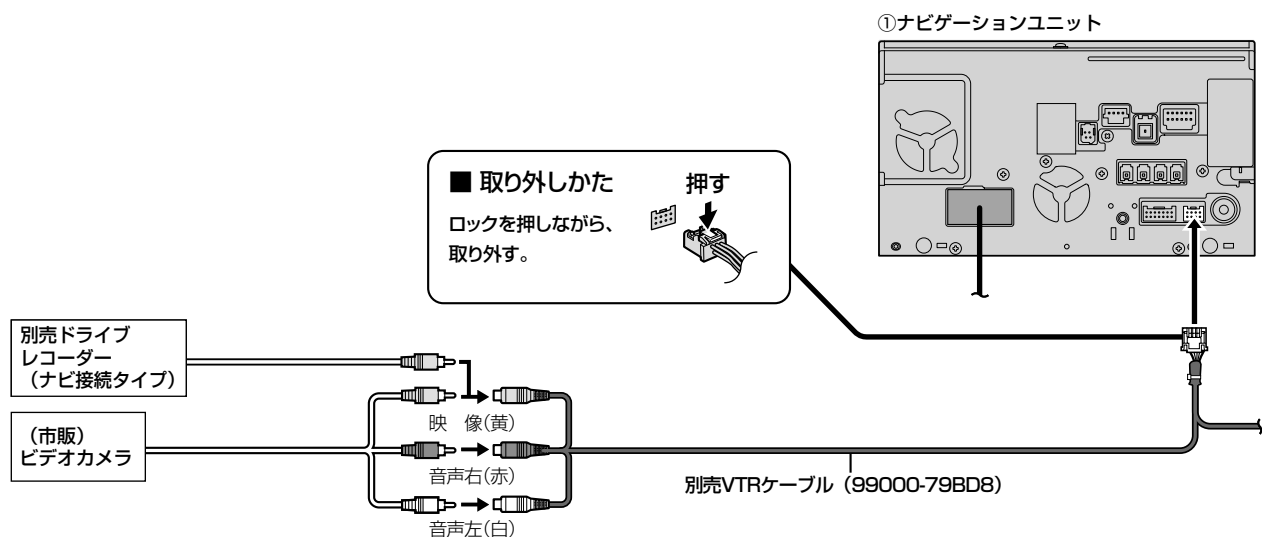
### リヤモニターなどと接続する場合



### アドバイス

著作権保護された番組をビデオデッキなどで録画する際、著作権保護のための機能が働き、正しく録画できません。また、この機能により、再生目的でもビデオデッキを介してモニター出力した場合には画質劣化する場合がありますが、機器の問題ではありません。著作権保護された番組を視聴する場合は、本製品とモニターを直接接続してお楽しみください。

### ドライブレコーダーやビデオカメラを接続する場合



### アドバイス

ドライブレコーダーやビデオカメラの映像を見るには、ナビゲーションのオーディオメニューからVTRを選択してください。

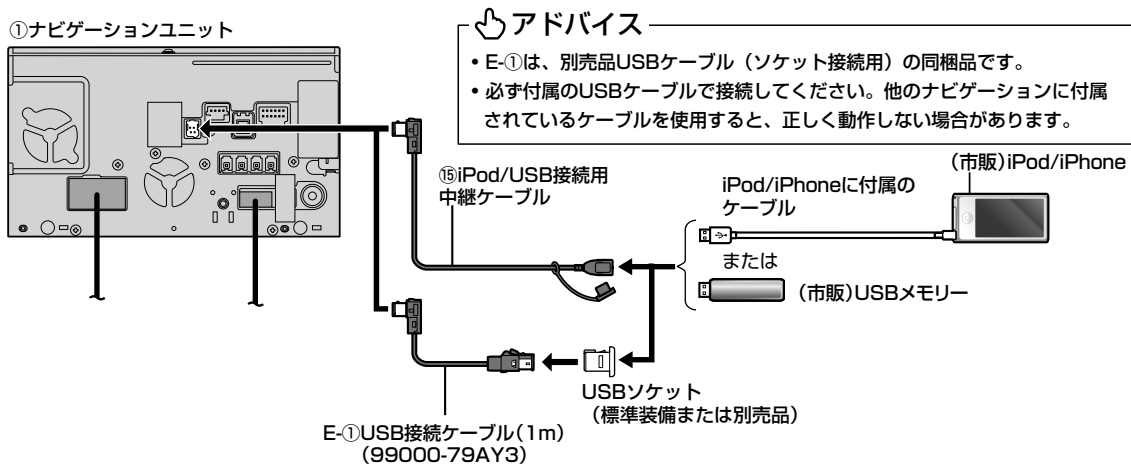
### 注記

- ・コネクターは確実に差し込んでください。
- ・取り付け・取り外しをするときにケーブルを引っ張らないでください。
- ・運転中に動かないようにホルダーなどでしっかり固定してください。
- ・車内の温度が高くなる場所に放置しないでください。
- ・ケーブルやコネクターが足で踏まれたり、運転の妨げにならないように、市販のクランパーやテープなどで要所を固定してください。
- ・高熱部や車体の金属部、ヒーターの熱風や直射日光を避けて配線してください。
- ・使用しないときは必ずコネクターにカバーやキャップをかぶせて保護してください。

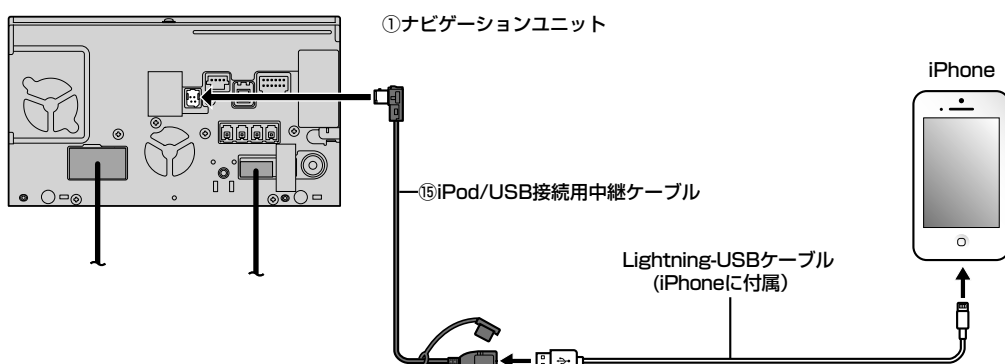
## 注記

- iPodとUSBメモリーは、同時には接続できません。
- iPodの動作状態によっては、充電に時間がかかる、または充電されない場合があります。
- iPodの動作やバージョンアップされるiPod、ソフトへの対応は、保証いたしかねます。
- 本機と接続してiPodを使用中に、iPodのデータが消失した場合は、その補償はいたしかねます。
- iPodは、著作権のないマテリアル、または法的に複製・再生を許諾されたマテリアルを個人が私的に複製・再生するために使用許諾されるものです。著作権の侵害は法律上禁止されています。
- iPodまたはiPhoneを以下のとおりに接続すると、そちらの接続が優先されるため、iPhoneで「NaviCon®」、「音声認識」を利用することはできません。
- ケーブルで接続するiPhoneをBLUETOOTH Audio機器としても登録している場合は、iPhoneを操作して音声出力先を「Dockコネクタ」に設定してください。機種やOSのバージョンによっては、音声出力先の設定を切り換えられない場合があります。

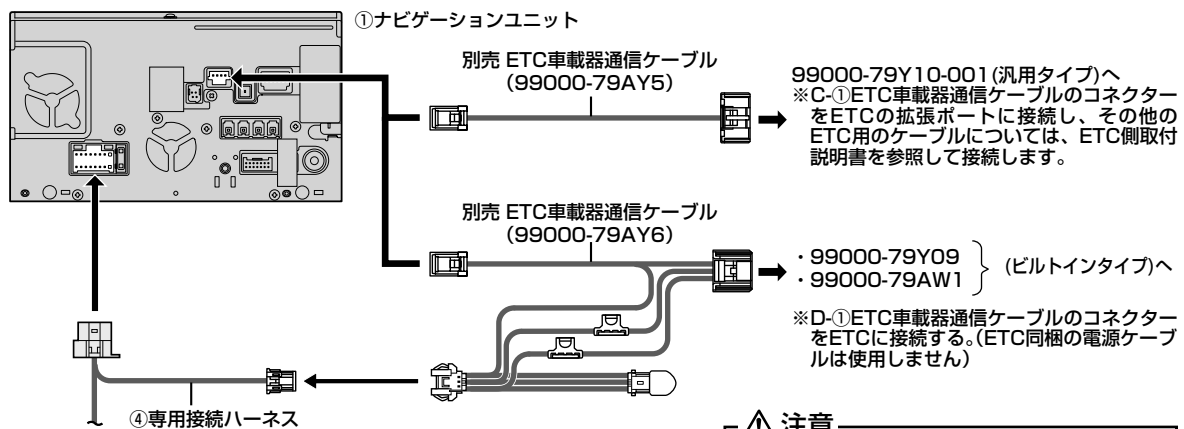
### iPodミュージック／USBオーディオを再生する場合



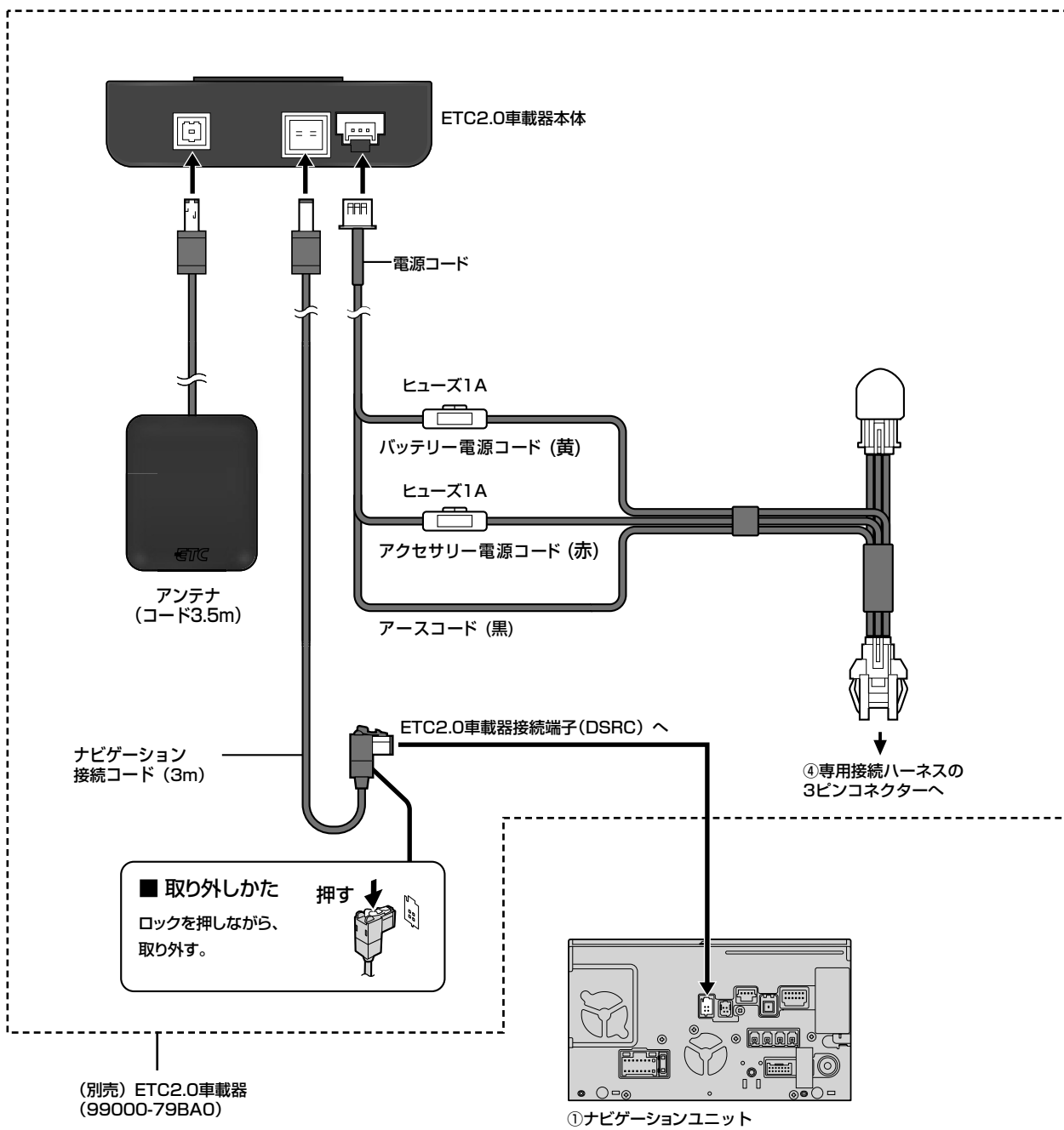
### iPhoneを接続する場合



## ETC車載器通信ケーブルと接続する場合

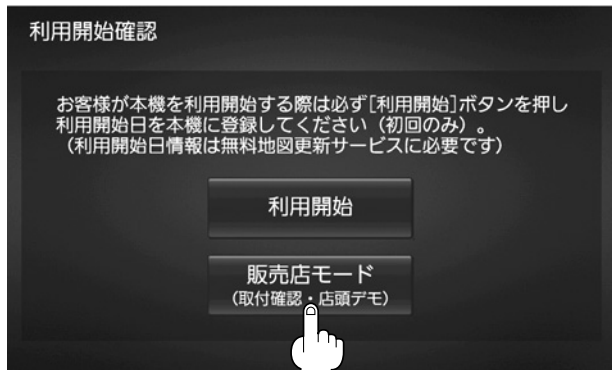


## ETC2.0車載器を接続する場合



## 接続確認のしかた

接続後、初めてナビゲーションを起動したときは、利用開始確認画面が表示されます。下記操作を行い、取付確認をしてください。



- (1) 車のエンジンをかけます。(ACCをONにする。)
  - 本機の電源が入り、利用開始確認画面が表示されます。
- (2) **販売店モード(取付確認・店頭デモ)**をタッチします。

### 注記

**利用開始**ボタンは絶対に押さないでください。

お客様が本機を利用開始するためのボタンです。取付確認のみの場合は絶対に押さないでください。(以降同様)

- (3) 警告画面の注意事項を確認して、**確認**をタッチします。
  - 現在地画面(自車位置)が表示されます
- (4) 車種・オプション設定により、車両信号設定およびカメラ設定の変更が必要な場合があります。(「車両信号設定およびカメラ設定のしかた」参照)
 

本手順を実施しないで車両を走行させると「車両信号設定、カメラ設定に誤りの可能性があります。…」のアラート画面が表示される場合があります。
- (5) 見晴らしの良い場所で、GPSの受信状態を確認してください。
  - GPSを受信すると、方位マーク( F)が黄色に変わります。

### アドバイス

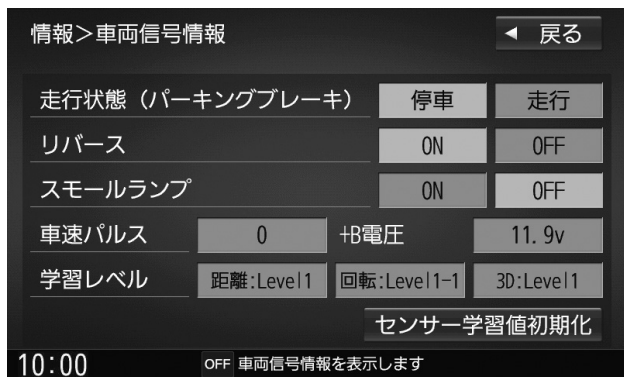
しばらくたっても自車位置が表示されないときは、GPS情報から受信状態を確認してください。(「ツートップメニュー」画面から、**情報・設定**→**情報**→**GPS情報**の順にタッチするとGPS情報を確認することができます。)





- (6) **MENU**ボタンを押し、「ツートップメニュー」画面を表示させます。
- (7) 画面から**情報・設定**→**情報**→**車両信号情報**の順にタッチします。





## (8) 車両信号情報を確認します。

パーキング ブレーキ	パーキングブレーキを引くと「停車」に、解除すると「走行」に変わりますか？
リバース	シフトレバーをリバース (R) に入れると「ON」、解除すると「OFF」に変わりますか？
スマートランプ	車のスマートランプを点灯させると「ON」、消灯させると「OFF」に変わりますか？
+B 電圧	バッテリーの電圧が表示されます。12V (11V ~ 16V) になっていますか？

(9) **センサー学習値初期化** ボタンをタッチし、車速パルスと学習レベルを初期化します。

初期化後は、車のエンジンを止め (ACC OFF)、約10秒以上過ぎてから再度電源を入れてください。

## (10) 現在地画面を表示させ、車両を少し移動させたあと、車速パルスを確認します。

車速パルス	走行後数字が変化していますか？	リセットすると「0」になります。
-------	-----------------	------------------

## (11) 学習レベルを確認します。

## ➡ アドバイス

手順 (11)、(12) は、60分以上の走行が必要なため、お客様にご確認いただくよう依頼してください。

## (12) 現在地画面を表示させ、見晴らしの良い道路をしばらく (60分以上) 走行したあと、各項目を確認します。

学習レベル	走行後、数字が変化していますか？ ・距離 : Level1 ~ Level5 ・回転 : Level1-1 ~ Level5-5 ・3D : Level1 ~ Level5
-------	---

## ➡ アドバイス

- 次のようなコースでは、補正処理に時間がかかり、学習内容に誤差が出ることがあります。
  - ・渋滞、停車を頻繁に繰り返す
  - ・右左折が多い
  - ・右左折が極端に少ない
  - ・GPS信号を受信しにくい
- 次の場合にもセンサー学習値初期化をしてください。
  - ・別の車に本機を載せかえた
  - ・タイヤを交換した
  - ・タイヤをローテーションした
- 速度をあげると自車マークが動かなくなることがあります、補正処理を行っている間は故障ではありません。
- 「車速信号が検出できません」と表示された場合は、④専用接続ハーネスの車速信号コードの接続を確認してください。



(13)「ツートップメニュー」画面から

**情報・設定** → **情報** → **拡張ユニット** の順にタッチします。

### アドバイス

手順(13)、(14)は、別売品や市販品を接続した場合に行ってください。





(14) 拡張ユニット情報を確認します。

iPod	市販の iPod を接続している場合、ON 表示になっていますか？
USB	市販の USB メモリーを接続している場合、ON 表示になっていますか？
ETC2.0 ユニット	別売の ETC2.0 車載器を接続している場合、ON 表示になっていますか？
ETC ユニット	別売の ETC 車載器を接続している場合、ON 表示になっていますか？

### 👉 アドバイス

- iPod とUSBメモリーは、同時には接続できません。
- ETC2.0ユニットとETCユニットは、同時には接続できません。

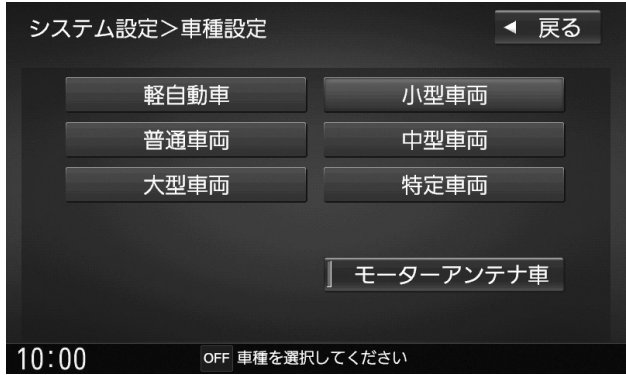
## 車種設定のしかた



(1) 「ツートップメニュー」画面から

**情報・設定** → **システム設定** → **その他設定** の順にタッチします。





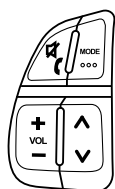
(2) **車種設定**をタッチし、下記の項目を設定します。

### ➡ アドバイス

大型車両等概当しない項目があります。

車両情報		モーターアンテナ車
	軽自動車	モーターアンテナ車を選ぶごとに、ON/OFF が切り換わります。
	小型車両	[ お買い上げ時の設定 : OFF ]
	普通車両	OFF に設定してください。(インジケーター消灯)
	中型車両	
	大型車両	
	特定車両	

## ステアリングスイッチ設定のしかた



### アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。



(1) 「ツートップメニュー」画面から

**情報・設定** → **システム設定** → **ステアリングスイッチ** の順にタッチします。

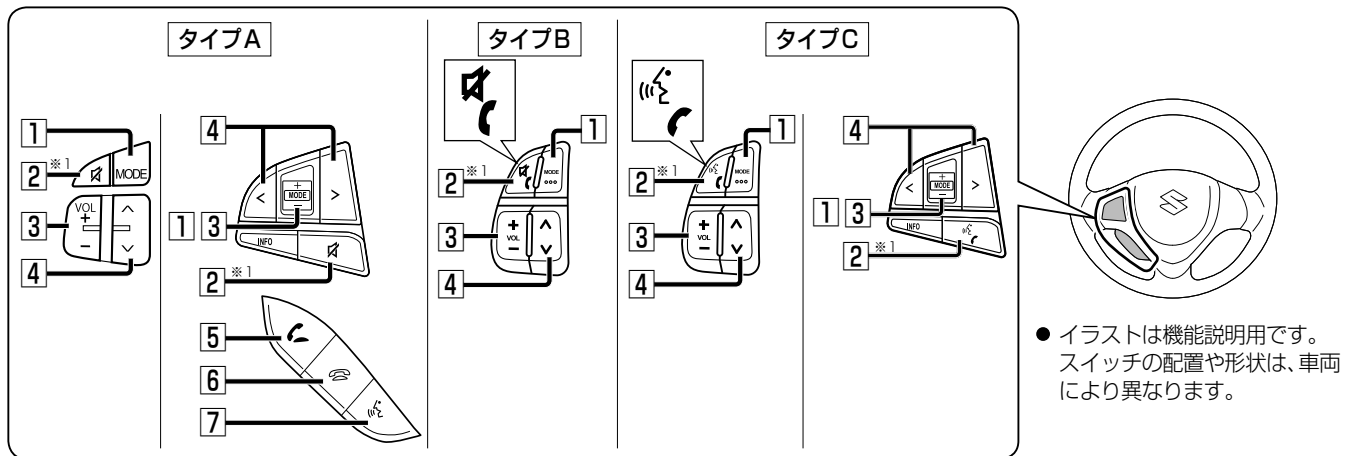




(2) 車両のステアリングスイッチと同じ図柄を選びます。

## ステアリングスイッチの操作について

車両に純正ステアリングスイッチが装備されている場合には、下記のオーディオ操作ができます。



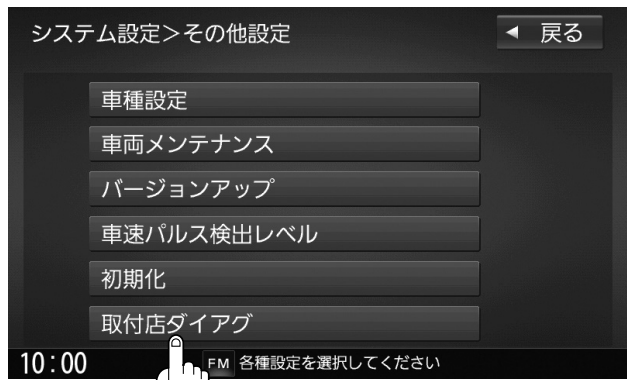
※1 図柄に合わせてステアリングスイッチ設定を行ってください。お買い上げ時は、「タイプB」に設定されています。

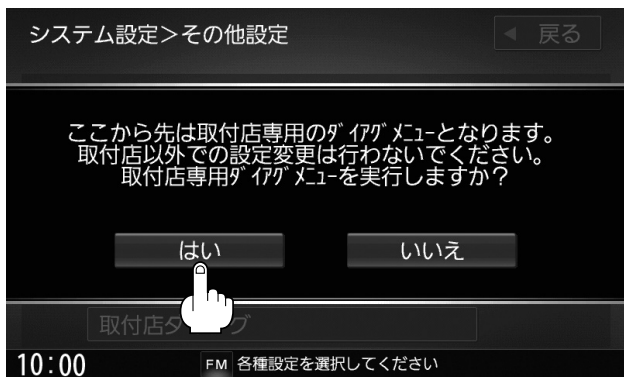
1	MODE (モード)	<ul style="list-style-type: none"> <li>押すごとにオーディオが切り換わります。</li> <li>オーディオ OFF 時は MEMORY MUSIC に切り換わります。</li> <li>交通情報時は、TV に切り換わります。</li> <li>ステアリングスイッチで交通情報に切り換えることはできません。</li> </ul>	<p>※2※3 MEMORY MUSIC ← BLUETOOTH Audio ↓ DVD・CD ↓ FM ↓ AM ↓ TV</p> <p>※4 USB ↑ iPod ↑ SD ↑ VTR</p> <p>※5※6 ※6 ※7 ※7</p>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>音声認識を起動する (1 秒以上押す)</li> </ul>	
2	※1 タイプA	<ul style="list-style-type: none"> <li>オーディオの音声を一時的に消音する※8</li> </ul>	<p>※2 SD メモリーカード挿入時のみ ※3 本機で録音した音楽データの再生 ※4 ディスク (CD・MP3/WMA・DVD) 挿入時のみ ※5 同時には接続できません。 ※6 USB メモリーまたは iPod 接続時のみ ※7 BLUETOOTH Audio 機器接続時のみ</p>
	※1 タイプB	<ul style="list-style-type: none"> <li>オーディオの音声を一時的に消音する※8</li> <li>電話に出る (着信中)</li> <li>電話を切る (通話中) (1 秒以上押す)</li> </ul>	
	※1 タイプC	<ul style="list-style-type: none"> <li>電話に出る (着信中)</li> <li>電話を切る (通話中) (1 秒以上押す)</li> <li>音声認識を起動する</li> </ul>	
3	+	<ul style="list-style-type: none"> <li>オーディオ / ハンズフリーの音量を調整</li> </ul>	
4	△ ▽ または <>	DVD CD MEMORY MUSIC	<ul style="list-style-type: none"> <li>頭出し</li> <li>早送り・早戻し (押し続ける)</li> </ul>
		USB SD BLUETOOTH Audio iPod	<ul style="list-style-type: none"> <li>選局する</li> <li>シーク選局 (1 秒以上押す)</li> </ul>
		FM/AM	<ul style="list-style-type: none"> <li>選局する</li> <li>連続選局 (押し続ける)</li> </ul>
5	📞	<ul style="list-style-type: none"> <li>電話に出る (着信中)</li> </ul>	
6	☎	<ul style="list-style-type: none"> <li>電話を切る (通話中)</li> </ul>	
7	🔊	<ul style="list-style-type: none"> <li>音声認識を起動する</li> </ul>	

## 車両信号設定およびカメラ設定のしかた

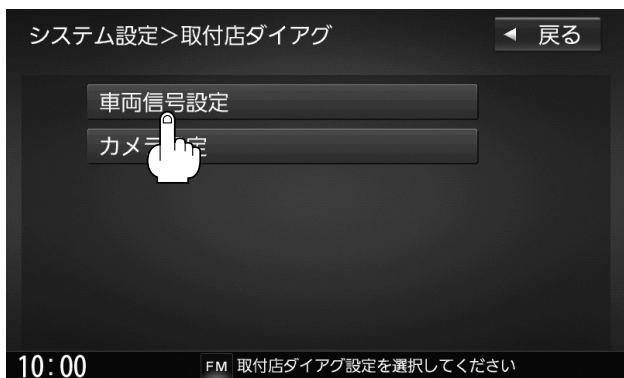


- (1) 「ツートップメニュー」画面から **情報・設定**  
 → **システム設定** → **その他設定**  
 → **取付店ダイアグ** の順にタッチします。



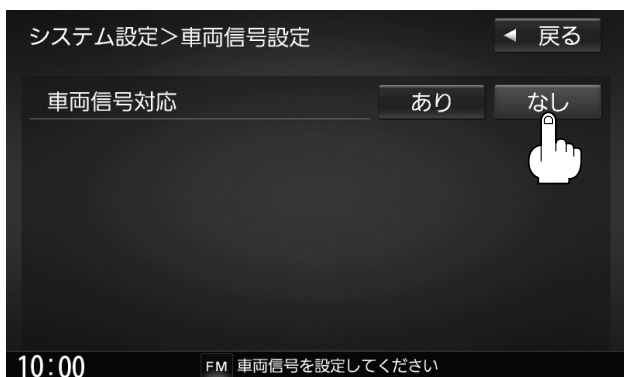


(2) **はい**をタッチして取付店ダイアログ画面を表示させます。



(3) 車両信号設定を行います。

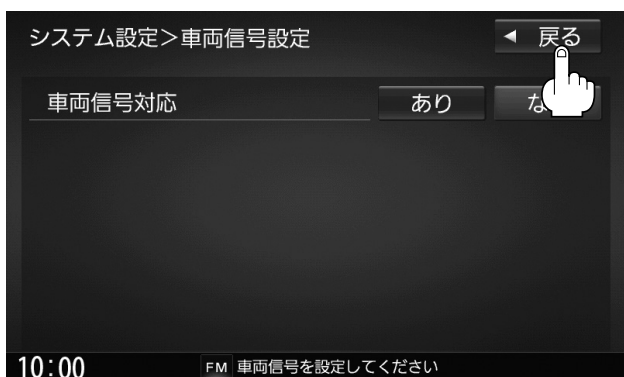
(4) **車両信号設定**をタッチします。



(5) 取り付ける車種に応じた設定値を下表から割り出し、**あり**、**なし**を選択後、**戻る**にタッチします。

### アドバイス

お買い上げ時には「あり」に設定されています。

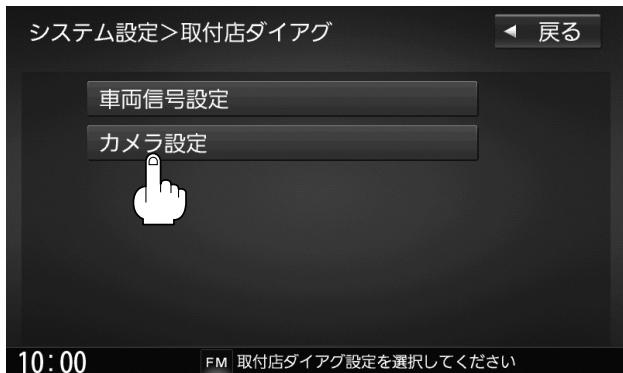


車種	設定値
アルト	キャリイ
エブリイ	ハスラー
ジムニー	<b>なし</b>
ラパン	※1 車両装備によって 変わります
スペーシア	※2 車両装備によって 変わります
ワゴンR	※1 車両装備によって 変わります
バレーノ	ジムニーシエラ
イグニス	<b>なし</b>
ソリオ	※1 車両装備によって 変わります
スイフト	<b>あり</b> ※3
クロスビー	<b>あり</b>

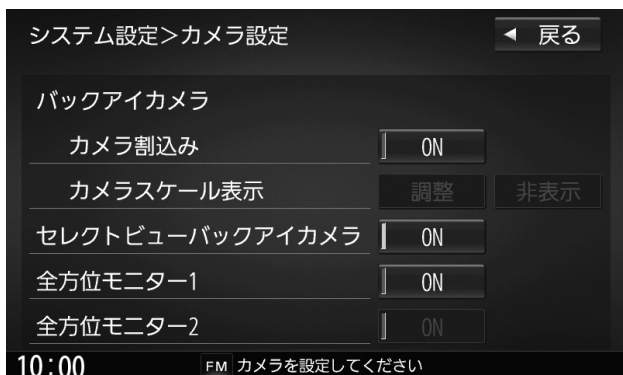
※1：全方位モニター装備車は**あり**を、非装備車は**なし**を選択します。

※2：ヘッドアップディスプレイ装備車は**あり**を、非装備車は**なし**を選択します。

※3：別売オプションのセレクトビューバックアイカメラと共に着する場合は**なし**にしてください。



- (6) カメラ設定を行います。  
 (7) **カメラ設定**をタッチします。



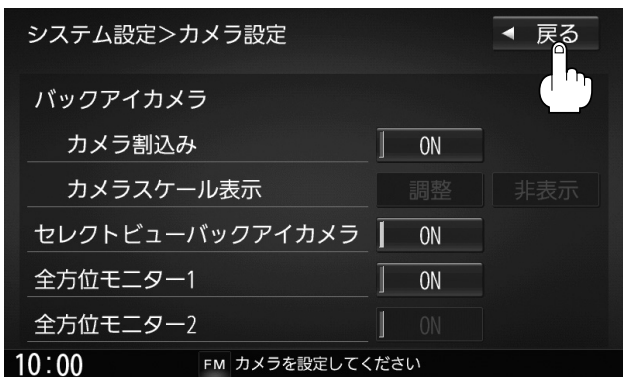
- (8) カメラ設定画面から、搭載されているカメラを選びます。

### アドバイス

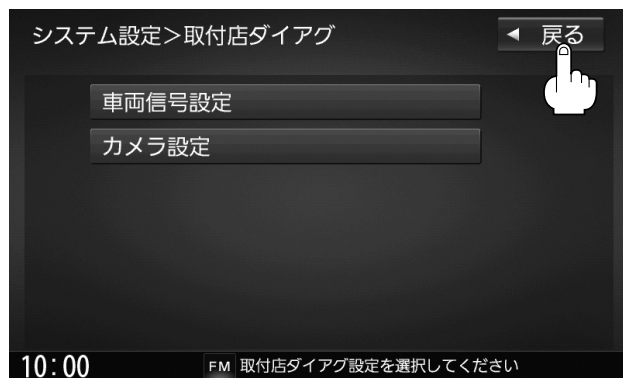
- **ON**をタッチするごとに、ON/OFFが切り換わります。[お買い上げ時の設定：OFF]
- ONにしたカメラ以外は、自動的にOFFになります。  
(複数のカメラをONにすることはできません。)
- カメラ切り替えスイッチについては、カメラの取付説明書を参照してください。



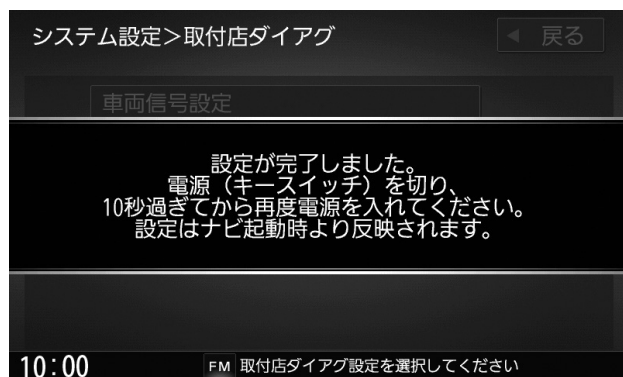
- 用品バックアイカメラ
- メーカーオプションバックアイカメラ
- 用品セレクトビューバックアイカメラ(運転支援機能付き)
- 用品セレクトビューバックアイカメラ(自動俯瞰・後退時左右確認サポート機能付)
- 用品セレクトビューバックアイカメラ(上記のモデルを除く)
- 全方位モニター付車：スペーシアとクロスビーを除く車両は、全方位モニター1を選択してください。



(9) [戻る]をタッチします。



(10) [戻る]をタッチします。



(11)車両信号設定またはカメラ設定を変更した場合、一度車のエンジンを止め（ACC OFF）、約10秒以上過ぎてから再度電源を入れてください。

### アドバイス

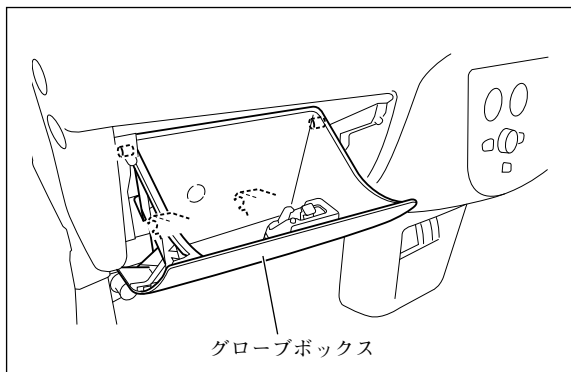
車両信号設定またはカメラ設定をお買い上げ時の状態から変更しなかった場合は、再起動の必要がありませんので、左図の画面は表示されません。

## 取付要領

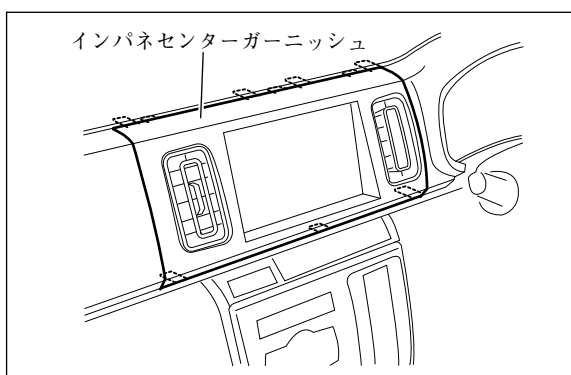
## アルトの場合

## ●車両部品の取り外し方法

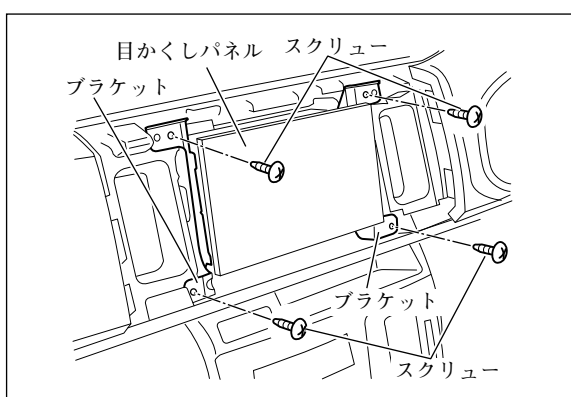
1



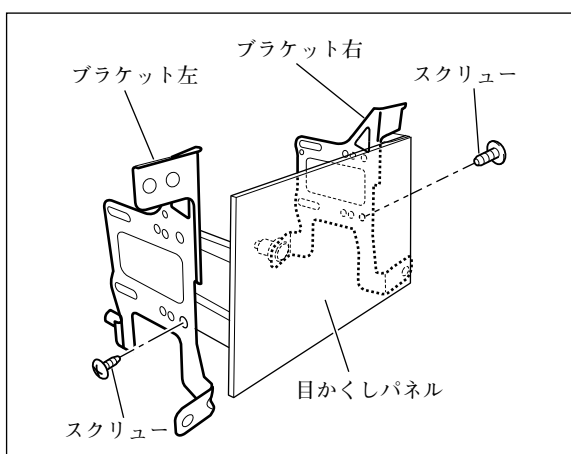
2



3



4



## 取付作業

## 注記

取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は再使用します。紛失しないでください。

- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

## 注記

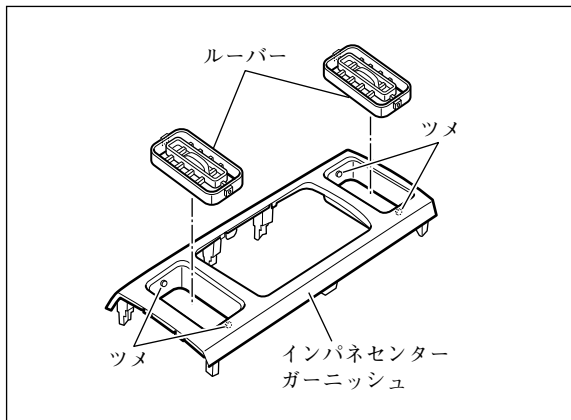
シフトレバーを一番下げた状態で作業を行ってください。シフトレバーに傷が付くおそれがあります。

インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

- (1) ブラケットを固定しているスクリュー (4本)を取り外してください。
  - (2) ブラケットを目かくしパネルと共に取り外してください。
- このとき、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

スクリュー (左右各1本) を外して、ブラケットを目かくしパネルから取り外してください。

5



ツメを外してルーバーをインパネセンターガーニッシュから取り外し、別売のインパネセンターガーニッシュに取り付けてください。

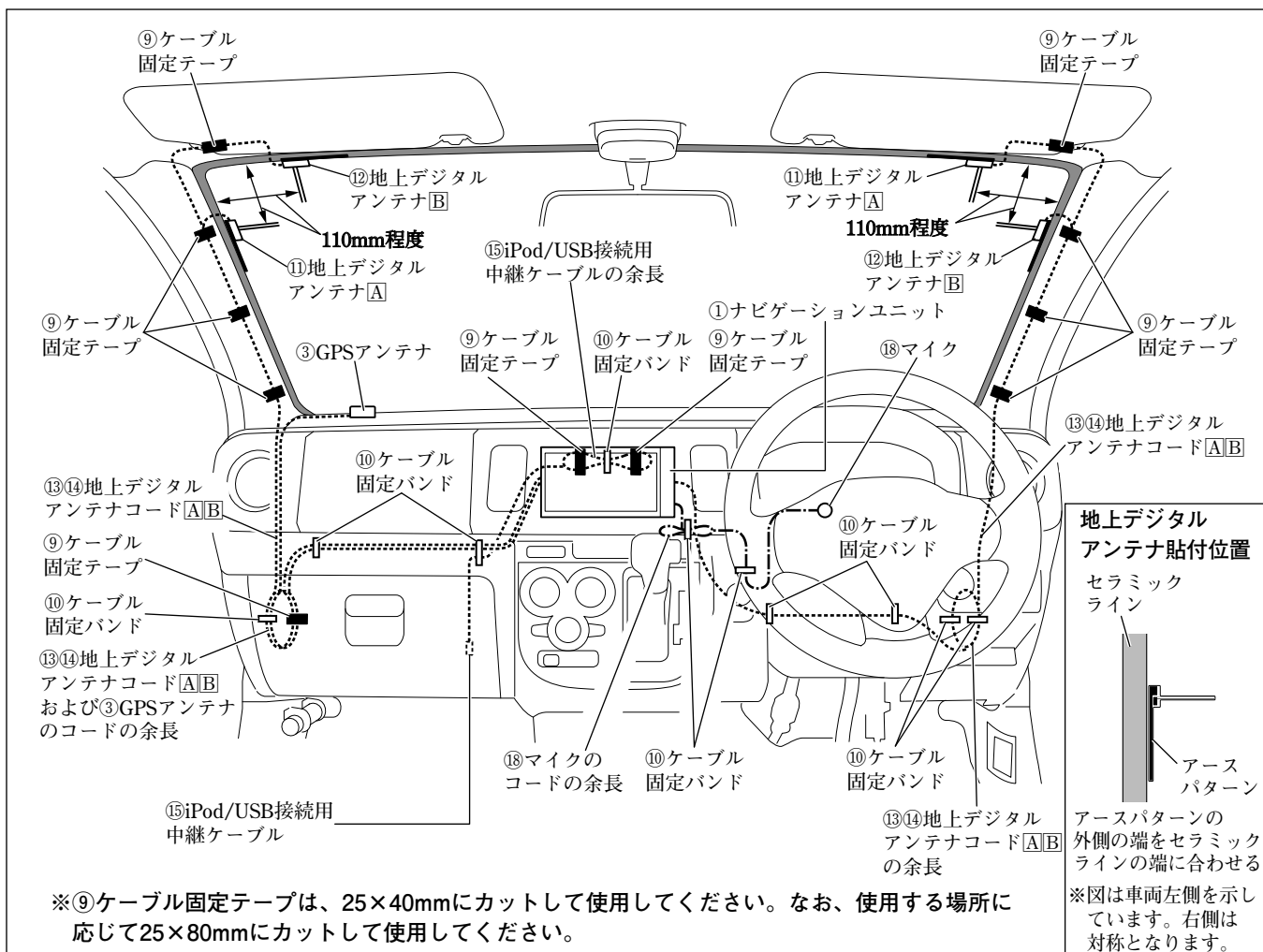
### 注記

ツメを破損させないよう慎重に作業を行ってください。

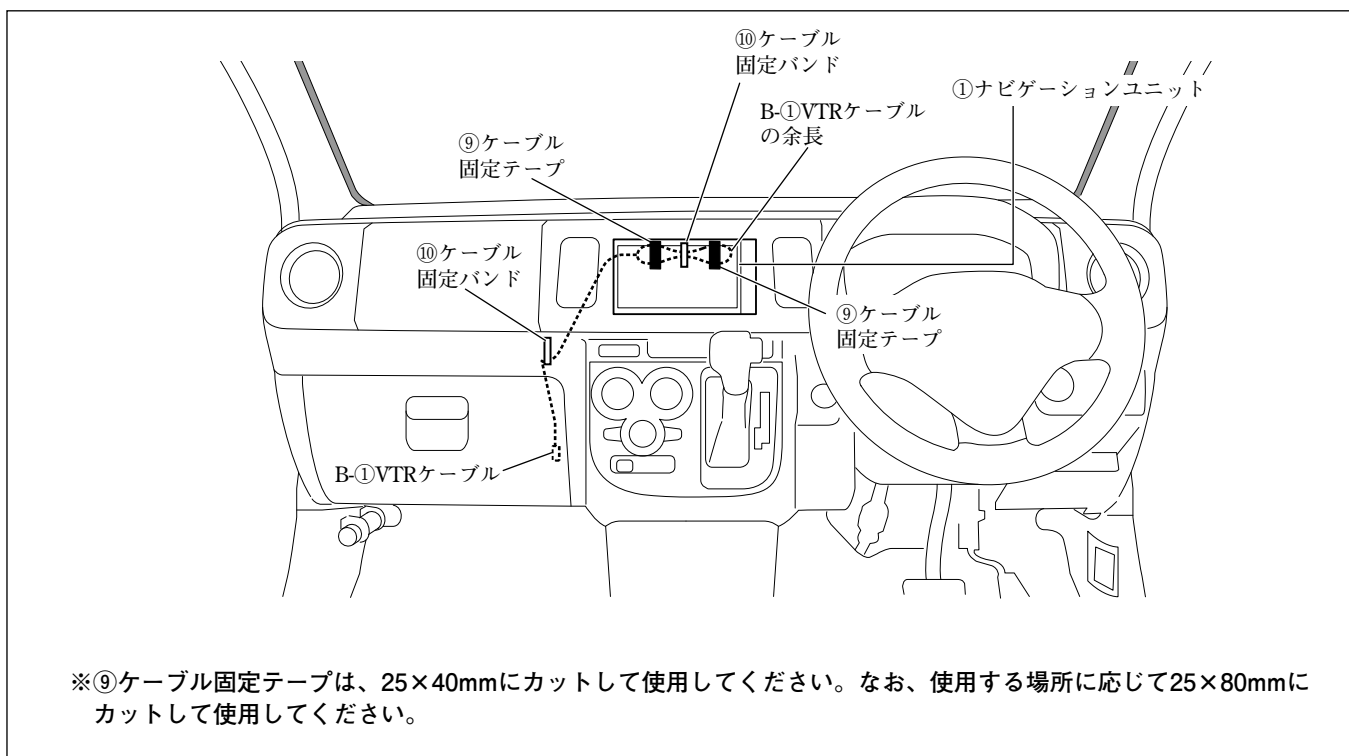
### アドバイス

別売のインパネセンターガーニッシュが必要です。

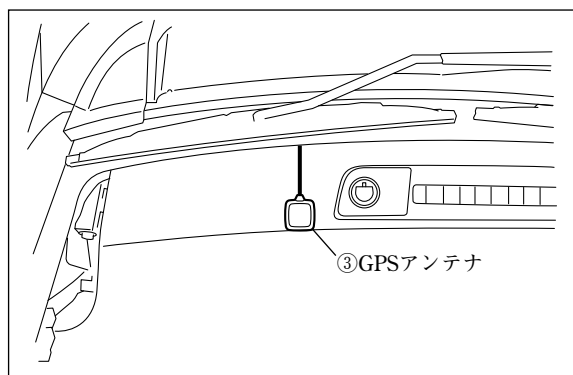
## ●取付概要



## ●取付概要（別売品）

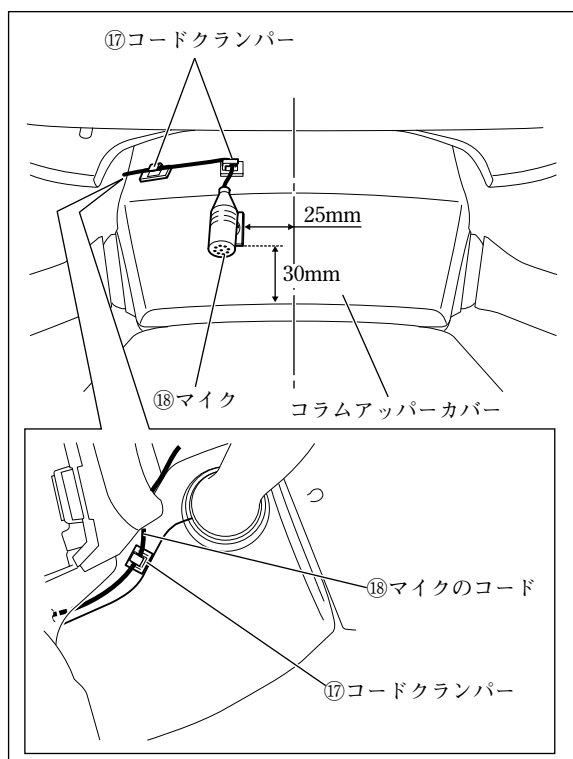


## ● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●マイクの取付方法

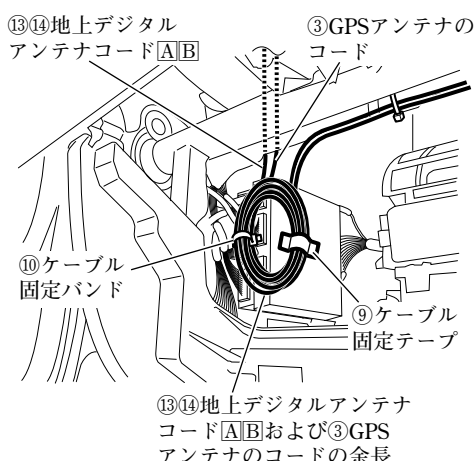


⑯マイクおよび⑯コードクランパーは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

1

### グローブボックス取付部左

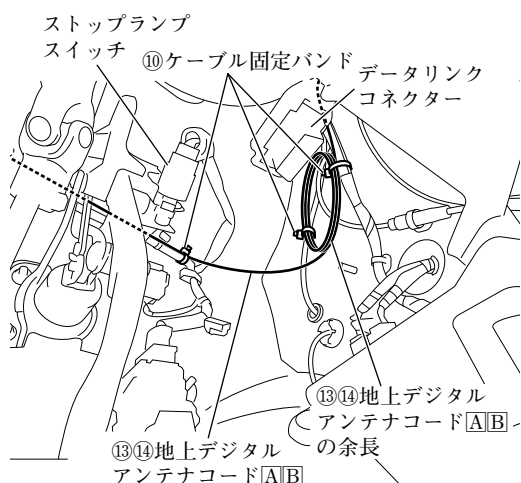


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード A/B および③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

#### アドバイス

③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコード A/B と共に固定してください。

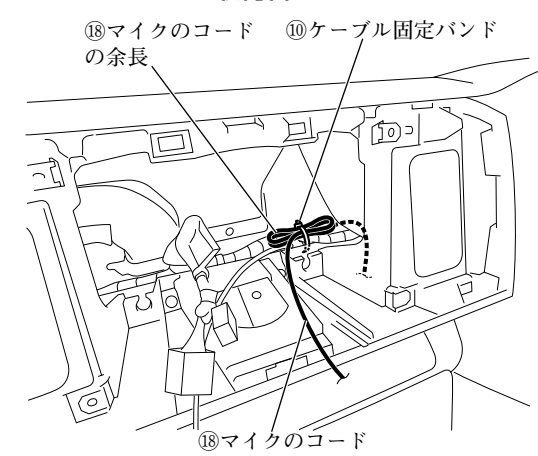
### 運転席足元右上



車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード A/B の余長は、図に示す箇所で固定してください。

2

### ナビゲーション取付部

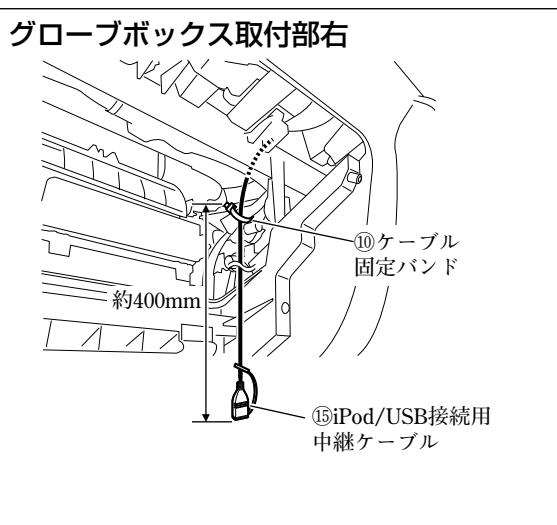


⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

#### 警告

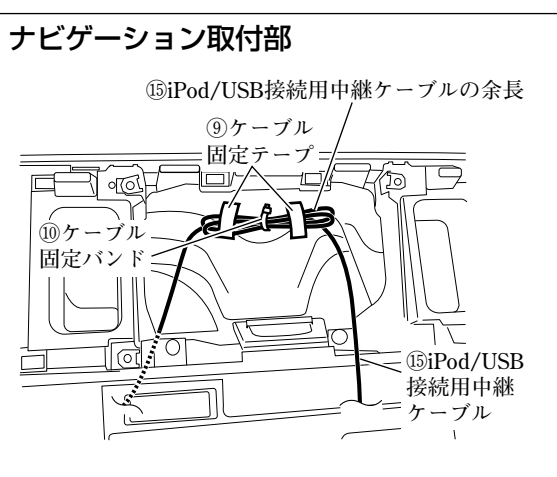
取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑯マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

3



⑯ iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

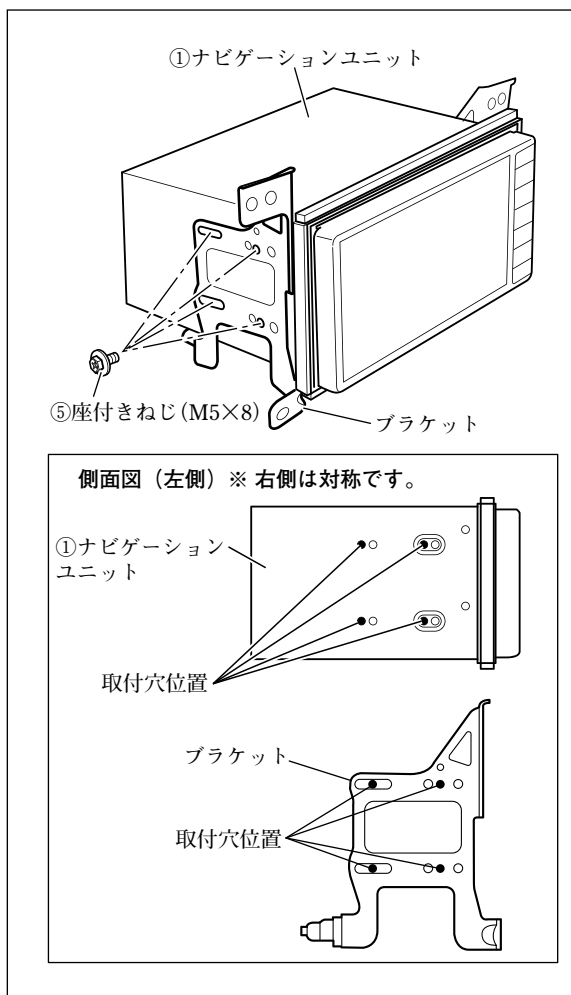
4



⑯ iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦隙間用クッション (104×8×3) および⑧隙間用クッション (206×8×6) を①ナビゲーションユニットに取り付けてください。(全車共通「隙間用クッションの取付方法」参照)
- (2) ブラケットを⑤座付きねじ (M5×8) で①ナビゲーションユニットに取り付けてください。

### 注記

ねじは振動等により緩みが発生しないように、全箇所確実に増し締めをしてください。

### 👉アドバイス

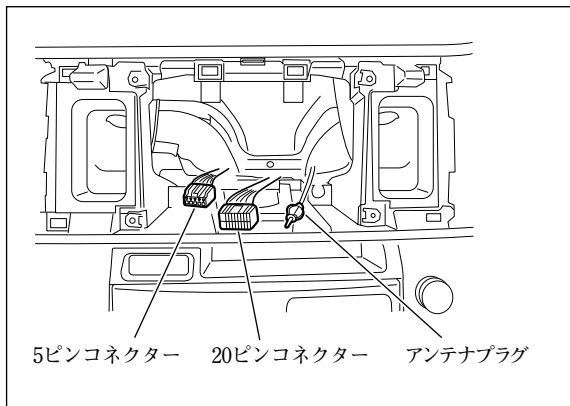
①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 注記

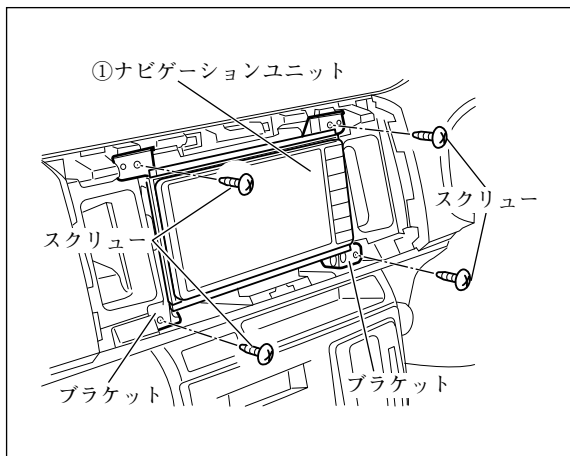
保護フィルムをはがした後は、傷付けないように作業してください。

2



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (2) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA Bおよび⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (3) ④専用接続ハーネスの14ピンコネクターとアンテナプラグを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (4) ⑮iPod/USB接続用中継ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)
- (5) ⑯カメラ接続ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (6) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)
- (7) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)

3



- (1) ①ナビゲーションユニットを取り付け、スクリュー(4本)にて固定してください。

### !**警告**

部品の締め忘れがないか、再度確認してください。また、車両ハーネスおよび配線したコードの無理な押し込み、噛み込みがないか点検してください。断線、切断などで火災や感電の原因となります。

### **注記**

電源やナビ信号のハーネスは、車両ブラケット等に挟み込んだり、保護していないシャープエッジと接触しないように処理してください。

断線やショート等で車両の動作に不具合が発生する原因となります。

- (2) 別売のインパネセンターガーニッシュを取り付けてください。

### **アドバイス**

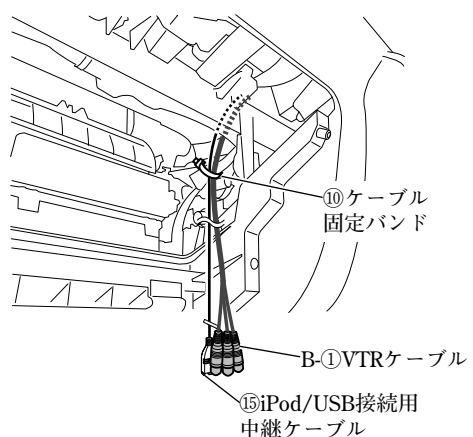
別売のインパネセンターガーニッシュが必要です。

## ●別売のVTRケーブルの取付方法

### 👉 アドバイス

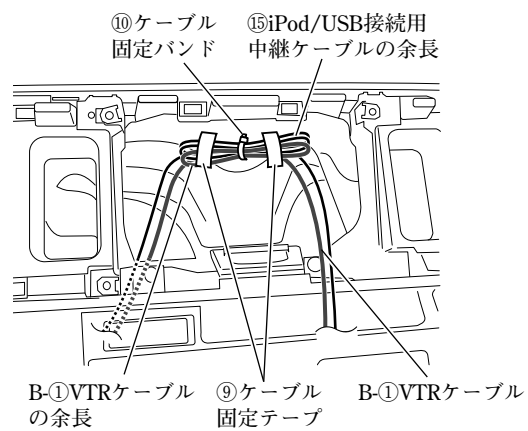
B-①は、別売品VTRケーブルの同梱品です。

#### 1 グローブボックス取付部右



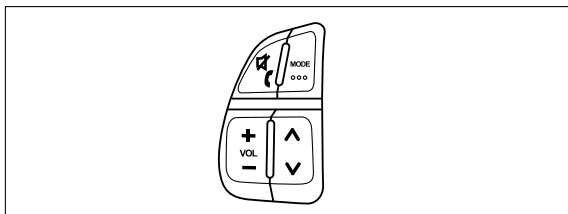
B-①VTRケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

#### 2 ナビゲーション取付部



B-①VTRケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

- ・「車両部品の復元」を参照して取り外した部品を復元してください。
- ・「既設部品の点検」を行ってください。
- ・「接続確認のしかた」を参照して正しく取り付けられていることを確認してください。
- ・「ステアリングスイッチ設定のしかた」を参照してステアリングオーディオスイッチの設定を行ってください。



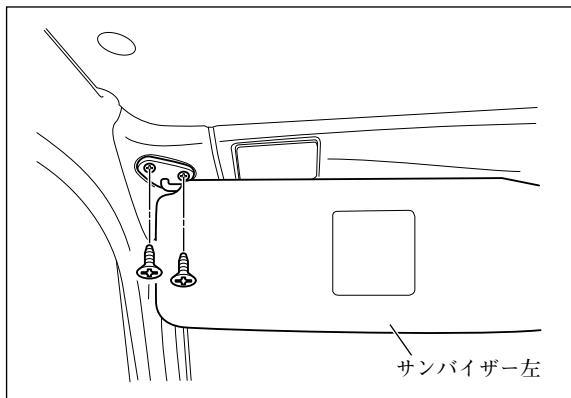
### 👉 アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

## キャリイの場合

### ●車両部品の取り外し方法

1

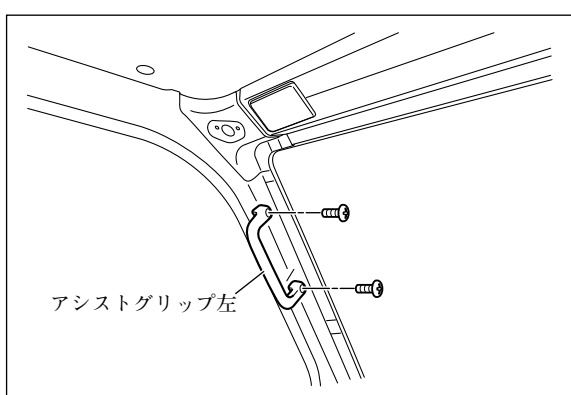


#### 注記

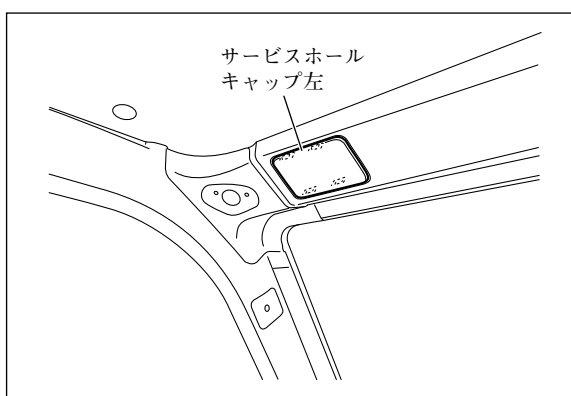
取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は、一部の部品を除き再使用します。紛失しないでください。

オーバーヘッドシェルフ非装備車は、スクリュー(2本)を外し、サンバイザー左右を取り外してください。

2



3



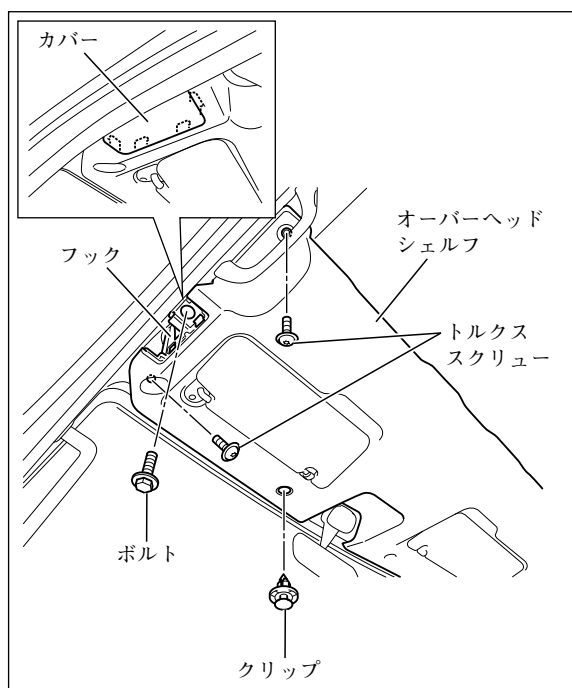
スクリュー(2本)を外し、アシストグリップ左を取り外してください。

#### 注記

オーバーヘッドシェルフ非装備車は、サービスホールキャップ左右を取り外してください。

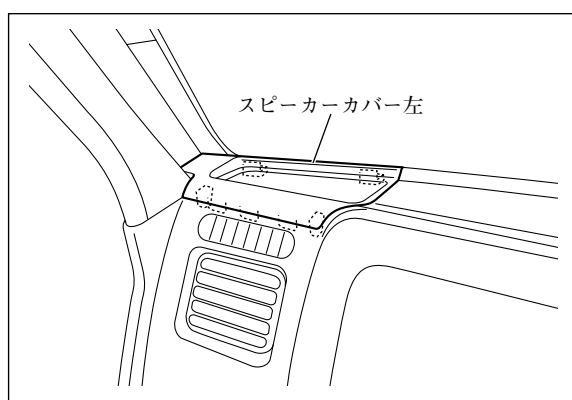
ツメを破損させないよう、慎重に作業を行ってください。

4



- (1) オーバーヘッドシェルフ装備車は、カバーを取り外してください。
- (2) オーバーヘッドシェルフ装備車は、ボルト(2本)、トルクススクリュー(4本)およびクリップ(2個)を外し、オーバーヘッドシェルフを取り外してください。

5

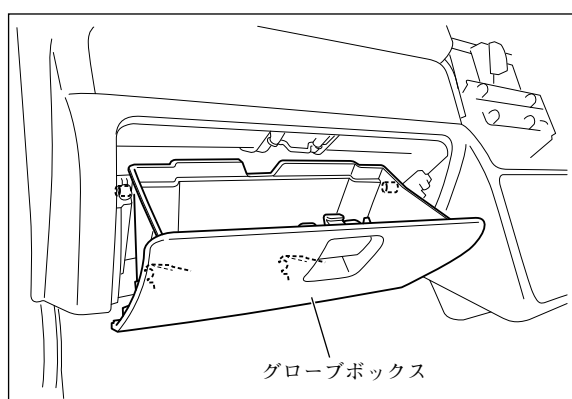


スピーカーカバー左を取り外してください。

**注記**

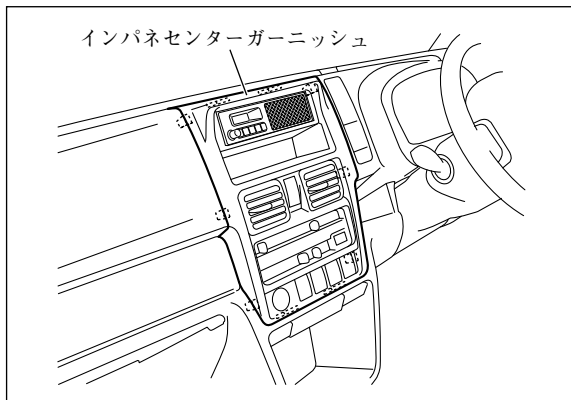
ツメを破損させないよう、慎重に作業を行ってください。

6



グローブボックスを取り外してください。

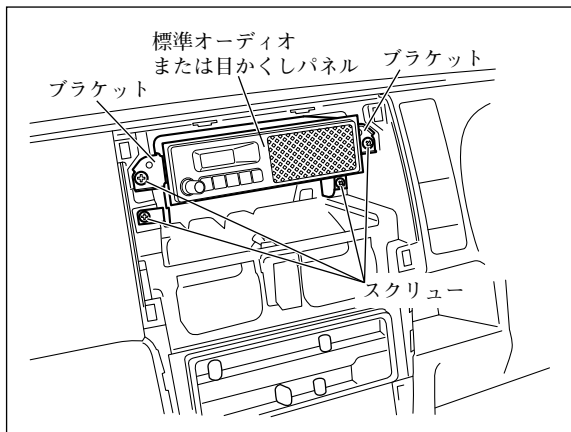
7



インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

このとき、ヘッドライトレベリングスイッチコネクター等の接続を外してください。

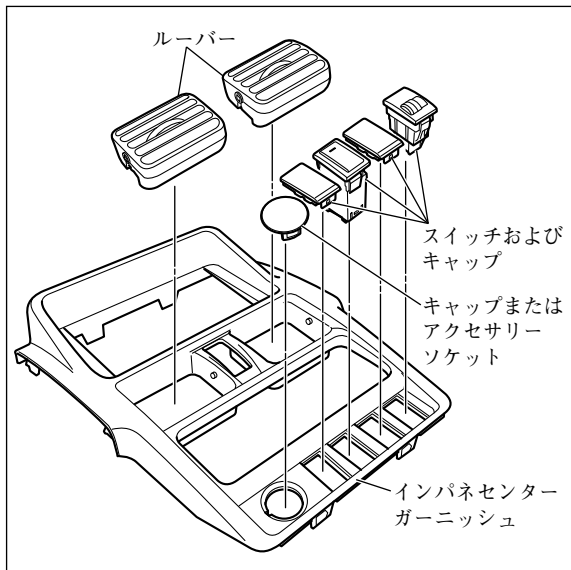
8



スクリュー（4本）を取り外し、ブラケットを標準オーディオまたは目かくしパネルと共に取り外してください。

このとき、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

9



スーパークリアイ以外は、ルーバー、スイッチおよびキャップを既存のインパネセンターガーニッシュから取り外し、別売のインパネセンターガーニッシュ（オーディオ交換ガーニッシュ）に取り付けてください。

### 注記

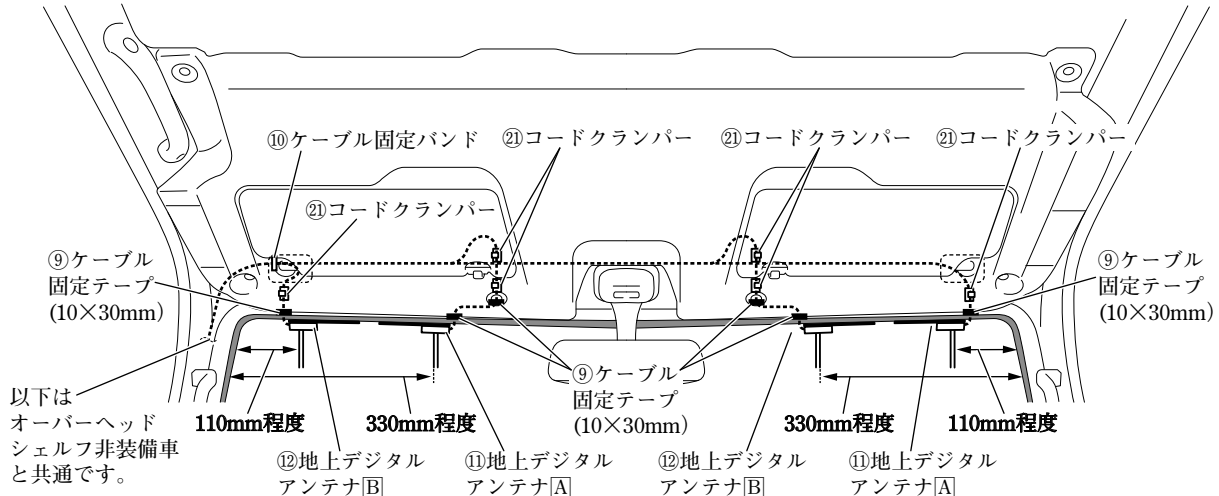
ツメを破損させないよう、慎重に作業を行ってください。

### アドバイス

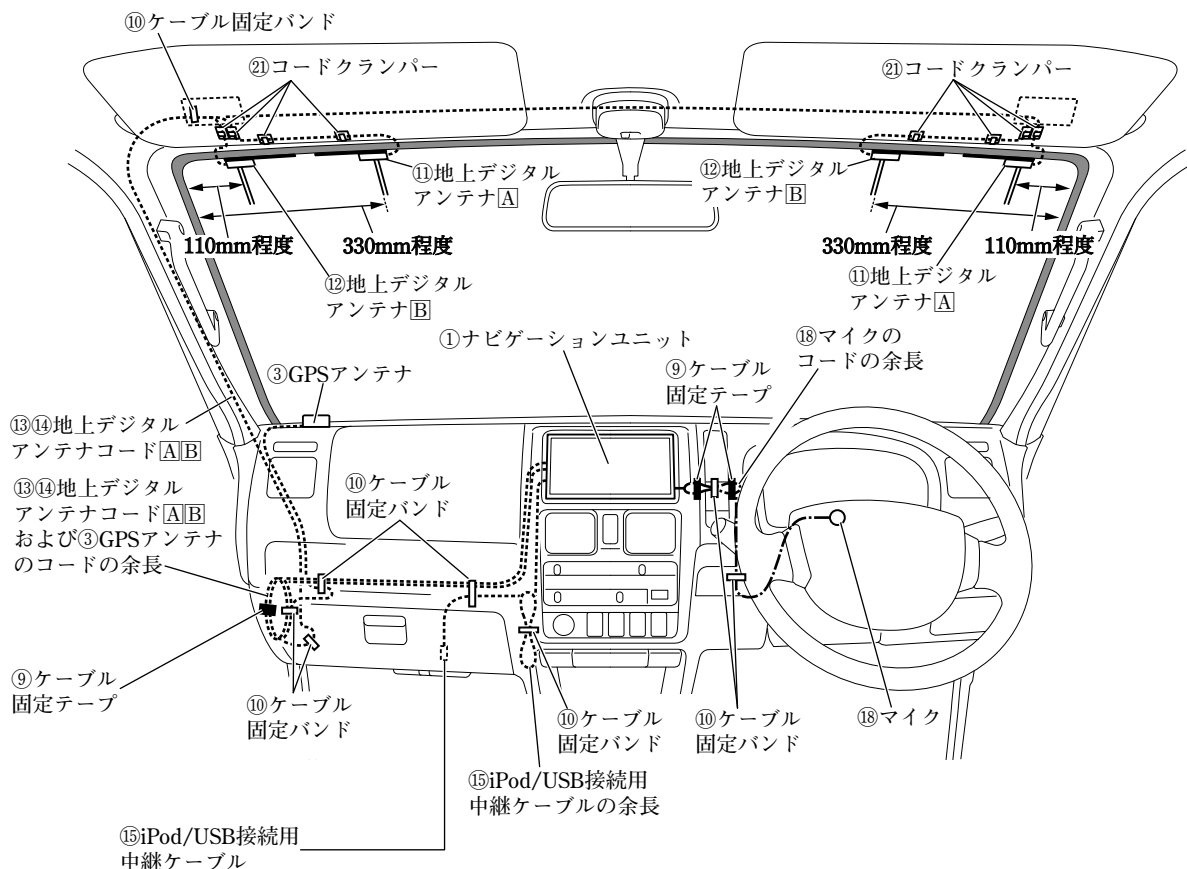
スーパークリアイ以外は、別売のインパネセンターガーニッシュ（オーディオ交換ガーニッシュ）が必要です。

## ● 取付概要

## オーバーヘッドシェルフ装備車

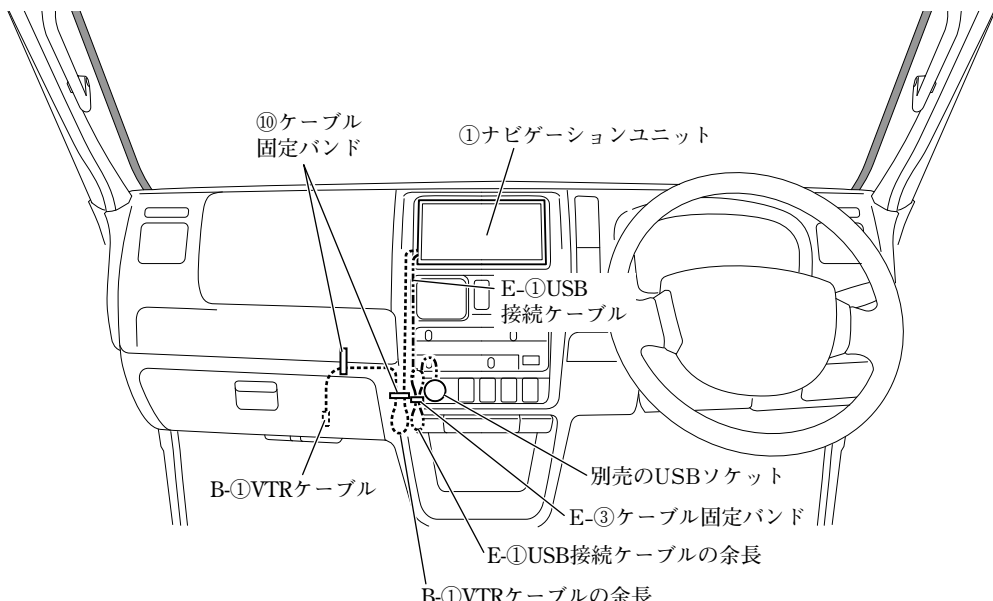


#### オーバーヘッドラック非装備車



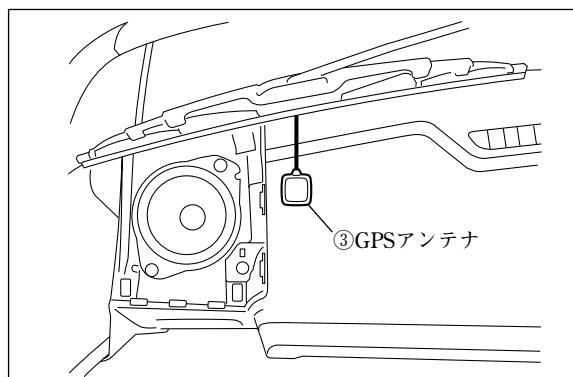
※⑨ケーブル固定テープは、25×40mmにカットして使用してください。なお、使用する場所に応じて25×80mmにカットして使用してください。（個別に指定した箇所を除く）

## ●取付概要（別売品）



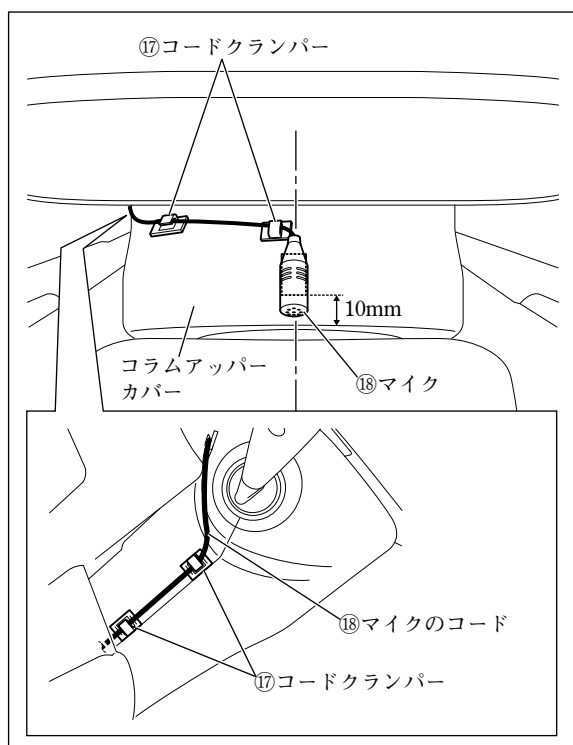
※⑨ケーブル固定テープは、25×40mmにカットして使用してください。なお、使用する場所に応じて25×80mmにカットして使用してください。

## ●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

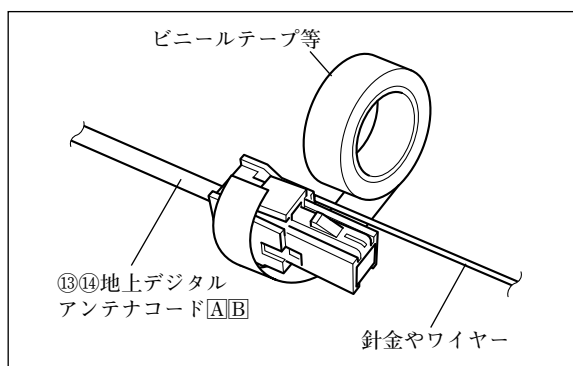
## ●マイクの取付方法



⑯マイクおよび⑯コードクランパーは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

1

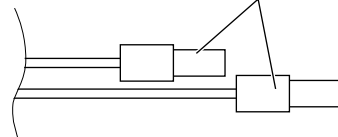


⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]のコネクターを針金やワイヤーにビニールテープ等で固定してください。

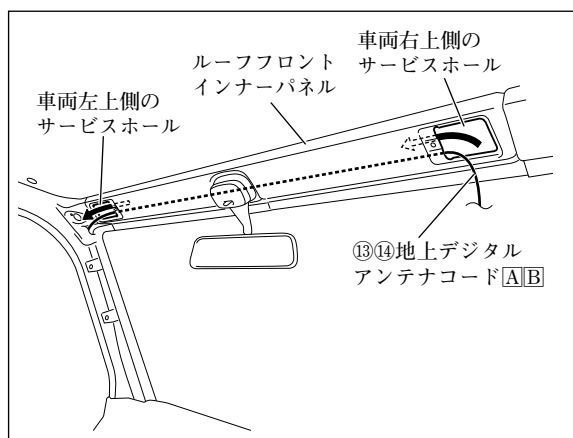
### 注記

- ・針金やワイヤーで車両を傷付けないようにしてください。
- ・ビニールテープ等で固定する際は、コネクターどうしが重なって直徑が大きくならないようにコネクターをずらしてください。

⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]のコネクター

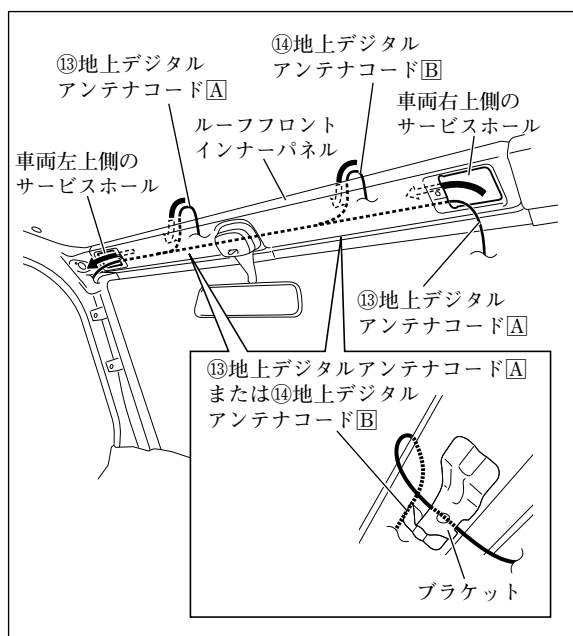


2



### オーバーヘッドラック非装備車の場合

車両右側の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]を針金やワイヤーを使用して、車両右上側のサービスホールから車両左上側のサービスホールまでルーフフロントインナーパネル内を通してください。

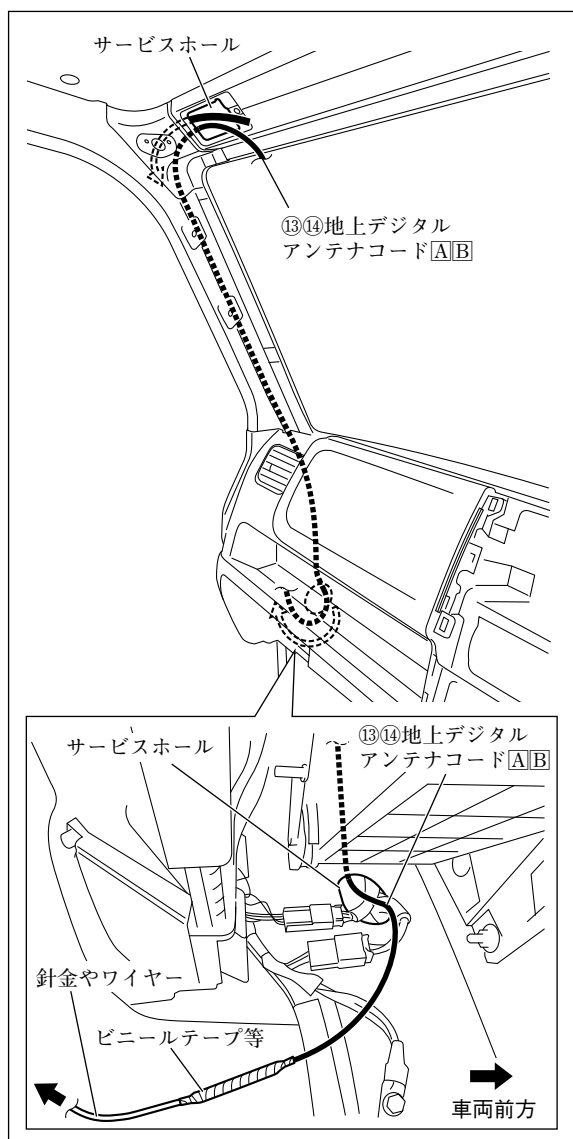


### オーバーヘッドラック装備車の場合

⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]を針金やワイヤーを使用して、以下の所から車両左上側のサービスホールまでルーフフロントインナーパネル内を通してください。

- ・車両右側の⑬地上デジタルアンテナコード[A]: 車両右上側のサービスホールから
- ・車両右側の⑭地上デジタルアンテナコード[B]: ブラケット部を通して、ルーフフロントインナーパネル上側から
- ・車両左側の⑬地上デジタルアンテナコード[A]: ブラケット部を通して、ルーフフロントインナーパネル上側から

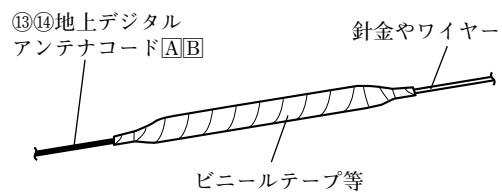
3



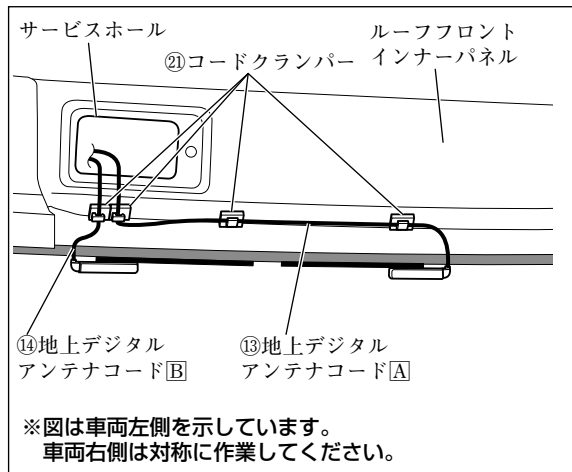
左右の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]を針金やワイヤーを使用して、車両左上側のサービスホールから下側のサービスホールまでフロントピラー内を通してください。

### 注記

- フロントピラー内でコードがかみ込まれることを防止するため、あらかじめ針金やワイヤーのみを通し、かみ込まれないことを確認してから⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]を引き込んでください。
- 針金やワイヤーで車両を傷付けないようにしてください。
- 左右の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]は、まとめて一度で引き込んでください。
- コネクター部の直径が大きくならないようにコネクターをずらしてください。
- 巻き付けたビニールテープは、凹凸を減らした引っかかり難い形にしてください。



4

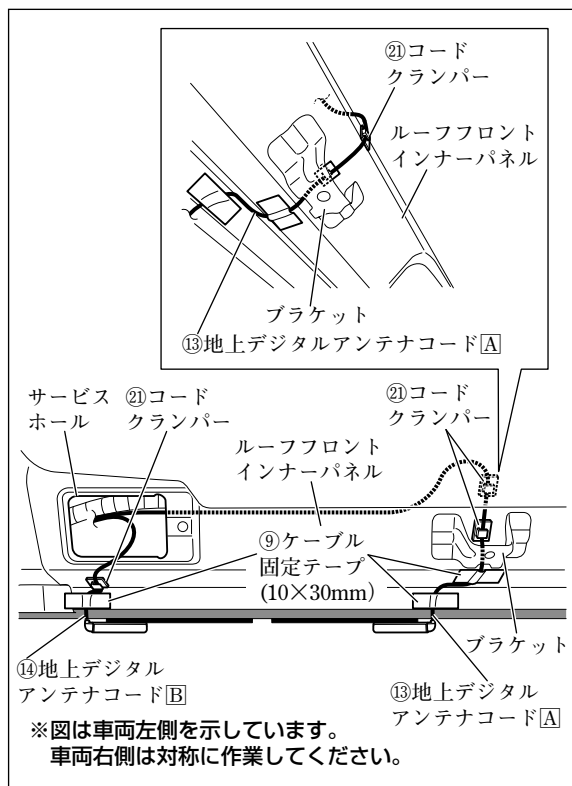


### オーバーヘッドシェルフ非装備車の場合

左右の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]を②コードクランパー(4個)で固定してください。

#### 注記

- ②コードクランパーを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとつ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(20°C以下)は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。



### オーバーヘッドシェルフ装備車の場合

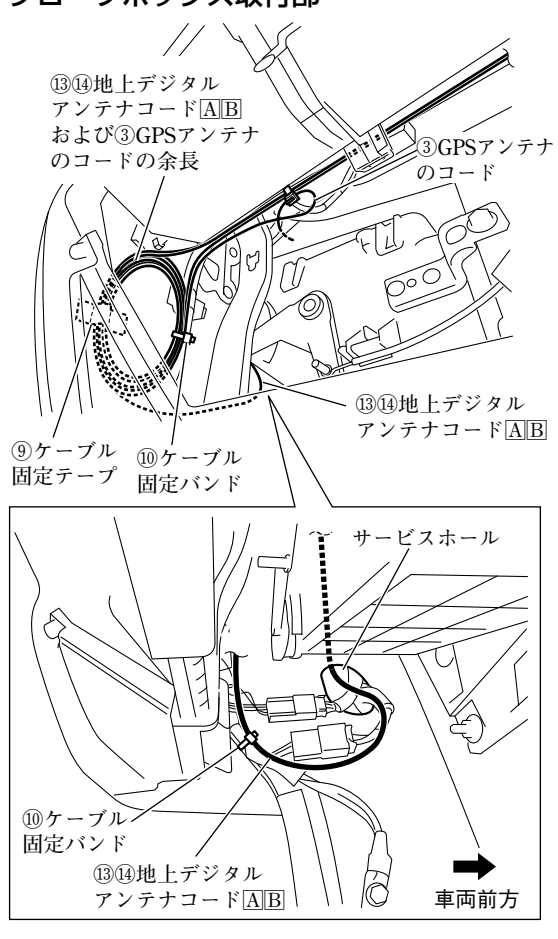
左右の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]を②コードクランパー(3個)および⑨ケーブル固定テープで固定してください。

#### 注記

- 車両中央側の地上デジタルアンテナコードは、ブラケットとルーフフロントインナーパネルの間を通してください。
- ②コードクランパーおよび⑨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とつ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(20°C以下)は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。

5

## グローブボックス取付部

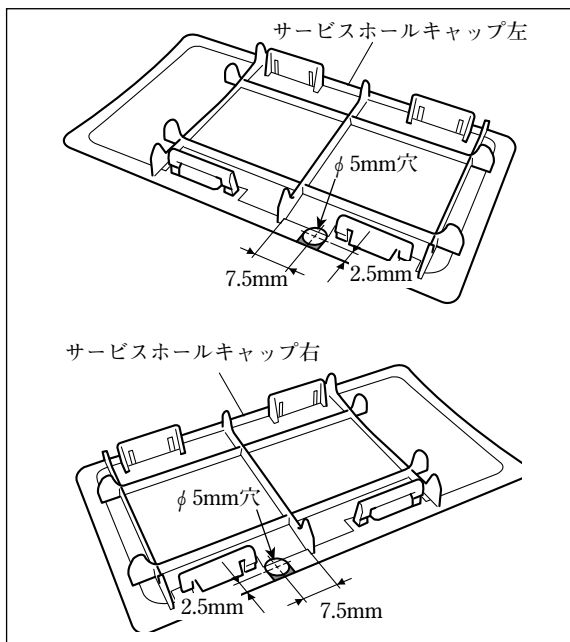


左右の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A/B]および③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## アドバイス

③GPSアンテナのコードは、⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A/B]と共に固定してください。

6



- (1) オーバーヘッドシェルフ非装備車は、サービスホールキャップ左右の図に示す箇所に  $\phi$  5mmの穴を開けてください。

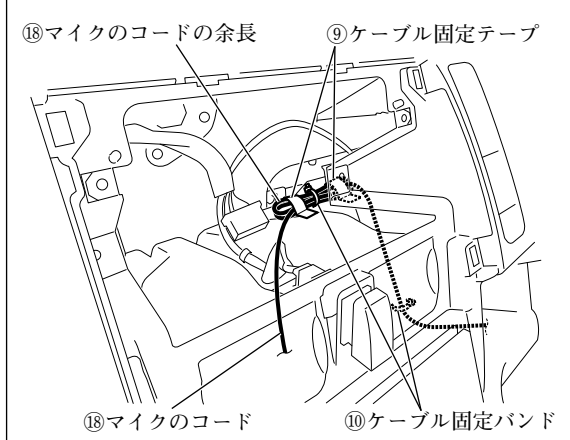
### 注記

穴開けは、指定の寸法を守って行ってください。

- (2)  $\phi$  5mmの穴からサービスホールキャップの端部に向けて、残った部分を切り取ってください。
- (3) 加工部の端をヤスリで整えてください。

7

### ナビゲーション取付部右

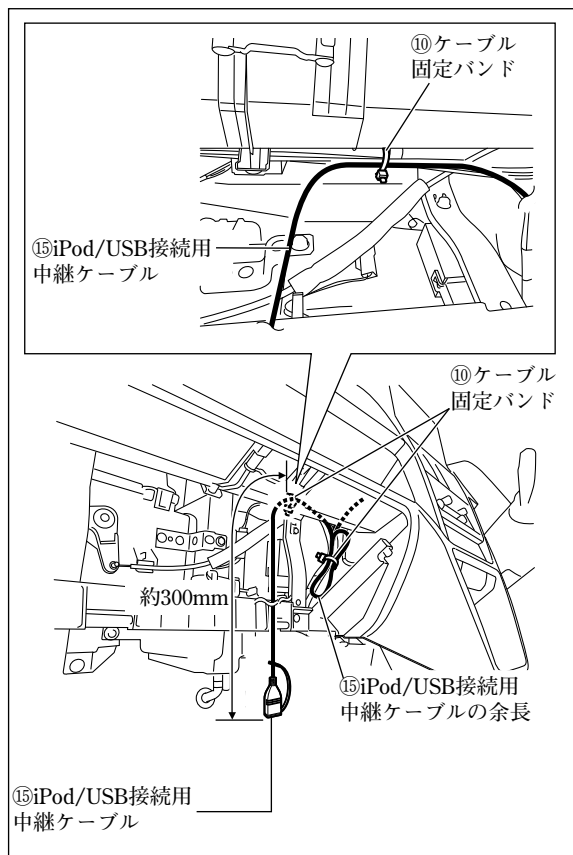


- ⑧マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### 警告

取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑧マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

8



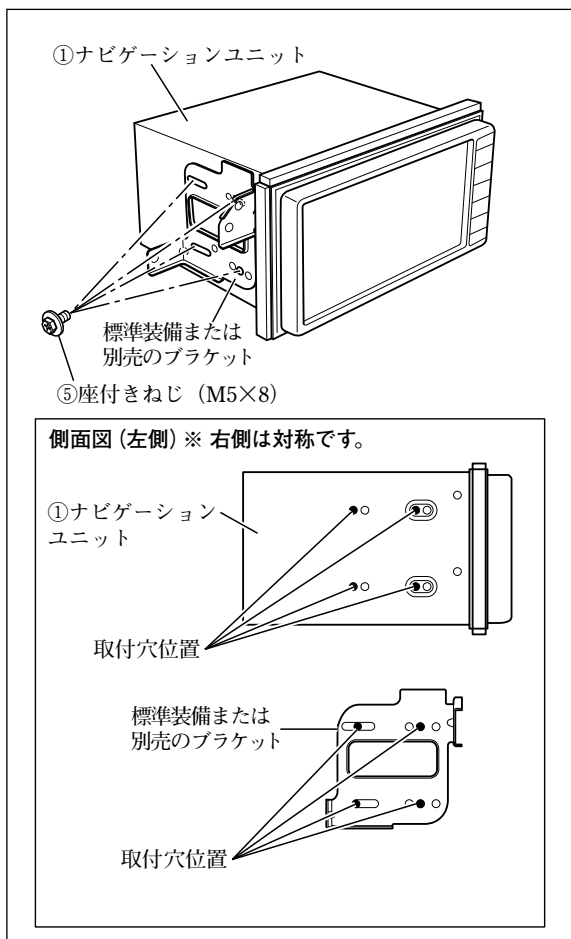
- (1) ⑯ iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。
- (2) ⑯ iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### ●スピードセンサー、パーキングブレーキ、バック信号の接続方法

別売のナビ信号延長ハーネス (99000-99020-NA1) を使用して各信号に接続します。  
接続方法については、ナビ信号延長ハーネスの取付説明書を参照ください。

## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦隙間用クッション (104×8×3) および⑧隙間用クッション (206×8×6)を①ナビゲーションユニットに取り付けてください。(全車共通「隙間用クッションの取付方法」参照)
- (2) 標準装備または別売のブラケット左およびブラケット右を⑤座付きねじ (M5×8) で①ナビゲーションユニットに取り付けてください。

### 注記

ねじは振動等により緩みが発生しないように、全箇所確実に増し締めをしてください。

### アドバイス

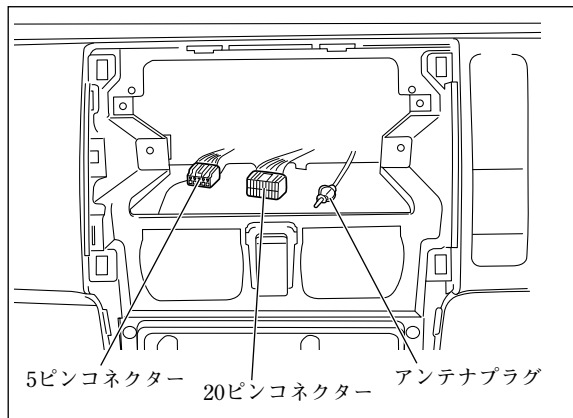
- スーパークリア以外は、別売のナビ取付ブラケットが必要です。
- ①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 注記

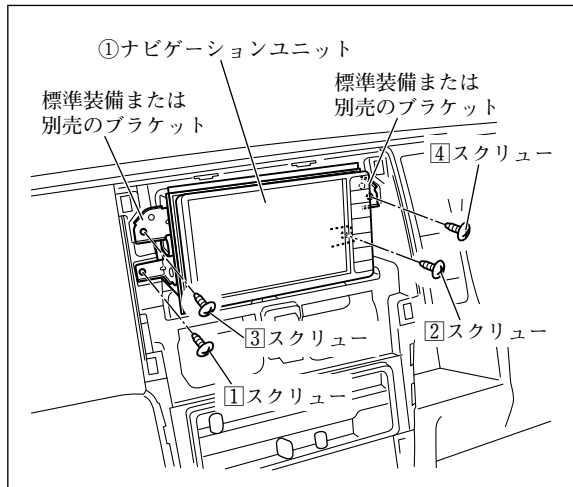
保護フィルムをはがした後は、傷付けないように作業してください。

2



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (2) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA Bおよび⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (3) ④専用接続ハーネスの14ピンコネクターとアンテナプラグを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (4) ⑮iPod/USB接続用中継ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照
- (5) ⑯カメラ接続ケーブルの12ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (6) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照
- (7) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照

3



- (1) ①ナビゲーションユニットを取り付け、スクリュー(4本)にて固定してください。

### 注記

スクリューは左図①～④の順序にて締め付けてください。

- (2) ヘッドライトレベリングスイッチ等のコネクターを接続してください。

### 警告

部品の締め忘れがないか、再度確認してください。また、車両ハーネスおよび配線したコードの無理な押し込み、噛み込みがないか点検してください。断線、切断などで火災や感電の原因となります。

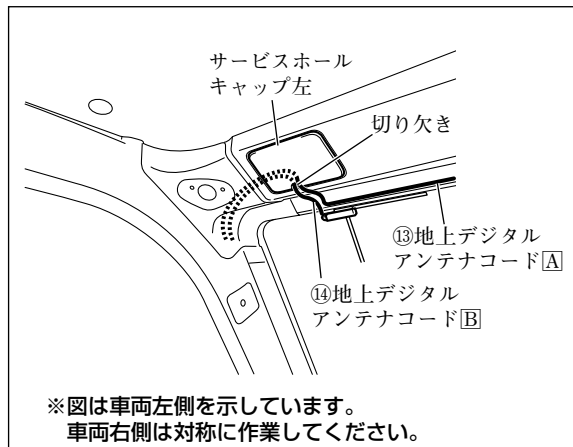
### 注記

電源やナビ信号のハーネスは、車両ブラケット等に挟み込んだり、保護していないシャープエッジと接触しないように処理してください。

断線やショート等で車両の動作に不具合が発生する原因となります。

- (3) 標準装備または別売のインパネセンターガーニッシュを取り付けてください。

4

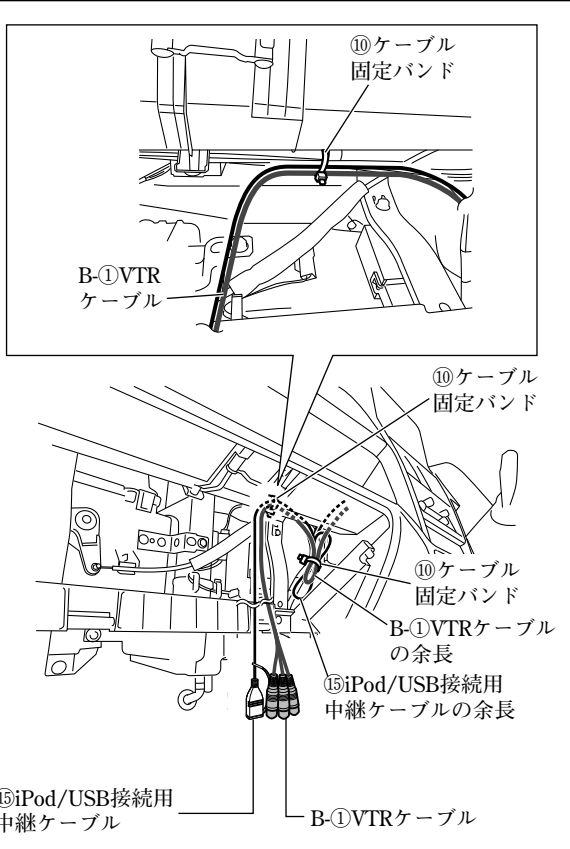


オーバーヘッドシェルフ非装備車は、サービスホールキャップ左右の切り欠きを⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]に合わせて取り付けてください。

## ●別売のVTRケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

B-①は、別売品VTRケーブルの同梱品です。



- (1) B-①VTRケーブルは、図に示す箇所で固定してください。
- (2) B-①VTRケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### 👉アドバイス

ナビ取付部の引き出し長によっては、余長がありません。

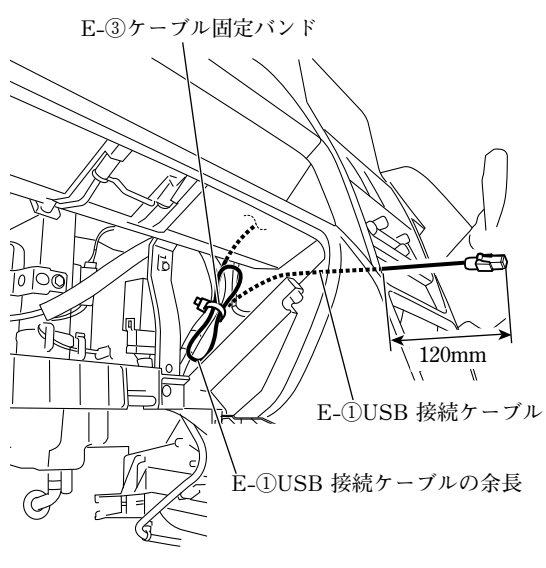
## ●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

### 👉 アドバイス

E-①～E-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

1

#### グローブボックス取付部右



- (1) E-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注記

E-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

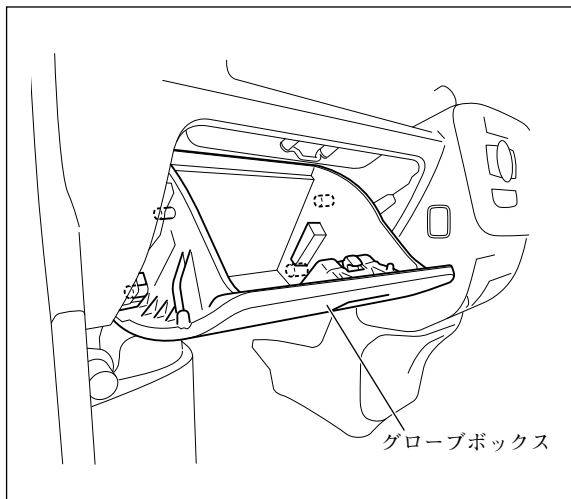
- (2) E-①USB接続ケーブルをE-③ケーブル固定バンドで車両ハーネスに固定してください。
- (3) E-①USB接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクターを接続してください。（「接続のしかた」参照）
- (4) E-①USB接続ケーブルのコネクターを別売品のUSBソケット（39105-80P00）に接続してください。

- ・「車両部品の復元」を参照して取り外した部品を復元してください。
- ・「既設部品の点検」を行ってください。
- ・「接続確認のしかた」を参照して正しく取り付けされていることを確認してください。

## エブリイの場合

### ●車両部品の取り外し方法

1

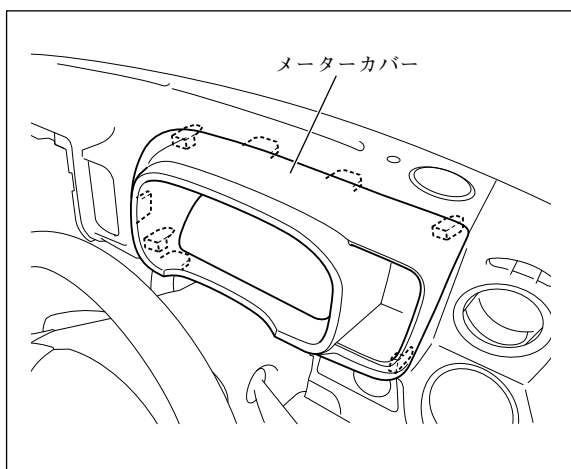


#### 注記

取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は再使用します。紛失しないでください。

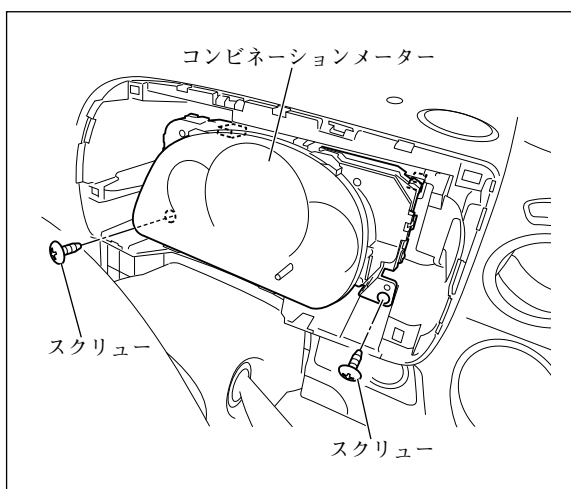
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



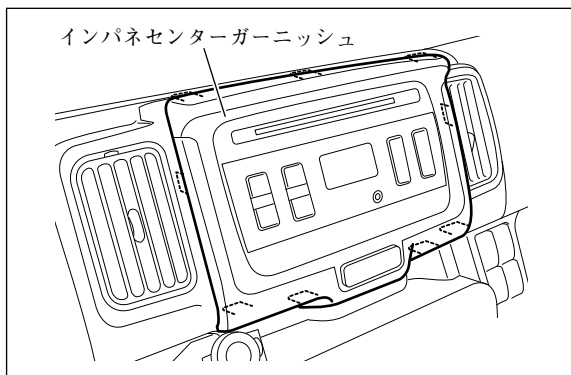
メーターカバーを取り外してください。

3



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。

4

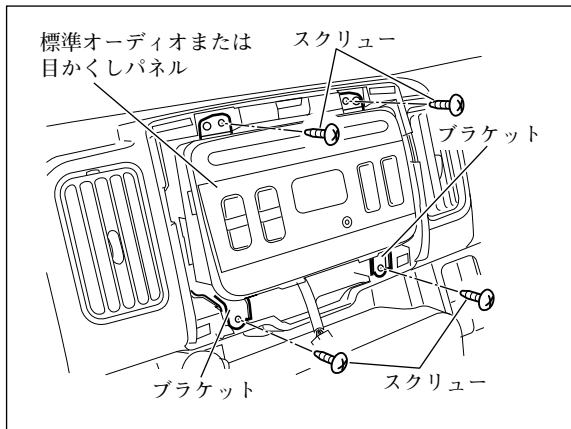


### 注記

シフトレバーを一番下げた状態で作業を行ってください。シフトレバーに傷が付くおそれがあります。

インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

5



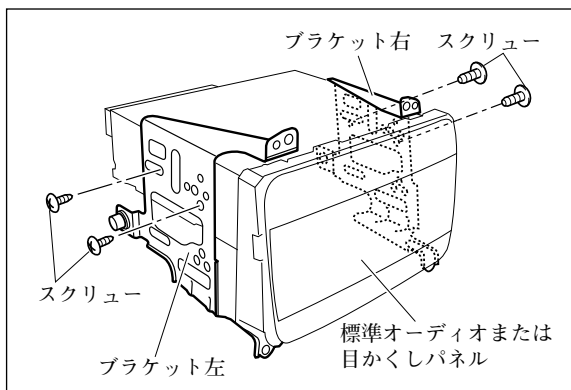
(1) ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を取り外してください。

(2) **標準オーディオ装着車の場合**：ブラケットを標準オーディオと共に取り外してください。このとき、標準オーディオに接続されているオーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターを外してください。

**オーディオレス車の場合**：ブラケットを目かくしパネルと共に取り外してください。

このとき、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

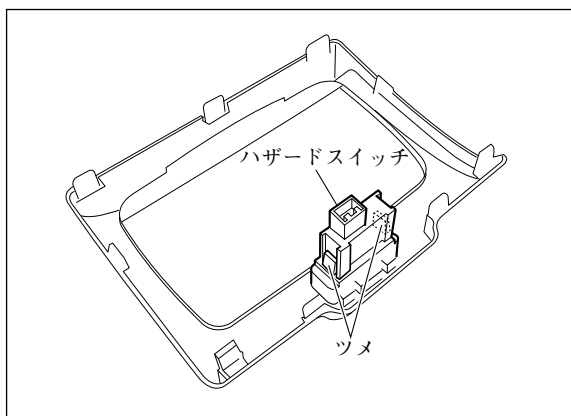
6



**標準オーディオ装着車の場合**：スクリュー（左右各2本）を外して、ブラケットを標準オーディオから取り外してください。

**オーディオレス車の場合**：スクリュー（左右各1本）を外して、ブラケットを目かくしパネルから取り外してください。

7



ツメを押してハザードスイッチをインパネセンターガーニッシュから取り外し、別売のインパネセンターガーニッシュに取り付けてください。

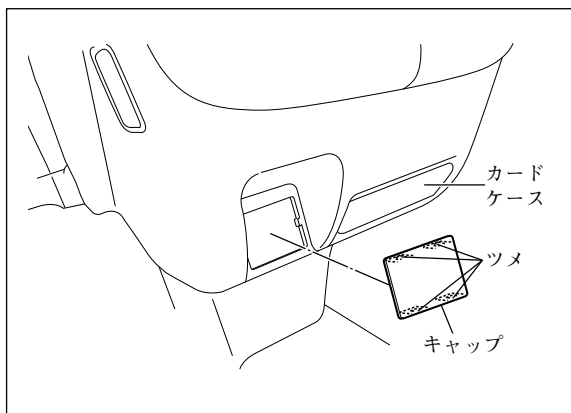
### 注記

ツメを破損させないよう慎重に作業を行ってください。

### アドバイス

別売のインパネセンターガーニッシュが必要です。

8

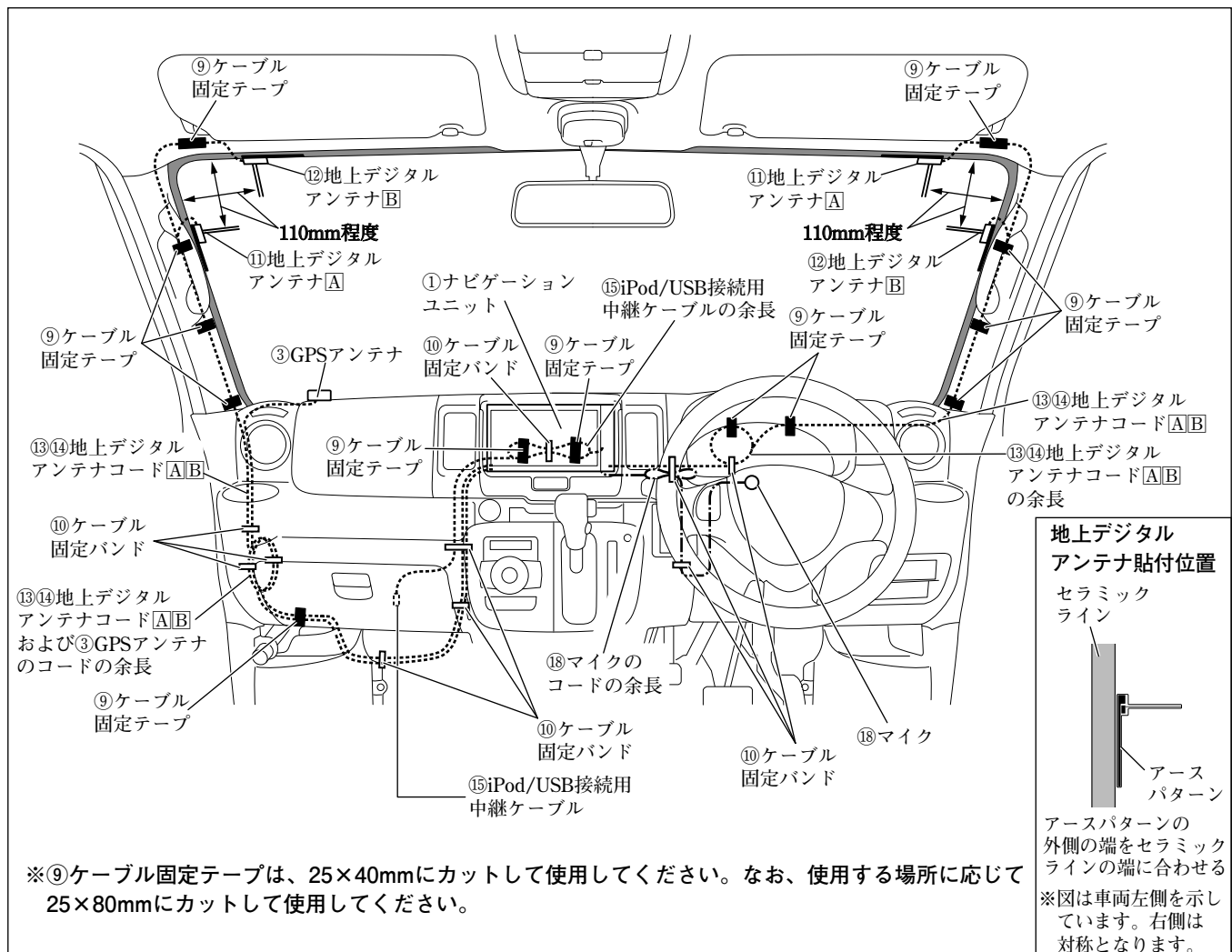


## アドバイス

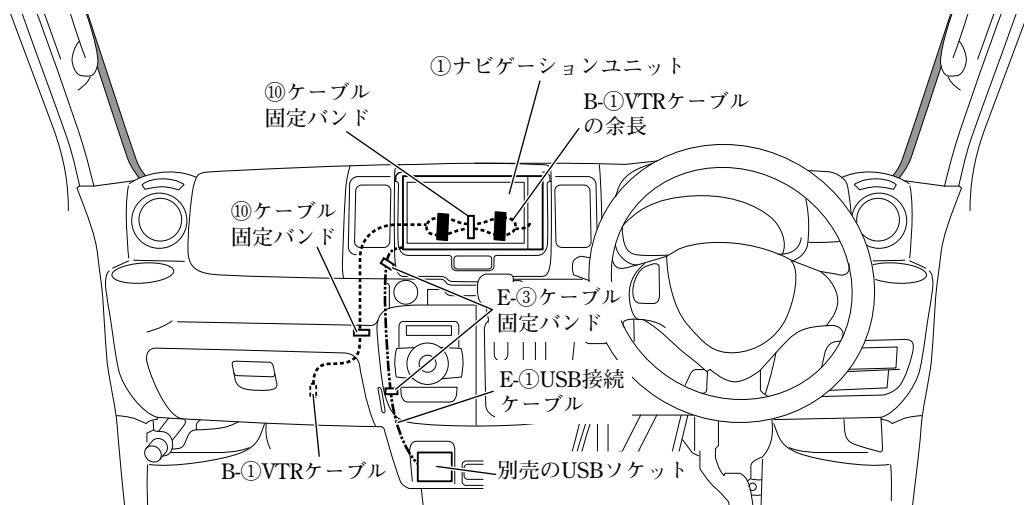
別売品USBケーブル（ソケット接続用）を取り付ける場合のみ8で示す部品を外してください。

カードケースの横のキャップを、ツメ（4箇所）を縮めて取り外してください。

## ● 取付概要

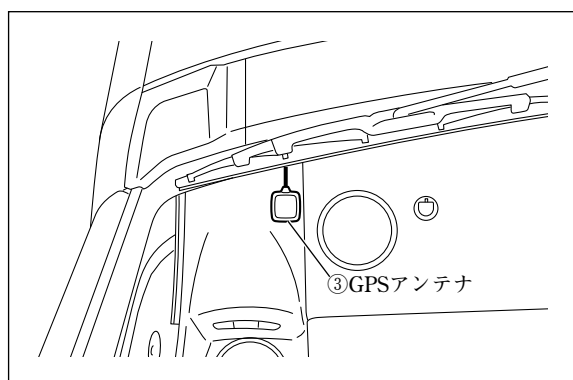


## ●取付概要（別売品）



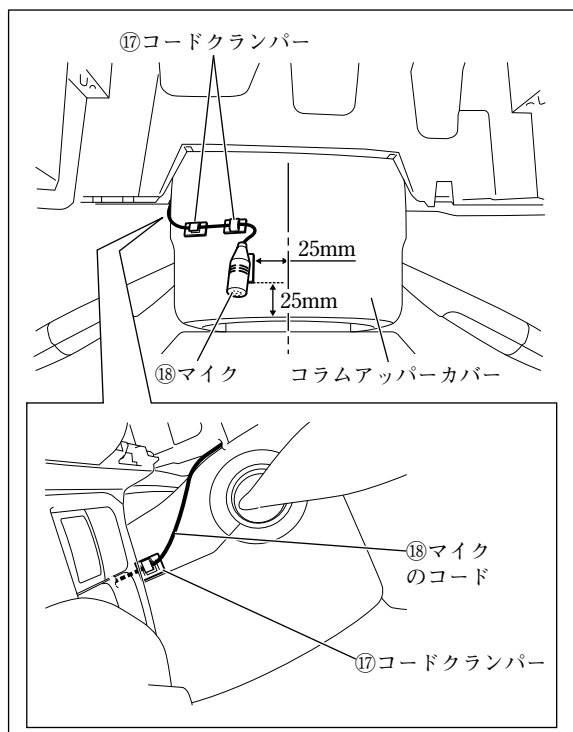
※⑨ケーブル固定テープは、25×40mmにカットして使用してください。なお、使用する場所に応じて25×80mmにカットして使用してください。

## ●GPSアンテナの取付方法



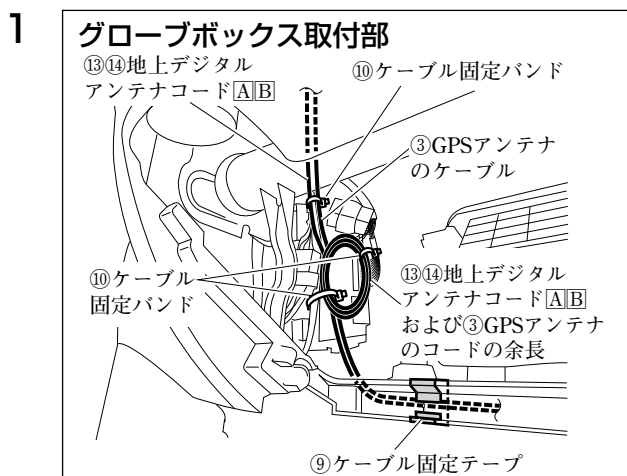
③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●マイクの取付方法



⑯マイクおよび⑯コードクランパーは、左図位置に取り付けてください。

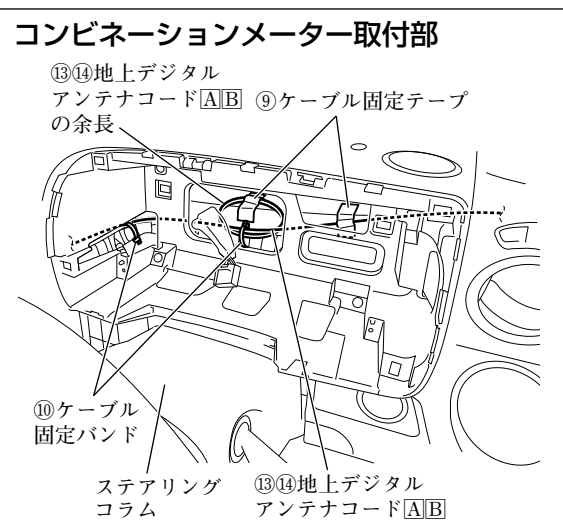
## ●配線のしかた



車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]および③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### アドバイス

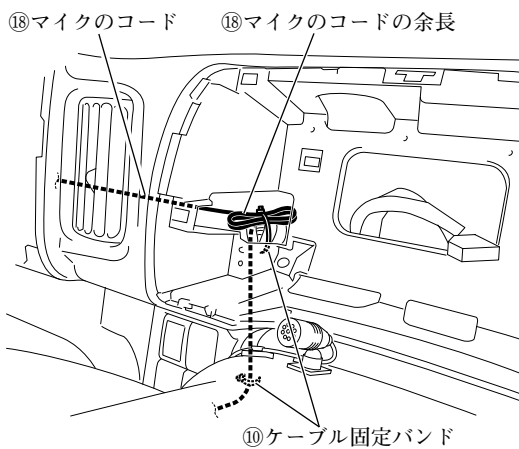
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]と共に固定してください。



車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]の余長は、図に示す箇所で固定してください。

2

## コンビネーションメーター取付部



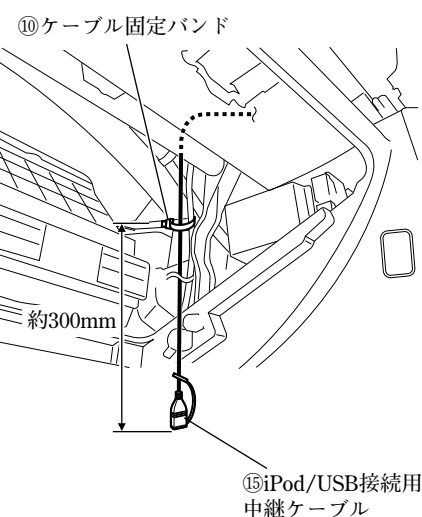
⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。



**警告**  
取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑯マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

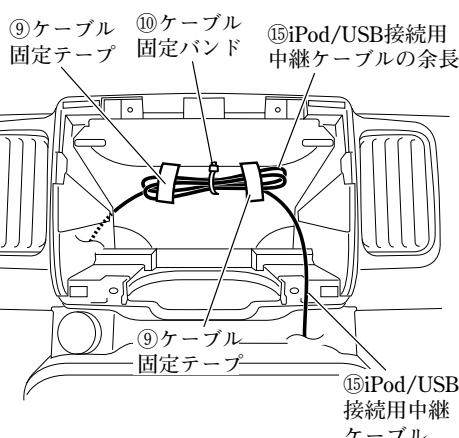
3

## グローブボックス取付部右



⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

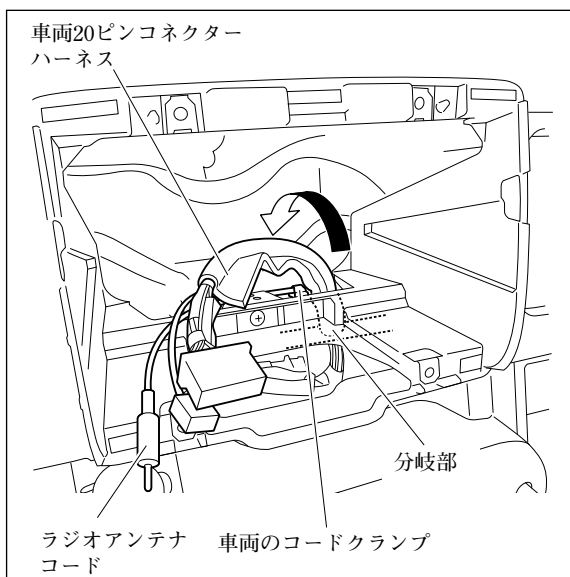
4



⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

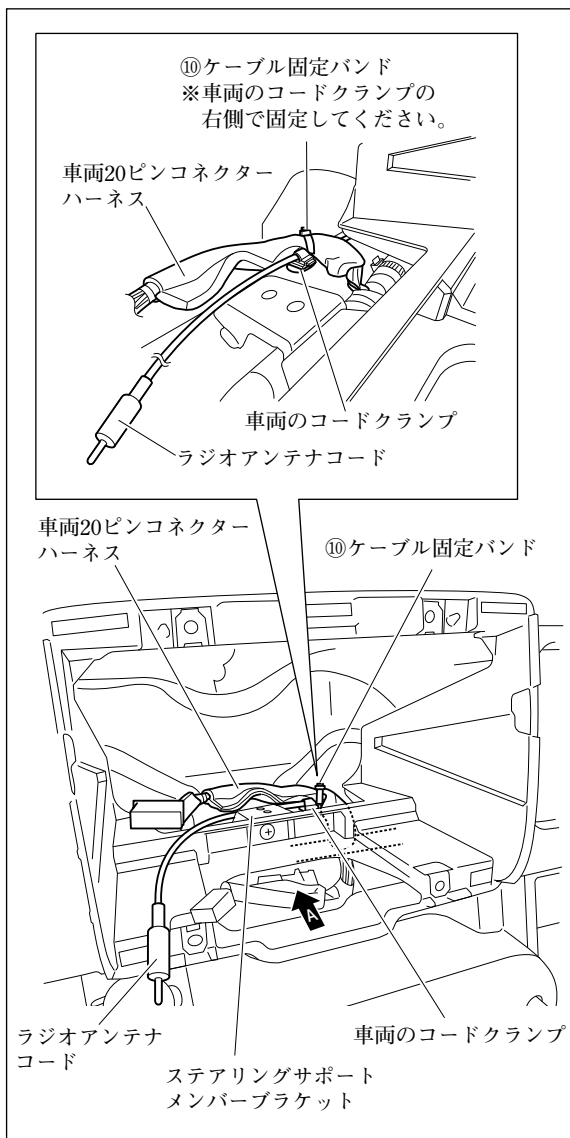
## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



車両20ピンコネクターハーネスの分岐部から先を車両前側へ倒してください。

2

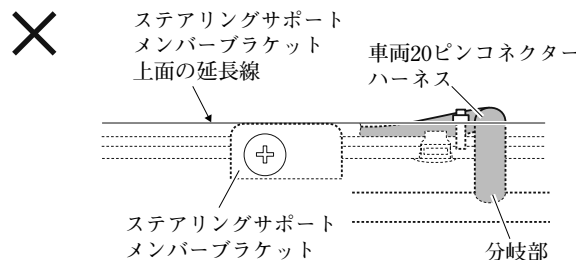
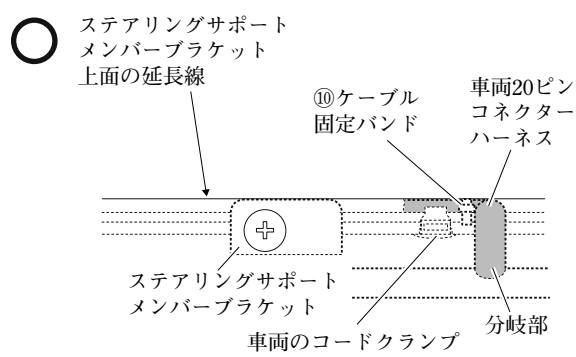


車両20ピンコネクターハーネスを、⑩ケーブル固定バンドを使用して、車両のコードクランプ右側でラジオアンテナコードに固定してください。

### 注記

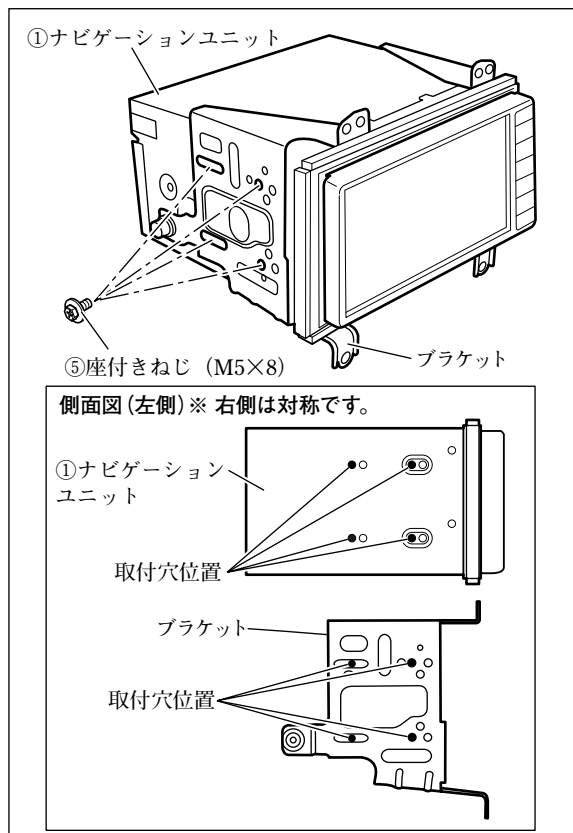
- 車両20ピンコネクターハーネスは、ステアリングサポートメンバーブラケットの右側でブラケット上面の延長線よりも上側へ、はみ出さないようにしてください。

### 矢視A



- 別売のフロントスピーカーハーネスを装着する場合、車両右側スピーカー用ハーネスも、車両20ピンコネクターハーネスと同様に車両のコードクランプの右側で固定してください。

3



- (1) ⑦隙間用クッション (104×8×3) および⑧隙間用クッション (206×8×6) を①ナビゲーションユニットに取り付けてください。(全車共通「隙間用クッションの取付方法」参照)
- (2) ブラケットを⑤座付きねじ (M5×8) で①ナビゲーションユニットに取り付けてください。

### 注記

ねじは振動等により緩みが発生しないように、全箇所確実に増し締めをしてください。

### アドバイス

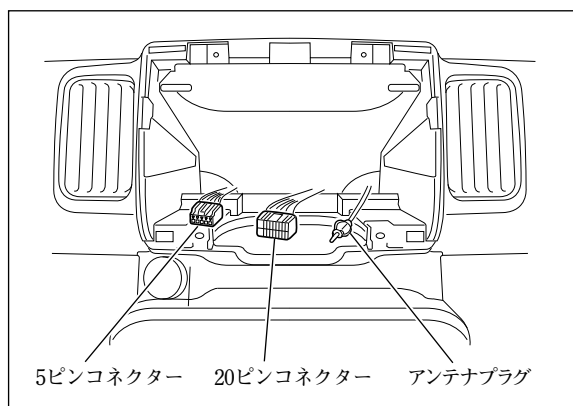
①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 注記

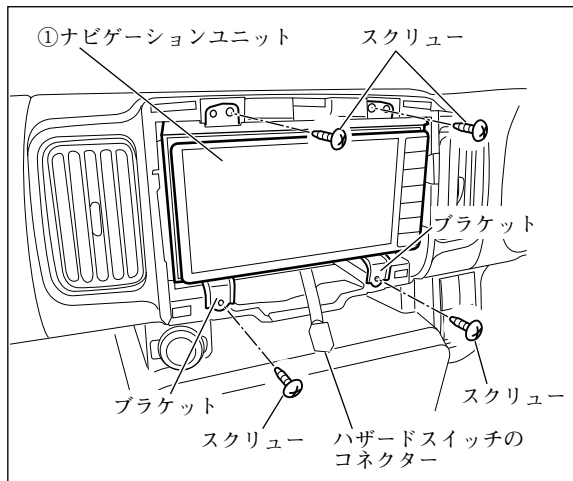
保護フィルムをはがした後は、傷付けないように作業してください。

4



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (2) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA Bおよび⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (3) ④専用接続ハーネスの14ピンコネクターとアンテナプラグを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (4) ⑮iPod/USB接続用中継ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)
- (5) ⑯カメラ接続ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (6) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)
- (7) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)

5



- (1) ①ナビゲーションユニットを取り付け、スクリュー(4本)にて固定してください。
- (2) ハザードスイッチのコネクターを接続してください。

**⚠ 警告**

部品の締め忘れがないか、再度確認してください。また、車両ハーネスおよび配線したコードの無理な押し込み、噛み込みがないか点検してください。断線、切断などで火災や感電の原因となります。

**注記**

電源やナビ信号のハーネスは、車両ブラケット等に挟み込んだり、保護していないシャープエッジと接触しないように処理してください。断線やショート等で車両の動作に不具合が発生する原因となります。

- (3) 別売のインパネセンターガーニッシュを取り付けてください。

**⌚ アドバイス**

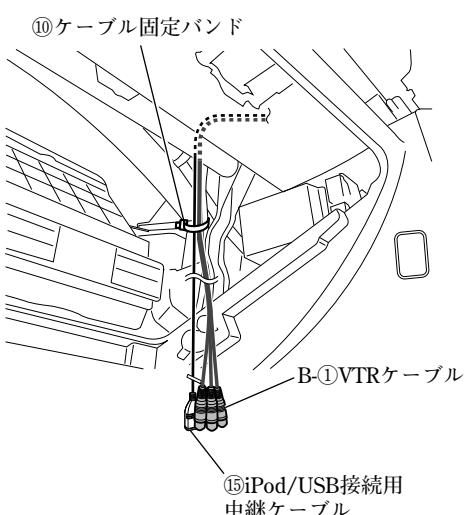
別売のインパネセンターガーニッシュが必要です。

## ●別売のVTRケーブルの取付方法

### 👉 アドバイス

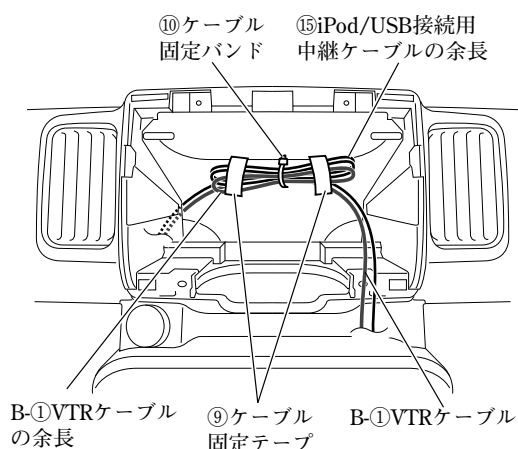
B-①は、別売品VTRケーブルの同梱品です。

#### 1 グローブボックス取付部右



B-①VTRケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

#### 2



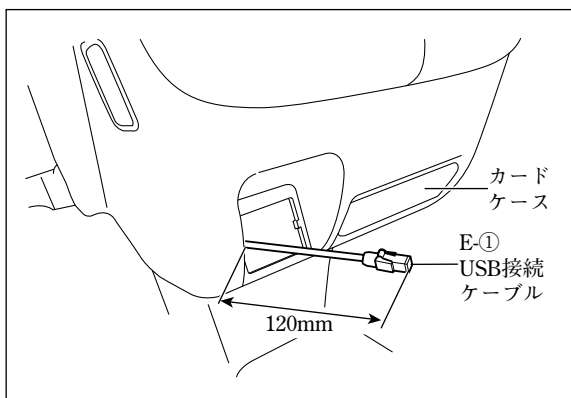
B-①VTRケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

### 👉 アドバイス

E-①～E-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

1

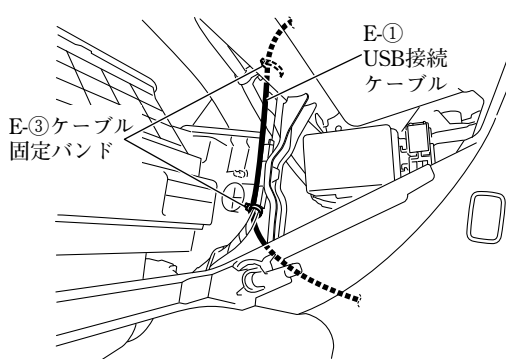


- (1) E-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注記

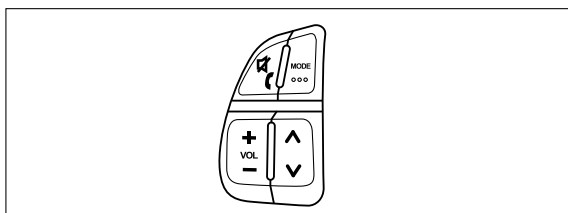
E-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

### グローブボックス取付部右



- (2) E-①USB接続ケーブルをE-③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。
- (3) E-①USB接続ケーブルのコネクターを別売品のUSBソケット（39105-65R00）に接続してください。
- (4) E-①USB接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクターを接続してください。（「接続のしかた」参照）

- ・「車両部品の復元」を参照して取り外した部品を復元してください。
- ・「既設部品の点検」を行ってください。
- ・「接続確認のしかた」を参照して正しく取り付けされていることを確認してください。
- ・「ステアリングスイッチ設定のしかた」を参照してステアリングオーディオスイッチの設定を行ってください。



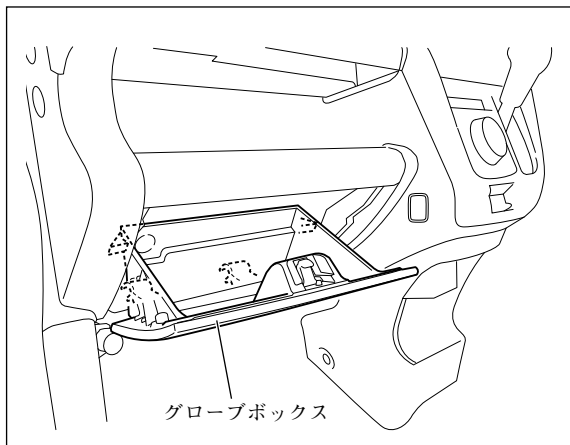
### 👉 アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

## ハスラーの場合

### ●車両部品の取り外し方法

1

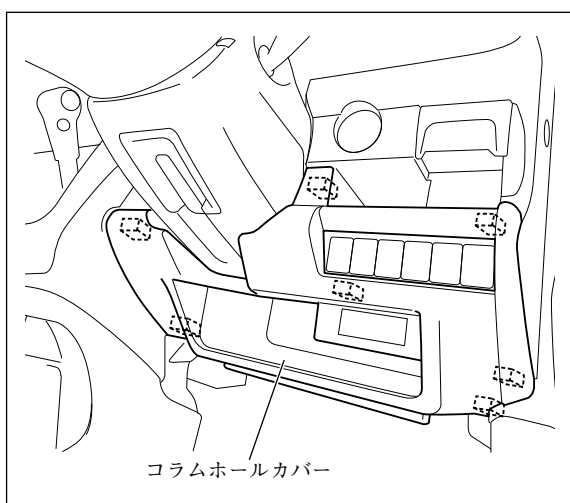


#### 注記

取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は再使用します。紛失しないでください。

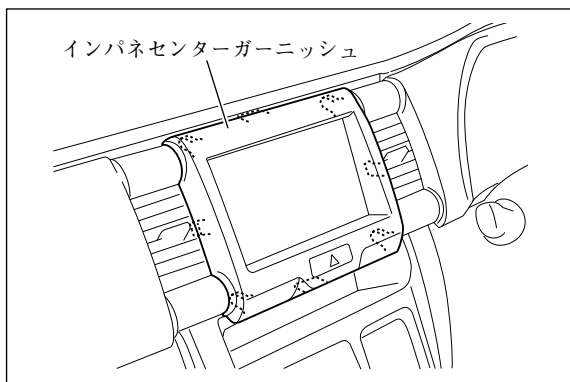
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



コラムホールカバーを取り外してください。

3



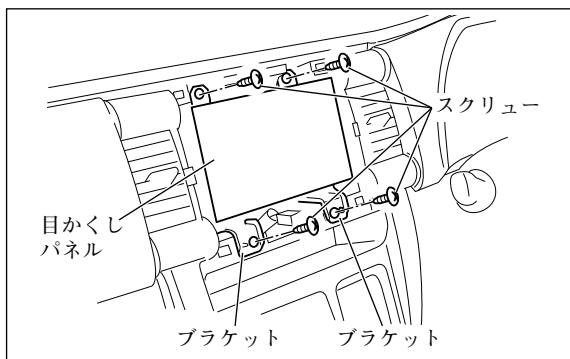
#### 注記

CVT車は、シフトレバーを一番下げた状態で作業を行ってください。シフトレバーに傷が付くおそれがあります。

インパネセンター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



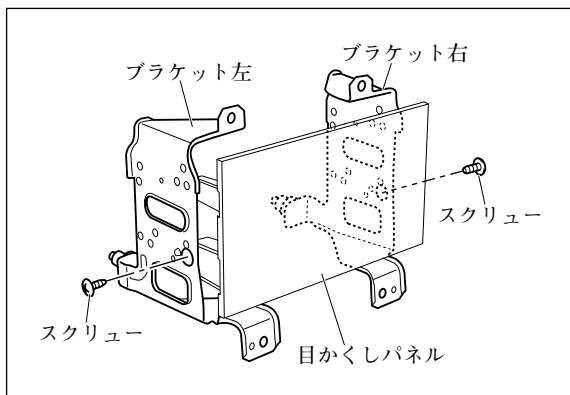
スクリュー（4本）を取り外し、プラケットを目かくしパネルと共に取り外してください。

このとき、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

#### ➔ アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行ってください。

5

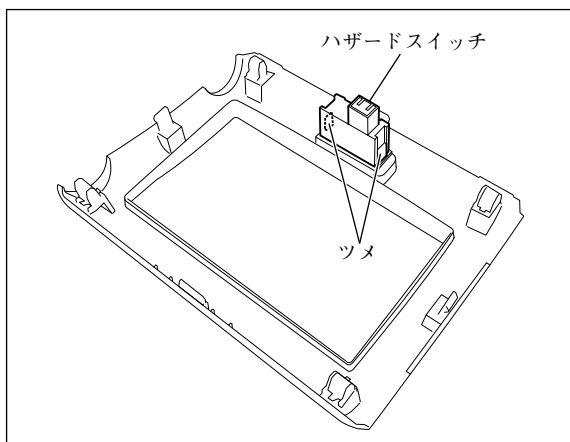


スクリュー（左右各1本）を外し、ブラケットを  
目かくしパネルから取り外してください。

### 👉アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行って  
ください。

6



ツメを押してハザードスイッチをインパネセン  
ターガーニッシュから取り外し、別売のインパネ  
センターガーニッシュに取り付けてください。

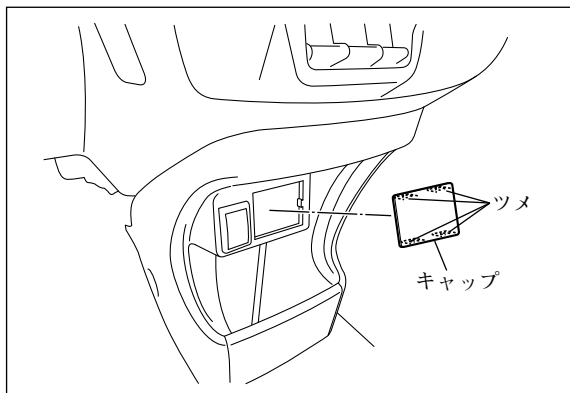
### 注記

ツメを破損させないよう慎重に作業を行ってく  
ださい。

### 👉アドバイス

別売のインパネセンターガーニッシュが必要で  
す。

7

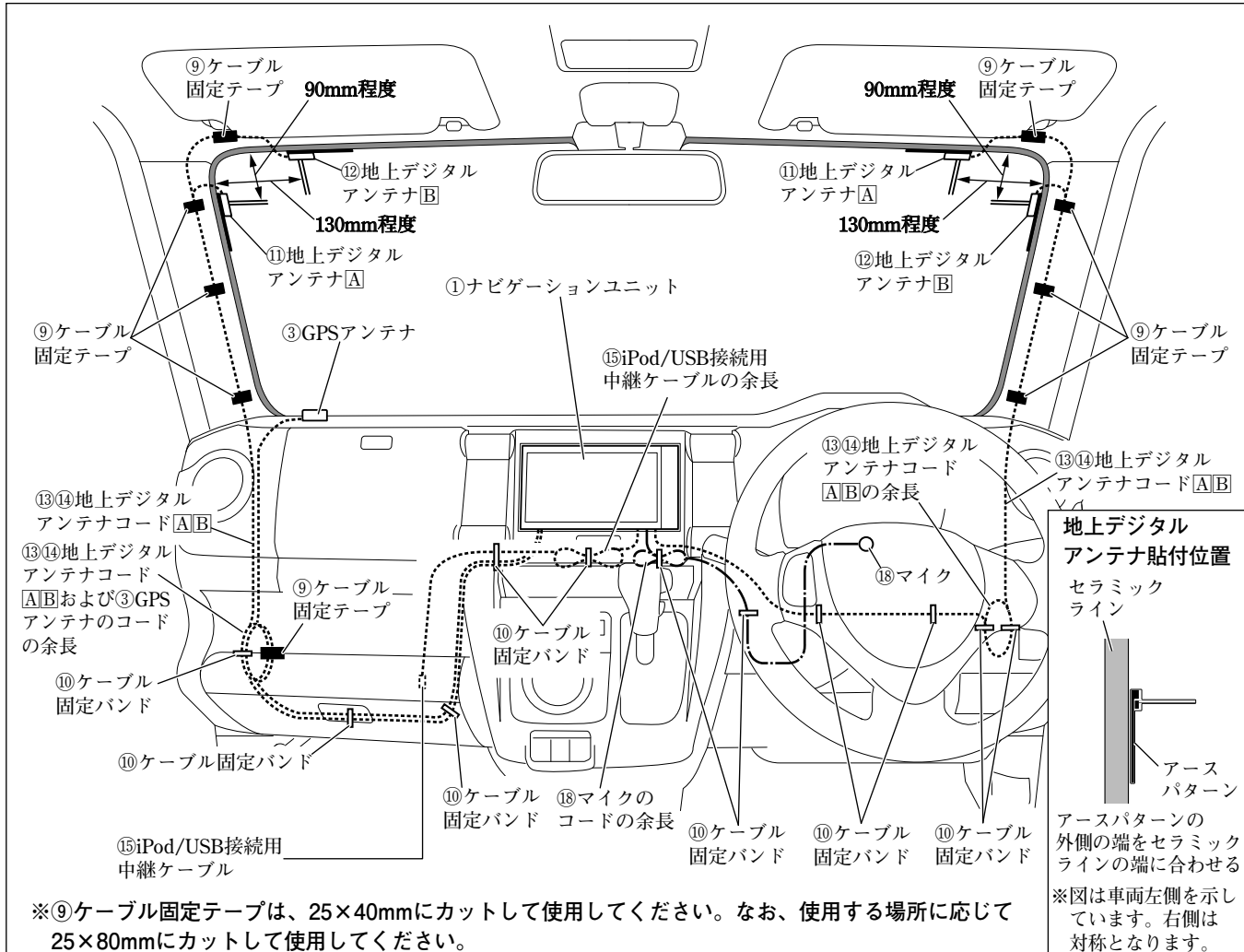


### 👉アドバイス

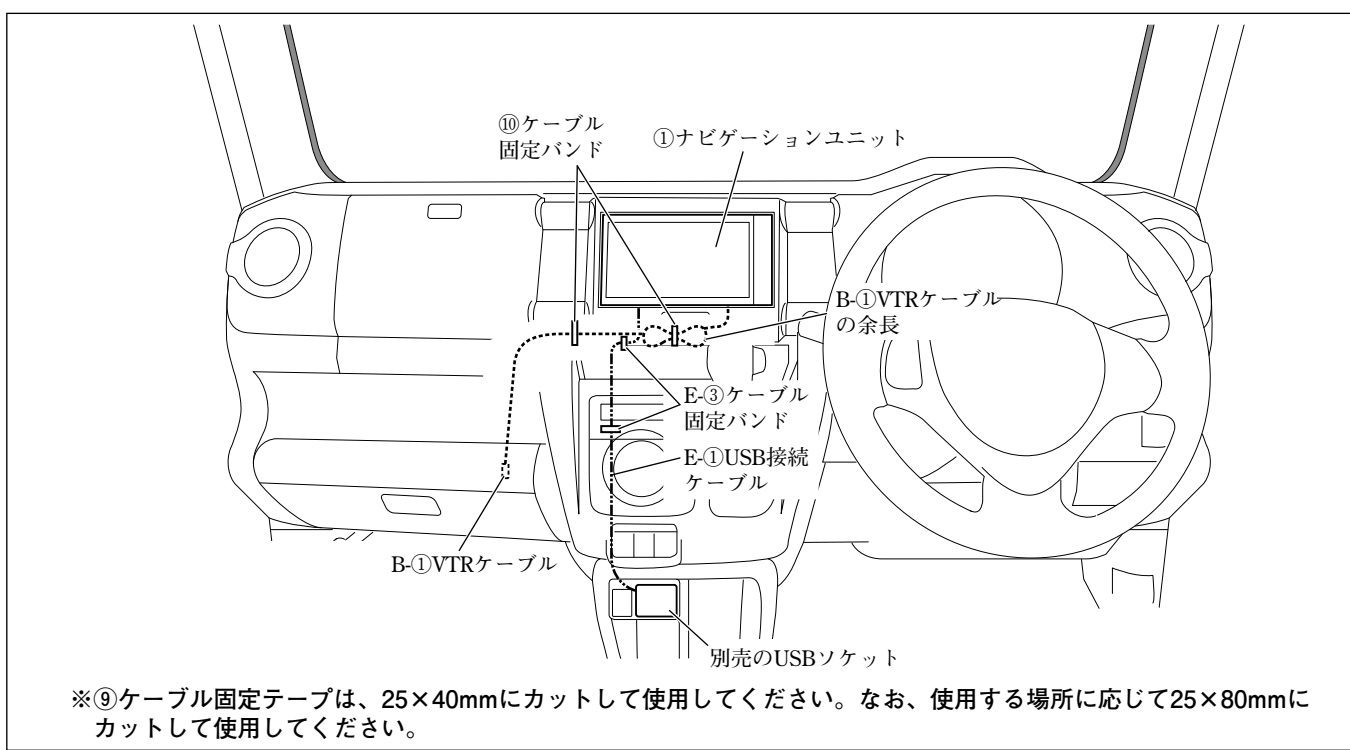
別売品USBケーブル（ソケット接続用）を取り  
付ける場合のみ7で示す部品を取り外してください。

キャップを、ツメ（4箇所）を縮めて取り外して  
ください。

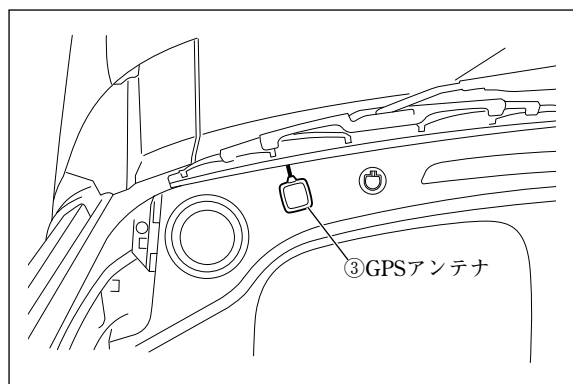
## ●取付概要



## ●取付概要（別売品）

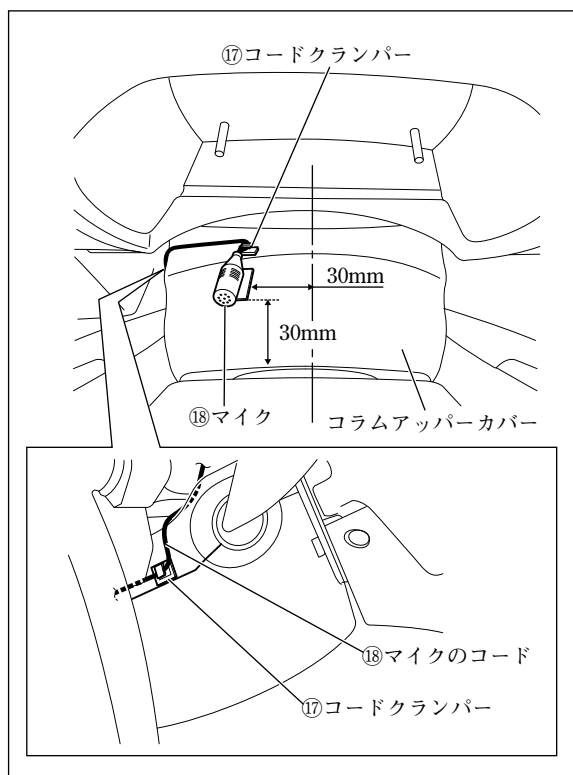


## ● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

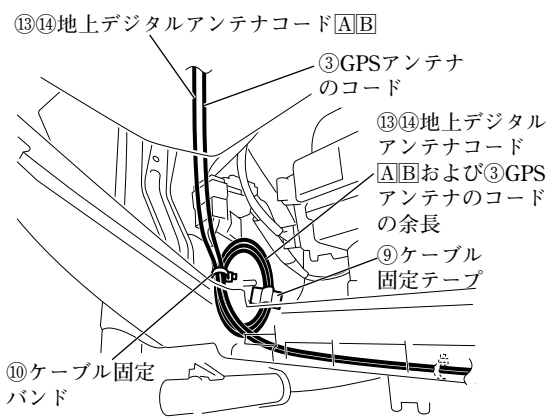
## ●マイクの取付方法



⑯マイクおよび⑯コードクランパーは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

### 1 グローブボックス取付部左

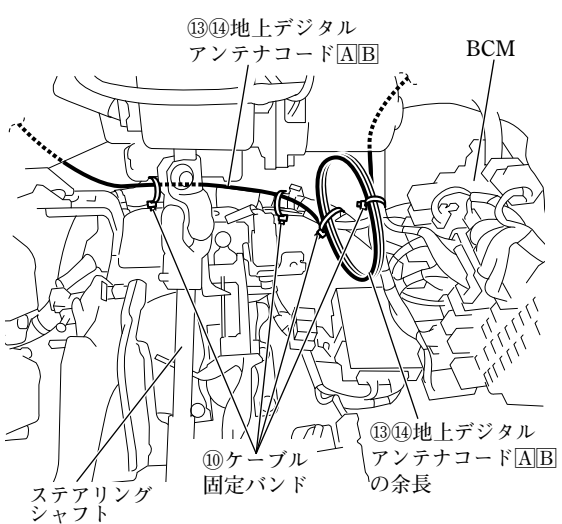


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bおよび③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

#### アドバイス

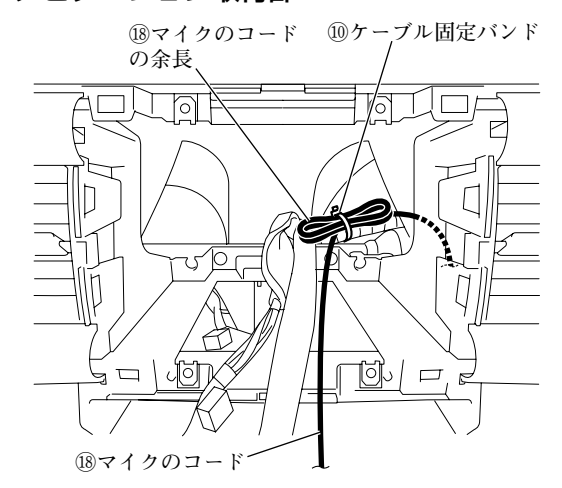
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bと共に固定してください。

### 運転席足元上



車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### 2 ナビゲーション取付部

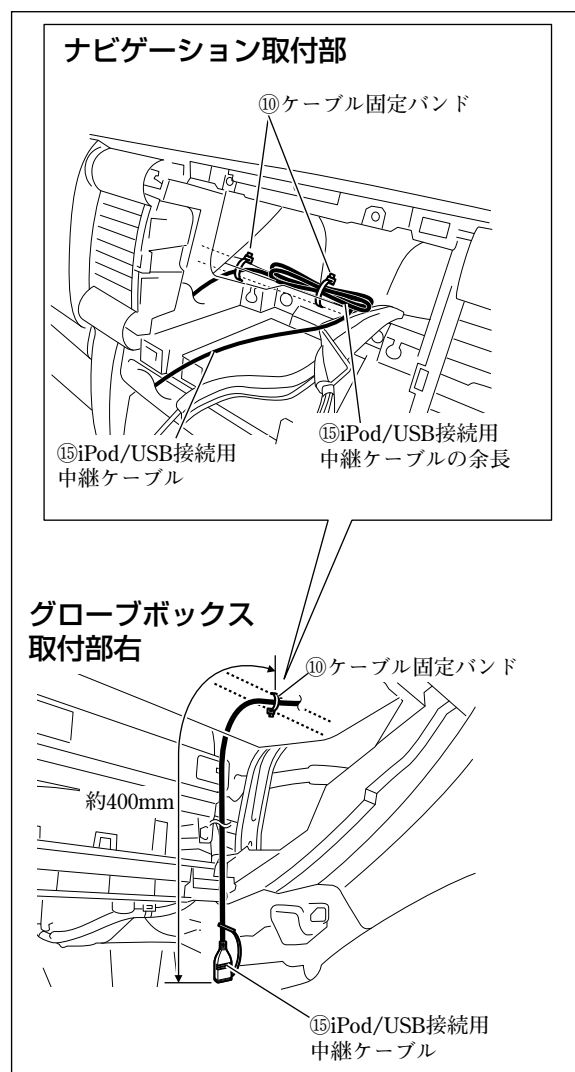


⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

#### 警告

取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑯マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

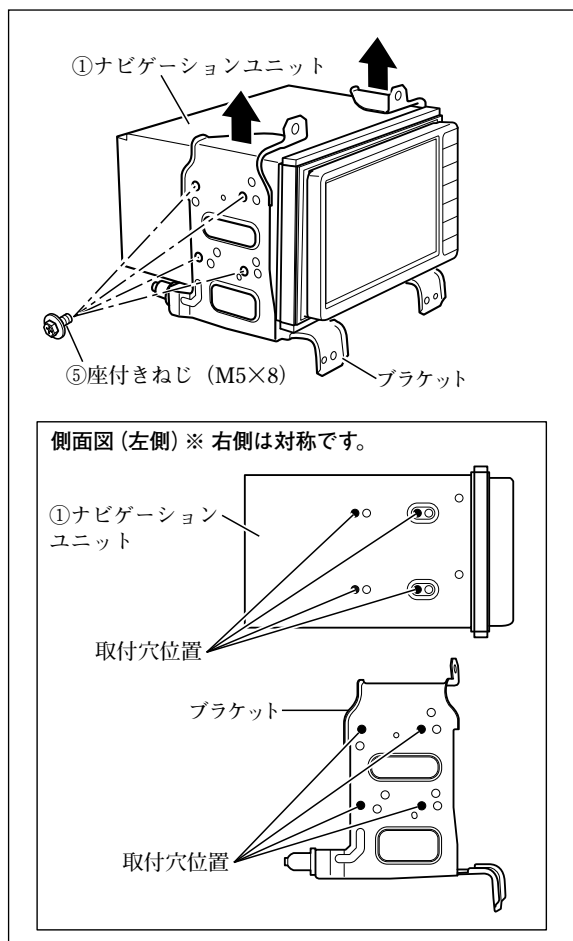
3



- (1) ⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。
- (2) ⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦隙間用クッション (104×8×3) および⑧隙間用クッション (206×8×6) を①ナビゲーションユニットに取り付けてください。(全車共通「隙間用クッションの取付方法」参照)
- (2) ブラケット左およびブラケット右を⑤座付きねじ (M5×8) で①ナビゲーションユニットに取り付けてください。

### 注記

- ブラケット(左右)を上へ引きながら⑤座付きねじ (M5×8)を締めてください。
- ねじは振動等により緩みが発生しないように、全箇所確実に増し締めをしてください。

### アドバイス

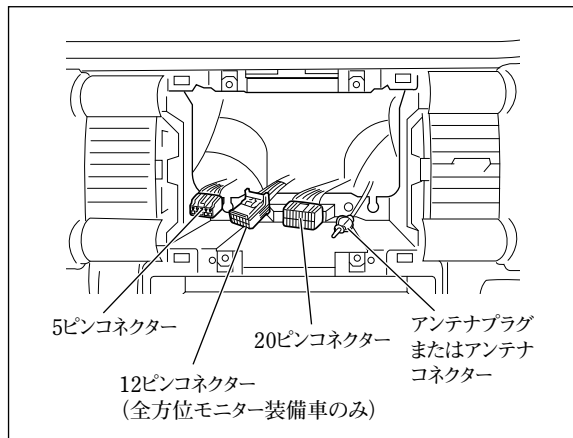
- ①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 注記

- 保護フィルムをはがした後は、傷付けないように作業してください。

2



ラジオアンテナコードの先端形状	プラグ	コネクター(コード1本)	コネクター(コード2本)
別売のアンテナ変換ケーブル	不要	必要	必要
オートアンテナコントロールコード(青)の接続切り替え	不要	不要	必要

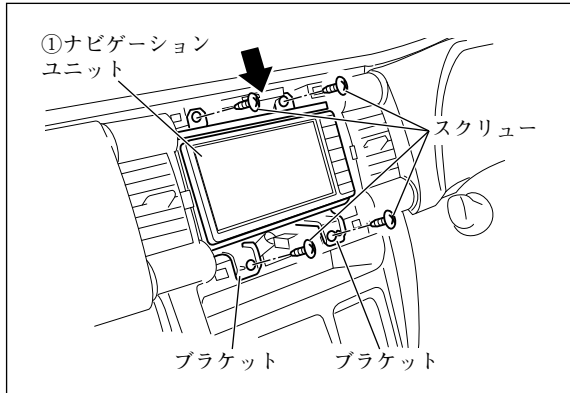
- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (2) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]および⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (3) ④専用接続ハーネスの14ピンコネクターとアンテナプラグまたはアンテナコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)

### 注記

- ラジオアンテナコードの先端がプラグタイプかコネクタータイプかで接続方法が変わります。
- コネクタータイプの場合は、別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)を介して接続してください。またコネクターのコードの数によりオートアンテナコントロールコード(青)の接続を切り替えてください。

- (4) ⑯iPod/USB接続用中継ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)
- (5) 以下いずれかを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
  - ・全方位モニター非装備車: ⑰カメラ接続ケーブルの12ピンコネクター
  - ・全方位モニター装備車: 車両側の12ピンコネクター
- (6) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)
- (7) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)

3



- (1) ①ナビゲーションユニットを取り付け、スクリュー（4本）にて固定してください。

### 注記

①ナビゲーションユニットを下へ押さえながらスクリューを締めてください。

- (2) ハザードスイッチのコネクターを接続してください。

### ⚠️ 警告

部品の締め忘れがないか、再度確認してください。また、車両ハーネスおよび配線したコードの無理な押し込み、噛み込みがないか点検してください。断線、切断などで火災や感電の原因となります。

### 注記

電源やナビ信号のハーネスは、車両ブラケット等に挟み込んだり、保護していないシャープエッジと接触しないように処理してください。

断線やショート等で車両の動作に不具合が発生する原因となります。

- (3) 別売のインパネセンターガーニッシュを取り付けてください。

### 注記

取付完了後、モニターを開閉させて、インパネセンターガーニッシュと干渉がないか確認してください。干渉する場合、ブラケットを固定しているスクリューまたは、ブラケットにナビゲーションを固定している⑤座付きねじ（M5×8）を緩め調整してください。

### 👉 アドバイス

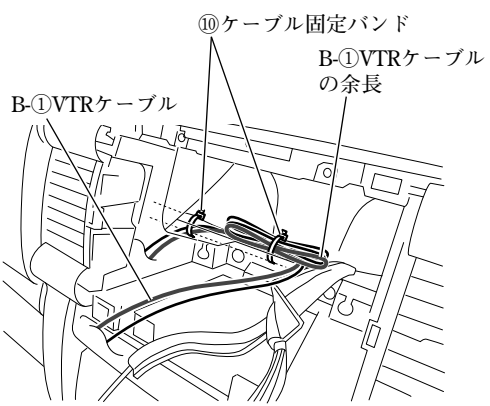
- 別売のインパネセンターガーニッシュが必要です。
- 各ボタンが操作しやすいよう画面を一段階チルトアップさせてください。チルトの方法は、全車共通「ナビゲーション取り付けにおける注意点」を参照してください。

## ●別売のVTRケーブルの取付方法

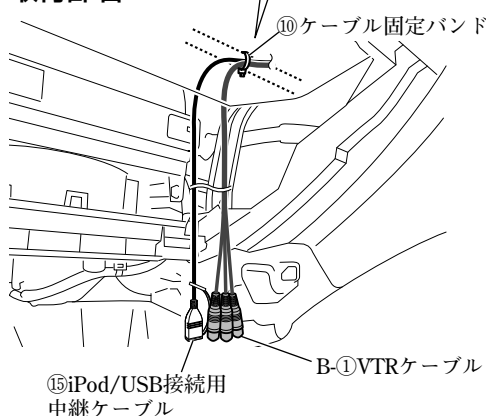
### 👉 アドバイス

B-①は、別売品VTRケーブルの同梱品です。

#### ナビゲーション取付部



#### グローブボックス 取付部右



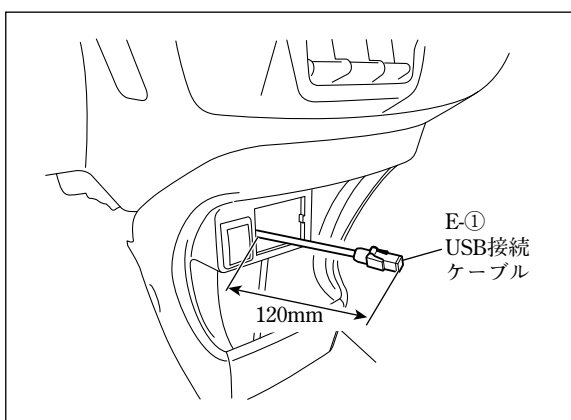
- (1) B-①VTRケーブルは、図に示す箇所で固定してください。
- (2) B-①VTRケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

### 👉 アドバイス

E-①～E-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

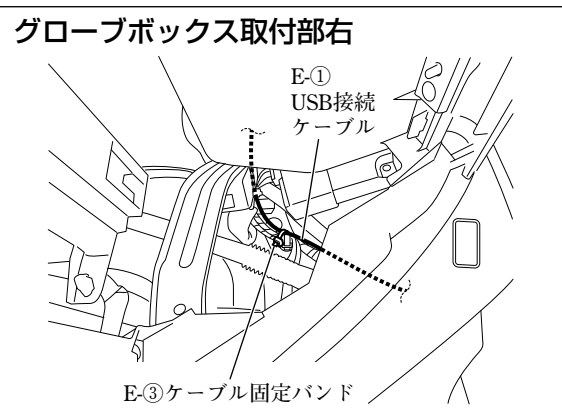
1



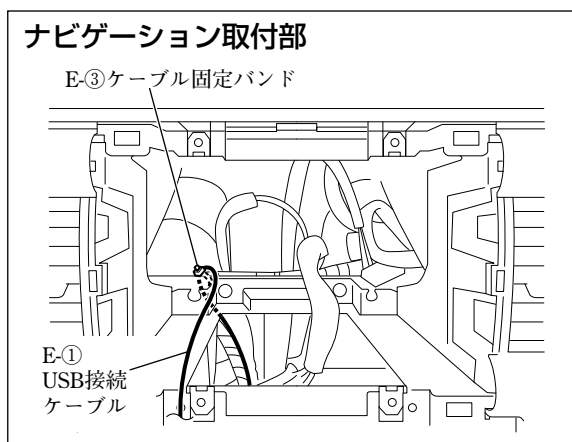
- (1) E-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注記

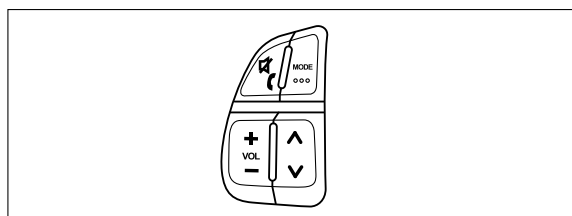
E-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。



- (2) E-①USB接続ケーブルをE-③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。
- (3) E-①USB接続ケーブルのコネクターを別売品のUSBソケット (39105-65R00) に接続してください。
- (4) E-①USB接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクターを接続してください。  
(「接続のしかた」参照)



- ・「車両部品の復元」を参照して取り外した部品を復元してください。
- ・「既設部品の点検」を行ってください。
- ・「接続確認のしかた」を参照して正しく取り付けされていることを確認してください。
- ・「ステアリングスイッチ設定のしかた」を参照してステアリングオーディオスイッチの設定を行ってください。



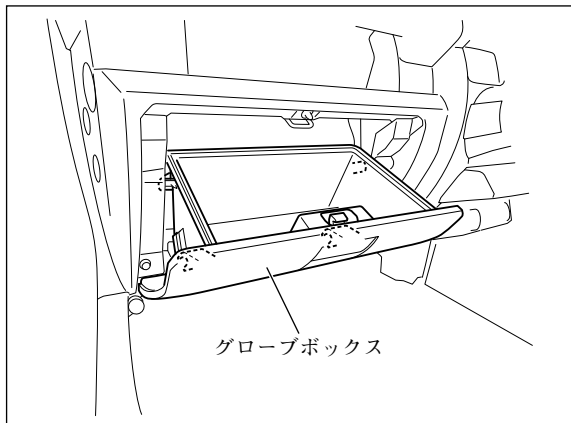
### アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ (タイプB) に設定済みです。

## ジムニー／ジムニーシエラの場合

### ●車両部品の取り外し方法

1

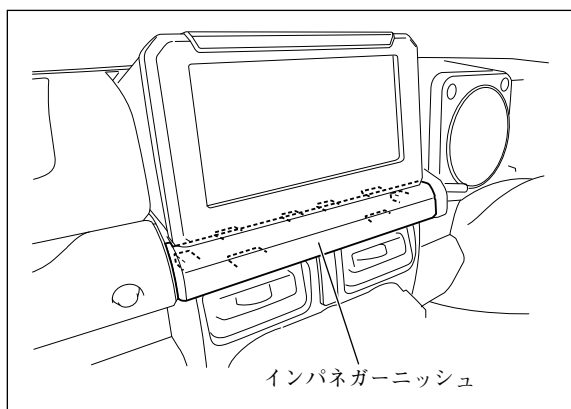


#### 注記

取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は再使用します。紛失しないでください。

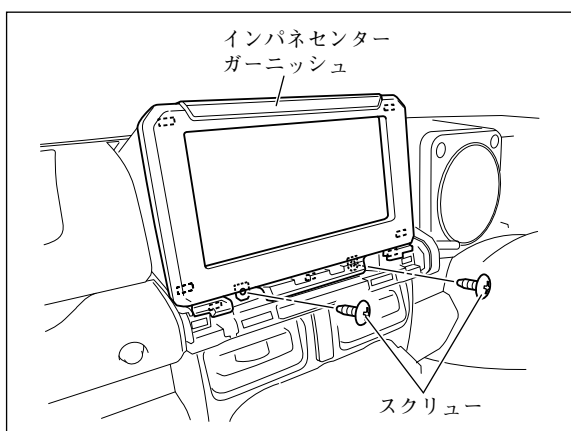
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



インパネガーニッシュを取り外してください。

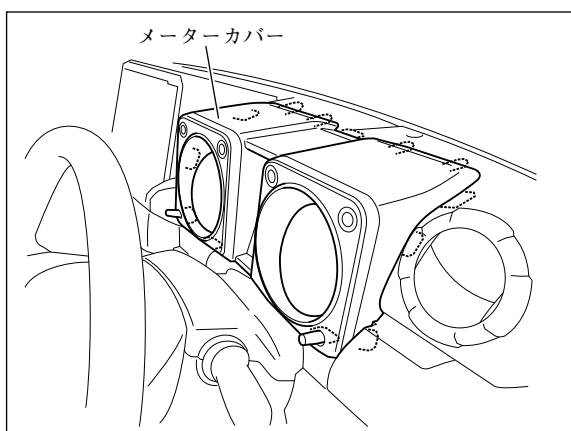
3



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を取り外してください。

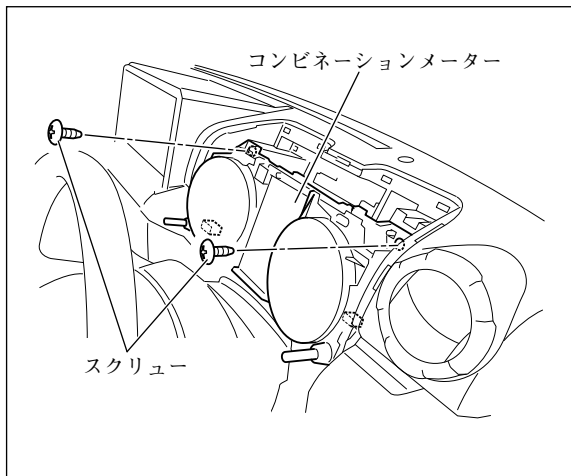
このとき、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

4



メーターカバーを取り外してください。

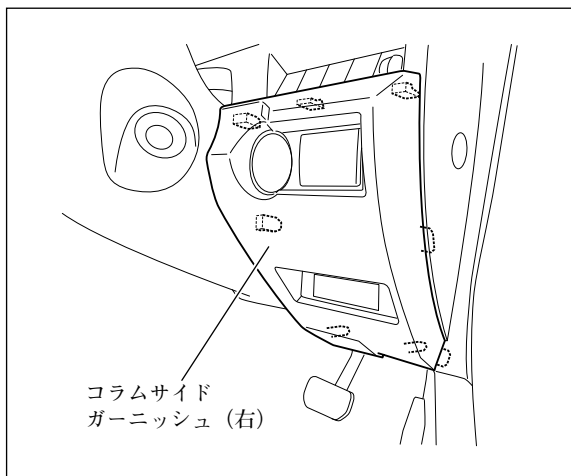
5



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。

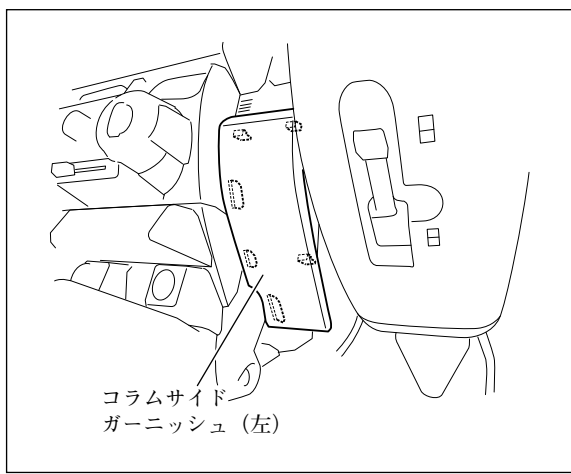
6



コラムサイドガーニッシュ（右）を取り外してください。

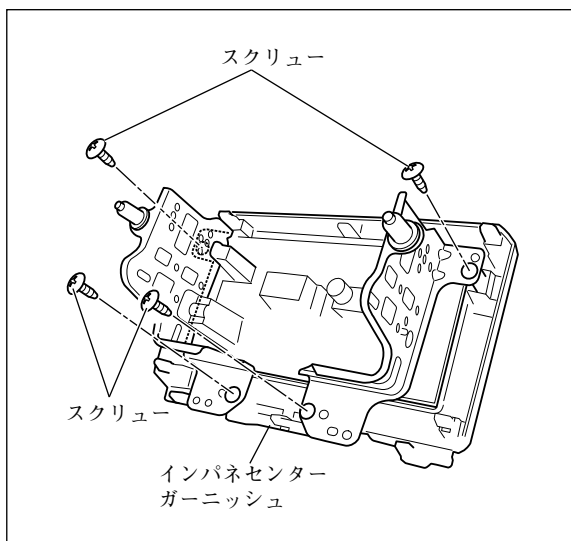
エンジンスイッチ等がある場合は、このとき、エンジンスイッチ等に接続されているコネクターの接続を外してください。

7



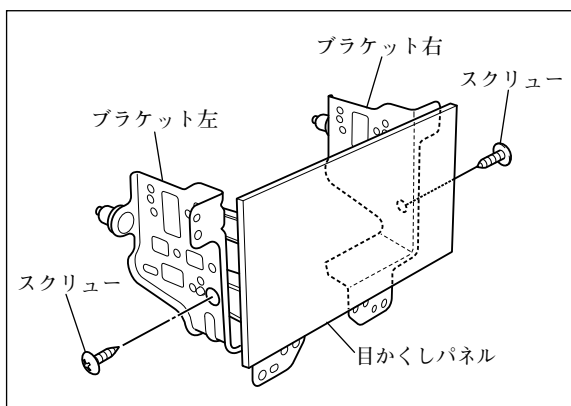
コラムサイドガーニッシュ（左）を取り外してください。

8



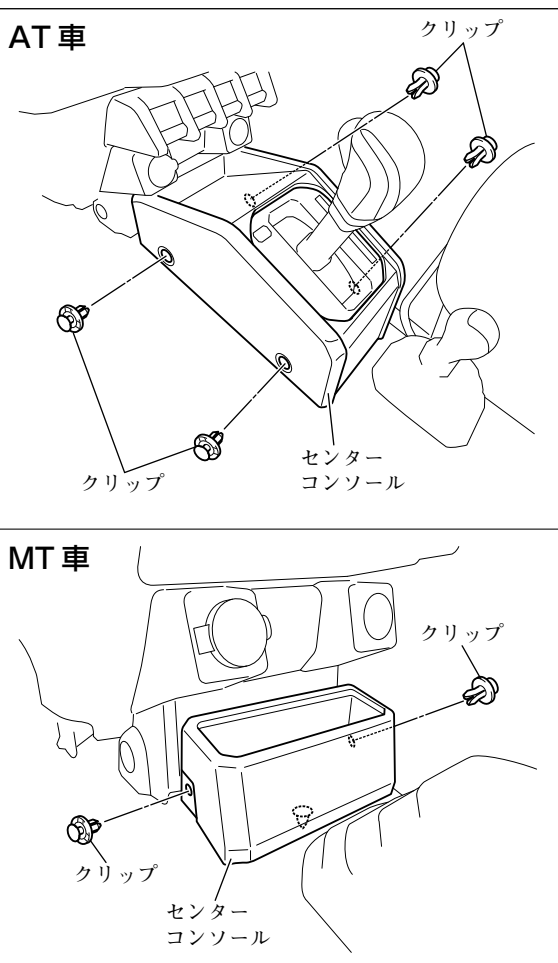
ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を外し、インパネセンター ガーニッシュを取り外してください。

9



スクリュー（左右各1本）を外して、ブラケットを目かくしパネルから取り外してください。

10



クリップ（AT車：4個、MT車：2個）を外し、センターコンソールを取り外してください。

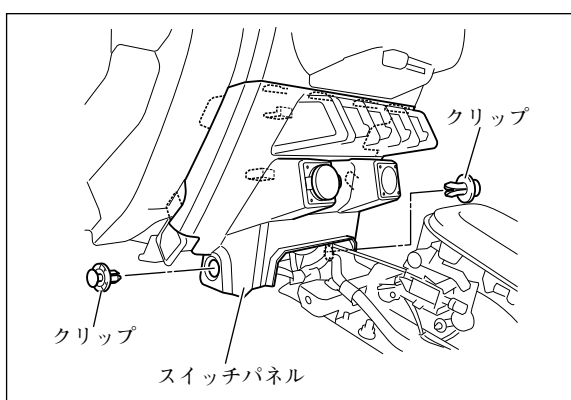
### 注記

シフトレバーをNレンジの位置にして取り外してください。

### アドバイス

別売品USBケーブル（ソケット接続用）を取り付ける場合のみ10～12で示す部品を取り外してください。

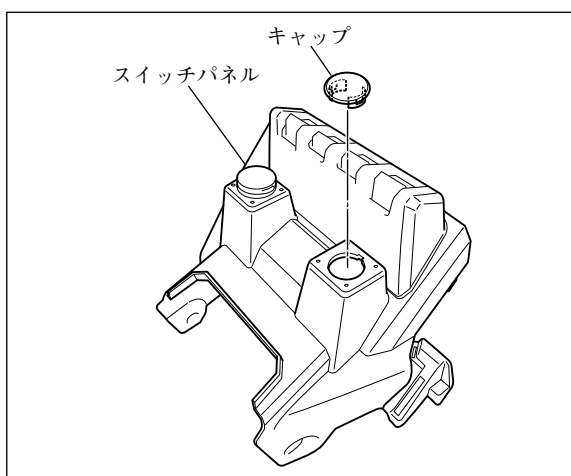
11



クリップ（2個）を外し、スイッチパネルを取り外してください。

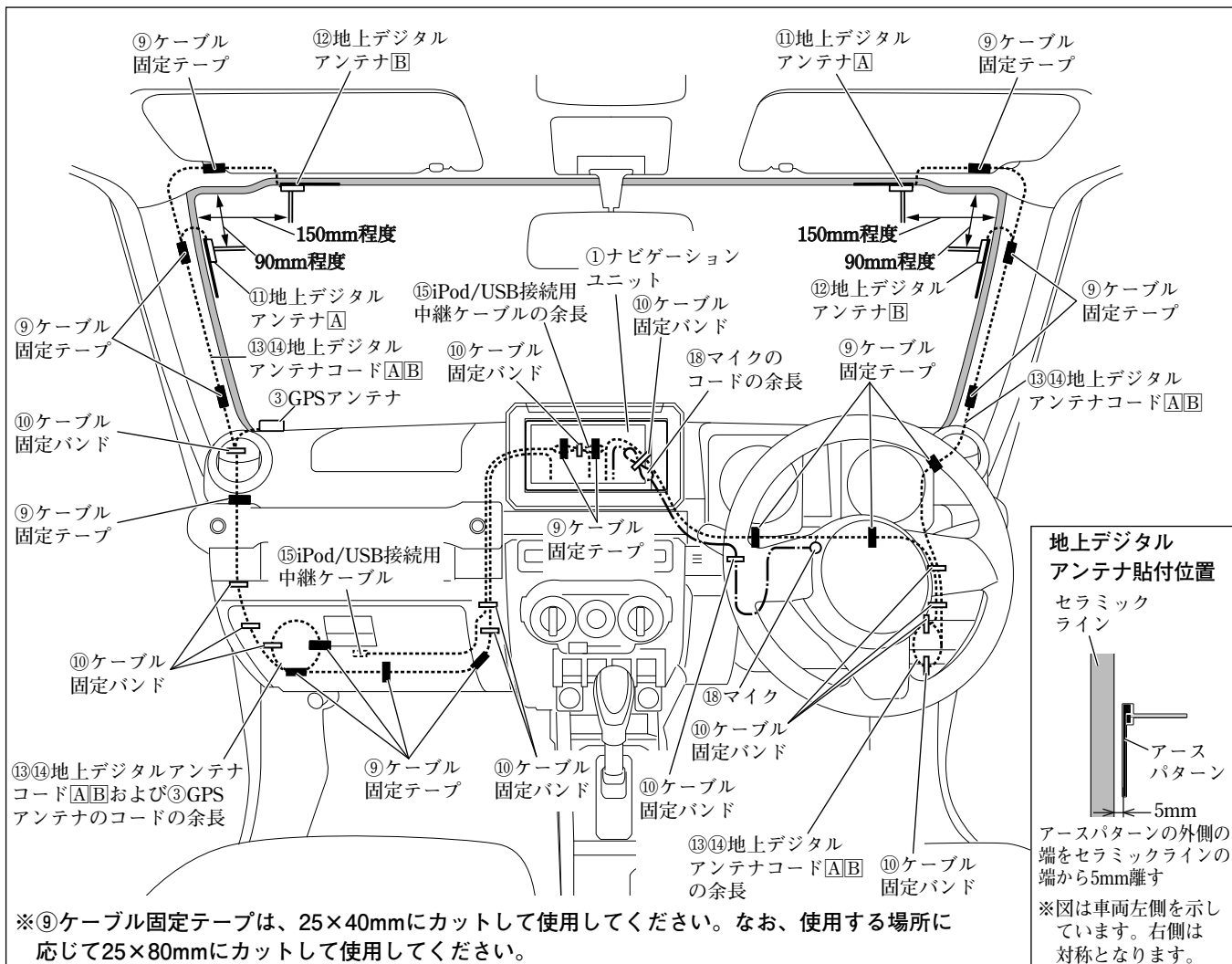
このとき、スイッチパネルに接続されているコネクターの接続を外してください。

12

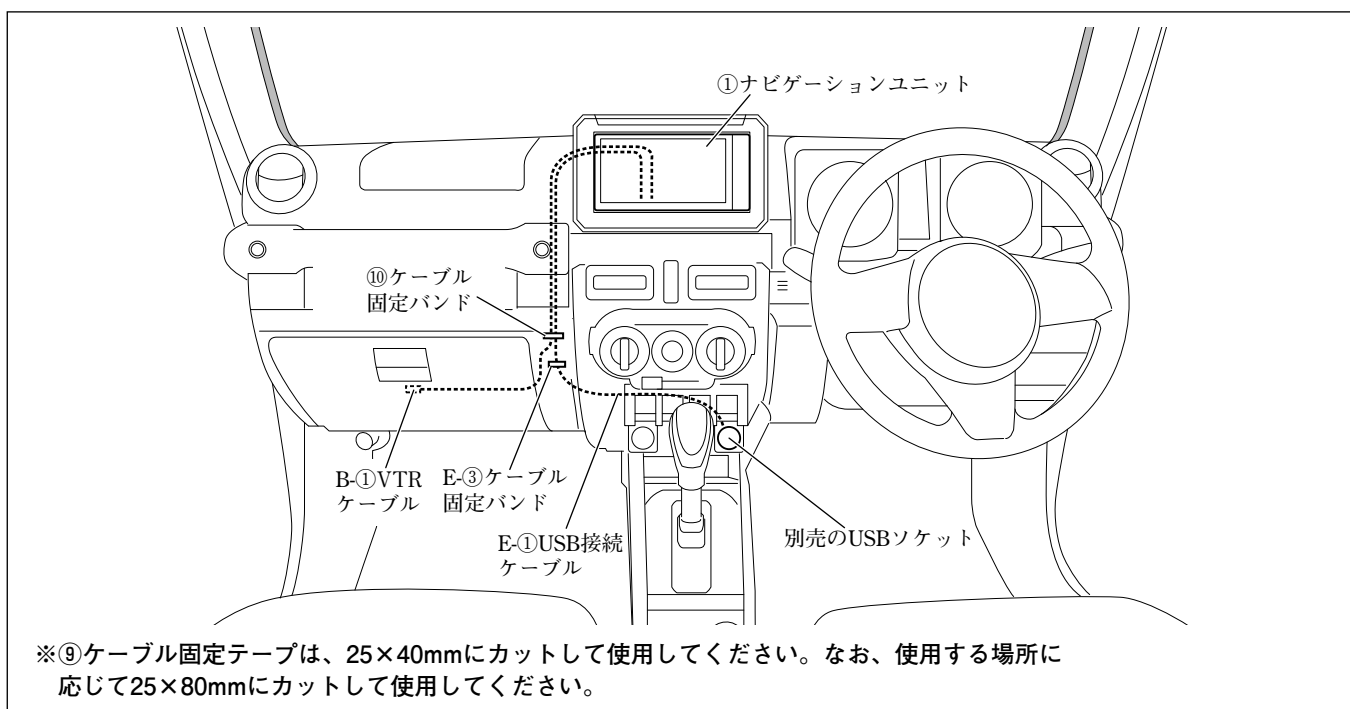


キャップを、ツメ（2箇所）を縮めて取り外してください。

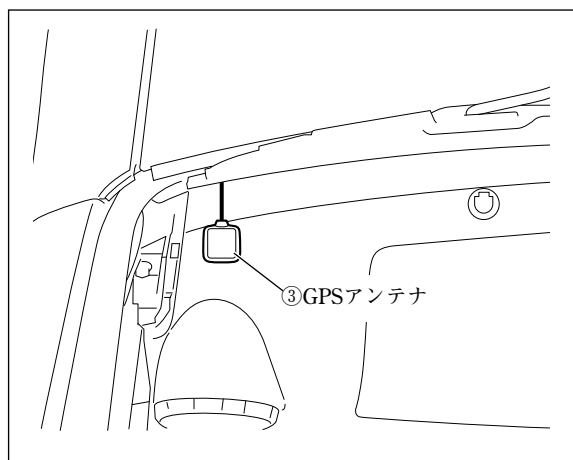
## ●取付概要



## ●取付概要（別売品）

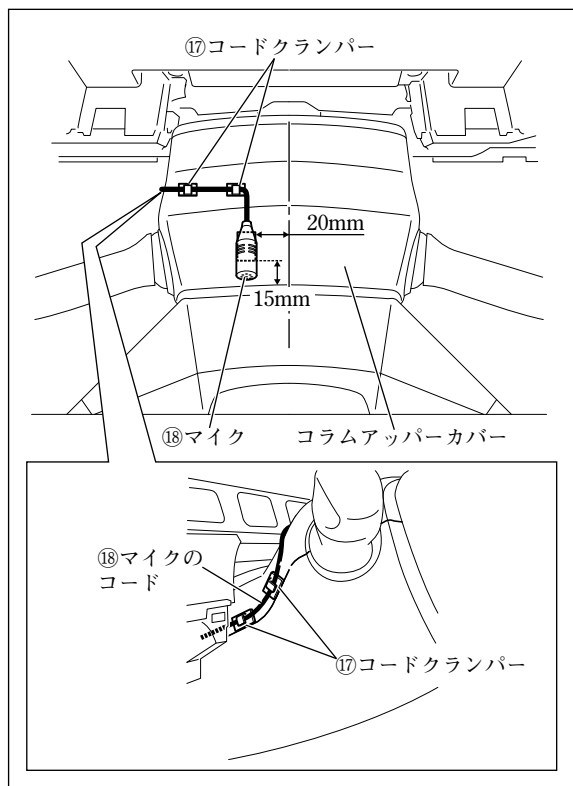


## ● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●マイクの取付方法

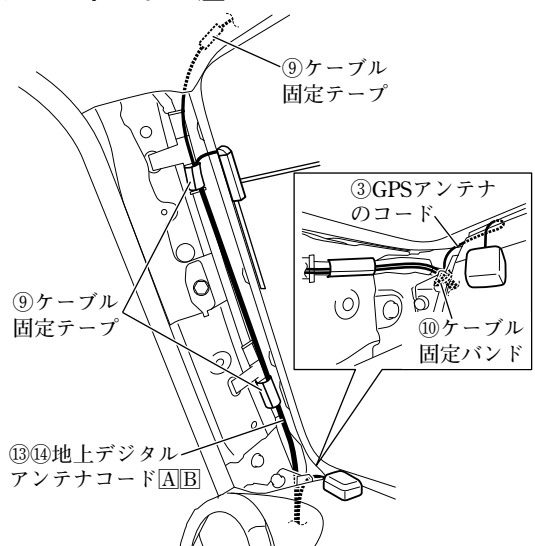


⑧マイクおよび⑯コードクランパーは、左図位置に取り付けてください。

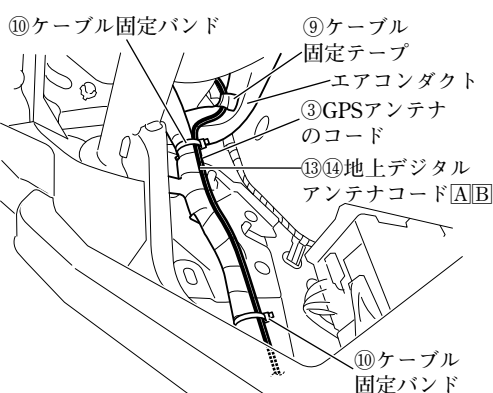
## ●配線のしかた

1

### フロントピラー左



### グローブボックス取付部左



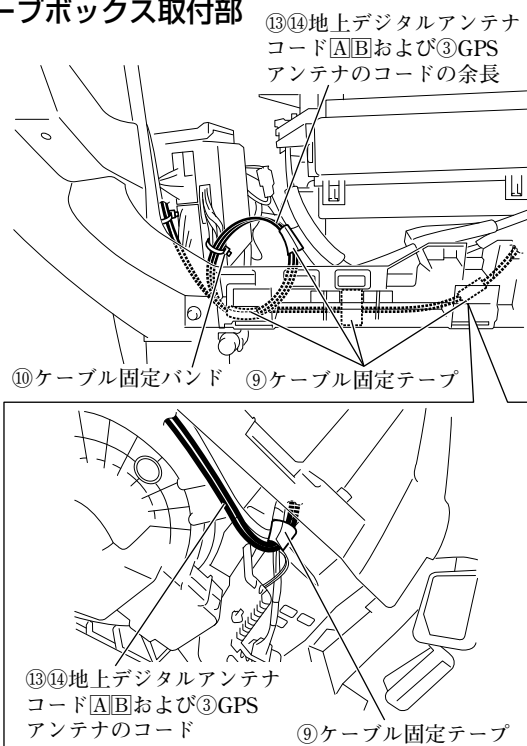
- (1) 車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bおよび③GPSアンテナのコードは、図に示す箇所で固定してください。

### アドバイス

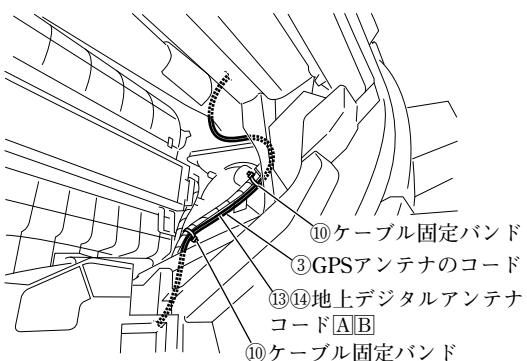
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bと共に固定してください。

- (2) 車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bおよび③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### グローブボックス取付部

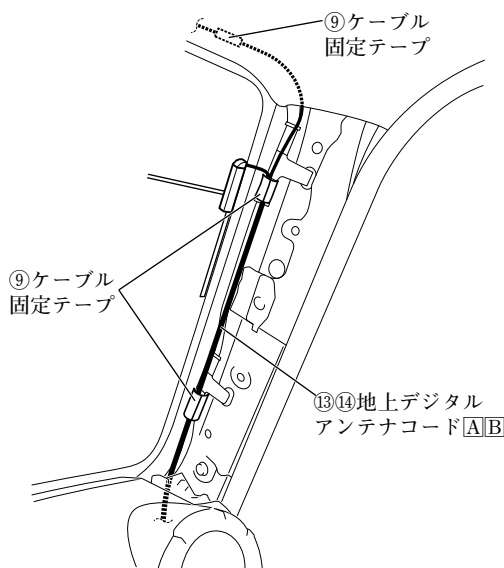


### グローブボックス取付部右

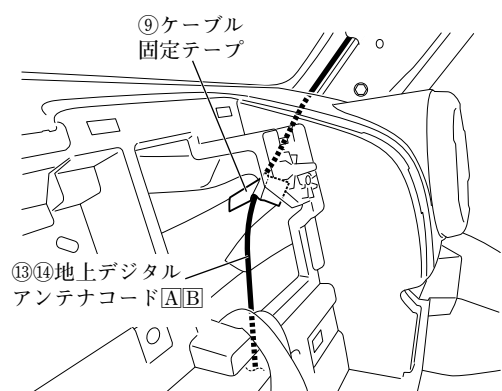


2

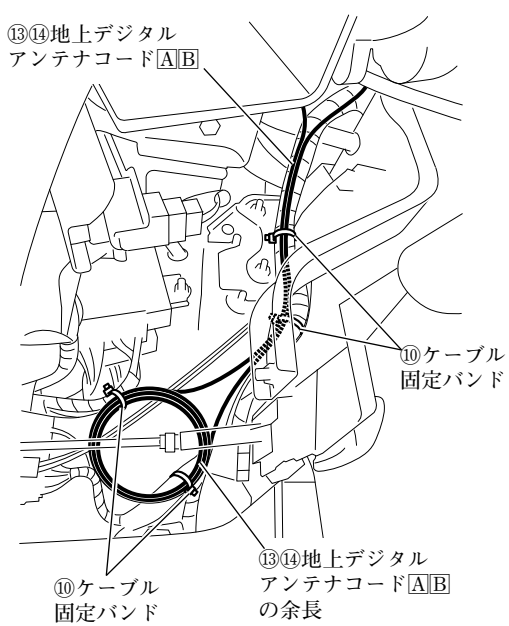
## フロントピラー左



## コンビネーションメーター取付部右



## 運転席足元右上



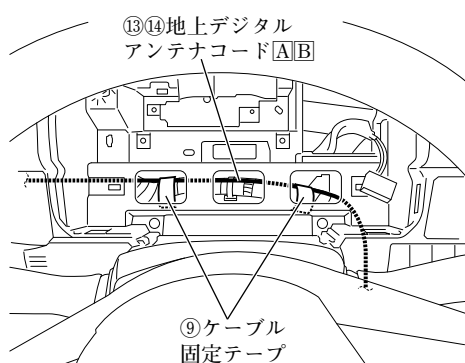
(1) 車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード A[B]は、図に示す箇所で固定してください。

(2) 車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード A[B]の余長は、図に示す箇所で固定してください。

**⚠ 警告**

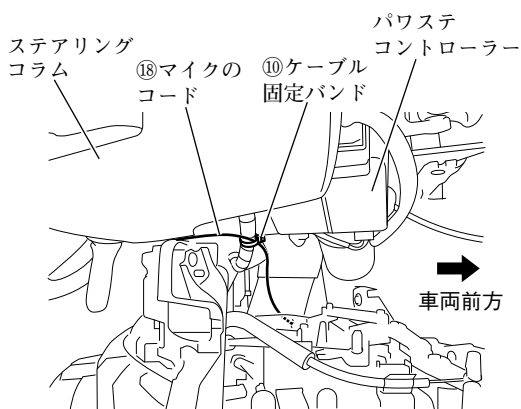
⑬⑭地上デジタルアンテナコード A[B]の余長は、ほどけないように⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスと共に確実に固定してください。ほどけてブレーキペダル等に巻きつくと、交通事故の原因となります。

## コンビネーションメーター取付部



3

## ステアリングコラム左上

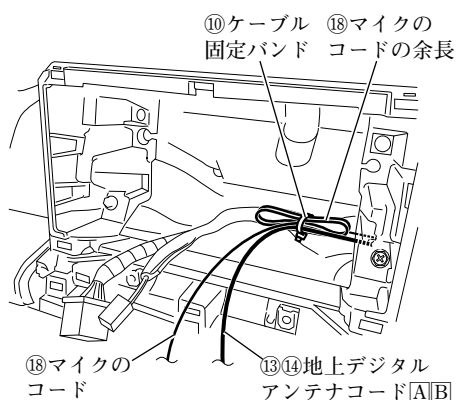


- (1) ⑯マイクのコードは、図に示す箇所で固定してください。

**!  
警告**

取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑯マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

## ナビゲーション取付部



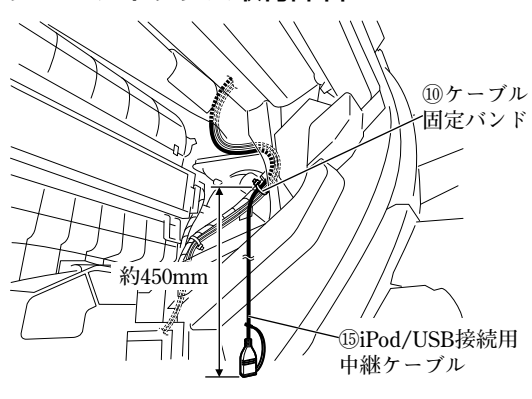
- (2) ⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

**注記**

余長と共に車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]を固定してください。

4

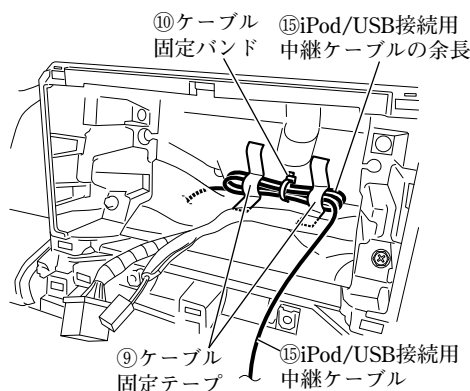
## グローブボックス取付部右



- ⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

5

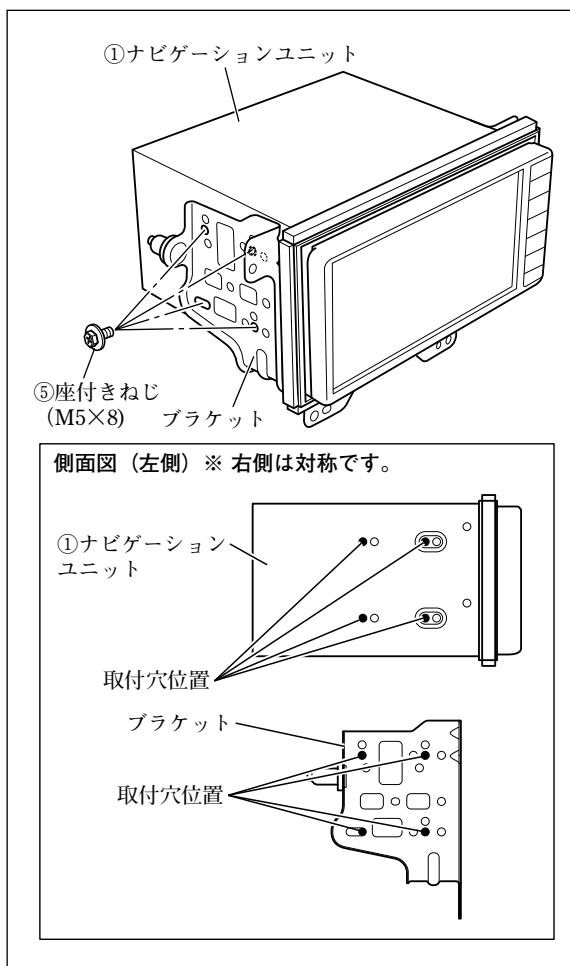
## ナビゲーション取付部



⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦隙間用クッショング (104×8×3) および⑧隙間用クッショング (206×8×6) を①ナビゲーションユニットに取り付けてください。（全車共通「隙間用クッショングの取付方法」参照）
- (2) ブラケットを⑤座付きねじ (M5×8) で①ナビゲーションユニットに取り付けてください。

### 注記

ねじは振動等により緩みが発生しないように、全箇所確実に増し締めをしてください。

### アドバイス

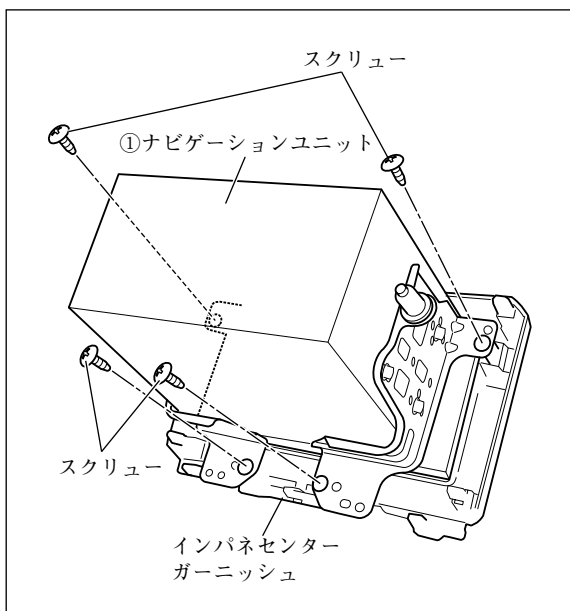
①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 注記

保護フィルムをはがした後は、傷付けないように作業してください。

2

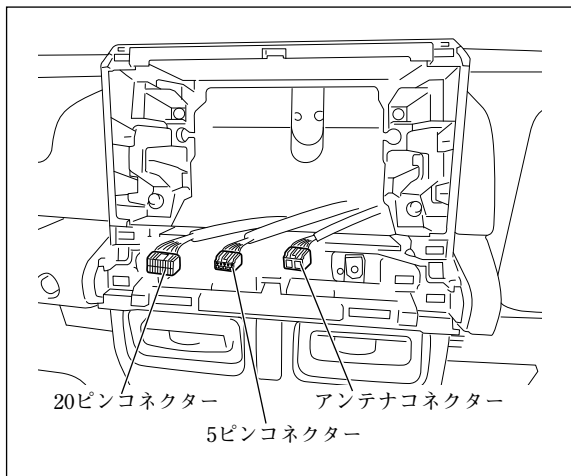


1で準備した①ナビゲーションユニットを、「車両部品の取り外し方法」8で取り外したスクリュー(4本)にてインパネセンターガーニッシュに取り付けてください。

### 注記

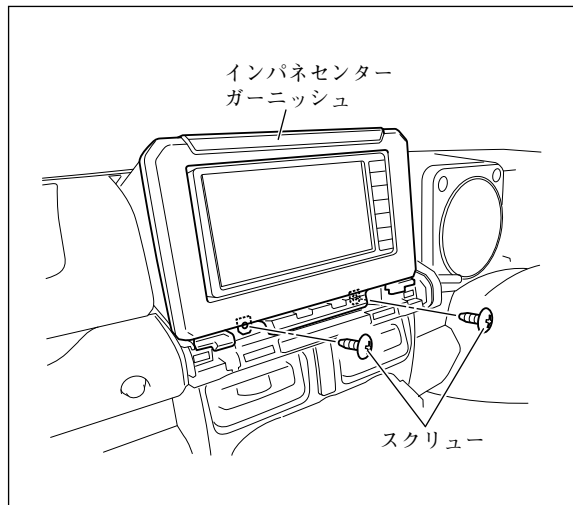
スクリューを確実に締め付けてください。

3



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (2) 別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)に車両側のアンテナコネクターを接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (3) 別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)のオートアンテナコントロールコード(青)と④専用接続ハーネスのオートアンテナコントロールコード(青)を接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (4) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA Bおよび⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (5) ④専用接続ハーネスの14ピンコネクターと別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)のアンテナプラグを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (6) ⑯iPod/USB接続用中継ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照
- (7) ⑰カメラ接続ケーブルの12ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (8) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照
- (9) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照

4



- (1) インパネセンターガーニッシュを取り付け、スクリュー（2本）にて固定してください。
- (2) インパネガーニッシュを取り付けてください。

**⚠️ 警告**

部品の締め忘れがないか、再度確認してください。また、車両ハーネスおよび配線したコードの無理な押し込み、噛み込みがないか点検してください。断線、切断などで火災や感電の原因となります。

**注記**

電源やナビ信号のハーネスは、車両ブラケット等に挟み込んだり、保護していないシャープエッジと接触しないように処理してください。

断線やショート等で車両の動作に不具合が発生する原因となります。

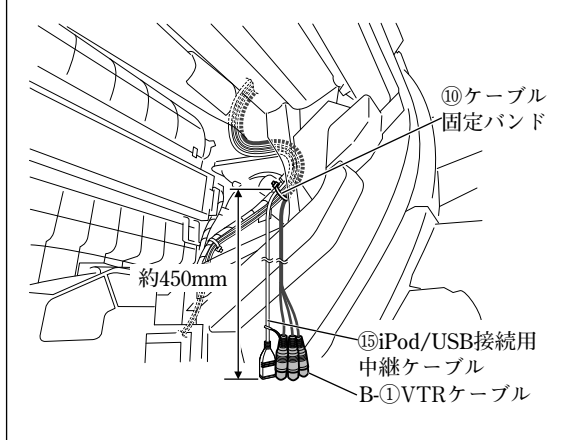
●別売のVTRケーブルの取付方法

**👉 アドバイス**

B-①は、別売品VTRケーブルの同梱品です。

1

グローブボックス取付部右



B-①VTRケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

**👉 アドバイス**

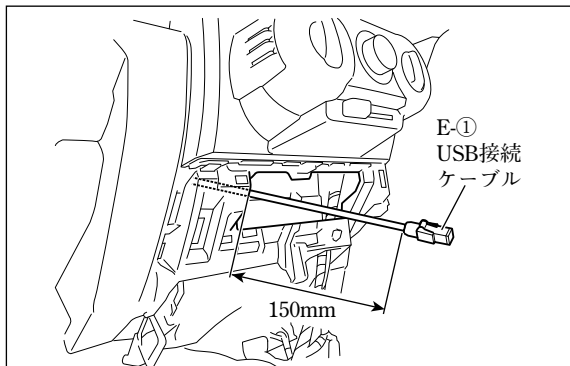
B-①VTRケーブルには余長がありません。

## ●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

### 👉 アドバイス

E-①～E-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

1



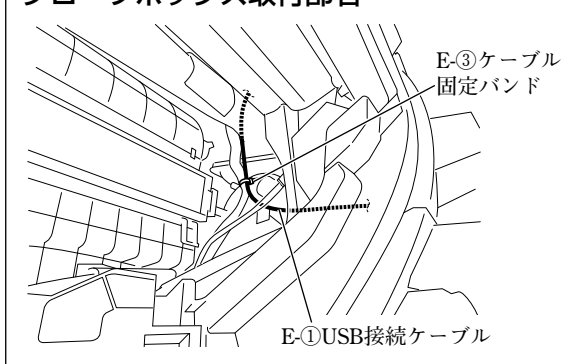
E-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注記

E-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

2

### グローブボックス取付部右



(1) E-①USB接続ケーブルをE-③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。

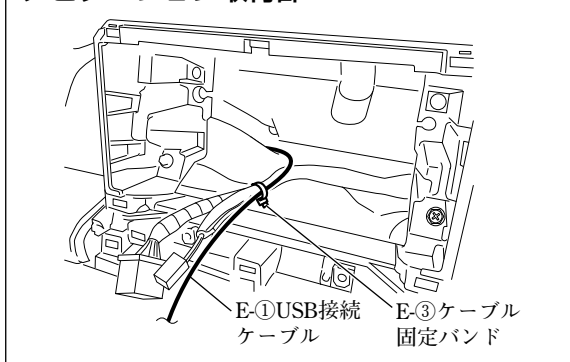
### ⚠️ 警告

E-①USB接続ケーブルはE-③ケーブル固定バンドで束ね、たるまないよう確実に固定してください。運転操作に支障をきたすおそれがあります。

### 👉 アドバイス

E-①USB接続ケーブルには余長がありません。

### ナビゲーション取付部



(2) E-①USB接続ケーブルのコネクターを別売品のUSBソケット（39105-80P00）に接続してください。

(3) E-①USB接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクターを接続してください。（「接続のしかた」参照）

## ●ナビゲーションの設定変更

### 👉アドバイス

本項目は、ジムニー／ジムニーシエラのみ作業が必要な項目です。

デュアルセンサーブレーキサポート (DSBS) 装備車の場合、DSBSの制限速度案内と、ナビゲーションの制限速度案内が重複して案内をします。この案内の重複を解消させるため、ナビゲーションの制限速度案内の設定を変更する必要があります。

ナビゲーション取付後、下記を参照してナビゲーションの制限速度案内を「常時」→「しない」へ設定変更してください。



- (1) ナビゲーションユニット①の「MAP」ボタンをタッチします。
- (2) **LAUNCHER**をタッチします。



- (3) **TUNE**をタッチします。



- (4) **ガイダンス**をタッチします。

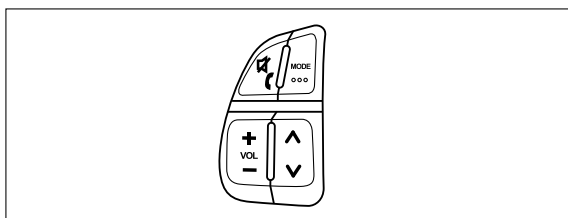


(5) 制限速度案内 **しない** をタッチします。



(6) **終了** をタッチします。

- ・「車両部品の復元」を参照して取り外した部品を復元してください。
- ・既設部品の点検を行ってください。
- ・「接続確認のしかた」を参照して正しく取り付けされていることを確認してください。
- ・「ステアリングスイッチ設定のしかた」を参照してステアリングオーディオスイッチの設定を行ってください。



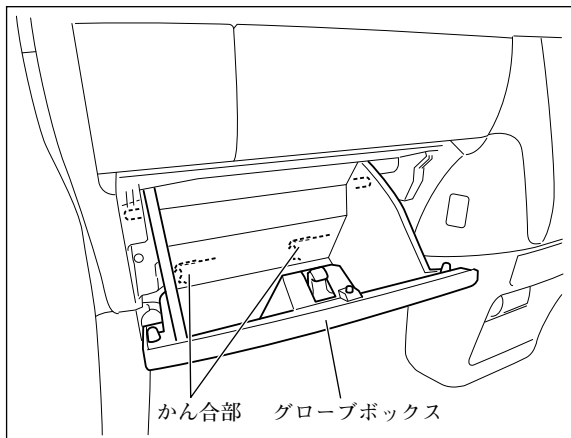
### アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

## ラパンの場合

### ●車両部品の取り外し方法

1



#### 注記

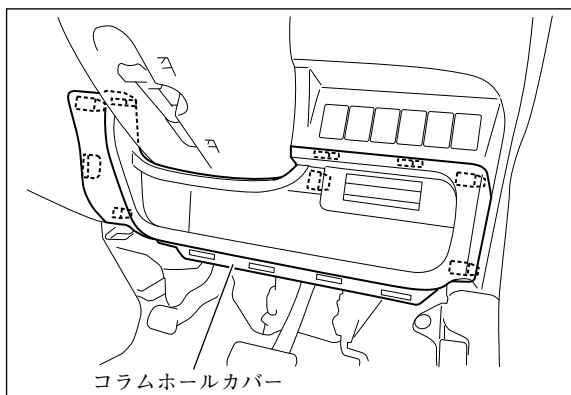
取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は再使用します。紛失しないでください。

- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

#### アドバイス

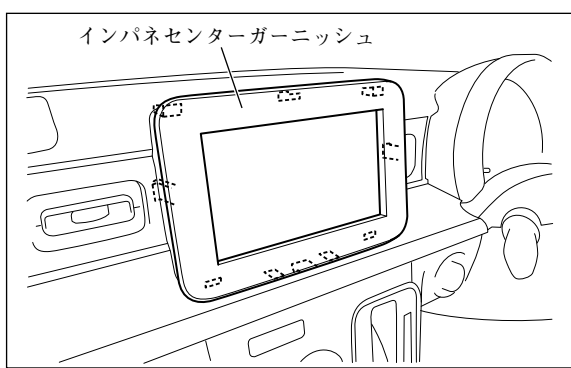
グローブボックスは、少し開けた状態から上へ引き上げ、かん合部を外してから取り外してください。

2



コラムホールカバーを取り外してください。

3

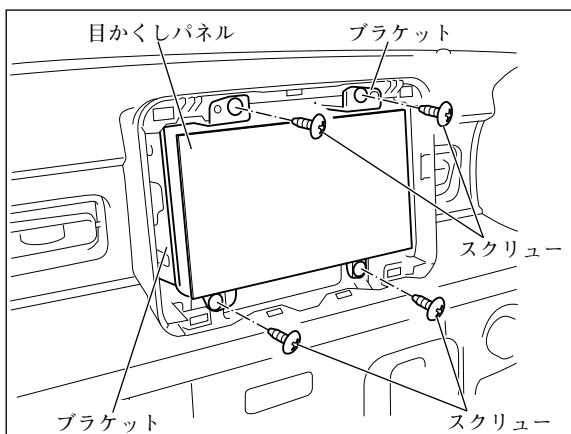


#### 注記

シフトレバーを一番下げた状態で作業を行ってください。シフトレバーに傷が付くおそれがあります。

インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

4



- (1) ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を取り外してください。

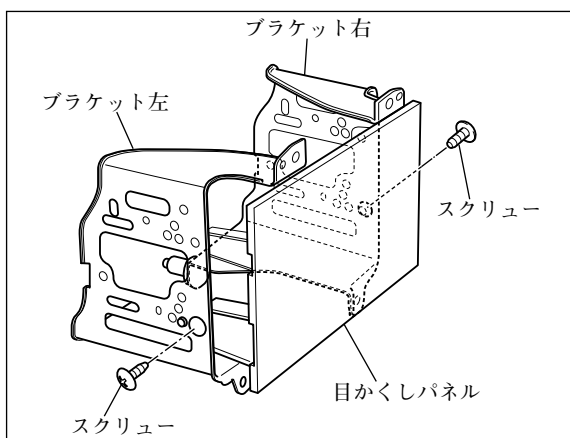
- (2) ブラケットを目かくしパネルと共に取り外してください。

このとき、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

#### アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行ってください。

5

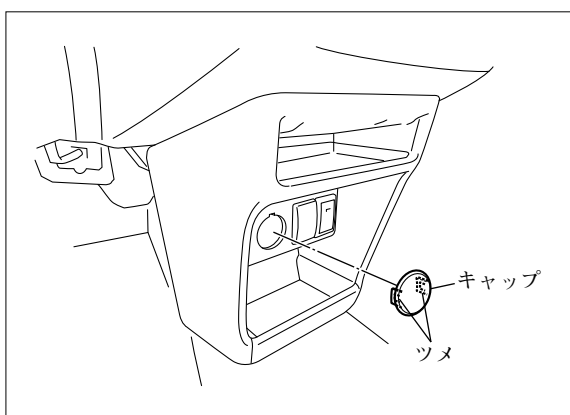


スクリュー（左右各1本）を外して、ブラケットを目かくしパネルから取り外してください。

### 👉アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行ってください。

6

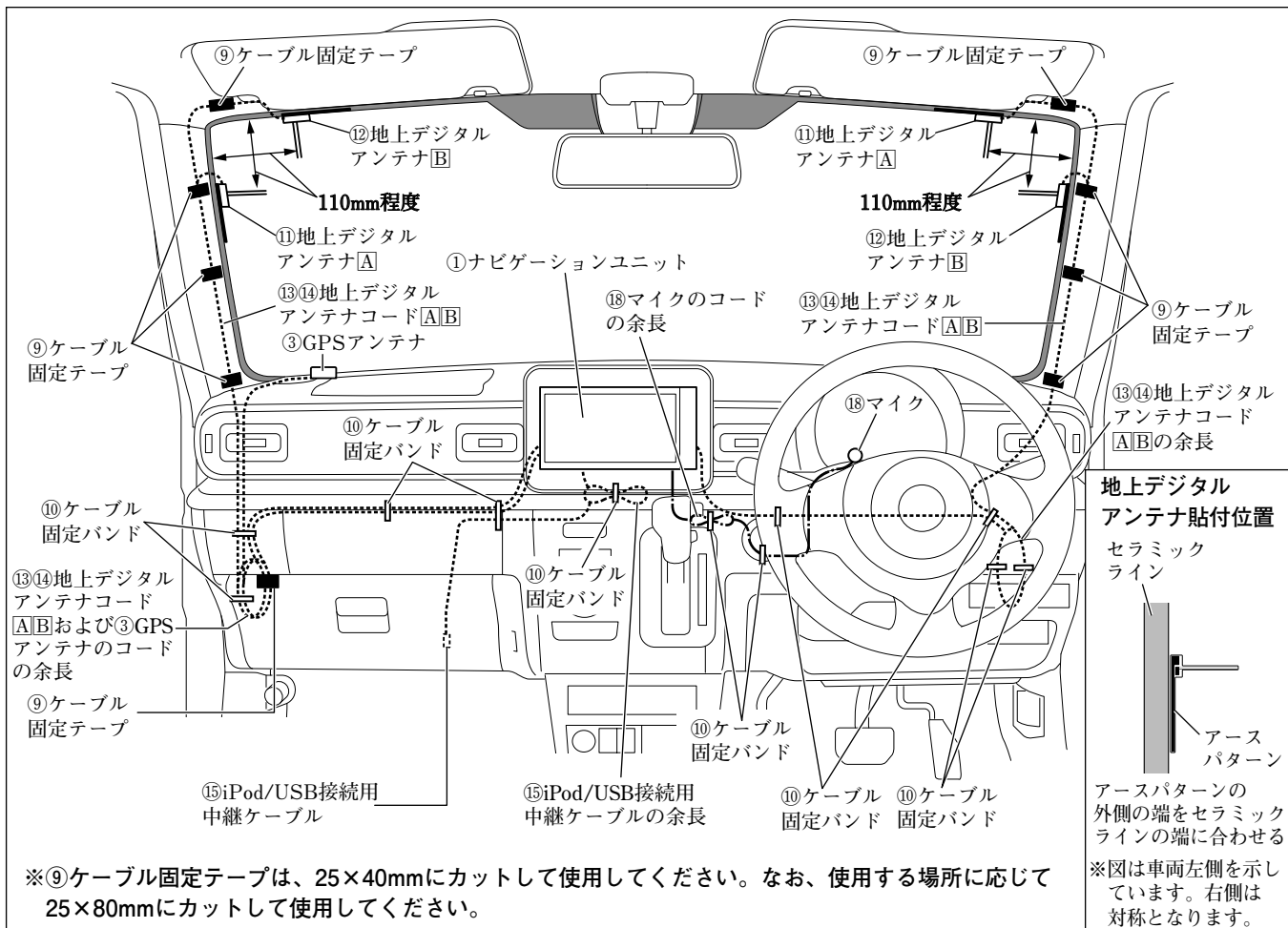


### 👉アドバイス

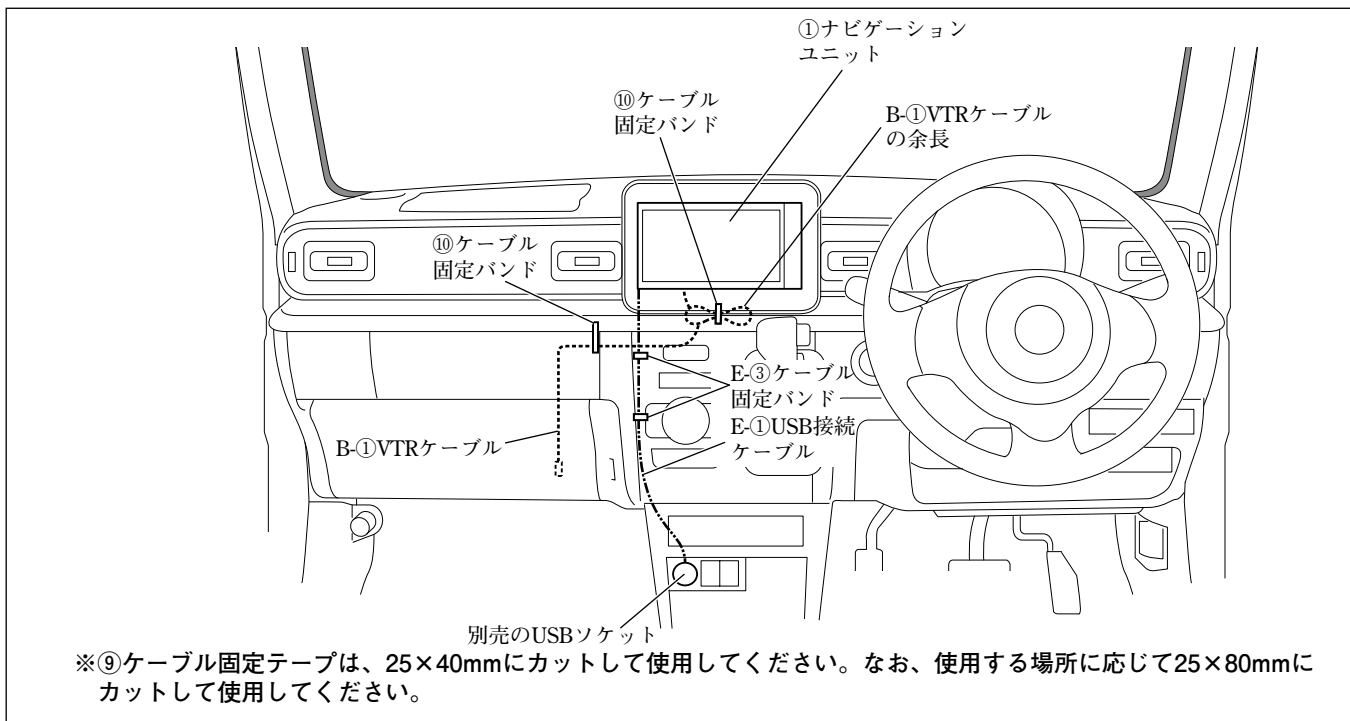
別売品USBケーブル（ソケット接続用）を取り付ける場合のみ6で示す部品を取り外してください。

キャップを、ツメ（2箇所）を縮めて取り外してください。

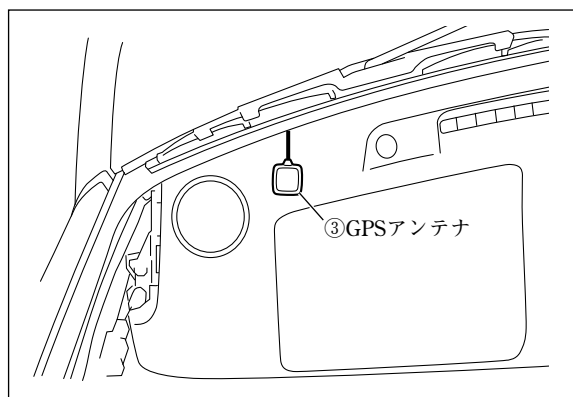
## ●取付概要



## ●取付概要（別売品）

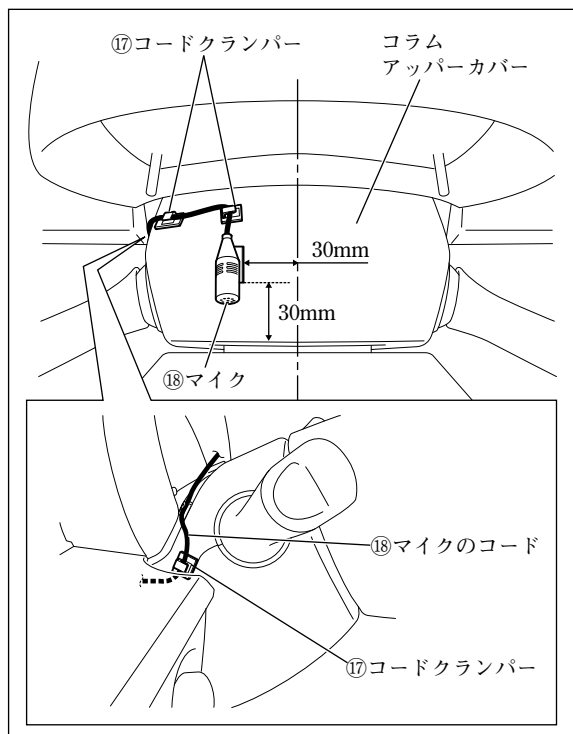


## ● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ● マイクの取付方法

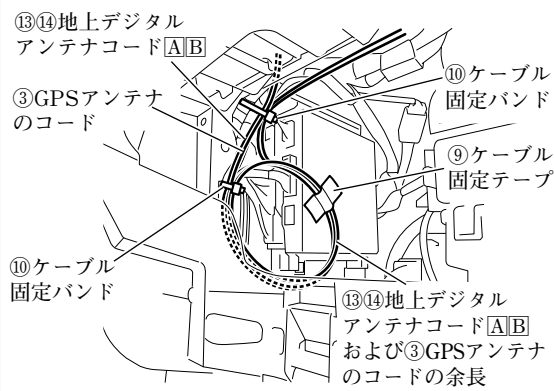


⑯マイクおよび⑯コードクランパーは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

1

### グローブボックス取付部左

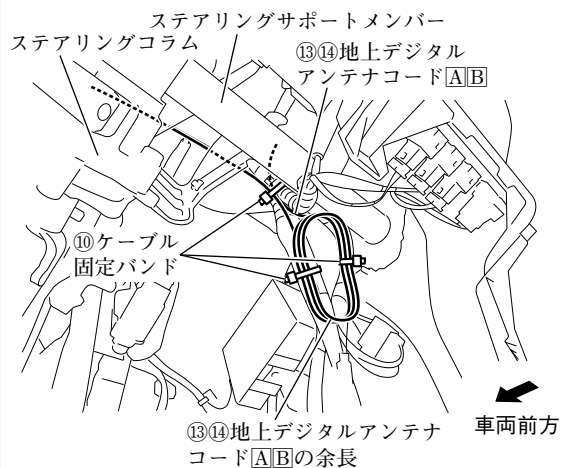


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bおよび③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

#### アドバイス

③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bと共に固定してください。

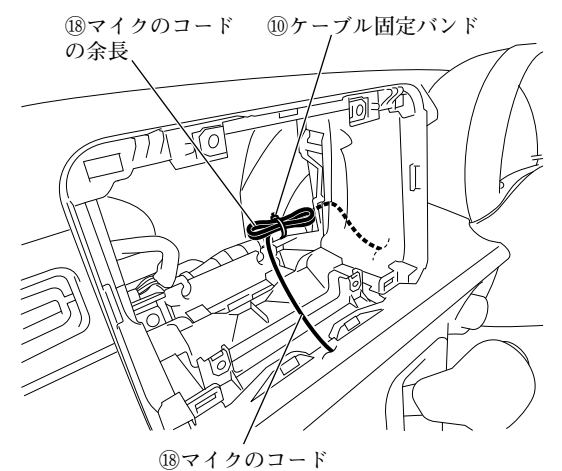
### 運転席足元右上



車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bの余長は、図に示す箇所で固定してください。

2

### ナビゲーション取付部

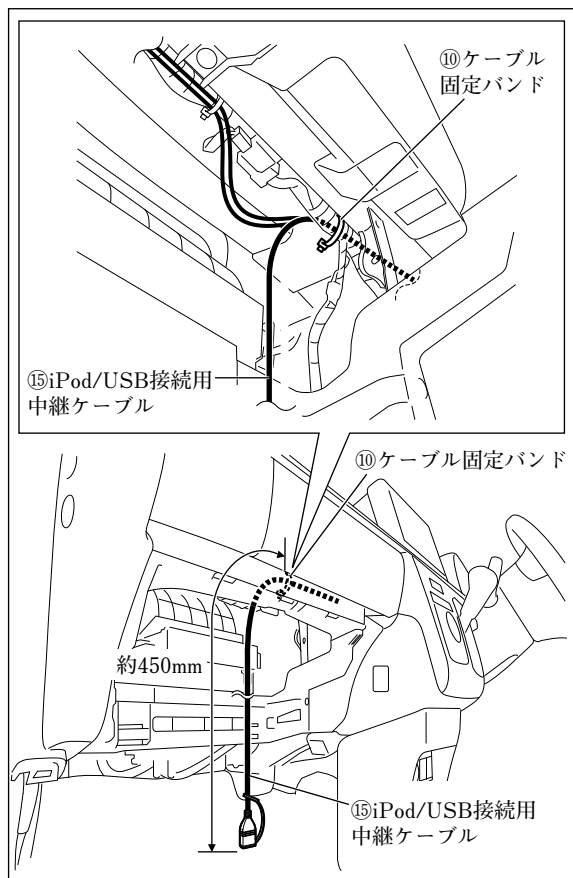


⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

#### 警告

取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑯マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

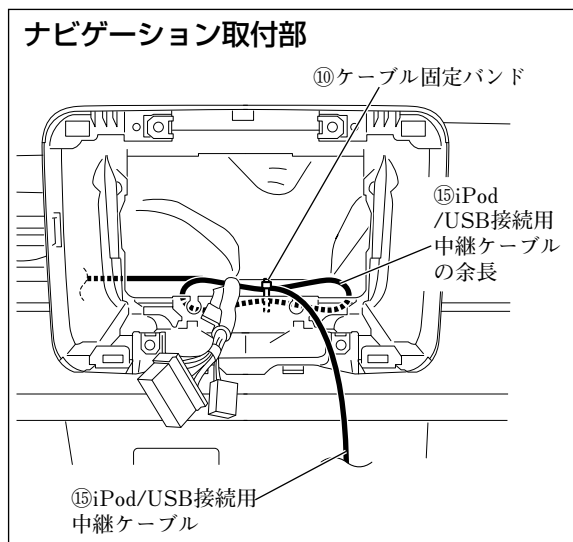
3



⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

4

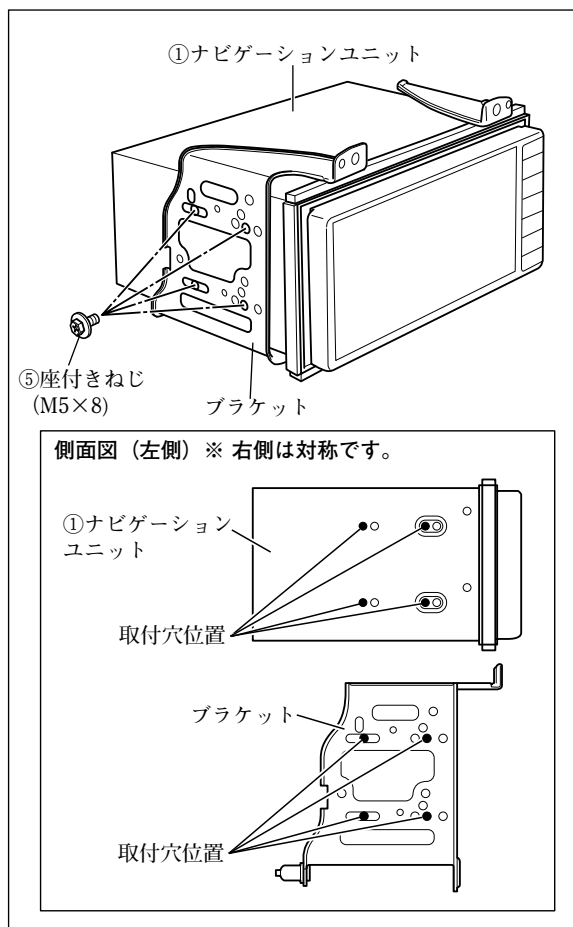
#### ナビゲーション取付部



⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦隙間用クッション (104×8×3) および⑧隙間用クッション (206×8×6) を①ナビゲーションユニットに取り付けてください。（全車共通「隙間用クッションの取付方法」参照）
- (2) ブラケットを⑤座付きねじ (M5×8) で①ナビゲーションユニットに取り付けてください。

### 注記

ねじは振動等により緩みが発生しないように、全箇所確実に増し締めをしてください。

### アドバイス

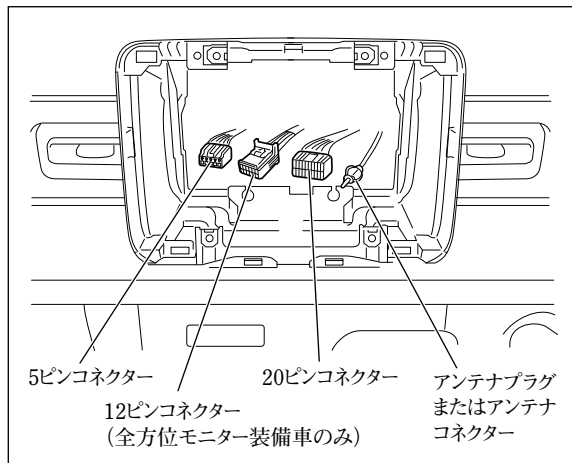
①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 注記

保護フィルムをはがした後は、傷付けないように作業してください。

2



ラジオアンテナコードの先端形状	プラグ	コネクター(コード1本)	コネクター(コード2本)
別売のアンテナ変換ケーブル	不要	必要	必要
オートアンテナコントロールコード(青)の接続切り替え	不要	不要	必要

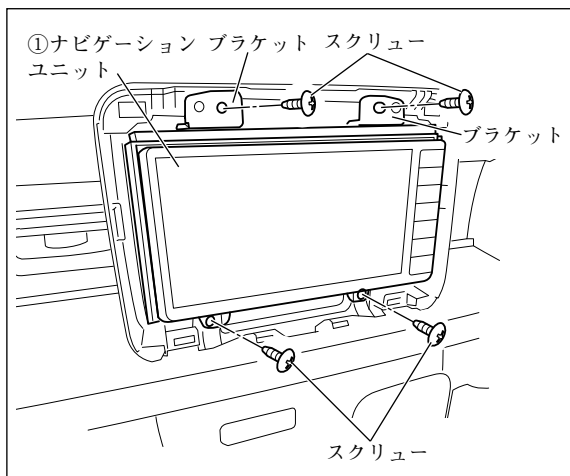
- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (2) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]および⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (3) ④専用接続ハーネスの14ピンコネクターとアンテナプラグまたはアンテナコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)

### 注記

- ラジオアンテナコードの先端がプラグタイプかコネクタータイプかで接続方法が変わります。
- コネクタータイプの場合は、別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)を介して接続してください。またコネクターのコードの数によりオートアンテナコントロールコード(青)の接続を切り替えてください。

- (4) ⑯iPod/USB接続用中継ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。「他の機器との接続のしかた」参照)
- (5) 以下いずれかを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
  - ・全方位モニター非装備車: ⑳カメラ接続ケーブルの12ピンコネクター
  - ・全方位モニター装備車: 車両側の12ピンコネクター
- (6) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)
- (7) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)

3



- (1) ①ナビゲーションユニットを取り付け、スクリュー(4本)にて固定してください。

**⚠ 警告**

部品の締め忘れがないか、再度確認してください。また、車両ハーネスおよび配線したコードの無理な押し込み、噛み込みがないか点検してください。断線、切断などで火災や感電の原因となります。

**注記**

電源やナビ信号のハーネスは、車両ブラケット等に挟み込んだり、保護していないシャープエッジと接触しないように処理してください。

断線やショート等で車両の動作に不具合が発生する原因となります。

- (2) 別売のインパネセンターガーニッシュを取り付けてください。

**👉 アドバイス**

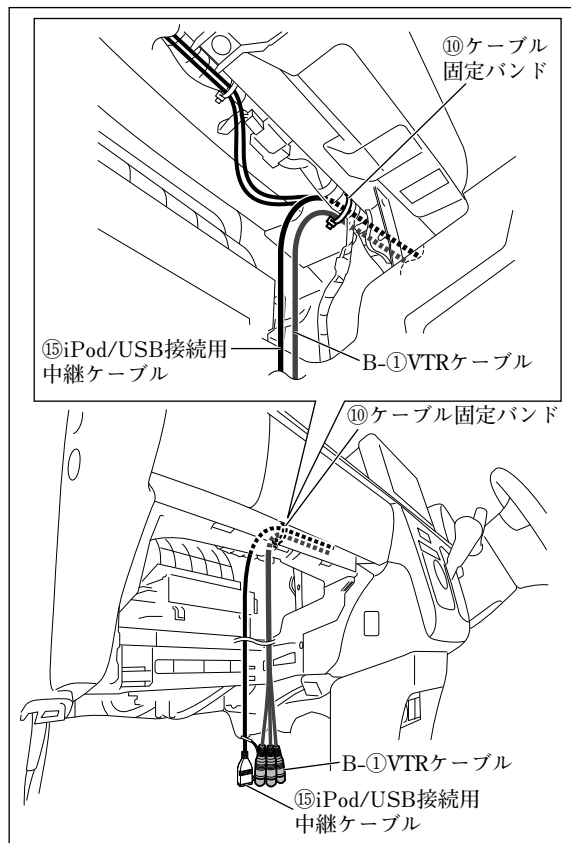
別売のインパネセンターガーニッシュが必要です。

## ●別売のVTRケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

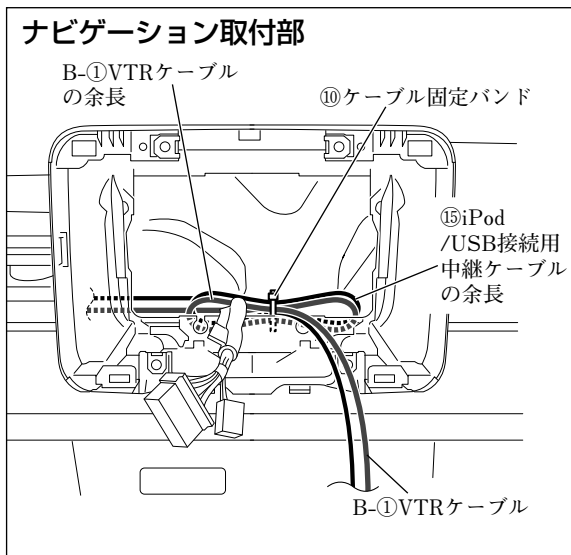
B-①は、別売品VTRケーブルの同梱品です。

1



B-①VTRケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

2



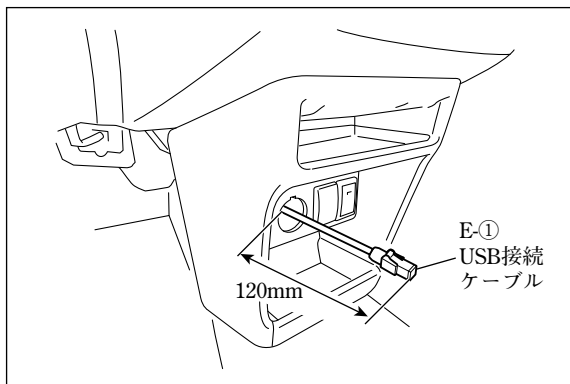
B-①VTRケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

### 👉 アドバイス

E-①～E-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

1

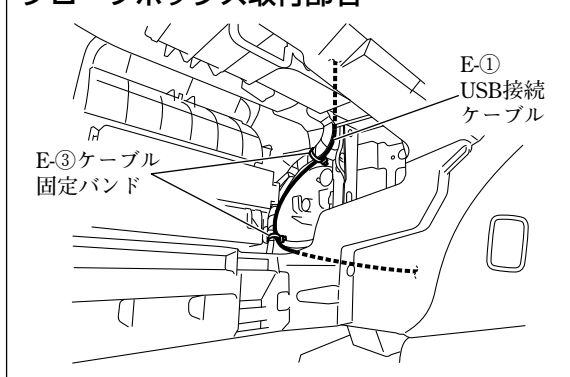


- (1) E-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注記

E-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

グローブボックス取付部右



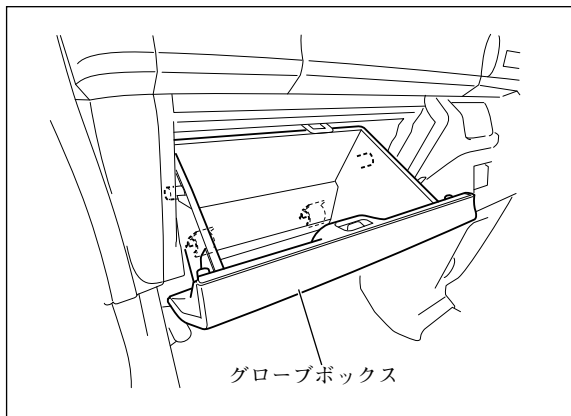
- (2) E-①USB接続ケーブルをE-③ケーブル固定バンドで車両ハーネスに固定してください。
- (3) E-①USB接続ケーブルのコネクターを別売品のUSBソケット（39105-80P00）に接続してください。
- (4) E-①USB接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクターを接続してください。（「接続のしかた」参照）

- ・「車両部品の復元」を参照して取り外した部品を復元してください。
- ・「既設部品の点検」を行ってください。
- ・「接続確認のしかた」を参照して正しく取り付けされていることを確認してください。

## スペーシアの場合

### ●車両部品の取り外し方法

1



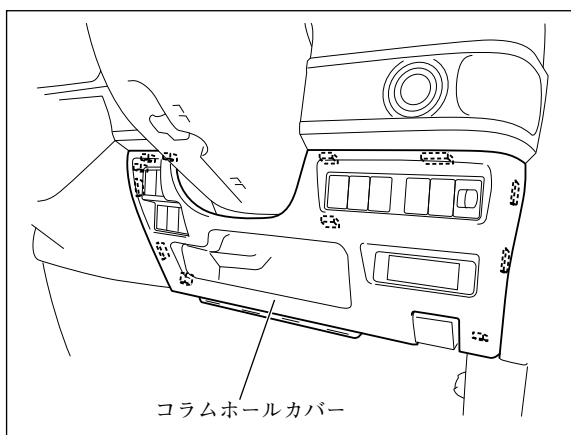
#### 注記

取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップは、一部の部品を除き再使用します。紛失しないでください。

(1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)

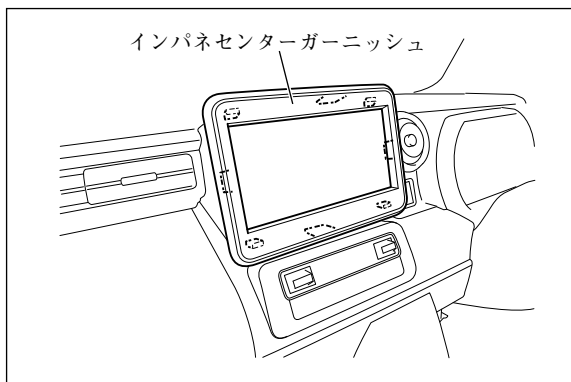
(2) グローブボックスを取り外してください。

2



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。

3

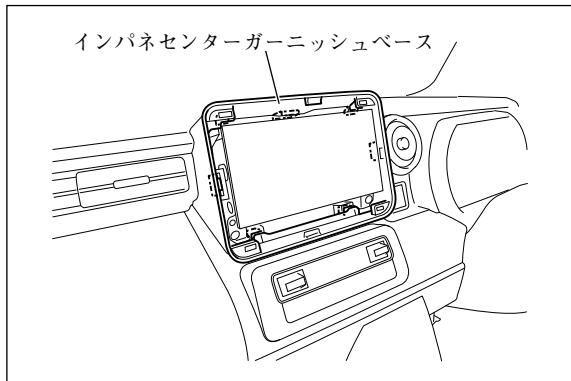


#### 注記

シフトレバーを一番下げた状態で作業を行ってください。シフトレバーに傷が付くおそれがあります。

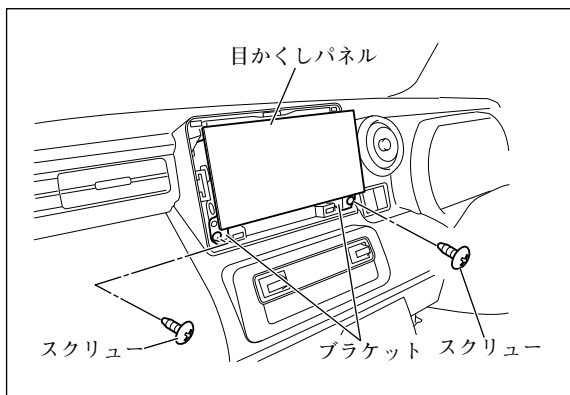
インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

4



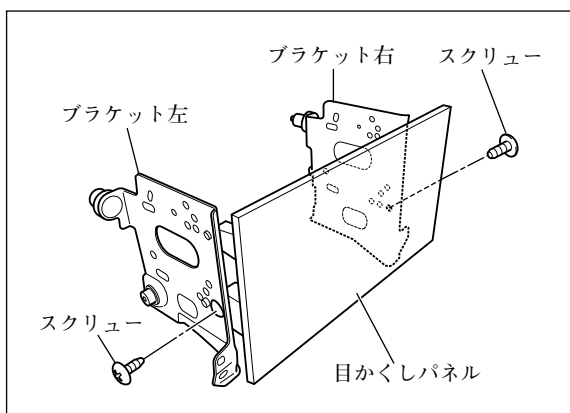
インパネセンターガーニッシュベースを取り外してください。

5



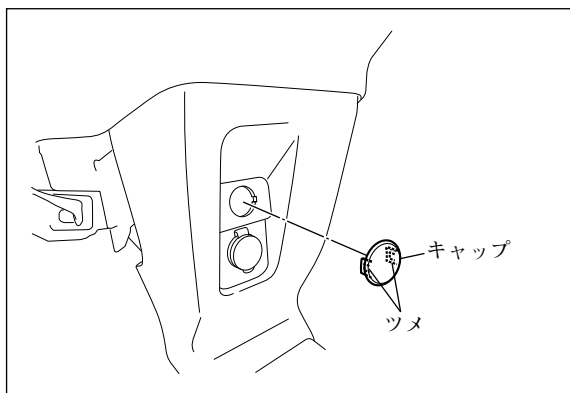
スクリュー（2本）を外し、ブラケットを目かくしパネルと共に取り外してください。  
このとき、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

6



スクリュー（左右各1本）を外し、ブラケットを目かくしパネルから取り外してください。

7

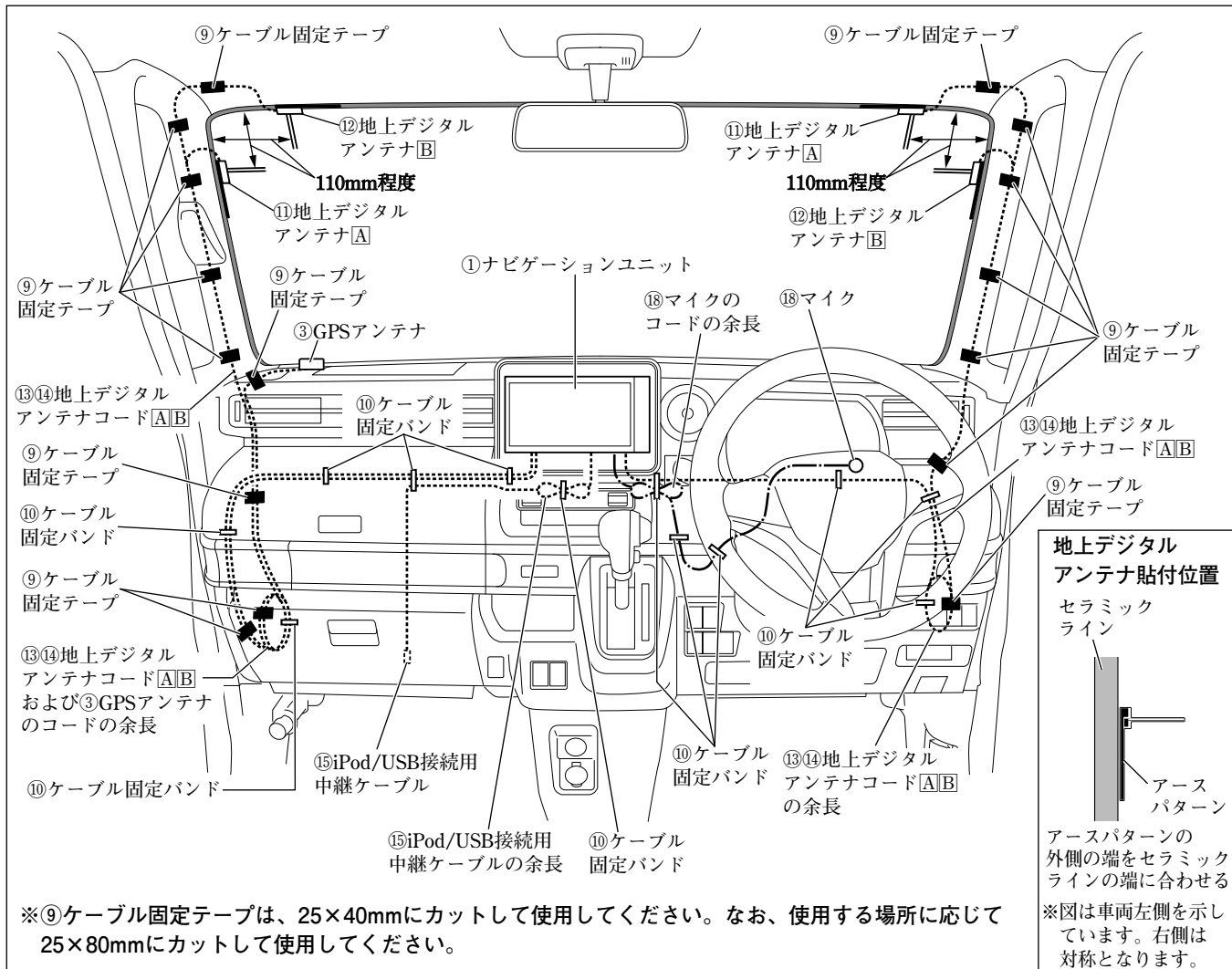


### 👉アドバイス

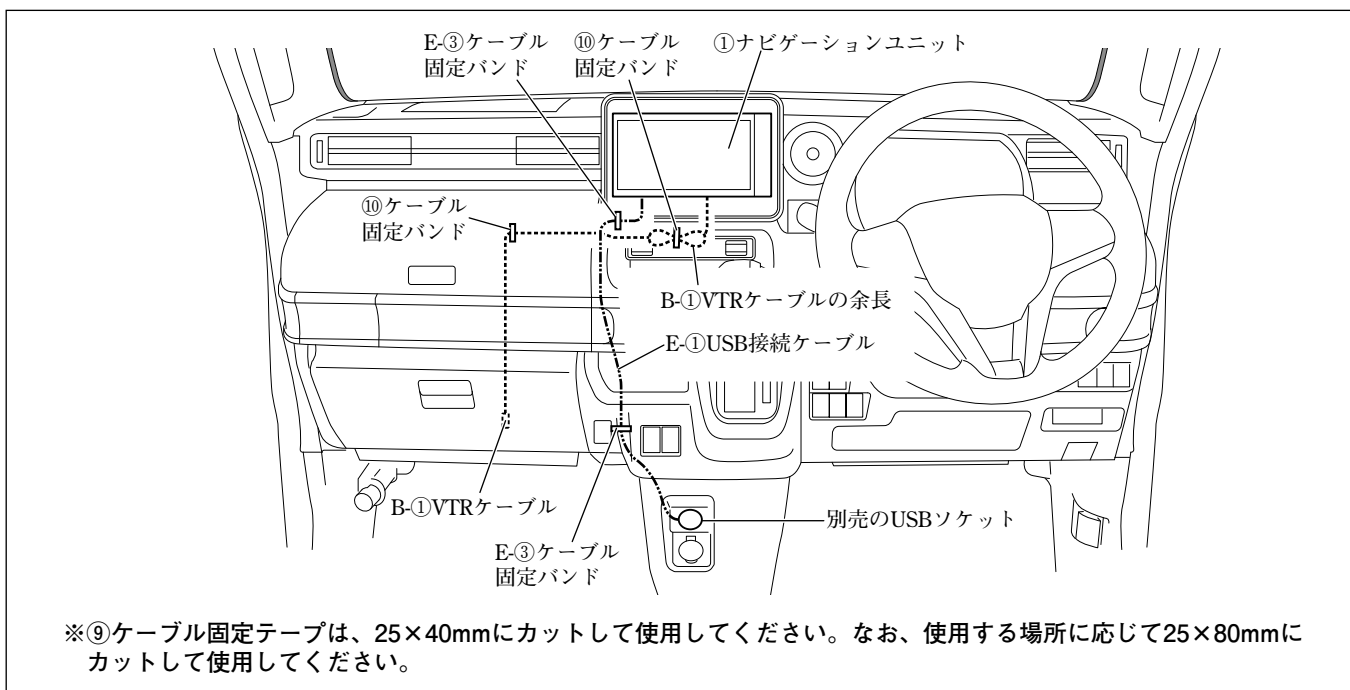
別売品USBケーブル（ソケット接続用）を取り付ける場合のみ7で示す部品を取り外してください。

キャップを、ツメ（2箇所）を縮めて取り外してください。

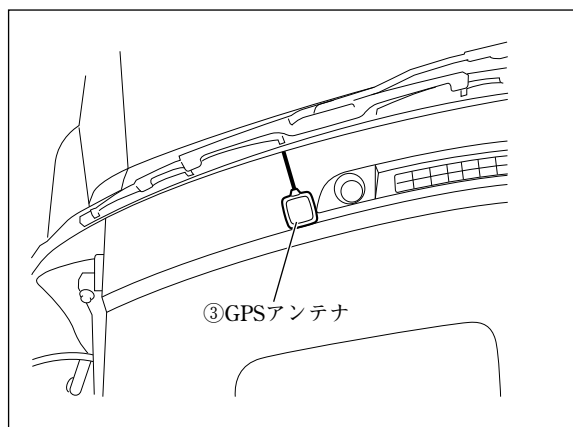
## ● 取付概要



## ● 取付概要（別売品）

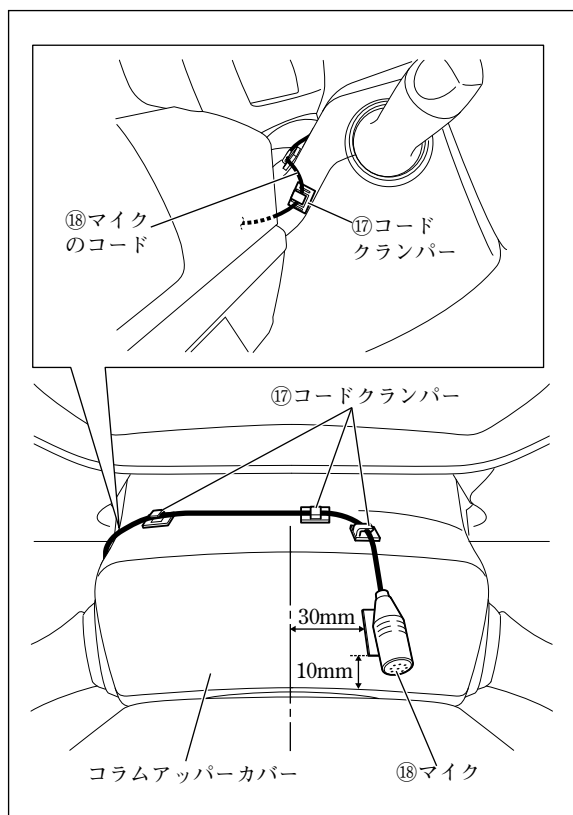


## ● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ● マイクの取付方法

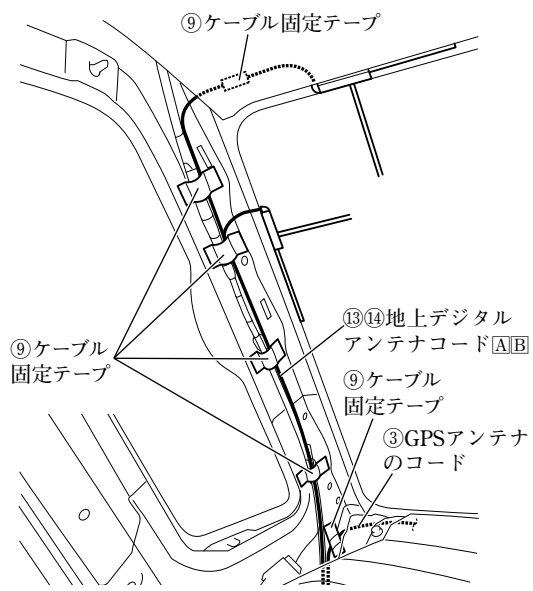


⑯マイクおよび⑯コードクランパーは、左図位置に取り付けてください。

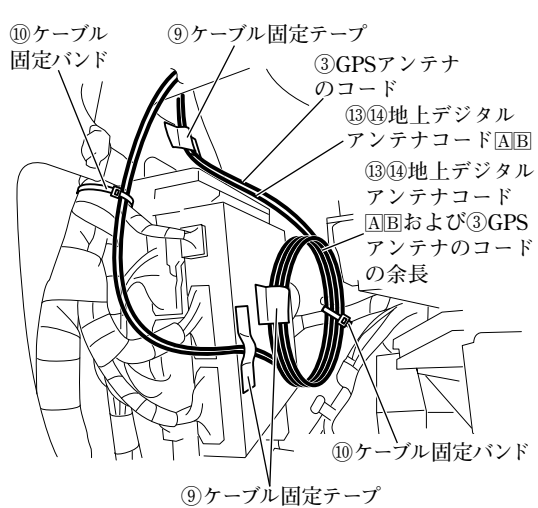
## ●配線のしかた

1

### フロントピラー左



### グローブボックス取付部左



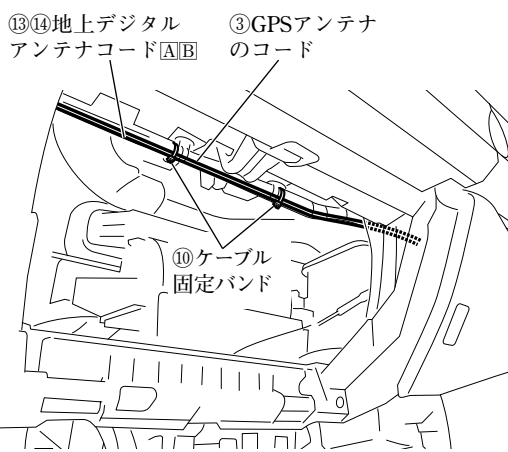
- (1) 車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bおよび③GPSアンテナのコードは、図に示す箇所で固定してください。

### アドバイス

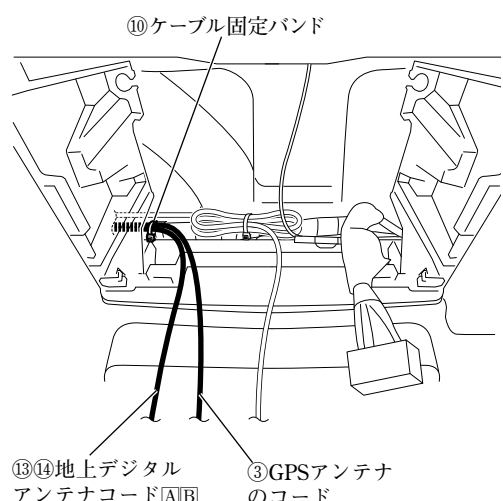
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bと共に固定してください。

- (2) 車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bおよび③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### グローブボックス取付部上

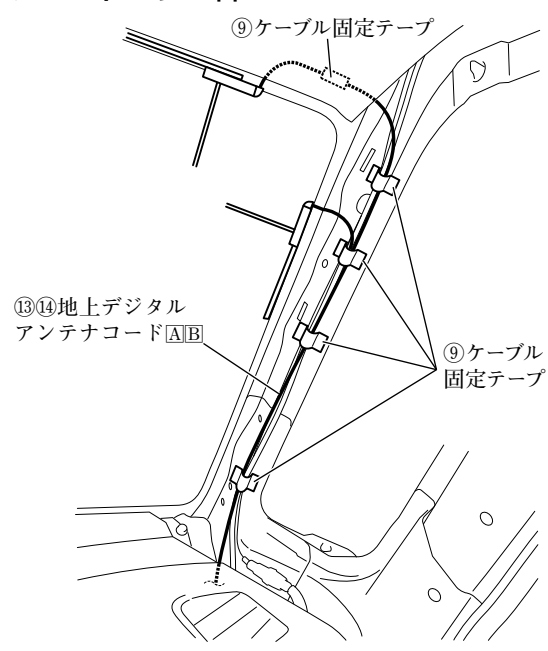


### ナビゲーション取付部



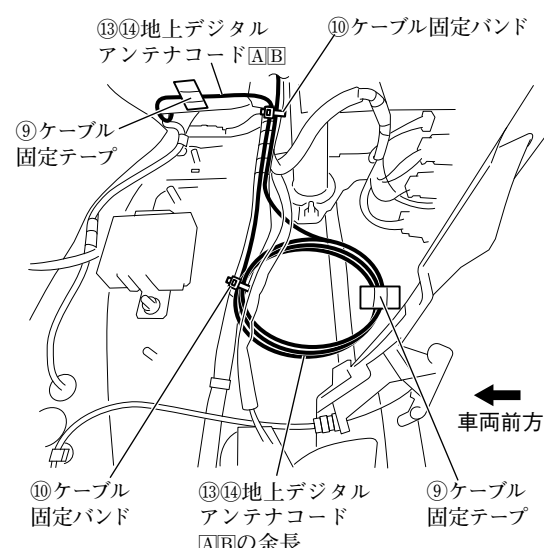
2

## フロントピラー右

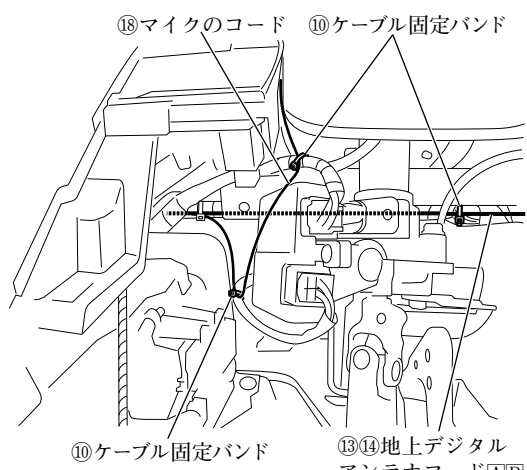


- (1) 車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード [A/B]は、図に示す箇所で固定してください。
- (2) 車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード [A/B]の余長は、図に示す箇所で固定してください。
- (3) ⑯マイクのコードは、図に示す箇所で固定してください。

## 運転席足元右

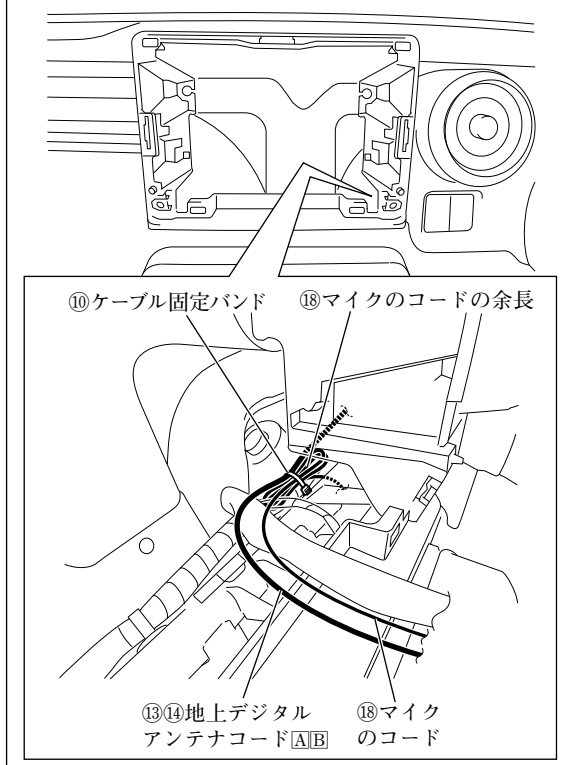


## 運転席足元上



3

## ナビゲーション取付部右



⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

**⚠️ 警告**

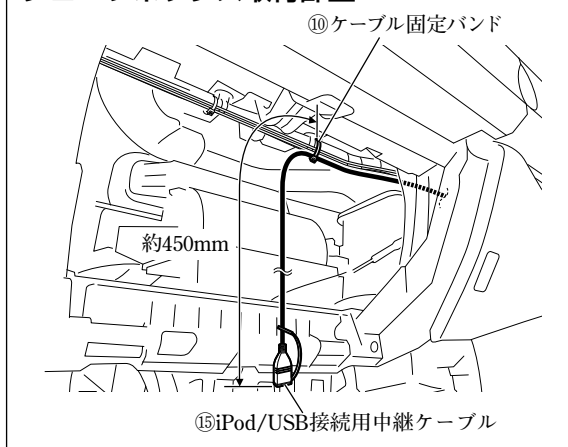
取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑯マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑯ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

**注記**

余長と共に⑯地上デジタルアンテナコードA/Bを固定してください。

4

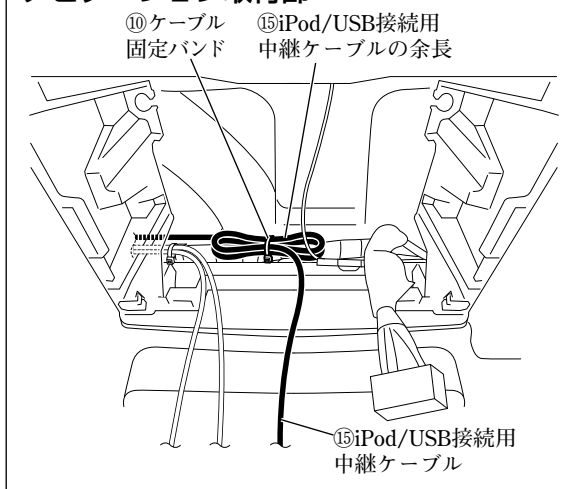
## グローブボックス取付部上



⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

5

## ナビゲーション取付部



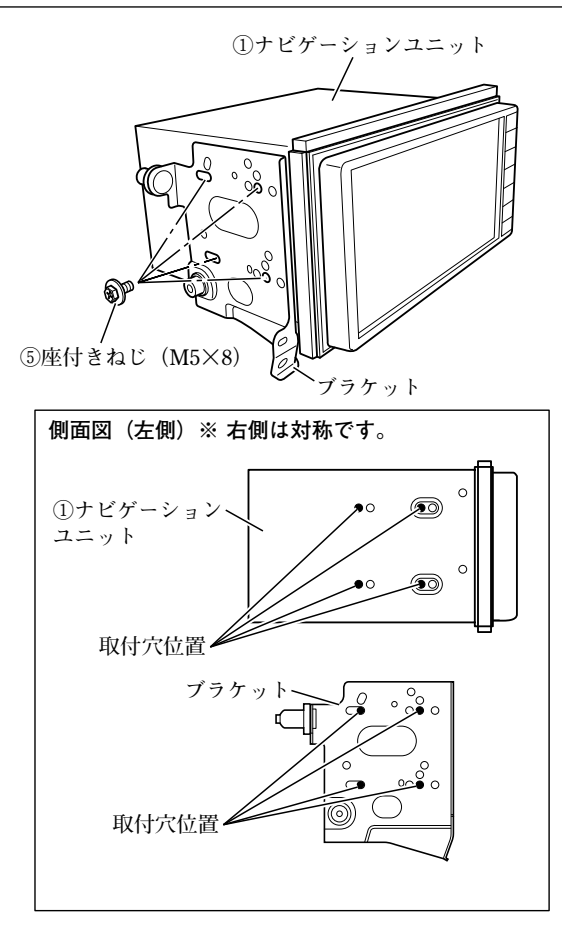
⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●ナビゲーションユニットの取付方法

### 注記

「ナビゲーション・オーディオ等の用品取付時における注意について」を参照して、エアコンダクトがエアコンルーバーから外れたままならないようにしてください。

1



- (1) ⑦隙間用クッション (104×8×3) および⑧隙間用クッション (206×8×6) を①ナビゲーションユニットに取り付けてください。(全車共通「隙間用クッションの取付方法」参照)
- (2) ブラケット左およびブラケット右を⑤座付きねじ (M5×8) で①ナビゲーションユニットに取り付けてください。

### 注記

ねじは振動等により緩みが発生しないように、全箇所確実に増し締めをしてください。

### アドバイス

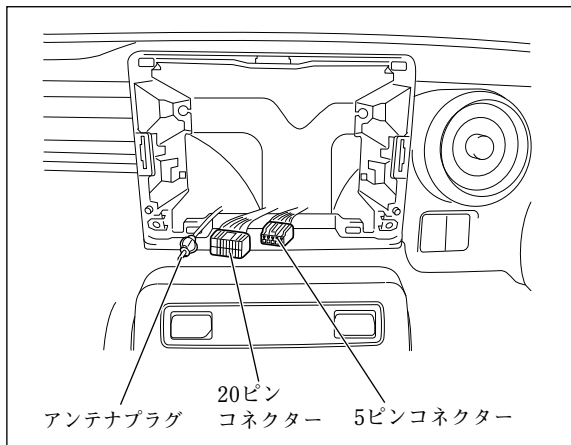
①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 注記

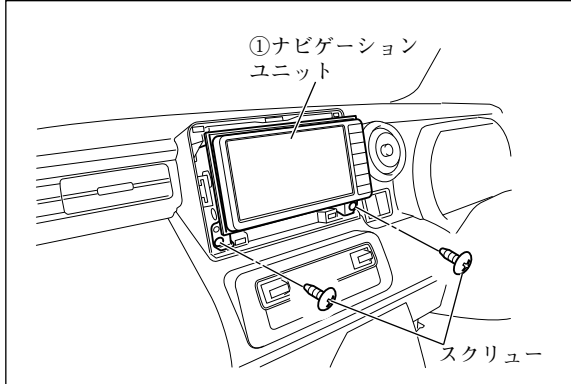
保護フィルムをはがした後は、傷付けないように作業してください。

2



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。「接続のしかた」参照
- (2) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA Bおよび⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照
- (3) ④専用接続ハーネスの14ピンコネクターとアンテナプラグを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照
- (4) ⑮iPod/USB接続用中継ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。「他の機器との接続のしかた」参照
- (5) ⑯カメラ接続ケーブルの12ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照
- (6) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。「他の機器との接続のしかた」参照
- (7) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照

3



- (1) ①ナビゲーションユニットを取り付け、スクリュー(2本)にて固定してください。
- (2) インパネセンターガーニッシュベースを取り付けてください。

### !**警告**

部品の締め忘れがないか、再度確認してください。また、車両ハーネスおよび配線したコードの無理な押し込み、噛み込みがないか点検してください。断線、切断などで火災や感電の原因となります。

### **注記**

電源やナビ信号のハーネスは、車両ブラケット等に挟み込んだり、保護していないシャープエッジと接触しないように処理してください。

断線やショート等で車両の動作に不具合が発生する原因となります。

- (3) インパネセンターガーニッシュを取り付けてください。

### **注記**

取り付け後、①ナビゲーションユニットのモニター部とガーニッシュの上下左右の隙間を確認してください。「ナビゲーション取り付けにおける注意点」参照)

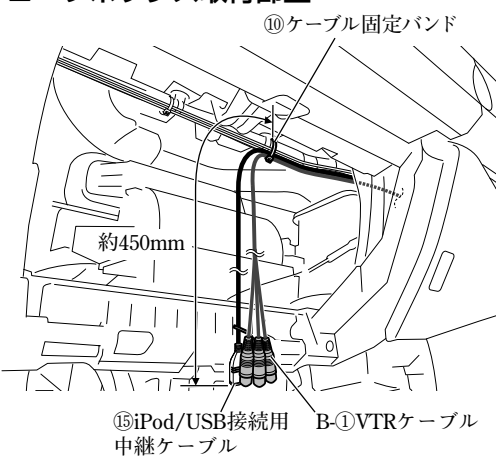
## ●別売のVTRケーブルの取付方法

### 👉 アドバイス

B-①は、別売品VTRケーブルの同梱品です。

1

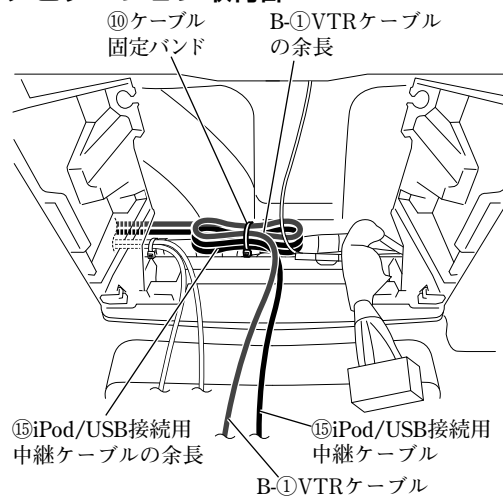
#### グローブボックス取付部上



B-①VTRケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

2

#### ナビゲーション取付部



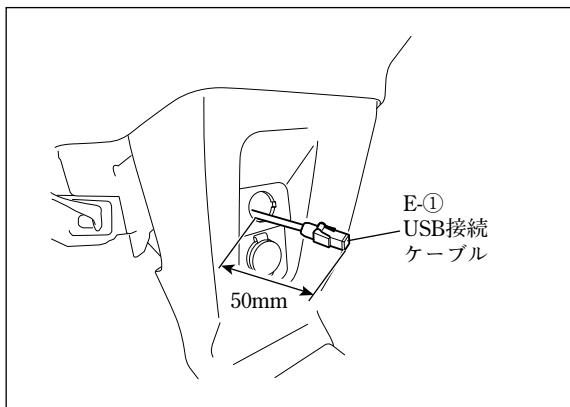
B-①VTRケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

### 👉アドバイス

E-①～E-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

1

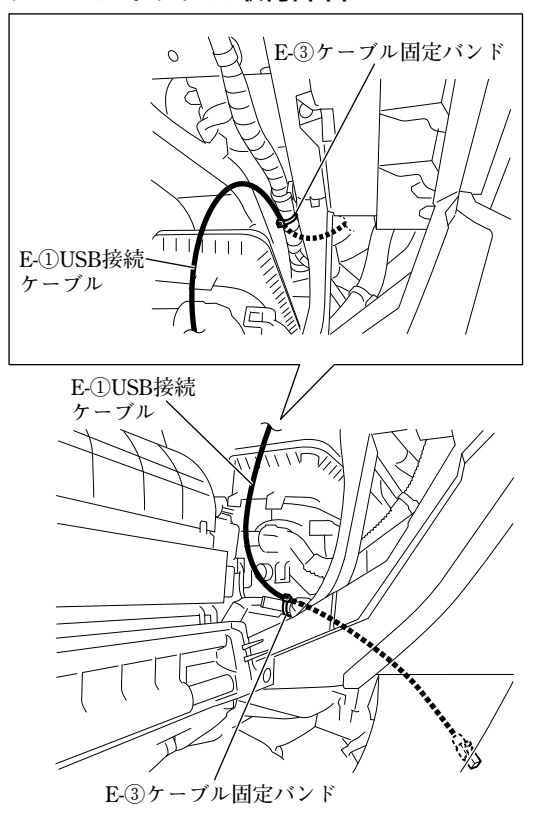


- (1) E-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注記

E-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

### グローブボックス取付部右



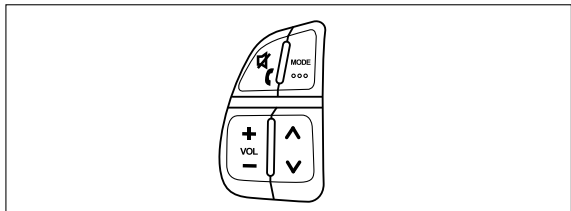
- (2) E-①USB接続ケーブルをE-③ケーブル固定バンドで車両ハーネスに固定してください。

### 👉アドバイス

ケーブルの余長は、ありません。

- (3) E-①USB接続ケーブルのコネクターを別売品のUSBソケット（39105-65R00）に接続してください。
- (4) E-①USB接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクターを接続してください。（「接続のしかた」参照）

- ・「車両部品の復元」を参照して取り外した部品を復元してください。
- ・「既設部品の点検」を行ってください。
- ・「接続確認のしかた」を参照して正しく取り付けされていることを確認してください。
- ・「ステアリングスイッチ設定のしかた」を参照してステアリングオーディオスイッチの設定を行ってください。

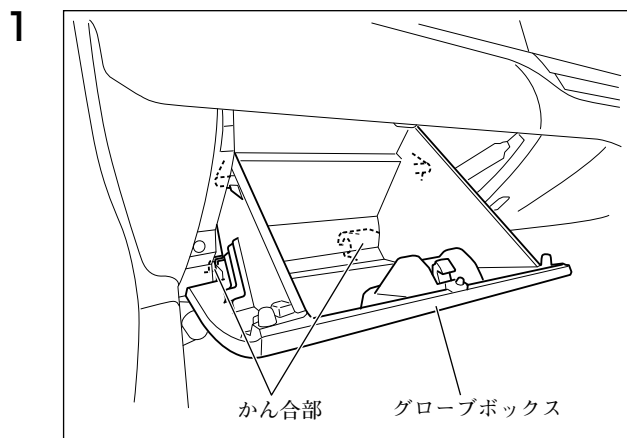


### 👉アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

## ワゴンRの場合

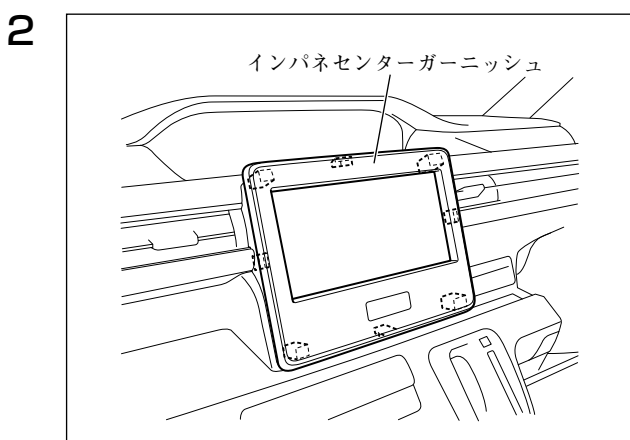
### ●車両部品の取り外し方法



#### 注記

取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は再使用します。紛失しないでください。

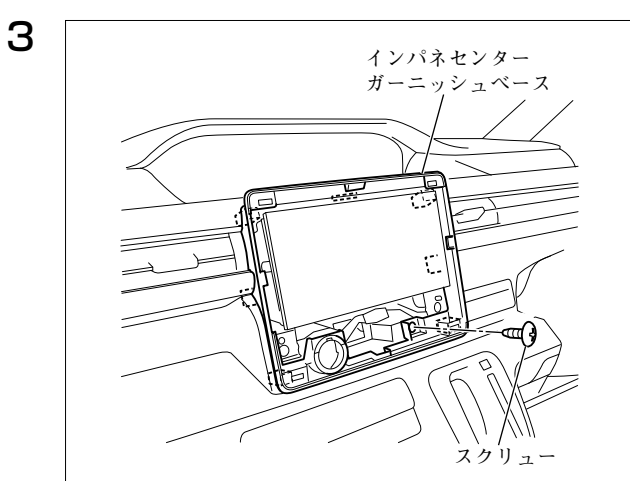
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。



#### 注記

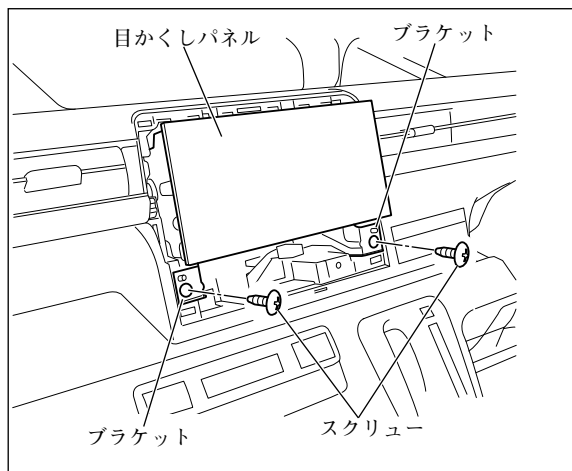
シフトレバーを一番下げた状態で作業を行ってください。シフトレバーに傷が付くおそれがあります。

インパネセンターガーニッシュを取り外してください。



スクリュー(1本)を外して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。

4



(1) ブラケットを固定しているスクリュー（2本）を取り外してください。

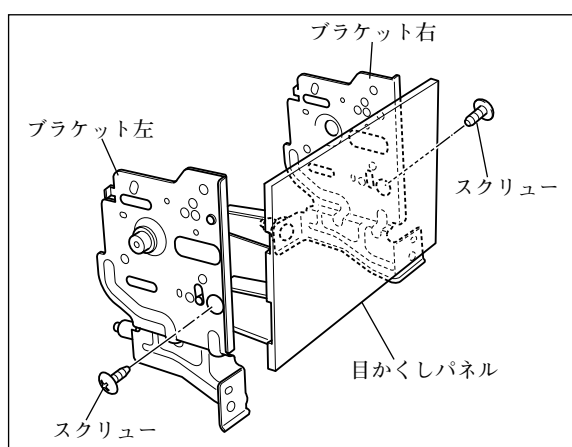
(2) ブラケットを目かくしパネルと共に取り外してください。

このとき、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

### 👉 アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行ってください。

5

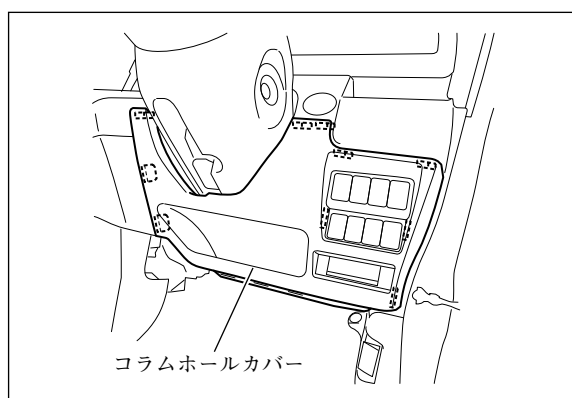


スクリュー（左右各1本）を外して、ブラケットを目かくしパネルから取り外してください。

### 👉 アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行ってください。

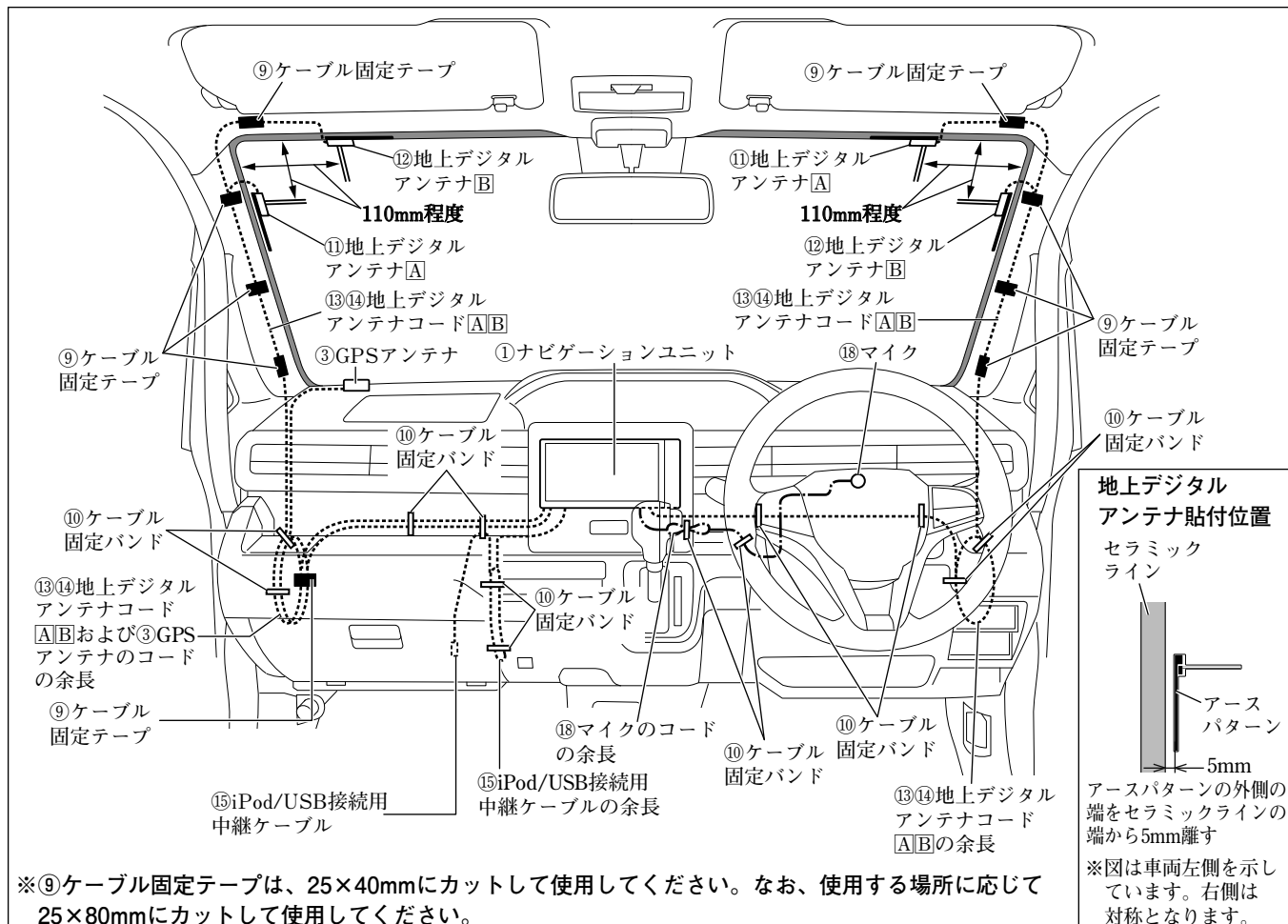
6



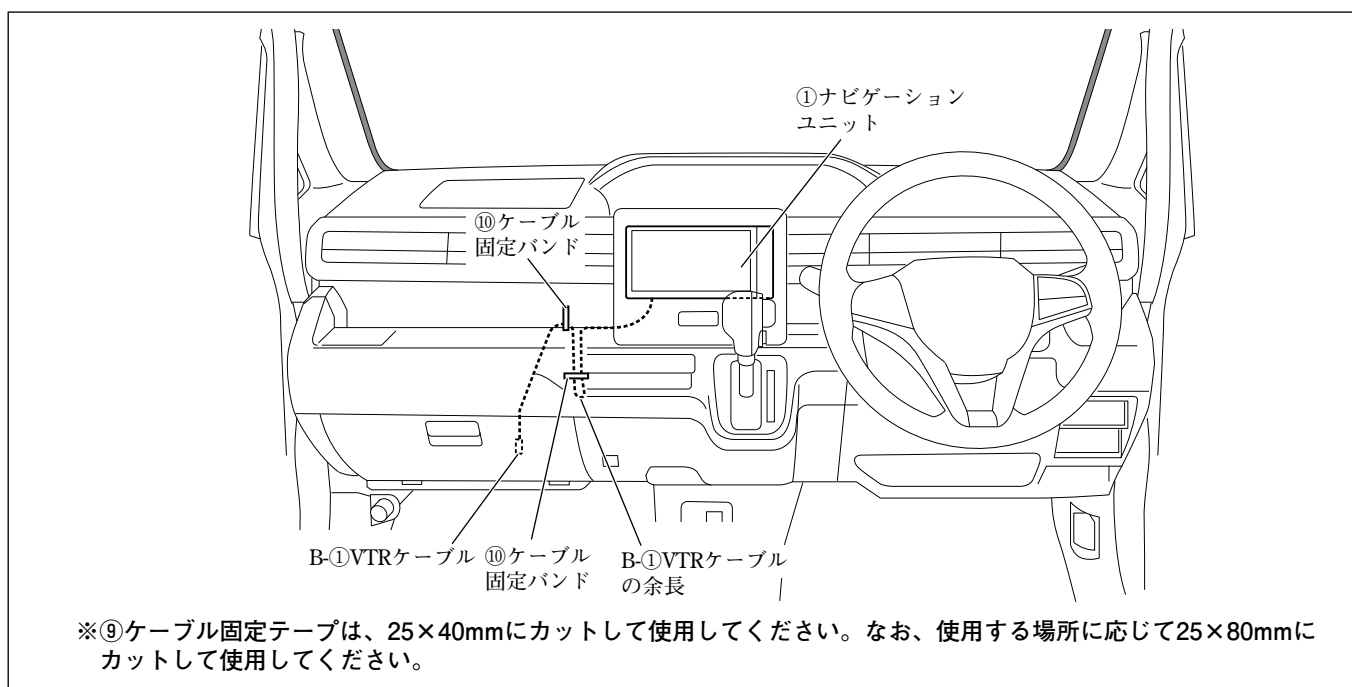
コラムホールカバーを取り外してください。

このとき、データリンクコネクターを外してください。

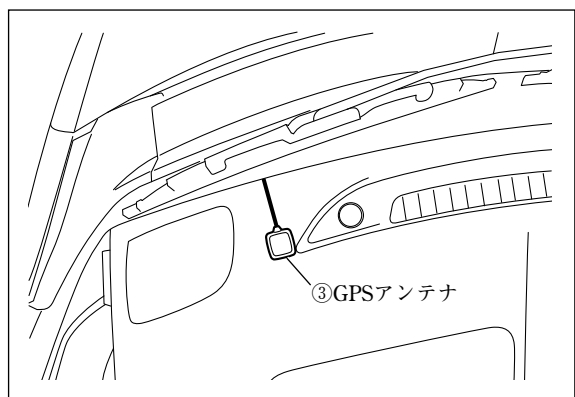
## ● 取付概要



### ● 取付概要（別売品）

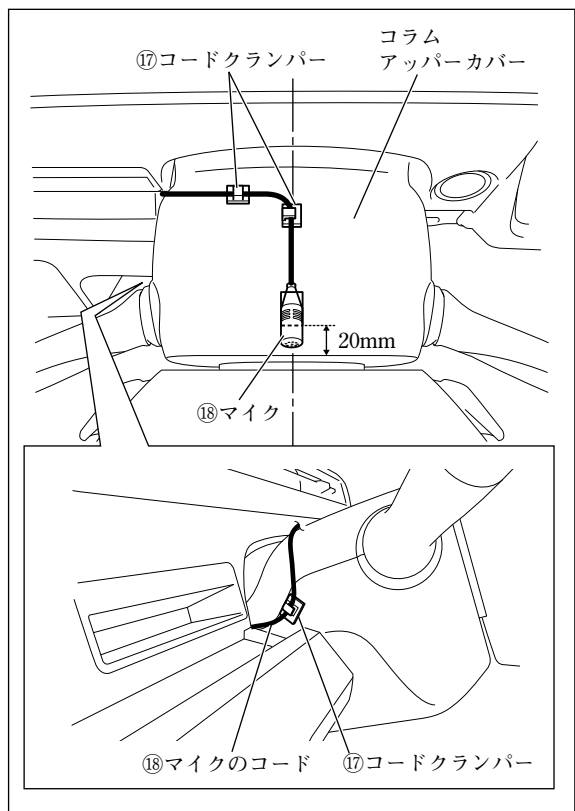


## ● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

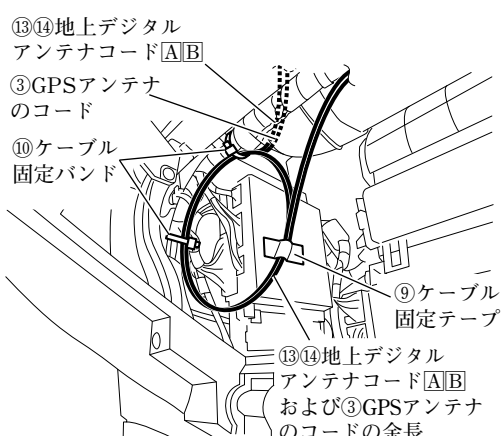
## ● マイクの取付方法



⑯マイクおよび⑯コードクランパーは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

### 1 グローブボックス取付部左

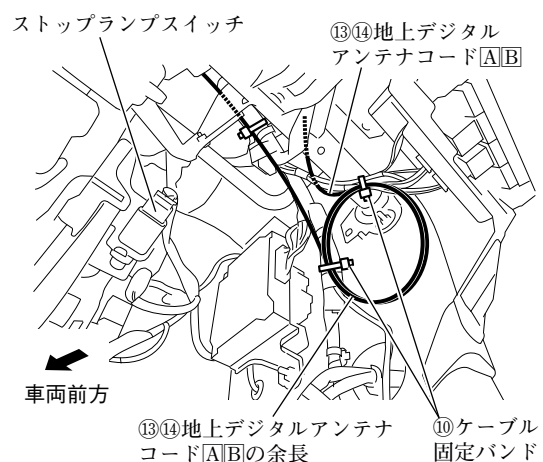


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]および③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

#### アドバイス

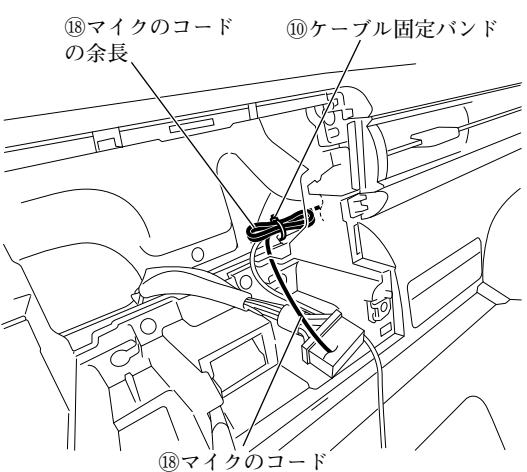
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]と共に固定してください。

### 運転席足元右上



車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]の余長は、図に示す箇所で固定してください。

### 2 ナビゲーション取付部



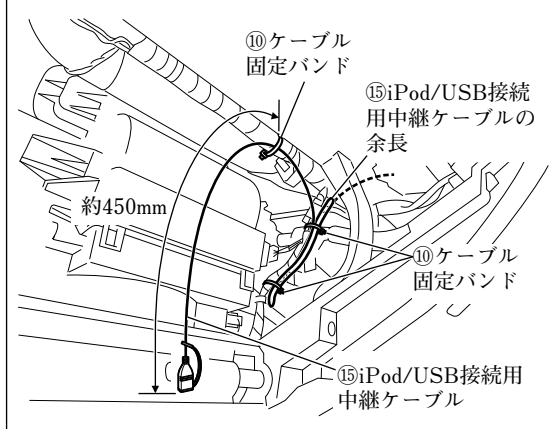
⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

#### 警告

取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑯マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

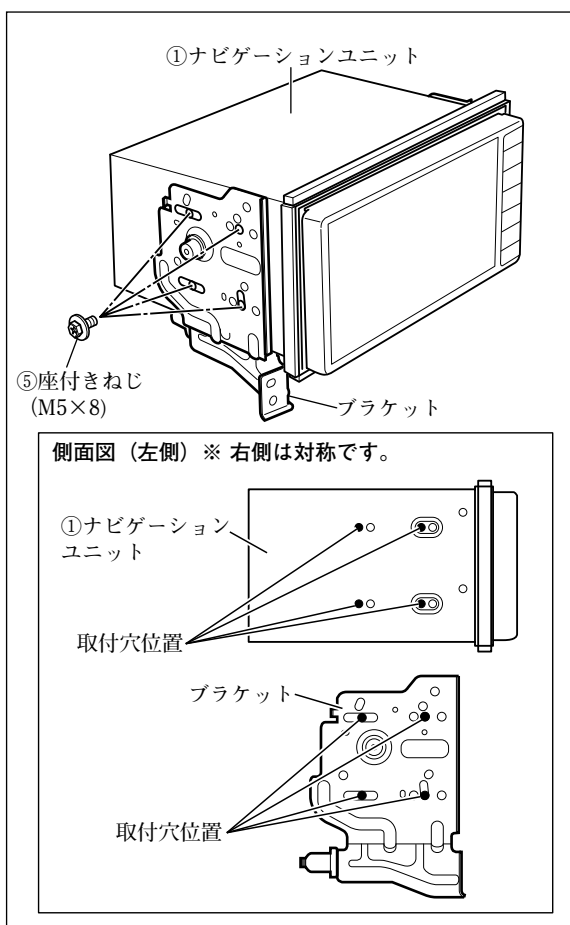
3

## グローブボックス取付部右



## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。
- (2) ⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## 注記

ねじは振動等により緩みが発生しないように、全箇所確実に増し締めをしてください。

## アドバイス

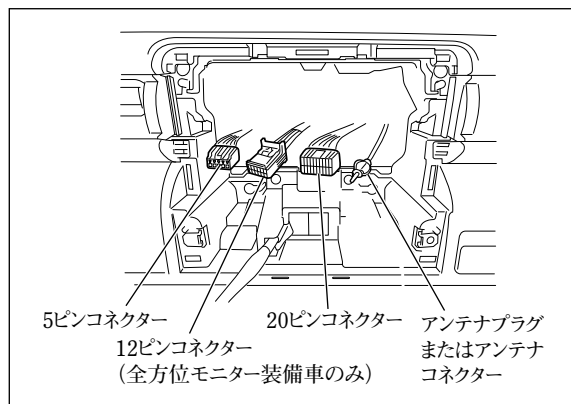
①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

## 注記

保護フィルムをはがした後は、傷付けないように作業してください。

2



ラジオアンテナコードの先端形状	プラグ	コネクター(コード1本)	コネクター(コード2本)
別売のアンテナ変換ケーブル	不要	必要	必要
オートアンテナコントロールコード(青)の接続切り替え	不要	不要	必要

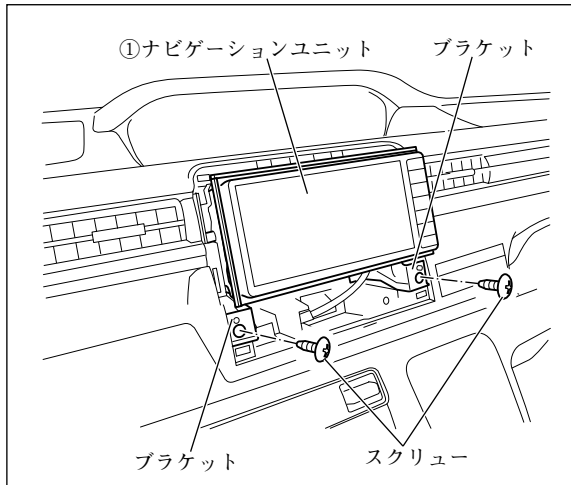
- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (2) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]および⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (3) ④専用接続ハーネスの14ピンコネクターとアンテナプラグまたはアンテナコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)

### 注記

- ラジオアンテナコードの先端がプラグタイプかコネクタータイプかで接続方法が変わります。
- コネクタータイプの場合は、別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)を介して接続してください。またコネクターのコードの数によりオートアンテナコントロールコード(青)の接続を切り替えてください。

- (4) ⑯iPod/USB接続用中継ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。「他の機器との接続のしかた」参照)
- (5) 以下いずれかを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
  - ・全方位モニター非装備車: ⑰カメラ接続ケーブルの12ピンコネクター
  - ・全方位モニター装備車: 車両側の12ピンコネクター
- (6) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)
- (7) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)

3



- (1) ①ナビゲーションユニットを取り付け、スクリュー（2本）にて固定してください。
- (2) インパネセンターガーニッシュベースを取り付け、スクリュー（1本）にて固定してください。

**⚠ 警告**

部品の締め忘れがないか、再度確認してください。また、車両ハーネスおよび配線したコードの無理な押し込み、噛み込みがないか点検してください。断線、切断などで火災や感電の原因となります。

**注記**

電源やナビ信号のハーネスは、車両ブラケット等に挟み込んだり、保護していないシャープエッジと接触しないように処理してください。

断線やショート等で車両の動作に不具合が発生する原因となります。

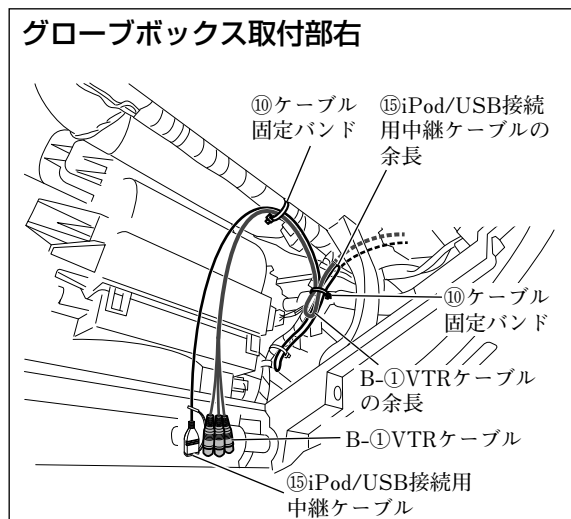
- (3) インパネセンターガーニッシュを取り付けてください。

●別売のVTRケーブルの取付方法

**👉 アドバイス**

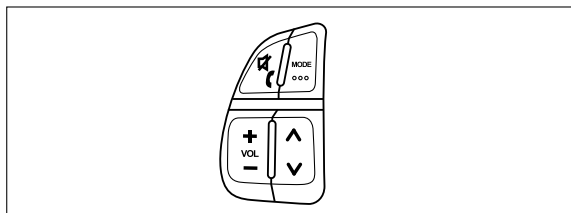
B-①は、別売品VTRケーブルの同梱品です。

1



- (1) B-①VTRケーブルは、図に示す箇所で固定してください。
- (2) B-①VTRケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

- ・「車両部品の復元」を参照して取り外した部品を復元してください。
- ・「既設部品の点検」を行ってください。
- ・「接続確認のしかた」を参照して正しく取り付けされていることを確認してください。
- ・「ステアリングスイッチ設定のしかた」を参照してステアリングオーディオスイッチの設定を行ってください。



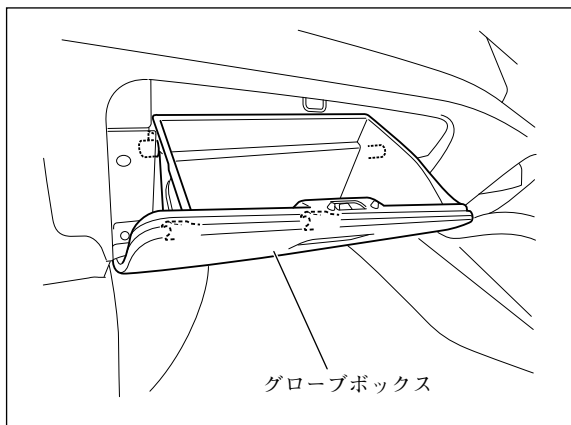
→ アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

## バレーの場合

## ●車両部品の取り外し方法

1

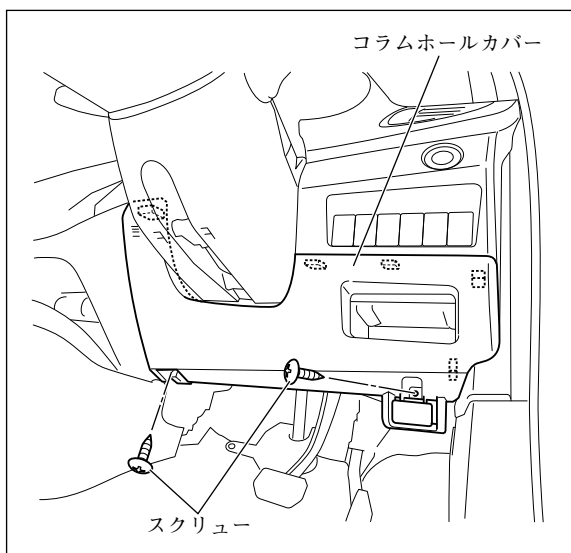


## 注記

取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は再使用します。紛失しないでください。

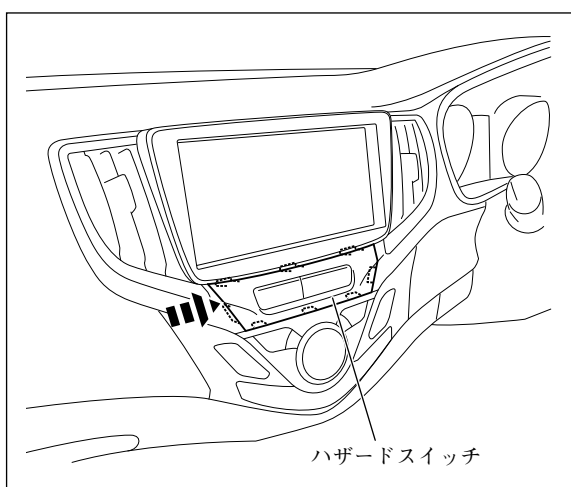
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



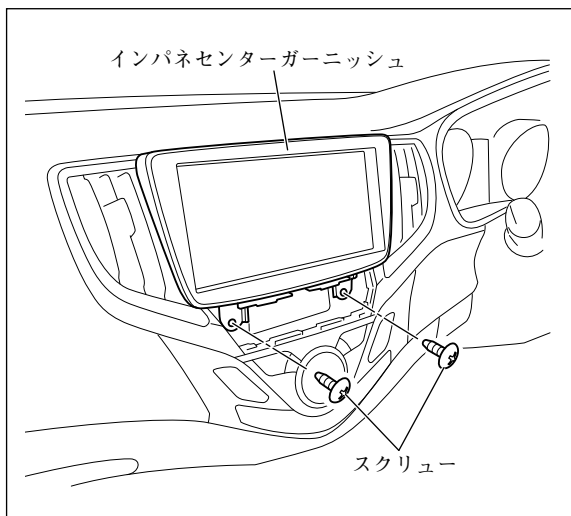
スクリュー（2本）を取り外し、コラムホールカバーを取り外してください。

3



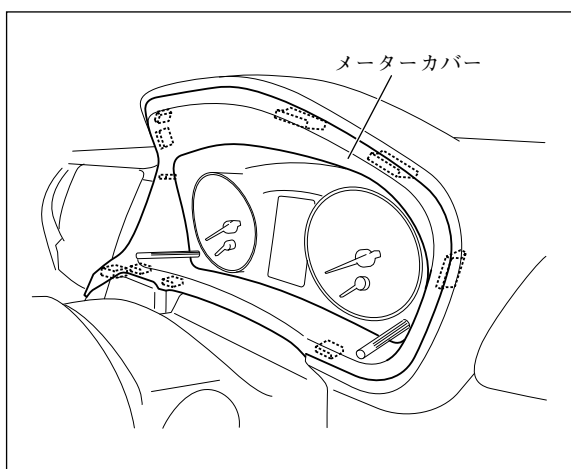
ハザードスイッチ裏側をグローブボックス取付部から工具の柄等で押して、ハザードスイッチを取り外してください。  
このとき、ハザードスイッチコネクターの接続を外してください。

4



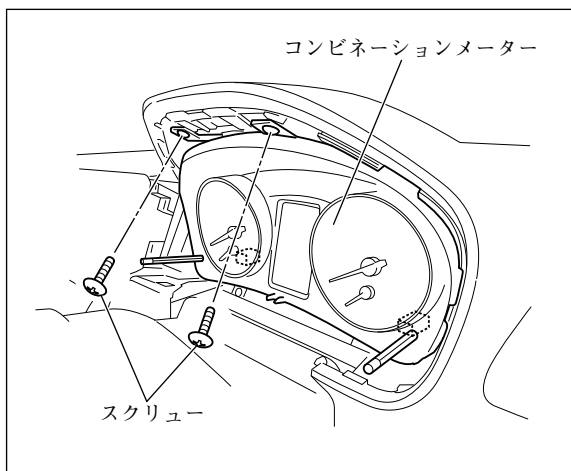
スクリュー（2本）を外し、インパネセンターガーニッシュを取り外してください。  
このとき、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

5



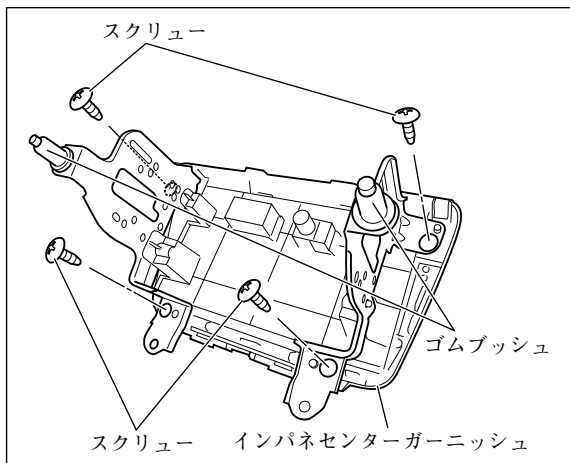
メーターカバーを取り外してください。

6



- (1) 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。
- (2) 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。

7

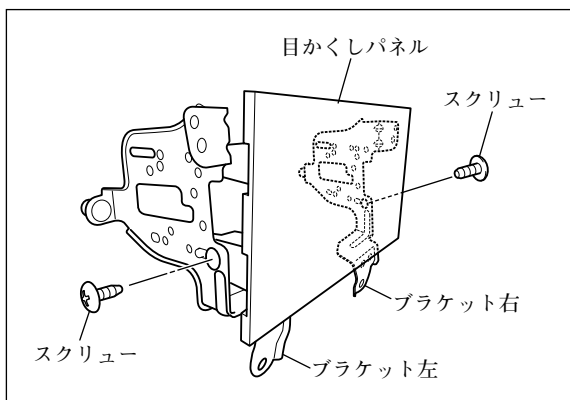


ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を取り外し、インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

### 👉 アドバイス

グローブボックス内に同梱されているブラケットを使用する場合は、ゴムブッシュを取り外し、グローブボックス内に同梱されているブラケットへ付け替えてください。

8

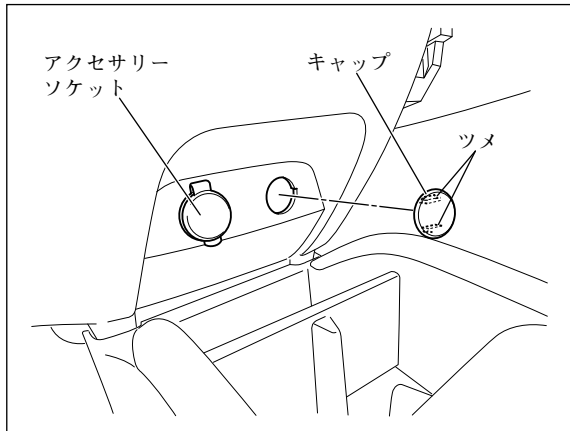


スクリュー（左右各1本）を外して、目かくしパネルをブラケットから取り外してください。

### 👉 アドバイス

グローブボックス内に同梱されているブラケットを使用する場合、本作業は必要ありません。

9

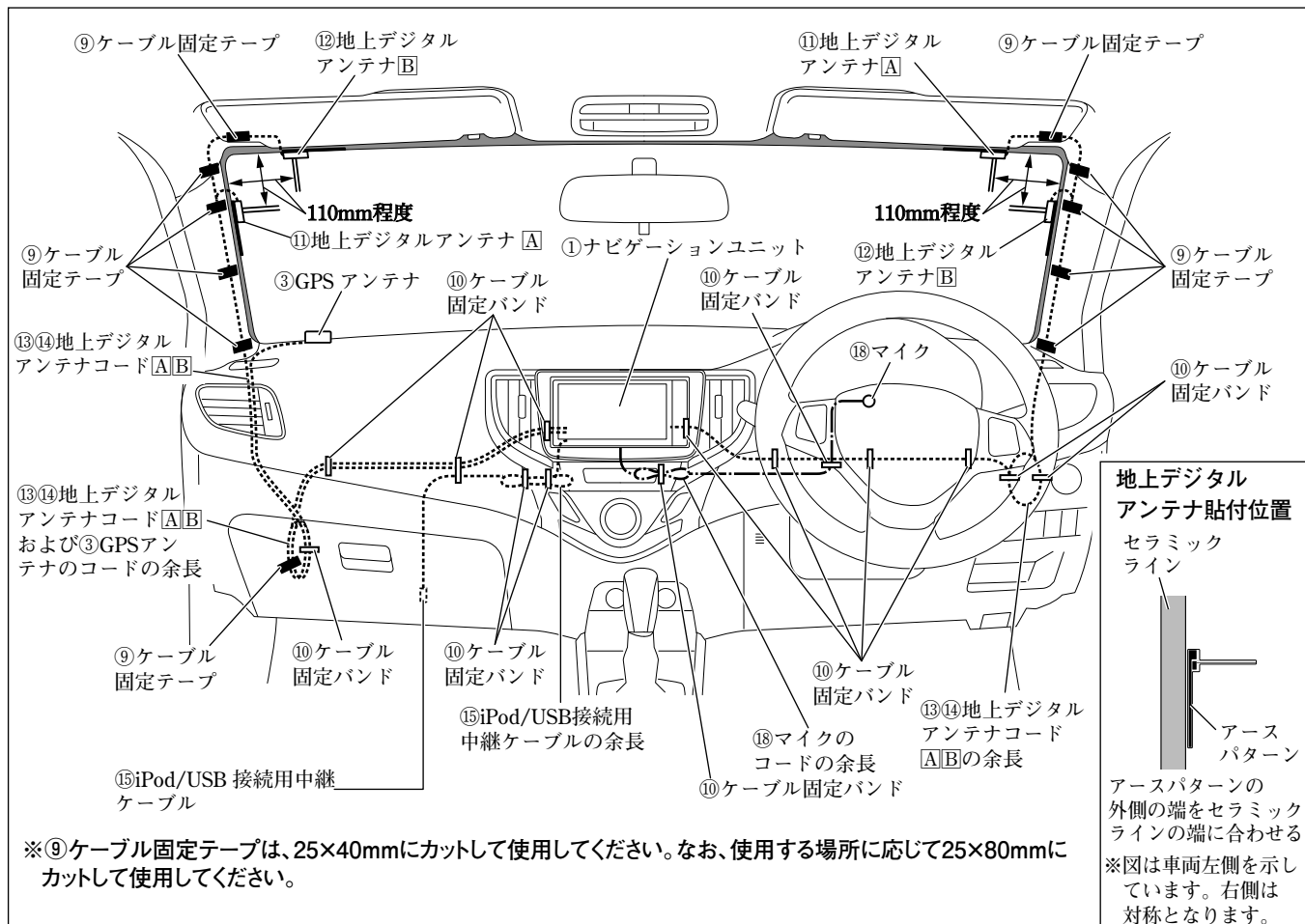


### 👉 アドバイス

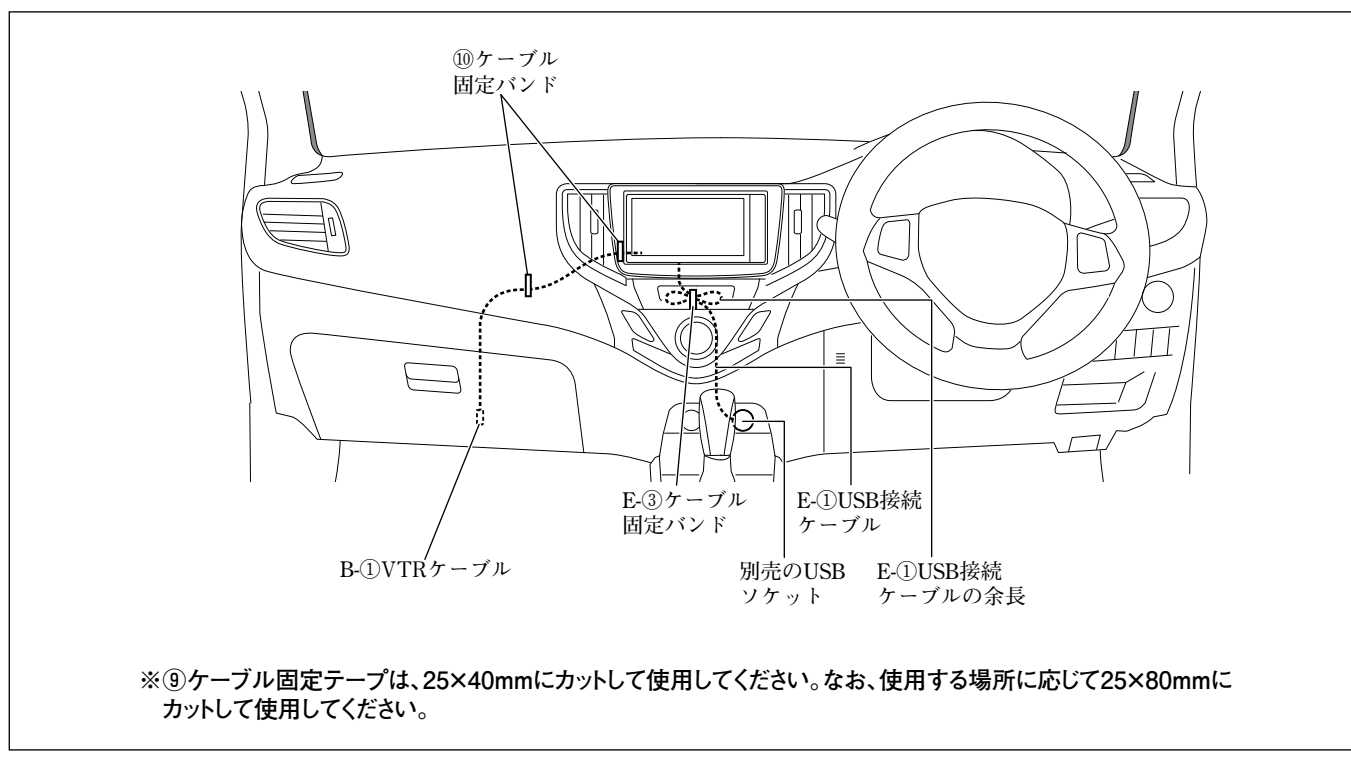
別売品USBケーブル（ソケット接続用）を取り付ける場合のみ9で示す部品を取り外してください。

アクセサリーソケット右のキャップを、ツメ（2箇所）を縮めて取り外してください。

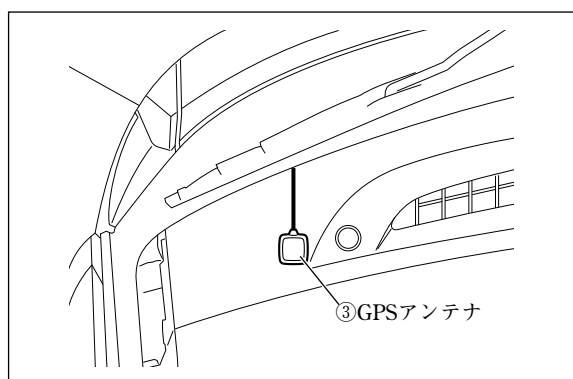
## ● 取付概要



### ● 取付概要（別売品）

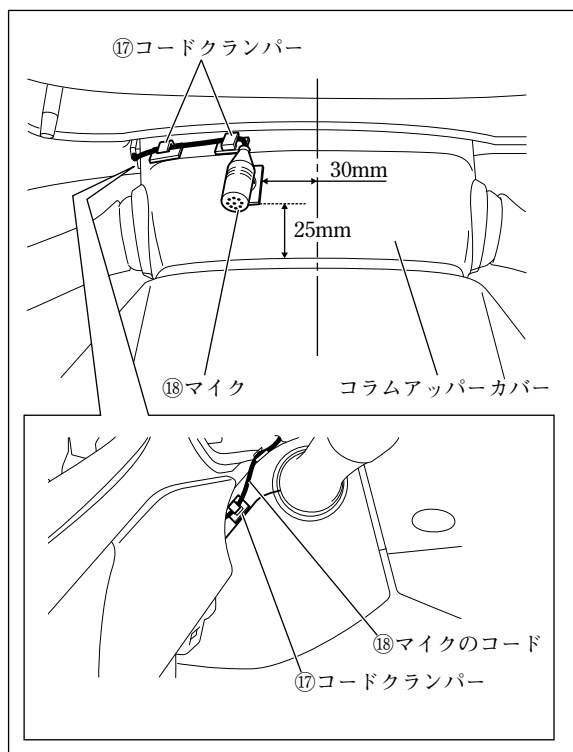


## ● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●マイクの取付方法

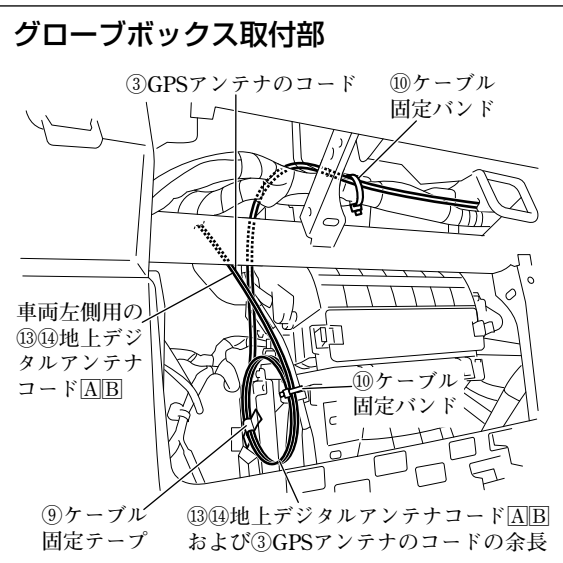


⑯マイクおよび⑯コードクランパーは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

1

### グローブボックス取付部

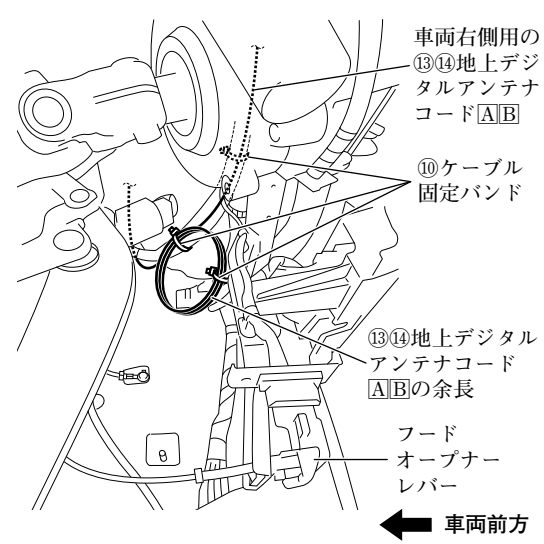


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]および③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### アドバイス

③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]と共に固定してください。

### 運転席足元右上



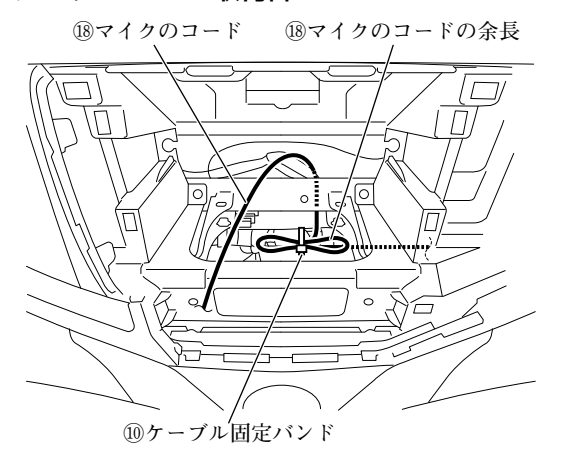
車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]の余長は、図に示す箇所で固定してください。

### 警告

⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]の余長は、ほどけないように⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスと共に確実に固定してください。ほどけてブレーキペダル等に巻きつくと、交通事故の原因となります。

2

### ナビゲーション取付部

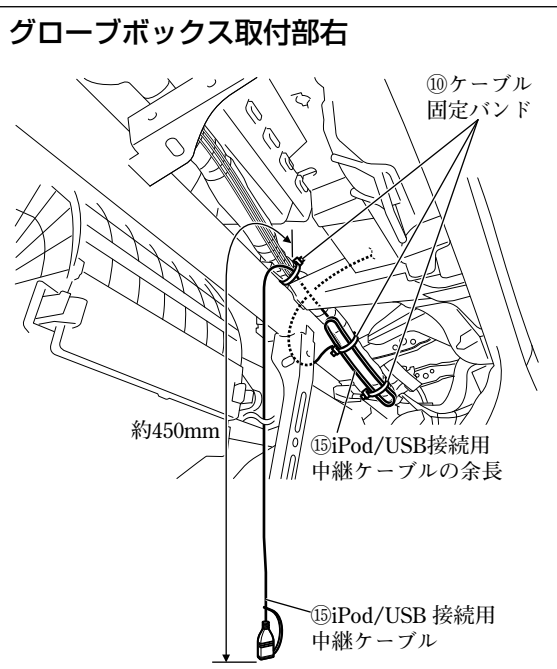


⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### 警告

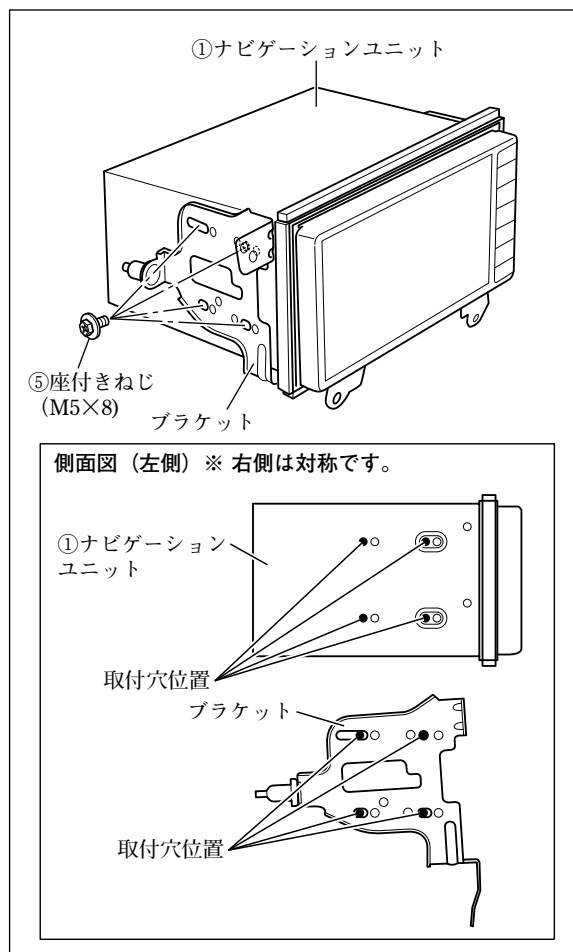
取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑯マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

3



### ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



(1) ⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

(2) ⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

#### 注記

ねじは振動等により緩みが発生しないように、全箇所確実に増し締めをしてください。

#### アドバイス

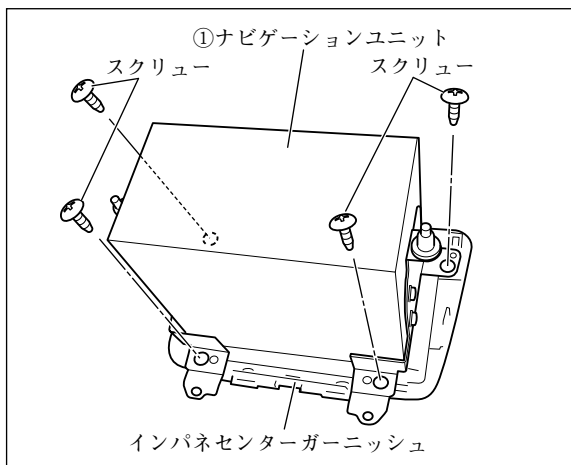
①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

(3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

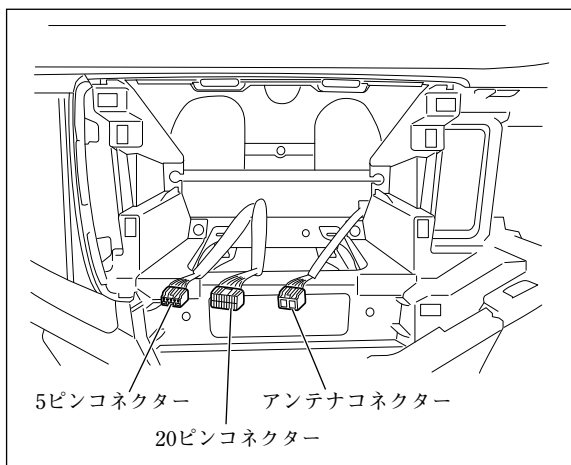
#### 注記

保護フィルムをはがした後は、傷付けないように作業してください。

2



3



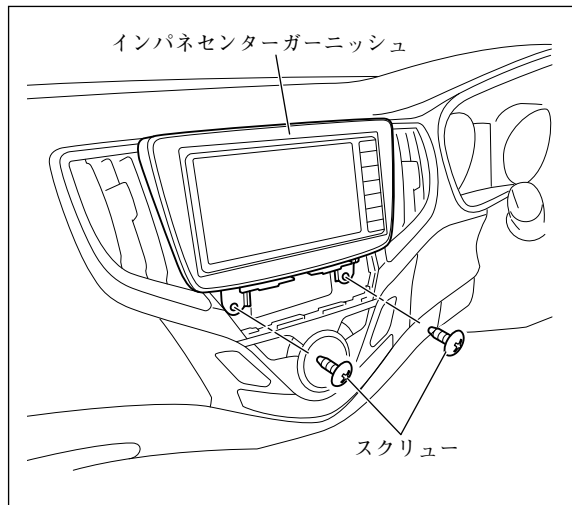
1で準備した①ナビゲーションユニットを、「車両部品の取り外し方法」7で取り外したスクリュー(4本)にてインパネセンターガーニッシュに取り付けてください。

### 注記

スクリューを確実に締め付けてください。

- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (2) 別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)に車両側のアンテナコネクターを接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (3) 別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)のオートアンテナコントロールコード(青)と④専用接続ハーネスのオートアンテナコントロールコード(青)を接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (4) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA Bおよび⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (5) ④専用接続ハーネスの14ピンコネクターと別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)のアンテナプラグを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (6) ⑯iPod/USB接続用中継ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照
- (7) ⑰カメラ接続ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (8) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照
- (9) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照

4



- (1) インパネセンターガーニッシュを取り付け、スクリュー（2本）にて固定してください。
- (2) ハザードスイッチを取り付けてください。このとき、ハザードスイッチコネクターを接続してください。

**！警告**

部品の締め忘れないか、再度確認してください。また、車両ハーネスおよび配線したコードの無理な押し込み、噛み込みがないか点検してください。断線、切断などで火災や感電の原因となります。

**注記**

電源やナビ信号のハーネスは、車両プラケット等に挟み込んだり、保護していないシャープエッジと接触しないように処理してください。

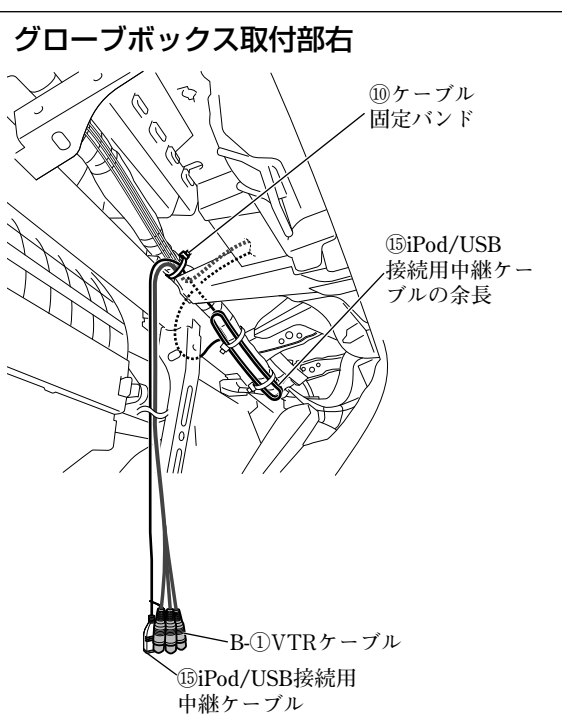
断線やショート等で車両の動作に不具合が発生する原因となります。

●別売のVTRケーブルの取付方法

**👉アドバイス**

B-①は、別売品VTRケーブルの同梱品です。

1



B-①VTRケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

**👉アドバイス**

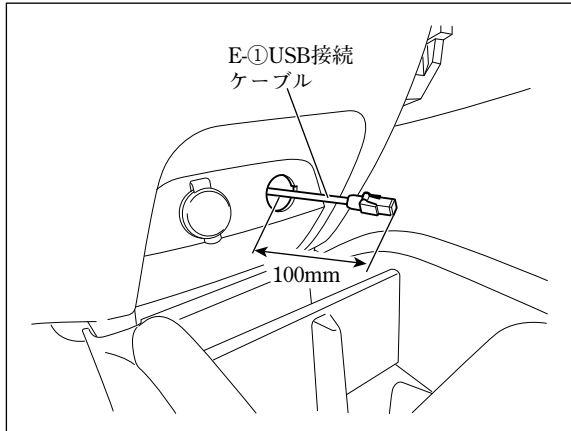
ケーブルの余長は、ありません。

## ●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

### 👉 アドバイス

E-①～E-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

1



- (1) E-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

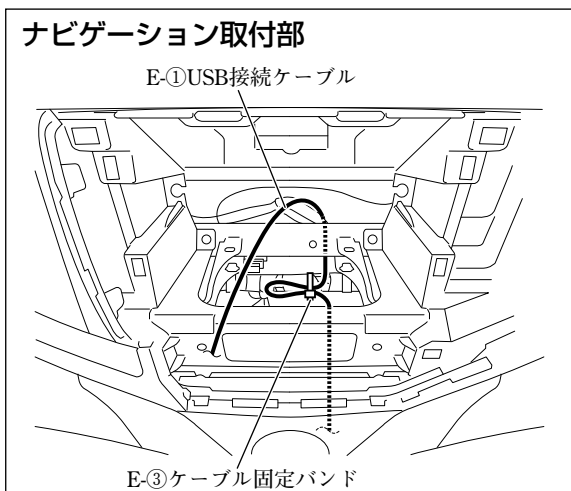
### 注記

E-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

- (2) E-①USB接続ケーブルをE-③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。

### ⚠️ 警告

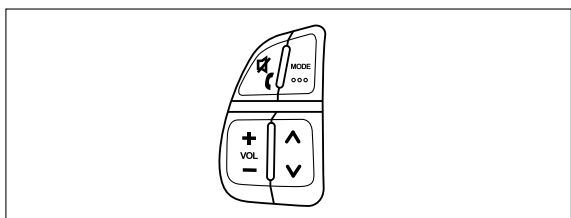
E-①USB接続ケーブルはE-③ケーブル固定バンドで束ね、たるまないよう確実に固定してください。運転操作に支障をきたすおそれがあります。



- (3) E-①USB接続ケーブルのコネクターを別売品のUSBソケット（39105-80P00）に接続してください。

- (4) E-①USB接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクターを接続してください。（「接続のしかた」参照）

- ・「車両部品の復元」を参照して取り外した部品を復元してください。
- ・「既設部品の点検」を行ってください。
- ・「接続確認のしかた」を参照して正しく取り付けされていることを確認してください。
- ・「ステアリングスイッチ設定のしかた」を参照してステアリングオーディオスイッチの設定を行ってください。

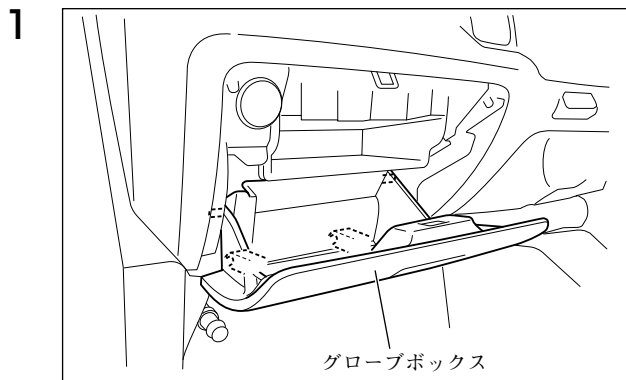


### 👉 アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

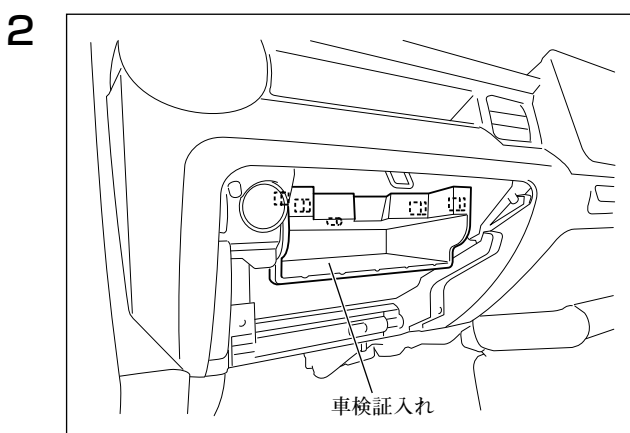
## イグニスの場合

### ●車両部品の取り外し方法

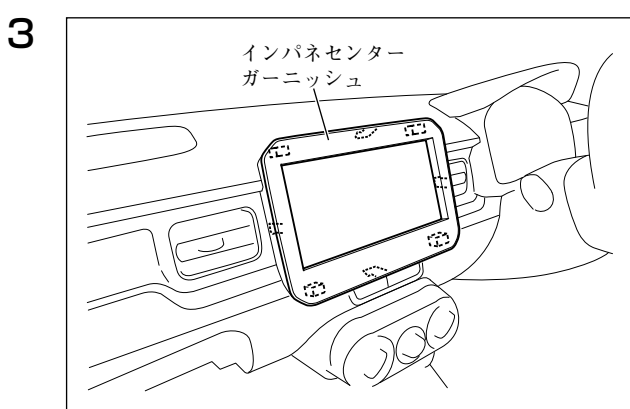


#### 注記

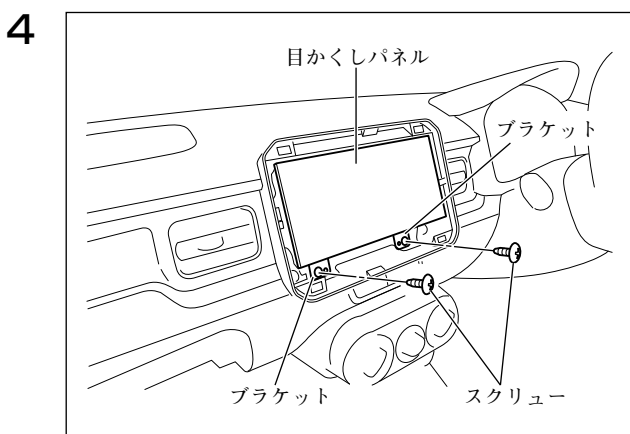
取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は再使用します。紛失しないでください。



車検証入れを取り外してください。



インパネセンターガーニッシュを取り外してください。



(1) ブラケットを固定しているスクリュー (2本)を取り外してください。

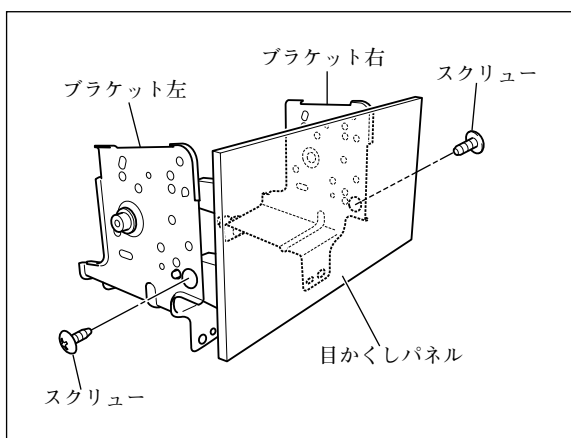
(2) ブラケットを目かくしパネルと共に取り外してください。

このとき、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターを外してください。

#### アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行ってください。

5

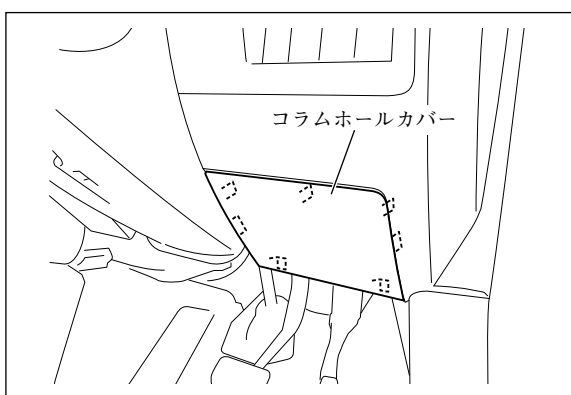


スクリュー（左右各1本）を外して、ブラケットを目かくしパネルから取り外してください。

### 👉アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行ってください。

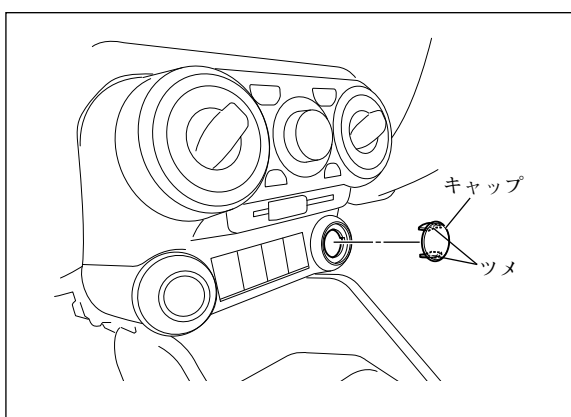
6



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。

7

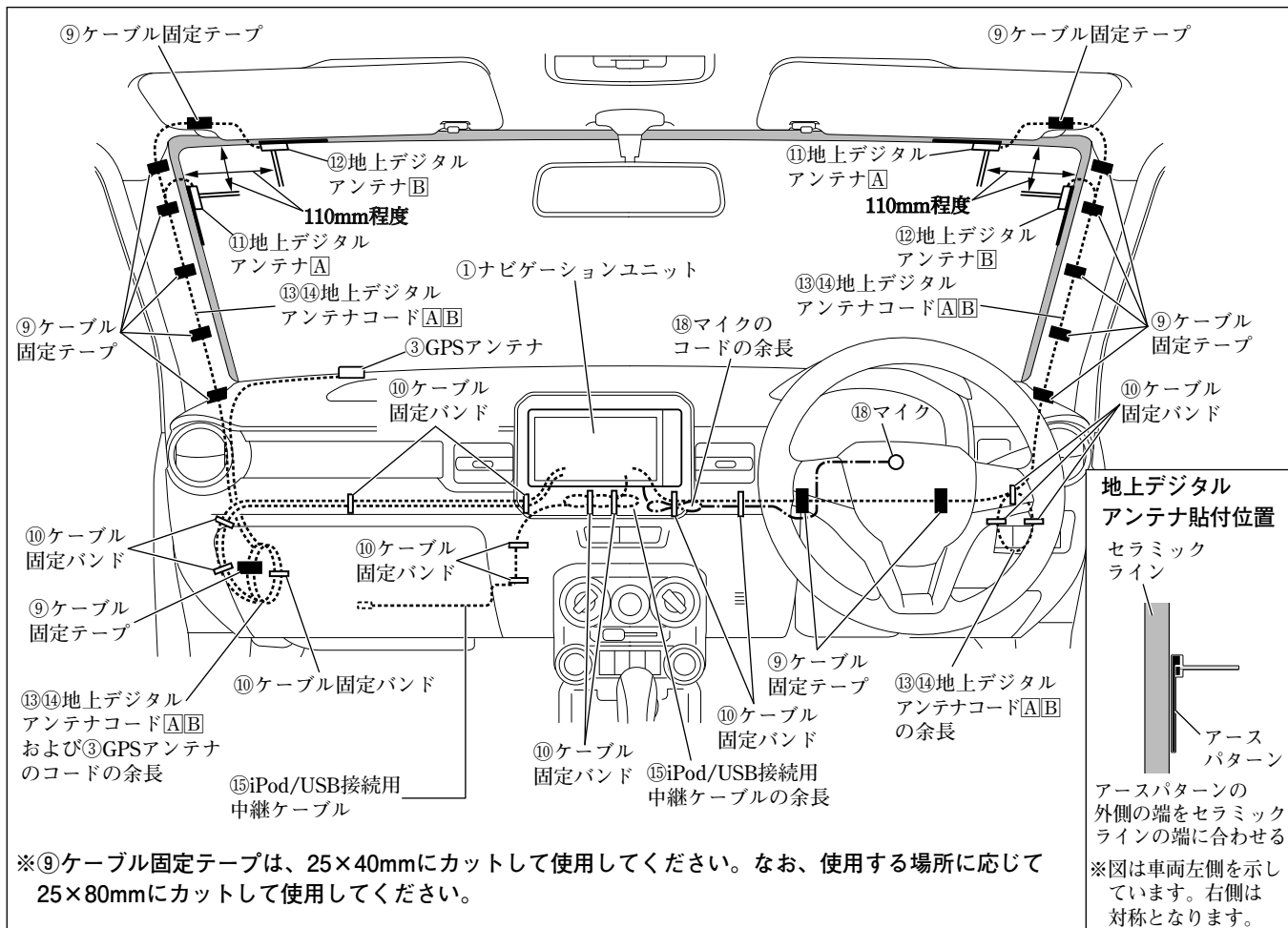


### 👉アドバイス

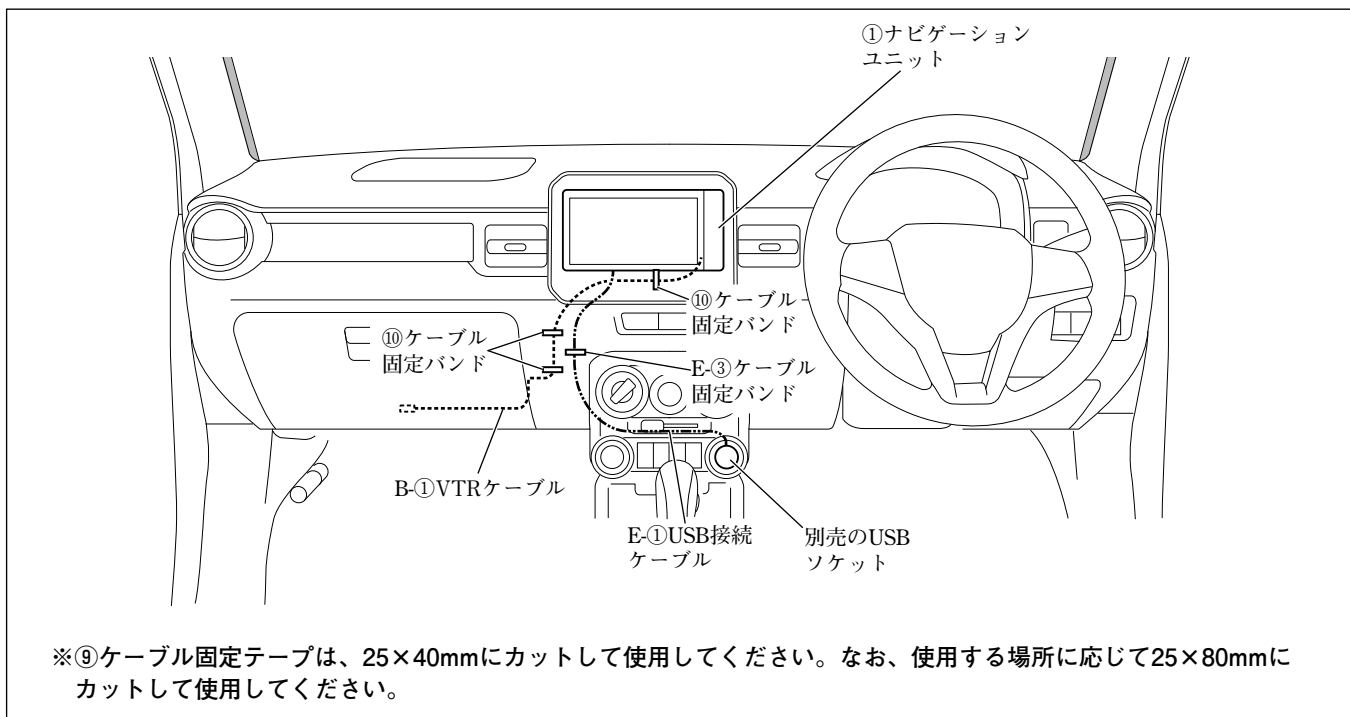
別売品USBケーブル（ソケット接続用）を取り付ける場合のみ7で示す部品を取り外してください。

キャップを取り外してください。

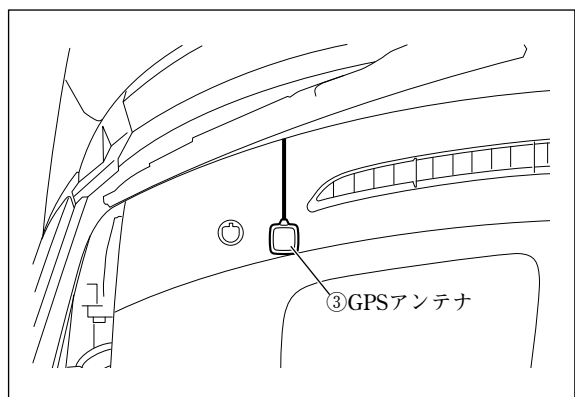
## ● 取付概要



## ● 取付概要（別売品）

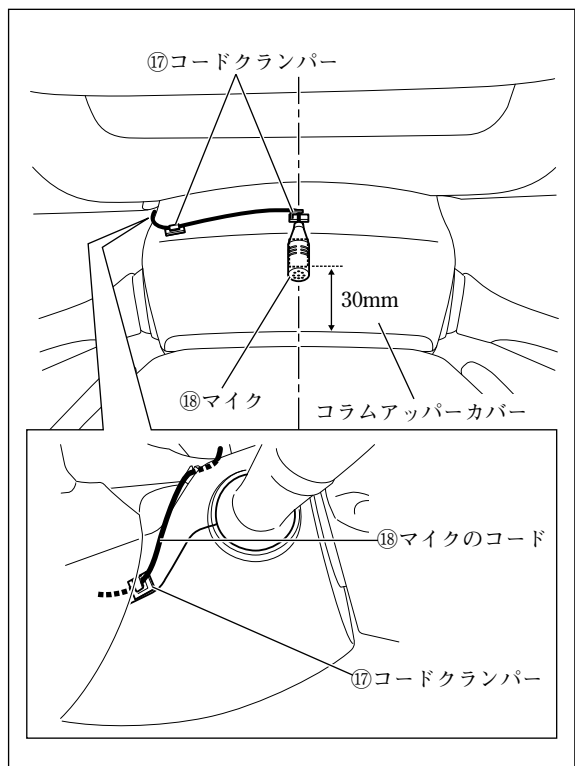


## ● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ● マイクの取付方法

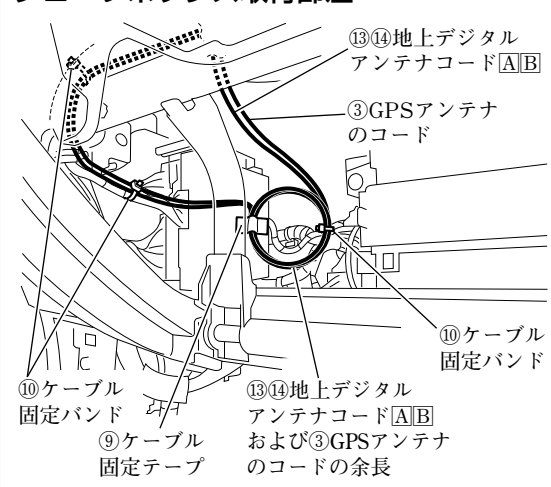


⑯マイクおよび⑯コードクランパーは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

1

### グローブボックス取付部左

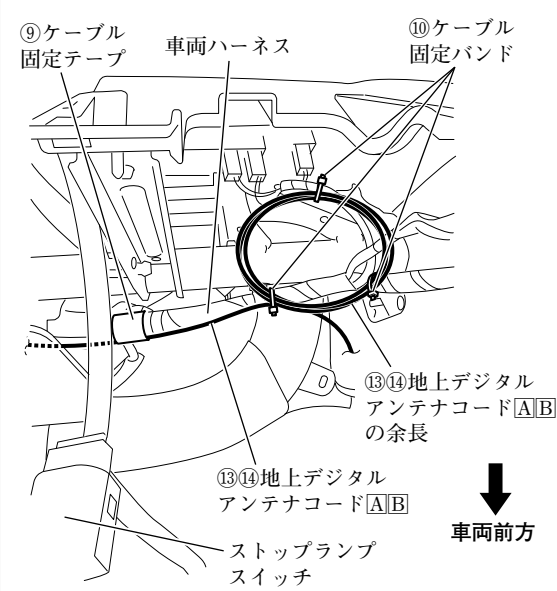


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]および③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### アドバイス

③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]と共に固定してください。

### 運転席足元上



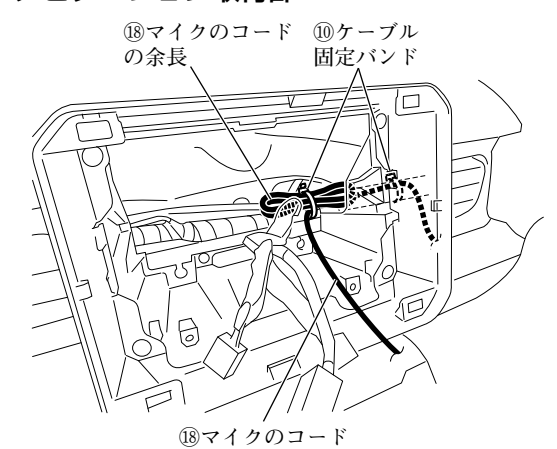
車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]の余長は、図に示す箇所で固定してください。

### 警告

⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]の余長は、ほどけないように⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスと共に確実に固定してください。ほどけてブレーキペダル等に巻きつくと、交通事故の原因となります。

2

### ナビゲーション取付部

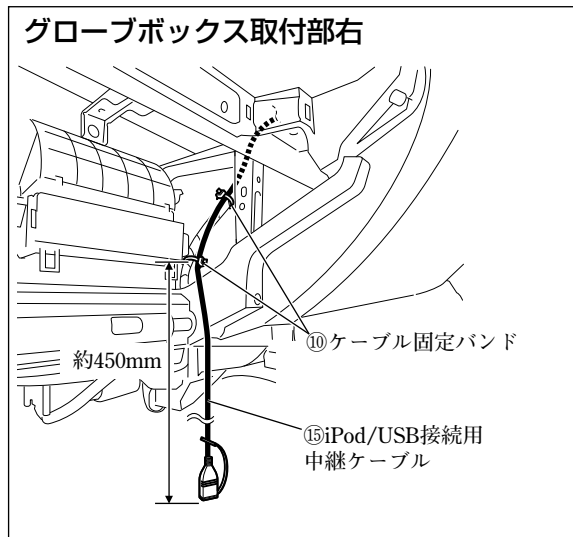


⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### 警告

取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑯マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

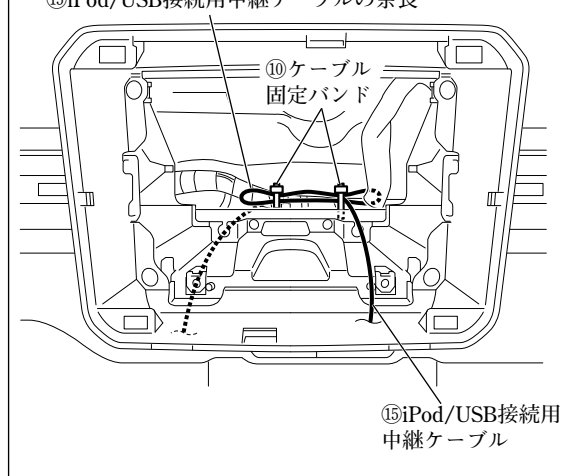
## 3 グローブボックス取付部右



⑯ iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

## 4 ナビゲーション取付部

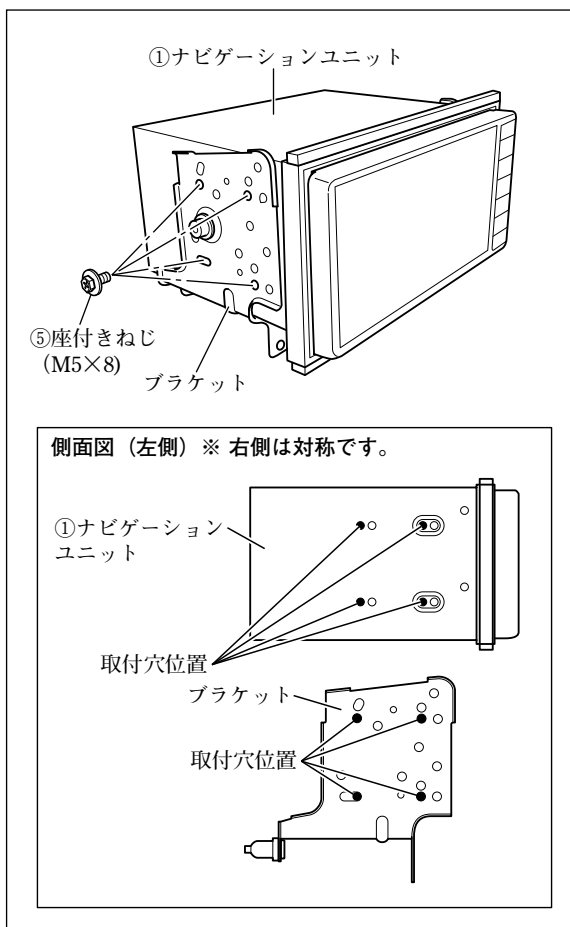
⑯ iPod/USB接続用中継ケーブルの余長



⑯ iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦隙間用クッション (104×8×3) および⑧隙間用クッション (206×8×6) を①ナビゲーションユニットに取り付けてください。（全車共通「隙間用クッションの取付方法」参照）
- (2) ブラケットを⑤座付きねじ (M5×8) で①ナビゲーションユニットに取り付けてください。

### 注記

ねじは振動等により緩みが発生しないように、全箇所確実に増し締めをしてください。

### アドバイス

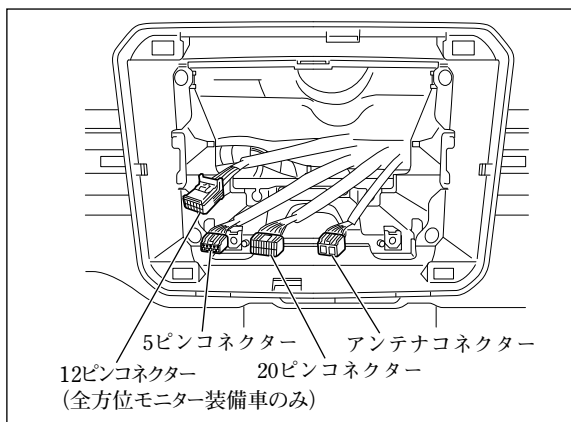
①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 注記

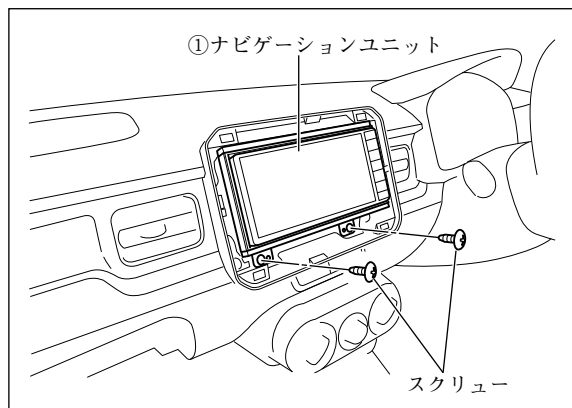
保護フィルムをはがした後は、傷付けないように作業してください。

2



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。「接続のしかた」参照
- (2) 別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)に車両側のアンテナコネクターを接続してください。「接続のしかた」参照
- (3) 別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)のオートアンテナコントロールコード(青)と④専用接続ハーネスのオートアンテナコントロールコード(青)を接続してください。「接続のしかた」参照
- (4) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]および⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照
- (5) ④専用接続ハーネスの14ピンコネクターと別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)のアンテナプラグを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照
- (6) ⑮iPod/USB接続用中継ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。「他の機器との接続のしかた」参照
- (7) 以下いずれかを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照
  - ・全方位モニター非装備車：⑯カメラ接続ケーブルの12ピンコネクター
  - ・全方位モニター装備車：車両側の12ピンコネクター
- (8) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。「他の機器との接続のしかた」参照
- (9) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照

3



- (1) ①ナビゲーションユニットを取り付け、スクリュー（2本）にて固定してください。

### ！警告

部品の締め忘れがないか、再度確認してください。また、車両ハーネスおよび配線したコードの無理な押し込み、噛み込みがないか点検してください。断線、切断などで火災や感電の原因となります。

### 注記

電源やナビ信号のハーネスは、車両ブラケット等に挟み込んだり、保護していないシャープエッジと接触しないように処理してください。

断線やショート等で車両の動作に不具合が発生する原因となります。

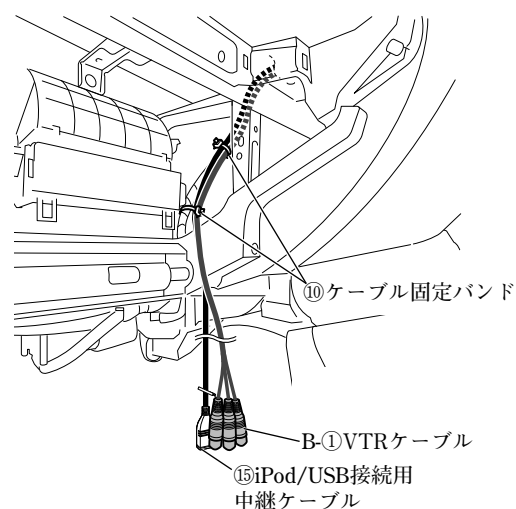
- (2) インパネセンターガーニッシュを取り付けてください。

## ●別売のVTRケーブルの取付方法

### 👉 アドバイス

B-①は、別売品VTRケーブルの同梱品です。

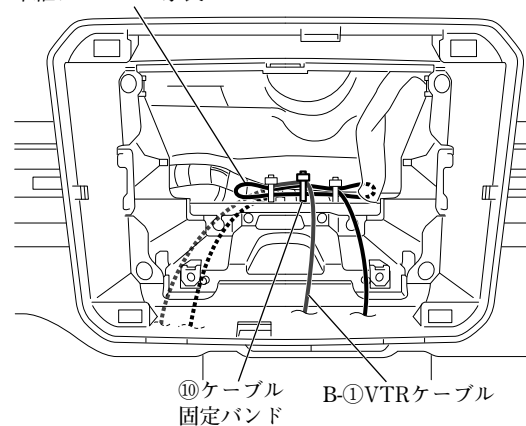
#### 1 グローブボックス取付部右



B-①VTRケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

#### 2 ナビゲーション取付部

⑯ iPod/USB接続用中継ケーブルの余長



### 👉 アドバイス

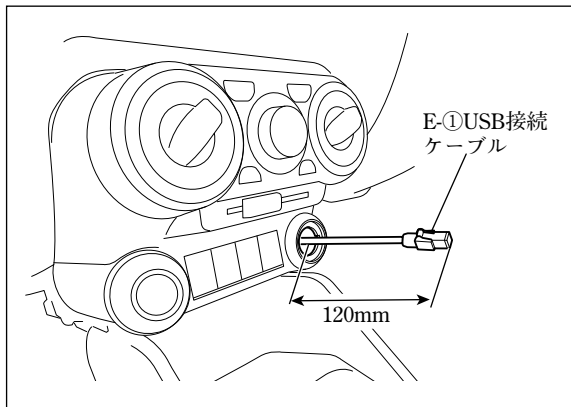
ケーブルの余長は、ありません。

## ●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

### 👉 アドバイス

E-①～E-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

1



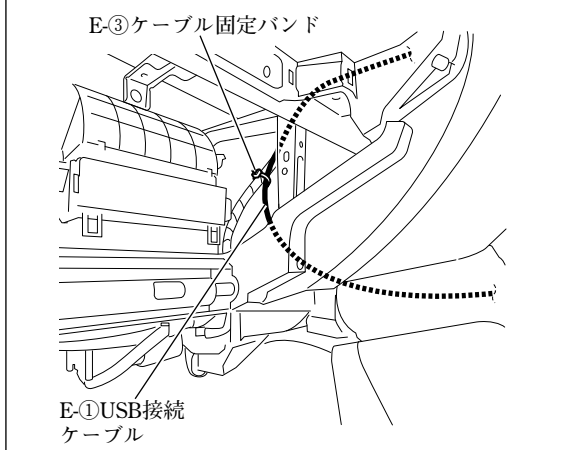
(1) E-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注記

E-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

(2) E-①USB接続ケーブルをE-③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。

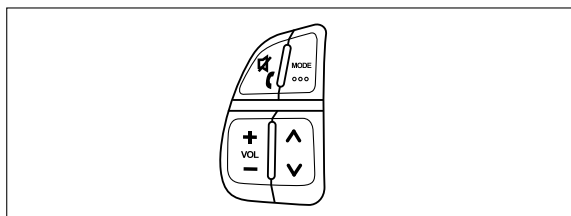
### グローブボックス取付部右



(3) E-①USB接続ケーブルのコネクターを別売品のUSBソケット（39105-62R00-5PK/39105-62R10-AQS）に接続してください。

(4) E-①USB接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクターを接続してください。（「接続のしかた」参照）

- ・「車両部品の復元」を参照して取り外した部品を復元してください。
- ・「既設部品の点検」を行ってください。
- ・「接続確認のしかた」を参照して正しく取り付けされていることを確認してください。
- ・「ステアリングスイッチ設定のしかた」を参照してステアリングオーディオスイッチの設定を行ってください。



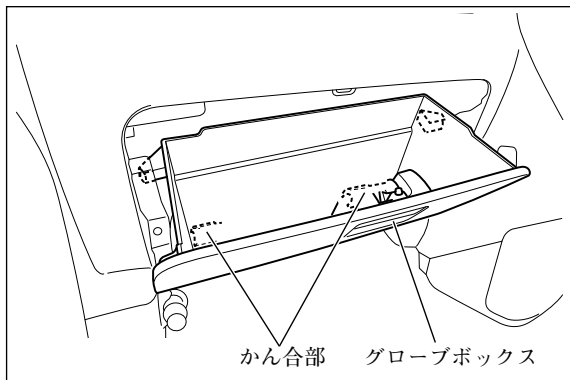
### 👉 アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

## ソリオの場合

### ●車両部品の取り外し方法

1

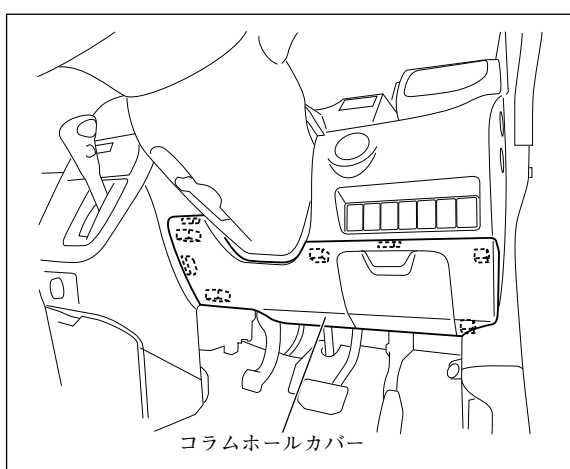


#### 注記

取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は再使用します。紛失しないでください。

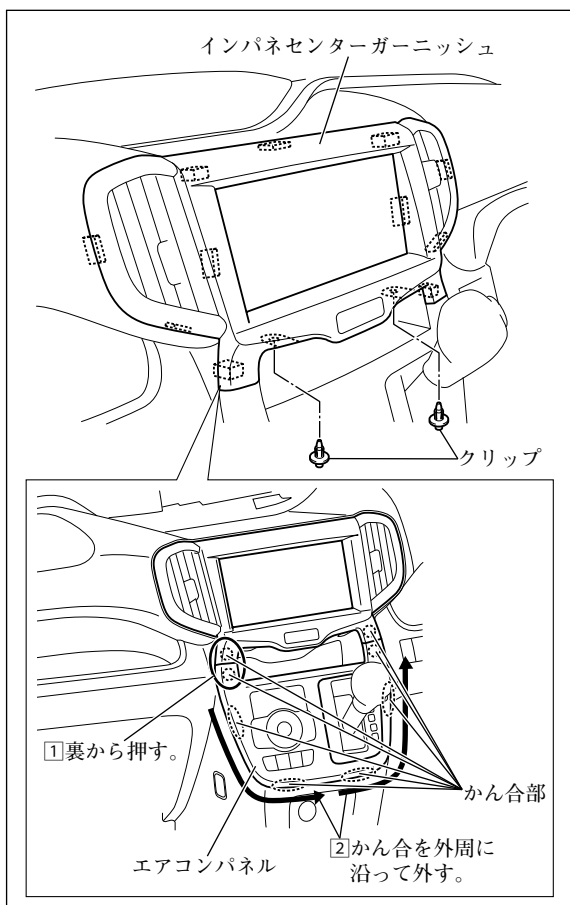
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



コラムホールカバーを取り外してください。

3

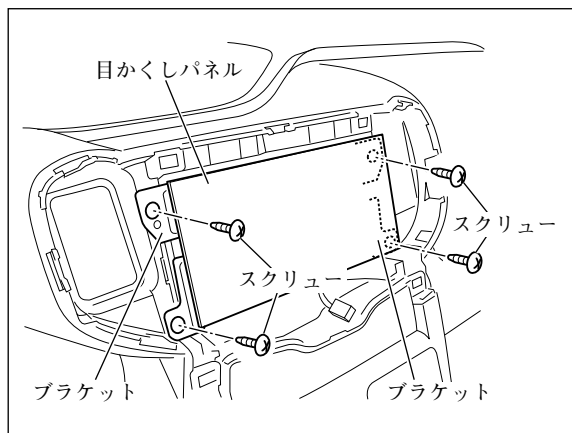


#### 注記

シフトレバーを一番下げた状態で作業を行ってください。シフトレバーに傷が付くおそれがあります。

- (1) クリップ(2個)を取り外してください。
- (2) グローブボックス取付部からエアコンパネル左上のかん合部を裏から工具の柄等で押してかん合を外してください。
- (3) エアコンパネルのかん合部を反時計まわりに外してください。
- (4) インパネセンターガーニッシュのかん合部を下側から外して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



(1) ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を取り外してください。

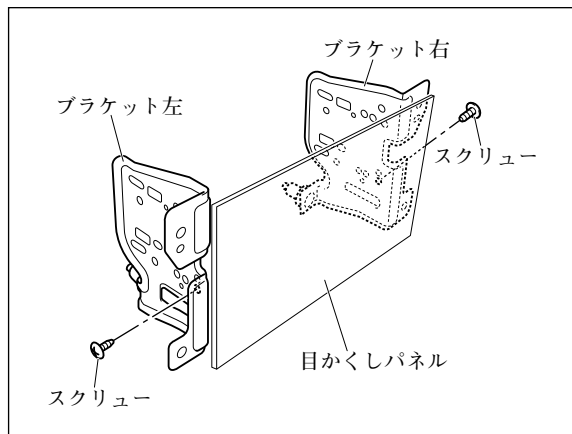
(2) ブラケットを目かくしパネルと共に取り外してください。

このとき、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

### 👉アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行ってください。

5

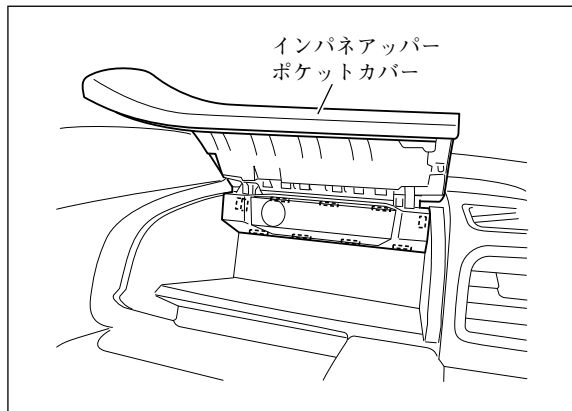


スクリュー（左右各1本）を外して、ブラケットを目かくしパネルから取り外してください。

### 👉アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行ってください。

6

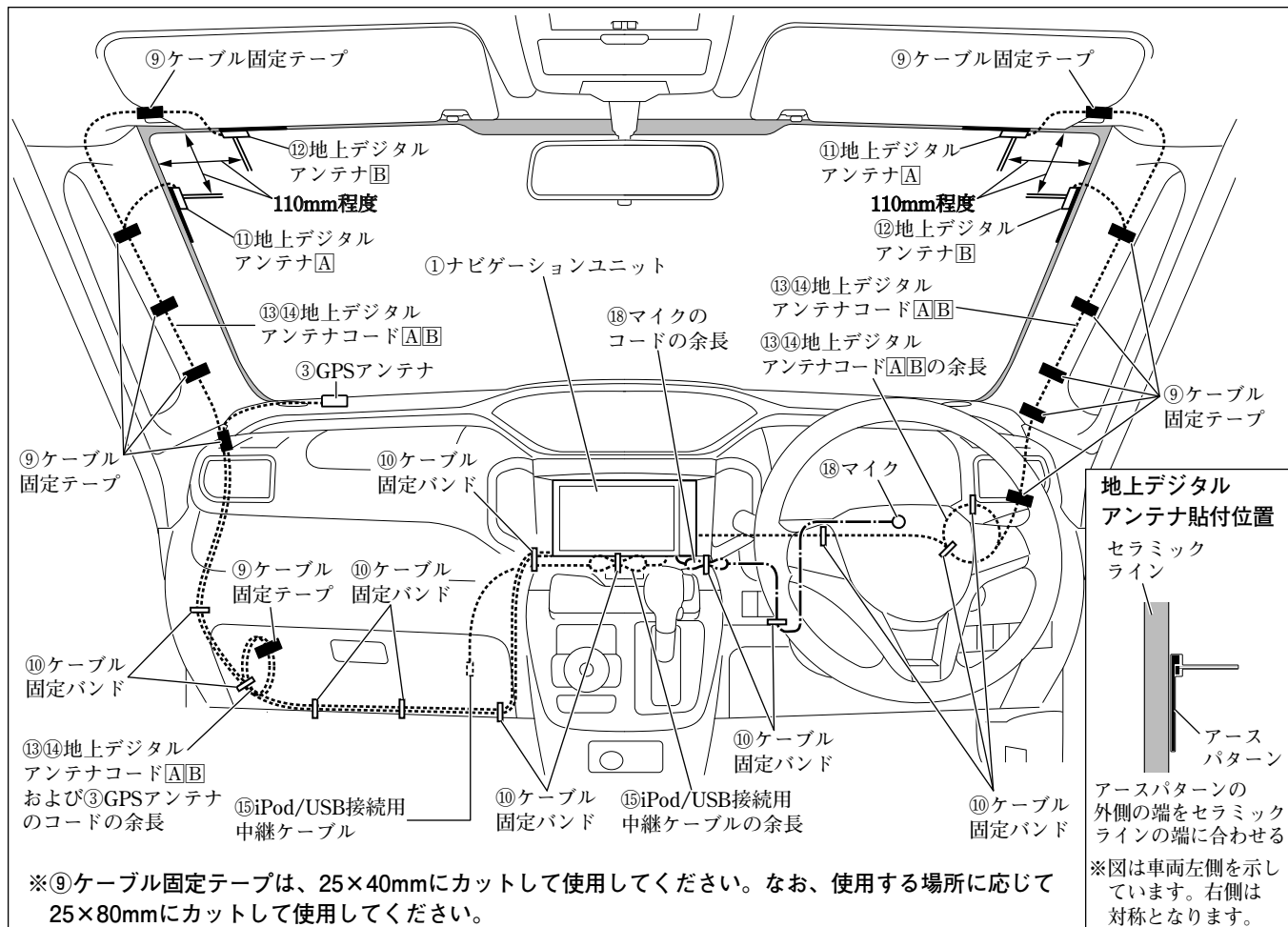


### 👉アドバイス

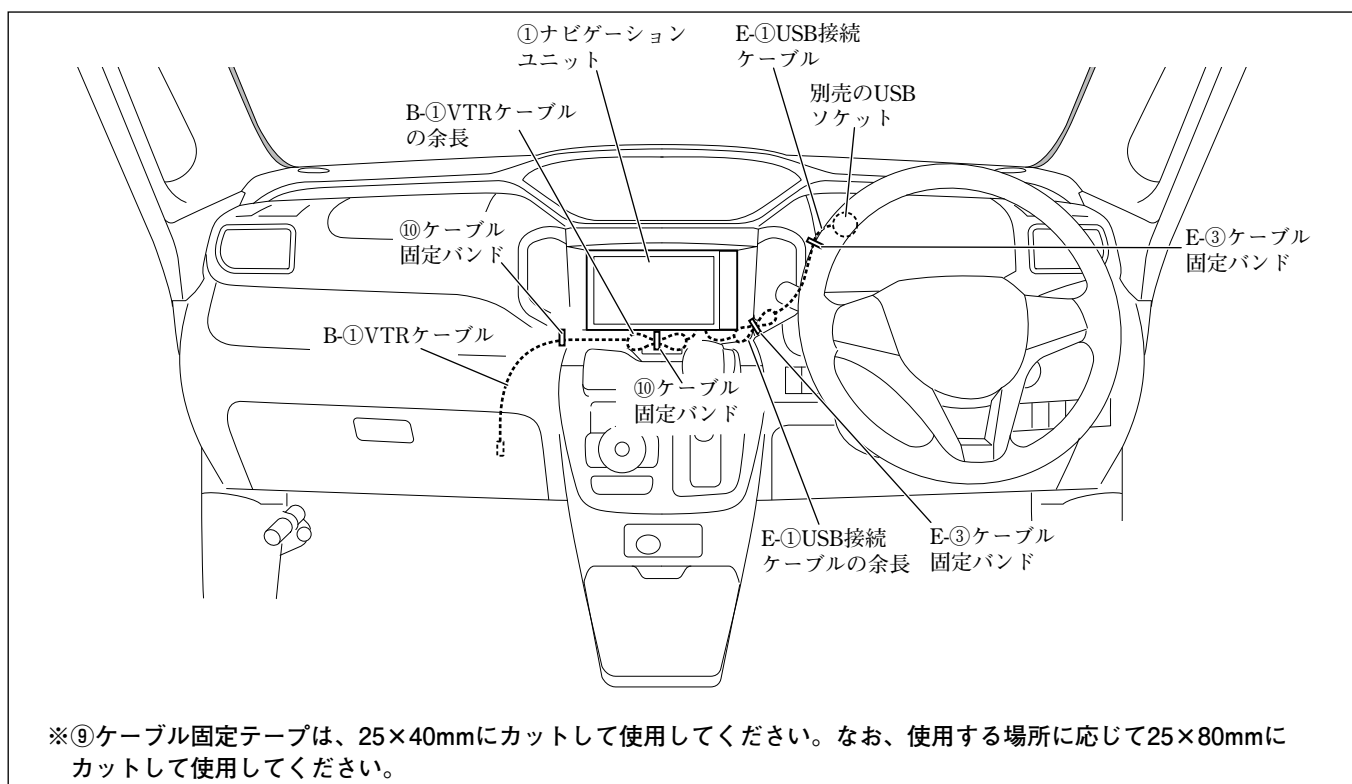
別売品USBケーブル（ソケット接続用）を取り付ける場合のみ6で示す部品を取り外してください。

インパネアッパー ポケットカバーを取り外してください。

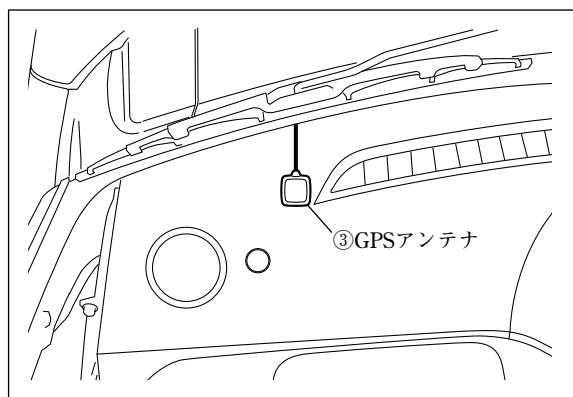
## ● 取付概要



### ● 取付概要（別売品）

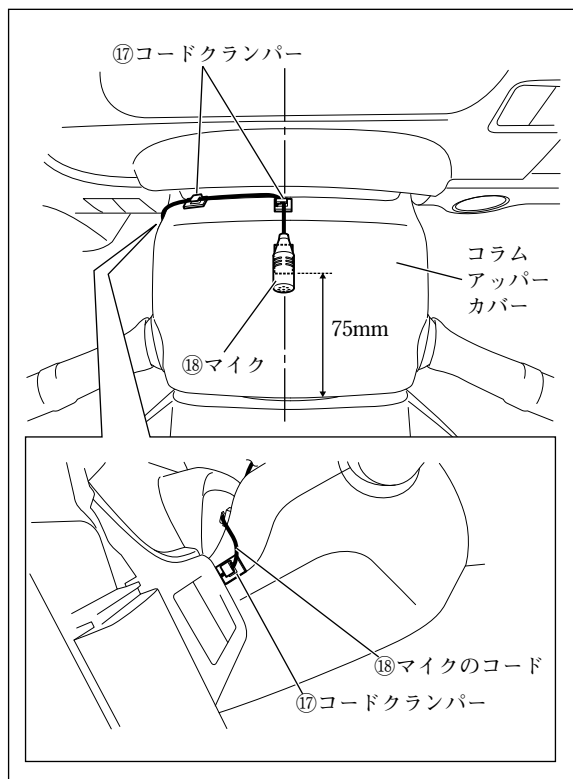


## ● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ● マイクの取付方法

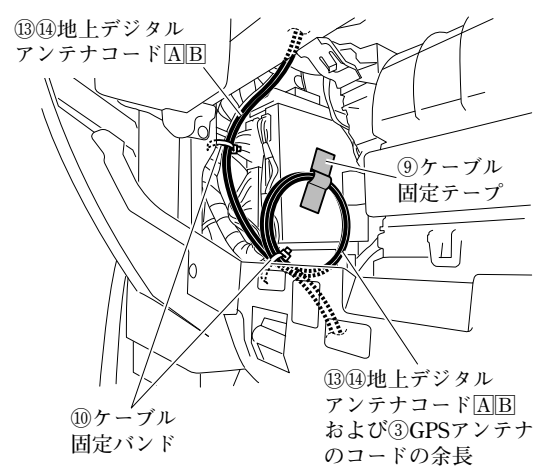


⑯マイクおよび⑯コードクランパーは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

1

### グローブボックス取付部左

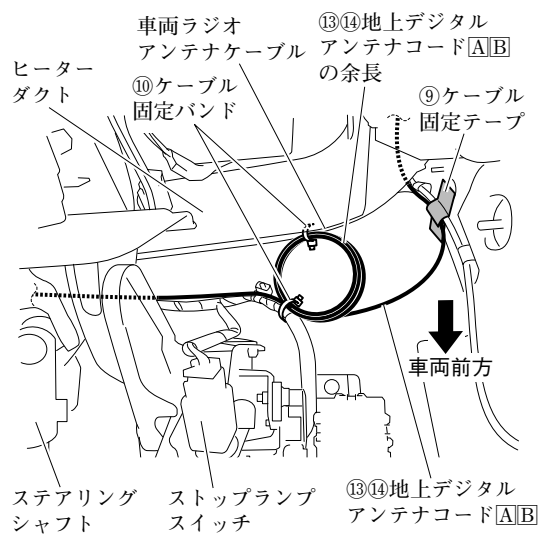


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bおよび③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

#### アドバイス

③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bと共に固定してください。

### 運転席足元上



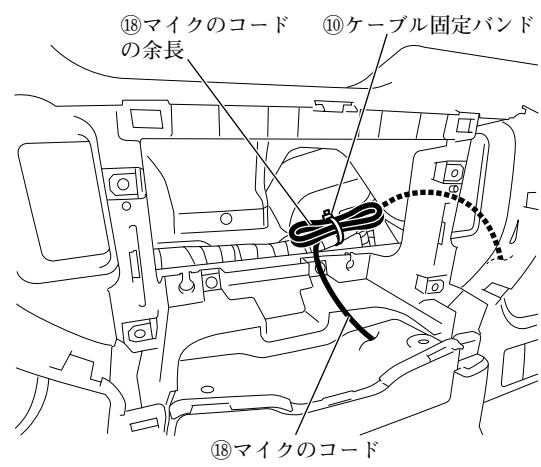
車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bの余長は、図に示す箇所で固定してください。

#### 警告

⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bの余長は、ほどけないように⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスと共に確実に固定してください。ほどけてブレーキペダル等に巻きつくと、交通事故の原因となります。

2

### ナビゲーション取付部

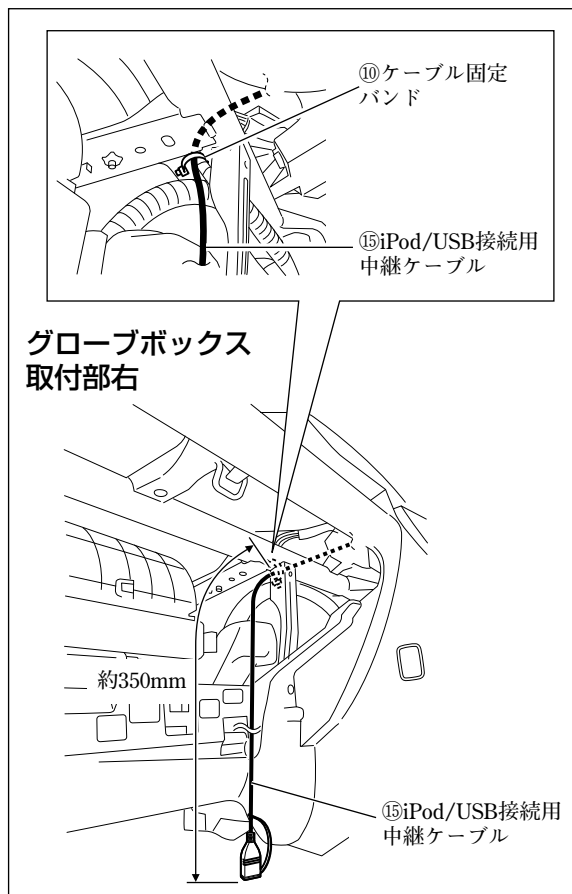


⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

#### 警告

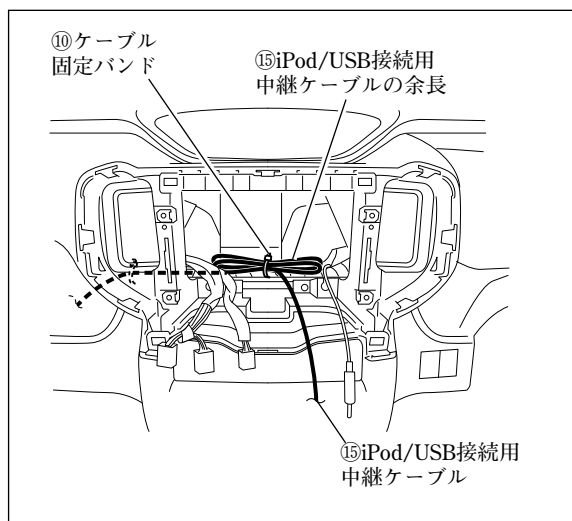
取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑯マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

3



⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

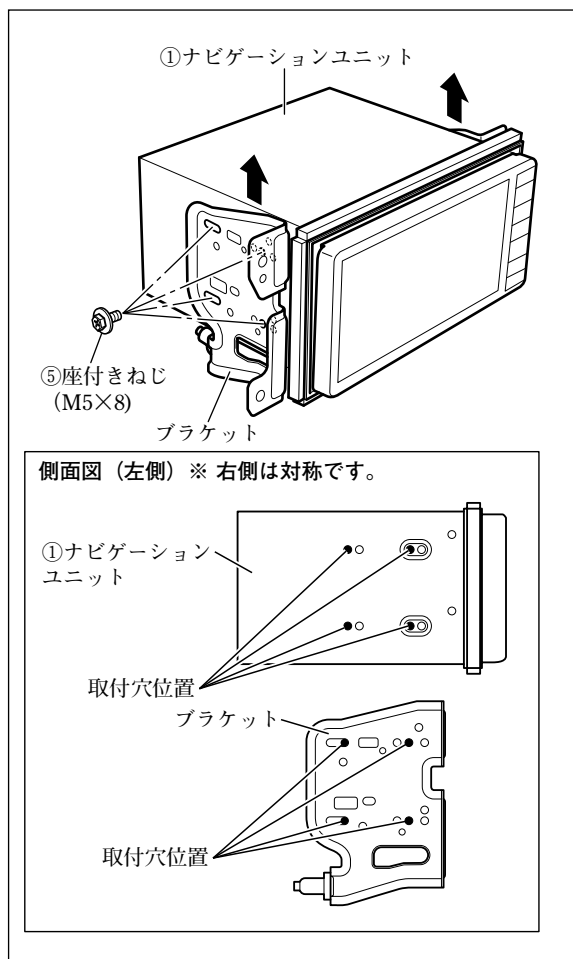
4



⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦隙間用クッション (104×8×3) および⑧隙間用クッション (206×8×6) を①ナビゲーションユニットに取り付けてください。(全車共通「隙間用クッションの取付方法」参照)
- (2) ブラケットを⑤座付きねじ (M5×8) で①ナビゲーションユニットに取り付けてください。

### 注記

- ブラケット (左右) を上へ引きながら⑤座付きねじ (M5×8) を締めてください。
- ねじは振動等により緩みが発生しないように、全箇所確実に増し締めをしてください。

### 👉 アドバイス

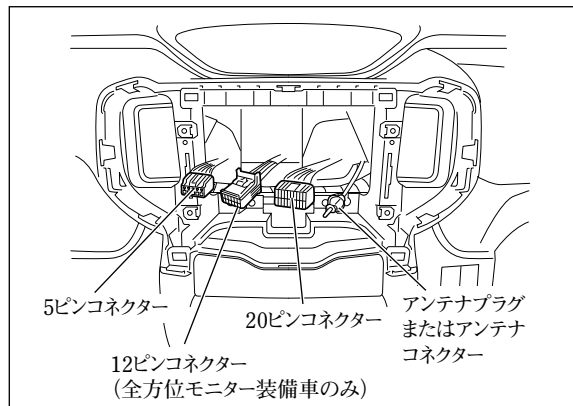
①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 注記

保護フィルムをはがした後は、傷付けないように作業してください。

2



ラジオアンテナコードの先端形状	プラグ	コネクター(コード1本)	コネクター(コード2本)
別売のアンテナ変換ケーブル	不要	必要	必要
オートアンテナコントロールコード(青)の接続切り替え	不要	不要	必要

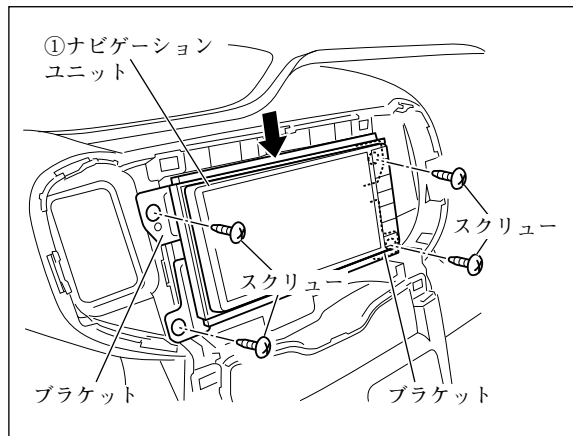
- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。「接続のしかた」参照)
- (2) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]および⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照)
- (3) ④専用接続ハーネスの14ピンコネクターとアンテナプラグまたはアンテナコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照)

### 注記

- ラジオアンテナコードの先端がプラグタイプかコネクタータイプかで接続方法が変わります。
- コネクタータイプの場合は、別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)を介して接続してください。またコネクターのコードの数によりオートアンテナコントロールコード(青)の接続を切り替えてください。

- (4) ⑯iPod/USB接続用中継ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。「他の機器との接続のしかた」参照)
- (5) 以下いずれかを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照)
  - ・全方位モニター非装備車: ⑯カメラ接続ケーブルの12ピンコネクター
  - ・全方位モニター装備車: 車両側の12ピンコネクター
- (6) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。「他の機器との接続のしかた」参照)
- (7) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照)

3



- (1) ①ナビゲーションユニットを取り付け、スクリュー（4本）にて固定してください。

### 注記

①ナビゲーションユニットを下へ押さえながらスクリューを締めてください。

- (2) ハザードスイッチのコネクターを接続してください。

### ！警告

部品の締め忘れがないか、再度確認してください。また、車両ハーネスおよび配線したコードの無理な押し込み、噛み込みがないか点検してください。断線、切断などで火災や感電の原因となります。

### 注記

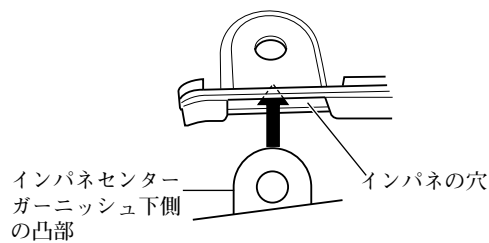
電源やナビ信号のハーネスは、車両ブラケット等に挟み込んだり、保護していないシャープエッジと接触しないように処理してください。

断線やショート等で車両の動作に不具合が発生する原因となります。

- (3) インパネセンターガーニッシュを取り付けてください。

### 注記

インパネセンターガーニッシュ取付時は、インパネセンターガーニッシュ下側の凸部をインパネの穴に差し込んでください。

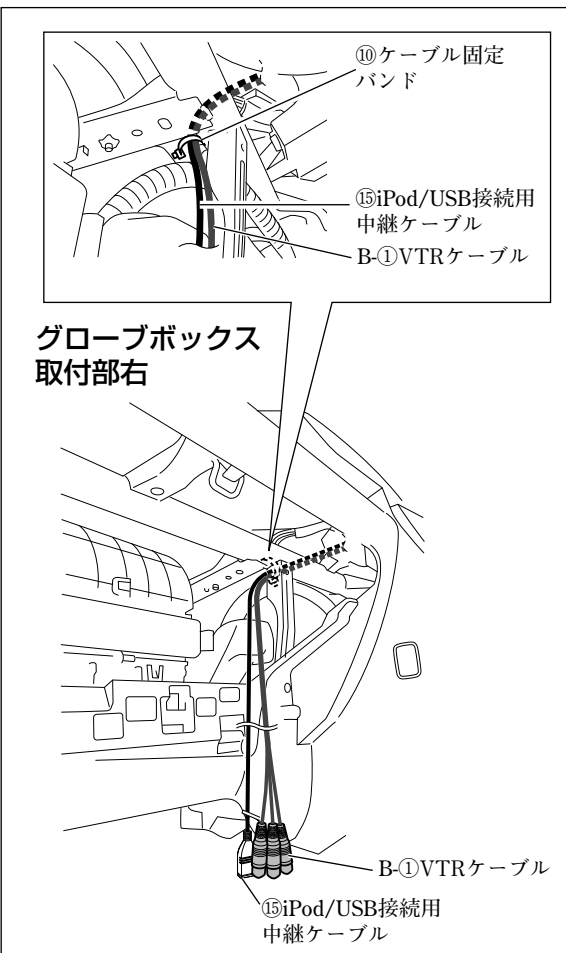


## ●別売のVTRケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

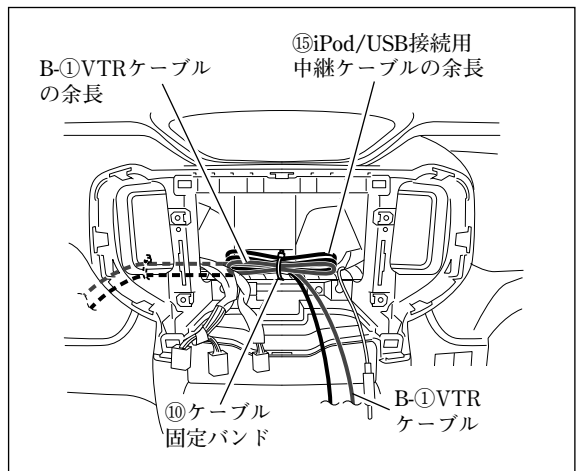
B-①は、別売品VTRケーブルの同梱品です。

1



B-①VTRケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

2



B-①VTRケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

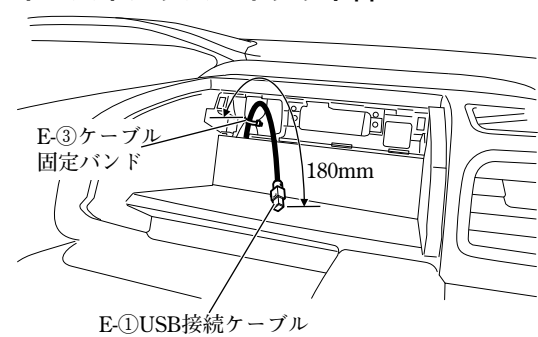
## ●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

### 👉 アドバイス

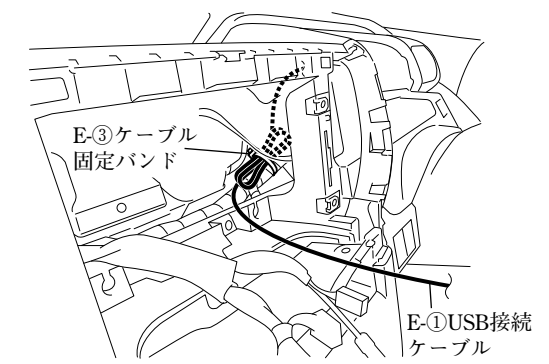
E-①～E-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

1

#### インパネアッパーポケット部



#### ナビゲーション取付部右



- (1) E-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注記

E-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

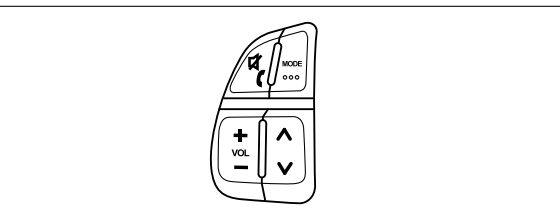
- (2) E-①USB接続ケーブルをE-③ケーブル固定バンドで車両ハーネスに固定してください。

### ⚠️ 警告

E-①USB接続ケーブルはE-③ケーブル固定バンドで束ね、たるまないよう確実に固定してください。運転操作に支障をきたすおそれがあります。

- (3) E-①USB接続ケーブルのコネクターを別売品のUSBソケット（39105-80P00）に接続してください。
- (4) E-①USB接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクターを接続してください。（「接続のしかた」参照）

- ・「車両部品の復元」を参照して取り外した部品を復元してください。
- ・「既設部品の点検」を行ってください。
- ・「接続確認のしかた」を参照して正しく取り付けされていることを確認してください。
- ・「ステアリングスイッチ設定のしかた」を参照してステアリングオーディオスイッチの設定を行ってください。



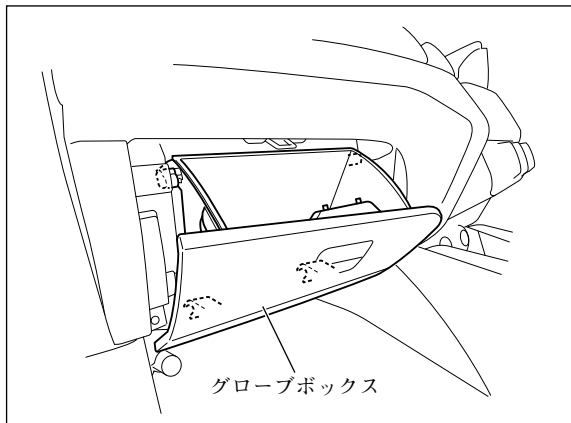
### 👉 アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

## スイフトの場合

### ●車両部品の取り外し方法

1

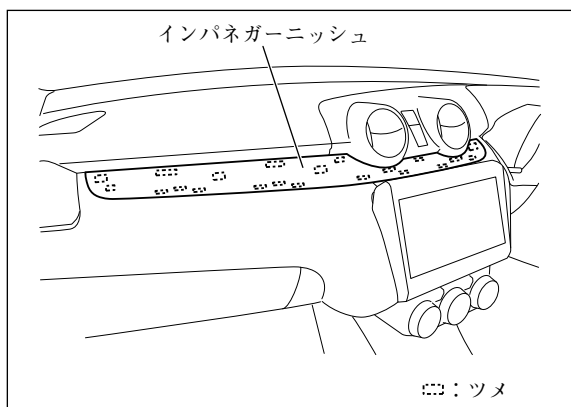


#### 注記

取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は再使用します。紛失しないでください。

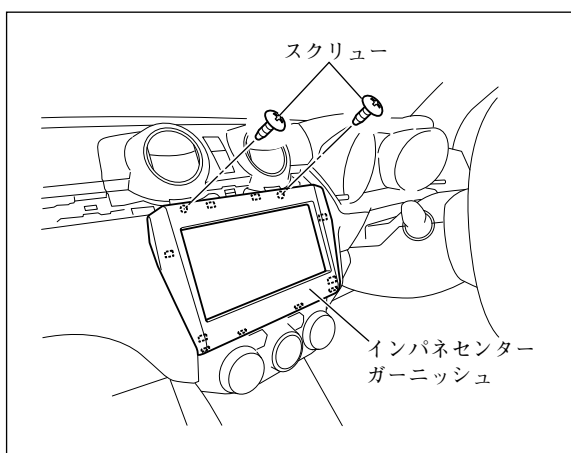
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



インパネガーニッシュを取り外してください。

3



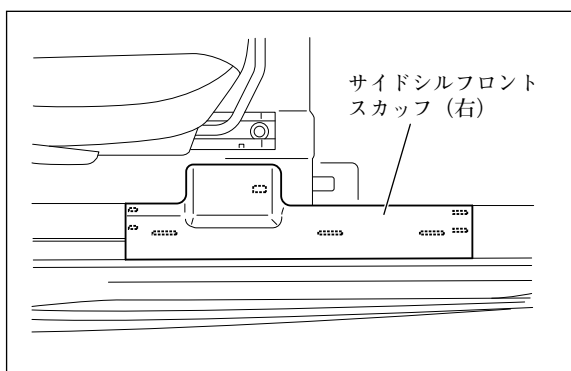
スクリュー（2本）を取り外し、インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

このとき、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

#### アドバイス

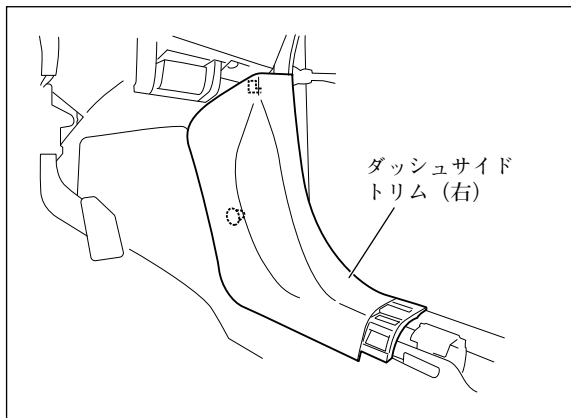
標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行ってください。

4



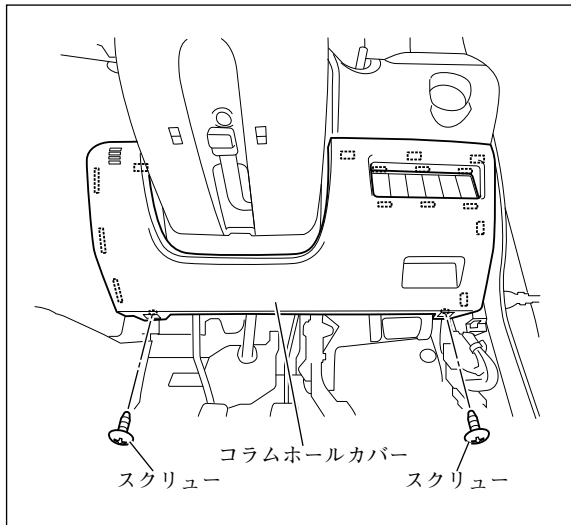
サイドシルフロントスカッフ（右）を取り外してください。

5



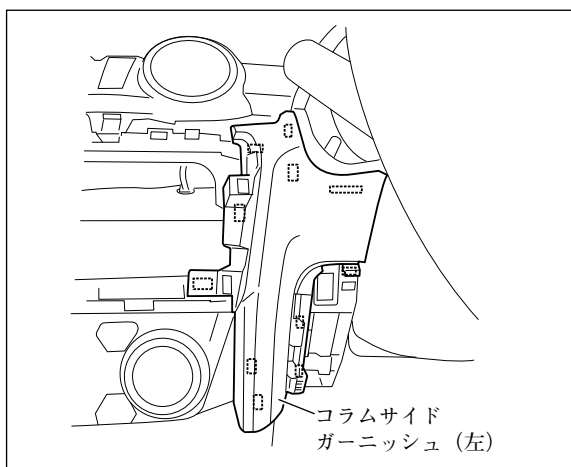
ダッシュサイドトリム (右) を取り外してください。

6



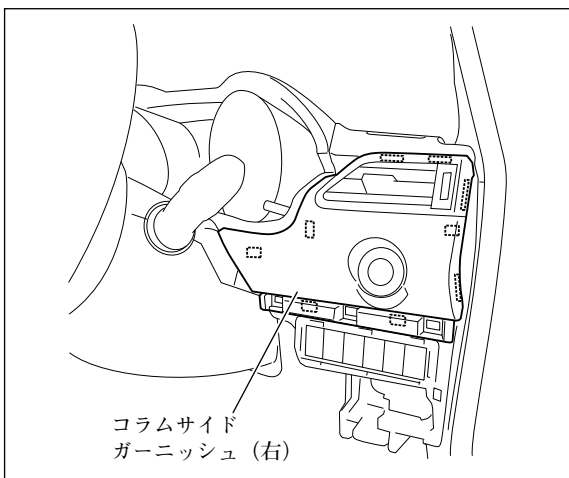
スクリュー (2本) を外し、コラムホールカバーを取り外してください。

7



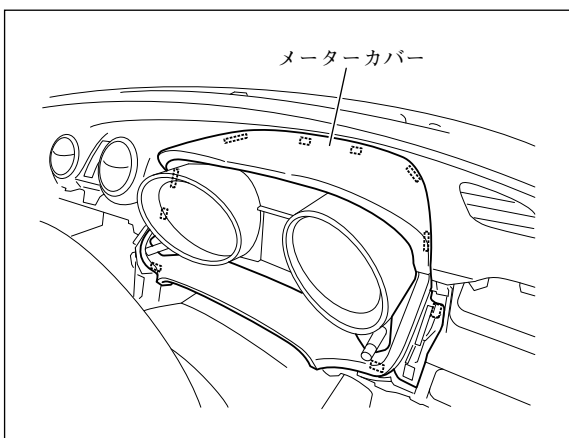
コラムサイドガーニッシュ (左) を取り外してください。

8



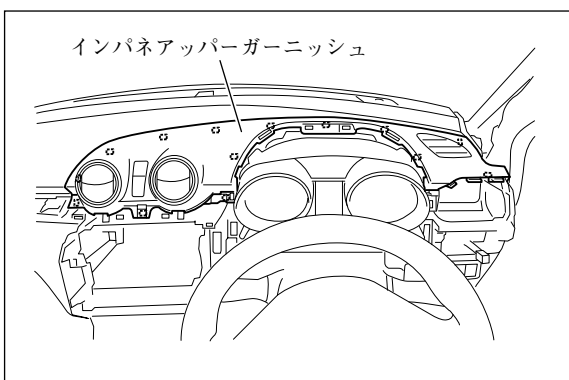
コラムサイドガーニッシュ（右）を取り外してください。  
このとき、エンジンスイッチに接続されているコネクターの接続を外してください。

9



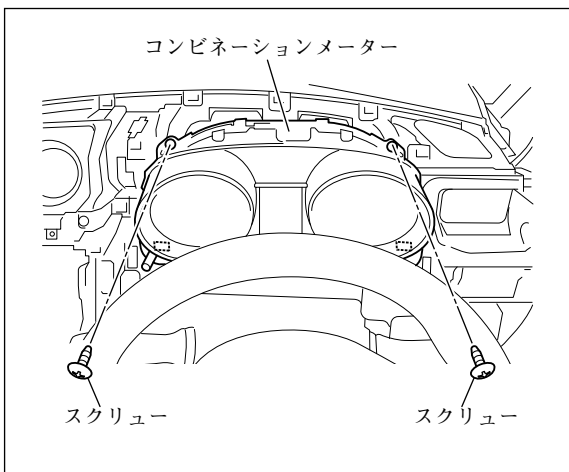
メーターカバーを取り外してください。

10



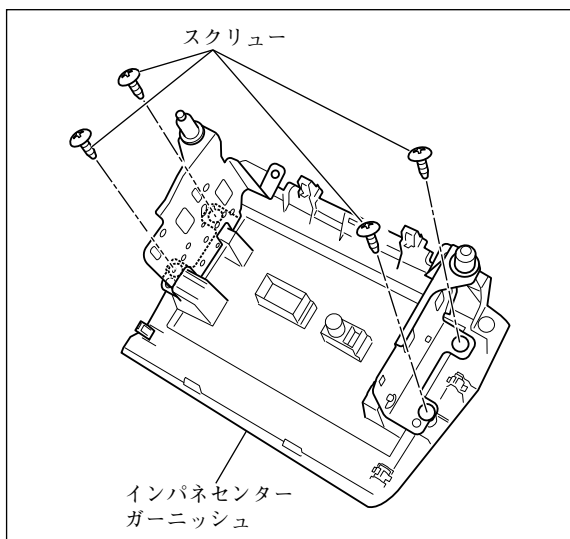
インパネアッパーガーニッシュを取り外してください。  
このとき、ハザードスイッチに接続されているコネクターの接続を外してください。

11



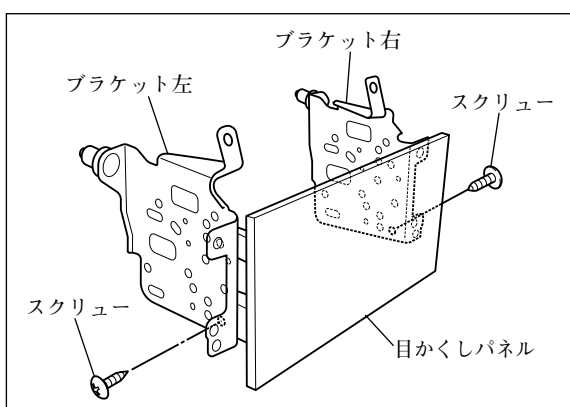
スクリュー（2本）を外し、コンビネーションメーターを取り外してください。  
このとき、コンビネーションメーターに接続されているコネクターを外してください。

12



ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を外し、インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

13

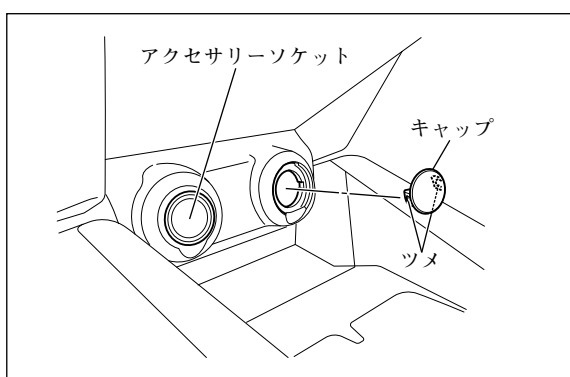


スクリュー（左右各1本）を外して、ブラケットを目かくしパネルから取り外してください。

👉アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行ってください。

14

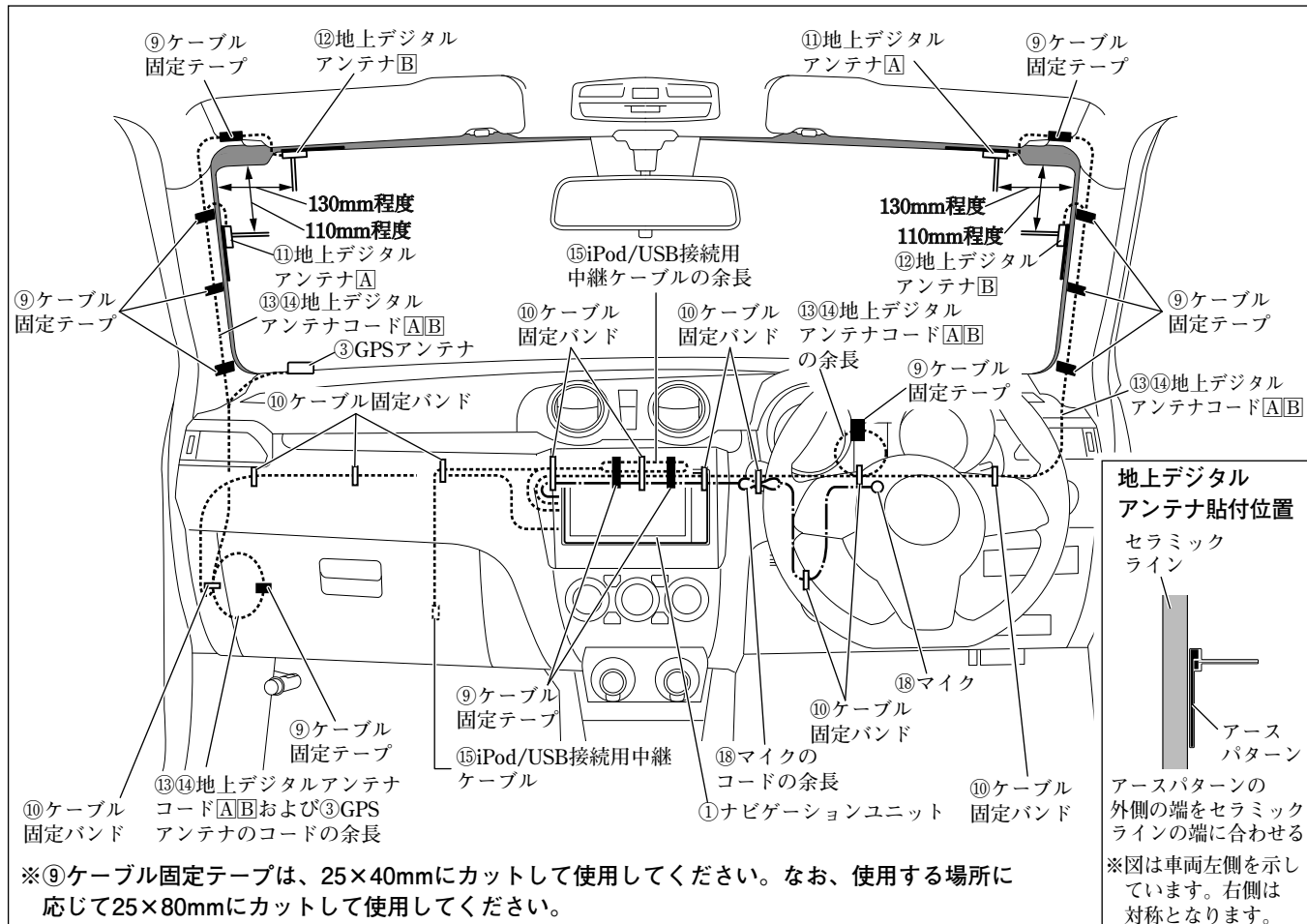


👉アドバイス

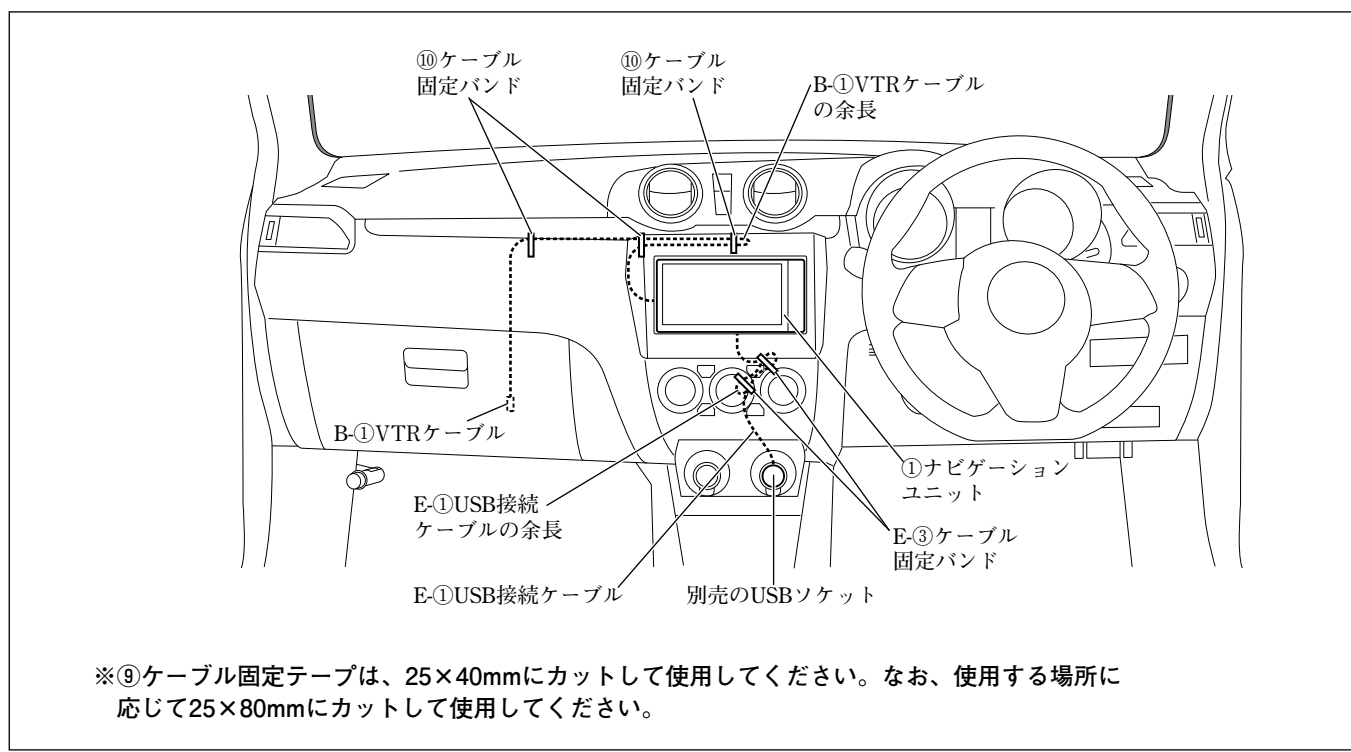
別売品USBケーブル（ソケット接続用）を取り付ける場合のみ14で示す部品を取り外してください。

アクセサリーソケット右のキャップを、ツメ（2箇所）を縮めて取り外してください。

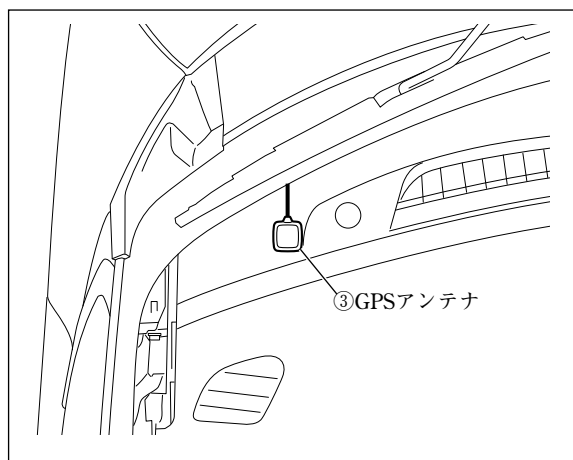
## ● 取付概要



### ● 取付概要（別売品）

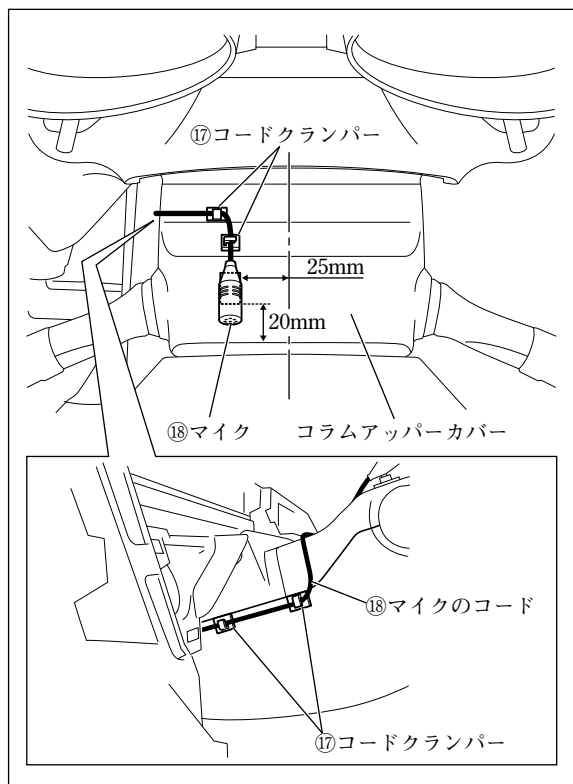


## ● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●マイクの取付方法

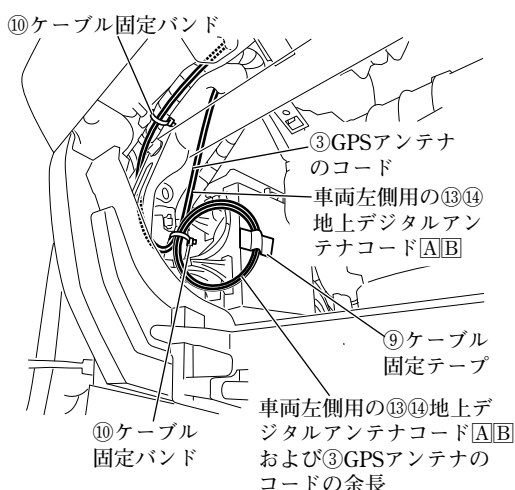


⑯マイクおよび⑯コードクランパーは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

1

### グローブボックス取付部左

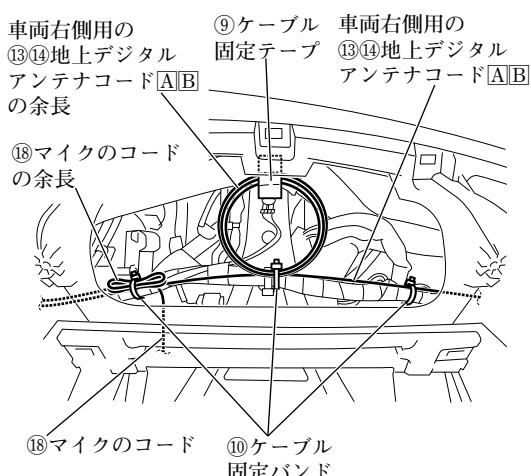


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]および③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### アドバイス

③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]と共に固定してください。

### 運転席足元右上



車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]の余長は、図に示す箇所で固定してください。

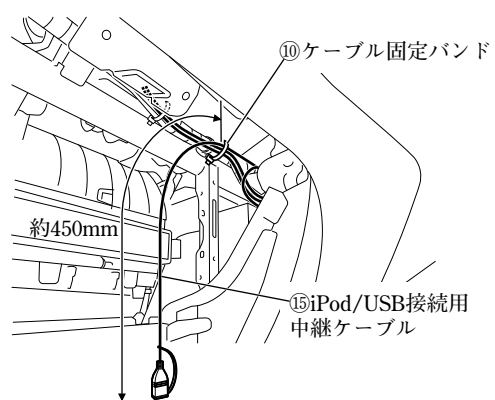
⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### 警告

取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑯マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

2

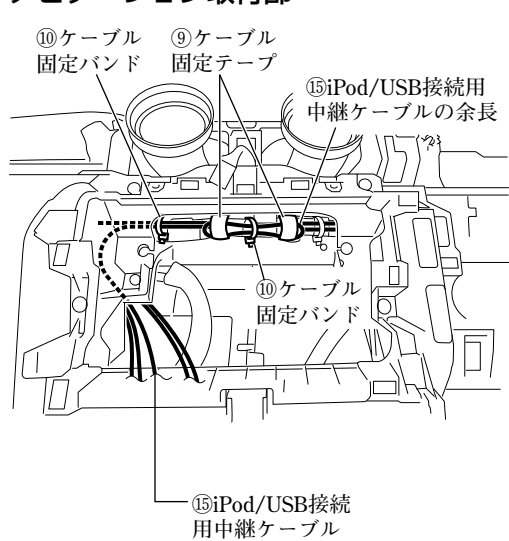
## グローブボックス取付部右



⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

3

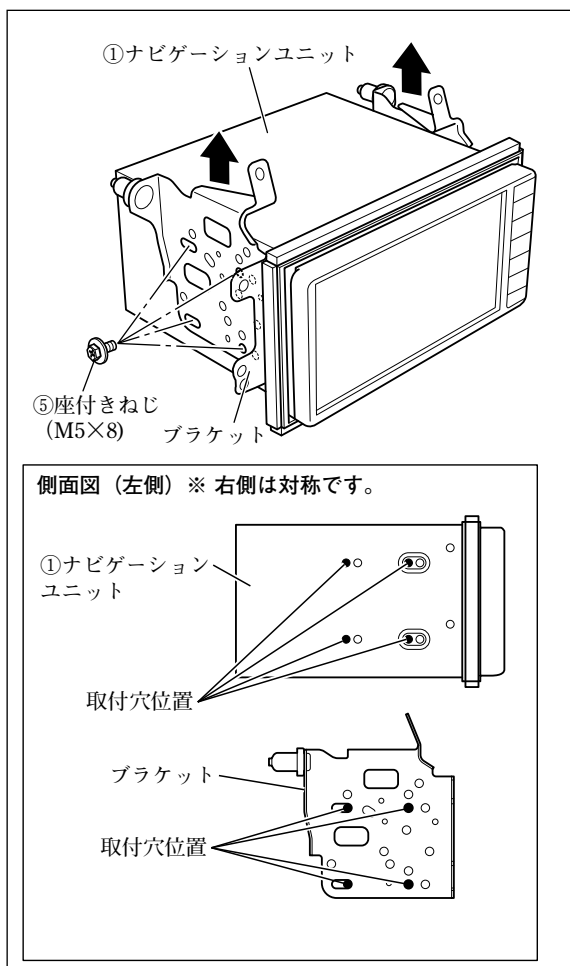
## ナビゲーション取付部



⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦隙間用クッショング (104×8×3) および⑧隙間用クッショング (206×8×6) を①ナビゲーションユニットに取り付けてください。(全車共通「隙間用クッショングの取付方法」参照)
- (2) ブラケットを⑤座付きねじ (M5×8) で①ナビゲーションユニットに取り付けてください。

### 注記

- ブラケット（左右）を上へ引きながら⑤座付きねじ (M5×8) を締めてください。
- ねじは振動等により緩みが発生しないように、全箇所確実に増し締めをしてください。

### アドバイス

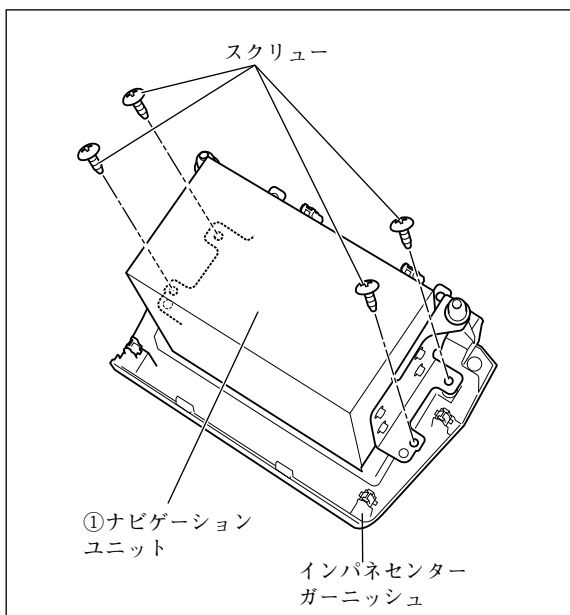
- ①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 注記

保護フィルムをはがした後は、傷付けないように作業してください。

2

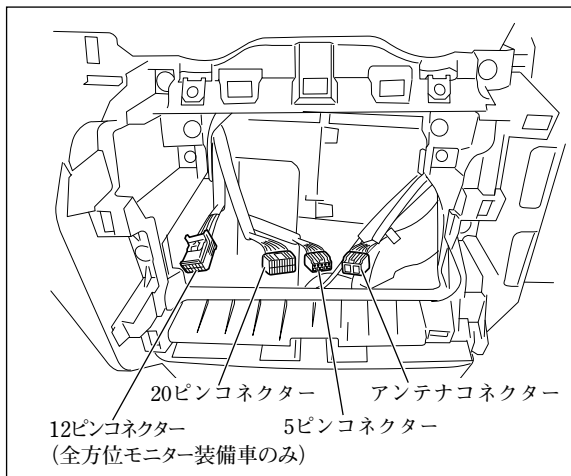


1で準備した①ナビゲーションユニットを、「車両部品の取り外し方法」12で取り外したスクリュー（4本）にてインパネセンターガーニッシュに取り付けてください。

### 注記

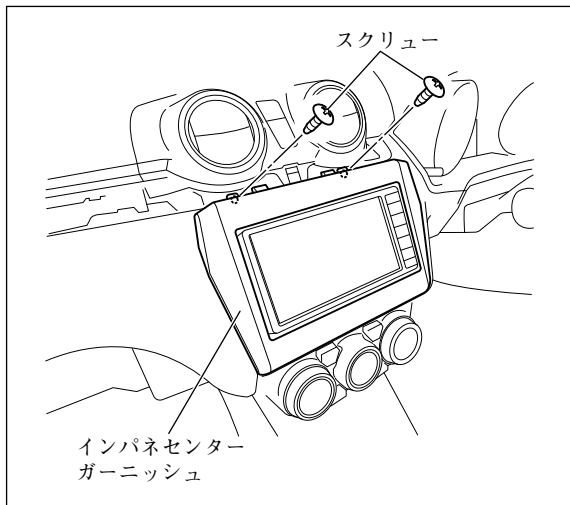
スクリューを確実に締め付けてください。

3



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (2) 別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)に車両側のアンテナコネクターを接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (3) 別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)のオートアンテナコントロールコード(青)と④専用接続ハーネスのオートアンテナコントロールコード(青)を接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (4) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA Bおよび⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (5) ④専用接続ハーネスの14ピンコネクターと別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)のアンテナプラグを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (6) ⑯iPod/USB接続用中継ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照
- (7) 以下のいずれかを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
  - ・全方位モニター非装備車: ⑰カメラ接続ケーブルの12ピンコネクター
  - ・全方位モニター装備車: 車両側の12ピンコネクター
- (8) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照
- (9) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照

4



- (1) コンビネーションメーターを取り付けてください。  
このとき、メーターコネクターを接続してください。
- (2) インパネアッパーガーニッシュを取り付けてください。  
このとき、ハザードスイッチコネクターを接続してください。
- (3) メーターカバーを取り付けてください。
- (4) コラムサイドガーニッシュ（右）を取り付けてください。  
このとき、エンジンスイッチコネクターを接続してください。
- (5) コラムサイドガーニッシュ（左）を取り付けてください。
- (6) インパネセンターガーニッシュを取り付け、スクリュー（2本）にて固定してください。

### ⚠ 警告

部品の締め忘れがないか、再度確認してください。  
また、車両ハーネスおよび配線したコードの無理な押し込み、噛み込みがないか点検してください。  
断線、切断などで火災や感電の原因となります。

### 注記

電源やナビ信号のハーネスは、車両ブラケット等に挟み込んだり、保護していないシャープエッジと接触しないように処理してください。

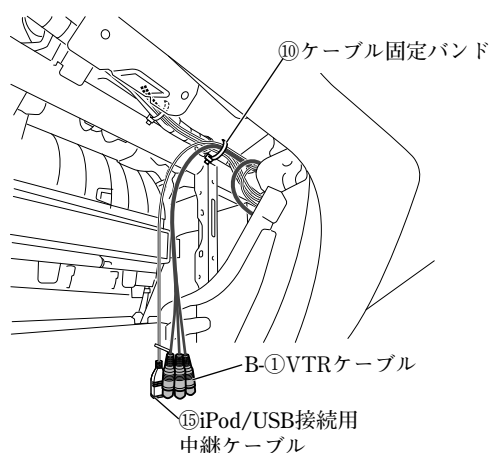
断線やショート等で車両の動作に不具合が発生する原因となります。

## ●別売のVTRケーブルの取付方法

### 👉 アドバイス

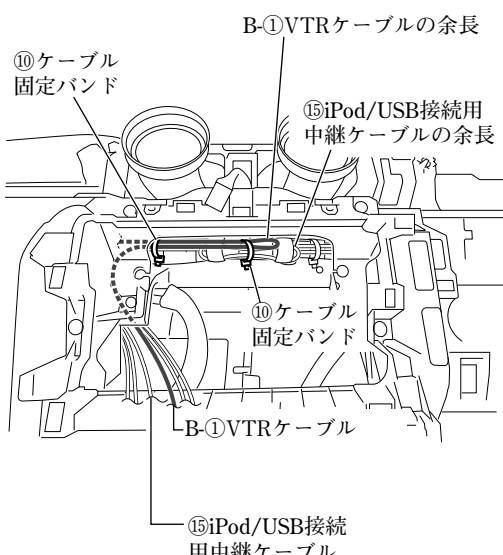
B-①は、別売品VTRケーブルの同梱品です。

#### 1 グローブボックス取付部右



B-①VTRケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

#### 2 ナビゲーション取付部



B-①VTRケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### 👉 アドバイス

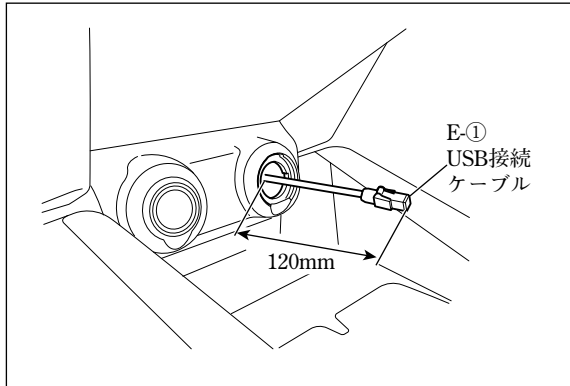
ナビ取付部の引き出し長によっては、余長がありません。

## ●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

### 👉アドバイス

E-①～E-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

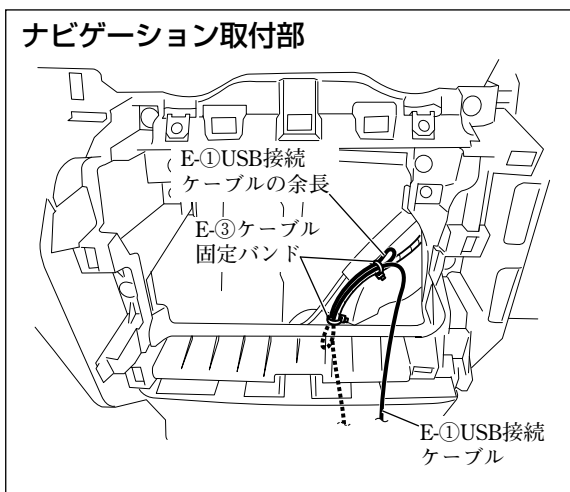
1



(1) E-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注記

E-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。



(2) E-①USB接続ケーブルをE-③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。

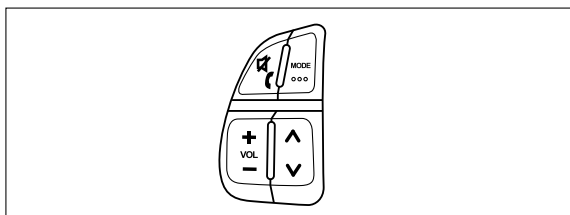
### ⚠️警告

E-①USB接続ケーブルはE-③ケーブル固定バンドで束ね、たるまないよう確実に固定してください。運転操作に支障をきたすおそれがあります。

(3) E-①USB接続ケーブルのコネクターを別売品のUSBソケット（39105-52R00-5PK）に接続してください。

(4) E-①USB接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクターを接続してください。（「接続のしかた」参照）

- ・「車両部品の復元」を参照して取り外した部品を復元してください。
- ・「既設部品の点検」を行ってください。
- ・「接続確認のしかた」を参照して正しく取り付けされていることを確認してください。
- ・「ステアリングスイッチ設定のしかた」を参照してステアリングオーディオスイッチの設定を行ってください。



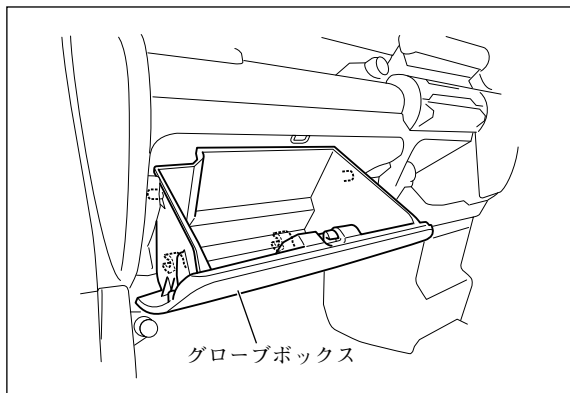
### 👉アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

## クロスビーの場合

### ●車両部品の取り外し方法

1

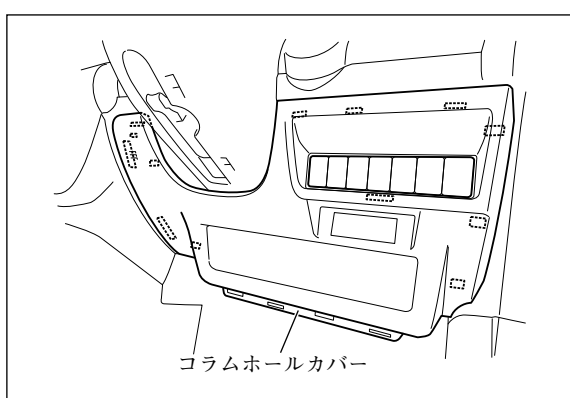


#### 注記

取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は再使用します。紛失しないでください。

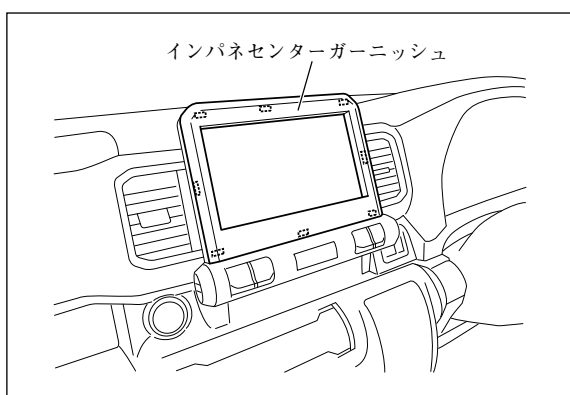
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



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。

3

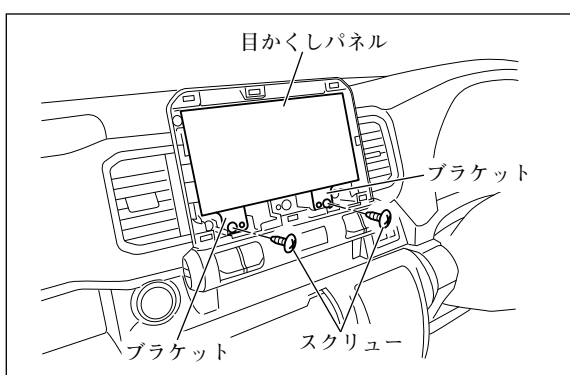


#### 注記

シフトレバーを一番下げた状態で作業を行ってください。シフトレバーに傷が付くおそれがあります。

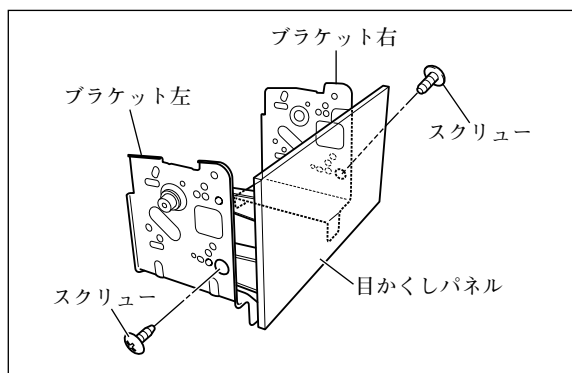
インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

4



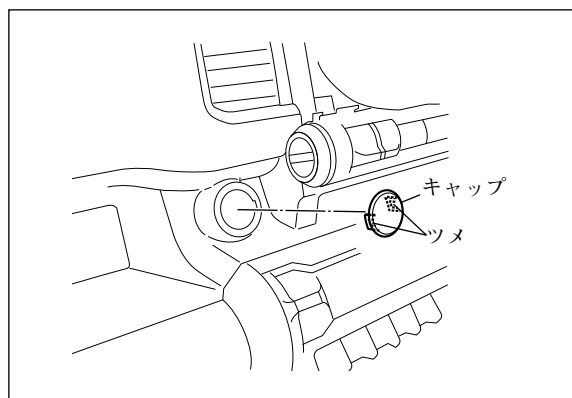
スクリュー（2本）を外し、ブラケットを目かくしパネルと共に取り外してください。  
このとき、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

5



スクリュー（左右各1本）を外し、ブラケットを  
目かくしパネルから取り外してください。

6

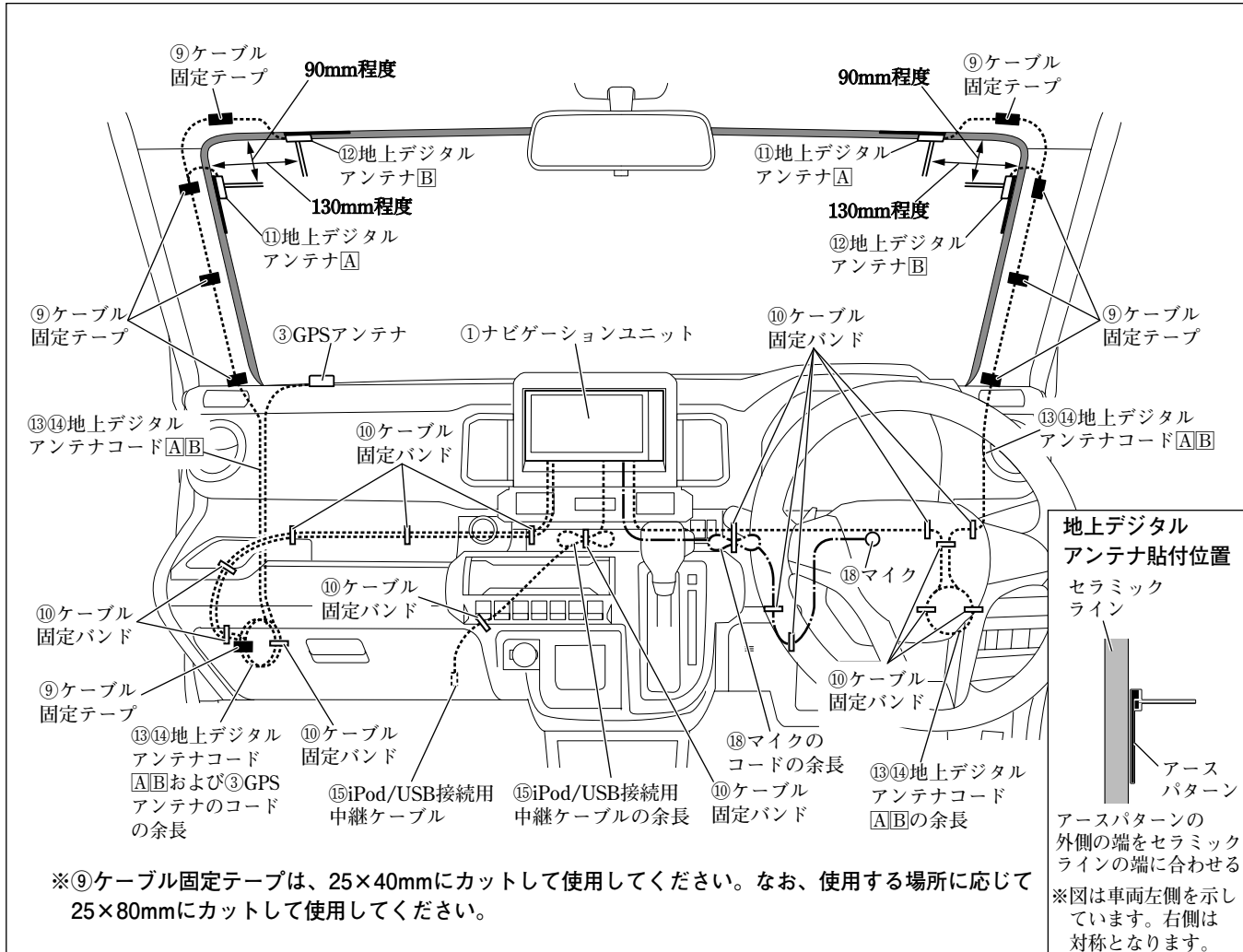


### アドバイス

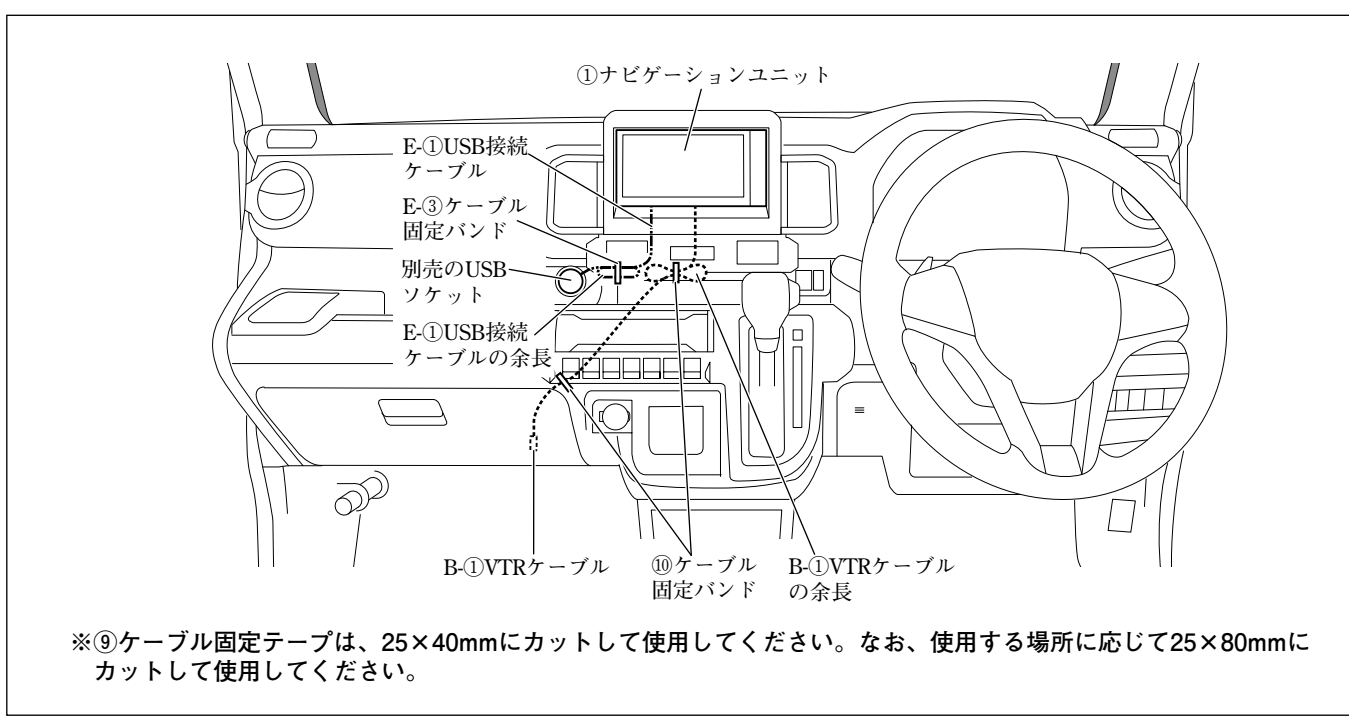
別売品USBケーブル（ソケット接続用）を取り  
付ける場合のみ6で示す部品を取り外してください。

キャップを、ツメ（2箇所）を縮めて取り外して  
ください。

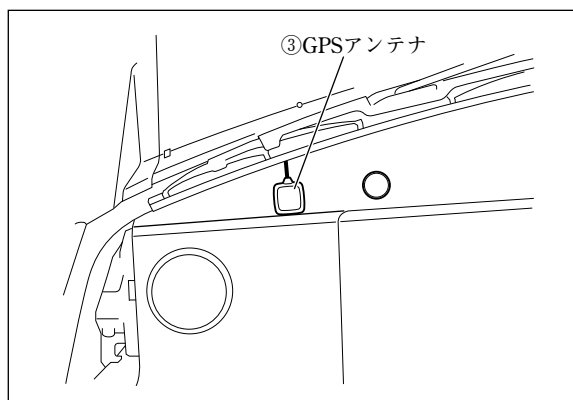
## ●取付概要



## ●取付概要（別売品）

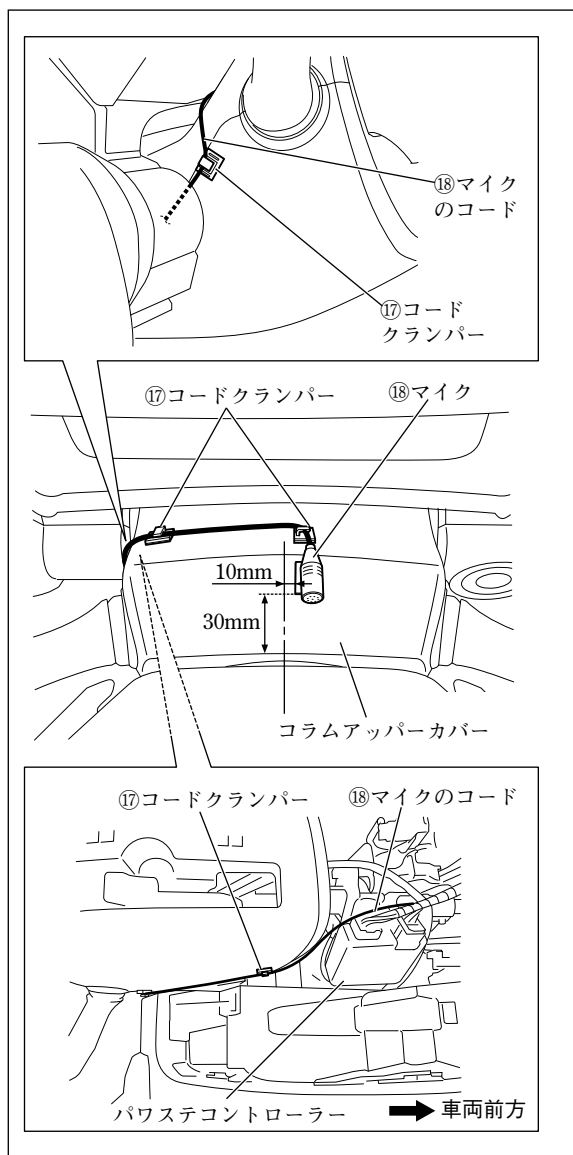


## ● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●マイクの取付方法

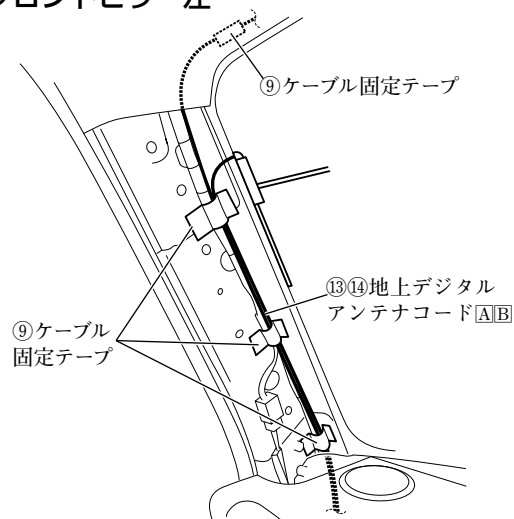


⑯マイクおよび⑯コードクランパーは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

1

フロントピラー左



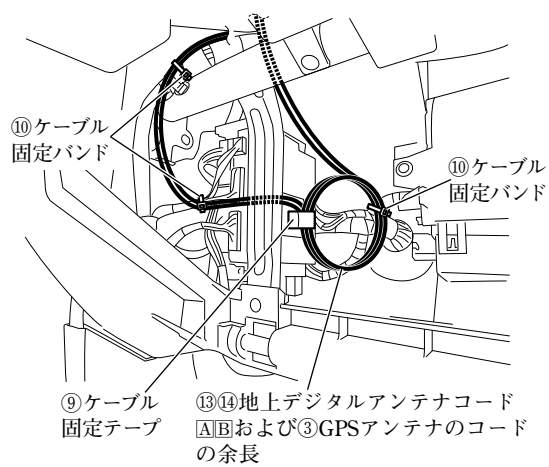
- (1) 車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]および③GPSアンテナのコードは、図に示す箇所で固定してください。

### アドバイス

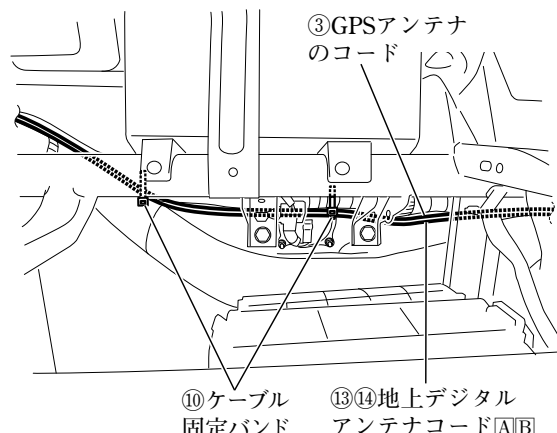
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]と共に固定してください。

- (2) 車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]および③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

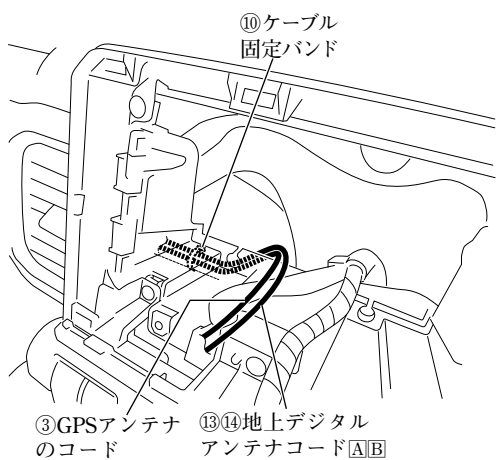
グローブボックス取付部左



グローブボックス取付部上

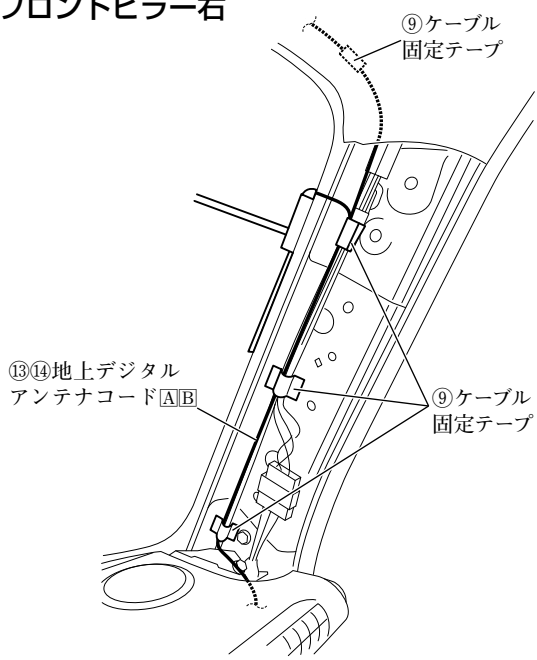


ナビゲーション取付部

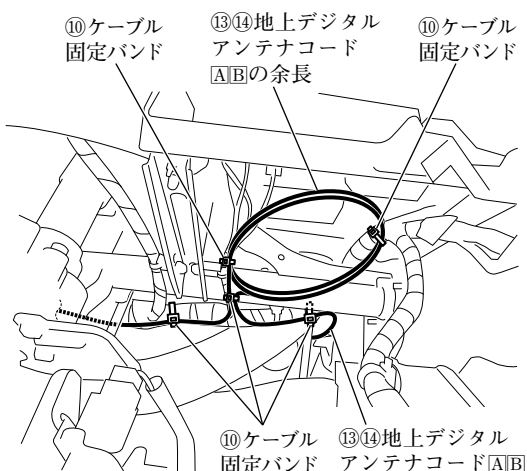


2

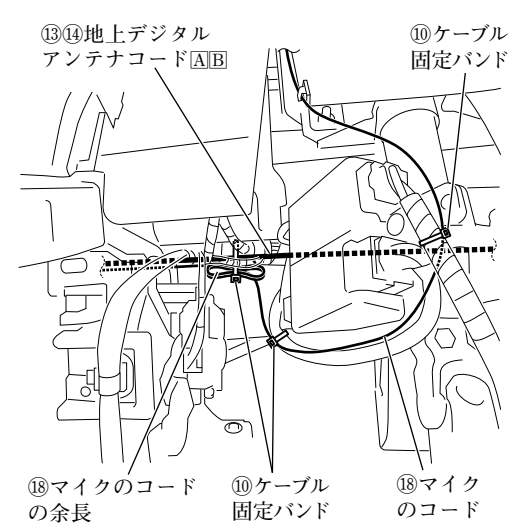
## フロントピラー右



## 運転席足元右上



## 運転席足元左上



- (1) 車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]は、図に示す箇所で固定してください。
- (2) 車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]の余長は、図に示す箇所で固定してください。
- (3) ⑯マイクのコードは、図に示す箇所で固定してください。
- (4) ⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

**⚠ 警告**

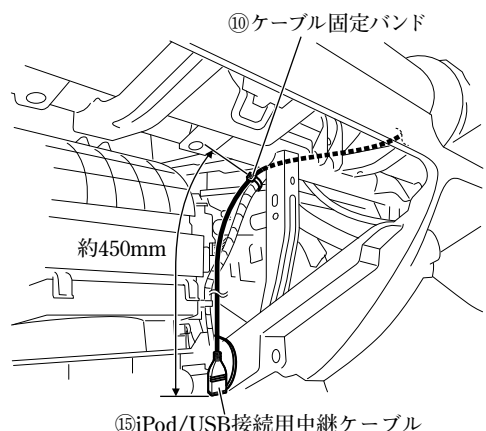
取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑯マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

**👉 アドバイス**

余長と共に⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]を固定してください。

3

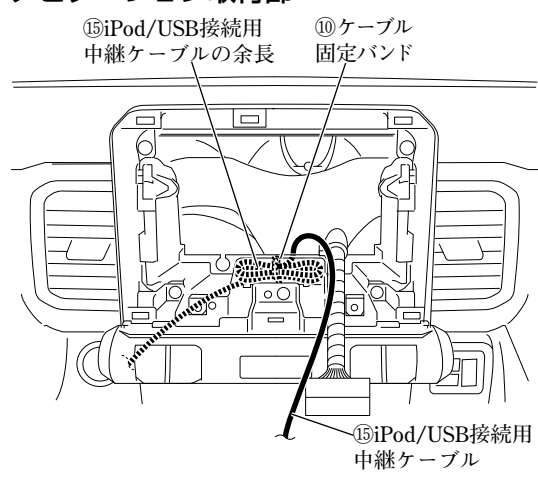
## グローブボックス取付部右



⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

4

## ナビゲーション取付部



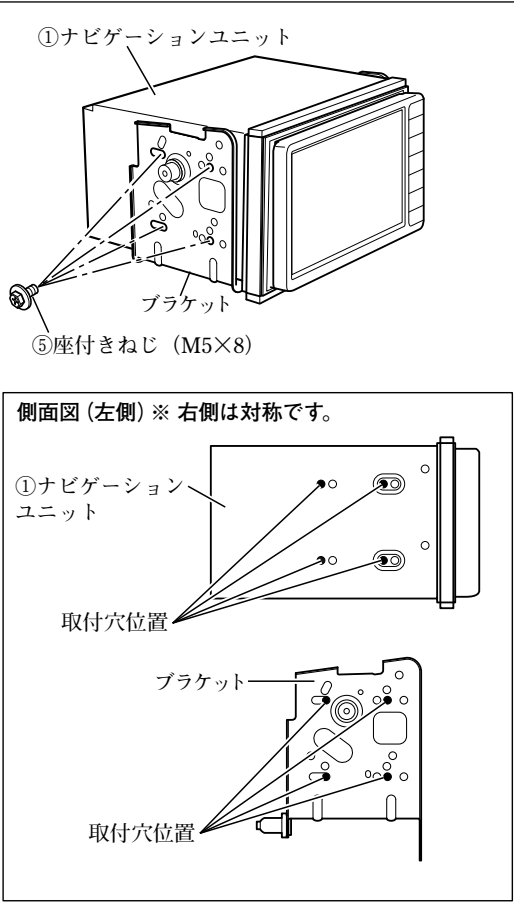
⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●ナビゲーションユニットの取付方法

### 注記

「ナビゲーション・オーディオ等の用品取付時における注意について」を参照して、エアコンダクトがエアコンルーバーから外れたままならないようにしてください。

1



- (1) ⑦隙間用クッション (104×8×3) および⑧隙間用クッション (206×8×6) を①ナビゲーションユニットに取り付けてください。(全車共通「隙間用クッションの取付方法」参照)
- (2) ブラケット左およびブラケット右を⑤座付きねじ (M5×8) で①ナビゲーションユニットに取り付けてください。

### 注記

ねじは振動等により緩みが発生しないように、全箇所確実に増し締めをしてください。

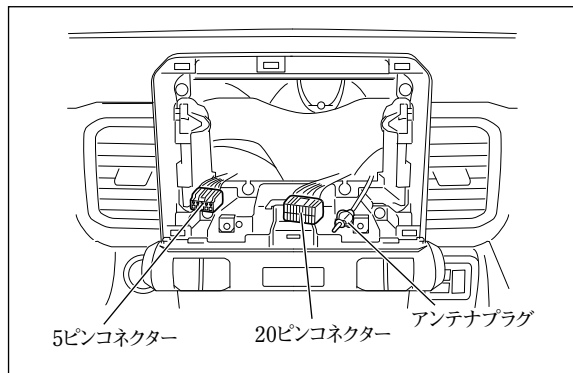
### アドバイス

- ①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。
- (3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 注記

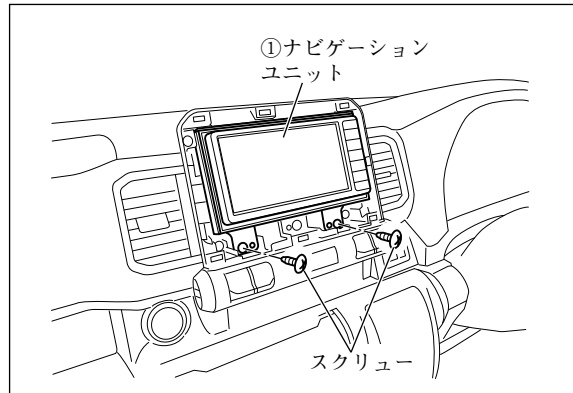
保護フィルムをはがした後は、傷付けないように作業してください。

2



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。「接続のしかた」参照
- (2) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA Bおよび⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照
- (3) ④専用接続ハーネスの14ピンコネクターとアンテナプラグを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照
- (4) ⑮iPod/USB接続用中継ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。「他の機器との接続のしかた」参照
- (5) ⑯カメラ接続ケーブルの12ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照
- (6) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。「他の機器との接続のしかた」参照
- (7) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照

3



- (1) ①ナビゲーションユニットを取り付け、スクリュー(2本)にて固定してください。

### ⚠ 警告

部品の締め忘れがないか、再度確認してください。また、車両ハーネスおよび配線したコードの無理な押し込み、噛み込みがないか点検してください。断線、切断などで火災や感電の原因となります。

### 注記

電源やナビ信号のハーネスは、車両ブラケット等に挟み込んだり、保護していないシャープエッジと接触しないように処理してください。

断線やショート等で車両の動作に不具合が発生する原因となります。

- (2) インパネセンターガーニッシュを取り付けてください。

### 注記

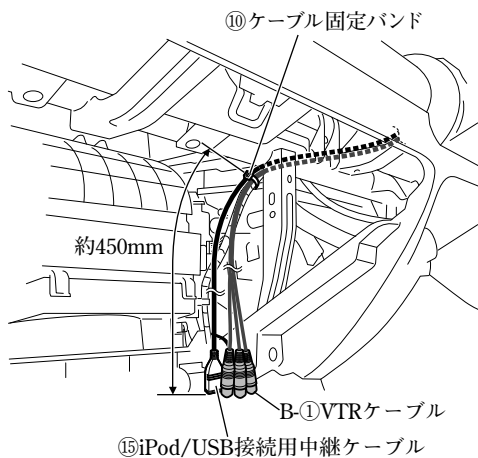
取り付け後、①ナビゲーションユニットのモニター部とガーニッシュの上下左右の隙間を確認してください。「ナビゲーション取り付けにおける注意点」参照

## ●別売のVTRケーブルの取付方法

### 👉 アドバイス

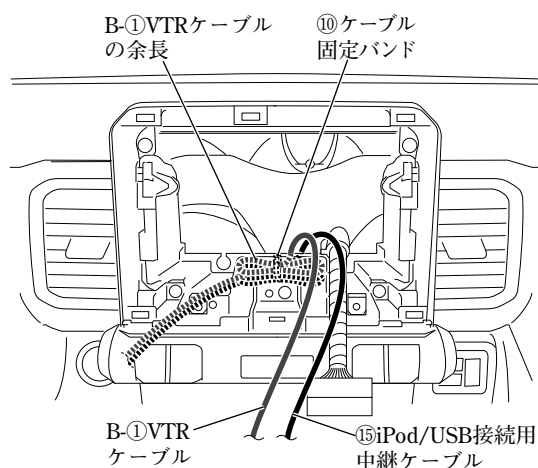
B-①は、別売品VTRケーブルの同梱品です。

グローブボックス取付部右



B-①VTRケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

ナビゲーション取付部



B-①VTRケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

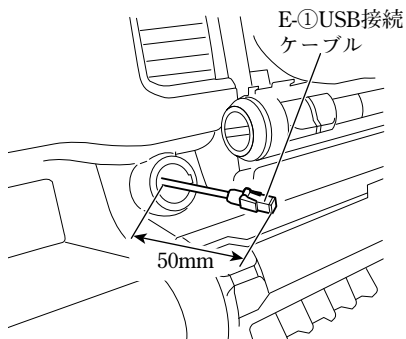
## ●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

### 👉アドバイス

E-①～E-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

1

#### ナビゲーション取付部左下

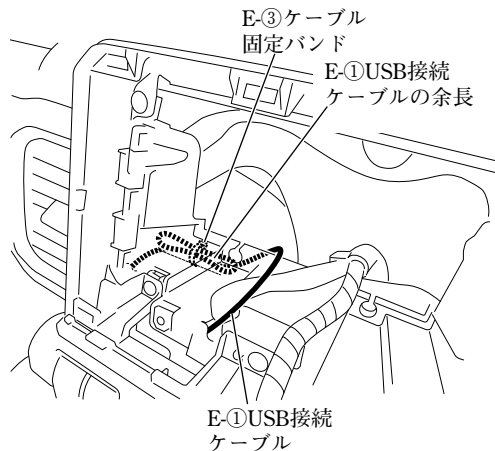


- (1) E-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注記

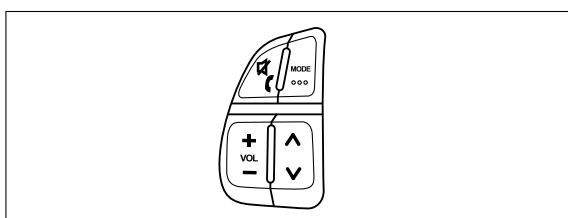
E-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

#### ナビゲーション取付部



- (2) E-①USB接続ケーブルをE-③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。
- (3) E-①USB接続ケーブルのコネクターを別売品のUSBソケット（39105-65R00）に接続してください。
- (4) E-①USB接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクターを接続してください。（「接続のしかた」参照）

- ・「車両部品の復元」を参照して取り外した部品を復元してください。
- ・「既設部品の点検」を行ってください。
- ・「接続確認のしかた」を参照して正しく取り付けされていることを確認してください。
- ・「ステアリングスイッチ設定のしかた」を参照してステアリングオーディオスイッチの設定を行ってください。



### 👉アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

## 改訂内容

改訂履歴	内 容	日 付
第1版	新規発行	2017年6月30日
第2版	適用車種追加（スペーシア 型式 MK53S）	2017年12月1日
第3版	適用車種追加（クロスビー 型式 MN71S）	2017年12月13日
第4版	適用車種追加（キャリイ、スーパー キャリイ 型式 DA16T）	2018年5月16日
第5版	適用車種追加（ジムニー 型式 JB64W、ジムニーシエラ 型式 JB74W）	2018年6月30日

## パナソニック お客様ご相談センター

電話  0120-50-8729

■ 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：9:00～18:00 (年中無休)

- 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。

パナソニック株式会社  
オートモーティブ＆インダストリアルシステムズ社  
〒224-8520 横浜市都筑区池辺町4261番地