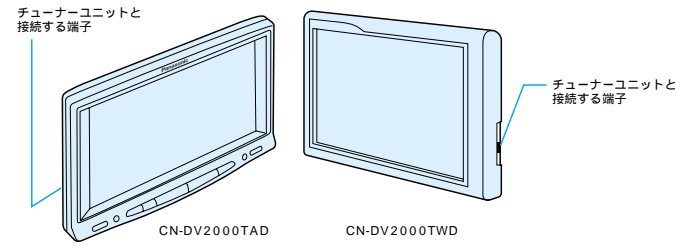
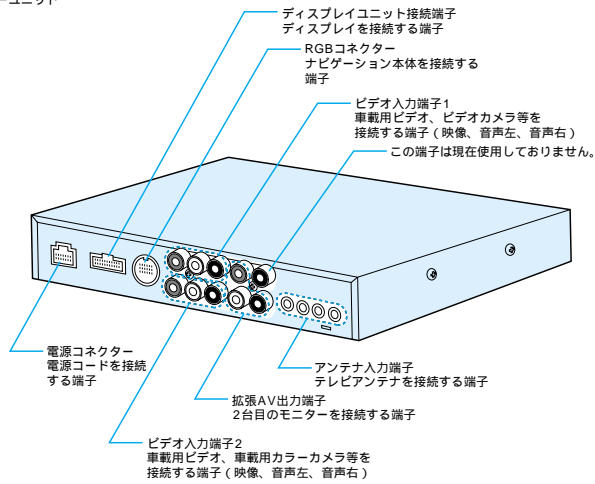


各部の名前とはたらき

③ ディスプレイユニット

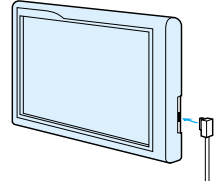


④ チューナーユニット



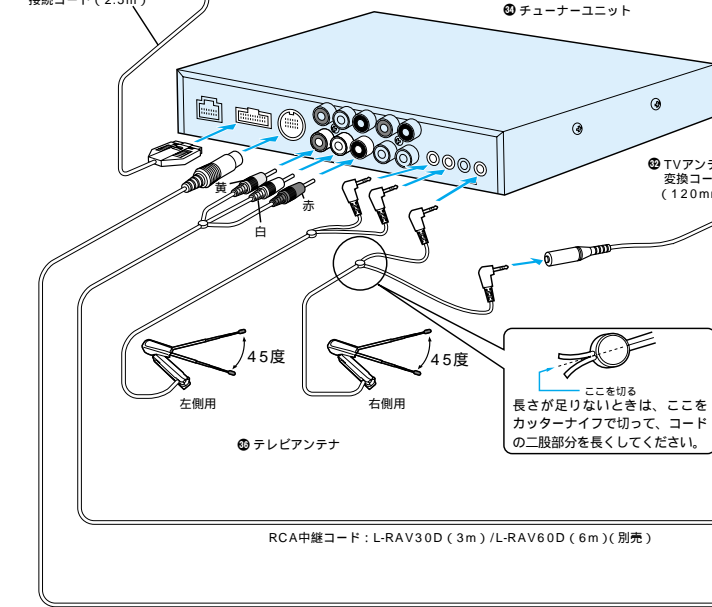
ディスプレイユニット、チューナーユニット、ナビゲーション本体を接続する

③ ディスプレイユニット



お願い
コネクターは確実に差し込んでください。コードは高熱部を避け、クランパーやテープで固定してください。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。水のかかる場所、足でふまれる場所、およびエアコンの吹き出し口の近くなど温風の当たる場所。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。

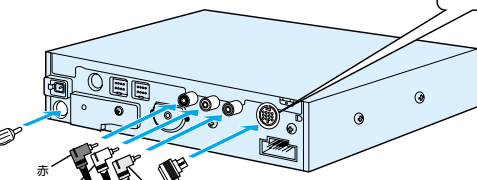
⑤ ディスプレイ-チューナー接続コード (2.5m)



ここを切る
長さが足りないときは、ここをカッターナイフで切って、コードの二股部分を長くしてください。

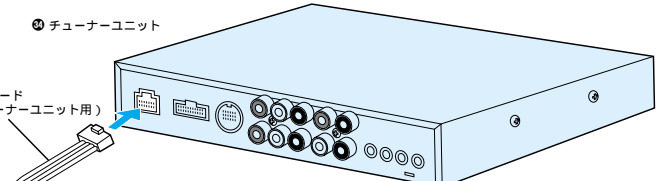
RGBの端子を接続する際、少し斜めに傾けて接続してください。

① ナビゲーション本体



お知らせ
音楽CDを再生する場合は、ナビゲーション本体の音声出力端子 (AUDIO L/R) とチューナーユニットのビデオ入力端子1または2 (音声の左/右) を接続してください。CN-DV2000TADの場合は、FMトランスミッターを設定してご使用ください。その他の機種の場合は、拡張AV機能をご使用ください。(=取扱説明書「テレビ操作編」)

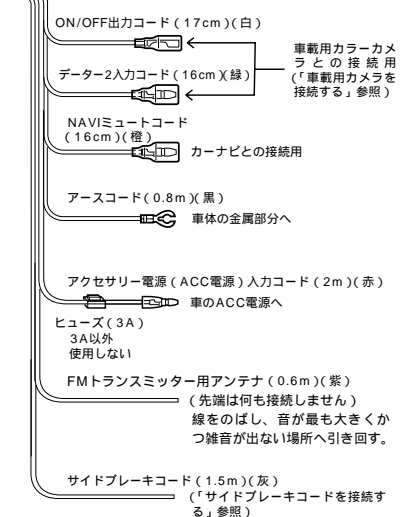
電源コードを接続する



注意
取り付け、配線は専門技術者に依頼する。本機の取り付け、配線には専門技術と経験が必要です。安全のため、お買い上げ販売店に依頼してください。

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ディスプレイユニットと同じ場所に接続してください。

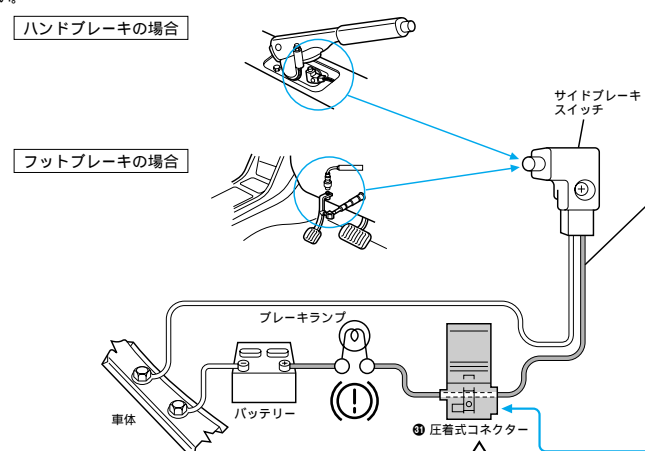
注意
決められたヒューズを使用する。ヒューズ交換は必ず表示された規定のヒューズをご使用ください。規定以外のヒューズを使用すると、発煙、発火の原因になります。



サイドブレーキコードを接続する

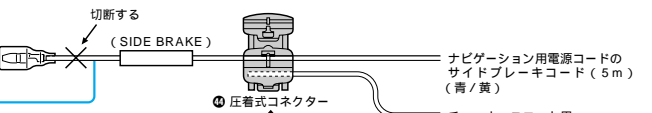
お願い
サイドブレーキに対する配線は安全と事故防止のため必ず行ってください。サイドブレーキスイッチの位置は車によって異なります。下図はその一例ですが、詳しくはお買い上げの販売店にご相談ください。

お知らせ
圧着式コネクターは④チューナーユニット用 (1個) と⑤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、下記のいずれかの図を参照し、接続してください。



サイドブレーキスイッチから出ている2本のコードのうち、常時、車体にアースされていない (サイドブレーキが解除の状態のとき) 方のコードに接続してください。
ナビゲーション用電源コードのサイドブレーキコード (青/黄) とチューナーユニット用電源コードのサイドブレーキコード (灰) をサイドブレーキスイッチの配線に必ず接続してください。

注) 部分は、圧着式コネクター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。

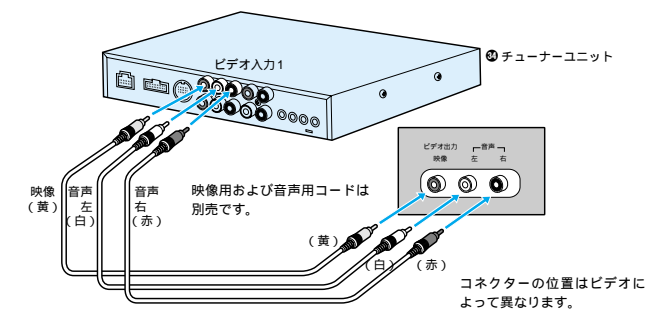


圧着式コネクター④の接続方法
圧着式コネクターを車両側配線コードの適当な位置に取り付けます。接続するコードが細い場合 (0.3mm以下) 接触が不十分になりますのでご注意ください。
1 ナビゲーション本体側コードの先端をコネクターの穴に通します。
2 コードがコネクターから抜けよう注意しながらペンチ等でエレメントを押し込みます。
3 パチンと音がするまで完全にカバーを被せます。

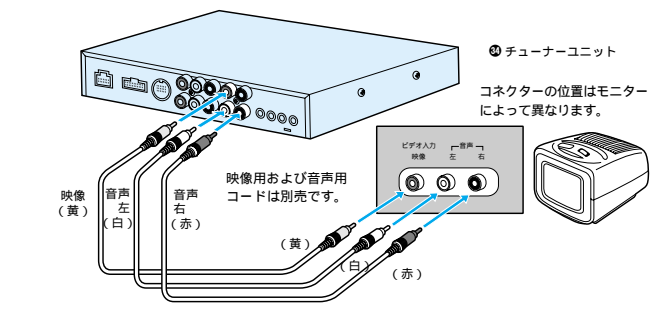
圧着式コネクター⑤の接続方法
1 チューナーユニット用電源コードのサイドブレーキコードの先端に圧着式コネクターを取り付けます。
2 圧着式コネクターをナビゲーション用電源コードのサイドブレーキコードに接続します。

他の機器と接続する

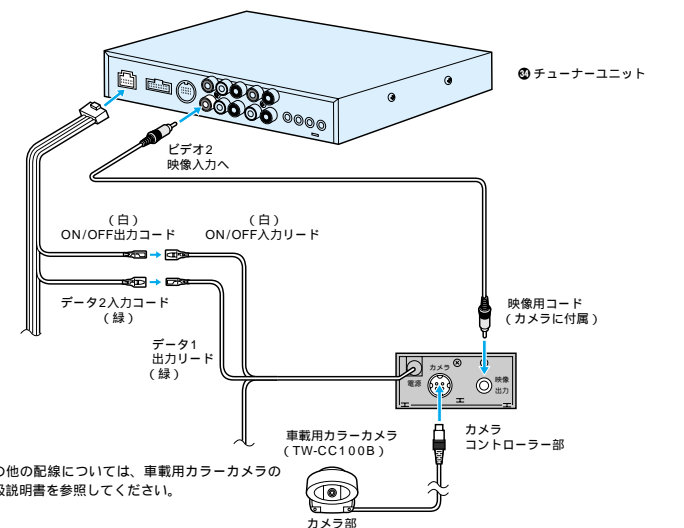
ビデオを接続する
本チューナーユニットにビデオデッキやビデオカメラを取り付ける場合、以下のように接続してください。設定については取扱説明書「テレビ操作編」を参照してください。



2台目のモニターを接続する
本チューナーユニットにもう1台モニターを取り付ける場合、以下のように接続してください。



車載用カメラを接続する
本チューナーユニットに車載用カメラを取り付ける場合、以下のように接続してください。ここではパナソニックTW-CC100Bを例にします。



その他の配線については、車載用カラーカメラの取扱説明書を参照してください。