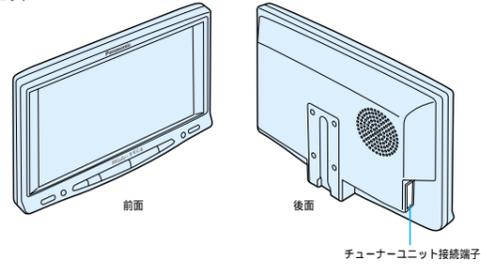


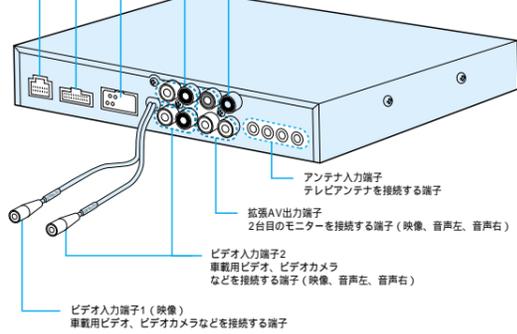
## 各部の名前とはたらき

### ③ ディスプレイユニット



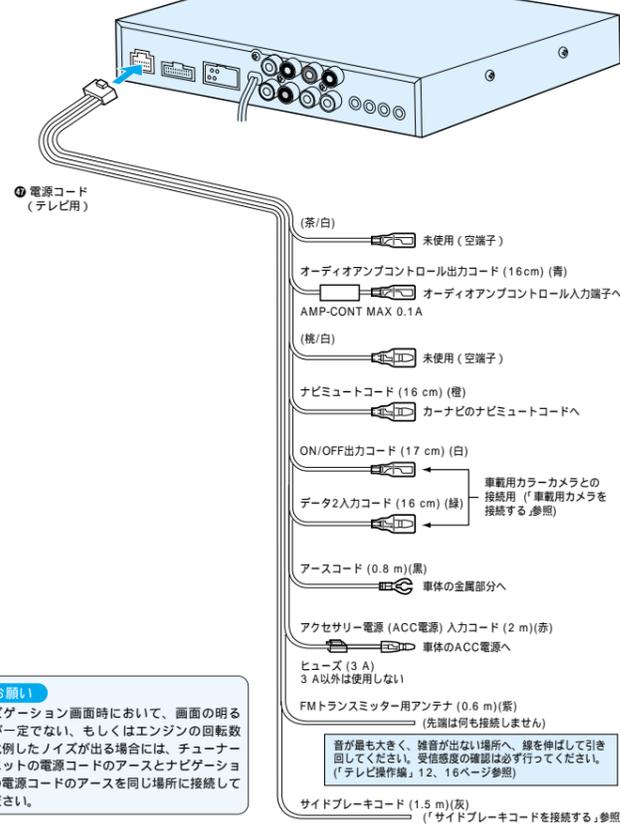
チューナーユニット接続端子

### ④ チューナーユニット



## 電源コードを接続する

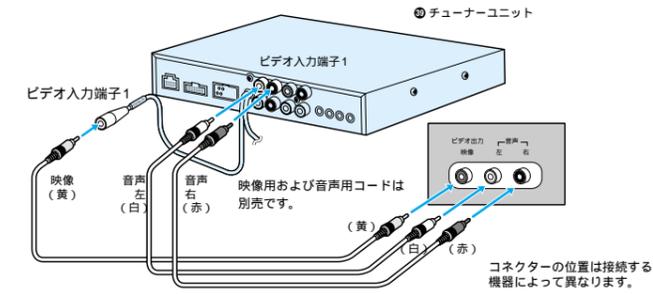
### ① チューナーユニット



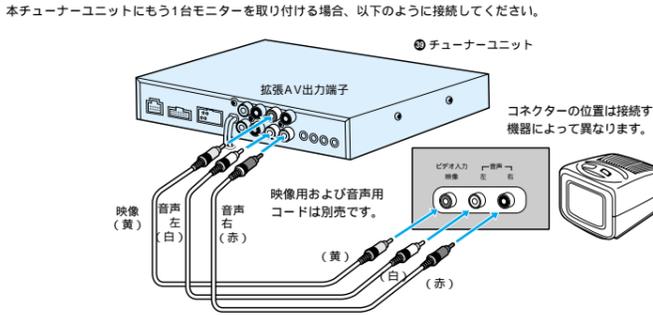
**お願い**  
ナビゲーション画面時において、画面の明るさが一定でない、もしくはエンジンの回転数に比例したノイズが出る場合には、チューナーユニットの電源コードのアースとナビゲーションの電源コードのアースを同じ場所に接続してください。

## 他の機器と接続する

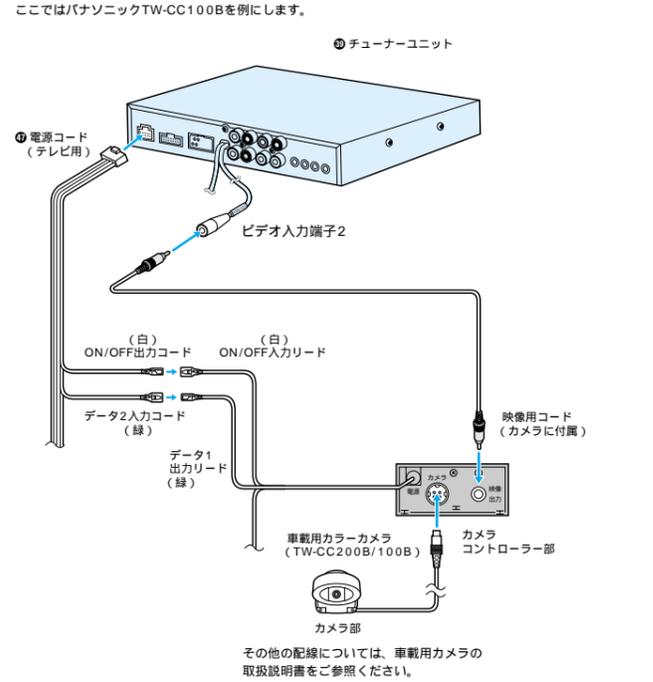
### 車載用ビデオやビデオカメラを接続する



### 2台目のモニターを接続する

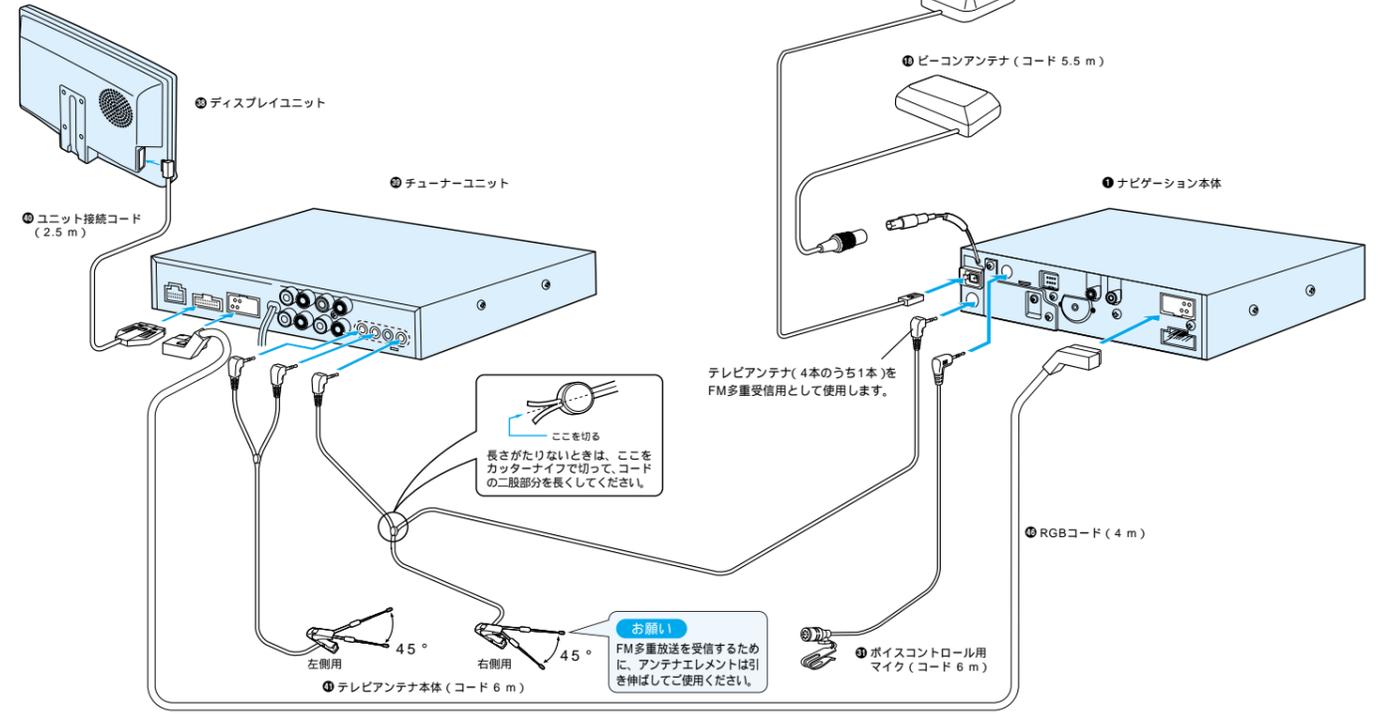


### 車載用カメラを接続する

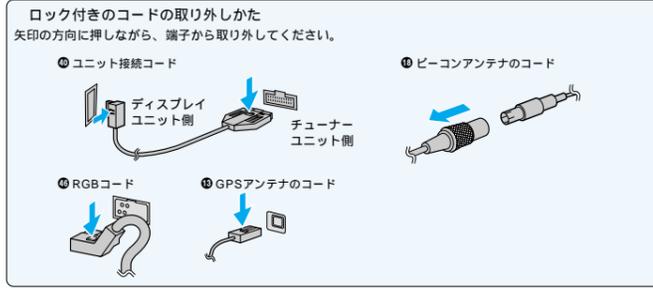
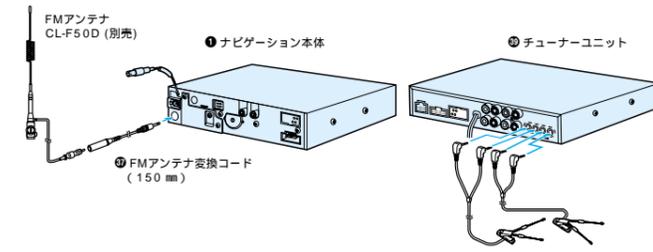


## ディスプレイユニット、チューナーユニット、ナビゲーション本体を接続する

**お願い**  
本機はVGAディスプレイユニット専用です。必ず、同梱のVGA対応ディスプレイユニットを接続してください。コネクタは確実に差し込んでください。コードは高温部を避け、クランプやテープで固定してください。ゲーム機器を接続すると、映像が不安定になることがあります。テレビアンテナのコードは、ナビゲーションの電源コード、GPSアンテナのコード、RGBコードとはできるだけ離して配線してください。チューナーユニットは次のようなところには取り付けしないでください。水のかかるところ、足でふまれるところ、およびエアコンの吹き出し口の近くなど温風のあたるところ。

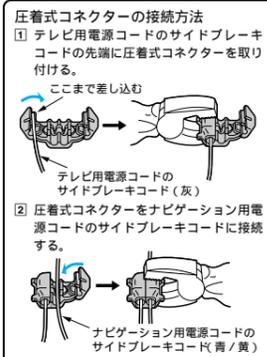
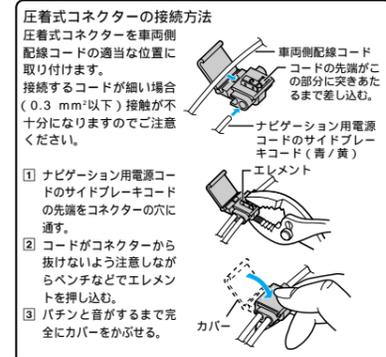
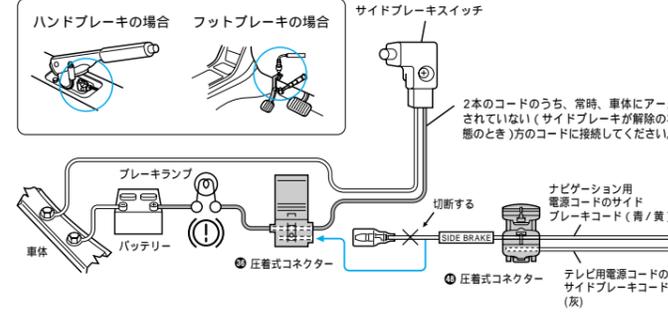


### 車のラジオ用アンテナまたは別売のFMアンテナをナビゲーション本体に接続して使用する場合



## 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依頼してください。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。詳しくはお買い上げの販売店にご相談ください。



**お知らせ**  
圧着式コネクタはテレビ用 (1個) とナビゲーション用 (4個) の2種類があります。お買い上げいただきました現物を確認していただき、上記のいずれかの図を参照し、接続してください。