

## 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。  
取付け前には本書を必ずお読みいただき、正しい取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>	取付け、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>	取付け、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>	取付け、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

### 👉 アドバイス

- キャリイに取り付けるときは、別途オーディオ交換ガーニッシュ、ナビ取付ブラケットおよびナビ信号延長ハーネスが必要です。またスピーカー、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、別途オーディオ交換ガーニッシュ、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（取付スクリューは再利用）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。
- ランディに取り付ける場合は、別途ランディ接続用キット（99000-79AG7）が必要です。また、バックビューモニターと接続する場合は、バックビューモニター用電源ボックス（99000-99053-B40）が必要です。
- エスクード1.6、キザシ、スイフトおよびSX4に取り付ける場合は、別途アンテナ変換ケーブル（99000-79AC7）が必要です。

品 番	適 用 車 種		適 用 年 式
99000-79AP0	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 JB23W	2004年 10月～
	ラパン	型式 HE33S	2015年 6月～
	MRワゴン	型式 MF33S	2011年 1月～
	スペーシア	型式 MK32S、MK42S	2013年 3月～
	ワゴンR	型式 MH34S、MH44S	2012年 9月～
	エスクード 2.4	型式 TDA4W	2008年 6月～
	エスクード 1.6	型式 YD21S、YE21S	2015年 10月～
	ジムニーシエラ	型式 JB43W	2004年 10月～
	キザシ	型式 RE91S、RF91S	2009年 10月～
	ランディ	型式 SC26、SNC26	2014年 6月～
	ソリオ	型式 MA15S	2011年 1月～
	スイフト	型式 ZC72S、ZD72S、ZC32S	2010年 9月～
	SX4	型式 YA22S、YB22S	2015年 2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	3~5
構成部品	6
構成部品（別売品）	7~8
取付けに必要な工具類	8
取付け上の留意点	9~11
取付準備作業	11
取付要領、取付作業	

### 全車共通

・車両部品の取外し方法	12~13
・地上デジタルアンテナの取付方法	14~18
・GPSアンテナの取付方法	19
・配線のしかた	20
・映像・音声入力コード、iPod/USB接続用中継ケーブルおよびHDMI接続用中継ケーブルの取付方法	21
・トリムパネルの取付方法	22
・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	23
・HDMIケーブル保護カバーについて	23
・ナビゲーション取付けにおける注意点	24
・別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法	24~27
・別売のHDMI接続用中継ケーブルについて	27
・別売のiPod接続ケーブルについて	28
車両部品の復元	29
既設部品の点検	29
接続のしかた	30~32
他の機器との接続のしかた	33~36
接続確認のしかた	37~41
ステアリングスイッチ設定のしかた	42~43
ステアリングスイッチの操作について	44
取付要領、取付作業	

### アルトの場合

・車両部品の取外し方法	45~46
・取付の概要	47
・取付の概要（別売品）	47
・GPSアンテナの取付方法	48
・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VICSビーコンレシーバーの取付方法	51
・別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法	52
・別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法	53~54

### キャリイの場合

・車両部品の取外し方法	55~56
・取付の概要	57
・取付の概要（別売品）	57
・GPSアンテナの取付方法	58

・配線のしかた	58~61
・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	61
・ナビゲーションユニットの取付方法	62~63
・別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法	64
・別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法	65
・別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法	65~66

### エブリイの場合

・車両部品の取外し方法	67~69
・取付の概要	70
・取付の概要（別売品）	70
・GPSアンテナの取付方法	71
・配線のしかた	71~72
・ナビゲーションユニットの取付方法	73~74
・別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法	74
・別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法	75
・別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法	76~77
・別売のUSB接続ケーブルの取付方法	78

### ハスラーの場合

・車両部品の取外し方法	79~80
・取付の概要	81
・取付の概要（別売品）	81
・GPSアンテナの取付方法	82
・配線のしかた	82~83
・ナビゲーションユニットの取付方法	84~85
・別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法	85
・別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法	86
・別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法	86~88
・別売のUSB接続ケーブルの取付方法	89

### ジムニー/ジムニーシエラの場合

・車両部品の取外し方法	90~91
・取付の概要	92
・取付の概要（別売品）	92
・GPSアンテナの取付方法	93
・配線のしかた	93~94
・ナビゲーションユニットの取付方法	95~97
・別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法	97
・別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法	98
・別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法	99

### ラパンの場合

・車両部品の取外し方法	100~102
・取付の概要	103
・取付の概要（別売品）	103
・GPSアンテナの取付方法	104
・配線のしかた	104~105
・ナビゲーションユニットの取付方法	106~107



・別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法 .....	107
・別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法 .....	108
・別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの 取付方法 .....	109~110
・別売のUSB接続ケーブルの取付方法 .....	111

#### MRワゴンの場合

・車両部品の取外し方法 .....	112~115
・取付の概要 .....	116
・取付の概要（別売品） .....	116
・GPSアンテナの取付方法 .....	117
・配線のしかた .....	117~118
・ナビゲーションユニットの取付方法 .....	119~120
・別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法 .....	121
・別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法 ....	121~122
・別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの 取付方法 .....	122~123
・別売のUSB接続ケーブルの取付方法 .....	124~125

#### スペースシアの場合

・車両部品の取外し方法 .....	126~128
・取付の概要 .....	128
・取付の概要（別売品） .....	129
・GPSアンテナの取付方法 .....	129
・配線のしかた .....	130~131
・ナビゲーションユニットの取付方法 .....	131~133
・VICSビーコンレシーバーの取付方法 .....	134
・別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法 ....	134~135
・別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの 取付方法 .....	135~137
・別売のUSB接続ケーブルの取付方法 .....	138

#### ワゴンRの場合

・車両部品の取外し方法 .....	139~142
・取付の概要 .....	143
・取付の概要（別売品） .....	143
・GPSアンテナの取付方法 .....	144
・配線のしかた .....	144~145
・ナビゲーションユニットの取付方法 .....	146~148
・別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法 .....	148
・別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法 .....	149
・別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの 取付方法 .....	150~151
・別売のUSB接続ケーブルの取付方法 .....	152

#### エスクード 2.4の場合

・車両部品の取外し方法 .....	153~155
・取付の概要 .....	156
・取付の概要（別売品） .....	156
・GPSアンテナの取付方法 .....	157
・配線のしかた .....	157~158
・ナビゲーションユニットの取付方法 .....	158~160
・別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法 .....	160
・別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法 .....	161
・別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの 取付方法 .....	162~163

#### エスクード 1.6の場合

・車両部品の取外し方法 .....	164~167
・取付の概要 .....	167
・取付の概要（別売品） .....	168
・GPSアンテナの取付方法 .....	168
・配線のしかた .....	169~170
・ナビゲーションユニットの取付方法 .....	170~172
・別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法 .....	172
・別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法 .....	173
・別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの 取付方法 .....	174~175
・別売のUSB接続ケーブルの取付方法 .....	175~176

#### キザシの場合

・車両部品の取外し方法 .....	177~179
・取付の概要 .....	180
・取付の概要（別売品） .....	180
・GPSアンテナの取付方法 .....	181
・配線のしかた .....	181~182
・ナビゲーションユニットの取付方法 .....	182~184
・別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法 .....	185
・別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法 ....	185~186
・別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの 取付方法 .....	186~187

#### ランディの場合

・車両部品の取外し方法 .....	188~192
・地上デジタルアンテナの取付方法 （エマージェンシーブレーキ装着車のみ） .....	193
・取付の概要 .....	194
・取付の概要（エマージェンシー ブレーキ装着車のみ） .....	195
・取付の概要（別売品） .....	196
・GPSアンテナの取付方法 .....	196
・配線のしかた .....	197
・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 .....	198~199
・ナビゲーションユニットの取付方法 .....	199~201
・別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法 .....	201
・別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法 .....	202
・別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの 取付方法 .....	202~204
・別売のバックビューモニター用 電源ボックスの取付方法 .....	205~207

#### ソリオの場合

・車両部品の取外し方法 .....	208~211
・取付の概要 .....	212
・取付の概要（別売品） .....	212
・配線のしかた .....	213~214
・ナビゲーションユニットの取付方法 .....	214~216
・別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法 .....	216
・別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法 .....	217



- 別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの  
取付方法.....217～219
- 別売のUSB接続ケーブルの取付方法.....219～220

#### **スィフトの場合**

- 車両部品の取外し方法 .....221～224
- 取付の概要..... 225
- 取付の概要（別売品）..... 225
- GPSアンテナの取付方法 ..... 226
- 配線のしかた.....226～227
- ナビゲーションユニットの取付方法 .....228～230
- 別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法 ..... 230
- 別売のHDMI接続用中継ケーブルの  
取付方法..... 231
- 別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの  
取付方法.....232～233
- 別売のUSB接続ケーブルの取付方法.....233～235

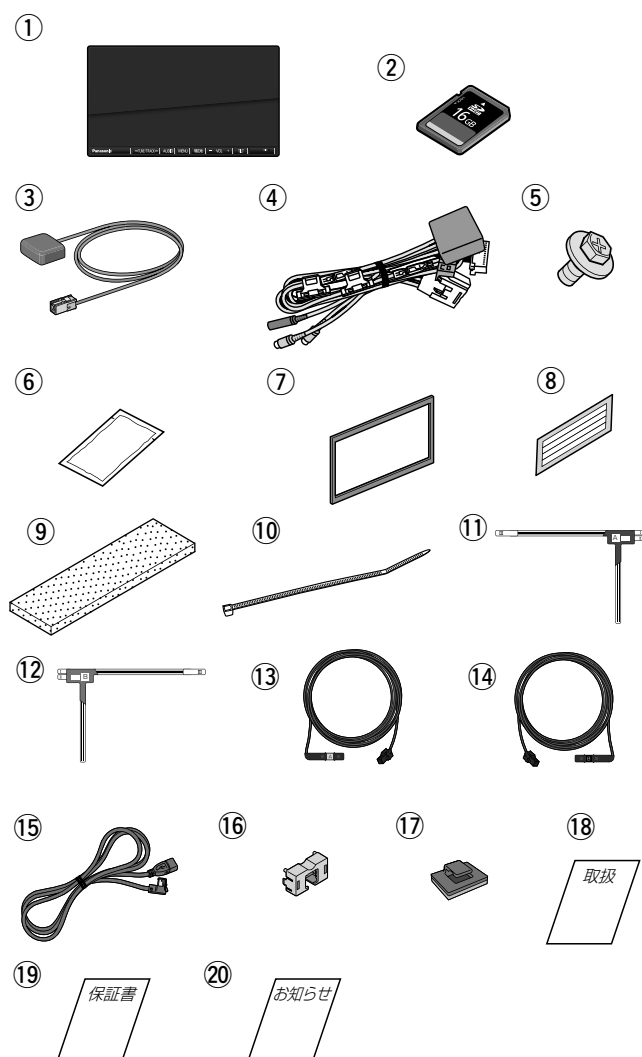
#### **SX4の場合**

- 車両部品の取外し方法 .....236～238
- 取付の概要..... 238
- 取付の概要（別売品）..... 239
- GPSアンテナの取付方法 ..... 239
- 配線のしかた.....240～241
- ナビゲーションユニットの取付方法 .....241～243
- 別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法 ..... 243
- 別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法 ..... 244
- 別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの  
取付方法.....245～246

改訂内容..... 247



## 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)	6
⑥	クリーナー	1
⑦	トリムパネル	1
⑧	両面テープ	4
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	HDMIケーブル保護カバー	1
⑰	コードクランパー	8
⑱	取扱説明書	1
⑲	保証書	1
⑳	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。

■⑯HDMIケーブル保護カバーは、別売のHDMI接続用中継ケーブル(99000-79AG8)接続時に使用します。接続しないときはお客様にお渡しするか、①ナビゲーションユニットの後面に取り付けてください。

■⑰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。



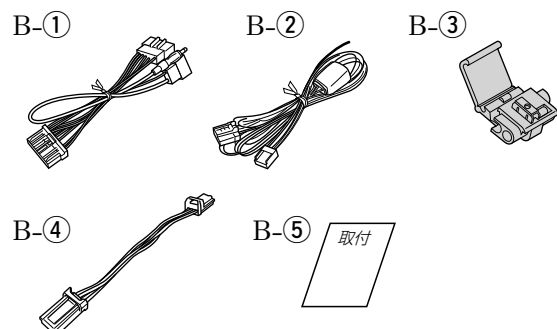
## 構成部品（別売品）

### アンテナ変換ケーブル（品番：99000-79AC7）



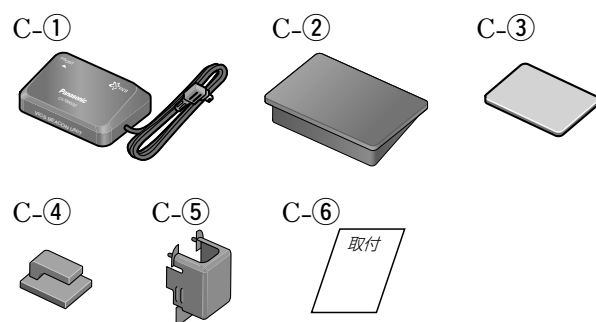
No.	部 品 名 称	数量
A-①	アンテナ変換ケーブル	1
A-②	取付説明書	1

### ランディ接続用キット（品番：99000-79AG7）



No.	部 品 名 称	数量
B-①	電源・アンテナ変換コード	1
B-②	信号取得用コード	1
B-③	圧着式コネクタ	1
B-④	カメラ変換ケーブル	1
B-⑤	取付説明書	1

### VICSビーコンレシーバー（品番：99000-79Y93）



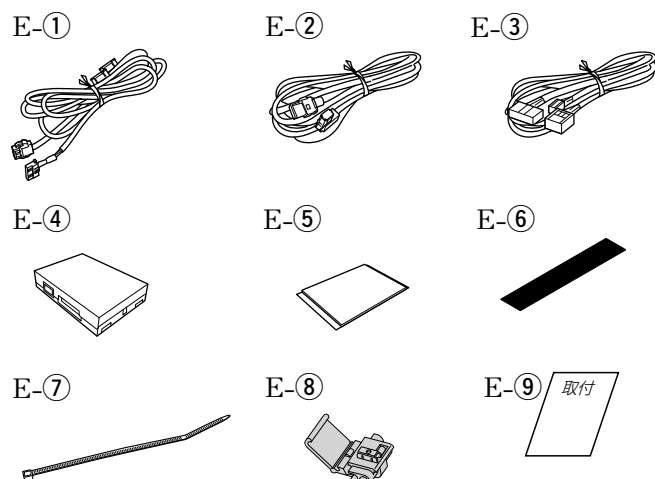
No.	部 品 名 称	数量
C-①	VICS ビーコンユニット	1
C-②	角度調整台座	1
C-③	両面テープ	1
C-④	コードクランパー	3
C-⑤	コネクタカバー	1
C-⑥	取付説明書	1

### HDMI接続用中継ケーブル（品番：99000-79AG8）



No.	部 品 名 称	数量
D-①	HDMI 接続用中継ケーブル	1
D-②	取付説明書	1

### ETC/ナビゲーション接続ユニット（品番：99000-79AC8）



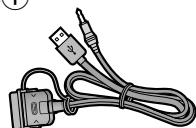
No.	部 品 名 称	数量
E-①	電源ケーブル	1
E-②	ナビ接続ケーブル	1
E-③	ETC接続用ケーブル	1
E-④	ナビ連動ETC接続ユニット	1
E-⑤	粘着シート	2
E-⑥	ケーブル固定テープ	5
E-⑦	ケーブル固定バンド	10
E-⑧	圧着式コネクタ	3
E-⑨	取付説明書	1

■E-⑦ケーブル固定バンドおよびE-⑥ケーブル固定テープは、必要に応じてご使用ください。



## iPod接続ケーブル (品番 : 99000-79Y94)

F-①



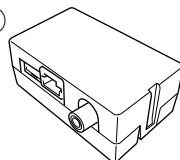
F-②



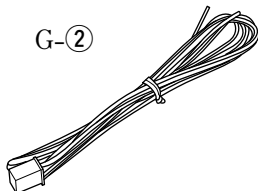
No.	部 品 名 称	数量
F-①	iPod 接続ケーブル	1
F-②	取付説明書	1

## バックビューモニター用電源ボックス (品番 : 99000-99053-B40)

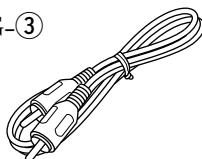
G-①



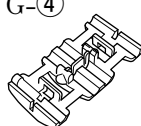
G-②



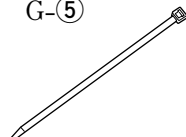
G-③



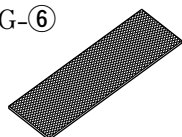
G-④



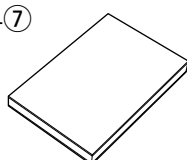
G-⑤



G-⑥



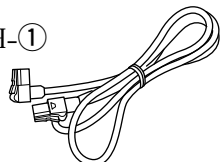
G-⑦



No.	部 品 名 称	数量
G-①	電源ユニット	1
G-②	電源ハーネス	1
G-③	RCAケーブル	1
G-④	エレクトロタップ	3
G-⑤	結束バンド	6
G-⑥	ウレタンシート	3
G-⑦	両面テープ	1

## USB接続ケーブル (品番 : 99000-79AC6)

H-①



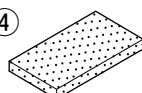
H-②



H-③



H-④



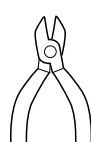
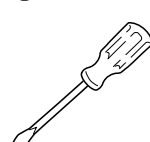
H-⑤



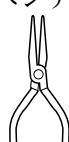
No.	部 品 名 称	数量
H-①	USB接続ケーブル	1
H-②	ケーブル固定テープ	5
H-③	ケーブル固定バンド	3
H-④	保護クッション	1
H-⑤	取付説明書	1

## 取付けに必要な工具類

⊕ ドライバー ⊖ ドライバー ニッパー



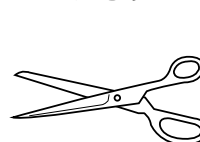
ラジオ  
ペンチ



ハンディ  
リムーバー



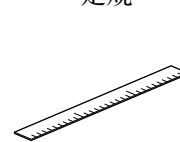
はさみ



ビニール  
テープ



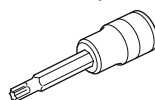
定規



ラチェットレンチ



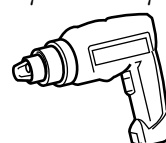
T型ヘックスローブ  
ビットソケット (T20)



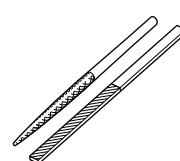
ソケット  
(10mm、14mm)



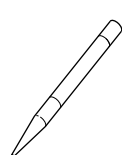
電動ドリル  
(φ 3mm、φ 5mm)



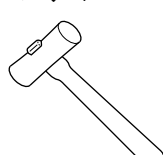
ヤスリ (丸、平)



ポンチ



ハンマー





## 取付け上の留意点

### 警告



**本製品はDC12V⊖アース車専用です**

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⊖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。



**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。（※取り付け位置の安全性を考慮し、販売店にご相談のうえ、取り付け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。



分解禁止

### 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

### 取り付け場所の汚れ（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。

ときどき取り付け状態（接着やねじのゆるみなど）を点検してください。



### 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。

### 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。

## 注 記



コネクターは、カチッと音がするまで確実に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。

- ・ 本製品の仕様・外観は、改良のため予告なく変更することがあります。
- ・ 本書に記載の寸法は、おおよその数値です。
- ・ イラストはイメージであり、実際と異なる場合があります。

## 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⊖端子を外しておいてください。この際、⊖端子が⊕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⊖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

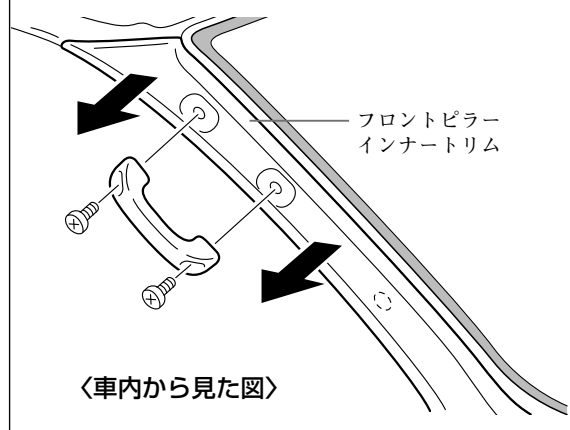
#### ●車両部品の取外し方法

ここでは、フロントピラーインナートリムの取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

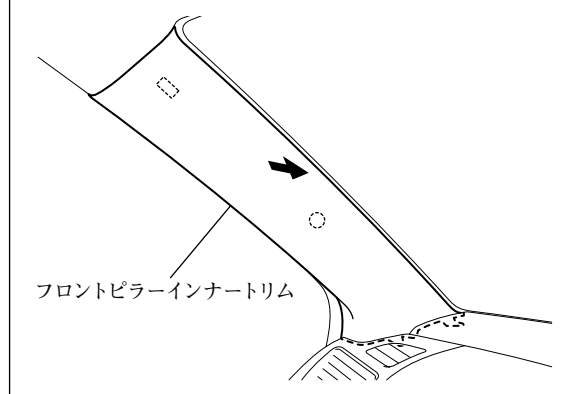
取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は特に指示がある場合を除き再使用します。紛失しないでください。

#### 1-1 カーテンエアバック非装着車の一般的な例



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。

#### 1-2 カーテンエアバック非装着車のスイフトの例

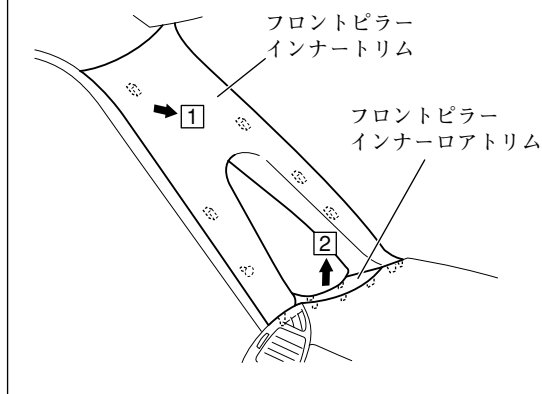


フロントガラス横のフロントピラーインナートリム左右を取り外してください。



1-3

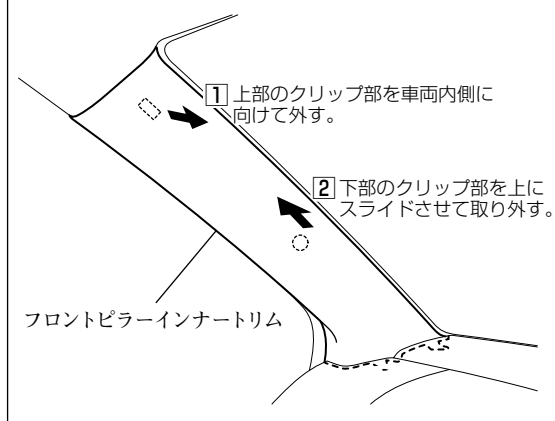
### カーテンエアバック非装着車のランディの例



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フロントピラーインナーロアトリムと一体で取り外してください。

1-4

### カーテンエアバック装着車のスイフト、キザシの例



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。

#### 👉 アドバイス

取り外し時に下部のクリップは車体側に残ります。



## ●地上デジタルアンテナの取付方法

### 注 記

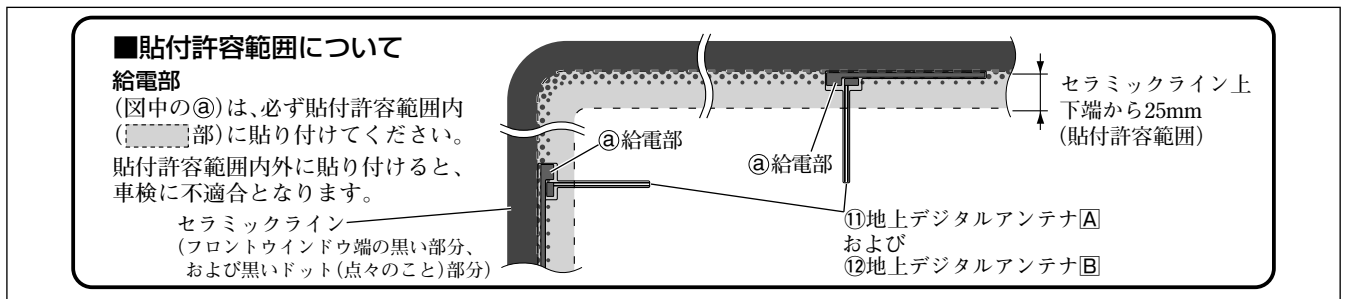
- 必ずフロントガラス上側の指定の位置・寸法内に貼り付けてください。（詳細は各車種の「取付の概要」を参照してください。）

ランディのエマージェンシーブレーキ装着車の場合は、⑪⑫地上デジタルアンテナA/Bをクォーターウィンドウガラス前側に貼り付けてください。（頁193/247参照）

- 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できません。

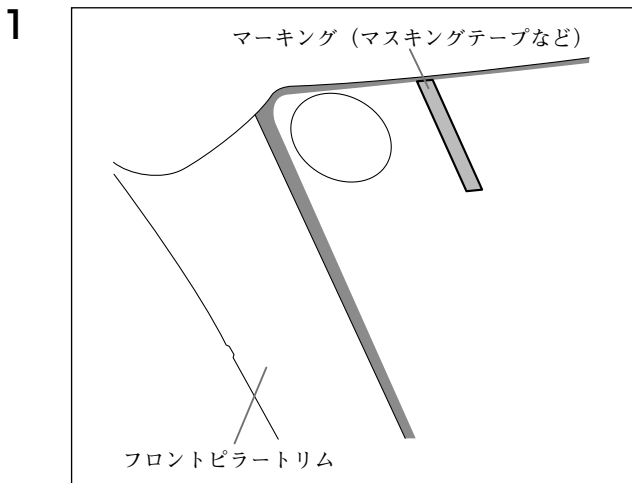
### ■ 貼り付け場所

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。



- 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しないでください。
  - 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。



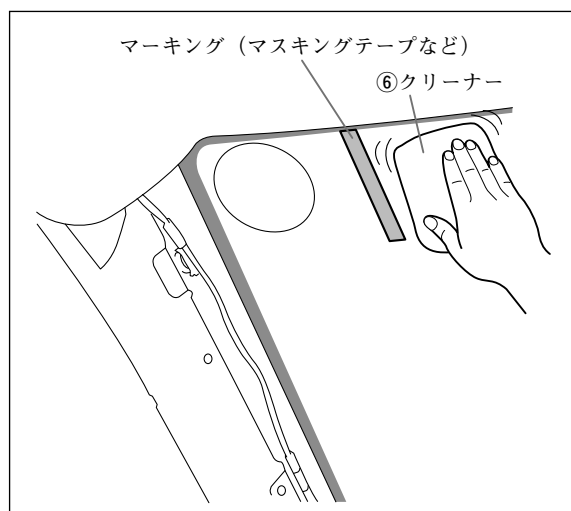
- (1) 各車種の「取付の概要」を参照して貼り付け位置を決めてください。
- (2) 位置決めのためのマーキング（マスキングテープなど）を貼り付けてください。

### 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

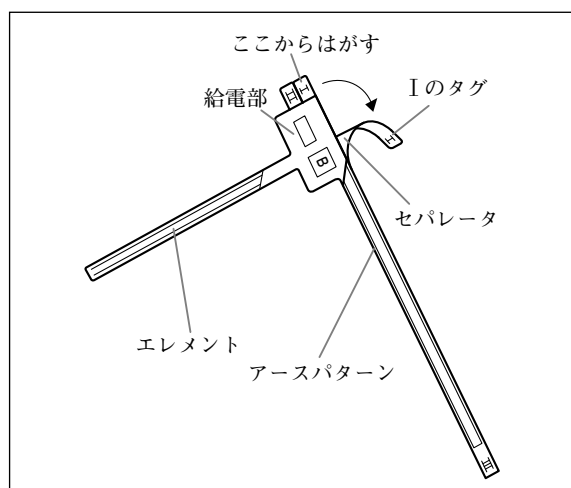


フロントガラス（車室内側）の汚れ（ごみ・ホコリ・油など）やくもり止めを付属の⑥クリーナーで拭き取ってください。

### 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℃以下）は、車内ヒーターやデフロスタ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

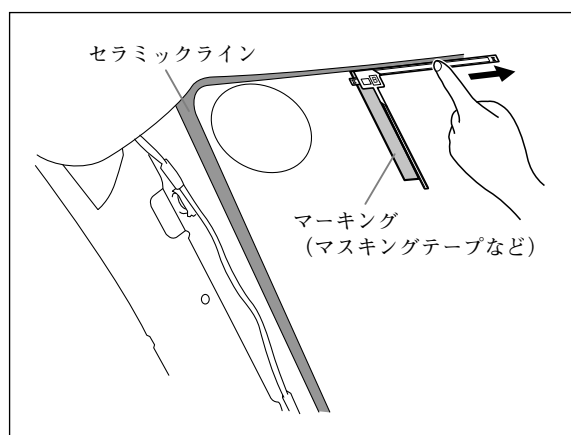


Iのタグを持ってゆっくりとセパレータをはがしてください。

### 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（㊦）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。

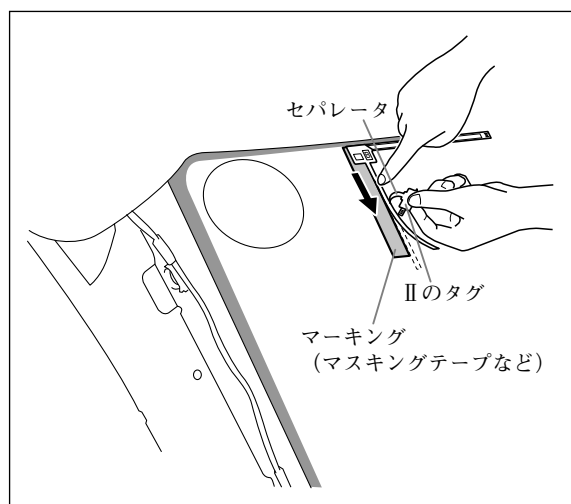
### 注記

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はできませんのでご注意ください。**



5

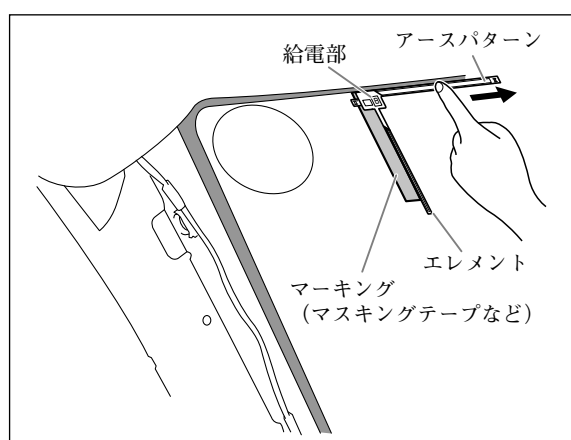


IIのタグを持ってフィルムからゆっくりとセパレータをはがしながら、エレメントを貼り付けてください。

### 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



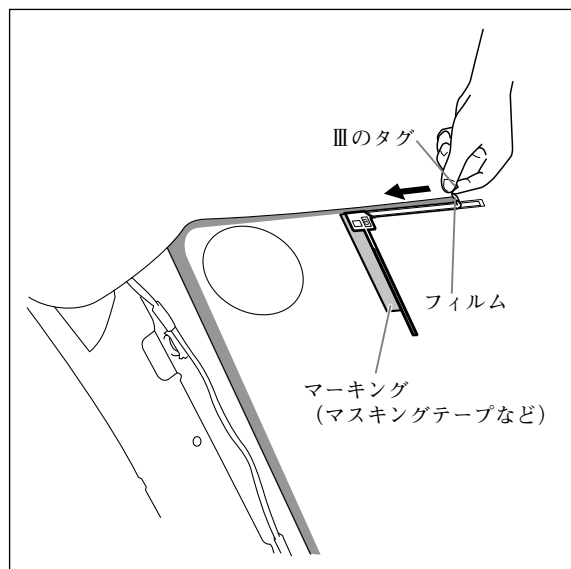
全面貼り付け後、アースパターン/給電部/エレメントを強く押さえ、ガラス面にしっかりと密着させてください。

### 注記

- 給電部は気泡が残し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やす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。

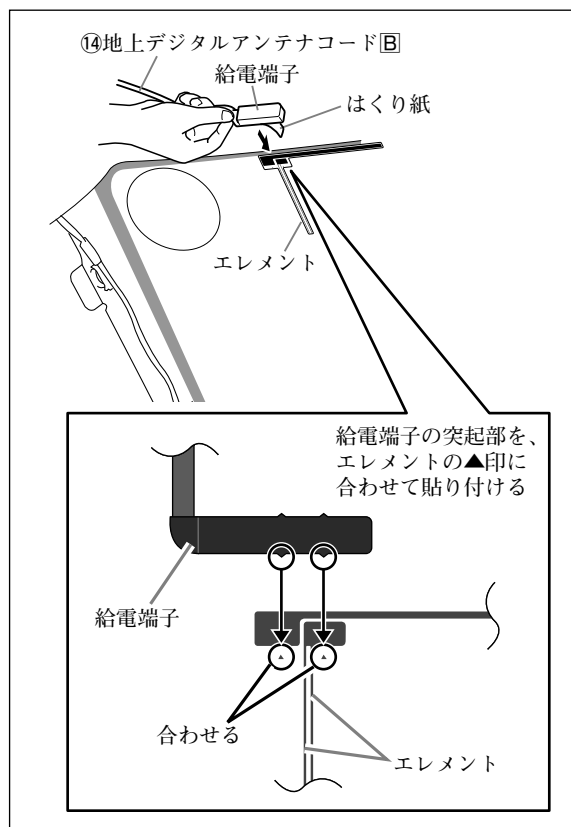
### 注記

- 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。

- (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。

8



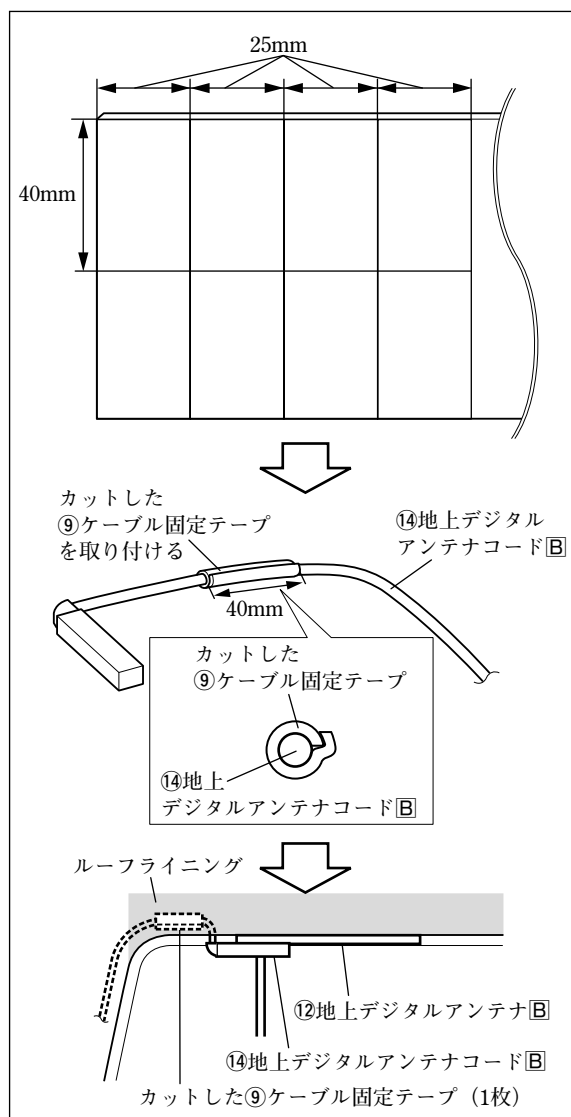
- ⑭地上デジタルアンテナコードBの給電端子のはくり紙をはがして、アンテナの給電部の▲印と給電端子の先端の突起部を合わせながら、給電端子をアンテナに取り付けてください。

### 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「取付の概要」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。

※ここまでの手順と同様に、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。

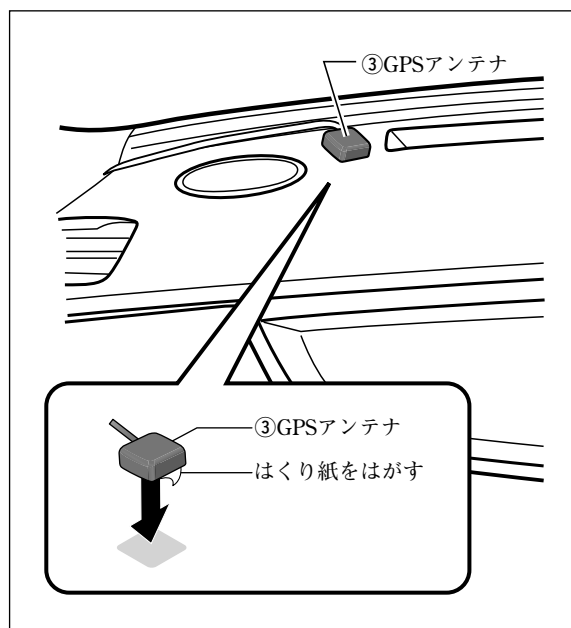
### 👉 アドバイス

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



## ●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ってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき（20℃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。



## ●配線のしかた

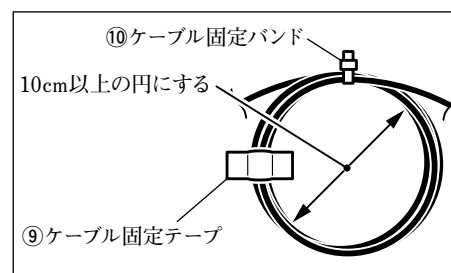
カットした⑨ ケーブル固定テープや⑩ ケーブル固定バンドを使用して、⑬ 地上デジタルアンテナコードA、⑭ 地上デジタルアンテナコードBおよび③GPS アンテナのコードを固定しながら① ナビゲーションユニットまで配線してください。

### ⚠ 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。

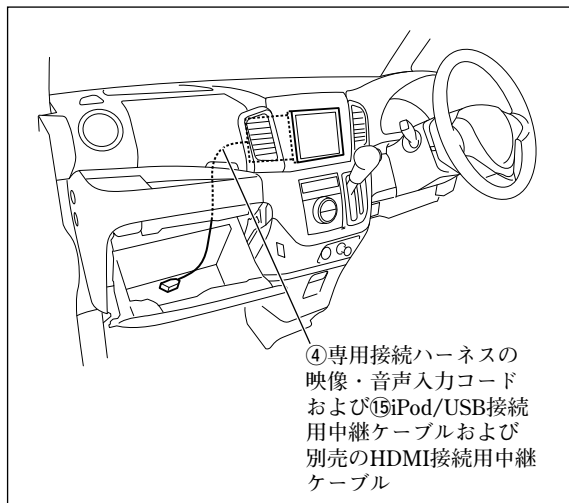
### 注 記

- 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。





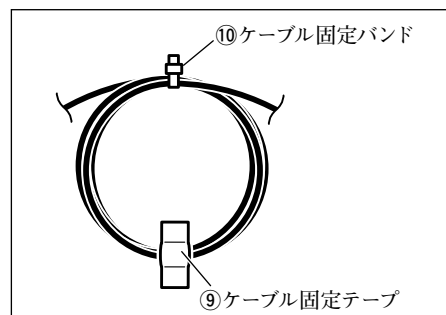
## ●映像・音声入力コード、iPod/USB接続用中継ケーブルおよび別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法



- (1) ④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/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HDMI接続用中継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

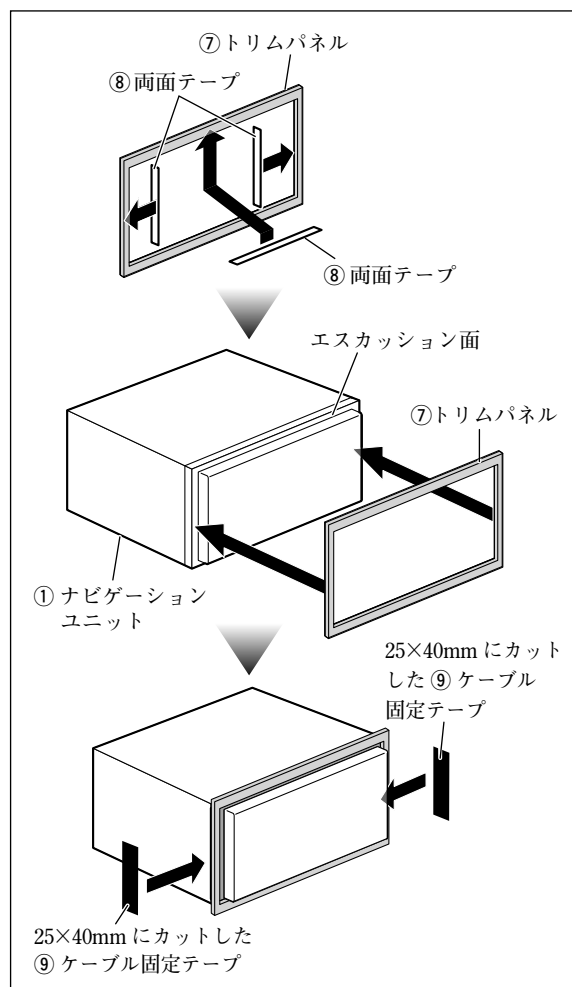
- 板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線、固定してください。
- 余った別売のHDMI接続用中継ケーブルは、円を作ってまとめ、⑨ケーブル固定テープや⑩ケーブル固定バンドで固定してください。



- (2) ④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑮iPod/USB接続用中継ケーブルおよび別売のHDMI接続用中継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。



## ● トリムパネルの取付方法



⑧両面テープおよび⑦トリムパネルを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

- ⑧両面テープを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- ①ナビゲーションユニット下面には⑧両面テープを貼らないでください。
- ⑦トリムパネルは下側へ寄せて貼り付けてください。モニターと干渉してモニターの開閉に影響が出るおそれがあります。
- ランディへは、⑦トリムパネルおよび⑧両面テープを取り付けしないでください。インパネセンターガーニッシュが⑦トリムパネルと干渉して取り付けられなくなります。

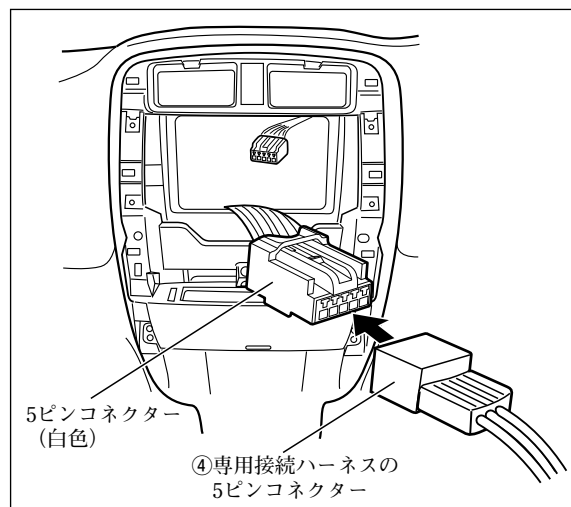
### 👉 アドバイス

⑦トリムパネルは、①ナビゲーションユニットのエスカッション面へ密着させた位置へ貼り付けてください。



## ●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

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。



※キャリイは5ピンコネクター（白色）がありません。

詳細は、別売のナビ信号延長ハーネスの取付説明書をご覧ください。

※ランディは5ピンコネクター（白色）がありません。別売のランディ接続用キットを使用してください。

詳細は車種別取付要領および別売のランディ接続用キットの取付説明書をご覧ください。

## ●HDMIケーブル保護カバーについて

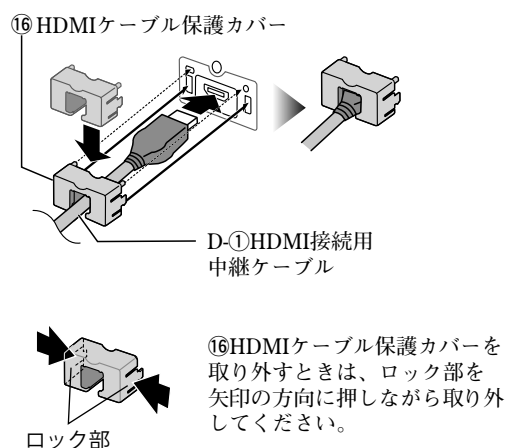
### 👉 アドバイス

D-①HDMI接続用中継ケーブルは、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

D-①HDMI接続用中継ケーブル接続時は、必ず⑯HDMIケーブル保護カバーを取り付けてください。

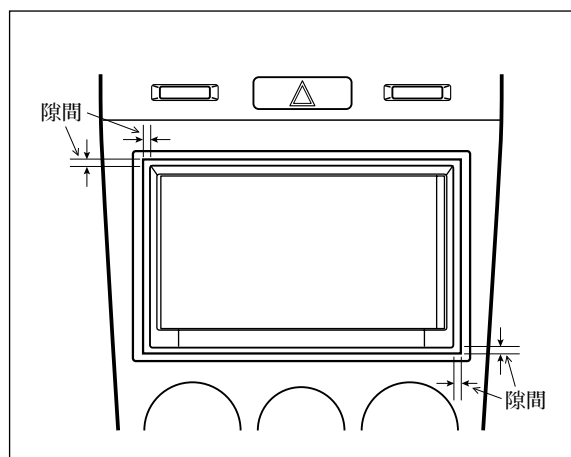
### 注 記

- D-①HDMI接続用中継ケーブルを接続後、⑯HDMIケーブル保護カバーを必ずコネクタへかぶせてください。（コネクタ外れ防止・コネクタ保護のため）
- ⑯HDMI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 **UP** または **DOWN** 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VICSビーコンレシーバーの取付方法

### 👉アドバイス

C-①～C-③は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

### 注 記

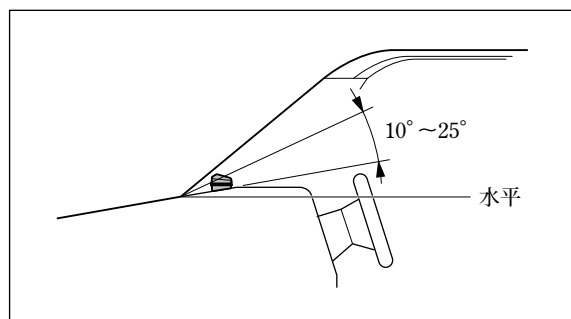
- 設置面の汚れ（ごみ、油など）をきれいに拭き取り、湿気を乾かしてください。
- 気温が低いときは、設置面をドライヤーなどで温めてください。

C-①VICSビーコンユニットをダッシュボードの指定の場所に取り付けてください。（車種別取付要領を参照）

※取付面の傾きにより、取付方法が異なります。

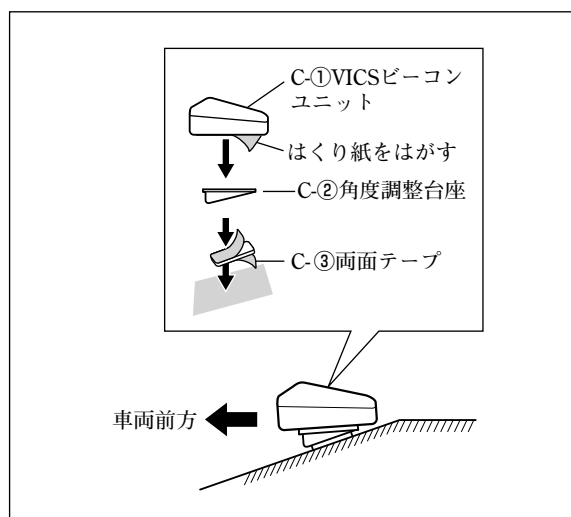
C-①VICSビーコンユニットの取付面が出来るだけ水平になるように取り付けてください。（車種別取付要領を参照）

### ■取付面が前下がりの場合





1-1



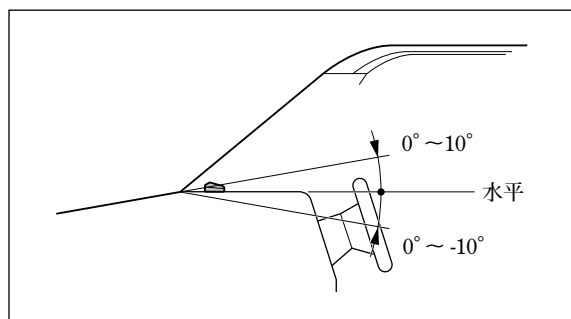
- (1) C-①VICSビーコンユニットのはくり紙をはがし、C-②角度調整台座に貼り付けてください。
- (2) C-③両面テープのはくり紙をはがし、取付位置にC-①VICSビーコンユニットおよびC-②角度調整台座を貼り付けてください。

### 👉 アドバイス

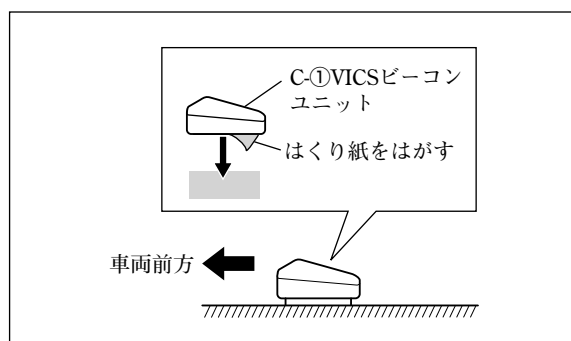
C-①VICSビーコンユニット上面にあるFRONTマークを車両前方に向けて貼り付けてください。



## ■ 取付面が水平もしくは± 10° 以内の場合【角度調整台座は使用しません】



1-2



- (1) C-①VICSビーコンユニットのはくり紙をはがしてください。
- (2) 取付位置にC-①VICSビーコンユニットを貼り付けてください。

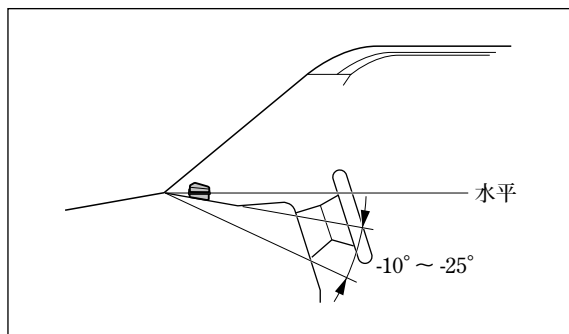
### 👉 アドバイス

C-①VICSビーコンユニット上面にあるFRONTマークを車両前方に向けて貼り付けてください。

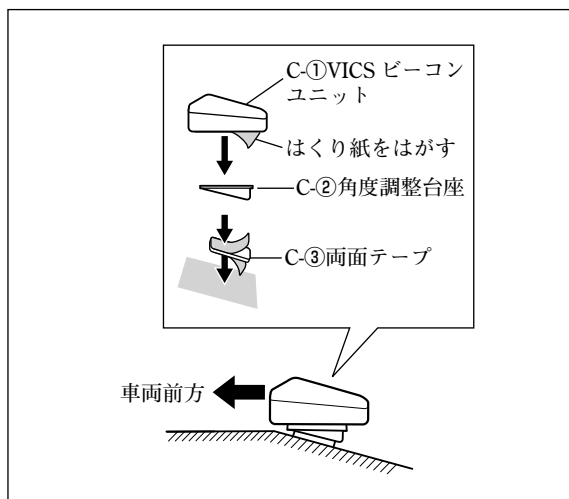




## ■取付面が前上がりの場合



1-3



- (1) C-①VICSビーコンユニットのはくり紙をはがし、C-②角度調整台座に貼り付けてください。
- (2) C-③両面テープのはくり紙をはがし、取付位置にC-①VICSビーコンユニットおよびC-②角度調整台座を貼り付けてください。

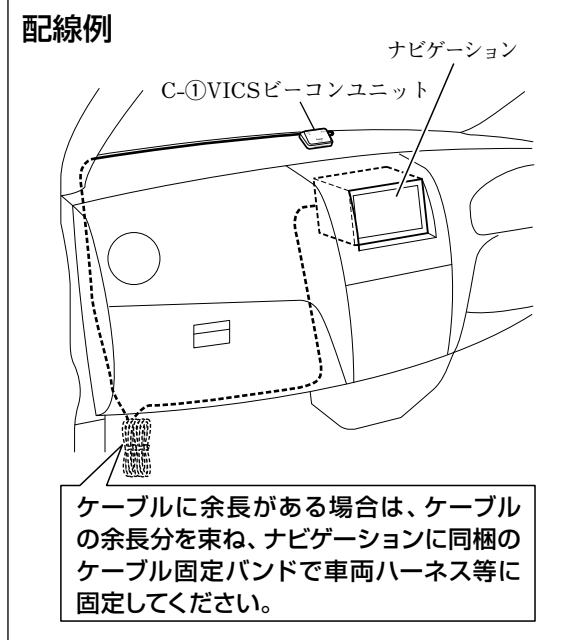
### 👉アドバイス

C-①VICSビーコンユニット上面にあるFRONTマークを車両前方に向けて貼り付けてください。



2

### 配線例



- (1) ケーブルを配線してください。

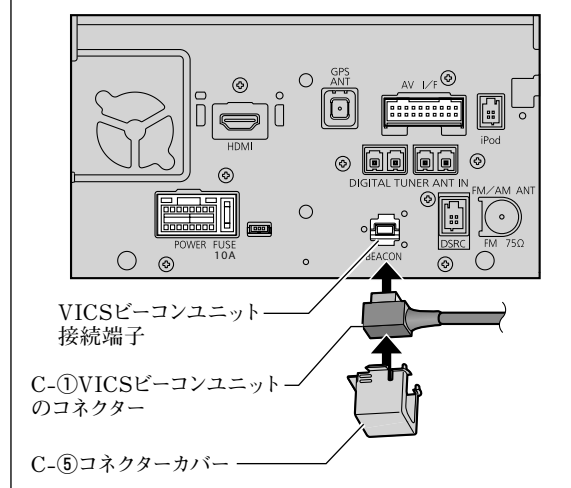
### 注 記

ケーブルをダッシュボード前方に押し込む際は、ハンディリムーバーの先端にクッションやテープ等を取り付け、ケーブルに傷がつかないようにしてください。

- (2) ナビゲーションに同梱のケーブル固定バンドおよびケーブル固定テープでケーブルを固定してください。



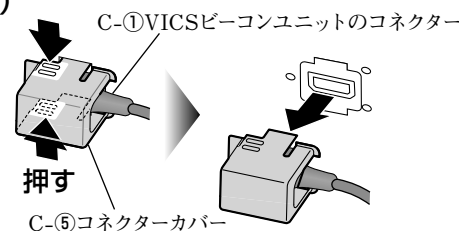
### 3 ナビゲーション〔背面図〕



C-①VICSビーコンユニットのコネクターをナビゲーションユニットに接続し、C-⑤コネクターカバーを取り付けてください。

#### 注 記

C-⑤コネクターカバーを外す際は、ロックを解除し、コネクターとカバーを一体で外してください。外れにくい場合は、いったん押し込んで再度外してください。（無理に引っ張ると、破損することがあります。）



### ●別売のHDMI接続用中継ケーブルについて

#### 👉 アドバイス

HDMI接続用中継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。
- 運転中にスマートフォン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固定してください。
- スマートフォン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。

#### ■ケーブルの取扱い方について

- ケーブルを引っばらないでください。  
ケーブルを引っばると、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

HDMI、High-Definition Multimedia InterfaceおよびHDMIロゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing, LLCの商標または登録商標です。



## ●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

- 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iPodが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。
- 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。
- 使用しないときは、必ずコネクタにカバーやキャップをかぶせて保護してください。  
変形することがあります。
- iPodのリモコンやヘッドホンなど、iPodのアクセサリを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、スピーカーを破損する原因となる場合があります。
- 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、ナビゲーションからiPodを取り外してリセットし、再度接続してください。

#### ■ケーブルの取扱い方について

- 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。  
ケーブルを引っばると、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

- アップルは、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。
- この製品と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。
- 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、当社はこれを十分尊重いたします。

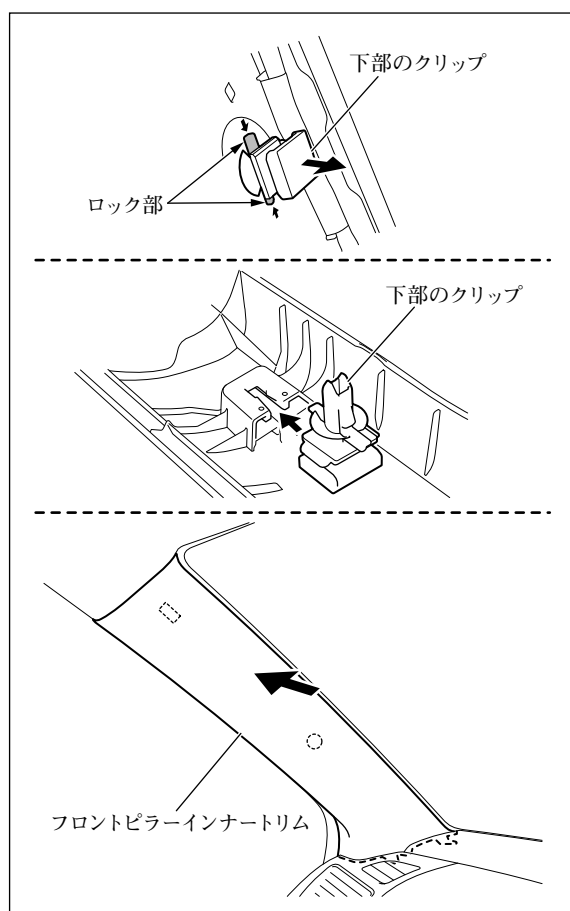
#### ■適合機種

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) 車両部品は取外しと逆の手順にて確実に取り付けてください。

### 警告

ランディのエマージェンシーブレーキ装着車に取り付けた場合は、セカンドシートシートベルトアンカーボルトを車両のサービスマニュアルに記載された締付トルクで締め付けてください。

### 注記

- キザシやスィフト等のカーテンエアバッグ装着車のフロントピラーインナートリム左右を取り付ける際は、車体に残ったクリップ（下部）を外し、フロントピラーインナートリムにはめてから取り付けてください。このとき、クリップのロック部を押さえて外してください。無理な力を加えて外した場合は、クリップを新品に交換してください。
- クリップ（下部）をフロントピラーインナートリムに取り付ける際は、スライドさせて確実に固定させてください。

### アドバイス

クリップ（下部）が車体側に残ったまま、フロントピラーインナートリムを取り付けることはできません。

- (2) バッテリーの⊖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。

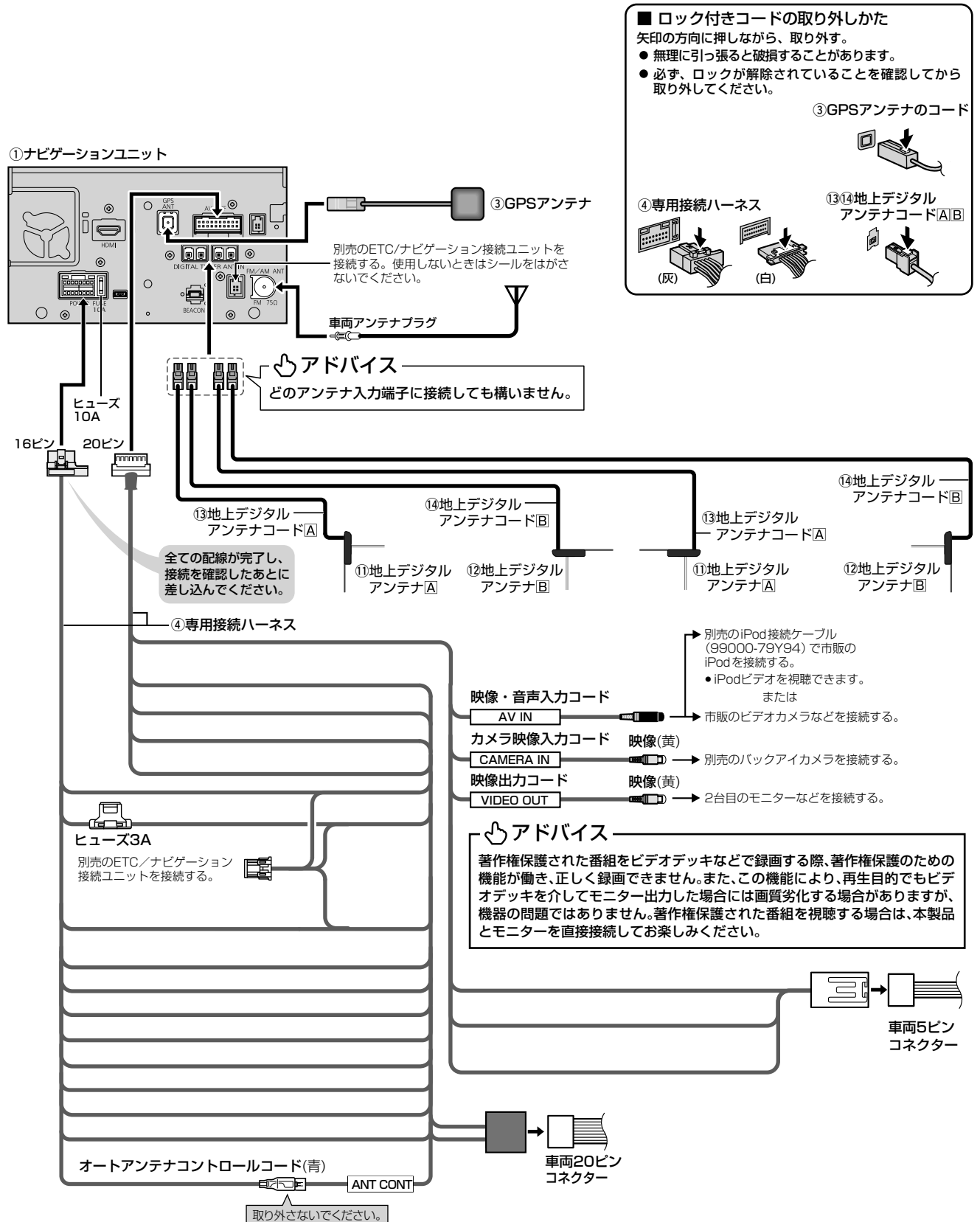
## 既設部品の点検

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

### ※エスクード 1.6、キザシ、スィフトおよびSX4以外の場合

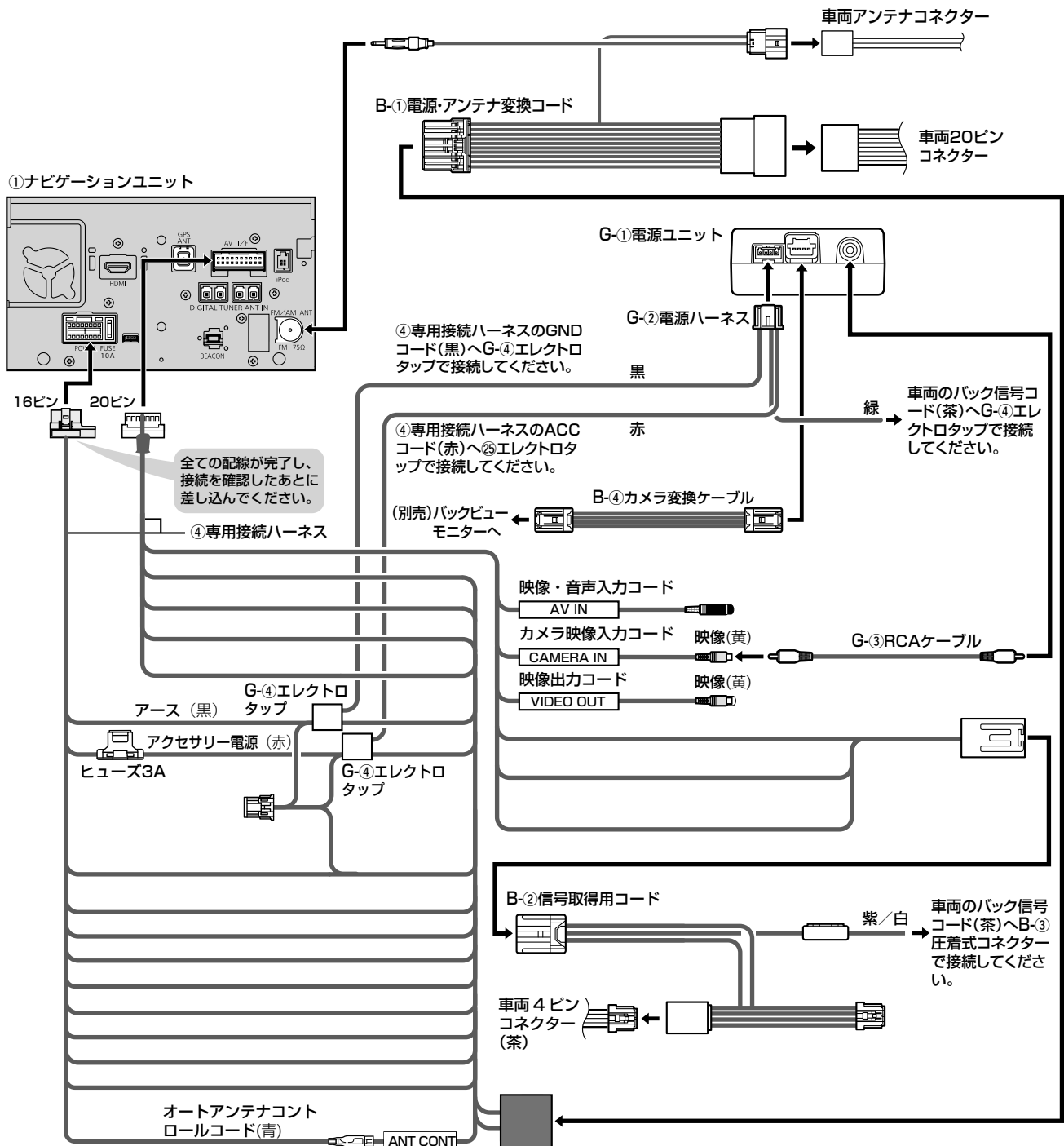




## ※ランディ接続用キットおよびバックビューモニター用電源ボックスの接続方法

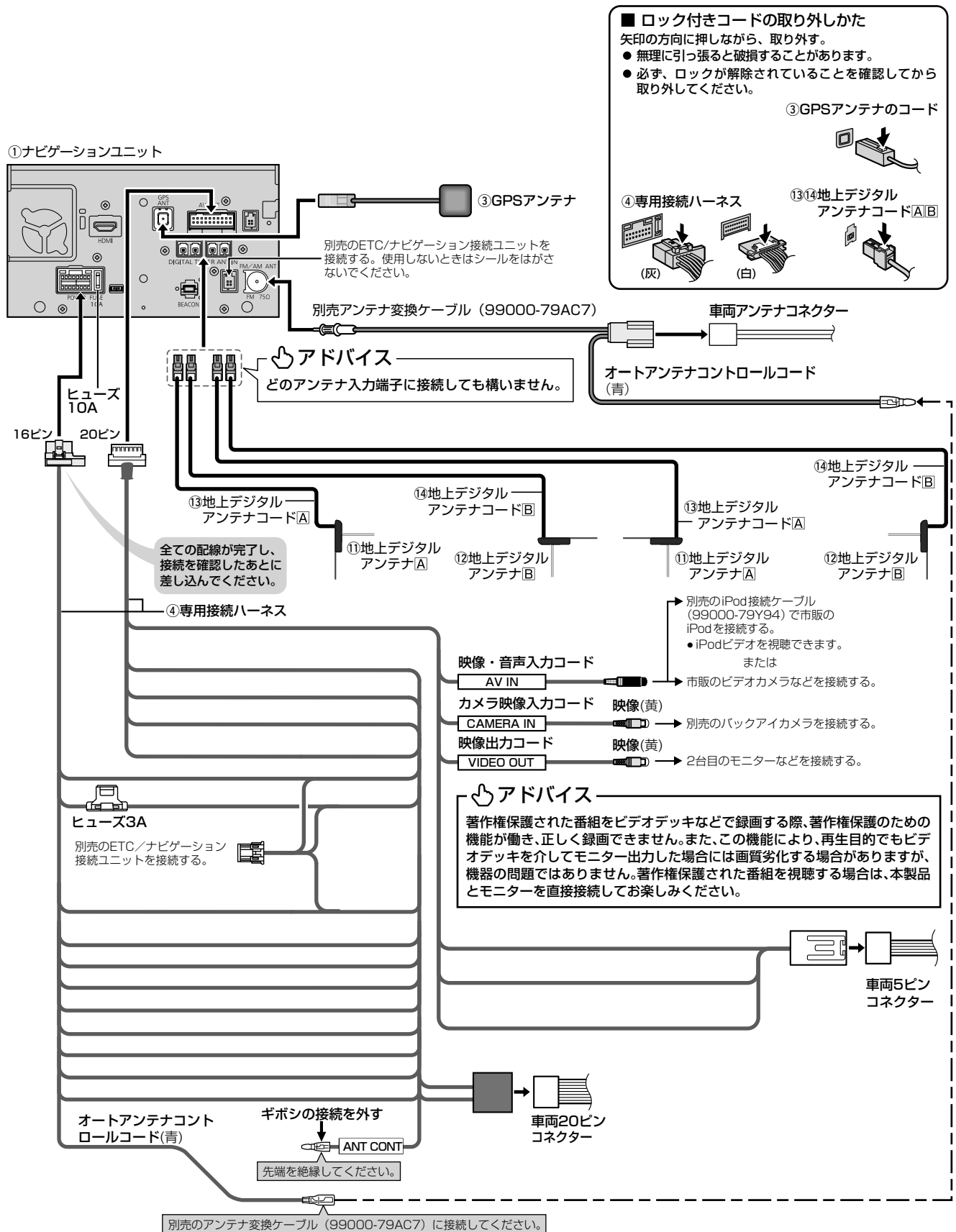
### 👉 アドバイス

- ここでは別売のランディ接続用キットおよびバックビューモニター用電源ボックスの接続方法のみを記載しています。③GPSアンテナや⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/B等については頁30/247を参照してください。
- B-①～B-④は、別売品ランディ接続用キットの同梱品です。
- G-①～G-④は、別売品バックビューモニター用電源ボックスの同梱品です。





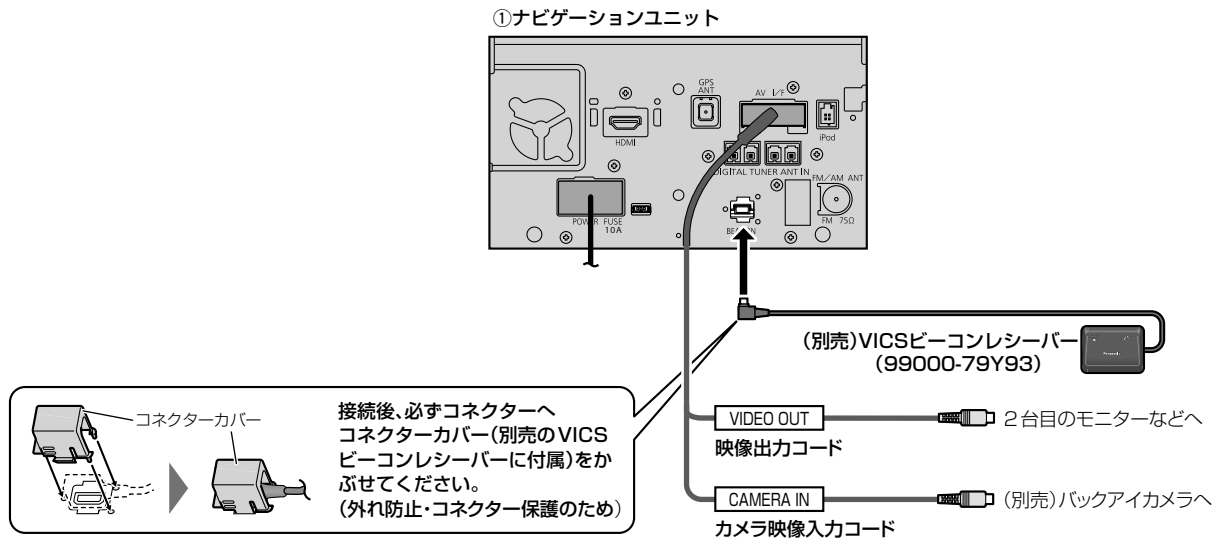
## ※エスクード 1.6、キザシ、スイフトおよびSX4の場合



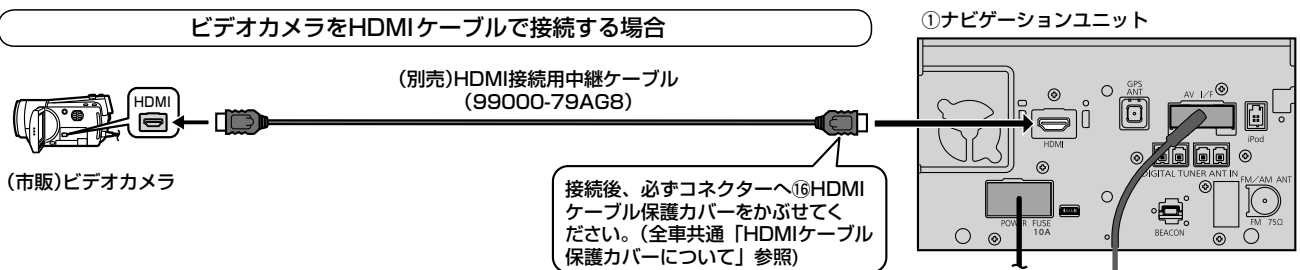


## 他の機器との接続のしかた

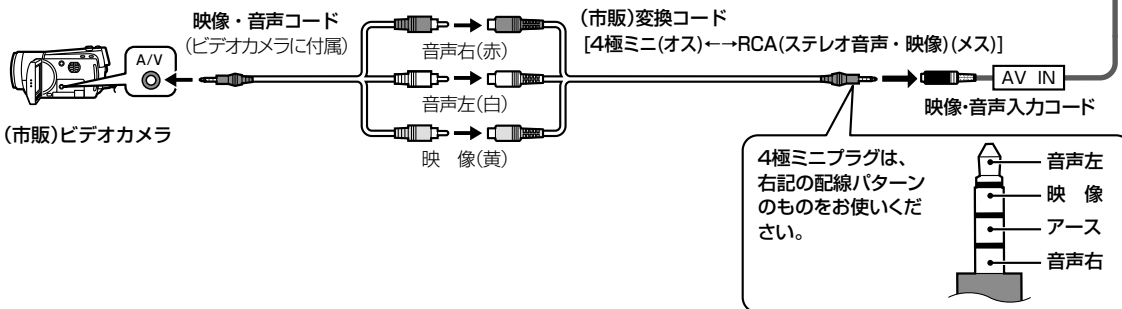
### VICSビーコンレシーバーやバックアイカメラなどと接続する場合



### ビデオカメラをHDMIケーブルで接続する場合



### ビデオカメラを映像・音声入力コードで接続する場合



## 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/USBメモリー/スマートフォン使用時のお願い

- 必ず⑮iPod/USB接続用中継ケーブルで接続してください。  
他のナビゲーションに付属されているケーブルを使用すると、正しく動作しない場合があります。
- iPod/スマートフォンは、電源を入れたうえで本機と接続してください。
- 運転中に動かないように市販のホルダーなどでしっかり固定してください。
- 固定する際は、エアバッグの動作を妨げないようにしてください。
- 車内の温度が高くなる場所に放置しないでください。
- 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にカバーやキャップをかぶせて保護してください。
- 適合機種については、取扱説明書および当社サイトをご覧ください。

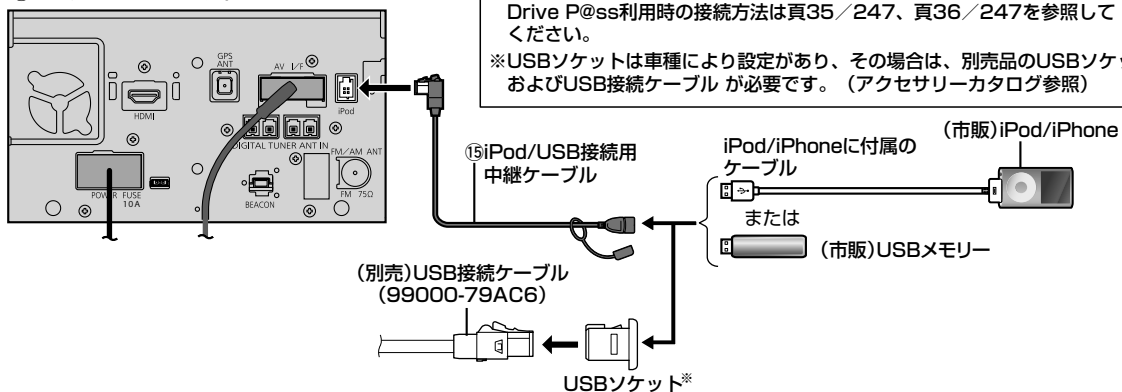
### iPodミュージック/USBオーディオを再生する場合

#### アドバイス

- iPodとUSBメモリーは、同時には接続できません。
- iPodに付属のUSBケーブルで本機とiPodを接続した場合、iPodビデオを本機で視聴できません。  
本機でiPodビデオを視聴するには、別売のiPod接続ケーブル（99000-79Y94）でiPodを接続してください。他のケーブルを使用すると正しく動作しない場合があります。

※USBソケットは車種により設定があり、その場合は、別売品のUSBソケットおよびUSB接続ケーブルが必要です。（アクセサリカタログ参照）

#### ①ナビゲーションユニット

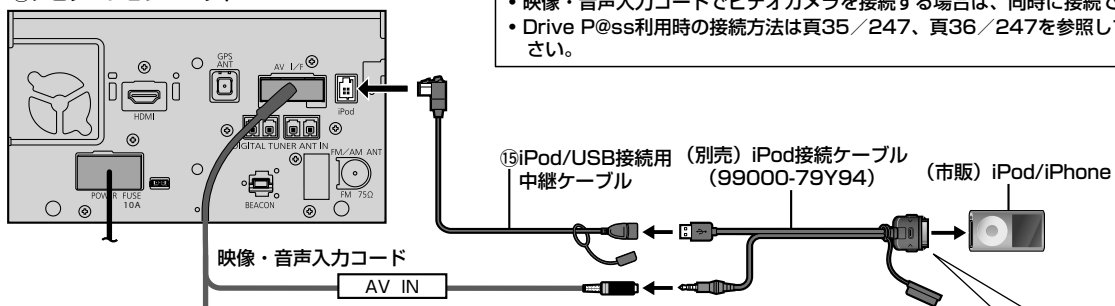


### iPodビデオを再生する場合

#### アドバイス

- iPodミュージックも再生できます。
- 映像・音声入力コードでビデオカメラを接続する場合は、同時に接続できません。
- Drive P@ss利用時の接続方法は頁35/247、頁36/247を参照してください。

#### ①ナビゲーションユニット

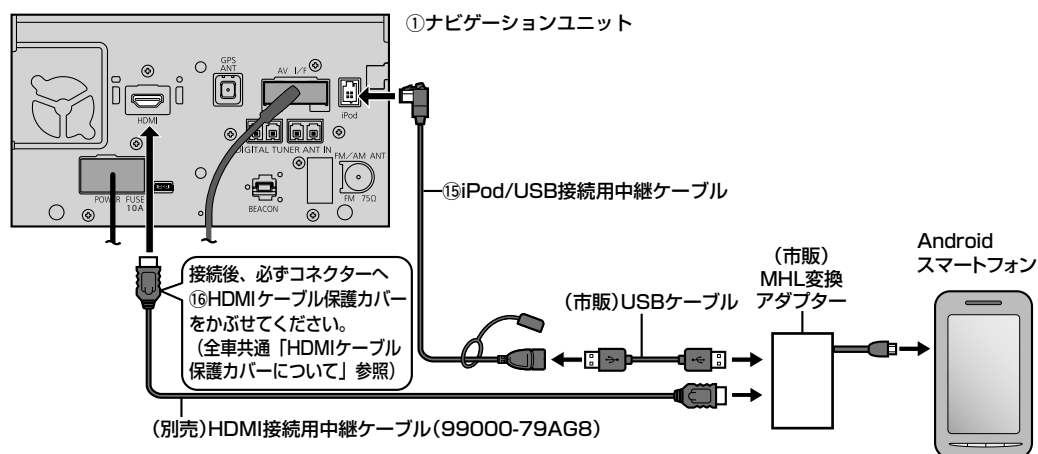


#### 取り外しかた





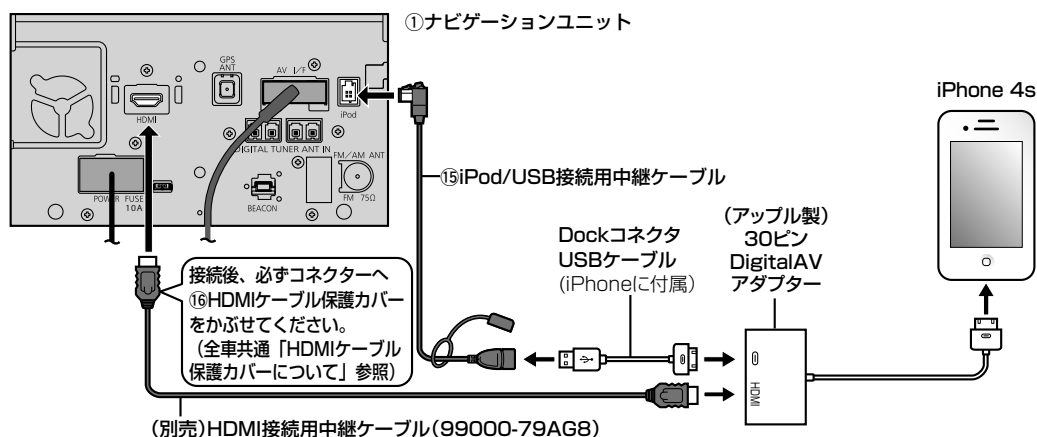
### Androidスマートフォンを接続する（Drive P@ssを利用する）場合



#### 👍アドバイス

接続するスマートフォンに適合したMHL変換アダプターやUSBケーブルをご使用ください。

### iPhone4sを接続する（Drive P@ssを利用する）場合

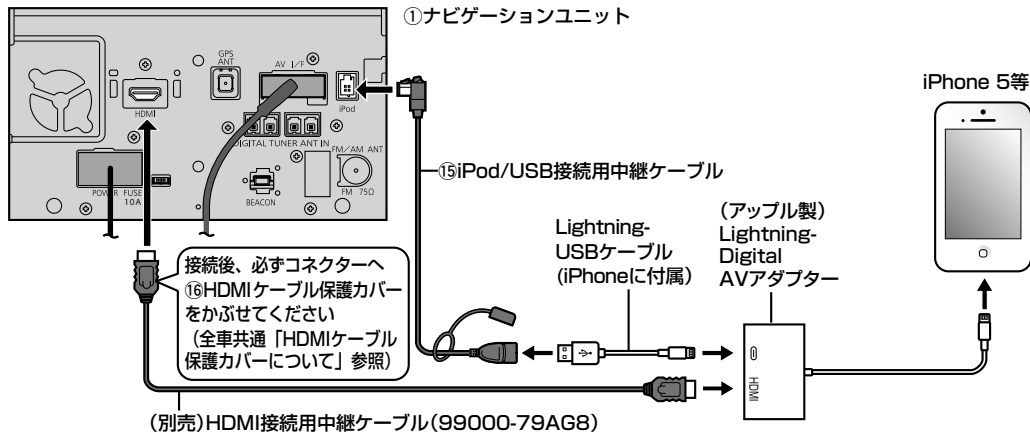


#### 👍アドバイス

iPodミュージックも再生できます。



iPhone 6 PLUS/iPhone 6/iPhone 5s/iPhone 5c/iPhone 5を接続する場合



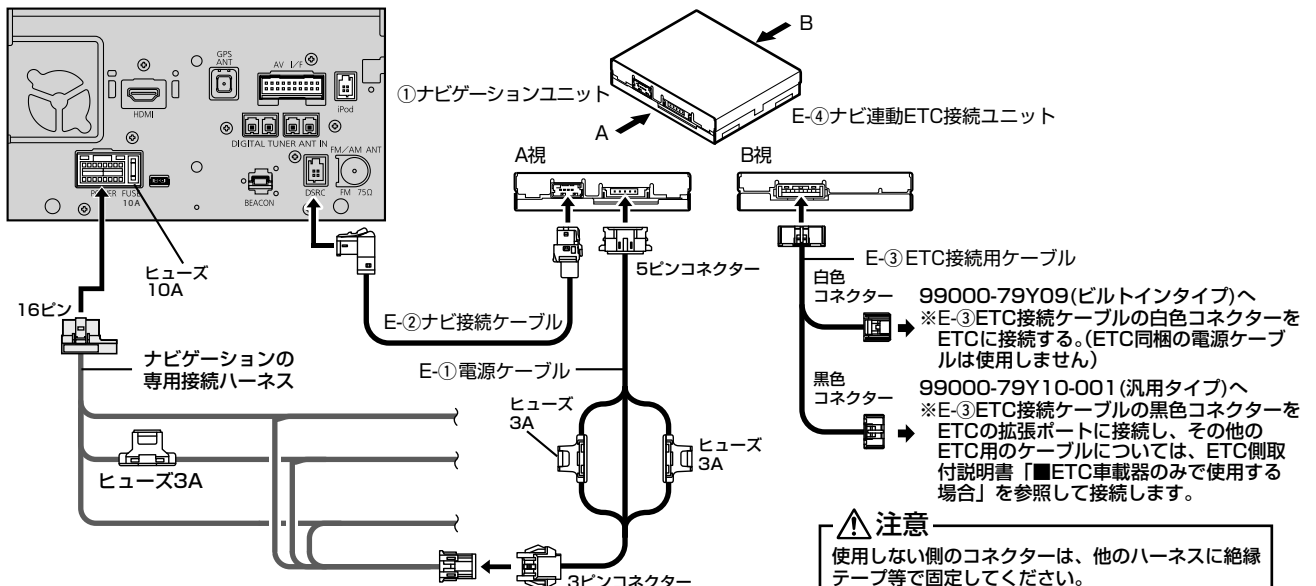
👉アドバイス

- ・ Drive P@ssを利用しながらiPodミュージックを再生することはできません。
- ・ Drive P@ss利用中は、Drive P@ss用のアプリ「Music Player for Drive P@ss」を使ってiPhone内の音楽を再生するか、配線を変えてiPodミュージックを再生してください。(配線の方法は頁34/247を参照してください。)

ETC/ナビゲーション接続ユニットと接続する場合

👉アドバイス

E-①～E-④は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。





## 接続確認のしかた

接続後、本機を使用し下記要領で、正しく取り付けされていることを確認してください。



- (1) 車のエンジンをかけます。
- (2) 警告画面の注意事項を確認して、**確認**をタッチします。
- (3) 見晴らしの良い場所で、GPSマーク ( **GPS** ) を受信していることを確認します。

### アドバイス

- GPSマークが表示されないときや、点滅が継続するときは、GPS情報から受信状態を確認してください。(「トップメニュー」画面から、**情報** → **GPS** の順にタッチするとGPS情報を確認することができます。)
- GPS情報は点灯の数が多いほど受信状態が良好です。
- 正しい自車位置が表示されていないと、ジャイロ角度補正および3Dセンサー補正が「補正完」になりません。



- (4) **MENU** ボタンを押し、「トップメニュー」画面を表示させます。
- (5) 「トップメニュー」画面から、**情報** → **車両情報** の順にタッチします。







(6) 車両信号情報を確認します。

リバーズ	シフトレバーをR（リバーズ）に入 れると、ON 表示に変わりますか？
サイドブレーキ	サイドブレーキを引くと、ON 表示に 変わりますか？
スモールランプ	車のスモールランプを点灯させると、 ON 表示に変わりますか？
スピード	自車の速度が表示されます。
ACC 電圧	約 12V（11V～16V）ですか？

(7) **パルスリセット** ボタンをタッチし、車速パ  
ルスのリセットします。

(8) 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。
-------	----------------------	----------------------

(9) **レベルリセット**、**補正リセット**、**センサーリセット** のボタンをタッチし、各項目をリセットします。

## 👉 アドバイス

手順 (9)、(10) 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。

(10) 現在地画面を表示させ、見晴らしの良い場所をしばらく（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？ レベルは「4」が最大です。	リセットすると「0」になります。
ジャイロ角度補正	走行後、「補正完」になっていますか？	リセットすると「未補正」になります。
3D センサー補正	走行後、「補正完」になっていますか？	リセットすると「未補正」になります。

## 👉 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「車速パルス」、「学習レベル」、「ジャイロ角度補正」、「3Dセンサー補正」をリセット  
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が、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。





(11)「ツートップメニュー」画面から、**情報**→  
**拡張ユニット**の順にタッチします。

### 👉 アドバイス

手順(11)、(12)は、別売品や市販品を接続した場合に行ってください。

(12)拡張ユニット情報を確認します。

ビーコンユニット	別売の VICS ビーコンレシーバー (99000 - 79Y93) 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？
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-Audio	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？

### 👉 アドバイス

- iPod とUSBメモリーは、同時には接続できません。
- Drive P@ss接続時は、⑯iPhoneやiPodを iPod/USB接続用中継ケーブルで接続しても ON表示になりません。iPhoneやiPodの接続を確認する場合は、Drive P@ss接続を解除してください。





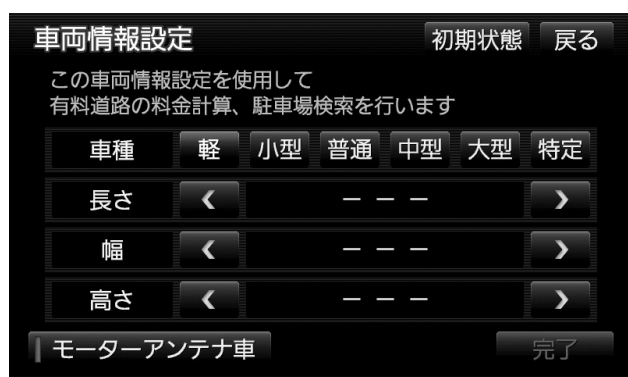
(13)「ツートップメニュー」画面から**設定**をタッチします。



(14) **各種設定** → **その他** の順にタッチします。







(15) 車両情報設定の**変更する**をタッチし、下記の項目を設定します。

### 👉 アドバイス

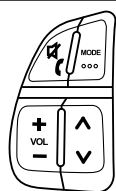
大型等概当しない項目があります。

車両情報		モーターアンテナ車
車種	<b>軽</b> : 軽自動車	<b>モーターアンテナ車</b> を選ぶごとに、ON/OFF が切り換わります。 [お買い上げ時の設定 : OFF] OFF に設定してください。 (インジケーター消灯)
	<b>小 型</b> : 小型車両	
	<b>普 通</b> : 普通車両	
	<b>中 型</b> : 中型車両	
	<b>大 型</b> : 大型車両	
	<b>特 定</b> : 特定車両 [お買い上げ時の設定 : 小型]	
長さ	<b>&lt; &gt;</b> で設定する	
幅	[お買い上げ時の設定 : — — — (未設定)]	
高さ		

(16) **完了** ボタンをタッチします。



## 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**設定**をタッチします。



(2) **各種設定** → **その他**の順にタッチします。







- (3) ▼ ボタン→ステアリングスイッチ設定の  
**設定する** をタッチします。

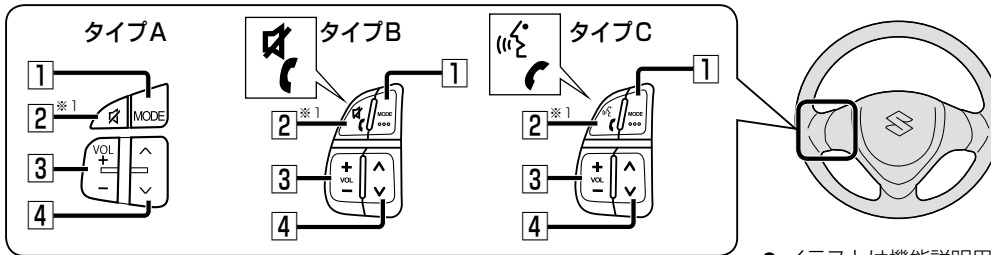


- (4) 車両のステアリングスイッチと同じ図柄を選びます。  
**完了** をタッチします。



## 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。

● イラストは機能説明用です。  
スイッチの配置や形状は、車両  
により異なります。

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 時はオーディオ ON に切り換わります。</li> <li>● 交通情報画面表示中は、FM に切り換わります。</li> </ul> <div style="text-align: center;"> <div>AM</div> <div>← Drive P@ss ← SD 音楽再生 ← MEMORY MUSIC for SD ※5※6</div> <div>↓</div> <div>FM</div> <div>↓</div> <div>デジタルTV</div> <div>↓</div> <div>DVD・CD・MP3/WMA → iPod/USB-Audio → Bluetooth® Audio → HDMI</div> <div>↑</div> <div>VTR</div> <div>↑</div> <div>SD 動画再生 ※5</div> </div> <p>※2 ディスク (DVD・CD・MP3/WMA) 挿入時のみ          ※3 iPod/USB メモリー接続時のみ          ※4 BLUETOOTH Audio 機器接続時のみ          ※5 SD メモリーカード挿入時のみ          ※6 本機で録音した音楽データの再生。[ 録音中は切り換わりません ]          ※7 Drive P@ss 接続時のみ</p>
2 ※1	<div>🔇 タイプA</div> <div>🔇 タイプB</div> <div>📞 タイプC</div>	<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>● 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)</li> </ul> <p>※8 ナビゲーションの音声案内なども、ミュートされます。 ハンズフリーの音声 (通話音・発 / 着信音) は、ミュートされません。</p> <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)</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	<div>タイプA</div> <div>タイプB</div> <div>▲ ▼</div> <div>タイプC</div> <div>&lt;&gt;</div>	<div> <div>DVD CD MP3/WMA iPod</div> <div>MEMORY MUSIC for SD</div> <div>SD 音楽再生 SD 動画再生</div> <div>Bluetooth® Audio</div> <div>USB-Audio Drive P@ss ※9</div> </div> <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> <p>※9 アプリによって動作しないものがあります。</p> <div> <div>FM/AM</div> <div>デジタル TV</div> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 選局する</li> <li>● シーク選局 (2 秒以上押す)</li> <li>● 選局する</li> <li>● ▲または&gt; : おでかけ初期スキャン (1 秒以上押す)</li> <li>● ▼または&lt; : おでかけ再スキャン (1 秒以上押す)</li> </ul>

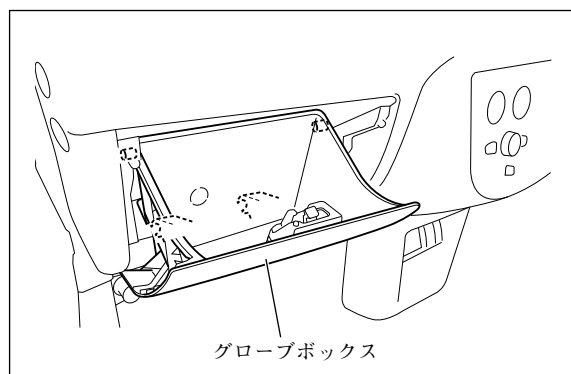


## 取付要領

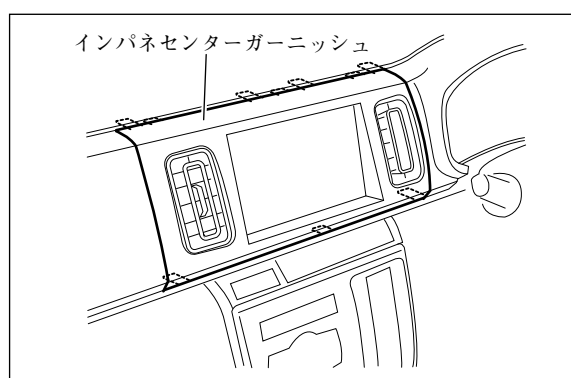
### アルトの場合

#### ●車両部品の取外し方法

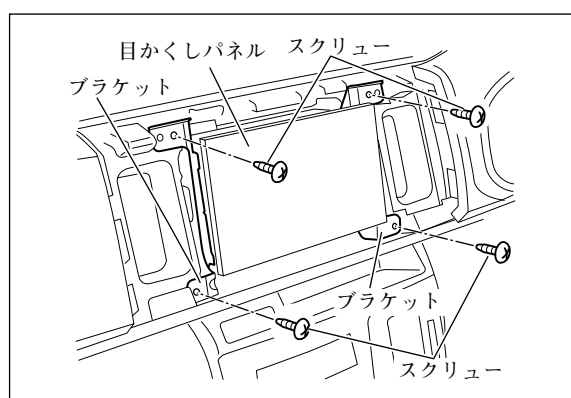
1



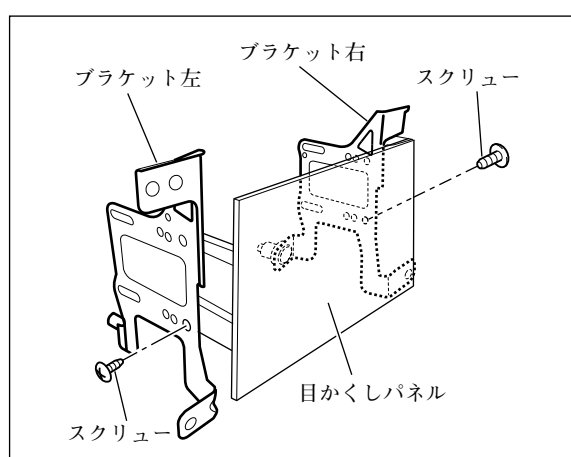
2



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。

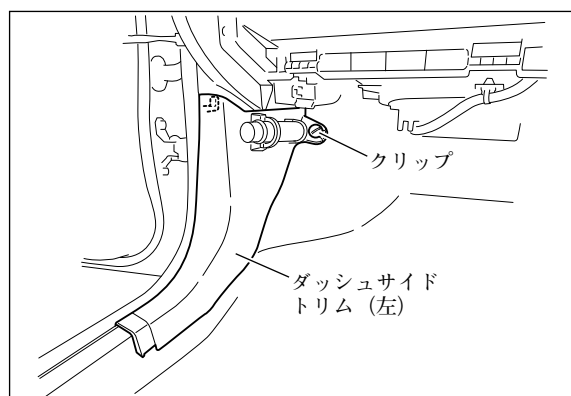
インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

- (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) 目かくしパネルをブラケット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、目かくしパネルをブラケットから取り外してください。



5

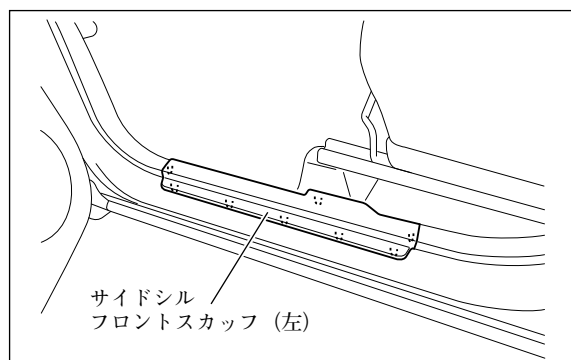


## 👍 アドバイス

別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットを取り付ける場合のみ5~7で示す部品を取り外してください。

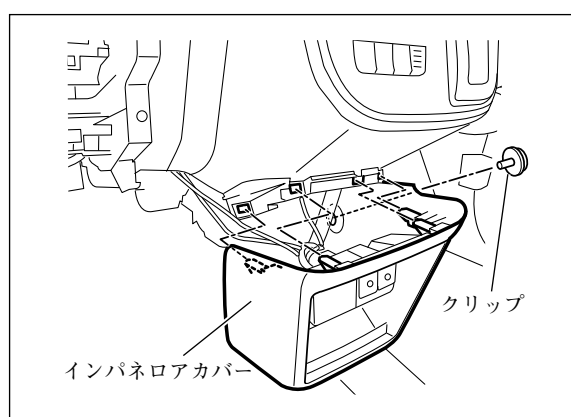
クリップ (1個) を外し、ダッシュサイドトリム (左) を取り外してください。

6



サイドシルフロントスカッフ (左) を取り外してください。

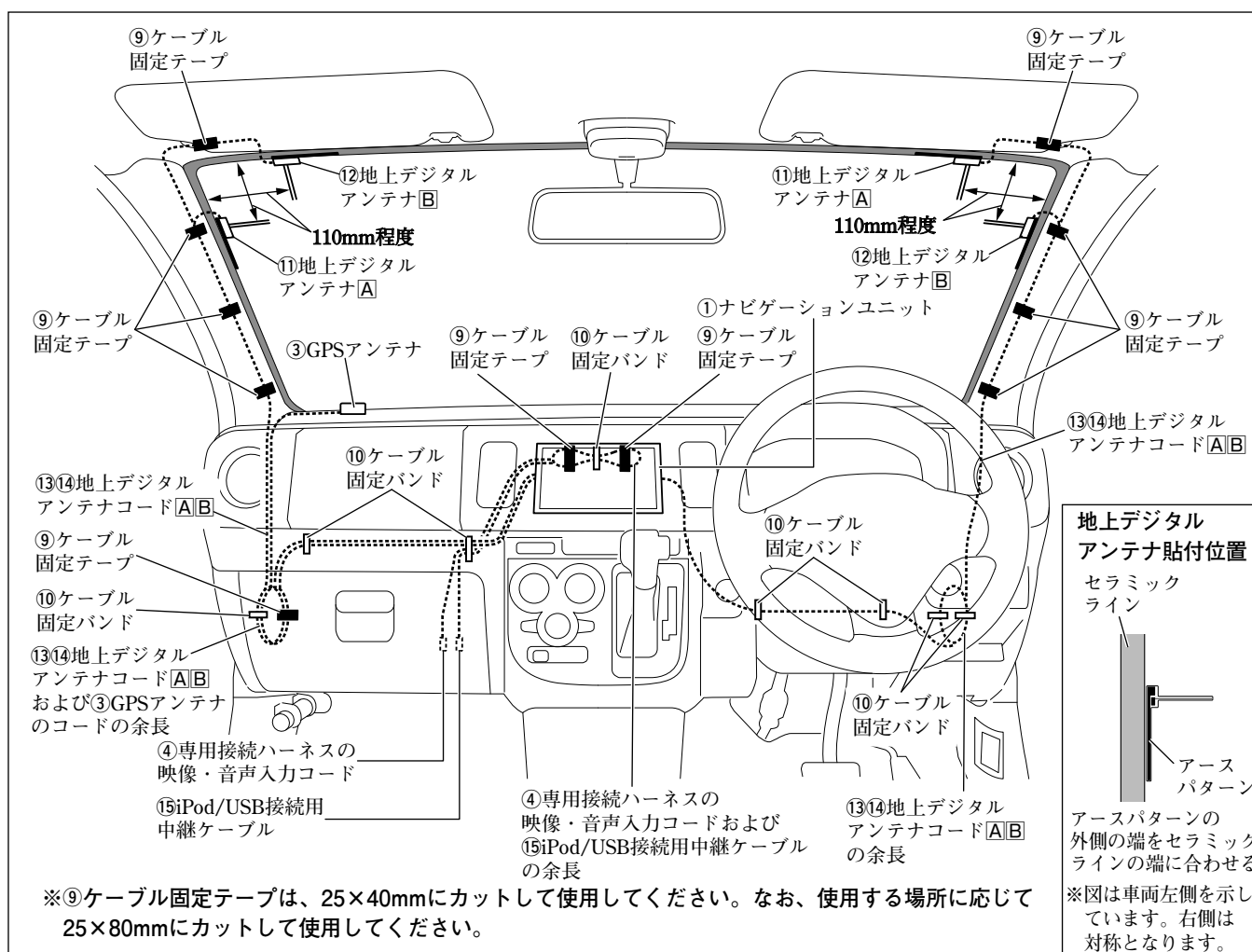
7



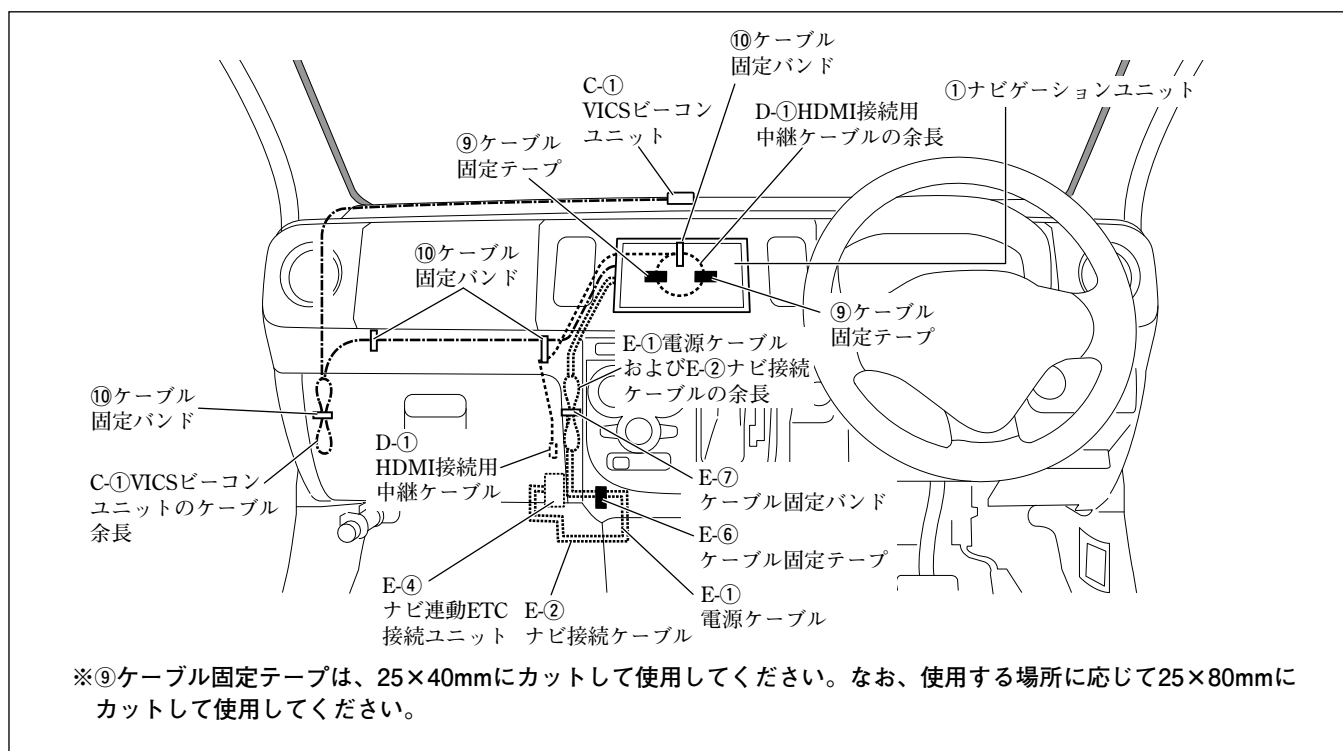
クリップ (1個) を外し、インパネロアカバーを取り外してください。



## ●取付の概要

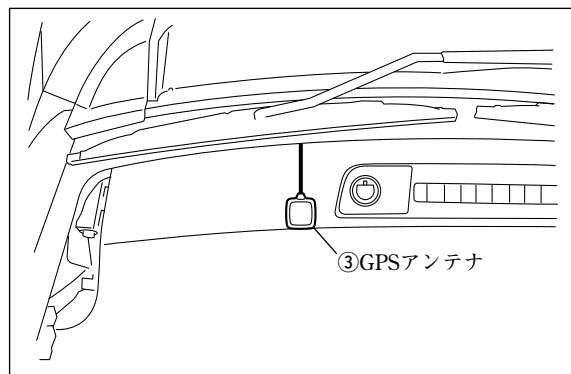


## ●取付の概要（別売品）





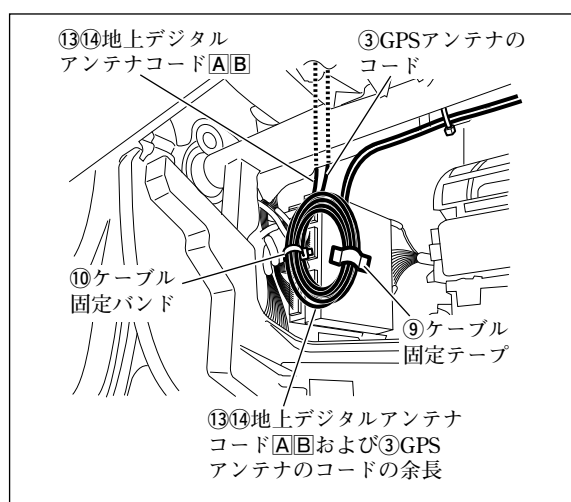
## ●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

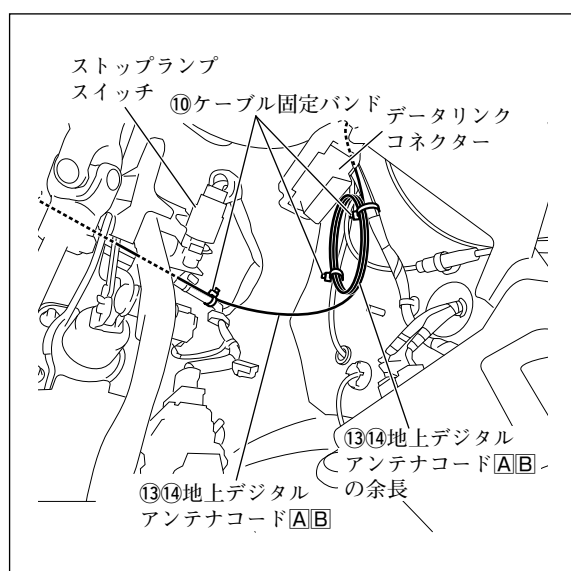
1



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

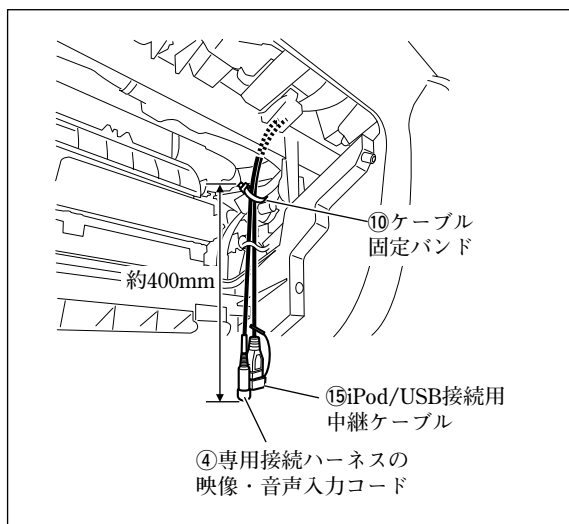
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bと共に固定してください。



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。

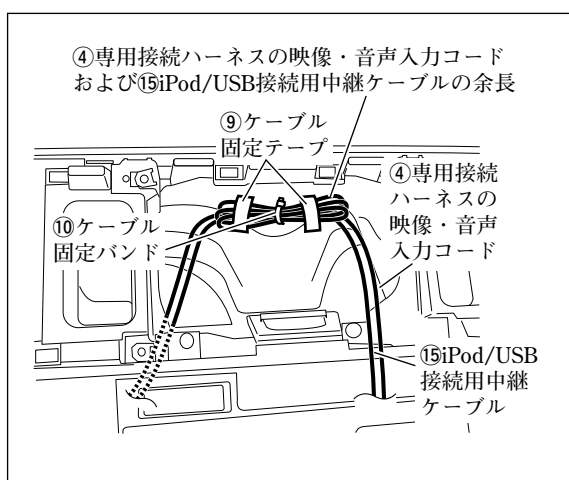


2



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/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

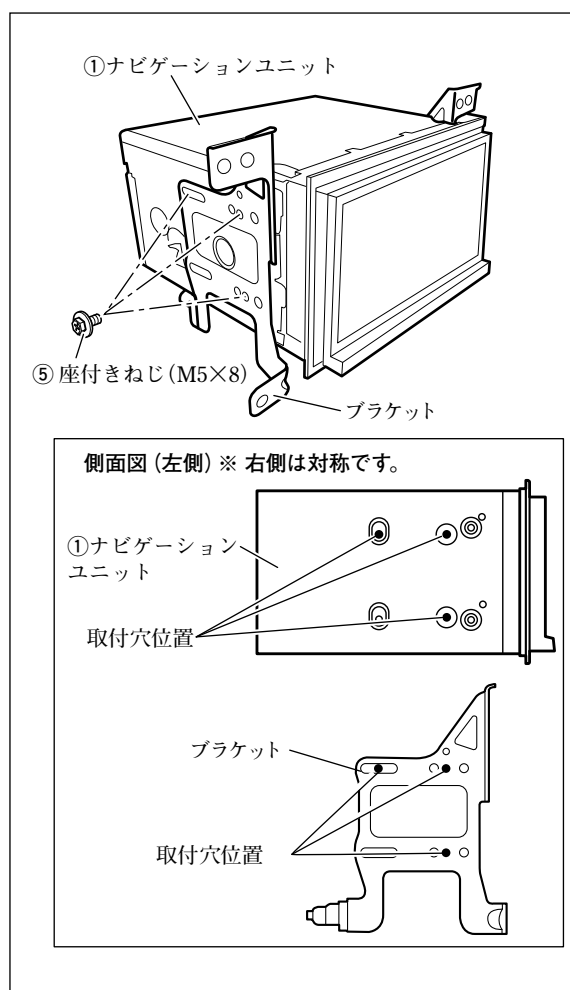


④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑮iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。



## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦トリムパネルを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「トリムパネルの取付方法参照」)

### 注 記

①ナビゲーションユニットの保護フィルムを巻き込まないようにしてください。

- (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

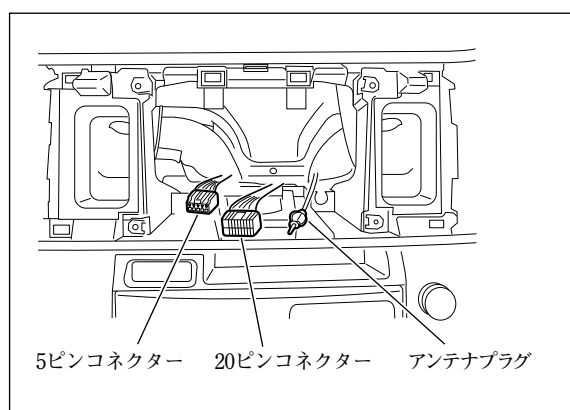
①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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。

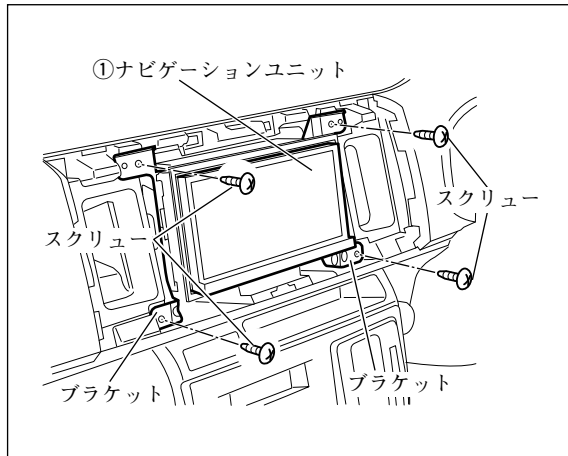
2



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクタおよび5ピンコネクタ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20ピンコネクタ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) 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)
- (6) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクタを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) 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VICSビーコンレシーバーの取付方法

### 注記

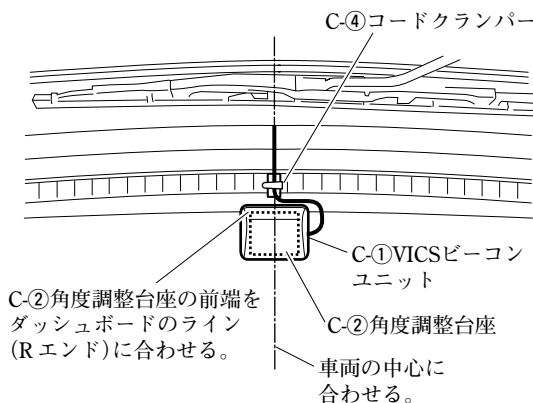
ETCアンテナをダッシュボードに取り付ける場合は、C-①VICSビーコンユニットをダッシュボード左または右端の平面部等へずらして取り付けてください。

### アドバイス

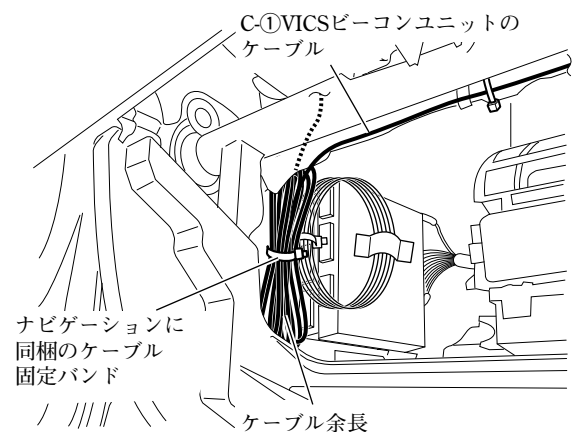
C-①～C-⑤は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

### 設置位置

※C-②角度調整台座を使用します。「取付面が前上がりの場合」を参照してください。



### 余長処理位置



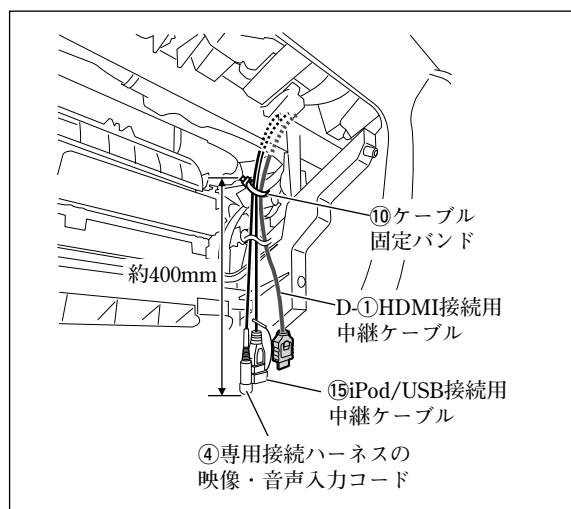


## ●別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

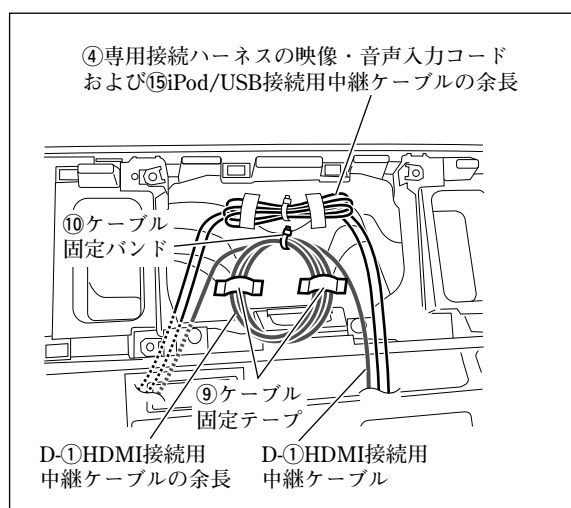
D-①は、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

1



D-①HDMI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



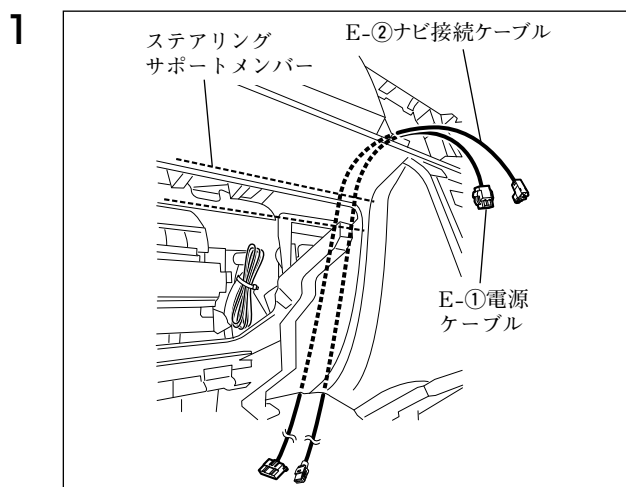
D-①HDMI接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。



## ●別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法

### 👍アドバイス

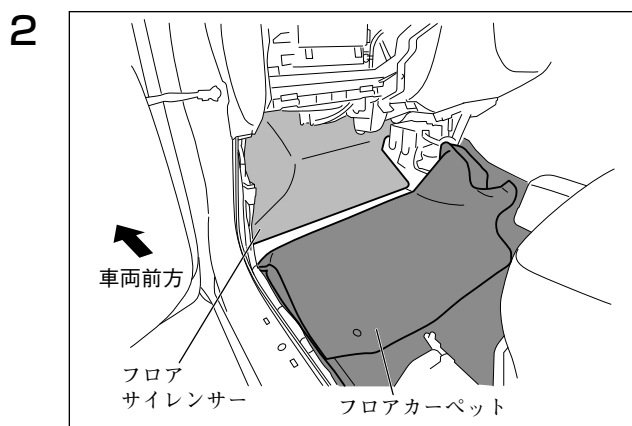
E-①～E-⑧は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。



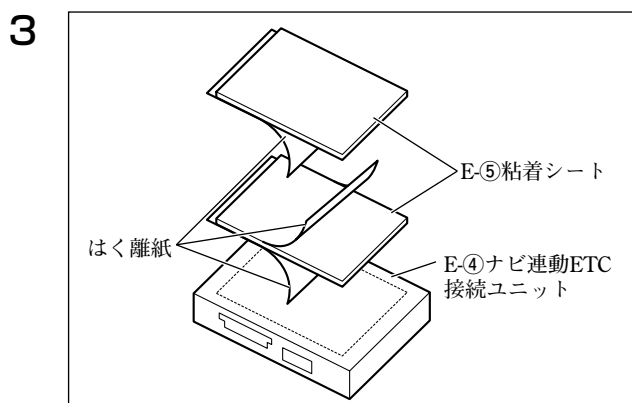
E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注 記

- E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルは、ステアリングサポートメンバーの上を通してください。下を通すとケーブルをかみ込むおそれがあります。
- 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。



- (1) クリップ (1個) を外し、フロアカーペットおよびフロアサイレンサーをめくってください。
- (2) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-④ナビ連動ETC接続ユニットおよびナビゲーションの専用接続ハーネスに接続してください。 (「他の機器との接続のしかた」参照)



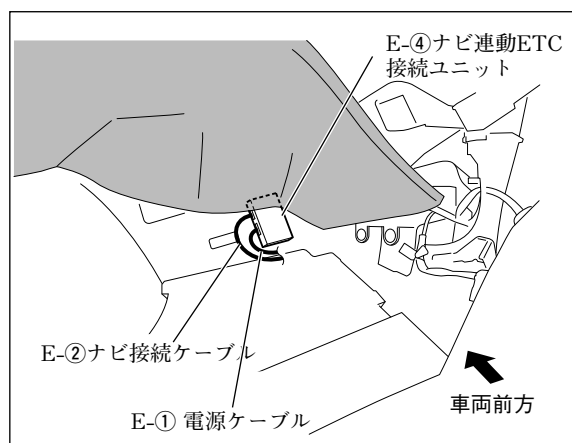
E-⑤粘着シート (2枚) をE-④ナビ連動ETC接続ユニットの裏面に貼り付けてください。

### 👍アドバイス

E-④ナビ連動ETC接続ユニットを取り付ける際に、他の用品構成部品と干渉する場合は、取付位置の調整をしてください。



4

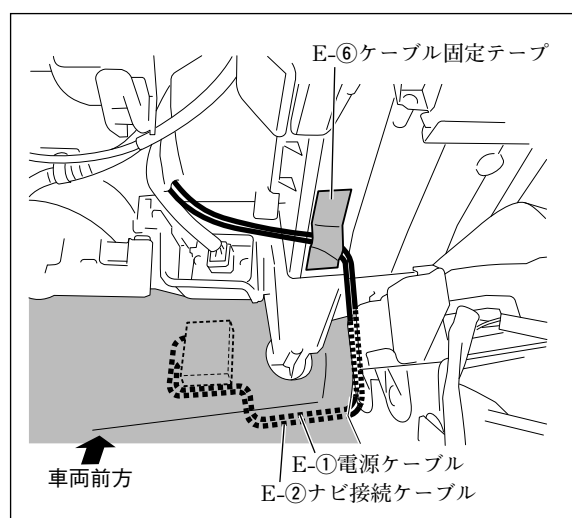


フロアパネルの左図位置に E-④ナビ連動 ETC 接続ユニットを貼り付けてください。

### 注記

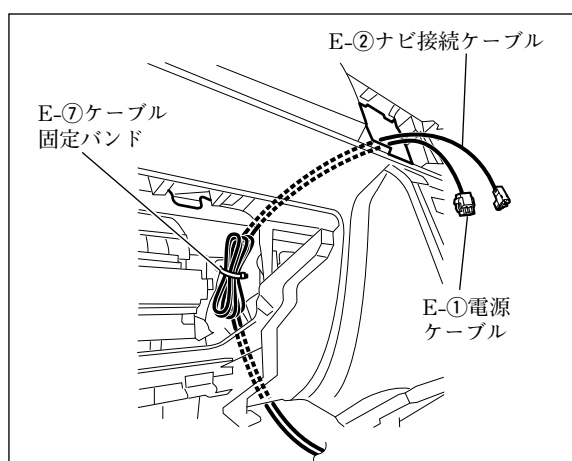
- フロアパネルのE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき（20℃以下）は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。
- 必ず平面部に貼り付けてください。

5



E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-⑥ケーブル固定テープで固定してください。

6

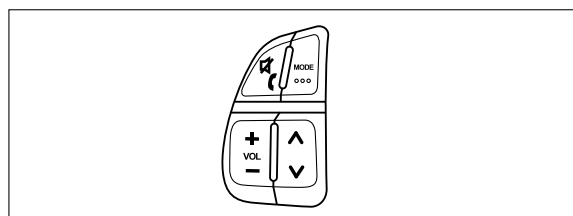


- (1) たるんでいるE-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルを束ね、車両ハーネスにE-⑦ケーブル固定バンドで固定してください。
- (2) E-②ナビ接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクタを、ナビゲーションに接続してください。（「他の機器との接続のしかた」参照）

- 「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。

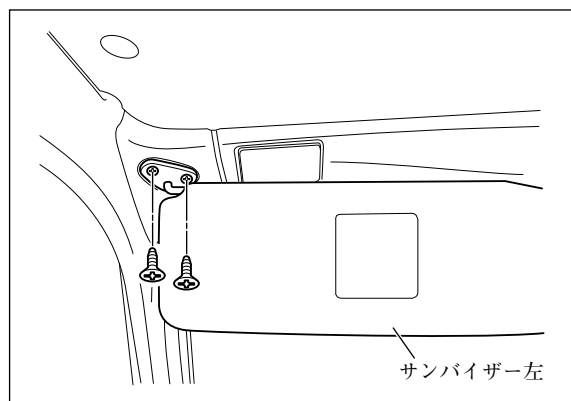




## キャリイの場合

### ●車両部品の取外し方法

1

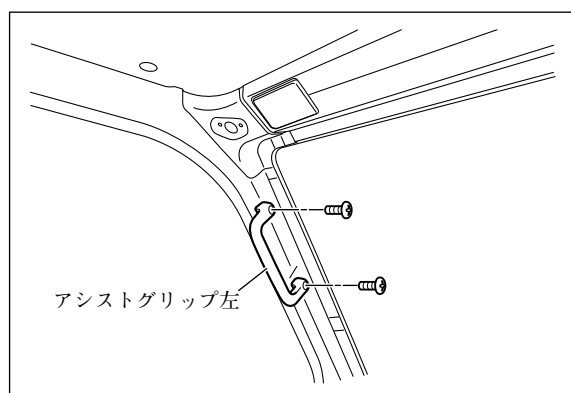


#### 注記

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。

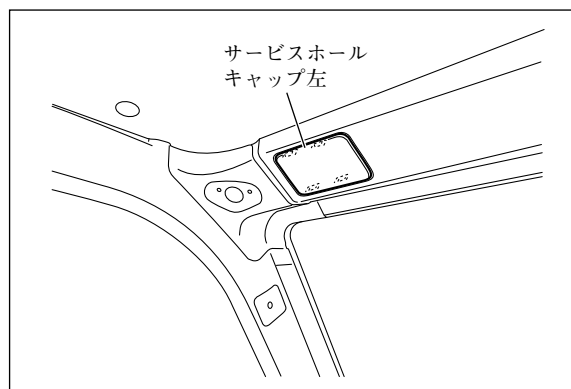
スクリュー（2本）を外し、サンバイザー左右を取り外してください。

2



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。

3

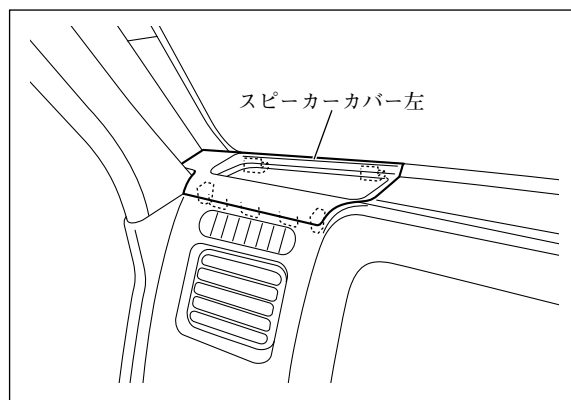


サービスホールキャップ左右を取り外してください。

#### 注記

ツメを破損させないように、慎重に作業を行ってください。

4



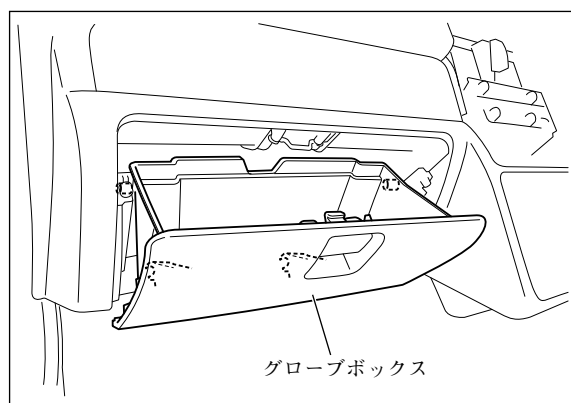
スピーカーカバー左を取り外してください。

#### 注記

ツメを破損させないように、慎重に作業を行ってください。

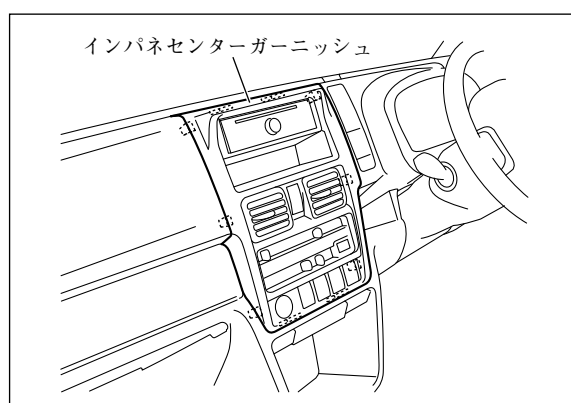


5



グローブボックスを取り外してください。

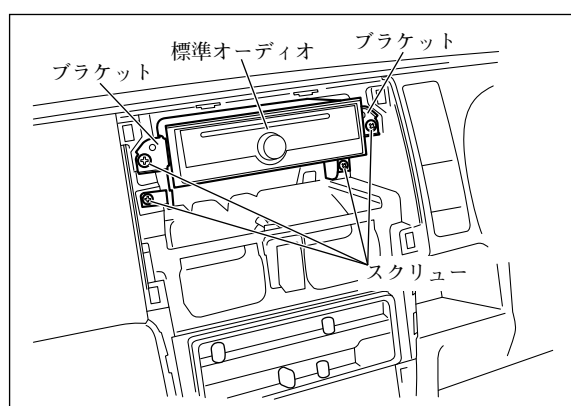
6



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。

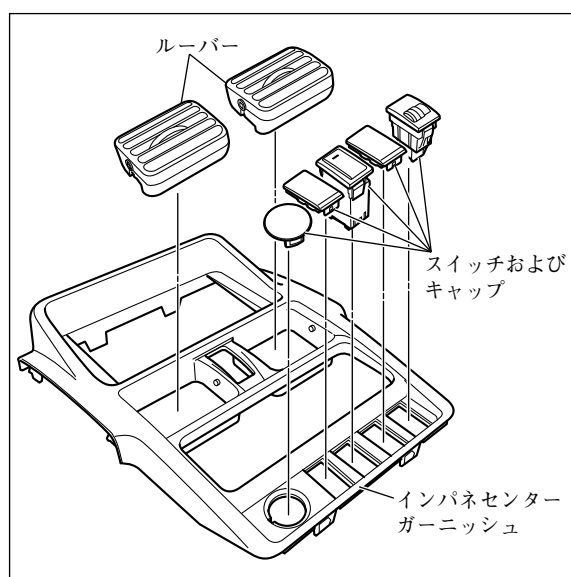
7



スクリュー（4本）を外し、標準オーディオをブラケット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。

8



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

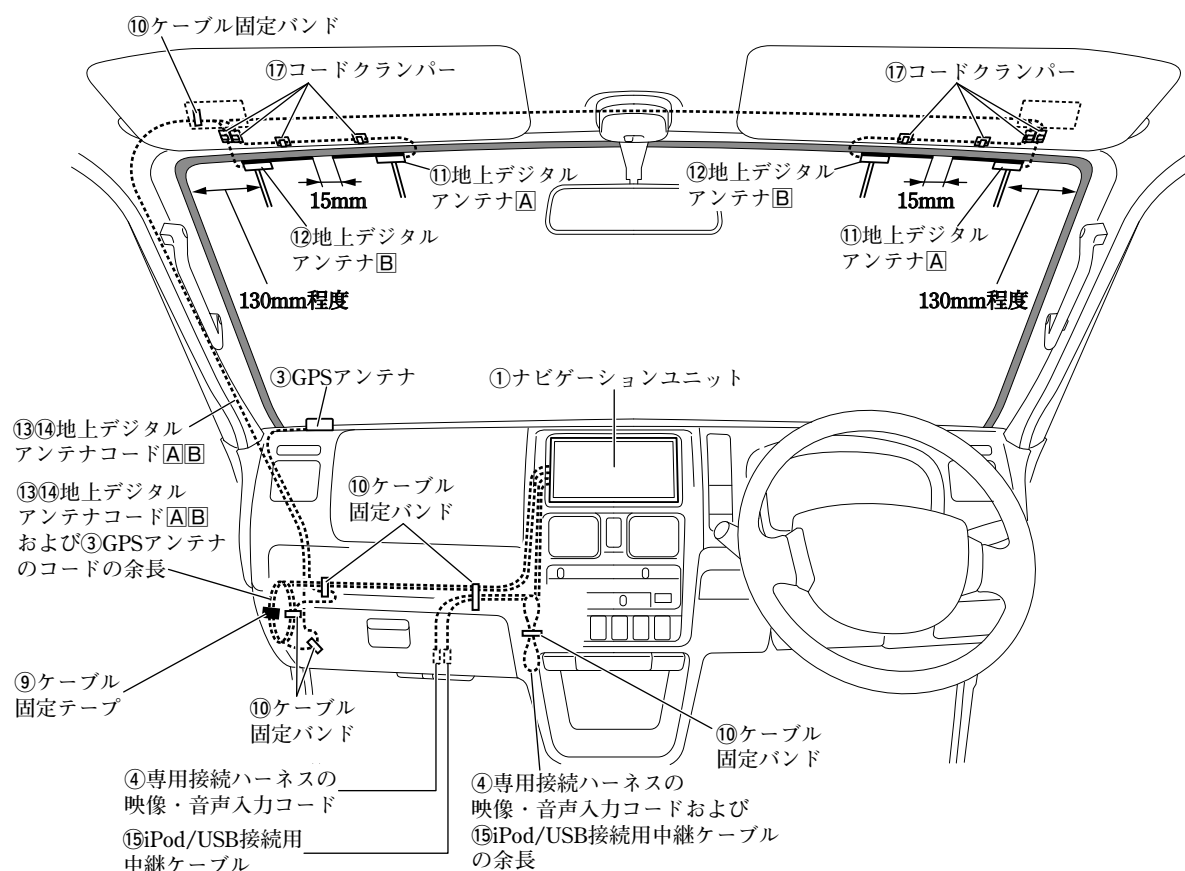
ツメを破損させないように、慎重に作業を行ってください。

### 👉 アドバイス

別売のインパネセンターガーニッシュ（オーディオ交換ガーニッシュ）が必要です。

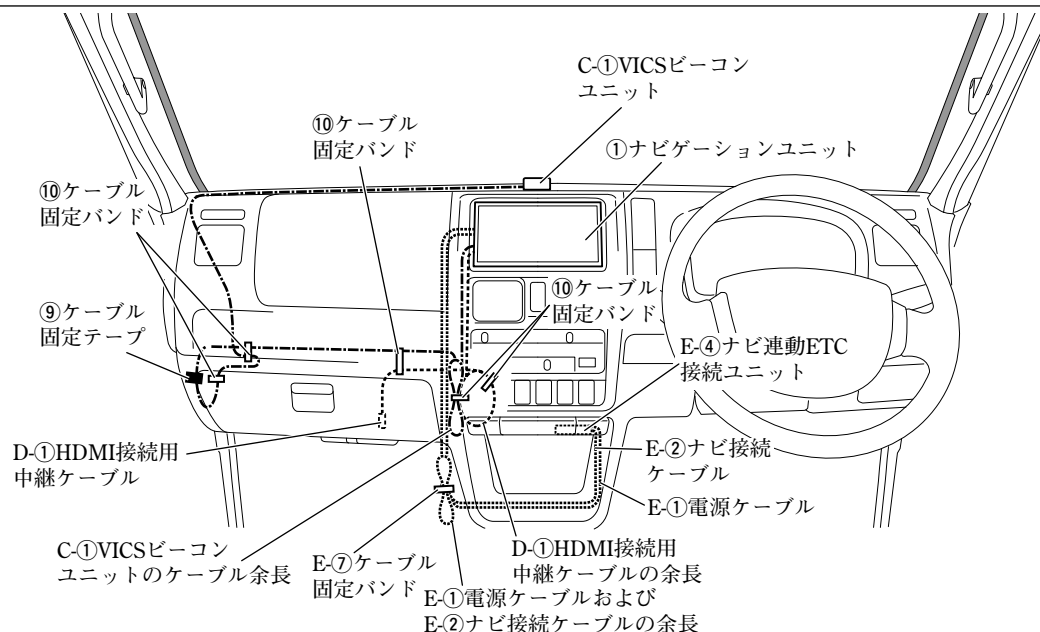


## ●取付の概要



※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。

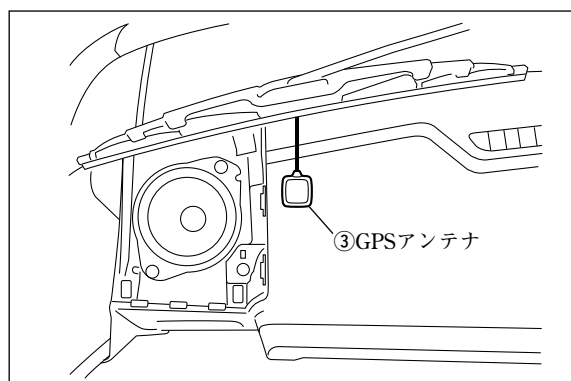
## ●取付の概要（別売品）



※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。



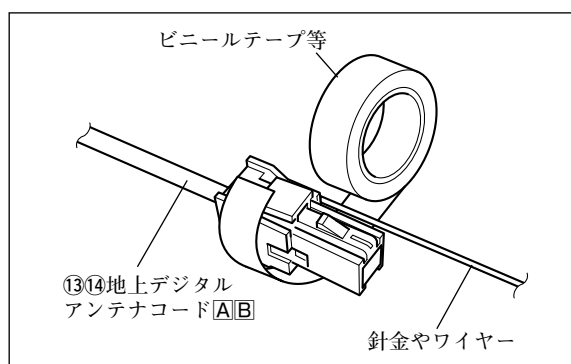
## ●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

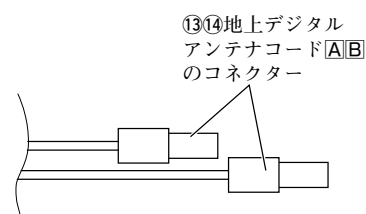
1



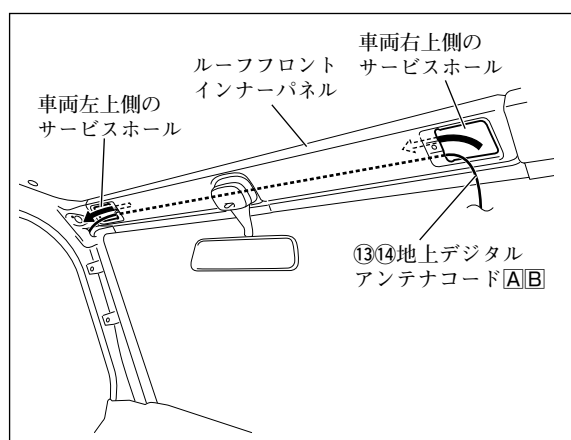
⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bのコンネクターを針金やワイヤーにビニールテープ等で固定してください。

### 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、コンネクターどうしが重なって直径が大きにならないようにコンネクターをずらしてください。



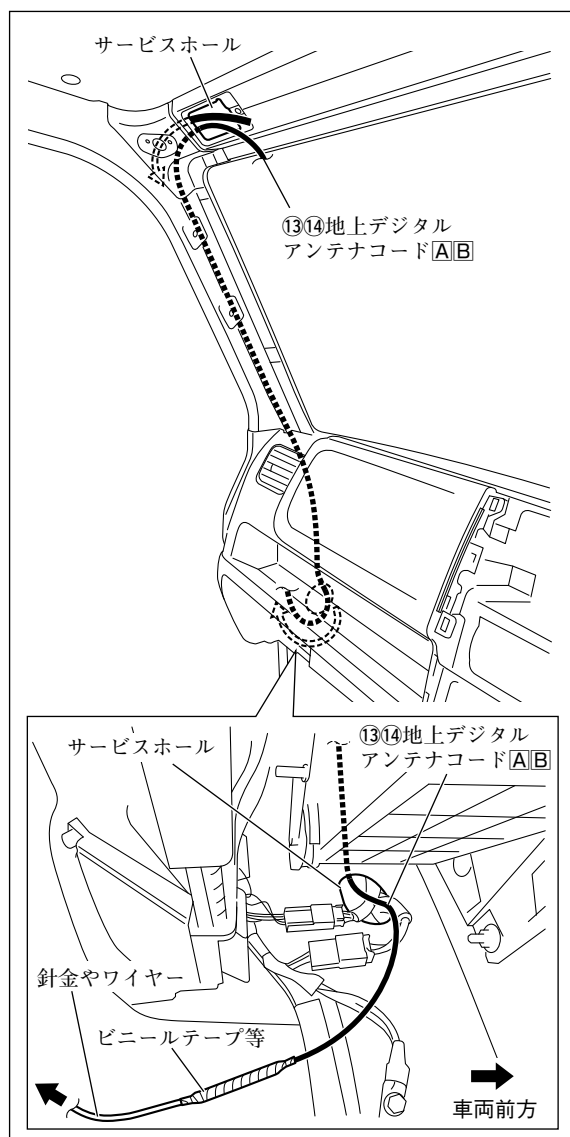
2



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。



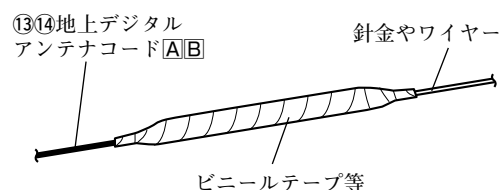
3



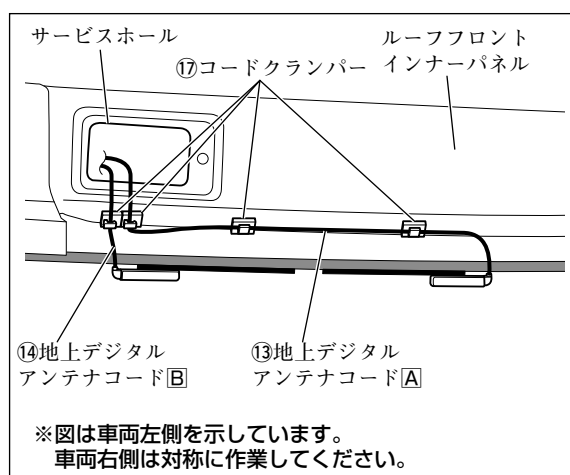
左右の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bを針金やワイヤーを使用して、車両左上側のサービスホールから下側のサービスホールまでフロントピラー内を通してください。

### 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



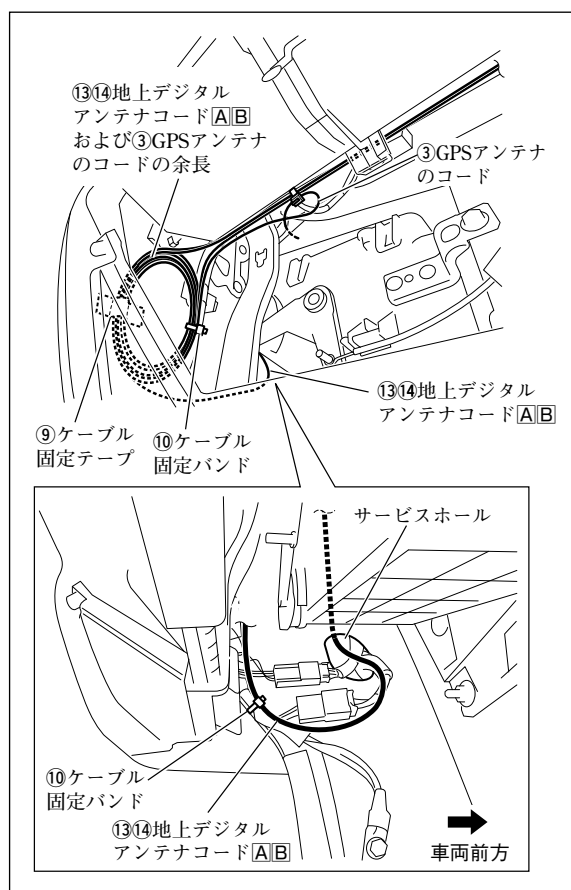
左右の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bを⑰コードクランパー（4個）で固定してください。

### 注記

- ⑰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ってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき（20℃以下）は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。



5

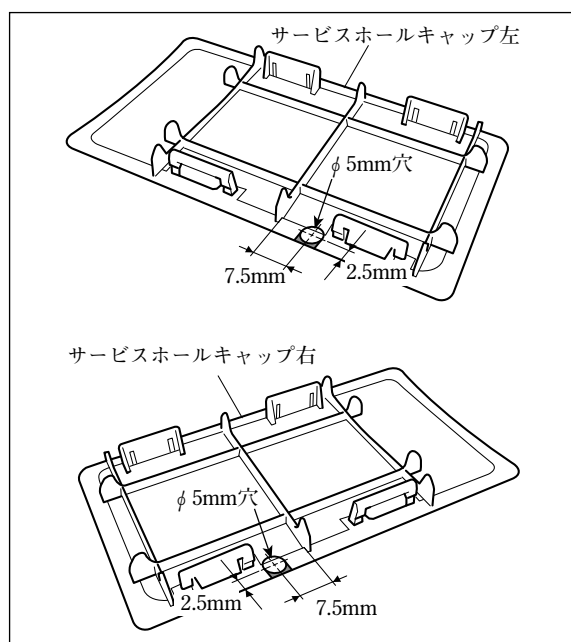


左右の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bおよび③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### 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) サービスホールキャップ左右の図に示す箇所にφ5mmの穴を開けてください。

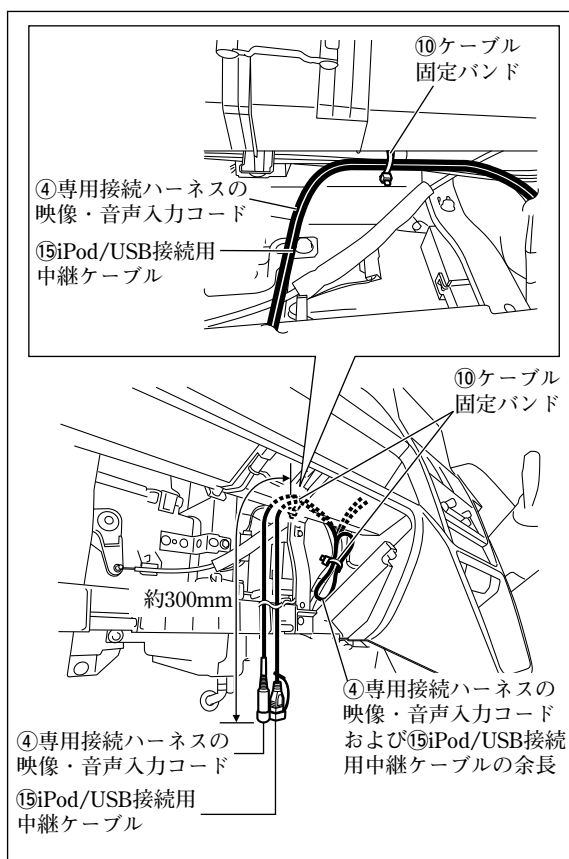
### 注記

穴開けは、指定の寸法を守って行ってください。

- (2) φ5mm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



- (1) ④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード  
および⑮iPod/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) ④専用接続ハーネスの映像・音声入力コー  
ド、⑮iPod/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。

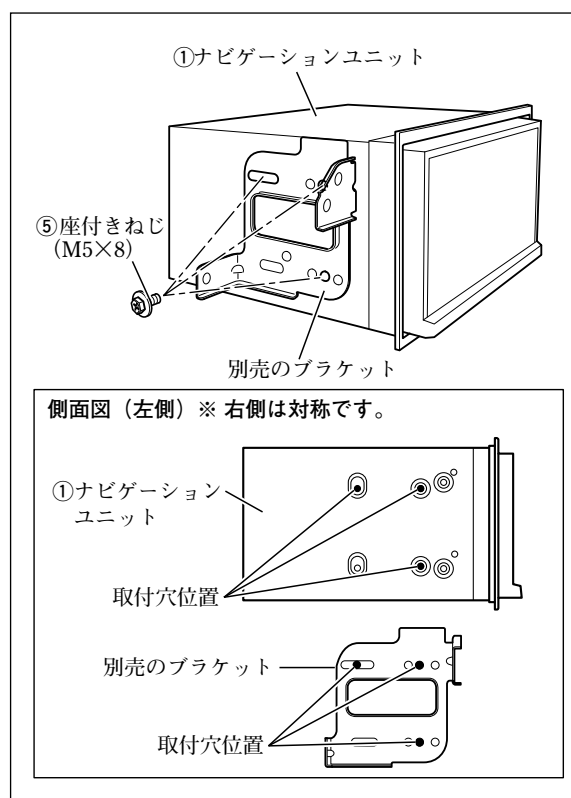
## ●スピードセンサー、パーキングブレーキ、バック信号の接続方法

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トリムパネルを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「トリムパネルの取付方法」参照)

### 注 記

- ①ナビゲーションユニットの保護フィルムを巻き込まないようにしてください。

- (2) 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

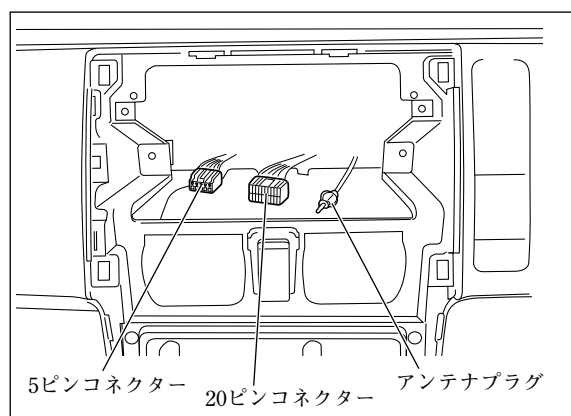
- 別売のナビ取付ブラケットが必要です。
- ①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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。

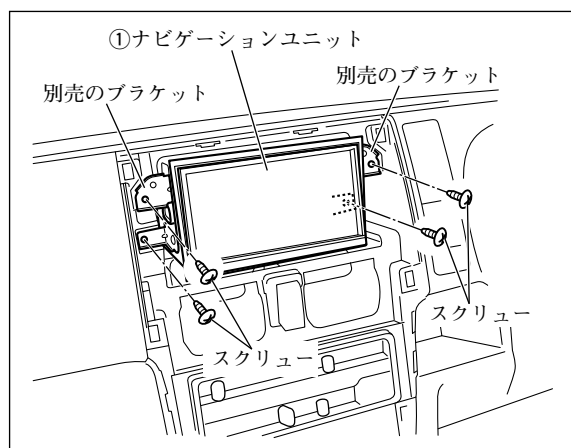
2



- (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]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20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) 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)
- (6) 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。
- (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。

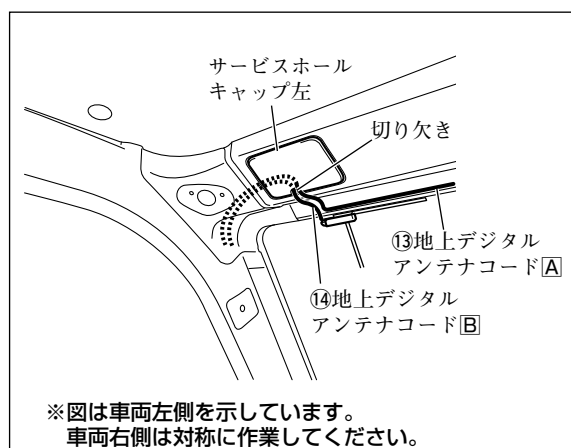
### 注記

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) 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



※図は車両左側を示しています。  
車両右側は対称に作業してください。

- (3) 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VICSビーコンレシーバーの取付方法

### 注 記

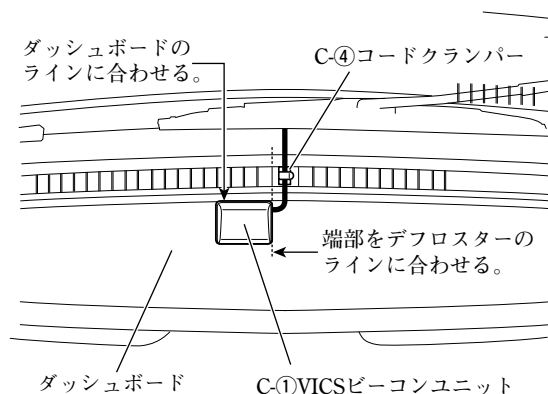
ETCアンテナをダッシュボードに取り付ける場合は、C-①VICSビーコンユニットをダッシュボード左または右端の平面部等へずらして取り付けてください。

### アドバイス

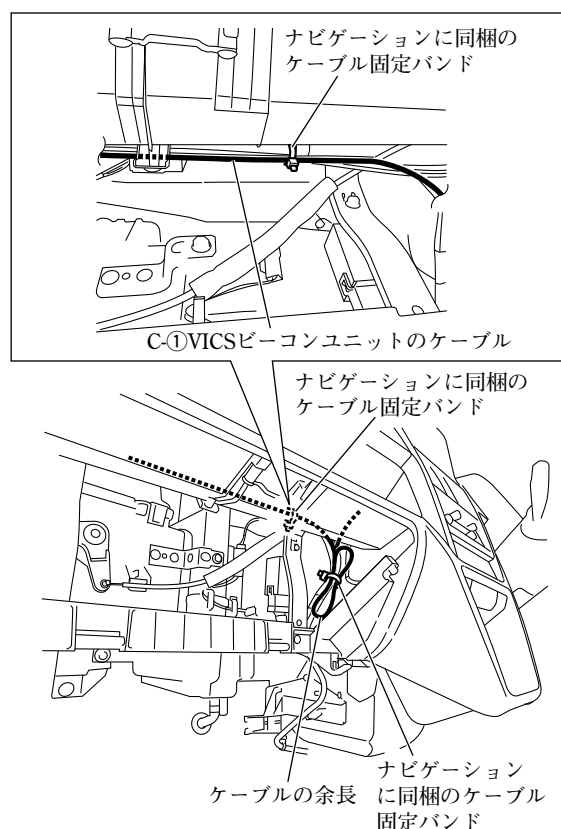
C-①～C-⑤は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

#### 設置位置

※ C-② 角度調整台座を使用しません。「取付面が水平もしくは $\pm 10^\circ$  以内の場合」を参照してください。



#### 余長処理位置

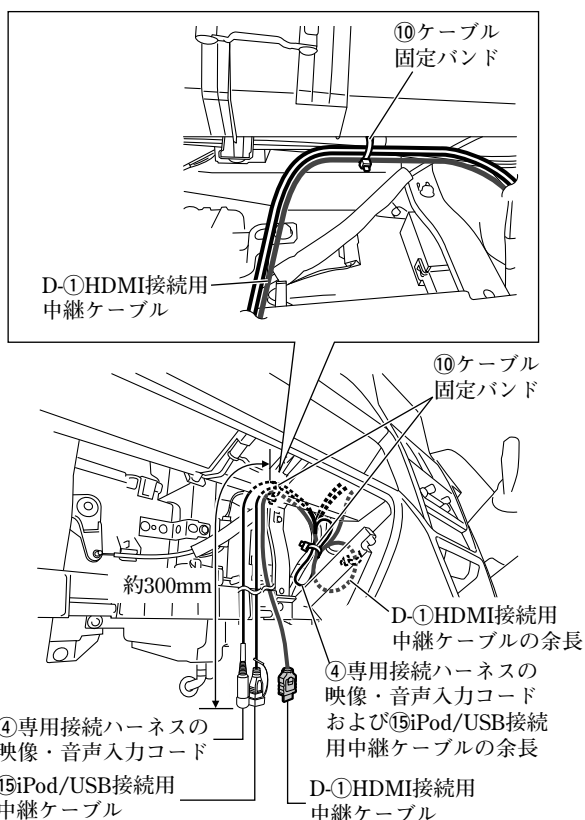




## ●別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

D-①は、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

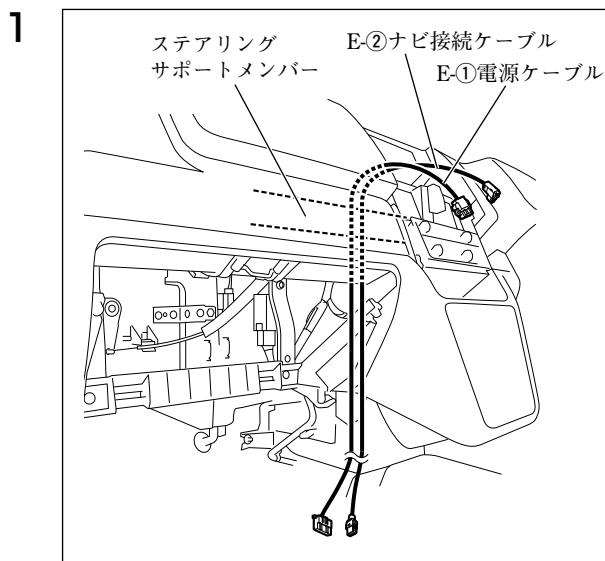


- (1) D-①HDMI接続用中継ケーブルは、図に示す箇所固定してください。
- (2) D-①HDMI接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法

### 👉アドバイス

E-①～E-⑧は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。



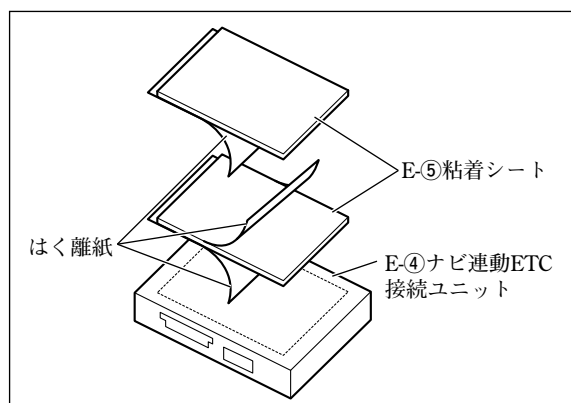
E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注記

- E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルは、ステアリングサポートメンバーの手前を通してください。奥を通すとケーブルをかみ込むおそれがあります。
- 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

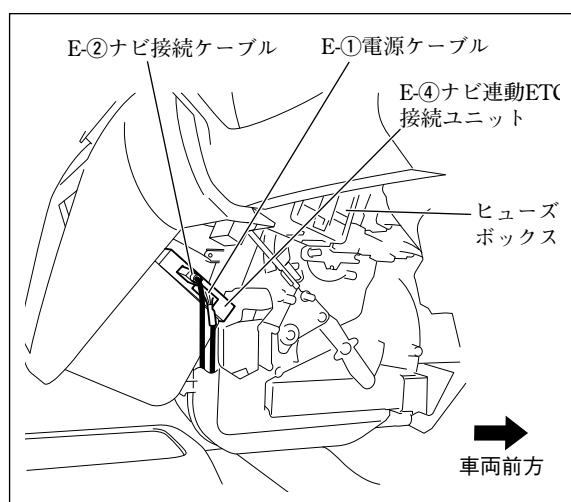


E-⑤粘着シート(2枚)をE-④ナビ連動ETC接続ユニットの裏面に貼り付けてください。

### 👉 アドバイス

E-④ナビ連動ETC接続ユニットを取り付ける際に、他の用品構成部品と干渉する場合は、取付位置の調整をしてください。

3

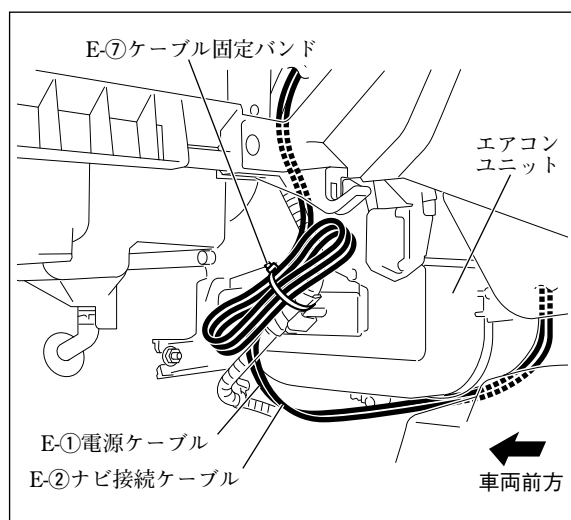


インストルメントパネルの左図位置にE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付けてください。

### 注 記

- インストルメントパネルのE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき(20℃以下)は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。
- 必ず平面部に貼り付けてください。

4



- (1) たるんでいるE-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルをE-⑦ケーブル固定バンドで束ね固定してください。
- (2) E-②ナビ接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクタを、ナビゲーションに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)

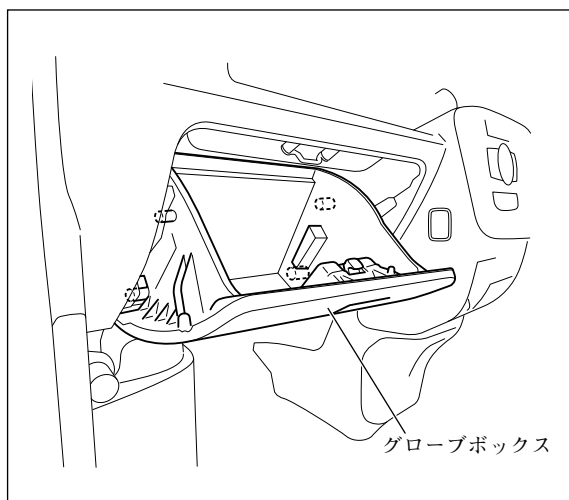
- 「車両部品の復元」を参照して取り外した部品を復元してください。
- 「既設部品の点検」を行ってください。
- 「接続確認のしかた」を参照して正しく取り付けられていることを確認してください。



## エブリイの場合

### ●車両部品の取外し方法

1

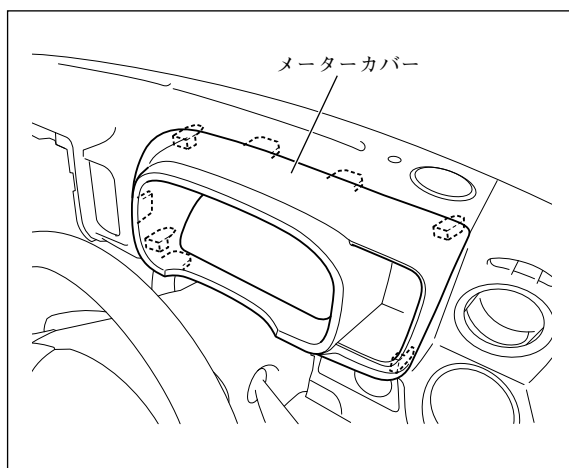


### 注 記

取り外したスクリーン、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。

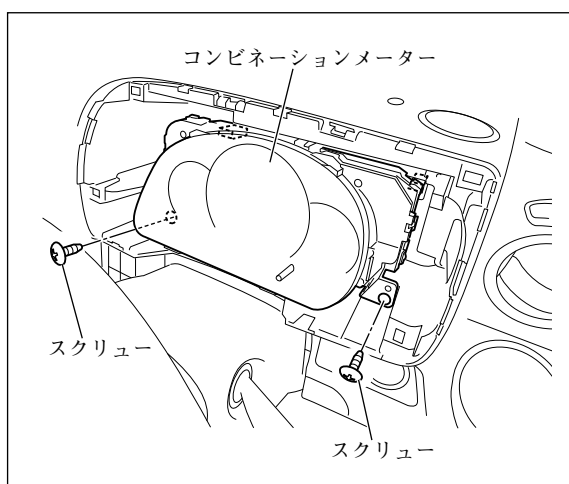
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



メーターカバーを取り外してください。

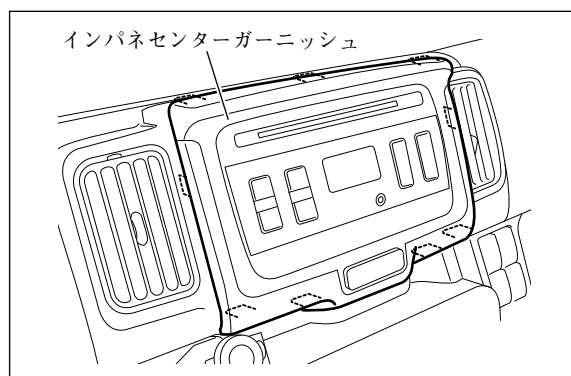
3



スクリーン (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

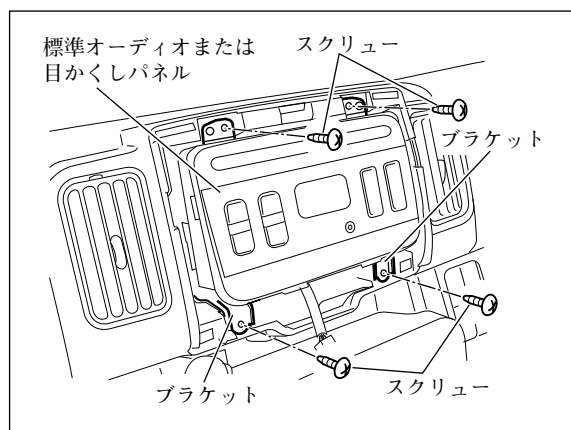


## 注記

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



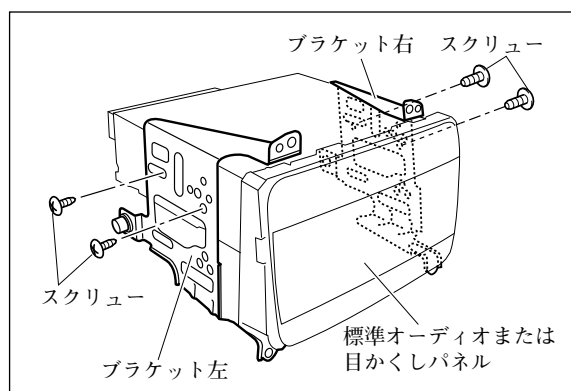
(1) ブラケットを固定しているスクリュー (4本) を取り外してください。

(2) **標準オーディオ装着車の場合：** 標準オーディオをブラケット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：** 目かくしパネルをブラケット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。

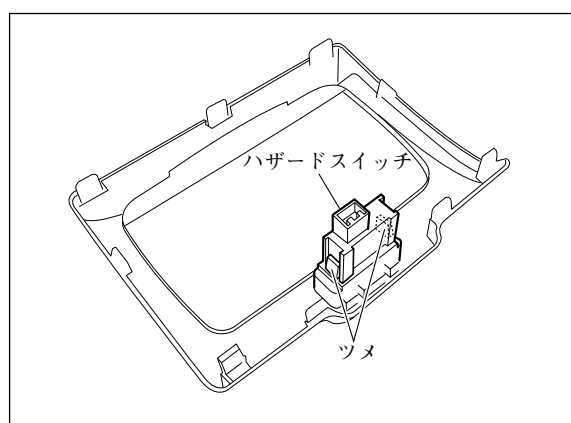
6



**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、標準オーディオをブラケット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、目かくしパネルをブラケットから取り外してください。

7



標準オーディオ装着車の場合は、ハザードスイッチの付け替えが必要です。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 (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

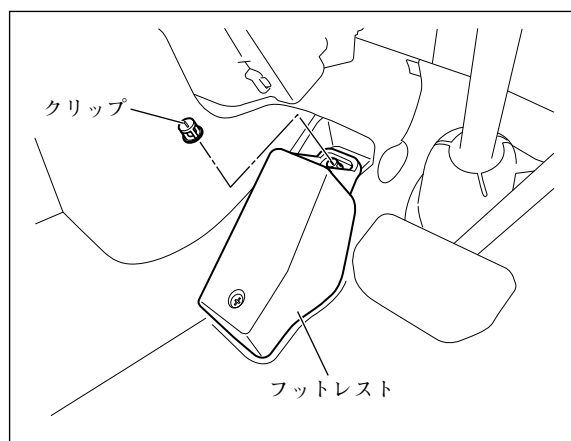
ツメを破損させないよう慎重に作業を行ってください。

## アドバイス

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。



8

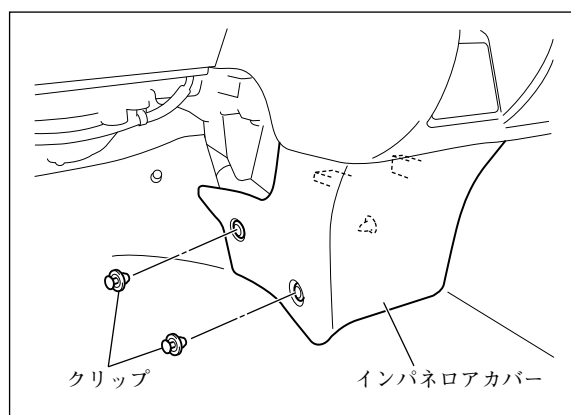


## 👉 アドバイス

- 別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットを取り付ける場合のみ8、9で示す部品を取り外してください。
- 別売品USB接続ケーブルを取り付ける場合のみ10で示す部品を外してください。

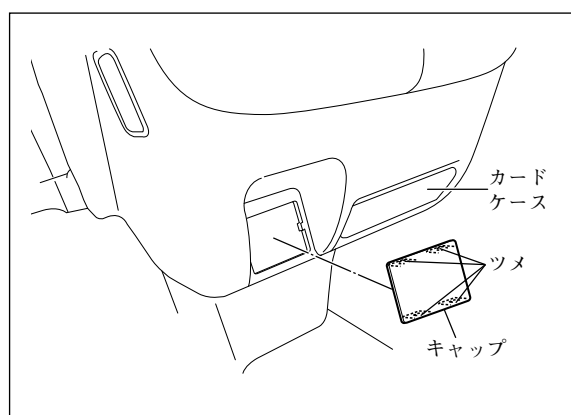
クリップ (1個) を外しフットレストを取り外してください。

9



クリップ (2個) を外し、インパネロアカバーを取り外してください。

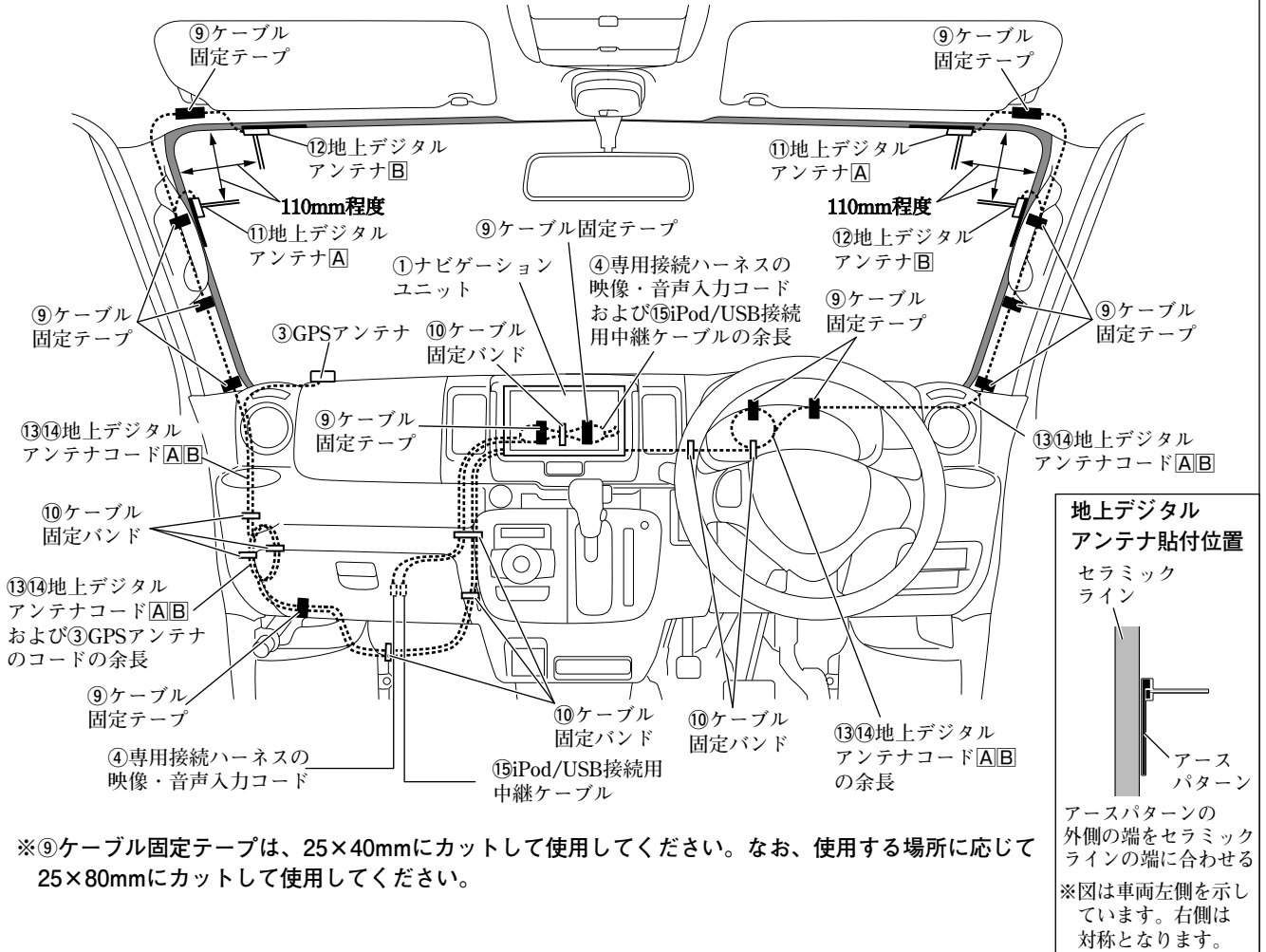
10



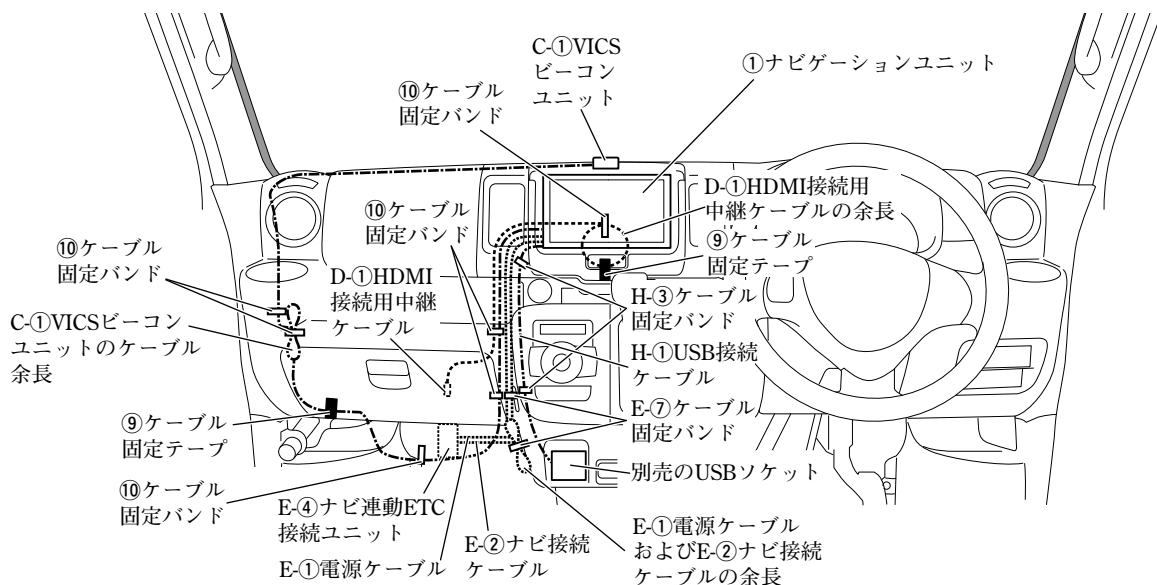
カードケースの横のキャップを、ツメ (4箇所) を縮めて取り外してください。



## ●取付の概要



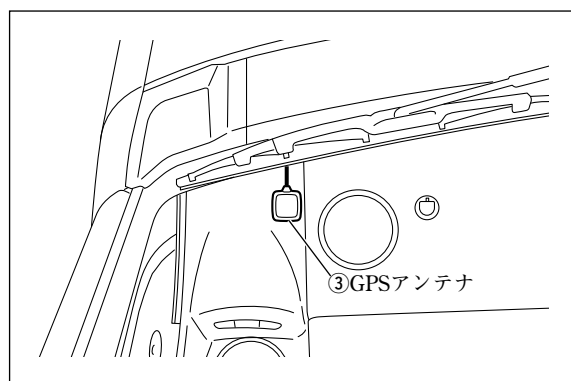
## ●取付の概要（別売品）



※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。



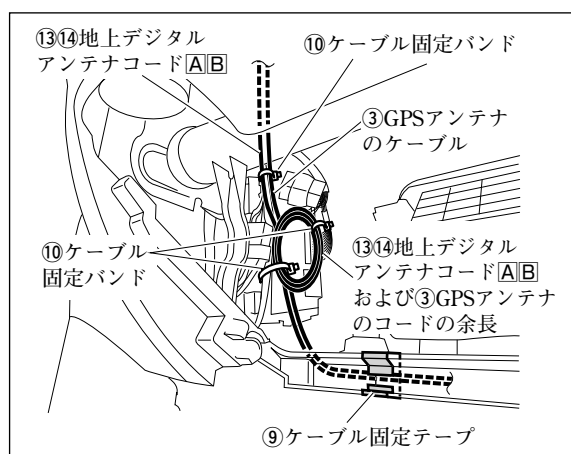
## ●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

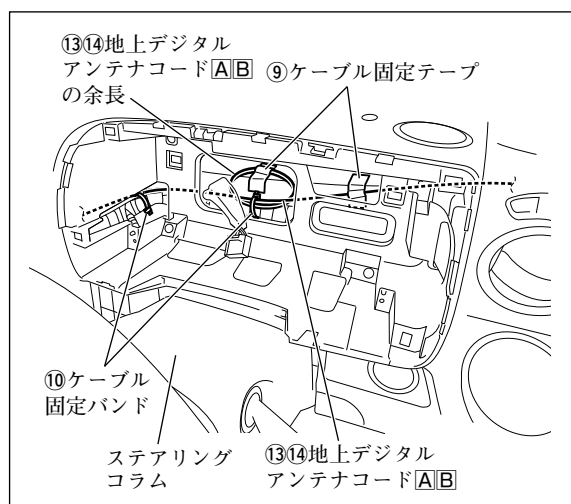
1



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

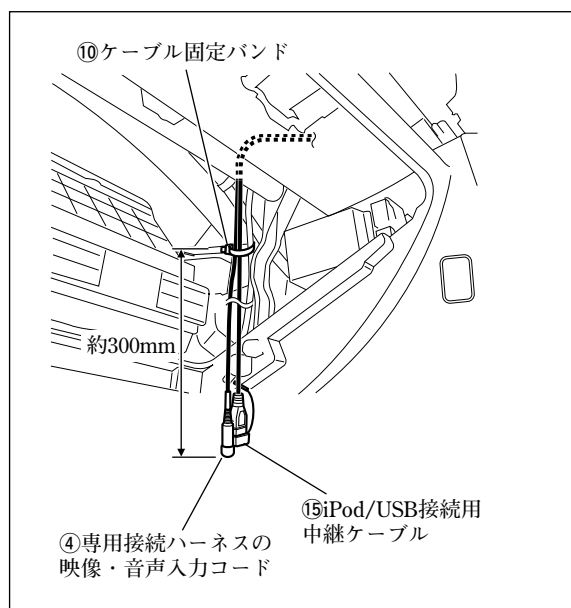
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bと共に固定してください。



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。

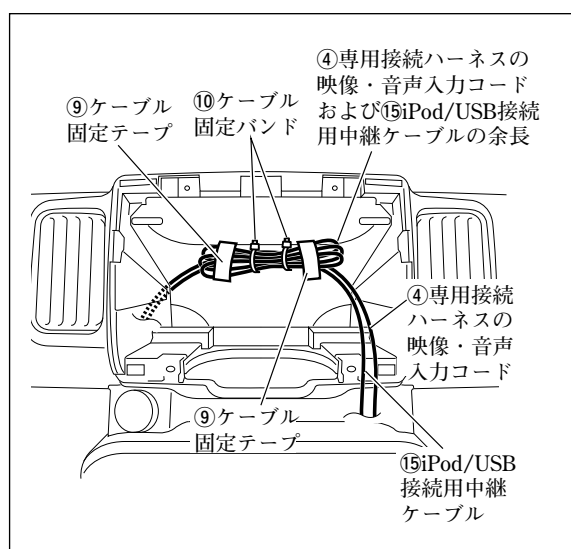


2



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/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

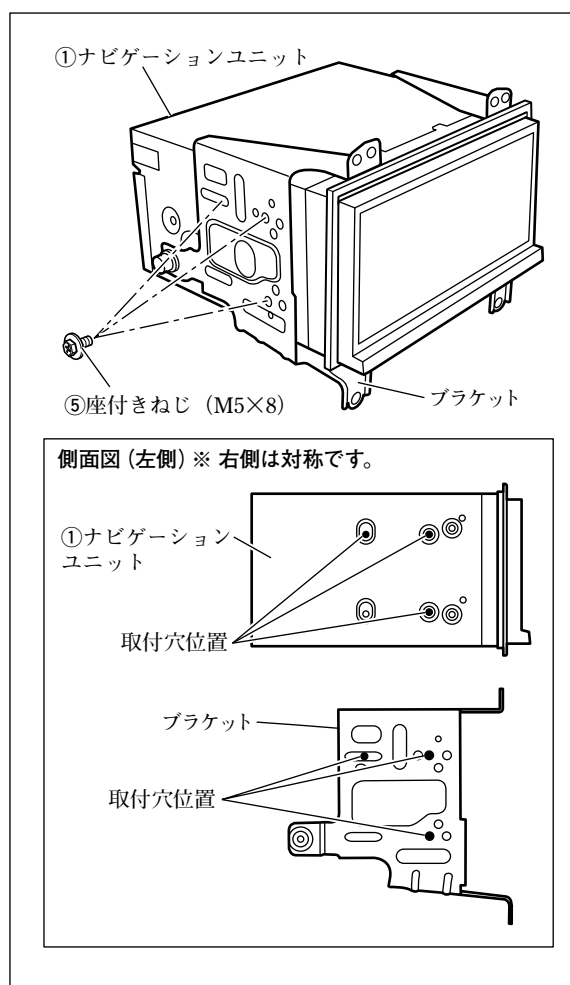


④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑮iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。



## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦トリムパネルを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「トリムパネルの取付方法参照」)

### 注 記

①ナビゲーションユニットの保護フィルムを巻き込まないようにしてください。

- (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

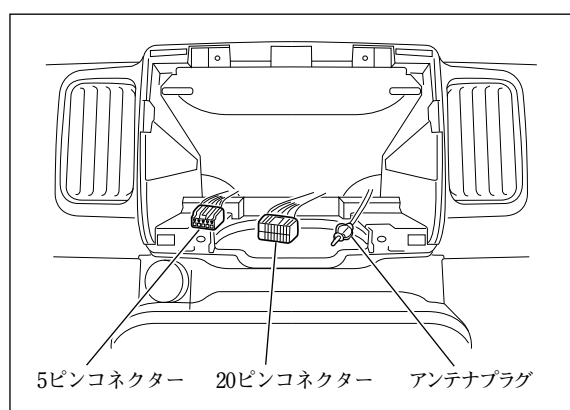
①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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。

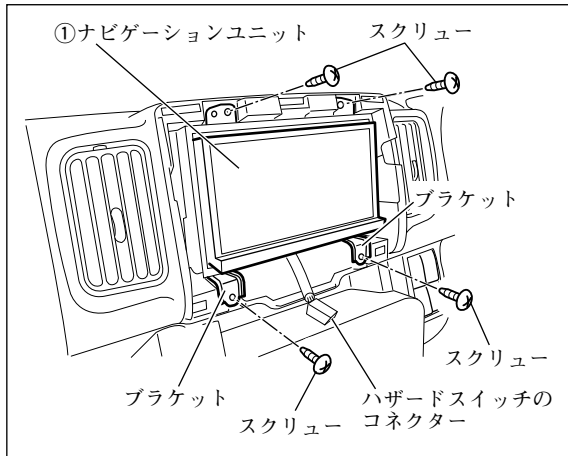
2



- (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20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) 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)
- (6) 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。
- (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。

## ●別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法

### 注記

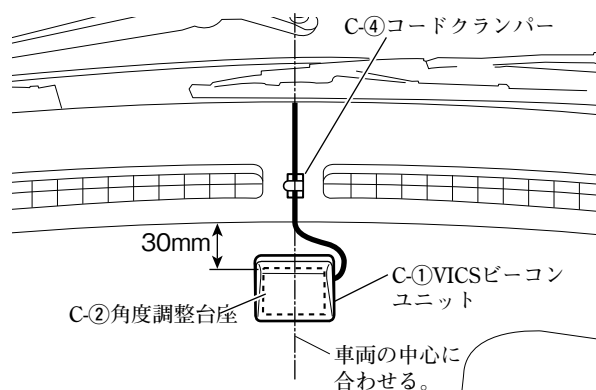
ETCアンテナをダッシュボードに取り付ける場合は、C-①VICSビーコンユニットをダッシュボード左または右端の平面部等へずらして取り付けてください。

### アドバイス

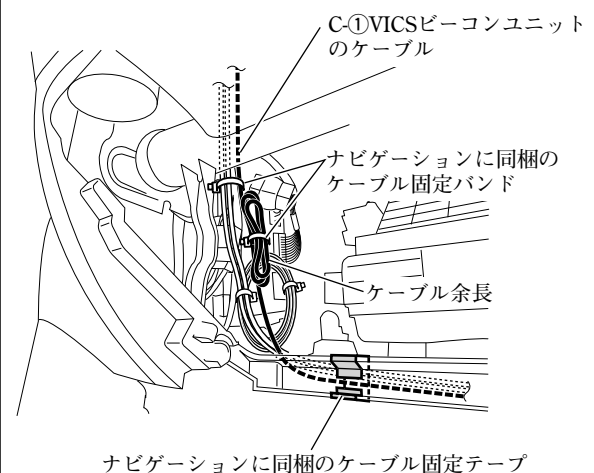
C-①～C-⑤は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

### 設置位置

※ C-② 角度調整台座を使用します。「取付面が前下がりの場合」を参照してください。



### 余長処理位置



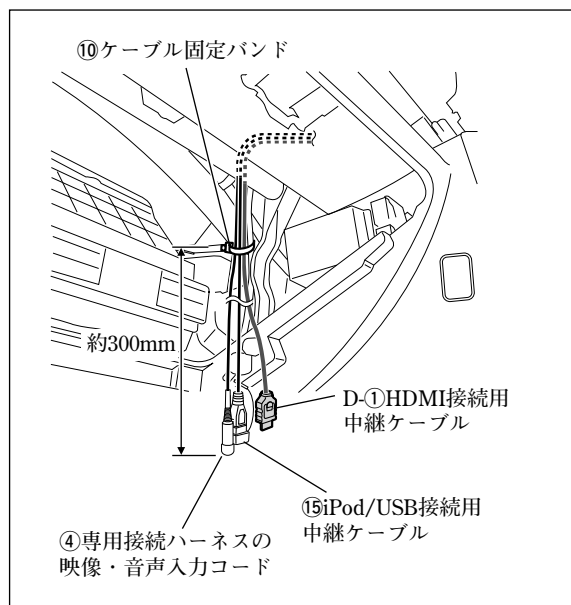


## ●別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

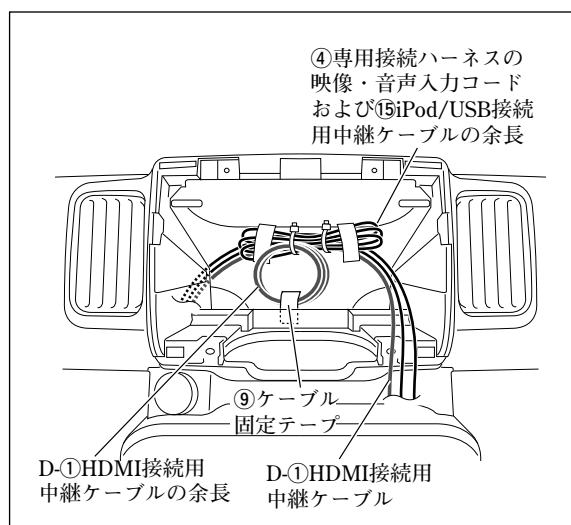
D-①は、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

1



D-①HDMI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



D-①HDMI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。

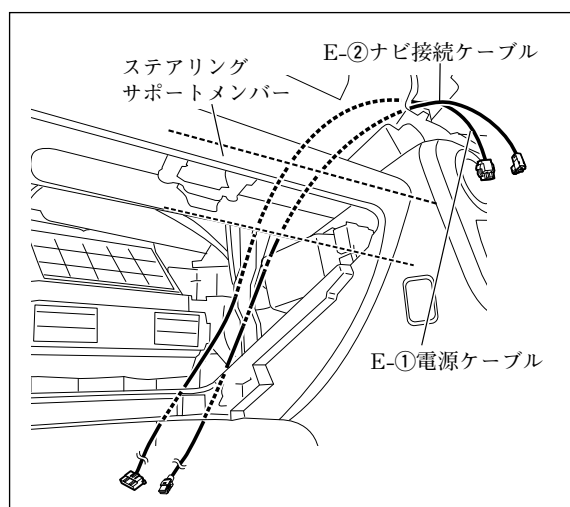


## ●別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法

### 👉アドバイス

E-①～E-⑧は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。

1

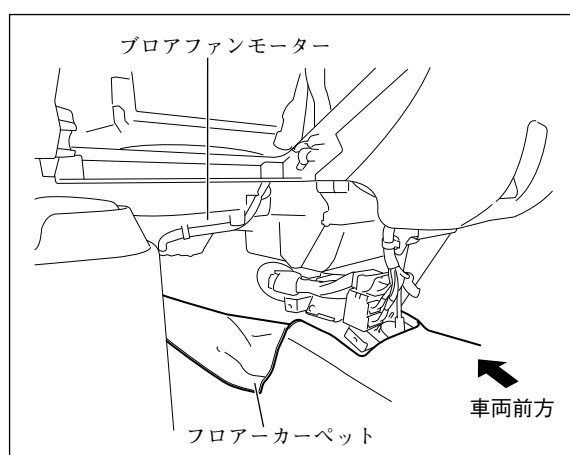


E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注 記

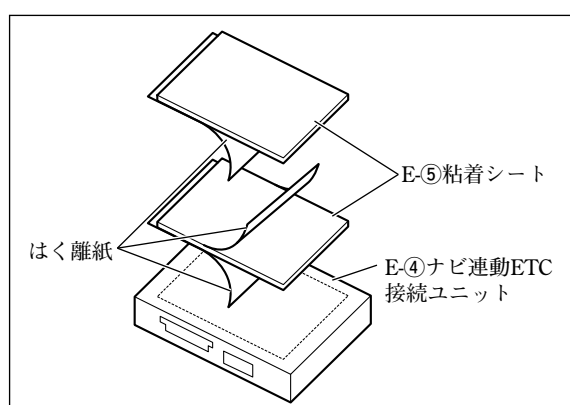
- E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルは、ステアリングサポートメンバーの上を通してください。下を通すとケーブルをかみ込むおそれがあります。
- 板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

2



- (1) クリップ (1個) を外し、フロアカーペットをめくってください。
- (2) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-④ナビ連動ETC接続ユニットおよびナビゲーションの専用接続ハーネスに接続してください。 (「他の機器との接続のしかた」参照)

3



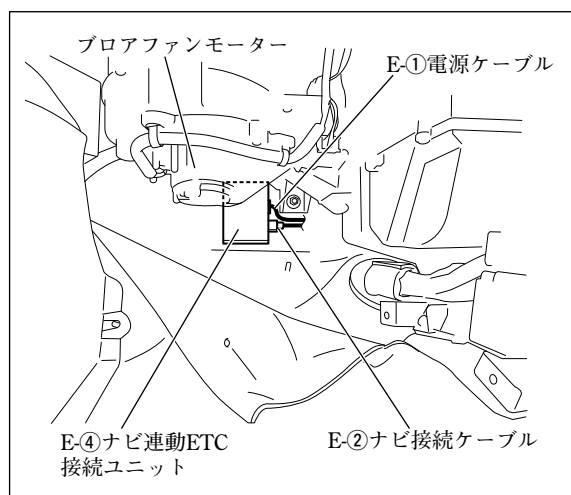
E-⑤粘着シート (2枚) をE-④ナビ連動ETC接続ユニットの裏面に貼り付けてください。

### 👉アドバイス

E-④ナビ連動ETC接続ユニットを取り付ける際に、他の用品構成部品と干渉する場合は、取付位置の調整をしてください。



4

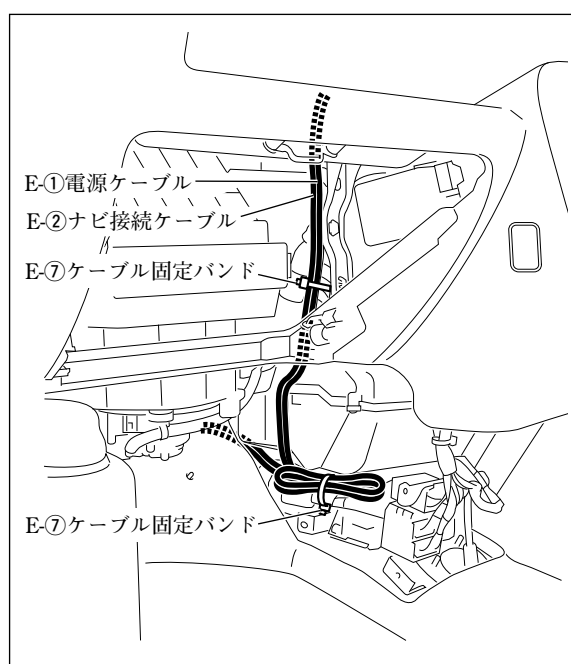


ダッシュパネルの左図位置に E-④ナビ連動 ETC 接続ユニットを貼り付けてください。

### 注 記

- ダッシュパネルのE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき（20℃以下）は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。
- 必ず平面部に貼り付けてください。

5



- (1) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-⑦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。
- (2) たるんでいるE-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルをE-⑦ケーブル固定バンドで束ね固定してください。
- (3) E-②ナビ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、ナビゲーションに接続してください。（「他の機器との接続のしかた」参照）

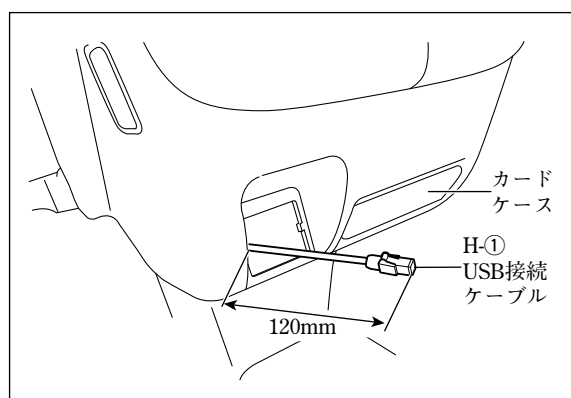


## ●別売のUSB接続ケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

H-①～H-④は、別売品USB接続ケーブルの同梱品です。

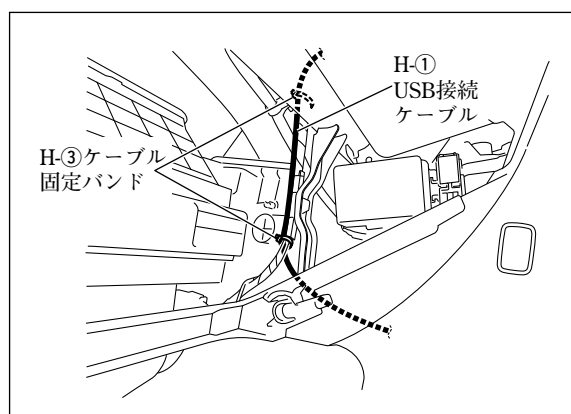
1



- (1) H-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

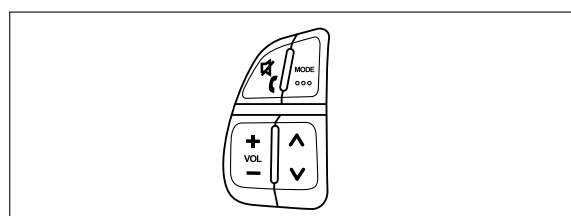
### 注 記

H-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) H-①USB接続ケーブルをH-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) H-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) H-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

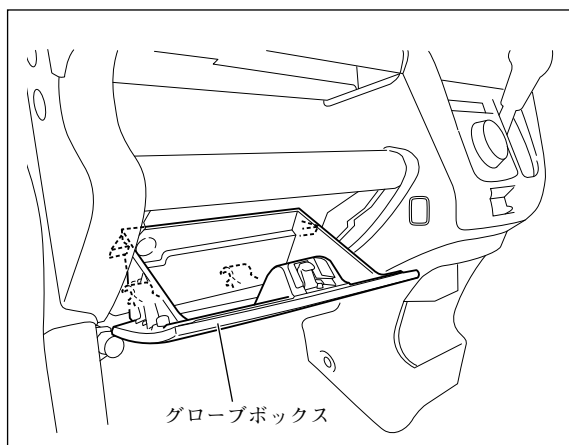
お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。



## ハスラーの場合

### ●車両部品の取外し方法

1

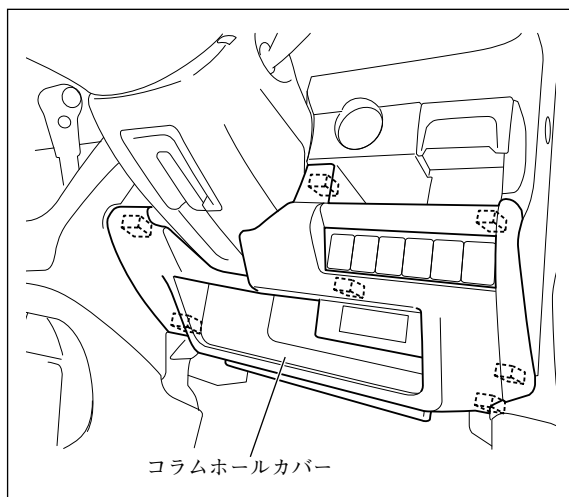


#### 注 記

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。

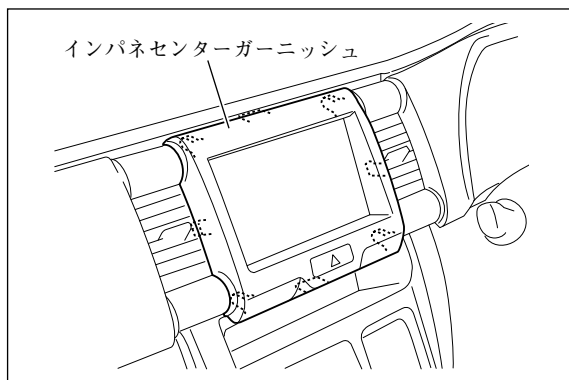
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



コラムホールカバーを取り外してください。

3

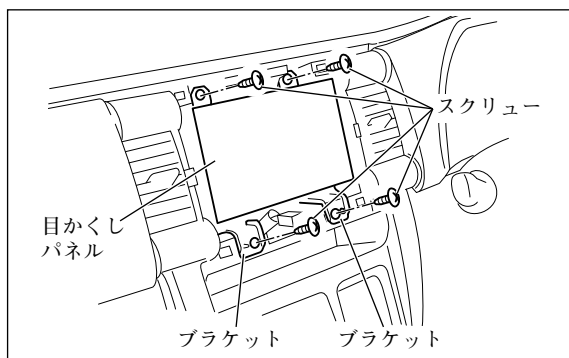


#### 注 記

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。

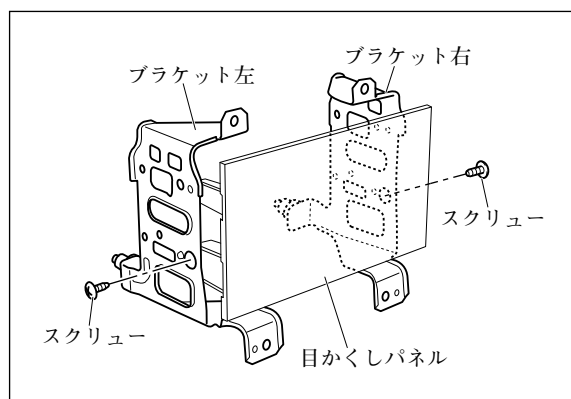
4



スクリュー (4本) を外し、目かくしパネルをブラケット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およびアンテナ用コネクタの接続を外してください。

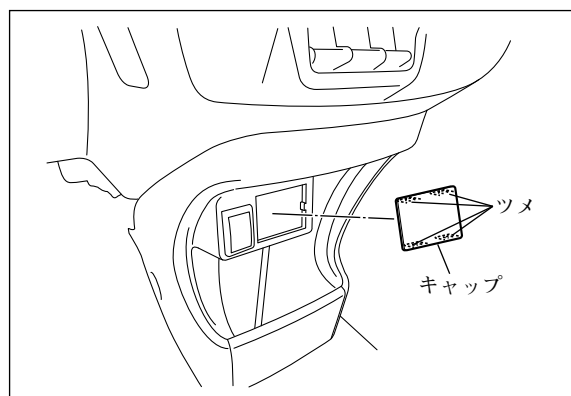


5



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

6



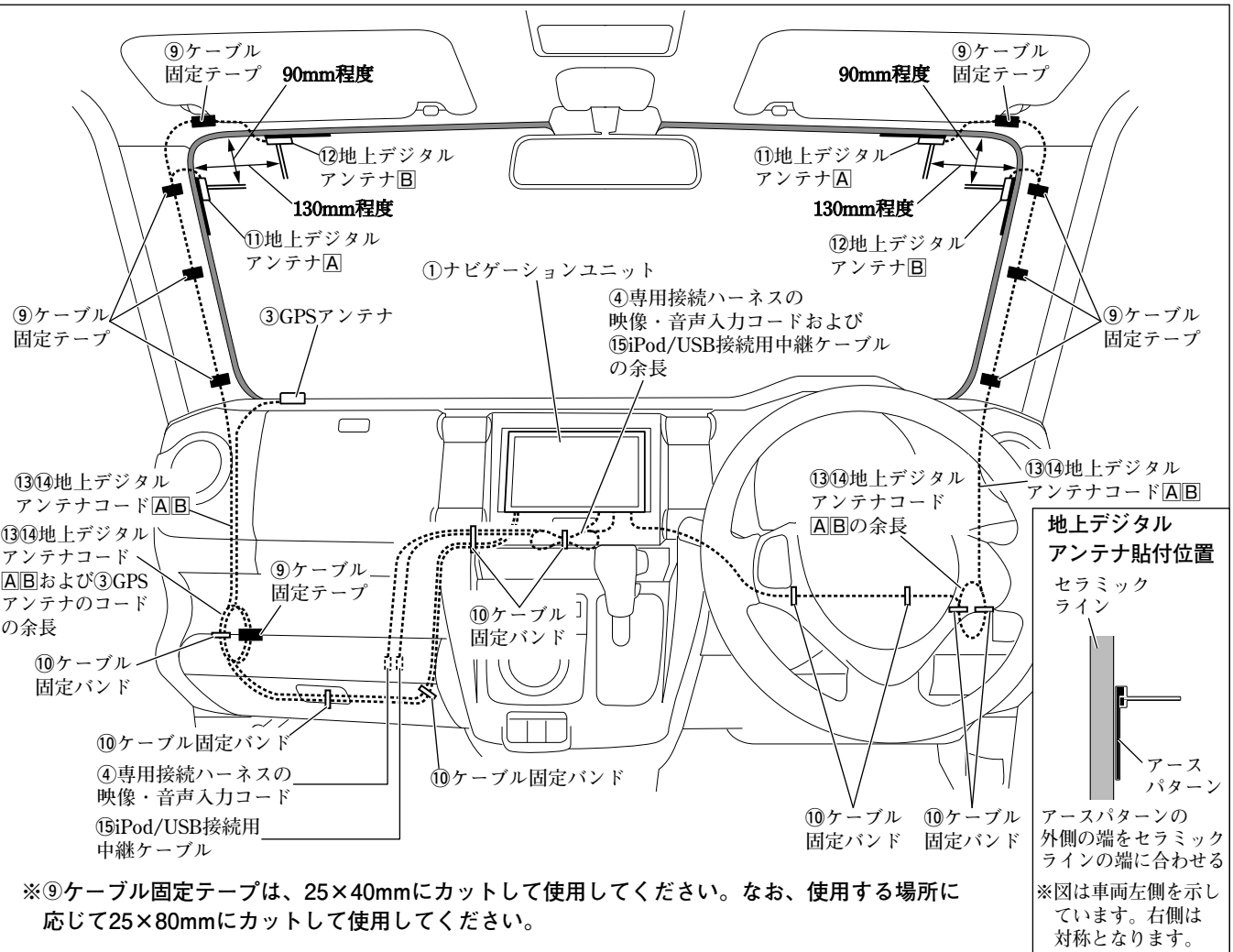
### 👉 アドバイス

別売品USB接続ケーブル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。

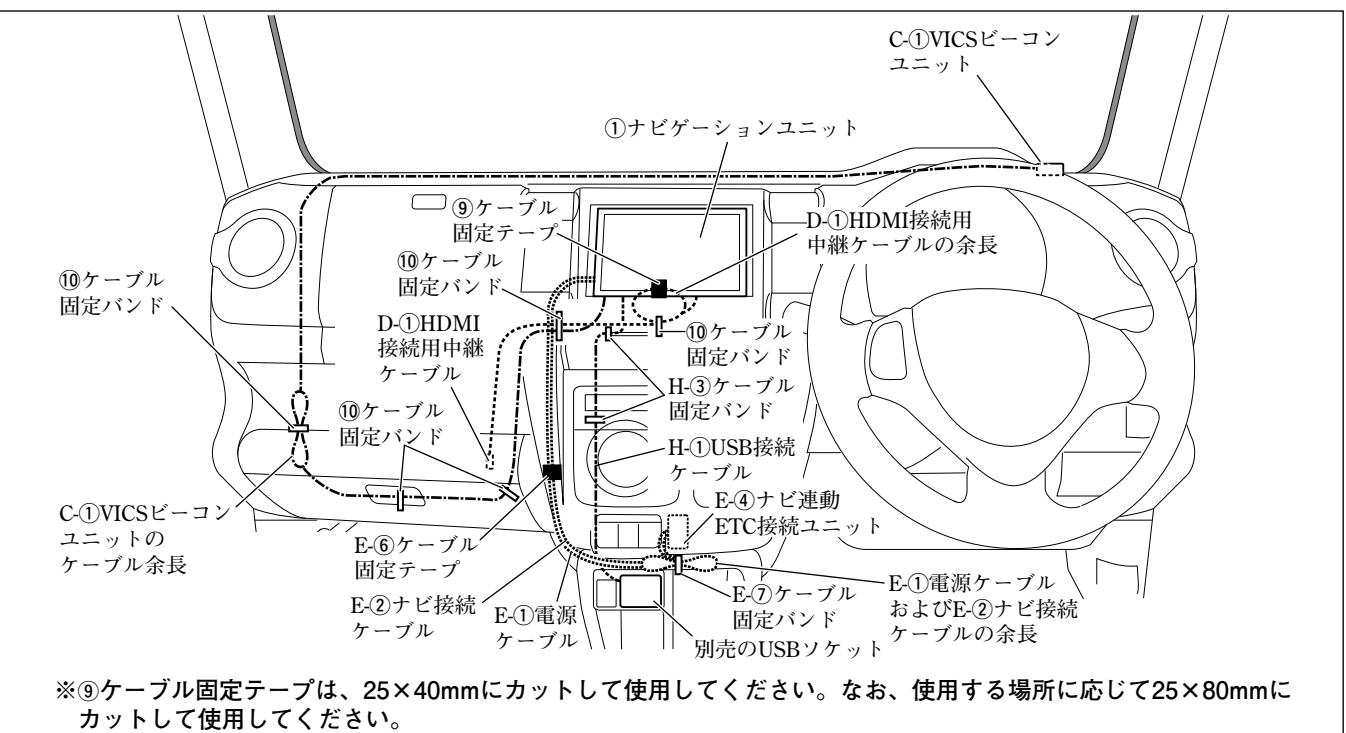
キャップを、ツメ（4箇所）を縮めて取り外してください。



## ●取付の概要

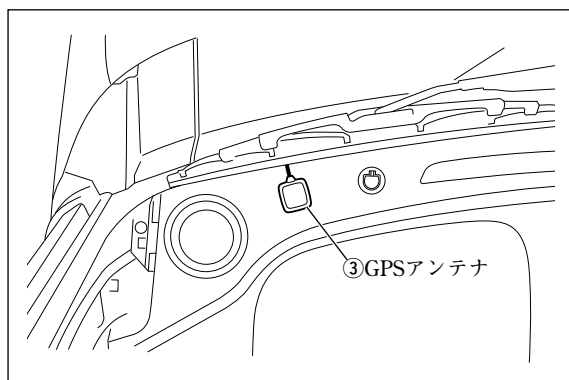


## ●取付の概要（別売品）





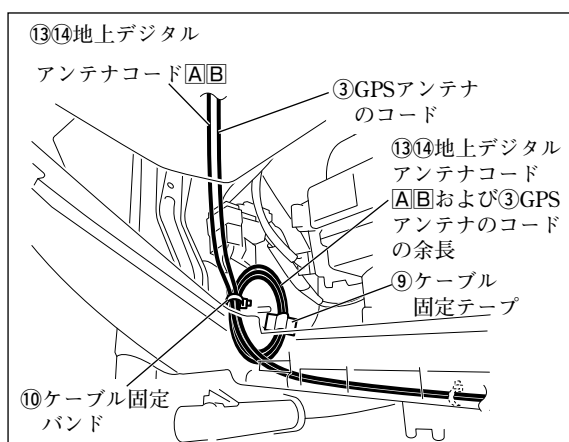
## ●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

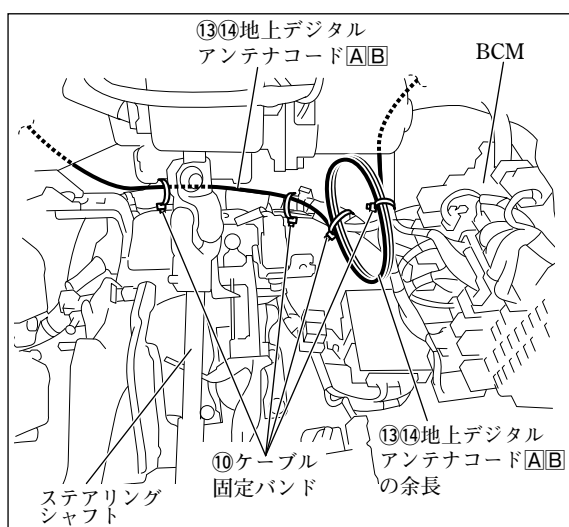
1



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

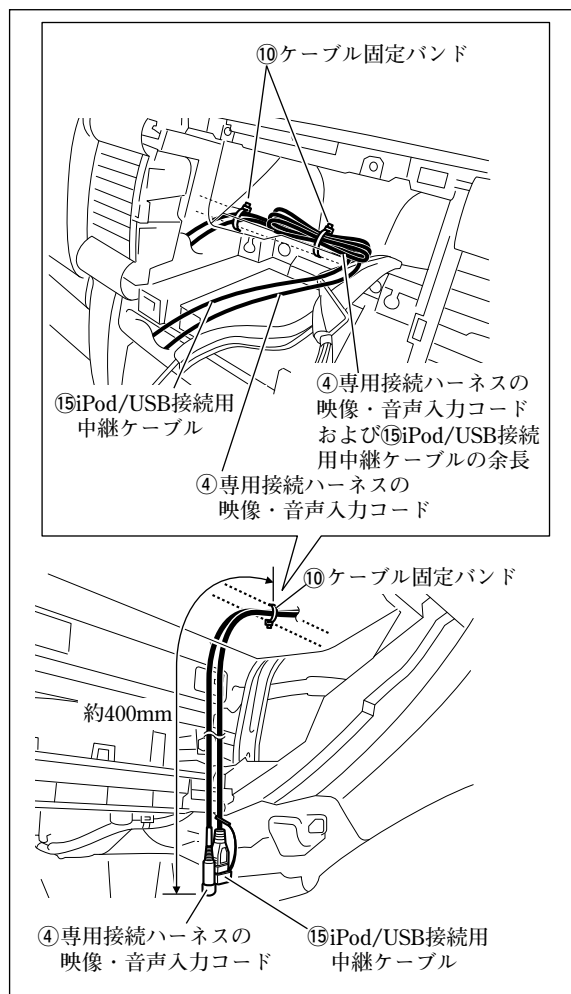
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bと共に固定してください。



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

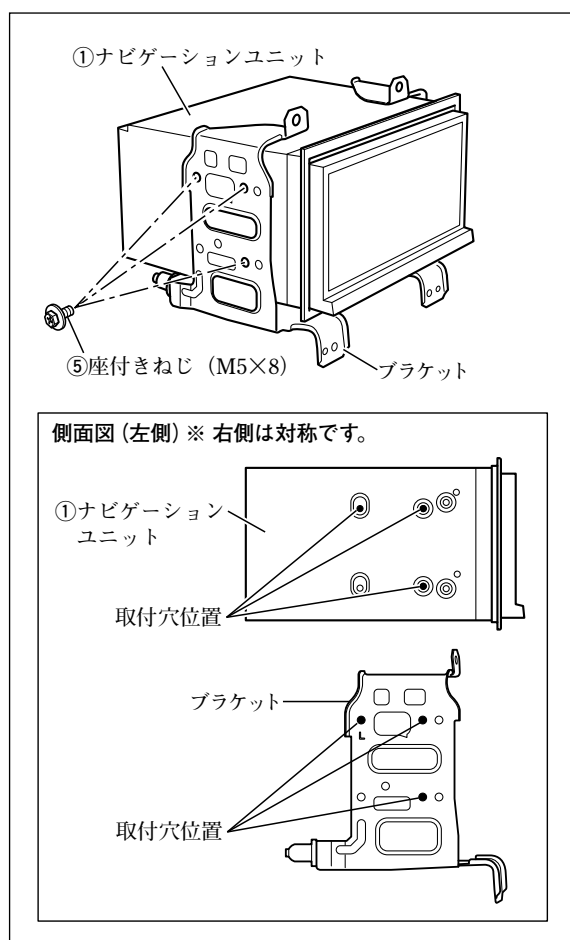


- (1) ④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。
- (2) ④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑮iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。



## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦トリムパネルを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「トリムパネルの取付方法」参照)

### 注 記

①ナビゲーションユニットの保護フィルムを巻き込まないようにしてください。

- (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

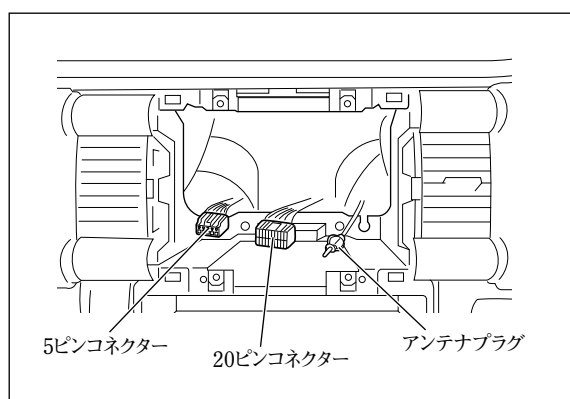
- ①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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。

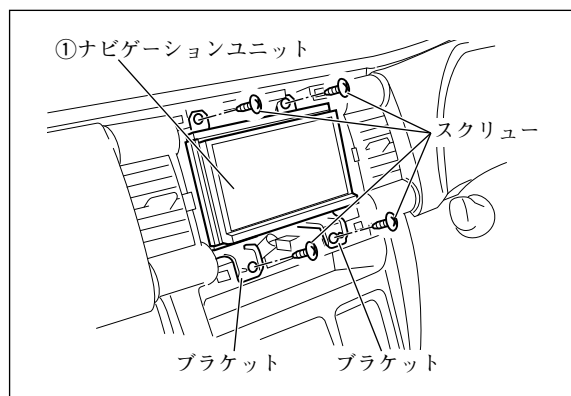
2



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクタおよび5ピンコネクタ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20ピンコネクタ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) 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)
- (6) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクタを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。
- (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。

## ●別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法

### 注記

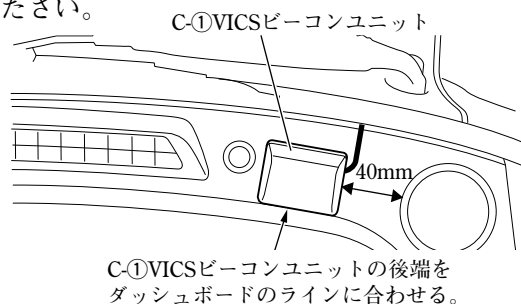
ETCアンテナをダッシュボードに取り付ける場合は、C-①VICSビーコンユニットをダッシュボード左または右端の平面部等へずらして取り付けてください。

### アドバイス

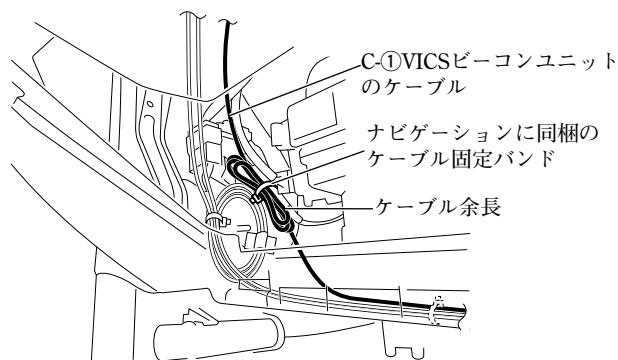
C-①～C-⑤は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

#### 設置位置

※C-②角度調整台座を使用しません。「取付面が水平もしくは±10° 以内の場合」を参照してください。



#### 余長処理位置

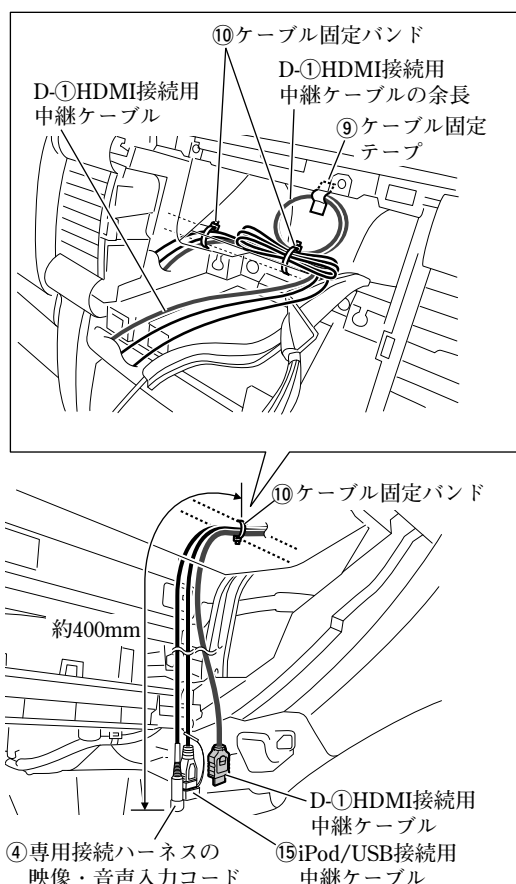




## ●別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法

### 👍アドバイス

D-①は、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

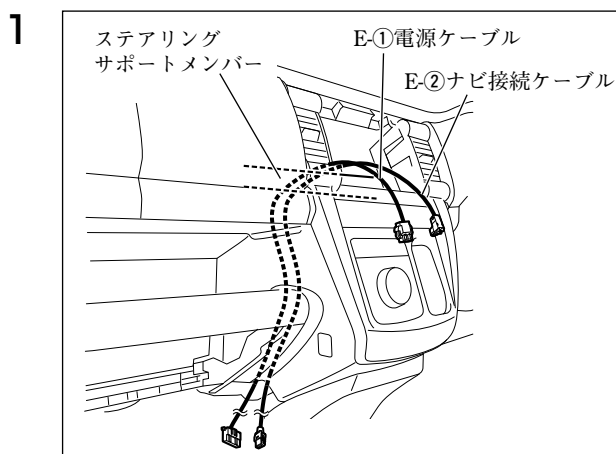


- (1) D-①HDMI接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。
- (2) D-①HDMI接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法

### 👍アドバイス

E-①～E-⑧は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。



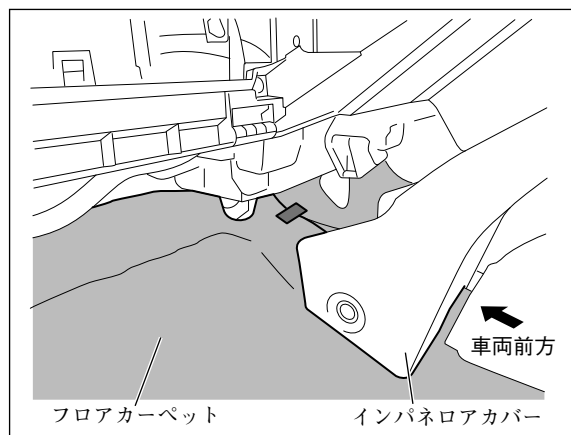
E-① 電源ケーブルおよび E-② ナビ接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注 記

- E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルは、ステアリングサポートメンバーの上を通してください。下を通すとケーブルをかみ込むおそれがあります。
- 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。

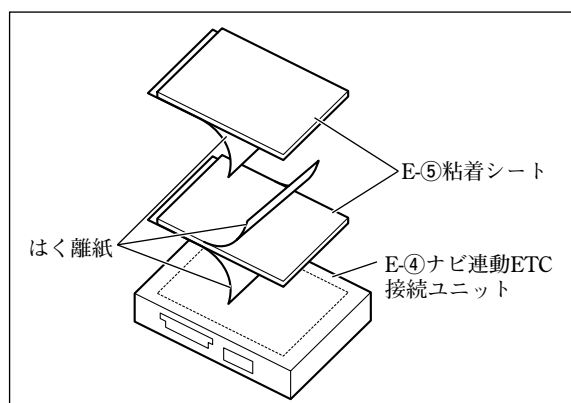


2



- (1) フロアカーペットをめくってください。
- (2) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-④ナビ連動ETC接続ユニットおよびナビゲーションの専用接続ハーネスに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照)

3

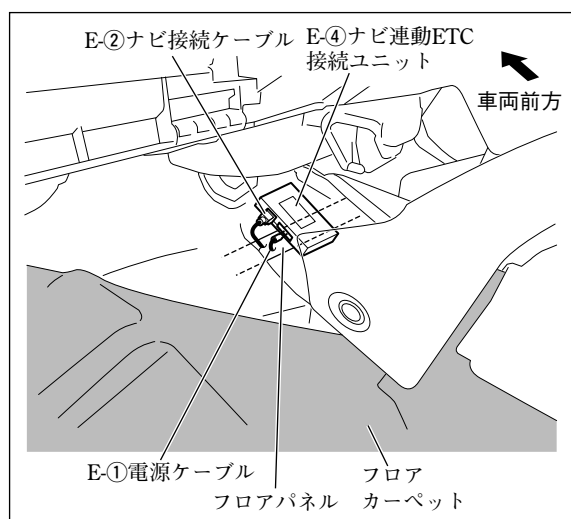


E-⑤ 粘着シート (2 枚) を E-④ ナビ連動 ETC 接続ユニットの裏面に貼り付けてください。

### 👉 アドバイス

E-④ナビ連動ETC接続ユニットを取り付ける際に、他の用品構成部品と干渉する場合は、取付位置の調整をしてください。

4



フロアパネルの左図位置に E-④ナビ連動 ETC 接続ユニットを貼り付けてください。

### 注 記

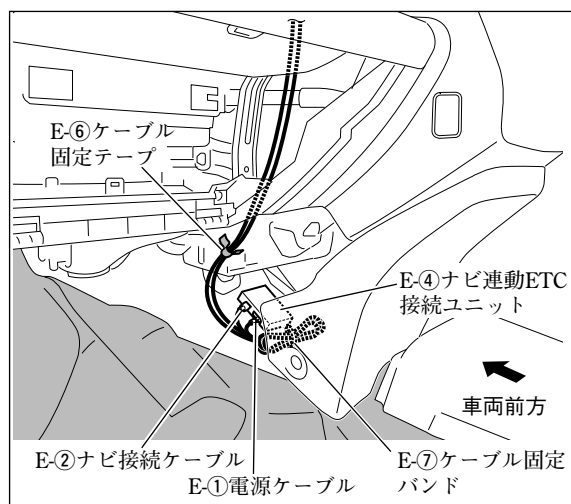
- フロアパネルのE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき (20℃以下) は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。
- 必ず平面部に貼り付けてください。

### 👉 アドバイス

リヤヒーターダクトが装備されている場合は、E-④ナビ連動ETC接続ユニット取付位置を左へずらしてください。



5



- (1) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-⑥ケーブル固定テープでエアコンユニットに固定してください。
- (2) たるんでいるE-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルをE-⑦ケーブル固定バンドで束ね、フロアカーペット下に収納してください。
- (3) E-②ナビ接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクタを、ナビゲーションに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照)

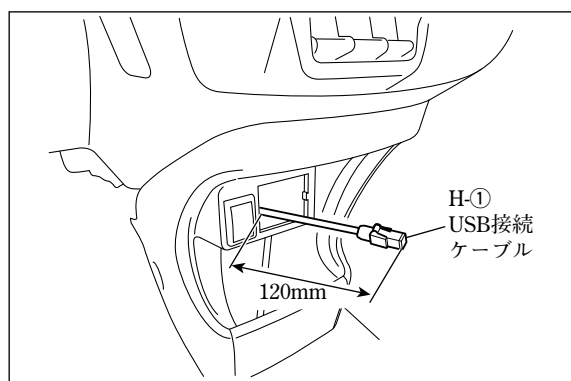


## ●別売のUSB接続ケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

H-①～H-④は、別売品USB接続ケーブルの同梱品です。

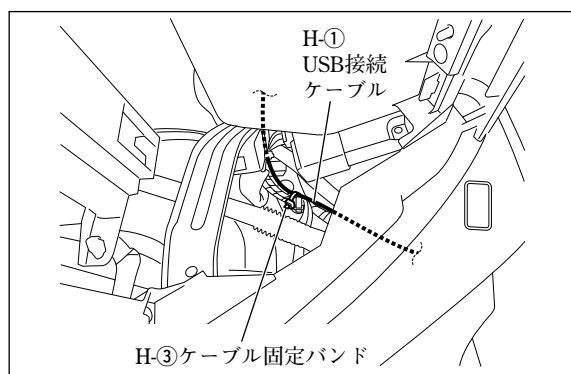
1



(1) H-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注 記

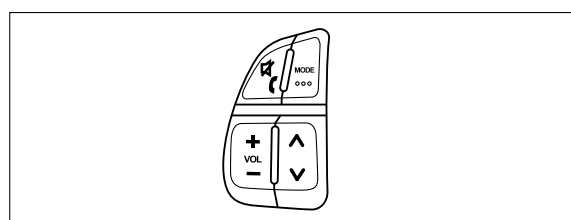
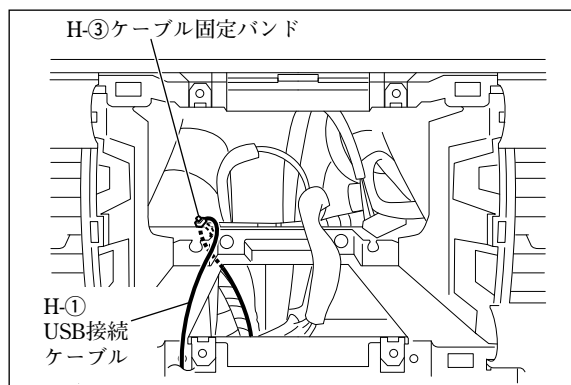
H-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。



(2) H-①USB接続ケーブルをH-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) H-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) H-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

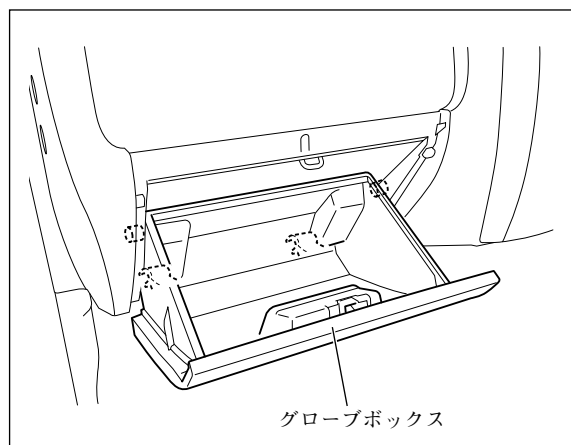
お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ (タイプB) に設定済みです。



## ジムニー／ジムニーシエラの場合

### ●車両部品の取外し方法

1

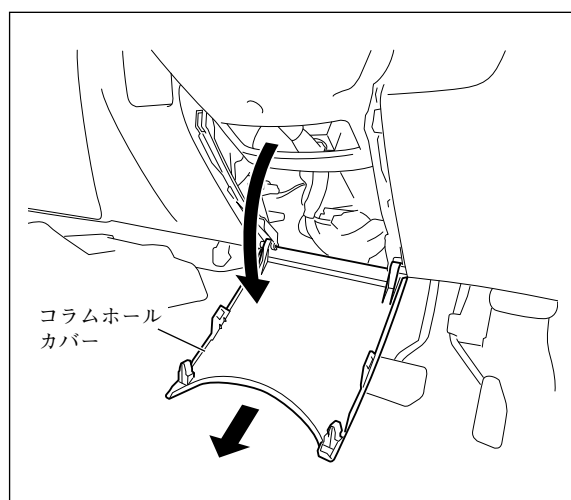


#### 注 記

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。

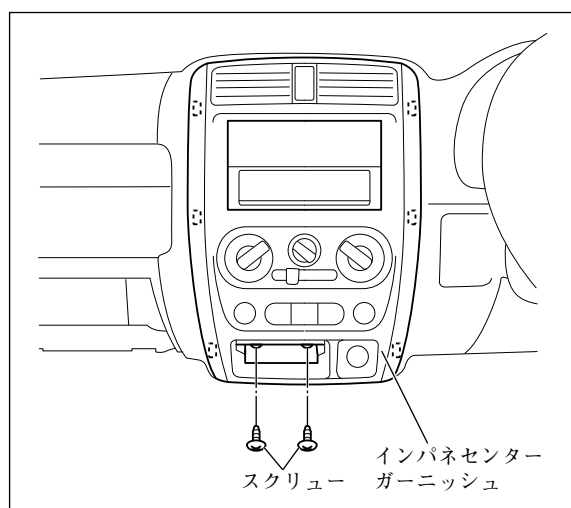
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



コラムホールカバーを取り外してください。

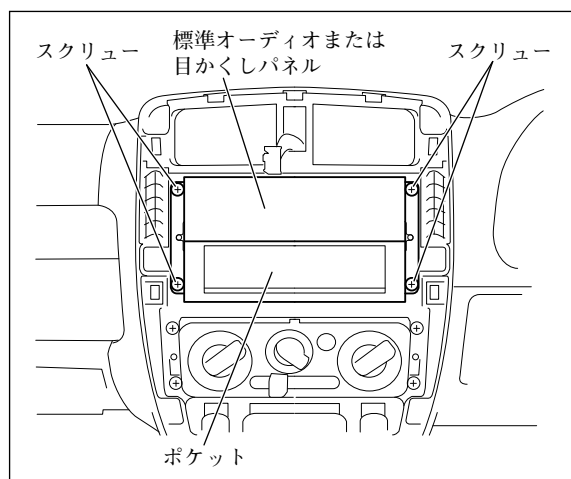
3



- (1) 灰皿を取り外してください。
- (2) 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。
- (3) ハザードスイッチコネクターおよびシガーライターコネクターの接続を外してください。



4

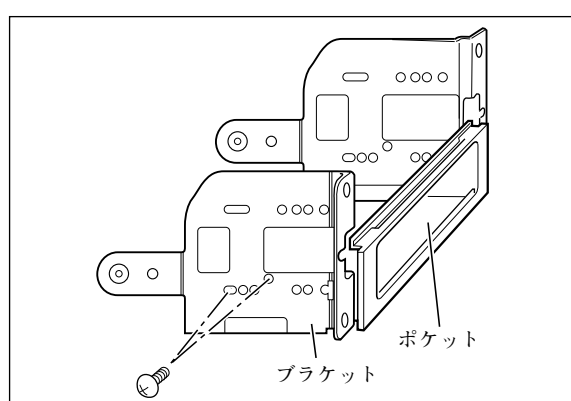


(1) ブラケットを固定しているスクリュー (4本) を取り外してください。

(2) **標準オーディオ装着車の場合:** ブラケット (標準オーディオ・ポケットがついたまま) を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車側の20ピンコネクターおよびアンテナプラグを外してください。

**オーディオレス車の場合:** 目かくしパネルを外し、ブラケット (ポケットがついたまま) を取り外してください。このとき、ポケットに接続されている車側の20ピンコネクターおよびアンテナプラグを外してください。

5

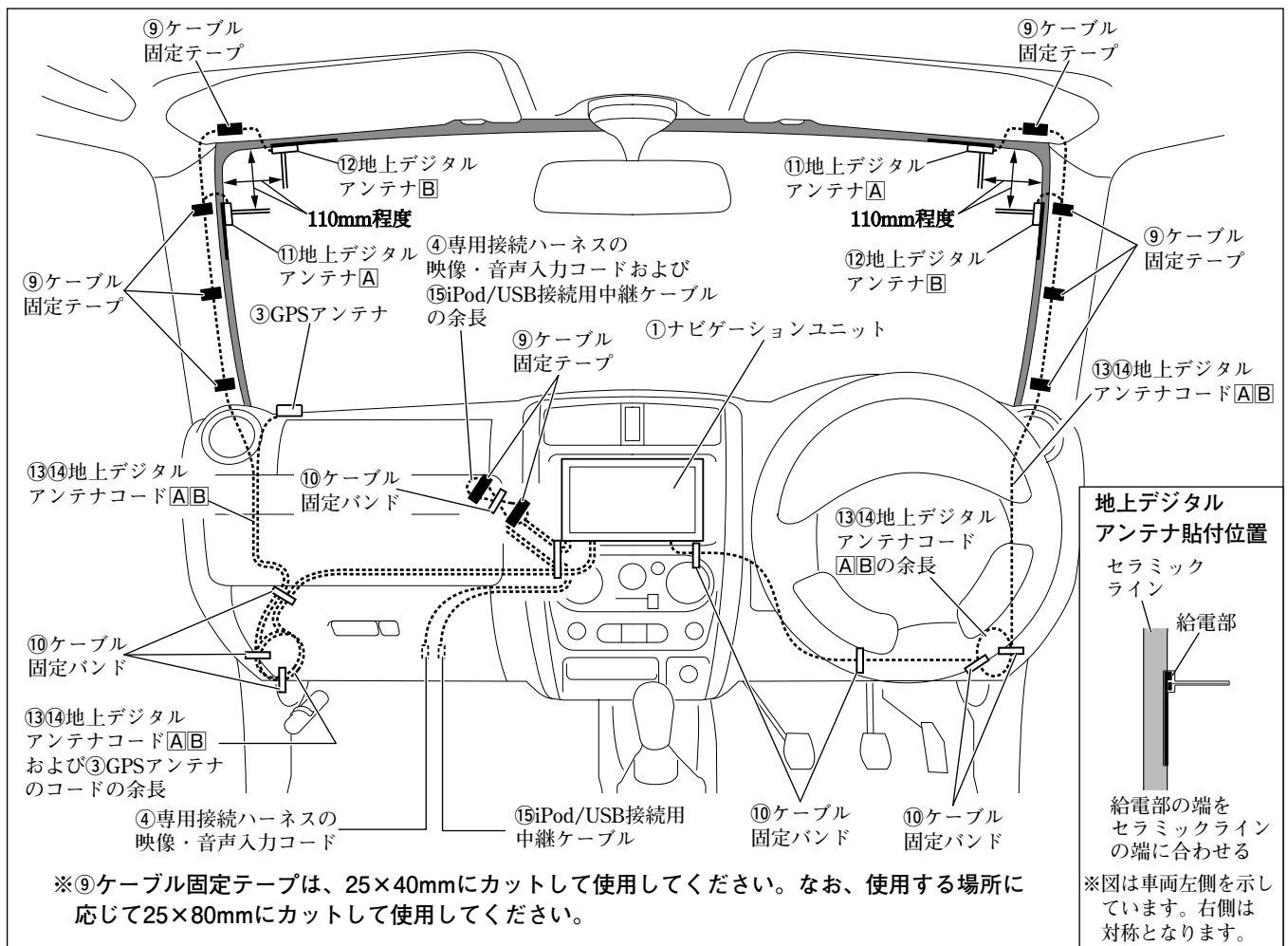


**標準オーディオ装着車の場合:** スクリュー (左右各4本) を外して、標準オーディオをブラケットから取り外してください。

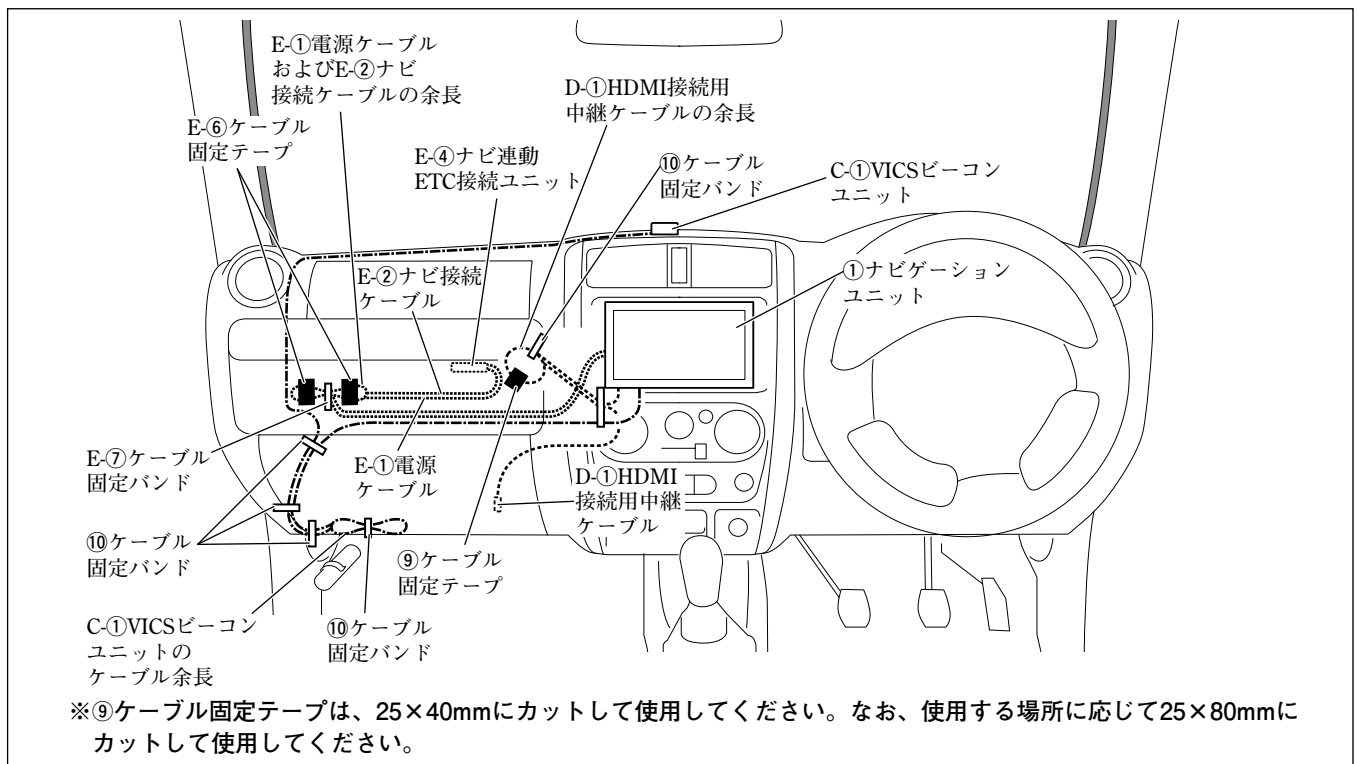
**オーディオレス車の場合:** スクリュー (左右各2本) を外して、ポケットをブラケットから取り外してください。



## ●取付の概要

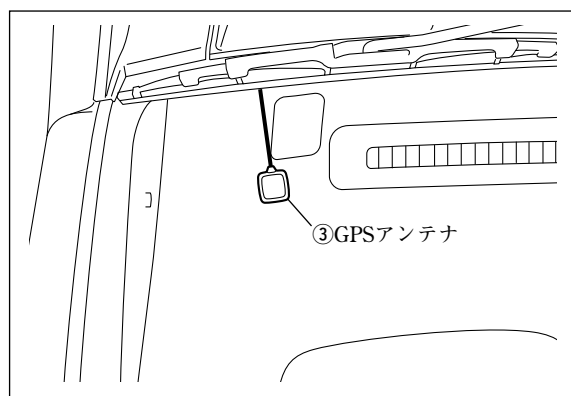


## ●取付の概要（別売品）





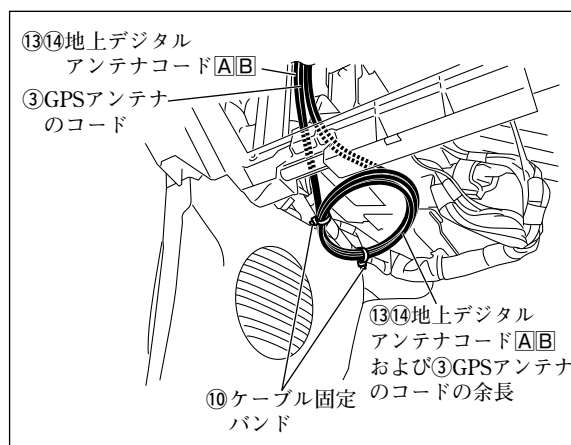
## ●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

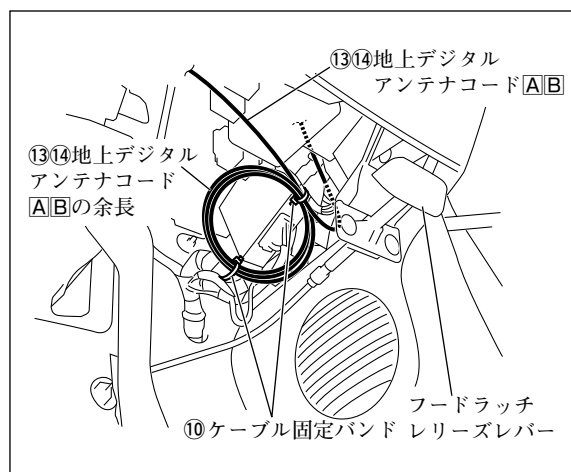
1



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

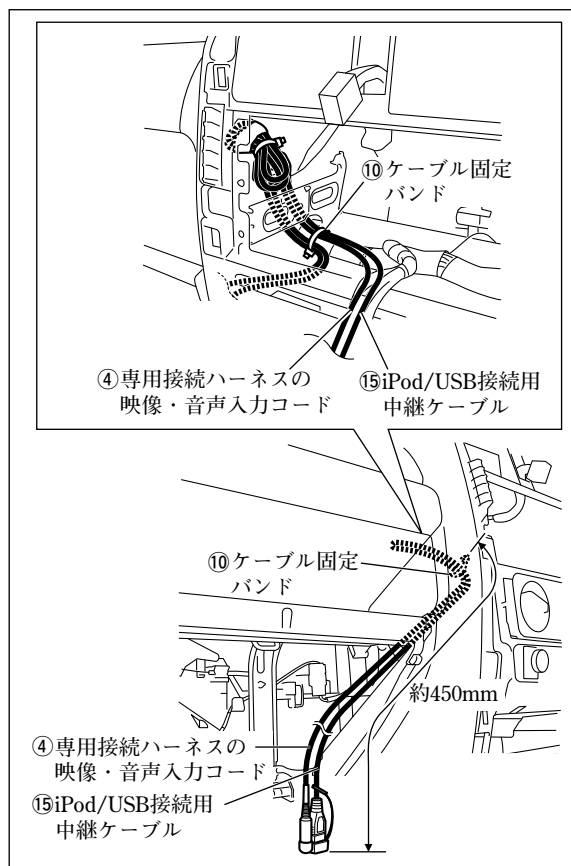
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bと共に固定してください。



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。

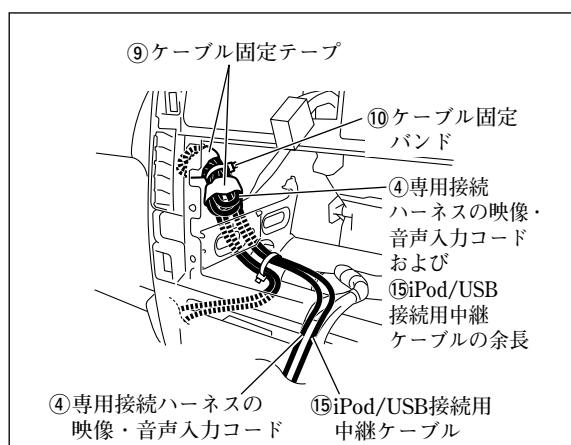


2



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/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

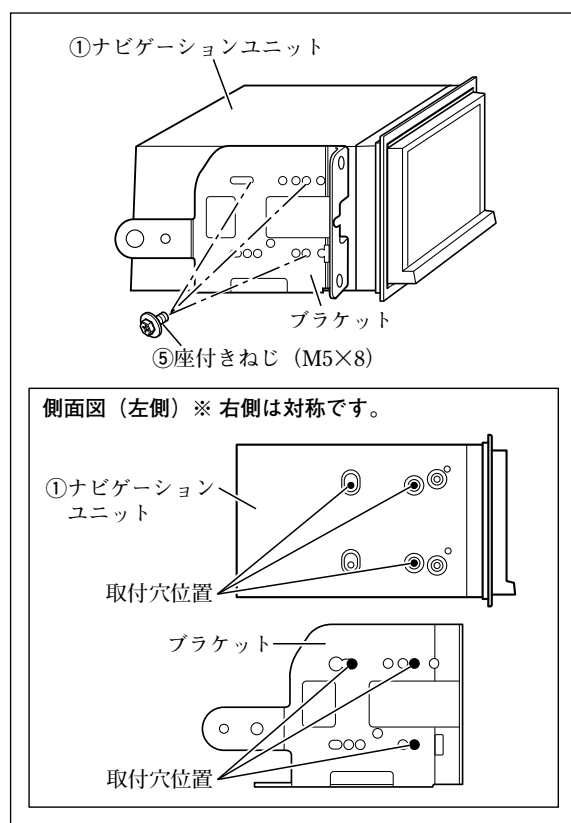


④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑮iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。



## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦トリムパネルを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「トリムパネルの取付方法」参照)

### 注 記

①ナビゲーションユニットの保護フィルムを巻き込まないようにしてください。

- (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。

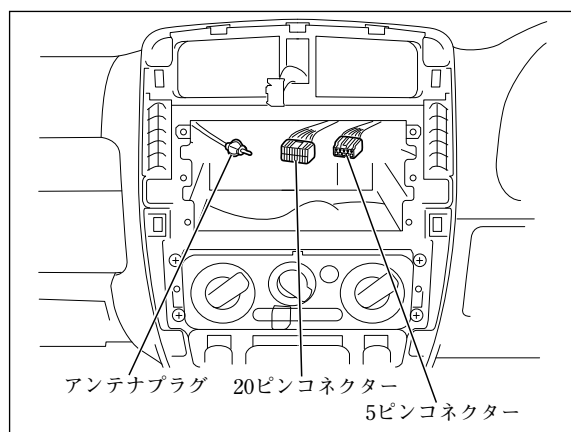
- (3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 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



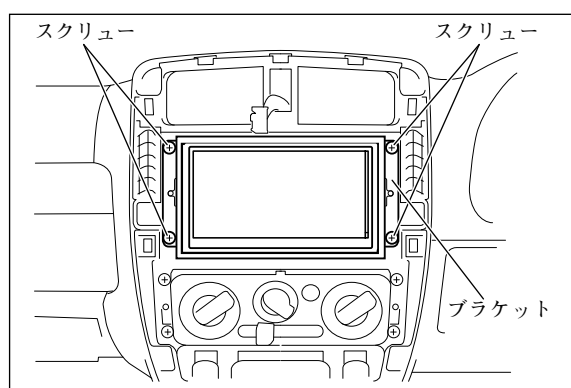
- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)

### 👉 アドバイス

オーディオレス車のアンテナフィーダー線とコネクターはステアリングサポートメンバーの後下側にあります。

- (2) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]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20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) 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)
- (6) 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



ブラケットを取り付け、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。

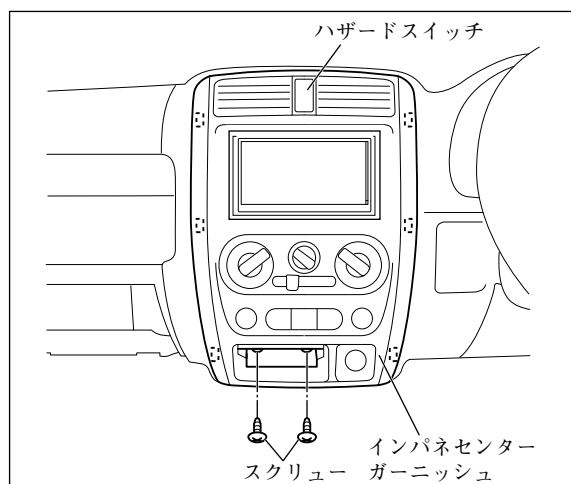
### 注 記

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。



4



ハザードスイッチのコンネクターおよびシガーライターのコンネクターを接続し、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VICSビーコンレシーバーの取付方法

### 注 記

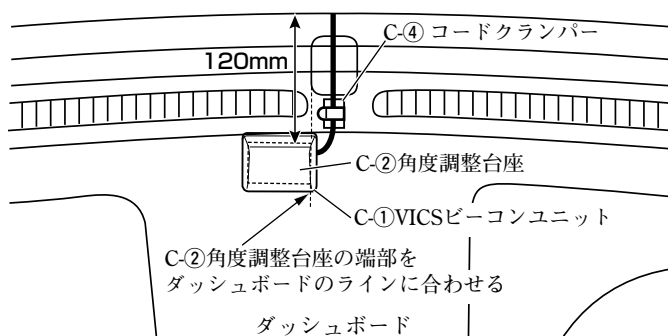
ETCアンテナをダッシュボードに取り付ける場合は、C-①VICSビーコンユニットをダッシュボード左または右端の平面部等へずらして取り付けてください。

### 👉アドバイス

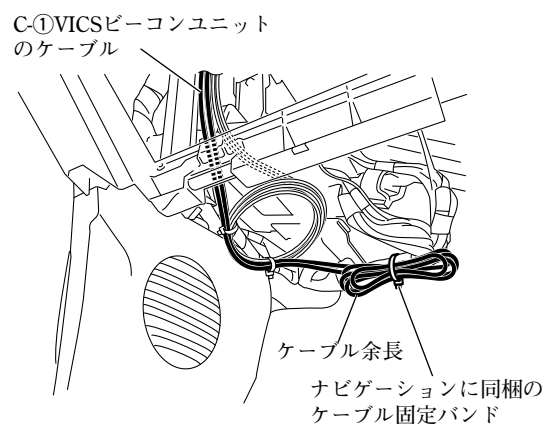
C-①～C-⑤は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

### 設置位置

※C-②角度調整台座を使用します。「取付面が前下がりの場合」を参照してください。



### 余長処理位置



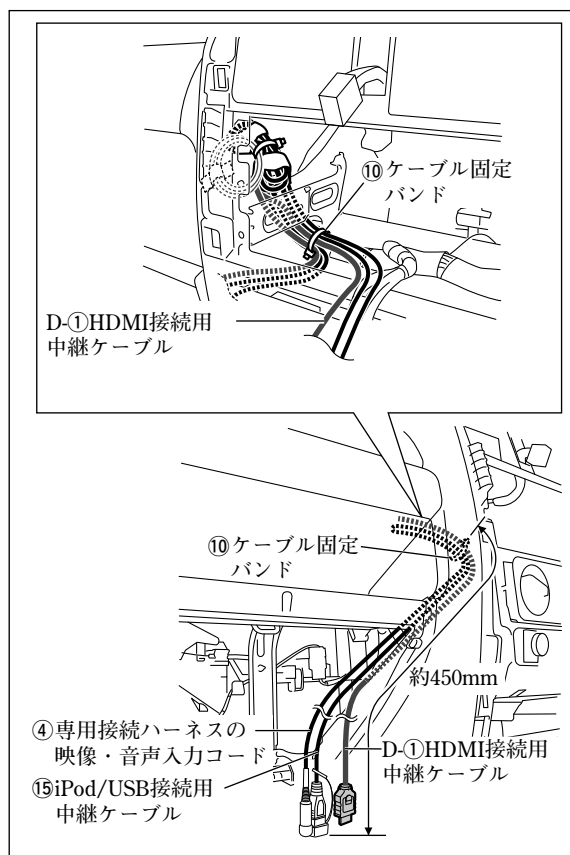


## ●別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

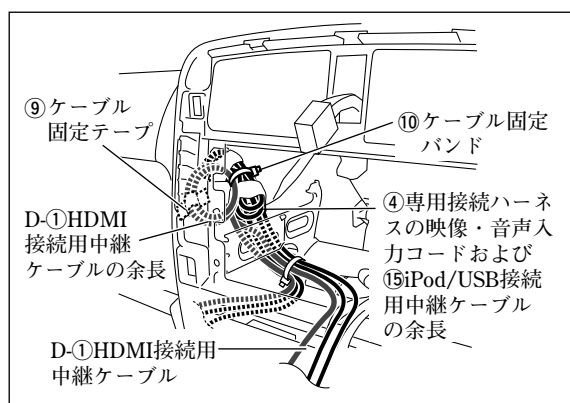
D-①は、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

1



D-①HDMI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



D-①HDMI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。

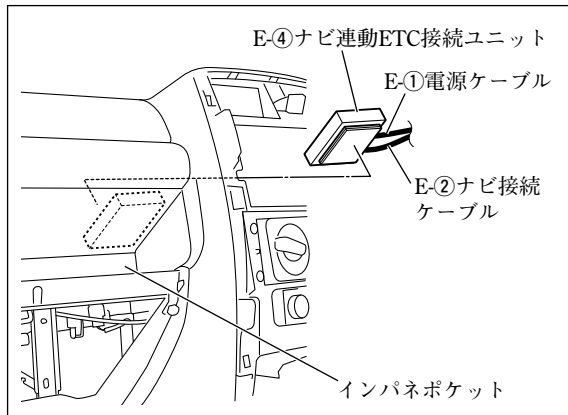


## ●別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法

### 👉アドバイス

E-①～E-⑧は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。

1

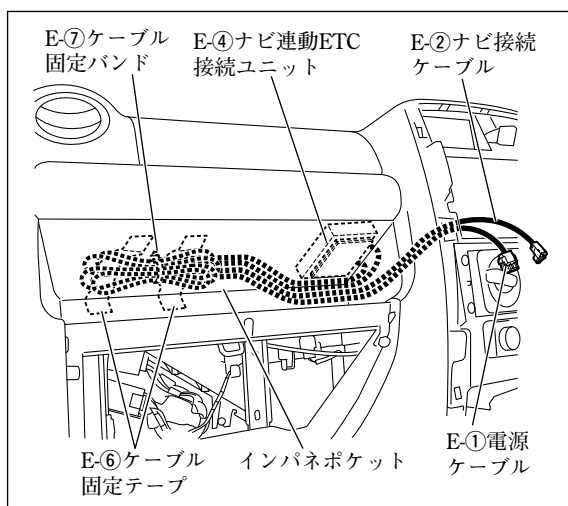


- (1) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-④ナビ連動ETC接続ユニットおよびナビゲーションの専用接続ハーネスに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照
- (2) インパネポケットの上面にE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付けてください。

### 注 記

- インパネポケット上面のE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき（20℃以下）は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。
- 必ず平面部に貼り付けてください。

2



- (1) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルを配線してください。

### 注 記

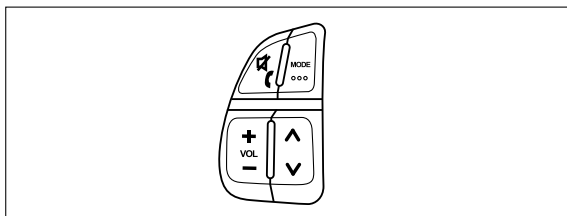
板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

- (2) たるんでいるE-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルをE-⑦ケーブル固定バンドで束ね、E-⑥ケーブル固定テープでインパネポケットの上面に固定してください。
- (3) E-②ナビ接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクタを、ナビゲーションに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕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。

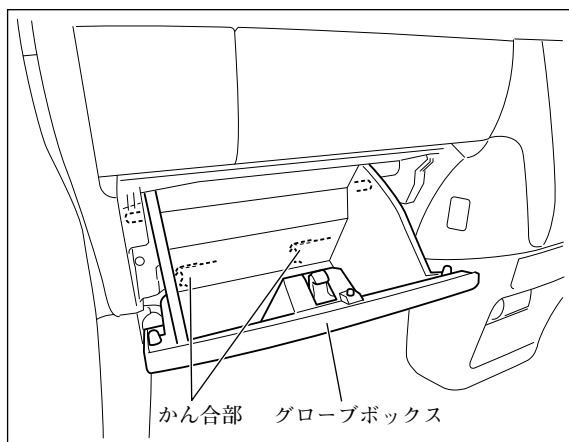




## ラパンの場合

### ●車両部品の取外し方法

1



#### 注 記

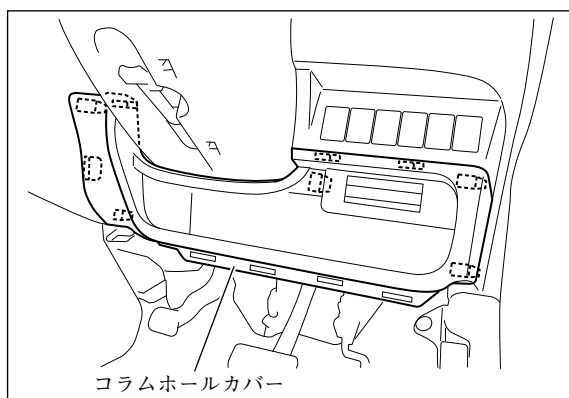
取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は再使用します。紛失しないでください。

- (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

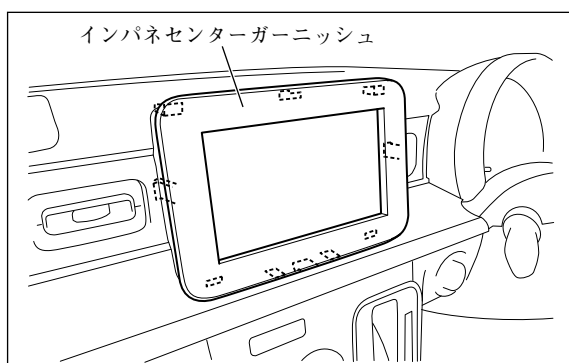
グローブボックスは、少し開けた状態から上へ引き上げ、かん合部を外してから取り外してください。

2



コラムホールカバーを取り外してください。

3

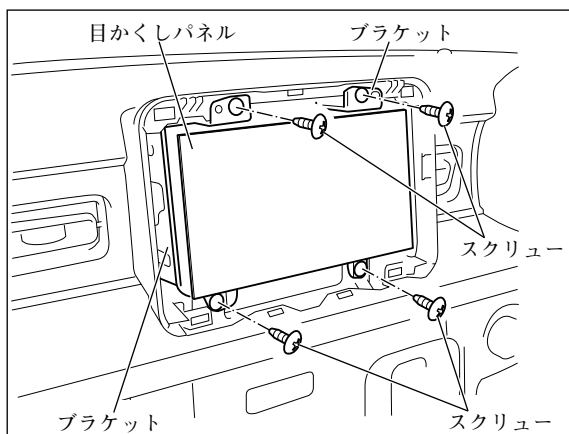


#### 注 記

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

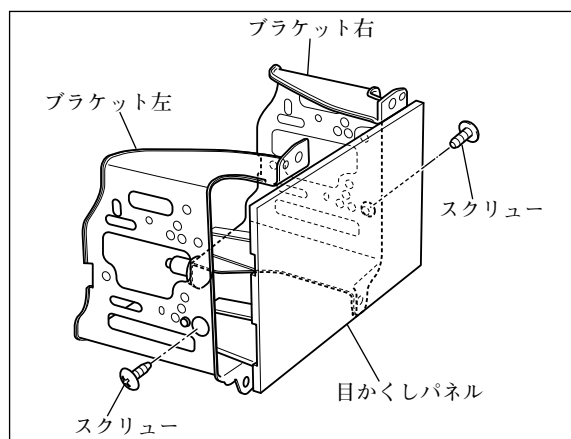


- (1) ブラケットを固定しているスクリュー (4本) を取り外してください。
- (2) 目かくしパネルをブラケットと共に取り外してください。

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。

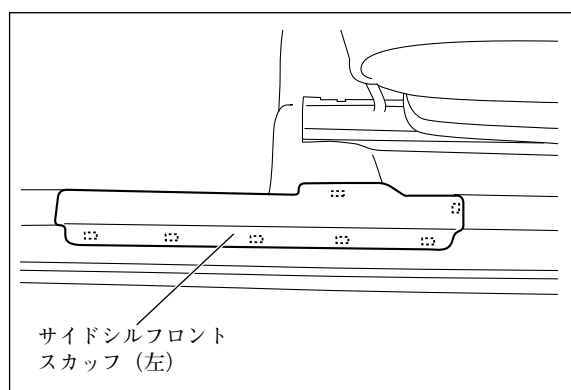


5



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。

6

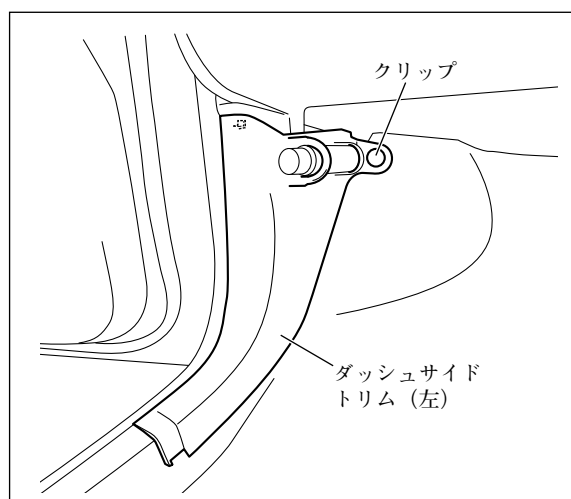


### 👉 アドバイス

- 別売品VICSビーコンレシーバーを取り付ける場合のみ6、7で示す部品を取り外してください。
- 別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットを取り付ける場合のみ8で示す部品を取り外してください。
- 別売品USB接続ケーブル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。

サイドシルフロントスカッフ（左）を取り外してください。

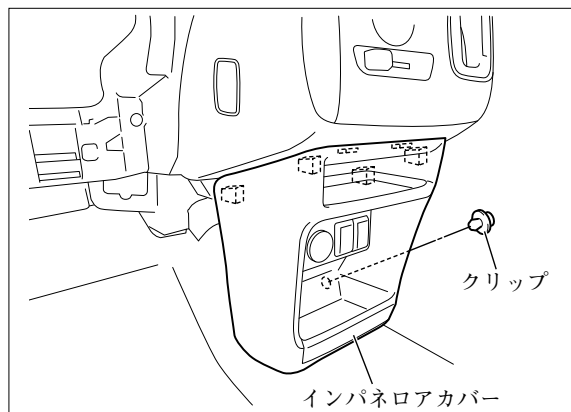
7



ダッシュサイドトリム（左）を取り外してください。

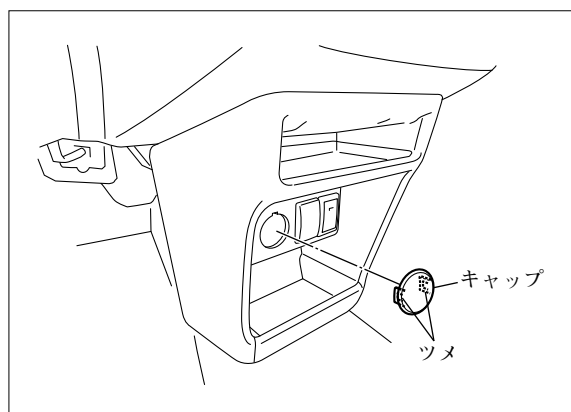


8



クリップ (1個) を外し、インパネロアカバーを取り外してください。

9



キャップを、ツメ (2箇所) を縮めて取り外してください。



⑨ ケーブル固定テープ

⑫ 地上デジタルアンテナB

110mm程度

⑪ 地上デジタルアンテナA

① ナビゲーションユニット

⑬⑭ 地上デジタルアンテナコードA/B

③ GPSアンテナ

⑩ ケーブル固定バンド

④ 専用接続ハーネスの映像・音声入力コード

⑮ iPod/USB接続用中継ケーブル

⑨ ケーブル固定テープ

⑫ 地上デジタルアンテナB

110mm程度

⑪ 地上デジタルアンテナA

⑬⑭ 地上デジタルアンテナコードA/B

③ GPSアンテナ

⑩ ケーブル固定バンド

④ 専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮ iPod/USB接続用中継ケーブルの余長

⑨ ケーブル固定テープ

⑩ ケーブル固定バンド

⑬⑭ 地上デジタルアンテナコードA/Bの余長

地上デジタルアンテナ貼付位置

セラミックライン

アースパターン

※図は車両左側を示しています。右側は対称となります。

※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。

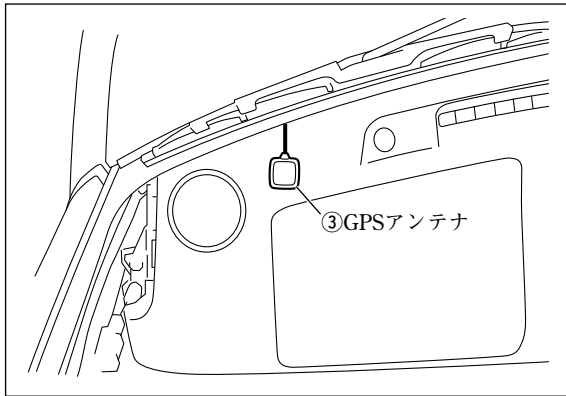
Diagram illustrating the installation of the VICS Beacon Unit and Navigation Unit in a vehicle's center console. The diagram shows the following components and connections:

- C-①VICSビーコンユニット (VICS Beacon Unit)
- ①ナビゲーションユニット (Navigation Unit)
- ⑨ケーブル固定テープ (Cable Fixing Tape)
- ⑩ケーブル固定バンド (Cable Fixing Band)
- D-①HDMI接続用中継ケーブルの余長 (Excess length of HDMI connection relay cable)
- ⑩ケーブル固定バンド (Cable Fixing Band)
- E-⑦ケーブル固定バンド (Cable Fixing Band)
- D-①HDMI接続用中継ケーブル (HDMI connection relay cable)
- F-③ケーブル固定バンド (Cable Fixing Band)
- F-①USB接続ケーブル (USB connection cable)
- E-①電源ケーブル (Power cable)
- E-②ナビ接続ケーブルの余長 (Excess length of navigation connection cable)
- E-④ナビ連動ETC接続ユニット (Navigation ETC connection unit)
- E-⑧ケーブル固定バンド (Cable Fixing Band)
- C-①VICSビーコンユニットのケーブル余長 (Excess length of VICS Beacon Unit cable)
- E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルの余長 (Excess length of power cable and navigation connection cable)
- 別売のUSBソケット (Separate USB socket)

※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。



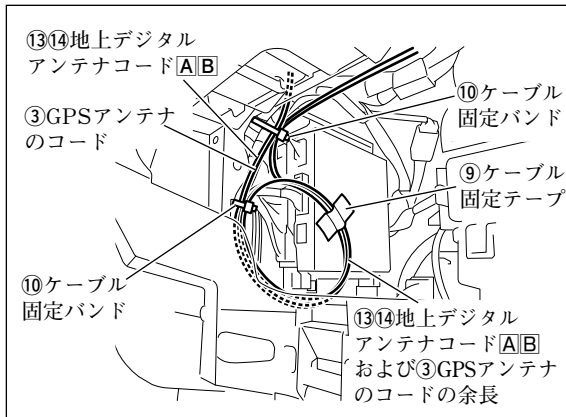
## ●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

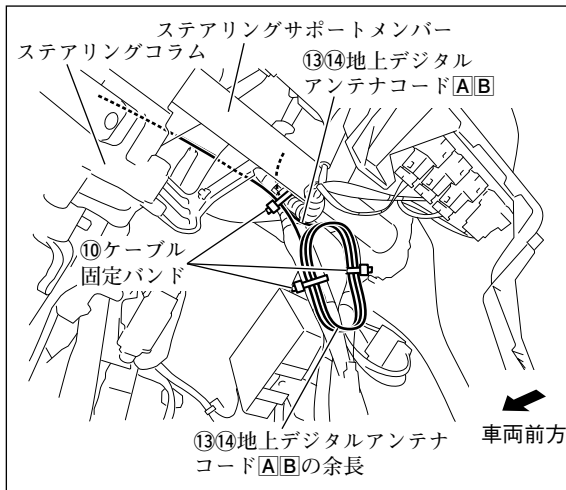
1



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

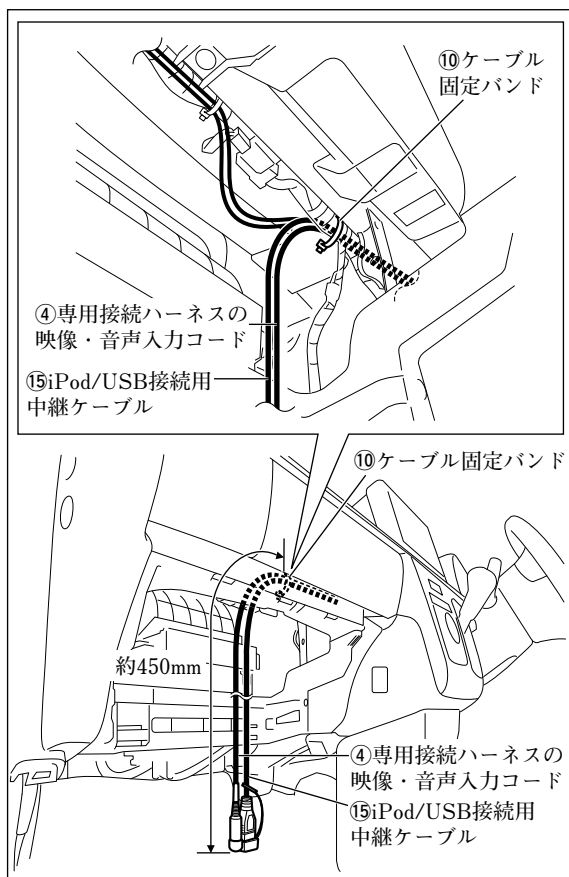
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bと共に固定してください。



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。

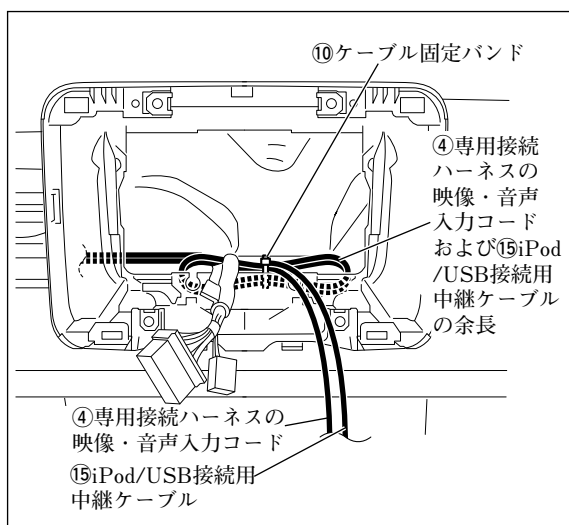


2



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/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

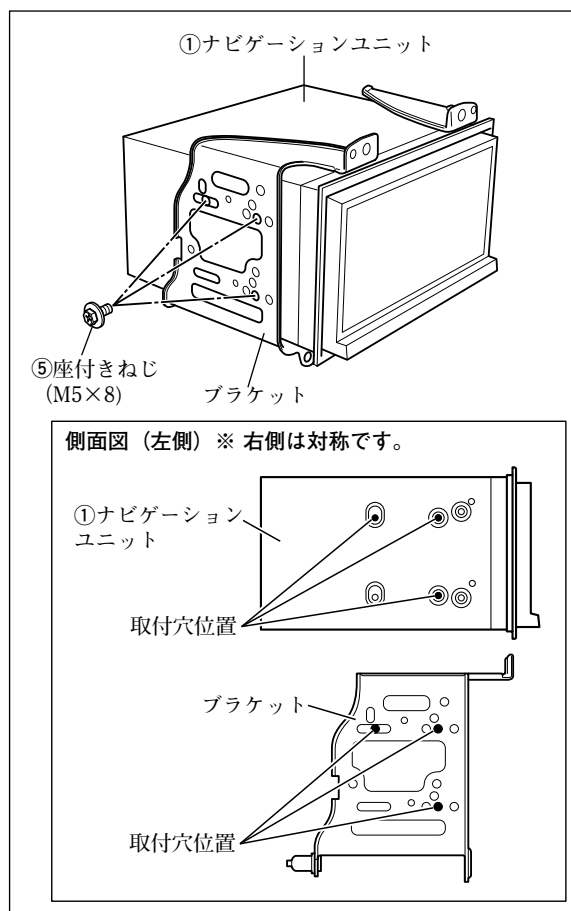


④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑮iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。



## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦トリムパネルを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「トリムパネルの取方法」参照)

### 注 記

①ナビゲーションユニットの保護フィルムを巻き込まないようにしてください。

- (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

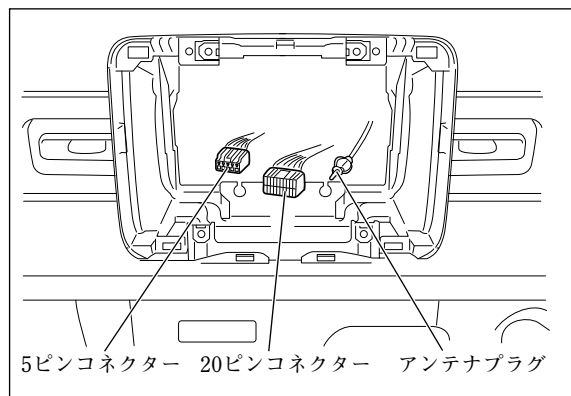
- ①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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。

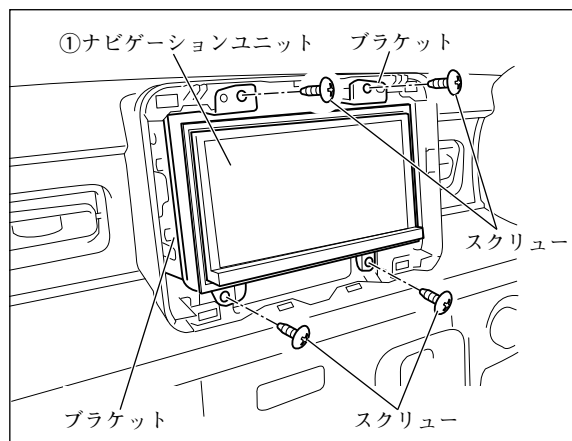
2



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクタおよび5ピンコネクタ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** 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20ピンコネクタ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) 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)
- (6) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクタを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) 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VICSビーコンレシーバーの取付方法

### 注記

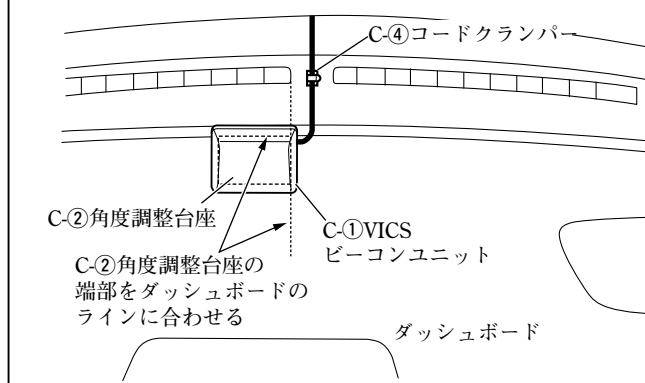
ETCアンテナをダッシュボードに取り付ける場合は、C-①VICSビーコンユニットをダッシュボード左または右端の平面部等へずらして取り付けてください。

### アドバイス

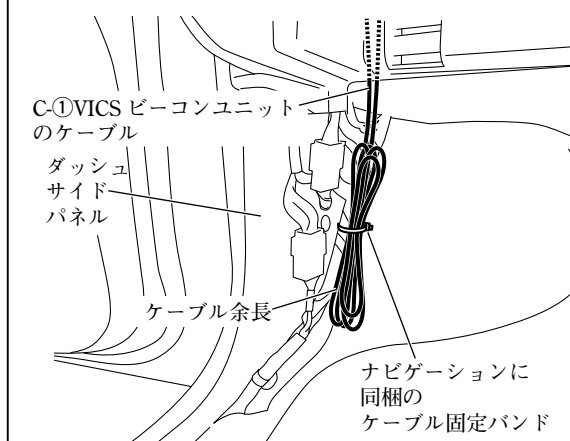
C-①～C-⑤は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

### 設置位置

※C-②角度調整台座を使用します。「取付面が前上がりの場合」を参照してください。



### 余長処理位置



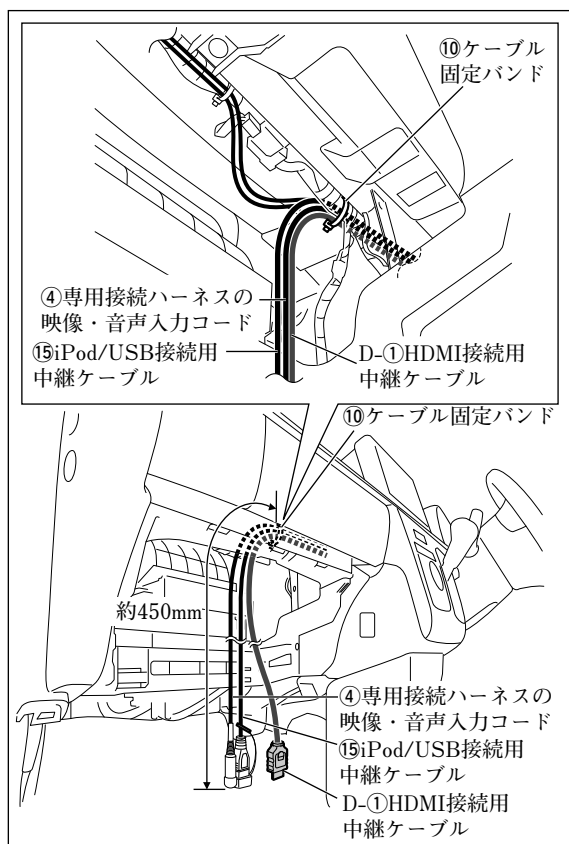


## ●別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法

### 👉 アドバイス

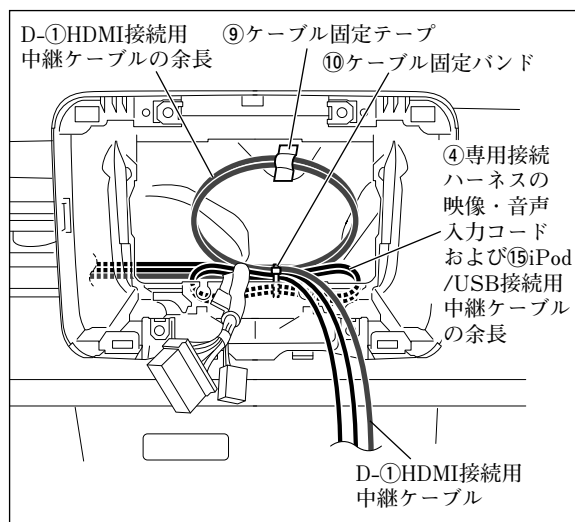
D-①は、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

1



D-①HDMI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



D-①HDMI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。

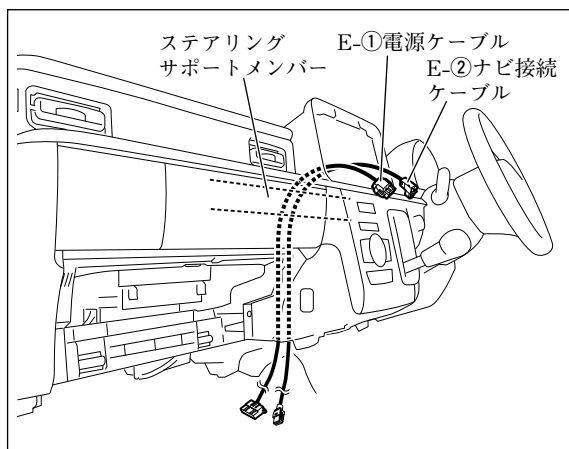


## ●別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法

### 👍アドバイス

E-①～E-⑧は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。

1



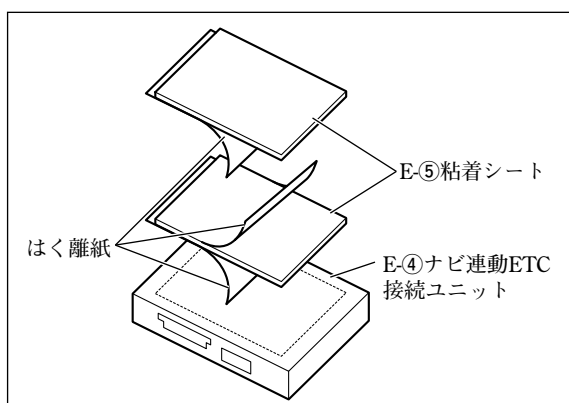
(1) E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注 記

- E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルは、ステアリングサポートメンバーの上を通してください。下を通すとケーブルをかみ込むおそれがあります。
- 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-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-④ナビ連動ETC接続ユニットおよびナビゲーションの専用接続ハーネスに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照)

2

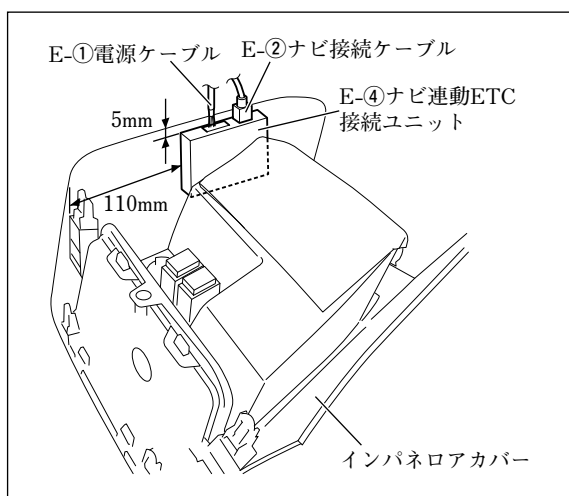


E-⑤粘着シート(2枚)をE-④ナビ連動ETC接続ユニットの裏面に貼り付けてください。

### 👍アドバイス

E-④ナビ連動ETC接続ユニットを取り付ける際に、他の用品構成部品と干渉する場合は、取付位置の調整をしてください。

3



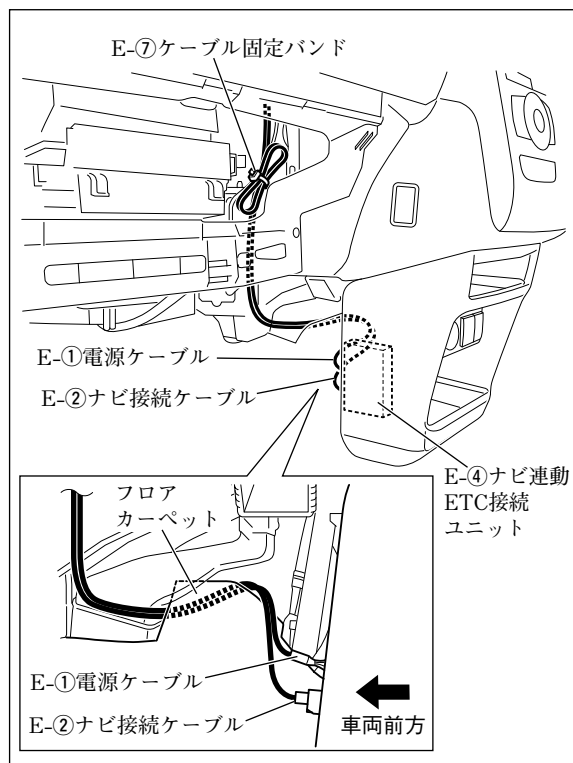
インパネロアカバーの左図位置にE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付けてください。

### 注 記

- インパネロアカバーのE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき(20℃以下)は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。
- 必ず平面部に貼り付けてください。



4



- (1) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルを左図のように配線してください。
- (2) たるんでいるE-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルをE-⑦ケーブル固定バンドで束ね固定してください。
- (3) E-②ナビ接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクタを、ナビゲーションに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)

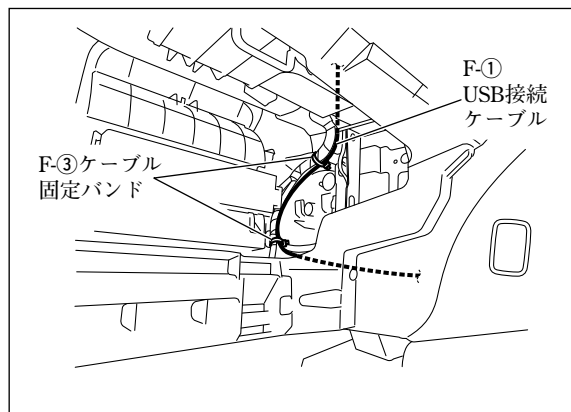
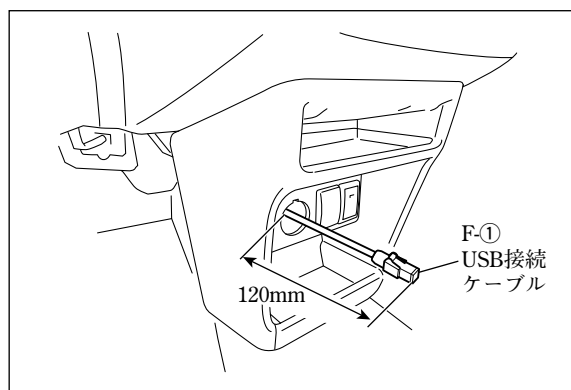


## ●別売のUSB接続ケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

H-①～H-④は、別売品USB接続ケーブルの同梱品です。

1



(1) H-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注 記

H-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) H-①USB接続ケーブルをH-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) H-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。

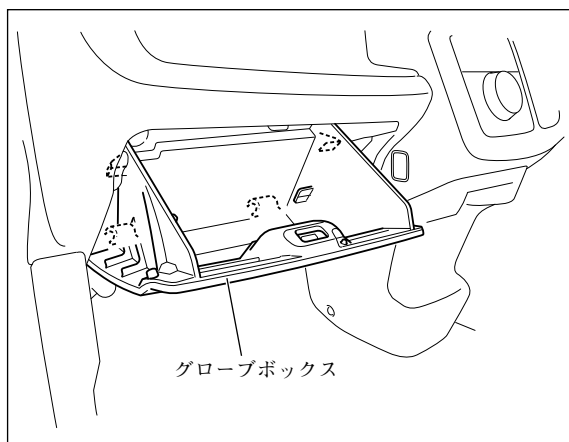
(4) H-①USB接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクターを接続してください。  
(「接続のしかた」参照)

- 「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られていることを確認してください。



**MRワゴンの場合****●車両部品の取外し方法**

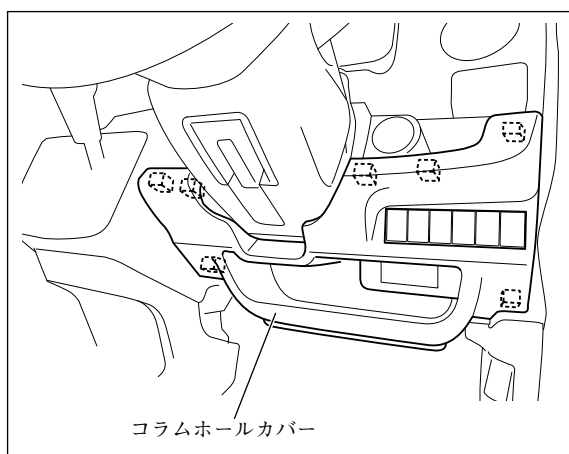
1

**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。

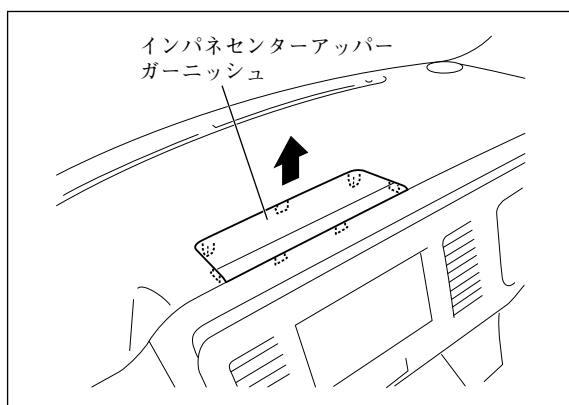
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



コラムホールカバーを取り外してください。

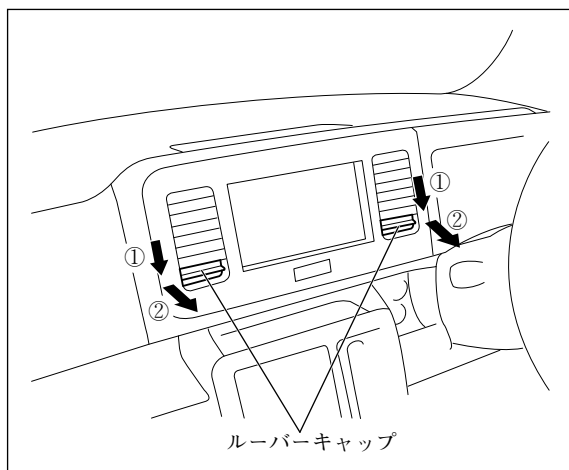
3



インパネセンターアッパーガーニッシュを上へ引き、取り外してください。



4

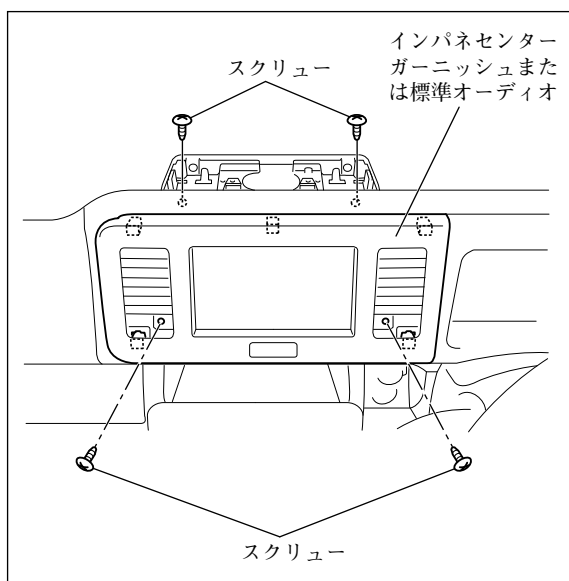


ルーバーキャップを取り外してください。

### 注記

- ルーバーキャップのツメが破損しないよう、矢印のように慎重に取り外してください。
- ルーバーキャップは再使用します。紛失しないでください。

5



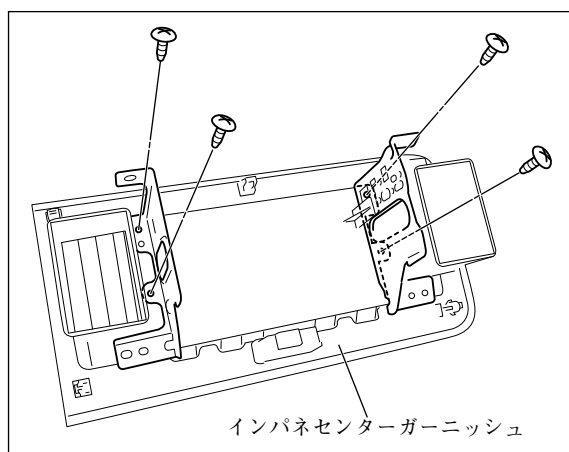
### 注記

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。

スクリュー（4本）を外し、インパネセンターガーニッシュまたは標準オーディオ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、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

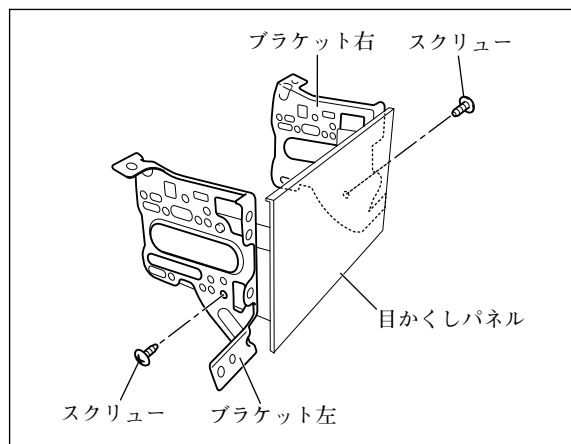


### オーディオレス車の場合

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。

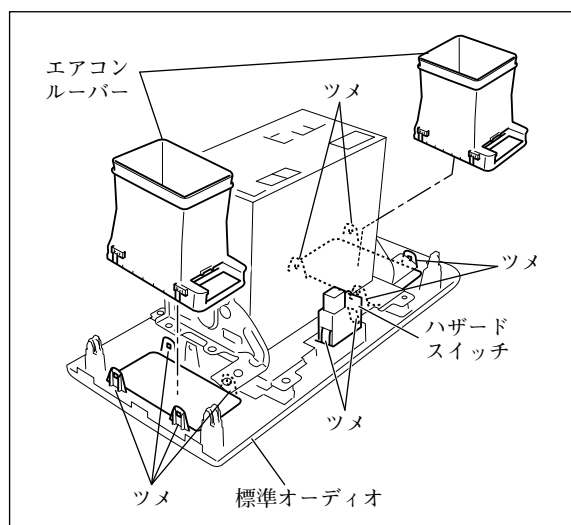


7



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

8



### 標準オーディオ装着車の場合

- (1) ツメを外し、エアコン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、別売のオーディオ交換ガーニッシュに取り付けてください。
- (2) ツメを押して、ハザードスイッチを標準オーディオから取り外し、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。

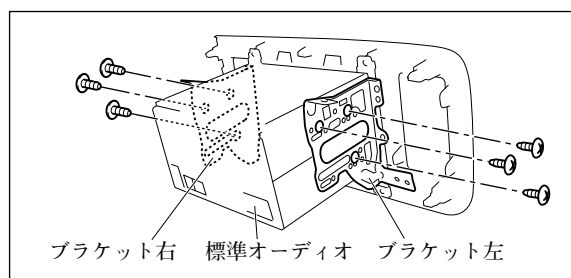
### 注記

ツメを破損させないように、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（オーディオ交換ガーニッシュ）が必要です。

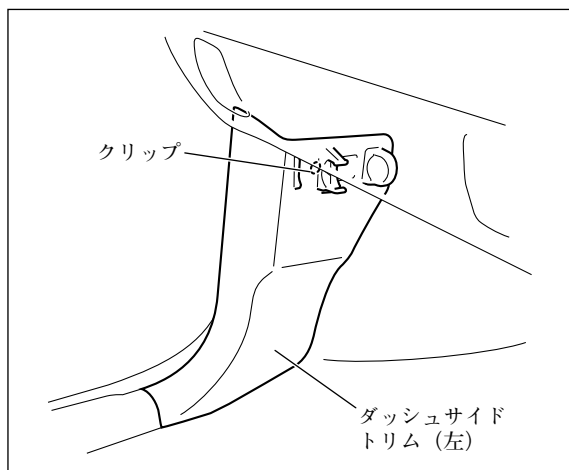
9



スクリュー（左右各3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。



10

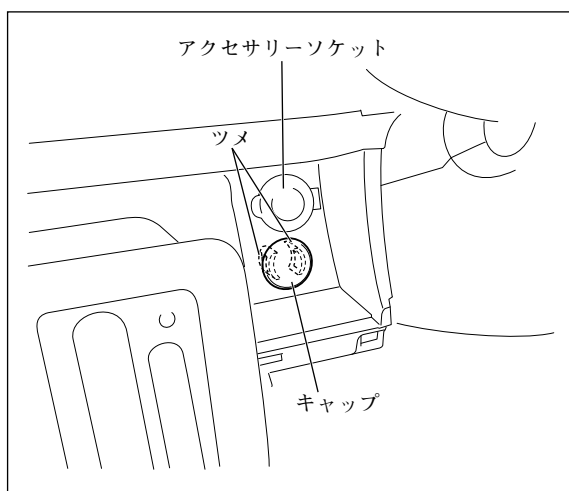


### 👉 アドバイス

- 別売品VICSビーコンレシーバーまたは別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットを取り付ける場合のみ10で示す部品を取り外してください。
- 別売品USB接続ケーブルを取り付ける場合のみ11で示す部品を取り外してください。

クリップ (1 個) を外し、ダッシュサイドトリム (左) を取り外してください。

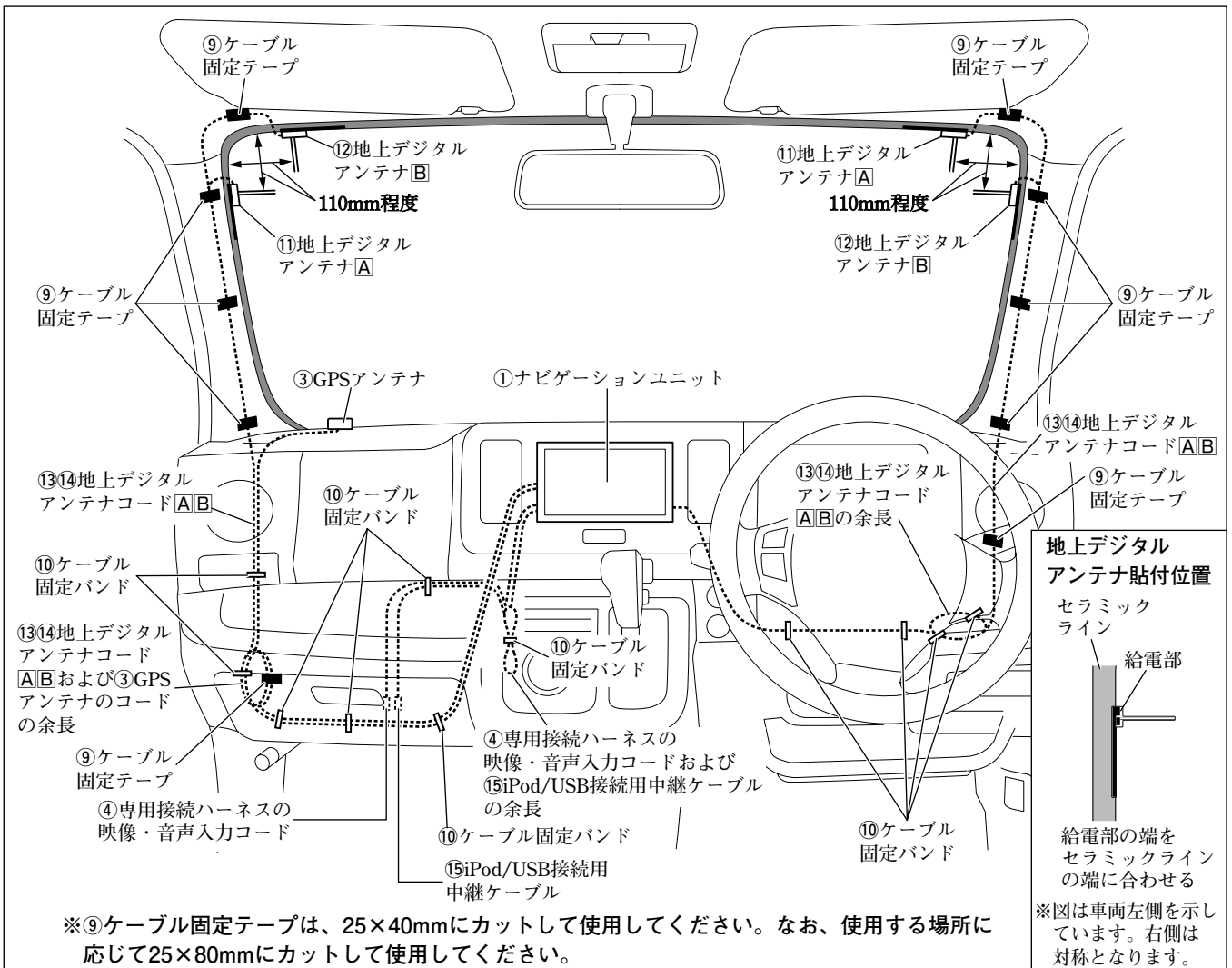
11



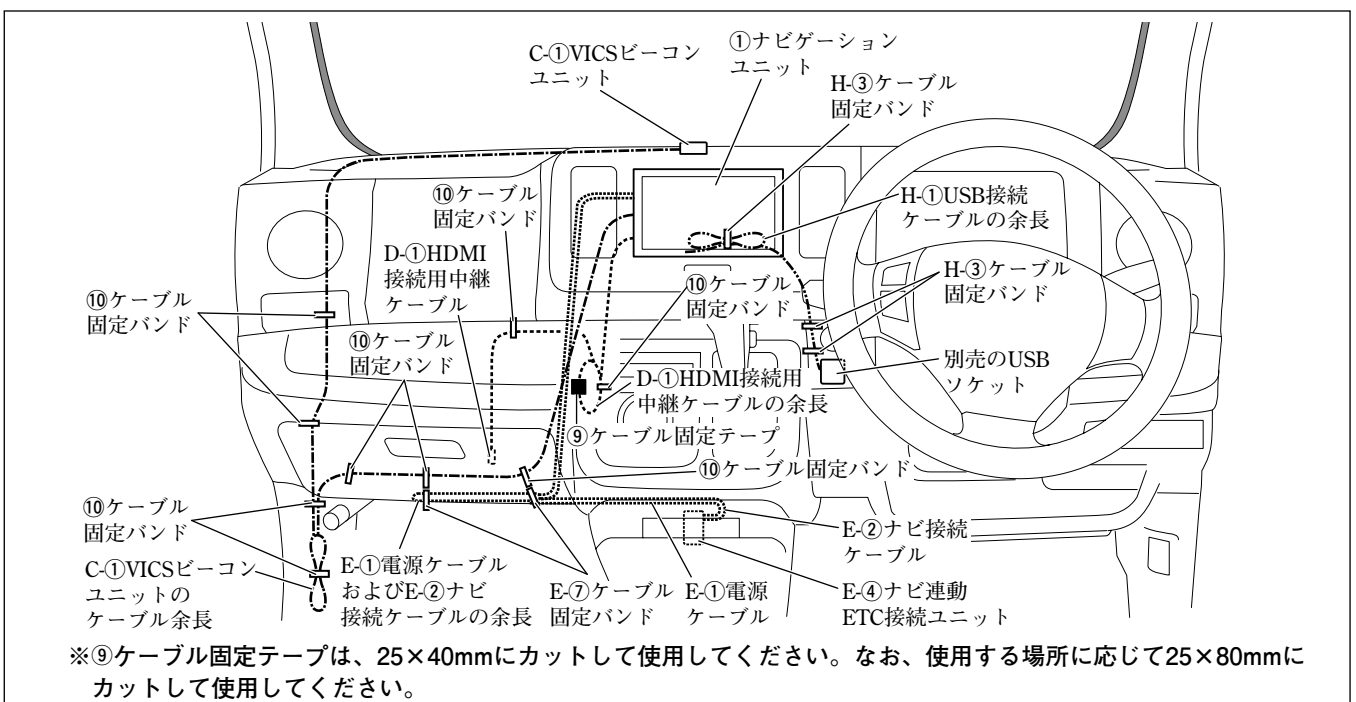
アクセサリソケット下のキャップを、ツメ (2 箇所) を縮めて取り外してください。



## ●取付の概要

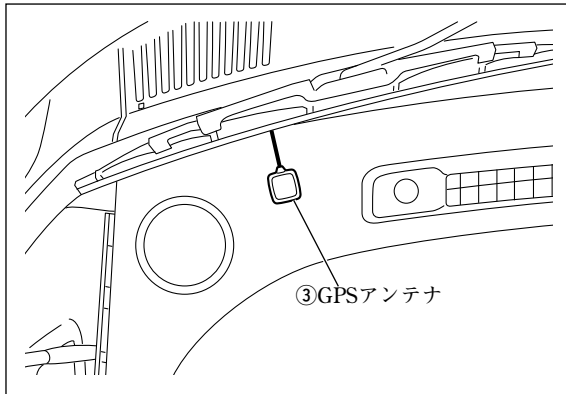


## ●取付の概要（別売品）





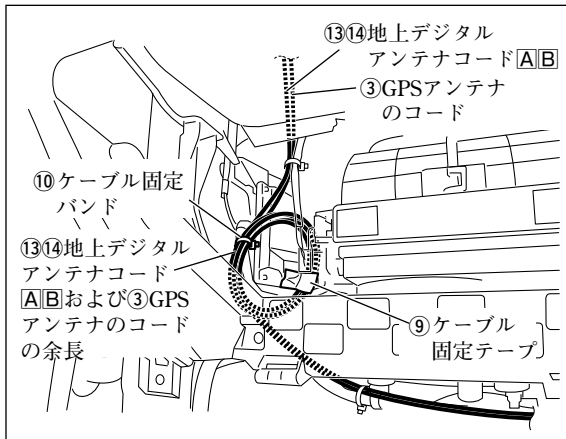
## ●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

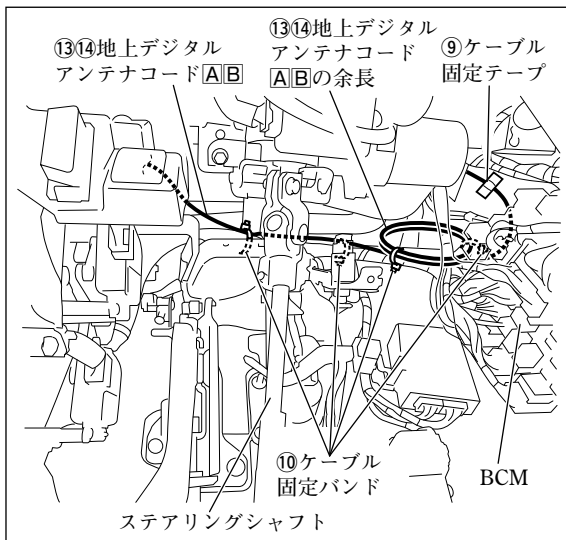
1



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

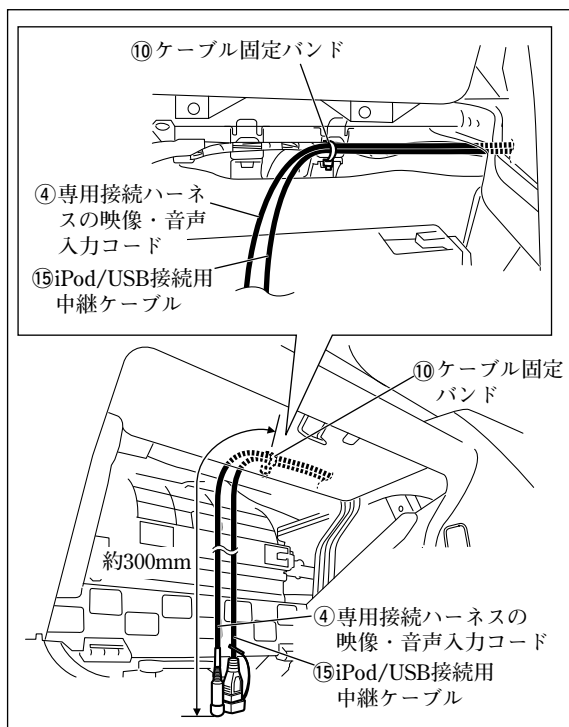
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bと共に固定してください。



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。

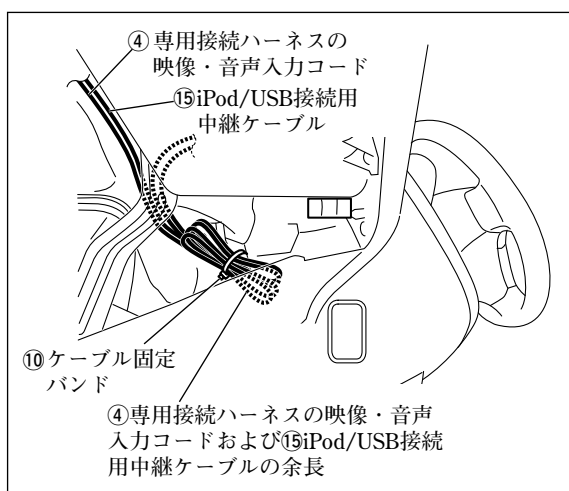


2



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/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

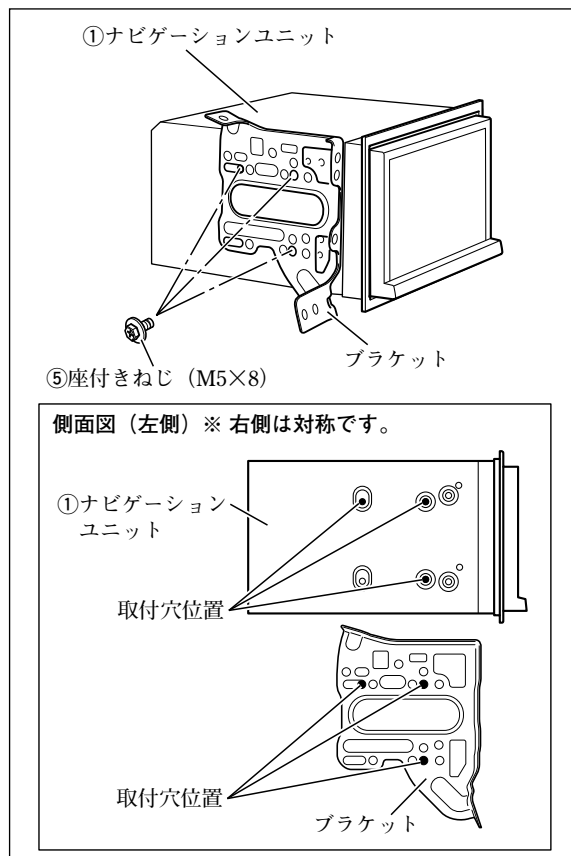


④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑮iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

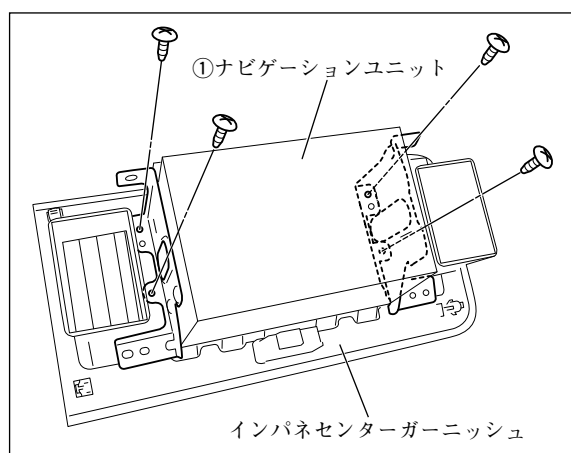


## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



2



- (1) ⑦トリムパネルを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「トリムパネルの取付方法」参照)

### 注 記

①ナビゲーションユニットの保護フィルムを巻き込まないようにしてください。

- (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。

1 で準備した ①ナビゲーションユニットを、「車両部品の取外し方法」6 で取り外したスクリーン (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。標準オーディオ装着車の場合は、別売のスクリーン (4本) を使用してください。

### 注 記

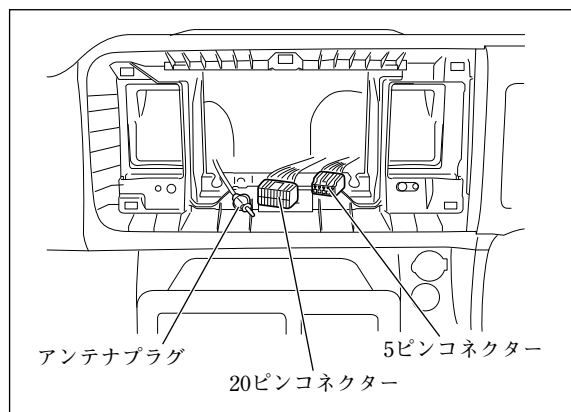
スクリーンを確実に締め付けてください。

### 👉アドバイス

標準オーディオ装着車の場合は、別売のスクリーン (4本) が必要です。

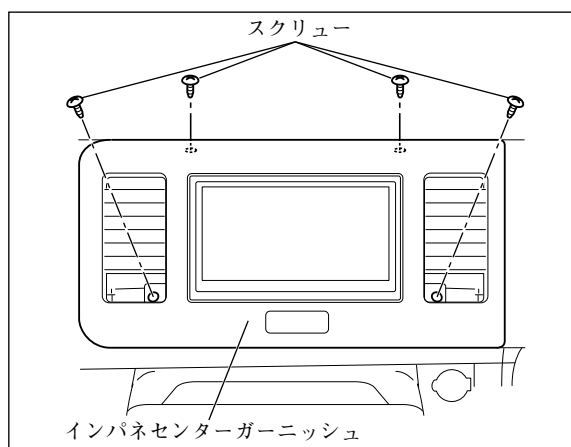


3



- (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) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/B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20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) 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)
- (6) 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)
- (7) ハザードスイッチのコネクターを接続してください。

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 (4本) にて固定してください。
- (2) ルーバーキャップ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) インパネセンターアッパーガーニッシュを取り付けてください。



## ●別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法

### 注 記

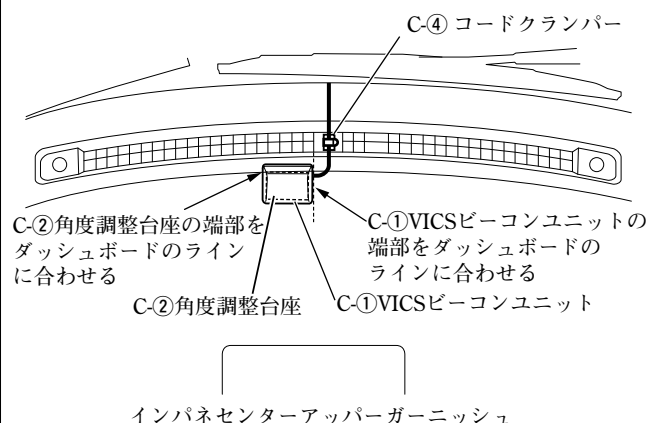
ETCアンテナをダッシュボードに取り付ける場合は、C-①VICSビーコンユニットをダッシュボード左または右端の平面部等へずらして取り付けてください。

### アドバイス

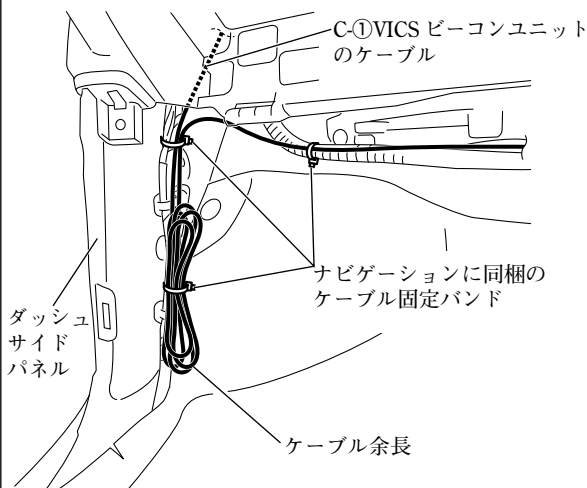
C-①～C-⑤は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

### 設置位置

※ C-②角度調整台座を使用します。「取付面が前上がりの場合」を参照してください。



### 余長処理位置

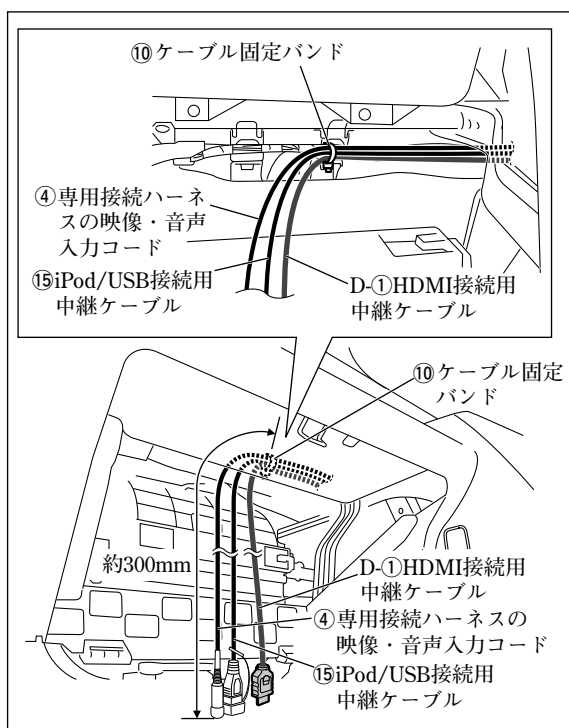


## ●別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法

### アドバイス

D-①は、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

1

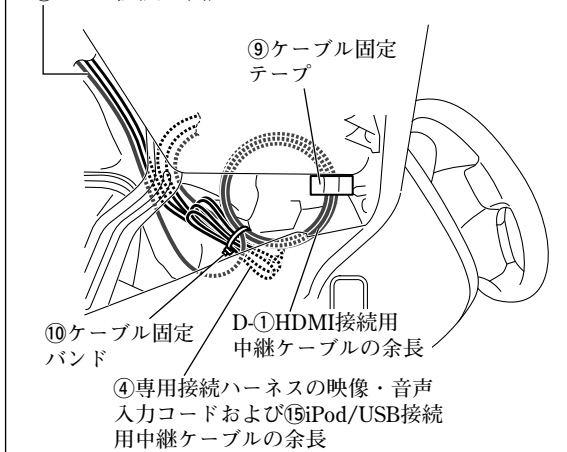


D-①HDMI接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。



2

D-①HDMI接続用中継ケーブル



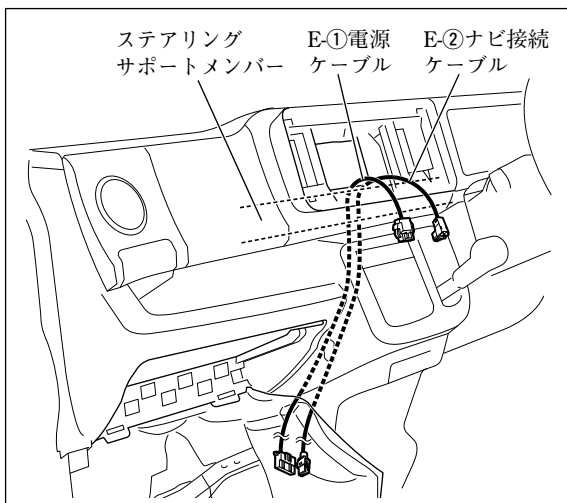
D-①HDMI接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法

### 👉アドバイス

E-①～E-⑧は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。

1

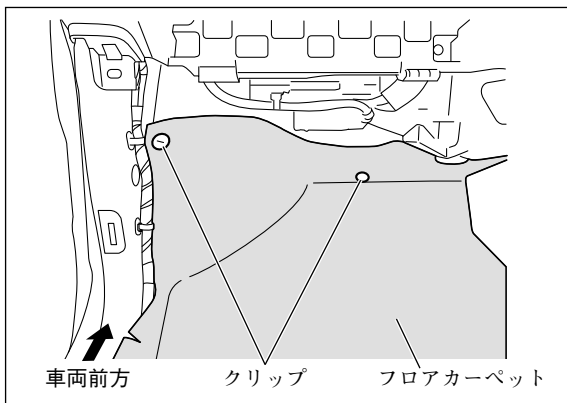


E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注 記

- E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルは、ステアリングサポートメンバーの上を通してください。下を通すとケーブルをかみ込むおそれがあります。
- 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



- (1) クリップ (2個) を外し、フロアカーペットおよびフロアサイレンサーをめくってください。

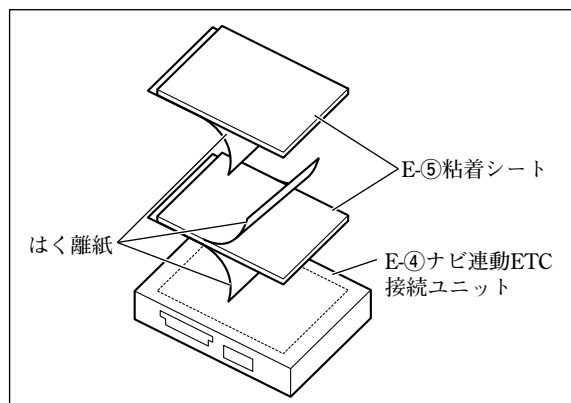
### 注 記

取り外したクリップは再使用します。紛失しないようにしてください。

- (2) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-④ナビ連動ETC接続ユニットおよびナビゲーションの専用接続ハーネスに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照)



3

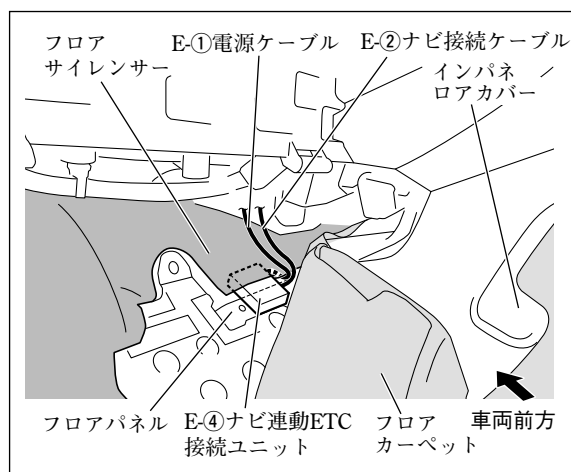


E-⑤粘着シート(2枚)をE-④ナビ連動ETC接続ユニットの裏面に貼り付けてください。

### 👉 アドバイス

E-④ナビ連動ETC接続ユニットを取り付ける際に、他の用品構成部品と干渉する場合は、取付位置の調整をしてください。

4

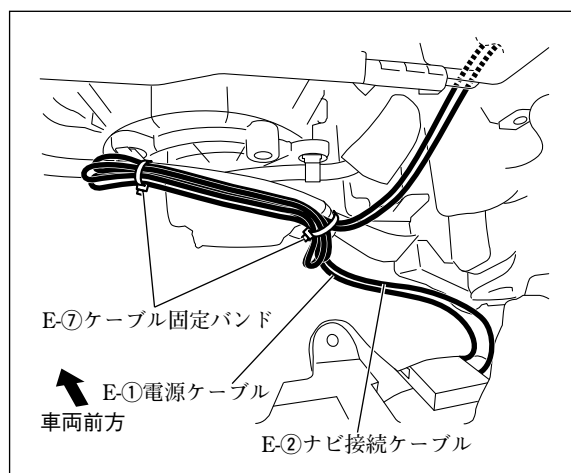


フロアパネルの左図位置にE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付けてください。

### 注 記

- フロアパネルのE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき(20℃以下)は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。
- 必ず平面部に貼り付けてください。

5



- (1) たるんでいるE-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルをE-⑦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。
- (2) E-②ナビ接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクタを、ナビゲーションに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照)

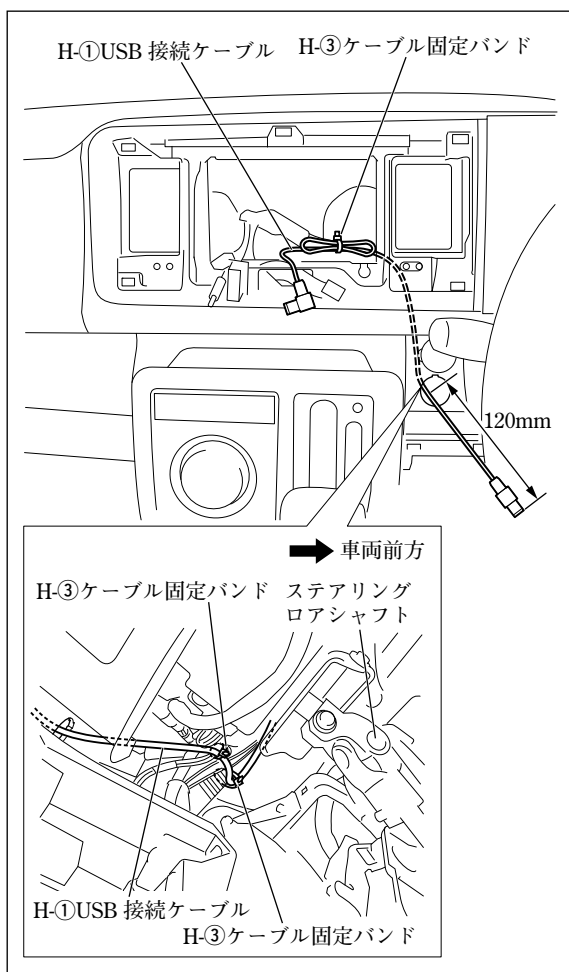


## ●別売のUSB接続ケーブルの取付方法

### 👉 アドバイス

H-①～H-④は、別売品USB接続ケーブルの同梱品です。

1



- (1) H-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注 記

H-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。

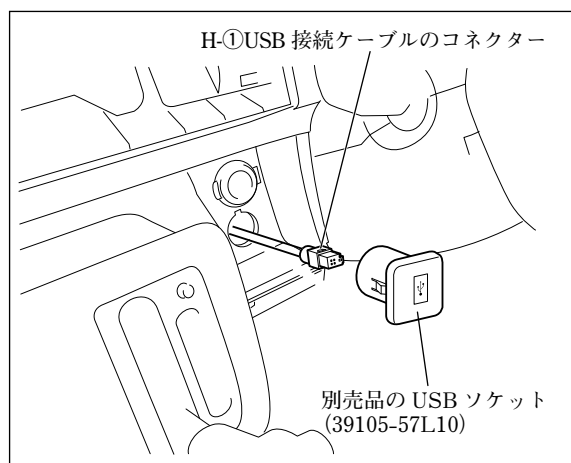
- (2) H-①USB接続ケーブルをH-③ケーブル固定バンドで車両ハーネスに固定してください。

### ⚠ 警告

H-①USB接続ケーブルはH-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。



2



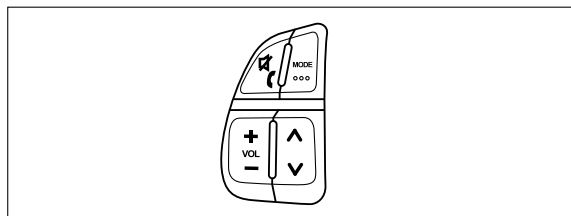
- (1) H-①USB接続ケーブルのコネクターを別売品のUSBソケット (39105-57L10) に接続してください。
- (2) 別売品のUSBソケット (39105-57L10) をインストールメントパネルに取り付けてください。

### 注 記

別売品のUSBソケット (39105-57L10) のツメが確実に掛かるように取り付けてください。

- (3) H-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

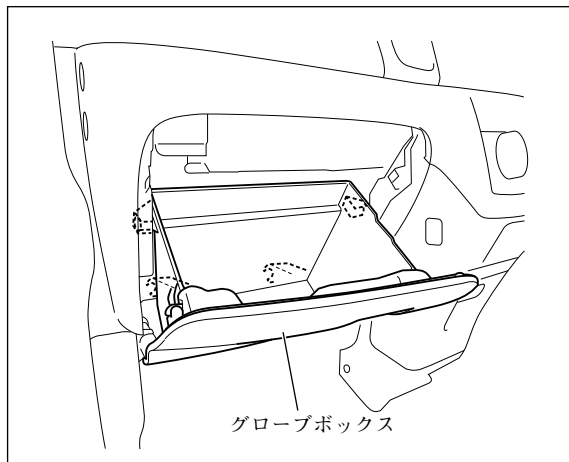
お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。



## スペーシアの場合

### ●車両部品の取外し方法

1

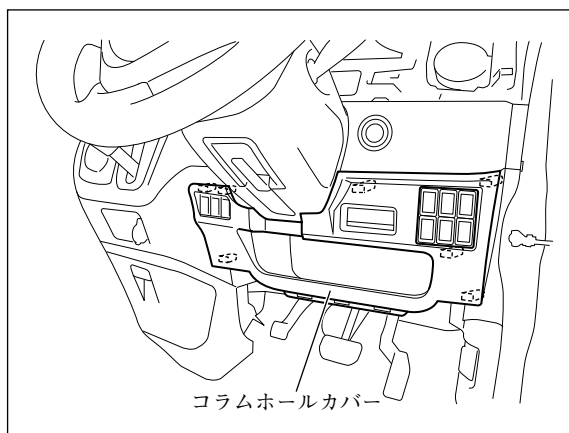


#### 注記

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。

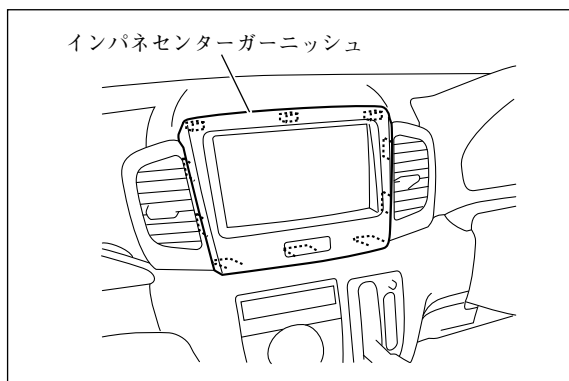
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



コラムホールカバーを取り外してください。

3

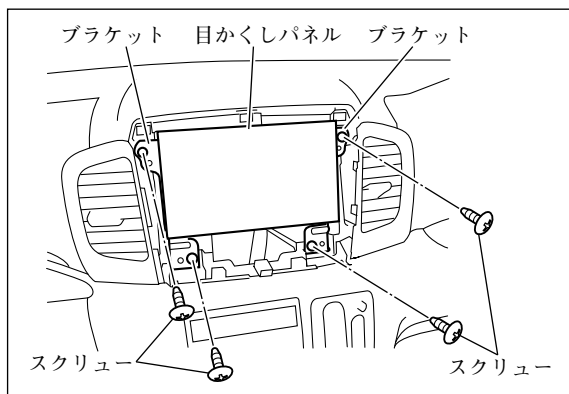


#### 注記

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。

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。

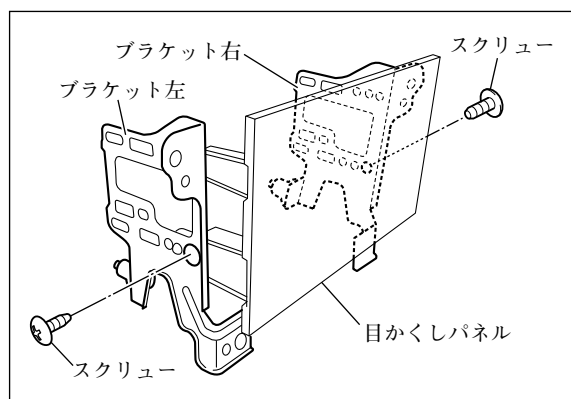
4



スクリュー (4本) を外し、目かくしパネルをブラケット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およびアンテナ用コネクタの接続を外してください。

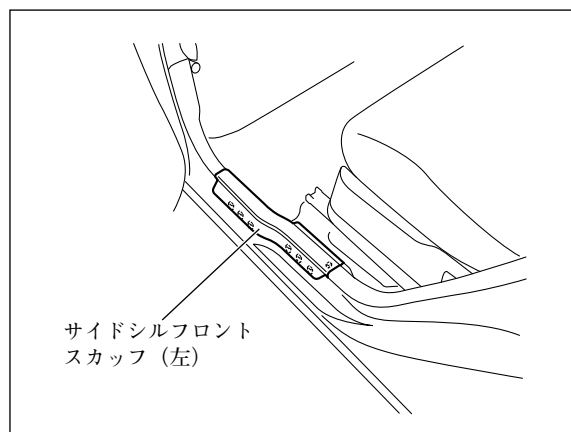


5



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

6

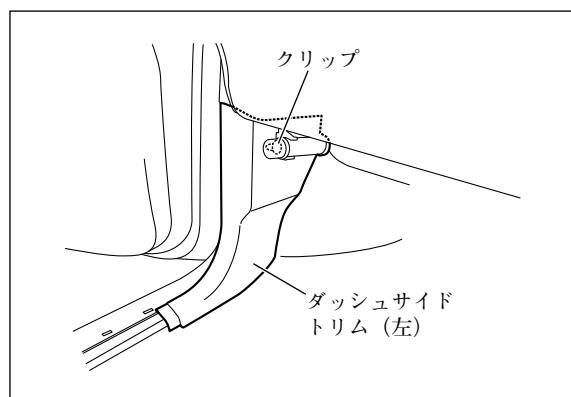


### 👍 アドバイス

- 別売品VICSビーコンレシーバーを取り付ける場合のみ6、7で示す部品を取り外してください。
- 別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットを取り付ける場合のみ8で示す部品を取り外してください。
- 別売品USB接続ケーブル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。

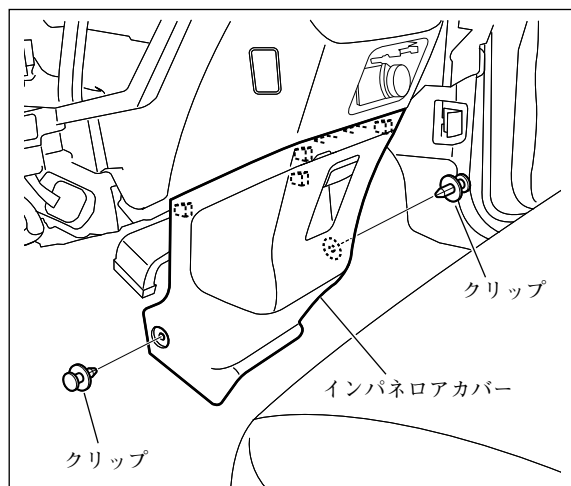
サイドシルフロントスカップ（左）を取り外してください。

7



クリップ（1個）を外し、ダッシュサイドトリム（左）を取り外してください。

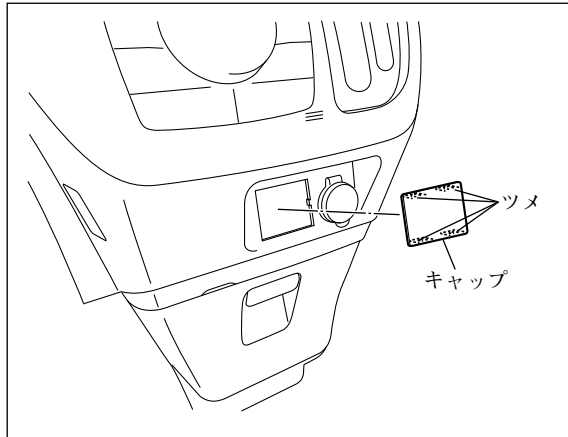
8



クリップ（2個）を外し、インパネロアカバーを取り外してください。

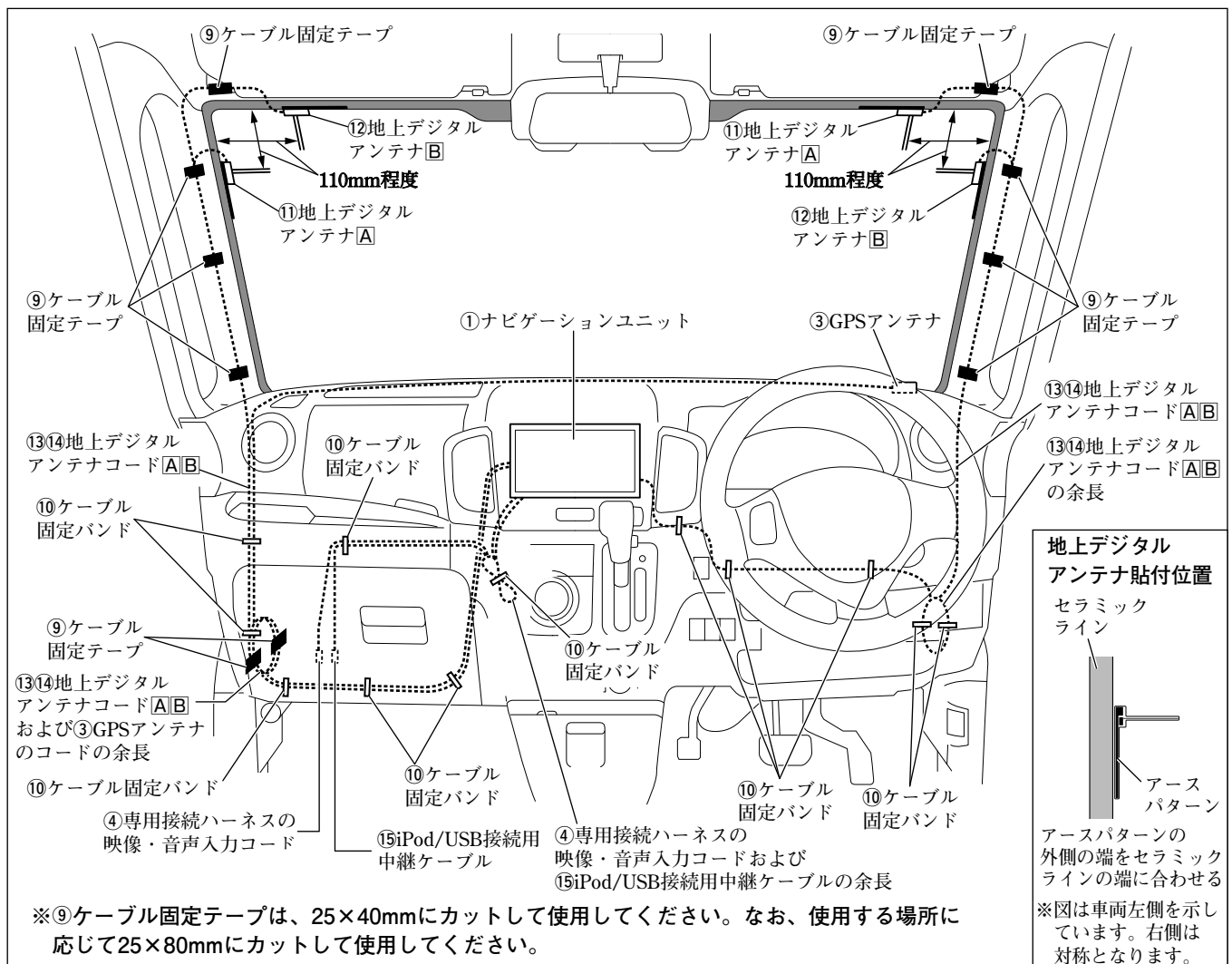


9



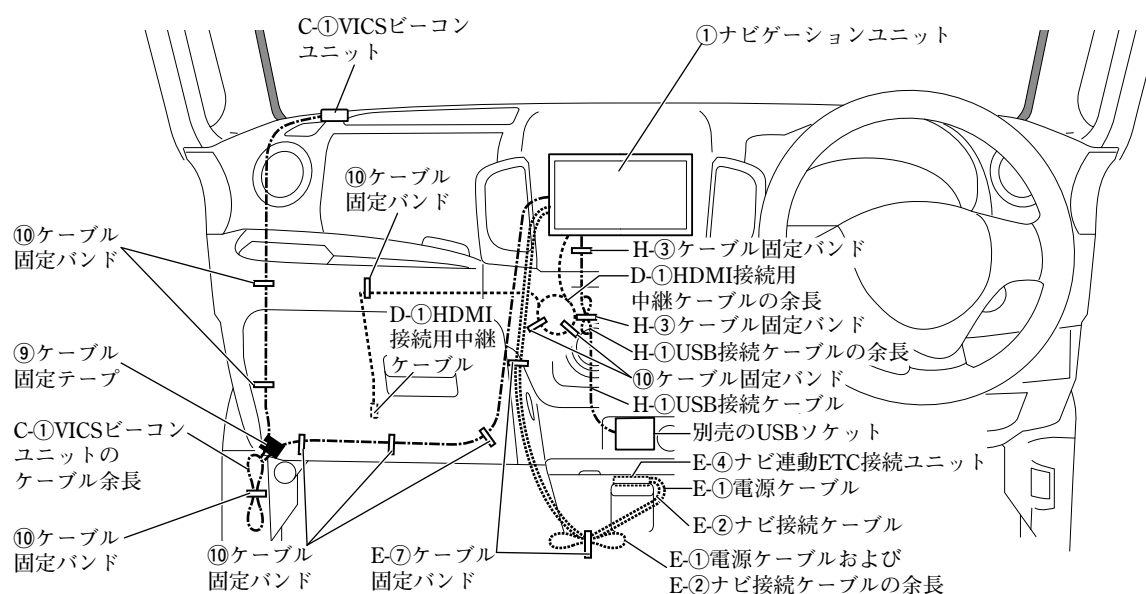
キャップを、ツメ（4箇所）を縮めて取り外してください。

## ●取付の概要



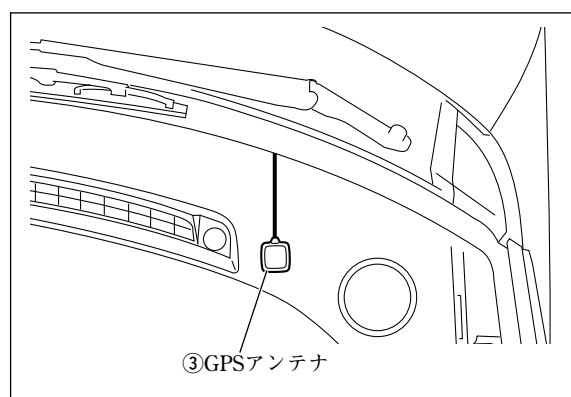


## ●取付の概要（別売品）



※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。

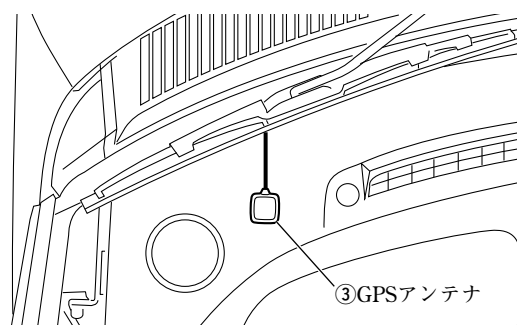
## ●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

### 注 記

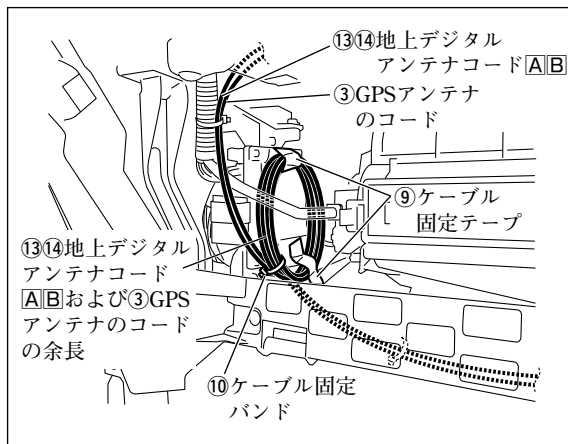
別売のVICSビーコンレシーバーを取り付けない場合は、車両左側（助手席側）に取り付けてください。





## ●配線のしかた

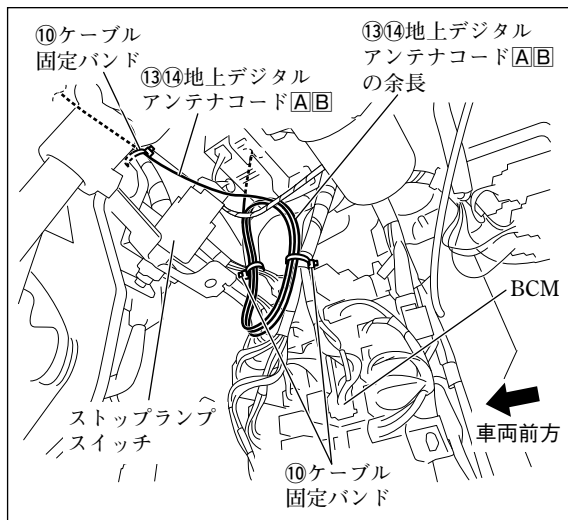
1



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。

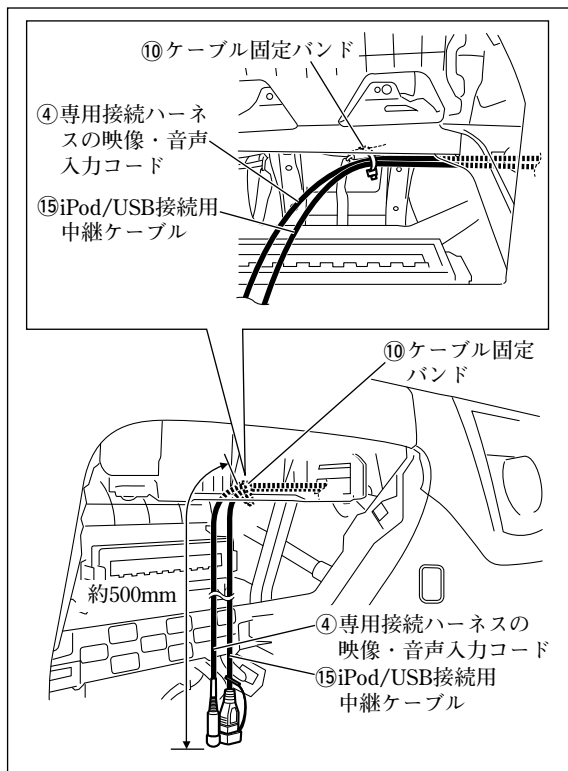
### 👉アドバイス

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。

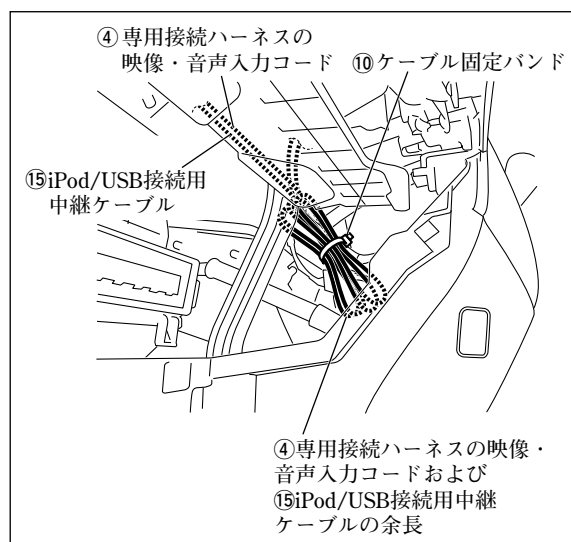
2



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/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。



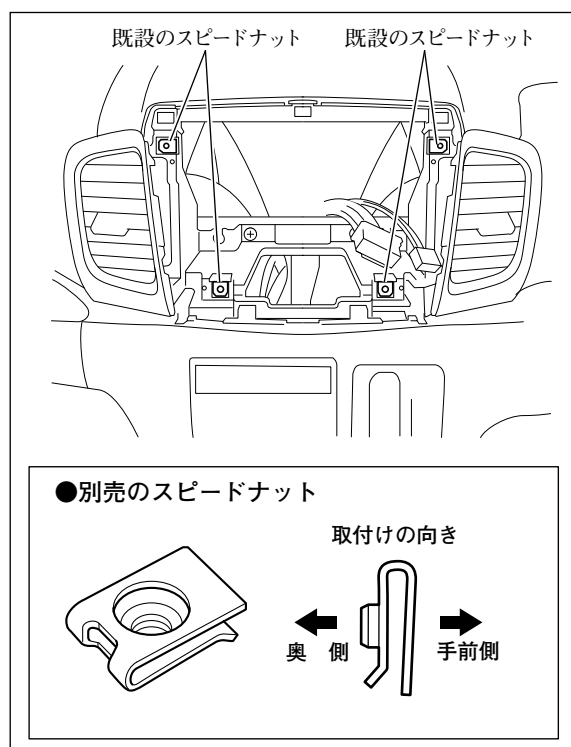
3



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑮iPod/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



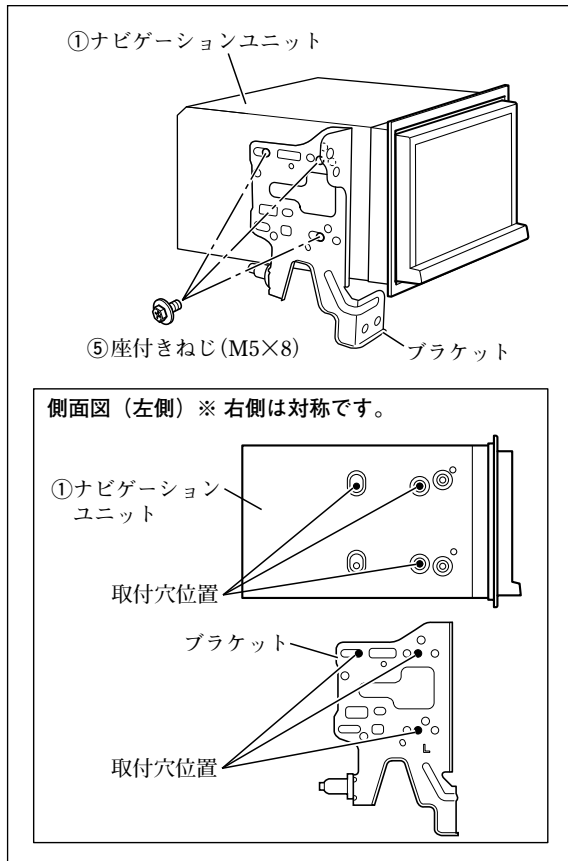
既設のスピードナット（4個）を取り外し、別売のスピードナット〔品番：39325-72M00（4個）〕に付け替えてください。

### 注 記

別売のスピードナットを取り付ける際は、取り付ける向きに注意してください。



## 2



- (1) ⑦トリムパネルを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「トリムパネルの取付方法」参照)

### 注 記

①ナビゲーションユニットの保護フィルムを巻き込まないようにしてください。

- (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

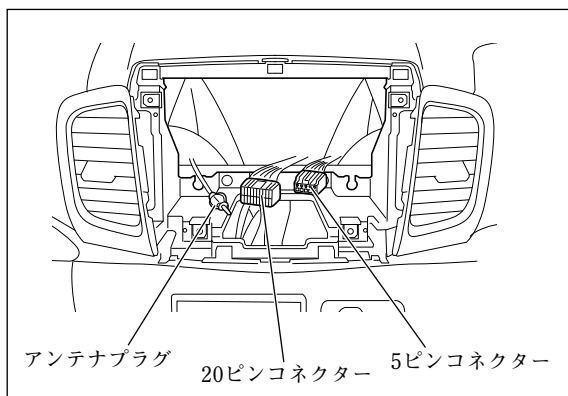
①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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。

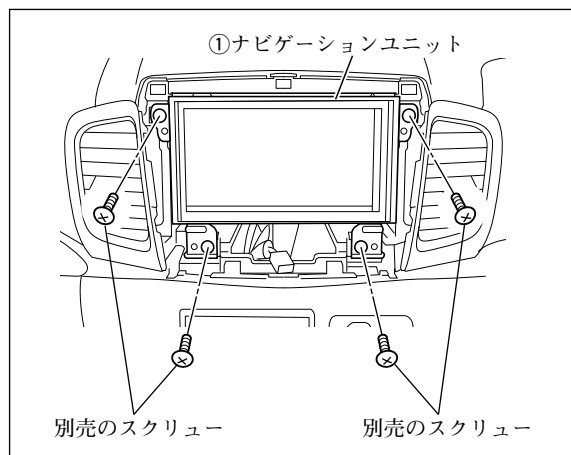
## 3



- (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) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]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20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) 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)
- (6) 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) ①ナビゲーションユニットを取り付け、別売のスクリュー〔品番：09139-05048（4本）〕にて固定してください。なお、別売のスクリューは、緩みがないよう締め付けてください。

（参考締め付トルク：3.0N・m）

- (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。

### 👉 アドバイス

取付完了後、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「ナビゲーション取付けにおける注意点」を参照してください。



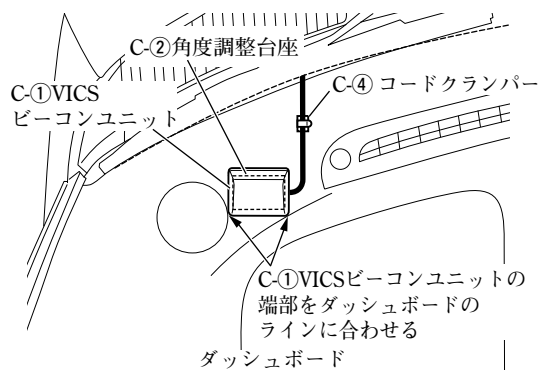
## ●別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法

### 👉アドバイス

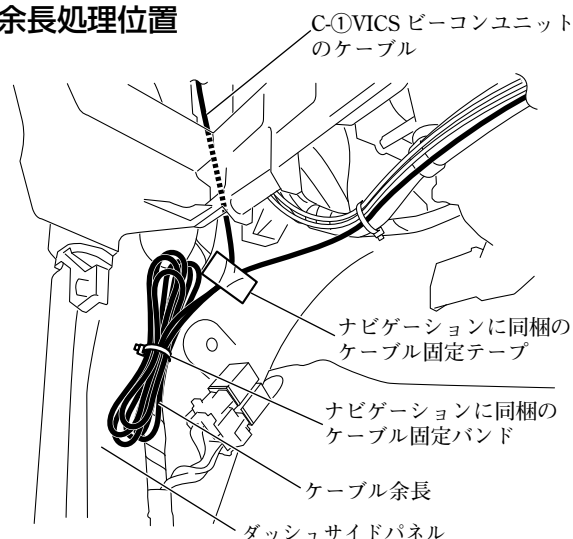
C-①～C-⑤は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

#### 設置位置

※C-②角度調整台座を使用します。「取付面が前下がりの場合」を参照してください。



#### 余長処理位置

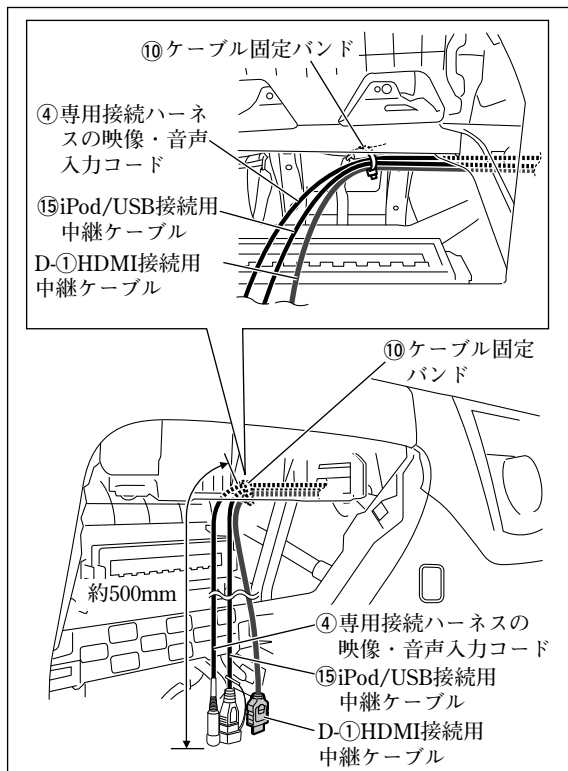


## ●別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

D-①は、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

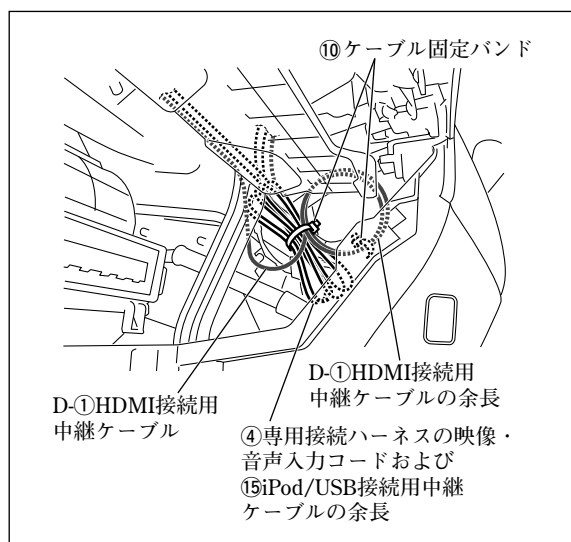
1



D-①HDMI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



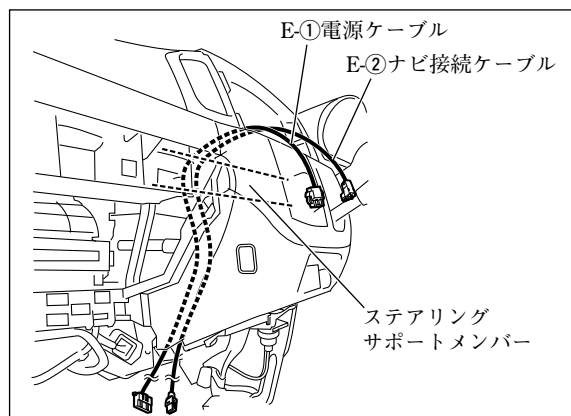
D-①HDMI接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法

### 👉アドバイス

E-①～E-⑧は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。

1

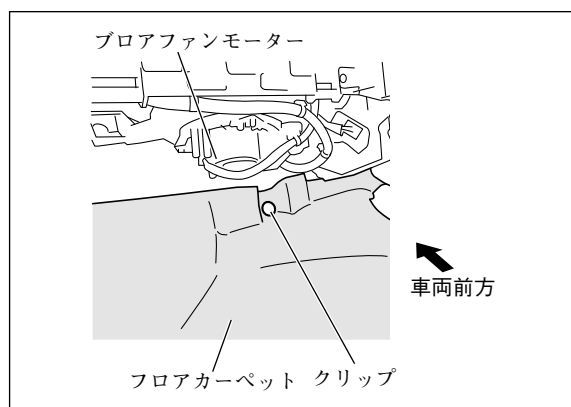


E-① 電源ケーブルおよび E-② ナビ接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注 記

- E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルは、ステアリングサポートメンバーの上を通してください。下を通すとケーブルをかみ込むおそれがあります。
- 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。

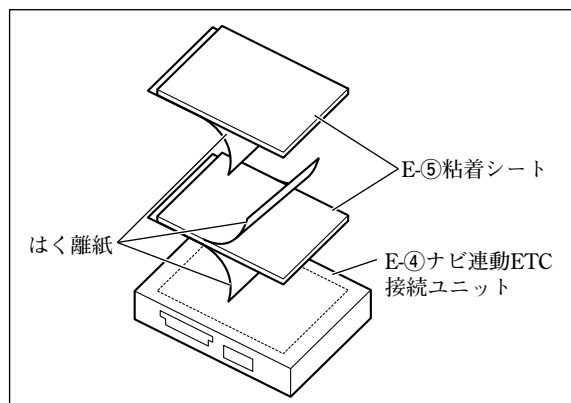
2



- (1) クリップ (1個) を外し、フロアカーペットをめくってください。
- (2) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-④ナビ連動ETC接続ユニットおよびナビゲーションの専用接続ハーネスに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照



3

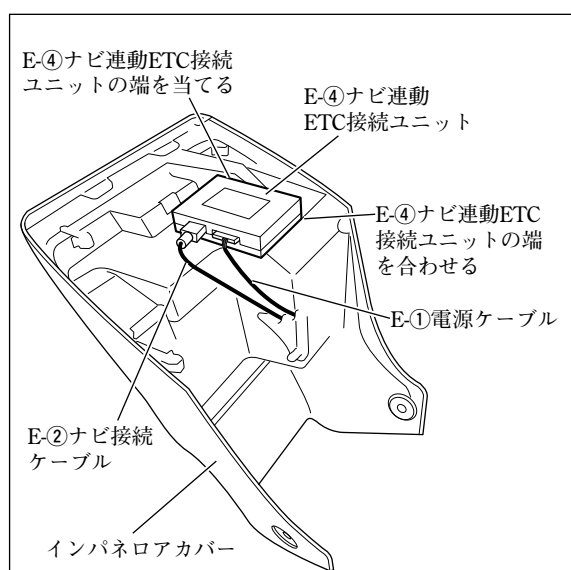


E-⑤粘着シート(2枚)をE-④ナビ連動ETC接続ユニットの裏面に貼り付けてください。

### 👉 アドバイス

E-④ナビ連動ETC接続ユニットを取り付ける際に、他の用品構成部品と干渉する場合は、取付位置の調整をしてください。

4

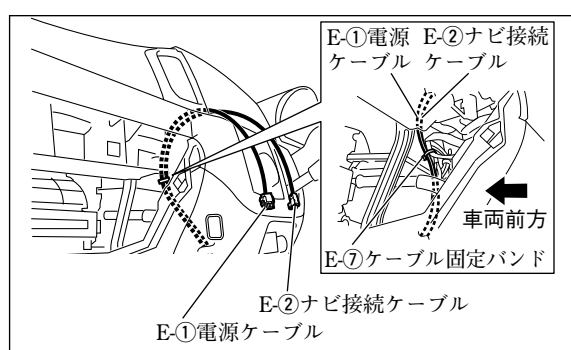


インパネロアカバーの左図位置にE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付けてください。

### 注 記

- インパネロアカバーのE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき(20℃以下)は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。
- 必ず平面部に貼り付けてください。

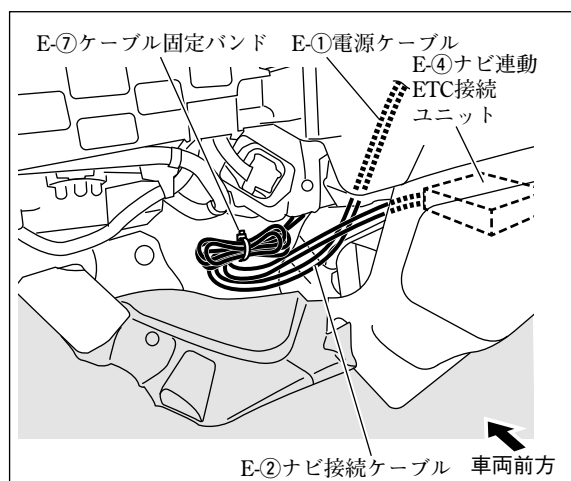
5



- (1) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-⑦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。
- (2) インパネロアカバーを取り付けてください。



6



- (1) たるんでいるE-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルをE-⑦ケーブル固定バンドで束ね、フロアカーペット下に収納してください。
- (2) E-②ナビ接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクタを、ナビゲーションに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照)

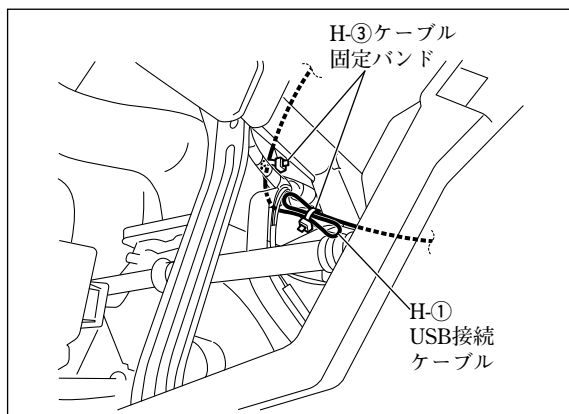
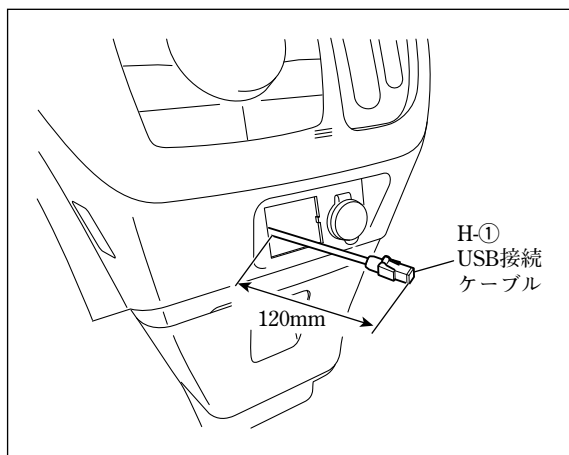


## ●別売のUSB接続ケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

H-①～H-④は、別売品USB接続ケーブルの同梱品です。

1



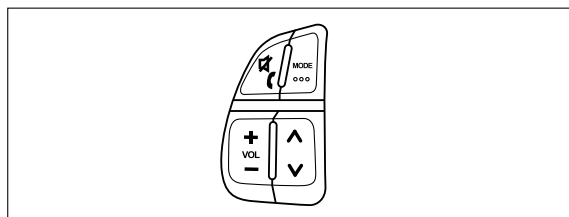
- (1) H-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注 記

H-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) H-①USB接続ケーブルをH-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) H-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) H-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

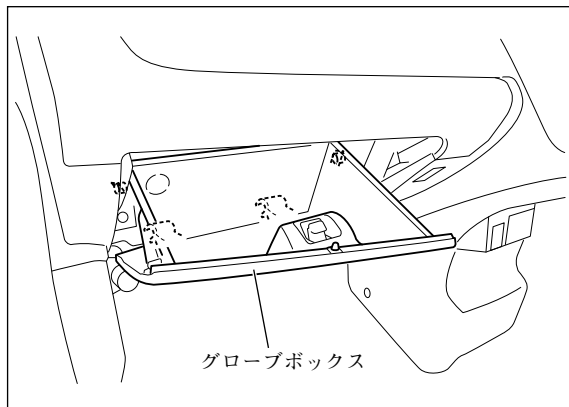
お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。



## ワゴンRの場合

### ●車両部品の取外し方法

1

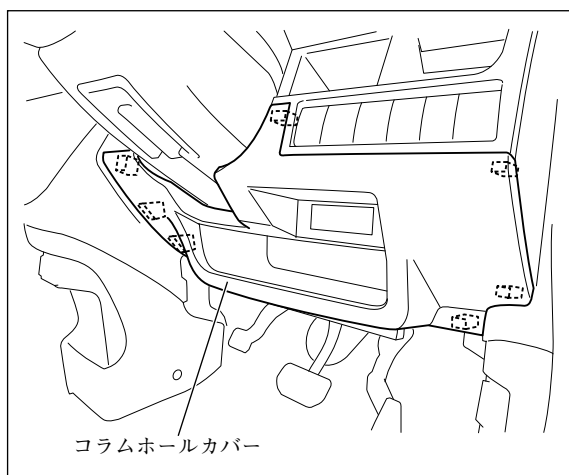


#### 注記

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。

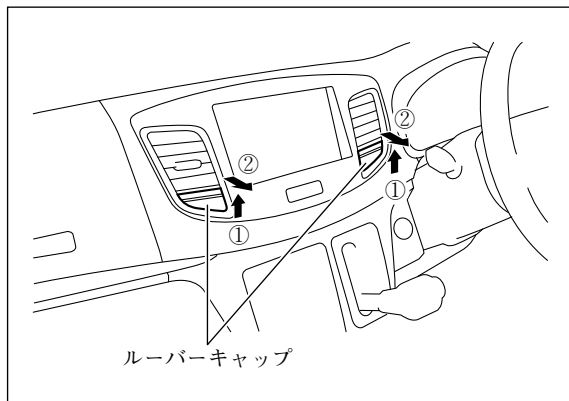
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



コラムホールカバーを取り外してください。

3



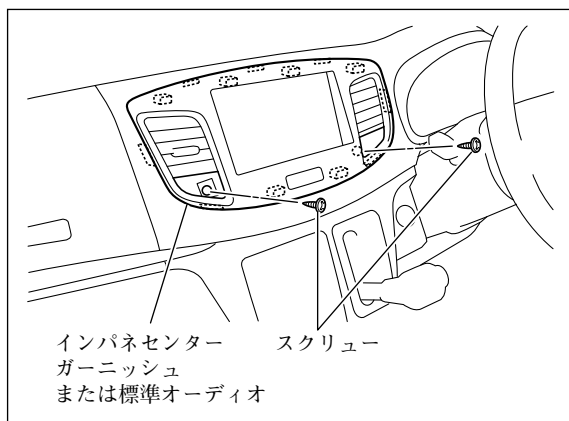
ルーバーキャップを取り外してください。

#### 注記

- ルーバーキャップのツメが破損しないよう、矢印のように慎重に取り外してください。
- ルーバーキャップは再使用します。紛失しないでください。



4

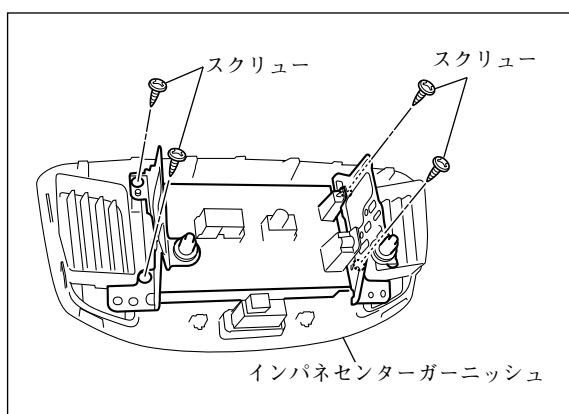
**注 記**

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。

スクリュー（2本）を外し、インパネセンターガーニッシュまたは標準オーディオを取り外してください。

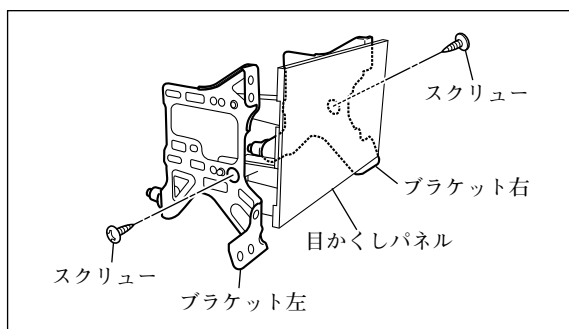
このとき、ハザードスイッチコネクター、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

5

**オーディオレス車の場合**

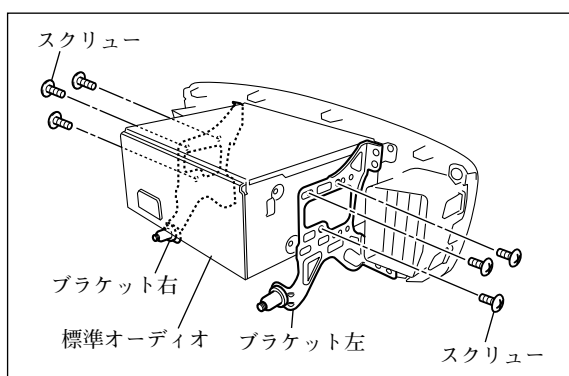
ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を外し、インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

6



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

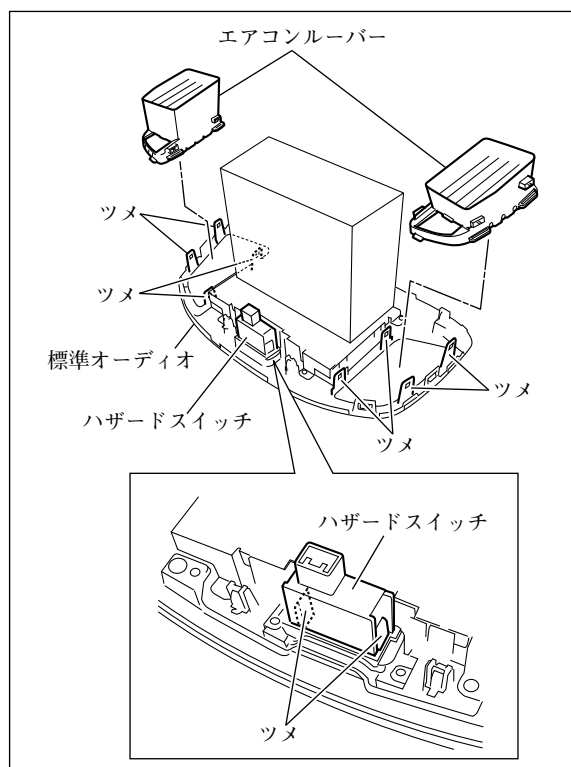
7

**標準オーディオ装着車の場合**

スクリュー（左右各3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。



8



- (1) ツメを外し、エアコンルーバーを標準オーディオから取り外し、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。
- (2) ツメを押して、ハザードスイッチを標準オーディオから取り外し、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に、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（オーディオ交換ガーニッシュ）が必要です。

- (3) スクリュー（4本）を外し、オーナメント（標準オーディオのパネル面外側に取り付けられているシルバーの部品）を取り外してください。

### 注 記

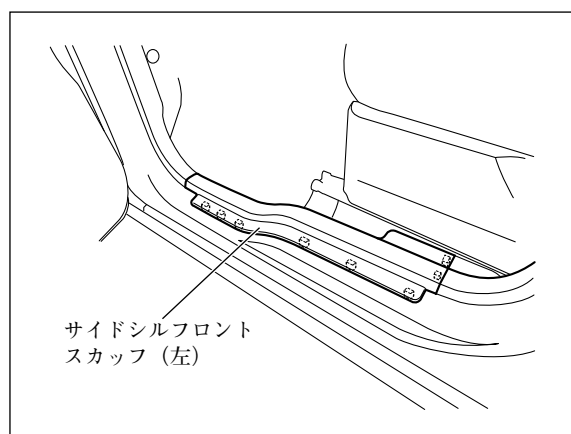
スティングレーに取り付ける場合のみ（3）および下記（4）の作業が必要になります。標準車に取り付ける場合は、必要ありません。

- (4) （3）で取り外したオーナメントおよびスクリュー（4本）を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。

### アドバイス

- 別売品VICSビーコンレシーバーを取り付ける場合のみ9、10で示す部品を取り外してください。
- 別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットを取り付ける場合のみ11で示す部品を取り外してください。
- 別売品USB接続ケーブルを取り付ける場合のみ12で示す部品を取り外してください。

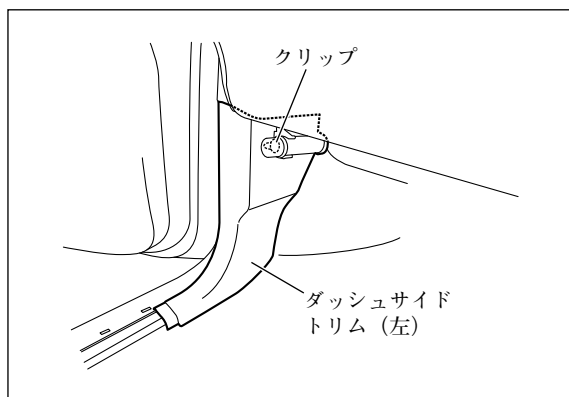
9



サイドシルフロントスカッフ（左）を取り外してください。

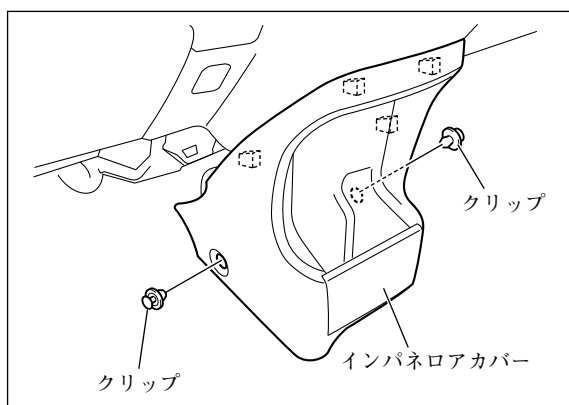


10



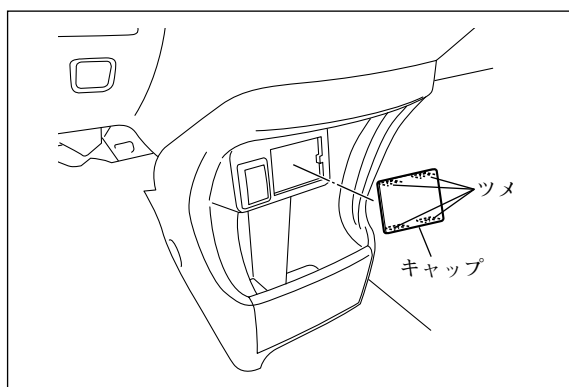
クリップ (1個) を外し、ダッシュサイドトリム (左) を取り外してください。

11



クリップ (2個) を外し、インパネロアカバーを取り外してください。

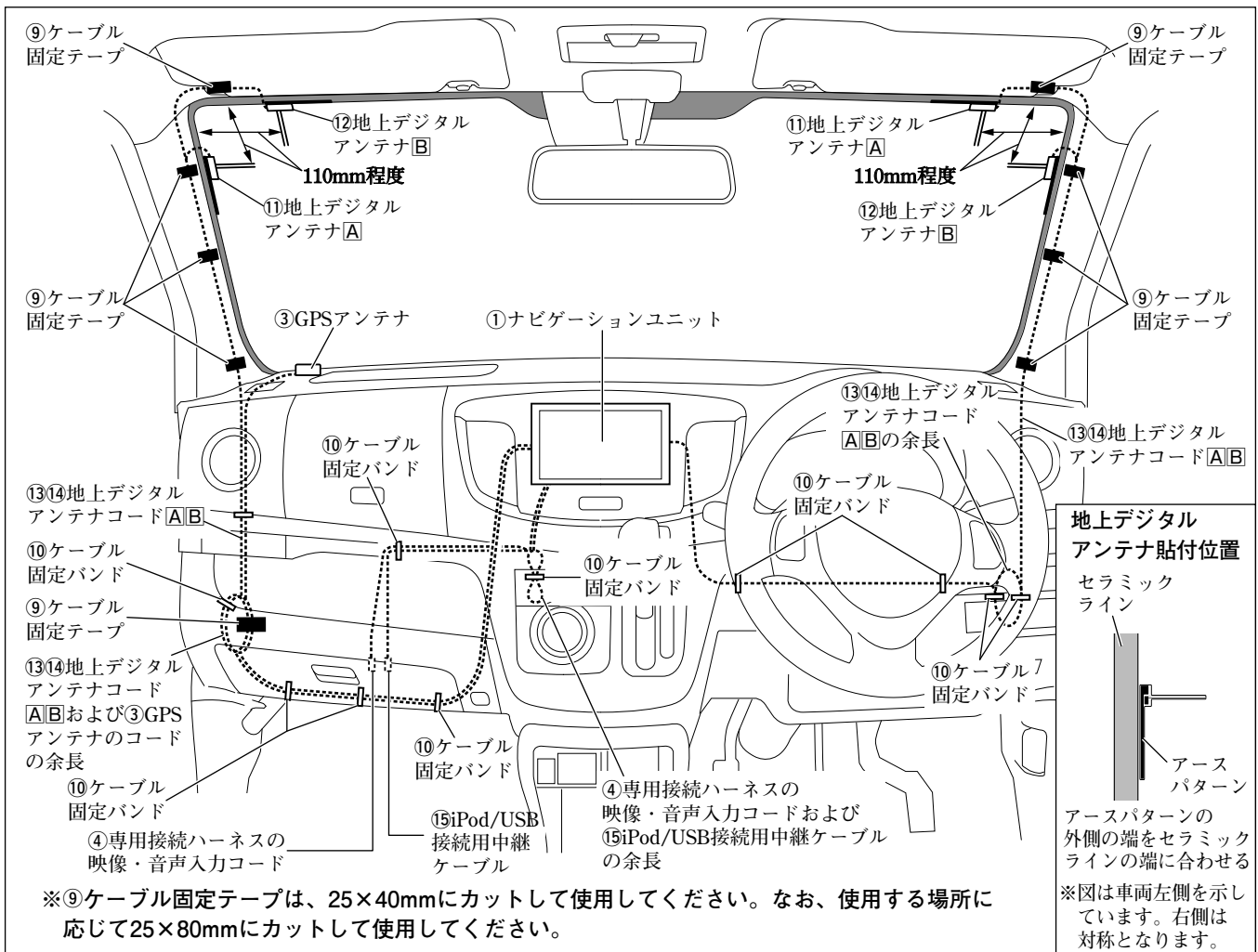
12



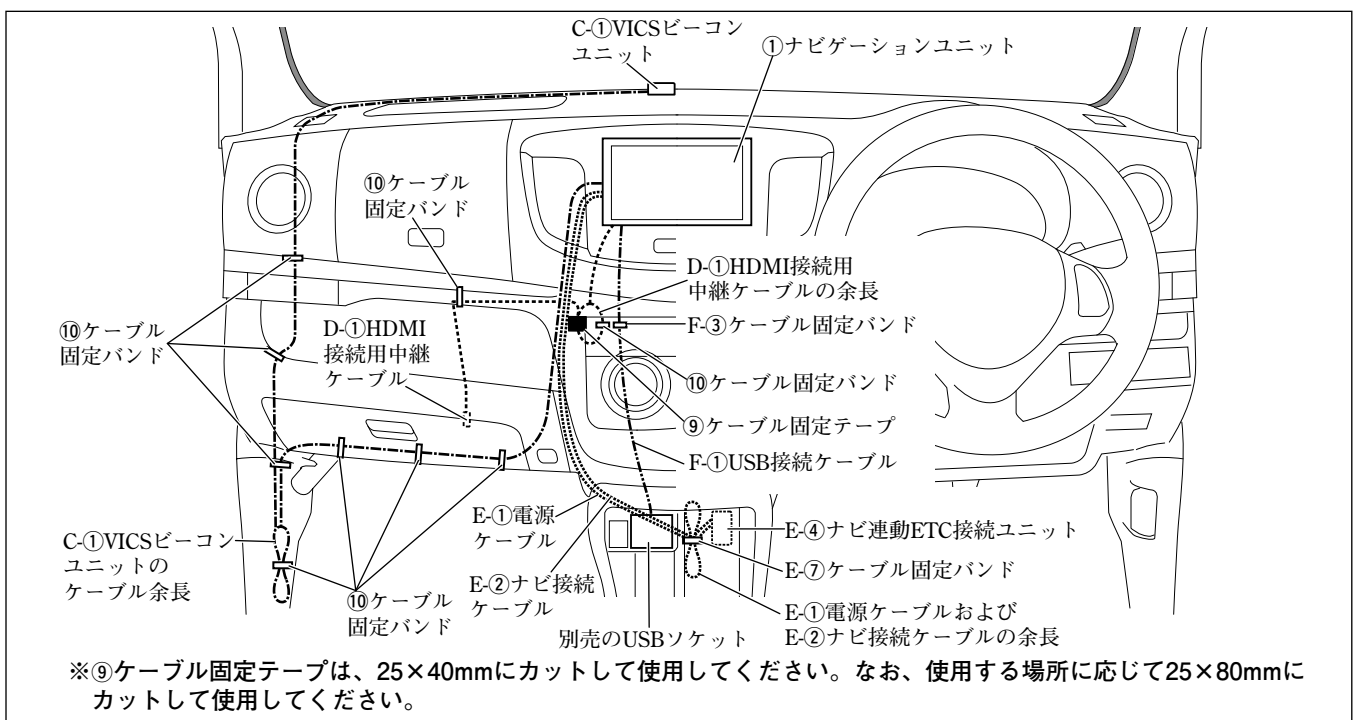
キャップを、ツメ (4箇所) を縮めて取り外してください。



## ●取付の概要

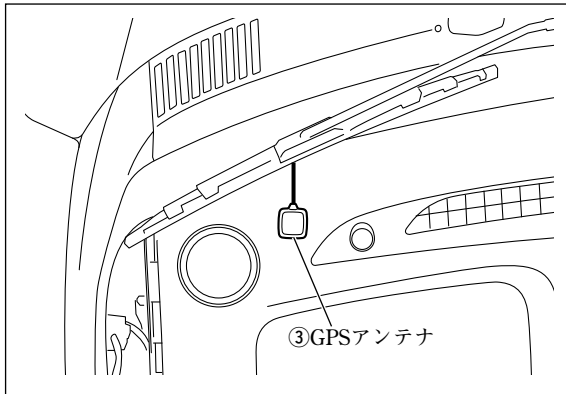


## ●取付の概要（別売品）





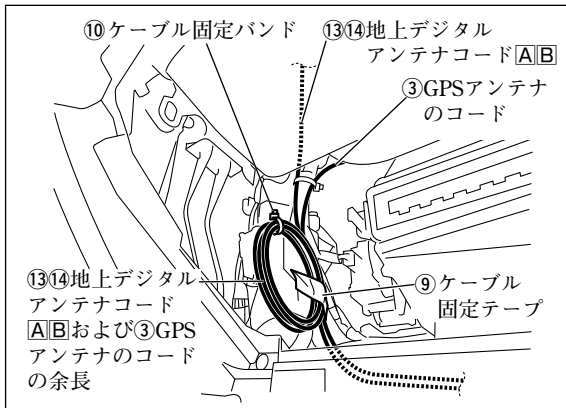
## ●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

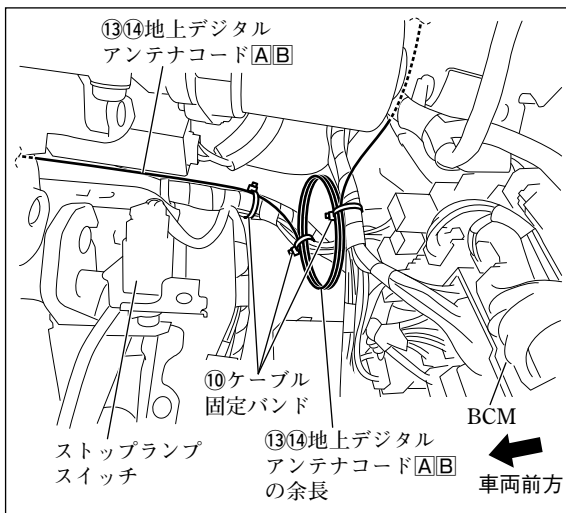
1



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

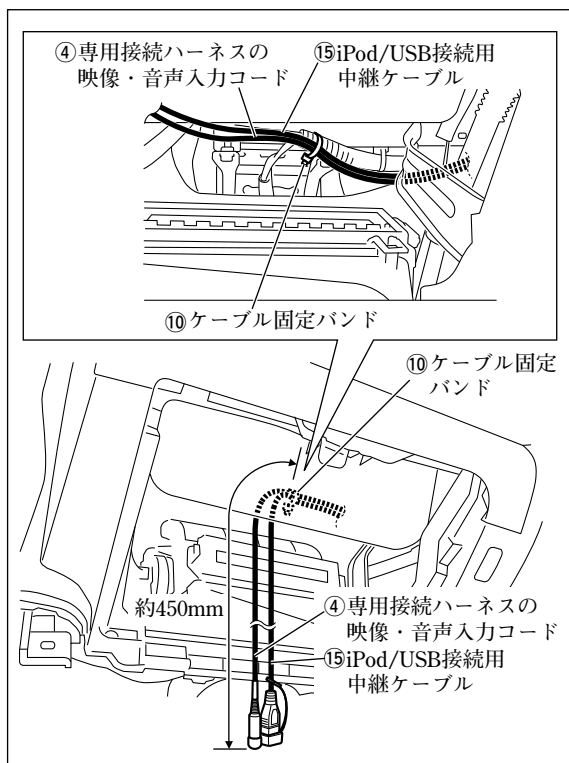
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bと共に固定してください。



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。

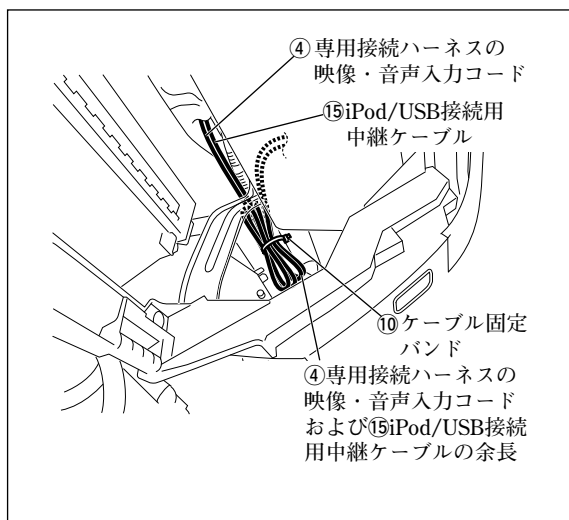


2



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/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

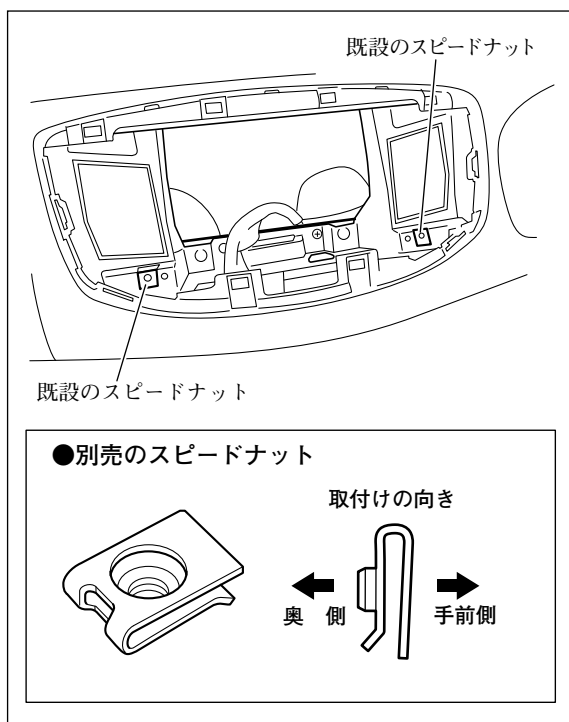


④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑮iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。



## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1

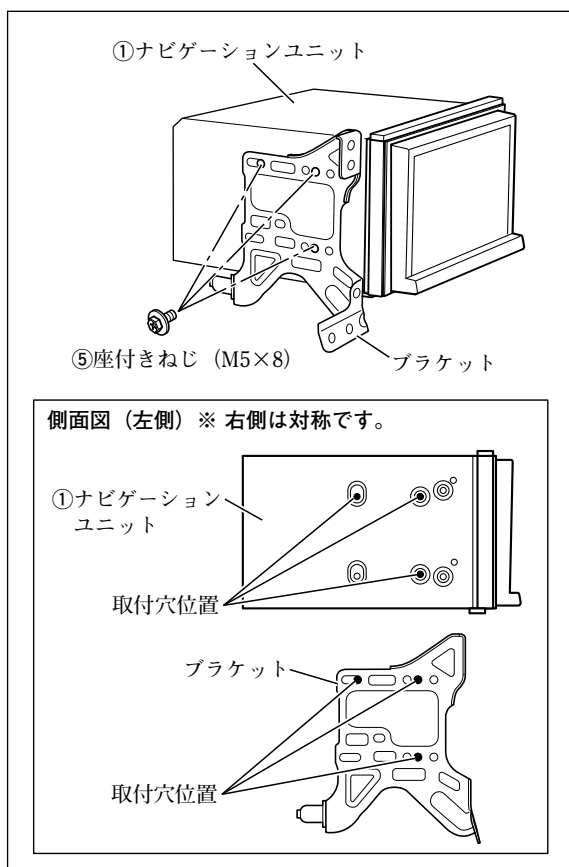


既設のスピードナット（2個）を取り外し、別売のスピードナット〔品番：39325-72M00（2個）〕に付け替えてください。

### 注 記

別売のスピードナットを取り付ける際は、取り付ける向きに注意してください。

2



(1) ⑦トリムパネルを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「トリムパネルの取付方法」参照）

### 注 記

①ナビゲーションユニットの保護フィルムを巻き込まないようにしてください。

(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。

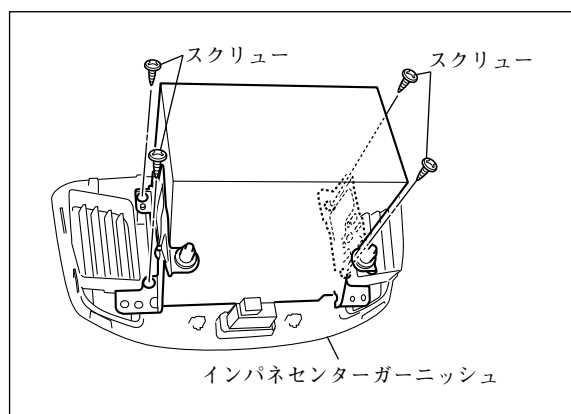
(3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 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。



3



2で準備した①ナビゲーションユニットを、「車両部品の取外し方法」5で取り外したスクリユー（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。

標準オーディオ装着車の場合は、別売のスクリユー（4本）を使用してください。

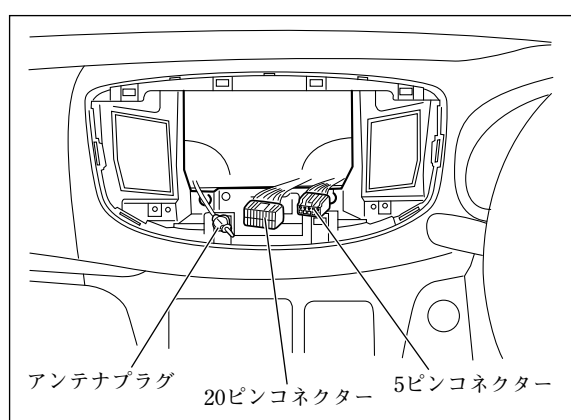
### 注 記

スクリユーを確実に締め付けてください。

### アドバイス

標準オーディオ装着車の場合は、別売のスクリユー（4本）が必要です。

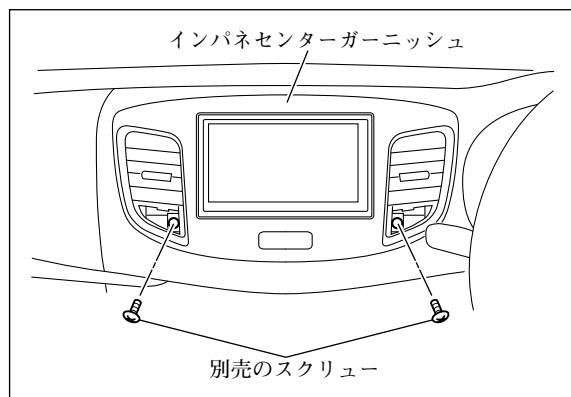
4



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクタおよび5ピンコネクタ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20ピンコネクタ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) 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）
- (6) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクタを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）
- (7) ハザードスイッチのコネクタを接続してください。



5



- (1) インパネセンターガーニッシュを取り付け、別売のスクリュー〔品番:09139-05048 (2本)〕にて固定してください。なお、別売のスクリューは、緩みがないよう締め付けてください。(参考締め付トルク:3.0N・m)

### 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) ルーバーキャップを取り付けてください。

## ●別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法

### 注記

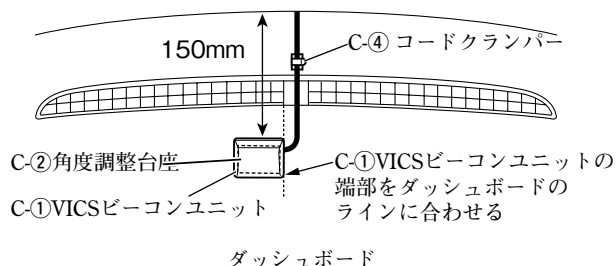
ETCアンテナをダッシュボードに取り付ける場合は、C-①VICSビーコンユニットをダッシュボード左または右端の平面部等へずらして取り付けてください。

### アドバイス

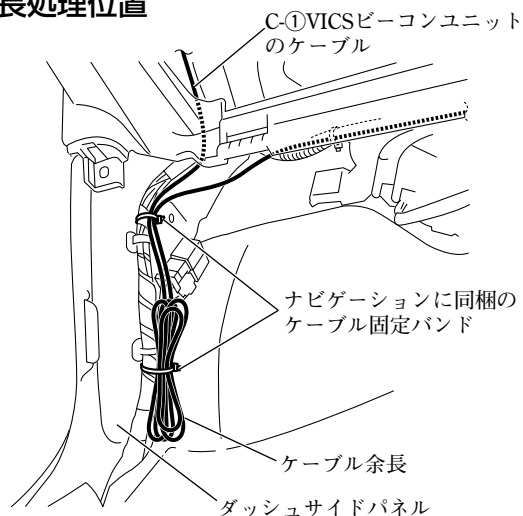
C-①～C-⑤は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

### 設置位置

※C-②角度調整台座を使用します。「取付面が前下りの場合」を参照してください。



### 余長処理位置



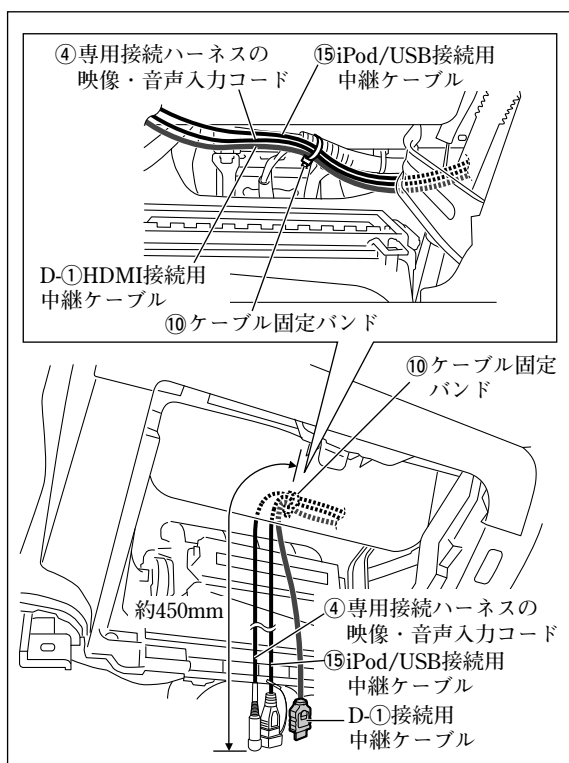


## ●別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

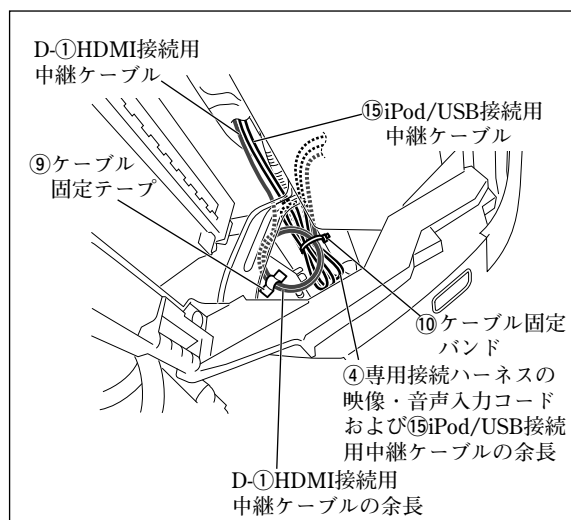
D-①は、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

1



D-①HDMI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



D-①HDMI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。

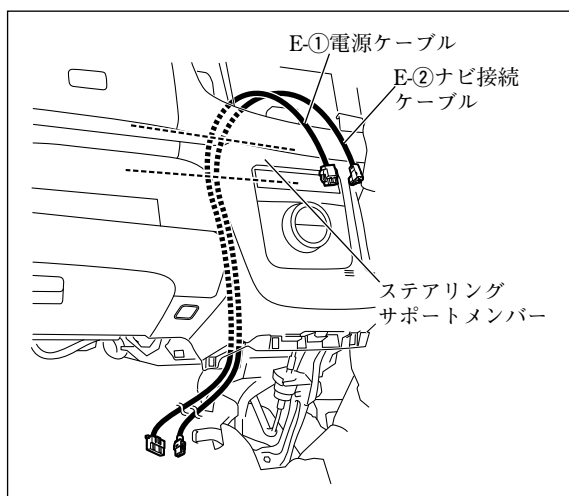


## ●別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法

### 👍アドバイス

E-①～E-⑧は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。

1

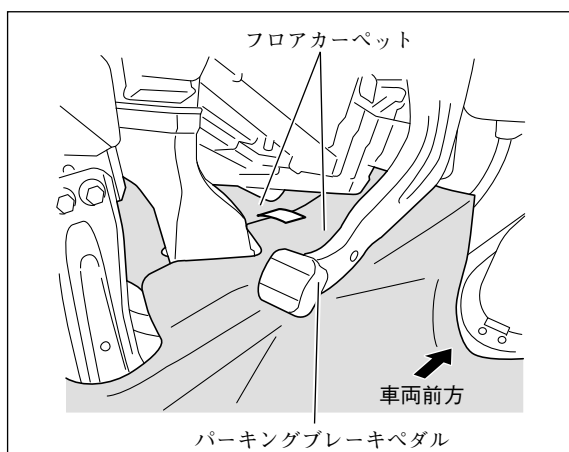


E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注 記

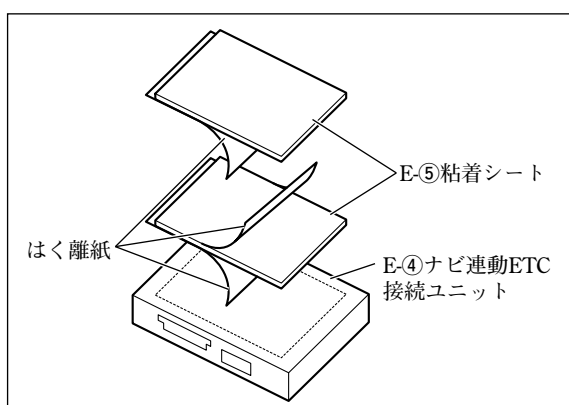
- E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルは、ステアリングサポートメンバーの上を通してください。下を通すとケーブルをかみ込むおそれがあります。
- 板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

2



- (1) フロアカーペットをめくってください。
- (2) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-④ナビ連動ETC接続ユニットおよびナビゲーションの専用接続ハーネスに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照)

3



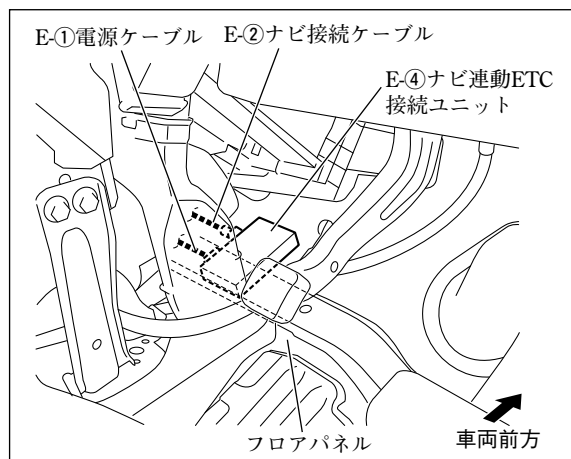
E-⑤粘着シート(2枚)をE-④ナビ連動ETC接続ユニットの裏面に貼り付けてください。

### 👍アドバイス

E-④ナビ連動ETC接続ユニットを取り付ける際に、他の用品構成部品と干渉する場合は、取付位置の調整をしてください。



4

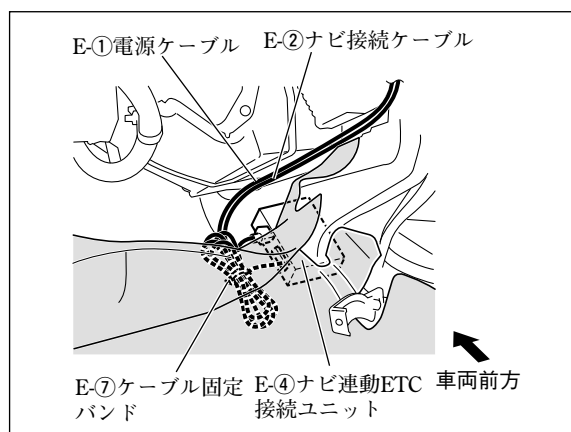


フロアパネルの左図位置にE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付けてください。

### 注記

- フロアパネルのE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき（20℃以下）は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。
- 必ず平面部に貼り付けてください。

5



- (1) たるんでいるE-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルをE-⑦ケーブル固定バンドで束ね、フロアカーペット下に収納してください。
- (2) E-②ナビ接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクタを、ナビゲーションに接続してください。（「他の機器との接続のしかた」参照）

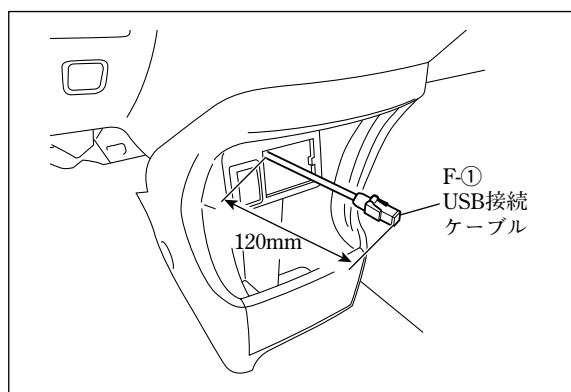


## ●別売のUSB接続ケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

H-①～H-④は、別売品USB接続ケーブルの同梱品です。

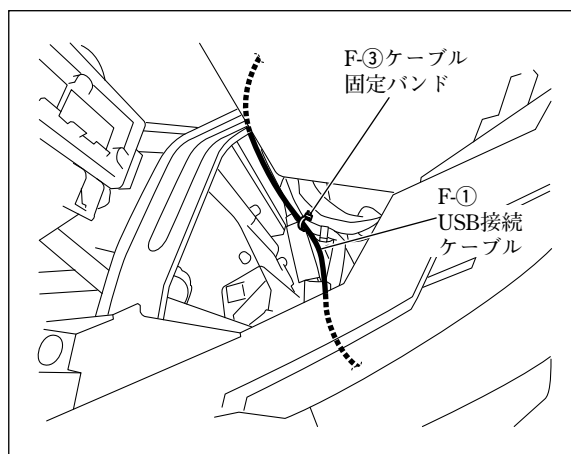
1



- (1) H-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

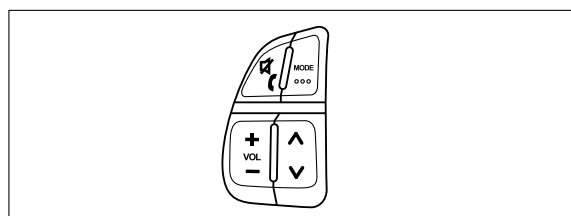
### 注 記

H-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) H-①USB接続ケーブルをH-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) H-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) H-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

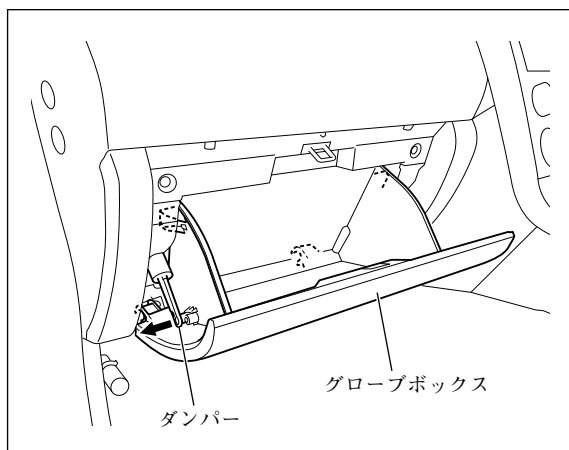
お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。



## エスクード 2.4の場合

### ●車両部品の取外し方法

1

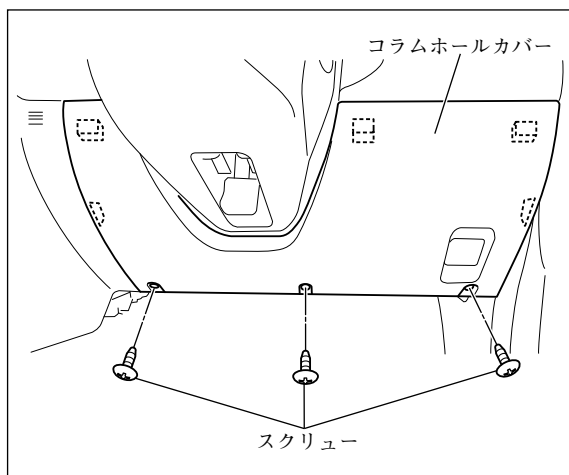


### 注記

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「車両部品の取外し方法」参照)
- (2) ダンパーを外し、グローブボックスを取り外してください。

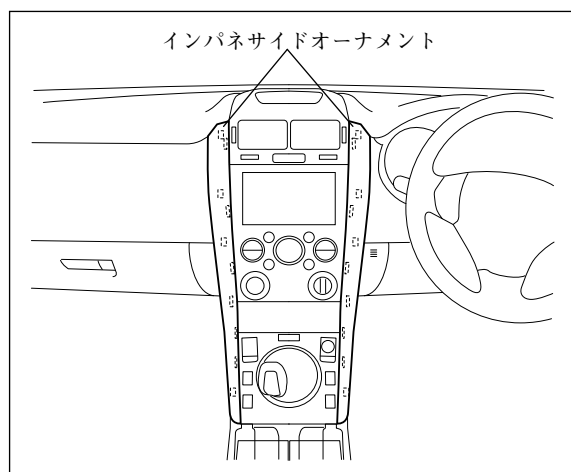
2



スクリュー (3本) を外し、コラムホールカバーを取り外してください。



3

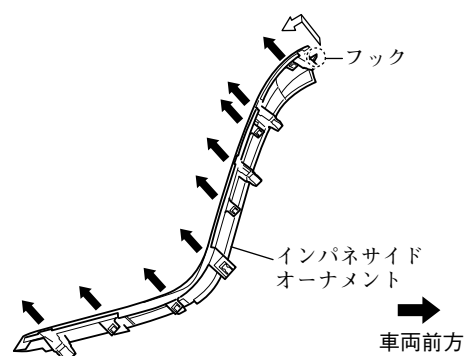
**注 記**

シフトレバーを一番手前にし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。

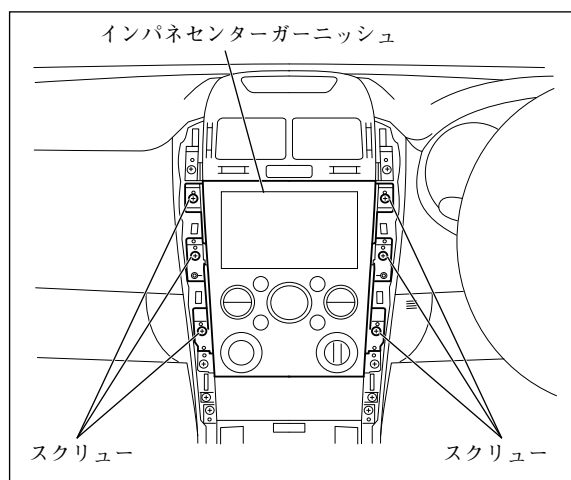
インパネサイドオーナメント（左・右）を取り外してください。

**注 記**

- インパネサイドオーナメントは、下側から順にクリップを外してください。
- インパネサイドオーナメント上側のフックは、手前斜め下方向に引いて外してください。

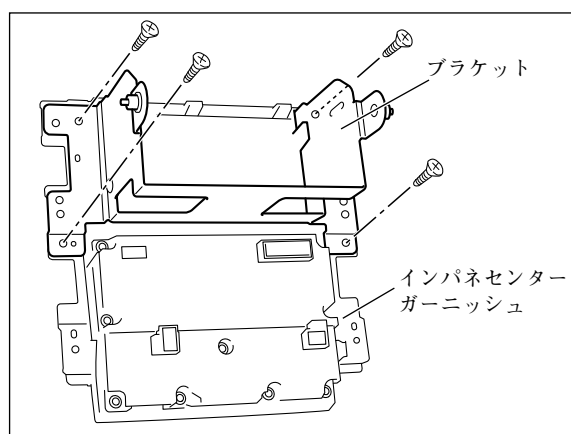


4



スクリュー（6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、アンテナ用コネクターおよびエアコン関係の各コネクターの接続を外してください。

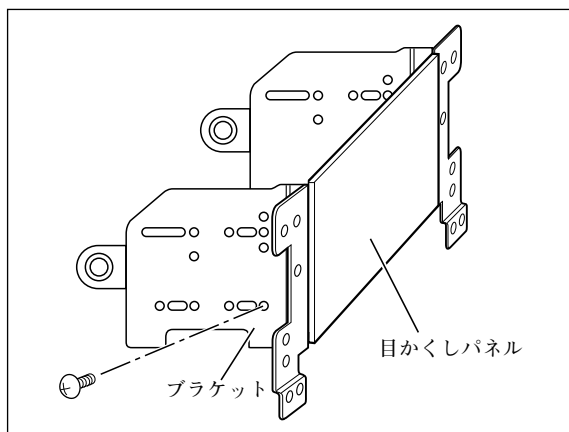
5



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。

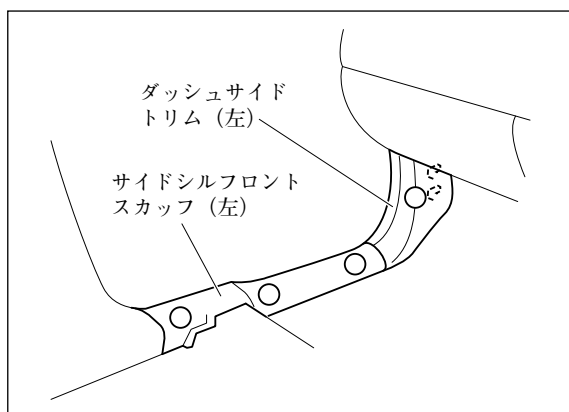


6



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。

7

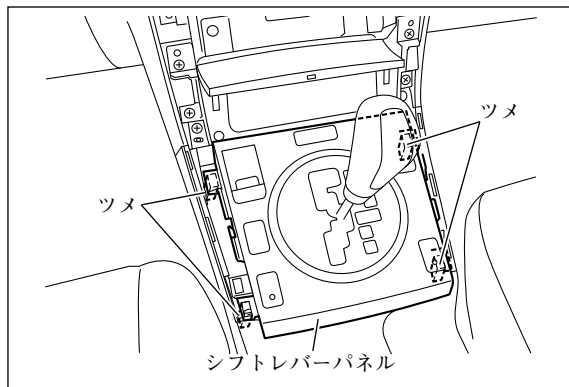


### 👉 アドバイス

- 別売品VICSビーコンレシーバー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。
- 別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットを取り付ける場合のみ8、9で示す部品を取り外してください。

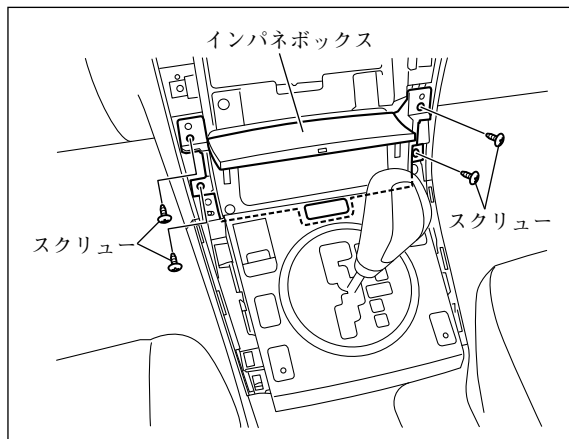
- (1) サイドシルフロントスカッフ（左）を取り外してください。
- (2) ダッシュサイドトリム（左）を取り外してください。

8



シフトレバーパネルを浮かせてください。

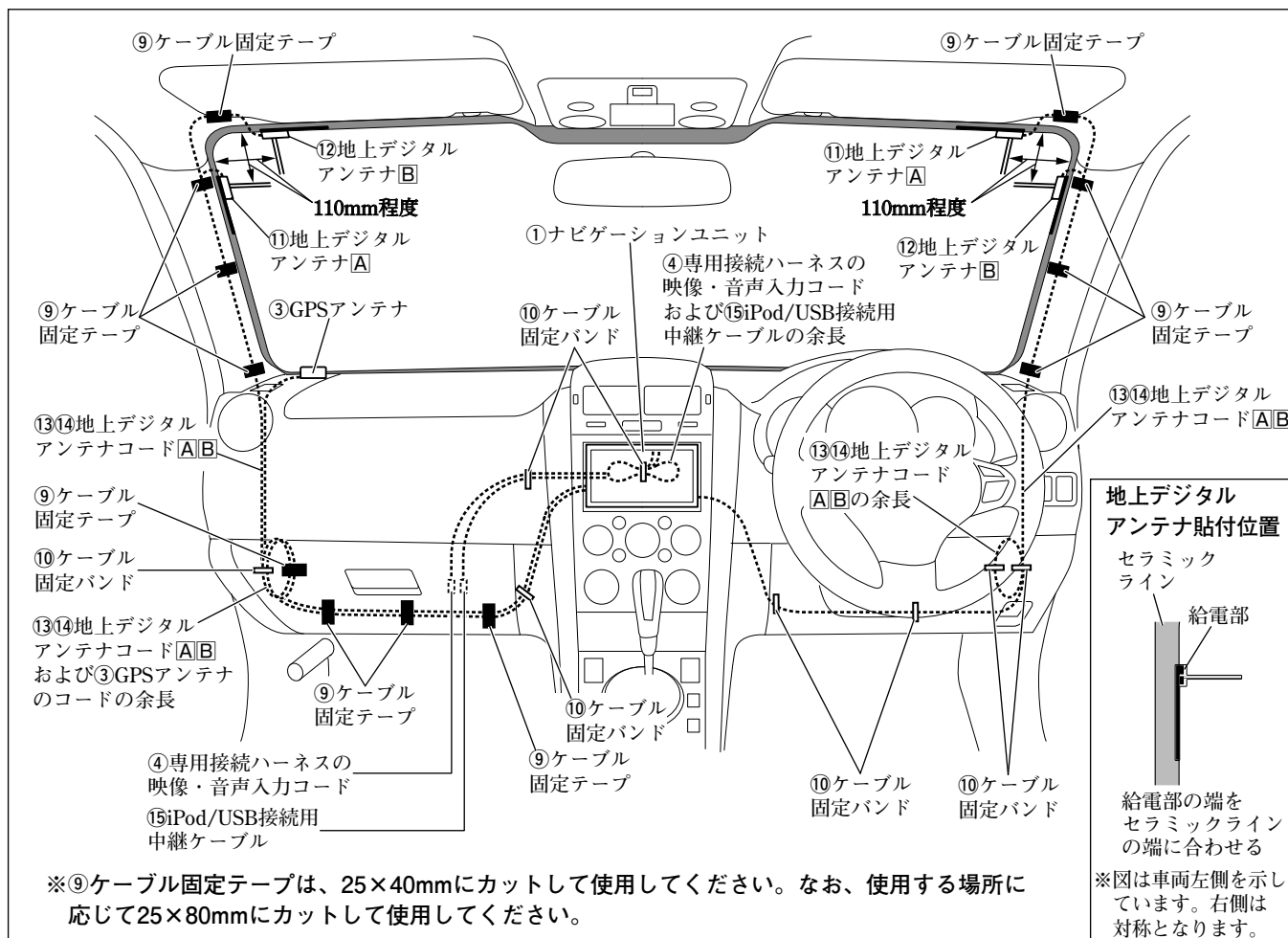
9



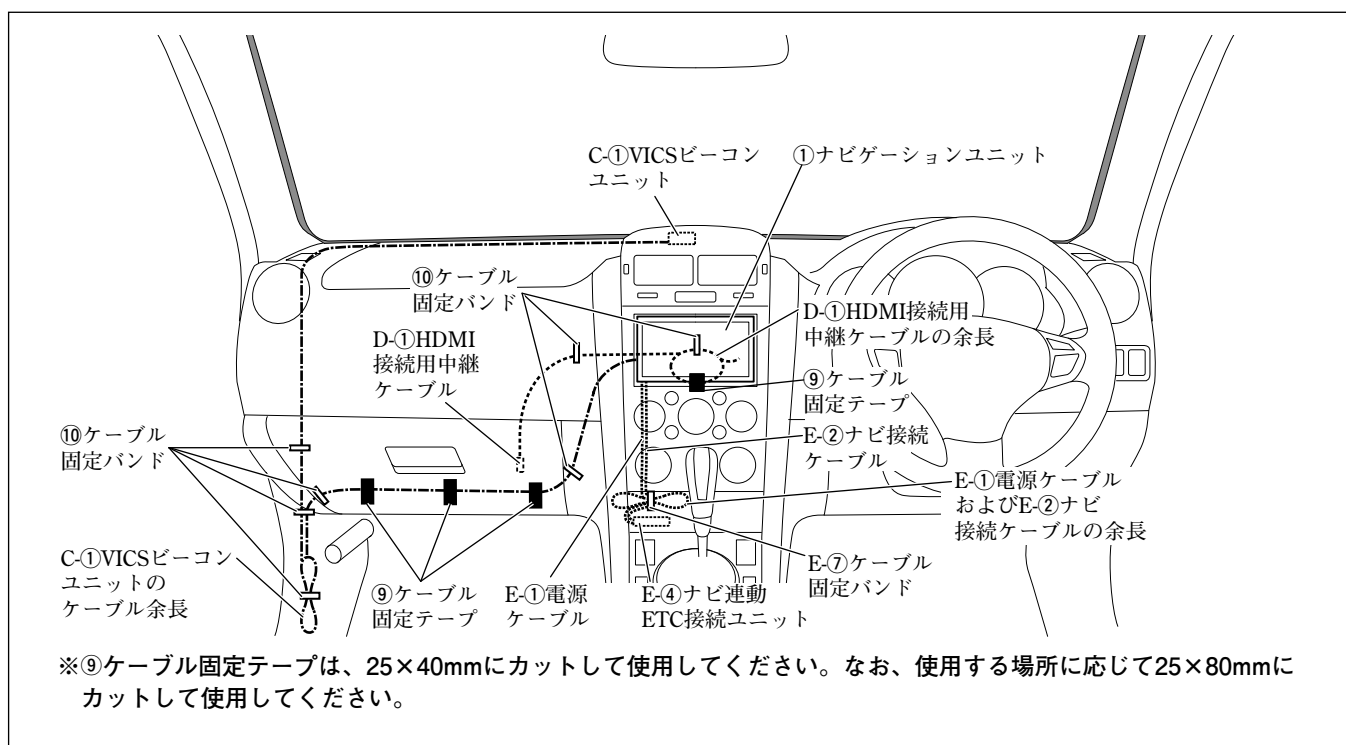
スクリュー（4本）を外し、インパネボックスを取り外してください。



## ●取付の概要

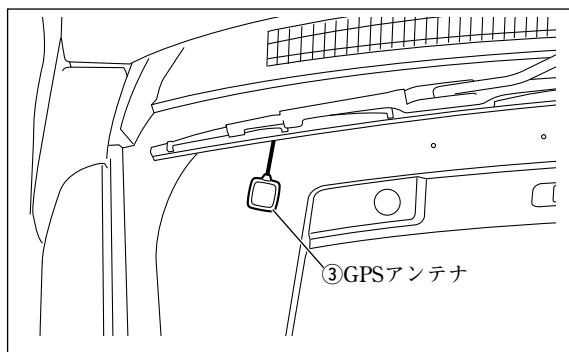


## ●取付の概要（別売品）





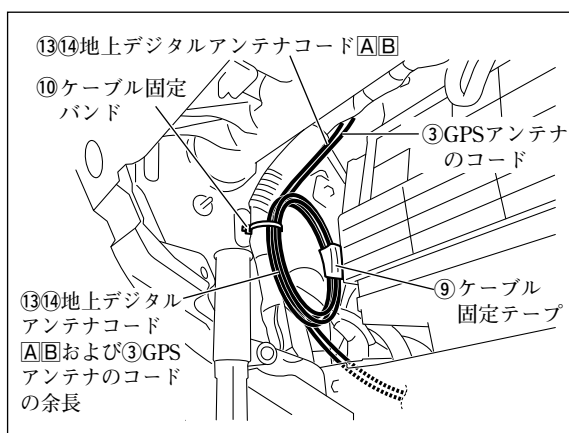
## ●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

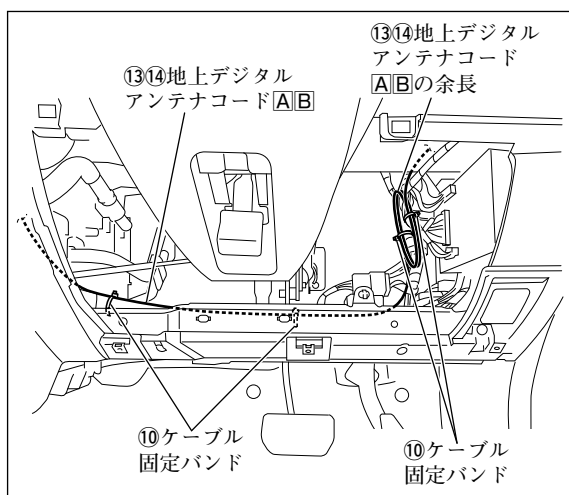
1



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。

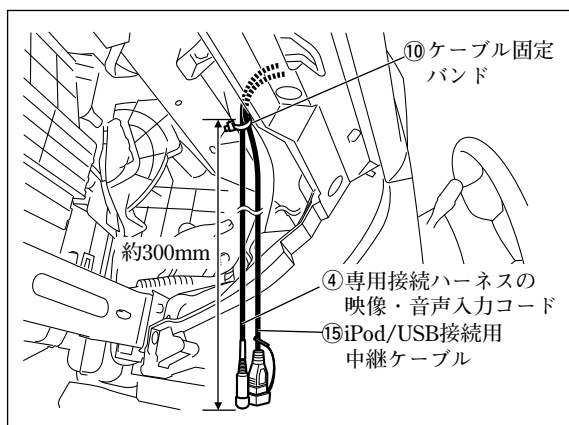
### 👉アドバイス

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

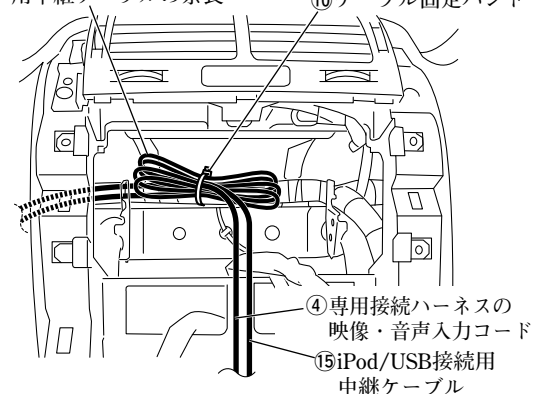


④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。



## 3

④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/USB接続用中継ケーブルの余長

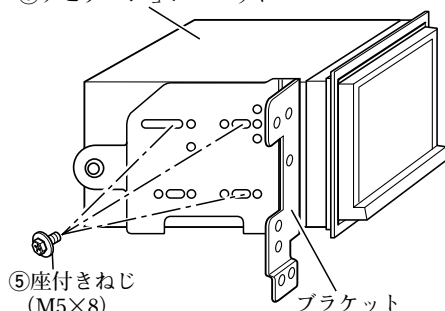


④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑮iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

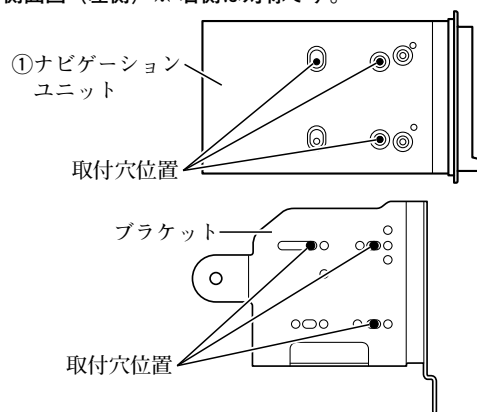
## ●ナビゲーションユニットの取付方法

## 1

①ナビゲーションユニット



側面図 (左側) ※ 右側は対称です。



(1) ⑦トリムパネルを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「トリムパネルの取付方法」参照)

### 注 記

①ナビゲーションユニットの保護フィルムを巻き込まないようにしてください。

(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。

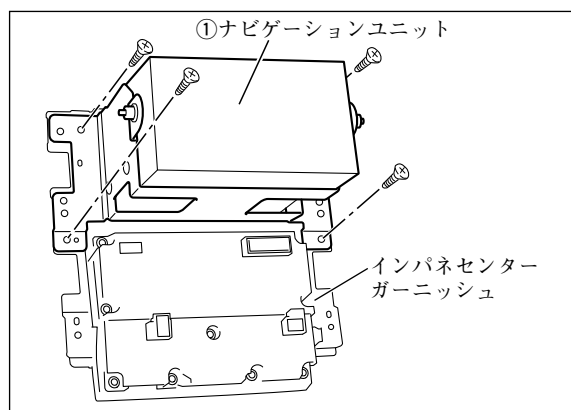
(3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 注 記

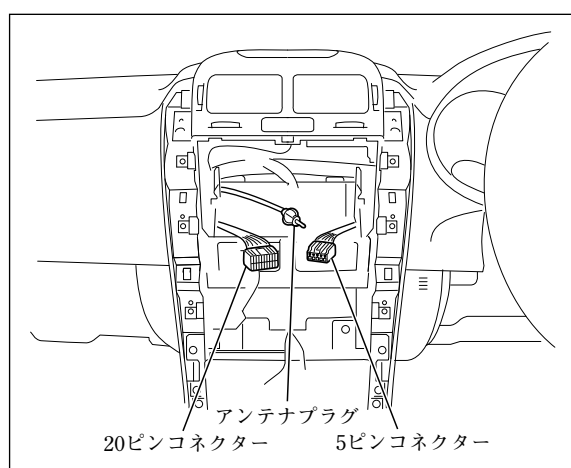
保護フィルムをはがした後は、傷付けないように作業してください。



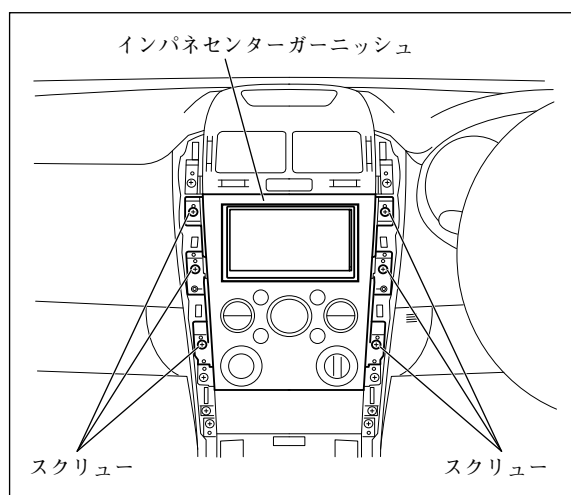
2



3



4



1で準備した①ナビゲーションユニットを、「車両部品の取外し方法」5で取り外したスクリュー（4本）で、インパネセンターガーニッシュに取り付けます。

### 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) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/B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20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) 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）
- (6) 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）

インパネセンターガーニッシュを取り付け、スクリュー（6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。

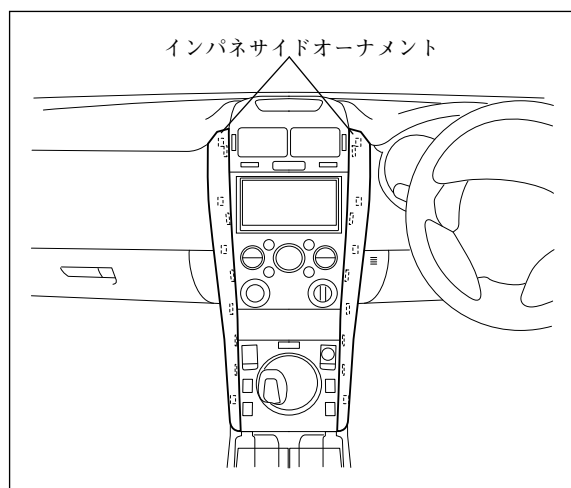
### 注 記

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。



5



インパネサイドオーナメント（左・右）を取り付けてください。

## ●別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法

### 注 記

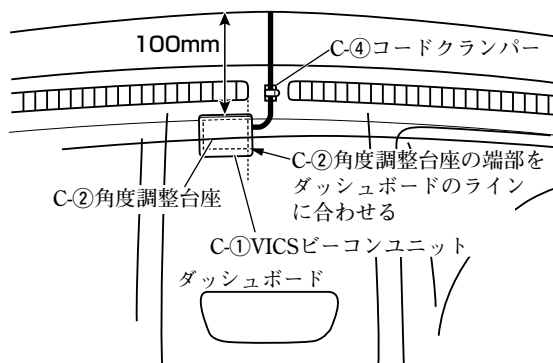
ETCアンテナをダッシュボードに取り付ける場合は、C-①VICSビーコンユニットをダッシュボード左または右端の平面部等へずらして取り付けてください。

### 👉アドバイス

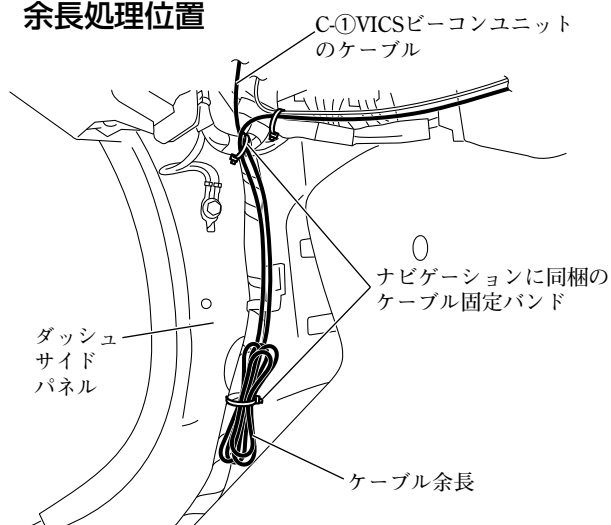
C-①～C-⑤は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

### 設置位置

※C-②角度調整台座を使用します。「取付面が前下がりの場合」を参照してください。



### 余長処理位置



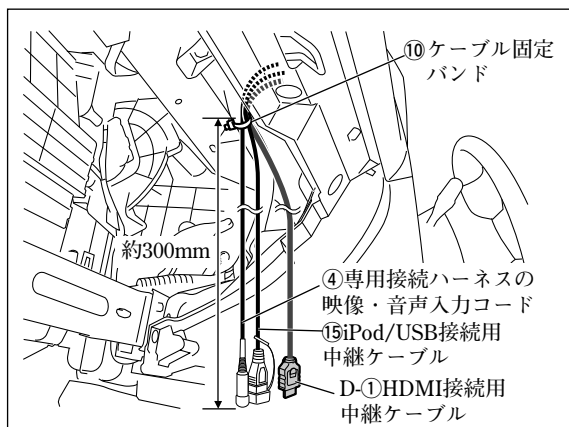


## ●別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

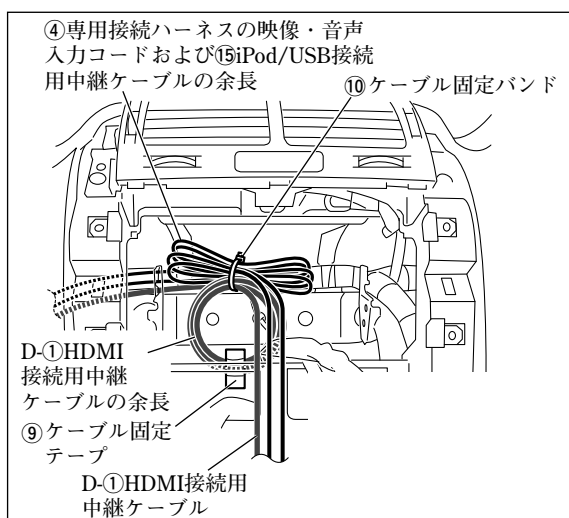
D-①は、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

1



D-①HDMI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



D-①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。

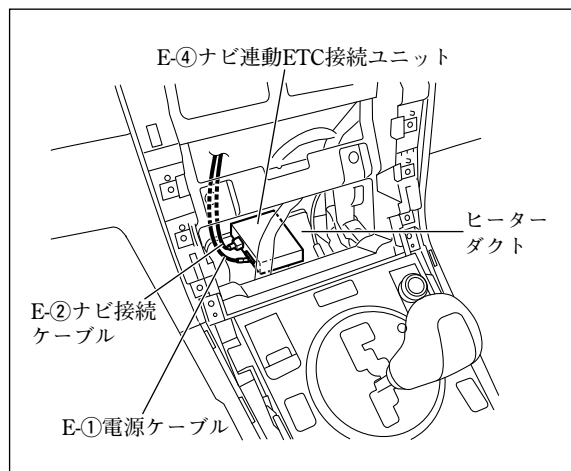


## ●別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法

### 👉アドバイス

E-①～E-⑧は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。

1

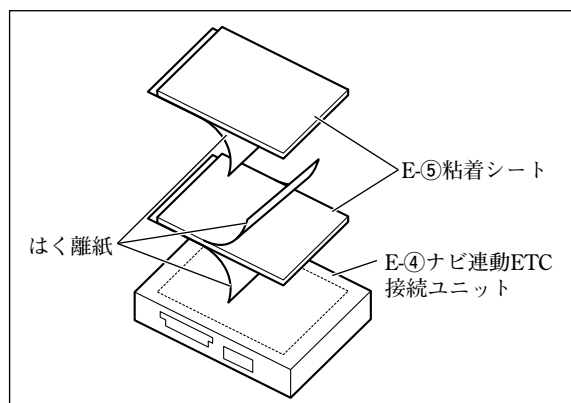


- (1) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-④ナビ連動ETC接続ユニットおよびナビゲーションの専用接続ハーネスに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)
- (2) ヒーターダクトの左図位置にE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付けてください。

### 注 記

- ヒーターダクトのE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき(20℃以下)は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。
- 必ず平面部に貼り付けてください。

2



E-⑤粘着シート(2枚)をE-④ナビ連動ETC接続ユニットの裏面に貼り付けてください。

### 👉アドバイス

E-④ナビ連動ETC接続ユニットを取り付ける際に、他の用品構成部品と干渉する場合は、取付位置の調整をしてください。



3



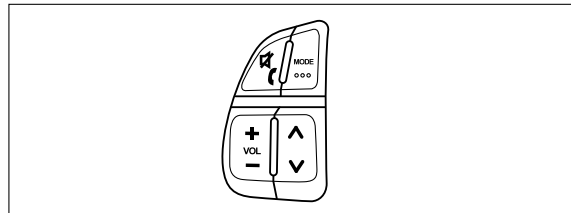
- (1) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルを配線してください。

### 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してください。

- (2) たるんでいるE-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルをE-⑦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-②ナビ接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクタを、ナビゲーションに接続してください。（「他の機器との接続のしかた」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。



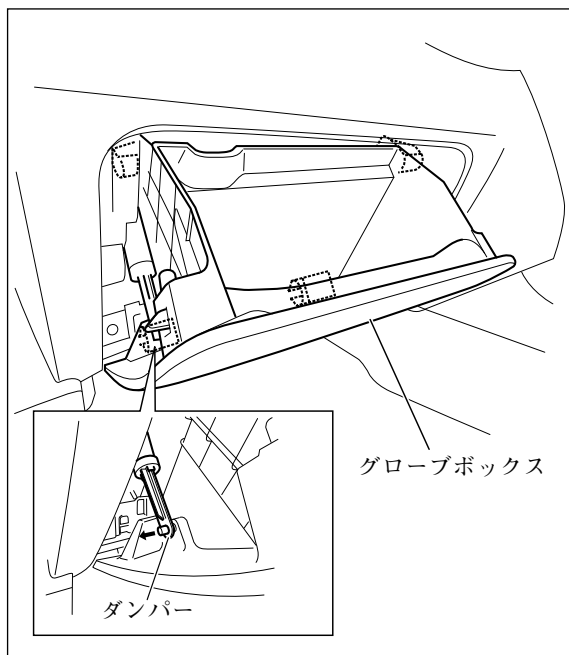
### 👉 アドバイス

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。



**エスクード 1.6の場合****●車両部品の取外し方法**

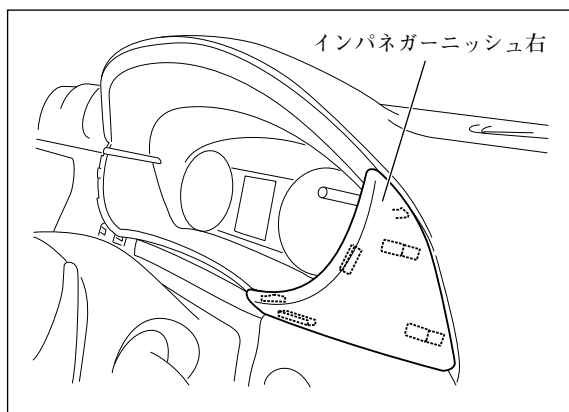
1

**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。

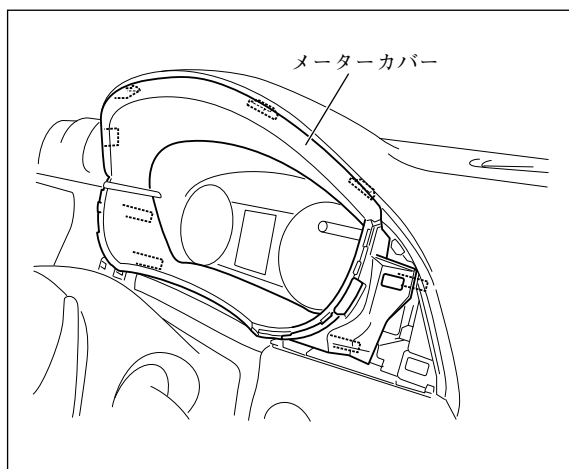
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取外し方法」参照)
- (2) ダンパーを外し、グローブボックスを取り外してください。

2



インパネガーニッシュ右を取り外してください。

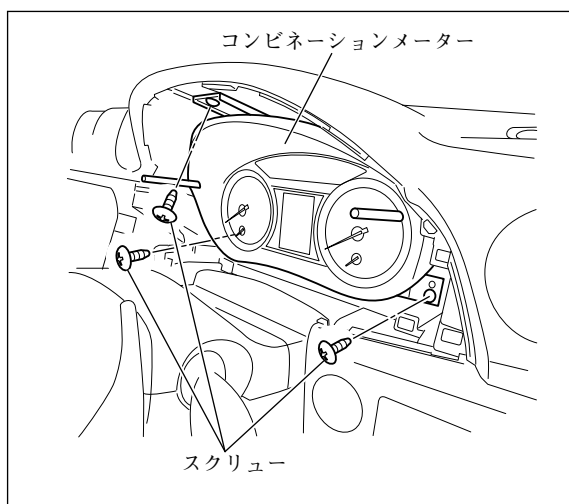
3



メーターカバーを取り外してください。

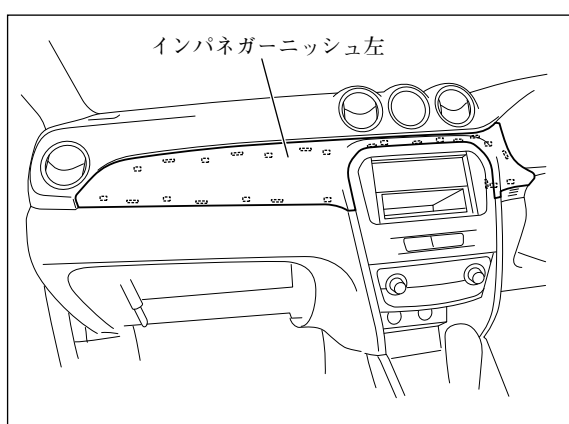


4



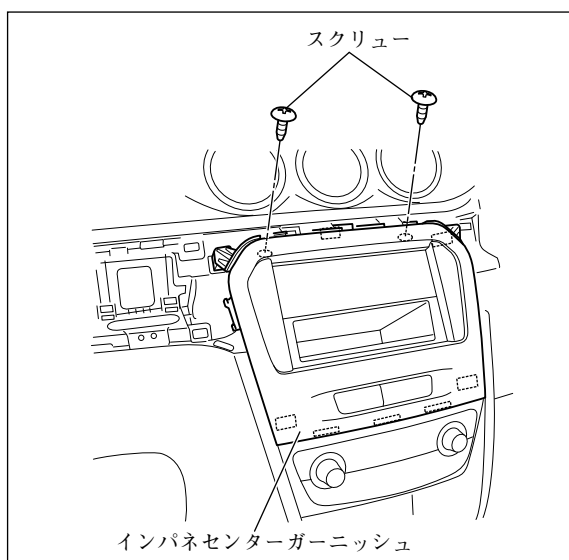
- (1) スクリュー (3本) を外し、コンビネーションメーターを取り外してください。
- (2) コンビネーションメーターに接続されているコネクターを外してください。

5



インパネガーニッシュ左を取り外してください。

6

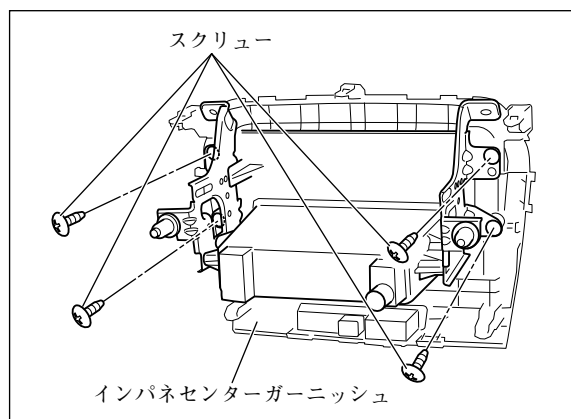


スクリュー (2本) を外し、インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

このとき、ハザードスイッチ、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。

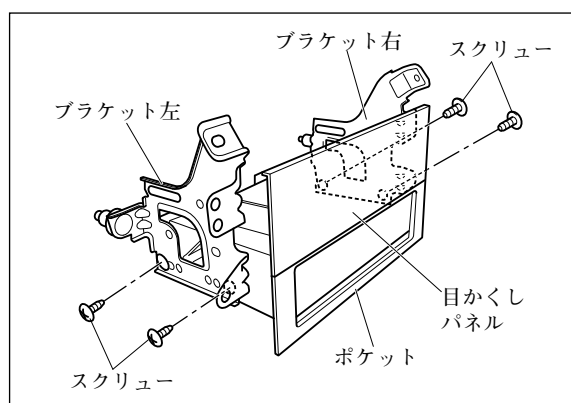


7



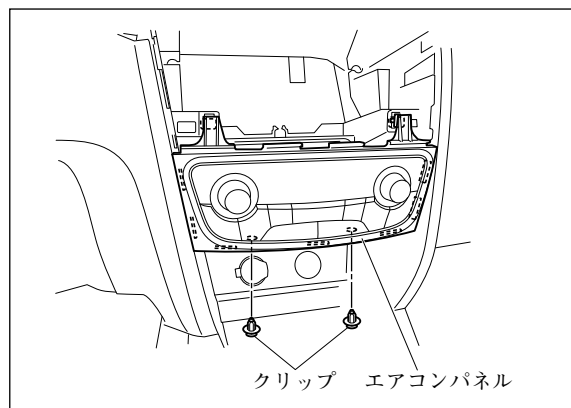
ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を外し、インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

8



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

9

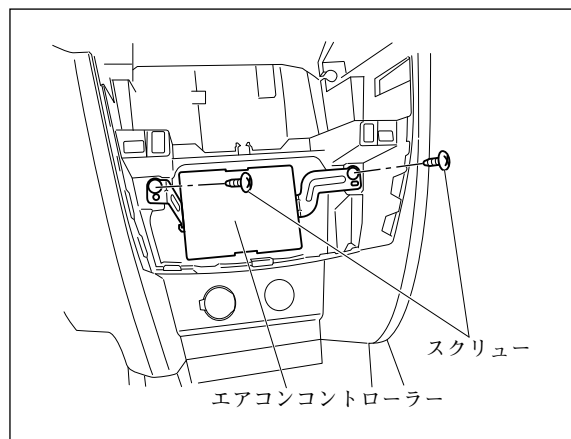


### 👉 アドバイス

- 別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットを取り付ける場合のみ9、10で示す部品を取り外してください。
- 別売品USB接続ケーブルを取り付ける場合のみ11で示す部品を取り外してください。

- (1) クリップ（2個）を外し、エアコンパネルを取り外してください。
- (2) エアコンパネルのコネクターを外してください。

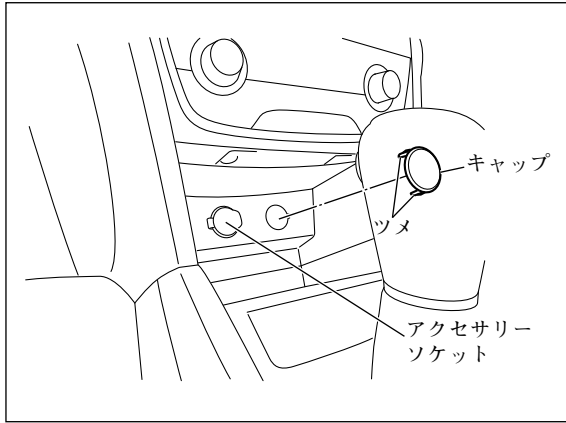
10



- (1) スクリュー（2本）を外し、エアコンコントローラーを取り外してください。
- (2) エアコンコントローラーのコネクターを外してください。

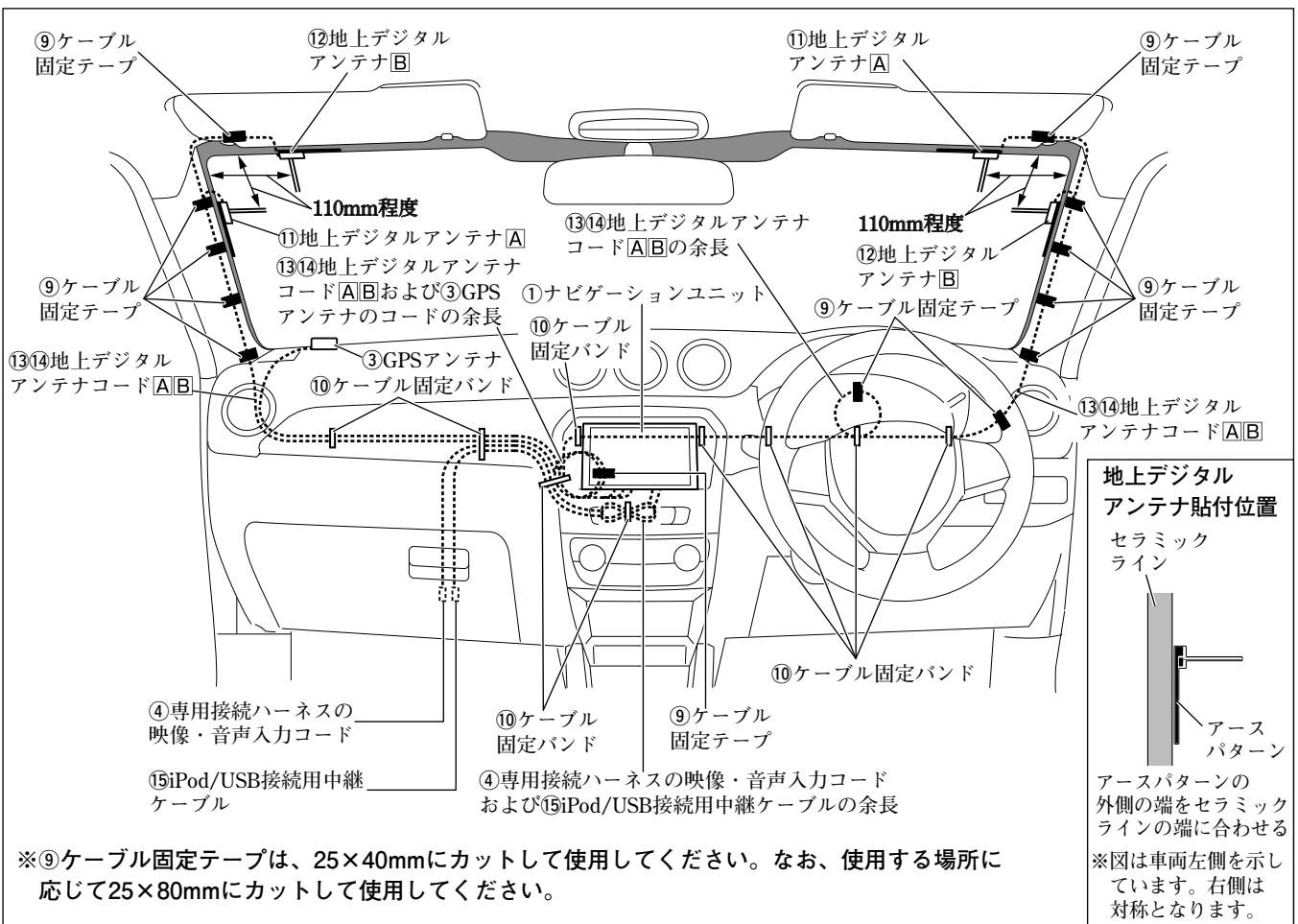


11



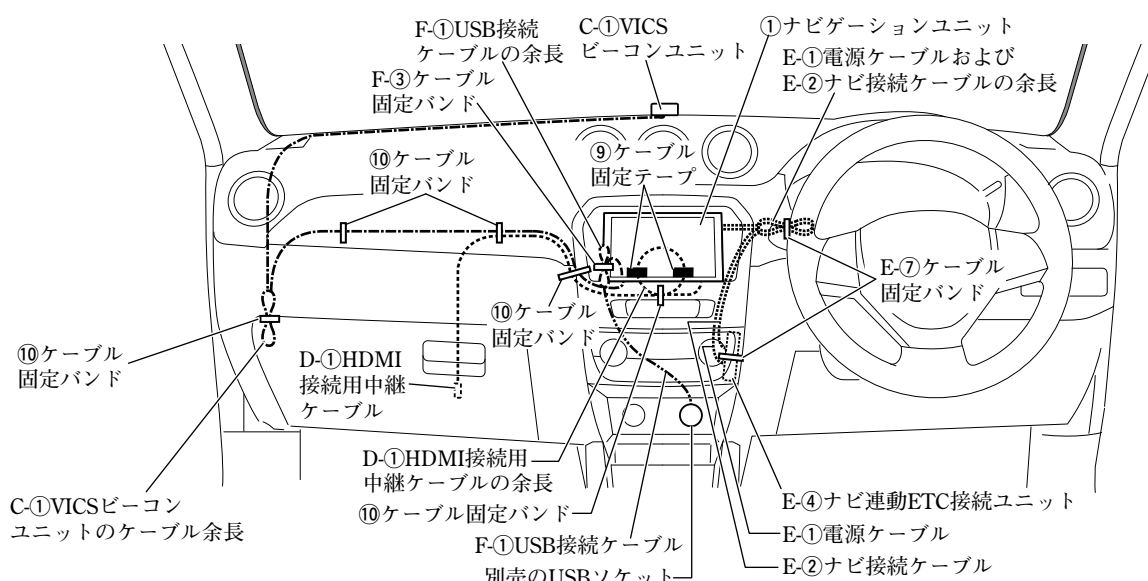
アクセサリソケット横のキャップを、ツメ（2箇所）を縮めて取り外してください。

## ●取付の概要



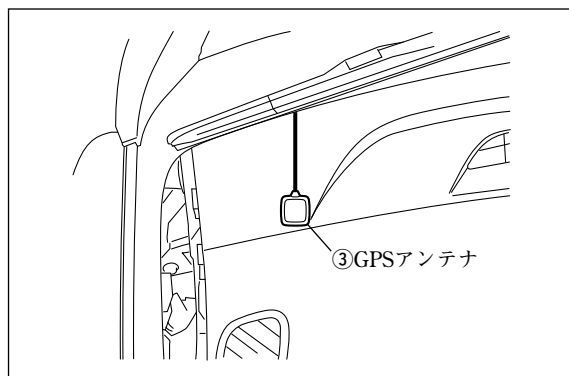


## ●取付の概要（別売品）



※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

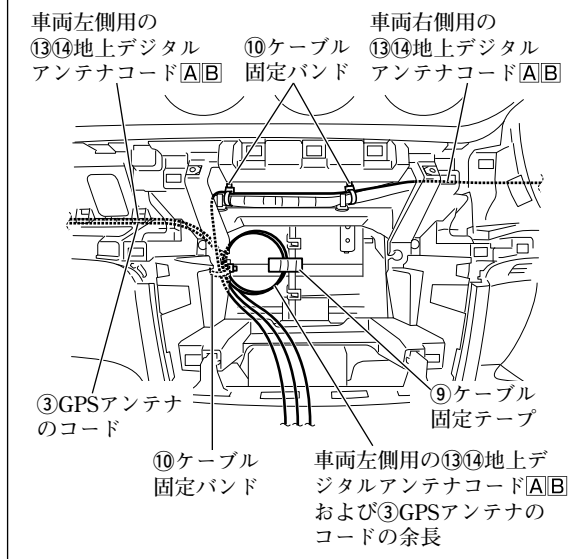


③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。



## ●配線のしかた

### 1 ナビゲーション取付部

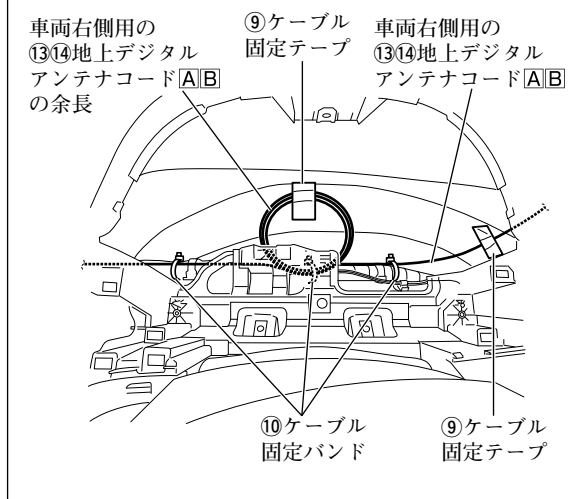


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bおよび③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### 👉アドバイス

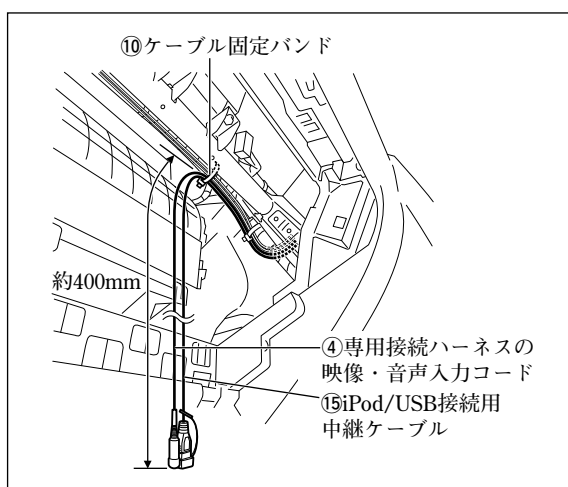
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bと共に固定してください。

### コンビネーションメーター取付部



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。

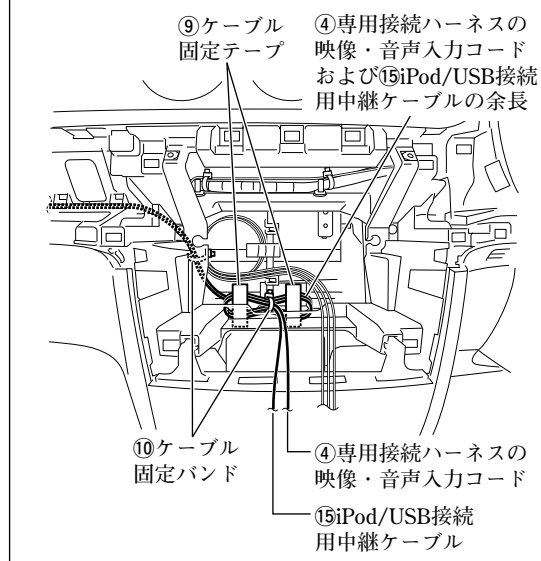
### 2



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/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。



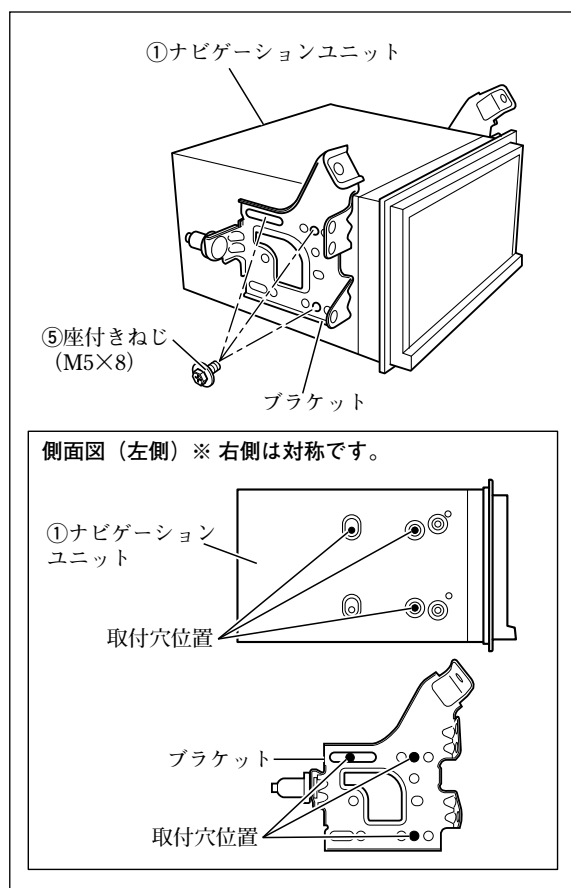
### 3 ナビゲーション取付部



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑮iPod/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トリムパネルを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「トリムパネルの取付方法」参照)

### 注 記

①ナビゲーションユニットの保護フィルムを巻き込まないようにしてください。

(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。

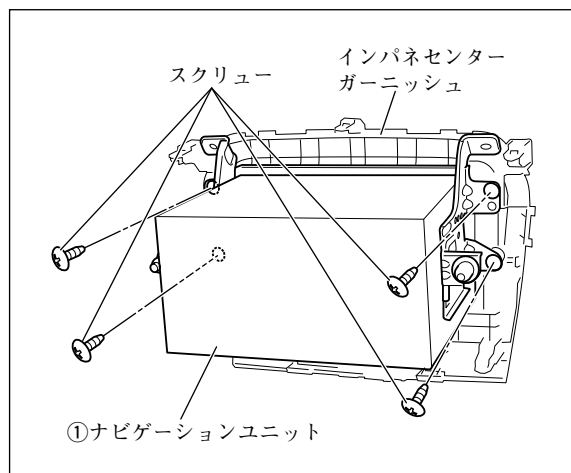
(3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 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

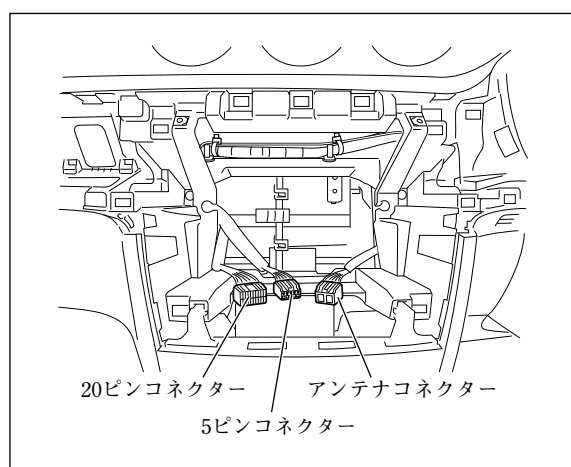


1で準備した①ナビゲーションユニットを、「車両部品の取外し方法」7で取り外したスクリュー (4本) にてインパネセンターガーニッシュに取り付けてください。

### 注 記

スクリューを確実に締め付けてください。

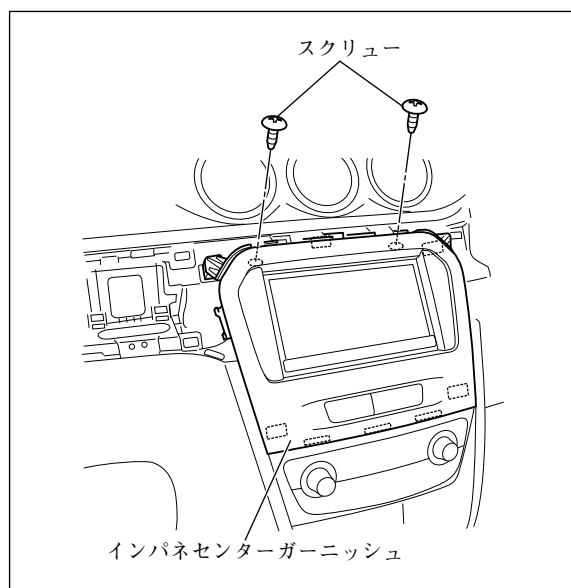
3



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクタおよび5ピンコネクタ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** 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20ピンコネクタ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) 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)
- (8) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクタを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



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。

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。

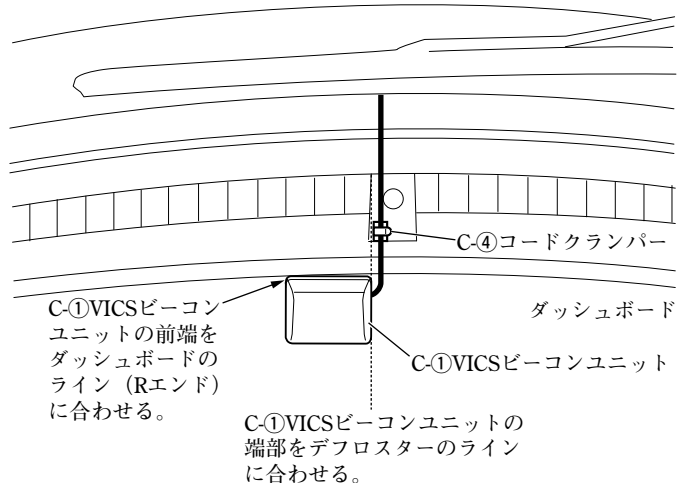
## ●別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法

### アドバイス

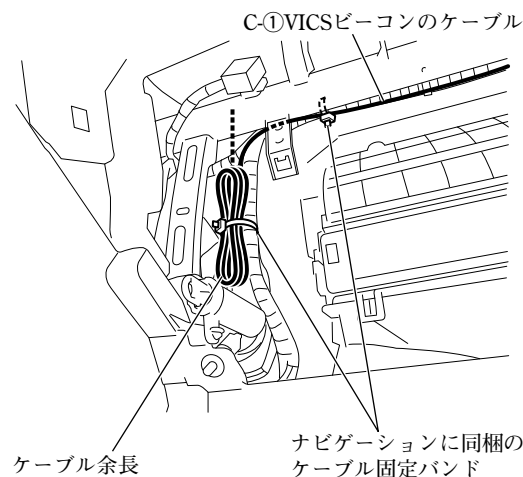
C-①～C-⑤は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

### 設置位置

※C-② 角度調整台座を使用しません。「取付面が水平もしくは $\pm 10^\circ$  以内の場合」を参照してください。



### 余長処理位置



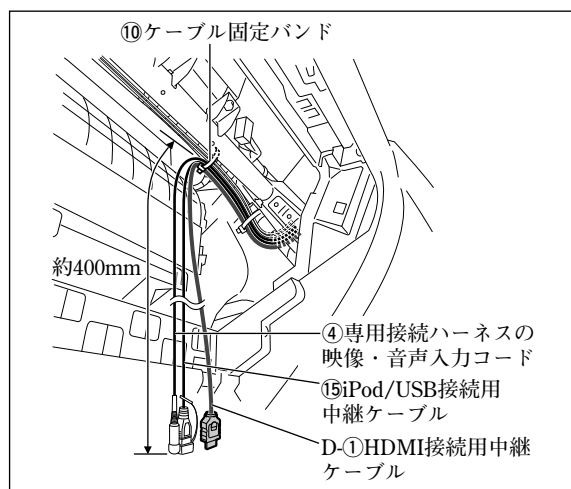


## ●別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法

### 👉 アドバイス

D-①は、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

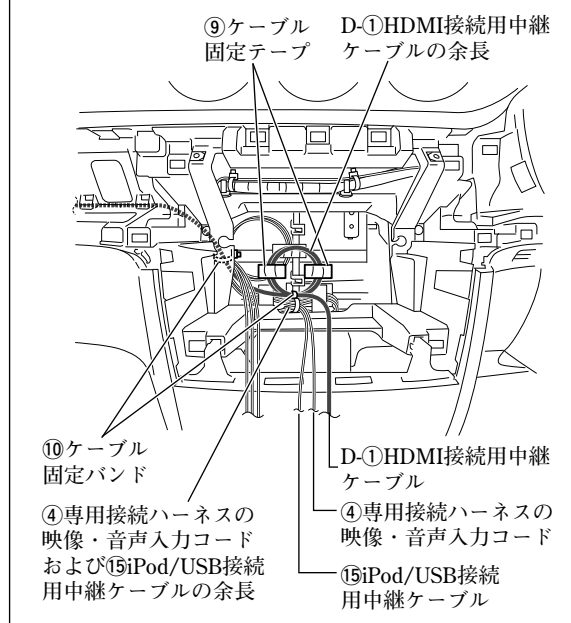
1



D-①HDMI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

### ナビゲーション取付部



D-①HDMI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。

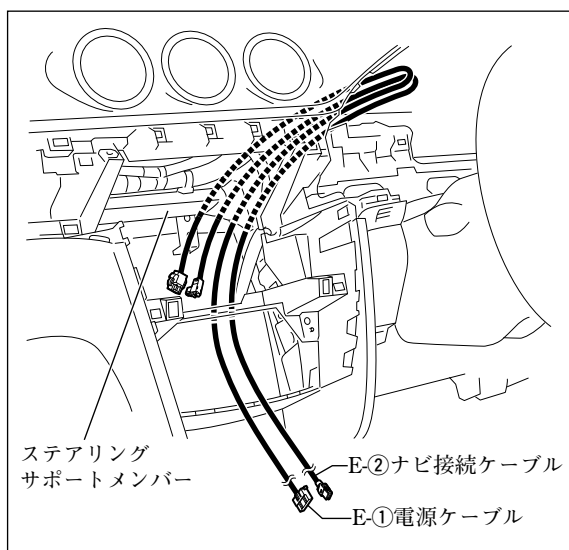


## ●別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法

### 👉アドバイス

E-①～E-⑧は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。

1



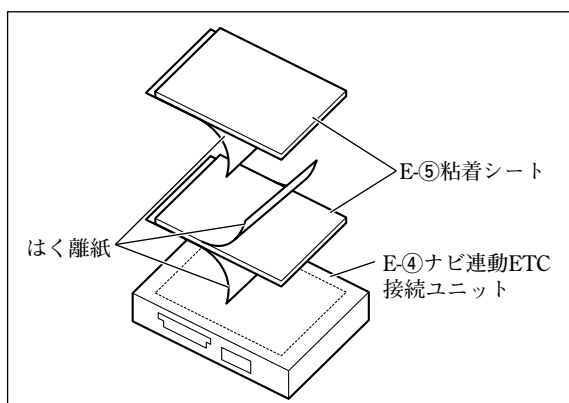
- (1) E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注 記

- E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルは、ステアリングサポートメンバーの奥を通してください。手前を通すとケーブルをかみ込むおそれがあります。
- 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-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-④ナビ連動ETC接続ユニットおよびナビゲーションの専用接続ハーネスに接続してください。（「他の機器との接続のしかた」参照）

2

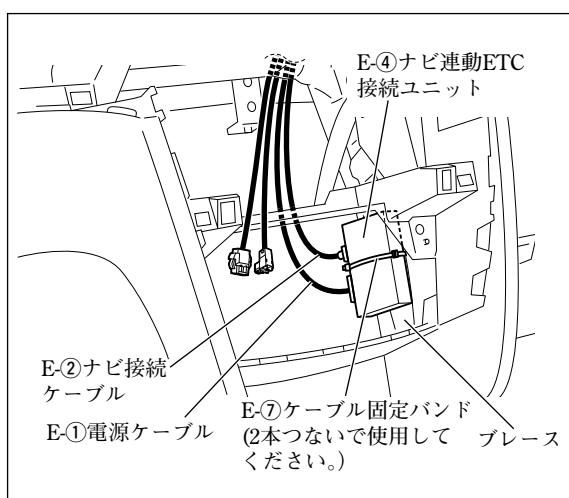


- E-⑤ 粘着シート（2枚）をE-④ナビ連動ETC接続ユニットの裏面に貼り付けてください。

### 👉アドバイス

E-④ナビ連動ETC接続ユニットを取り付ける際に、他の用品構成部品と干渉する場合は、取付位置の調整をしてください。

3



- (1) エアコンパネル取付部右側のブレースの左図位置にE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付けてください。

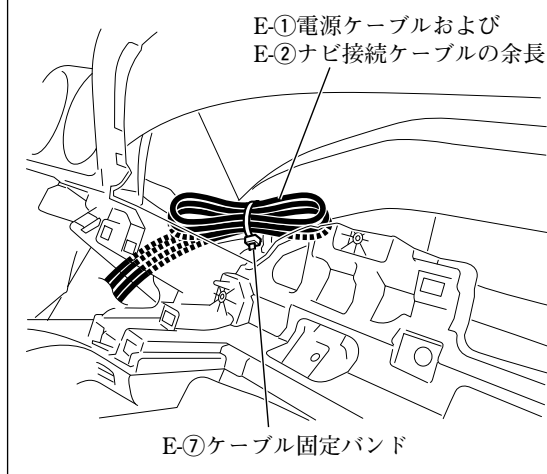
### 注 記

- ブレースのE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき（20℃以下）は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。
- 必ず平面部に貼り付けてください。

- (2) E-⑦ケーブル固定バンドを2本つなぎ、E-④ナビ連動ETC接続ユニットを固定してください。



## 4 コンビネーションメーター取付部



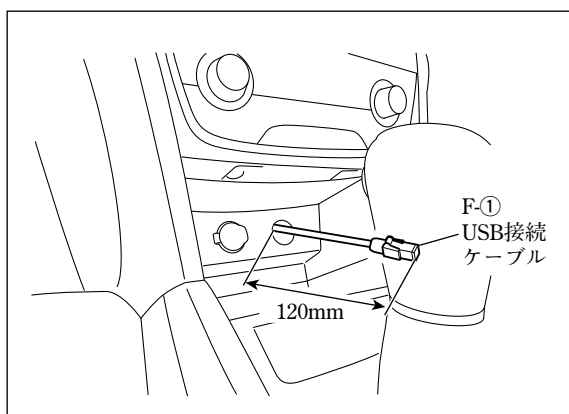
- (1) たるんでいるE-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルを束ね、車両ハーネスにE-⑦ケーブル固定バンドで固定してください。
- (2) E-②ナビ接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクタを、ナビゲーションに接続してください。 (「他の機器との接続のしかた」参照)

## ●別売のUSB接続ケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

H-①～H-④は、別売品USB接続ケーブルの同梱品です。

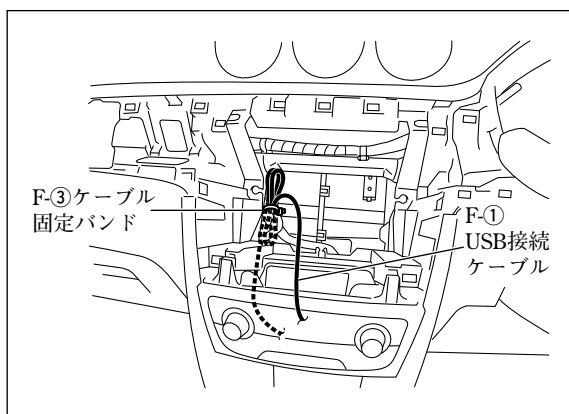
1



- (1) H-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注 記

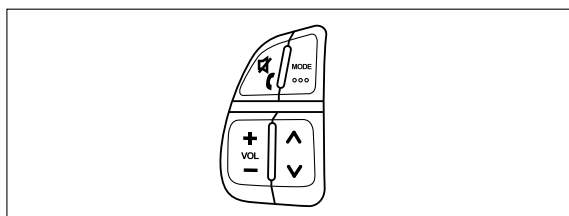
H-①USB接続ケーブルは、板金エッジ樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。



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

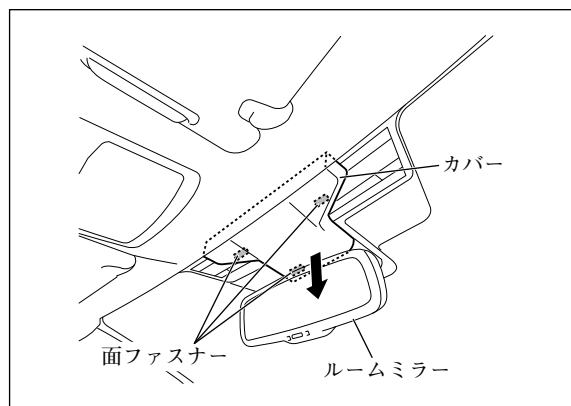
お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。



## キザシの場合

### ●車両部品の取外し方法

1

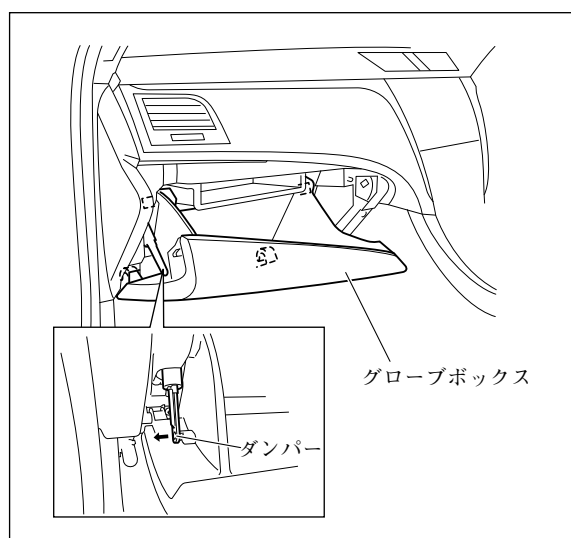


#### 注 記

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。

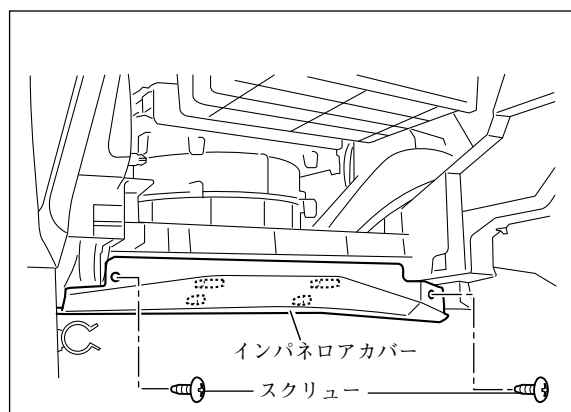
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取外し方法」参照)
- (2) ルームミラー上のカバーを取り外してください。

2



ダンパーを外し、グローブボックスを取り外してください。

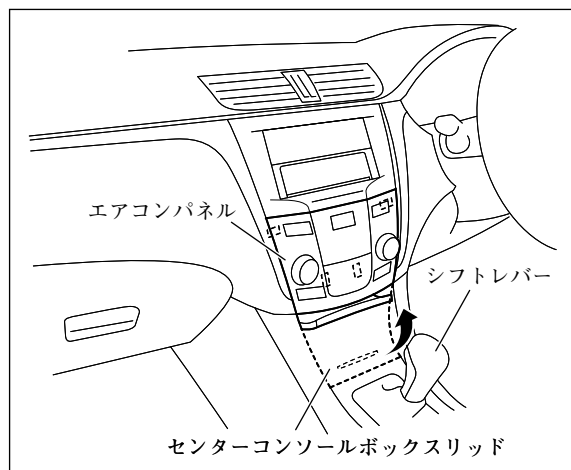
3



- (1) スクリューを外し、インパネロアカバーを取り外してください。
- (2) フットイルミネーションのコネクターを外してください。



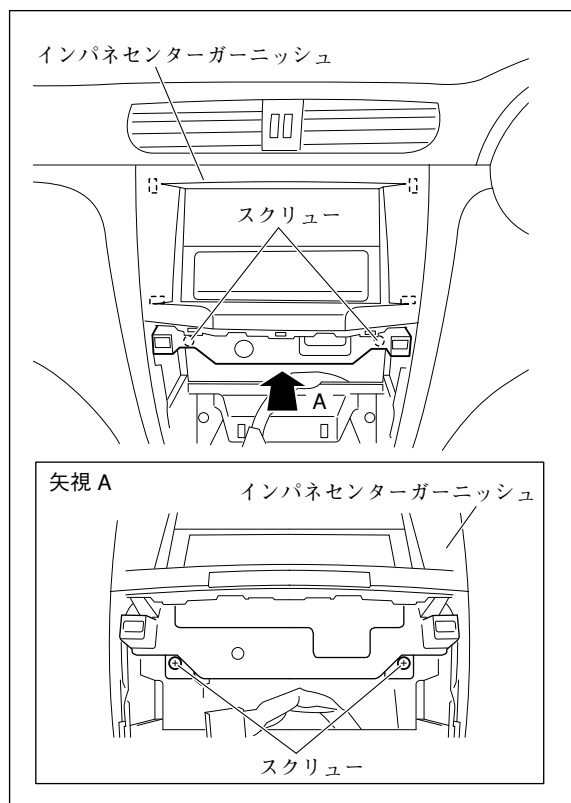
4

**注記**

シフトレバーを一番手前にし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) センターコンソールボックスリッドを開けてください。
- (2) エアコンパネルを手前に引き、コネクターを外してください。
- (3) エアコンパネルを取り外してください。

5

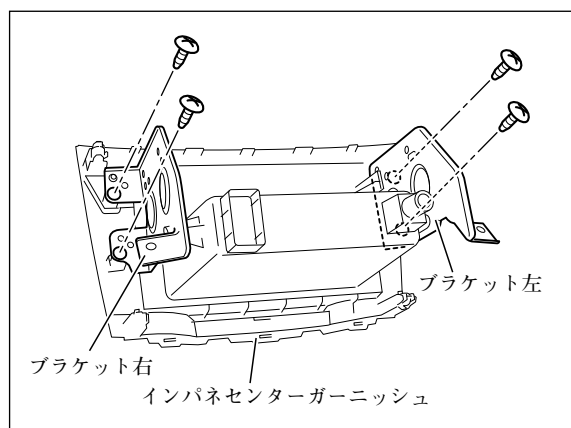


スクリュー（2本）を外し、インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

**アドバイス**

スクリュー（2本）は、インパネセンターガーニッシュ下側の奥にあります。

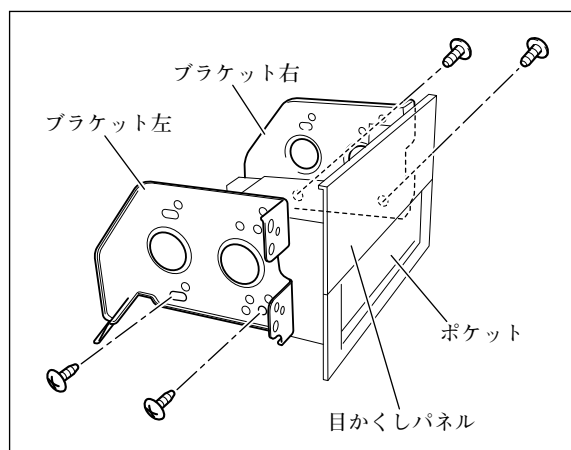
6



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。

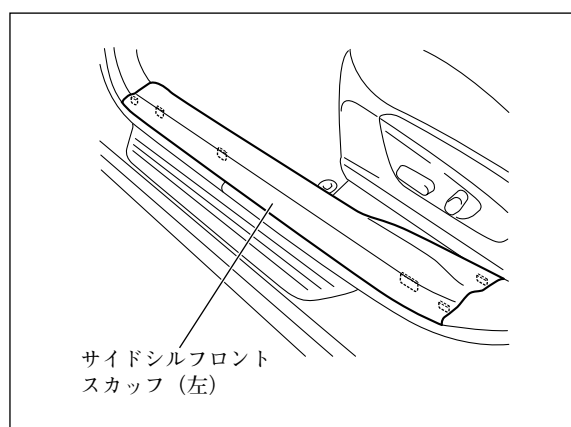


7



スクリュー（左右各2本）を外し、ポケットおよび目かくしパネルをブラケットから取り外してください。

8

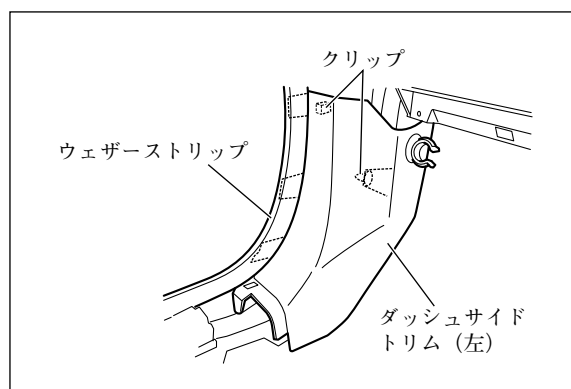


### 👉 アドバイス

別売品VICSビーコンレシーバーを取り付ける場合のみ8、9で示す部品を取り外してください。

サイドシルフロントスカッフ（左）を取り外してください。

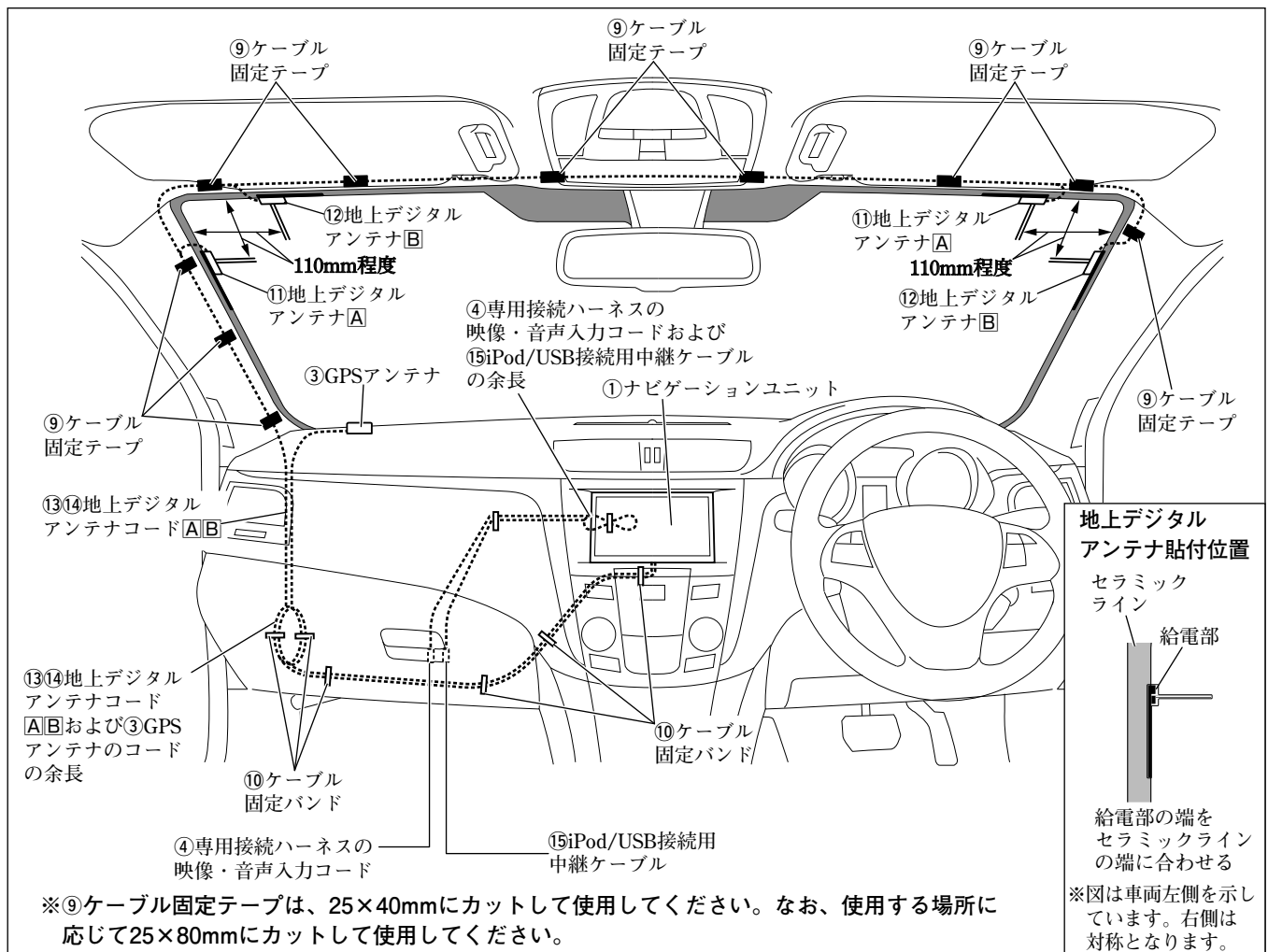
9



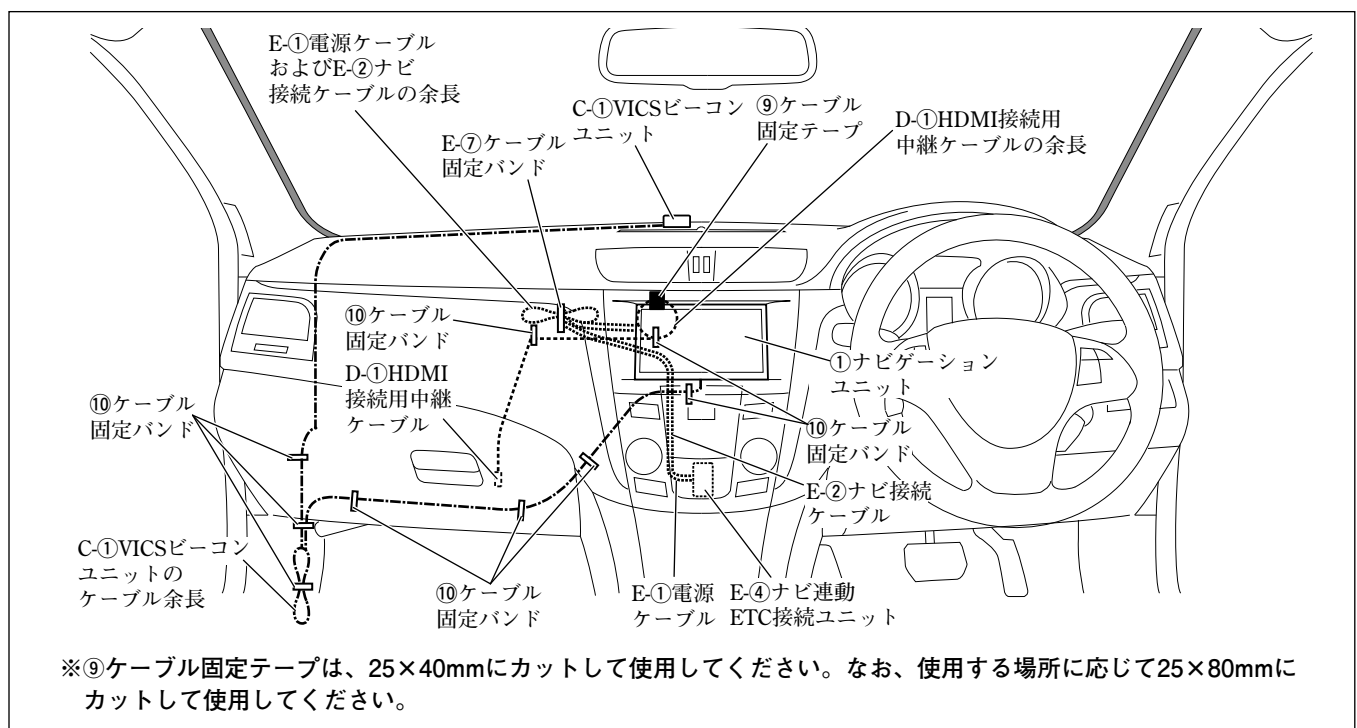
- (1) ウェザーストリップをめくってください。
- (2) クリップ（2個）を外し、ダッシュサイドトリム（左）を取り外してください。



## ●取付の概要

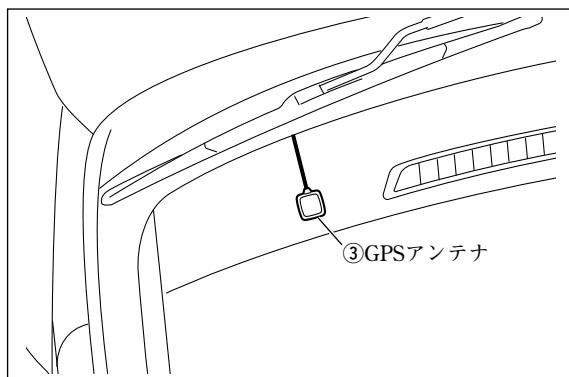


## ●取付の概要（別売品）





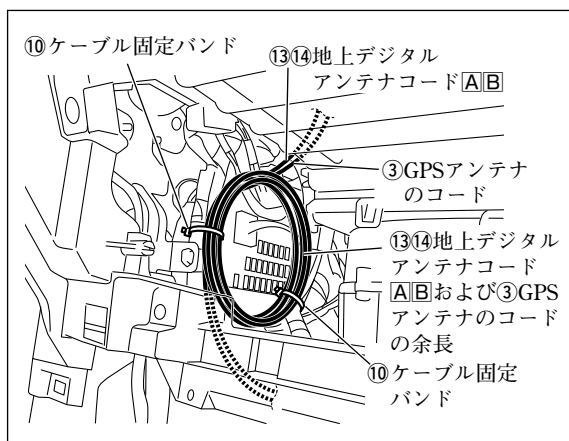
## ●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

1

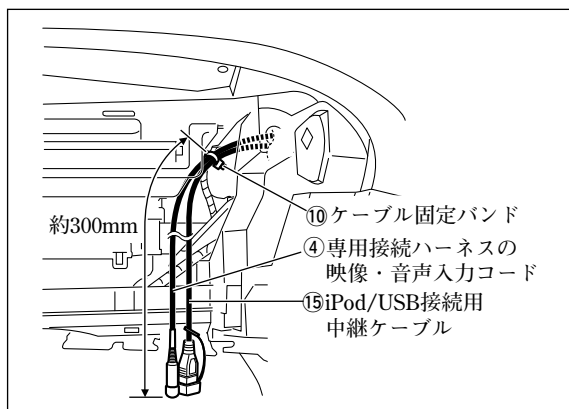


車両左側および右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bおよび③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### 👉アドバイス

③GPSアンテナのコードは、車両左側および右側の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

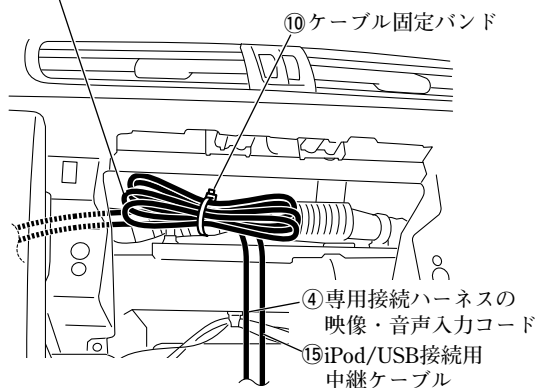


④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。



## 3

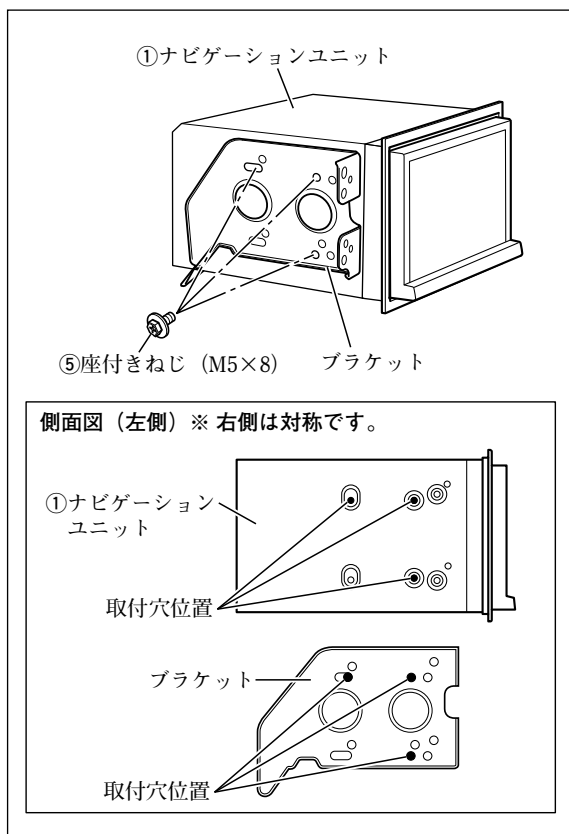
④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/USB接続用中継ケーブルの余長



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑮iPod/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トリムパネルを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「トリムパネルの取付方法」参照)

### 注記

①ナビゲーションユニットの保護フィルムを巻き込まないようにしてください。

(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。

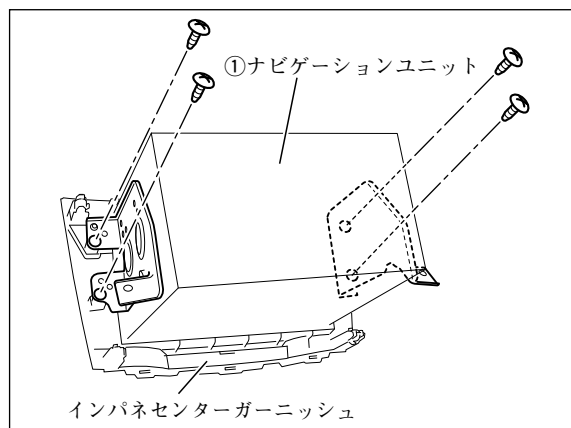
(3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 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

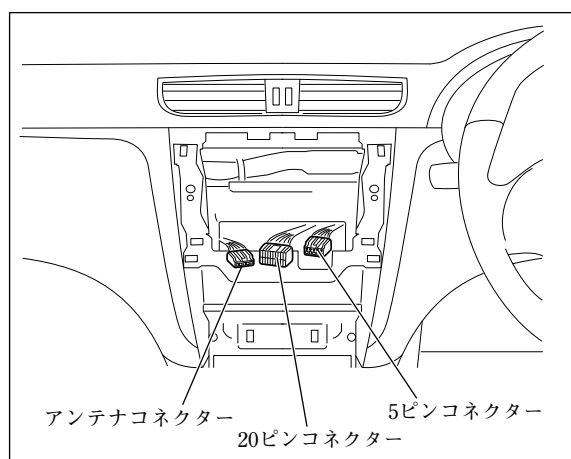


1で準備した①ナビゲーションユニットを、「車両部品の取外し方法」6で取り外したスクリー(4本)にてインパネセンターガーニッシュに取り付けてください。

### 注 記

スクリーを確実に締め付けてください。

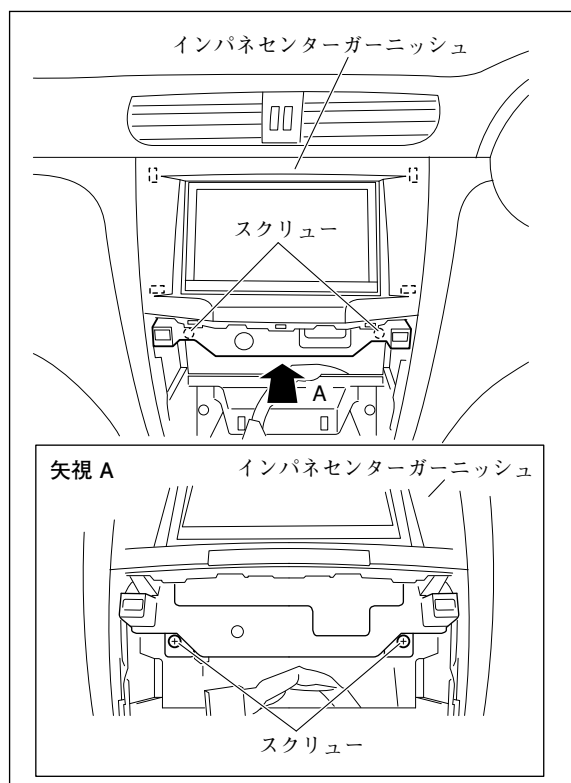
3



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクタおよび5ピンコネクタ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** 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20ピンコネクタ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) 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)
- (8) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクタを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



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

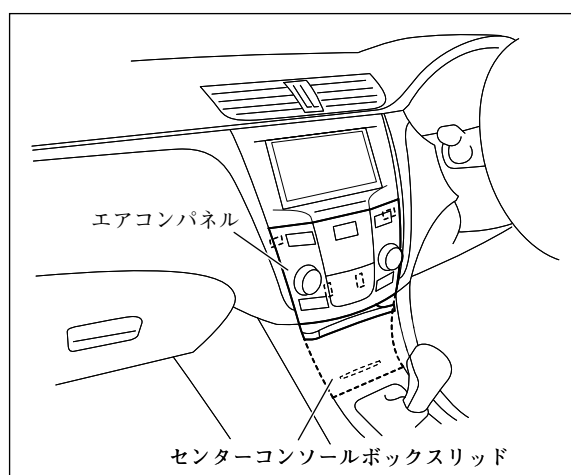
部品の締め忘れがないか、再度確認してください。また、車両ハーネスおよび配線したコードの無理な押し込み、噛み込みがないか点検してください。断線、切断などで火災や感電の原因となります。

### 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。

5



- (1) コネクターを接続しエアコンパネルを取り付けてください。
- (2) センターコンソールボックスリッドを閉じてください。



## ●別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法

### 注 記

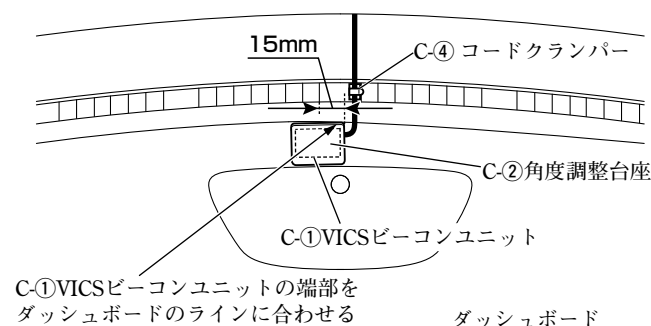
ETCアンテナをダッシュボードに取り付ける場合は、C-①VICSビーコンユニットをダッシュボード左または右端の平面部等へずらして取り付けてください。

### アドバイス

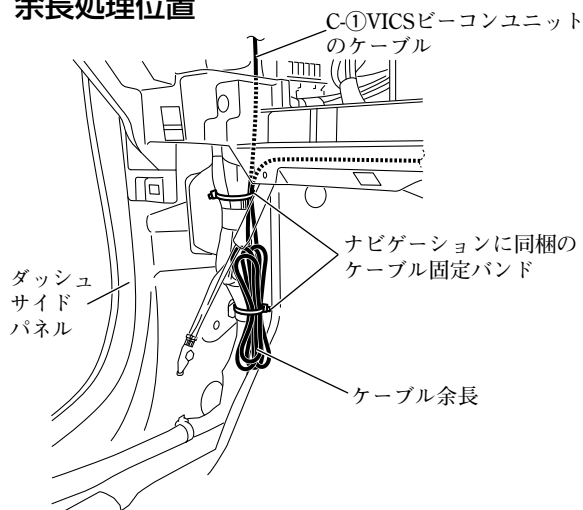
C-①～C-⑤は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

#### 設置位置

※C-②角度調整台座を使用します。「取付面が前上がりの場合」を参照してください。



#### 余長処理位置

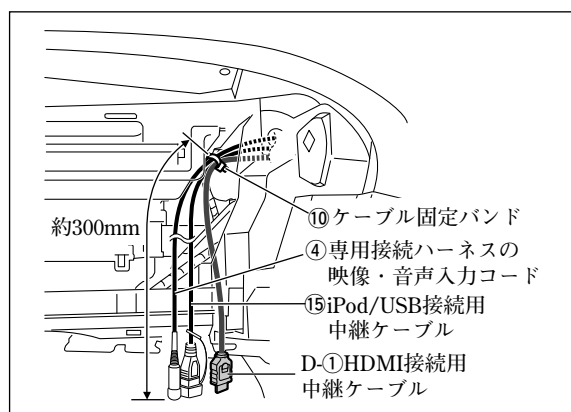


## ●別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法

### アドバイス

D-①は、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

1

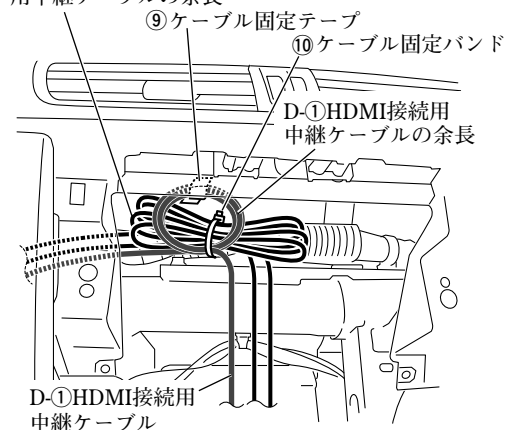


D-①HDMI接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。



2

④専用接続ハーネスの映像・音声  
入力コードおよび⑤iPod/USB接続  
用中継ケーブルの余長



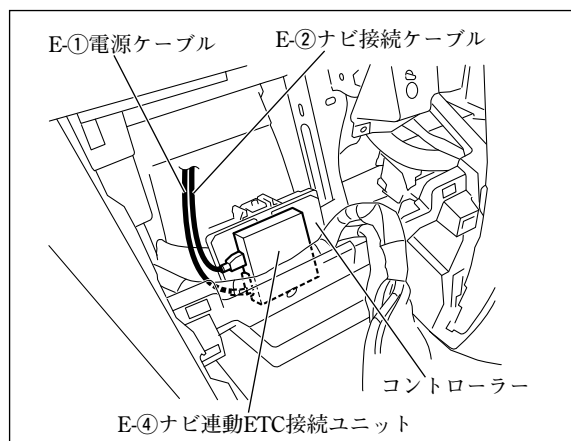
D-①HDMI接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法

### 👉アドバイス

E-①～E-⑧は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。

1

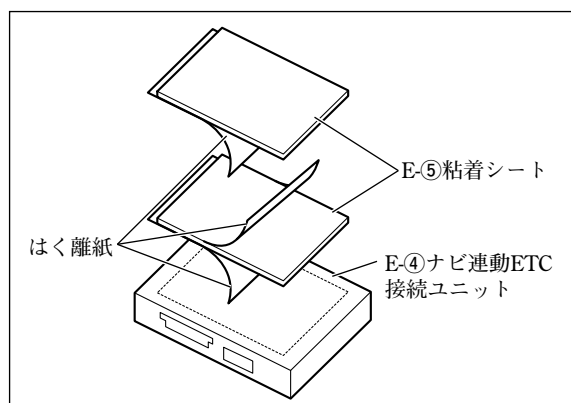


- (1) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-④ナビ連動ETC接続ユニットおよびナビゲーションの専用接続ハーネスに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)
- (2) ナビゲーション取付部下のコントローラーにE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付けてください。

### 注 記

- コントローラーのE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき(20℃以下)は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。
- 必ず平面部に貼り付けてください。

2



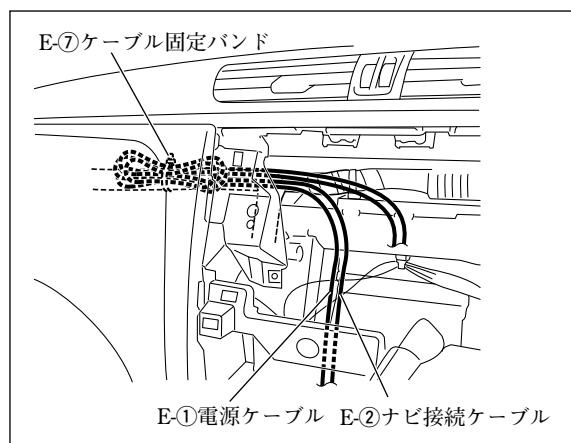
E-⑤粘着シート(2枚)をE-④ナビ連動ETC接続ユニットの裏面に貼り付けてください。

### 👉アドバイス

E-④ナビ連動ETC接続ユニットを取り付ける際に、他の用品構成部品と干渉する場合は、取付位置の調整をしてください。



3



- (1) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルを配線してください。

### 注 記

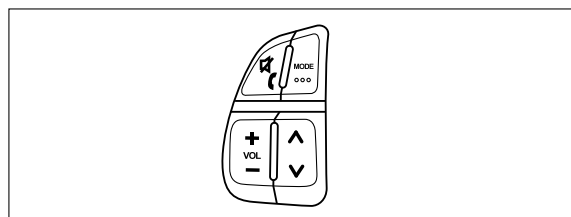
板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

- (2) たるんでいるE-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルをE-⑦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-②ナビ接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクタを、ナビゲーションに接続してください。 (「他の機器との接続のしかた」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。





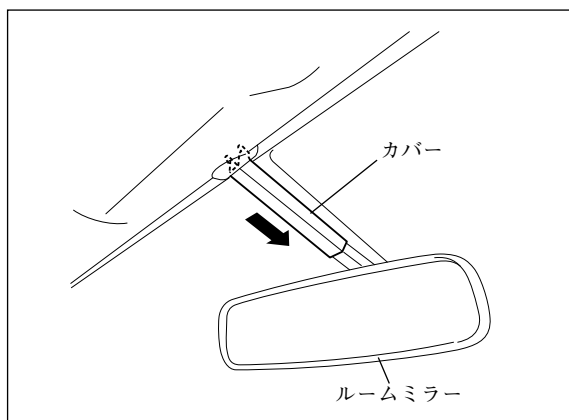
## ランディの場合

### 注 記

- エマージェンシーブレーキ装着車は、⑪⑫地上デジタルアンテナA/Bの貼付位置がエマージェンシー非装着車と異なります。車両の装備に応じて適切な位置へ⑪⑫地上デジタルアンテナA/Bを貼り付けてください。(頁193/247参照)
- エマージェンシーブレーキ装着車は、車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bの配線経路がエマージェンシーブレーキ非装着車と異なります。また、車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bについても配線経路が一部異なります。(頁195/247参照)

## ●車両部品の取外し方法

1

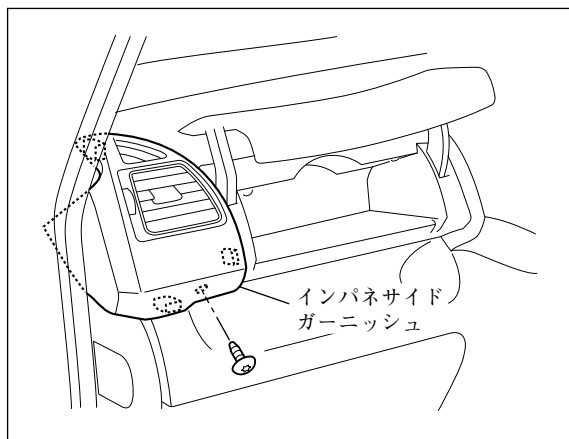


### 注 記

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。

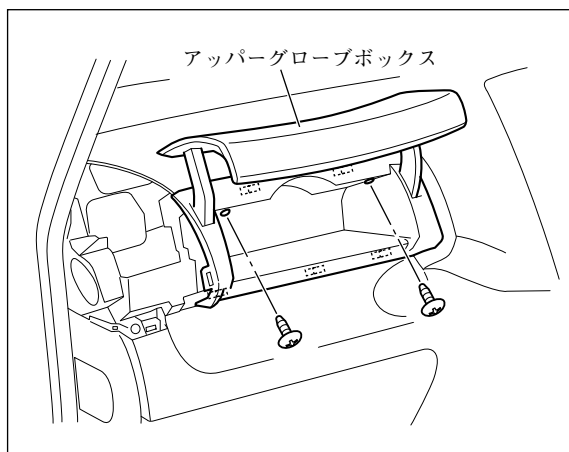
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取外し方法」参照)
- (2) ルームミラー上のカバーをスライドさせずらしてください。

2



スクリュー (1本) を外し、インパネサイドガーニッシュを取り外してください。

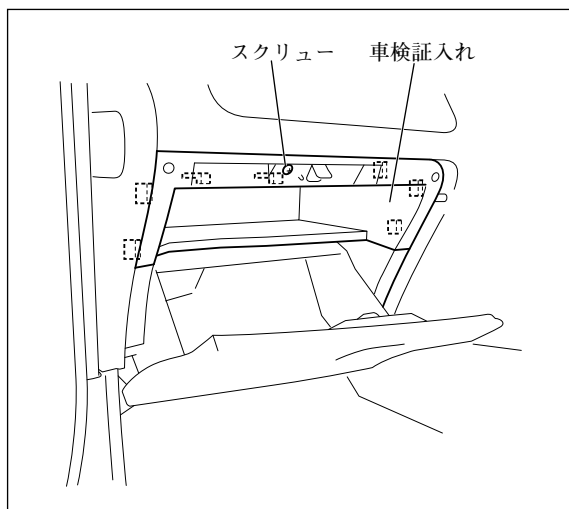
3



スクリュー (2本) を外し、アッパーグローブボックスを取り外してください。

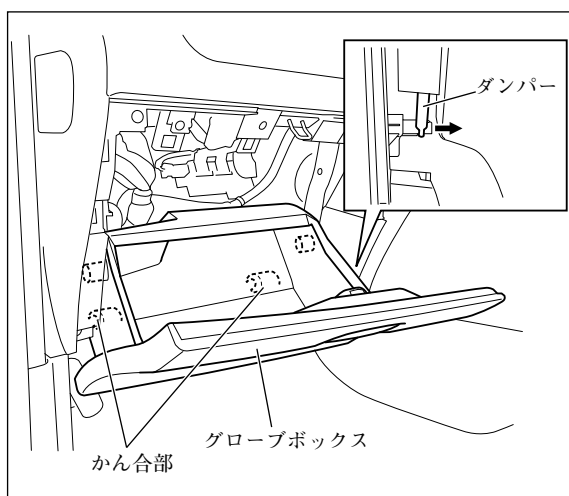


4



スクリュー（1本）を外し、車検証入れを取り外してください。

5

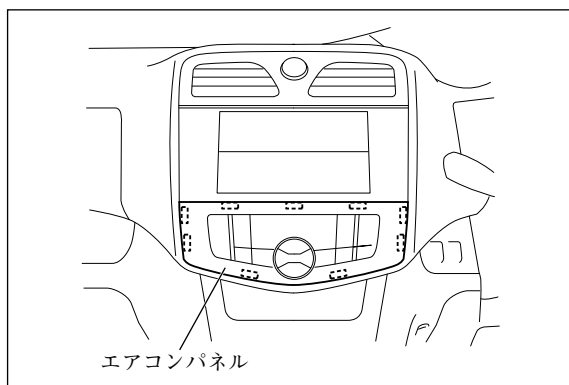


ダンパーを外し、グローブボックスを取り外してください。

### 👉 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。

6



### 注 記

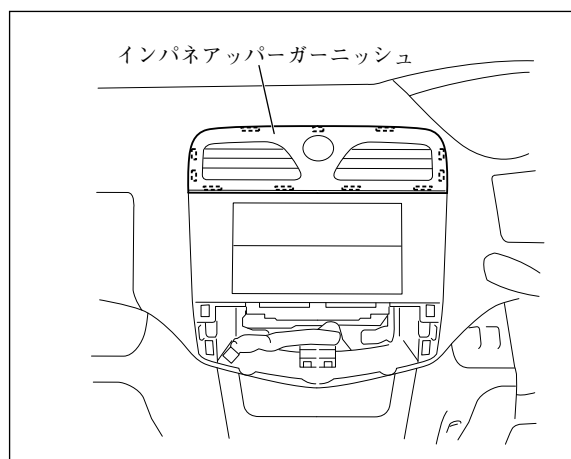
シフトレバーを一番下げた状態で作業を行ってください。シフトレバーに傷が付くおそれがあります。

エアコンパネルを取り外してください。

このとき、エアコンパネルコネクタの接続を外してください。

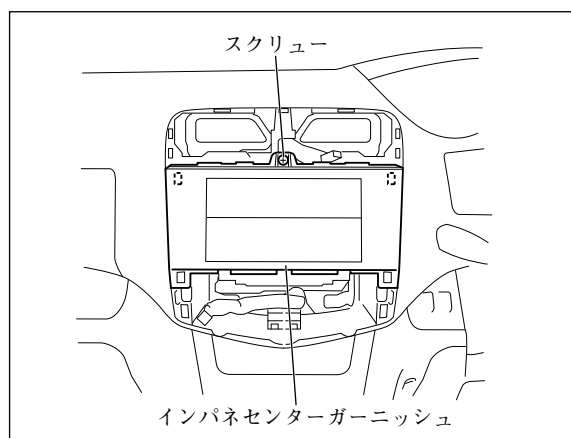


7



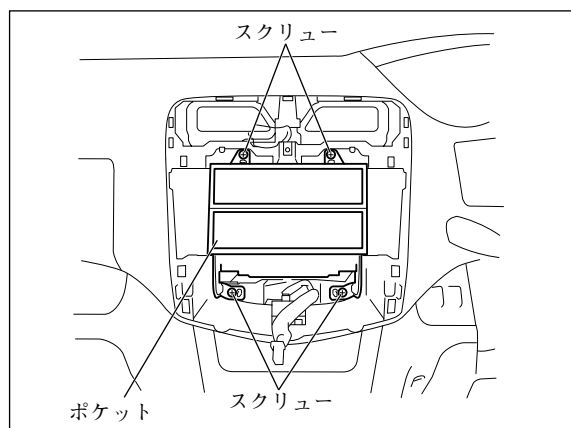
インパネアッパーガーニッシュを取り外してください。  
このとき、ハザードスイッチコネクターの接続を取り外してください。

8



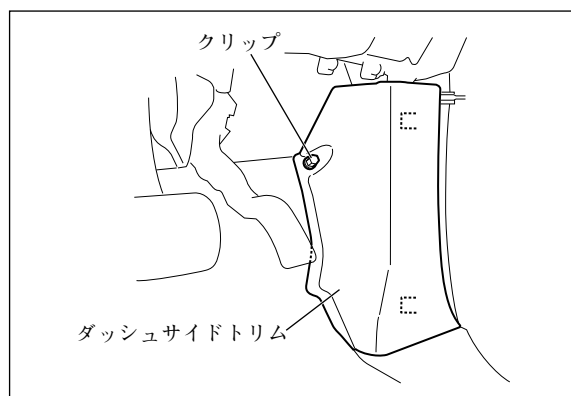
スクリュー（1本）を外し、インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

9



スクリュー（4本）を外し、ポケット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、アンテナ用コネクターおよびコントローラー用コネクターの接続を外してください。

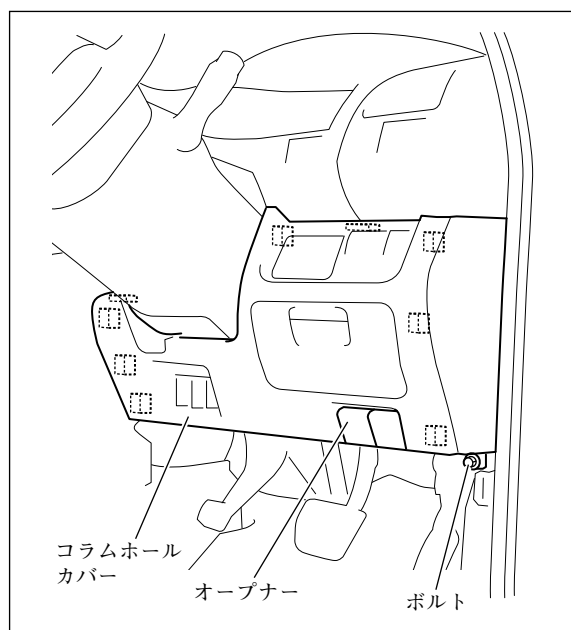
10



クリップ（1個）を外し、運転席側ダッシュサイドトリムを取り外してください。



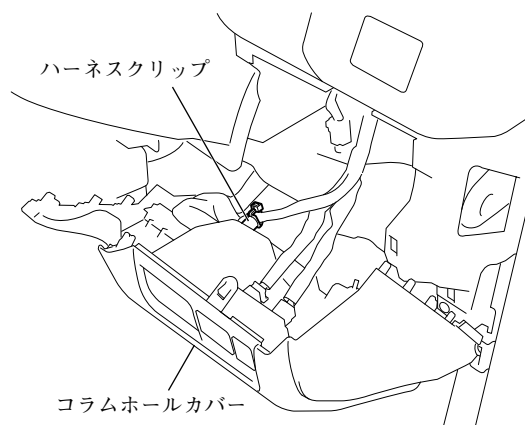
11



ボルト (1本) を外し、コラムホールカバーを取り外してください。

### 注記

- 車両ハーネスクリップは再使用不可部品のため、ハーネスクリップをコラムホールカバーから外さず作業を行ってください。この際、ハーネスクリップに負荷がかからないようにしてください。
- コラムホールカバーに傷を付けないよう作業を行ってください。

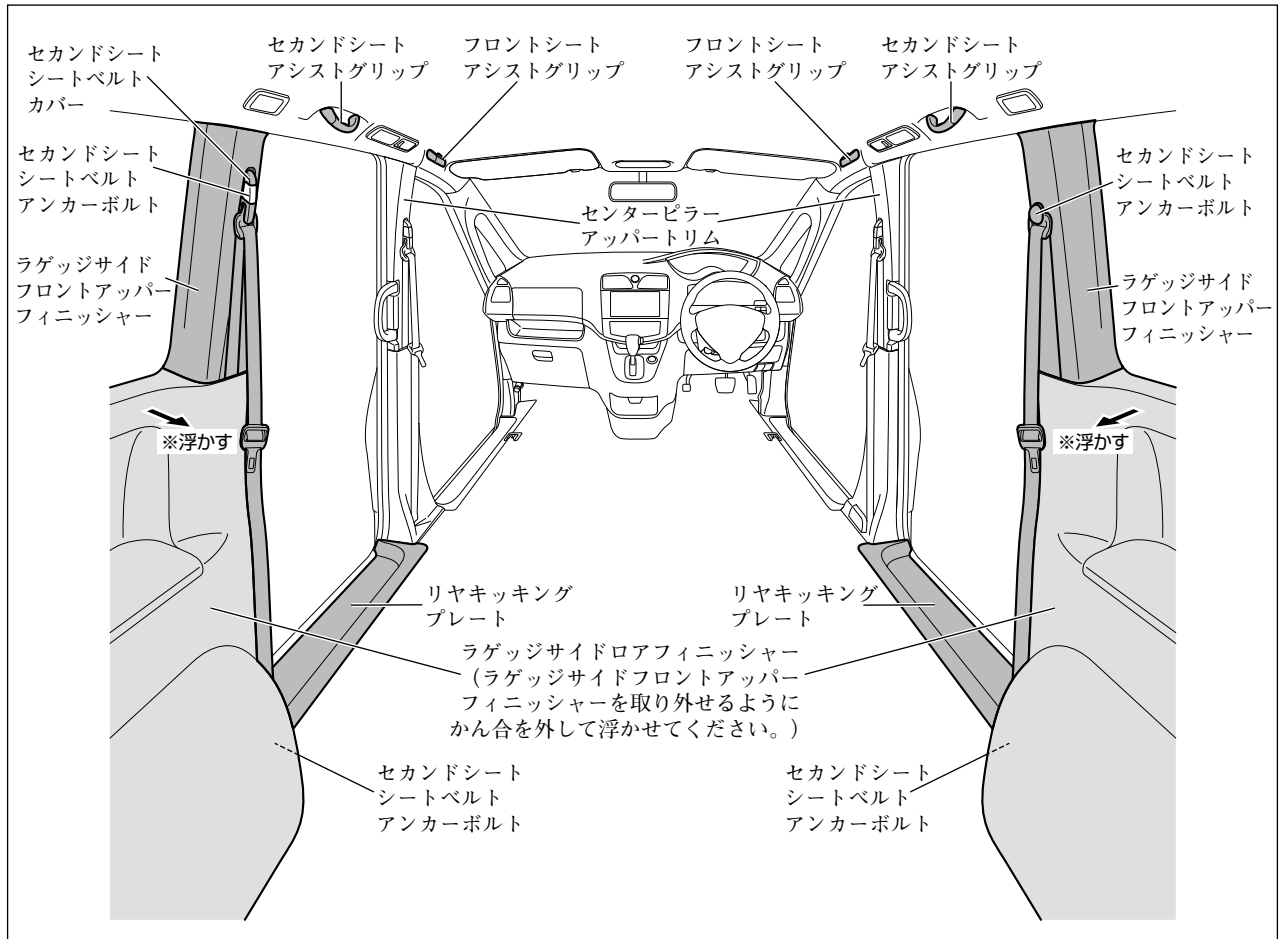




**12** エマージェンシーブレーキ装着車に取り付ける場合は、下図に示す部品を取り外してください。

## 注記

センターピラーアッパートリム（左、右）は取り外さないでください。取り外すと再使用ができません。





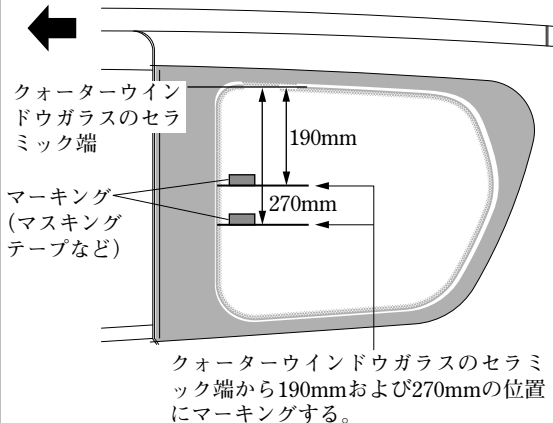
## ●地上デジタルアンテナの取付方法（エマージェンシーブレーキ装着車のみ）

ここではエマージェンシーブレーキ装着車の⑪⑫地上デジタルアンテナA/Bの貼り付け位置について記載をしています。

貼り付け方法の詳細は、全車共通「地上デジタルアンテナの取付方法」を参照してください。

1

車外からクォーターウィンドウガラスを見た図  
車両前方

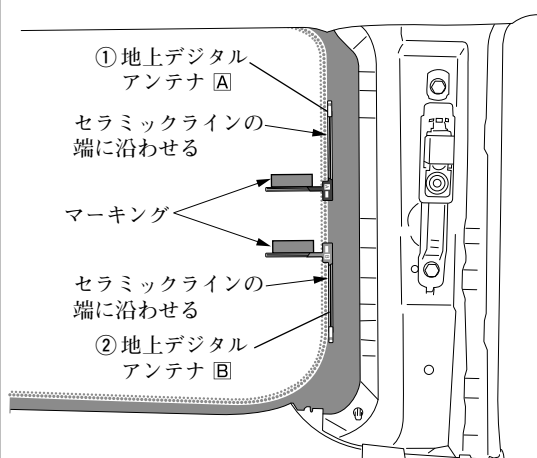


※図は左側を示しますが、右側も同様です。

クォーターウィンドウガラスの図示位置にマーキング（マス킹テープなど）を貼り付けてください。

2

車内からクォーターウィンドウガラスを見た図



※図は左側を示しますが、右側も同様です。

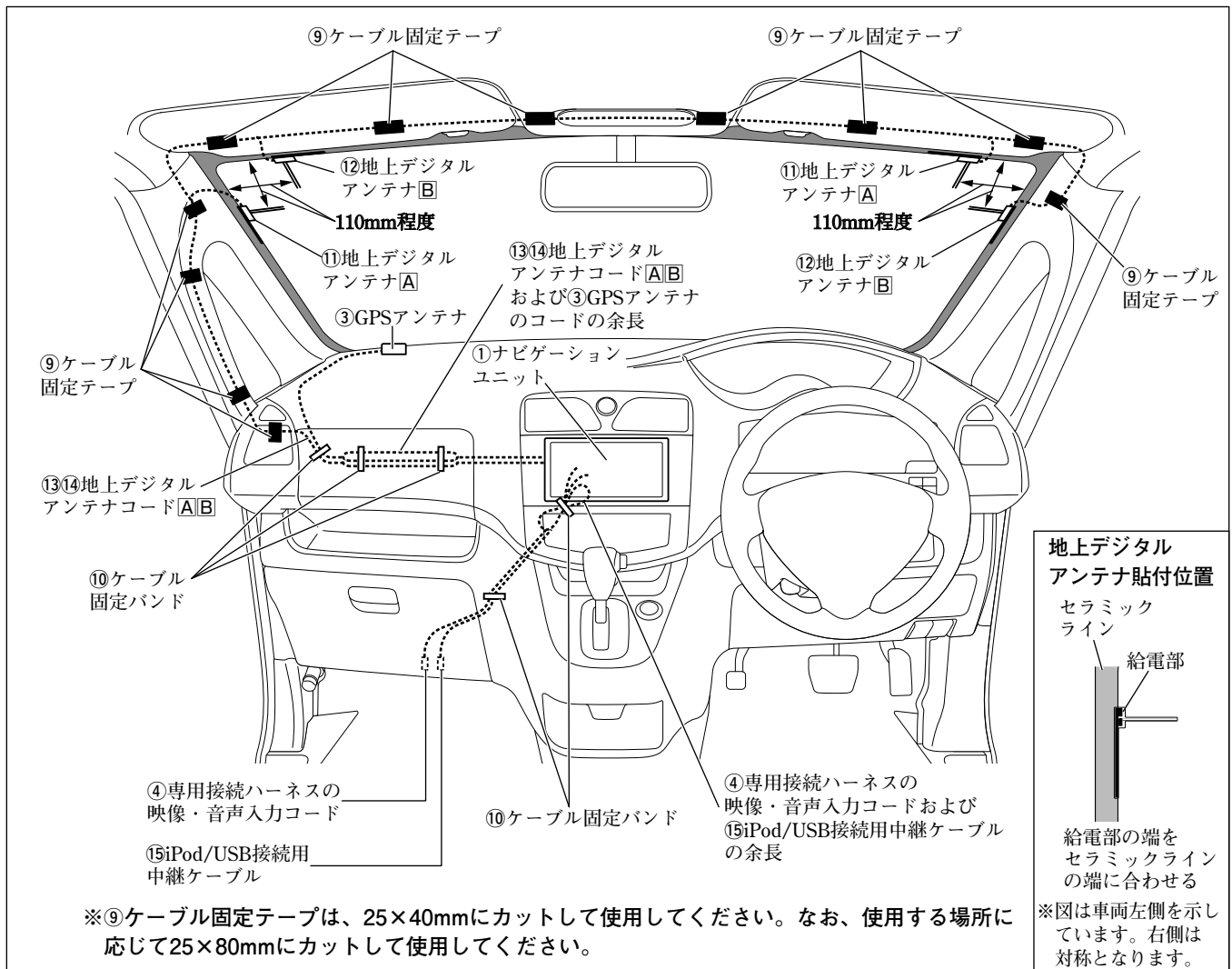
全車共通「地上デジタルアンテナの取付方法」を参照して図示位置に⑪地上デジタルアンテナAおよび⑫地上デジタルアンテナBを貼り付けてください。

### 👉アドバイス

車両右側は、上下のアンテナの使い分けが逆になりますが、車両左側と対称に作業してください。



## ●取付の概要





## ●取付の概要（エマージェンシーブレーキ装着車のみ）

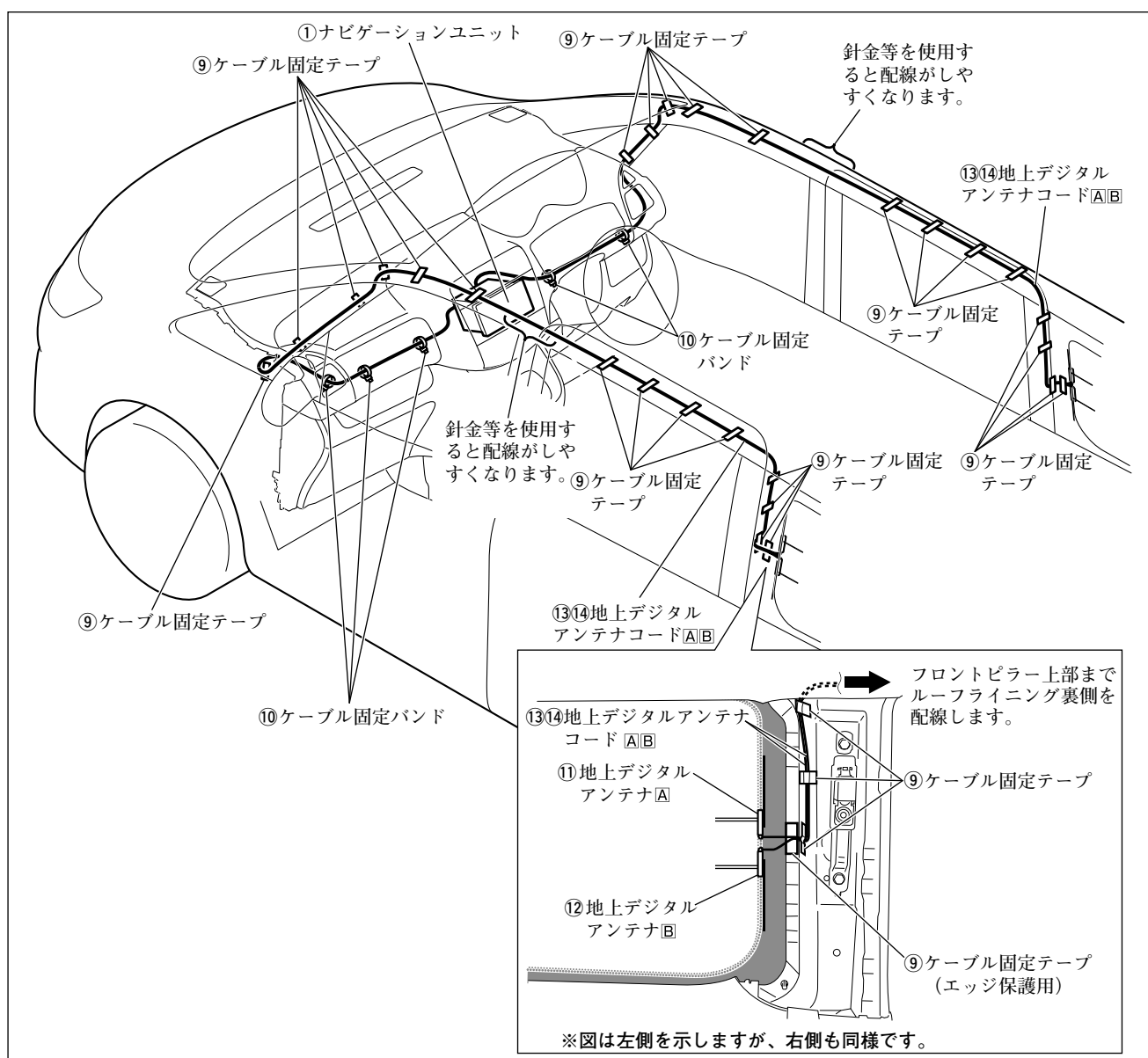
ここではエマージェンシーブレーキ装着車の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bの配線経路について記載をしています。記載のない物につきましては、エマージェンシーブレーキ非装着車と同様です。「取付の概要」を参照してください。

### 注 記

ルーフライニングには過度な力をかけないでください。ルーフライニングにシワや折れ目が入る原因となります。

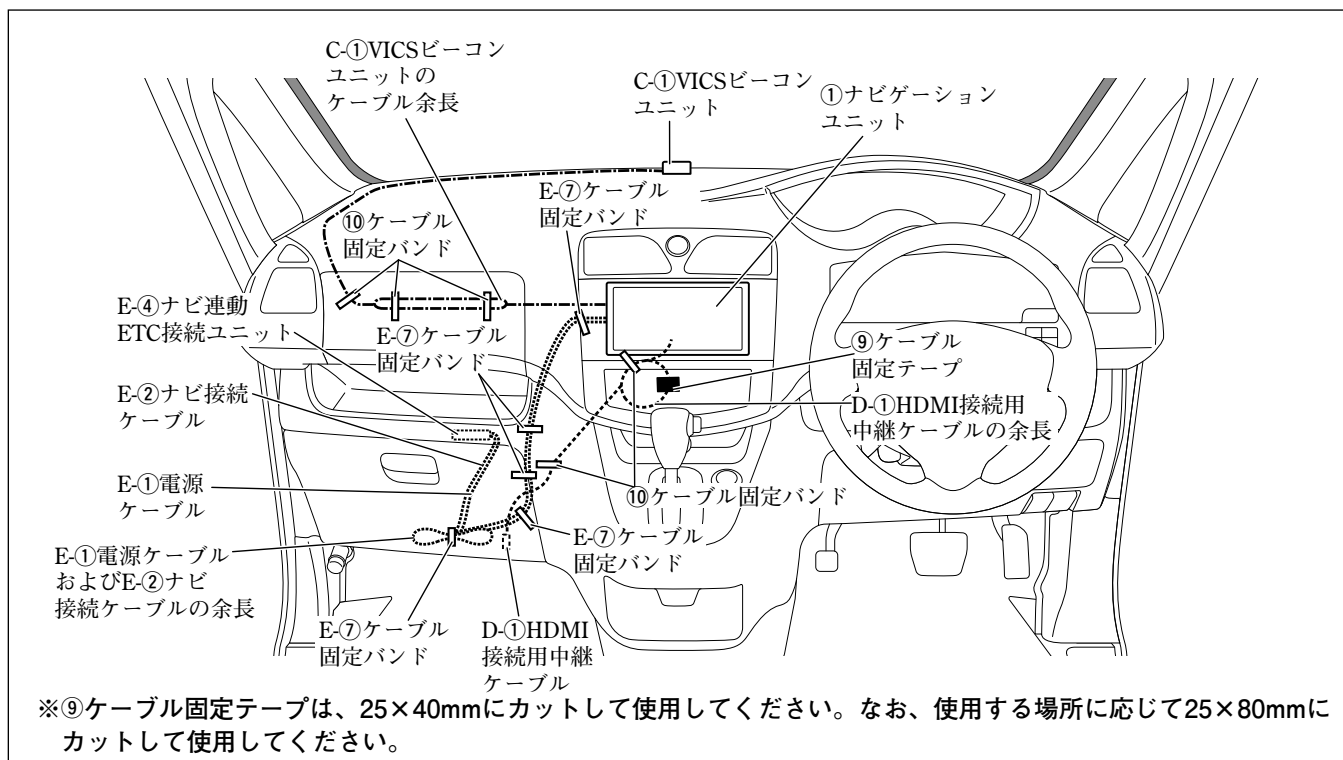
### アドバイス

- ルーフライニング裏側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bは、ルーフライニングの裏面へ⑨ケーブル固定テープで貼り付けてください。
- センターピラーアッパートリム部は針金等を使用すると配線を通しやすくなります。

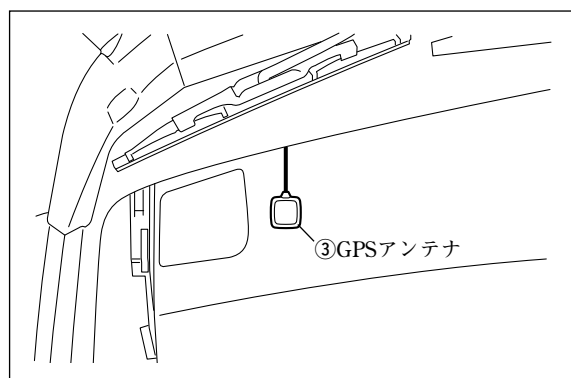




## ●取付の概要（別売品）



## ●GPSアンテナの取付方法

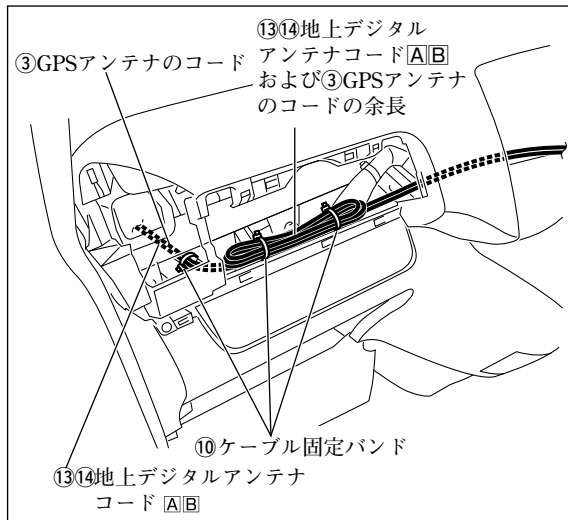


③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。



## ●配線のしかた

1

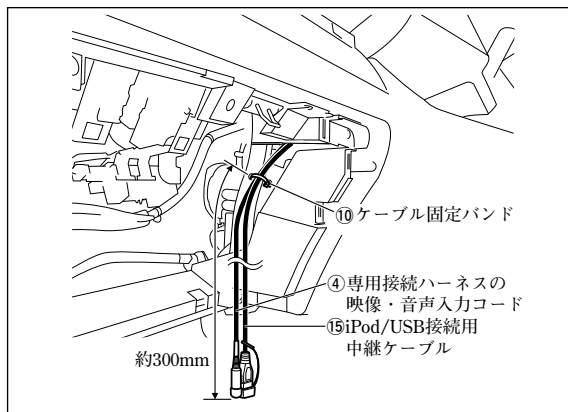


⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/B（エマージェンシーブレーキ非装着車のみ）および③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### 👉アドバイス

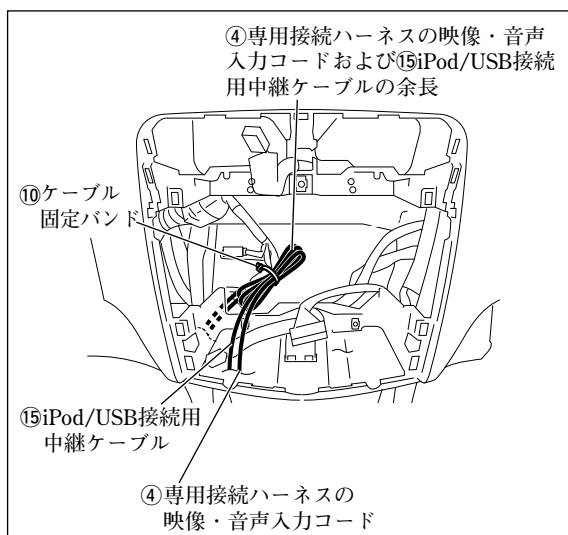
- ③GPSアンテナのコードは⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bと共に固定してください。
- エマージェンシーブレーキ装着車は、⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bに余長がありません。

2



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/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



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑮iPod/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

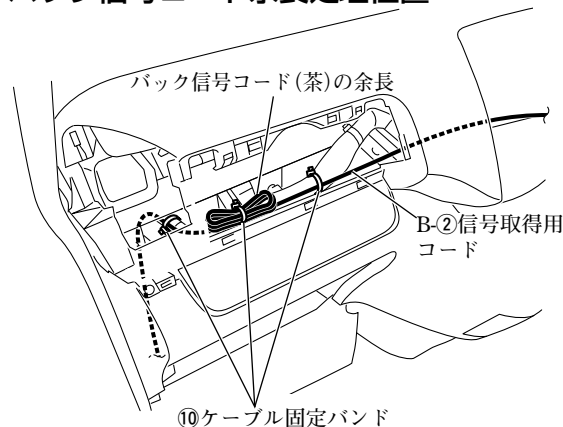
別売のランディ接続用キット (99000-79AG7) を使用して各信号線に接続します

### 👉アドバイス

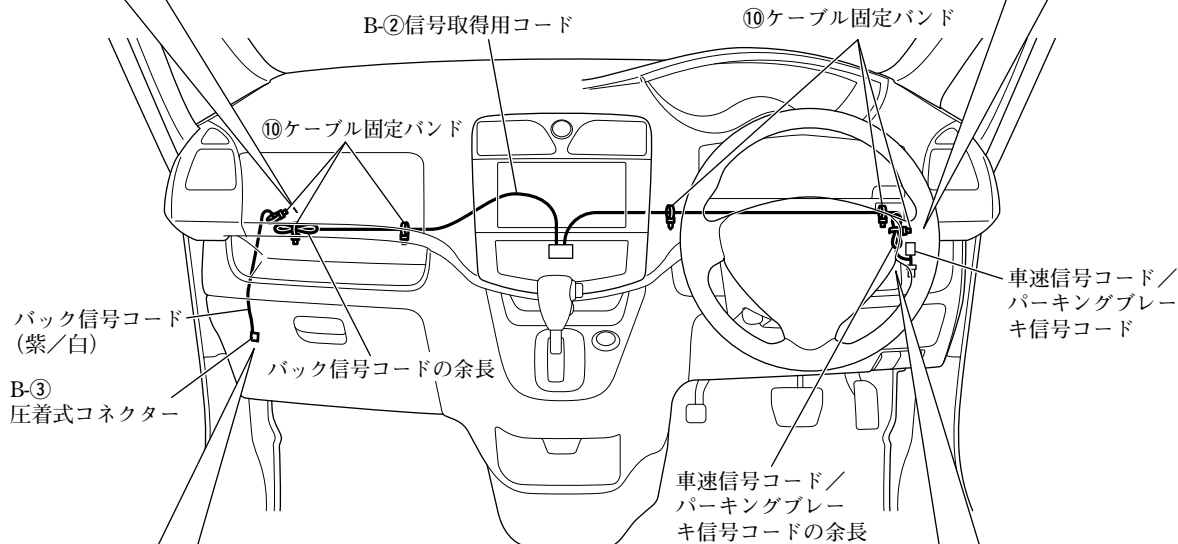
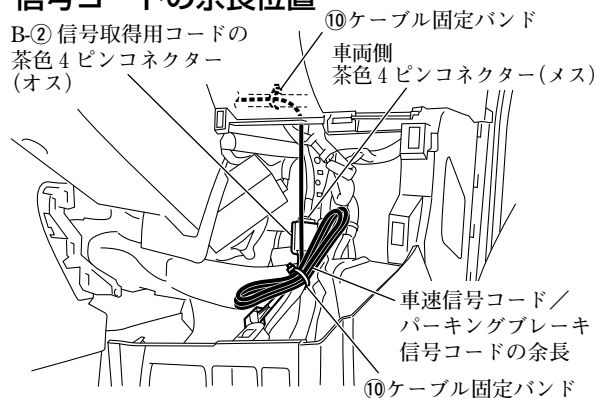
B-②、B-③は、別売品ランディ接続用キットの同梱品です。

- (1) B-②信号取得用コードを下図のように配線してください。
- (2) 車両側茶色4ピンコネクター (メス) にB-②信号取得用コードの茶色4ピンコネクター (オス) を接続してください。
- (3) B-③圧着式コネクターでB-②信号取得用コードのバック信号コード (紫/白) と車両側白色24ピンコネクターのバック信号コード (茶) を接続してください。

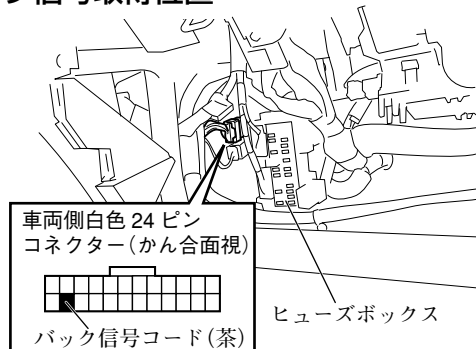
#### バック信号コード余長処理位置



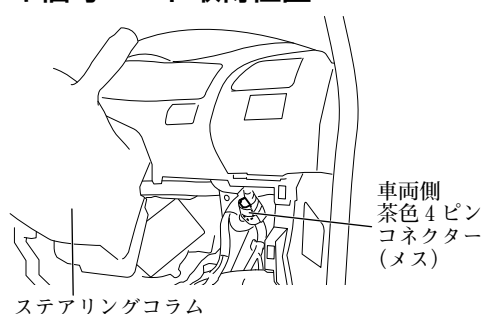
#### 車速信号コード/パーキングブレーキ信号コードの余長位置



#### バック信号取得位置



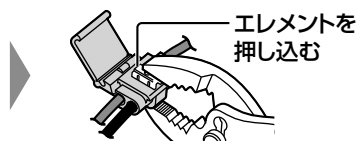
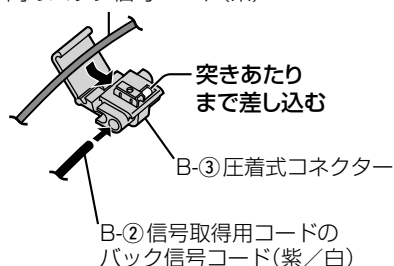
#### 車速信号コード/パーキングブレーキ信号コード取得位置



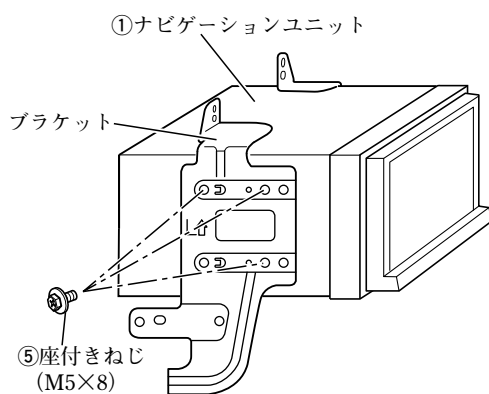


**注 記****■ 圧着式コネクタの取り付けかた**

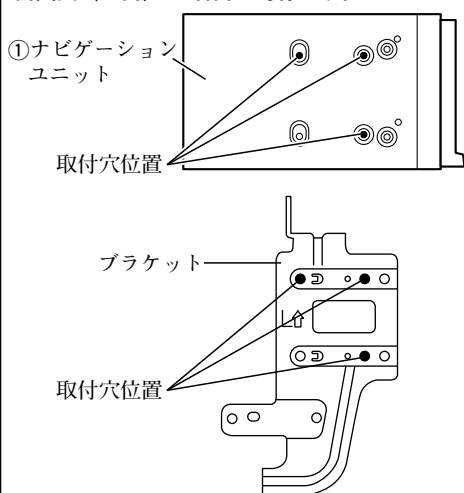
車両のバック信号コード(茶)

**● ナビゲーションユニットの取付方法**

1



側面図 (左側) ※ 右側は対称です。



- (1) 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。(全車共通「トリムパネルの取付方法」参照)

**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。
- ランディへは、⑦トリムパネルおよび⑧両面テープを取り付けないでください。インパネセンターガーニッシュが⑦トリムパネルと干渉して取り付けられなくなります。

**👍 アドバイス**

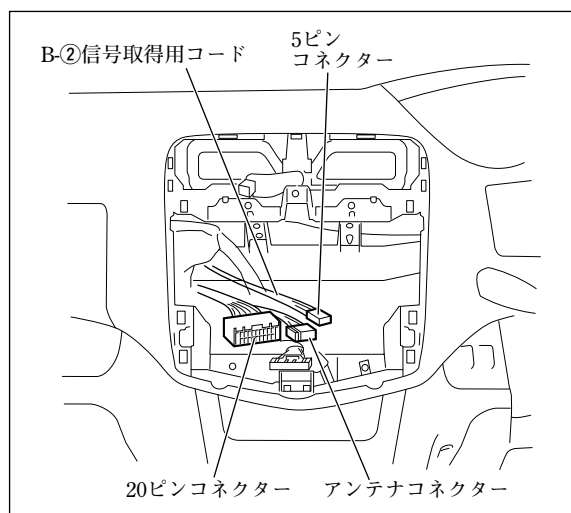
- ①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。
- (2) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

**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) 電源・アンテナ変換コードを車両側の20Pコネクタに接続してください。（「接続のしかた」参照）

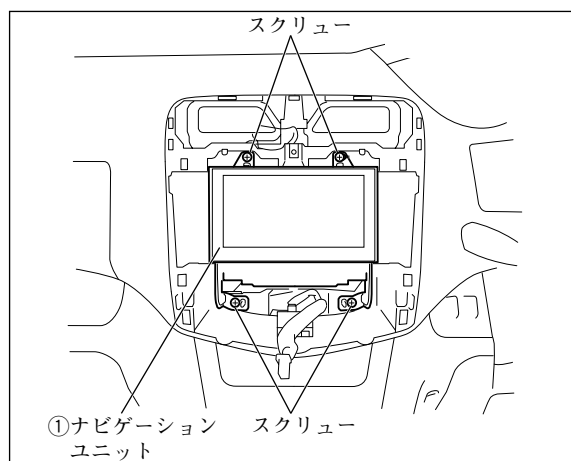
### 👉 アドバイス

B-①電源・アンテナ変換コードおよびB-②信号取得用コードは、別売のランディ接続用キット（99000-79AG7）の同梱品です。

- (2) ④専用接続ハーネスを電源・アンテナ変換コードの20ピンコネクタおよび信号取得コードの5ピンコネクタに接続してください。（「接続のしかた」参照）
- (3) 電源・アンテナ変換コードのアンテナコネクタを車両側のアンテナコネクタに接続してください。（「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]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20ピンコネクタと電源・アンテナ変換コード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) 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）
- (8) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクタを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）
- (9) 「車両部品の取外し方法」9で外したコントローラーコネクタを接続してください。



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) インパネセンターガーニッシュを取り付け、スクリュー（1本）にて固定してください。
- (3) ハザードスイッチのコネクターを接続してください。
- (4) インパネアッパーガーニッシュを取り付けてください。
- (5) エアコンパネルのコネクターを接続してください。
- (6) エアコンパネルを取り付けてください。

## ●別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法

### 注記

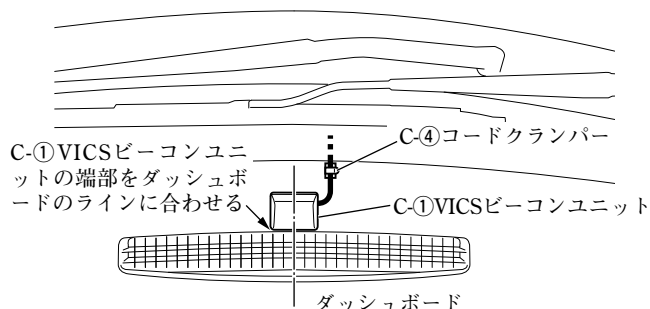
ETCアンテナをダッシュボードに取り付ける場合は、C-①VICSビーコンユニットをダッシュボード左または右端の平面部等へずらして取り付けてください。

### アドバイス

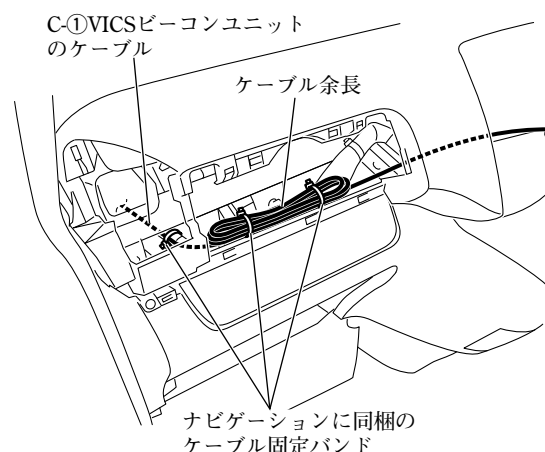
C-①～C-⑤は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

### 設置位置

※C-② 角度調整台座を使用しません。「取付面が水平もしくは±10° 以内の場合」を参照してください。



### 余長処理位置



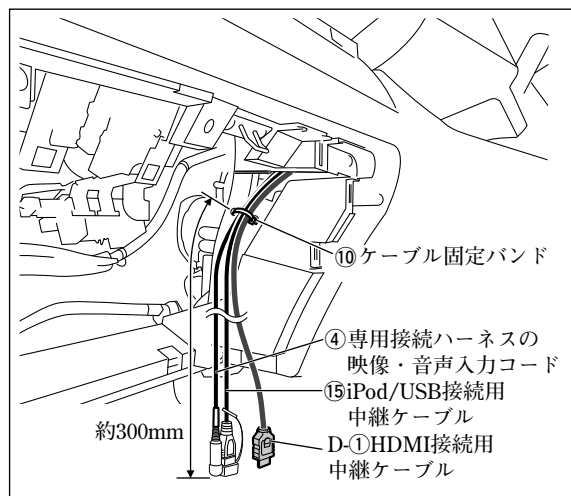


## ●別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

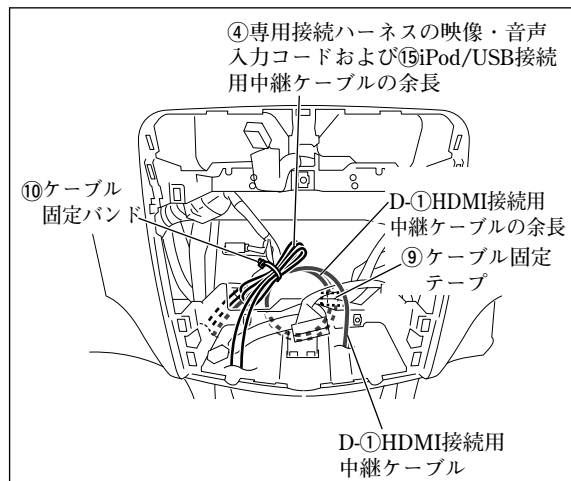
D-①は、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

1



D-①HDMI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



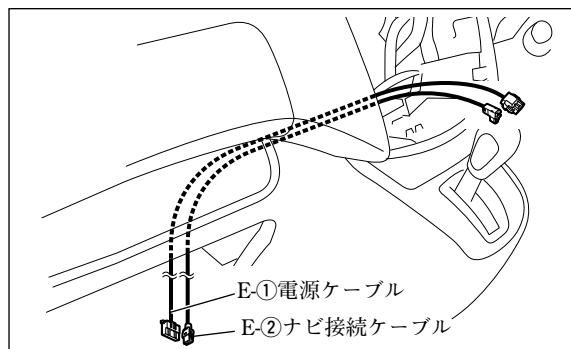
D-①HDMI接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法

### 👉アドバイス

E-①～E-⑧は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。

1



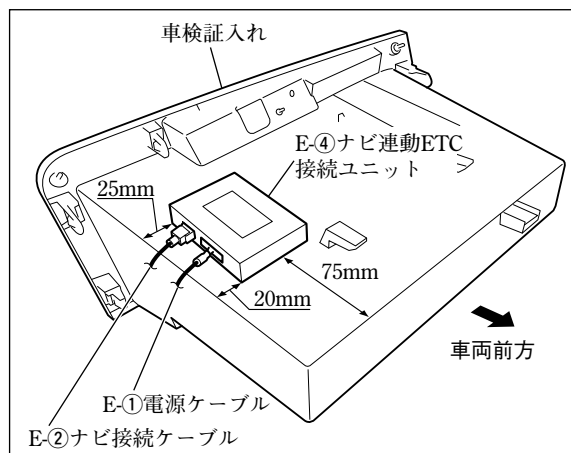
E-① 電源ケーブルおよびE-② ナビ接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 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してください。



2

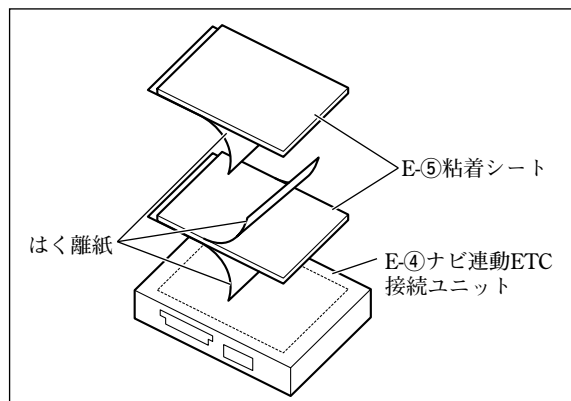


- (1) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-④ナビ連動ETC接続ユニットおよびナビゲーションの専用接続ハーネスに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)
- (2) 車検証入れ上面の左図位置にE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付けてください。

### 注 記

- 車検証入れ上面のE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき(20℃以下)は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。
- 必ず指定の位置に貼り付けてください。

3



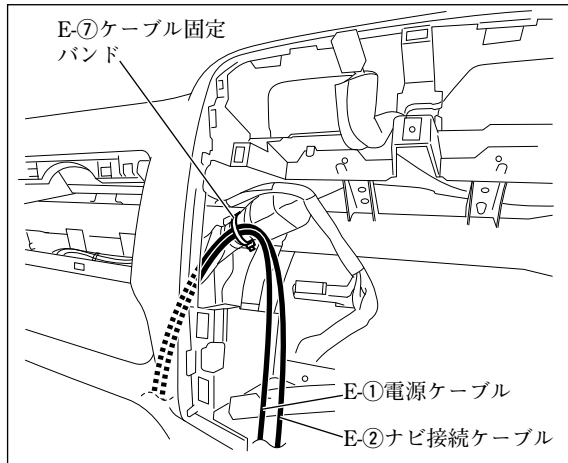
E-⑤粘着シート(2枚)をE-④ナビ連動ETC接続ユニットの裏面に貼り付けてください。

### 👉 アドバイス

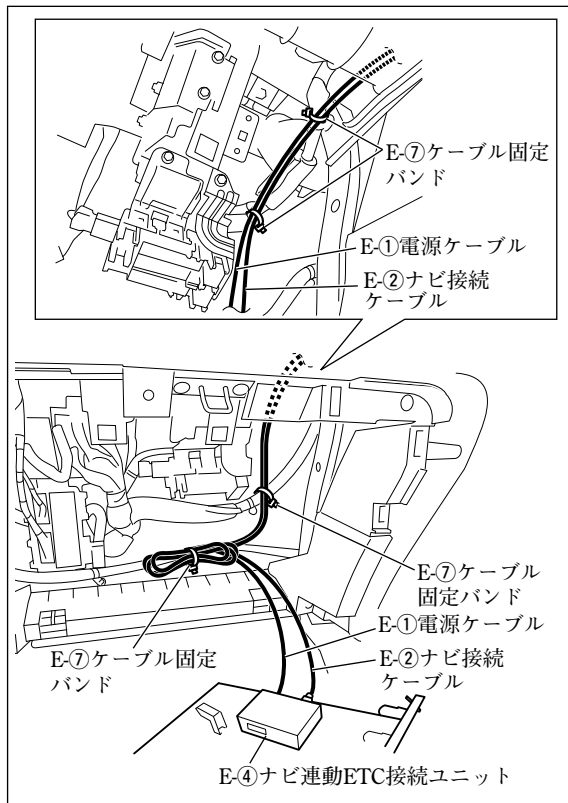
E-④ナビ連動ETC接続ユニットを取り付ける際に、他の用品構成部品と干渉する場合は、取付位置の調整をしてください。



4



- (1) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-⑦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。
- (2) たるんでいるE-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルをE-⑦ケーブル固定バンドで束ね、車両ハーネスに固定してください。
- (3) E-②ナビ接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクタを、ナビゲーションに接続してください。（「他の機器との接続のしかた」参照）



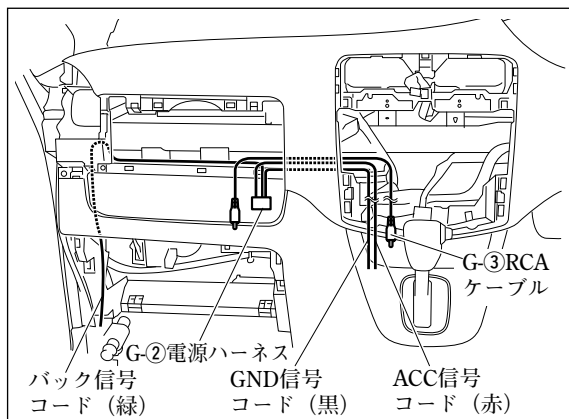


## ●別売のバックビューモニター用電源ボックスの取付方法

### 👉アドバイス

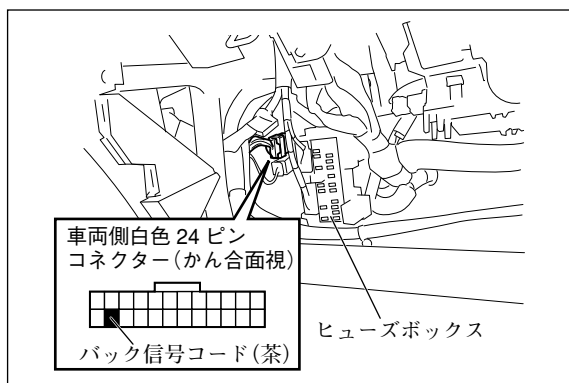
- G-①～G-⑦は、別売品バックビューモニター用電源ボックスの同梱品です。
- B-④は、別売品ランディ接続用キットの同梱品です。

1



G-②電源ハーネスおよびG-③RCAケーブルを左図のように配線してください。

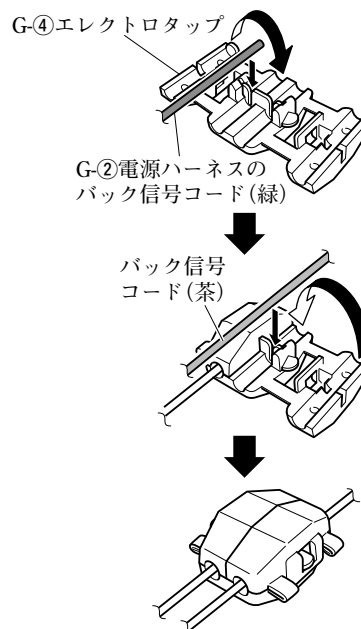
2



- (1) G-④エレクトロタップでG-②電源ハーネスのバック信号コード (緑)と車両側白色24ピンコネクタのバック信号コード (茶)を接続してください。〔接続のしかた〕参照)

### 注 記

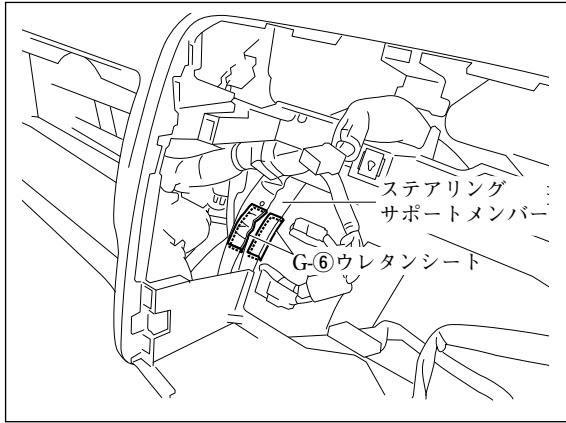
#### ■ エレクトロタップの取り付けかた



- (2) G-④エレクトロタップでG-②電源ハーネスのACC信号コード (赤)と④専用接続ハーネスのACC信号コード (赤)を接続してください。〔接続のしかた〕参照)
- (3) G-④エレクトロタップでG-②電源ハーネスのGND信号コード (黒)と④専用接続ハーネスのGND信号コード (黒)を接続してください。〔接続のしかた〕参照)

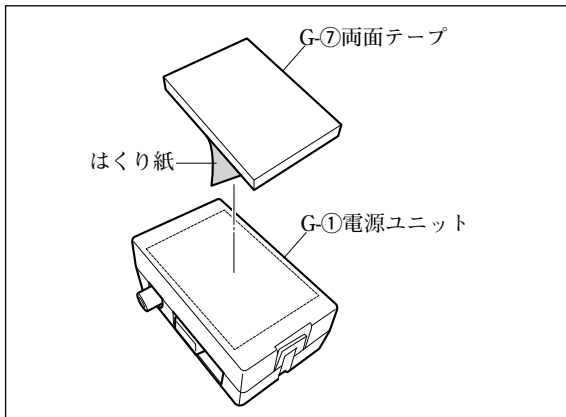


3



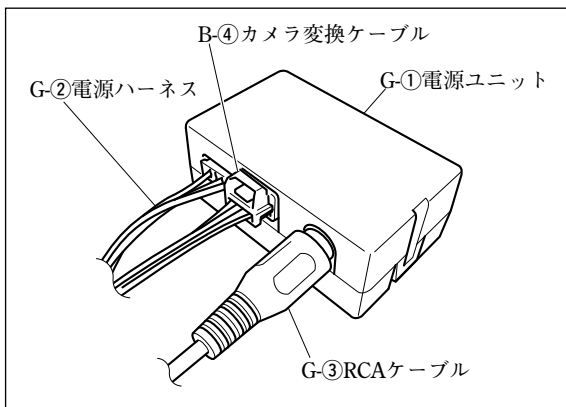
G-⑥ウレタンシートをステアリングサポートメンバーの左図位置に貼り付けてください。

4



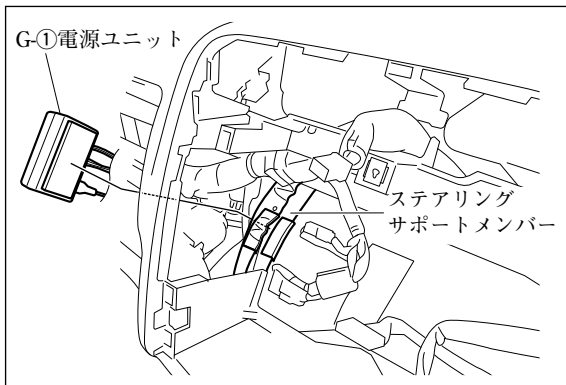
G-⑦両面テープのはくり紙（片面）をはがしG-①電源ユニットの裏面に貼り付けてください。

5



G-②電源ハーネス、G-③RCAケーブルおよびB-④カメラ変換ケーブルをG-①電源ユニットに接続してください。（「接続のしかた」参照）

6



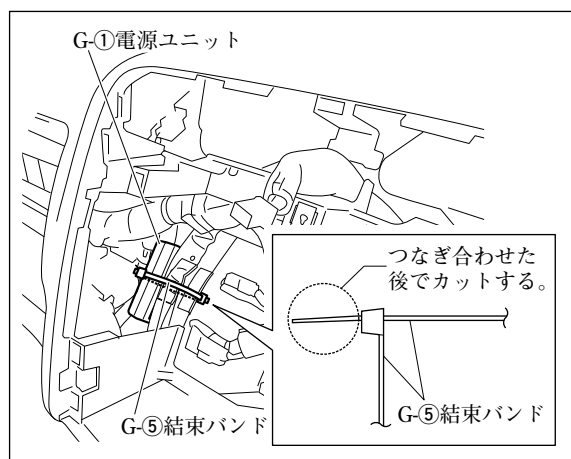
ステアリングサポートメンバーの左図位置にG-①電源ユニットを貼り付けてください。

### 注 記

ステアリングサポートメンバーのG-①電源ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。

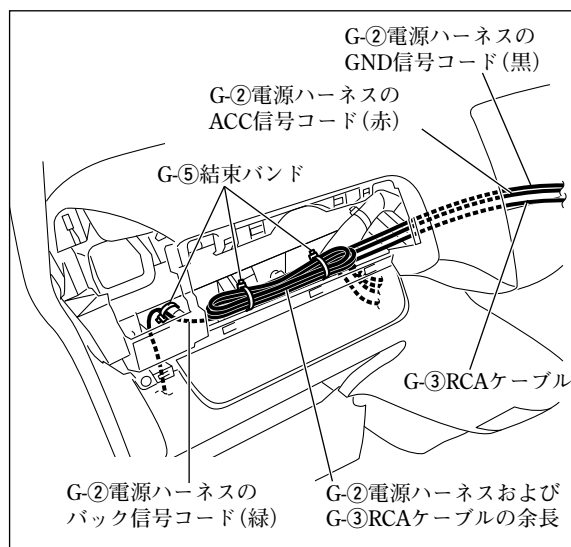


7



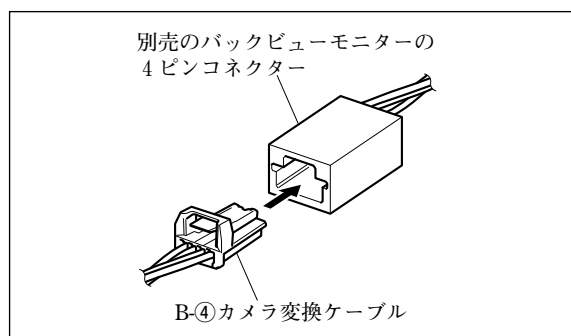
G-⑤結束バンド (2本)をつなぎ合わせ、G-①電源ユニットを固定してください。

8



たるんでいるG-②電源ハーネスおよびG-③RCAケーブルをG-⑤結束バンドで車両ハーネスに固定してください。

9



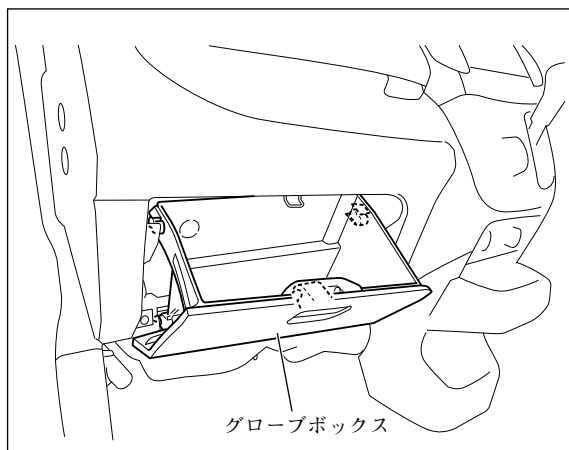
- (1) B-④カメラ変換ケーブルを別売のバックビューモニターの4ピンコネクタに接続してください。([接続のしかた]参照)
- (2) G-③RCAケーブルを④専用接続ハーネスのカメラ映像入力コードに接続してください。([接続のしかた]参照)

- 「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られていることを確認してください。



**ソリオの場合****●車両部品の取外し方法**

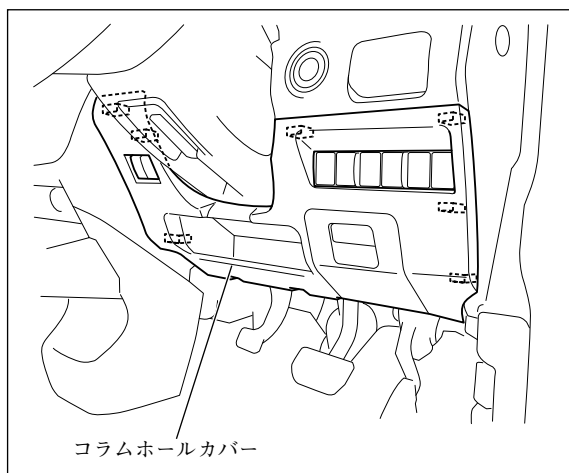
1

**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。

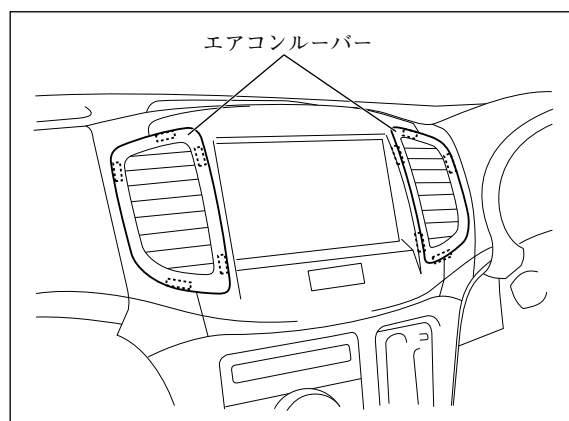
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



コラムホールカバーを取り外してください。

3

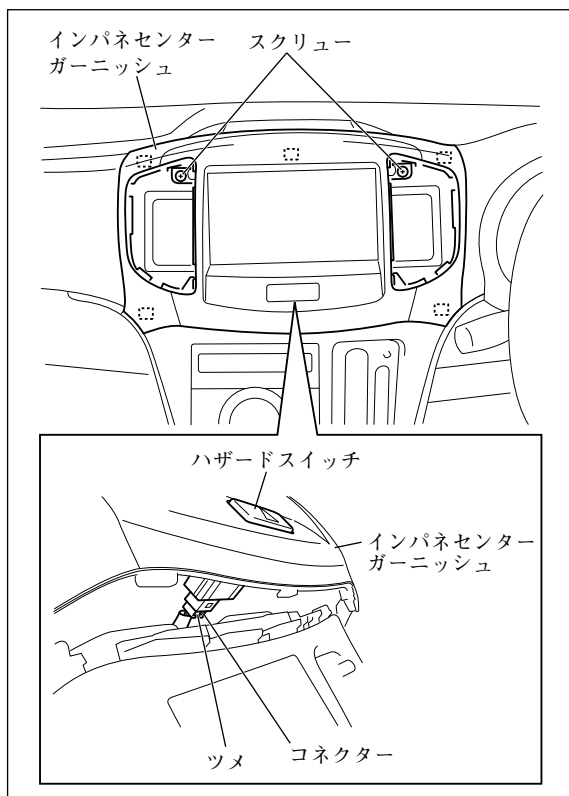
**注記**

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。

エアコンルーバーを取り外してください。



4

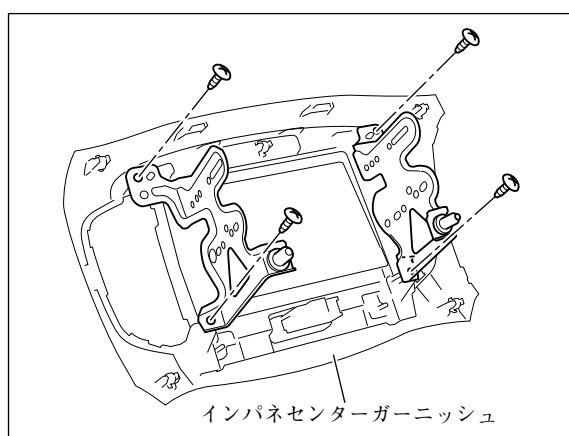


スクリュー（2本）を外し、インパネセンターガーニッシュまたは標準オーディオを取り外してください。このとき、ハザードスイッチコネクター、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

### 👉 アドバイス

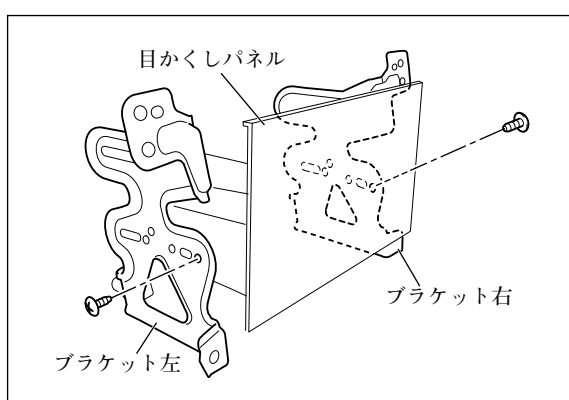
ハザードスイッチコネクターは、ハンディリムーバー等でツメを押し接続を外してください。

5



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。

6

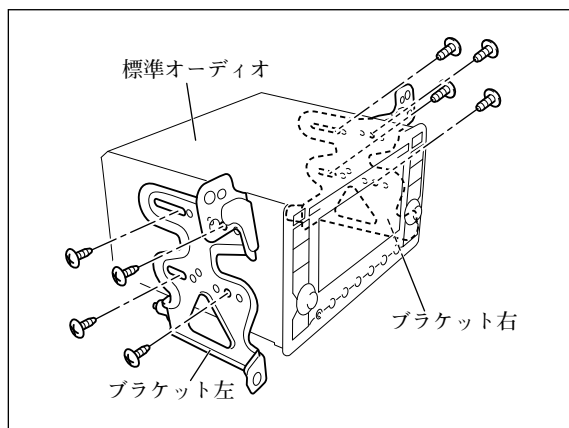


### オーディオレス車の場合

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



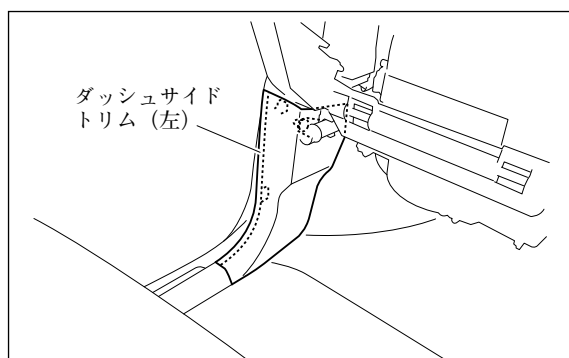
7



## 標準オーディオ装着車の場合

スクリュー（左右各4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。

8

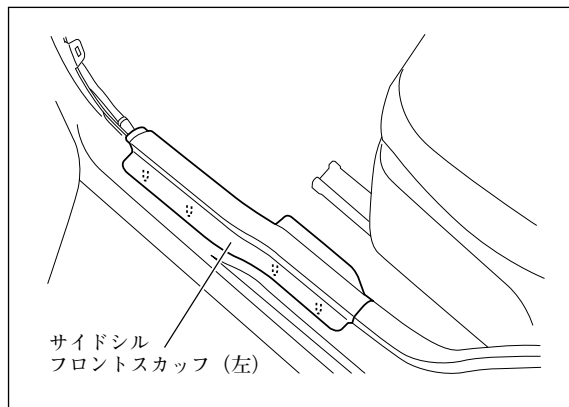


## 👉 アドバイス

- 別売品VICSビーコンレシーバーを取り付ける場合のみ8で示す部品を取り外してください。
- 別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットを取り付ける場合のみ8～11で示す部品を取り外してください。
- 別売品USB接続ケーブルを取り付ける場合のみ11、12で示す部品を取り外してください。

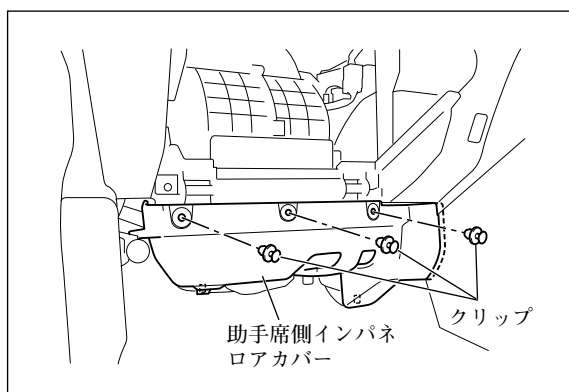
ダッシュサイドトリム（左）を取り外してください。

9



サイドシルフロントスカッフ（左）を取り外してください。

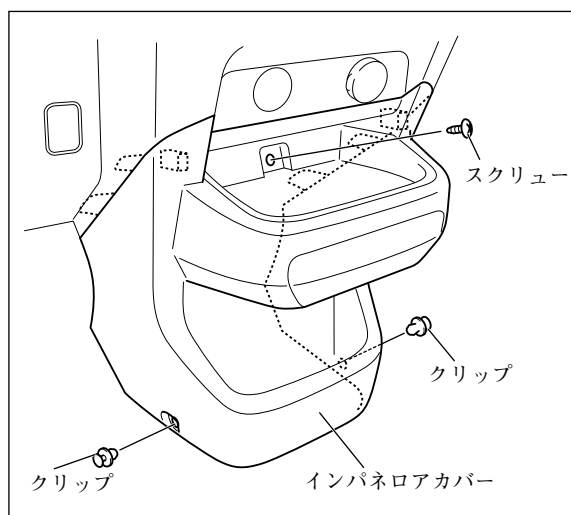
10



クリップ（3個）を外し、助手席側インパネロアカバーを取り外してください。

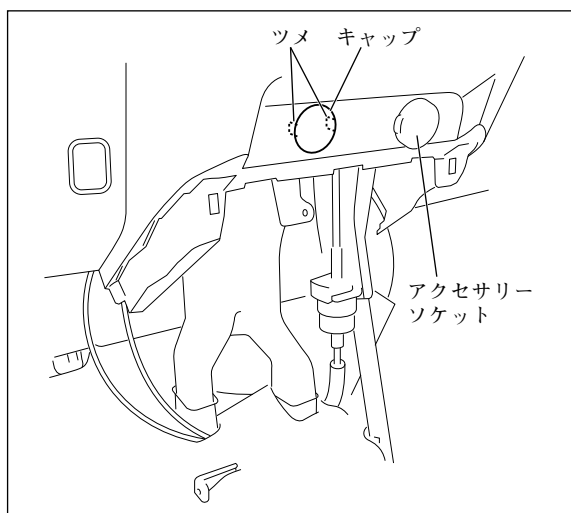


11



クリップ (2個) およびスクリュー (1本) を外し、インパネロアカバーを取り外してください。

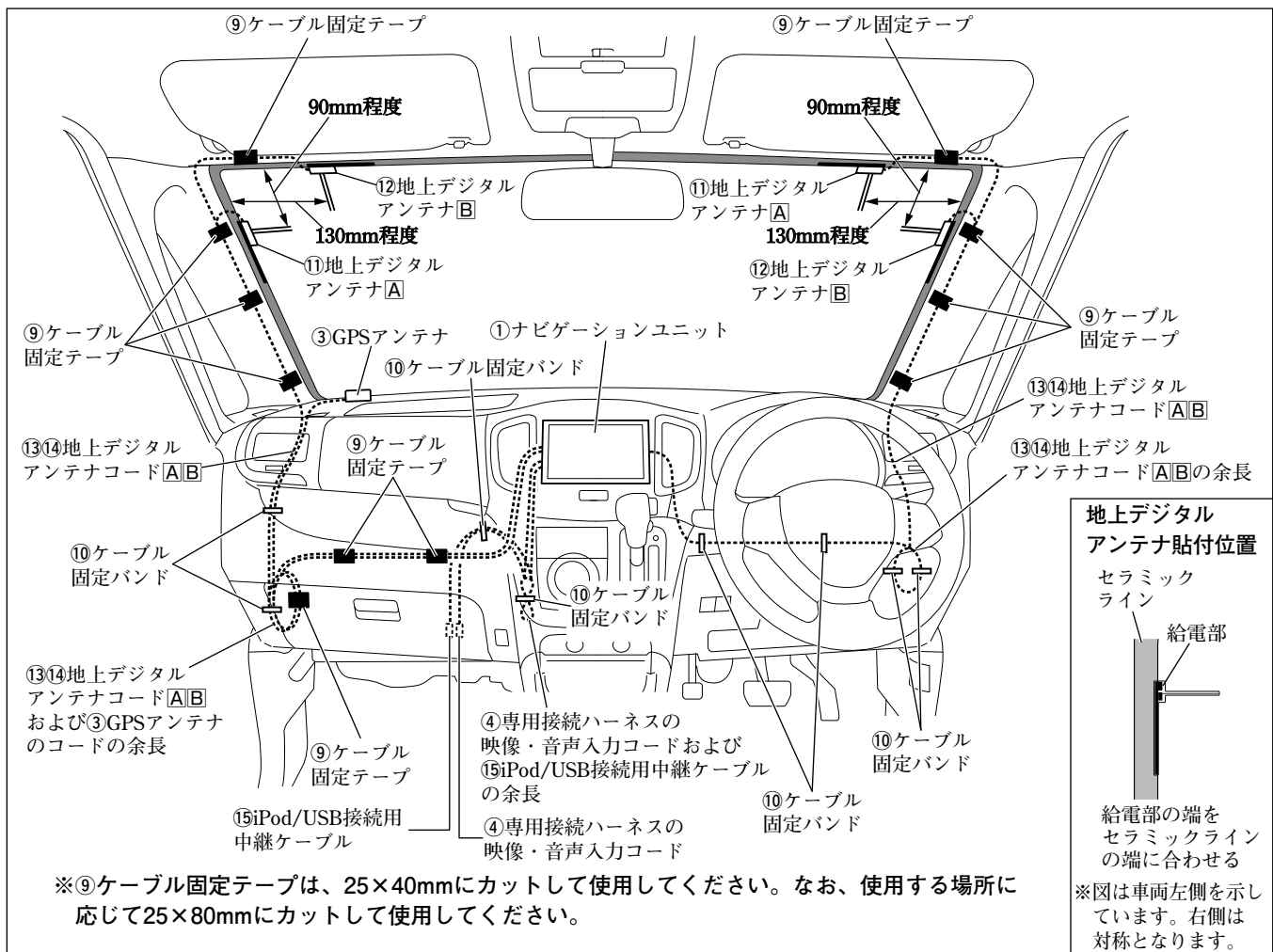
12



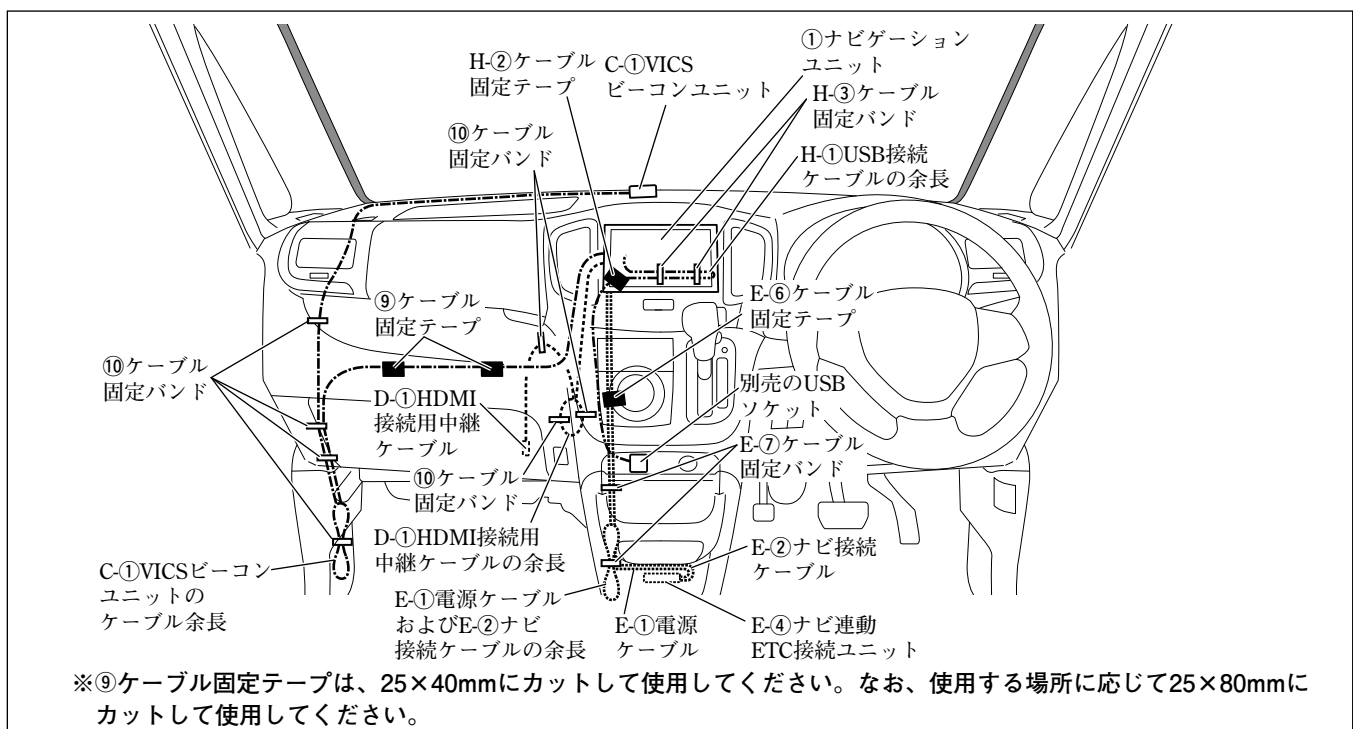
アクセサリソケット横のキャップを、ツメ (2箇所) を縮めて取り外してください。



## ●取付の概要



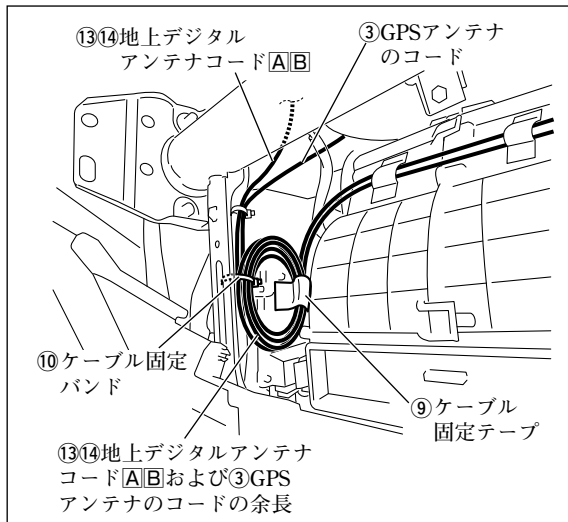
## ●取付の概要（別売品）





## ●配線のしかた

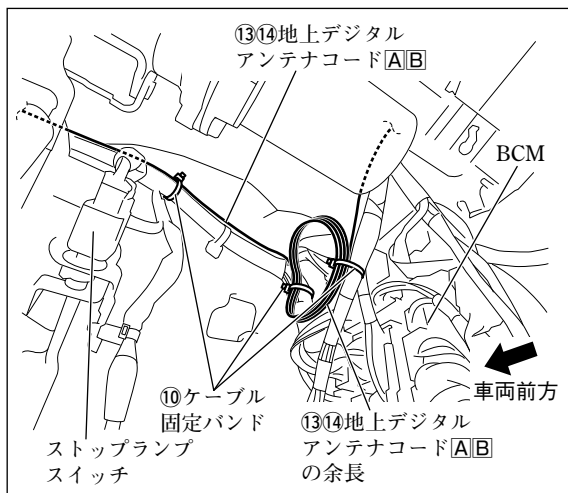
1



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。

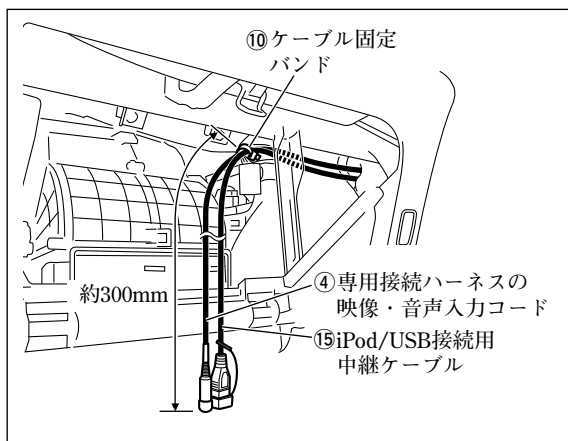
### 👉アドバイス

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。

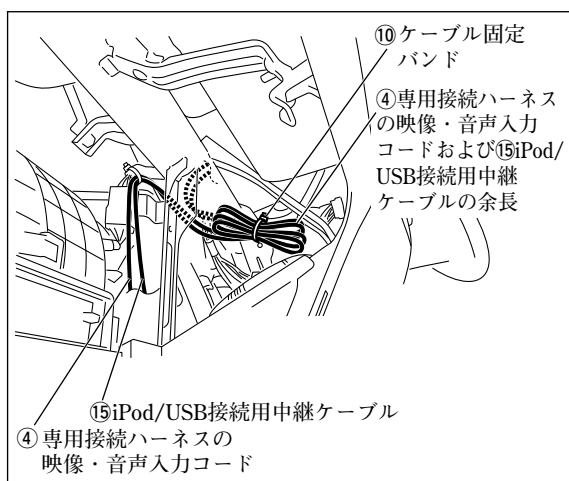
2



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/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。



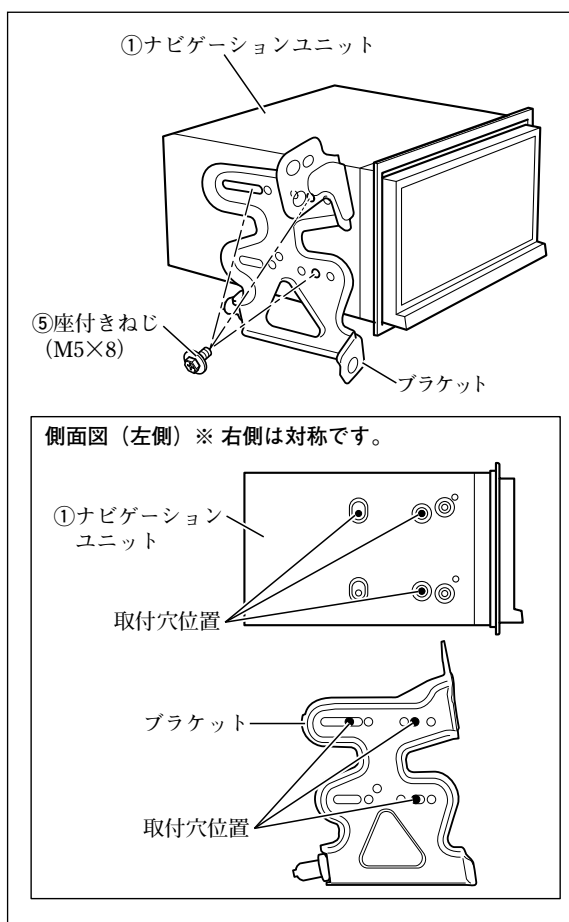
3



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑮iPod/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トリムパネルを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「トリムパネルの取付方法」参照)

### 注記

①ナビゲーションユニットの保護フィルムを巻き込まないようにしてください。

(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。

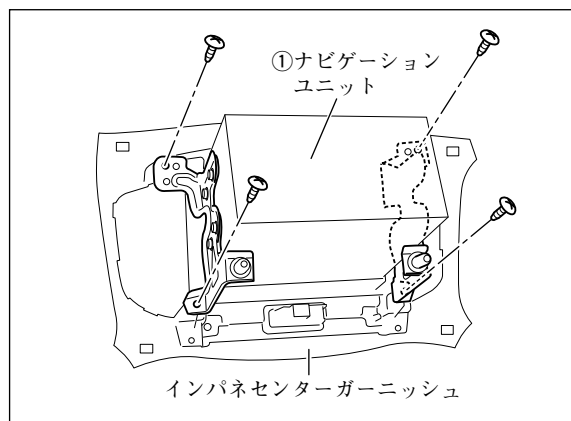
(3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 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。

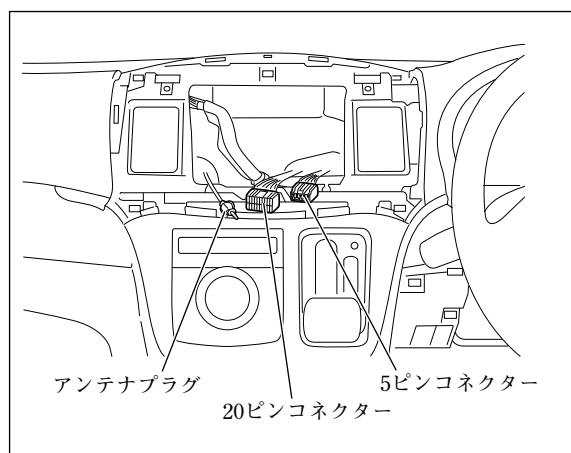


2



1で準備した①ナビゲーションユニットを、「車両部品の取外し方法」5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。

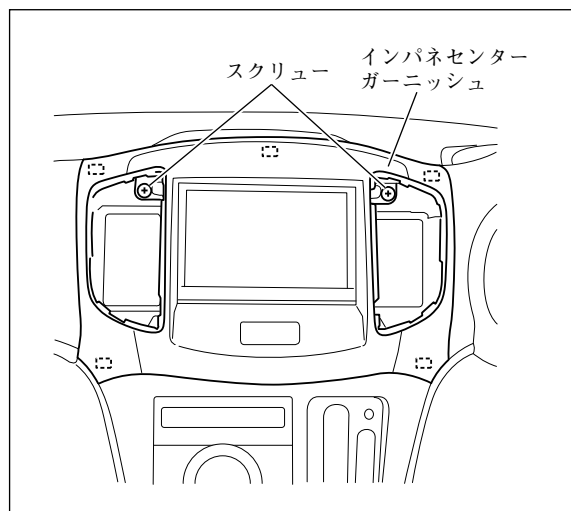
3



- (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) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA B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20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) 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)
- (6) 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)
- (7) ハザードスイッチのコネクターを接続してください。



4



- (1) インパネセンターガーニッシュをスクリュー(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) エアコンルーバーを取り付けてください。

### アドバイス

取付完了後、各ボタン操作が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「ナビゲーション取付けにおける注意点」を参照してください。

## ●別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法

### 注記

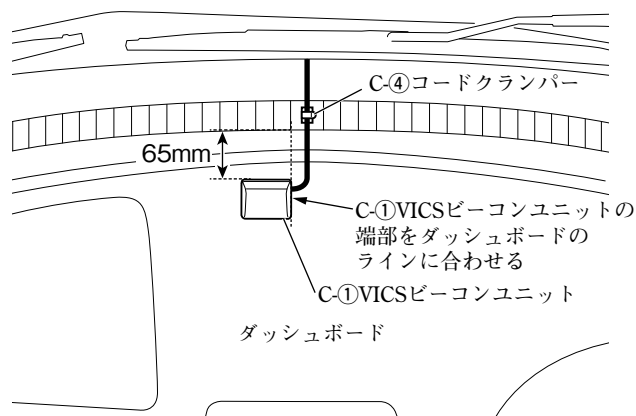
ETCアンテナをダッシュボードに取り付ける場合は、C-①VICSビーコンユニットをダッシュボード左または右端の平面部等へずらして取り付けてください。

### アドバイス

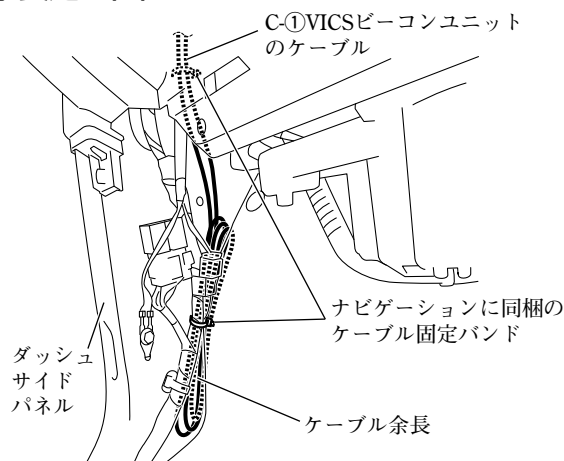
C-①～C-⑤は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

### 設置位置

※C-②角度調整台座を使用しません。「取付面が水平もしくは $\pm 10^\circ$  以内の場合」を参照してください。



### 余長処理位置



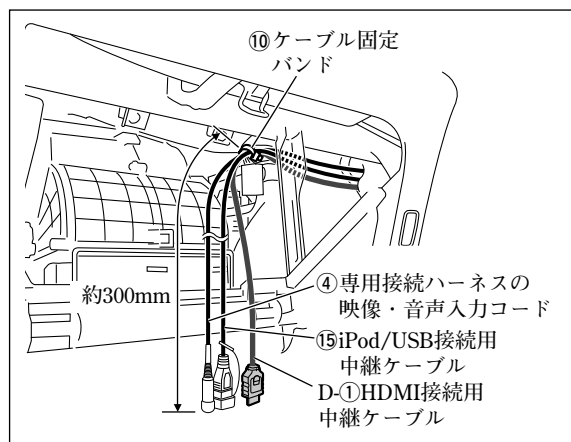


## ●別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法

### 👉 アドバイス

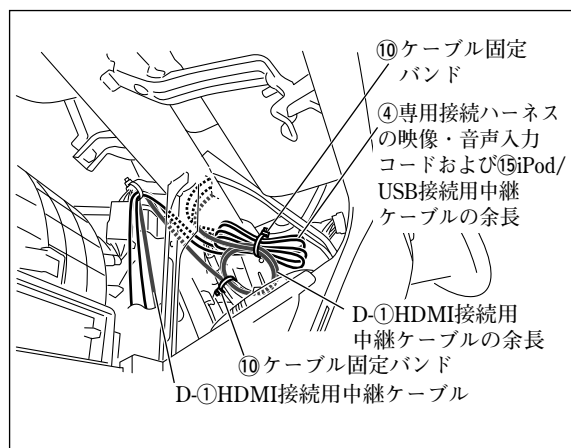
D-①は、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

1



D-①HDMI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



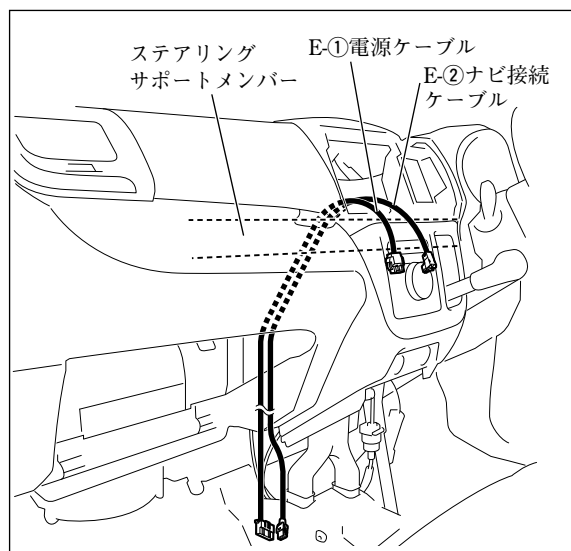
D-①HDMI接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

## ●別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法

### 👉 アドバイス

E-①～E-⑧は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。

1



(1) E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルを左図のように配線してください。

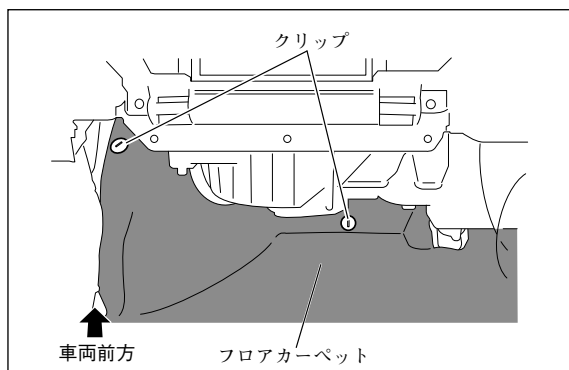
### 注 記

- E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルは、ステアリングサポートメンバーの上を通してください。下を通すとケーブルをかみ込むおそれがあります。
- 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-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-④ナビ連動ETC接続ユニットおよび専用接続ハーネスに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)

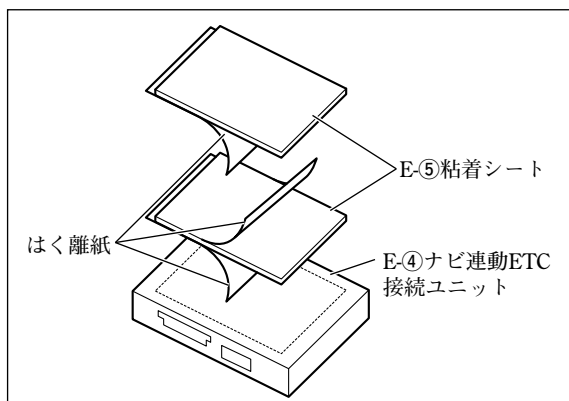


2



クリップ (2 個) を外し、フロアカーペットをめくってください。

3

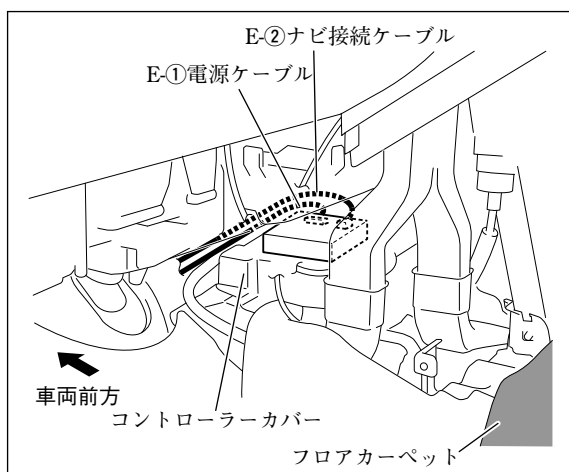


E-⑤ 粘着シート (2 枚) を E-④ ナビ連動 ETC 接続ユニットの裏面に貼り付けてください。

### 👉 アドバイス

E-④ナビ連動ETC接続ユニットを取り付ける際に、他の用品構成部品と干渉する場合は、取付位置の調整をしてください。

4

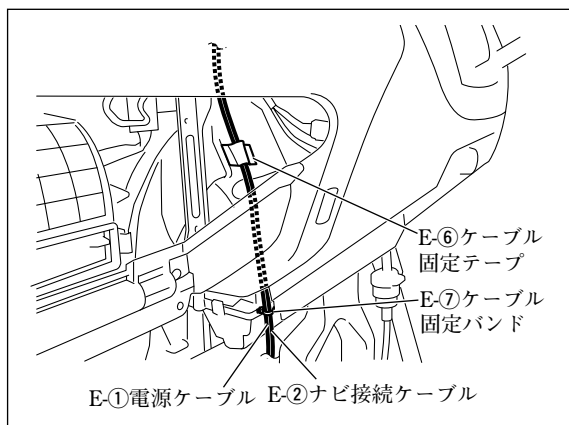


コントローラーカバー上面にE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付けてください。

### 注 記

- コントローラーカバーのE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき (20℃以下) は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。
- 必ず平面部に貼り付けてください。

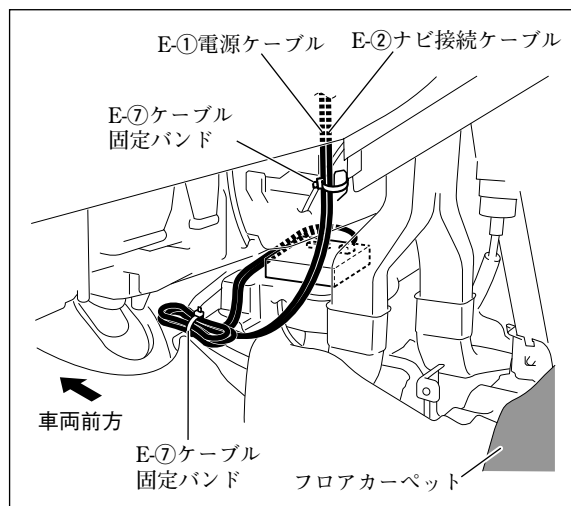
5



E-① 電源ケーブルと E-② ナビ接続ケーブルを E-⑦ ケーブル固定バンドおよび E-⑥ ケーブル固定テープでエアコンユニットに固定してください。



6



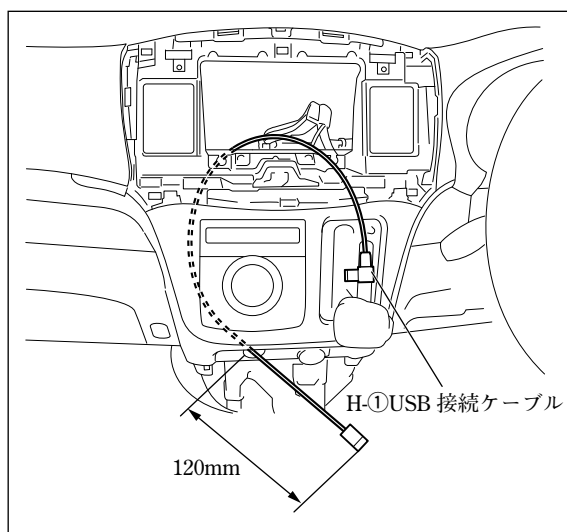
- (1) たるんでいるE-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルをE-⑦ケーブル固定バンドで束ね、フロアカーペット下に収納してください。
- (2) E-②ナビ接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクタを、ナビゲーションに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)

## ●別売のUSB接続ケーブルの取付方法

### 👉アドバイス

H-①～H-④は、USB接続ケーブルの同梱品です。

1

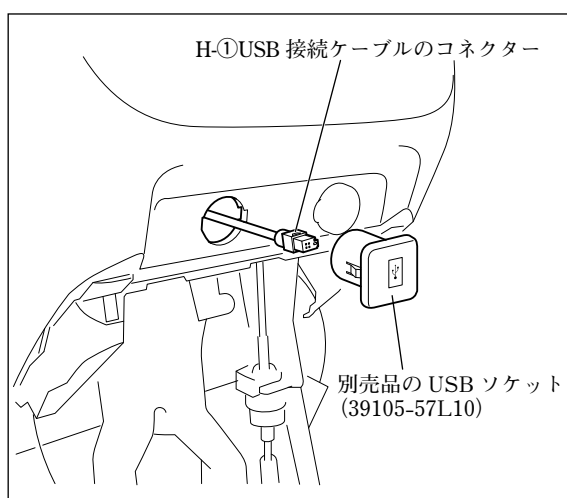


H-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注 記

H-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



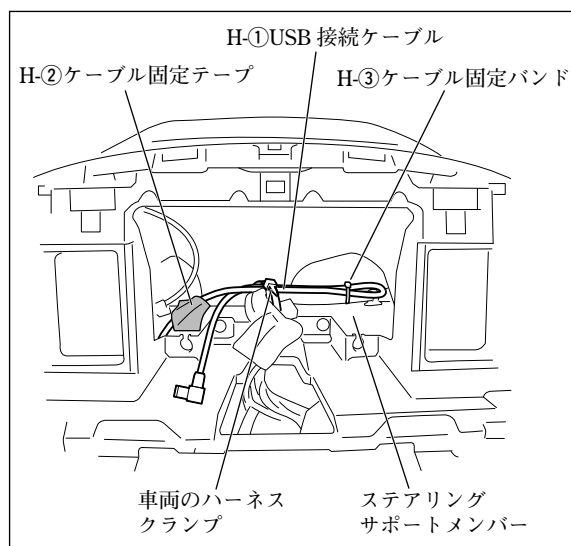
- (1) H-①USB接続ケーブルのコネクタを別売品のUSBソケット (39105-57L10) に接続してください。
- (2) 別売品のUSBソケット (39105-57L10) をインストルメントパネルに取り付けてください。

### 注 記

別売品のUSBソケット (39105-57L10) のツメが確実に掛かるように取り付けてください。



## 3



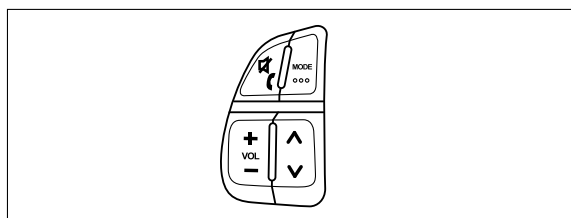
- (1) H-①USB接続ケーブルをH-②ケーブル固定テープでステアリングサポートメンバーに貼り付けてください。
- (2) H-①USB接続ケーブルを車両のハーネスクランプおよびH-③ケーブル固定バンドで車両ハーネスに固定してください。

### 警告

H-①USB接続ケーブルは車両のハーネスクランプおよびH-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) H-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

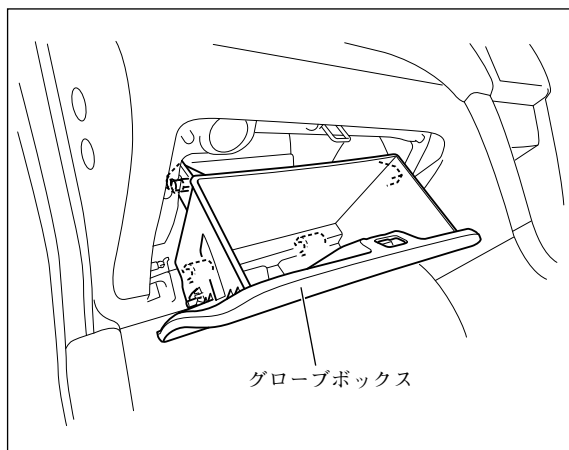
お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。



## スィフトの場合

### ●車両部品の取外し方法

1

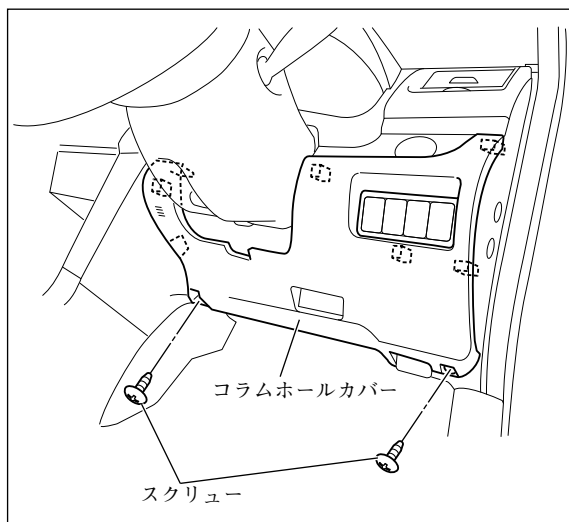


### 注 記

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。

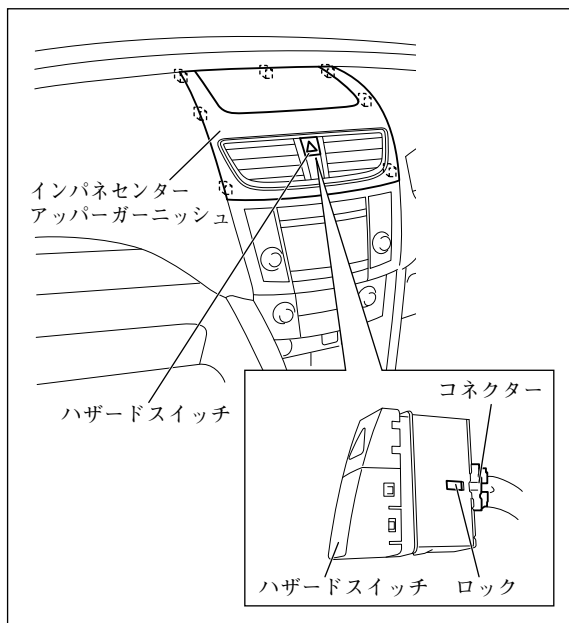
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



スクリュー (2本) を外し、コラムホールカバーを取り外してください。

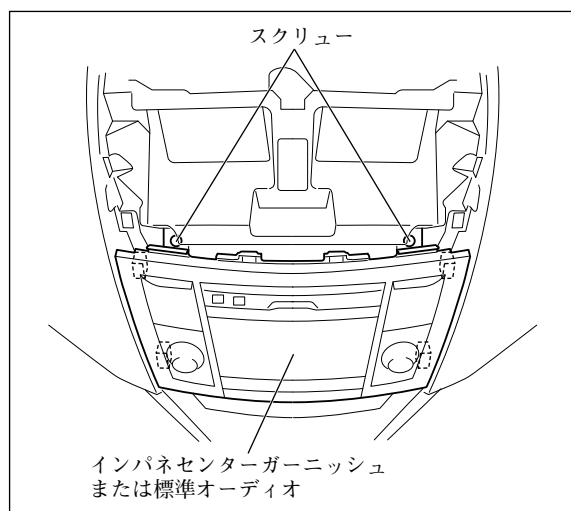
3



- (1) インパネセンターアップパーガーニッシュを取り外してください。
- (2) ハザードスイッチに接続されているコネクターを外してください。

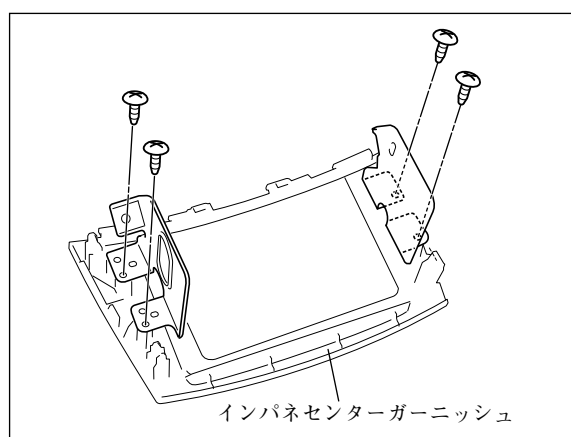


4



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

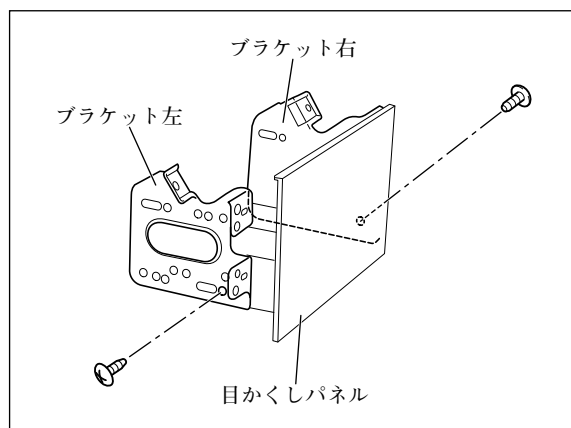
5



#### オーディオレス車の場合

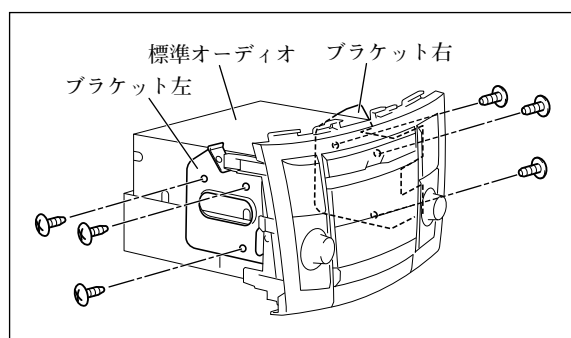
ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を外し、インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

6



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

7



#### 標準オーディオ装着車の場合

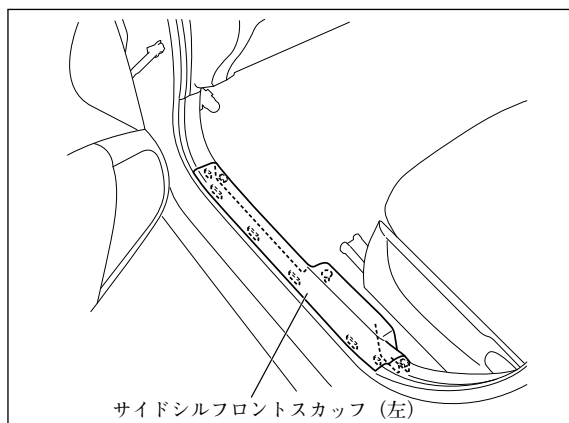
スクリュー（左右各3本）を外して、ブラケットを標準オーディオから取り外してください。

#### 👉 アドバイス

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）および取付スクリューが必要です。



8

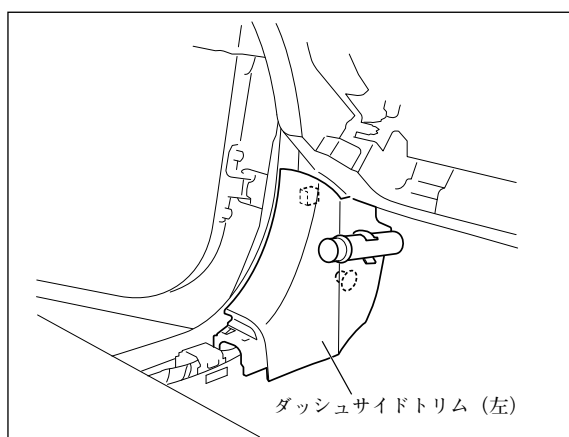


### 👉 アドバイス

- 別売品VICSビーコンレシーバーを取り付ける場合のみ8、9で示す部品を取り外してください。
- 別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットを取り付ける場合のみ8～12で示す部品を取り外してください。
- 別売品USB接続ケーブルを取り付ける場合のみ13で示す部品を取り外してください。

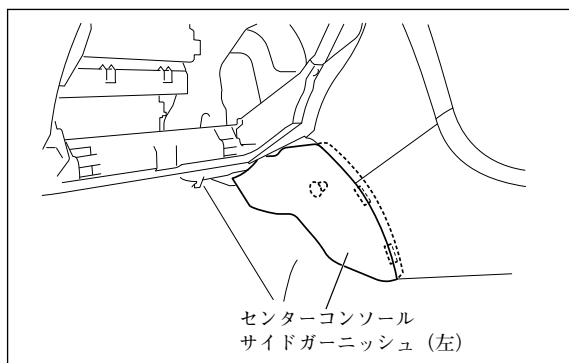
サイドシルフロントスカッフ (左) を取り外してください。

9



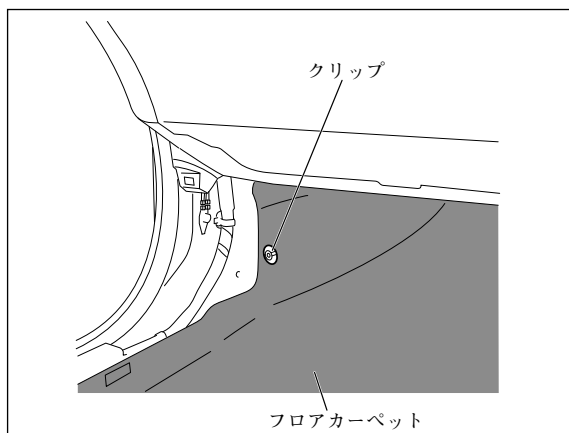
ダッシュサイドトリム (左) を取り外してください。

10



センターコンソールサイドガーニッシュ (左) を取り外してください。

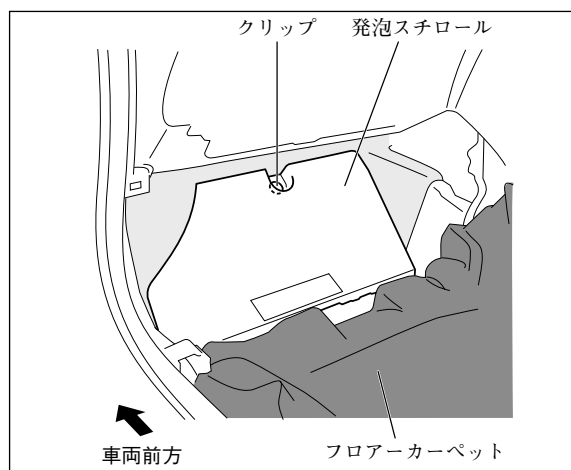
11



助手席側のフロアカーペットを固定しているクリップ (1 個) を取り外してください。

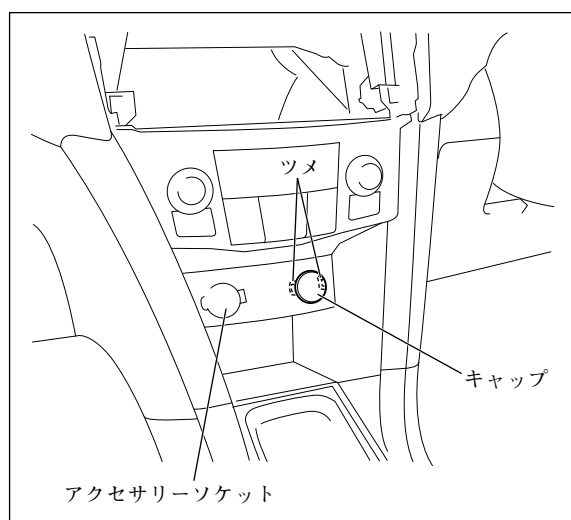


12



助手席側前方のフロアカーペットをめくり、クリップ（1個）を外し、発泡スチロールを取り外してください。

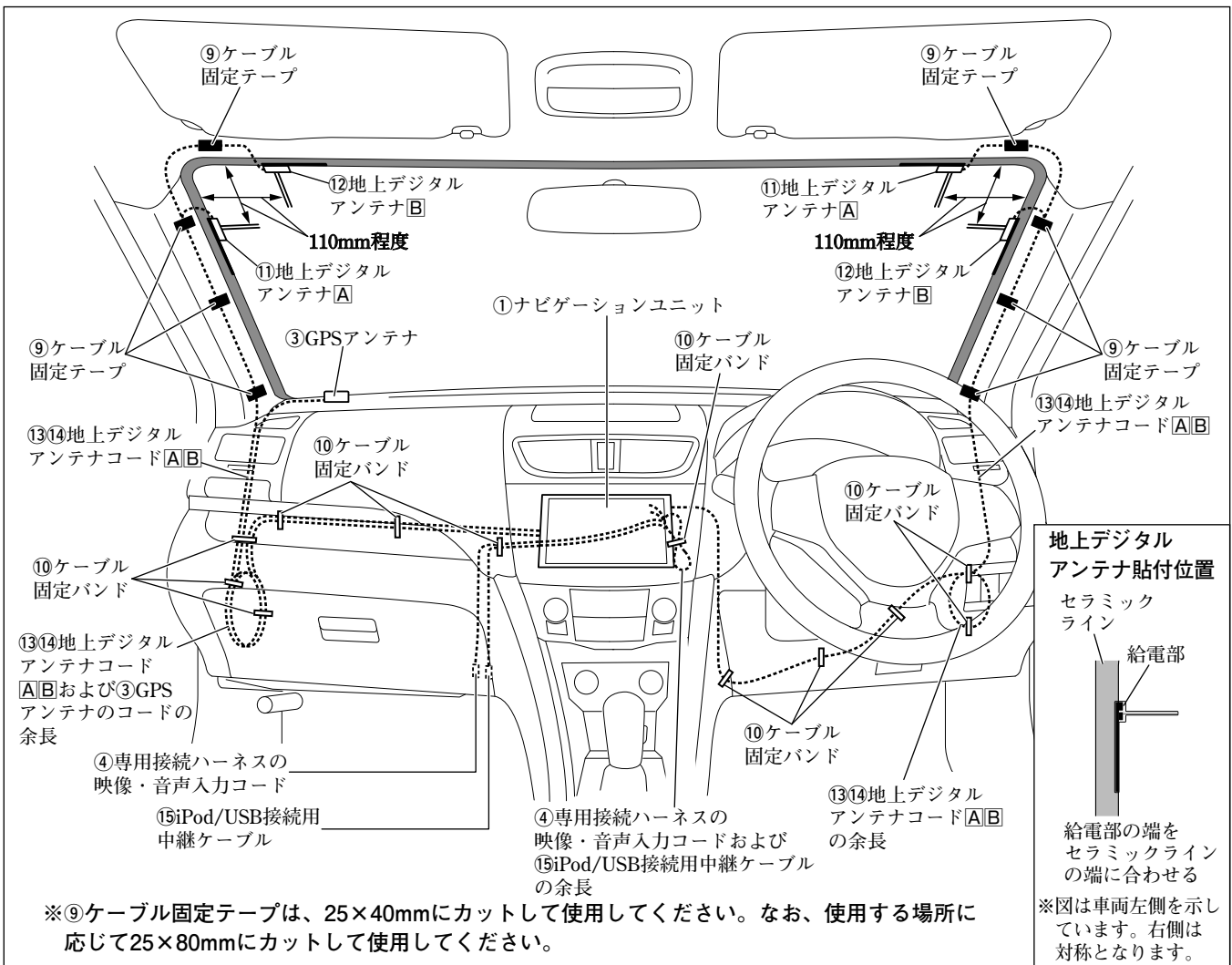
13



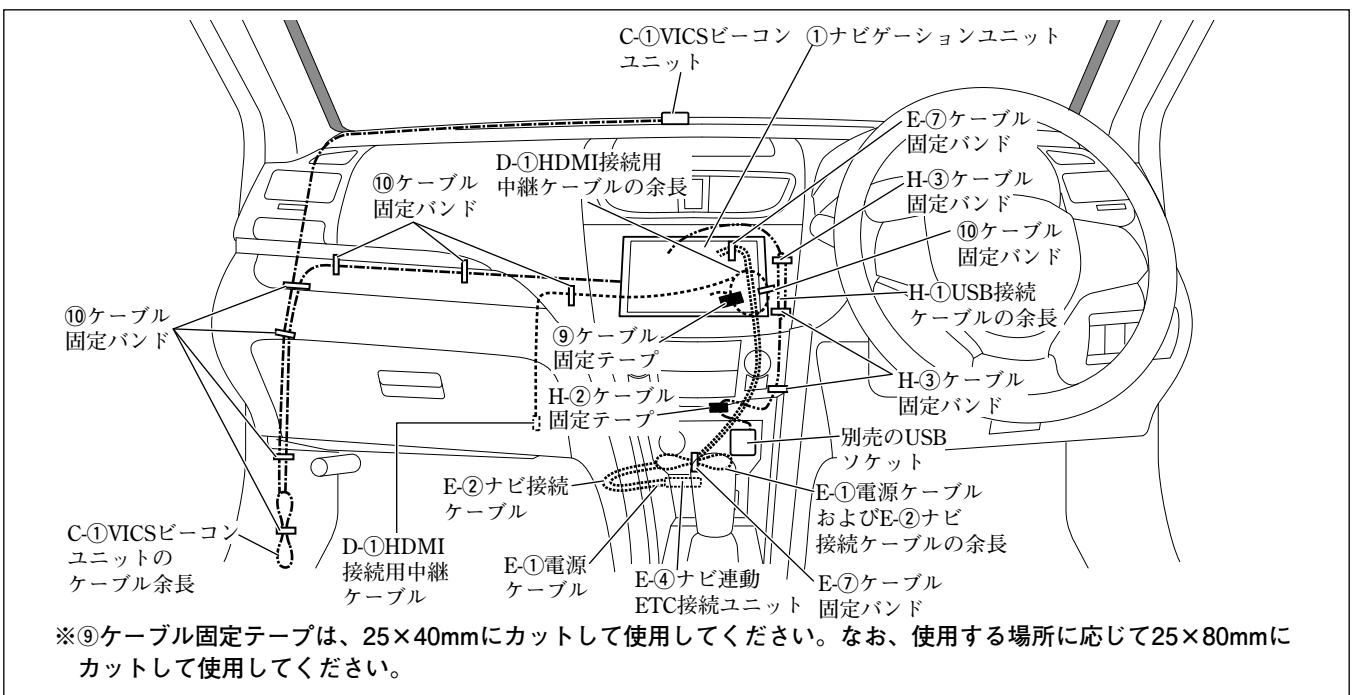
アクセサリソケット横のキャップを、ツメ（2箇所）を縮めて取り外してください。



## ●取付の概要

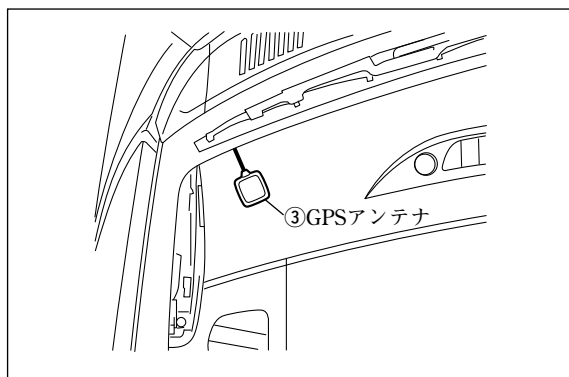


## ●取付の概要（別売品）





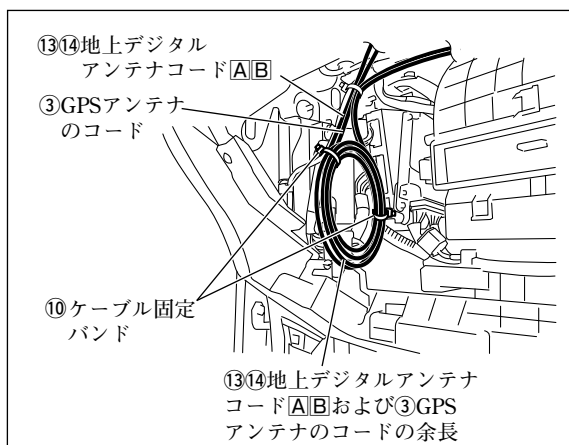
## ●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

## ●配線のしかた

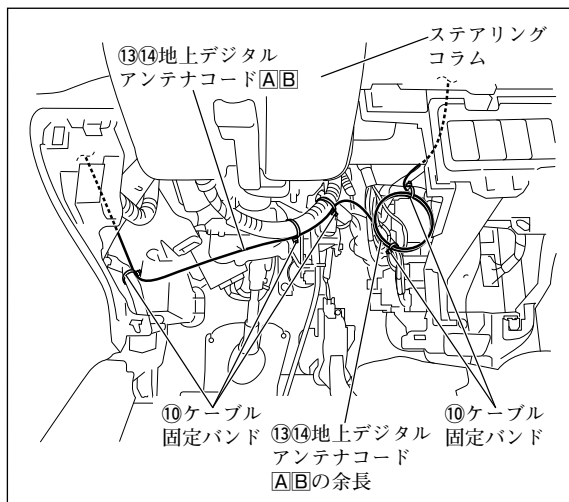
1



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

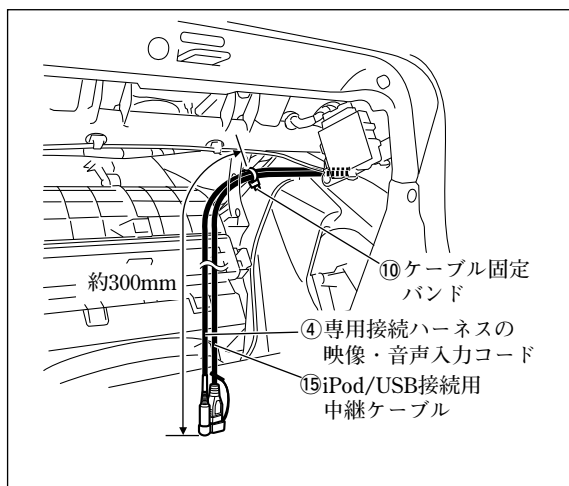
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bと共に固定してください。



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。

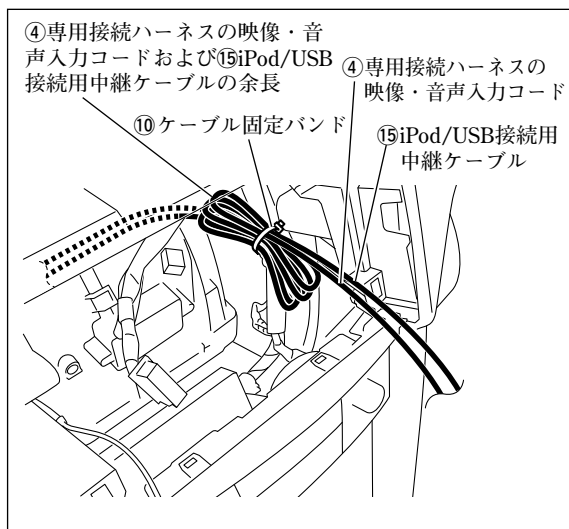


2



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/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

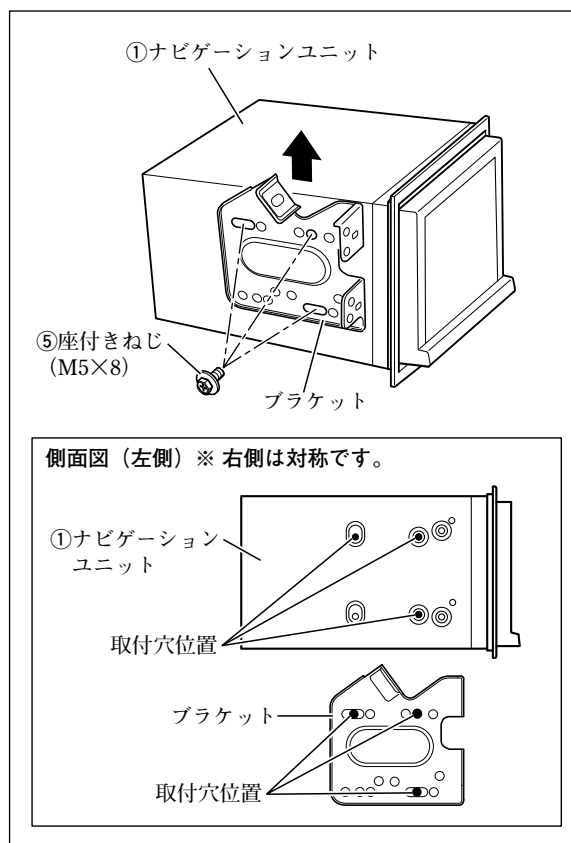


④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑮iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。



## ●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦トリムパネルを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「トリムパネルの取付方法」参照)

### 注 記

①ナビゲーションユニットの保護フィルムを巻き込まないようにしてください。

- (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

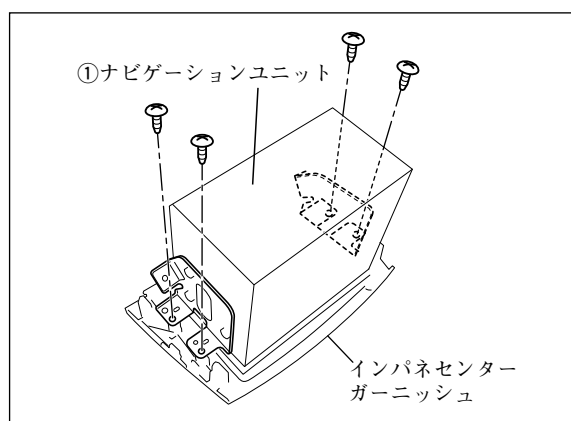
- ①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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



- 1 で準備した ① ナビゲーションユニットを、「車両部品の取外し方法」5 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。

標準オーディオ装着車の場合は、別売のスクリュー (4本) を使用してください。

### 注 記

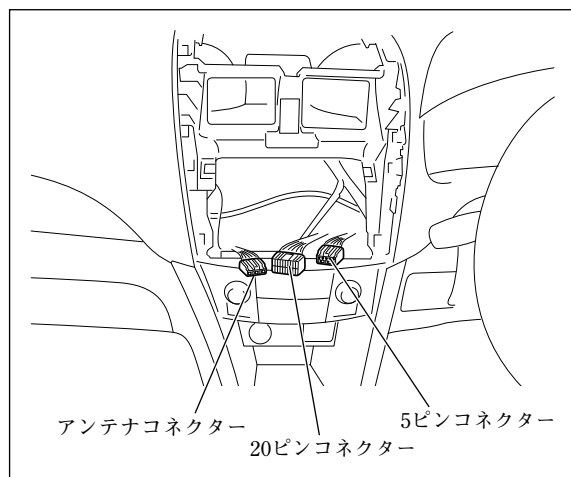
スクリューを確実に締め付けてください。

### 👉 アドバイス

標準オーディオ装着車の場合は、別売のスクリュー (4本) が必要です。



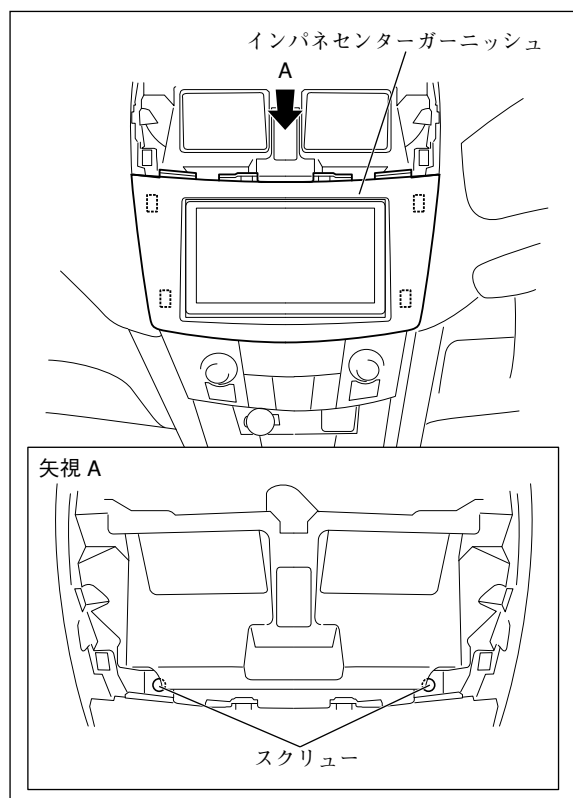
## 3



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクタおよび5ピンコネクタ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** 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20ピンコネクタ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) 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)
- (8) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクタを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。

### 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) ハザードスイッチのコネクターを接続し、インパネセンターアップパーガーニッシュを取り付けてください。

## ●別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法

### 注記

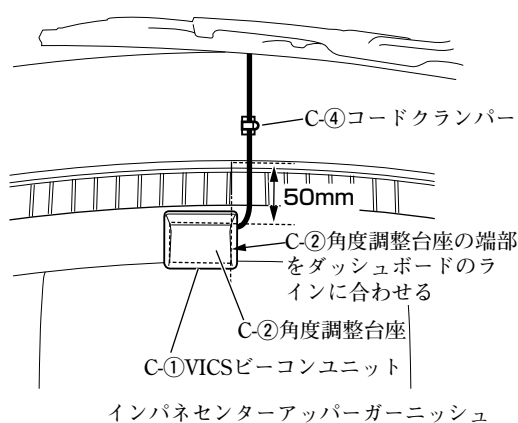
ETCアンテナをダッシュボードに取り付ける場合は、C-①VICSビーコンユニットをダッシュボード左または右端の平面部等へずらして取り付けてください。

### アドバイス

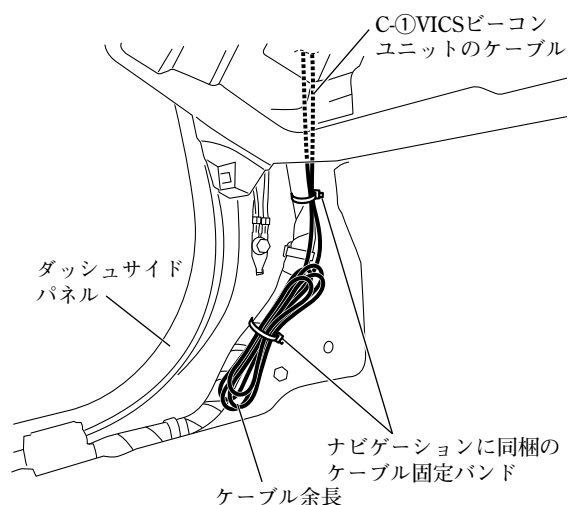
C-①～C-⑤は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

### 設置位置

※C-②角度調整台座を使用します。「取付面が前上がりの場合」を参照してください。



### 余長処理位置



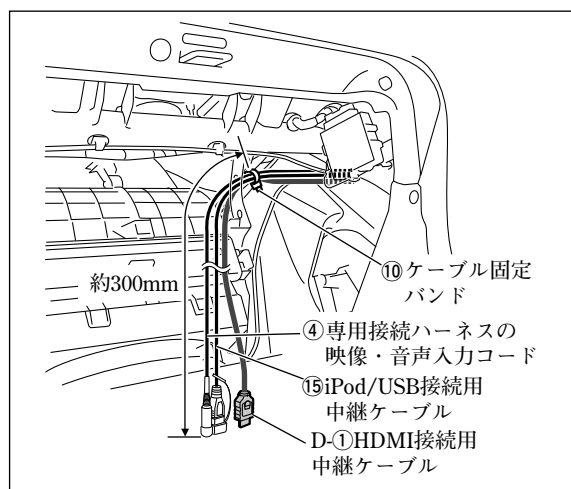


## ●別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法

### 👉 アドバイス

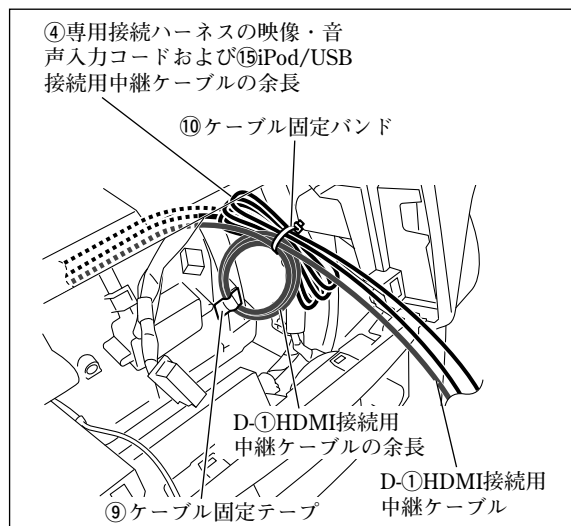
D-①は、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

1



D-①HDMI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



D-①HDMI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。

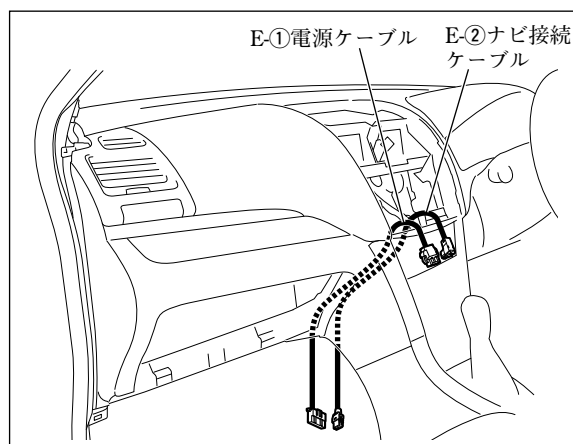


## ●別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法

### 👉アドバイス

E-①～E-⑧は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。

1



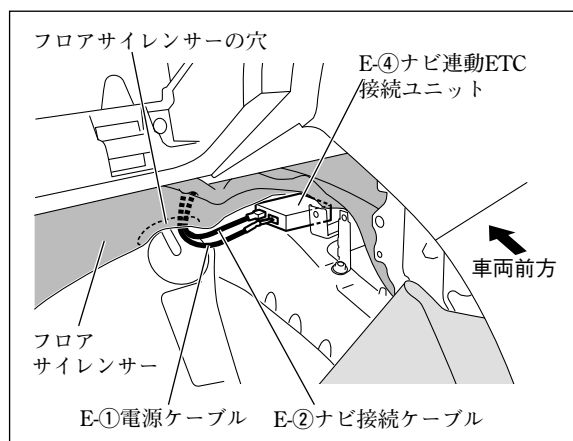
(1) E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 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してください。

(2) E-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-④ナビ連動ETC接続ユニットおよびナビゲーションの専用接続ハーネスに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)

2



フロアサイレンサーをめくり、フロアパネルの左図位置にE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付けてください。

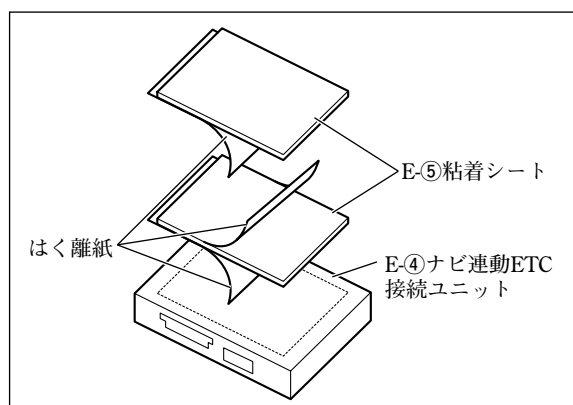
### 注 記

- フロアパネルのE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき(20℃以下)は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。
- 必ず平面部に貼り付けてください。

### 👉アドバイス

E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルは、フロアサイレンサーの穴を通してください。

3



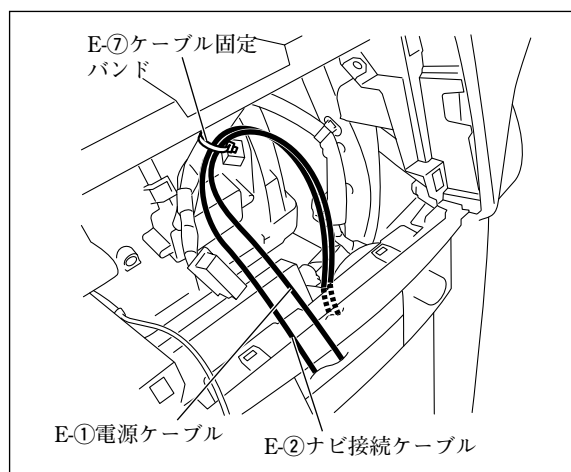
E-⑤ 粘着シート(2枚)をE-④ナビ連動ETC接続ユニットの裏面に貼り付けてください。

### 👉アドバイス

E-④ナビ連動ETC接続ユニットを取り付ける際に、他の用品構成部品と干渉する場合は、取付位置の調整をしてください。

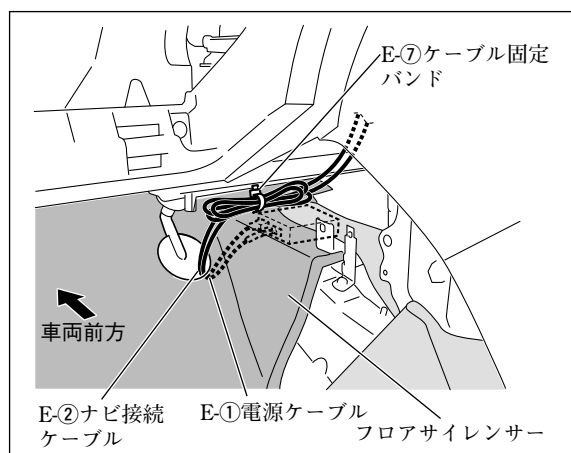


4



E-① 電源ケーブルと E-② ナビ接続ケーブルを E-⑦ 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。

5



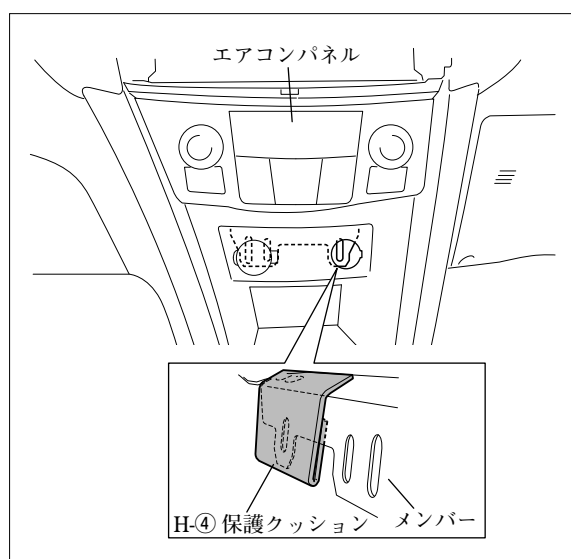
- (1) フロアサイレンサーを元に戻してください。
- (2) たるんでいるE-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルをE-⑦ケーブル固定バンドで束ね、フロアカーペット下に収納してください。
- (3) E-②ナビ接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクタを、ナビゲーションに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)

## ●別売のUSB接続ケーブルの取付方法

### 👍アドバイス

H-①～H-④は、別売品USB接続ケーブルの同梱品です。

1



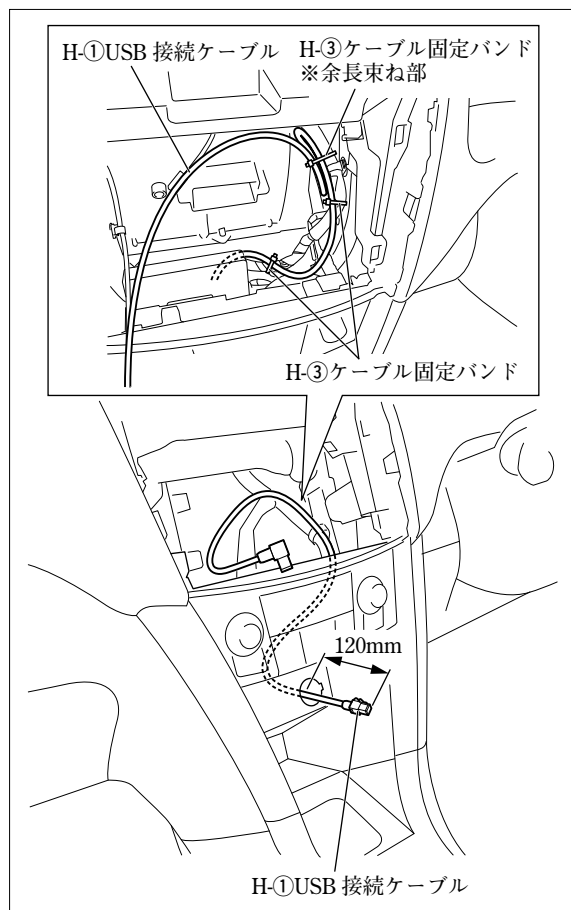
H-④ 保護クッションをセンターコンソール内のエアコンパネル下側にあるメンバーの板金エッジを覆うように貼り付けてください。

### 注 記

- 貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとり、乾燥させてから貼り付けてください。
- H-①USB接続ケーブルとメンバーの板金エッジが干渉しないよう、H-④保護クッションを貼り付けます。



2



H-①USB 接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注記

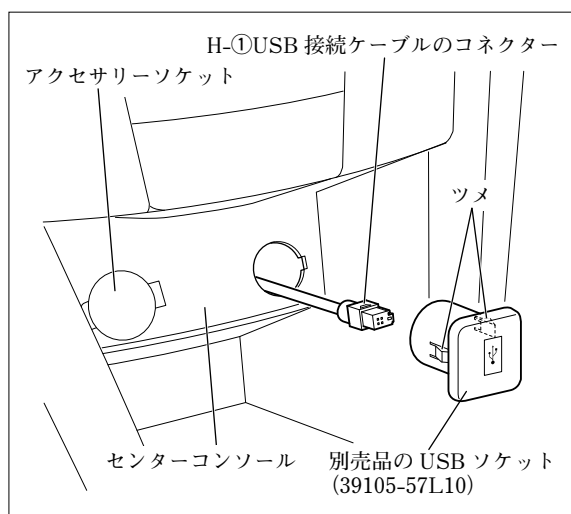
H-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

(2) H-①USB接続ケーブルをH-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

H-①USB接続ケーブルはH-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



(1) H-①USB接続ケーブルのコンネクターを別売品のUSBソケット (39105-57L10) に接続してください。

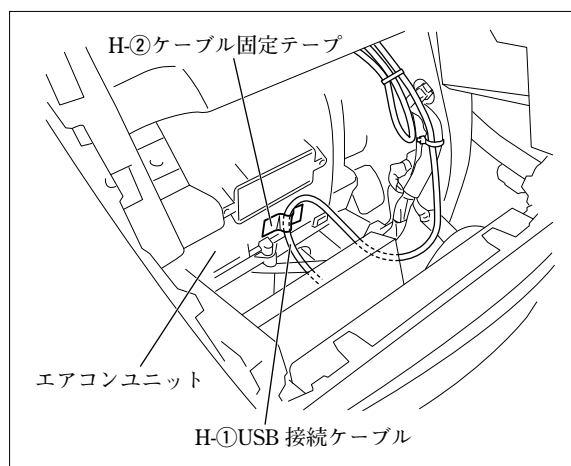
(2) 別売品のUSBソケット (39105-57L10) をセンターコンソールに取り付けてください。

### 注記

別売品のUSBソケット (39105-57L10) のツメが確実に掛かるように取り付けてください。



## 4



- (1) H-①USB接続ケーブルのたるみをH-②ケーブル固定テープでエアコンユニットに固定してください。

**注 記**

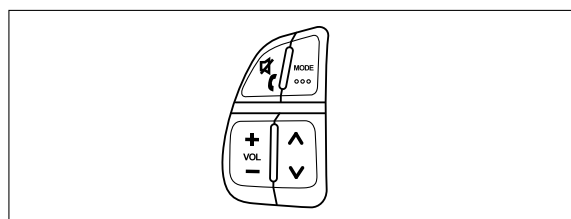
- 必ずエアコンユニットの平面部に貼り付けてください。
- 貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとり、乾燥させてから貼り付けてください。

- (2) H-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**

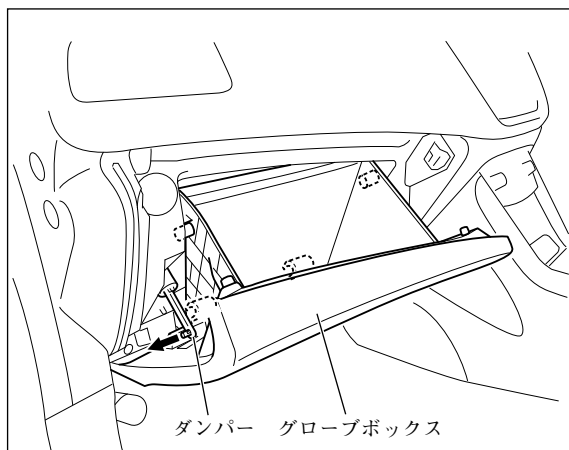
お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。





**SX4の場合****●車両部品の取外し方法**

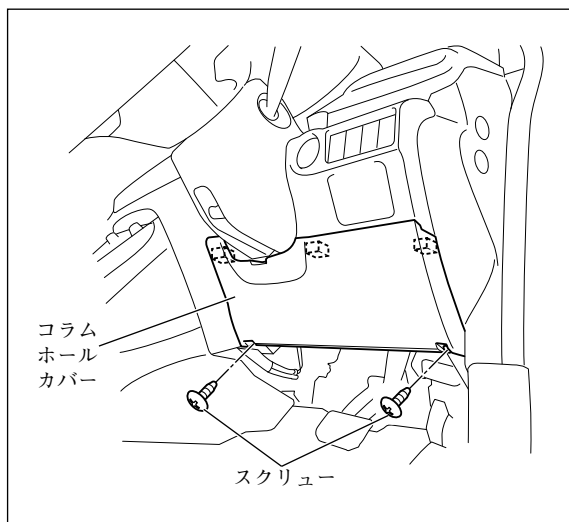
1

**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。

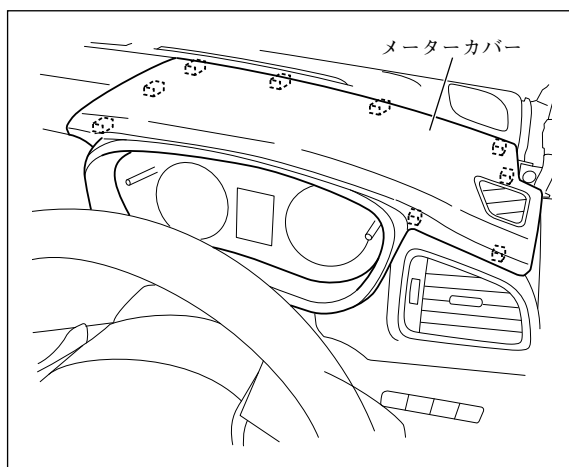
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取外し方法」参照)
- (2) ダンパーを外し、グローブボックスを取り外してください。

2



スクリュー (2本) を外し、コラムホールカバーを取り外してください。

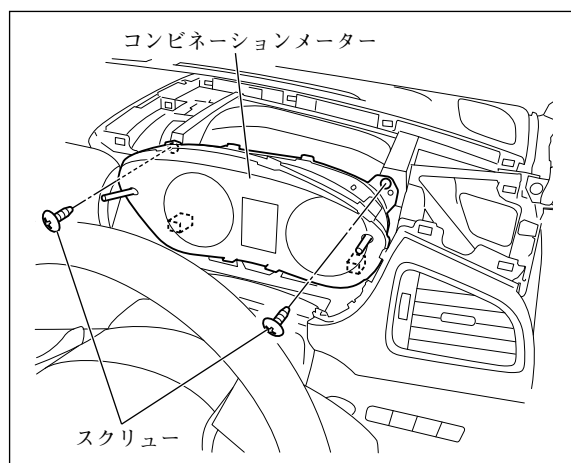
3



メーターカバーを取り外してください。

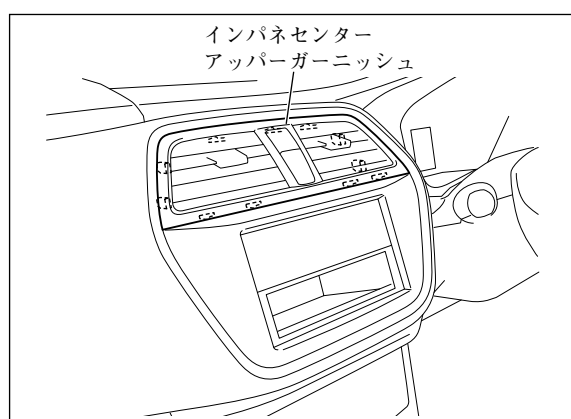


4



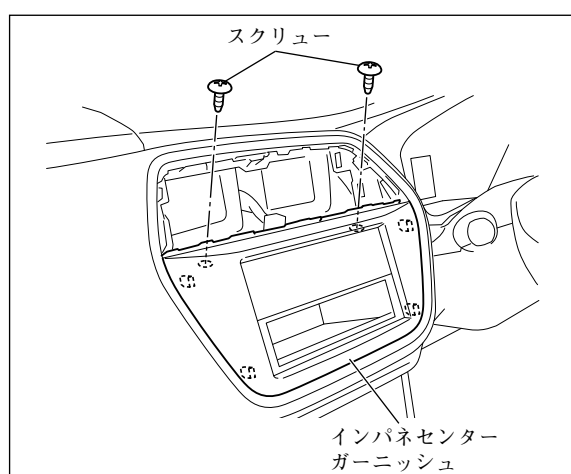
スクリュー（2本）を外し、コンビネーションメーターを取り外してください。

5



- (1) インパネセンターアッパーガーニッシュを取り外してください。
- (2) ハザードスイッチに接続されているコネクタを外してください。

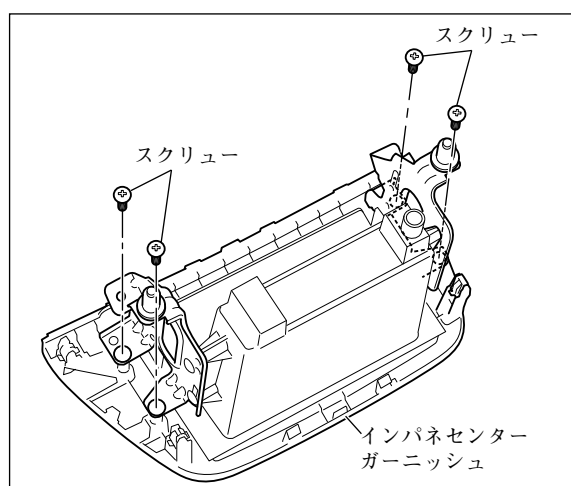
6



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およびアンテナ用コネクタの接続を外してください。

7



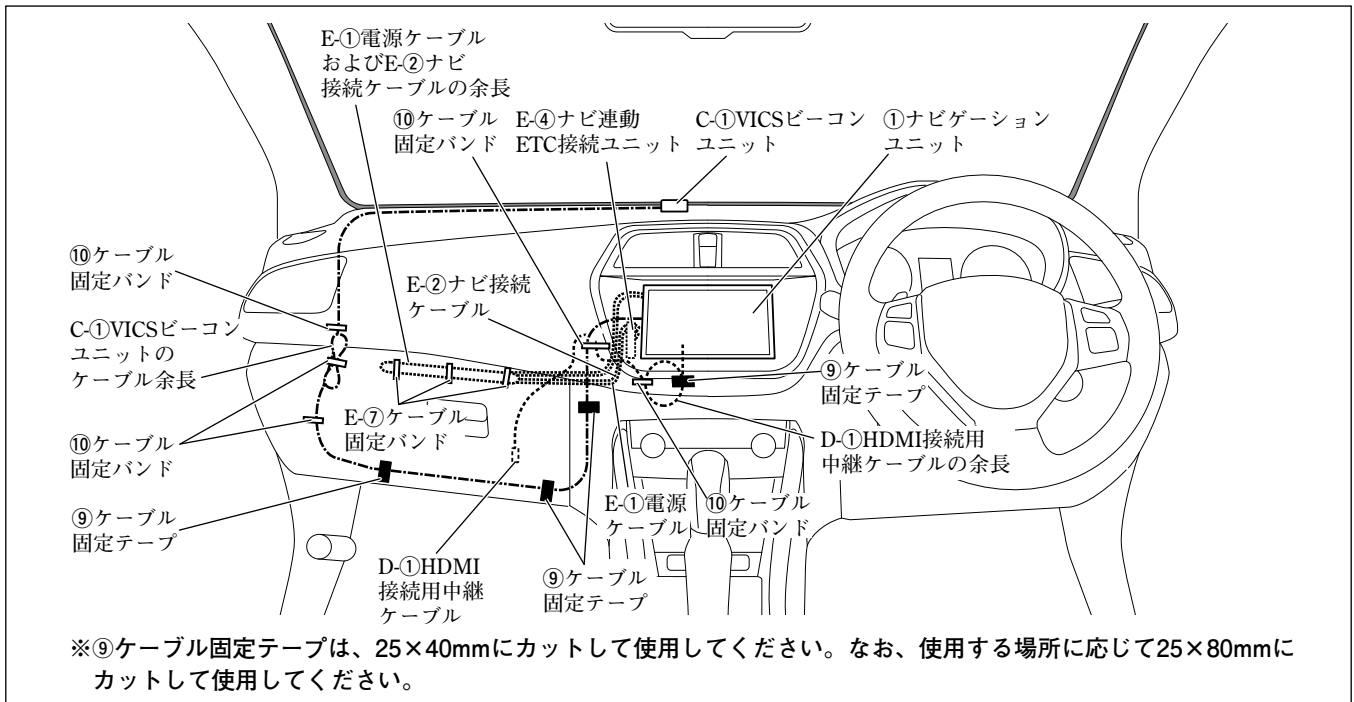
ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を外し、インパネセンターガーニッシュを取り外してください。



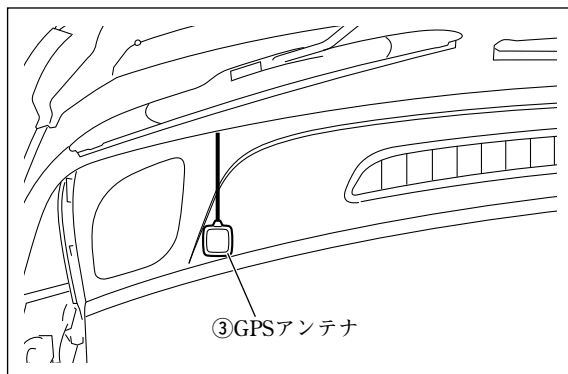




## ●取付の概要（別売品）



## ●GPSアンテナの取付方法

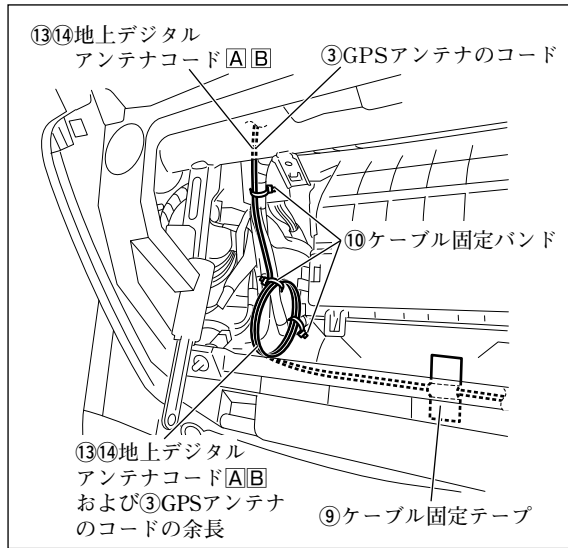


③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。



## ●配線のしかた

1

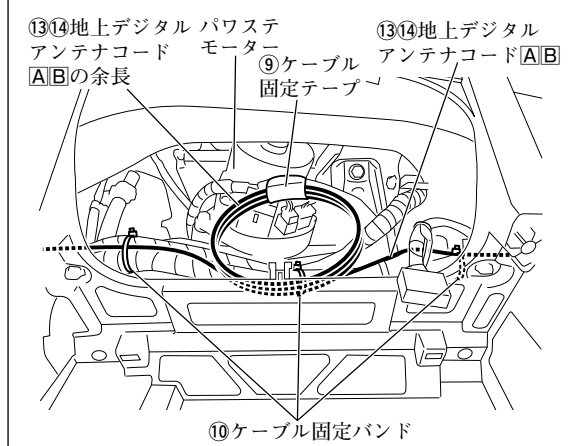


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード A/B および③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

### 👉アドバイス

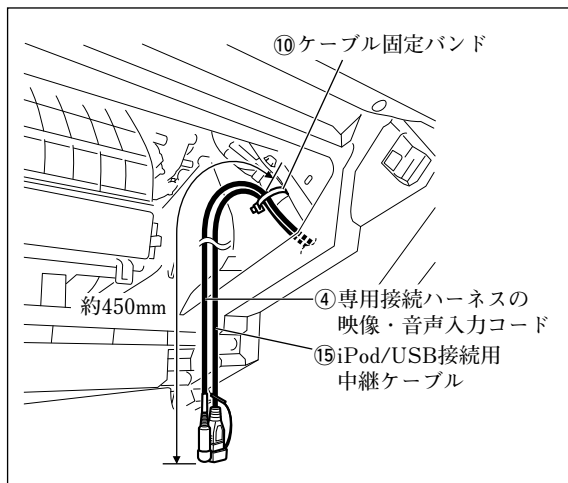
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコード A/B と共に固定してください。

### コンビネーションメーター取付部



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

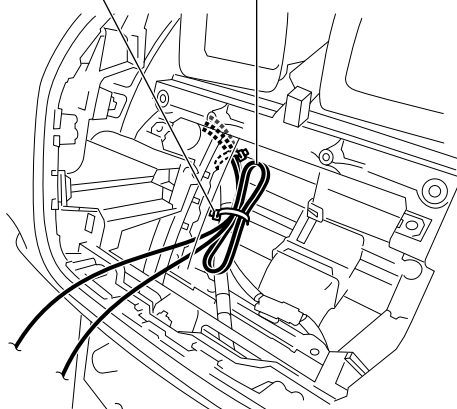


④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑮iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。



3

- ④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード  
および⑮iPod/USB接続用中継ケーブルの余長  
⑩ケーブル固定バンド



- ④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑮iPod/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ナビゲーションユニット

⑤座付きねじ  
(M5×8)

ブラケット

側面図(左側)※ 右側は対称です。

①ナビゲーション  
ユニット

取付穴位置

ブラケット

取付穴位置

- (1) ⑦トリムパネルを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「トリムパネルの取付方法」参照)

### 注 記

①ナビゲーションユニットの保護フィルムを巻き込まないようにしてください。

- (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。

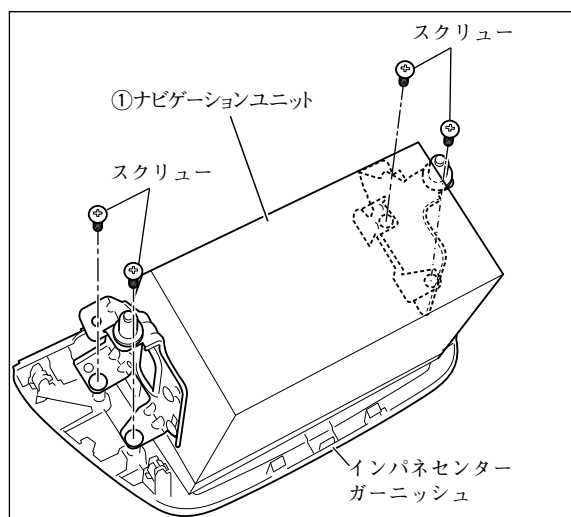
- (3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

### 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

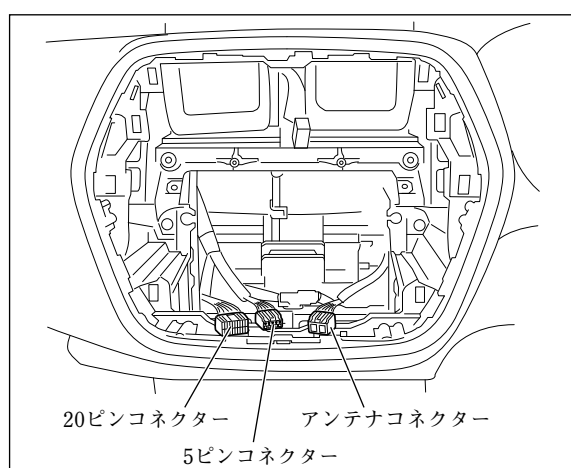


1で準備した①ナビゲーションユニットを、「車両部品の取外し方法」7で取り外したスクリュー (4本)にてインパネセンターガーニッシュに取り付けてください。

### 注 記

スクリューを確実に締め付けてください。

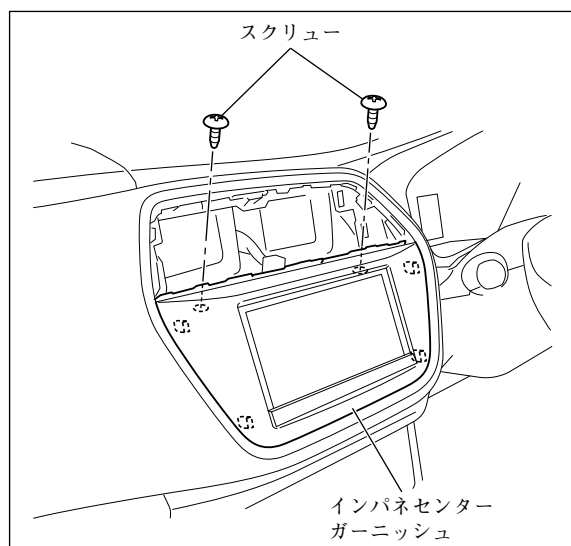
3



- (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) 図のように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20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) 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)
- (8) 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。

### 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) ハザードスイッチコネクターを接続し、インパネセンターアッパーガーニッシュを取り付けてください。

## ●別売のVICSビーコンレシーバーの取付方法

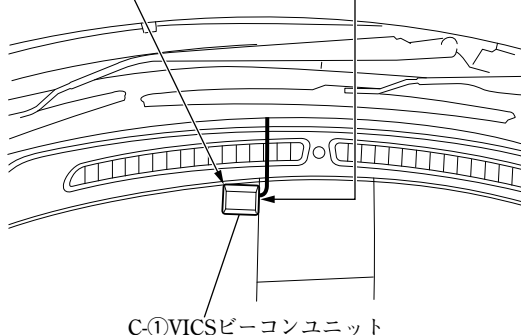
### アドバイス

C-①～C-⑤は、別売品VICSビーコンレシーバーの同梱品です。

### 設置位置

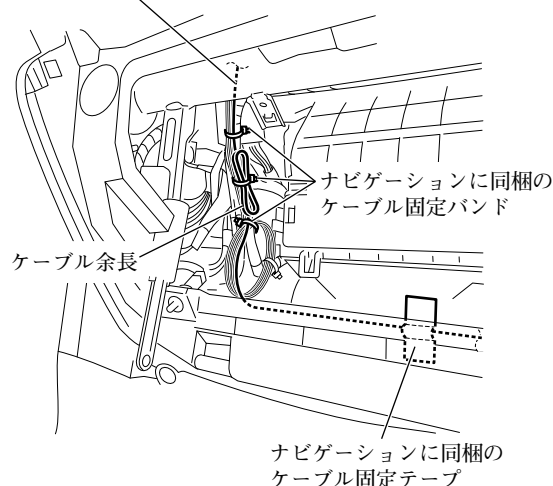
※C-② 角度調整台座を使用しません。「取付面が水平もしくは±10° 以内の場合」を参照してください。

C-①VICSビーコンユニット C-①VICSビーコンユニットの前端をダッシュボードのライン（Rエンド）に合わせる。



### 余長処理位置

C-①VICSビーコンユニットのケーブル



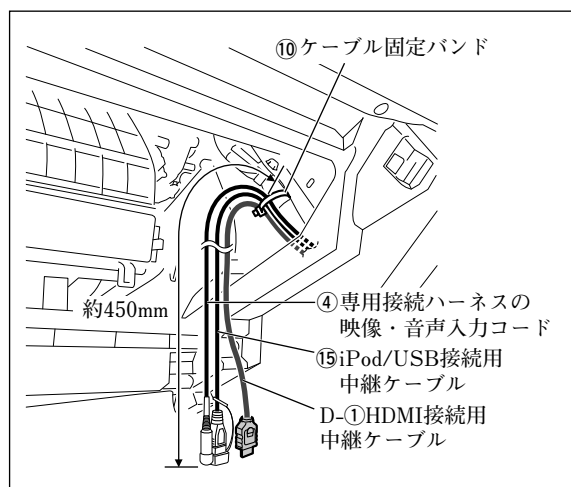


## ●別売のHDMI接続用中継ケーブルの取付方法

### 👉 アドバイス

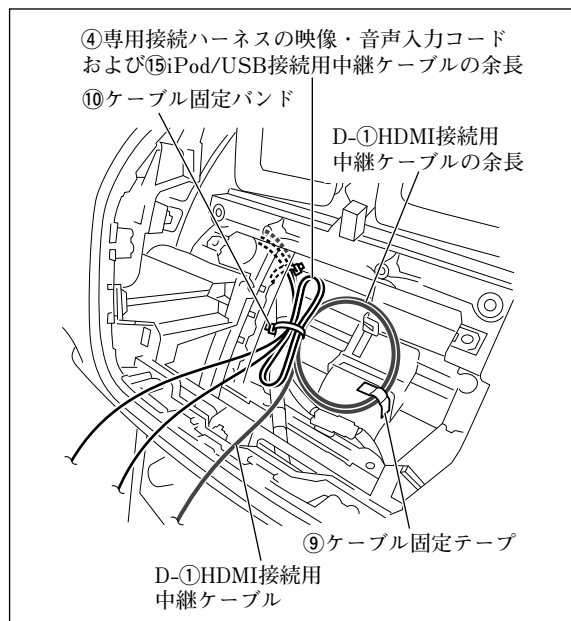
D-①は、別売品HDMI接続用中継ケーブルの同梱品です。

1



D-①HDMI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



D-①HDMI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。

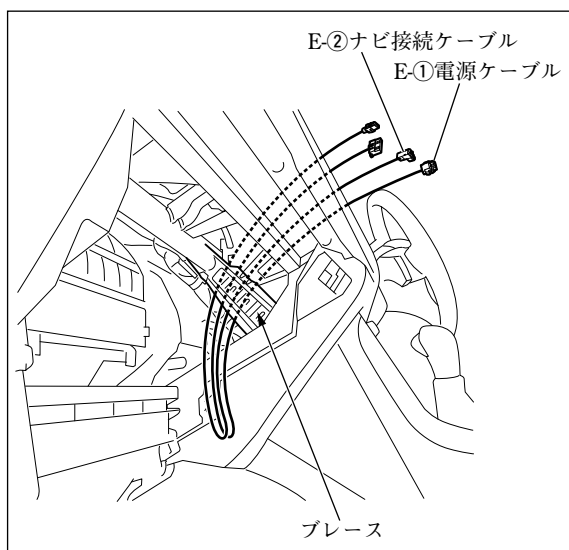


## ●別売のETC/ナビゲーション接続ユニットの取付方法

### 👉アドバイス

E-①～E-⑧は、別売品ETC/ナビゲーション接続ユニットの同梱品です。

1



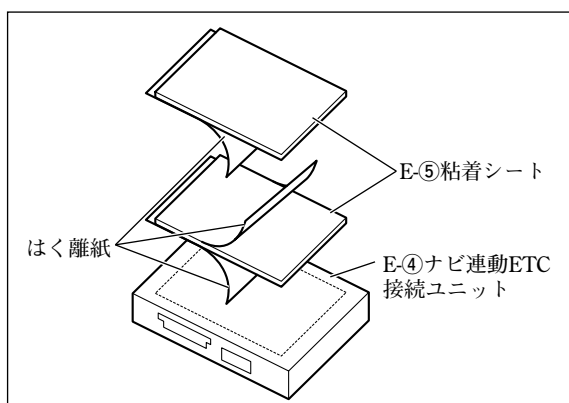
(1) E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルを左図のように配線してください。

### 注 記

- E-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルは、ブレースの奥を通してください。手前を通すとケーブルをかみ込むおそれがあります。
- 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-①電源ケーブルとE-②ナビ接続ケーブルをE-④ナビ連動ETC接続ユニットおよびナビゲーションの専用接続ハーネスに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照)

2

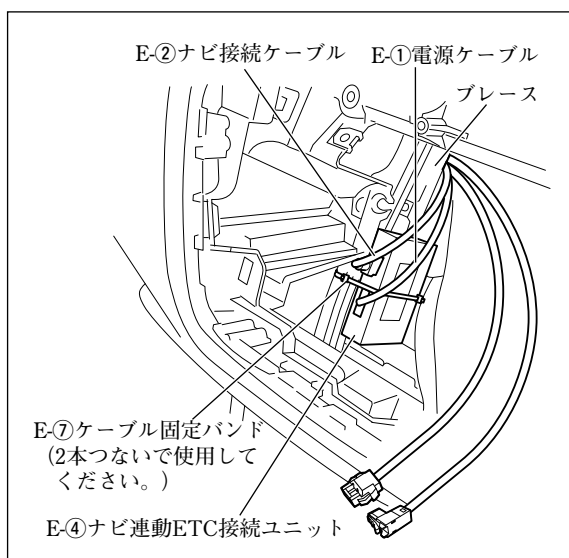


E-⑤粘着シート(2枚)をE-④ナビ連動ETC接続ユニットの裏面に貼り付けてください。

### 👉アドバイス

E-④ナビ連動ETC接続ユニットを取り付ける際に、他の用品構成部品と干渉する場合は、取付位置の調整をしてください。

3



(1) ブレースの左図位置にE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付けてください。

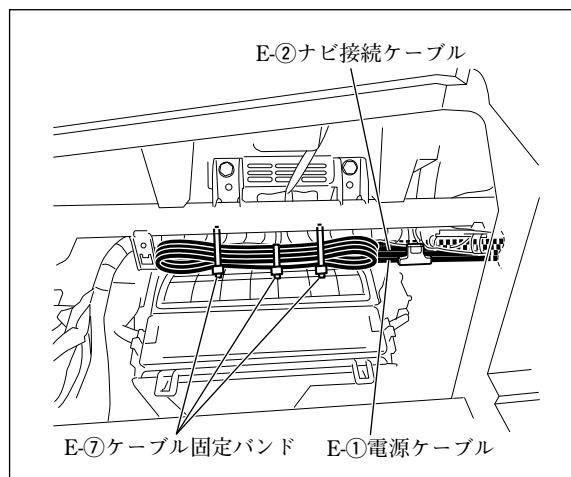
### 注 記

- ブレースのE-④ナビ連動ETC接続ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとってから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき(20℃以下)は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。
- 必ず平面部に貼り付けてください。

(2) E-⑦ケーブル固定バンドを2本つなぎ、E-④ナビ連動ETC接続ユニットを固定してください。

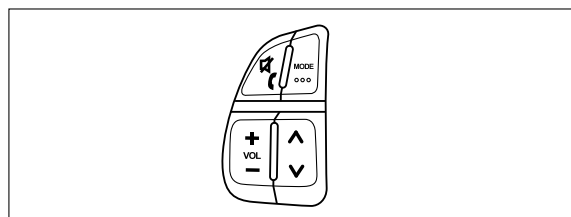


## 4



- (1) たるんでいるE-①電源ケーブルおよびE-②ナビ接続ケーブルを束ね、車両ハーネスにE-⑦ケーブル固定バンドで固定してください。
- (2) E-②ナビ接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクタを、ナビゲーションに接続してください。（「他の機器との接続のしかた」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。



## 改訂内容

改訂履歴	内 容	日 付
第1版	新規発行	2015年7月1日
第2版	GPSアンテナ取付位置について記載を追加	2015年10月8日
	適用車種追加（エスクード 1.6 型式 YD21S、YE21S）	
第3版	ハスラーのVICSビーコンユニット取付位置を変更	2015年12月7日
第4版	USB接続ケーブルの取付について記載を追加	2016年1月21日

## パナソニック お客様ご相談センター

電話

フリー  
ダイヤル 

コー パナソニック

**0120-50-8729**

※携帯電話・PHS からでもご利用になれます。

■ 上記番号がご利用いただけない場合

**045-929-3747**

※通話料は、お客様のご負担となります。

受付：9:00～18:30（365日）

- 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