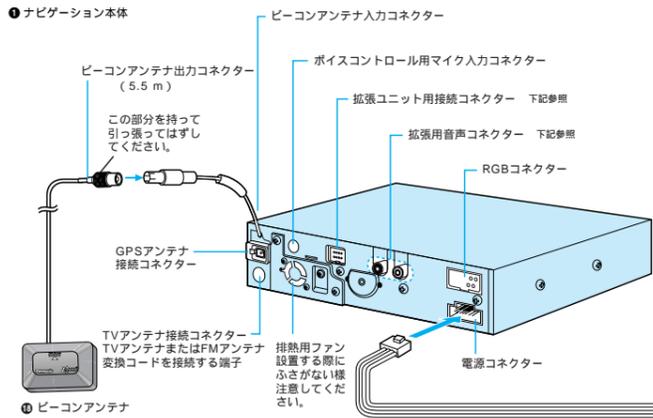


## 各部の名前とはたらき



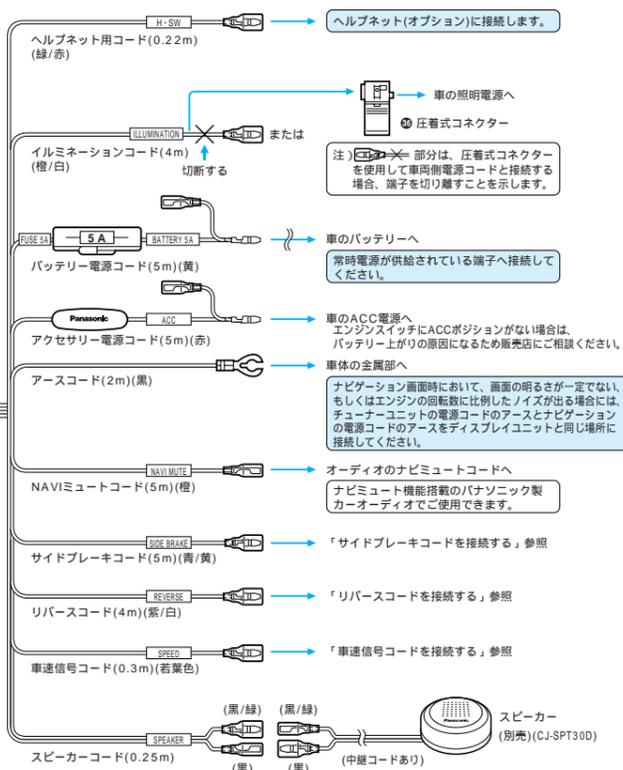
ビーコンアンテナコネクタの着脱のしかた  
ビーコンアンテナ出力コネクタとビーコンアンテナ入力コネクタはロック付のため、まっすぐに差し込み、カチッと音がするまで確実に接続してください。

**お願い**  
必ず付属のビーコンアンテナをご使用ください。  
ビーコンアンテナ入力コネクタにビーコンアンテナ以外のコードを接続しないでください。故障の原因となります。

拡張ユニット用接続コネクタ  
通信ユニットCY-HCM200Dと接続できます。(通信ユニットCY-CM100D/CM200Dは接続できません。) ETCユニットCY-ET100Dと接続できます。接続については、拡張ユニットの取扱説明書を参照してください。  
通信ユニットとETCユニットの両方を接続する場合は、マルチメディアアダプターユニットCY-Z001Dが必要です。

拡張用音声コネクタ  
将来の拡張用コネクタです。何も接続しないでください。

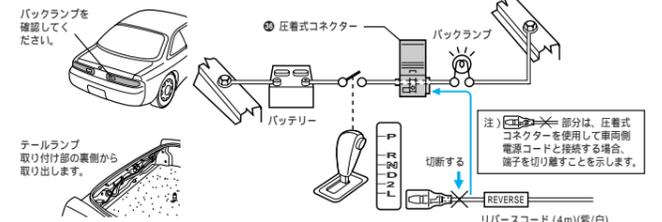
## 電源コードを接続する



この部分は、圧着式コネクタを使用して車両側電源コードと接続する場合、端子を切り離すことを示します。

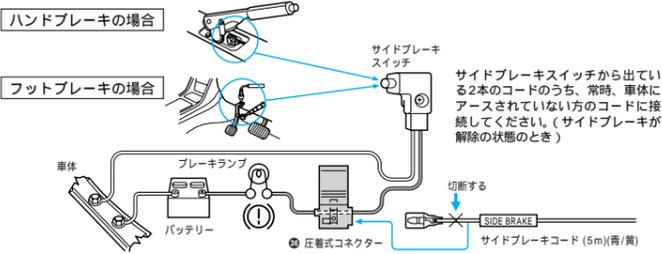
## リバースコードを接続する

チェンジレバーをリバース (R) に入れたとき点灯するバックランプ (後退灯、透明のレンズが付いたランプ) のプラス線にリバースコード (紫/白) を接続してください。



## サイドブレーキコードを接続する

**お願い**  
サイドブレーキに対する配線は安全と事故防止のため必ず行ってください。配線には専門の技術と経験が必要です。安全のため配線は販売店または専門の業者にご依頼ください。サイドブレーキスイッチの位置は車によって異なります。下図はその一例ですが、詳しくはお買い上げの販売店にご相談ください。

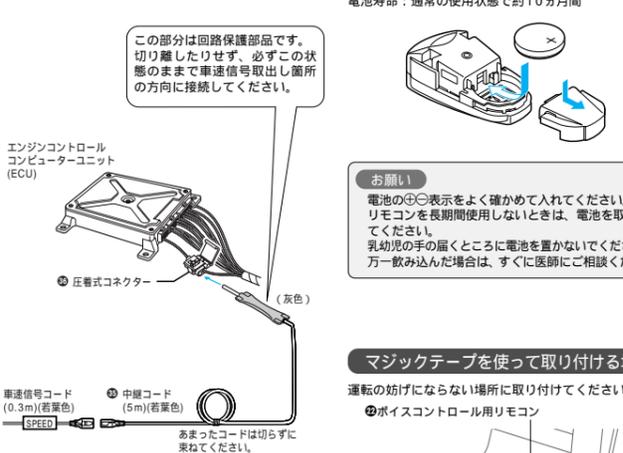


**圧着式コネクタの接続方法**  
圧着式コネクタを車両側配線コードの適当な位置に取り付けます。接続するコードが細い場合 (0.3mm以下) 接触が不十分になりますのでご注意ください。

- ナビゲーション本体側コードの先端をコネクタの穴に通します。
- コードがコネクタから抜けかないよう注意しながらペンチ等でエレメントを押し込みます。
- パチンと音がするまで完全にカバーをかぶせます。

## 車速信号コードを接続する

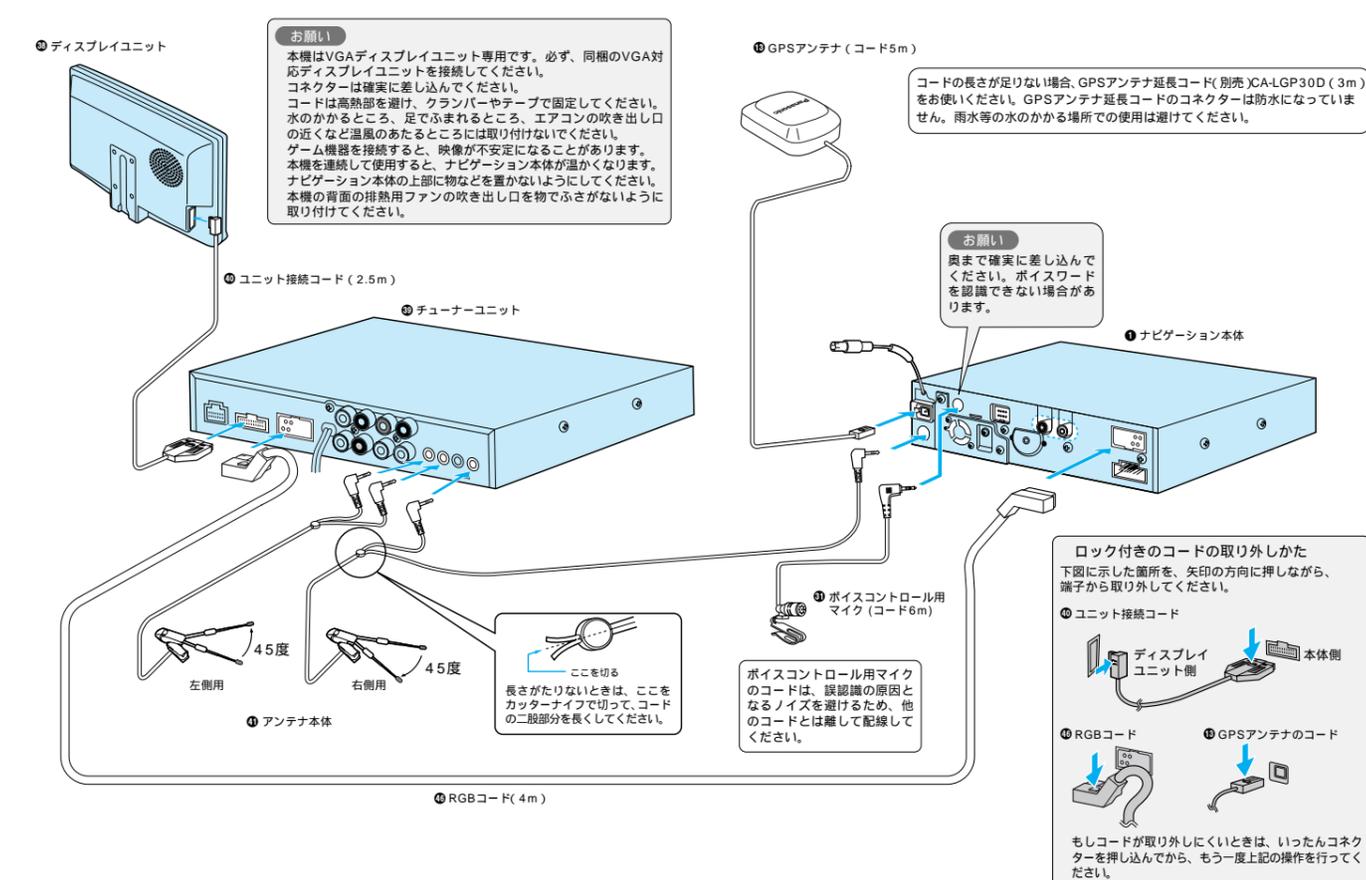
エンジンコントロールコンピューターユニットなどに来ている車速信号の配線に車速信号コード (若葉色) を接続してください。



**お願い**  
車速信号取り出し箇所は、車種・年式・エンジン型式によって異なりますので、お買い上げの販売店にご依頼ください。必ず、付属の中継コードをご使用ください。

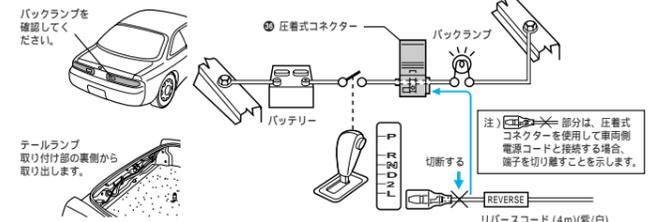
**お願い**  
ボイスコントロール用リモコンを設置する角度や位置によっては、本機が信号を受信できないことがあります。設置する前に、その位置からの信号を受信できるかご確認ください。直射日光のあたるダッシュボードの上などには、取り付けしないでください。高温により変形することがあります。マジックテープは、リモコン裏面に2カ所、電池のふたが開閉できる位置に貼り付けてください。

## ディスプレイユニット、チューナーユニット、ナビゲーション本体を接続する



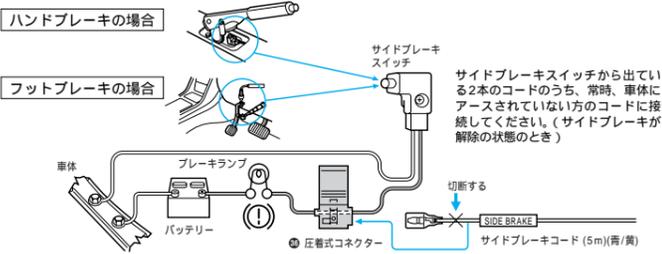
## リバーコードを接続する

チェンジレバーをリバース (R) に入れたとき点灯するバックランプ (後退灯、透明のレンズが付いたランプ) のプラス線にリバースコード (紫/白) を接続してください。



## サイドブレーキコードを接続する

**お願い**  
サイドブレーキに対する配線は安全と事故防止のため必ず行ってください。配線には専門の技術と経験が必要です。安全のため配線は販売店または専門の業者にご依頼ください。サイドブレーキスイッチの位置は車によって異なります。下図はその一例ですが、詳しくはお買い上げの販売店にご相談ください。

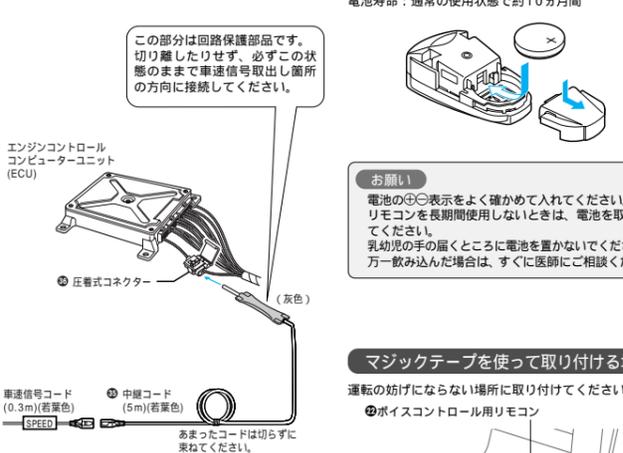


**圧着式コネクタの接続方法**  
圧着式コネクタを車両側配線コードの適当な位置に取り付けます。接続するコードが細い場合 (0.3mm以下) 接触が不十分になりますのでご注意ください。

- ナビゲーション本体側コードの先端をコネクタの穴に通します。
- コードがコネクタから抜けかないよう注意しながらペンチ等でエレメントを押し込みます。
- パチンと音がするまで完全にカバーをかぶせます。

## 車速信号コードを接続する

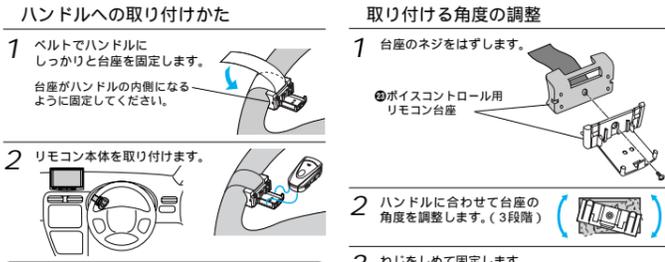
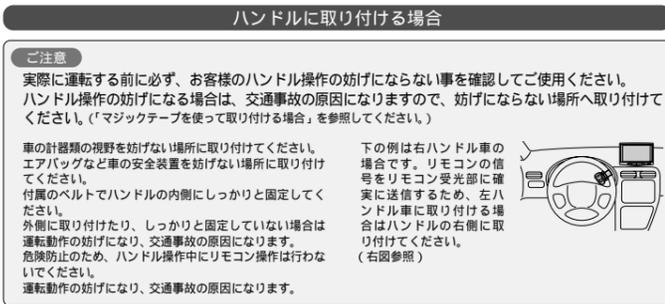
エンジンコントロールコンピューターユニットなどに来ている車速信号の配線に車速信号コード (若葉色) を接続してください。



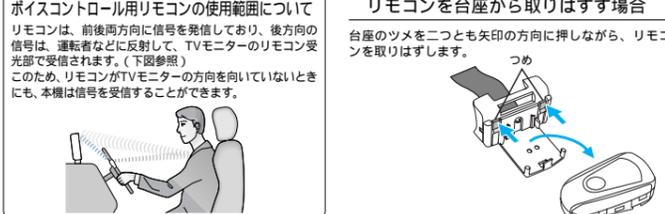
**お願い**  
車速信号取り出し箇所は、車種・年式・エンジン型式によって異なりますので、お買い上げの販売店にご依頼ください。必ず、付属の中継コードをご使用ください。

**お願い**  
ボイスコントロール用リモコンを設置する角度や位置によっては、本機が信号を受信できないことがあります。設置する前に、その位置からの信号を受信できるかご確認ください。直射日光のあたるダッシュボードの上などには、取り付けしないでください。高温により変形することがあります。マジックテープは、リモコン裏面に2カ所、電池のふたが開閉できる位置に貼り付けてください。

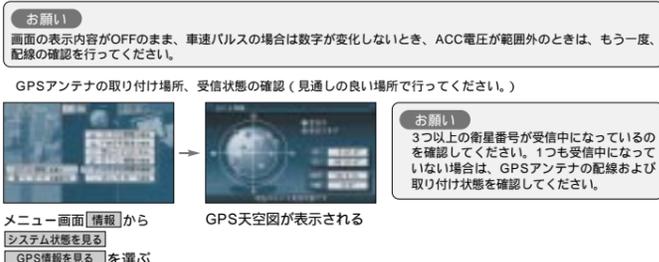
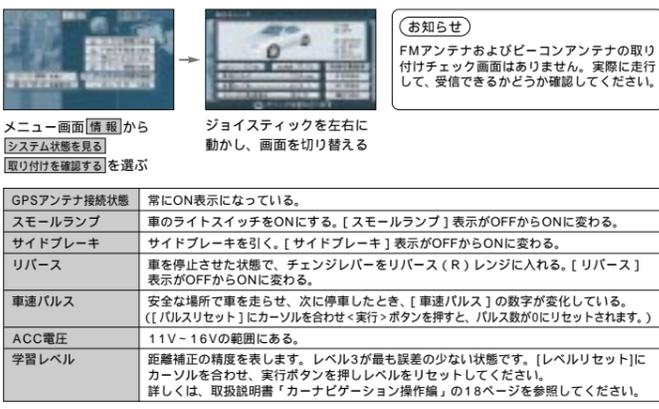
## ボイスコントロール用リモコンを取り付ける



**お願い**  
ボイスコントロール用リモコンを設置する角度や位置によっては、本機が信号を受信できないことがあります。設置する前に、その位置からの信号を受信できるか確認の上、設置してください。



## 取り付け後の確認



**お願い**  
FMトランスミッター機能の確認  
① カーラジオの電源を入れ、  
② FMに切り替えて受信周波数を76.0MHzに合わせ、  
③ テレビの音声カーラジオのスピーカーから聞こえるかご確認ください。詳しい操作方は取扱説明書「テレビ操作編」を参照してください。

**ボイスコントロール機能の確認**  
実際にマイクに向かって発声し、ボイスコントロール機能が動作するかご確認ください。詳しい操作方は取扱説明書「ボイスコントロール操作編」を参照してください。

**画面位置の調整**  
画面の位置が気になる場合は、画面位置調整を行ってください。詳しくは、取扱説明書「カーナビゲーション操作編」を参照してください。