



## 取付説明書【基本編】

8V型ワイドVGAモニター 2DIN AVシステム  
地上デジタルTV/DVD/CD内蔵HDDカーナビステーション

品番 **CN-L800SED**

対応車種 (2012年2月現在)

メーカー	ニッサン
車両	セレナ
年式	平成22年11月～
型式	ニッサン DBA-C26/FC26/NC26/FNC26

本書で基本的な取り付けかたを確認したあと、別冊の取付説明書【詳細編】に従って取り付けてください。

**取り付け・配線の前に、別冊の取扱説明書の「安全上のご注意」(P.8～11)を必ずお読みください。**

### 販売店様へお願い

- 本機の取り付け後、この取付説明書は必ずお客様へご返却ください。

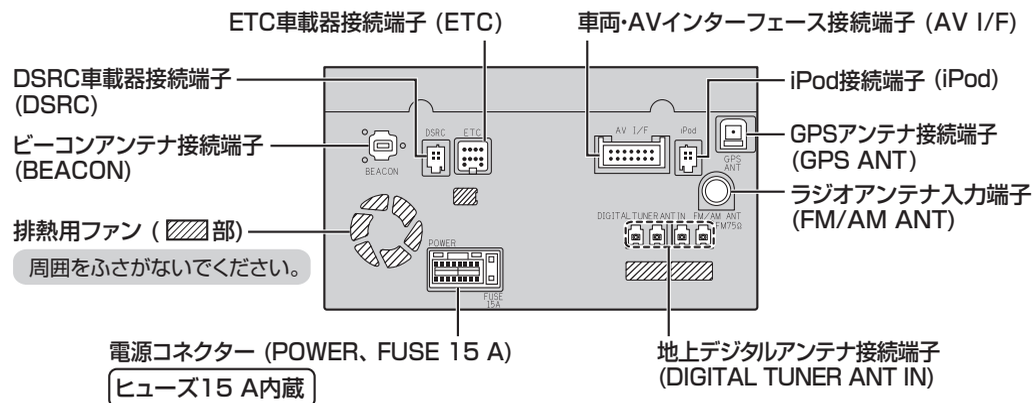
### お客様へお願い

- 本機の取り付け、配線には専門の技術と経験が必要です。安全のため、必ずお買い上げの販売店にご依頼ください。

## 接続端子一覧

取り付けの際に、確認用としてお使いください。  
配線についての詳細は「配線のしかた」をご覧ください。(→裏面)

### ① ナビゲーションユニット(後面)



## 内容物の確認

番号	品名	数量
ナビゲーションユニット関係		
①	ナビゲーションユニット	1
②	座付きねじ (M5×8 mm)	8
③	エアコンコントロールパネル	1
④	取り付けブラケット (L/R)	各1
GPSアンテナ関係		
⑤	GPSアンテナ (コード6 m)	1
⑥	金属シート	1
地上デジタルアンテナ関係		
⑦	地上デジタルアンテナ	4
⑧	地上デジタルアンテナコード (4 m)	4
⑨	コードレール	10
コード/ケーブル関係		
⑩	日産車用接続ハーネス	1
⑪	車速信号中継コード (桃色: 1.5 m)	1
⑫	アンテナ変換コード (30 cm)	1
⑬	iPod中継ケーブル (2 m)	1
⑭	圧着式コネクター	3
⑮	ケーブル固定バンド	10
⑯	ケーブル固定テープ	2

万一、不備な点がございましたら、お買い上げの販売店にお申し付けください。

## その他の付属品

品名	数量
クリーナー (地上デジタルアンテナ用)	1

## 主な添付品

品名	数量
取扱説明書	1
取付説明書【基本編】(本書)	1
取付説明書【詳細編】	1
保証書	1
ユーザー登録ハガキ	1
miniB-CASカード	1

- 寸法は、おおよその数値です。
- イラストはイメージであり、実際と異なる場合があります。
- 包装材料などは、商品を取り出したあと、地域・自治体の定めに従って、適切に廃棄やリサイクルの処理をしてください。
- 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。

パナソニック株式会社 オートモーティブシステムズ社

〒224-8520 横浜市都筑区池辺町4261番地

© Panasonic Corporation 2012

YEFM0410370 F0212-0

## 取り付け・配線の前に

- 取り付ける前に内容物をご確認ください。
- 取り付けには、一般工具、カッターナイフ、布きれなどが必要です。
- ボルト、ナット、ねじの取り付けは寸法が合った工具を使用し、まっすぐ確実に行ってください。
- 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になります。
- 作業終了後、確実に取り付け・配線がされていること、および車の電装品が正しく動くことを必ずご確認ください。(→裏面)

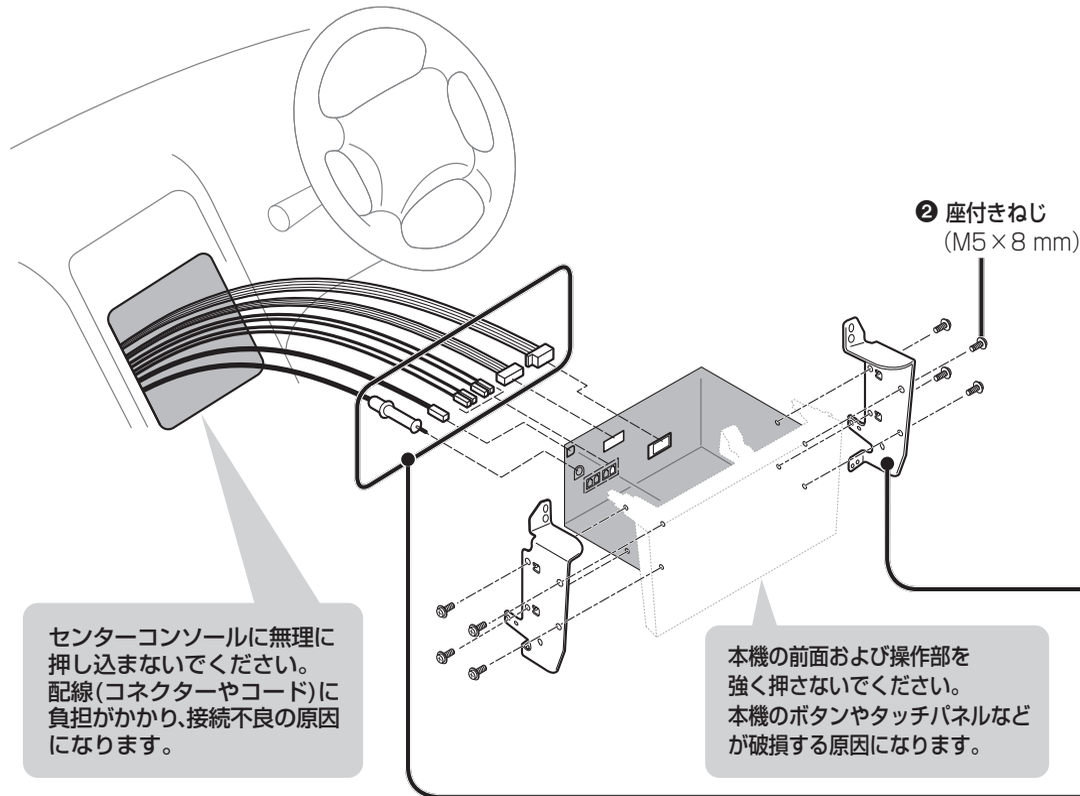
取り付けや配線の作業時には、安全のため必ず手袋を使用してください。

### お願い

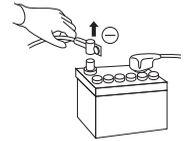
- アマチュア無線機などのアンテナの近くに取り付けしないでください。画像が乱れる原因になります。
- 保安装置(エアバッグ・盗難防止システムなど)を装備した車両に取り付ける場合は、車両メーカーに作業上の注意事項を確認してください。不用意にバッテリーを外すと、保安装置が誤作動したり、動作しなくなる場合があります。

## 作業の順序

### 取付例



## 1 バッテリーの⊖端子を外す



## 2 取り付け・配線をする

### ■ 取り付け

下記を取り付ける。

- ・GPSアンテナ
- ・地上デジタルアンテナ

### ■ 配線

各種コード・ケーブルを配線する。(→裏面)

他の機器と接続する場合は、各機器の説明書も併せてよくお読みのうえ配線してください。

## 3 取り付け金具(ブラケット)を取り付ける

## 4 ナビゲーションユニットにコード/ケーブルを接続する

- ショート事故防止のため、電源コネクタへの接続は、必ず他の配線をすませてから最後に接続してください。

## 5 ナビゲーションユニットをセンターコンソールに取り付ける

## 6 バッテリーの⊖端子をもとに戻す

### お願い

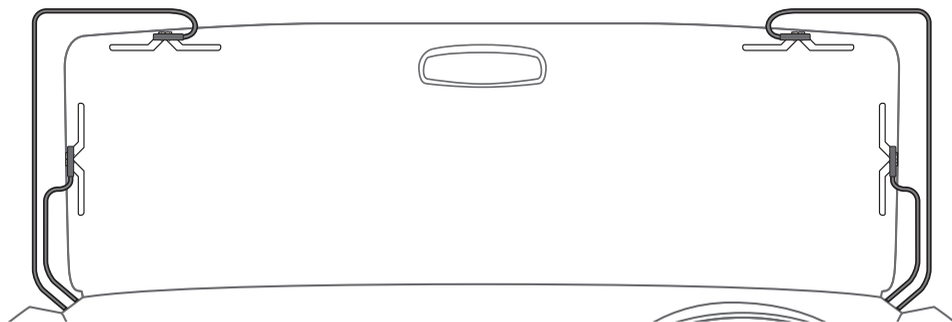
- バッテリー端子取り付け用ナットは、工具を使用してしっかりと締め付けて固定してください。

# 地上デジタルアンテナの取り付けかた

## 取り付ける前に

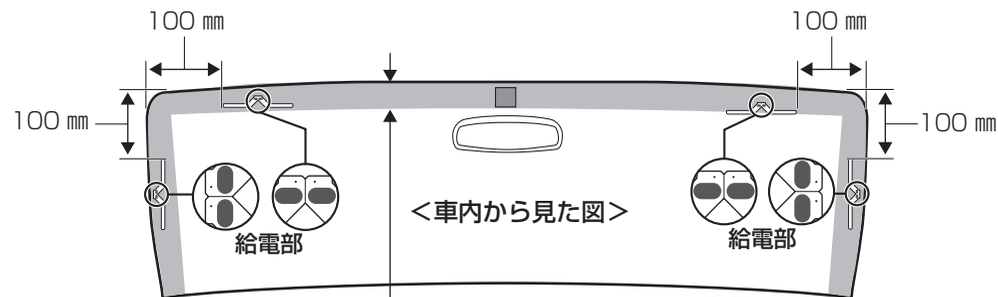
- アンテナを折り曲げないよう、お取り扱いにご注意ください。
- ピラーのカバーを取り外してください。  
(ピラーにエアバッグが装備されている場合、取り外さないでください。)
- 貼り付ける前に、付属のクリーナーで設置面(ガラス面、ピラー)の汚れ(ごみ、油)などをきれいに拭き取り、運転者の視界を妨げない位置に、はがれないようしっかり貼り付けてください。
  - ・ガラス面が完全に乾いた状態で作業を行ってください。接着不良などによるはがれの原因になります。
  - ・気温が低いとき(20℃以下)は、車内ヒーターやデフロスタでフロントガラスを温めてください。
  - ・界面活性剤入りのクリーナーは使用しないでください。
- 仮止めして、貼り付ける位置や左右の向きをご確認ください。貼りなおせません。
- 糊面や給電部に手を触れないでください。
- 妨害を防ぐため、他のアンテナから10 cm以上離して貼り付けてください。

## ■ 取付例(車内から見た図)



## 貼り付け位置について

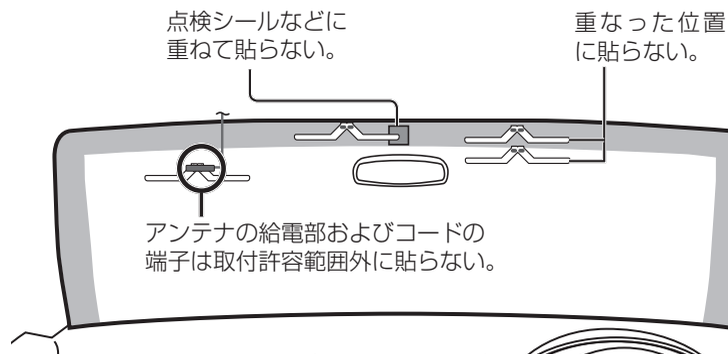
- **必ず車室内(フロントガラスの上側と左右)に貼り付けてください。**  
サイドガラスやリヤガラスには貼らないでください。十分な受信状態が得られません。
- **性能を十分発揮するために、必ず指定の位置に、正しい向きで貼り付けてください。**
- **国土交通省の定める保安基準\*に適合させるため、アンテナの給電部およびコードの端子は、取付許容範囲内(■部)に貼り付けてください。**  
※道路運送車両の保安基準第29条(窓ガラス)、細目告示第39条および別添37



給電部をフロントガラス端から25 mm以内に貼り付けてください。  
(セラミックライン上にも貼り付けられます)

**×** 下記のような貼り付けは、絶対にしないでください。

- 国土交通省の定める保安基準に適合しない場合があります。
- アンテナの性能を十分に発揮できません。

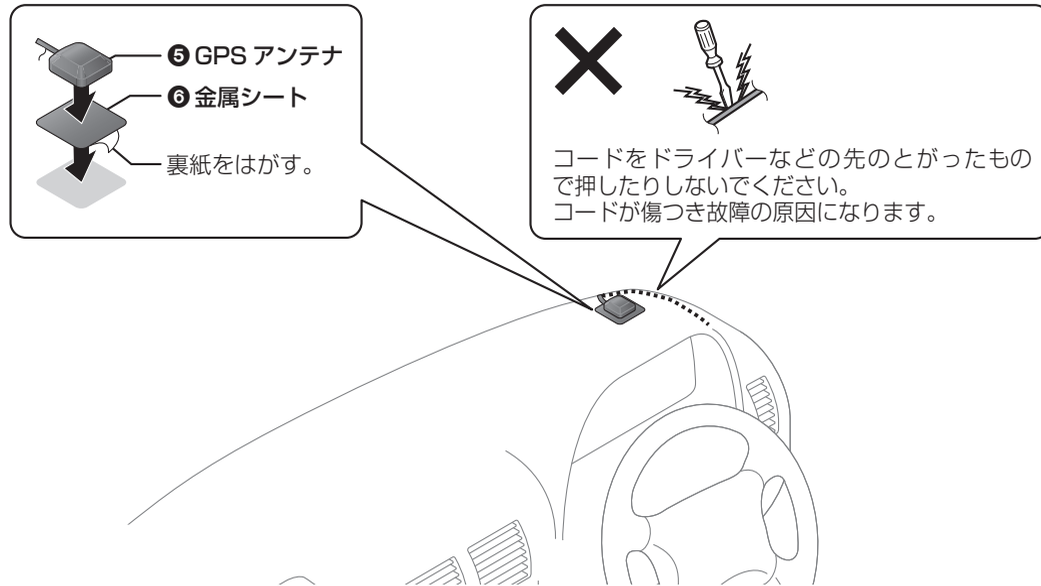


# GPS アンテナの取り付けかた

## 取り付ける前に

- 設置面の汚れ(ごみ、油など)をきれいに拭き取り、湿気を乾かしてください。
- 気温が低いときは、設置面をドライヤーなどで温めてください。
- 妨害を防ぐため、他のアンテナから、10 cm以上離して取り付けてください。

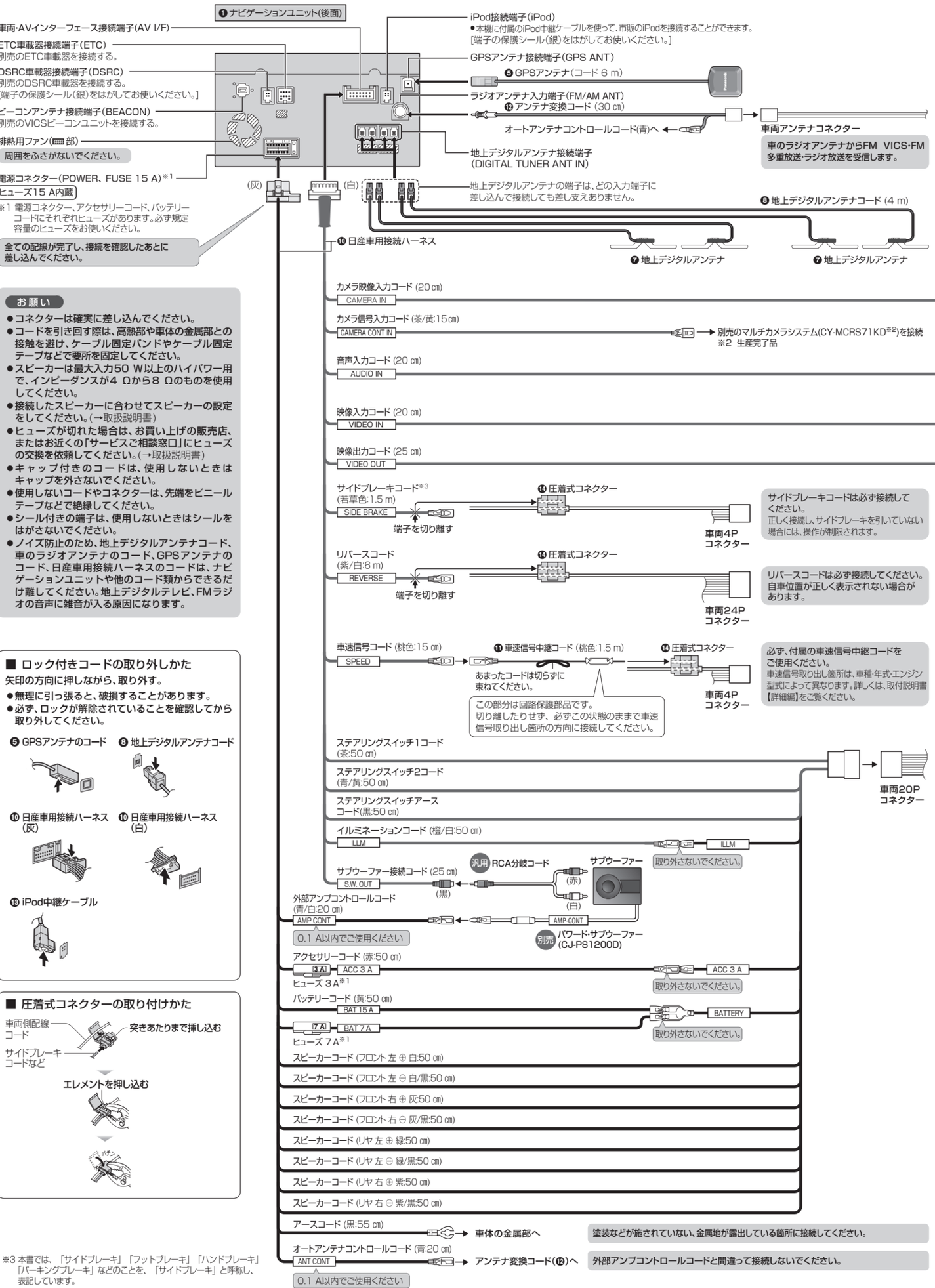
## 取付例



## お願い

- 金属シートは、
  - ・必ず付属の金属シートを使用してください。
  - ・折り曲げたり、切って小さくしないでください。
- あまったアンテナコードをまとめるときは、ナビゲーションユニットから30 cm以上離してください。
- GPSアンテナに時計や磁気カードを近づけないでください。時計や磁気カードが故障する(使えなくなる)場合があります。

# 配線のしかた



- お願い**
- コネクタは確実に差し込んでください。
  - コードを引き回す際は、高熱部や車体の金属部との接触を避け、ケーブル固定バンドやケーブル固定テープなどで要所を固定してください。
  - スピーカーは最大入力50W以上のハイパワー用で、インピーダンスが4Ωから8Ωのものを使用してください。
  - 接続したスピーカーに合わせてスピーカーの設定をしてください。(→取扱説明書)
  - ヒューズが切れた場合は、お買い上げの販売店、またはお近くの「サービスご相談窓口」にヒューズの交換を依頼してください。(→取扱説明書)
  - 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。
  - 使用しないコードやコネクタは、先端をビニールテープなどで絶縁してください。
  - シール付きの端子は、使用しないときはシールをはがさないでください。
  - ノイズ防止のため、地上デジタルアンテナコード、車のラジオアンテナのコード、GPSアンテナのコード、日産車用接続ハーネスのコードは、ナビゲーションユニットや他のコード類からできるだけ離してください。地上デジタルテレビ、FMラジオの音声に雑音が入る原因になります。

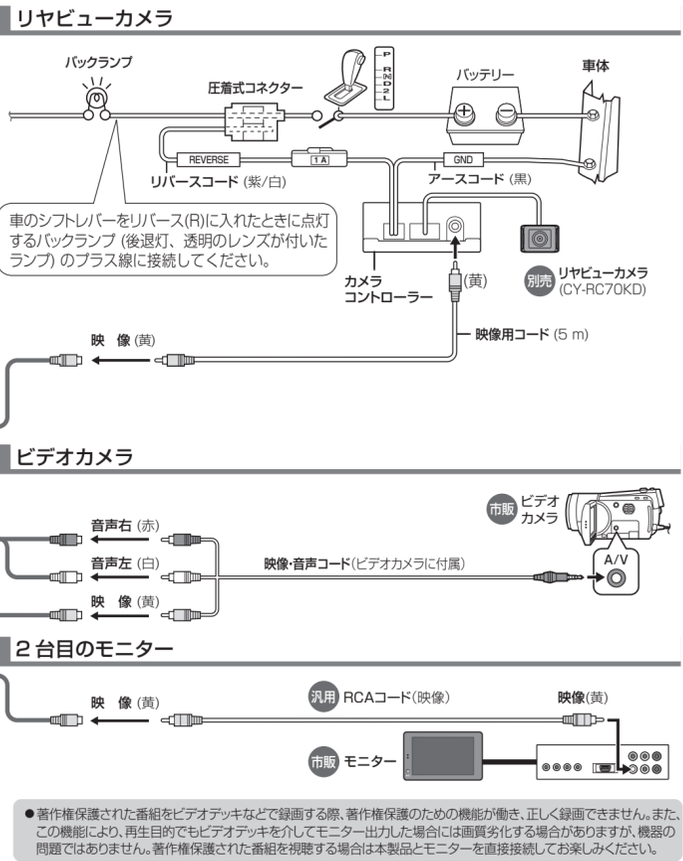
- ロック付きコードの取り外しかた**
- 矢印の方向に押しながら、取り外す。
- 無理に引っ張ると、破損することがあります。
  - 必ず、ロックが解除されていることを確認してから取り外してください。
- GPSアンテナのコード**    **地上デジタルアンテナコード**
- 日産車用接続ハーネス(灰)**    **日産車用接続ハーネス(白)**
- iPod中継ケーブル**

- 圧着式コネクタの取り付けかた**
- 車両側配線コード    突きあたりまで押し込む
- サイドブレーキコードなど
- エレメントを押し込む

\*3 本書では、「サイドブレーキ」「フットブレーキ」「ハンドブレーキ」「パーキングブレーキ」などのことを、「サイドブレーキ」と呼称し、表記しています。

# 他の機器と組み合わせて使う

接続する各機器の説明書も、よくお読みください。



# 取り付け・配線の確認

## 電源を入れる

- 車のエンジンをかける (ACCをONにする)
  - 本機の電源が入ります。
- 注意事項を確認して、**確認**を選ぶ
  - 現在地画面(自車位置)が表示されます。
  - 現在地画面が表示されるまで車を発進させないでください。(システムの起動準備中のため)

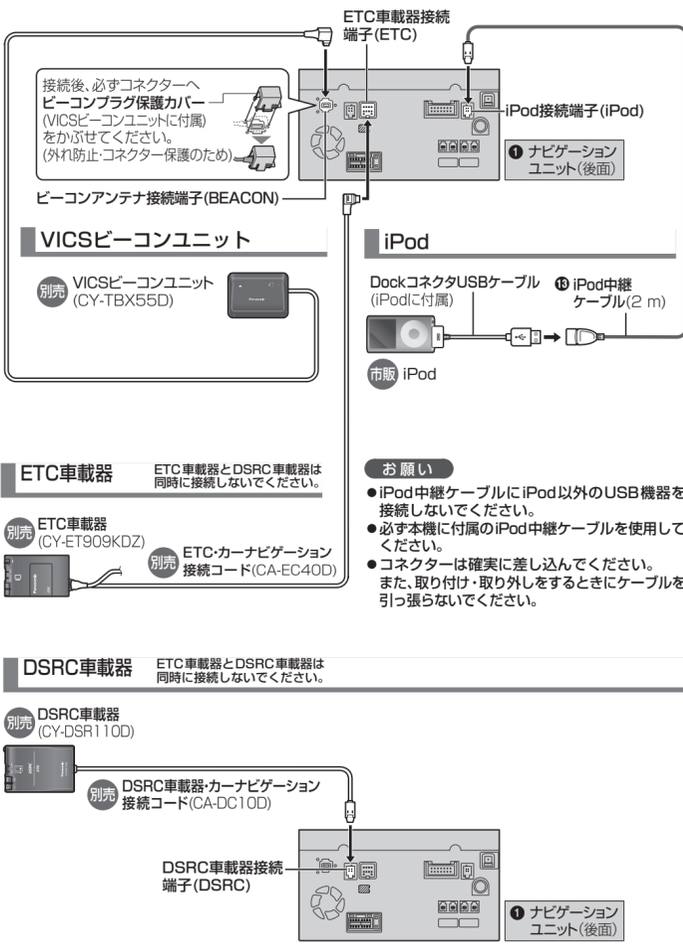
## 見晴らしの良い場所で、GPS信号(GPS)を受信していることを確認する



## 取り付け・配線を確認する

- MENU**を押す
  - ツートップメニューが表示されます。
- 画面を下から上へ指でドラッグ(なぞる)する
  - 設定メニューが表示されます。
- 画面を左から右へ指でドラッグ(なぞる)する
- システム情報**を選ぶ
  - システム情報画面が表示されます。

# 推奨品以外の機器と接続する場合は、ご利用できない場合がありますので、お買い上げの販売店にご相談ください。



# 車両信号情報を確認する

**1 車両信号情報**を選ぶ

**2 車両信号情報**を確認する

**3 バルスリセット/レベルリセット/補正リセット/センサーリセット**を選ぶ

リバーシ	シフトレバーをR(リバーシ)に入れたときON表示に変わりますか?
サイドブレーキ	サイドブレーキを引くと、ON表示に変わりますか?
スモールランプ	車のスモールランプが点灯すると、ON表示に変わりますか?
GPSアンテナ	ON表示になっていますか?
スピード	自車の速度を表示しますか?
ACC電圧	約12V(11V~16V)になっていますか?

- スモールランプを消灯しても本体ボタンのイルミネーションは消えません。

**4 現在地画面を表示させ、平均時速20km以上で見晴らしの良い場所をしばらく(60分程度)走行したあと、右の項目を確認する**

車速/バルス	走行後、数字が変化していますか?
学習レベル	走行後、数字が変化していますか?(レベル4が最大)
ジャイロ角度補正	走行後*2、「補正完」になっていますか?
3Dセンサー補正	走行後*2、「補正完」になっていますか?

\*1 走行中に「車速信号が検出できません」とメッセージが表示された場合は、車速信号コードの接続を確認してください。  
\*2 あらかじめ自車位置が正しく補正されている必要があります。(→取扱説明書)

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場合があります。  
渋滞・停車を頻繁に繰り返す/右左折が多い/GPS信号を受信しにくい  
●速度をあげて自車マークが動かなくなっても、補正処理を行っている間は故障ではありません。

**拡張ユニット情報**を確認する

**1 拡張ユニット情報**を選ぶ

SDメモリーカード	別売のSDメモリーカードを挿入すると、ON表示に変わりますか?
ビーコンユニット	別売のVICSビーコンユニット(CY-TBX55D)を接続している場合、ON表示になっていますか?
DSRCユニット	別売のDSRC車載器(CY-DSR110D)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(CY-ET909KDZなど)を接続している場合、ON表示になっていますか?
iPod	市販のiPodを接続すると、ON表示に変わりますか?

**2 拡張ユニット情報**を確認する