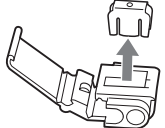
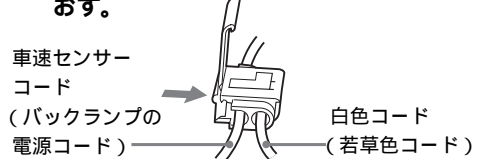
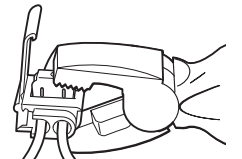



車速センサーコード/バックランプの電源コードの接続について

自律センサー用の白色コードを車速センサーコードに接続しないと正確な測位ができません。また、バックランプの電源コードを接続しないと、車両後退時の誤差が生じます。車速センサーコードおよびバックランプの電源コードの位置は車両によって異なりますので、必ずお買い上げ店にご相談ください。

圧着式コネクタ(ピンク)③の使いかた
(バックランプの電源ケーブルも同様に取付けてください)

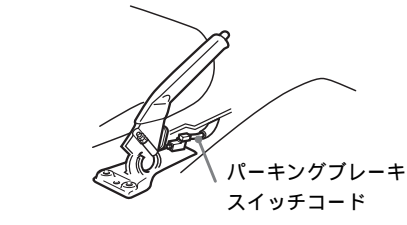
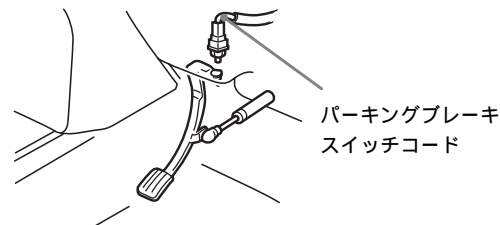
<p>1 圧着式コネクタ③から、金具を取りはずす。</p> 	<p>2 センサーボックスの白色コードと車両側の車速センサーコードをコネクタにしておす。</p> <p>車速センサーコード (バックランプの電源コード) → 白色コード (若草色コード)</p> 
<p>3 手順1でははずした金具を取り付ける。</p> 	<p>4 ふたをする。</p> 

パーキングブレーキスイッチコードの接続について

パーキングブレーキスイッチコードの位置は車両によって異なります。下図は代表的な例ですが、くわしくはお買い上げ店にご相談ください。

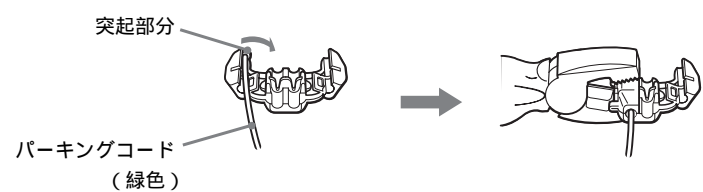
パーキングブレーキがフットブレーキの場合

パーキングブレーキがハンドブレーキの場合



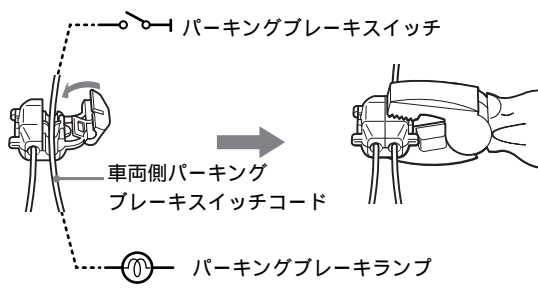
圧着式コネクタ(赤)②の使いかた

1 電源コードのパーキングコード(緑色)の先端に圧着式コネクタ②を取り付ける。



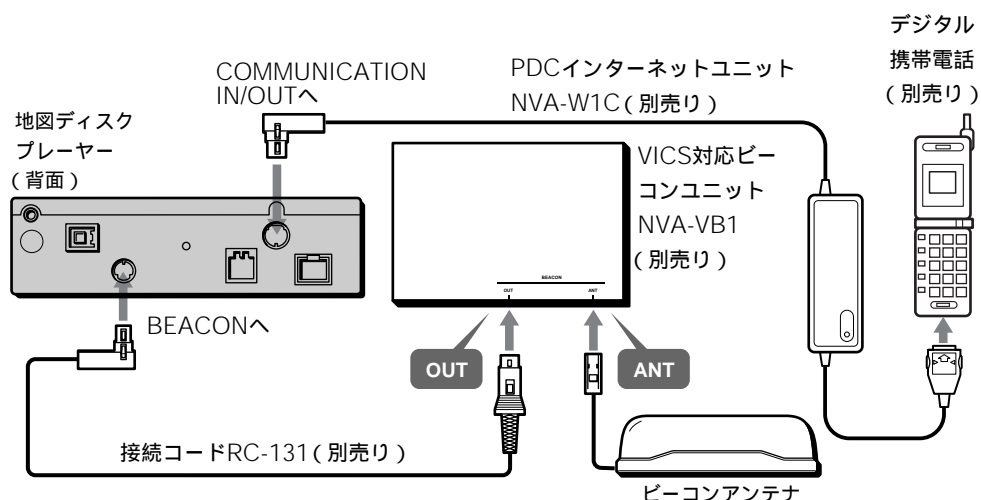
2 圧着式コネクタを車両側パーキングブレーキスイッチコードの適当な位置に取り付ける。

パーキングブレーキを引いたときボディへアースする、パーキングブレーキを戻したときは12Vの電圧が加わるリードに接続



車両側パーキングブレーキスイッチコードが細い場合、接触が不十分になることがありますのでご注意ください。

別売り機器と接続する



ご注意

- CD/ROMチェンジャーCDX-R61やATISユニットXA-160A/165Aは接続できません。
- 一部のデジタル携帯電話は使用できないことがあります。詳しくは、お買い上げ店にご相談ください。

接続 説明書



警告

電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。

この接続説明書および取付説明書、取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いかたを示しています。この接続説明書および取付説明書、取扱説明書をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。

取り付けはお買い上げ店に依頼する

本機の取り付けは車種や年式により異なり、専門知識が必要です。万一、ご自分で取り付けるときは、この接続説明書および取付説明書、取扱説明書に従って、正しく取り付けてください。正しい取り付けをしないと、火災や感電または自動車の損傷の原因となります。



CarAV

正しい取付け
正しい操作で
安全運転

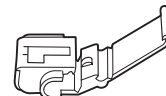
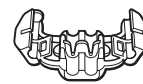
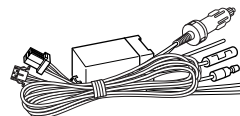
NVX-FW1

Sony Corporation ©1998 Printed in Japan

接続部品

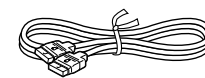
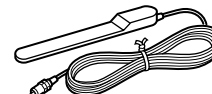
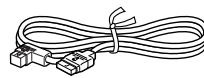
地図ディスクプレーヤー用

- ① 電源コード ② 圧着式コネクタ(赤) ③ 圧着式コネクタ(ピンク)×2



TVチューナーユニット用

- ④ ナビ接続コード ⑤ FMトランスミッターアンテナ ⑥ モニター接続コード



- ⑦ アースコード



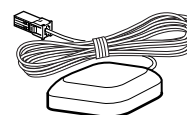
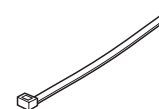
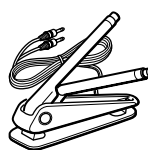
TVアンテナ用

- ⑧ TVアンテナ(左1、右1)

- ⑨ コードクランパー

GPSアンテナ用

- ⑩ GPSアンテナ

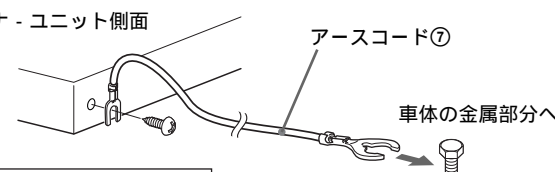


ラジオ受信時の雑音を減らすには(一部車種)

FM/AMガラスアンテナを使用している車種では、TVアンテナをお使いになると、ラジオ受信時に雑音が入ることがあります。

その場合、下図のようにアースコード⑦で、TVチューナーユニットを車体の金属部分にアースしてください。

TVチューナーユニット側面



ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35

お問い合わせはお客様相談センターへ

●東京(03)5448-3311 ●名古屋(052)232-2611 ●大阪(06)6539-5111



* 1 - 3 - 8 6 5 - 1 5 6 - 0 1 * (2)

接続

必ず接続先の機器に付属の取扱説明書もあわせてご覧ください。

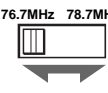
ショート事故を防ぐために

作業中のショート事故防止のため、電源コードのシガレットライターソケットへの接続は必ず最後に行ってください。

FMトランスミッターアンテナ⑤

カーアンテナ (FM/AM用) の近くに
取り付けてください。

FMトランスミッター 周波数切り換えスイッチ



音声の送信状態により、先の
細いドライバーなどを使って
切り換えてください。

工場出荷時には、76.7MHzになっています。

ヒューズの交換

ヒューズを交換するときは、必ず
ヒューズに記してある規定容量 (アン
ペア数) のヒューズをお使いくださ
い。規定容量以上のヒューズや針金で
代用すると故障の原因となるだけでな
く大変危険です。

- *1 緑色コードは必ず車両側パーキングブレーキスイッチコードに接続してください。
- *2 保護素子は絶対に向きを逆に取り付けしないでください。
- *3 必ず車両側車速センサーコード、バックランプの電源コードに接続してください。また、車速センサーコード、バックランプの電源コードについては必ずお買い上げ店にご相談ください。
- *4 圧着式コネクタは保護素子より車側の位置で接続してください。
- *5 電波の強い地域では、TVアンテナ⑧の4系統のアンテナ入力のうちの1本を使用することができます。電波の弱い地域では、FMアンテナVCA-14 (別売り) またはアンテナ分配器XA-46FM (別売り) を接続してください。
車載アンテナがガラスアンテナの場合、十分な受信感度が得られないことがありますので、FMアンテナVCA-14 (別売り) を接続してください。

RFモジュレーター (別売り) を接続するとき

RFモジュレーターを使用する機器 (XA-190RF、CDX-505RF、RM-X69RFなど) を接続するときは、アンテナコードの配線順序にご注意ください。
アンテナコードの配線はアンテナ分配器XA-46FM (別売り) に接続してから、RFモジュレーターに接続してください。
地図ディスプレイのアンテナ分配器XA-46FM (別売り) とRFモジュレーターの順序を逆に接続すると、RFモジュレーターを使用する機器を動作させたときに、VICSやD-GPSが受信できなくなります。

ご注意

- 地図ディスプレイとTVチューナーユニットは、できるだけ離して設置してください。近づけて設置すると、テレビ画面にノイズが出る場合があります。
- TVアンテナはFM/AMアンテナから離して取り付けてください。
- 車のキーがOFFの位置でシガーソケットの電源が切れない車種には、シガレットライターコードを使用できません。

シガレットライターソケットへ

圧着式コネクタ②

車両側パーキングブレーキスイッチコードへ*1

車速センサーコード (白色) はXA-200Sに接続するためギボシ加工されています。車両側の車速センサーコードに接続する場合は、ギボシ部分を切り取ってからご使用ください。

バックランプの電源コード (+12V)*3

車速センサーコード*3

XA-200Sへ

圧着式コネクタ③*4

ATT入力端子を持った機器へ

ATT出力端子

若草色 (5.5m)

白 (2.5m)

青 (2.5m)

保護素子*2

保護素子*2

保護素子*2

最大許容電流 0.1A

お手持ちのカーラジオの
パワーアンテナコントロール
電源コード (パワーアンテナ
コントロールリード)

車両側のパワーアンテナコントロール電源コード
(パワーアンテナコントロール
リード)

代表的な車両配線コネクタの例

日産車の例 '93.8以前 '93.8以降

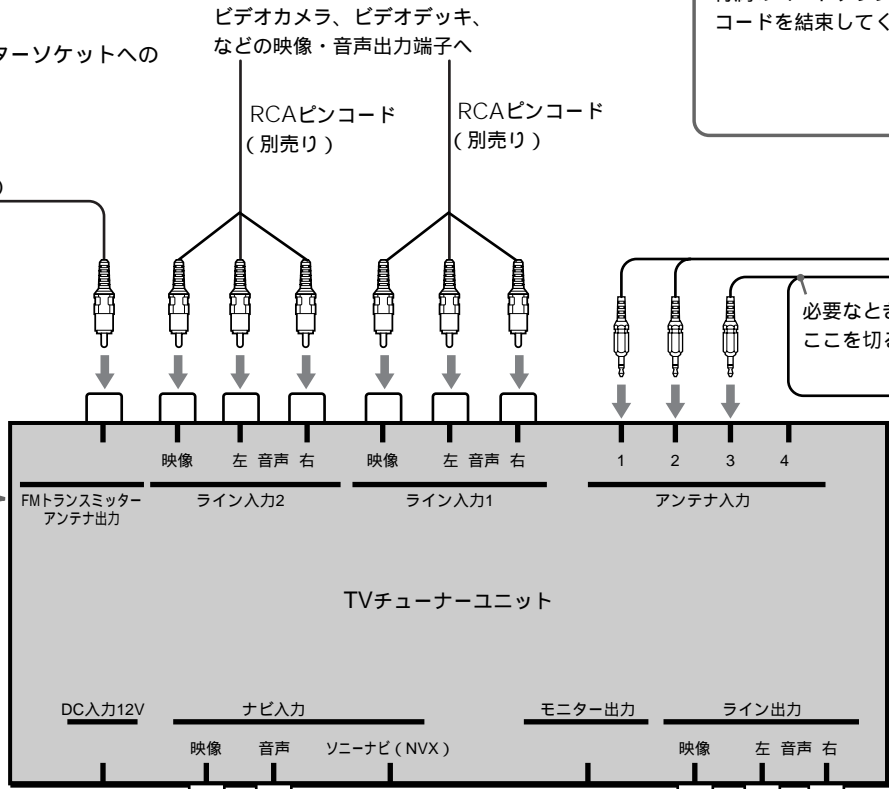
トヨタ車の例

ホンダ車の例 '97.8以前 '97.8以降*6

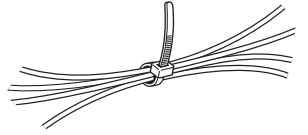
アンテナコントロール電源端子

アンテナコントロール電源端子

*6 対象車種は、アコードセダン、アコードワゴン、トルネオセダン、CR-V、オデッセイ、シビックRです。
(1998年1月現在)



TVアンテナコード接続の際は
付属のコードクランパー⑨で
コードを結束してください。



必要なときは
ここを切る

TVアンテナ⑧

地図ディスプレイの
FMアンテナ入力へ

後席用テレビやモニターではナビゲ
ーションの画面は表示されません。ライン
入力1や2に接続した映像を見ることが
できます。(パラレルラインアウト)

後席用テレビ、リアモニター (別売り)
などの映像、音声入力端子へ

この入力端子
は使用しま
せん。
どこにも接
続しな
い
で
く
だ
さ
い。

ナビ接続
コード④

モニター接続コード⑥ (3m)

運転席用モニターXTL-610 (付属)

GPSアンテナコード (5m)

FMアンテナVCA-14
(別売り) など*5

GPSアンテナ⑩

地図ディスプレイ後面

アクセサリ (ACC) 電源へ
(必ず先に、下のカーオーディオの
アンテナコネクタへの接続をして
ください。)

車体の金属部分へ

カーアンテナより

カーオーディオのアンテナコネクタへ

赤 (0.3m)

黒 (0.3m)

0.14m

0.35m

アンテナ分配器
XA-46FM (別売り)*5

RFモジュレーター (別売り) を接続するとき

カーオーディオのアンテナコネクタへ

赤 (0.2m)

黒 (0.2m)

赤 (0.1m XA-200S専用、他には使用不可)

水色 (2.5m)

若草色 (5.5m)

白 (2.5m)

青 (2.5m)

保護素子*2

保護素子*2

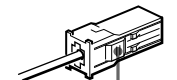
保護素子*2

最大許容電流 0.1A

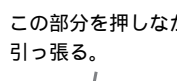
お手持ちのカーラジオの
パワーアンテナコントロール
電源コード (パワーアンテナ
コントロールリード)

車両側のパワーアンテナコントロール電源コード
(パワーアンテナコントロール
リード)

コネクタの外しかた



この部分を押しなが
ら引張る。



この部分を押しなが
ら引張る。

車両側の配線コネクタがギボシ加工されていないときは、上図のようにアンテナコントロール電源端子のコードを切断し、市販のギボシ端子を取り付けてください。(車両側にパワーアンテナコントロール電源がない場合や、手動式のロッドアンテナの場合は接続の必要はありません。)