

取付作業者用

AV一体型ナビゲーション取付説明書

このたびは、スズキ純正用品をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございました。
本書はAV一体型ナビゲーションの取付方法について記載しています。
取り付け前には本書を必ずお読みいただき、正しい取り付けを行ってください。
本書に記載の取付位置以外の場所、または取付方法以外の方法で取り付けられたものについては、
取付作業者の責任となります。
取り付け後は、「取扱説明書」および「保証書」を必ずお客様にお渡しください。

安全に関する表示

この取付説明書の中で使用されている記号は、次のようにになっています。

！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。

| | |
|---------------|--|
| ！警告 | 取付、取扱方法を誤った、または守らなかった場合、死亡または重大な傷害につながるおそれがある内容です。 |
| ▲注意 | 取付、取扱方法を誤った、または守らなかった場合、傷害につながるおそれがある内容です。 |
| 注記 | 取付、取扱方法を誤った、または守らなかった場合、物的損害につながるおそれがある内容です。 |
| △アドバイス | 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。
- 別途アンテナ変換ケーブル（99000-79AC7）が必要となる場合があります。（詳細はアクセサリーカタログ参照）

| 品 番 | 適 用 車 種 | 適 用 年 式 |
|-----------------|---------------------------|------------|
| 99000-79AW5-000 | 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～ |
| | 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～ |
| | ランディ 型式 SC26、SNC26 | 2014年 6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 | 3~4 |
| 構成部品 | 5 |
| 構成部品（別売品） | 6~7 |
| 取り付けに必要な工具類 | 7 |
| 取付上の留意点 | 8~10 |
| 取付準備作業 | 10 |
| 取付要領、取付作業 | |
| 全車共通 | |
| ・車両部品の取り外し方法 | 11~12 |
| ・地上デジタルアンテナの取付方法 | 13~17 |
| ・GPSアンテナの取付方法 | 18 |
| ・マイクの取付方法 | 18 |
| ・配線のしかた | 19 |
| ・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ケーブルの取付方法 | 20 |
| ・トリムパネルの取付方法 | 21 |
| ・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 | 22 |
| ・マイクケーブル保護カバーについて | 22 |
| ・ナビゲーション取り付けにおける注意点 | 23 |
| ・別売のHDMI接続用ケーブルキットについて | 23 |
| ・別売のiPod接続ケーブルについて | 24 |
| 車両部品の復元 | 25 |
| 既設部品の点検 | 25 |
| 接続のしかた | 26~29 |
| 他の機器との接続のしかた | 30~34 |
| 接続確認のしかた | 35~41 |
| 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 |
| カメラ設定のしかた | 45~46 |
| 取付要領、取付作業 | |
| アルトの場合 | |
| ・車両部品の取り外し方法 | 47 |
| ・取付概要 | 48 |
| ・取付概要（別売品） | 48 |
| ・GPSアンテナの取付方法 | 49 |
| ・マイクの取付方法 | 49 |
| ・配線のしかた | 50~51 |
| ・ナビゲーションユニットの取付方法 | 52~53 |
| ・別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法 | 54 |
| キャリイの場合 | |
| ・車両部品の取り外し方法 | 55~56 |
| ・取付概要 | 57 |
| ・取付概要（別売品） | 57 |
| ・GPSアンテナの取付方法 | 58 |
| ・マイクの取付方法 | 58 |
| ・配線のしかた | 59~62 |
| ・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 | 62 |

- ・ナビゲーションユニットの取付方法 63~65
- ・別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法 65

エブリイの場合

- ・車両部品の取り外し方法 66~68
- ・取付概要 68
- ・取付概要（別売品） 69
- ・GPSアンテナの取付方法 69
- ・マイクの取付方法 70
- ・配線のしかた 70~71
- ・ナビゲーションユニットの取付方法 72~74
- ・別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法 75
- ・別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法 76

ハスラーの場合

- ・車両部品の取り外し方法 77~78
- ・取付概要 79
- ・取付概要（別売品） 79
- ・GPSアンテナの取付方法 80
- ・マイクの取付方法 80
- ・配線のしかた 81~82
- ・ナビゲーションユニットの取付方法 83~85
- ・別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法 86
- ・別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法 87

ジムニー／ジムニーシエラの場合

- ・車両部品の取り外し方法 88~89
- ・取付概要 90
- ・取付概要（別売品） 90
- ・GPSアンテナの取付方法 91
- ・マイクの取付方法 91
- ・配線のしかた 92~93
- ・ナビゲーションユニットの取付方法 94~96
- ・別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法 96~97

ラパンの場合

- ・車両部品の取り外し方法 98~99
- ・取付概要 100
- ・取付概要（別売品） 100
- ・GPSアンテナの取付方法 101
- ・マイクの取付方法 101
- ・配線のしかた 102~103
- ・ナビゲーションユニットの取付方法 104~106
- ・別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法 107
- ・別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法 108

スペーシアの場合

- ・車両部品の取り外し方法 109~110
- ・取付概要 111
- ・取付概要（別売品） 112
- ・GPSアンテナの取付方法 112
- ・マイクの取付方法 112
- ・配線のしかた 113~114
- ・ナビゲーションユニットの取付方法 115~117
- ・別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法 118
- ・別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法 119

ワゴンRの場合

| | |
|--------------------------------|---------|
| ・車両部品の取り外し方法..... | 120~122 |
| ・取付概要..... | 123 |
| ・取付概要（別売品）..... | 123 |
| ・GPSアンテナの取付方法..... | 124 |
| ・マイクの取付方法..... | 124 |
| ・配線のしかた..... | 125~126 |
| ・ナビゲーションユニットの取付方法..... | 127~130 |
| ・別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法..... | 131 |
| ・別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法..... | 132 |

エスクード 2.4の場合

| | |
|------------------------------|---------|
| ・車両部品の取り外し方法..... | 133~135 |
| ・取付概要..... | 135 |
| ・取付概要（別売品）..... | 136 |
| ・GPSアンテナの取付方法..... | 136 |
| ・マイクの取付方法..... | 136 |
| ・配線のしかた..... | 137~138 |
| ・ナビゲーションユニットの取付方法..... | 139~140 |
| ・別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法..... | 141 |

エスクード 1.6の場合

| | |
|--------------------------------|---------|
| ・車両部品の取り外し方法..... | 142~144 |
| ・取付概要..... | 145 |
| ・取付概要（別売品）..... | 145 |
| ・GPSアンテナの取付方法..... | 146 |
| ・マイクの取付方法..... | 146 |
| ・配線のしかた..... | 147~148 |
| ・ナビゲーションユニットの取付方法..... | 149~151 |
| ・別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法..... | 152 |
| ・別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法..... | 153 |

ランディの場合

| | |
|--|---------|
| ・車両部品の取り外し方法..... | 154~158 |
| ・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)..... | 159 |
| ・取付概要..... | 160 |
| ・取付概要（エマージェンシーブレーキ装着車のみ)..... | 161 |
| ・取付概要（別売品）..... | 162 |
| ・GPSアンテナの取付方法..... | 162 |
| ・マイクの取付方法..... | 163 |
| ・配線のしかた..... | 163~164 |
| ・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..... | 165~166 |
| ・ナビゲーションユニットの取付方法..... | 166~168 |
| ・別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法..... | 169 |
| ・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..... | 170~172 |

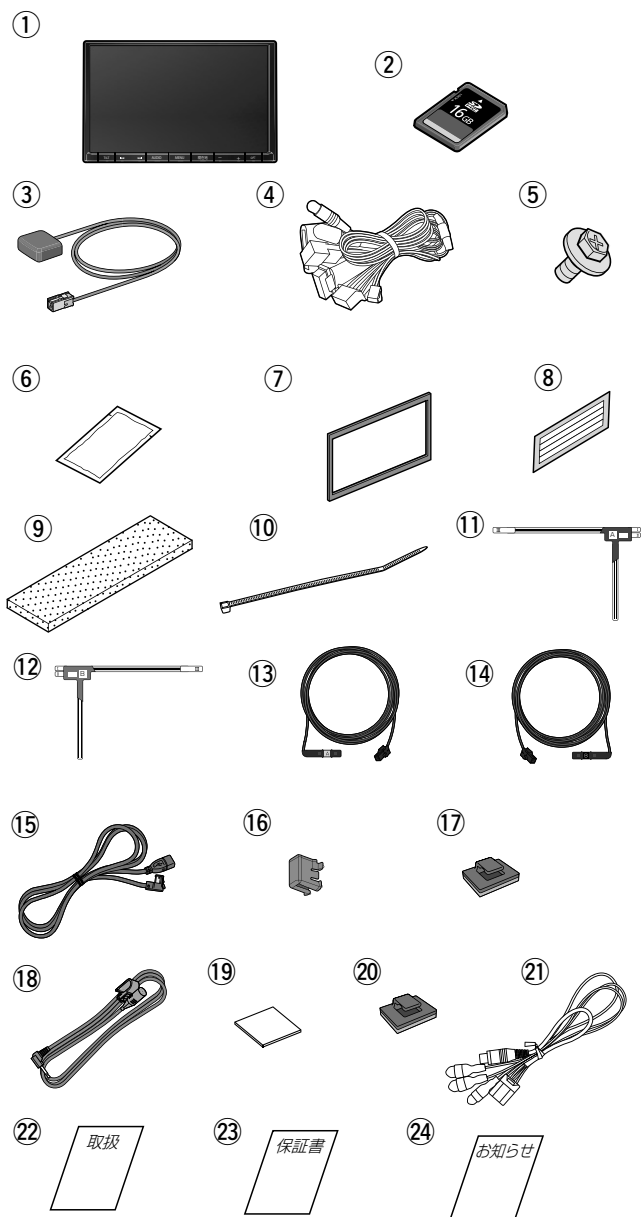
スイフトの場合

| | |
|--------------------------------|---------|
| ・車両部品の取り外し方法..... | 173~175 |
| ・取付概要..... | 175 |
| ・取付概要（別売品）..... | 176 |
| ・GPSアンテナの取付方法..... | 176 |
| ・マイクの取付方法..... | 177 |
| ・配線のしかた..... | 177~178 |
| ・ナビゲーションユニットの取付方法..... | 179~181 |
| ・別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法..... | 182 |
| ・別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法..... | 183~184 |

SX4の場合

| | |
|------------------------------|---------|
| ・車両部品の取り外し方法..... | 185~187 |
| ・取付概要..... | 187 |
| ・取付概要（別売品）..... | 188 |
| ・GPSアンテナの取付方法..... | 188 |
| ・マイクの取付方法..... | 189 |
| ・配線のしかた..... | 189~190 |
| ・ナビゲーションユニットの取付方法..... | 191~193 |
| ・別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法..... | 194 |
| 改訂内容..... | 195 |

構成部品



| No. | 部品名称 | 数量 |
|-----|-------------------------------------|----|
| ① | ナビゲーションユニット | 1 |
| ② | 地図SDHCメモリーカード (ナビゲーションユニットに挿入済み) | 1 |
| ③ | GPSアンテナ | 1 |
| ④ | 専用接続ハーネス | 1 |
| ⑤ | 座付きねじ (M5×8) | 8 |
| ⑥ | クリーナー | 1 |
| ⑦ | 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 | マイクケーブル保護カバー | 1 |
| ⑰ | コードクランパー | 8 |
| ⑱ | マイク (4m) | 1 |
| ⑲ | 両面テープ | 1 |
| ⑳ | コードクランパー (マイク用) | 4 |
| ㉑ | カメラ接続ケーブル | 1 |
| ㉒ | 取扱説明書 | 1 |
| ㉓ | 保証書 | 1 |
| ㉔ | お知らせ (取付説明書URLのご案内) | 1 |

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

■⑯コードクランパーは、キャリイに取り付けるときに使用します。

アドバイス

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

構成部品（別売品）

アンテナ変換ケーブル（品番：99000-79AC7）

A-①



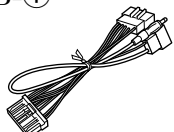
A-②



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

ランディ接続用キット（品番：99000-79AG7）

B-①



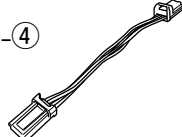
B-②



B-③



B-④



B-⑤



| 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 | 圧着式コネクター | 1 |
| B-④ | カメラ変換ケーブル | 1 |
| B-⑤ | 取付説明書 | 1 |

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

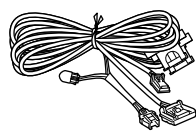
C-①



| No. | 部品名称 | 数量 |
|-----|--------------|----|
| C-① | ETC車載器通信ケーブル | 1 |

ETC車載器通信ケーブル（ビルトイイン用）（品番：99000-79AY6）

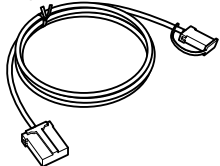
D-①



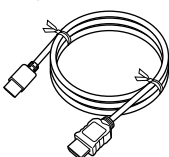
| No. | 部品名称 | 数量 |
|-----|--------------|----|
| D-① | ETC車載器通信ケーブル | 1 |

HDMI接続用ケーブルキット（品番：99000-79AY4）

E-①



E-②



| No. | 部品名称 | 数量 |
|-----|----------------|----|
| E-① | HDMIケーブル(2m) | 1 |
| E-② | HDMIケーブル(1.2m) | 1 |

iPod接続ケーブル（品番：99000-79Y94）

F-①

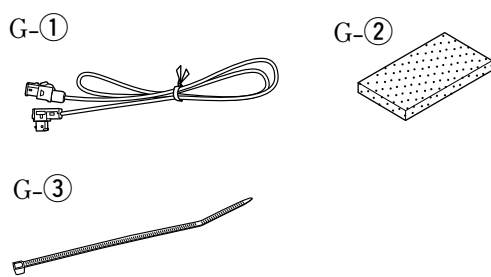


F-②



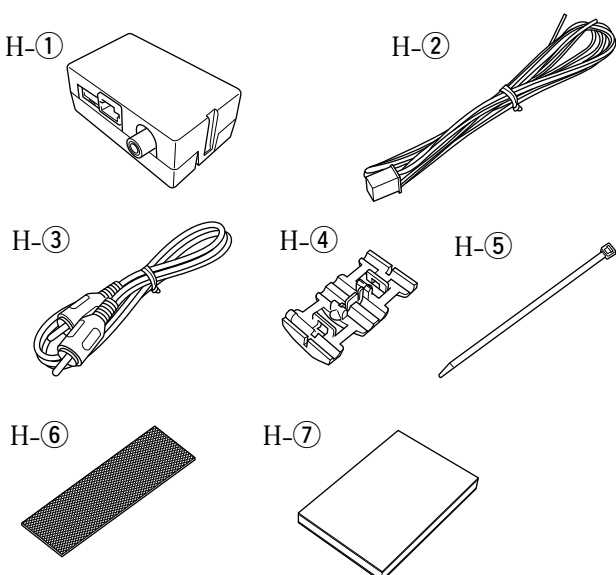
| No. | 部品名称 | 数量 |
|-----|------------|----|
| F-① | iPod接続ケーブル | 1 |
| F-② | 取付説明書 | 1 |

USBケーブル（ソケット接続用）（品番：99000-79AY3）



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

バックビューモニター用電源ボックス（品番：99000-99053-B40）



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

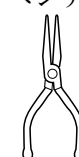
取り付けに必要な工具類

⊕ ドライバー ⊖ ドライバー ニッパー



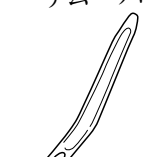
ラチェットレンチ T型ヘックスローブ
ビットソケット (T20)

ラジオ
ペンチ

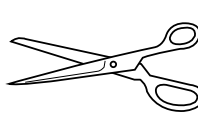


ソケット
(10mm、14mm)

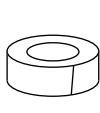
ハンディ
リムーバー



はさみ



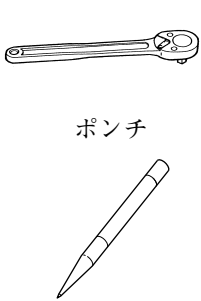
ビニール
テープ



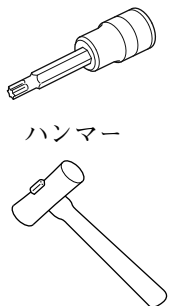
定規



ポンチ



ハンマー



電動ドリル
(φ 3mm、φ 5mm)



ヤスリ (丸、平)



取付上の留意点



本製品はDC12V専用です

DC24V車には使用できません。火災や故障の原因となります。

説明書に従って、取り付けや配線をする

作業は手順どおり正しく行ってください。火災や故障の原因となります。

作業前に、車体のパイプ類・タンク・電気配線などの位置を確認にする

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

作業前に、必ずバッテリーの \ominus 端子を外す

外さずに作業すると、ショートによる感電やけがの原因となります。

使用しないコードの先端などは、テープなどで絶縁する

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

サイドブレーキコードを正しく配線する

安全機能が働かず、交通事故の原因となります。

コード類は、運転を妨げないように引き回す

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

作業後は、車の電装品^{*}の動作確認をする

正常に動作しないと、火災や感電、交通事故の原因となります。

※ブレーキ、ライト、ホーン、ハザード、ウィンカーなど

フィルムアンテナは、保安基準の取付許容範囲に貼り付ける

視界不良による事故の原因となります。

取り付け（取り外し）や配線は、専門技術者に依頼する

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

ヒューズは、必ず規定容量品を使用し、交換は専門技術者に依頼する。

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



視界や運転を妨げる場所^{*}、同乗者に危険をおよぼす場所には、取り付けない

交通事故やけがの原因となります。

※ステアリング・シフトレバー・ブレーキペダル付近など

エアバッグの動作を妨げる場所には、取り付けや配線をしない

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

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

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

取り付けやアース配線に、車の保安部品^{*}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。

**分解や改造をしない**

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

注意**必ず、付属品や指定の部品を使用する**

機器の損傷や確実に固定できず、事故や故障、火災の原因となります。

板金エッジ、樹脂バリおよび可動部に干渉しないように配線する**取付場所の汚れ（ごみ・ほこり・油）などを取り除き、しっかり取り付ける**

走行中に外れ、交通事故やけがの原因となります。

ときどき取付状態（接着やねじのゆるみなど）を点検してください。

**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はめ込んでください。

コネクターを外す際はリード線を引っ張らず、コネクターを持って外してください。

CDの出し入れは、シフトレバーが「P」の位置で行ってください。



車両側のワイヤリングハーネスを、強く引っ張らないでください。

コネクター外れやワイヤリングハーネスの損傷の原因となります。

キャップ付きのコードは、使用しないときはキャップを外さないでください。

注記

取り付けの際は車両を傷つけないように十分注意してください。

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

取付準備作業

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

👉 アドバイス

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

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

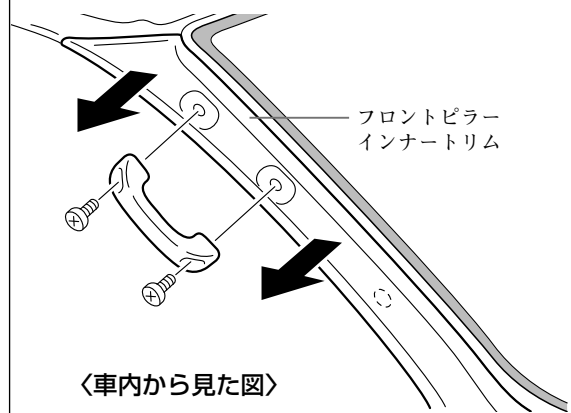
取付要領**取付作業****全車共通****●車両部品の取り外し方法**

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

注記

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

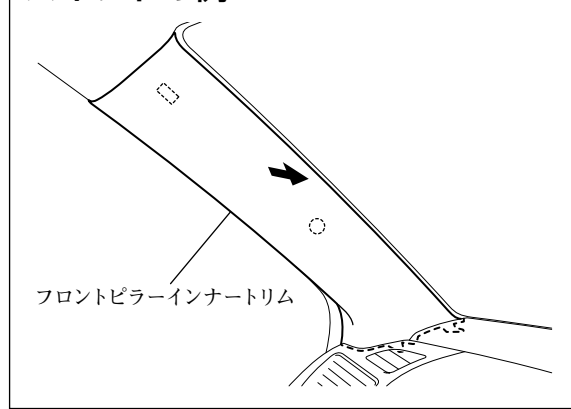
1-1

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。

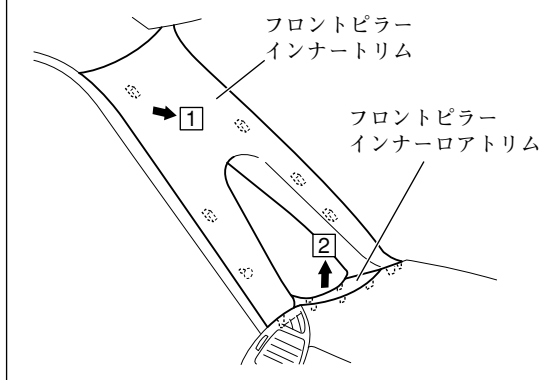
1-2

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。

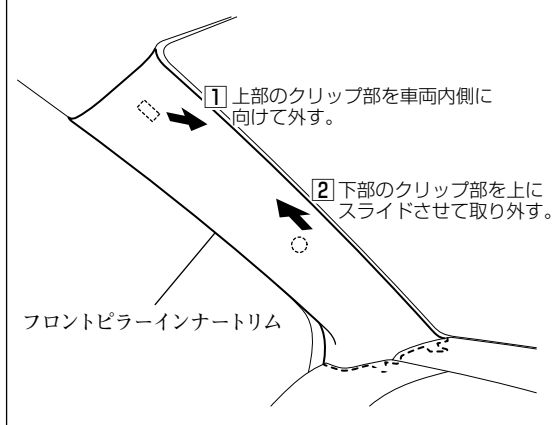
1-3

カーテンエアバック非装着車のランディの例



1-4

カーテンエアバック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フロントピラーインナーロアトリムと一緒に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159/195参照)
- 保安基準^{*}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きできません。

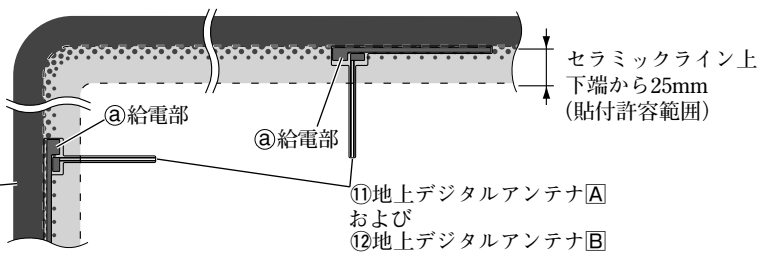
■貼り付け場所

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。

■貼付許容範囲について

給電部
(図中の①)は、必ず貼付許容範囲内
([]部)に貼り付けてください。
貼付許容範囲内外に貼り付けると、
車検に不適合となります。

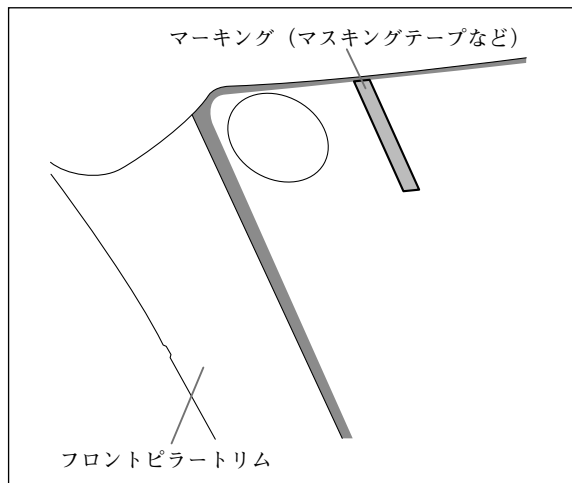
セラミックライン
(フロントウインドウ端の黒い部分、
および黒いドット(点々のこと)部分)



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

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

1



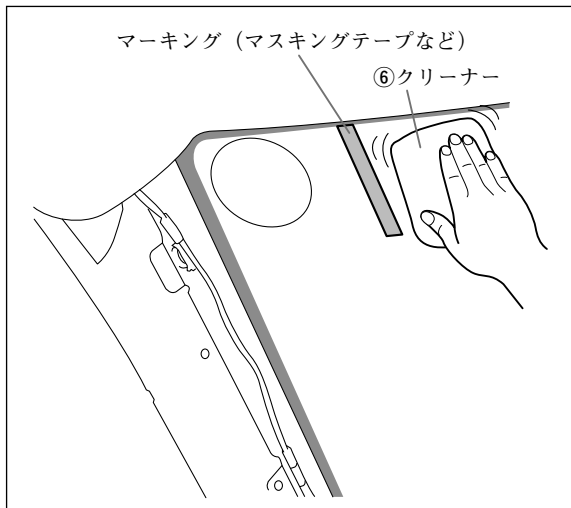
- 各車種の「取付概要」を参照して貼り付け位置を決めてください。

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

注記

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

2

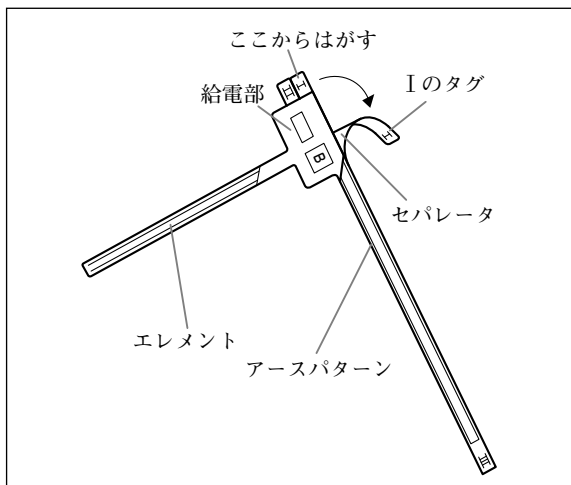


フロントガラス（車室内側）の汚れ（ごみ・ホコリ・油など）やくもり止めを付属の⑥クリーナーで拭き取ってください。

注記

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

3

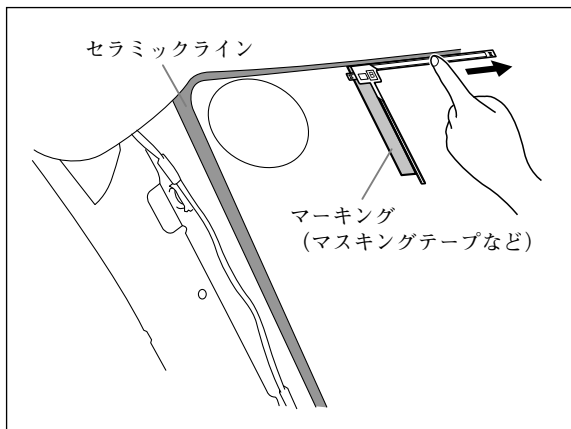


Iのタグを持ってゆっくりとセパレータをはがしてください。

注記

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

4



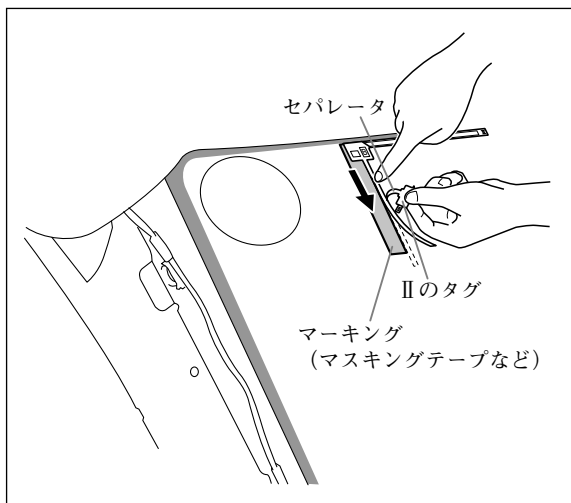
車内から文字(B)が読めることを確認してからマーキング(マスキングテープ)に合わせてアースパターンを貼り付けてください。

注記

空気が入ったり、しわが寄ったりしないように端から貼り付けてください。

一度アンテナがガラスに貼り付くと貼り直しができませんのでご注意ください。

5

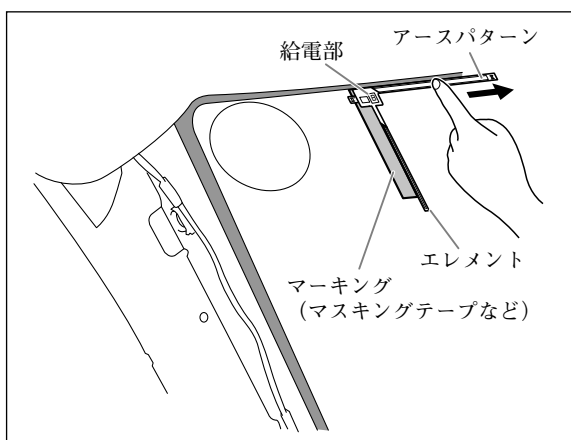


IIのタグを持ってフィルムからゆっくりとセパレータをはがしながら、エレメントを貼り付けてください。

注記

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

6

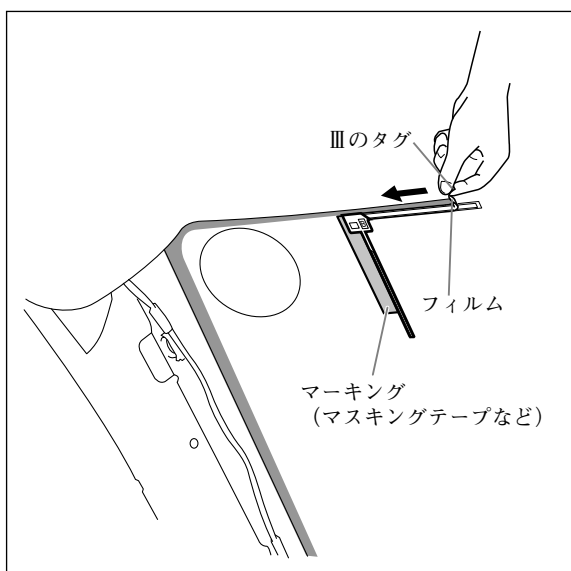


全面貼り付け後、アースパターン/給電部/エレメントを強く押さえ、ガラス面にしっかりと密着させてください。

注記

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

7

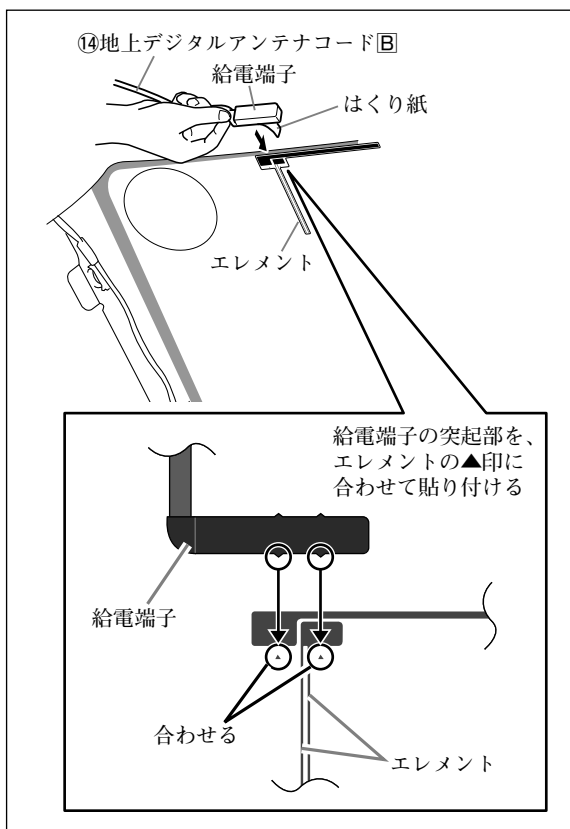


- (1) IIIのタグを持ってフィルムをゆっくりとはがしてください。

注記

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

8



- (2) 他の地上デジタルアンテナ（3枚）も同様に貼り付けてください。

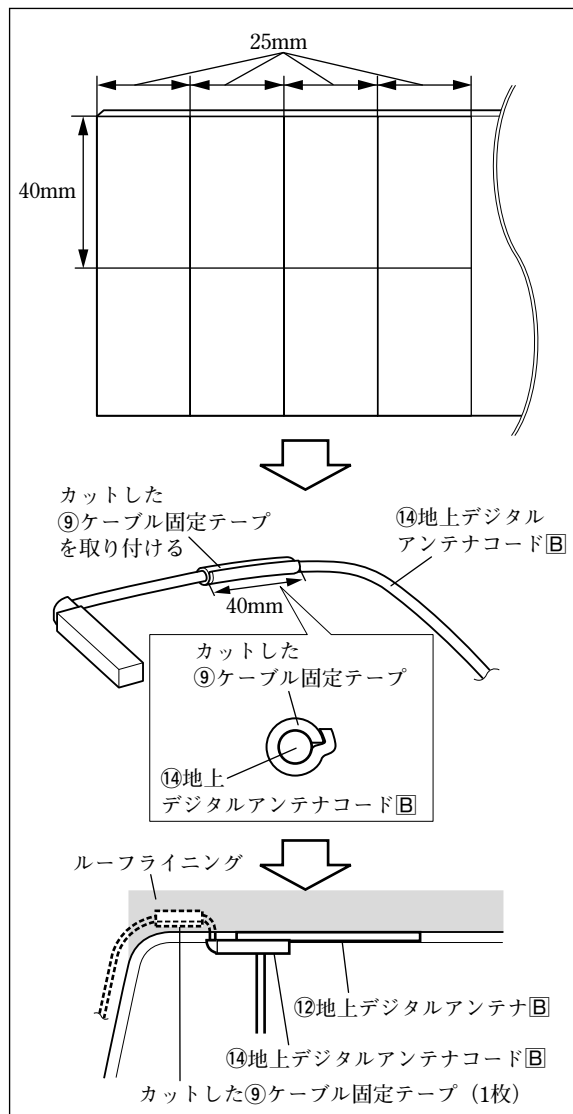
- (3) マーキングをはがしてください。

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

注記

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

9



- (1) ⑨ケーブル固定テープを図に示す寸法にカットしてください。
- (2) ⑨ケーブル固定テープのはくり紙をはがして、⑨ケーブル固定テープを⑯地上デジタルアンテナコード[B]のハーネス部分に貼り付けてください。なお貼付位置や数量は、各車種の「取付概要」のイラストを参考にしてください。

👉アドバイス

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

- (3) ⑯地上デジタルアンテナコード[B]をルーフライニング内に押し込んでください。

👉アドバイス

⑨ケーブル固定テープが確実にルーフライニング内に納まるようにしてください。

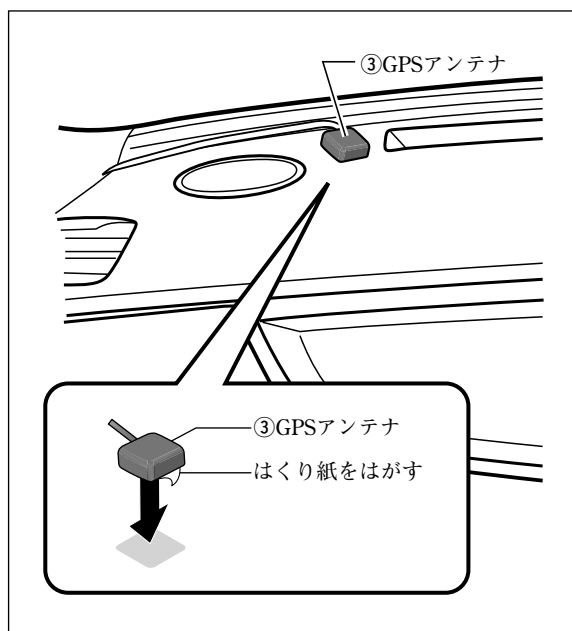
※ここまで手順と同様に、フロントガラス左側（横向き）に⑪地上デジタルアンテナ[A]および⑬地上デジタルアンテナコード[A]を、右側（縦向き）に⑪地上デジタルアンテナ[A]および⑬地上デジタルアンテナコード[A]を、右側（横向き）に⑫地上デジタルアンテナ[B]および⑭地上デジタルアンテナコード[B]を取り付けてください。

👉アドバイス

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

● 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つてから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。

- 気温が低いとき（20°C以下）は、設置面をドライバーなどで暖めてください。

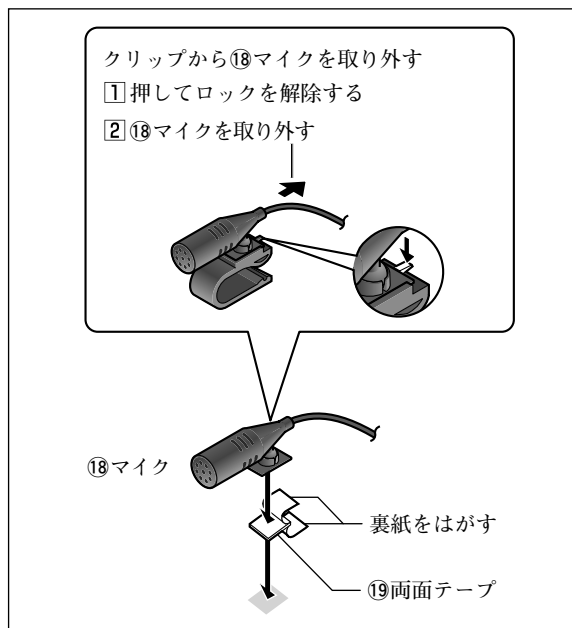
- (2) オーディオスペースに向けて③GPSアンテナのコードを固定しながら配線してください。

注記

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

● マイクの取付方法

下記の要領で、各車の取付場所に取り付けてください。



- (1) ⑯マイクからクリップを取り外してください。

アドバイス

クリップは使用しません。

- (2) ⑯両面テープの裏紙をはがし、⑯マイクに貼り付けてください。

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

注記

- コラムカバーの⑯マイクを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとつてから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき（20°C以下）は、設置面をドライバーなどで暖めてください。

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

注記

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

●配線のしかた

カットした⑨ケーブル固定テープや⑩ケーブル固定バンドを使用して、⑬地上デジタルアンテナコード[A]、⑭地上デジタルアンテナコード[B]、③GPSアンテナのコードおよび⑯マイクのコードを固定しながら①ナビゲーションユニットまで配線してください。

※詳細は、車種別取付要領をご覧ください。

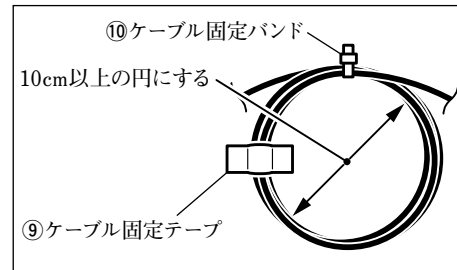


警告

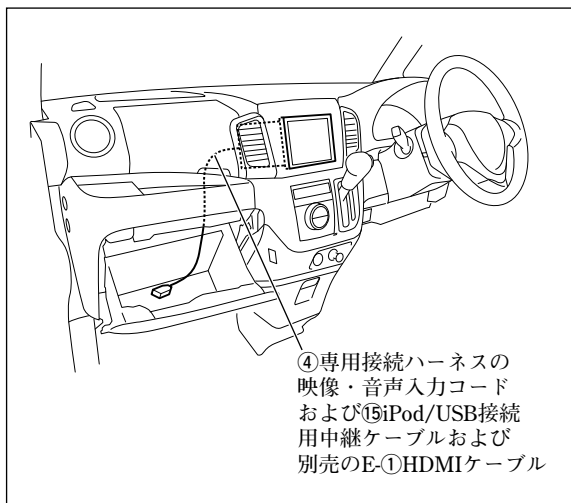
- コード類は、運転を妨げないように引き回す
ステアリング・シフトレバー・ブレーキペダルなどに巻きつくと交通事故の原因となります。
- エアバッグの動作を妨げる場所には、取り付けや配線をしない
エアバッグが動作しなかったり、動作したエアバッグでナビゲーションや部品が飛ばされ、死亡事故の原因となります。作業に際しては、車両に付属のオーナーズマニュアルやサービスマニュアルに記載された注意事項を確認してから作業を行ってください。

注記

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



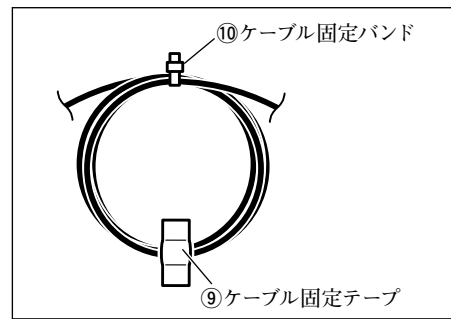
● 映像・音声入力コード、iPod/USB接続用中継ケーブルおよび別売のHDMIケーブルの取付方法



- (1) ④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑯iPod/USB接続用中継ケーブルを左図のように配線してください。
また別売のE-①HDMI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。

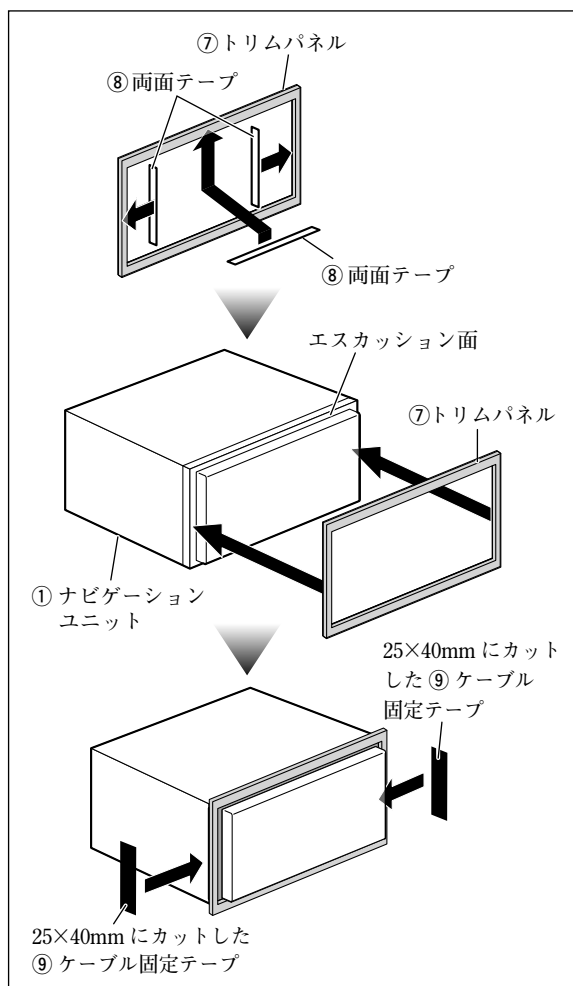
注記

- 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E-①HDMIケーブルは、円を作つてまとめ、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、⑯iPod/USB接続用中継ケーブルおよび別売のE-①HDMI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



- (1) 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つてから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 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。
- ランディでは、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。

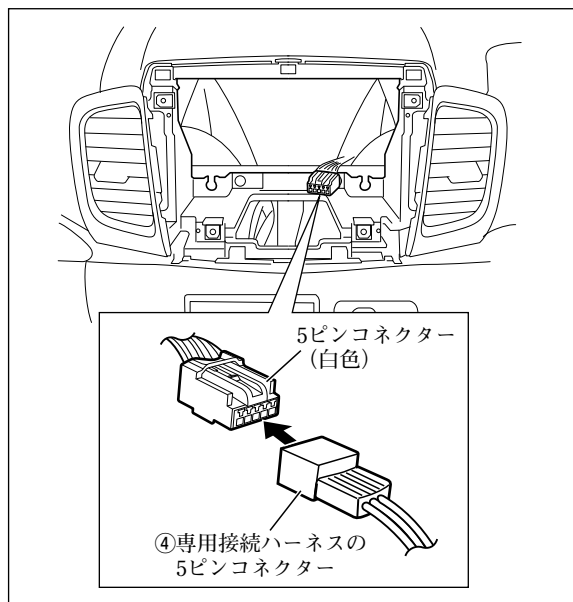
アドバイス

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。

- (2) 25×40mmにカットした⑨ケーブル固定テープを、⑦トリムパネルのはがれ防止のために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。

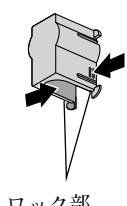
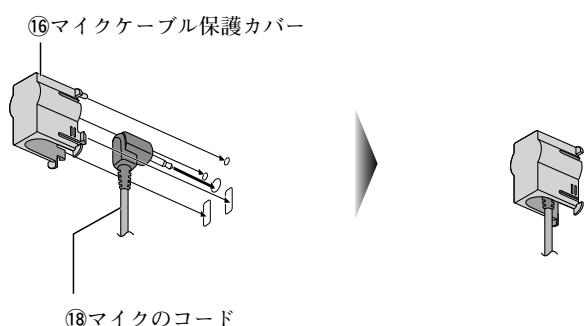
詳細は車種別取付要領および別売のランディ接続用キットの取付説明書をご覧ください。

●マイクケーブル保護カバーについて

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

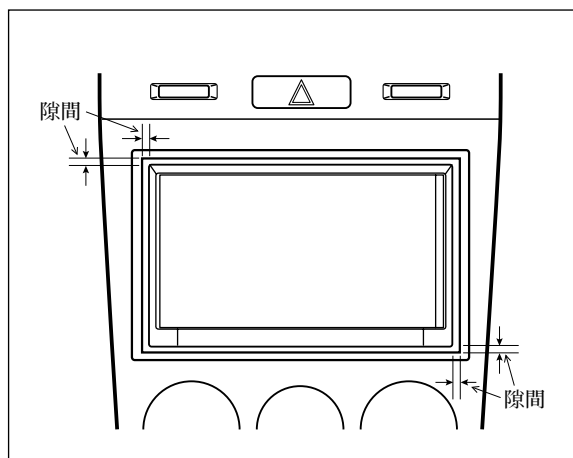
注記

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



⑯マイクケーブル保護カバーを取り外すときは、ロック部を矢印の方向に押しながら取り外してください。

●ナビゲーション取り付けにおける注意点



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

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

●別売のHDMI接続用ケーブルキットについて

👉アドバイス

HDMI接続用ケーブルキットは別売品です。

■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と固定してください。
- ・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。

■ケーブルの取り扱いかたについて

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

■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

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

■ケーブルの取り扱いについて

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

■商標について

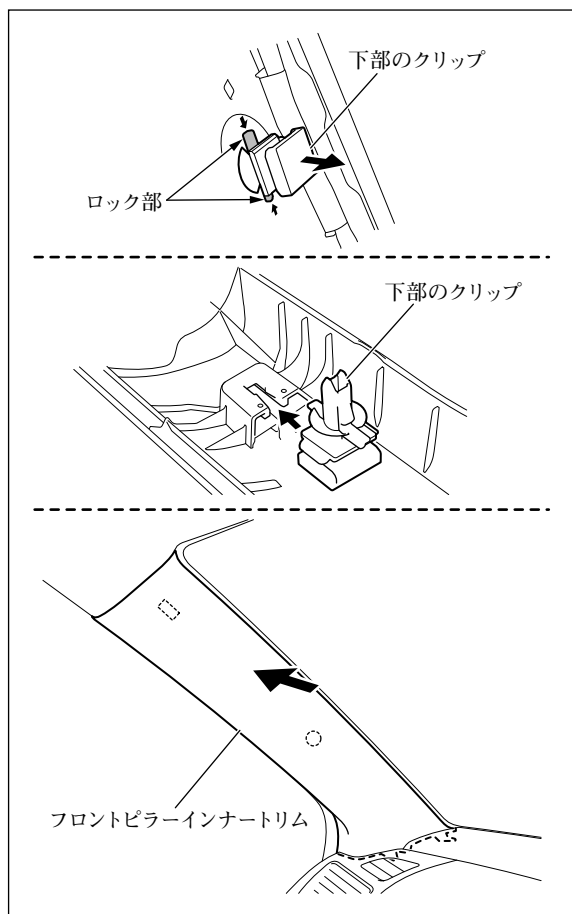
- Appleは、本製品の機能および安全および規格への適合について一切の責任を負いません。
- 本製品とiPod、iPhoneを使用する際、ワイヤレス機能に影響する場合があります。
- Apple, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch は、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。
- Lightningは、Apple Inc.の商標です。
- iPhoneの商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。
- 本製品の説明書に記載されている各種名称、会社名、商品名などは、各社の登録商標または商標です。
- 各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。

■適合機種

最新の適合機種および接続情報については、下記サイトをご覧ください。

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

車両部品の復元



- (1) 車両部品は取り外しと逆の手順にて確実に取り付けてください。

!**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シ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

- スイ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。

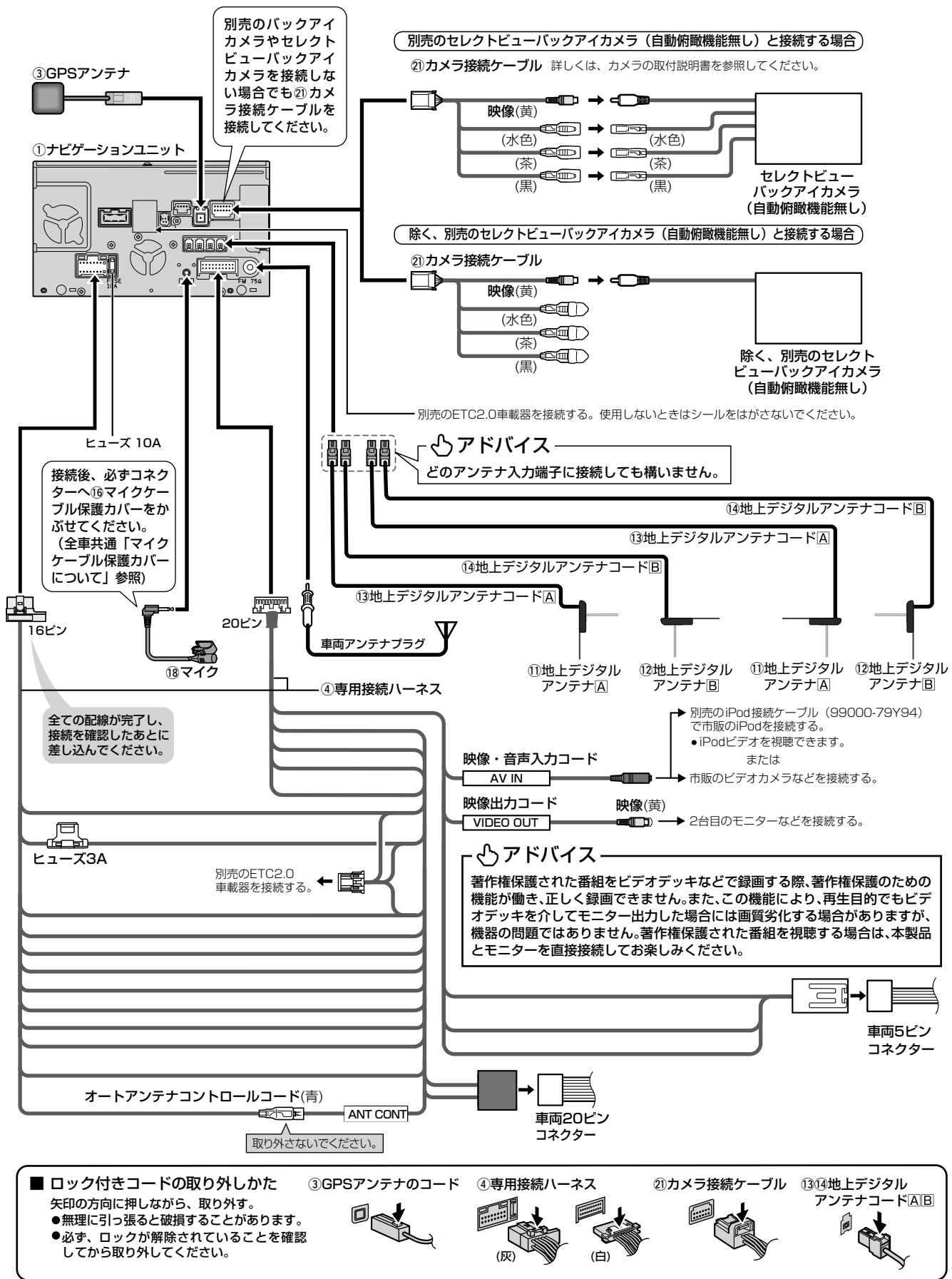
- (2) バッテリーの \ominus 側端子を取り付けてください。
- (3) バッテリーを外すことにより初期設定に戻るもの、また、データの消えるものは再度、設定してください。

既設部品の点検

ホーン、ワイパー等の電装品が正しく動作するか確認してください。

接続のしかた

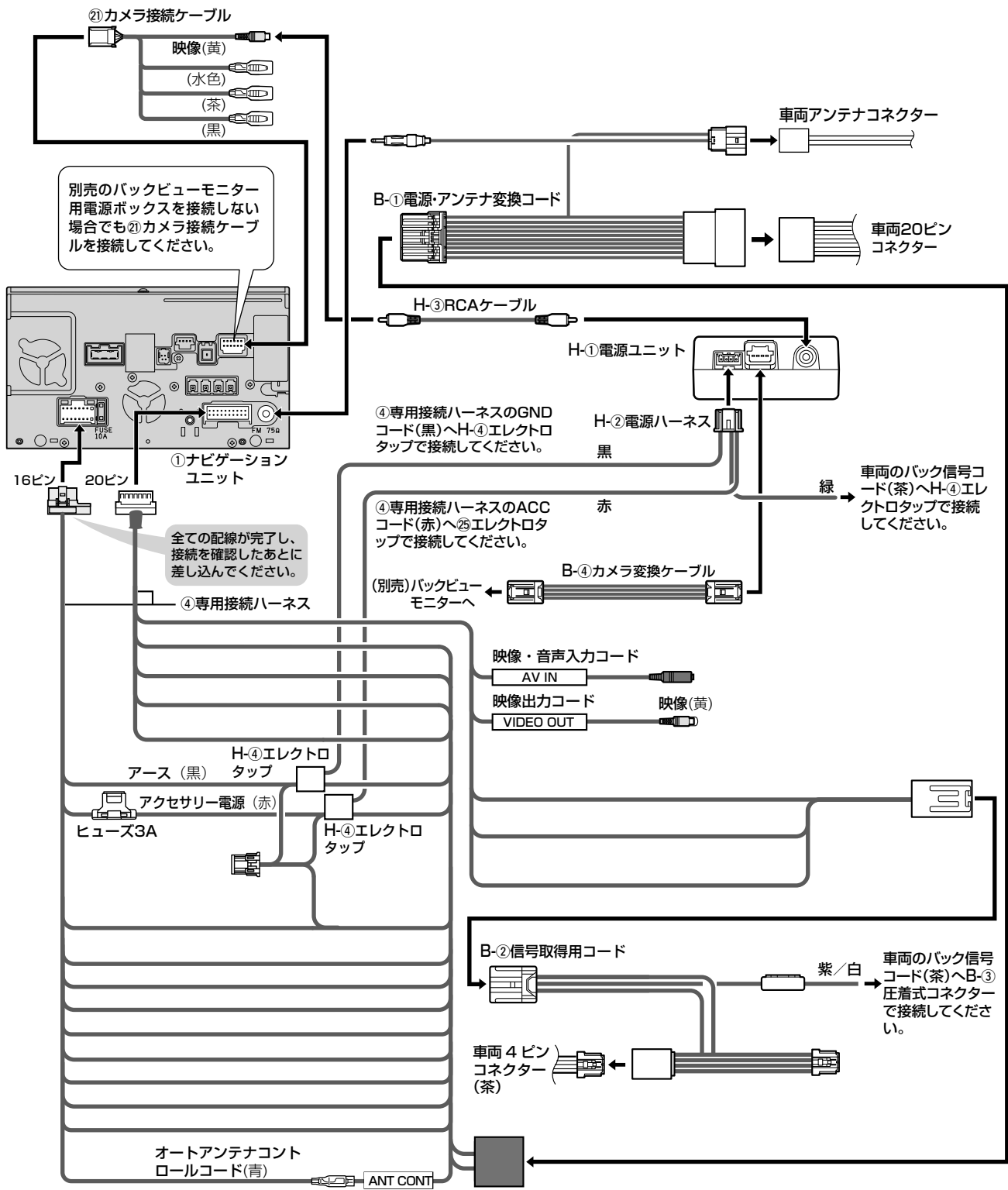
※ラジオアンテナコードの先端がプラグタイプの場合



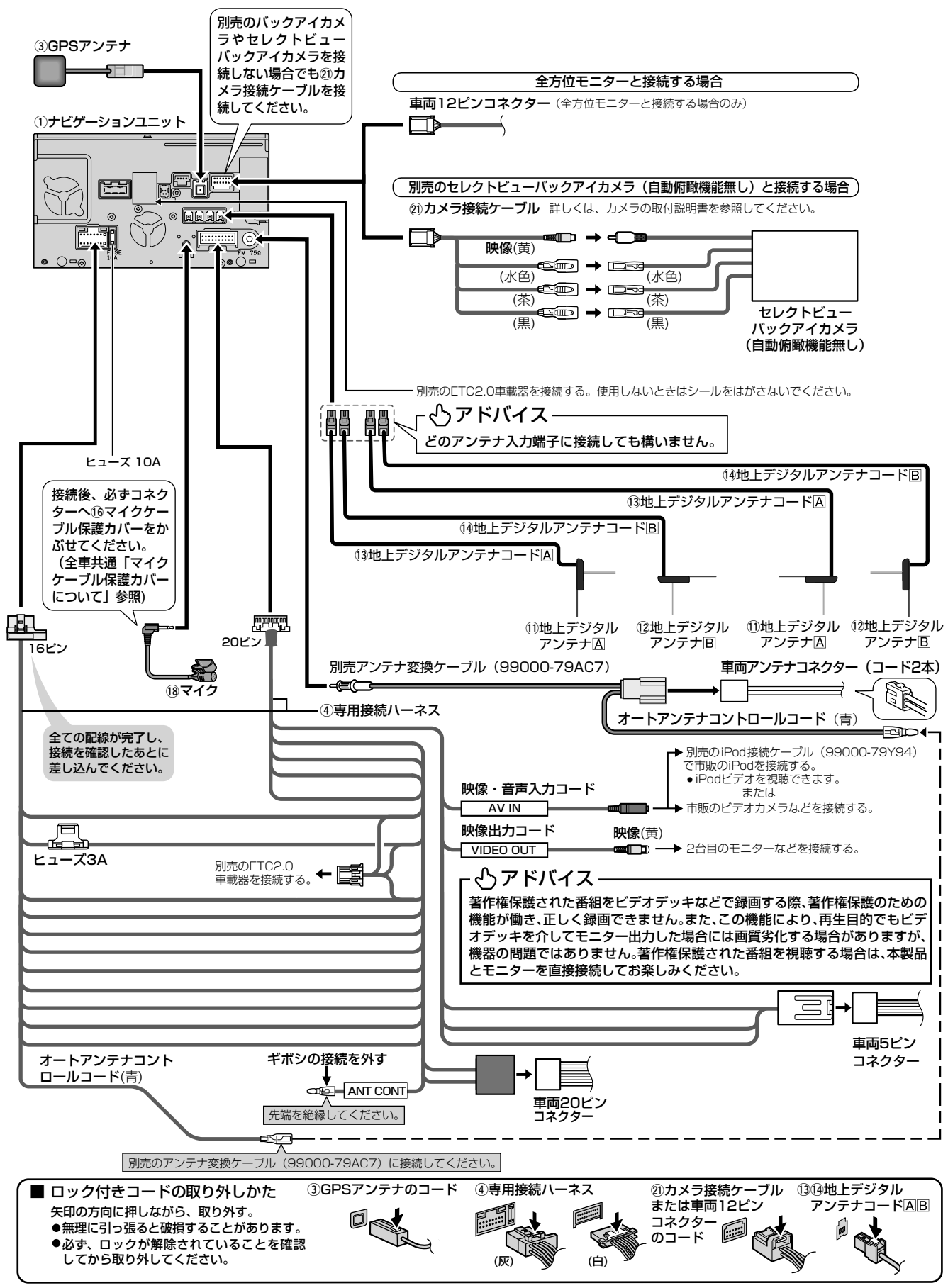
※ランディ接続用キットおよびバックビューモニター用電源ボックスの接続方法

アドバイス

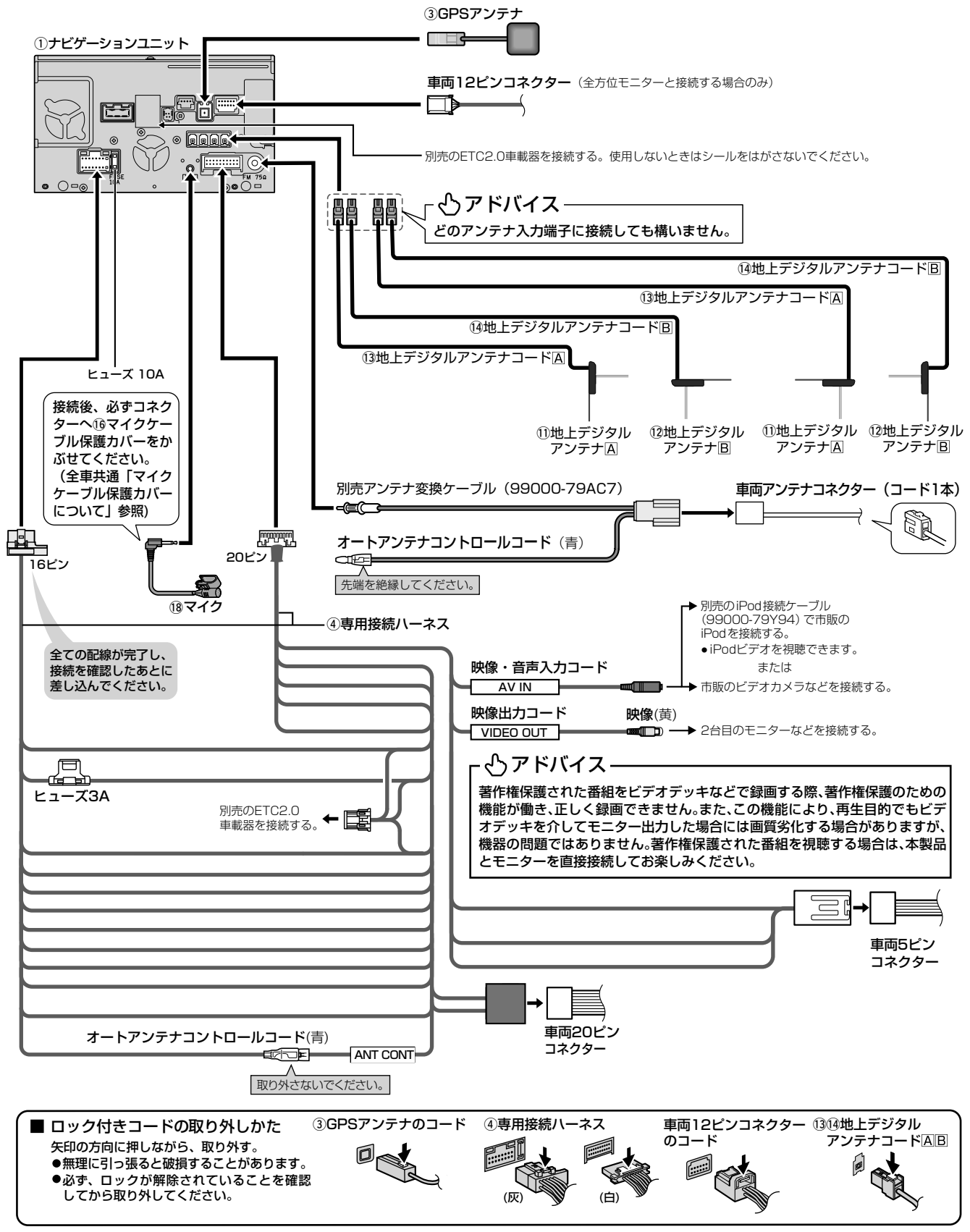
- ここでは別売のランディ接続用キットおよびバックビューモニター用電源ボックスの接続方法のみを記載しています。③GPSアンテナや⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/B等については頁26 / 195を参照してください。
- B-①～B-④は、別売品ランディ接続用キットの同梱品です。
- H-①～H-④は、別売品バックビューモニター用電源ボックスの同梱品です。



*ラジオアンテナコードの先端がコネクター（コード2本）タイプの場合

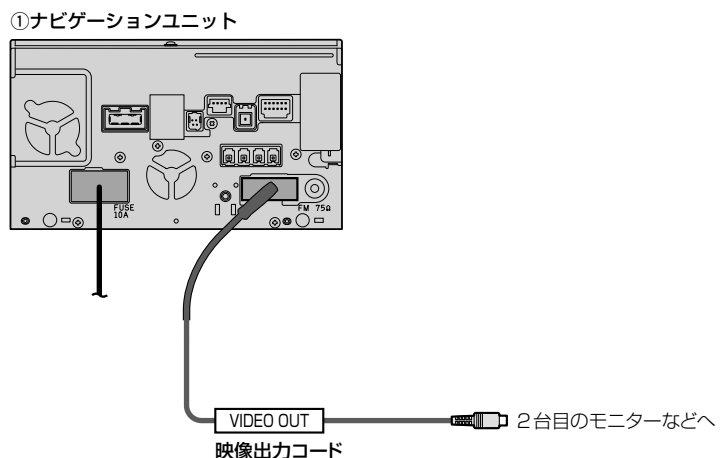


※ラジオアンテナコードの先端がコネクター（コード1本）タイプの場合



他の機器との接続のしかた

リヤモニターなどと接続する場合

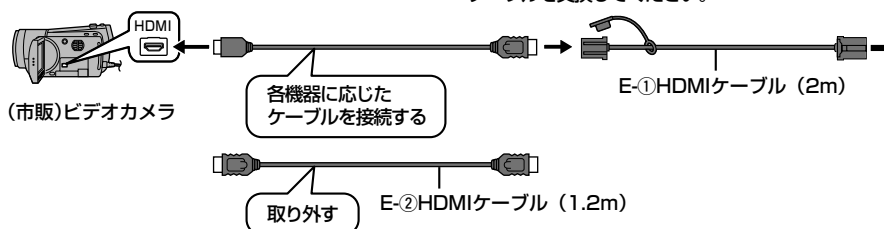


ビデオカメラをHDMIケーブルで接続する場合

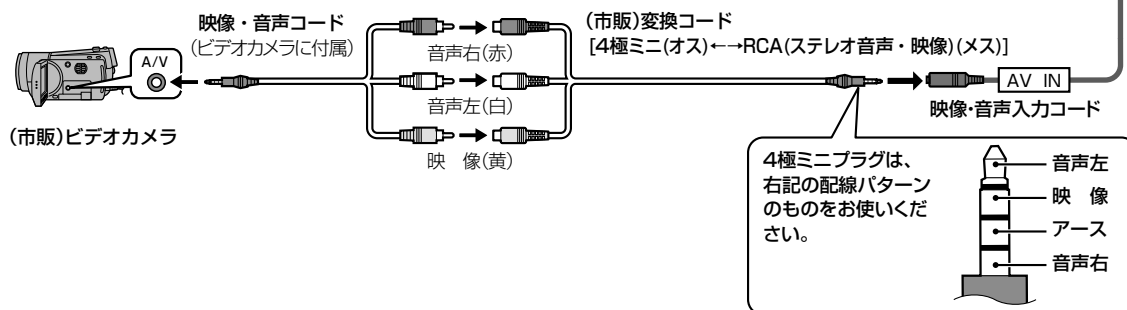
アドバイス

E-①～E-②は、別売品HDMI接続用ケーブルキット（99000-79AY4）の同梱品です。

接続する機器に応じて
ケーブルを交換してください。



ビデオカメラを映像・音声入力コードで接続する場合



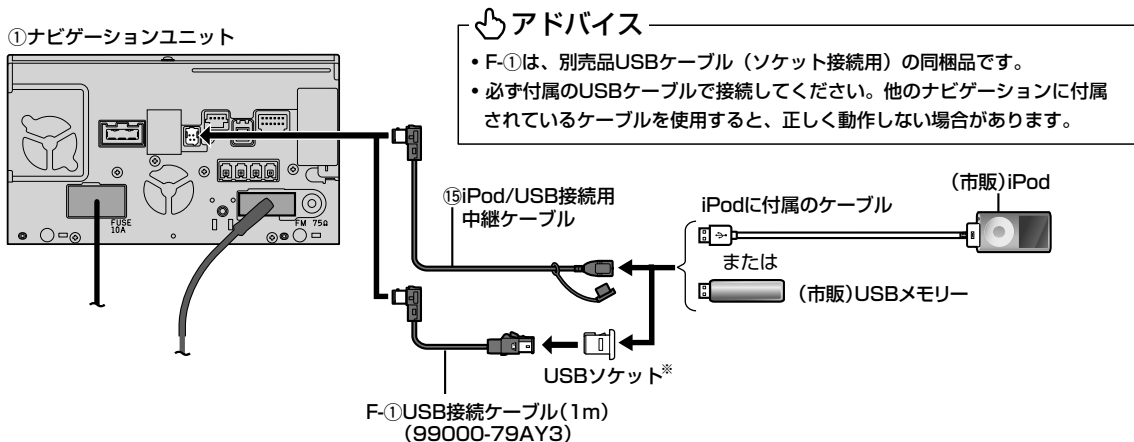
注記

- ・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。

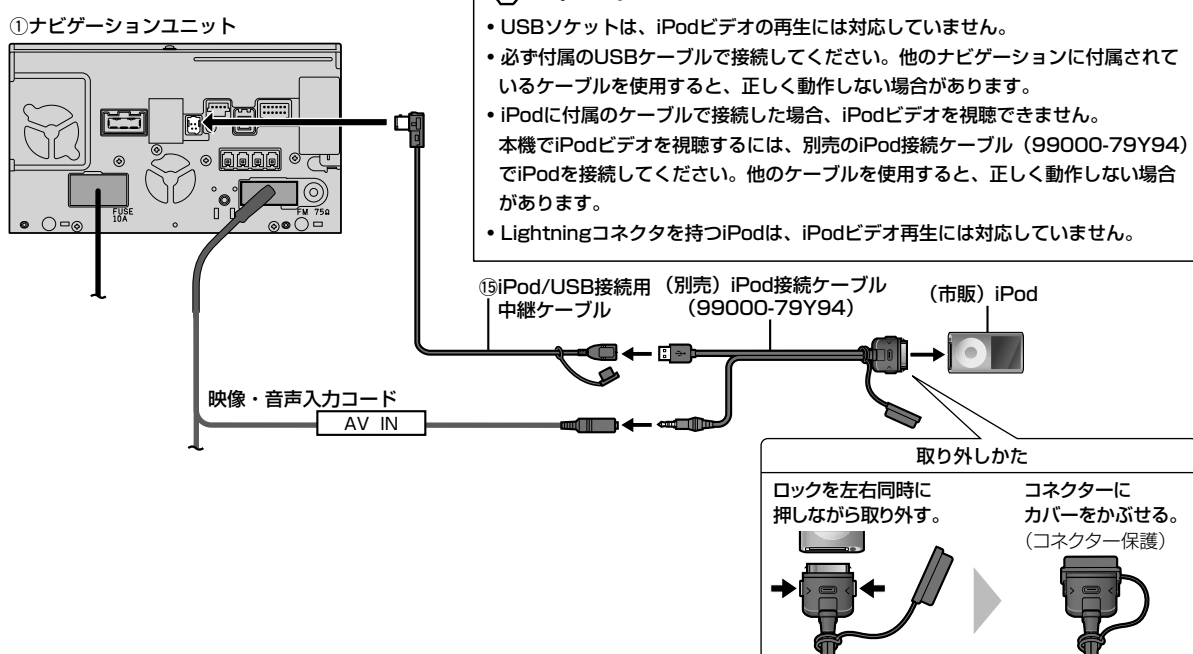
注記

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

iPodミュージック／USBオーディオを再生する場合



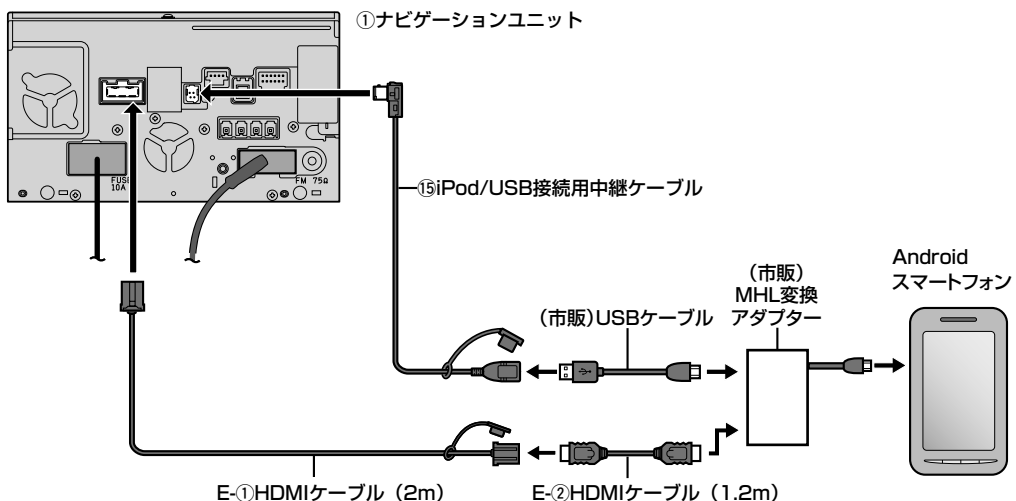
iPodビデオを再生する場合



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

E-①～E-②は、別売品HDMI接続用ケーブルキット（99000-79AY4）の同梱品です。



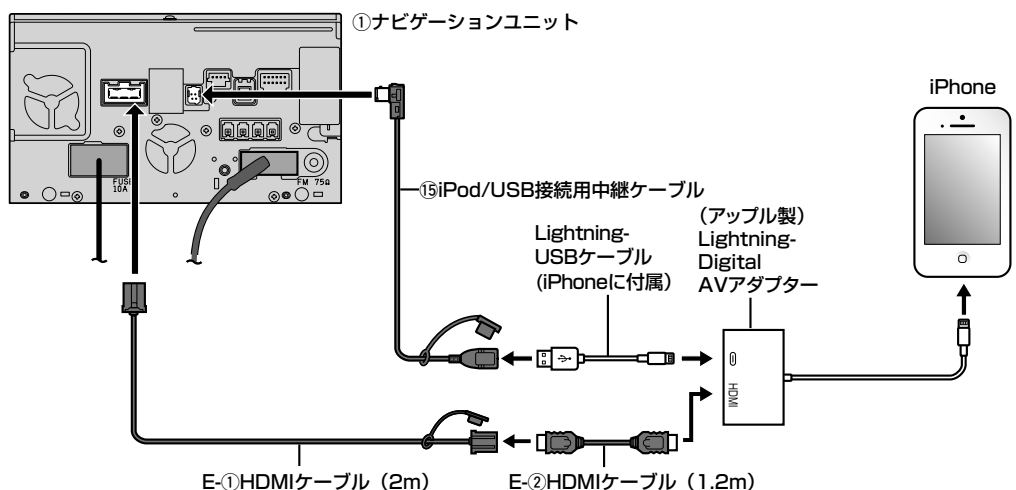
♪ アドバイス

- 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。
- 使用する機器やケーブル、またはその組み合わせによって正しく動作しない場合があります。

iPhoneを接続する場合

♪ アドバイス

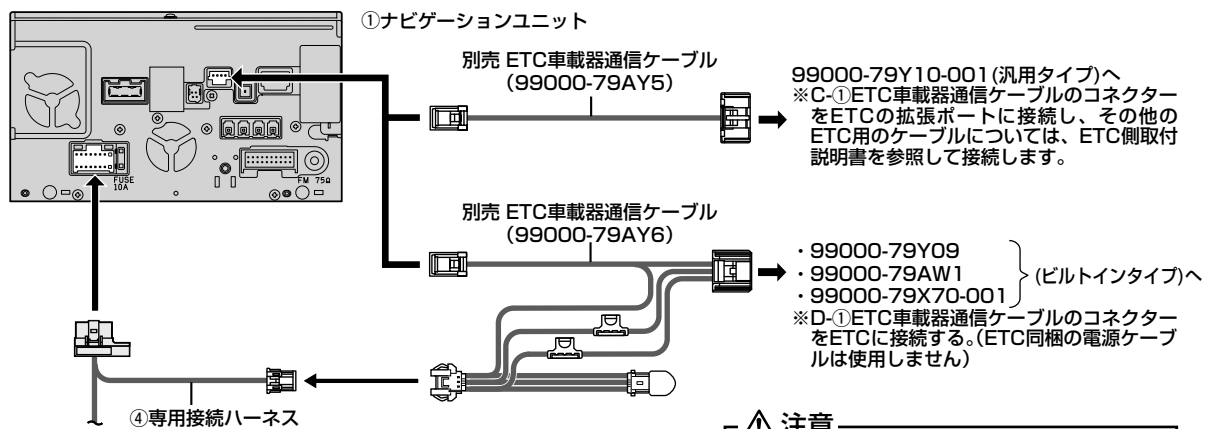
E-①～E-②は、別売品HDMI接続用ケーブルキット（99000-79AY4）の同梱品です。



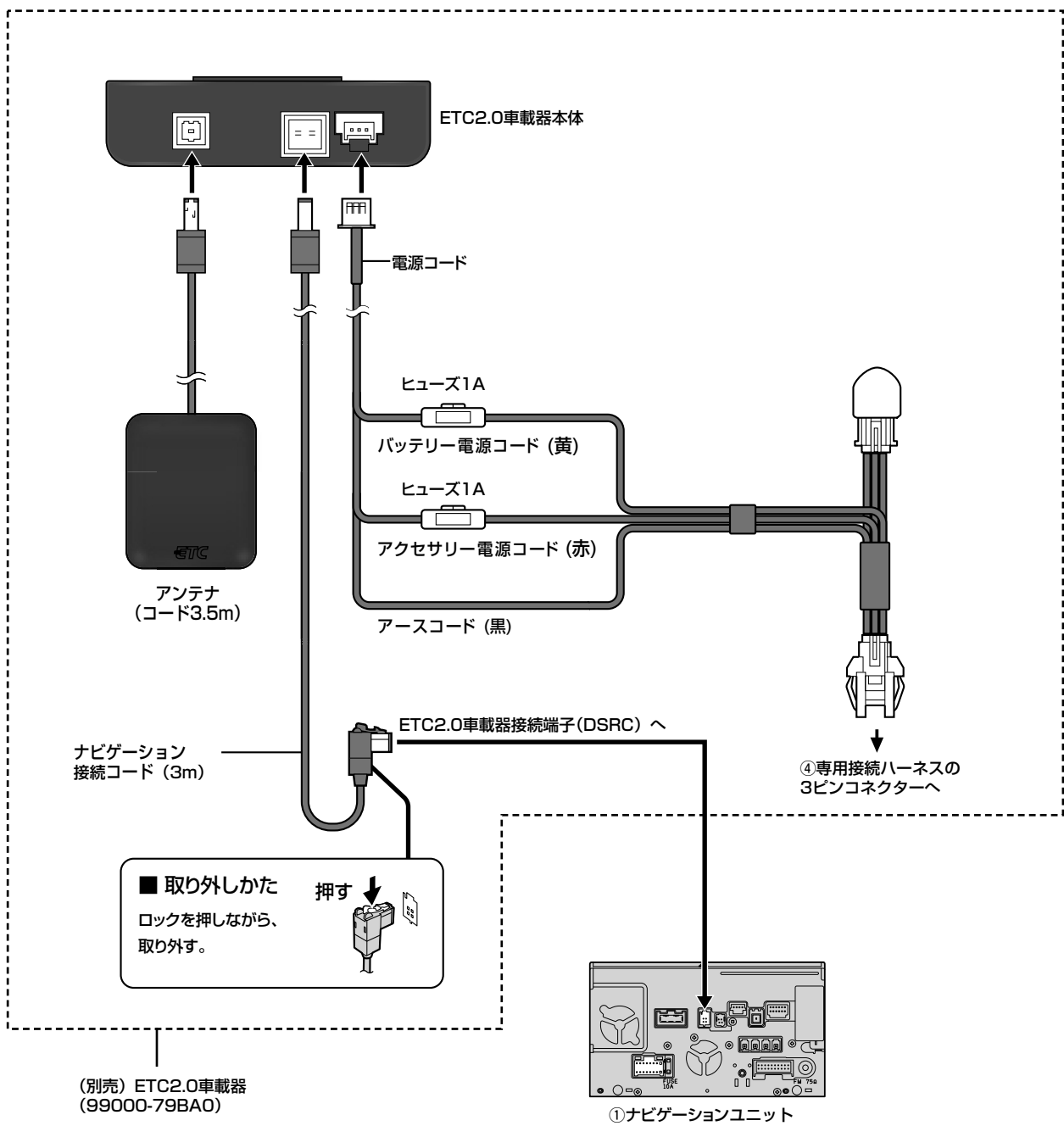
♪ アドバイス

- 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31 / 195を参照してください。)。
- Lightningコネクターを持つiPhoneのみ接続できます。

ETC車載器通信ケーブルと接続する場合

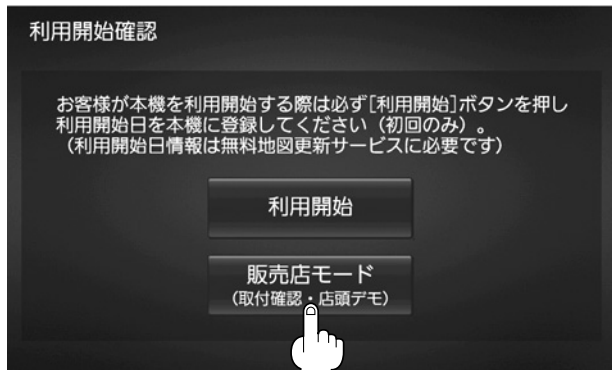


ETC2.0車載器を接続する場合



接続確認のしかた

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



- (1) 車のエンジンをかけます。(ACCをONにする。)

- 本機の電源が入り、利用開始確認画面が表示されます。

- (2) **販売店モード(取付確認・店頭デモ)**をタッチします。

注記

利用開始ボタンは絶対に押さないでください。

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

- (3) 警告画面の注意事項を確認して、**確認**をタッチします。

- 現在地画面(自車位置)が表示されます

- (4) 見晴の良い場所で、GPSの受信状態を確認してください。

- GPSを受信すると、方位マーク(F)が黄色に変わります。

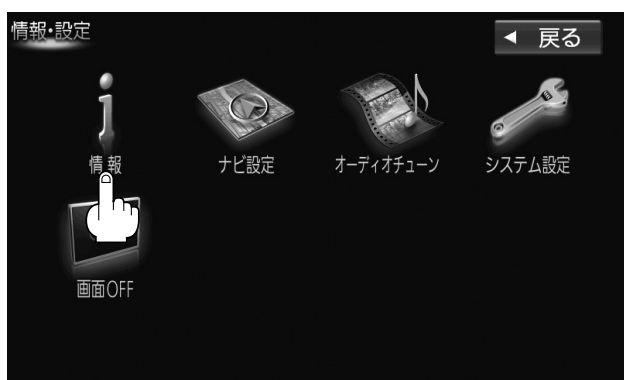
👉 アドバイス

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





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



情報>車両信号情報

| | | | |
|------------------|------------------|-------------|-----------|
| 走行状態 (パーキングブレーキ) | 停車 | 走行 | |
| リバース | ON | OFF | |
| スマートランプ | ON | OFF | |
| 車速パルス | 0 | +B電圧 11.9v | |
| 学習レベル | 距離:Level1 | 回転:Level1-1 | 3D:Level1 |
| センサー学習値初期化 | | | |
| 10:00 | OFF 車両信号情報を表示します | | |

(7) 車両信号情報を確認します。

| | |
|---------------|----------------------------------|
| パーキング ブレーキ | パーキングブレーキを引くと、「停車」に変わりますか？ |
| リバース | シフトレバーをR(リバース)に入れると、ON表示に変わりますか？ |
| スマートランプ | 車のスマートランプを点灯させると、ON表示に変わりますか？ |
| +B電圧 | 約12V(11V~16V)ですか？ |

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

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

(9) 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。 |
|-------|-----------------|------------------|

(10) 学習レベルを確認します。

👉 アドバイス

手順(10)、(11)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。

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

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

👉 アドバイス

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

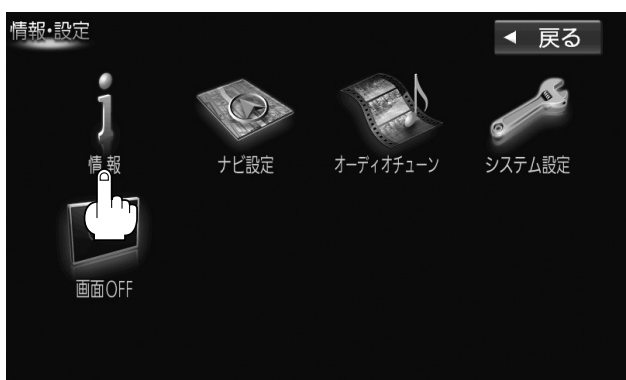


(12) 「ツートップメニュー」画面から

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

アドバイス

手順(12)、(13)は、別売品や市販品を接続した場合に行ってください。





(13) 拡張ユニット情報を確認します。

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

👉 アドバイス

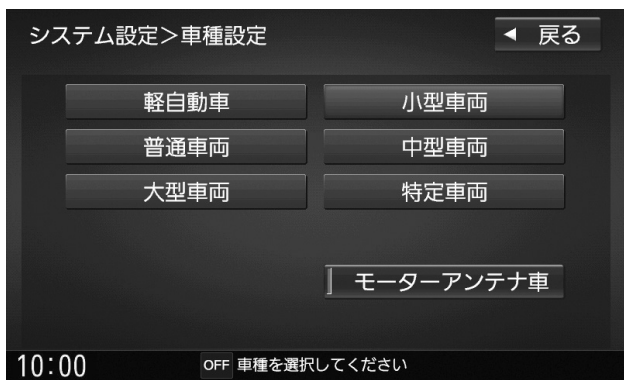
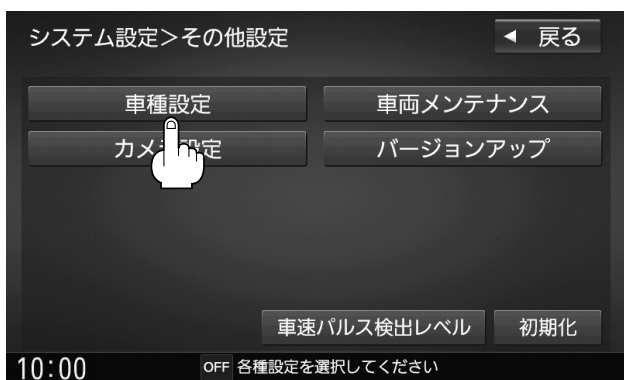
- iPod とUSBメモリーは、同時には接続できません。
- Drive P@ss 接続時は、iPhone や iPod を ⑯iPod/USB 接続用中継ケーブルで接続しても ON 表示になりません。iPhone や iPod の接続を確認する場合は、Drive P@ss 接続を解除してください。
- ETC2.0ユニットとETCユニットは、同時には接続できません。



(14) 「ツートップメニュー」画面から

情報・設定 → システム設定 → その他設定 の順にタッチします。





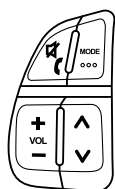
(15) **車種設定** をタッチし、下記の項目を設定します。

アドバイス

大型車両等概当しない項目があります。

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

ステアリングスイッチ設定のしかた



アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。



(1) 「ツートップメニュー」画面から

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

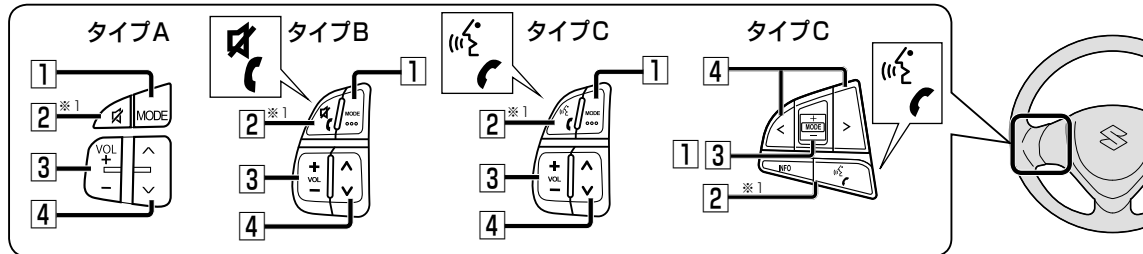




(2) 車両のステアリングスイッチと同じ図柄を選びます。

ステアリングスイッチの操作について

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



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

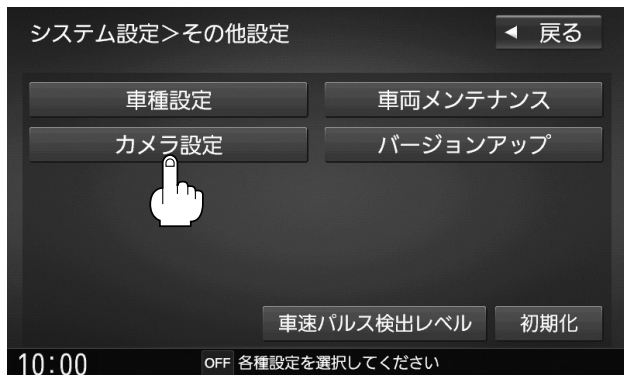
● イラストは機能説明用です。
スイッチの配置や形状は、車両により異なります。

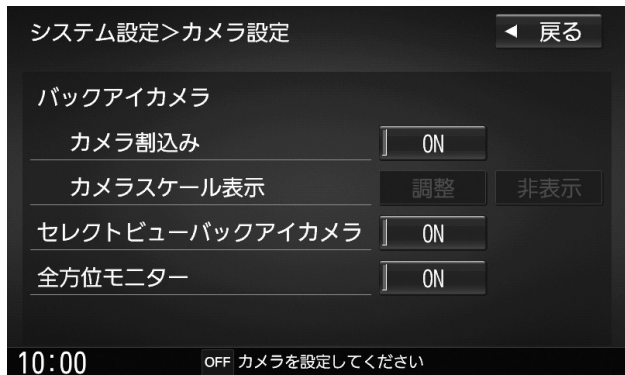
| | | | | | | | | | | |
|----------|----------------------|--|--|-------------|---|--|-------------|---|--|-------------|
| 1 | MODE (モード) | <ul style="list-style-type: none"> 押すごとにオーディオが切り換わります。 オーディオ OFF 時は MEMORY MUSIC に切り換わります。 交通情報時は、TV に切り換わります。 ステアリングスイッチで交通情報に切り換えることはできません。 <p></p> <p>※2※3 ※4 ※5※6 ※7 ※8 ※9</p> | | | | | | | | |
| | 2 ※1 | <table border="1"> <tr> <td></td> <td>タイプA</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> オーディオの音声を一時的に消音する※9 </td> </tr> <tr> <td></td> <td>タイプB</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> オーディオの音声を一時的に消音する※9 電話に出る（着信中） 電話を切る（通話中）（1秒以上押す） <p>※9 ナビゲーションの音声案内、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> </td> </tr> <tr> <td></td> <td>タイプC</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 電話に出る（着信中） 電話を切る（通話中）（1秒以上押す） 音声認識を起動する </td> </tr> </table> | | タイプA | <ul style="list-style-type: none"> オーディオの音声を一時的に消音する※9 | | タイプB | <ul style="list-style-type: none"> オーディオの音声を一時的に消音する※9 電話に出る（着信中） 電話を切る（通話中）（1秒以上押す） <p>※9 ナビゲーションの音声案内、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> | | タイプC |
| | タイプA | <ul style="list-style-type: none"> オーディオの音声を一時的に消音する※9 | | | | | | | | |
| | タイプB | <ul style="list-style-type: none"> オーディオの音声を一時的に消音する※9 電話に出る（着信中） 電話を切る（通話中）（1秒以上押す） <p>※9 ナビゲーションの音声案内、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> | | | | | | | | |
| | タイプC | <ul style="list-style-type: none"> 電話に出る（着信中） 電話を切る（通話中）（1秒以上押す） 音声認識を起動する | | | | | | | | |
| 3 | + - | <ul style="list-style-type: none"> オーディオ / ハンズフリーの音量を調整 | | | | | | | | |
| 4 | タイプA | DVD CD MEMORY MUSIC | | | | | | | | |
| | タイプB | USB SD Bluetooth® Audio | | | | | | | | |
| | ^ ▼ | iPod Drive P@ss | | | | | | | | |
| | タイプC | FM/AM | | | | | | | | |
| | <> | TV | | | | | | | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> 頭出し 早送り・早戻し（押し続ける） | | | | | | | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> 選局する シーク選局（1秒以上押す） | | | | | | | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> 選局する 連続選局（押し続ける） | | | | | | | | |

カメラ設定のしかた



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





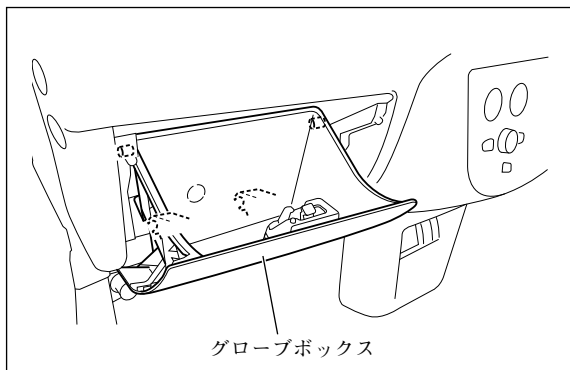
(2) カメラ設定画面から、搭載されているカメラを選びます。

👉 アドバイス

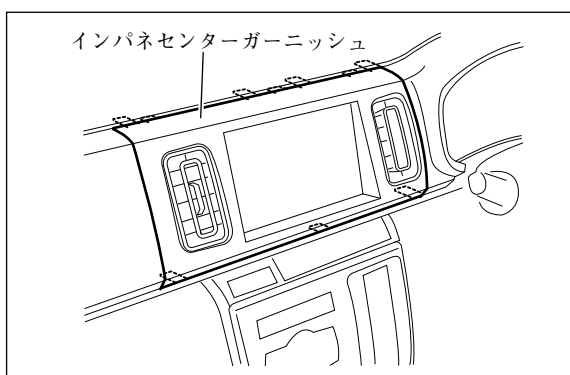
- **ON** をタッチするごとに、ON/OFFが切り換わります。[お買い上げ時の設定：OFF]
- ONにしたカメラ以外は、自動的にOFFになります。
(複数のカメラをONにすることはできません。)
- 除く、用品セレクトビューバックアイカメラ（自動俯瞰機能無し）付車
　　バックアイカメラを選択してください。
- 用品セレクトビューバックアイカメラ（自動俯瞰機能無し）付車
　　セレクトビューバックアイカメラを選択してください。
- 全方位モニター付車
　　全方位モニターを選択してください。
(カメラ切り替えスイッチについては、カメラの取付説明書を参照してください。)

取付要領**アルトの場合****●車両部品の取り外し方法**

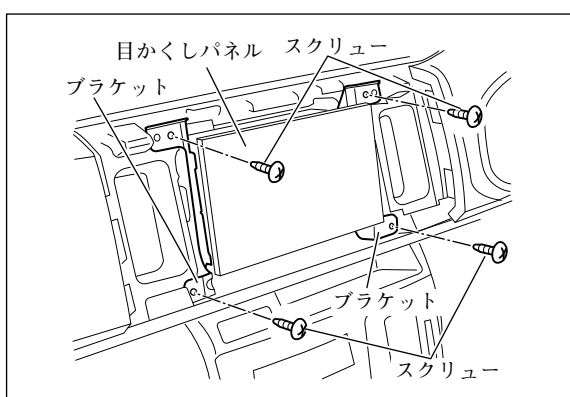
1



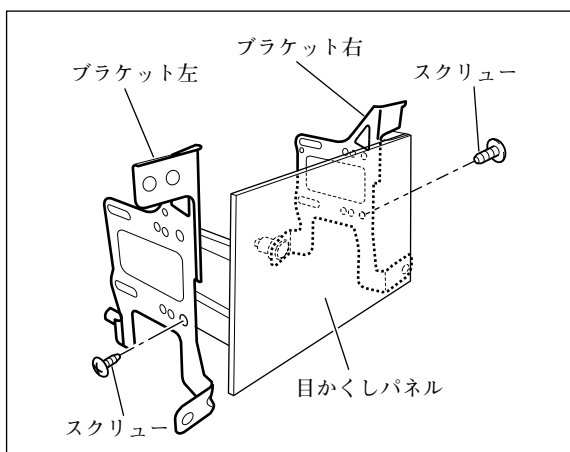
2



3



4

**取付作業****注記**

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

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

注記

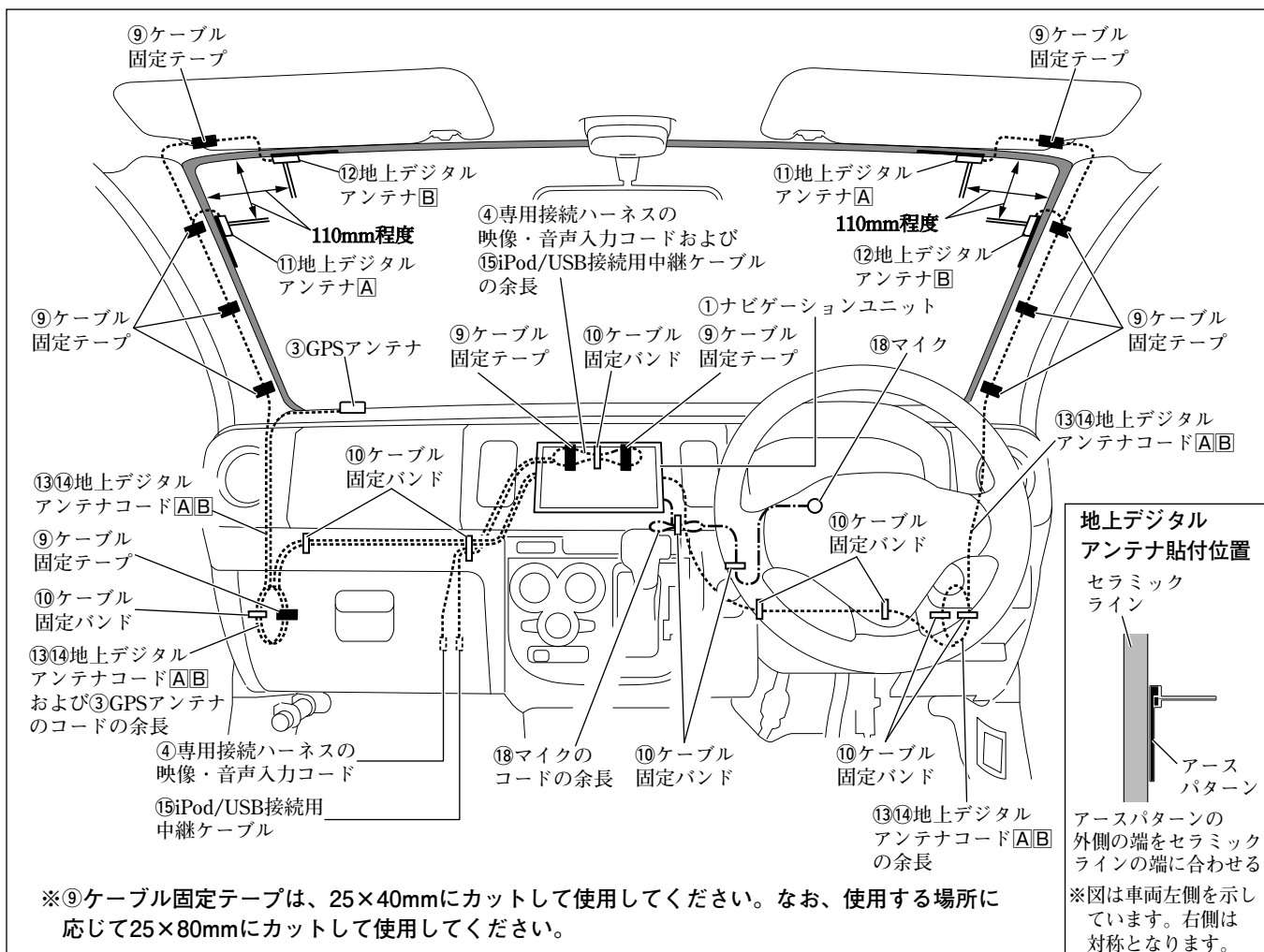
シフトレバーを一番下げた状態で作業を行ってください。シフトレバーに傷が付くおそれがあります。

インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

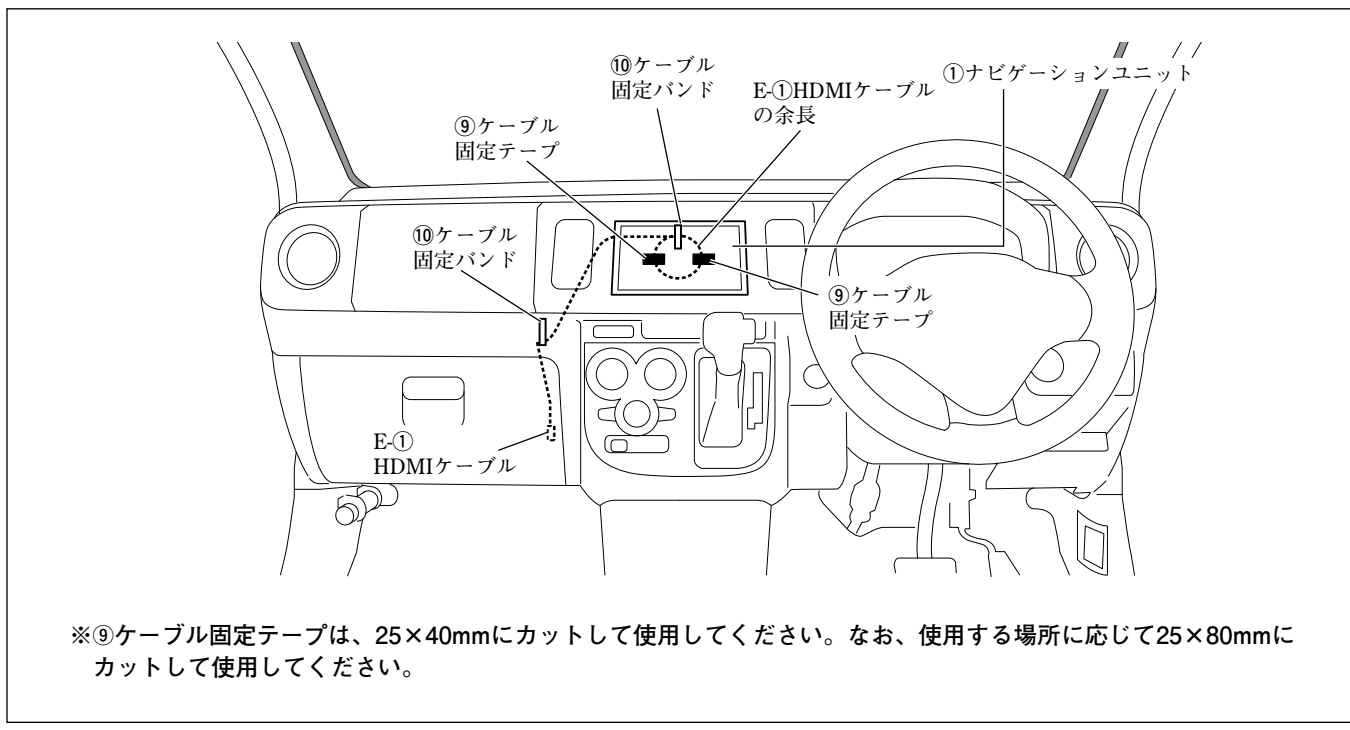
- (1) ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を取り外してください。
- (2) ブラケットを目かくしパネルと共に取り外してください。
このとき、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

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

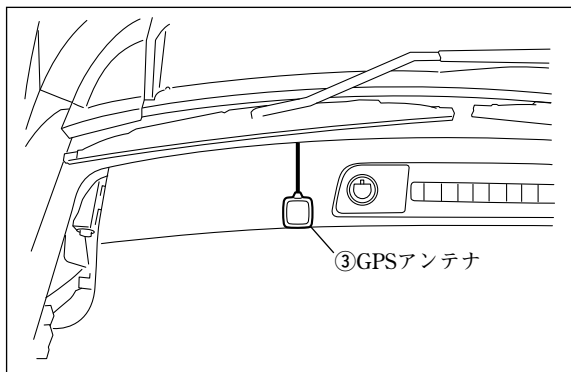
●取付概要



●取付概要（別売品）

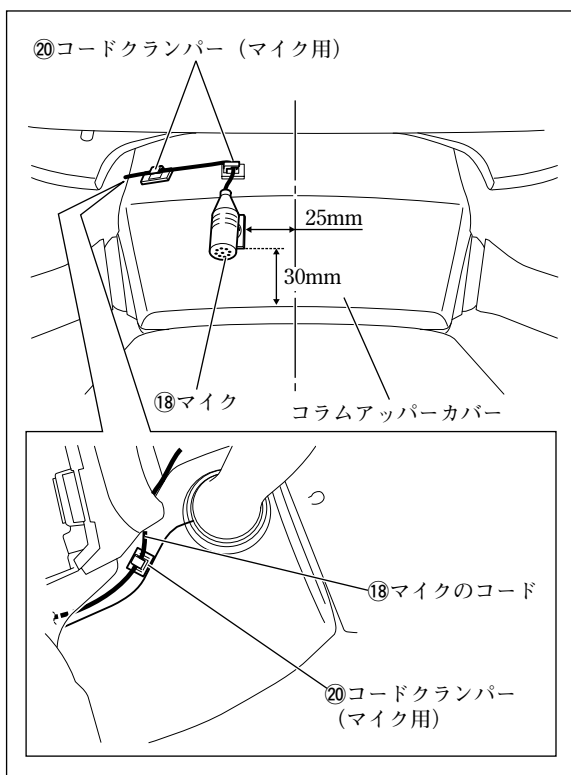


● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

● マイクの取付方法

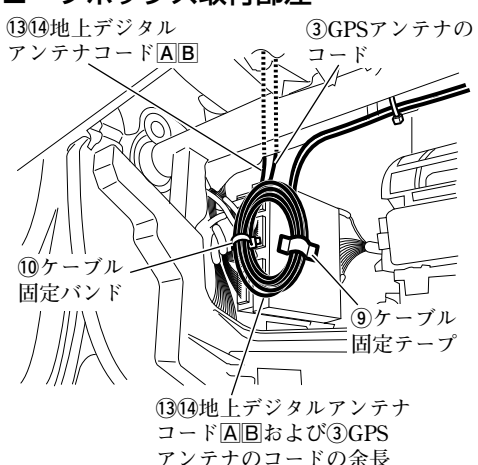


⑯マイクおよび⑰コードクランパー (マイク用)は、左図位置に取り付けてください。

●配線のしかた

1

グローブボックス取付部左

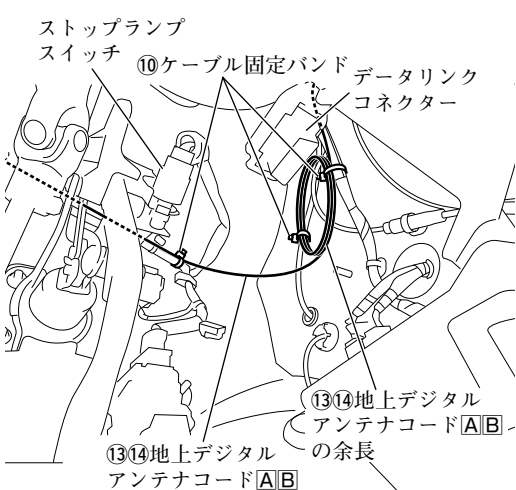


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]および③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

アドバイス

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

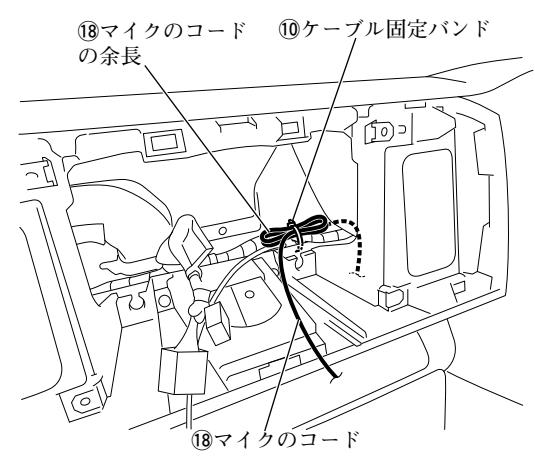
運転席足元右上



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

2

ナビゲーション取付部

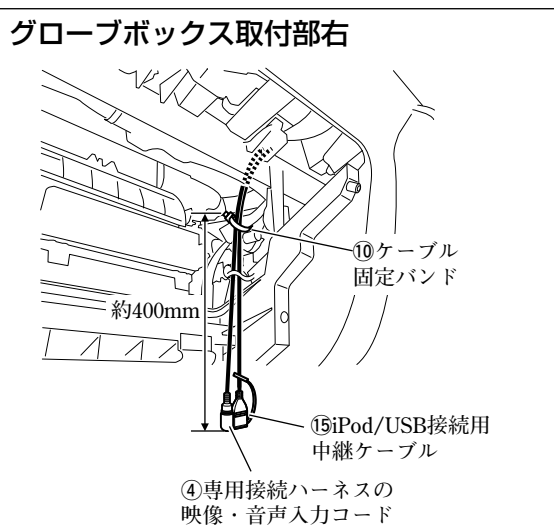


⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

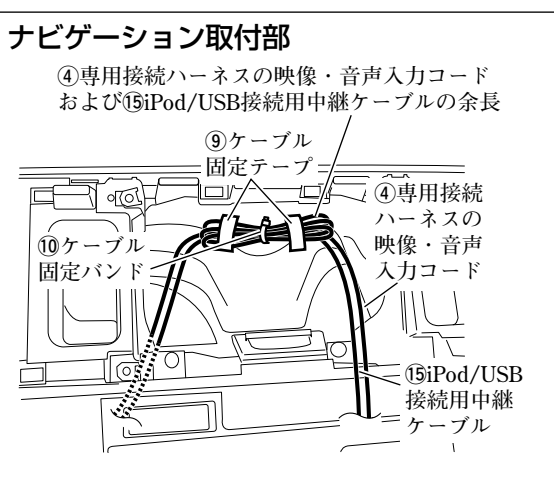
警告

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

3



4

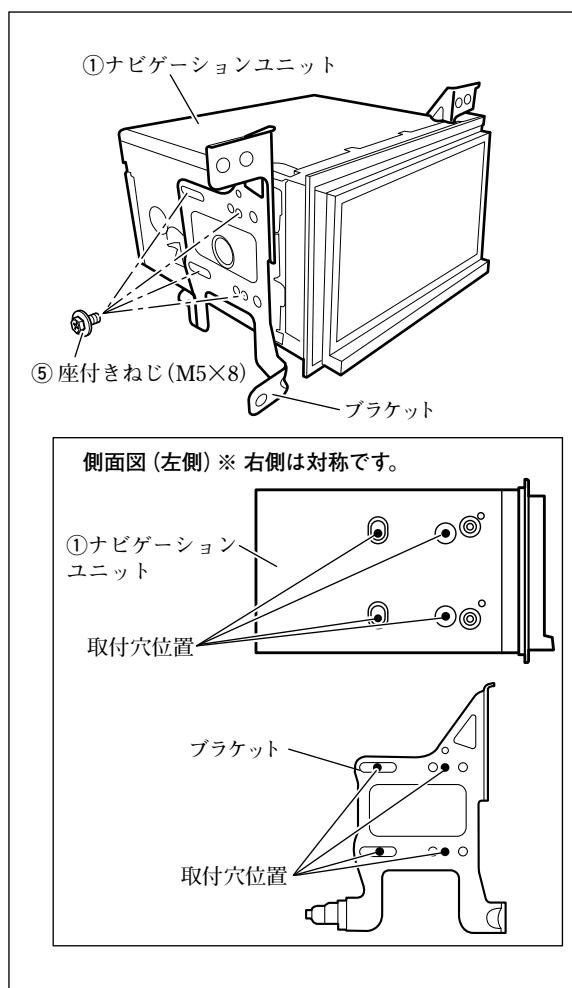


④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- 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。

- 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

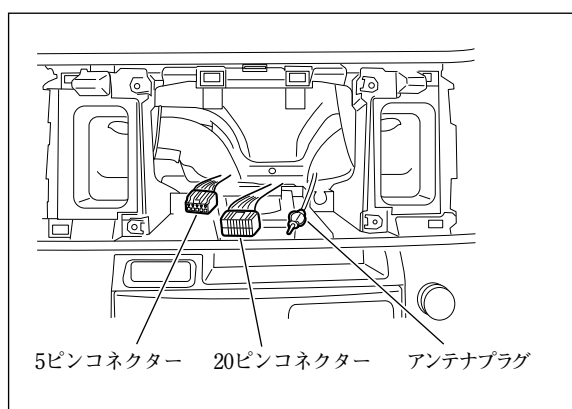
- ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- 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



- 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)

- ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]および⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)

- 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)

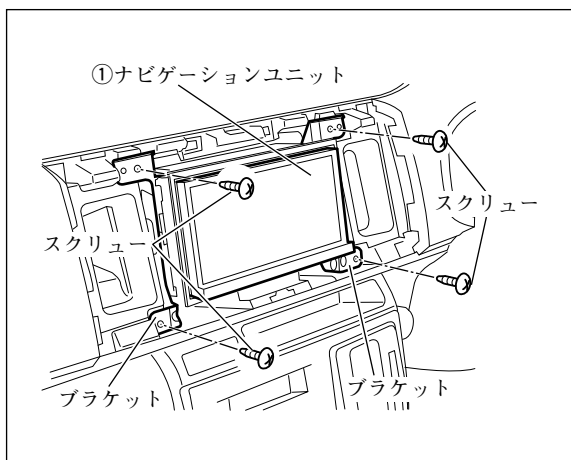
- ⑮iPod/USB接続用中継ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)

- ⑯カメラ接続ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)

- 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)

- (7) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照

3



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

⚠ 警告

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

注記

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

断線やショート等で車両の動作に不具合が発生する原因となります。

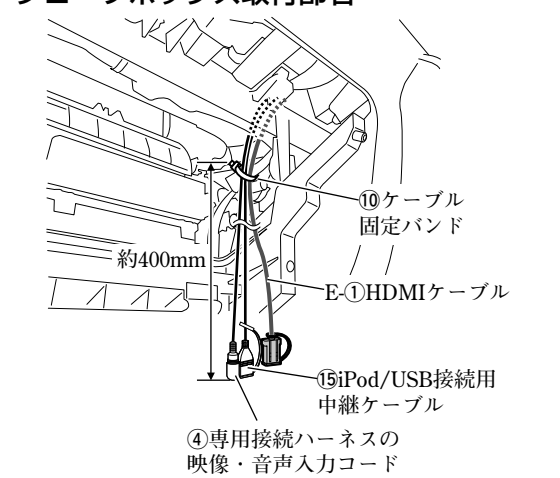
- (2) インパネセンターガーニッシュを取り付けてください。

●別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法

👉 アドバイス

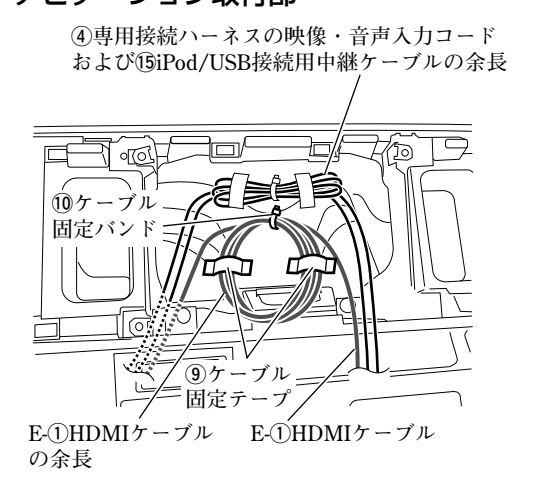
E-①は、別売品HDMI接続用ケーブルキットの同梱品です。

1 グローブボックス取付部右



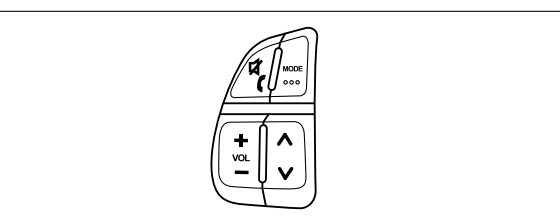
E-①HDMIケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

2 ナビゲーション取付部



E-①HDMIケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

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



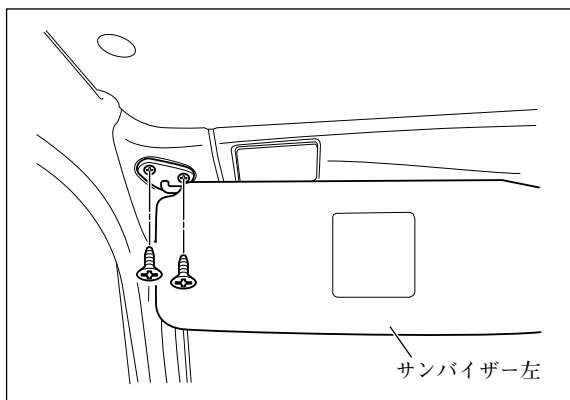
👉 アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

キャリイの場合

●車両部品の取り外し方法

1

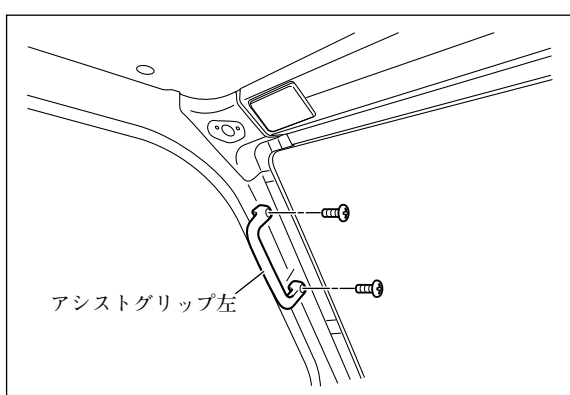


注記

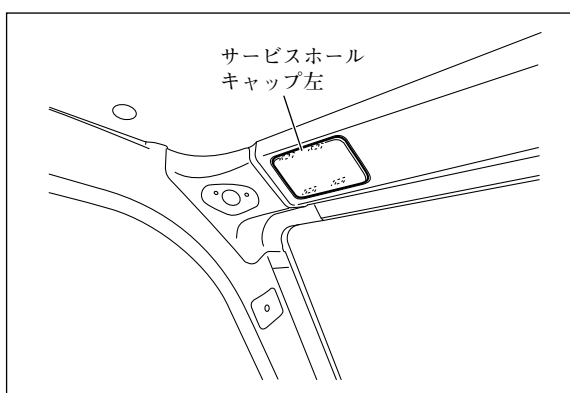
取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は、一部の部品を除き再使用します。紛失しないでください。

スクリュー（2本）を取り外し、サンバイザー左右を取り外してください。

2



3

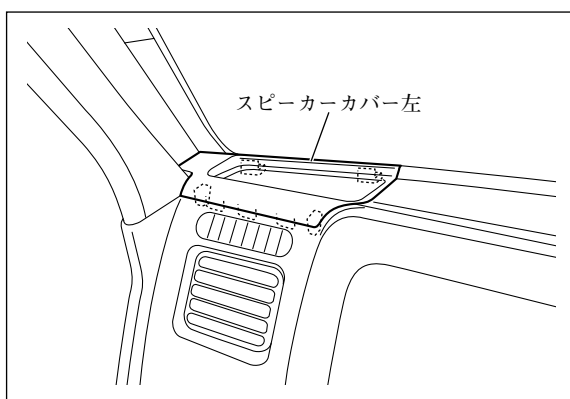


サービスホールキャップ左右を取り外してください。

注記

ツメを破損させないよう、慎重に作業を行ってください。

4

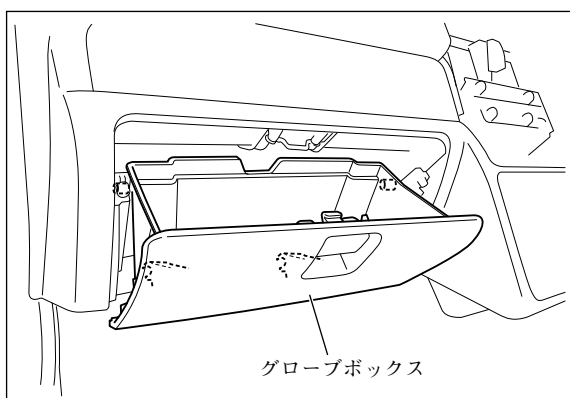


スピーカーカバー左を取り外してください。

注記

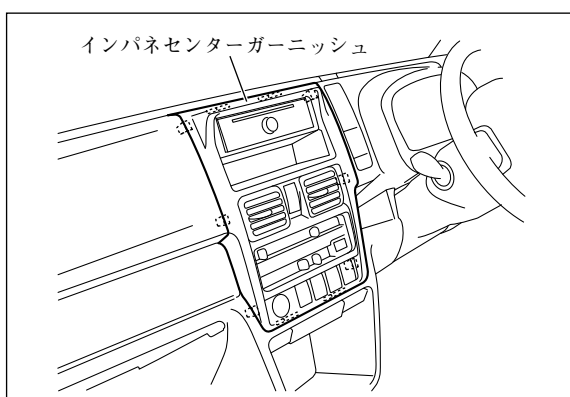
ツメを破損させないよう、慎重に作業を行ってください。

5



グローブボックスを取り外してください。

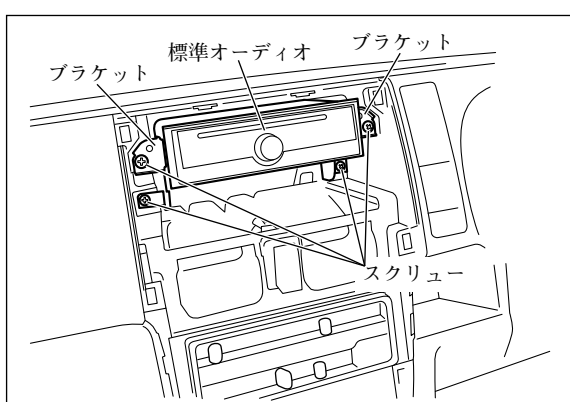
6



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。

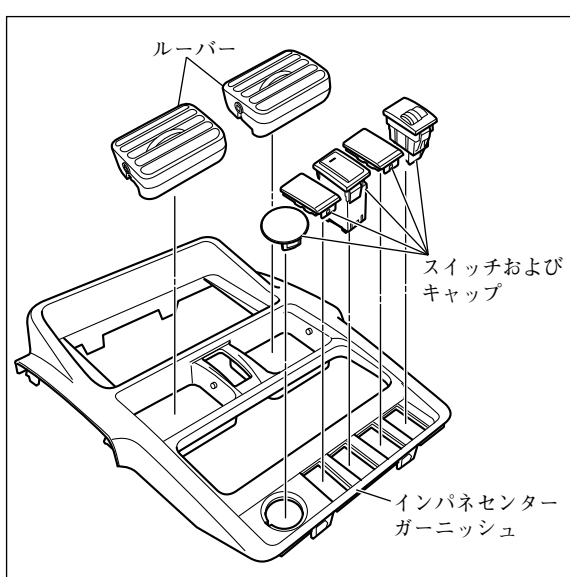
7



スクリュー（4本）を外し、プラケットを標準オーディオと共に取り外してください。

このとき、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



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

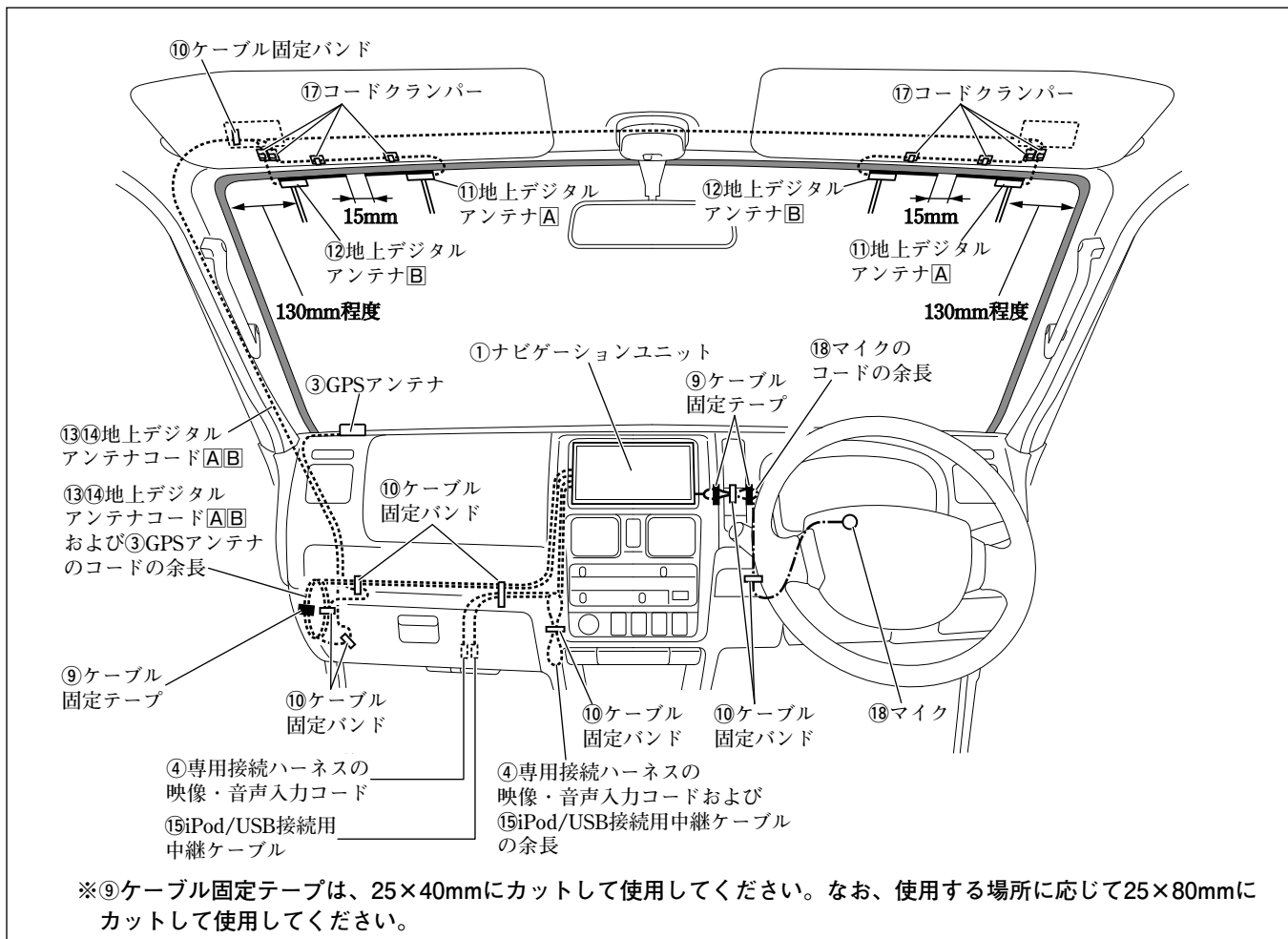
注記

ツメを破損させないよう、慎重に作業を行ってください。

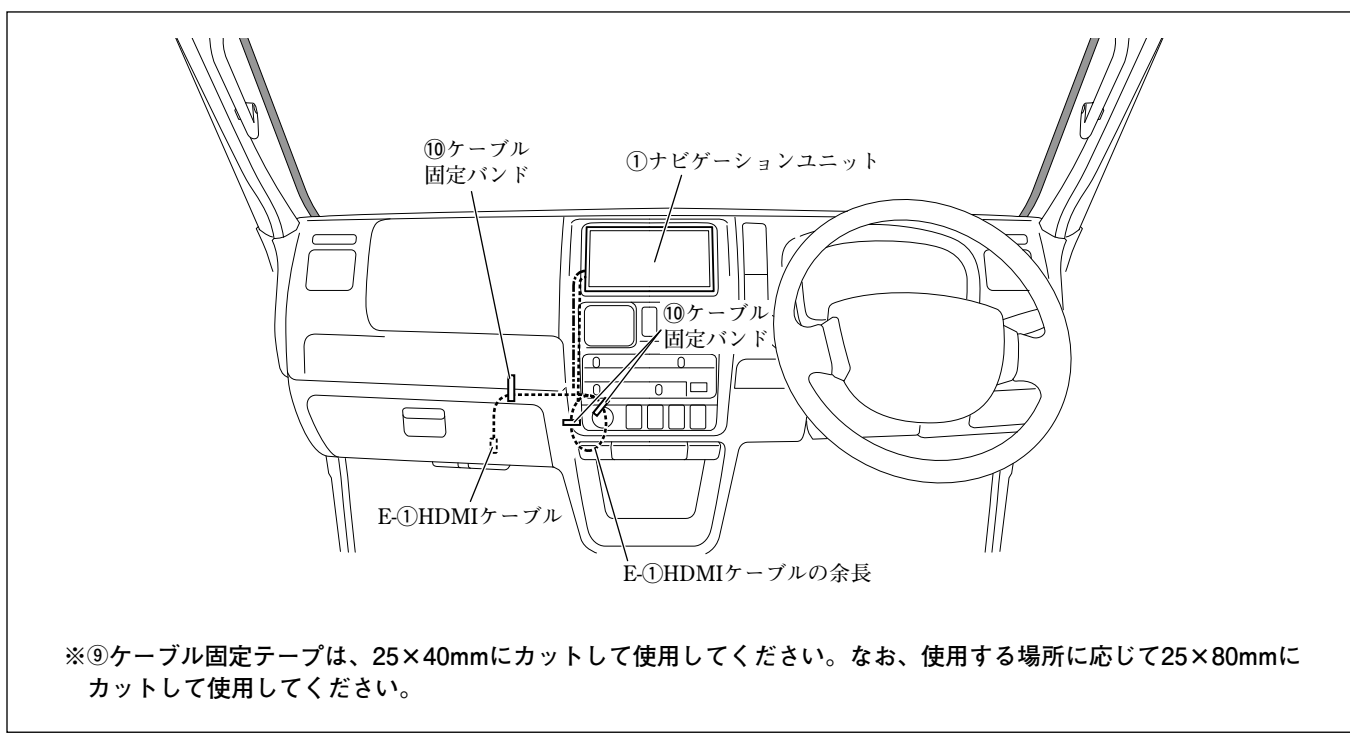
アドバイス

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

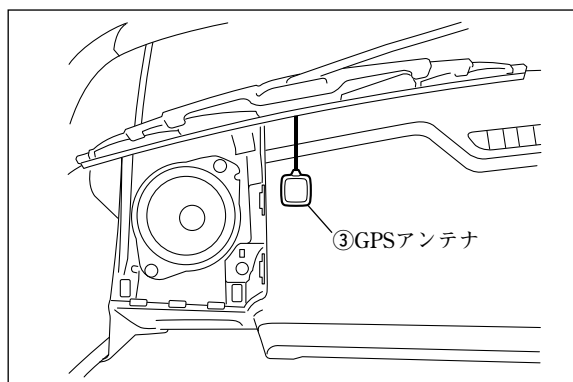
●取付概要



●取付概要（別売品）

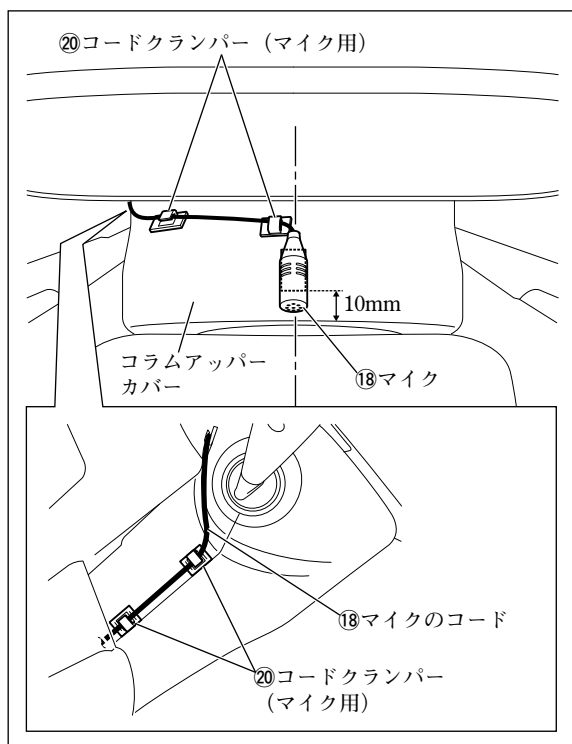


● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

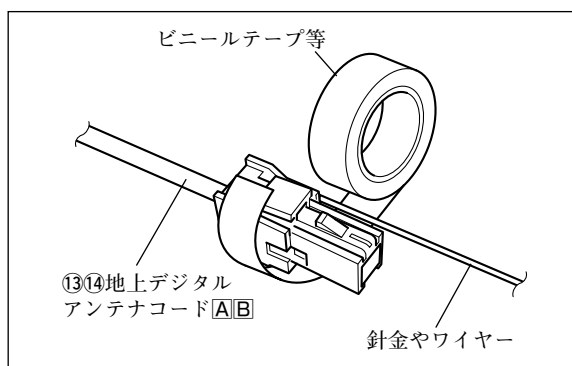
●マイクの取付方法



⑯マイクおよび⑰コードクランパー (マイク用)
は、左図位置に取り付けてください。

●配線のしかた

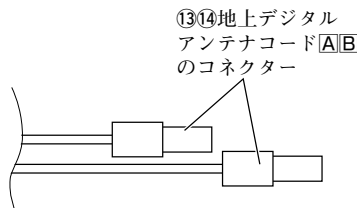
1



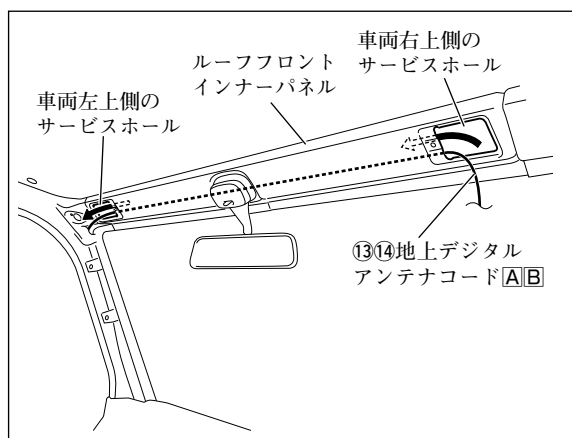
⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]のコネクターを針金やワイヤーにビニールテープ等で固定してください。

注記

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

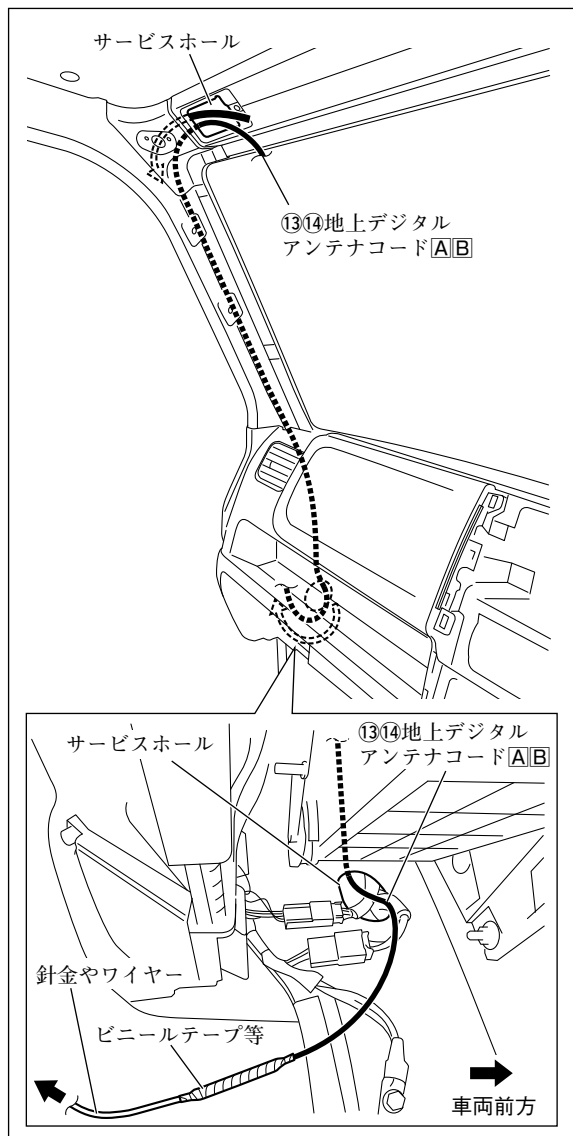


2

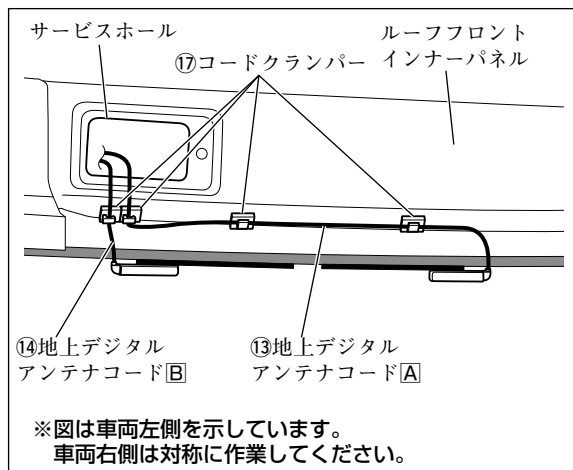


車両右側の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]を針金やワイヤーを使用して、車両右上側のサービスホールから車両左上側のサービスホールまでルーフフロントインナーパネル内を通してください。

3



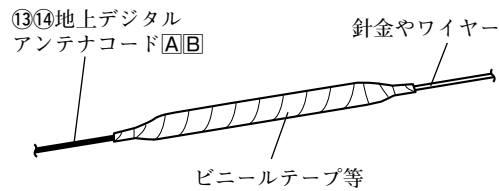
4



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。

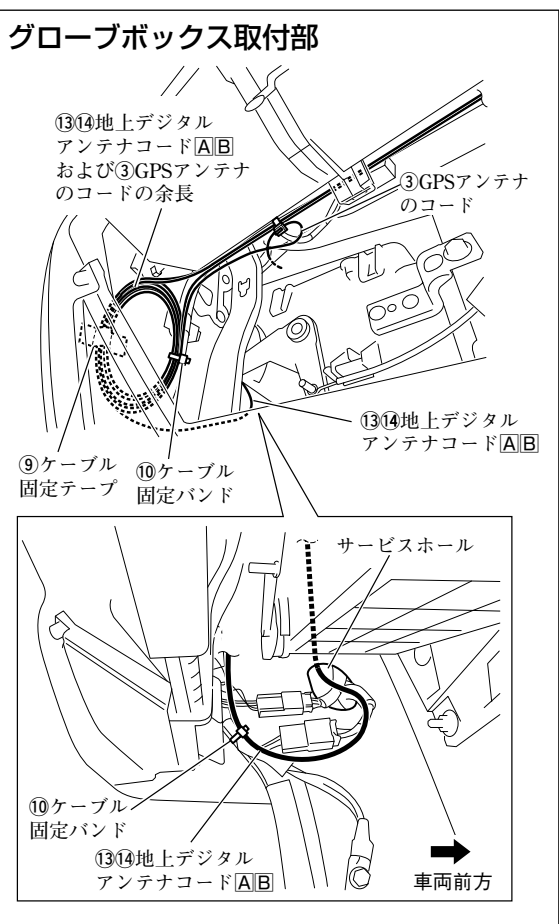


左右の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA|Bを⑯コードクランパー(4個)で固定してください。

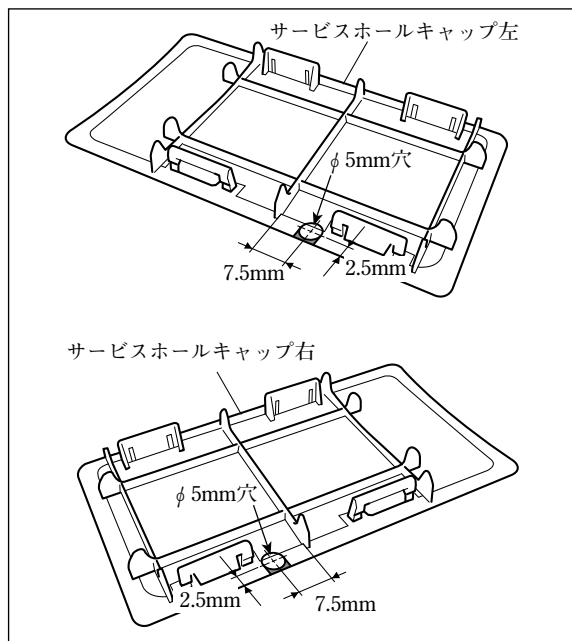
注記

- ⑯コードクランパーを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとつてから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。
- 気温が低いとき(20°C以下)は、設置面をドライヤーなどで暖めてください。

5



6



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。

- (1) サービスホールキャップ左右の図に示す箇所に $\phi 5\text{mm}$ の穴を開けてください。

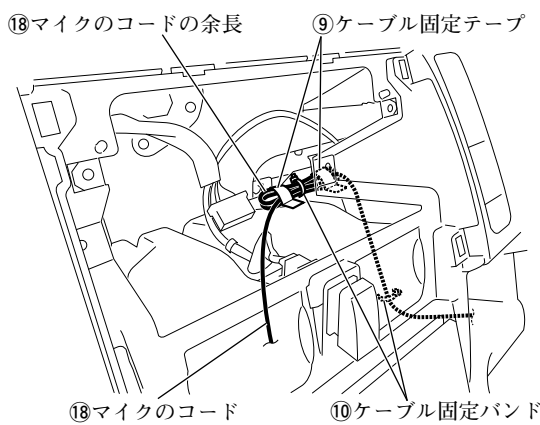
注記

穴開けは、指定の寸法を守って行ってください。

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

7

ナビゲーション取付部右

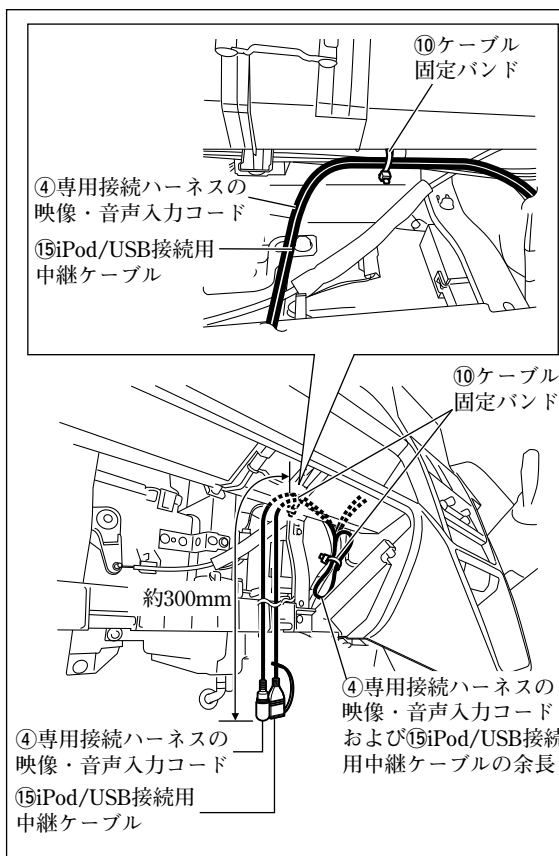


- ⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。



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

8



- (1) ④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。
- (2) ④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

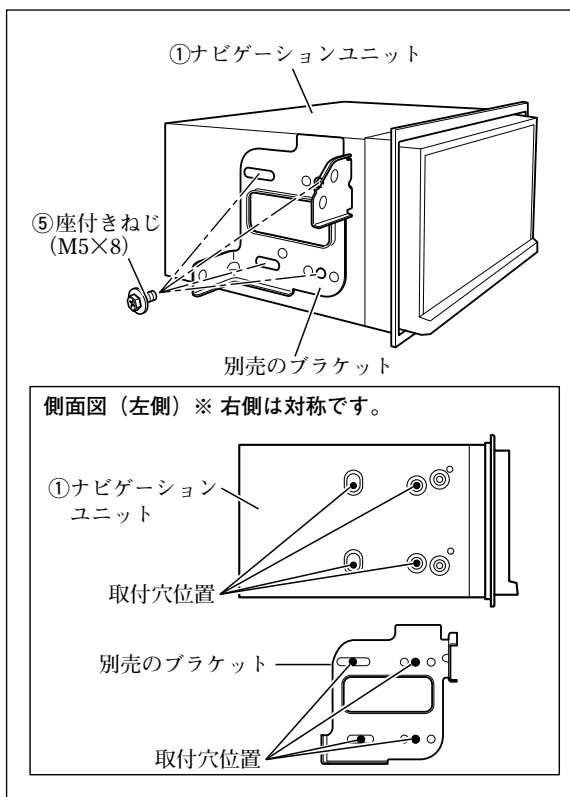
●スピードセンサー、パーキングブレーキ、バック信号の接続方法

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

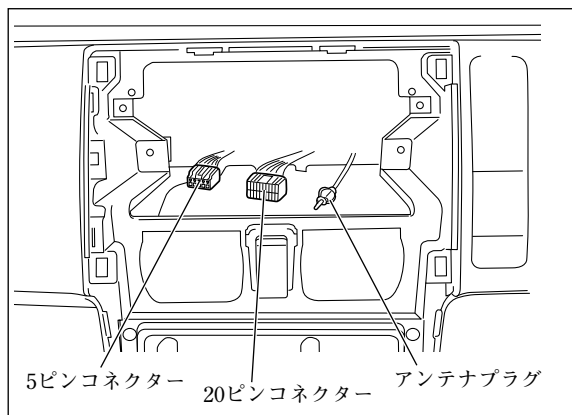
- ・別売のナビ取付ブラケットが必要です。
- ・①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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

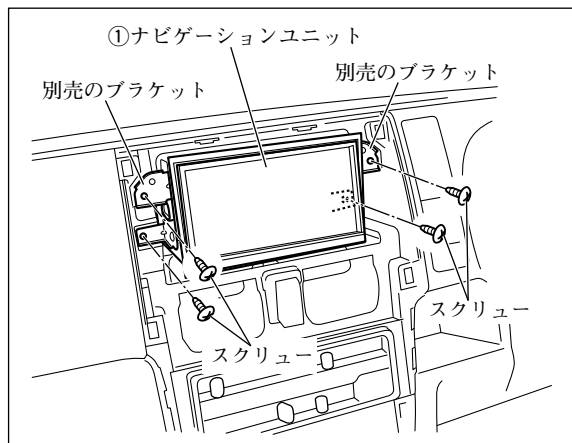
保護フィルムをはがした後は、傷付けないように作業してください。

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ⒶⒷおよび⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (3) ④専用接続ハーネスの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) ㉑カメラ接続ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (6) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照
- (7) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照

3



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

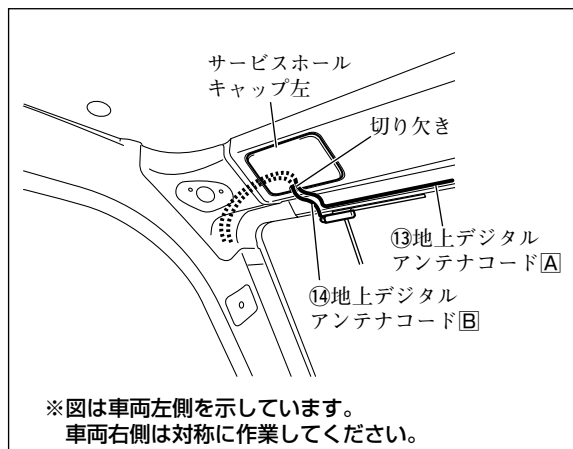
注記

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

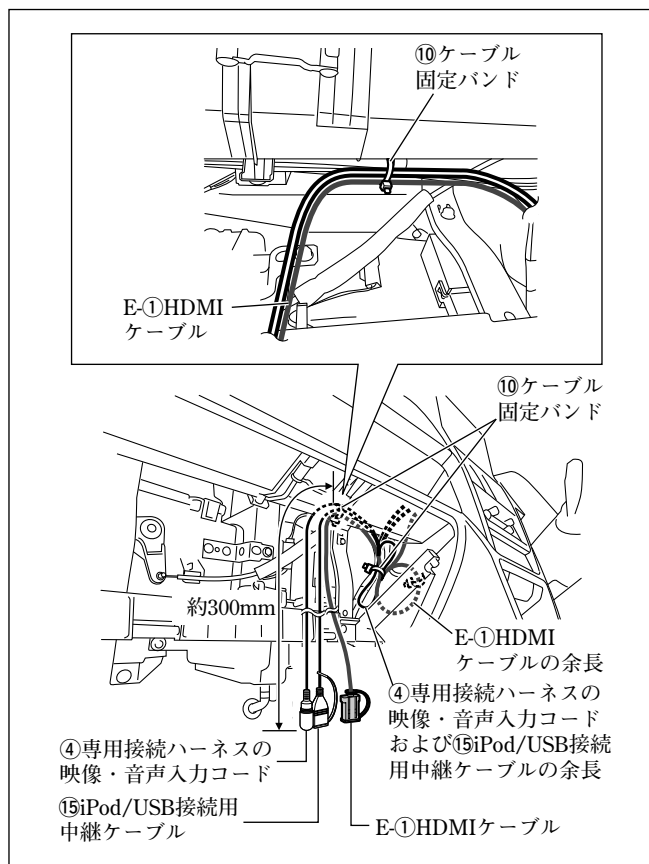


サービスホールキャップ左右の切り欠きを⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]に合わせて取り付けてください。

●別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法

👉 アドバイス

E-①は、別売品HDMI接続用ケーブルキットの同梱品です。



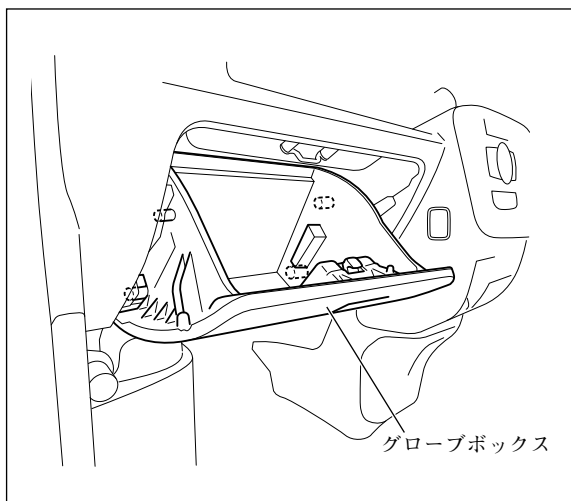
- (1) E-①HDMIケーブルは、図に示す箇所で固定してください。
- (2) E-①HDMIケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

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

エブリイの場合

●車両部品の取り外し方法

1

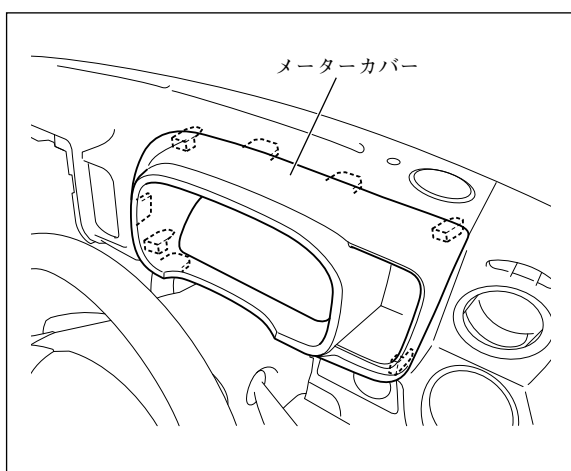


注記

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

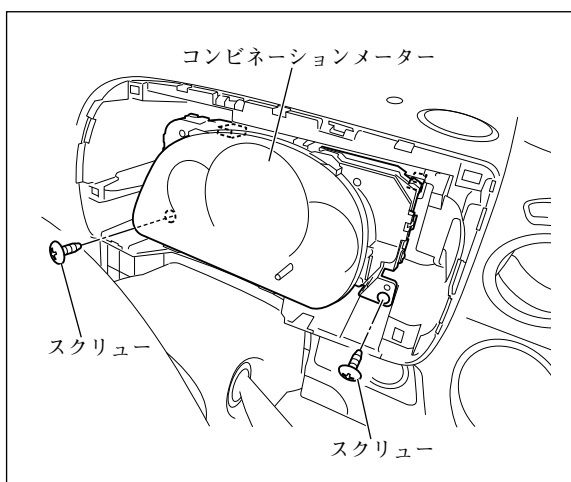
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



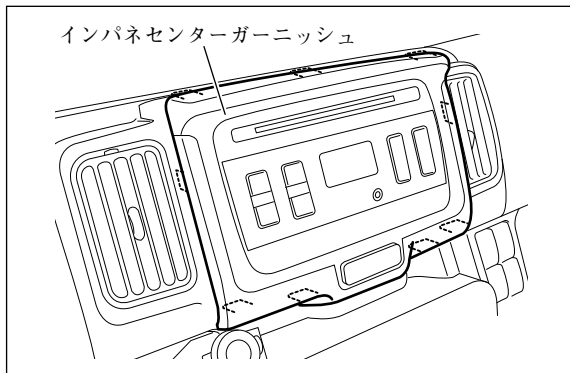
メーターカバーを取り外してください。

3



スクリュー（2本）を外し、コンビネーションメーターを取り外してください。

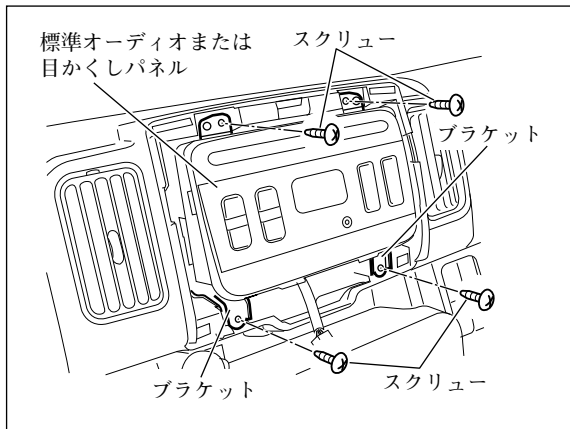
4

**注記**

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

インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

5



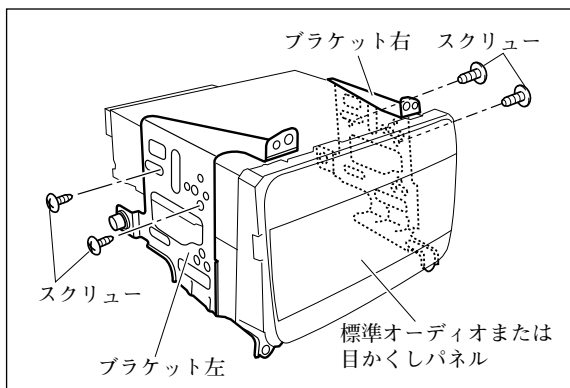
(1) ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を取り外してください。

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

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

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

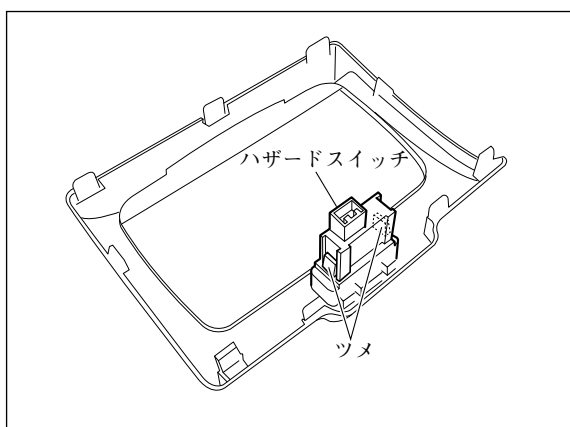
6



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

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

7



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。

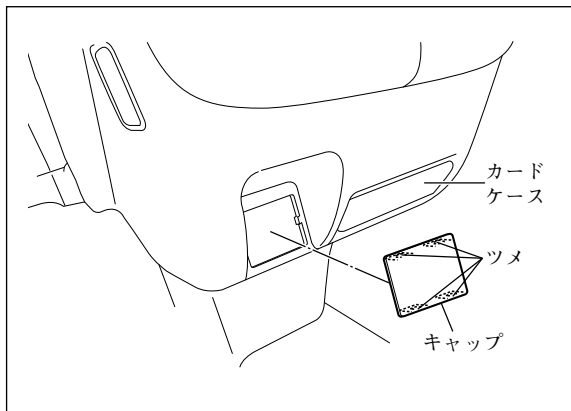
注記

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

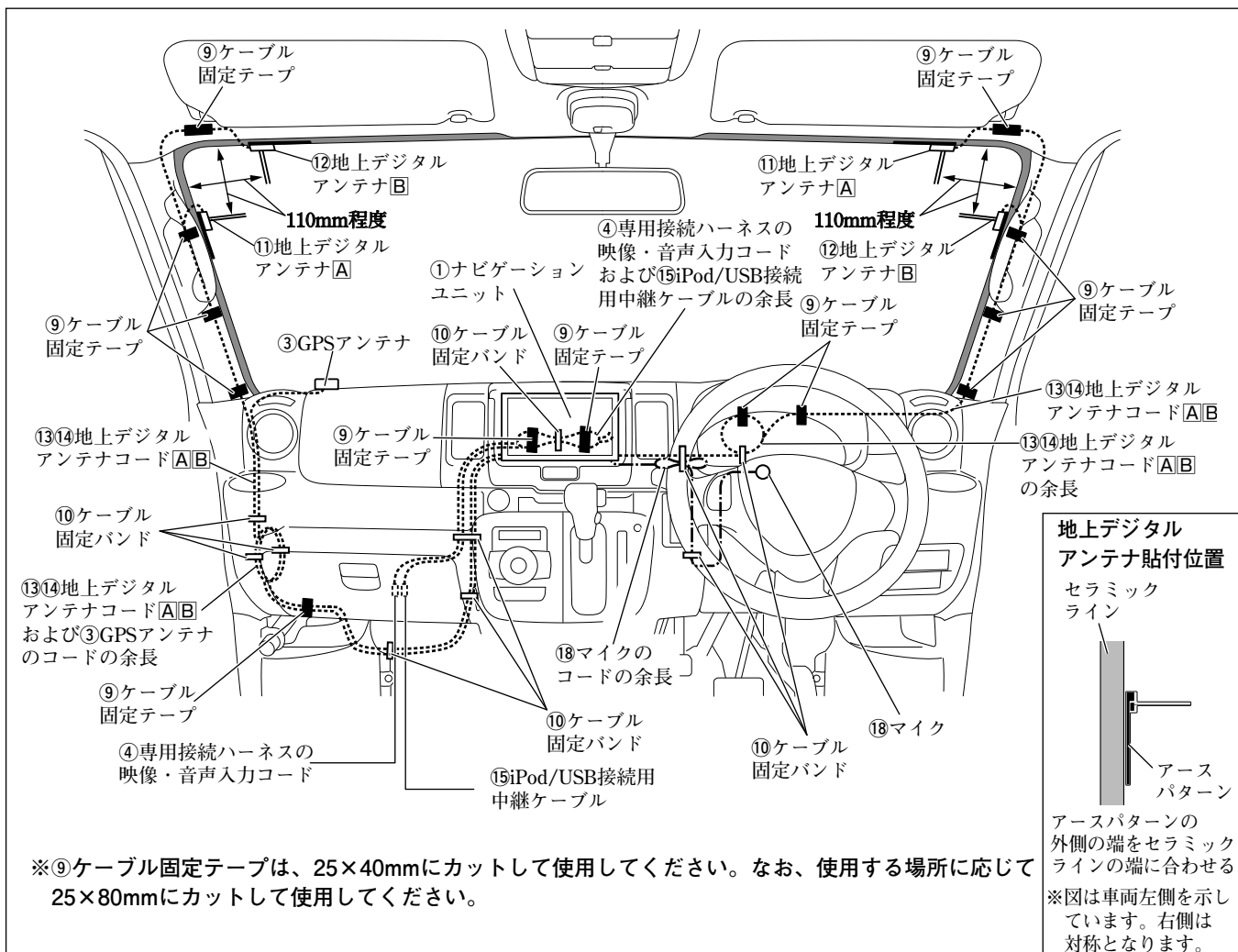


アドバイス

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

カードケースの横のキャップを、ツメ（4箇所）を縮めて取り外してください。

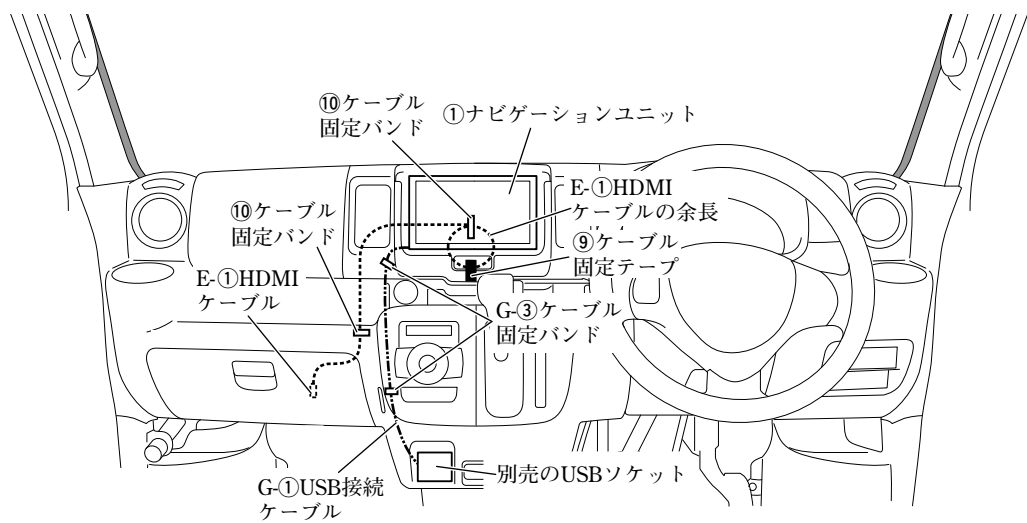
●取付概要



※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。

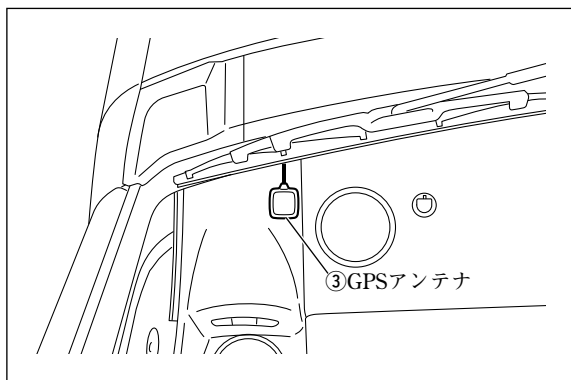
地上デジタルアンテナ貼付位置
セラミックライン
アースバターン
アースバターンの外側の端をセラミックラインの端に合わせる
※図は車両左側を示しています。右側は対称となります。

●取付概要（別売品）



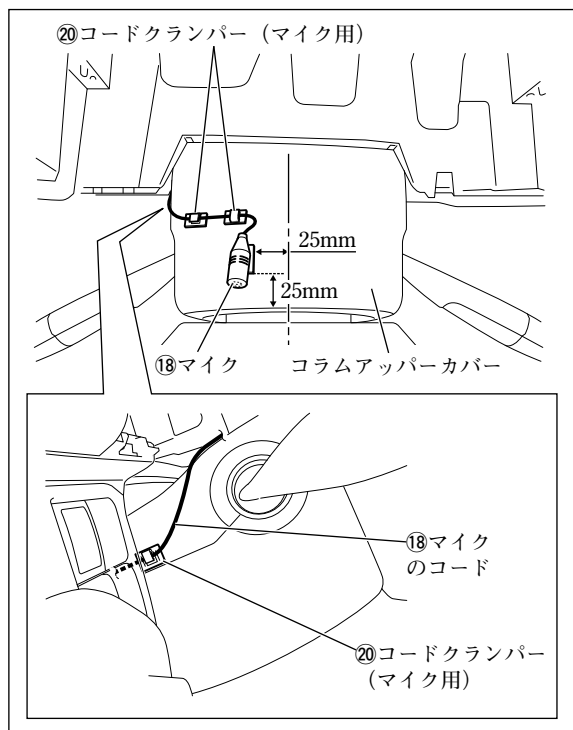
※⑨ケーブル固定テープは、25×40mmにカットして使用してください。なお、使用する場所に応じて25×80mmにカットして使用してください。

●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

●マイクの取付方法

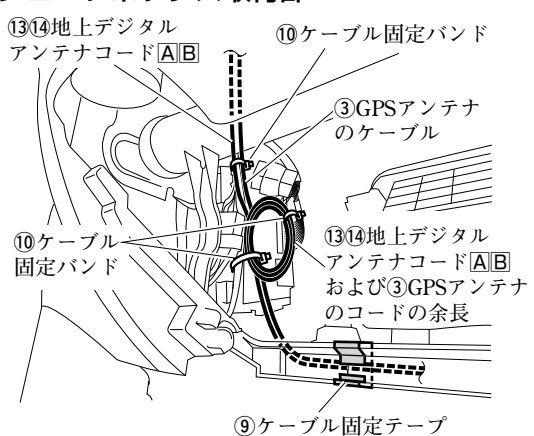


⑯マイクおよび⑰コードクランパー (マイク用)は、左図位置に取り付けてください。

●配線のしかた

1

グローブボックス取付部

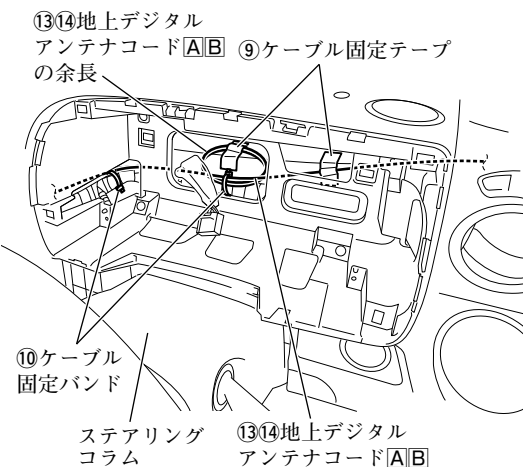


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード A/Bおよび③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

アドバイス

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

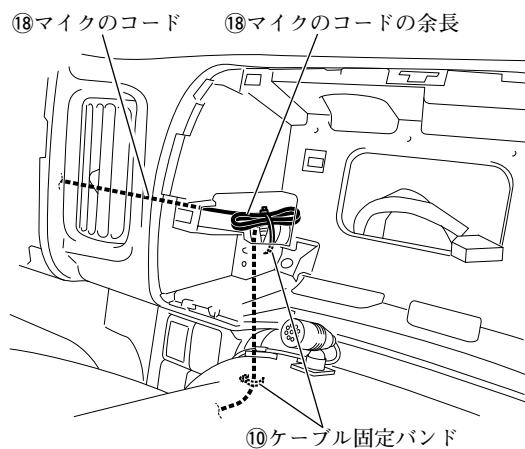
コンビネーションメーター取付部



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

コンビネーションメーター取付部



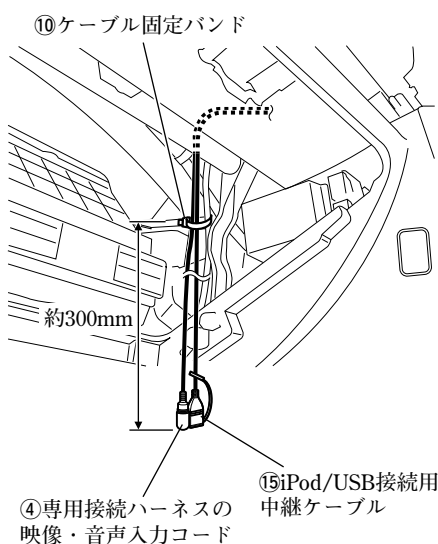
⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

警告

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

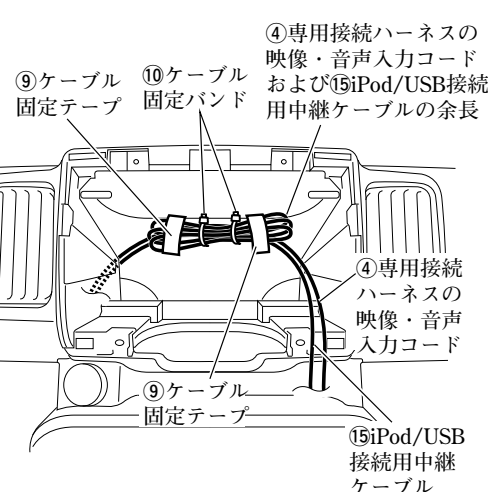
3

グローブボックス取付部右



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

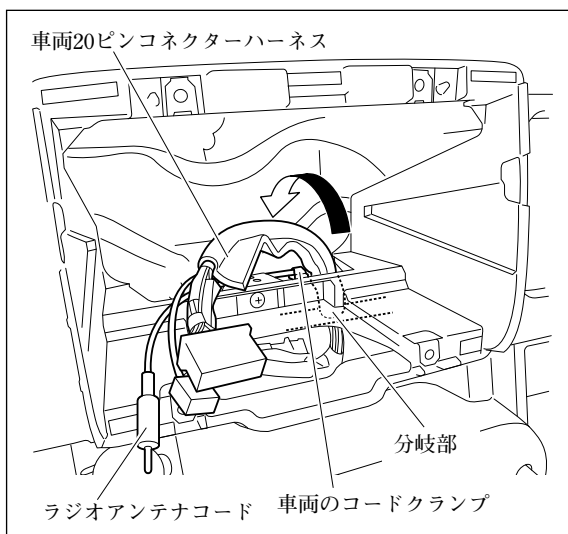
4



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

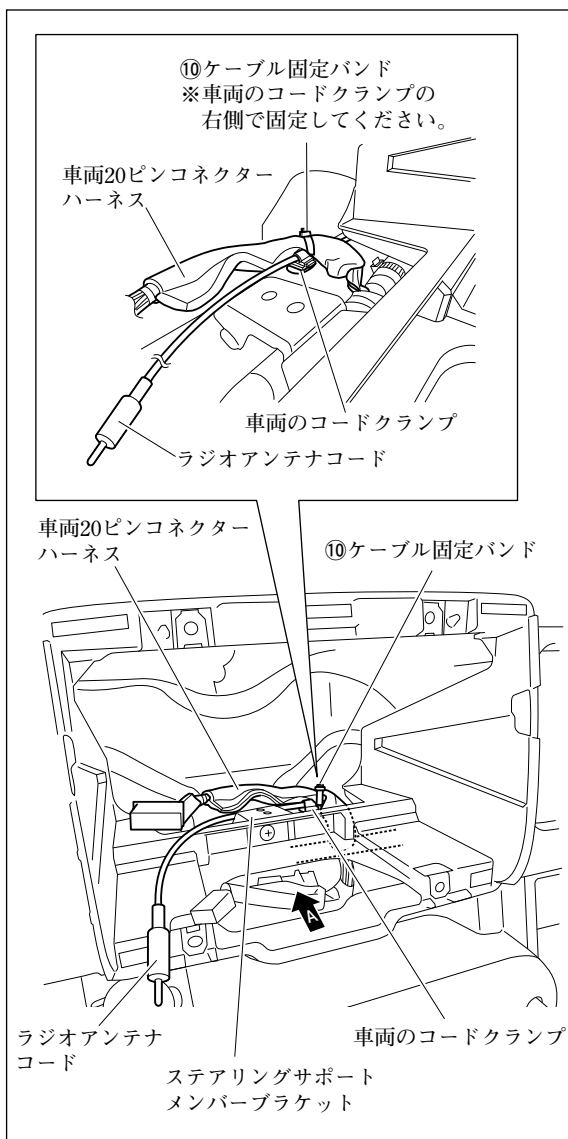
●ナビゲーションユニットの取付方法

1



車両20ピンコネクターハーネスの分岐部から先を車両前側へ倒してください。

2



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

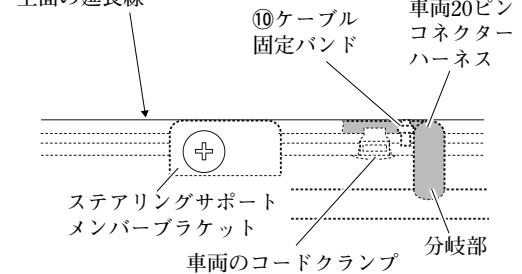
注記

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

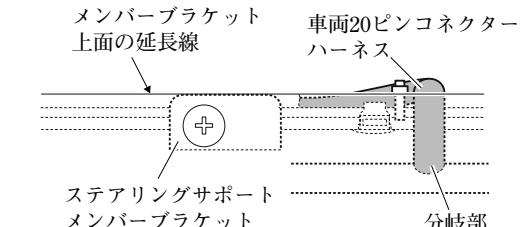
矢視A



ステアリングサポート
メンバーブラケット
上面の延長線

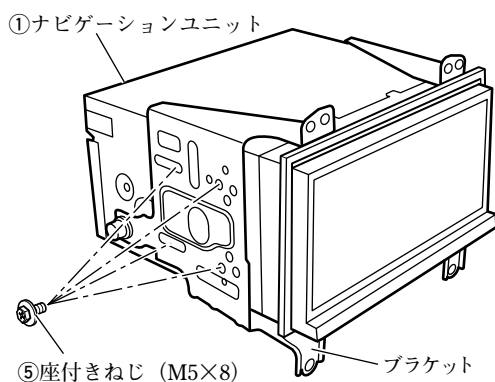


ステアリングサポート
メンバーブラケット
上面の延長線

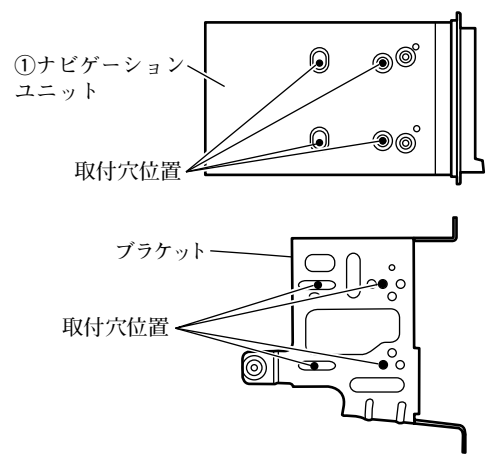


- 別売のフロントスピーカーハーネスを装着する場合、車両右側スピーカー用ハーネスも、車両20ピンコネクターハーネスと同様に車両のコードクランプの右側で固定してください。

3



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) ブラケットを⑤座付きねじ (M5×8) で①ナビゲーションユニットに取り付けてください。

注記

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

👉アドバイス

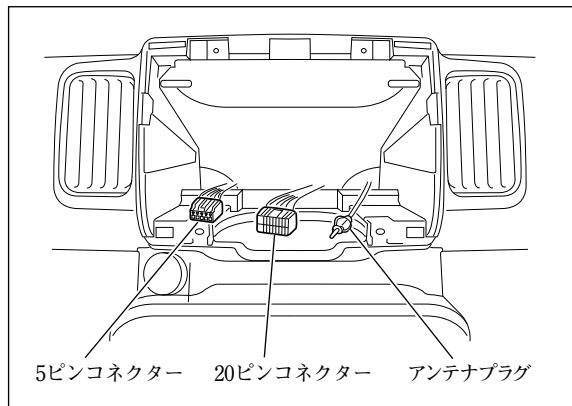
- ①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (3) ①ナビゲーションユニットの保護フィルムをはがしてください。

注記

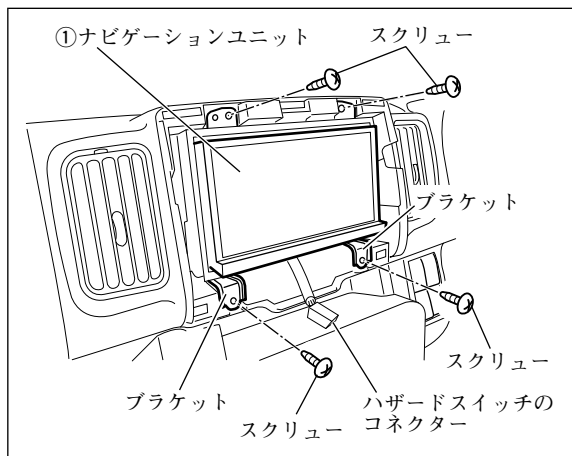
保護フィルムをはがした後は、傷付けないように作業してください。

4



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (2) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA Bおよび⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (3) ④専用接続ハーネスの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) ㉑カメラ接続ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (6) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照
- (7) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照

5



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

!**警告**

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

注記

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

- (3) インパネセンターガーニッシュを取り付けてください。

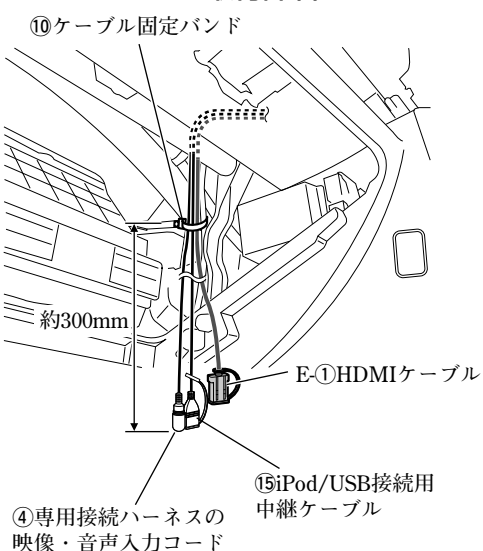
●別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法

👉 アドバイス

E-①は、別売品HDMI接続用ケーブルキットの同梱品です。

1

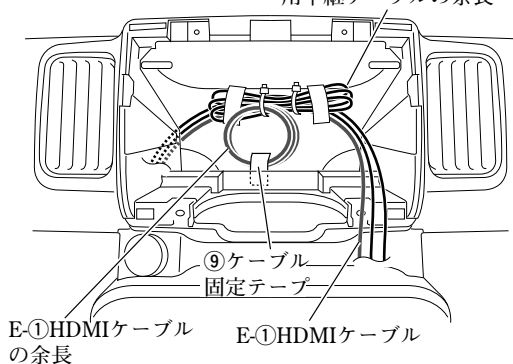
グローブボックス取付部右



E-①HDMI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⑯iPod/USB接続
用中継ケーブルの余長



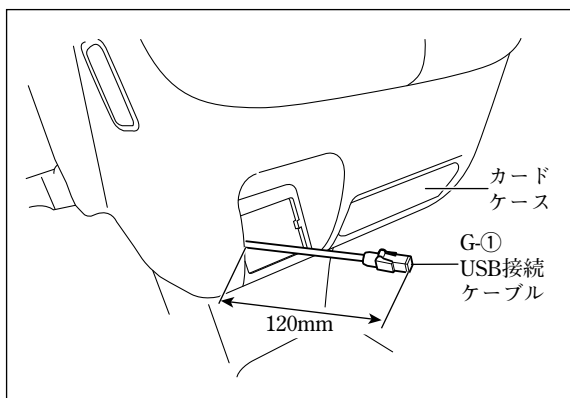
E-①HDMIケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

👉 アドバイス

G-①～G-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

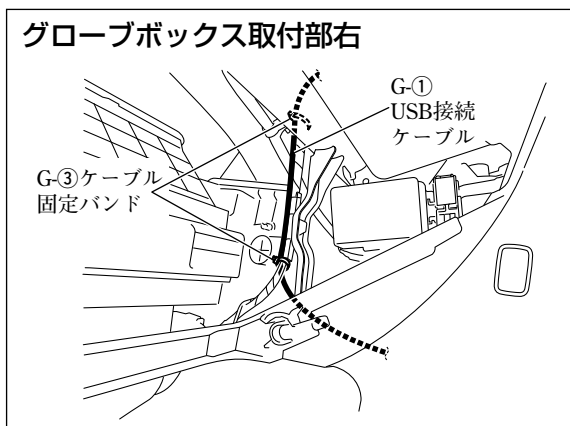
1



- (1) G-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

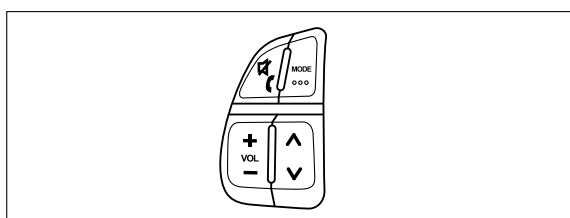
注記

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

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



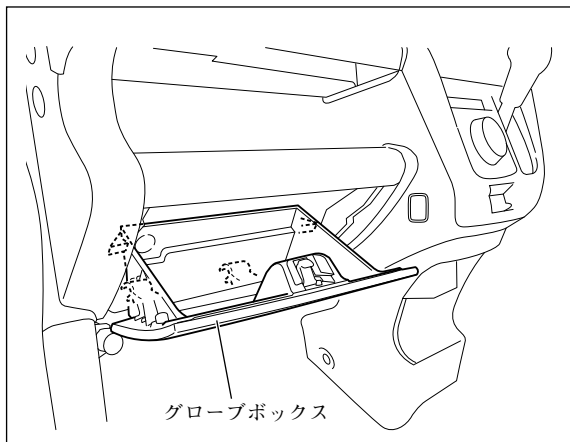
👉 アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

ハスラーの場合

●車両部品の取り外し方法

1

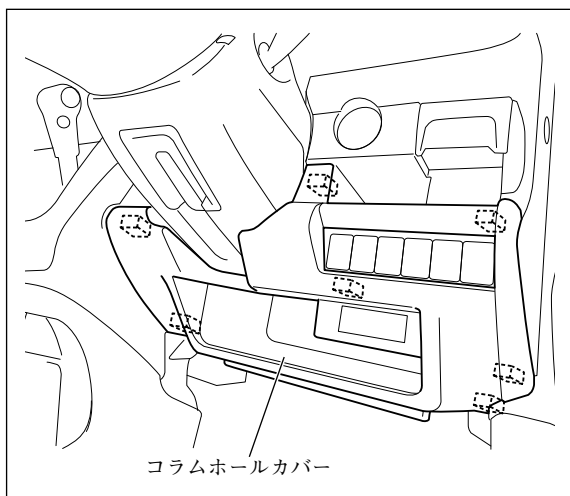


注記

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

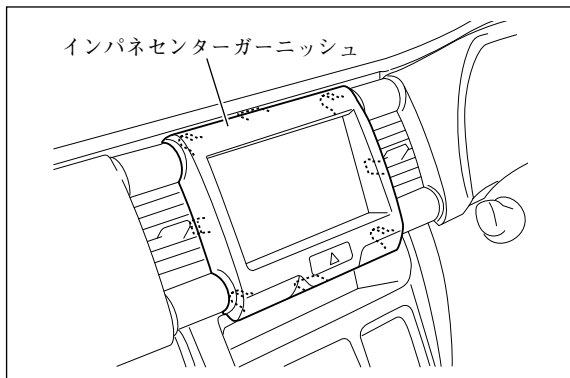
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



コラムホールカバーを取り外してください。

3



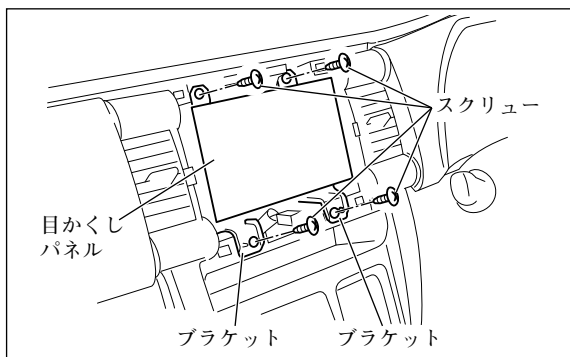
注記

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

インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

このとき、ハザードスイッチコネクターの接続を外してください。

4



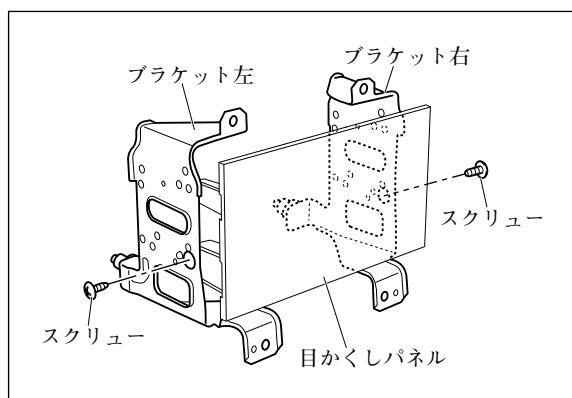
スクリュー（4本）を取り外し、プラケットを目かくしパネルと共に取り外してください。

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

👉アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行ってください。

5

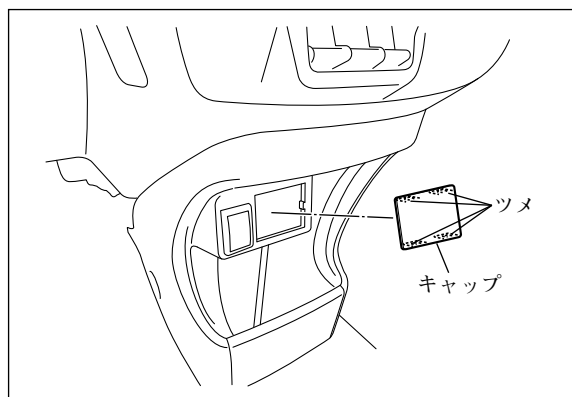


スクリュー（左右各1本）を外し、ブラケットを目かくしパネルから取り外してください。

👉 アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行ってください。

6

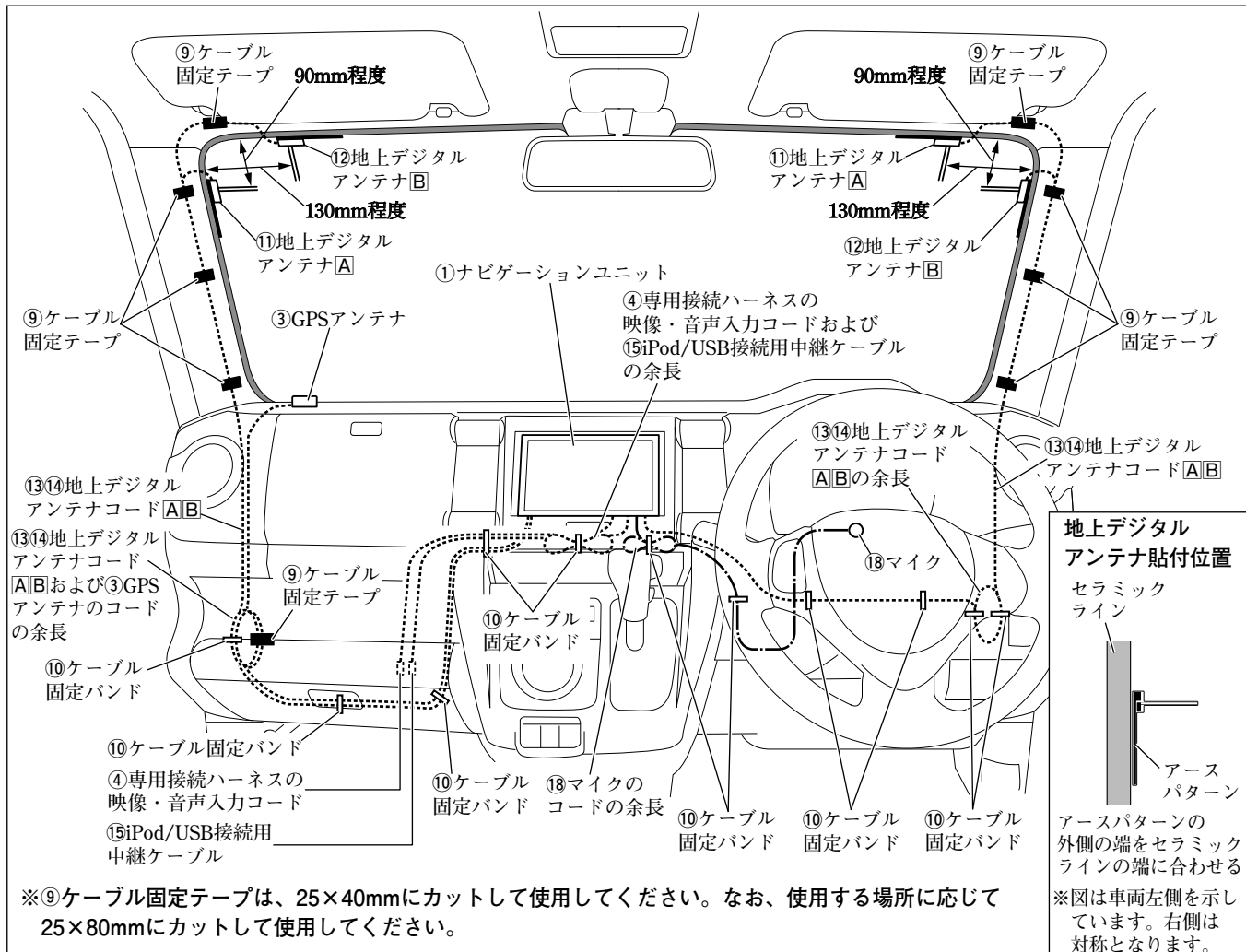


👉 アドバイス

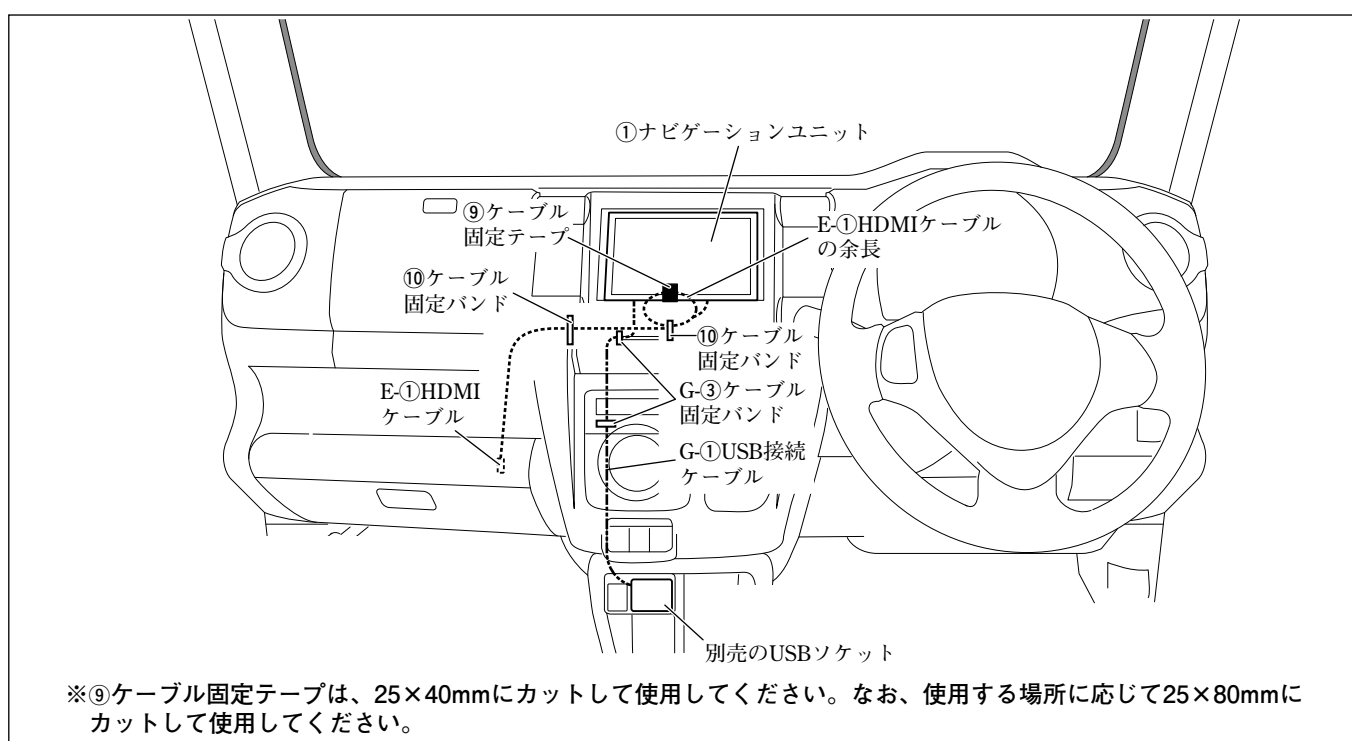
別売品USBケーブル（ソケット接続用）を取り付ける場合のみ6で示す部品を取り外してください。

キャップを、ツメ（4箇所）を縮めて取り外してください。

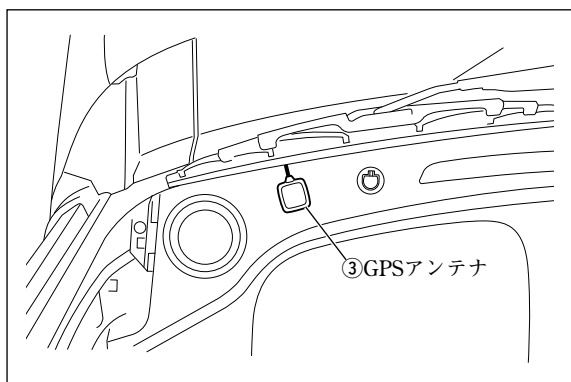
●取付概要



●取付概要（別売品）

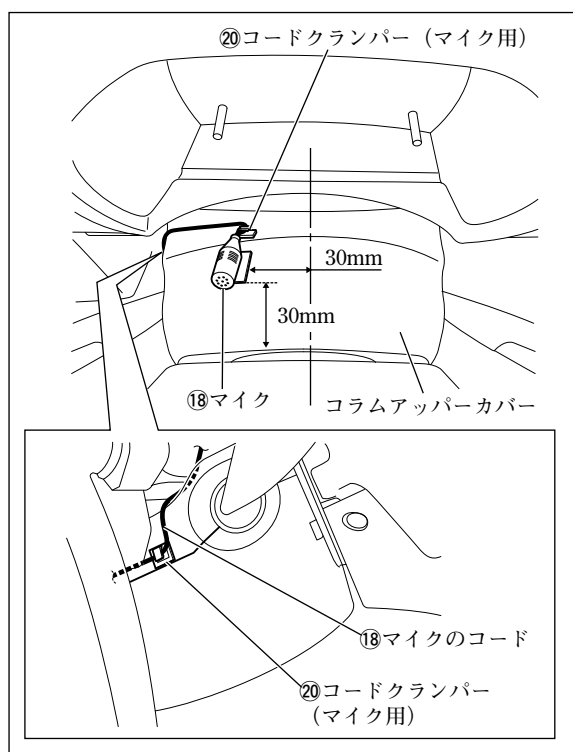


● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

●マイクの取付方法



⑧マイクおよび⑩コードクランパー (マイク用)は、左図位置に取り付けてください。

●配線のしかた

1 グローブボックス取付部左

(13)(14)地上デジタル

アンテナコード[A]B

③GPSアンテナ
のコード(13)(14)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⑨ケーブル
固定テープ⑩ケーブル固定
バンド

運転席足元上

(13)(14)地上デジタル
アンテナコード[A]B

BCM

ステアリング
シャフト(13)(14)地上デジタル
アンテナコード[A]B
の余長

2 ナビゲーション取付部

(18)マイクのコード ⑩ケーブル固定バンド
の余長

(18)マイクのコード

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。

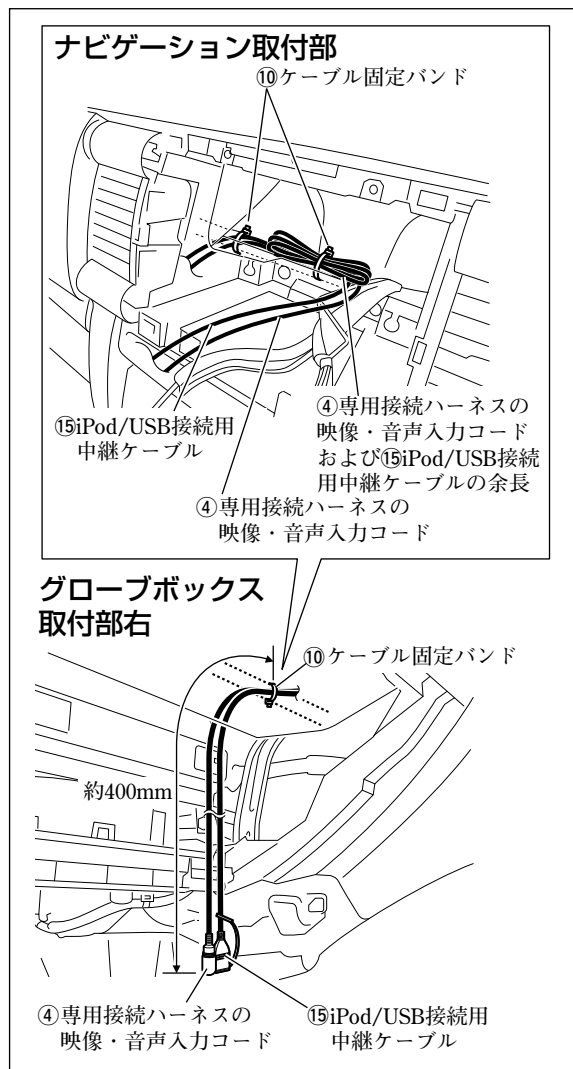
車両右側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A]Bの余長は、図に示す箇所で固定してください。

⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

警告

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

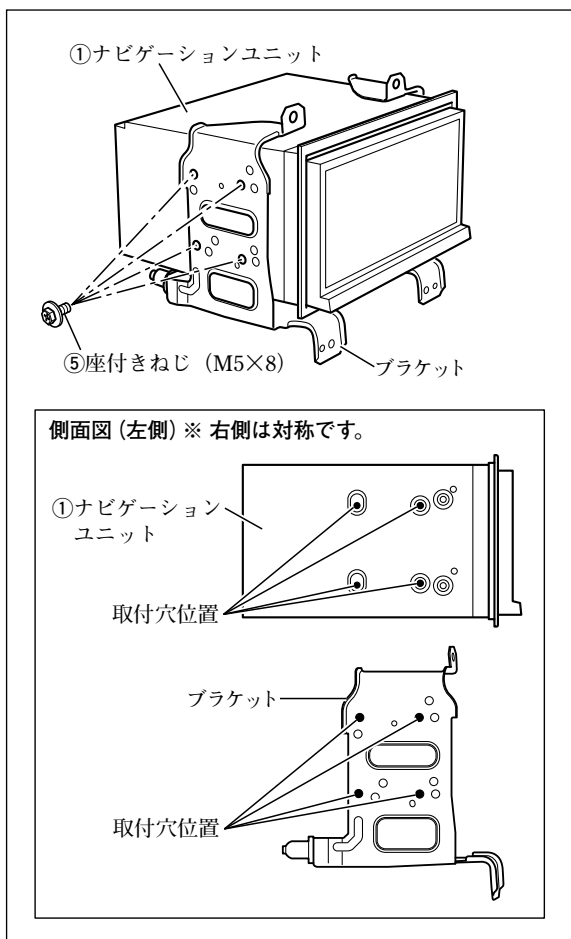
3



- (1) ④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。
- (2) ④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦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

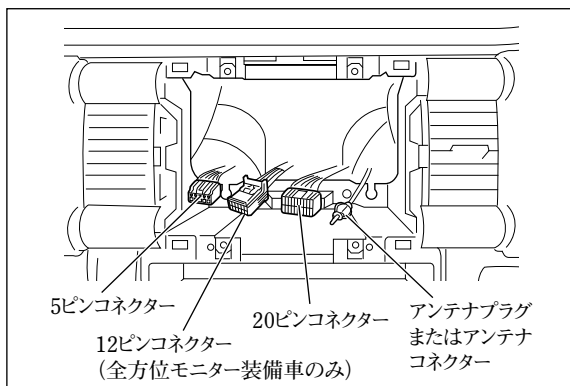
- ①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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



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

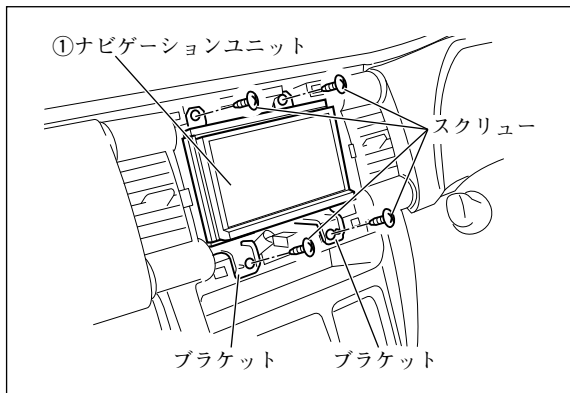
- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (2) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]および⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (3) ④専用接続ハーネスの20ピンコネクターとアンテナプラグまたはアンテナコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)

注記

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

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

3



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

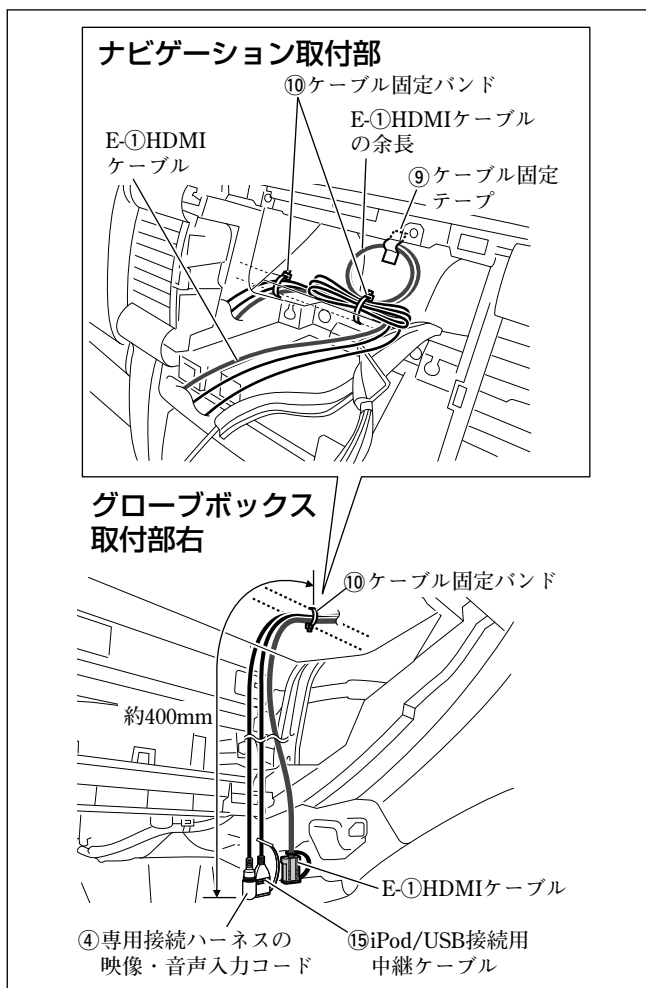
電源やナビ信号のハーネスは、車両ブラケット等に挟み込んだり、保護していないシャープエッジと接触しないように処理してください。
断線やショート等で車両の動作に不具合が発生する原因となります。

- (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HDMI接続用ケーブルキットの取付方法

👉 アドバイス

E-①は、別売品HDMI接続用ケーブルキットの同梱品です。



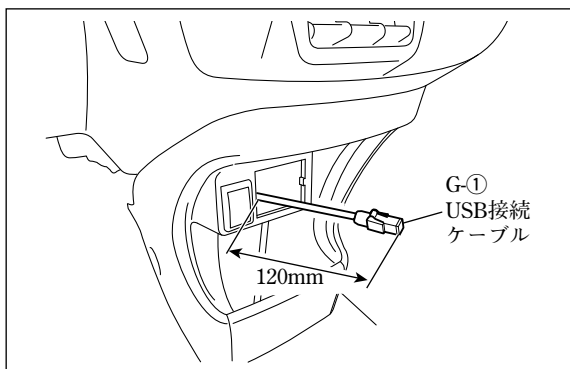
- (1) E-①HDMIケーブルは、図に示す箇所で固定してください。
- (2) E-①HDMIケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

👉 アドバイス

G-①～G-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

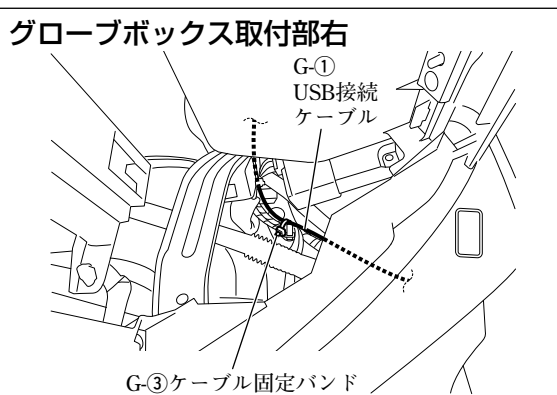
1



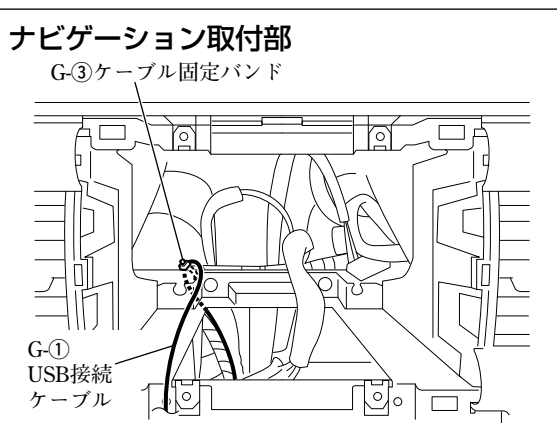
- (1) G-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

注記

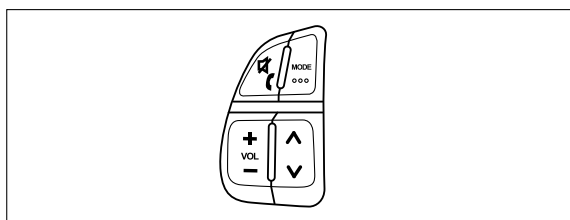
G-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。



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



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



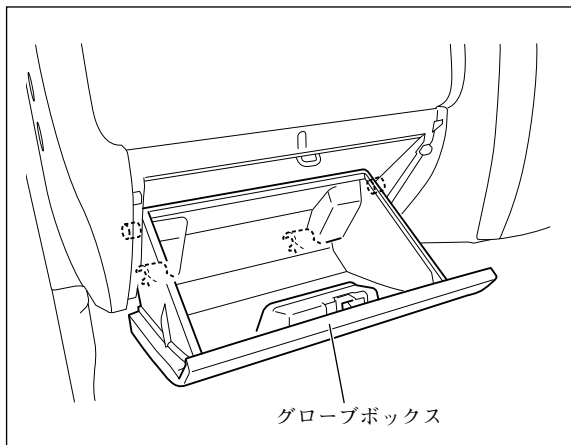
👉 アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

ジムニー／ジムニーシエラの場合

●車両部品の取り外し方法

1

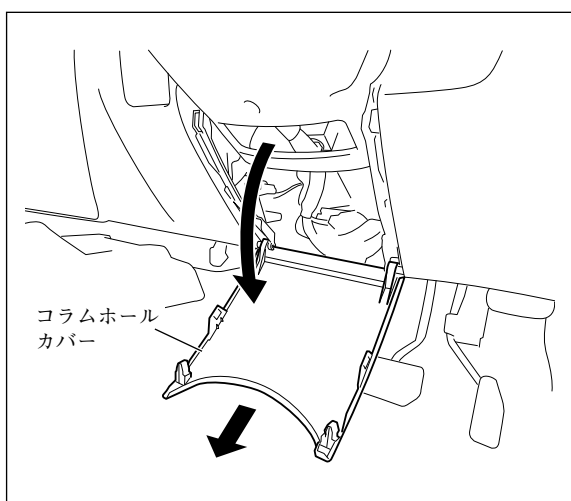


注記

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

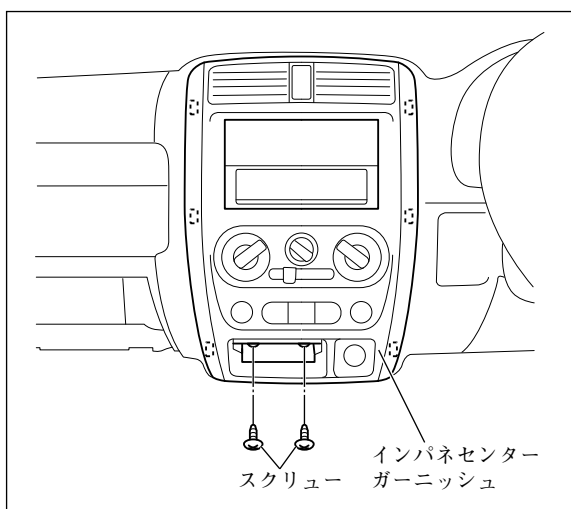
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



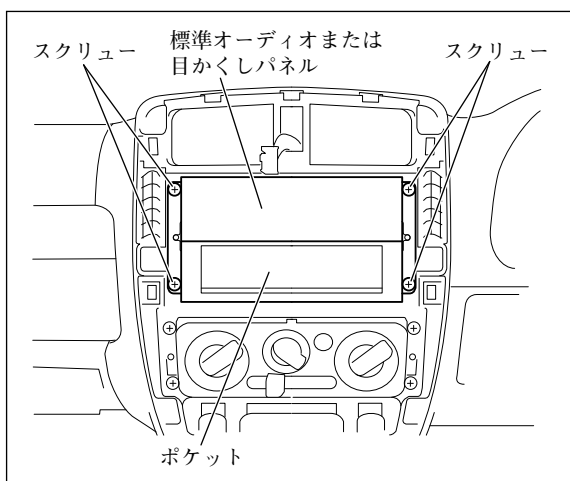
コラムホールカバーを取り外してください。

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

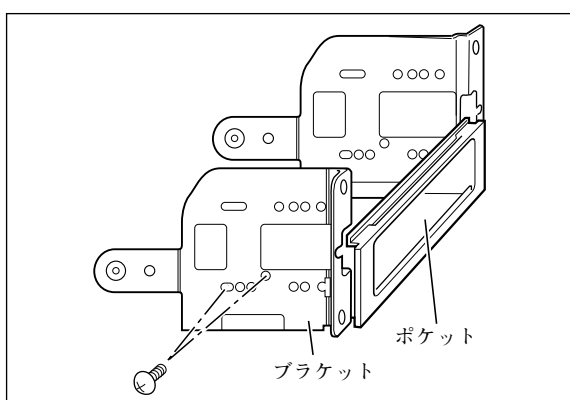


(1) ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を取り外してください。

(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）を取り出してください。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）を取り出してください。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。

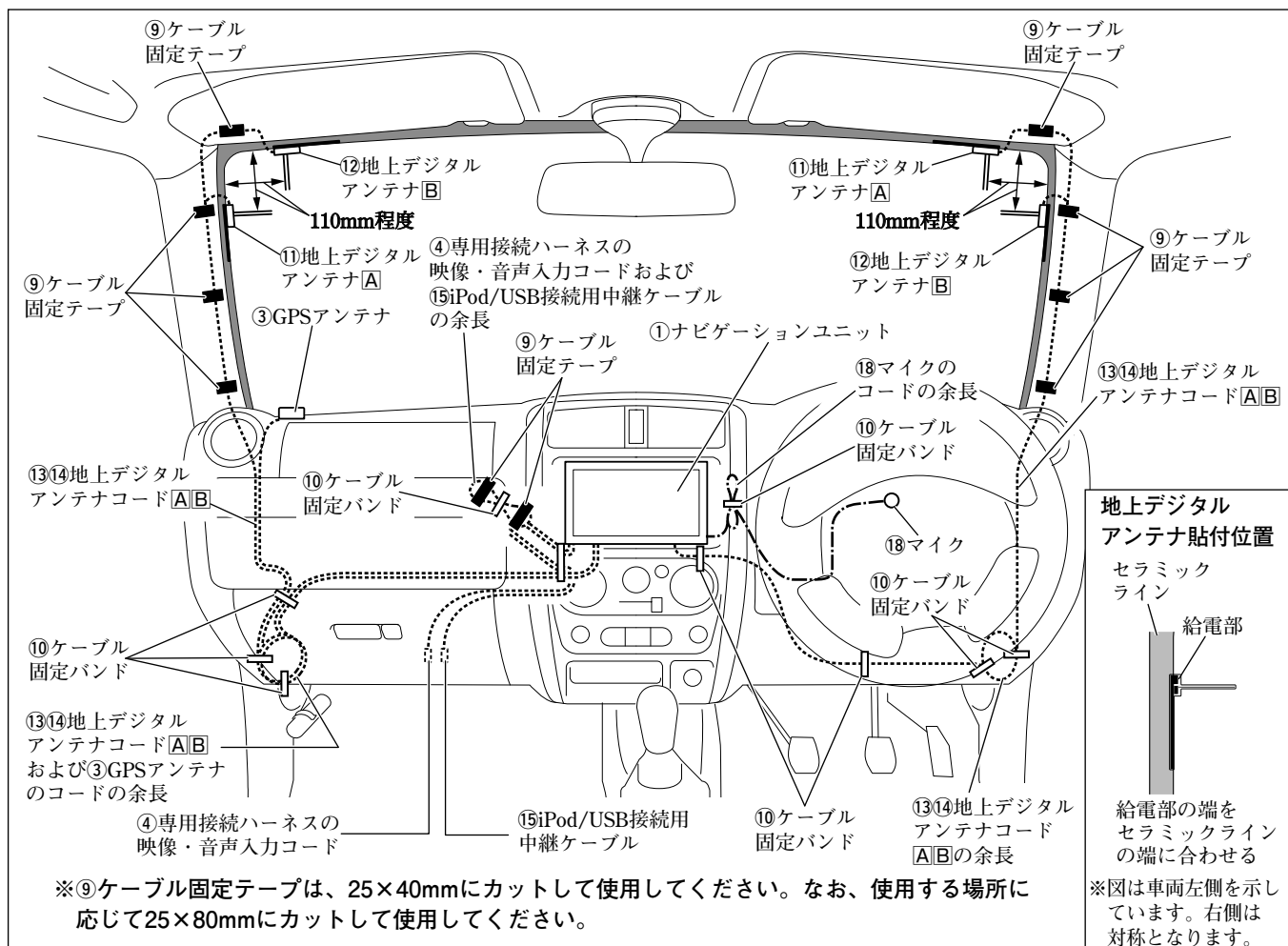
5



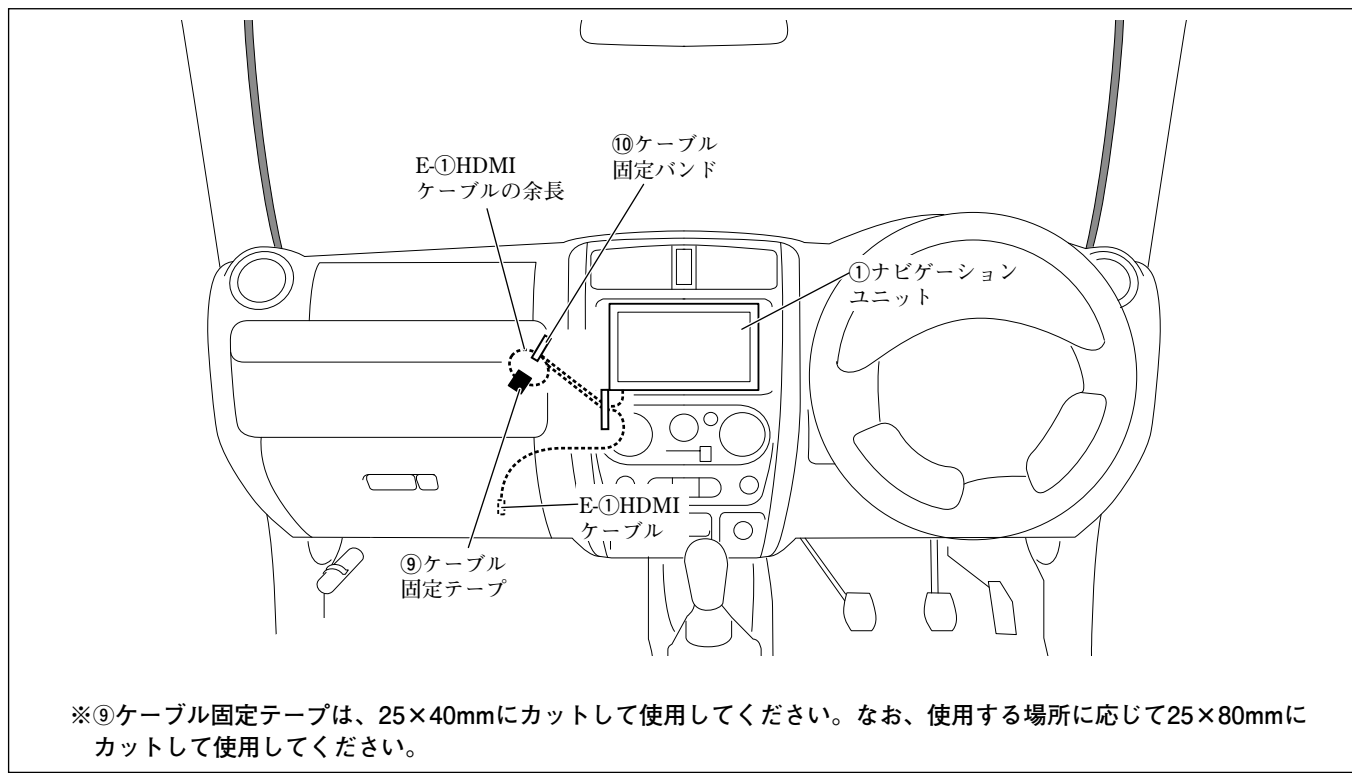
標準オーディオ装着車の場合: スクリュー（左右各4本）を外して、ブラケットを標準オーディオから取り外してください。

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

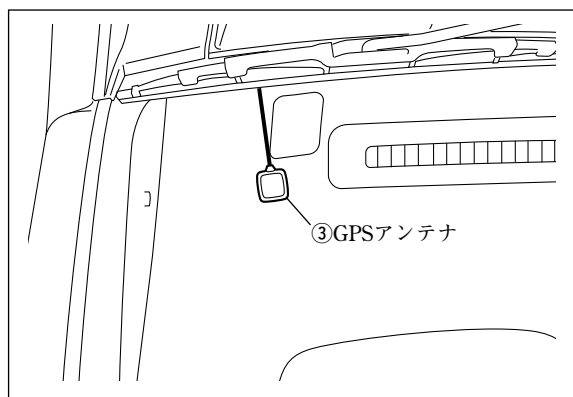
●取付概要



●取付概要（別売品）

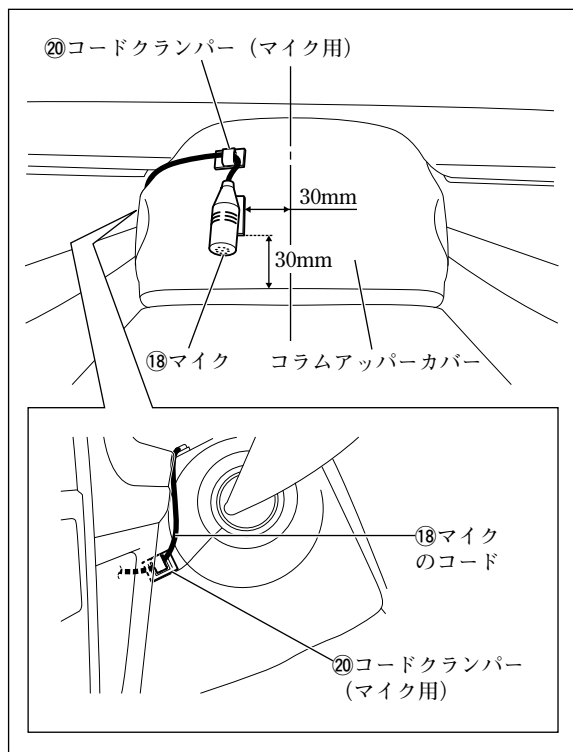


● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

● マイクの取付方法

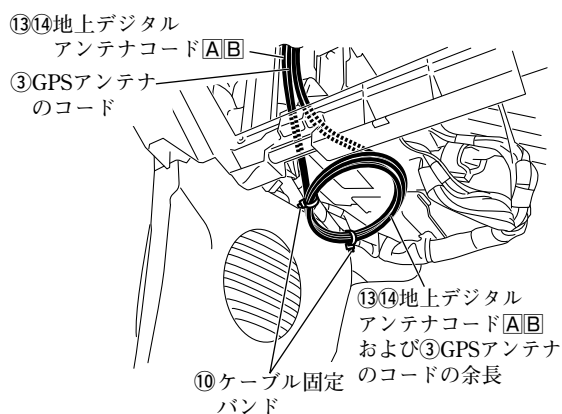


⑯マイクおよび⑰コードクランパー (マイク用)は、左図位置に取り付けてください。

●配線のしかた

1

助手席足元左上

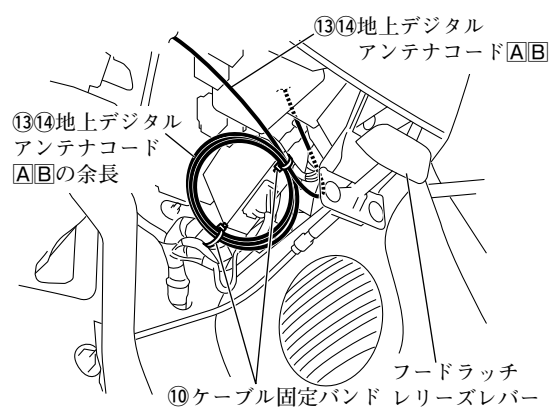


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A]Bおよび③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

アドバイス

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

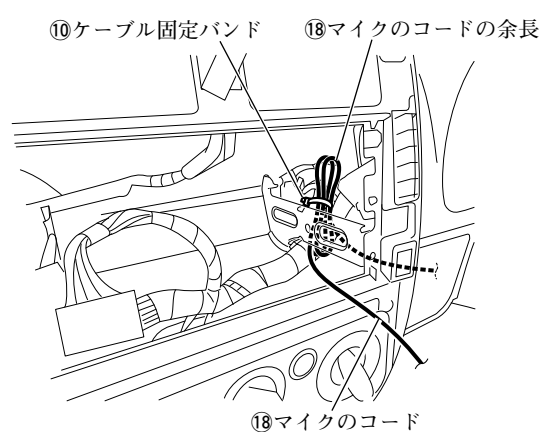
運転席足元右上



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

2

ナビゲーション取付部右



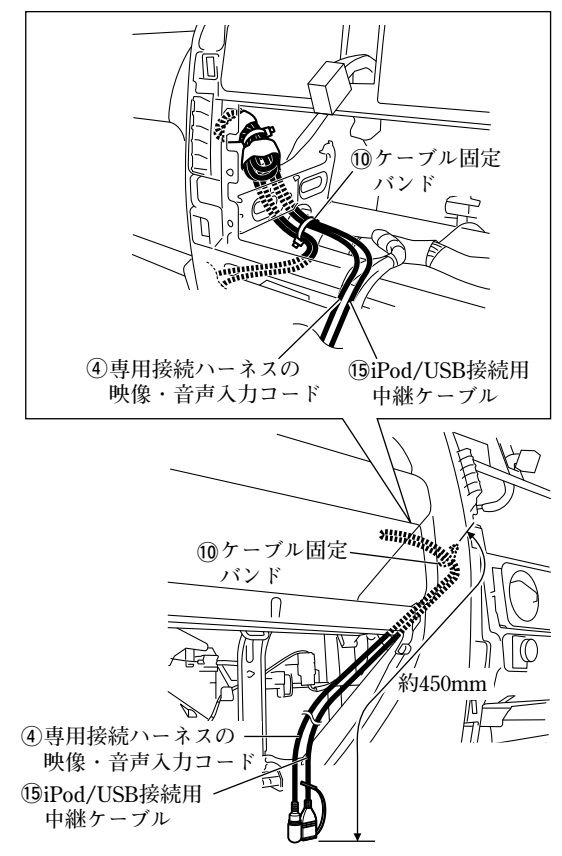
⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

警告

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

3

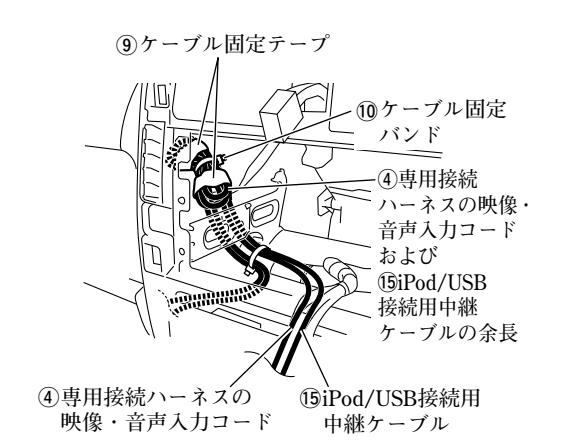
ナビゲーション取付部



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

4

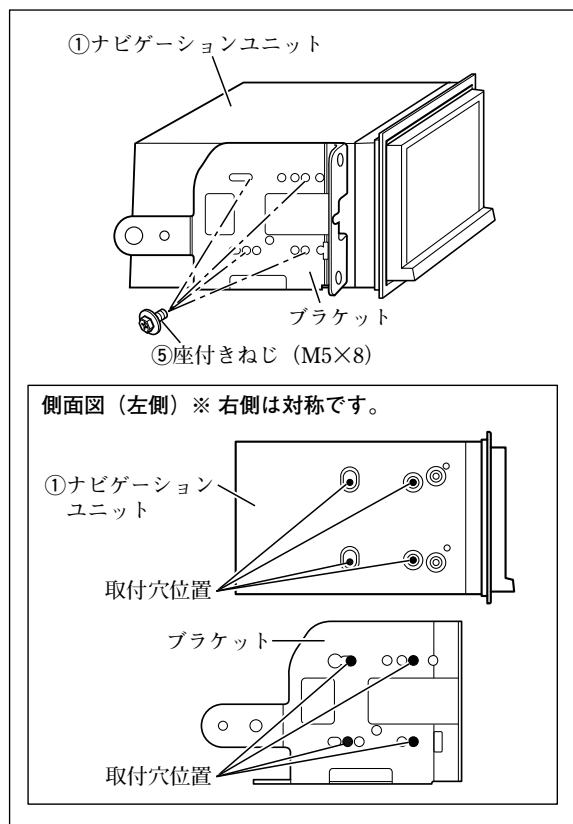
ナビゲーション取付部



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦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

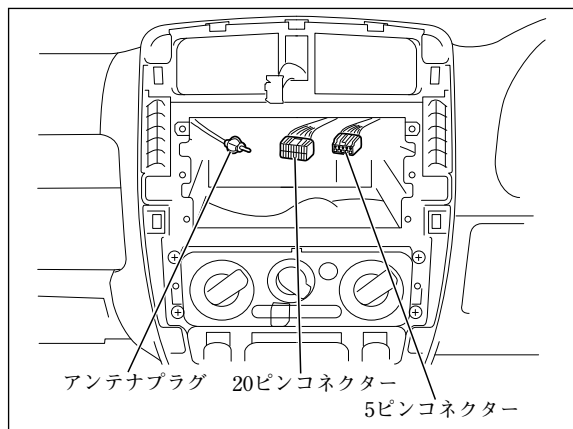
- ①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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



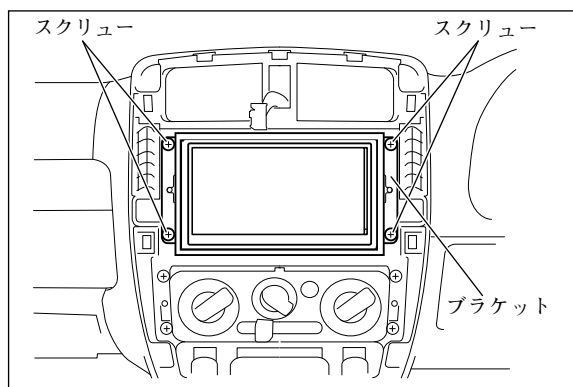
- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)

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および⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (3) ④専用接続ハーネスの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) ㉑カメラ接続ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (6) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)
- (7) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)

3



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

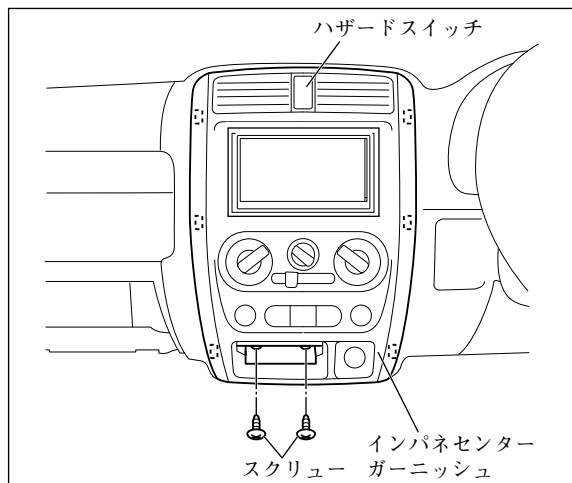
部品の締め忘れがないか、再度確認してください。また、車両ハーネスおよび配線したコードの無理な押し込み、噛み込みがないか点検してください。断線、切断などで火災や感電の原因となります。

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



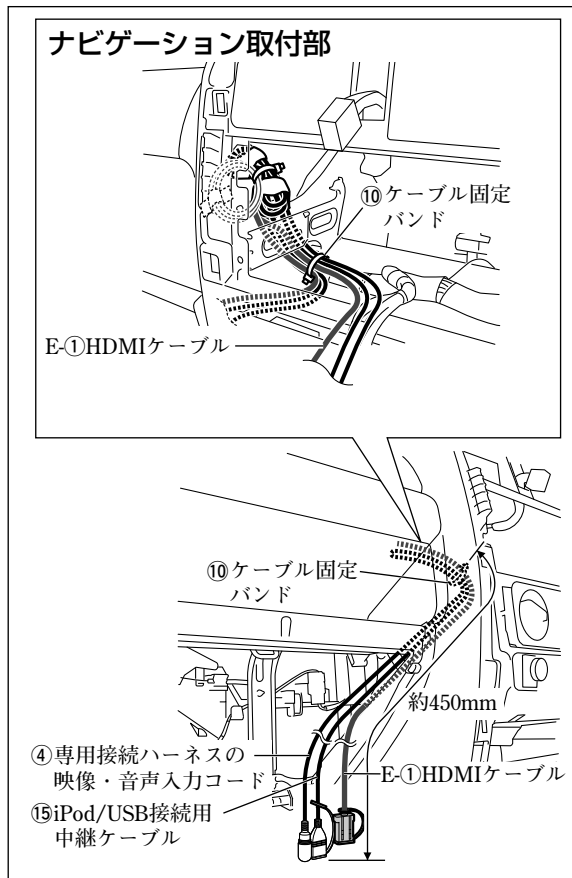
ハザードスイッチのコネクターおよびシガーライターのコネクターを接続し、インパネセンター ガーニッシュを取り付けてください。

●別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法

👉 アドバイス

E-①は、別売品HDMI接続用ケーブルキットの同梱品です。

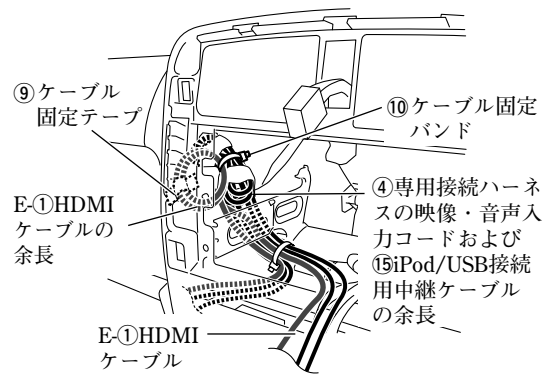
1



E-①HDMIケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

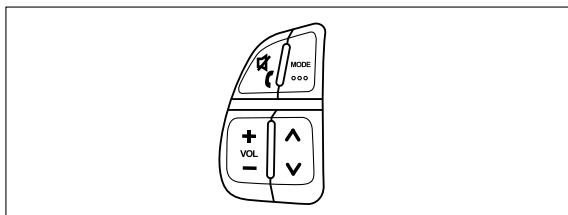
2

ナビゲーション取付部



E-①HDMIケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

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



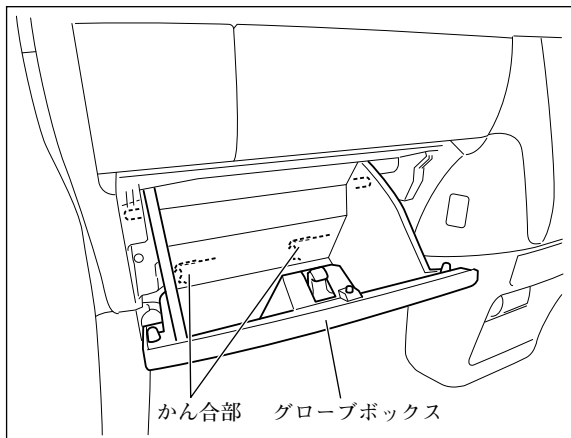
アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

ラパンの場合

●車両部品の取り外し方法

1



注記

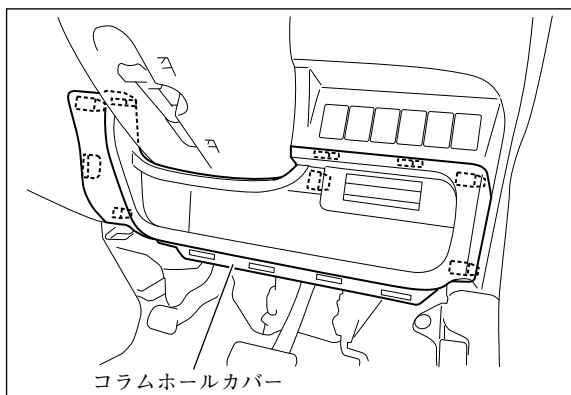
取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は再使用します。紛失しないでください。

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

アドバイス

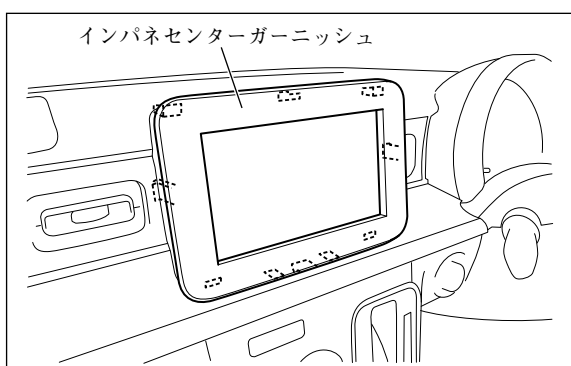
グローブボックスは、少し開けた状態から上へ引き上げ、かん合部を外してから取り外してください。

2



コラムホールカバーを取り外してください。

3

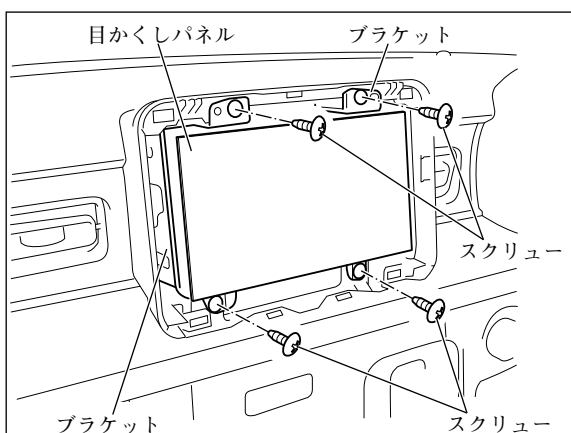


注記

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

インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

4



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

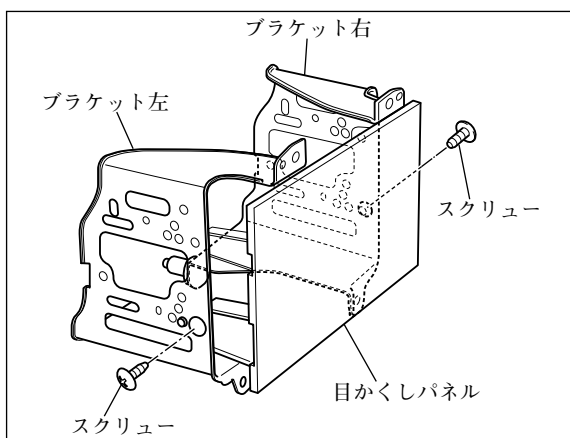
- (2) ブラケットを目かくしパネルと共に取り外してください。

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

アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行ってください。

5

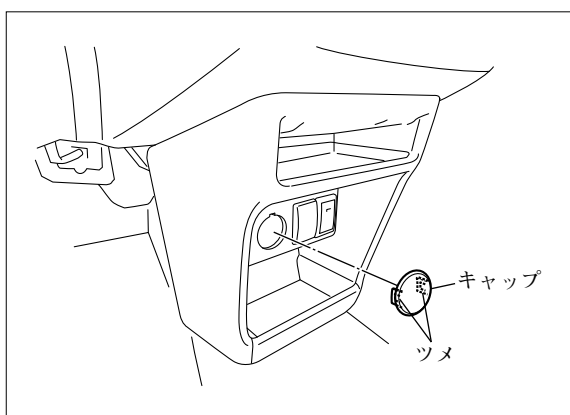


スクリュー（左右各1本）を外して、ブラケットを目かくしパネルから取り外してください。

👉アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行ってください。

6

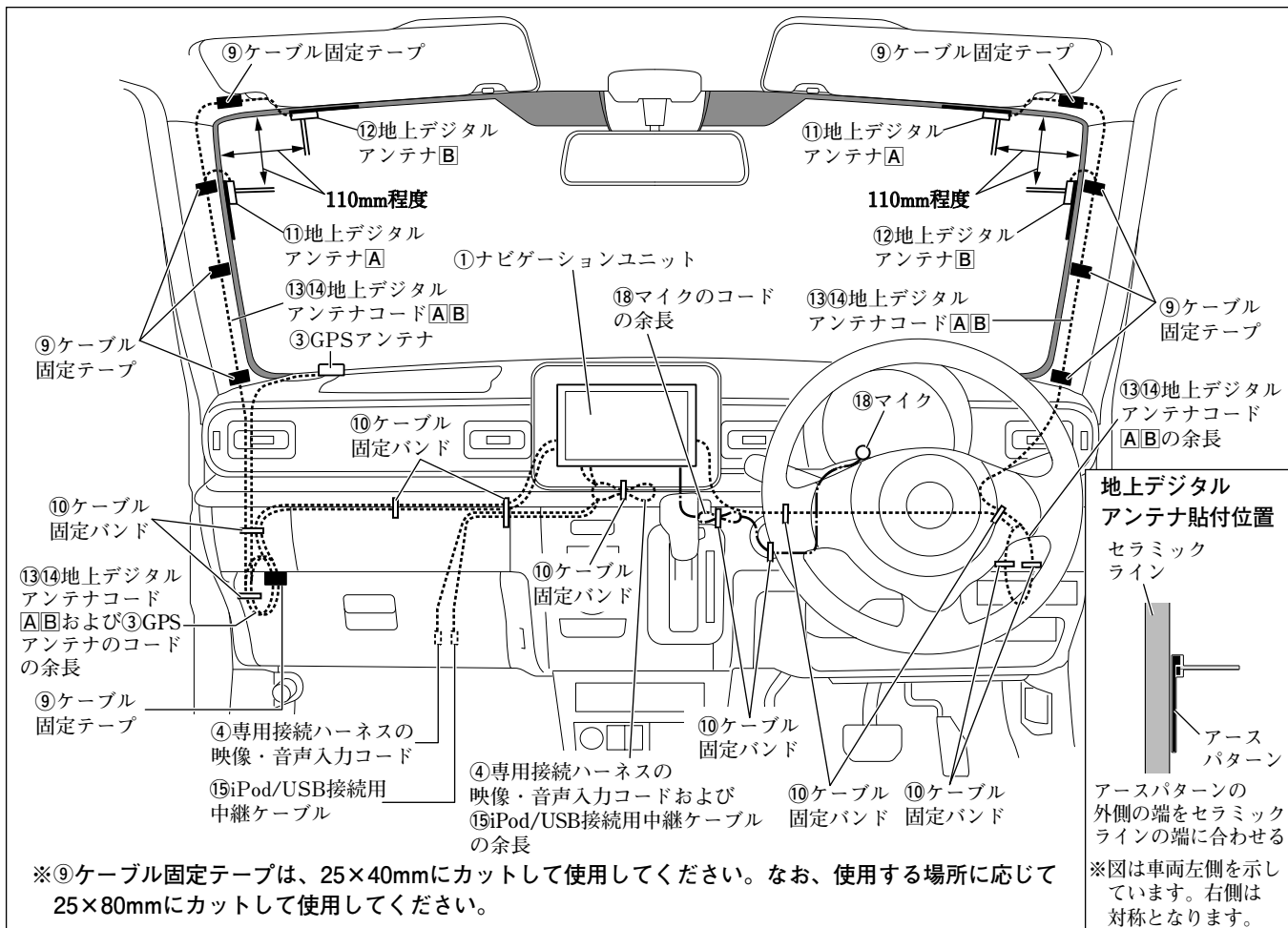


👉アドバイス

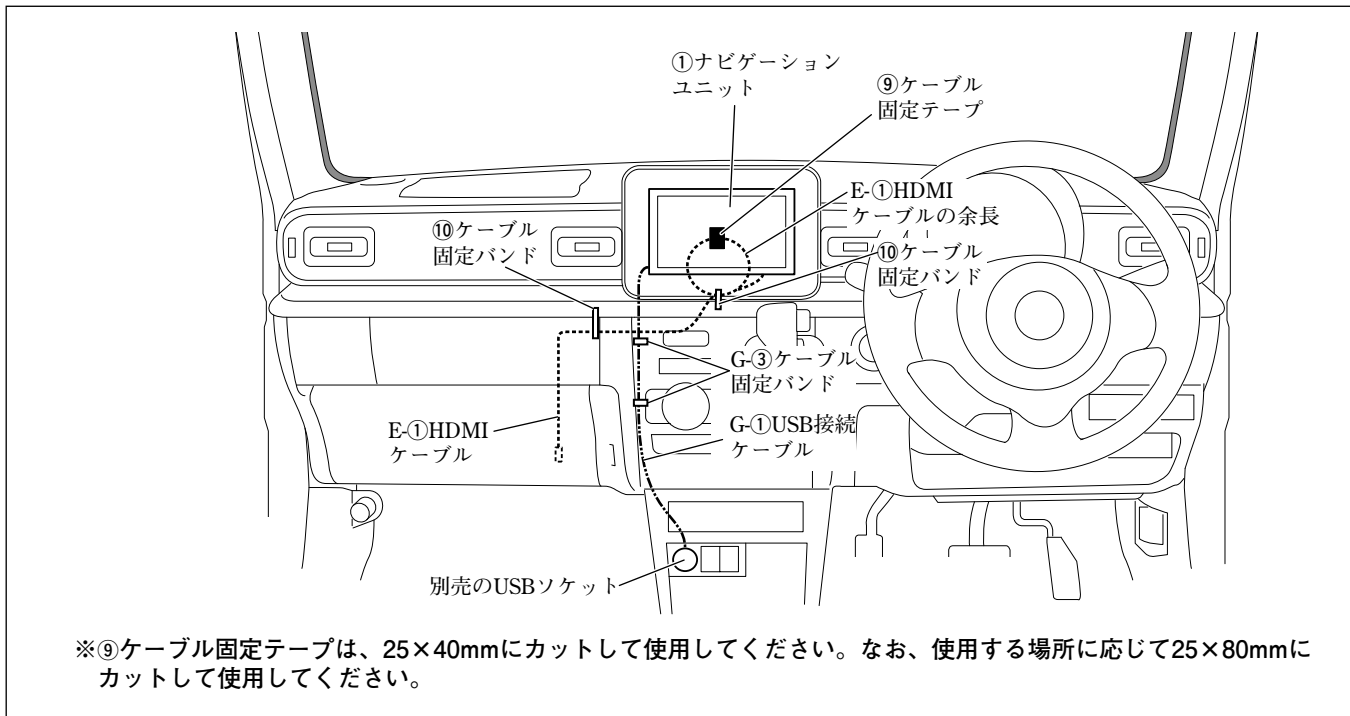
別売品USBケーブル（ソケット接続用）を取り付ける場合のみ6で示す部品を取り外してください。

キャップを、ツメ（2箇所）を縮めて取り外してください。

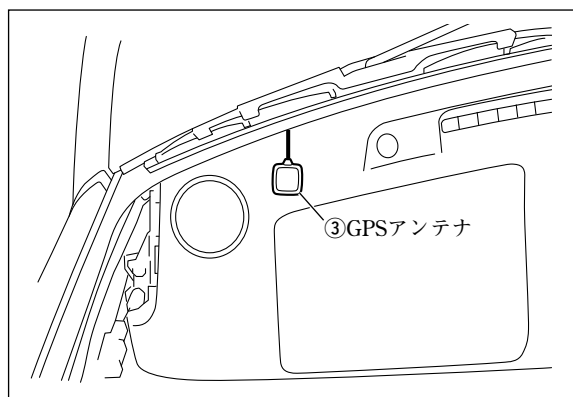
●取付概要



●取付概要（別売品）

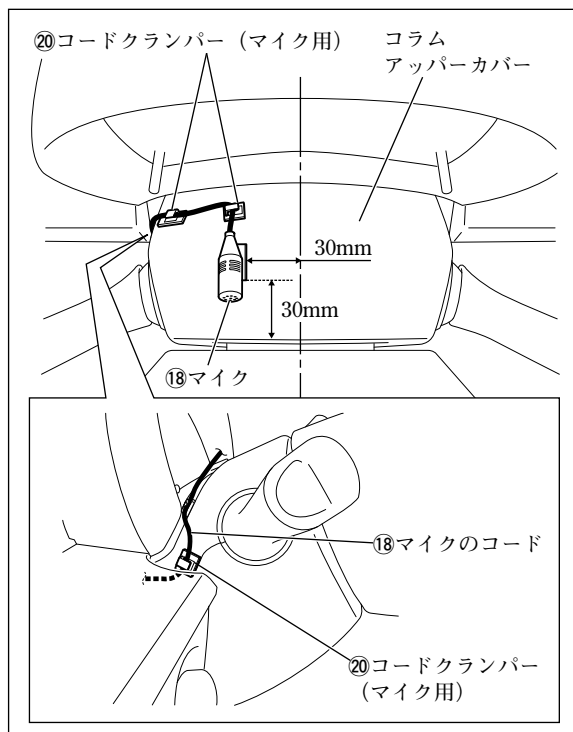


● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

● マイクの取付方法

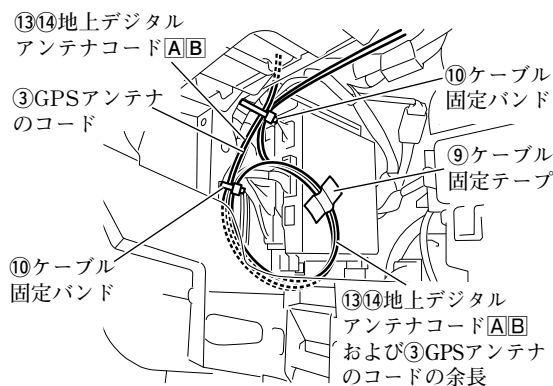


⑧マイクおよび⑩コードクランパー (マイク用)は、左図位置に取り付けてください。

●配線のしかた

1

グローブボックス取付部左

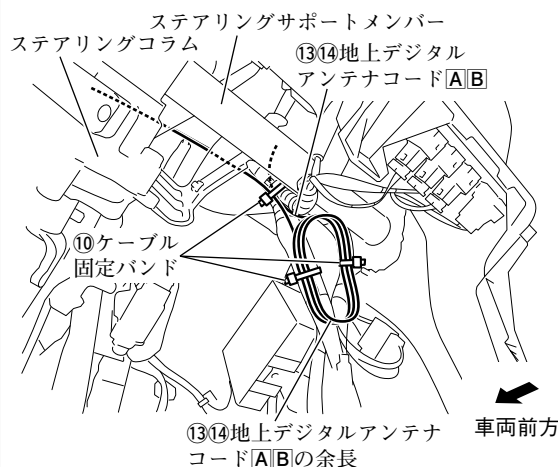


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]および③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

アドバイス

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

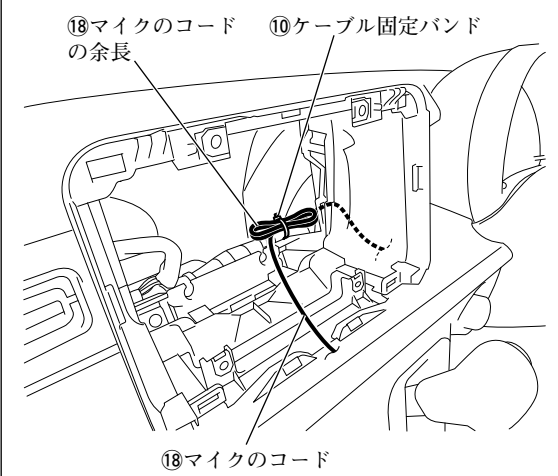
運転席足元右上



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

2

ナビゲーション取付部

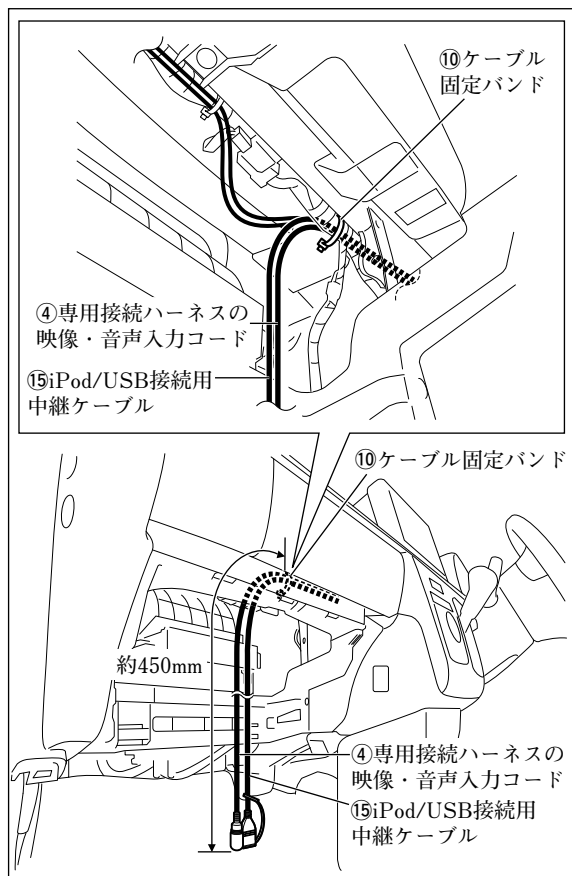


⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

警告

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

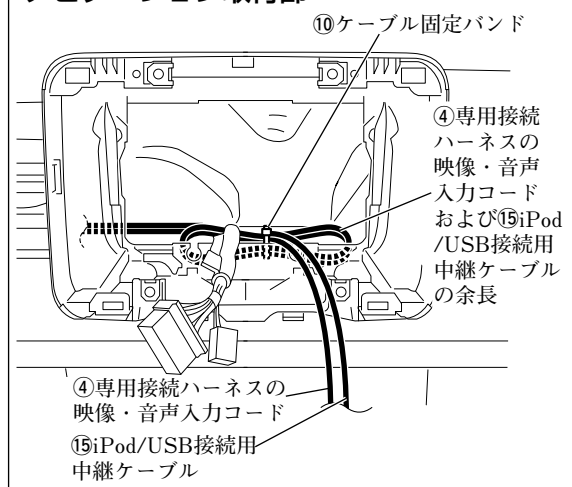
3



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

4

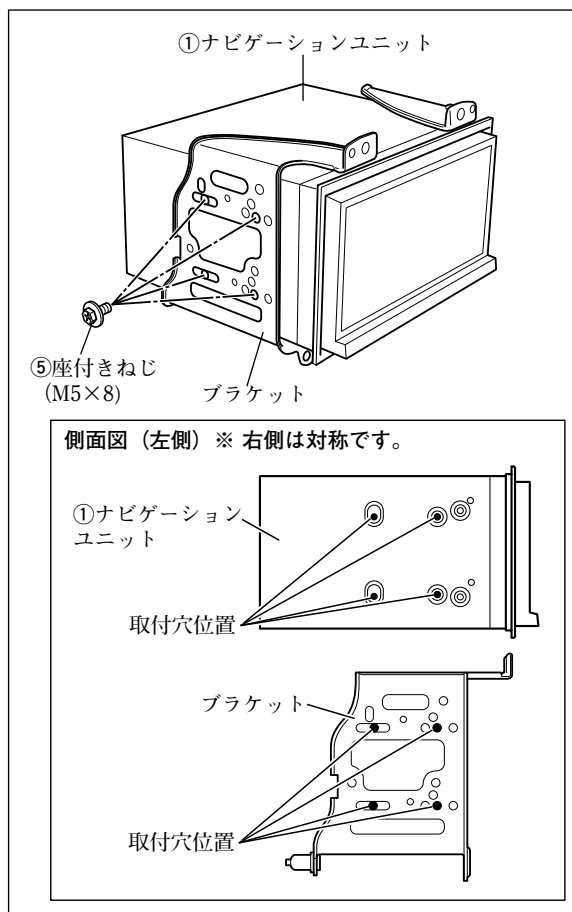
ナビゲーション取付部



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦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

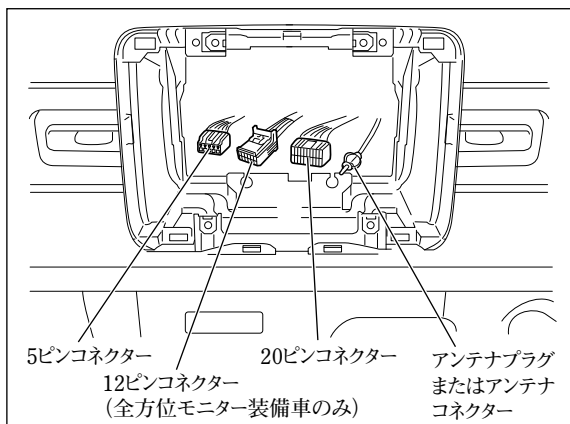
- ①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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



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

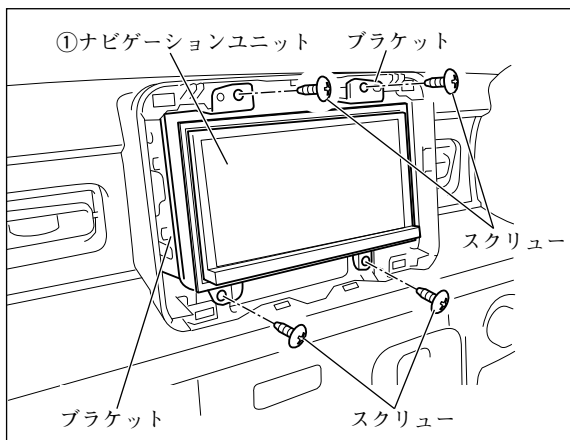
- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (2) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコードA Bおよび⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (3) ④専用接続ハーネスの20ピンコネクターとアンテナプラグまたはアンテナコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)

注記

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

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

3



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

!**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。

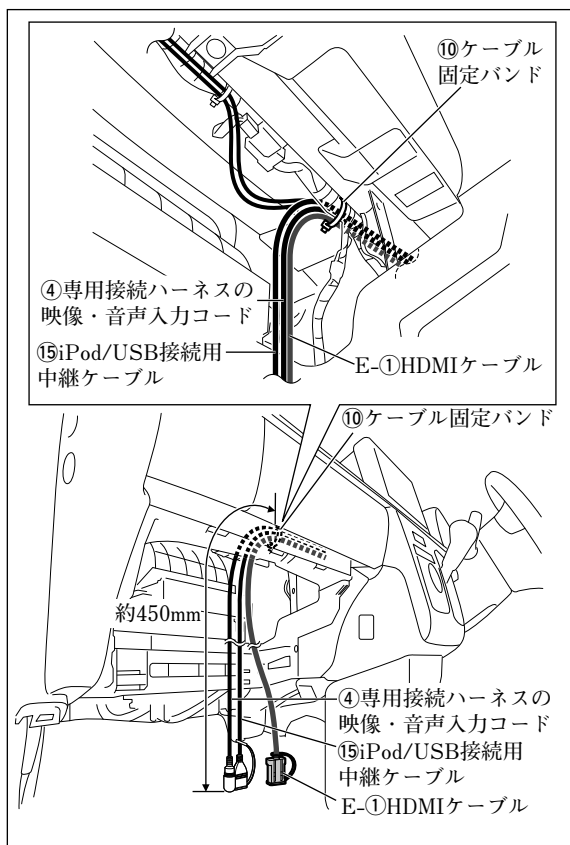
- (2) インパネセンターガーニッシュを取り付けてください。

●別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法

👉 アドバイス

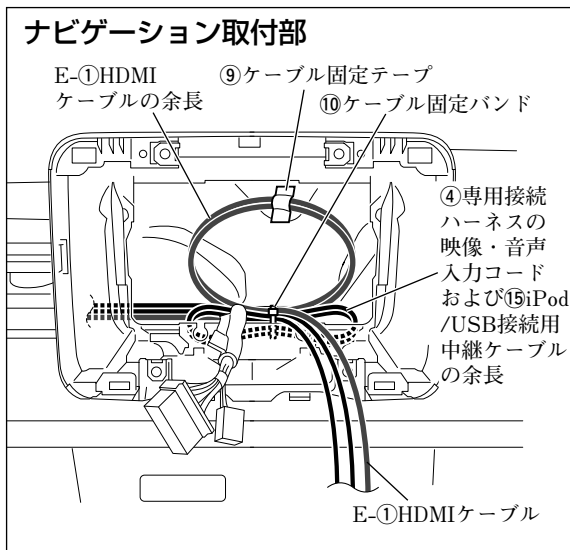
E-①は、別売品HDMI接続用ケーブルキットの同梱品です。

1



E-①HDMIケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

2



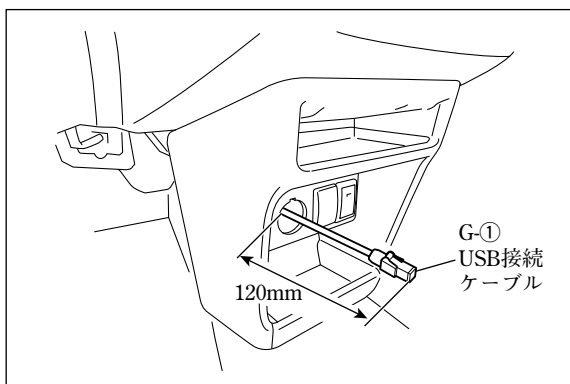
E-①HDMIケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

👉 アドバイス

G-①～G-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

1

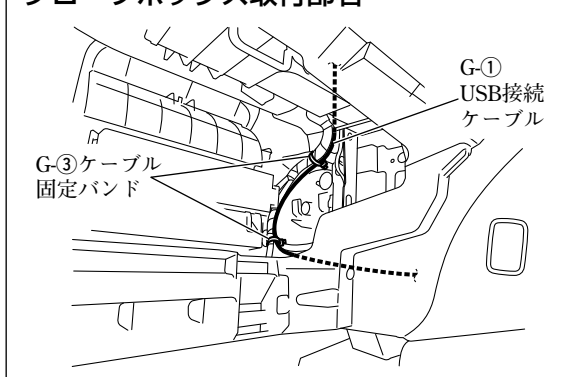


- (1) G-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

注記

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

グローブボックス取付部右



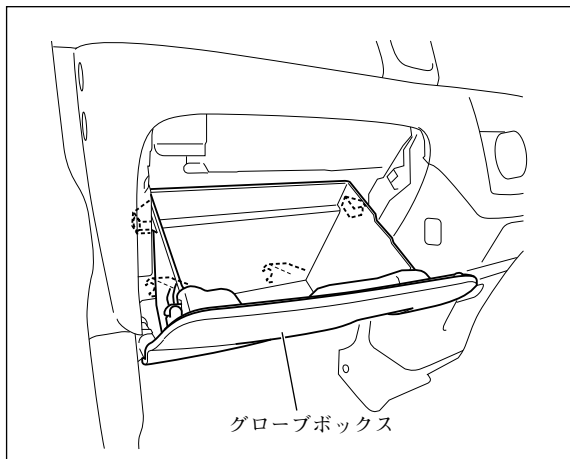
- (2) G-①USB接続ケーブルをG-③ケーブル固定バンドで車両ハーネスに固定してください。
- (3) G-①USB接続ケーブルのコネクターを別売品のUSBソケット（39105-80P00）に接続してください。
- (4) G-①USB接続ケーブルおよびナビゲーション関係の各コネクターを接続してください。（「接続のしかた」参照）

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

スペーシアの場合

●車両部品の取り外し方法

1

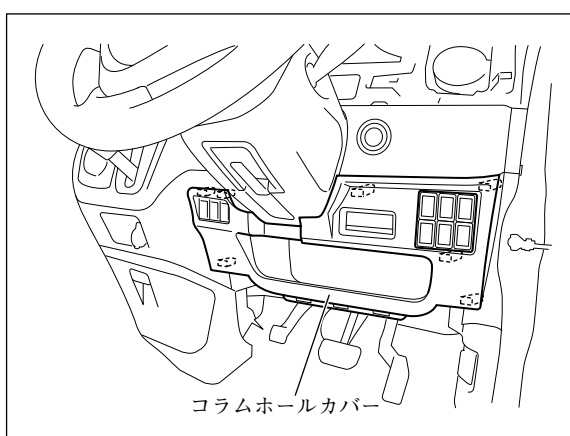


注記

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

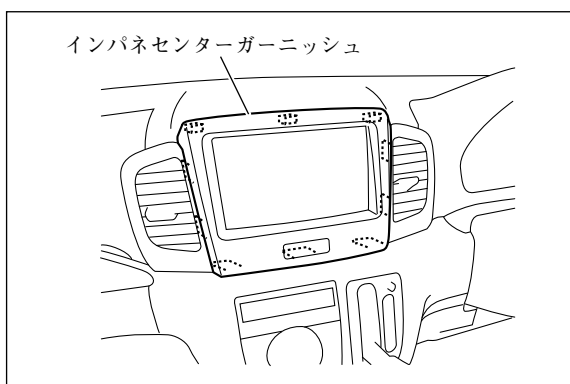
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



コラムホールカバーを取り外してください。

3



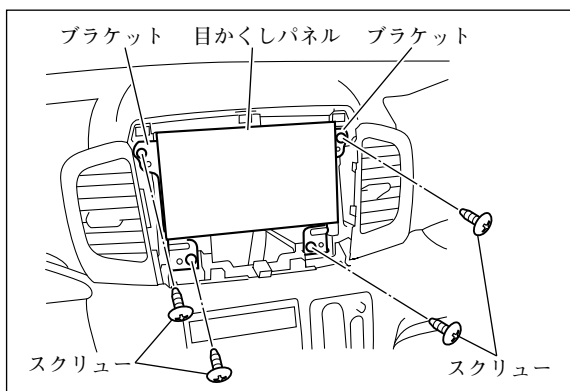
注記

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



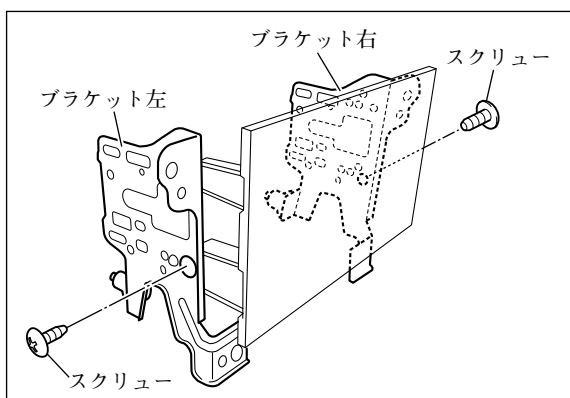
スクリュー（4本）を取り外し、ブラケットを目かくしパネルと共に取り外してください。

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

アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行ってください。

5

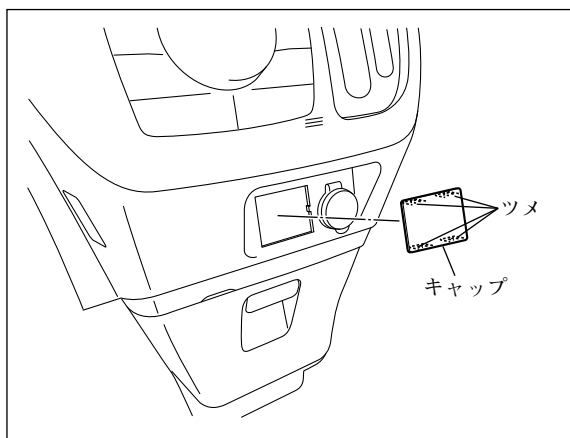


スクリュー（左右各1本）を外し、ブラケットを
目かくしパネルから取り外してください。

👉アドバイス

標準ナビゲーション装着車も同様に作業を行って
ください。

6

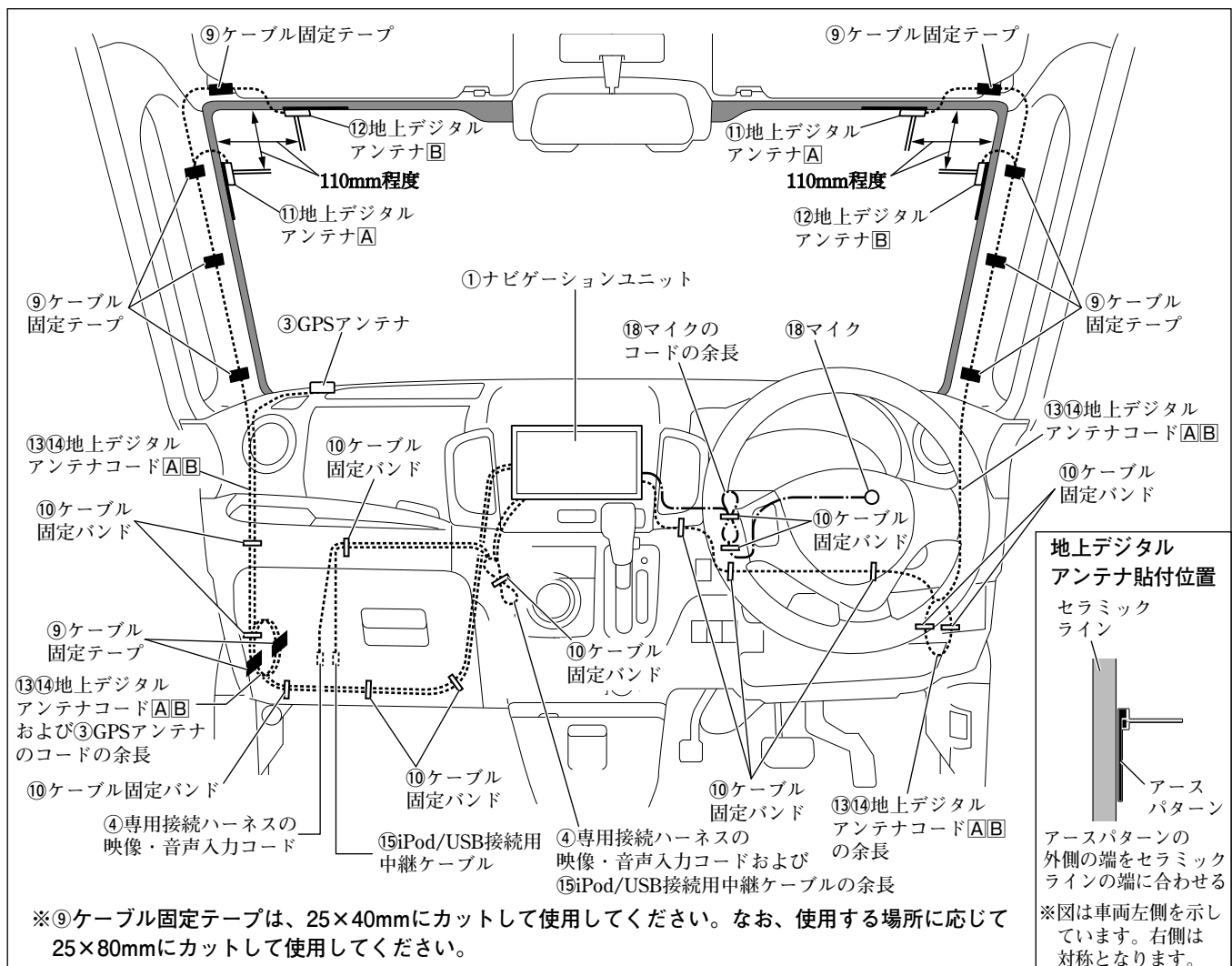


👉アドバイス

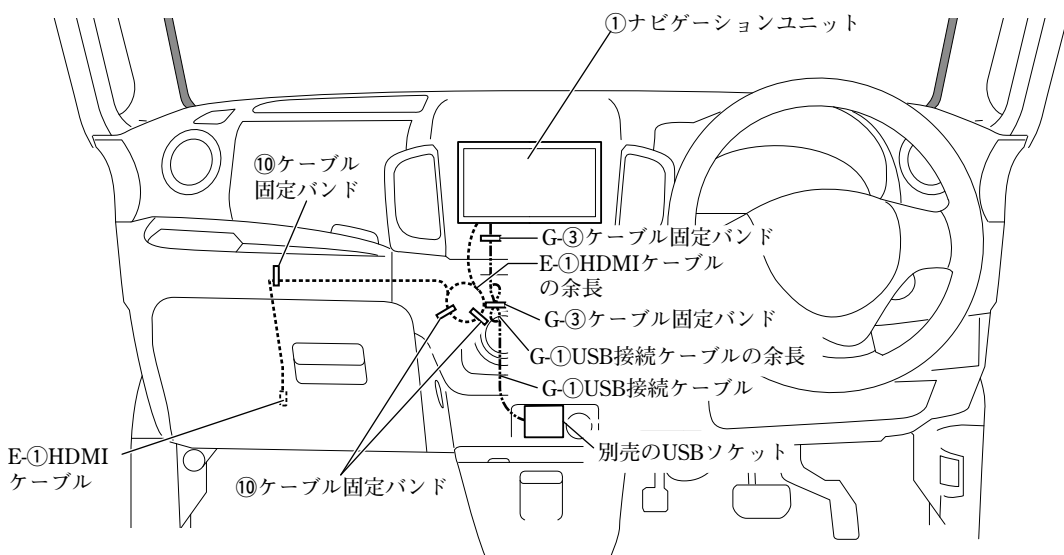
別売品USBケーブル（ソケット接続用）を取り
付ける場合のみ6で示す部品を取り外してください。

キャップを、ツメ（4箇所）を縮めて取り外して
ください。

●取付概要

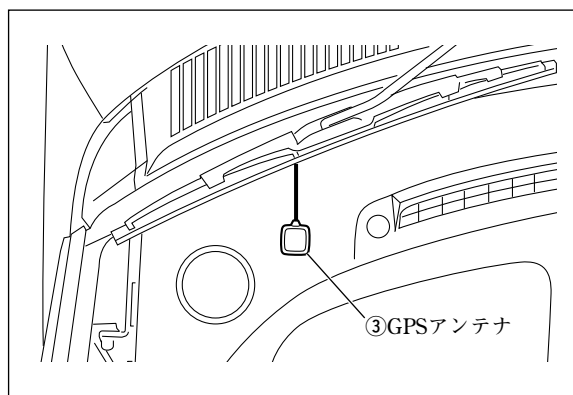


●取付概要（別売品）



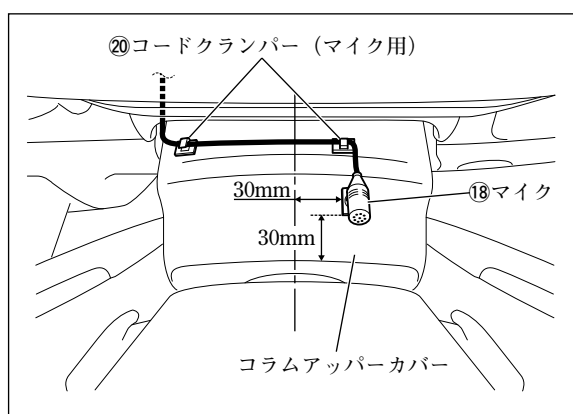
※⑨ケーブル固定テープは、 $25 \times 40\text{mm}$ にカットして使用してください。なお、使用する場所に応じて $25 \times 80\text{mm}$ にカットして使用してください。

●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

●マイクの取付方法

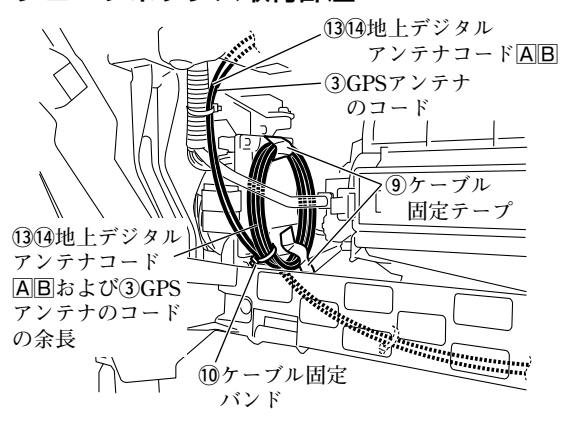


⑯マイクおよび⑰コードクランパー (マイク用)は、左図位置に取り付けてください。

●配線のしかた

1

グローブボックス取付部左

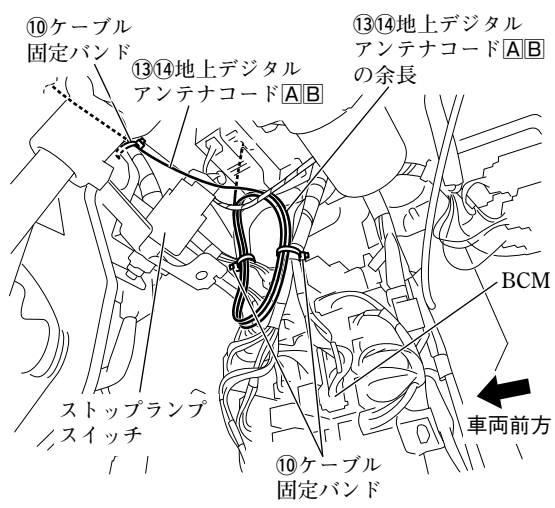


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bおよび③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

アドバイス

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

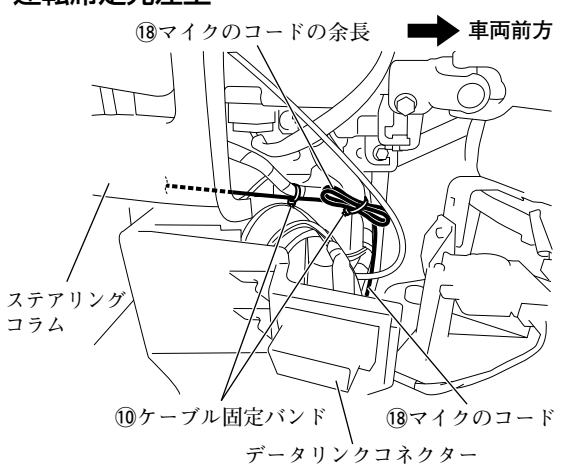
運転席足元右上



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

2

運転席足元左上

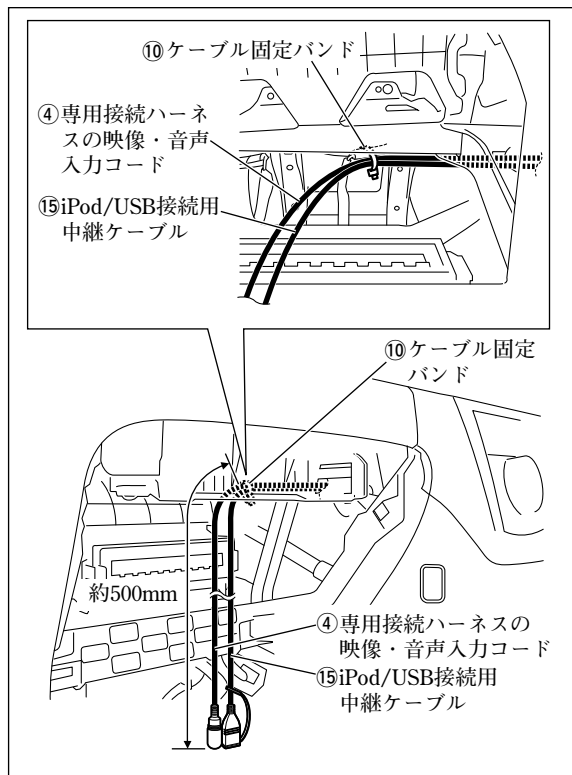


⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

警告

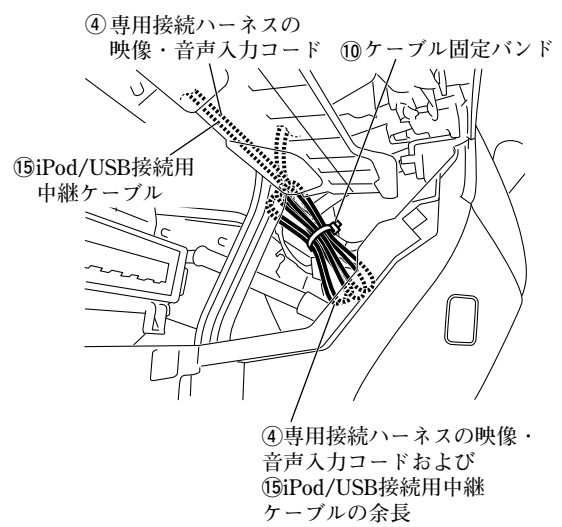
取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑯マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

3



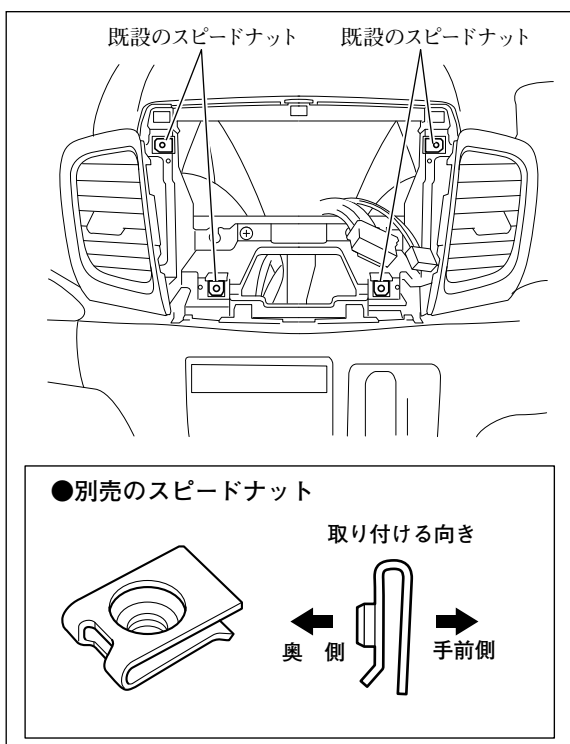
4

グローブボックス取付部右



●ナビゲーションユニットの取付方法

1

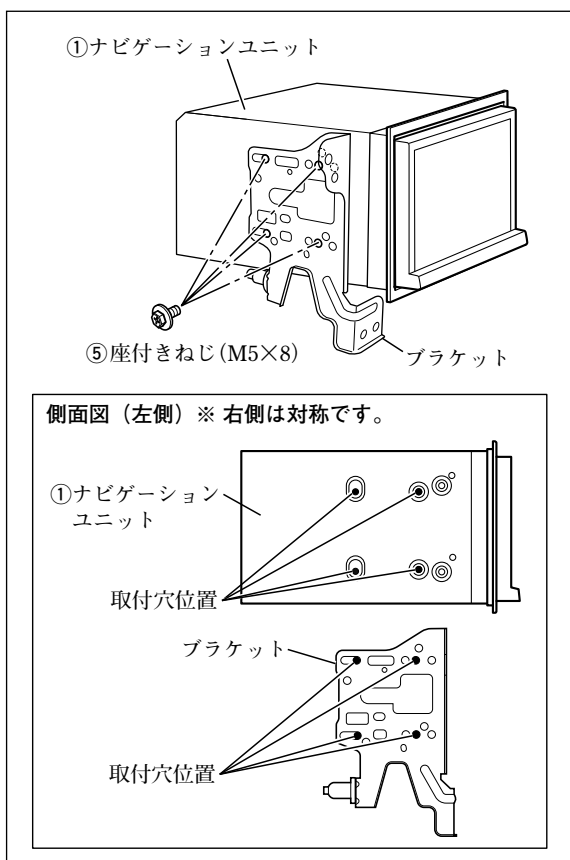


既設のスピードナット（4個）を取り外し、別売のスピードナット〔品番：39325-72M00（4個）〕に付け替えてください。

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

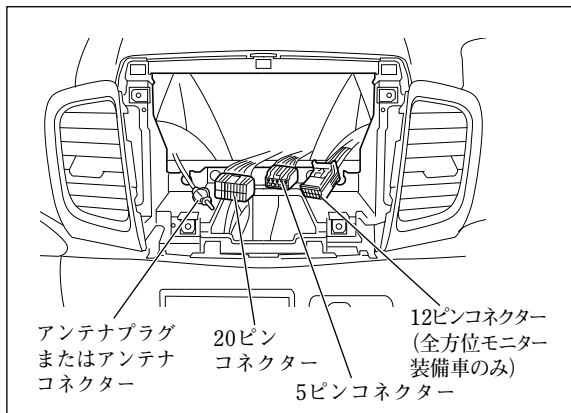
①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

(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



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

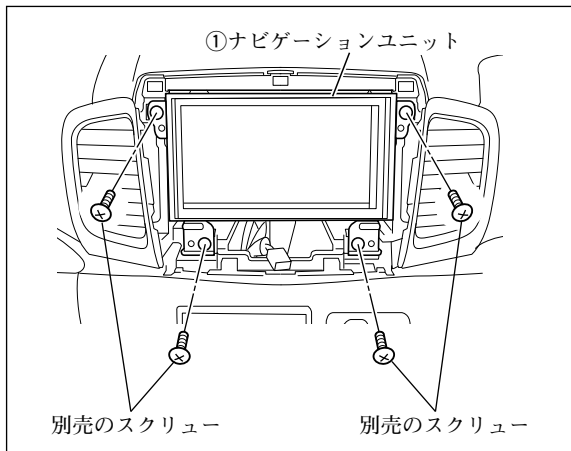
- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。「接続のしかた」参照
- (2) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]および⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照
- (3) ④専用接続ハーネスの20ピンコネクターとアンテナプラグまたはアンテナコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照

注記

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

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

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

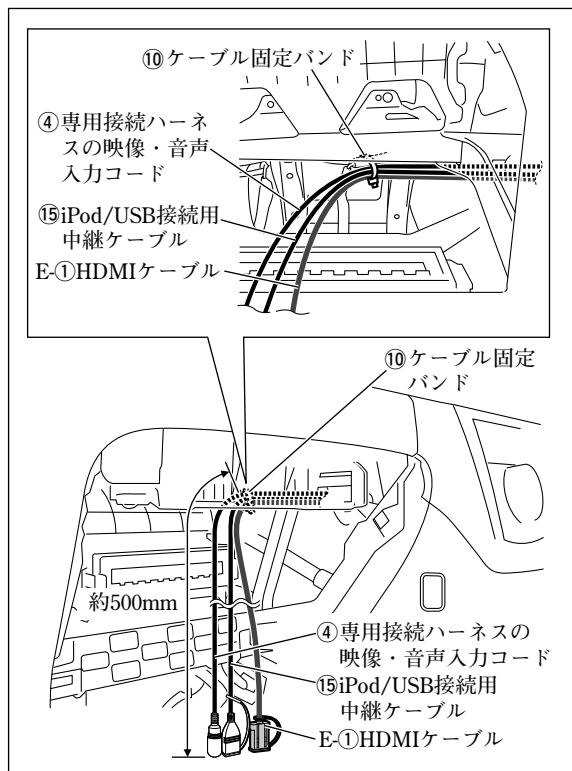
取付完了後、各ボタンが操作しやすいよう画面を一段階チルトアップさせてください。チルトの方法は、全車共通「ナビゲーション取り付けにおける注意点」を参照してください。

●別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法

👉 アドバイス

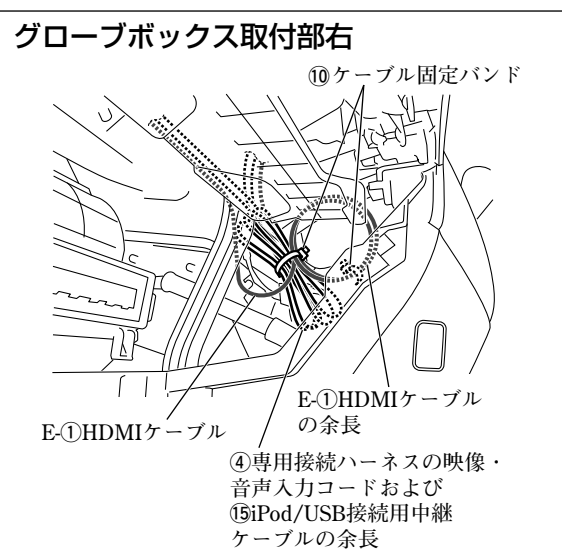
E-①は、別売品HDMI接続用ケーブルキットの同梱品です。

1



E-①HDMIケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

2



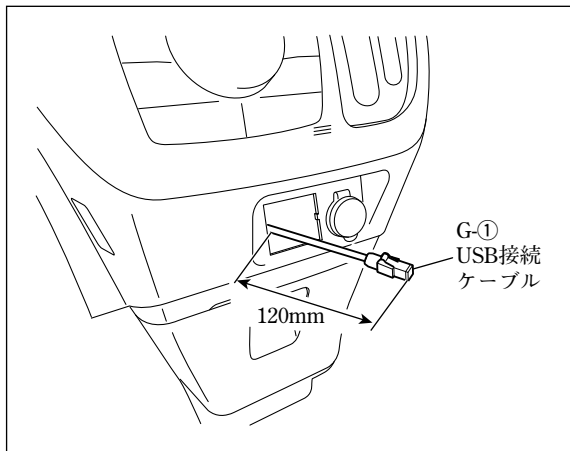
E-①HDMIケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

👉 アドバイス

G-①～G-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

1

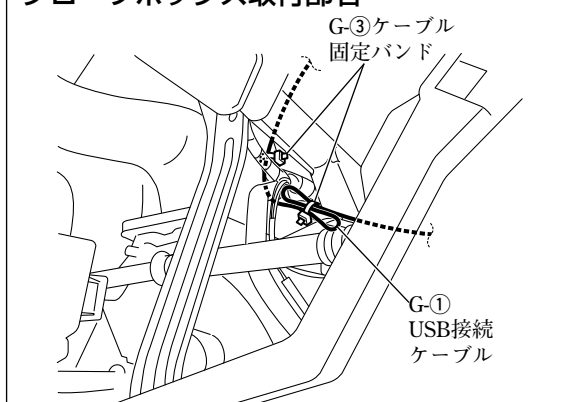


- (1) G-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

注記

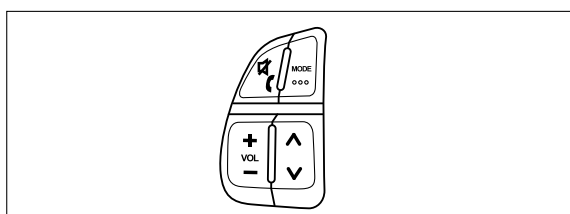
G-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

グローブボックス取付部右



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

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



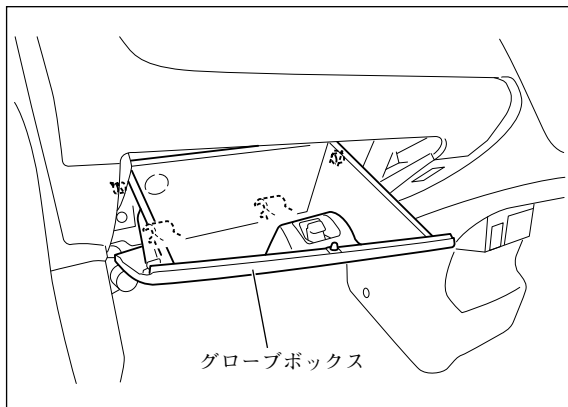
👉 アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

ワゴンRの場合

●車両部品の取り外し方法

1



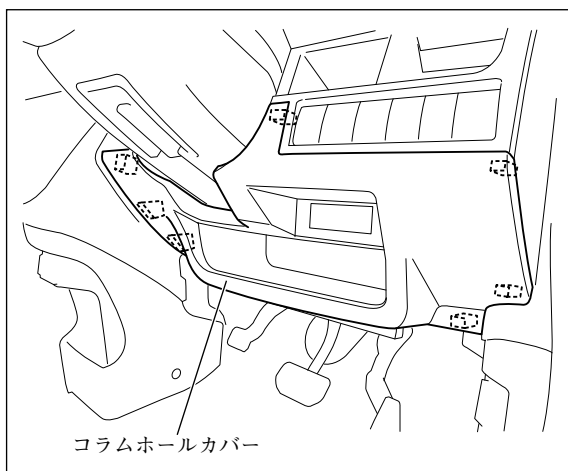
注記

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

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

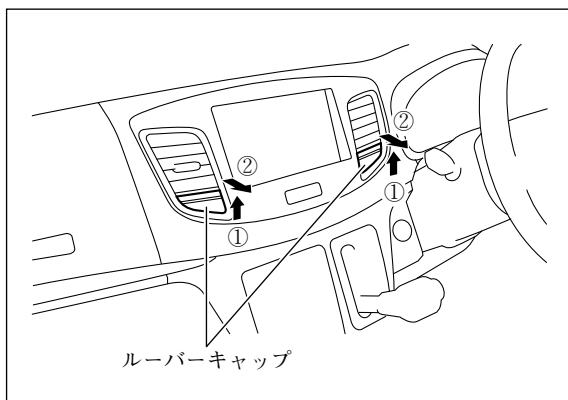
(2) グローブボックスを取り外してください。

2



コラムホールカバーを取り外してください。

3

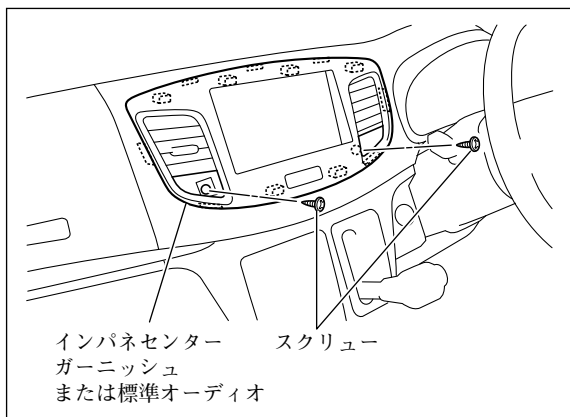


ルーバーキャップを取り外してください。

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

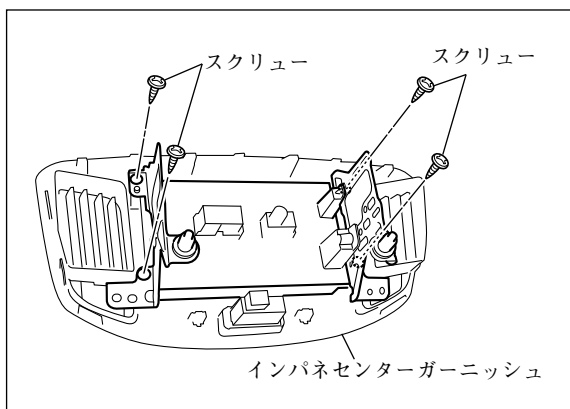
**注記**

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。

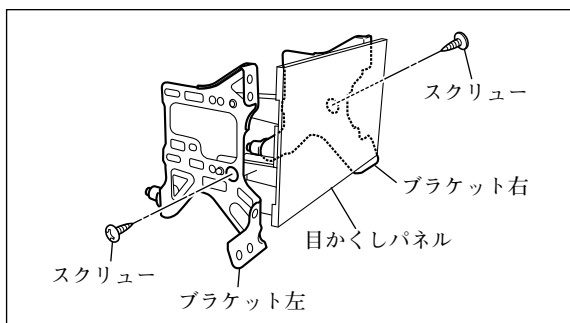
このとき、ハザードスイッチコネクター、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

5

**オーディオレス車の場合**

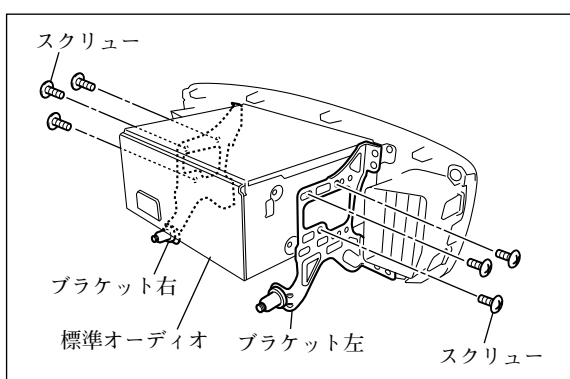
ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を外し、インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

6

**オーディオレス車の場合**

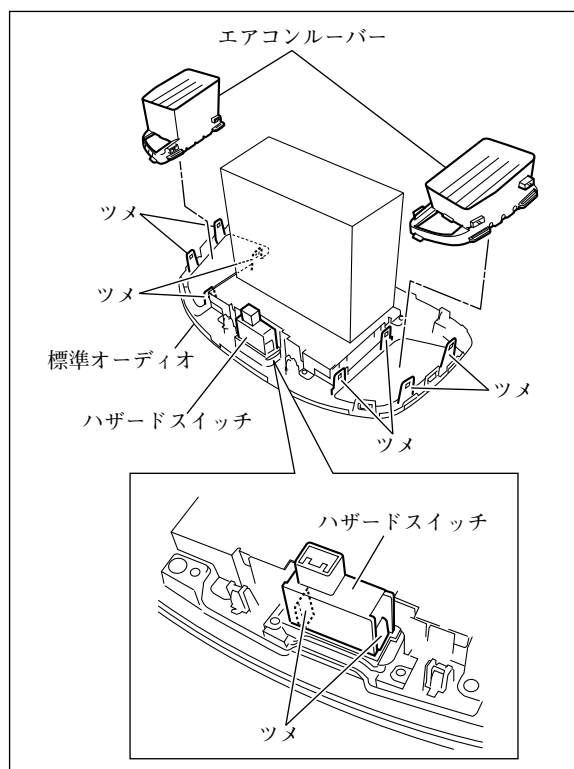
スクリュー（左右各1本）を外し、目かくしパネルをブラケットから取り外してください。

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



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、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）を取り外し、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

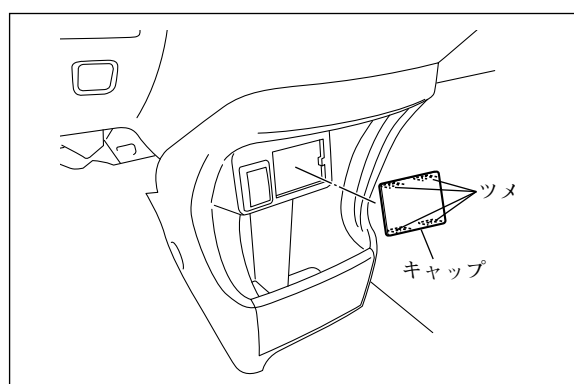
スティングレーに取り付ける場合のみ（3）および下記（4）の作業が必要になります。標準車に取り付ける場合は、必要ありません。

- (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

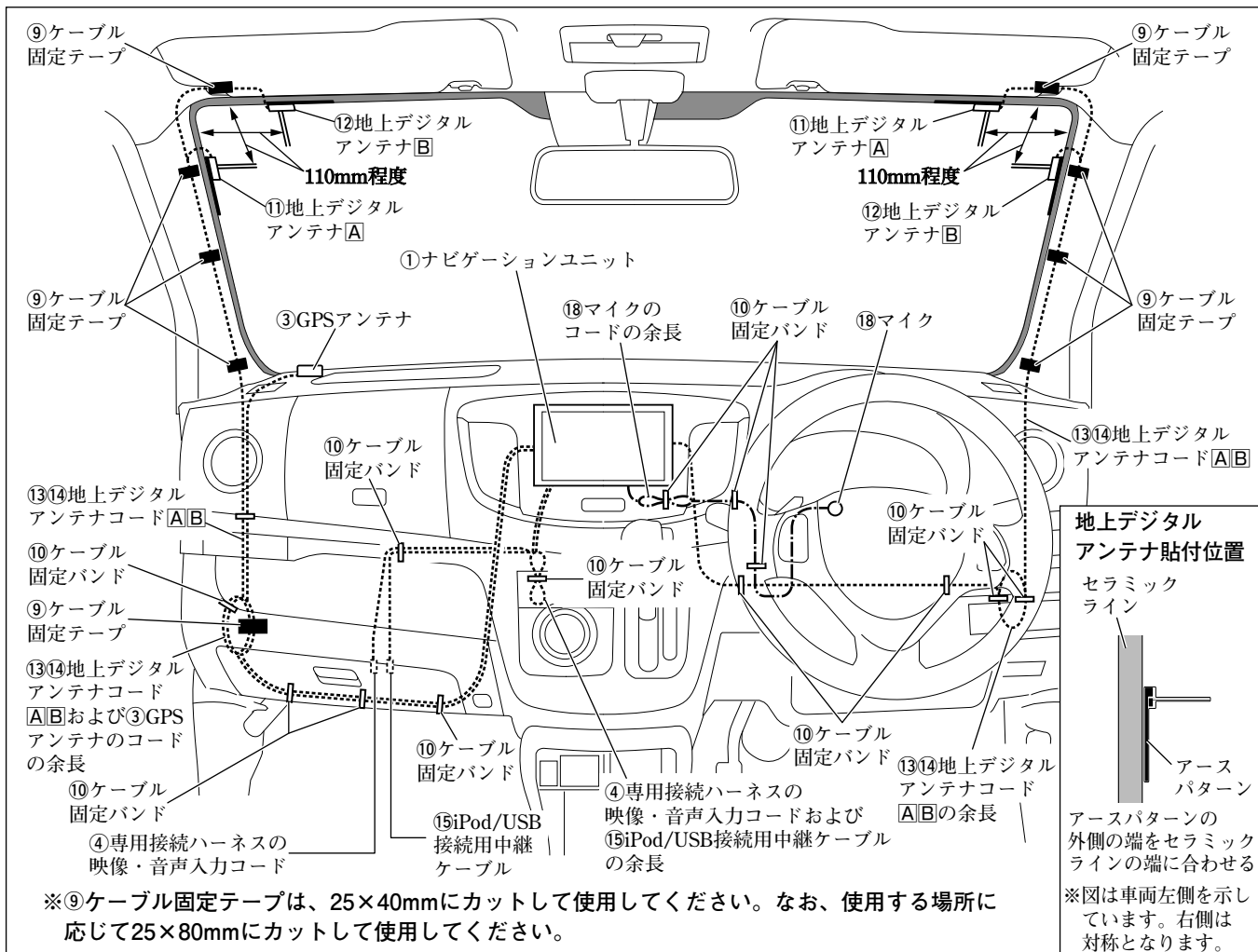
別売品USBケーブル（ソケット接続用）を取り付ける場合のみ9で示す部品を取り外してください。

9

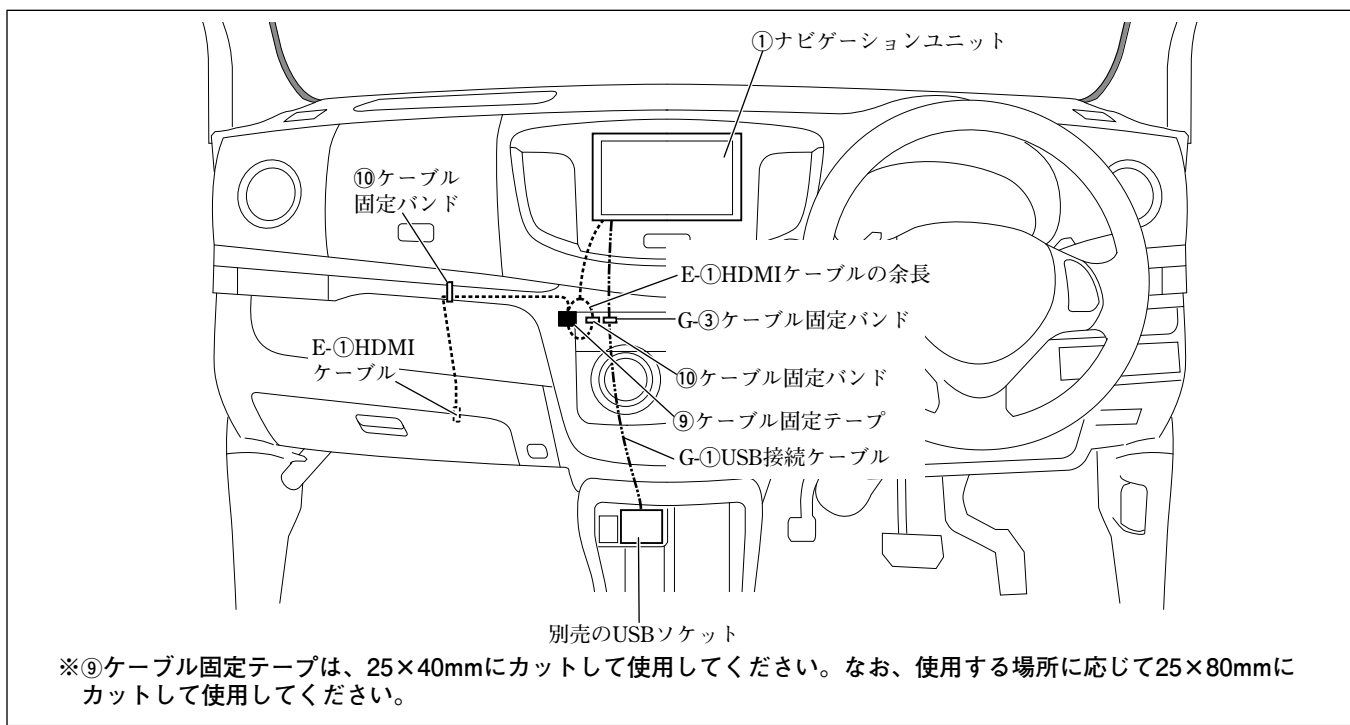


キャップを、ツメ（4箇所）を縮めて取り外してください。

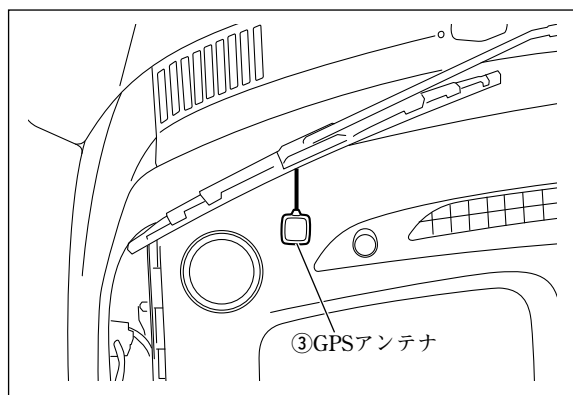
●取付概要



●取付概要（別売品）

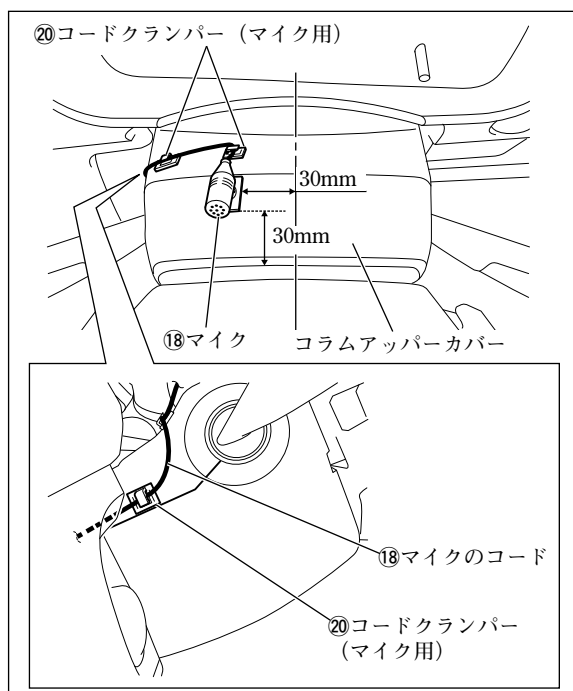


● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

● マイクの取付方法

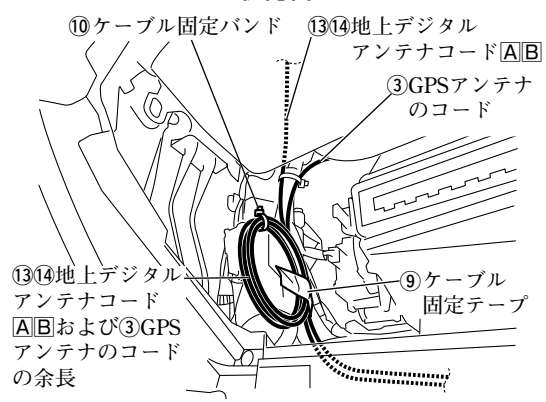


⑯マイクおよび⑰コードクランパー (マイク用)は、左図位置に取り付けてください。

●配線のしかた

1

グローブボックス取付部左

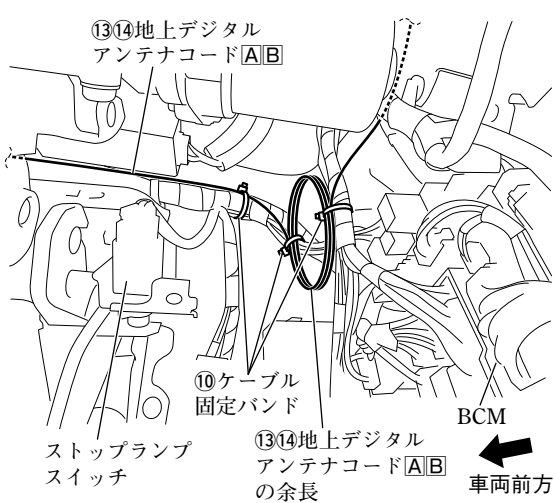


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bおよび③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

アドバイス

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

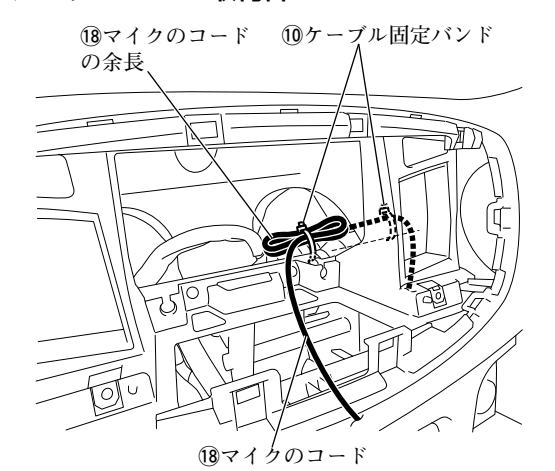
運転席足元上



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

2

ナビゲーション取付部

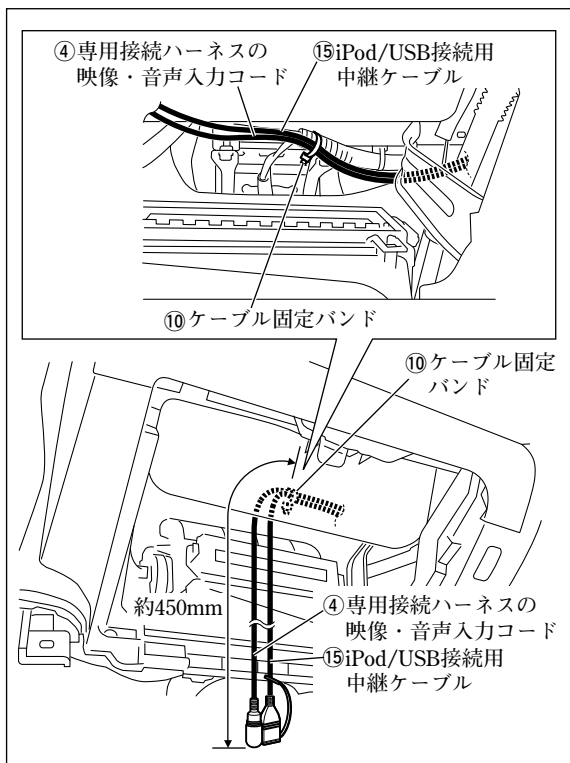


⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

警告

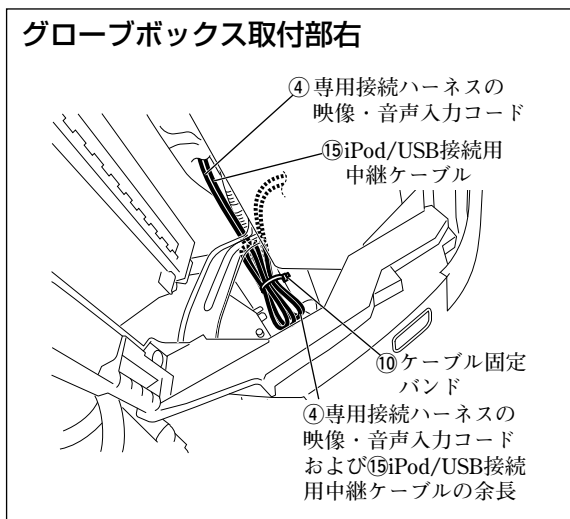
取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑯マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

3



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

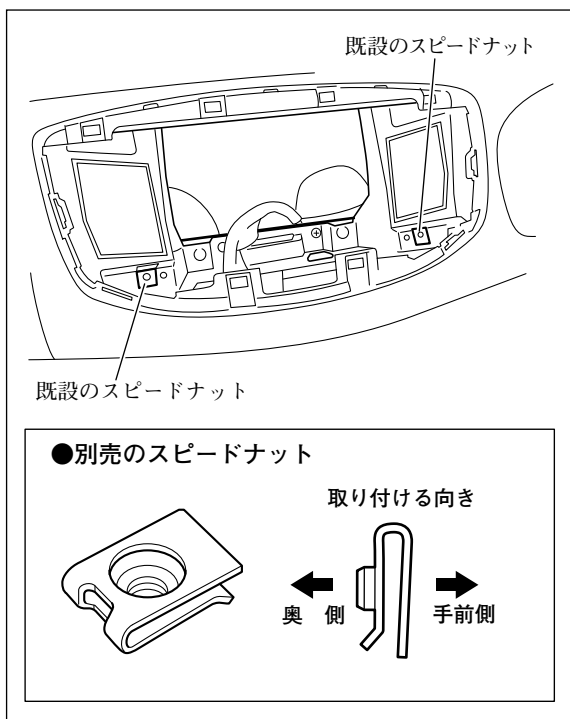
4



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●ナビゲーションユニットの取付方法

1

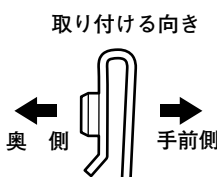


既設のスピードナット（2個）を取り外し、別売のスピードナット〔品番：39325-72M00（2個）〕に付け替えてください。

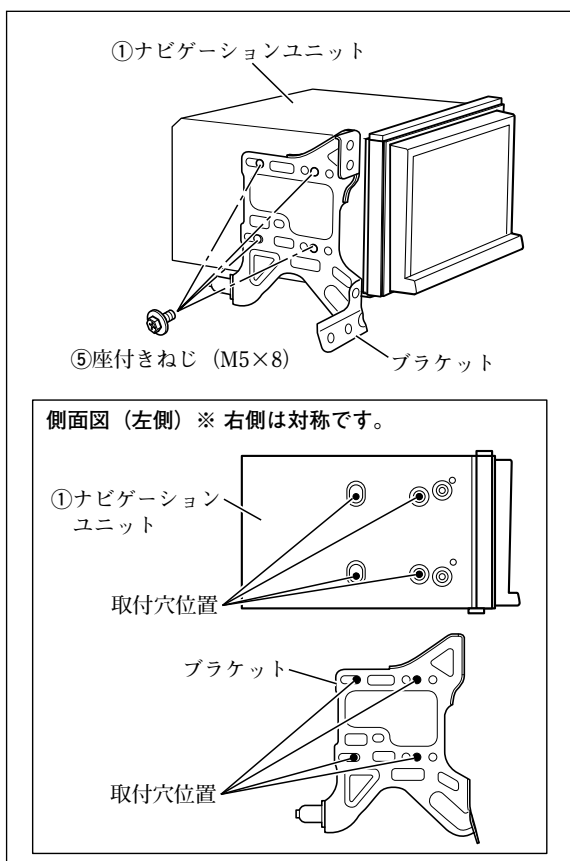
注記

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。

●別売のスピードナット



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

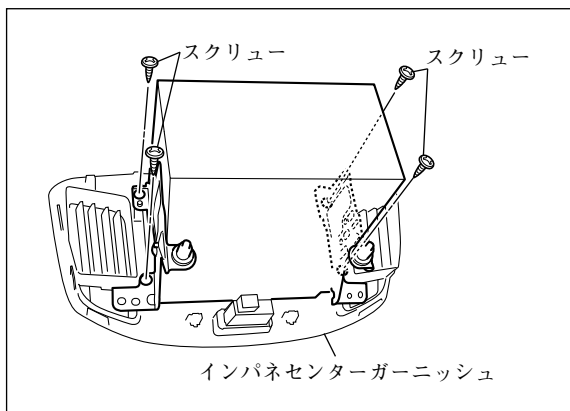
①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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、「車両部品の取り外し方法」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。

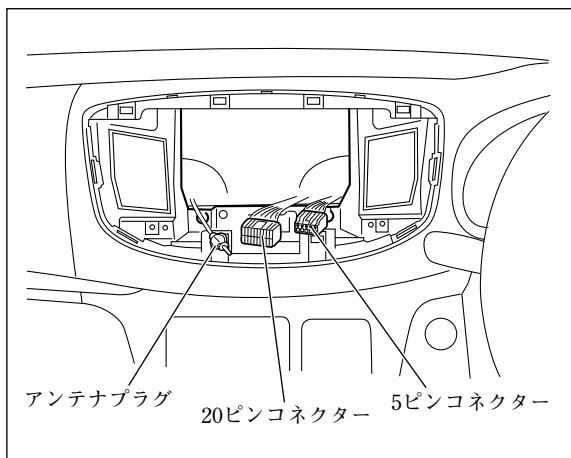
注記

スクリューを確実に締め付けてください。

アドバイス

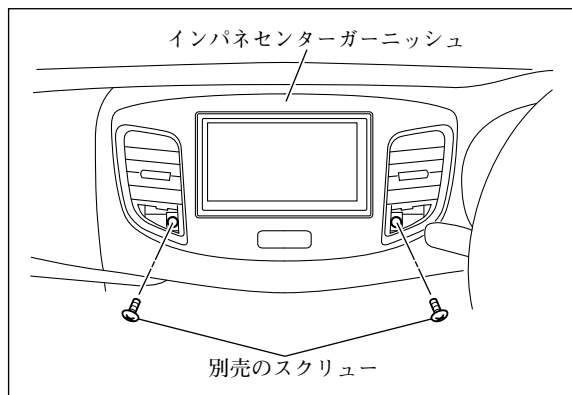
標準オーディオ装着車の場合は、別売のスクリュー(4本)が必要です。

4



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。「接続のしかた」参照)
- (2) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]および⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照)
- (3) ④専用接続ハーネスの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) ㉑カメラ接続ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照)
- (6) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。「他の機器との接続のしかた」参照)
- (7) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。「接続のしかた」参照)
- (8) ハザードスイッチのコネクター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。

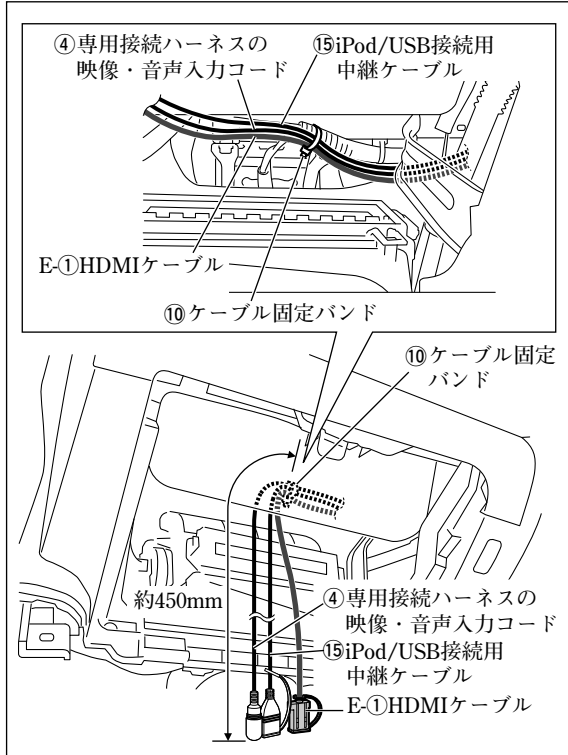
- (2) ルーバーキャップを取り付けてください。

●別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法

👉 アドバイス

E-①は、別売品HDMI接続用ケーブルキットの同梱品です。

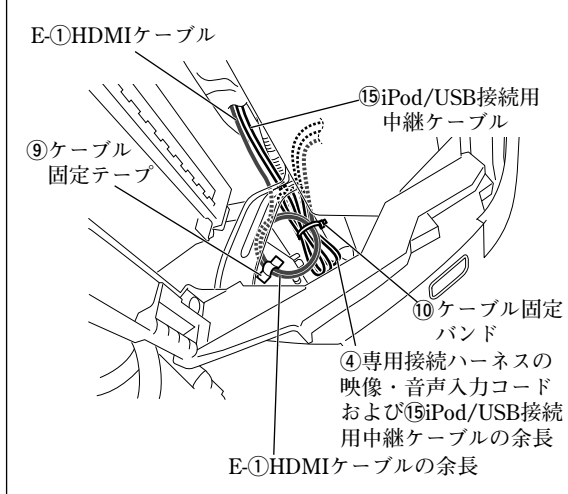
1



E-①HDMIケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

2

グローブボックス取付部右



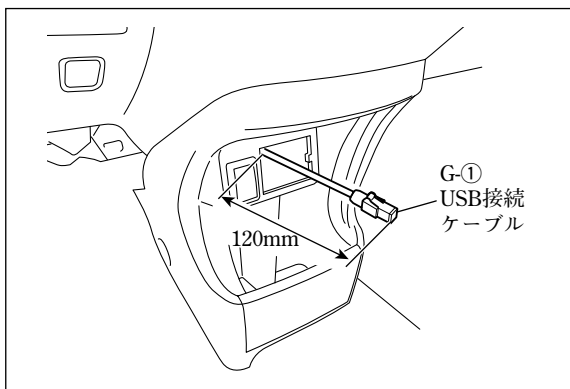
E-①HDMIケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

👉 アドバイス

G-①～G-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

1

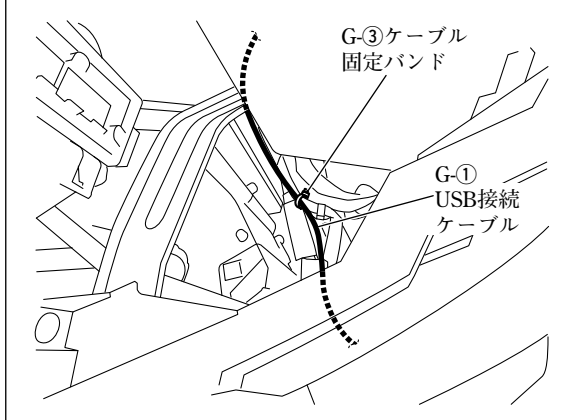


- (1) G-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

注記

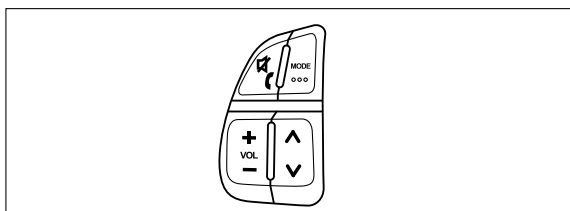
G-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

グローブボックス取付部右



- (2) G-①USB接続ケーブルをG-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) G-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) G-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。



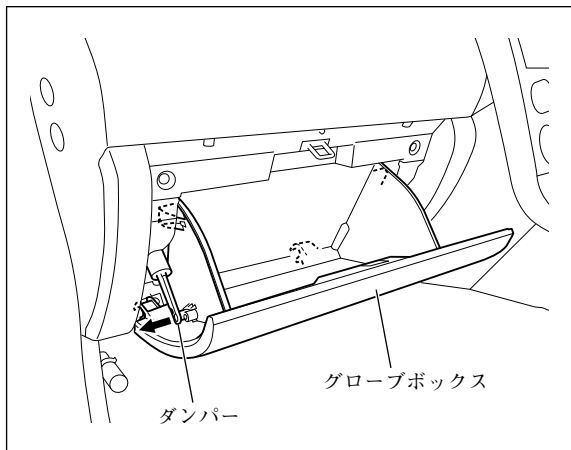
👉 アドバイス

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

●車両部品の取り外し方法

1

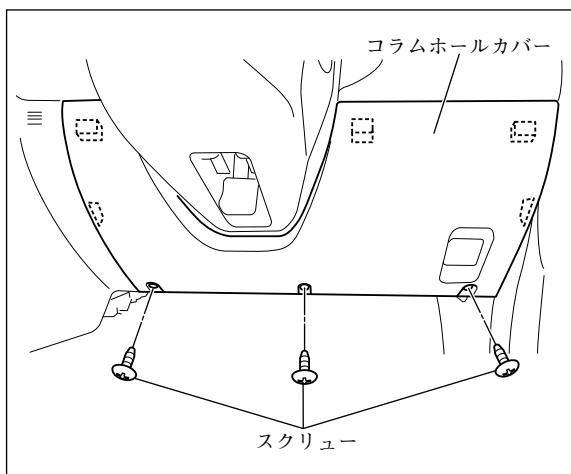


注記

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

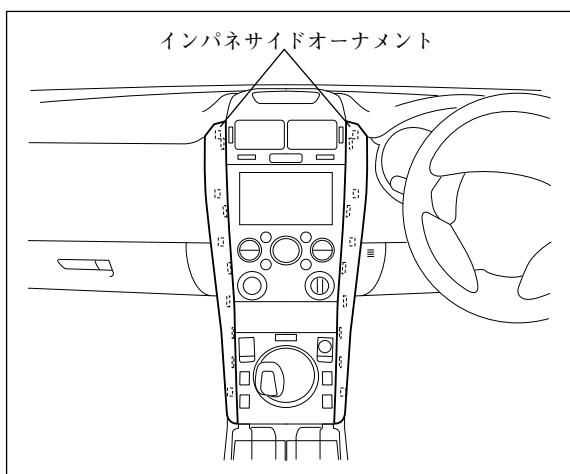
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) ダンパーを外し、グローブボックスを取り外してください。

2



スクリュー（3本）を取り外し、コラムホールカバーを取り外してください。

3

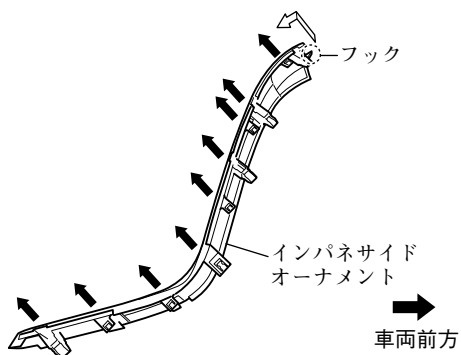
**注記**

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。

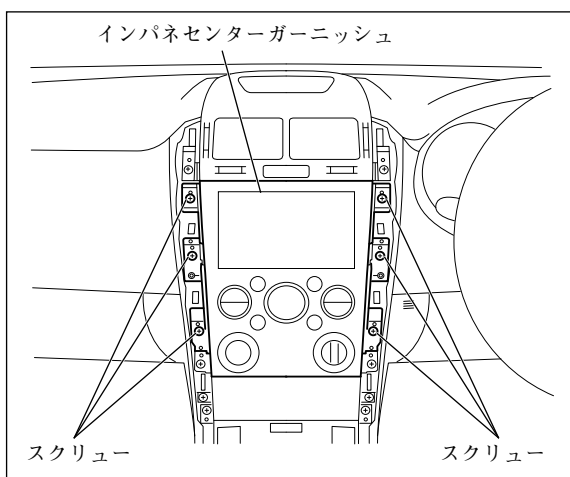
インパネサイドオーナメント（左・右）を取り外してください。

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。

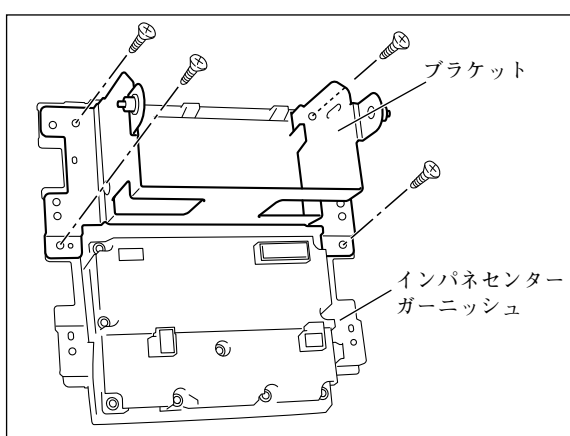


4



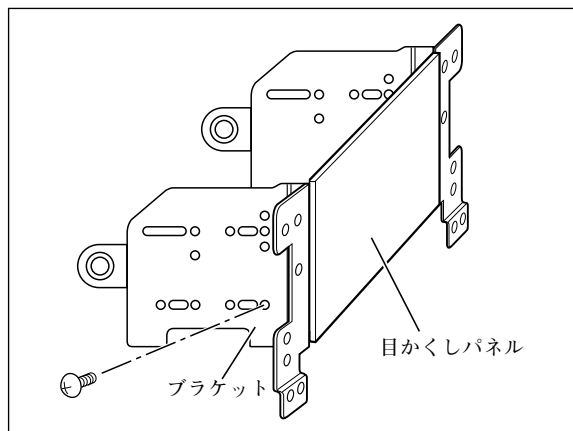
スクリュー（6本）を外し、インパネセンターガーニッシュを取り外してください。このとき、オーディオ用コネクター、アンテナ用コネクターおよびエアコン関係の各コネクターの接続を外してください。

5



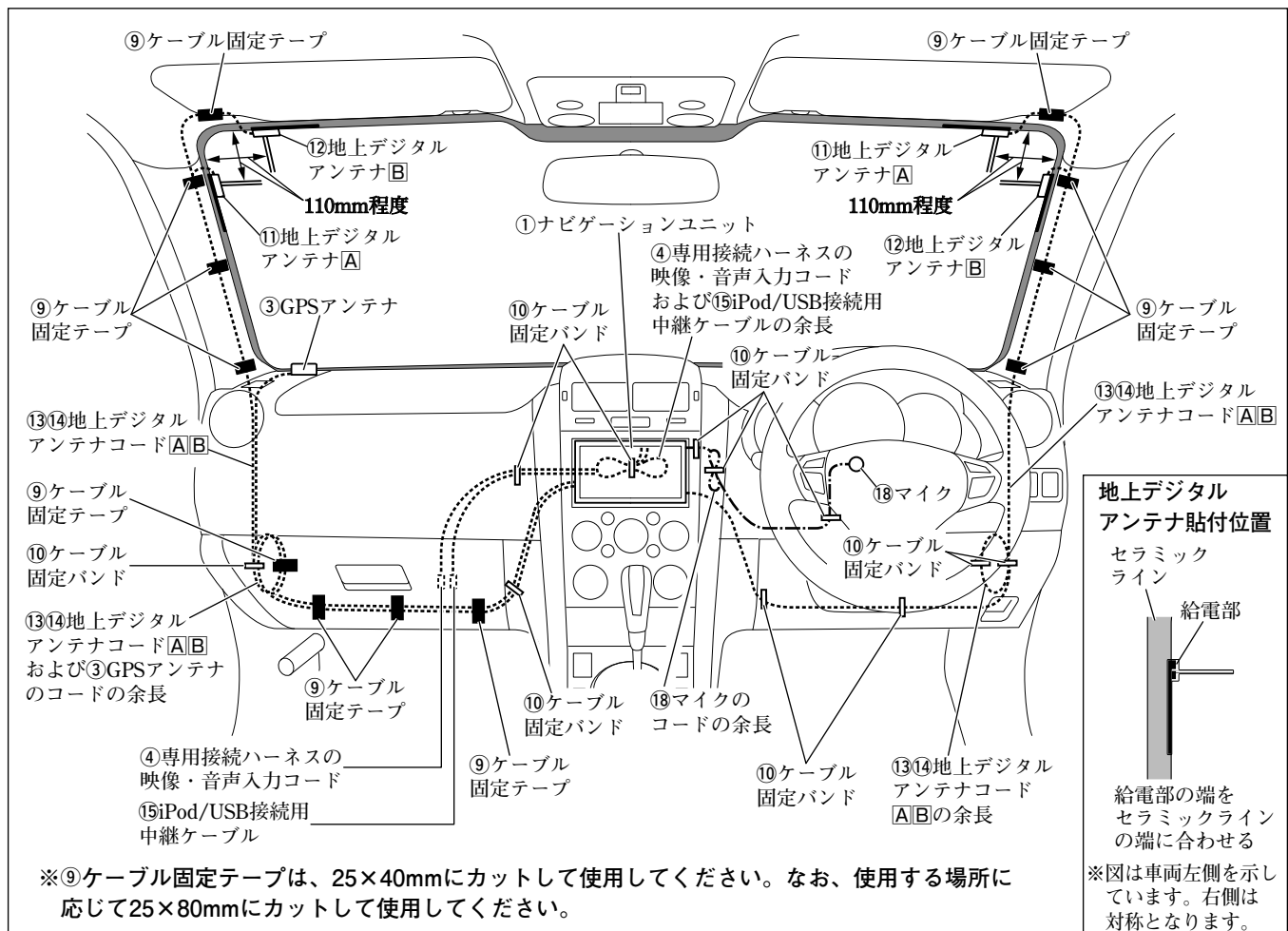
ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を外し、ブラケットをインパネセンターガーニッシュから取り外してください。

6

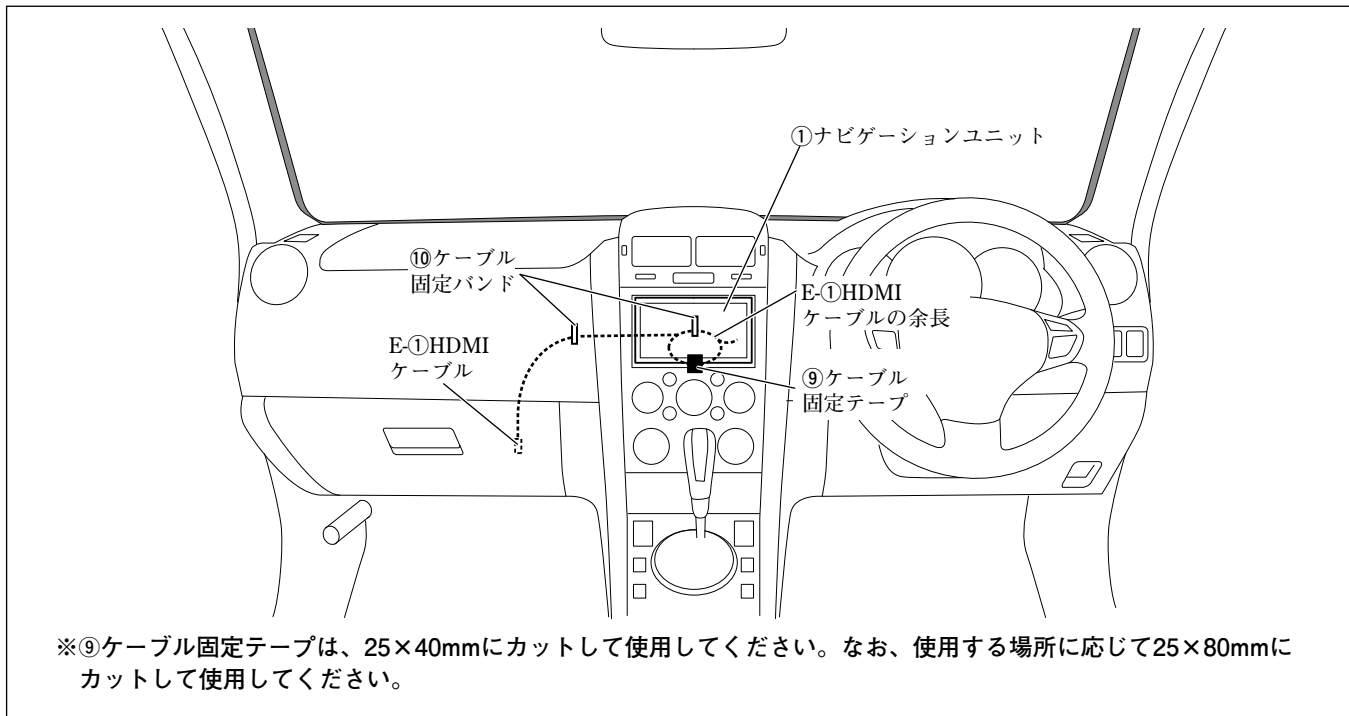


スクリュー（左右各1本）を外して、ブラケットを目かくしパネルから取り外してください。

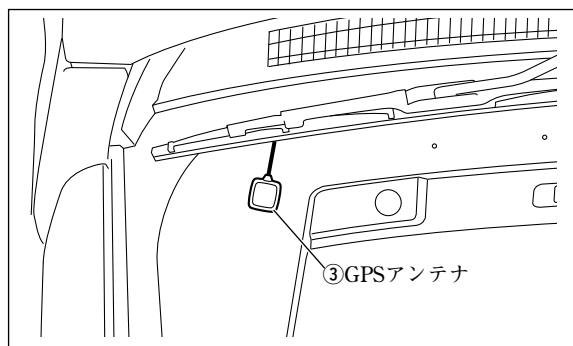
●取付概要



●取付概要（別売品）

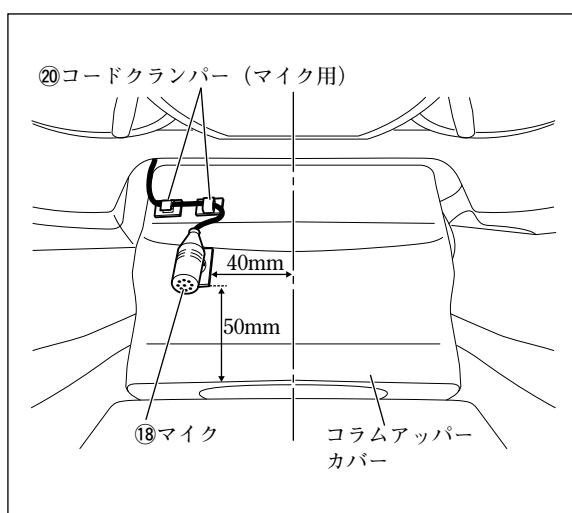


●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

●マイクの取付方法

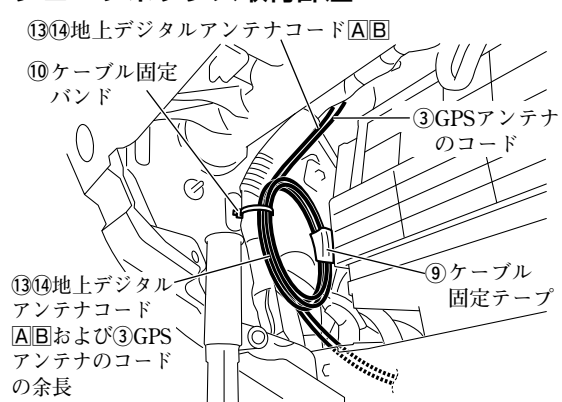


⑯マイクおよび⑯コードクランパー（マイク用）は、左図位置に取り付けてください。

●配線のしかた

1

グローブボックス取付部左

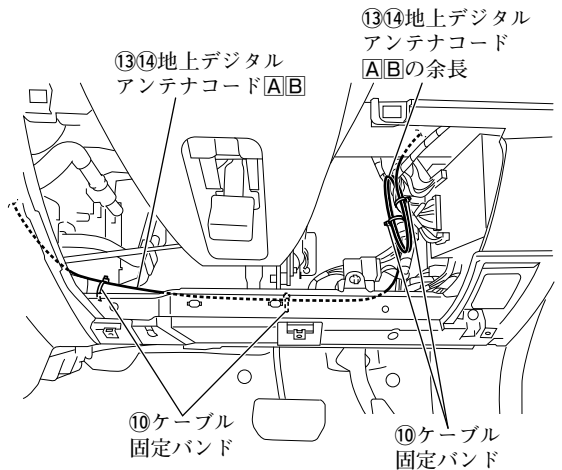


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA[B]および③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

アドバイス

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

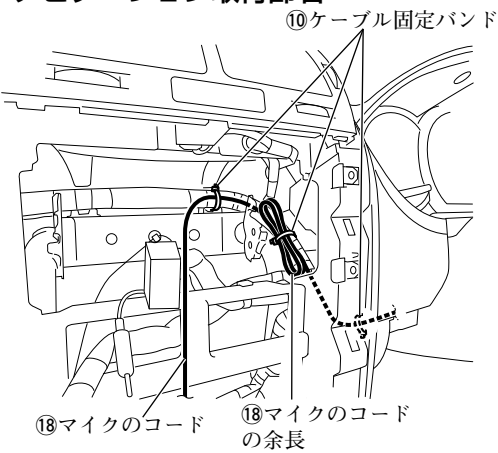
運転席足元上



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

2

ナビゲーション取付部右

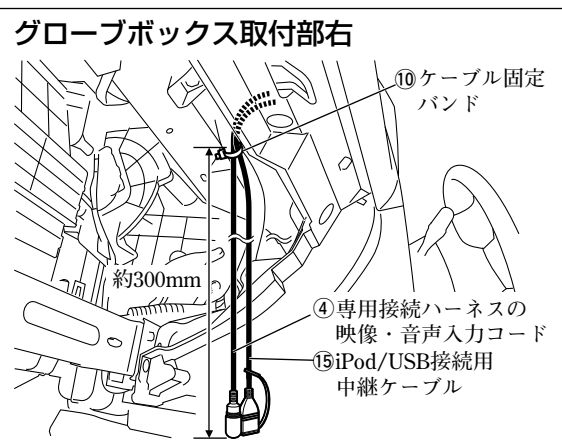


⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

警告

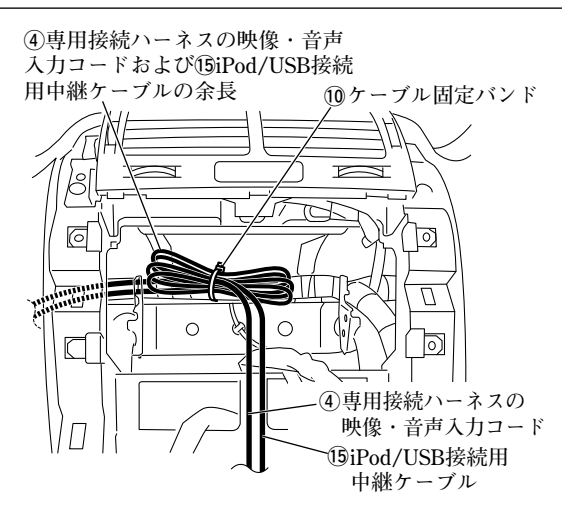
取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑯マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

3



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

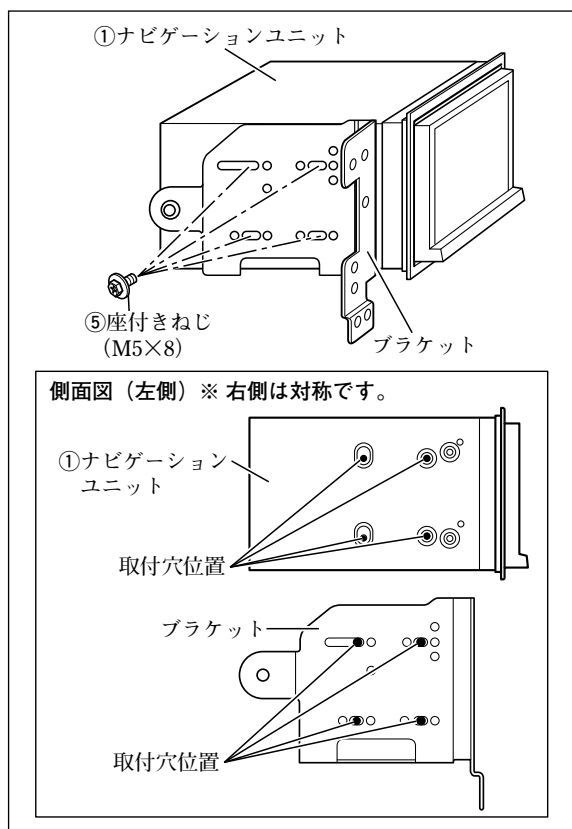
4



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦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

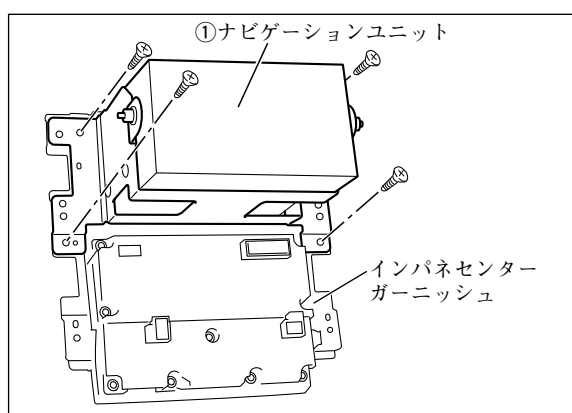
①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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

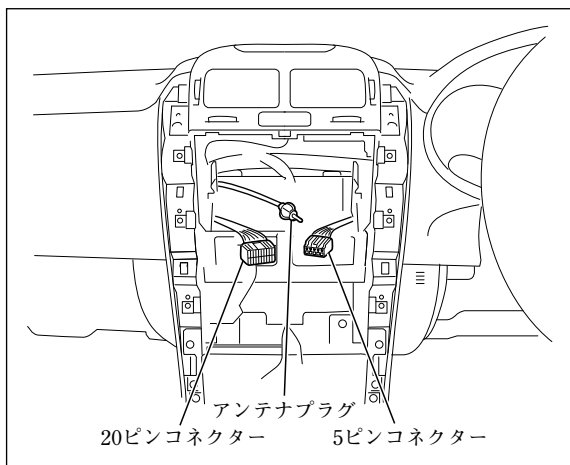


- 1で準備した①ナビゲーションユニットを、「車両部品の取り外し方法」5で取り外したスクリュー(4本)で、インパネセンターガーニッシュに取り付けます。

注記

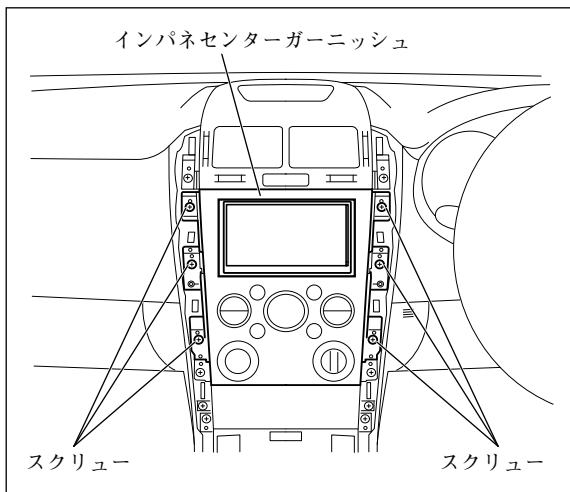
スクリューを確実に締め付けてください。

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⑯⑰地上デジタルアンテナコードA Bをおよび⑮マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (3) ④専用接続ハーネスの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) ㉑カメラ接続ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (6) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)
- (7) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)

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(6本)にて固定してください。

⚠ 警告

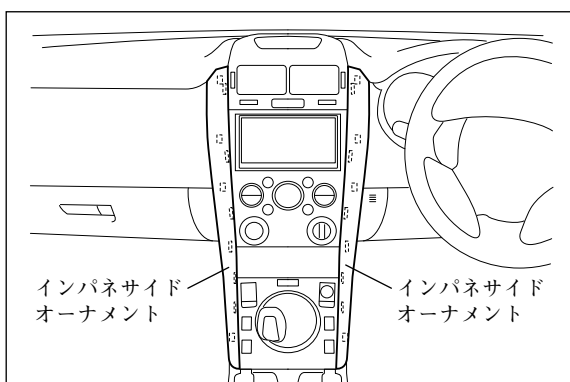
部品の締め忘れがないか、再度確認してください。また、車両ハーネスおよび配線したコードの無理な押し込み、噛み込みがないか点検してください。断線、切断などで火災や感電の原因となります。

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。

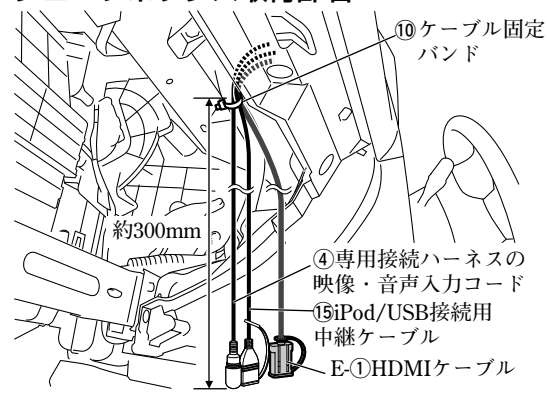
●別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法

👉 アドバイス

E-①は、別売品HDMI接続用ケーブルキットの同梱品です。

1

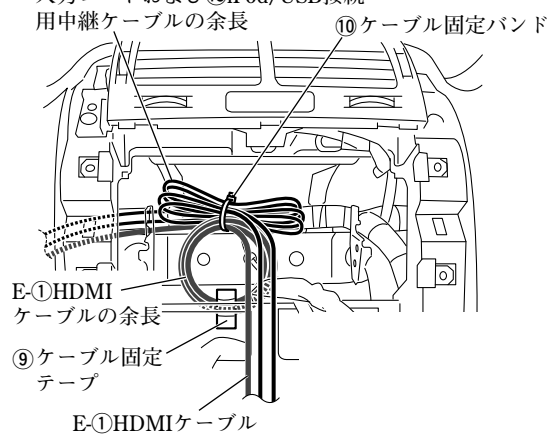
グローブボックス取付部右



E-①HDMIケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

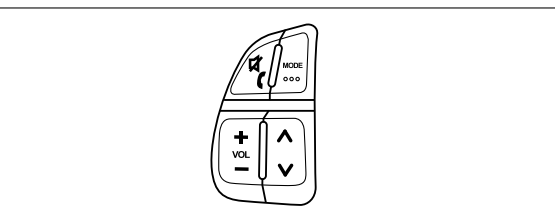
2

④専用接続ハーネスの映像・音声
入力コードおよび⑯iPod/USB接続
用中継ケーブルの余長



E-①HDMIケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

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



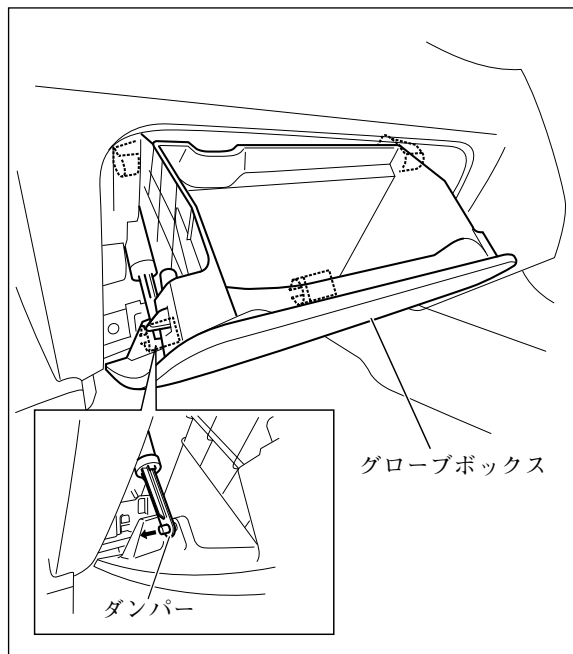
👉 アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

エスクード 1.6の場合

●車両部品の取り外し方法

1

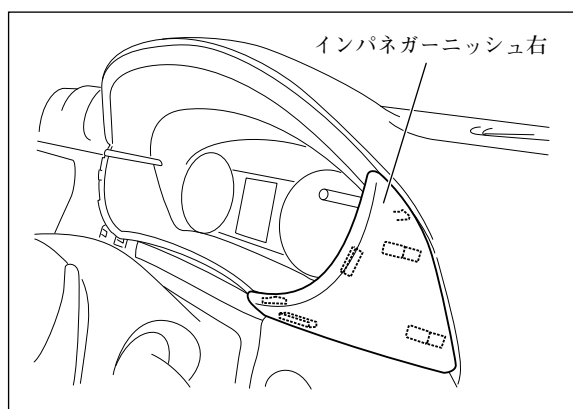


注記

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

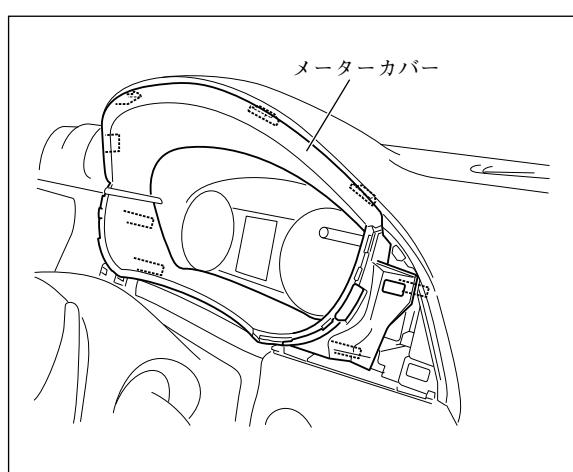
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) ダンパーを外し、グローブボックスを取り外してください。

2



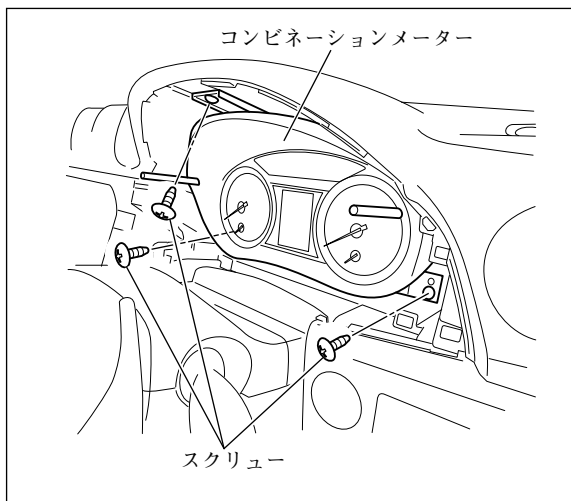
インパネガーニッシュ右を取り外してください。

3



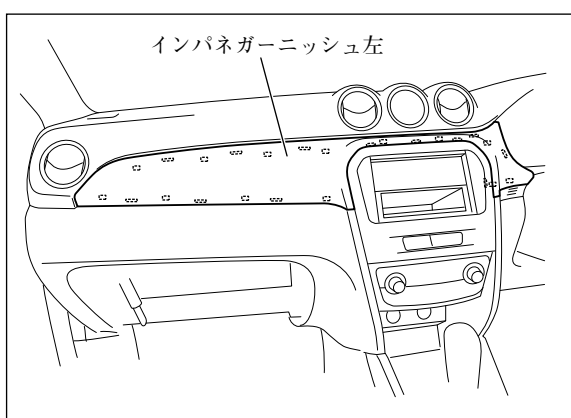
メーターカバーを取り外してください。

4



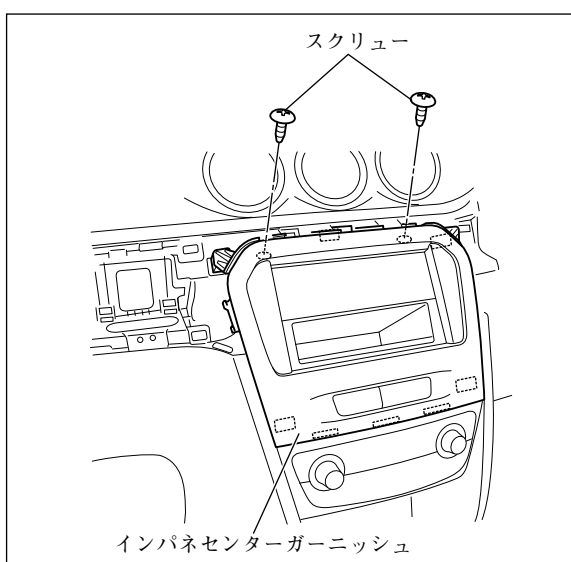
- (1) スクリュー（3本）を外し、コンビネーションメーターを取り外してください。
- (2) コンビネーションメーターに接続されているコネクターを外してください。

5



インパネガーニッシュ左を取り外してください。

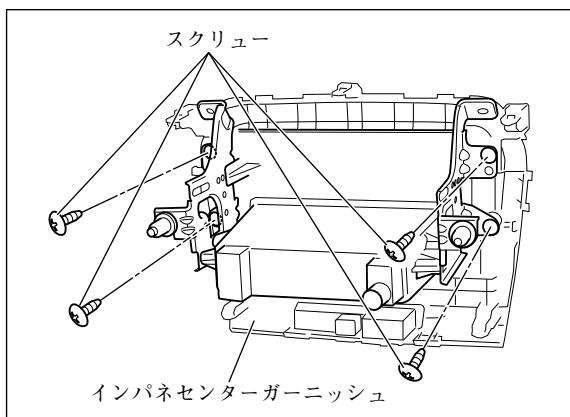
6



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。

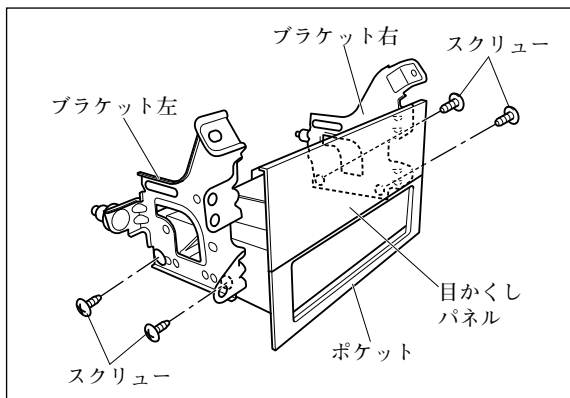
このとき、ハザードスイッチ、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

7



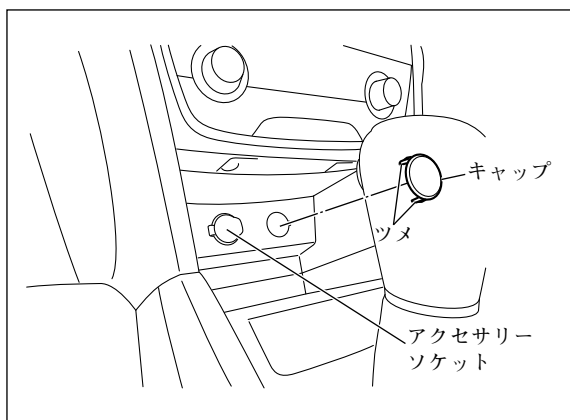
ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を外し、インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

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

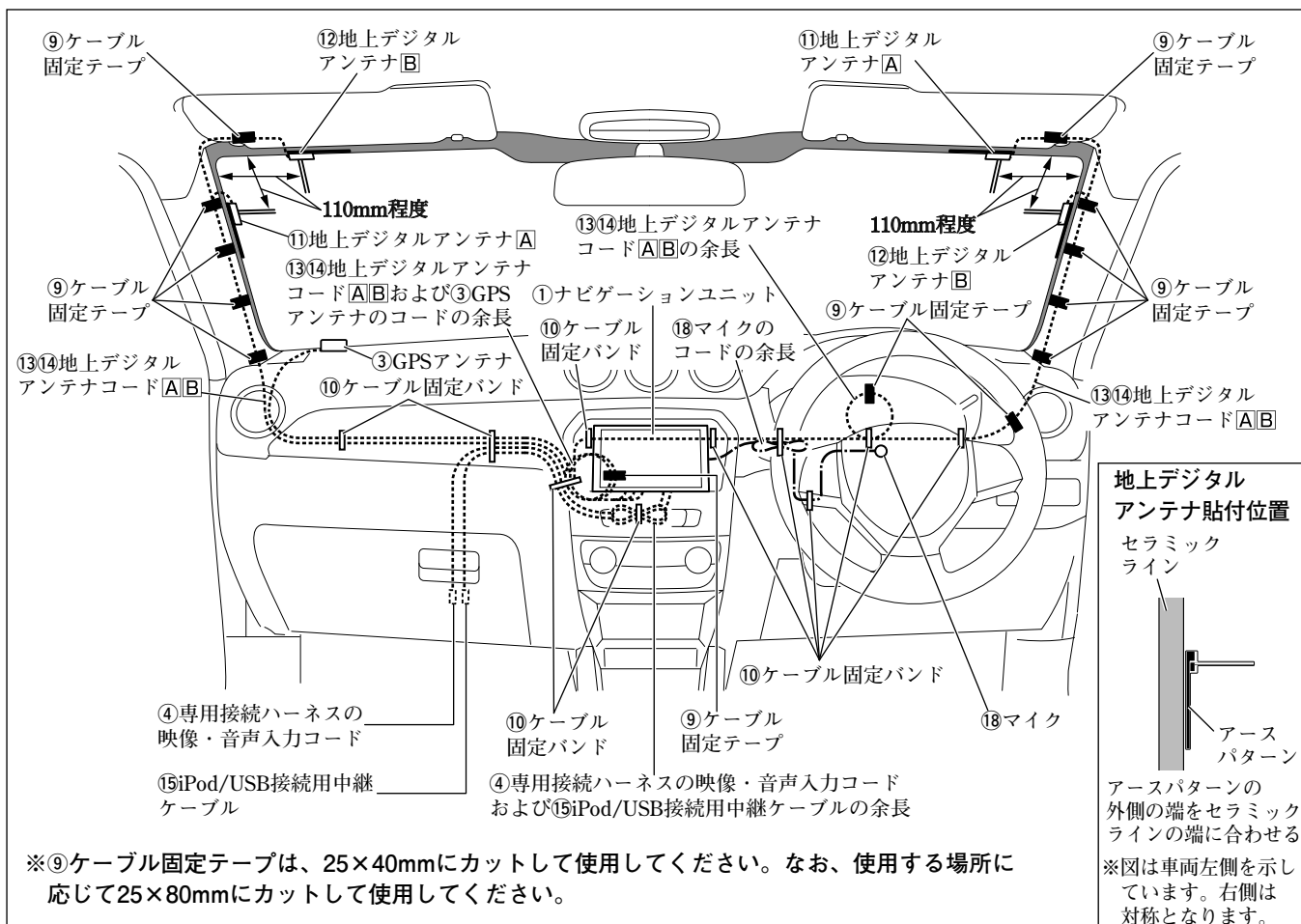


👉アドバイス

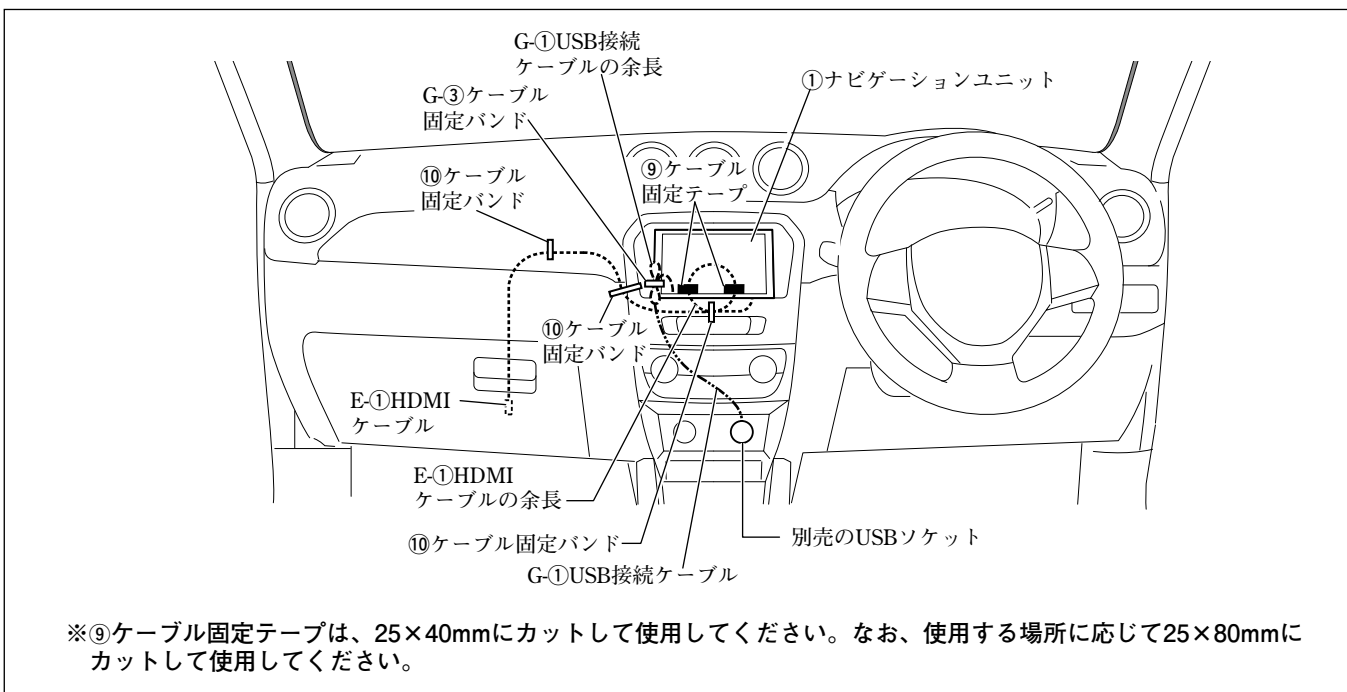
別売品USBケーブル（ソケット接続用）を取り付ける場合のみ9で示す部品を取り外してください。

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

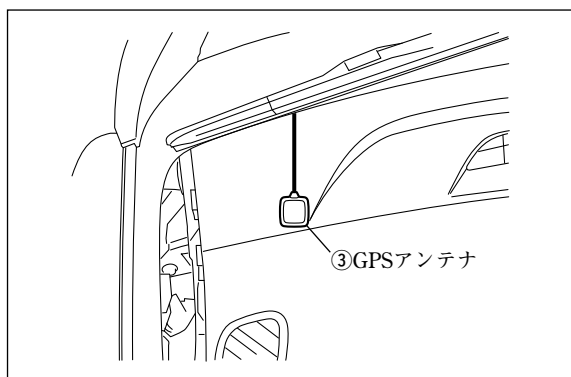
●取付概要



●取付概要（別売品）

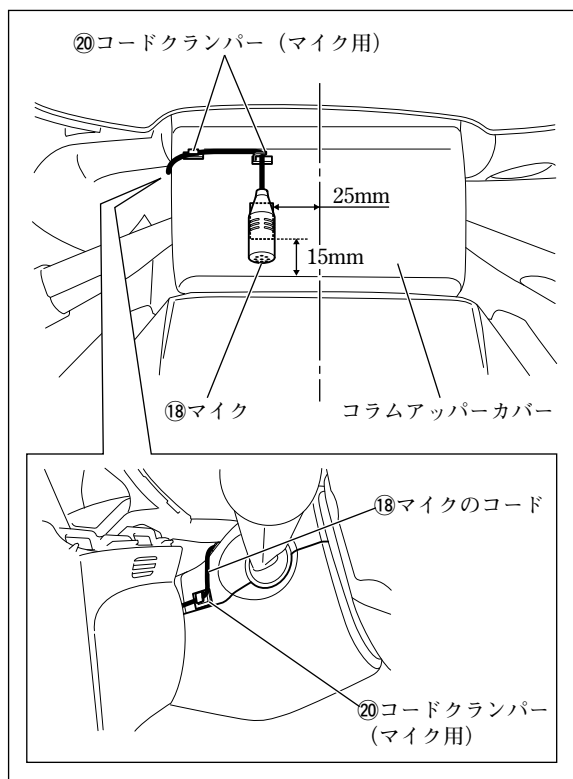


● GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

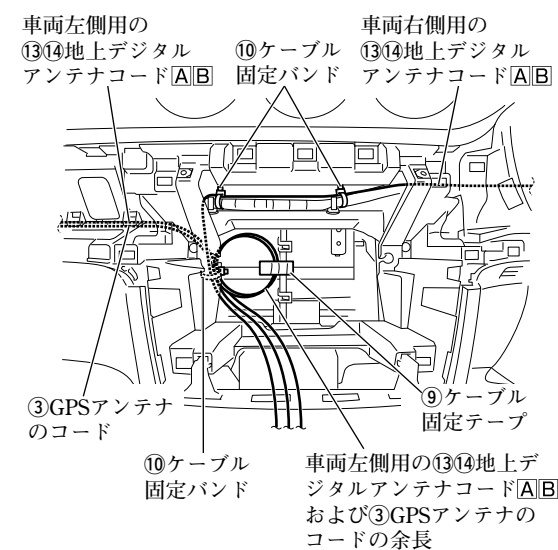
●マイクの取付方法



⑧マイクおよび⑩コードクランパー (マイク用)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

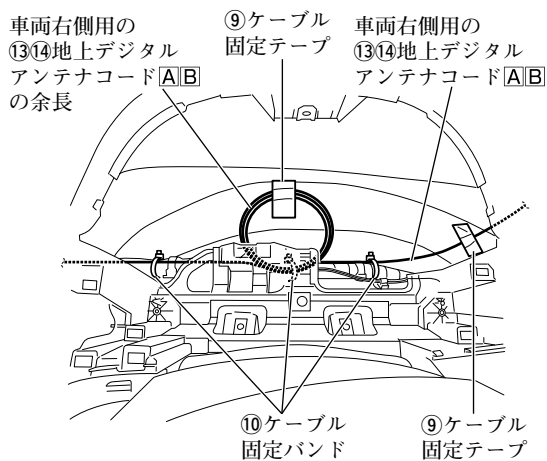


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]および③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

アドバイス

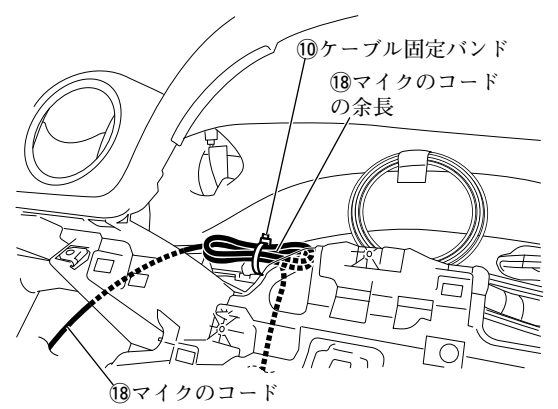
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]と共に固定してください。

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 コンビネーションメーター取付部



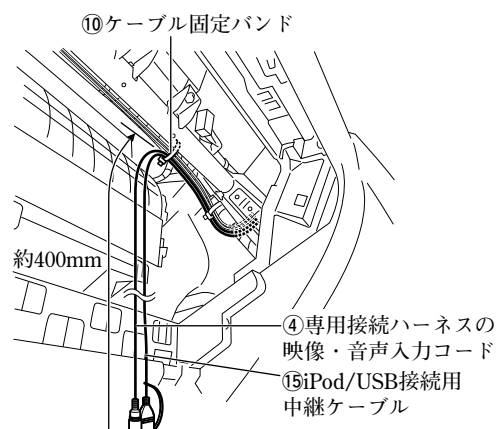
⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

警告

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

3

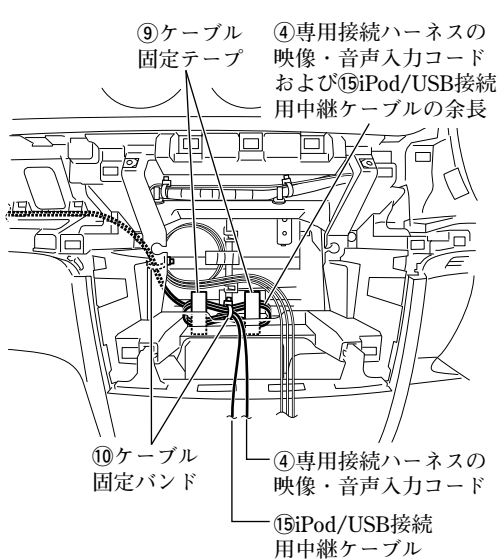
グローブボックス取付部右



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

4

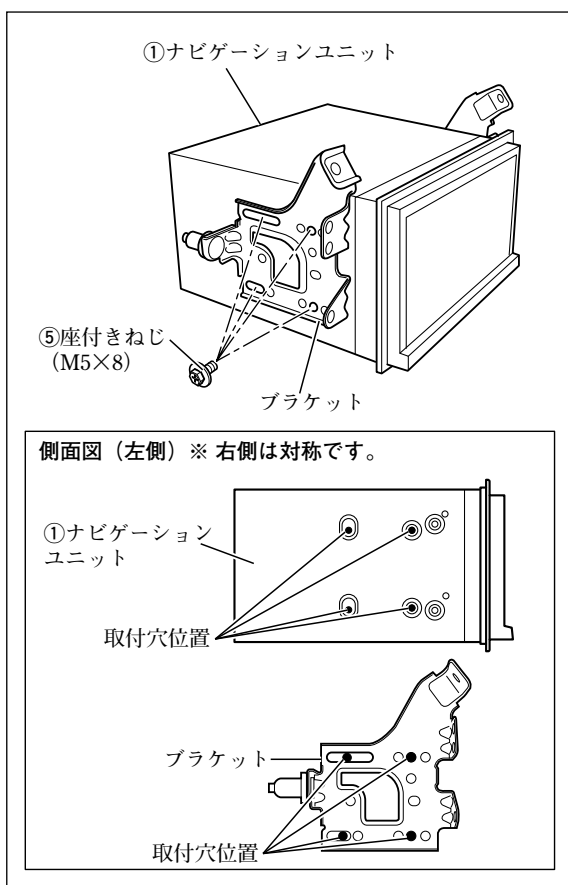
ナビゲーション取付部



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦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

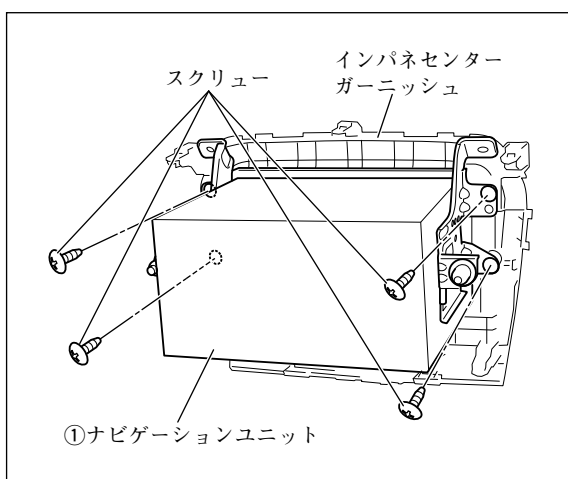
- ①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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

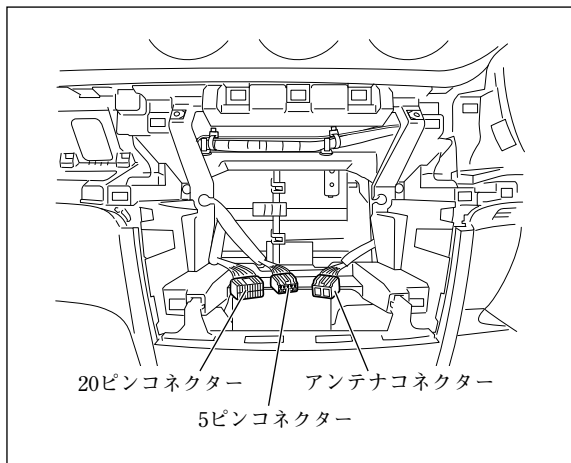


- 1で準備した①ナビゲーションユニットを、「車両部品の取り外し方法」7で取り外したスクリュー(4本)にてインパネセンターガーニッシュに取り付けてください。

注記

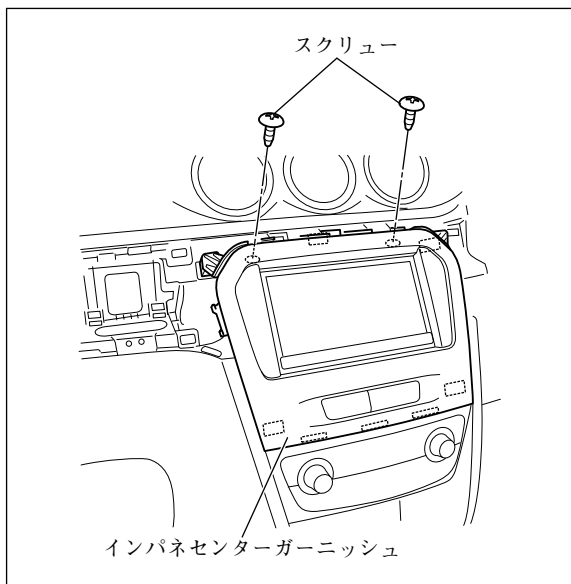
スクリューを確実に締め付けてください。

3



- (1) ④専用接続ハーネスを車両側の20ピンコネクターおよび5ピンコネクターに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (2) 別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)に車両側のアンテナコネクターを接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (3) 別売のアンテナ変換ケーブル(99000-79AC7)のオートアンテナコントロールコード(青)と④専用接続ハーネスのオートアンテナコントロールコード(青)を接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (4) ③GPSアンテナと⑬⑭地上デジタルアンテナコード[A][B]および⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (5) ④専用接続ハーネスの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) ㉑カメラ接続ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (8) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照
- (9) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照

4



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。

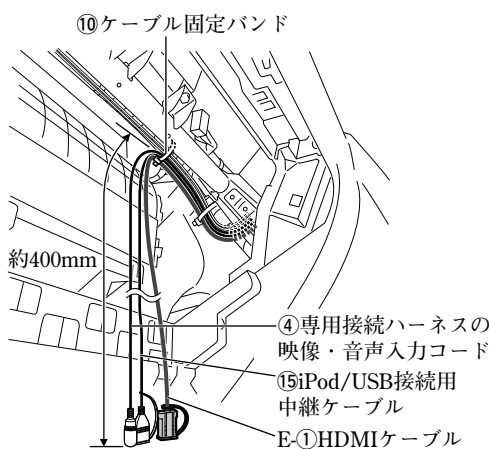
●別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法

👉 アドバイス

E-①は、別売品HDMI接続用ケーブルキットの同梱品です。

1

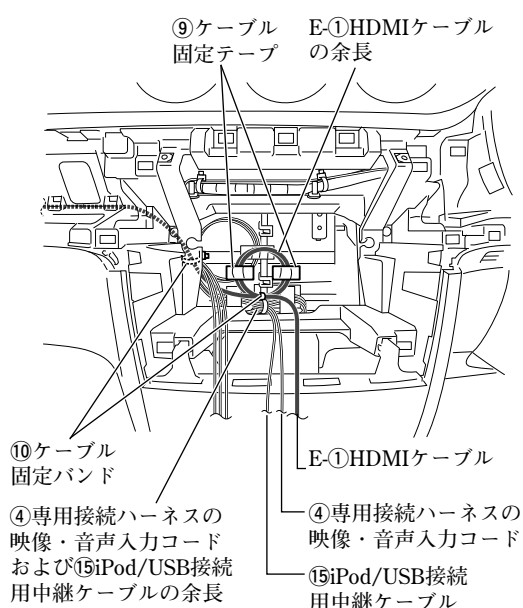
グローブボックス取付部右



E-①HDMI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



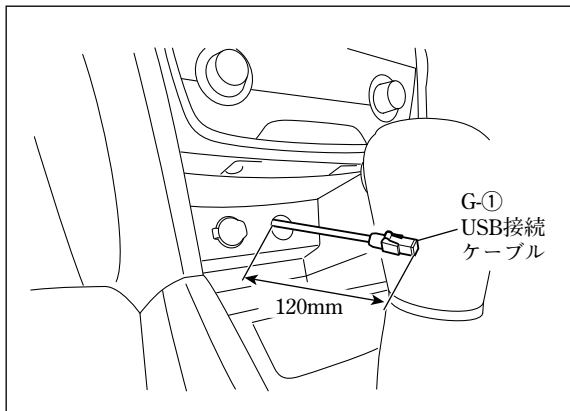
E-①HDMIケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

👉 アドバイス

G-①～G-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

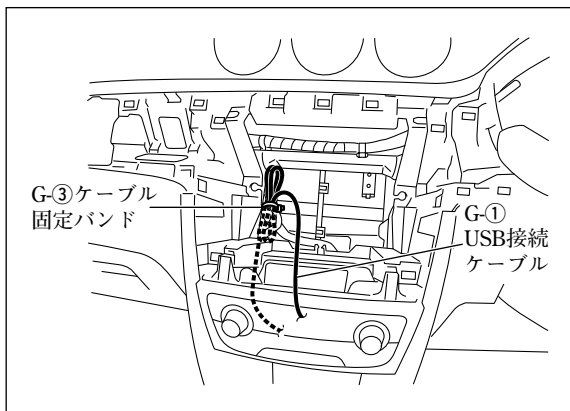
1



- (1) G-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

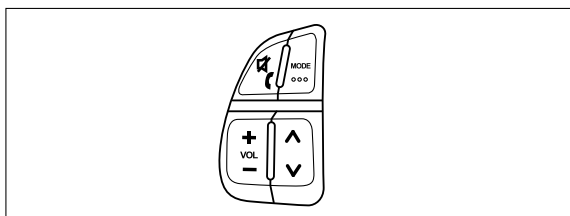
注記

G-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) G-①USB接続ケーブルをG-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) G-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) G-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。

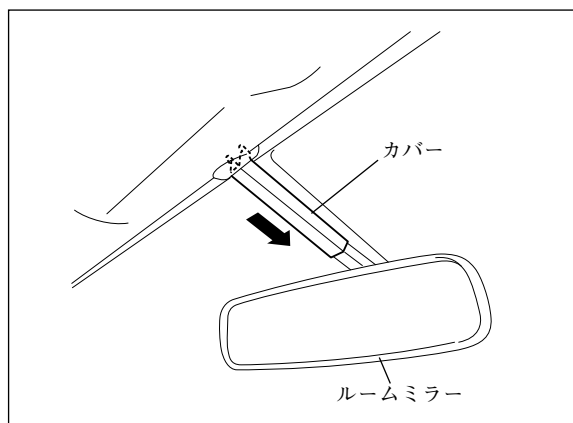
ランディの場合

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ブレーキ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159／195参照)
- 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161／195参照)

●車両部品の取り外し方法

1

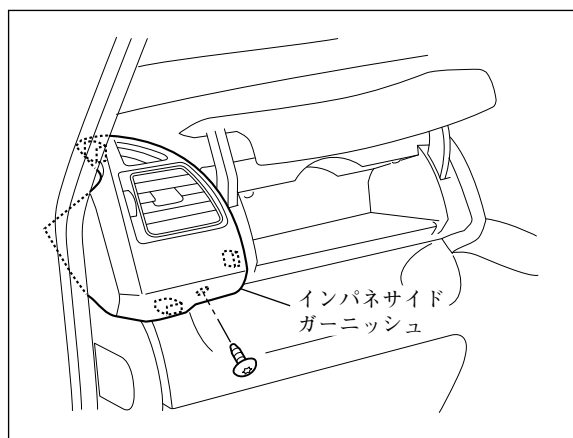


注記

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

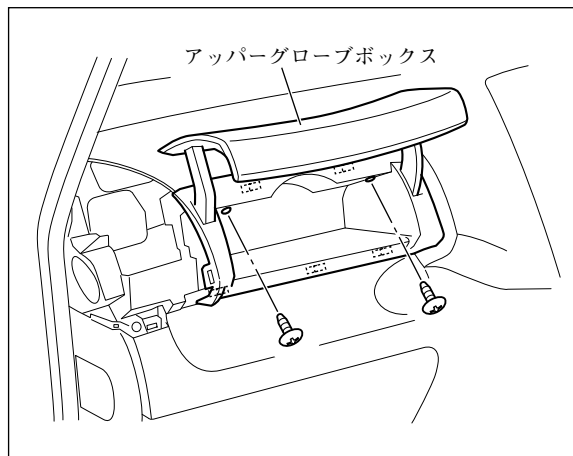
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) ルームミラー上のカバーをスライドさせずらしてください。

2



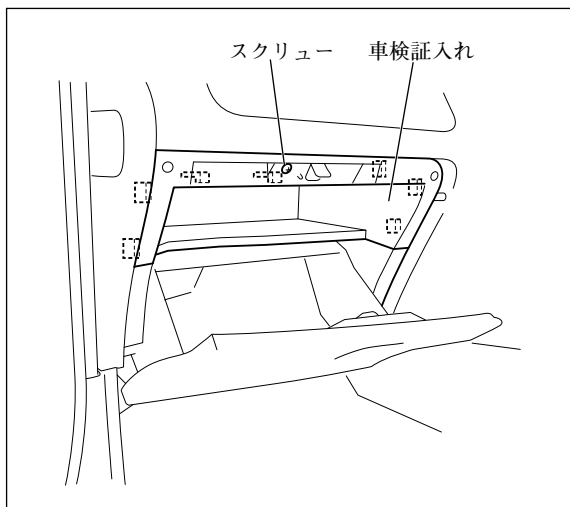
スクリュー(1本)を外し、インパネサイドガーニッシュを取り外してください。

3



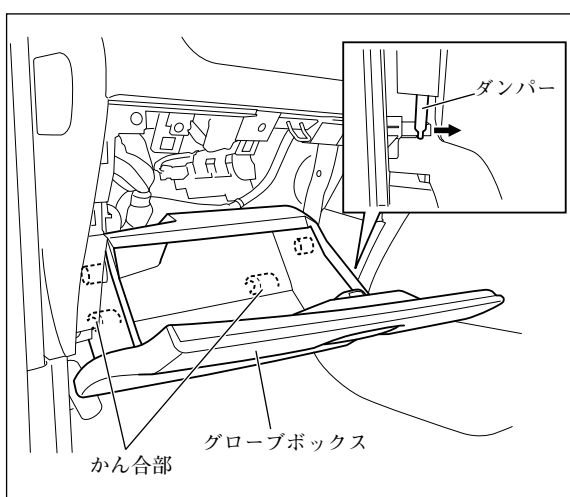
スクリュー(2本)を外し、アップバーグローブボックスを取り外してください。

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

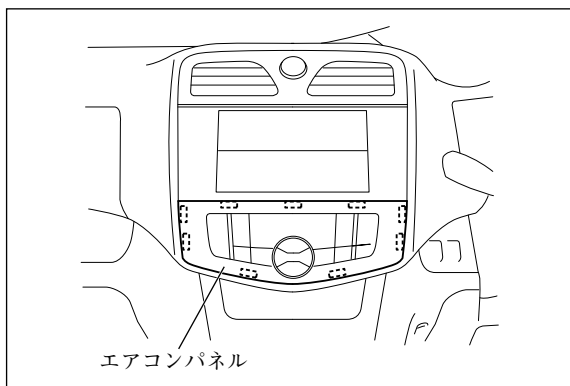


ダンパーを外し、グローブボックスを取り外してください。

👉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



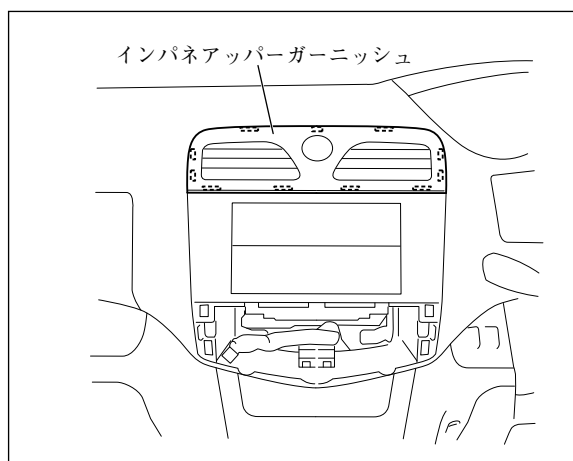
注記

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ーの接続を外してください。

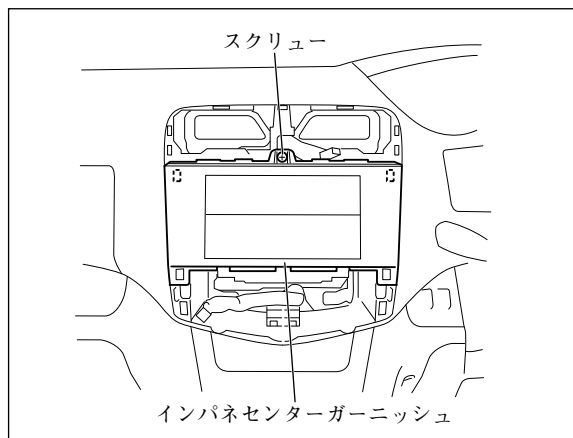
7



インパネアップガーニッシュを取り外してください。

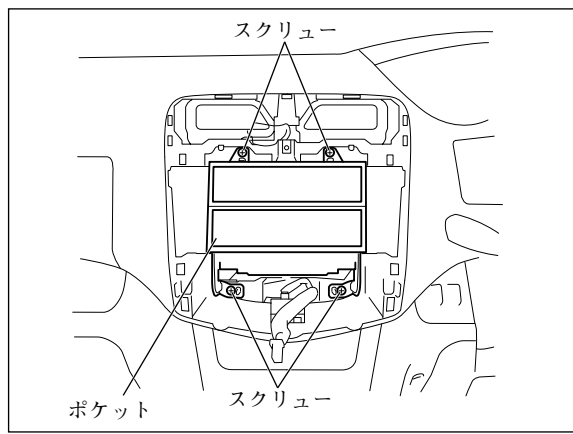
このとき、ハザードスイッチコネクターの接続を取り外してください。

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。

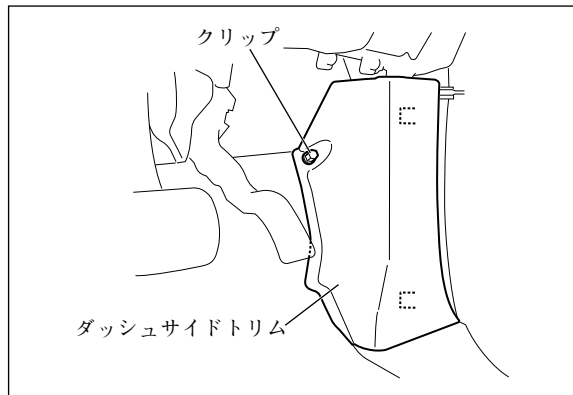
9



スクリュー（4本）を外し、ポケットを取り外してください。

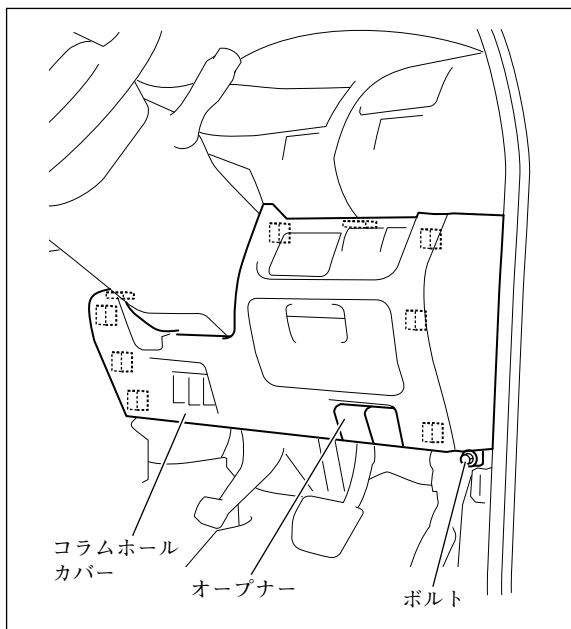
このとき、オーディオ用コネクター、アンテナ用コネクターおよびコントローラー用コネクターの接続を外してください。

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。

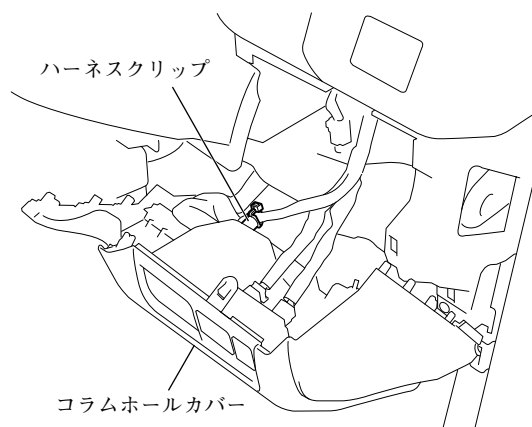
11



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

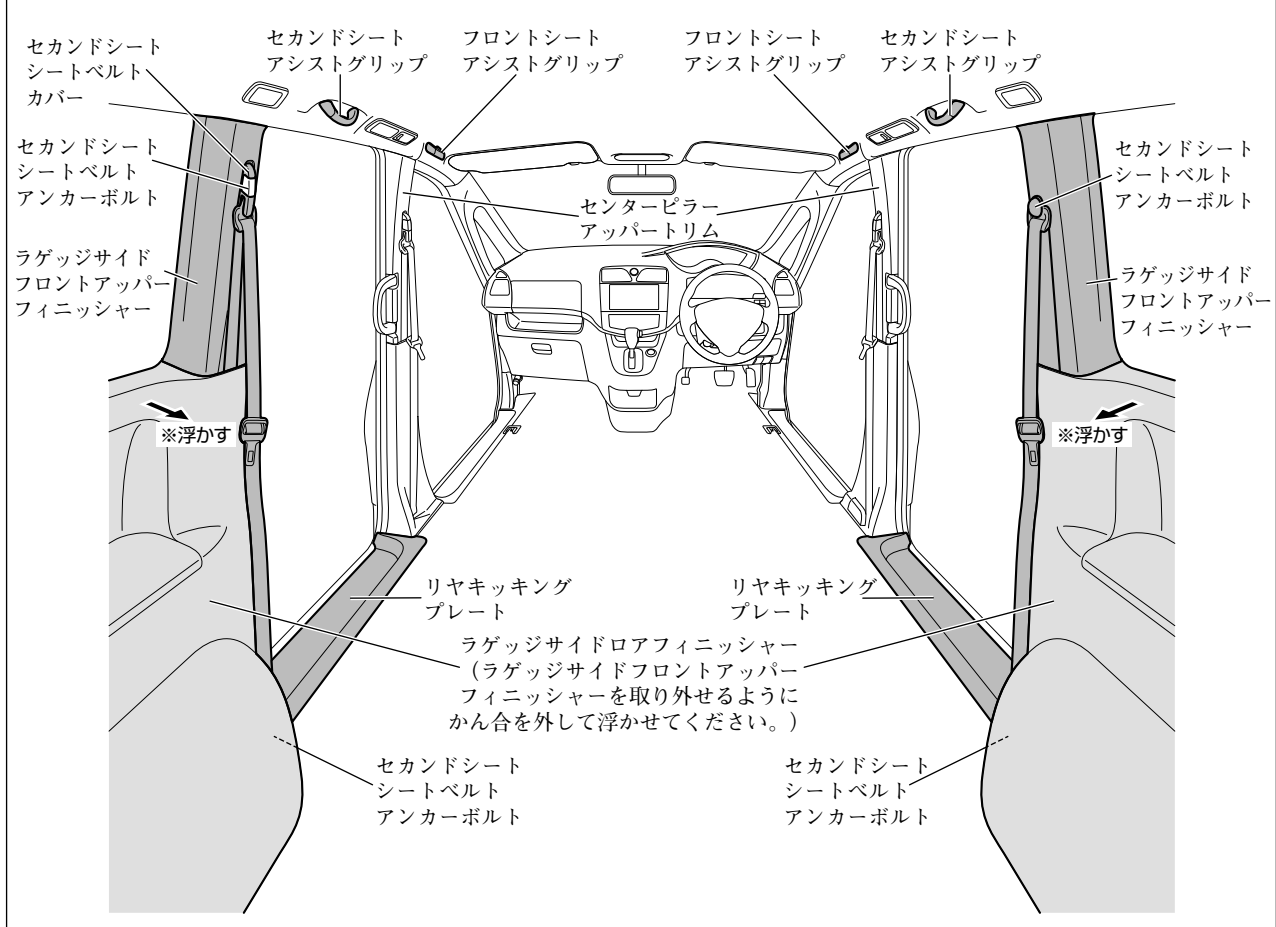
- 車両ハーネスクリップは再使用不可部品のため、ハーネスクリップをコラムホールカバーから外さず作業を行ってください。この際、ハーネスクリップに負荷がかかるないようにしてください。
- コラムホールカバーに傷を付けないよう作業を行ってください。



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

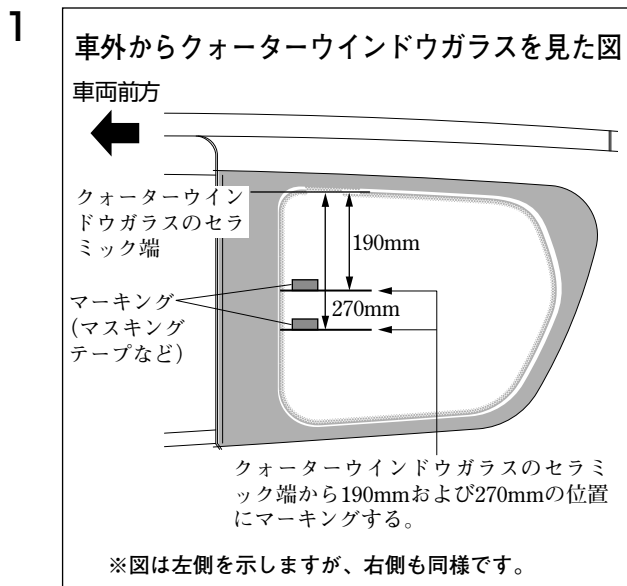
センターピラーアッパートリム（左、右）は取り外さないでください。取り外すと再使用ができません。



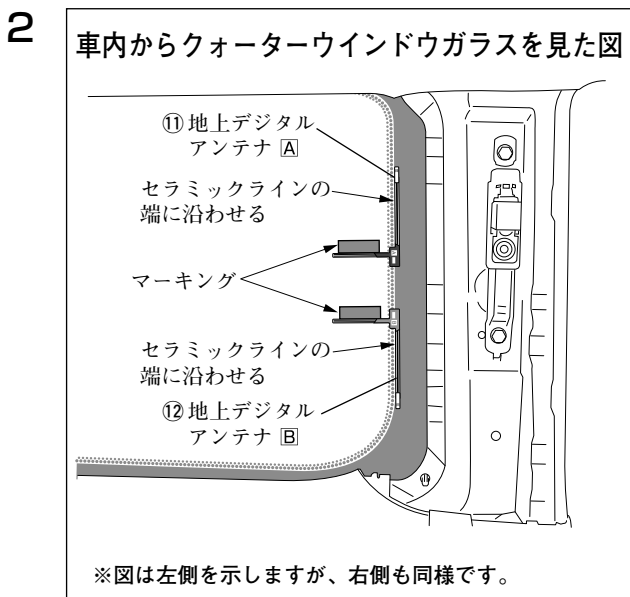
●地上デジタルアンテナの取付方法（エマージェンシーブレーキ装着車のみ）

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。



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

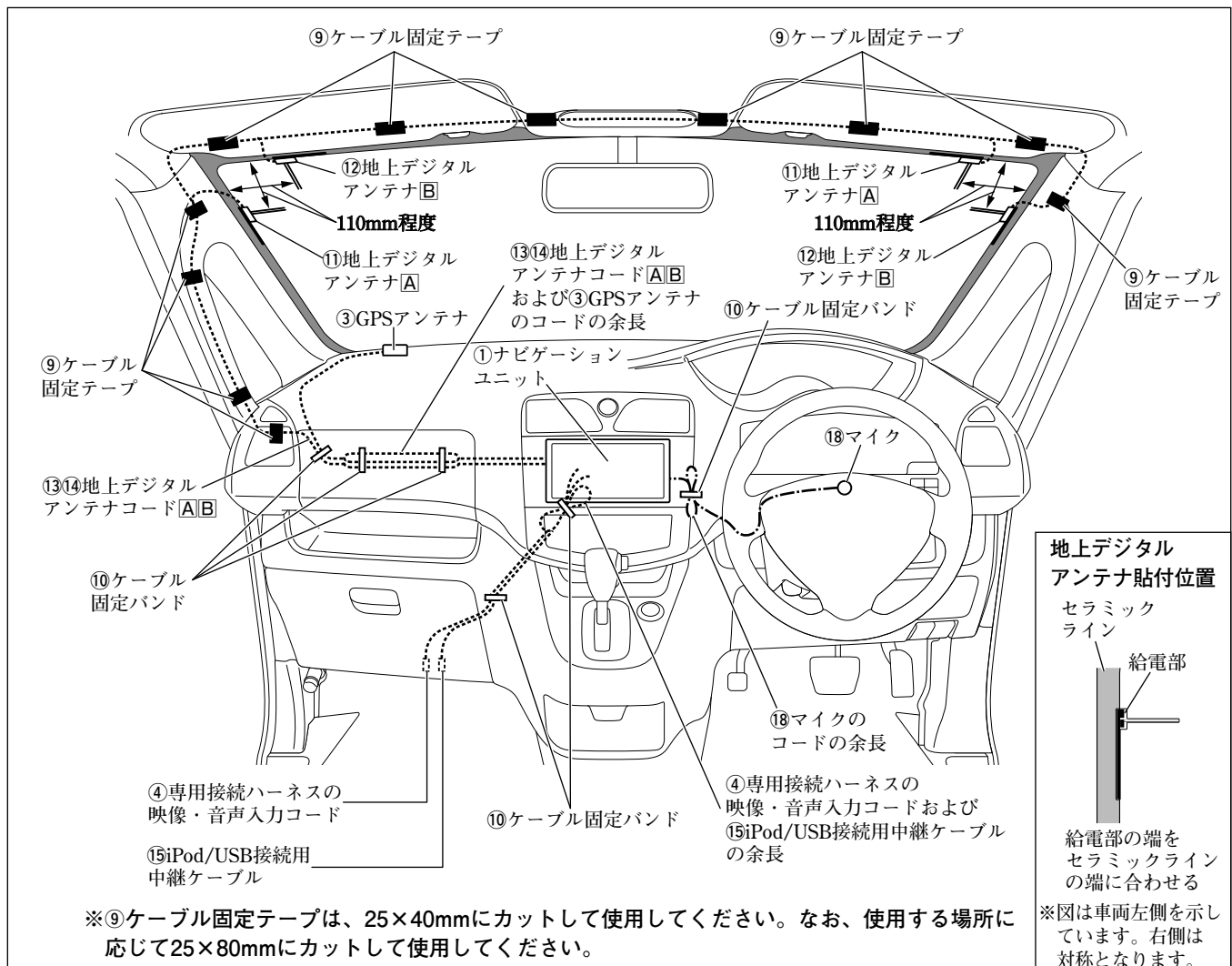


全車共通「地上デジタルアンテナの取付方法」を参照して図示位置に⑪地上デジタルアンテナAおよび⑫地上デジタルアンテナBを貼り付けてください。

👉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。

●取付概要



- 取付概要（エマージェンシーブレーキ装着車のみ）

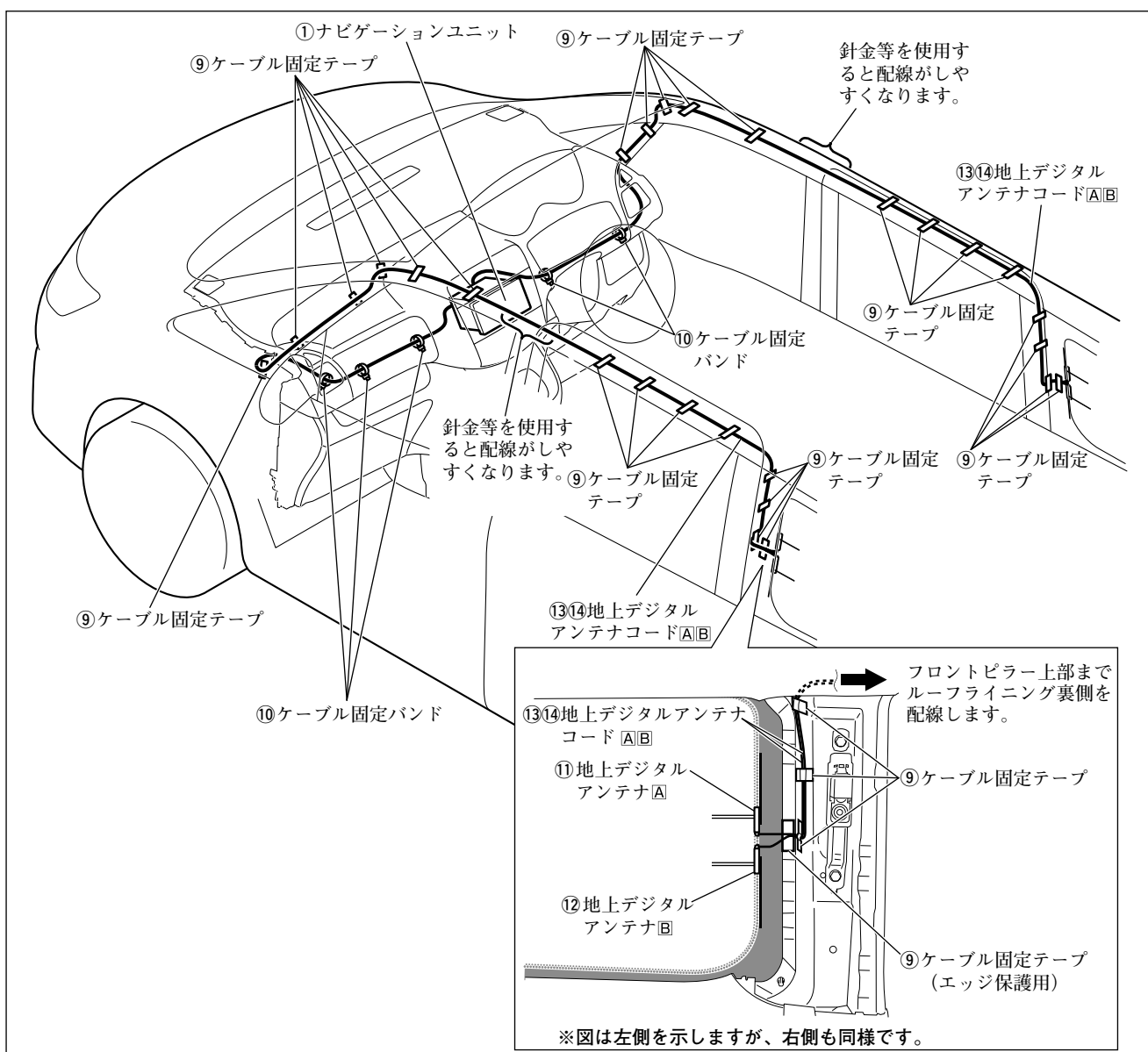
ここではエマージェンシーブレーキ装着車の⑬⑭地上デジタルアンテナコードⒶⒷの配線経路について記載をしています。記載のない物につきましては、エマージェンシーブレーキ非装着車と同様です。「取付概要」を参照してください。

注記

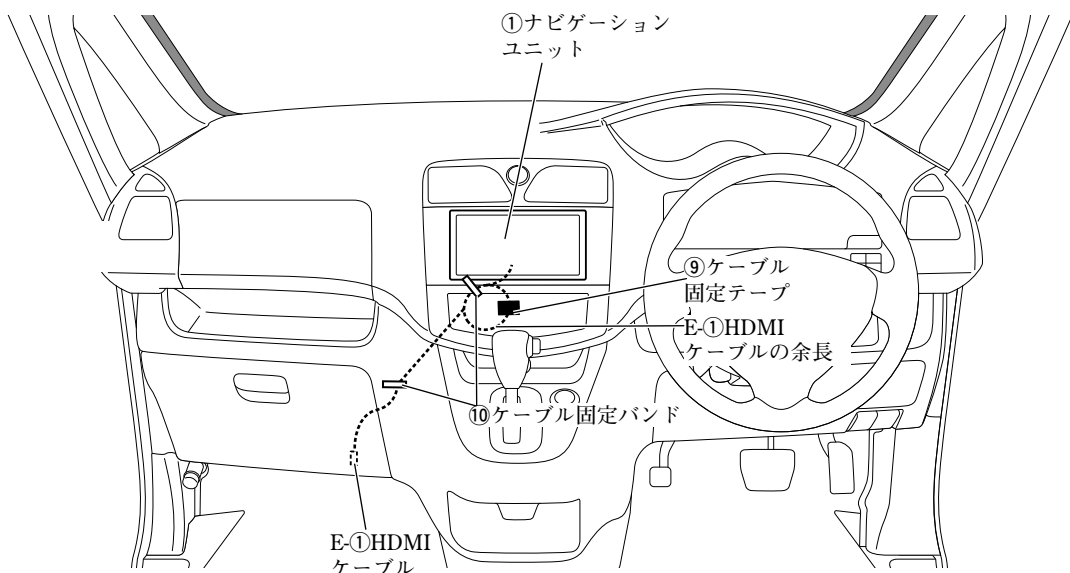
ルーフライニングには過度な力をかけないでください。ルーフライニングにシワや折れ目が入る原因となります。

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プ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。

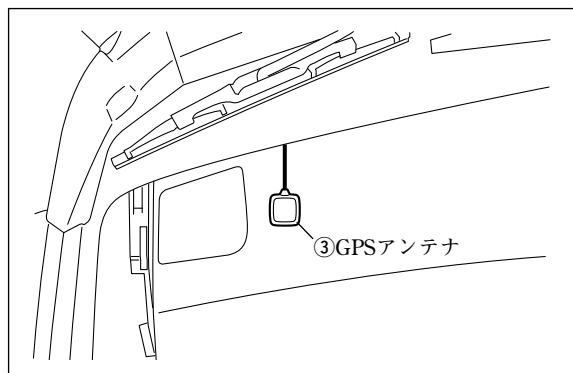


●取付概要（別売品）



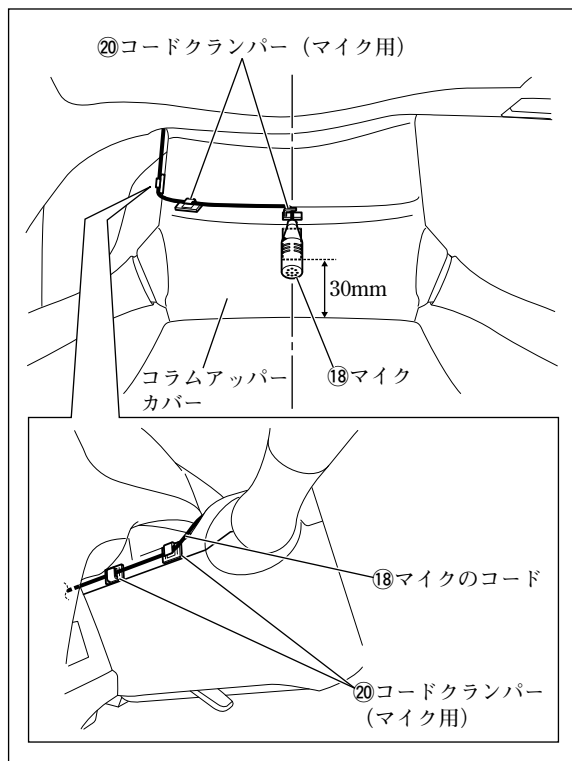
※⑨ケーブル固定テープは、 $25 \times 40\text{mm}$ にカットして使用してください。なお、使用する場所に応じて $25 \times 80\text{mm}$ にカットして使用してください。

●GPSアンテナの取付方法



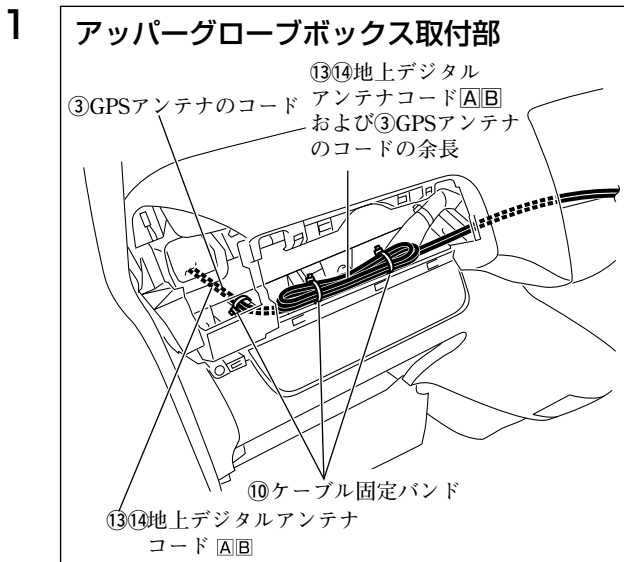
③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

●マイクの取付方法



⑯マイクおよび⑳コードクランパー（マイク用）は、左図位置に取り付けてください。

●配線のしかた



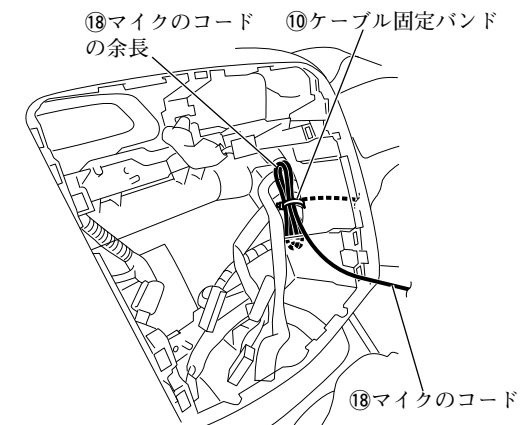
⑬⑭地上デジタルアンテナコード [A|B] (エマージェンシーブレーキ非装着車のみ) および③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

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

ナビゲーション取付部右



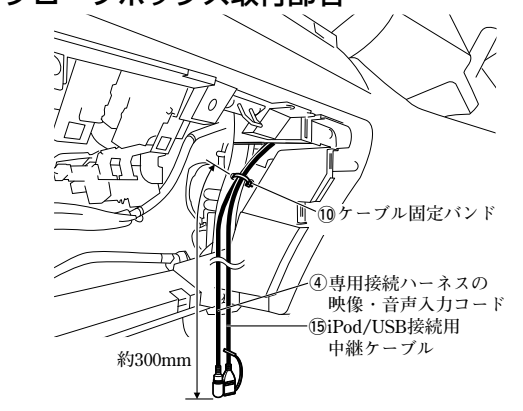
⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。



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

3

グローブボックス取付部右

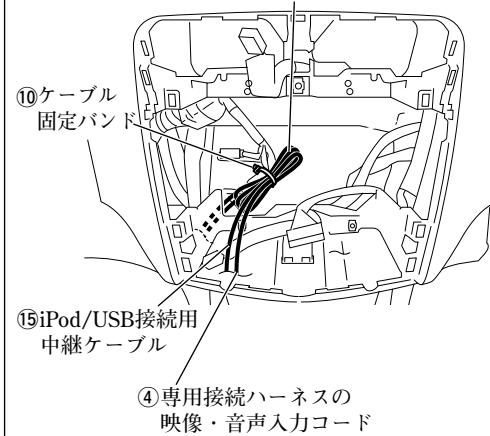


④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

4

ナビゲーション取付部

④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑯iPod/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、⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●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

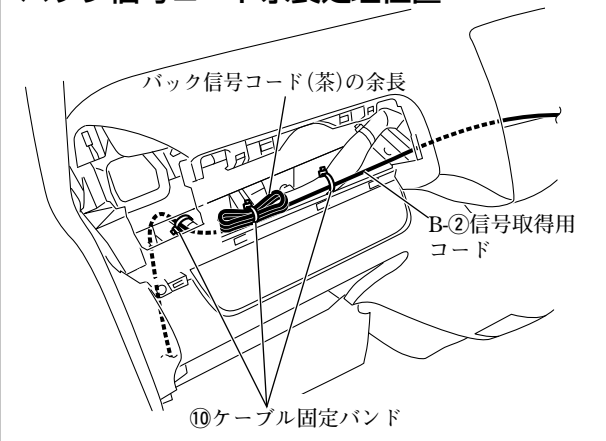
別売のランディ接続用キット（99000-79AG7）を使用して各信号線に接続します

アドバイス

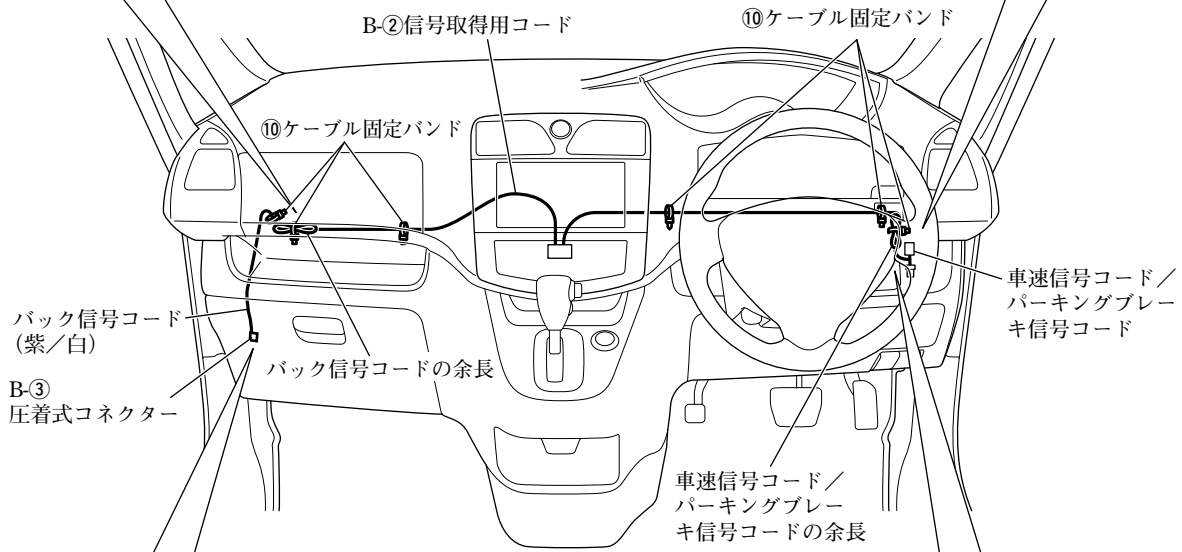
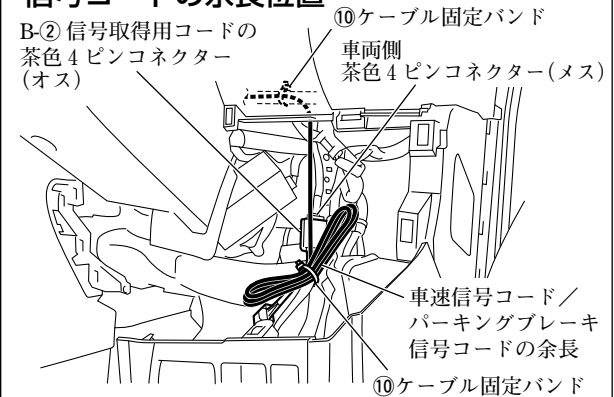
B-②、B-③は、別売品ランディ接続用キットの同梱品です。

- (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。

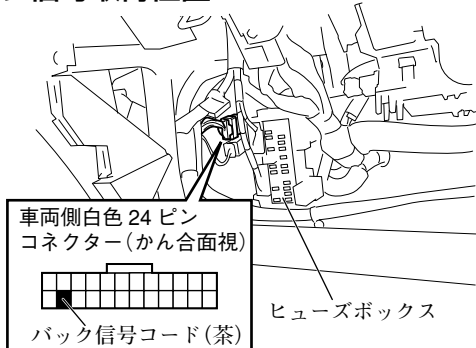
バック信号コード余長処理位置



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



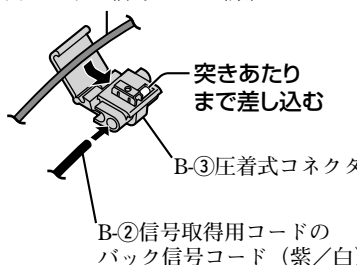
車速信号コード／パーキングブレーキ信号コード取得位置



注記

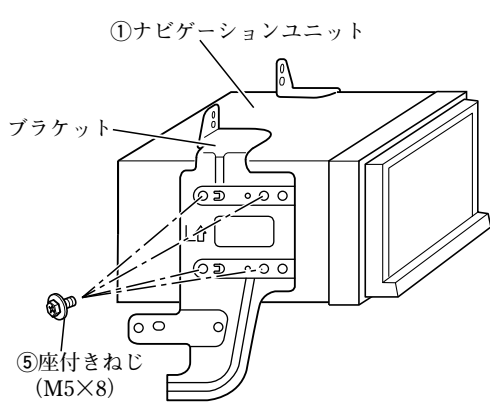
■ 壓着式コネクターの取り付けかた

車両のバック信号コード(茶)

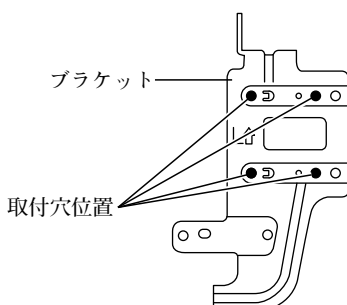
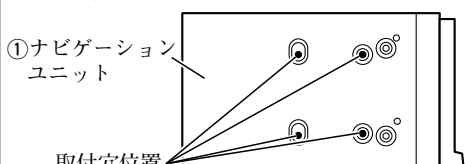


● ナビゲーションユニットの取付方法

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。

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

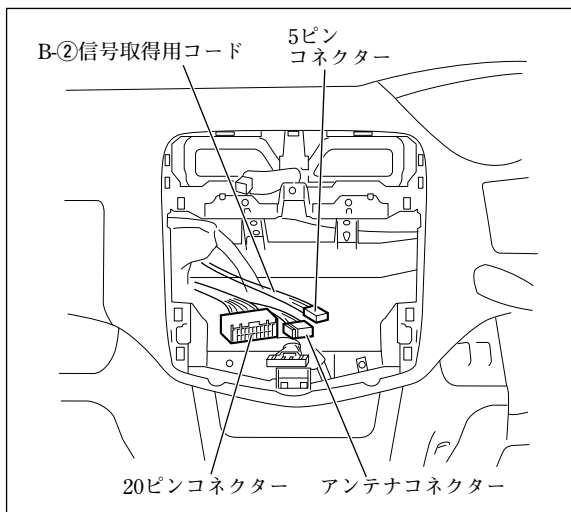
- ①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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



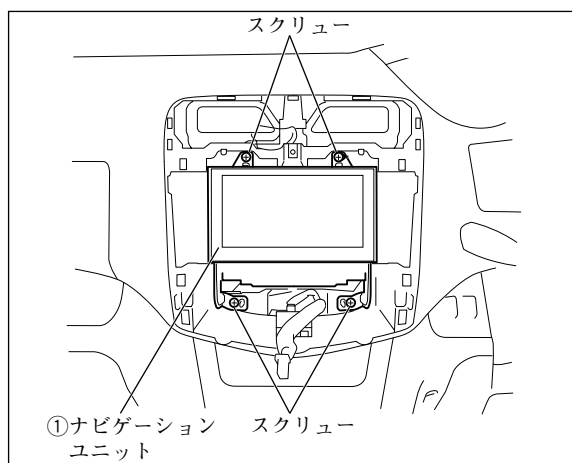
- (1) B-①電源・アンテナ変換コードを車両側の20Pコネクターに接続してください。(「接続のしかた」参照)

👉アドバイス

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B-①電源・アンテナ変換コードの20ピンコネクターおよび信号取得用コードの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)
- (3) B-①電源・アンテナ変換コードのアンテナコネクターを車両側のアンテナコネクター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]および⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (5) ④専用接続ハーネスの20ピンコネクターとB-①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) ㉑カメラ接続ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (8) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。(「他の機器との接続のしかた」参照)
- (9) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (10)「車両部品の取り外し方法」9で外したコントローラーコネクター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) インパネアップ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。

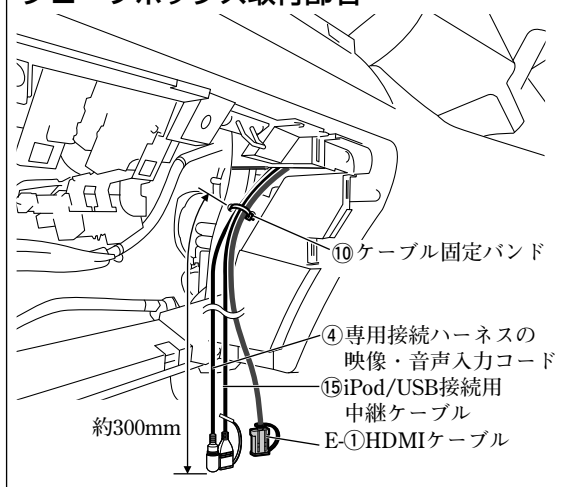
●別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法

👉 アドバイス

E-①は、別売品HDMI接続用ケーブルキットの同梱品です。

1

グローブボックス取付部右

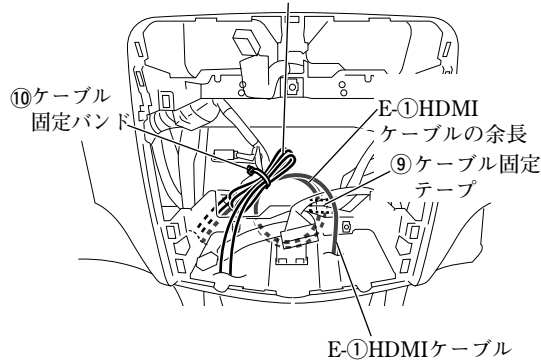


E-①HDMIケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

2

ナビゲーション取付部

④専用接続ハーネスの映像・音声
入力コードおよび⑯iPod/USB接続
用中継ケーブルの余長



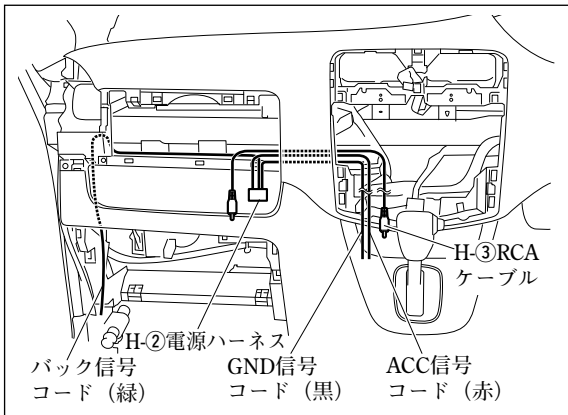
E-①HDMIケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●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

- H-①～H-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。

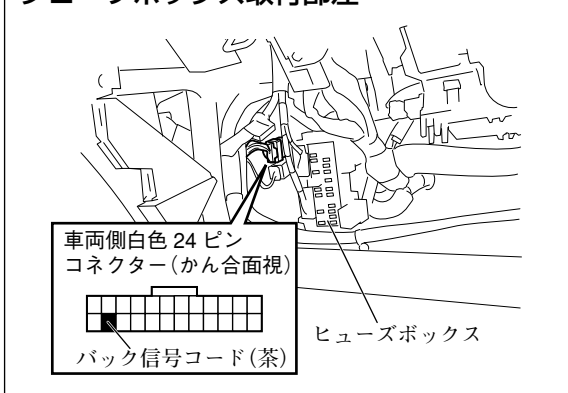
1



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

2

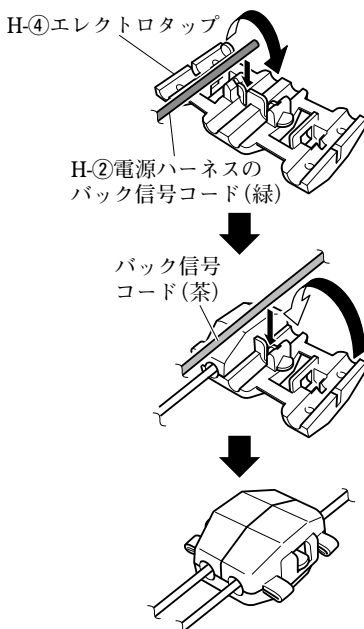
グローブボックス取付部左



- (1) H-④エレクトロタップでH-②電源ハーネスのバック信号コード（緑）と車両側白色24ピンコネクター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）

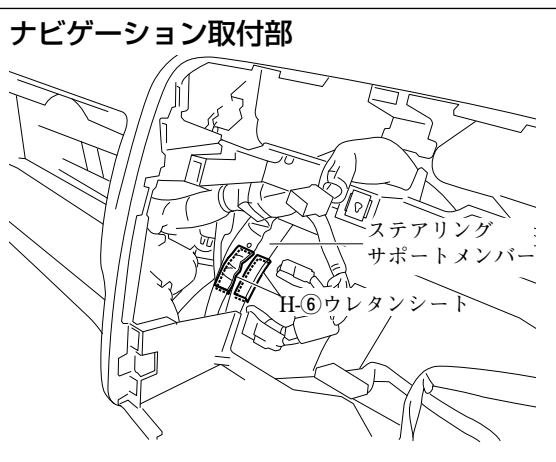
注記

■ エレクトロタップの取り付けかた



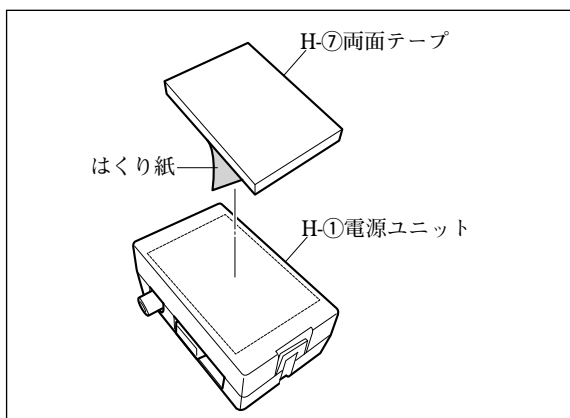
- (2) H-④エレクトロタップでH-②電源ハーネスのACC信号コード（赤）と④専用接続ハーネスのACC信号コード（赤）を接続してください。（「接続のしかた」参照）
- (3) H-④エレクトロタップでH-②電源ハーネスのGND信号コード（黒）と④専用接続ハーネスのGND信号コード（黒）を接続してください。（「接続のしかた」参照）

3



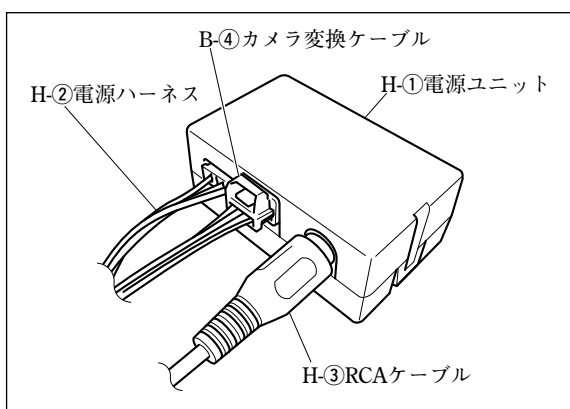
H-⑥ウレタンシートをステアリングサポートメンバーの左図位置に貼り付けてください。

4



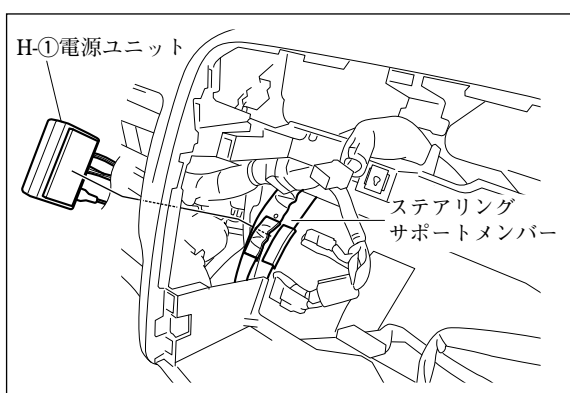
H-⑦両面テープのはくり紙(片面)をはがしH-①電源ユニットの裏面に貼り付けてください。

5



H-②電源ハーネス、H-③RCAケーブルおよびB-④カメラ変換ケーブルをH-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

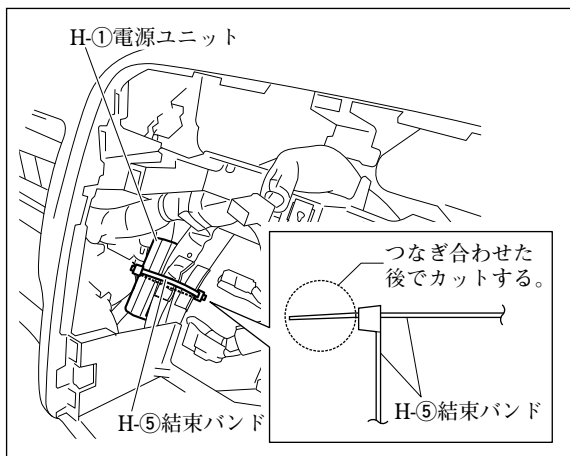


ステアリングサポートメンバーの左図位置にH-①電源ユニットを貼り付けてください。

注記

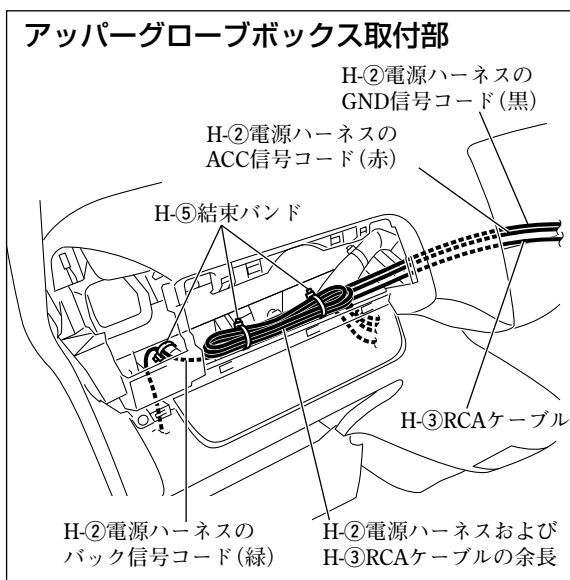
ステアリングサポートメンバーのH-①電源ユニットを貼り付ける面の汚れ等をよく拭きとつてから貼り付けてください。汚れ等が残っていると、接着力が低下します。

7



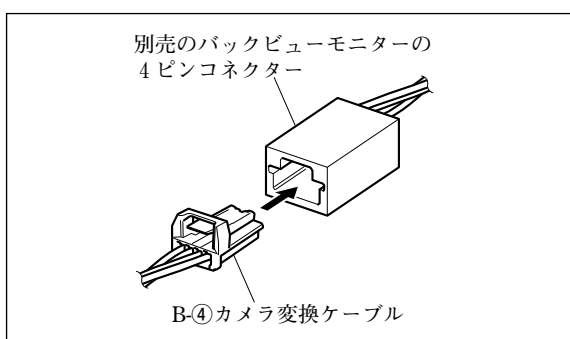
H-⑤結束バンド（2本）をつなぎ合わせ、H-①電源ユニットを固定してください。

8



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

9



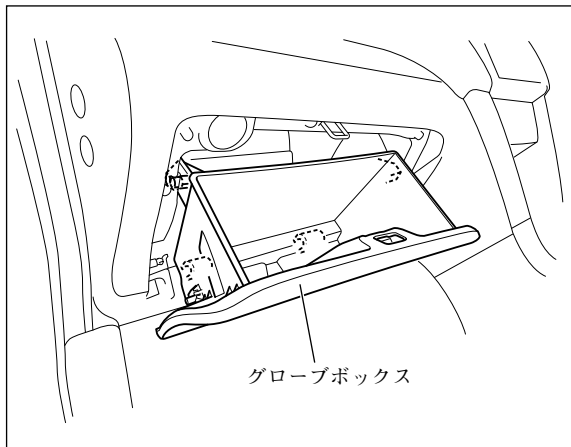
- (1) B-④カメラ変換ケーブルを別売のバックビューモニターの4ピンコネクターに接続してください。（「接続のしかた」参照）
- (2) H-③RCAケーブルを④専用接続ハーネスのカメラ映像入力コードに接続してください。（「接続のしかた」参照）

- ・「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されていることを確認してください。

スイフトの場合

●車両部品の取り外し方法

1

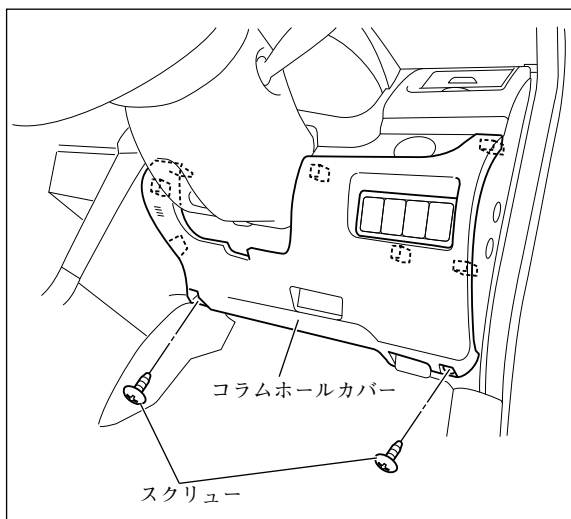


注記

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

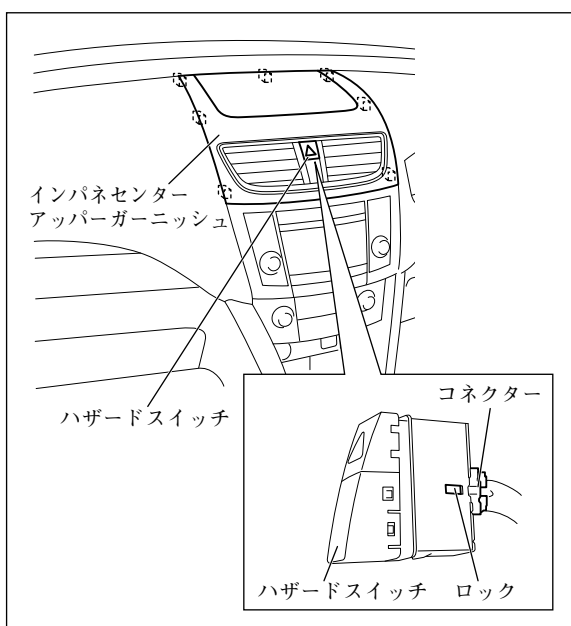
- (1) フロントピラーインナートリム左右を取り外してください。(全車共通「車両部品の取り外し方法」参照)
- (2) グローブボックスを取り外してください。

2



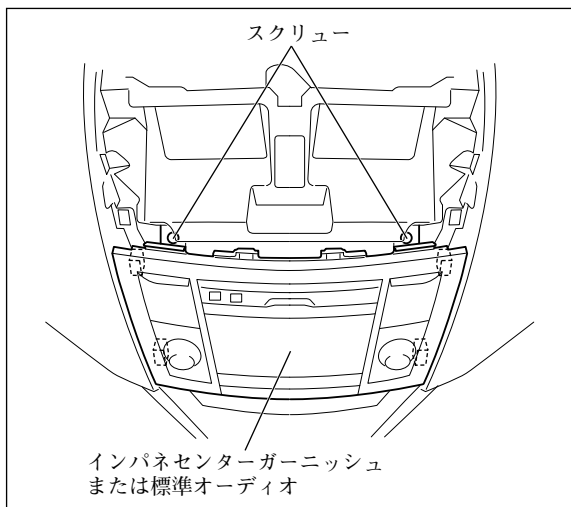
スクリュー（2本）を取り外し、コラムホールカバーを取り外してください。

3

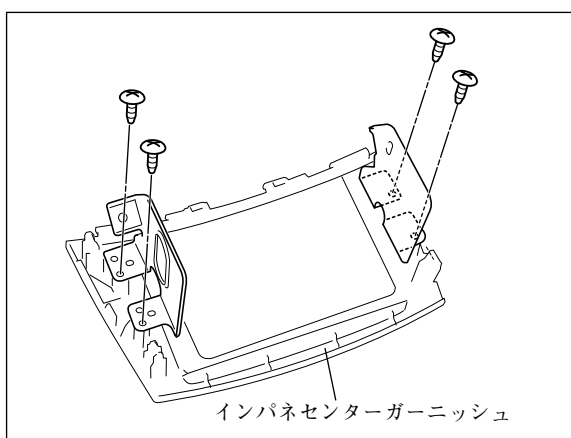


- (1) インパネセンターアッパーガーニッシュを取り外してください。
- (2) ハザードスイッチに接続されているコネクターを外してください。

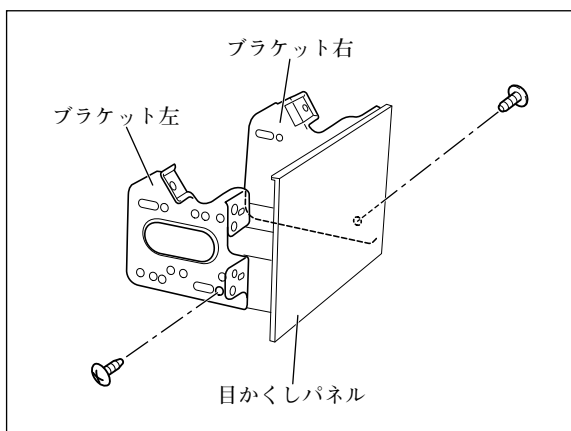
4



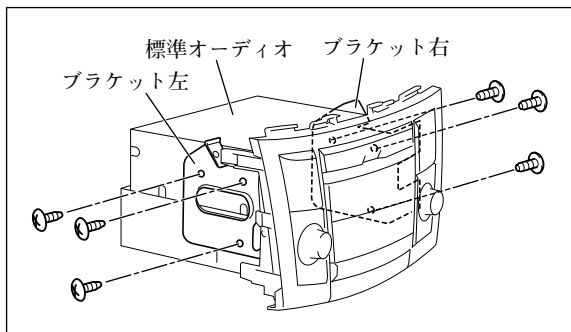
5



6



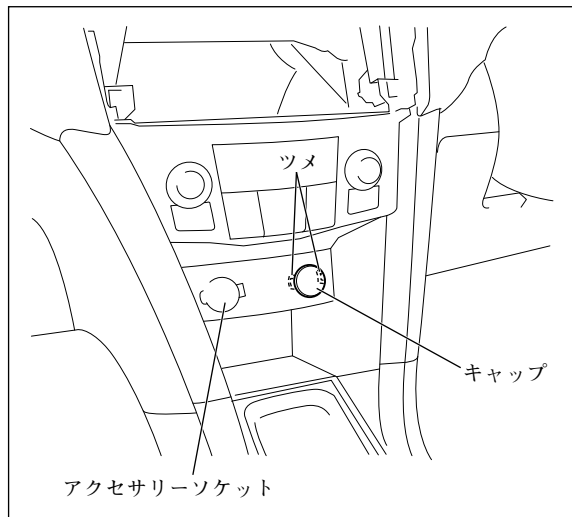
7



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

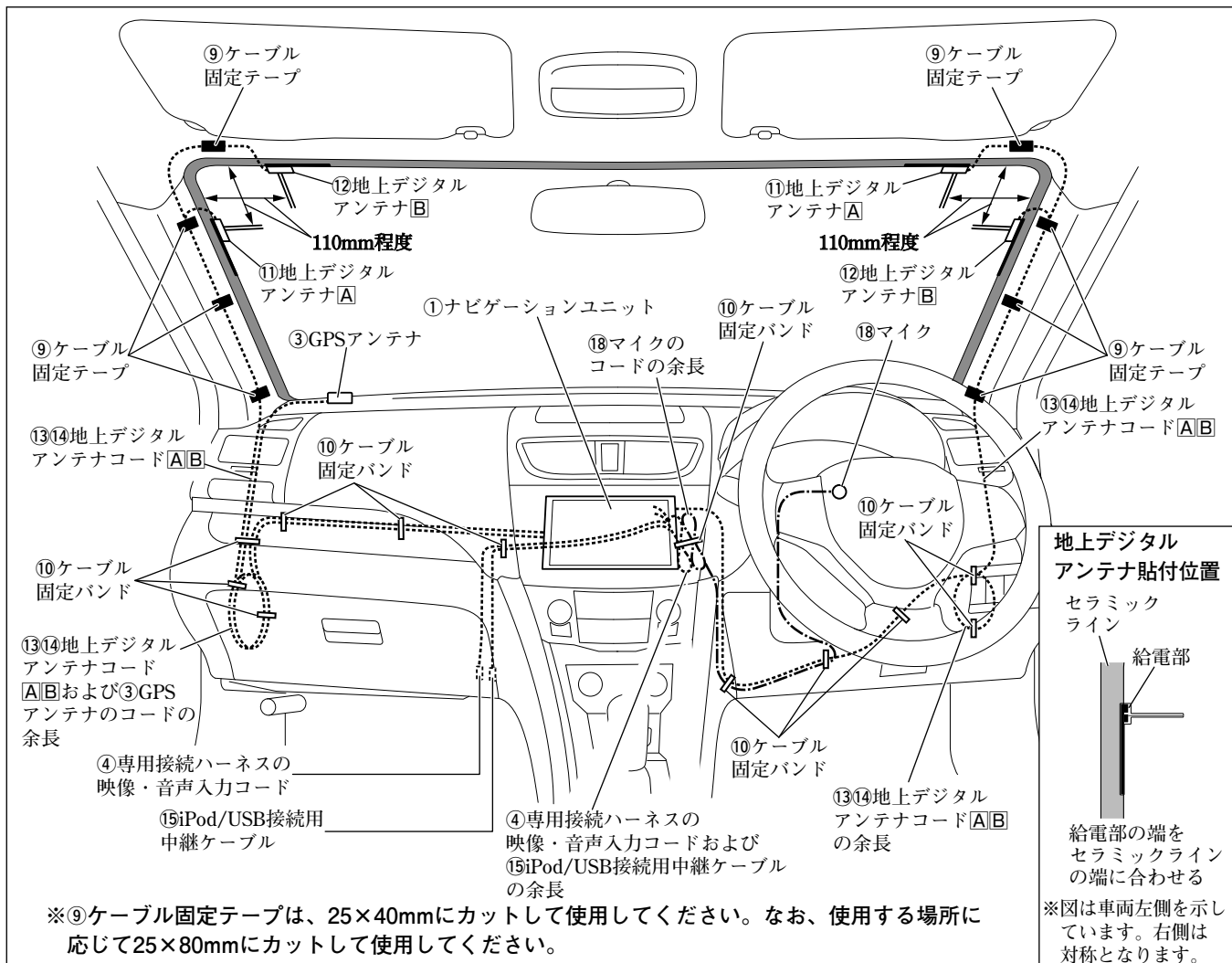


アドバイス

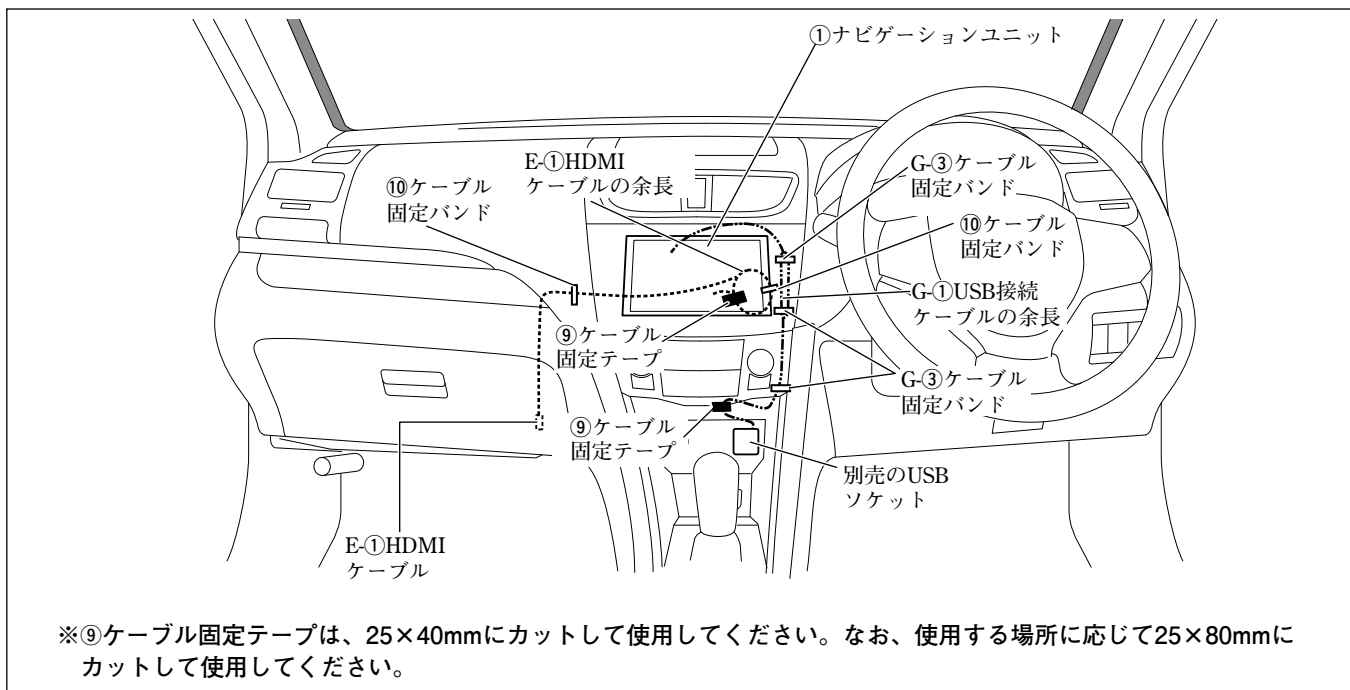
別売品USBケーブル（ソケット接続用）を取り付ける場合のみ8で示す部品を取り外してください。

アクセサリー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。

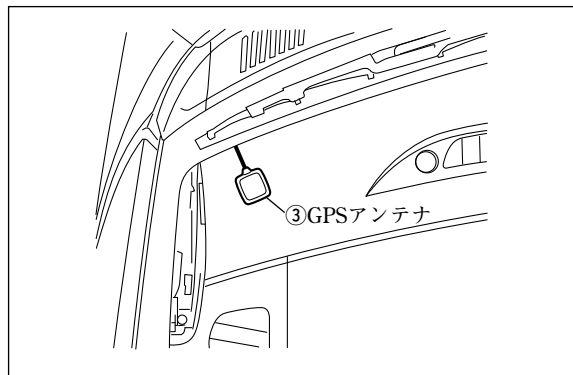
●取付概要



●取付概要（別売品）

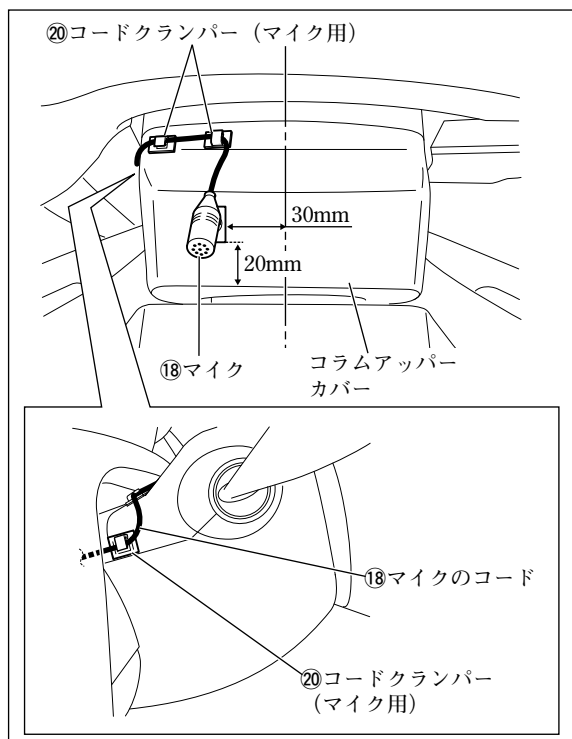


●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

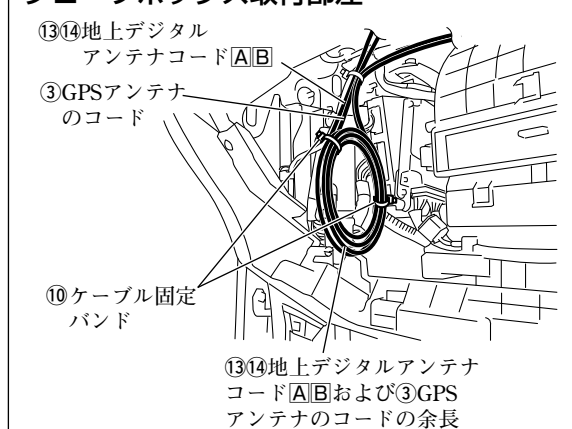
●マイクの取付方法



⑯マイクおよび⑳コードクランパー (マイク用)は、左図位置に取り付けてください。

●配線のしかた

1 グローブボックス取付部左

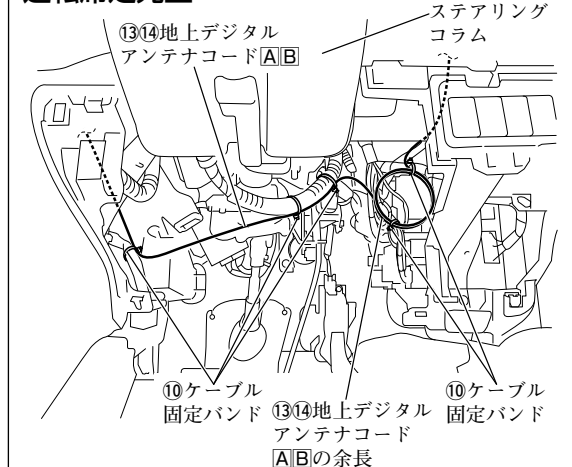


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bおよび③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

アドバイス

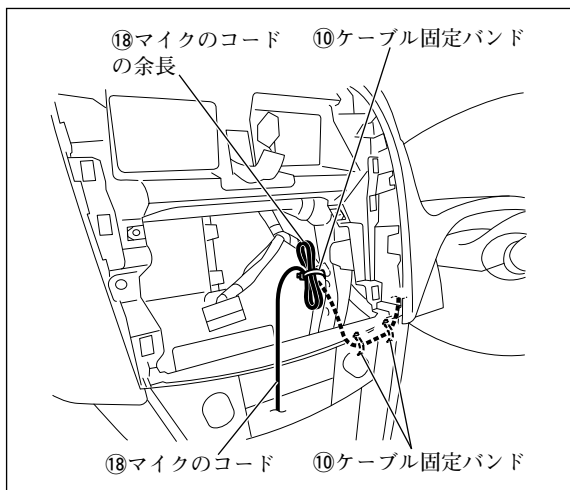
③GPSアンテナのコードは、車両左側の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bと共に固定してください。

運転席足元上



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

2

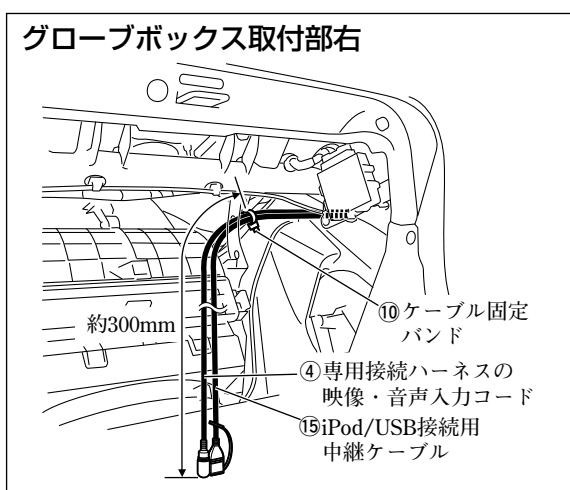


⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

⚠️ 警告

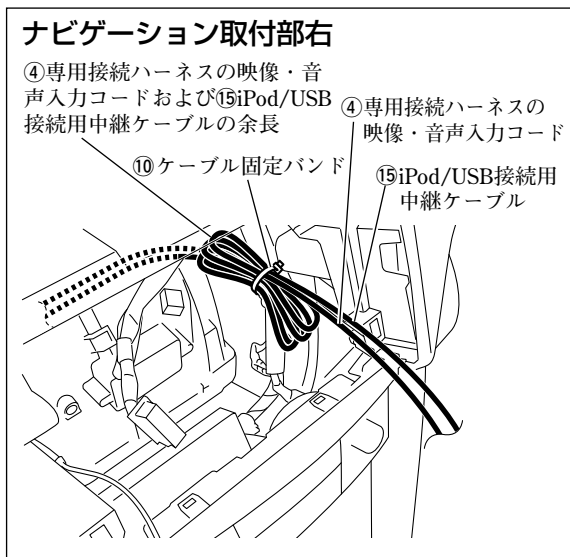
取付概要を参照し、ステアリング操作やチルト機構などの可動時に⑯マイクのコードが突っ張ったり、かみ込んだりしないことを確認して、⑩ケーブル固定バンドで車両ハーネスなどに固定してください。コードがステアリング機構などにかみ込んだり、巻きついたりすると、交通事故の原因となります。

3



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

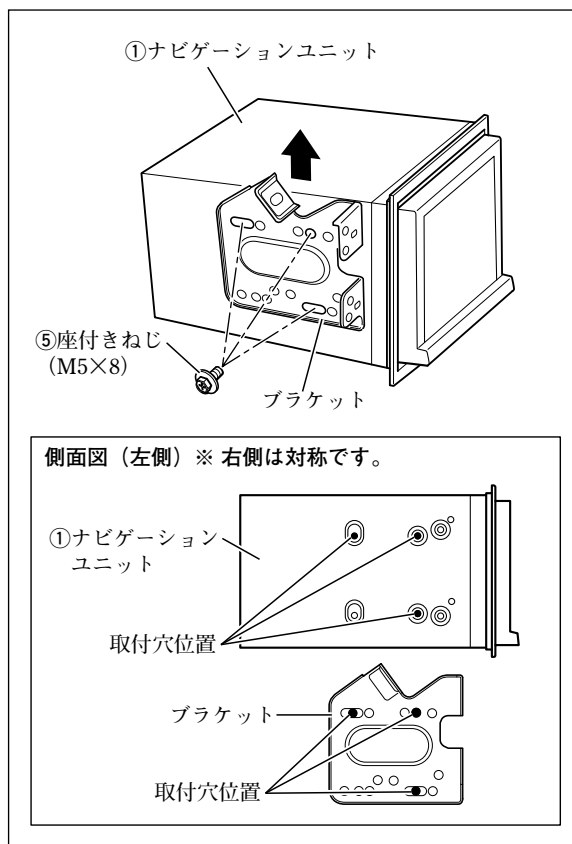
4



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦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

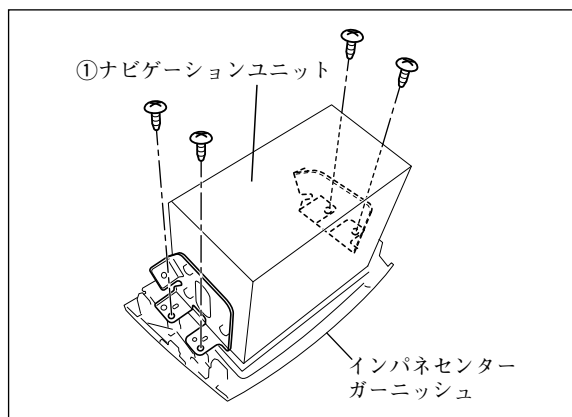
①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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、「車両部品の取り外し方法」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。

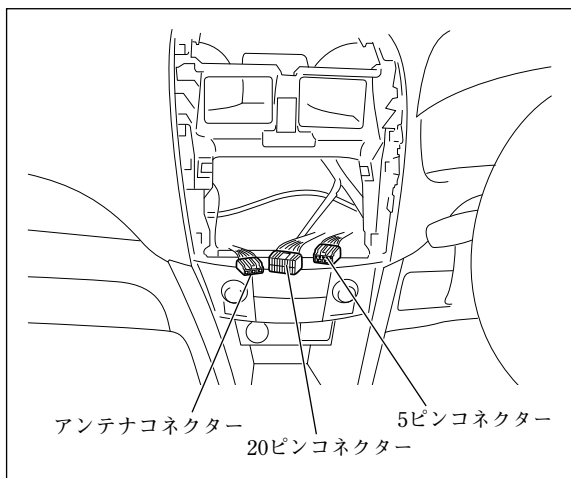
注記

スクリューを確実に締め付けてください。

アドバイス

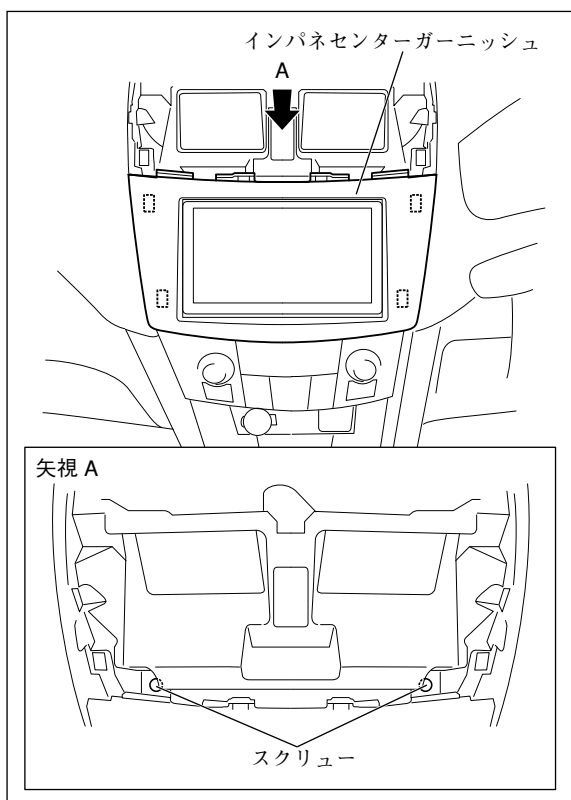
標準オーディオ装着車の場合は、別売のスクリュー(4本)が必要です。

3



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

4



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

！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パーガーニッシュを取り付けてください。

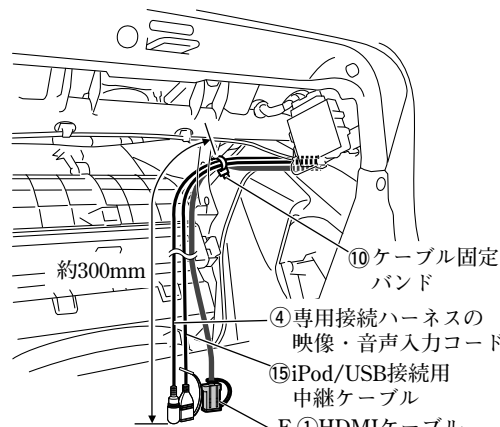
●別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法

👉 アドバイス

E-①は、別売品HDMI接続用ケーブルキットの同梱品です。

1

グローブボックス取付部右

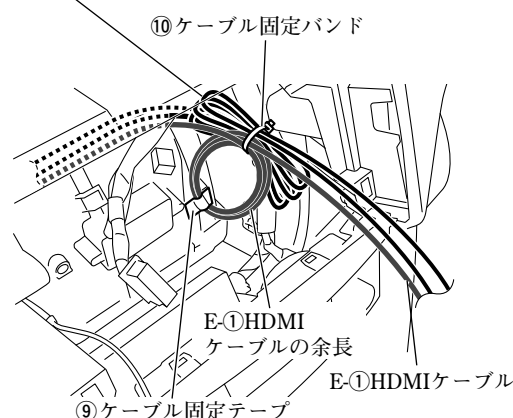


E-①HDMIケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

2

ナビゲーション取付部右

④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長



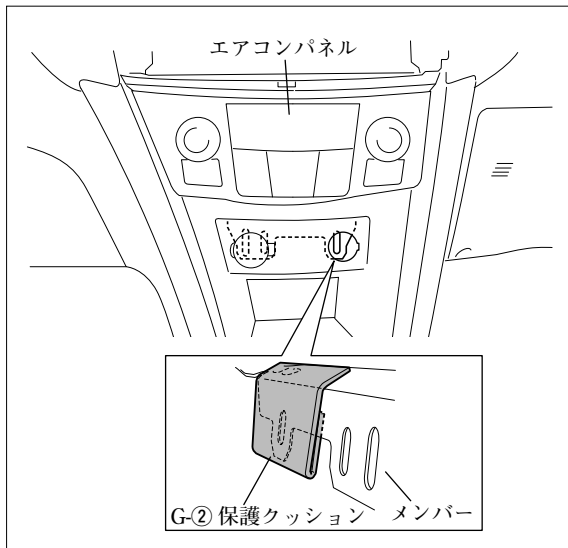
E-①HDMIケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●別売のUSBケーブル（ソケット接続用）の取付方法

👉 アドバイス

G-①～G-③は、別売品USBケーブル（ソケット接続用）の同梱品です。

1

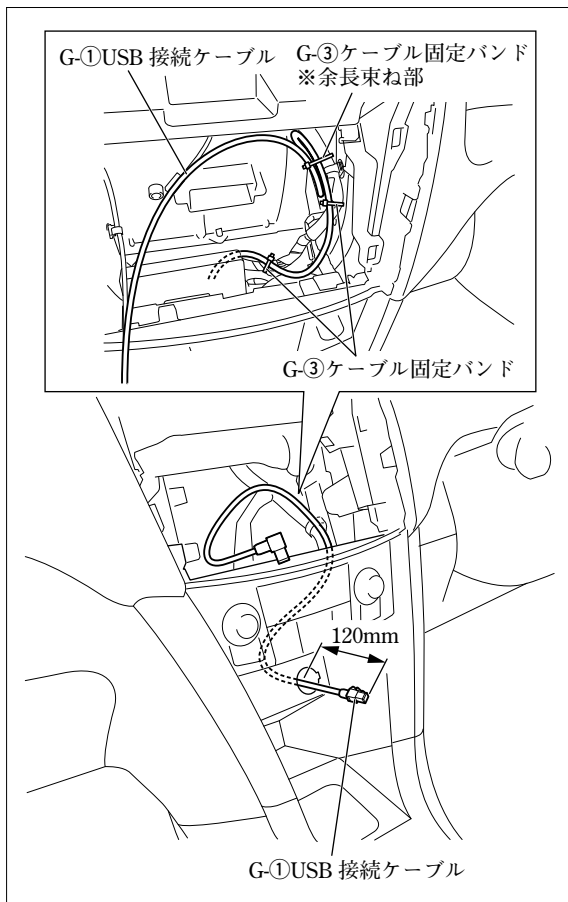


G-② 保護クッションをセンターコンソール内のエアコンパネル下側にあるメンバーの板金エッジを覆うように貼り付けてください。

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。
- G-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、G-②保護クッションを貼り付けます。

2



G-①USB接続ケーブルを左図のように配線してください。

注記

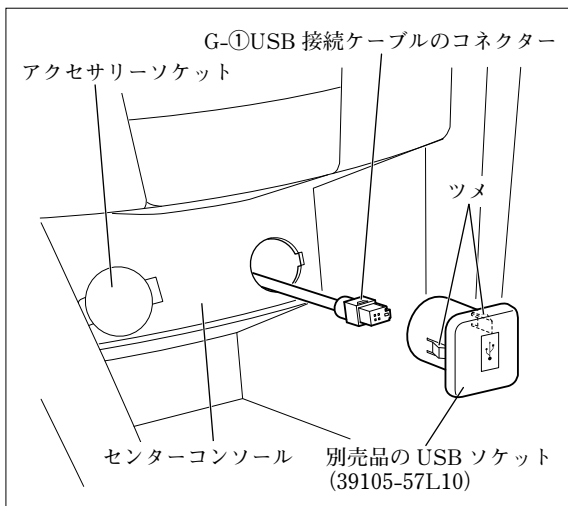
G-①USB接続ケーブルは、板金エッジ、樹脂エッジおよび可動部に干渉しないように配線してください。

(2) G-①USB接続ケーブルをG-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

G-①USB接続ケーブルはG-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ことがあります。

3



- (1) G-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。

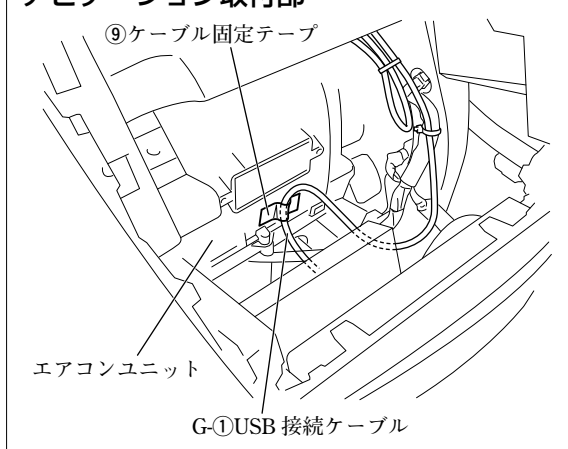
- (2) 別売品のUSBソケット（39105-57L10）をセンターコンソールに取り付けてください。

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

ナビゲーション取付部



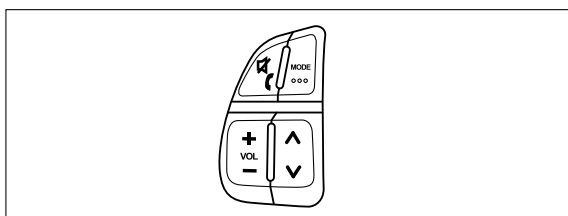
- (1) G-①USB接続ケーブルのたるみを⑨ケーブル固定テープでエアコンユニットに固定してください。

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) G-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。

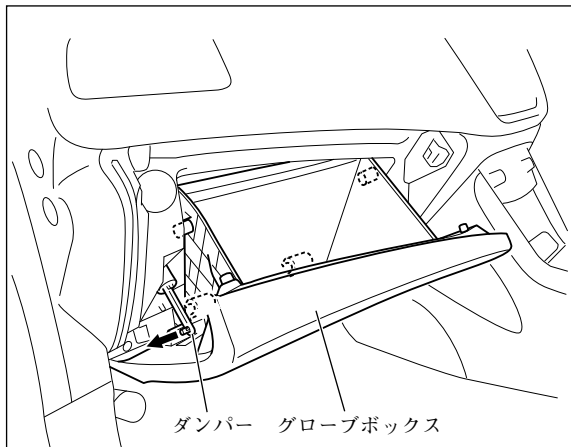


アドバイス

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。

SX4の場合**●車両部品の取り外し方法**

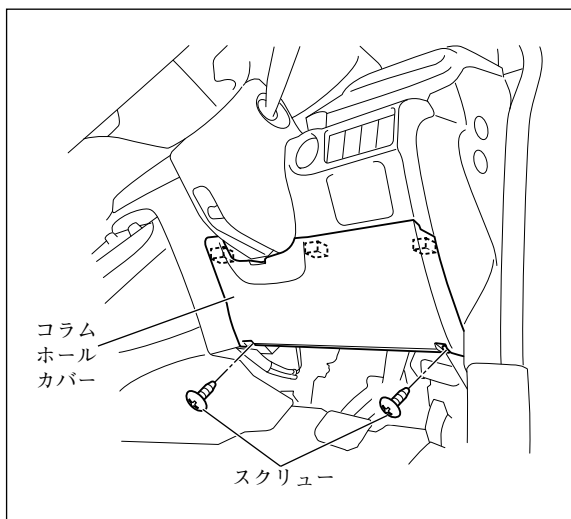
1

**注記**

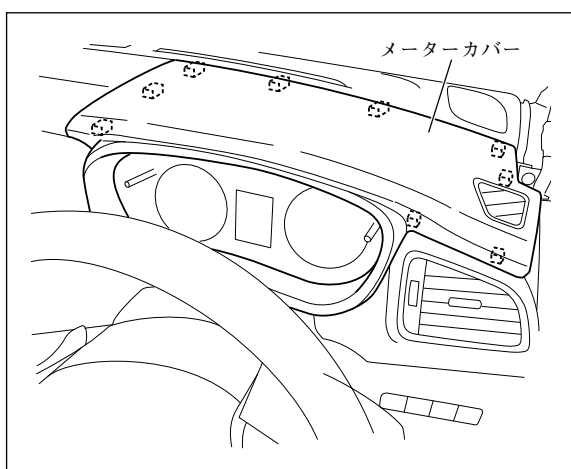
取り外したスクリュー、ボルトおよびクリップ等は再使用します。紛失しないでください。

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

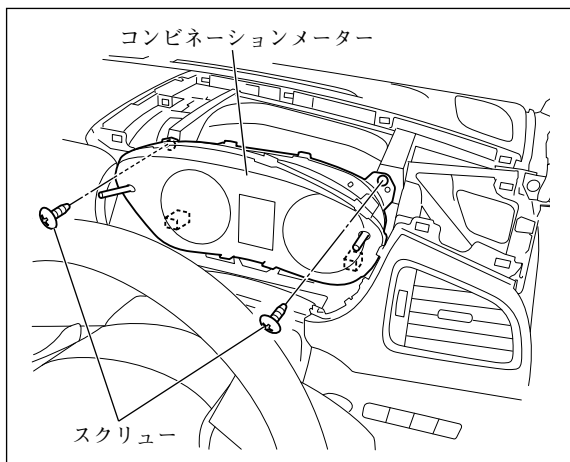


3



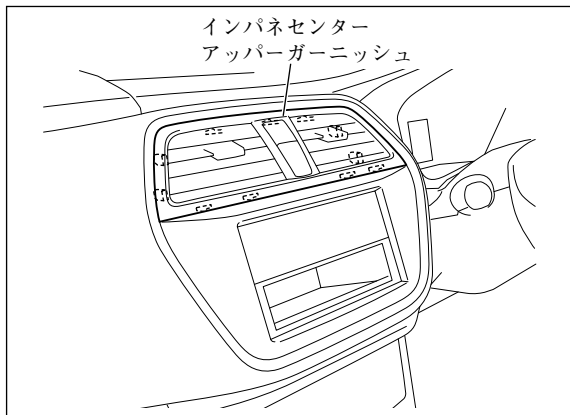
メーターカバーを取り外してください。

4



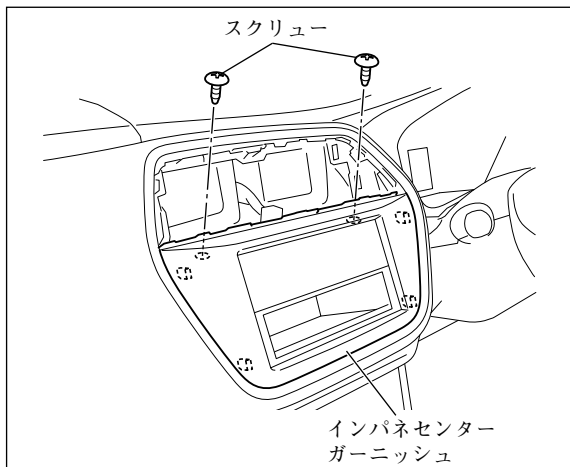
スクリュー（2本）を外し、コンビネーションメーターを取り外してください。

5



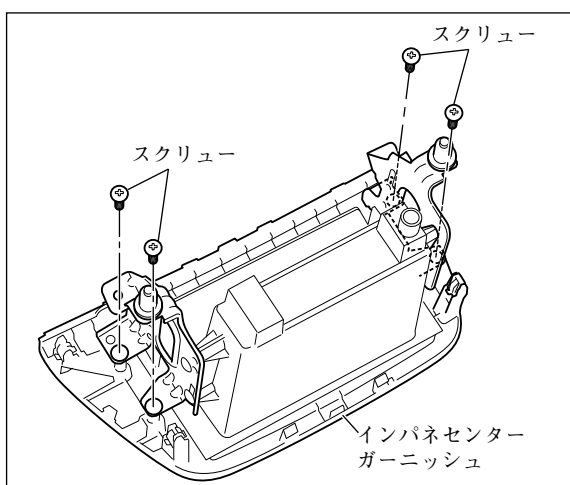
- (1) インパネセンターアッパーガーニッシュを取り外してください。
- (2) ハザードスイッチに接続されているコネクターを外してください。

6



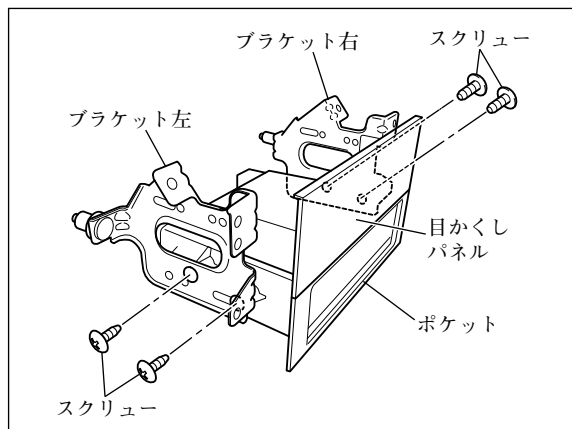
スクリュー（2本）を外し、インパネセンターガーニッシュを取り外してください。
このとき、オーディオ用コネクターおよびアンテナ用コネクターの接続を外してください。

7



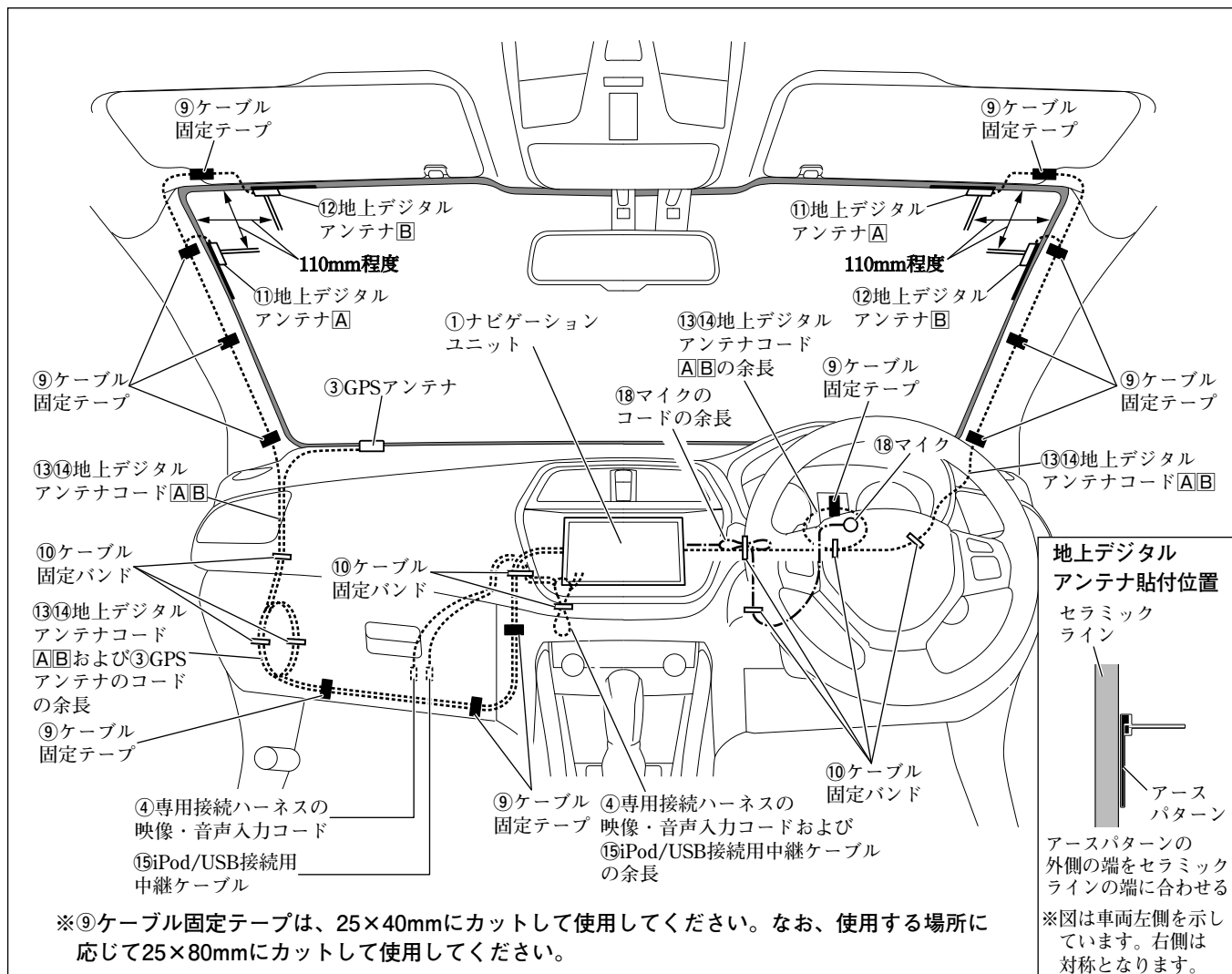
ブラケットを固定しているスクリュー（4本）を外し、インパネセンターガーニッシュを取り外してください。

8

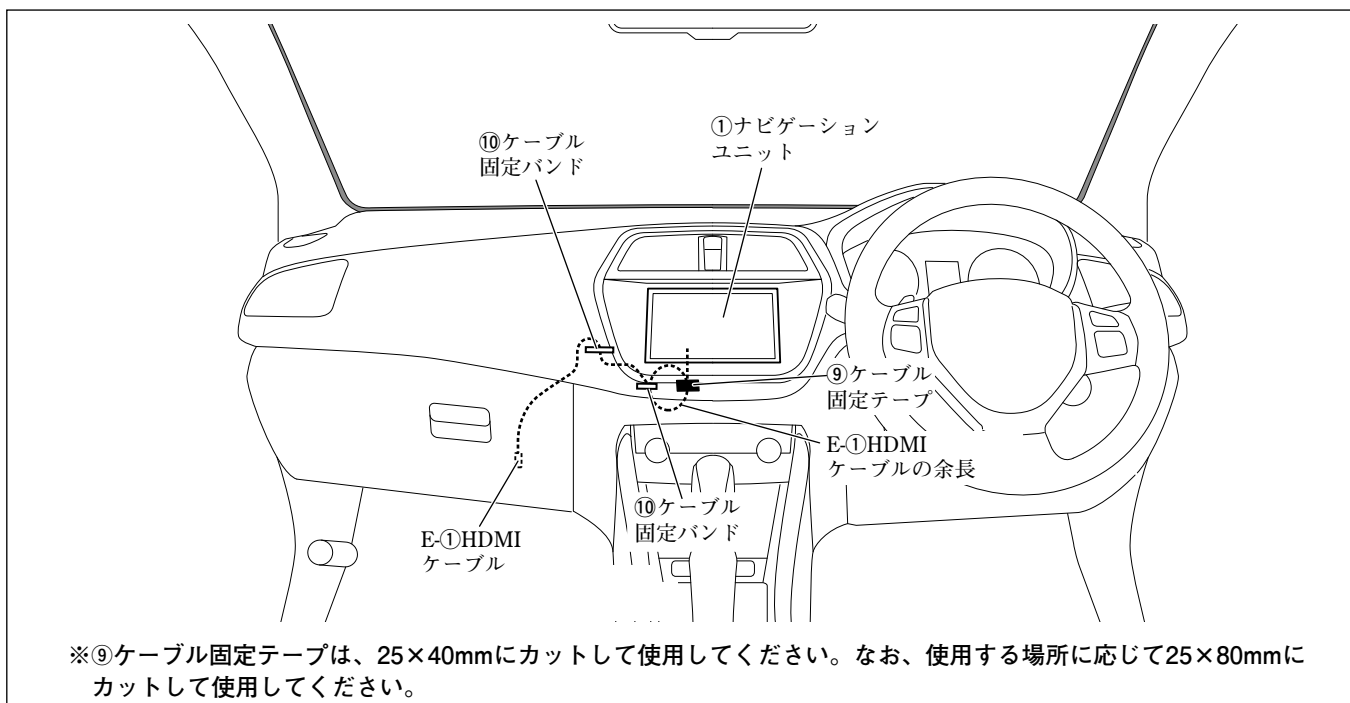


スクリュー（左右各1本）を外して、目かくしパネルおよびポケットをブラケットから取り外してください。

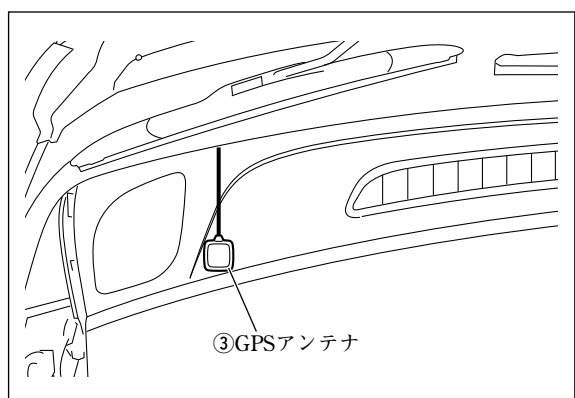
●取付概要



●取付概要（別売品）

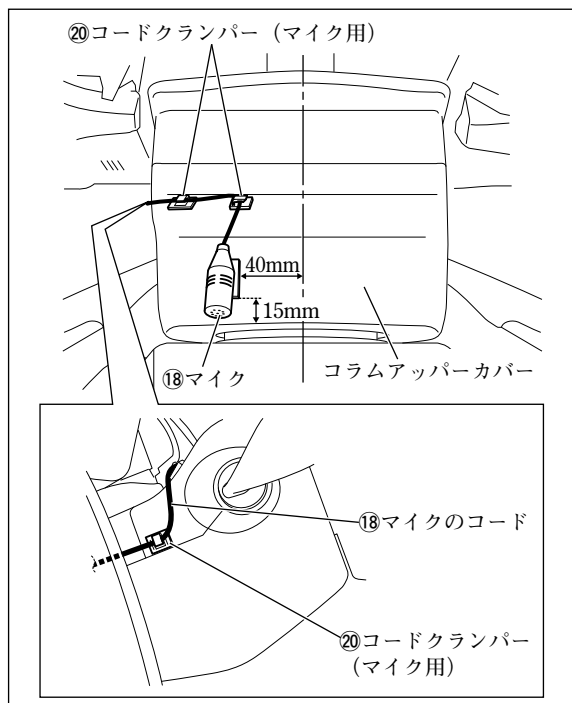


●GPSアンテナの取付方法



③GPSアンテナは、左図位置に取り付けてください。

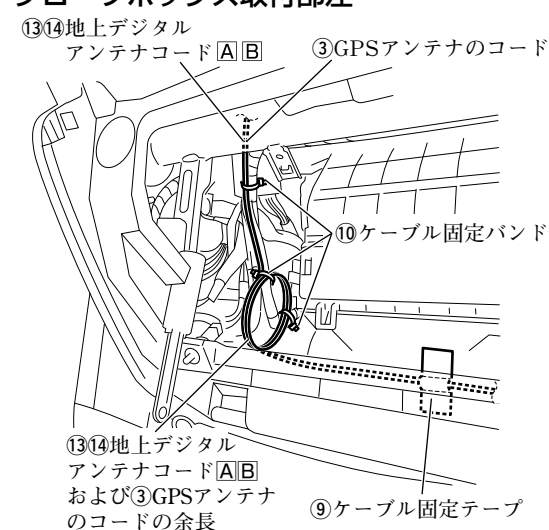
●マイクの取付方法



⑯マイクおよび⑰コードクランパー (マイク用)は、左図位置に取り付けてください。

●配線のしかた

1 グローブボックス取付部左

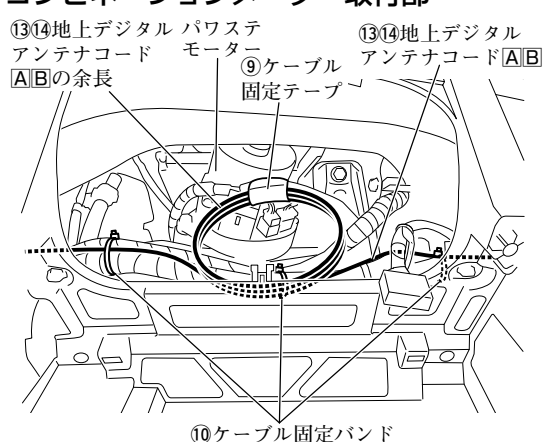


車両左側用の⑬⑭地上デジタルアンテナコードA/Bおよび③GPSアンテナのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

アドバイス

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

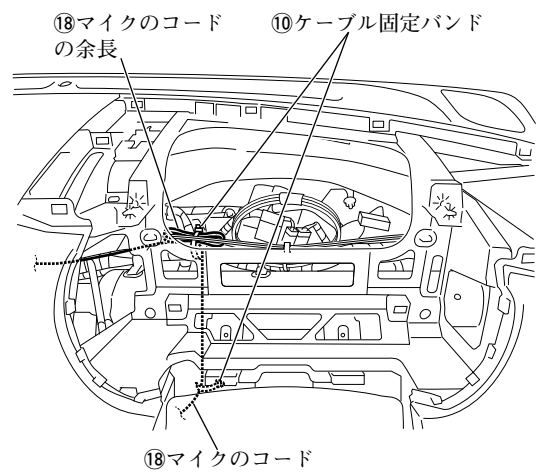
コンビネーションメーター取付部



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

コンビネーションメーター取付部



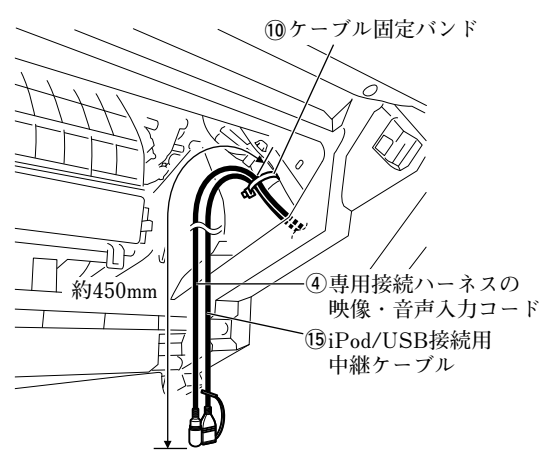
⑯マイクのコードの余長は、図に示す箇所で固定してください。

警告

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

3

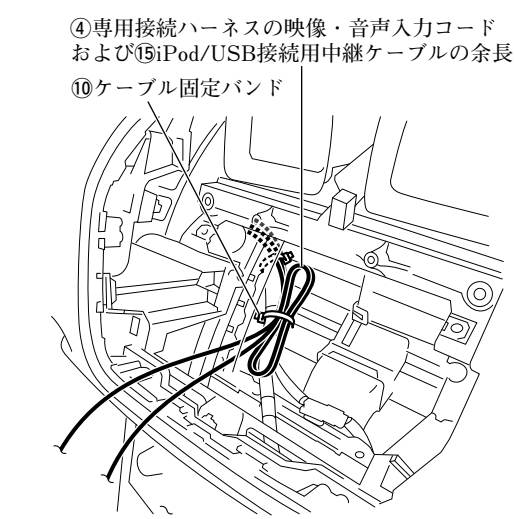
グローブボックス取付部右



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コードおよび⑯iPod/USB接続用中継ケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

4

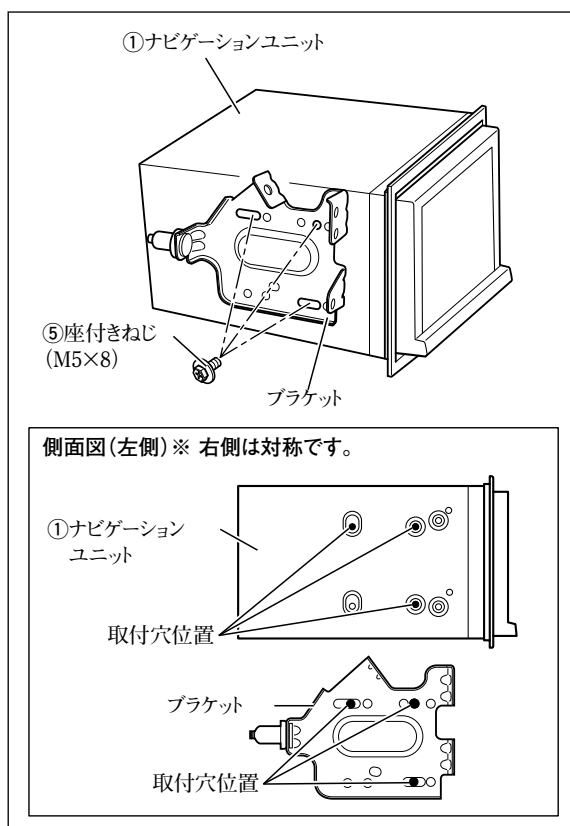
ナビゲーション取付部



④専用接続ハーネスの映像・音声入力コード、⑯iPod/USB接続用中継ケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

●ナビゲーションユニットの取付方法

1



- (1) ⑦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

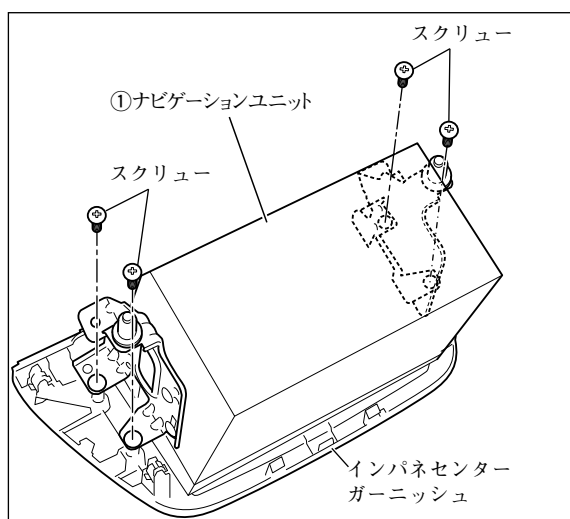
- ①ナビゲーションユニットに取り付ける際、ブラケットの穴は左図の穴を使ってください。

- (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

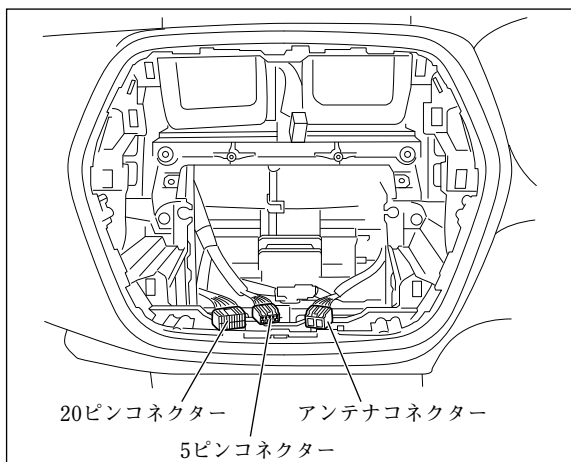


- 1で準備した①ナビゲーションユニットを、「車両部品の取り外し方法」7で取り外したスクリュー(4本)にてインパネセンターガーニッシュに取り付けてください。

注記

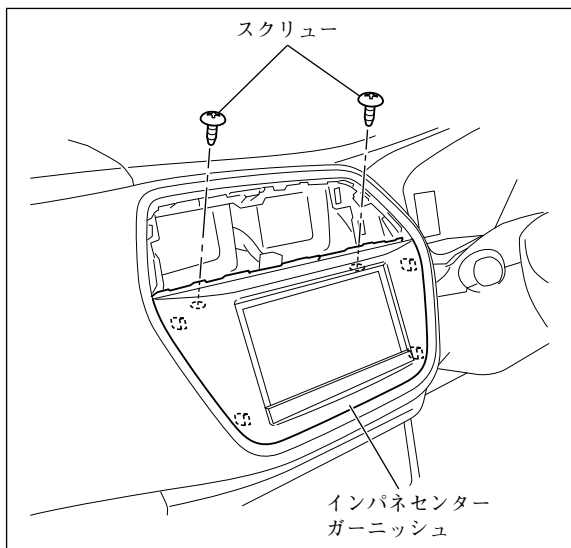
スクリューを確実に締め付けてください。

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]および⑯マイクのコードを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照
- (5) ④専用接続ハーネスの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) ㉑カメラ接続ケーブルを①ナビゲーションユニットに接続してください。(「接続のしかた」参照)
- (8) 別売品を取り付ける場合は、①ナビゲーションユニットに接続してください。〔他の機器との接続のしかた〕参照
- (9) ④専用接続ハーネスの16ピンコネクターを①ナビゲーションユニットに接続してください。〔接続のしかた〕参照

4



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

！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。

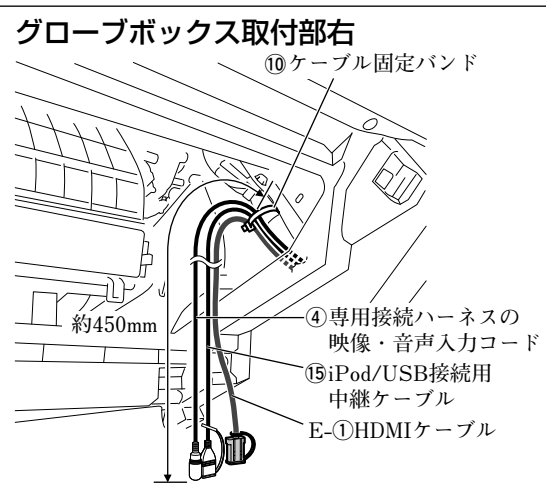
- (2) ハザードスイッチコネクターを接続し、インパネセンターアッパーガーニッシュを取り付けてください。

●別売のHDMI接続用ケーブルキットの取付方法

👉アドバイス

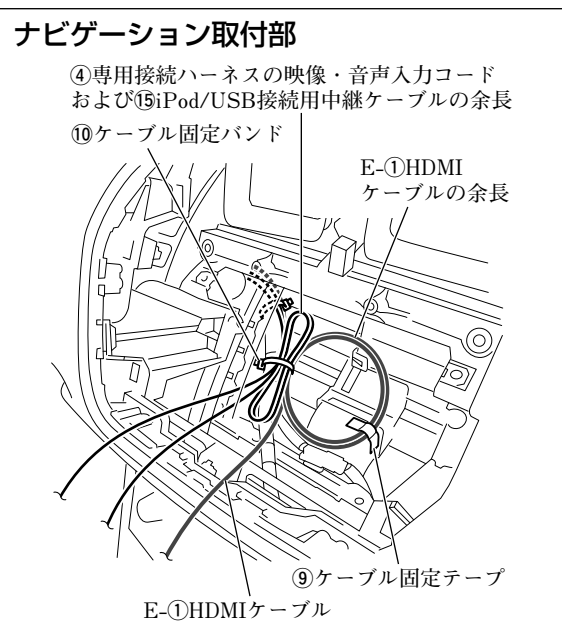
E-①は、別売品HDMI接続用ケーブルキットの同梱品です。

1



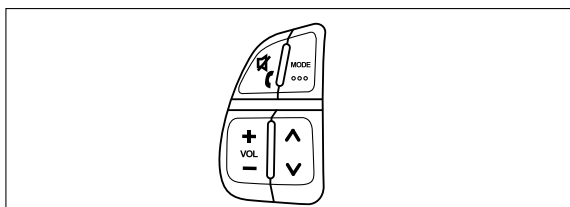
E-①HDMIケーブルは、図に示す箇所で固定してください。

2



E-①HDMIケーブルの余長は、図に示す箇所で固定してください。

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



👉アドバイス

お買い上げ時は左図のステアリングスイッチ（タイプB）に設定済みです。

改訂內容

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  0120-50-8729

※携帯電話・PHSから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