

# モバイルDVDプレーヤー

## 取り付けと接続

お買い上げいただきありがとうございます。

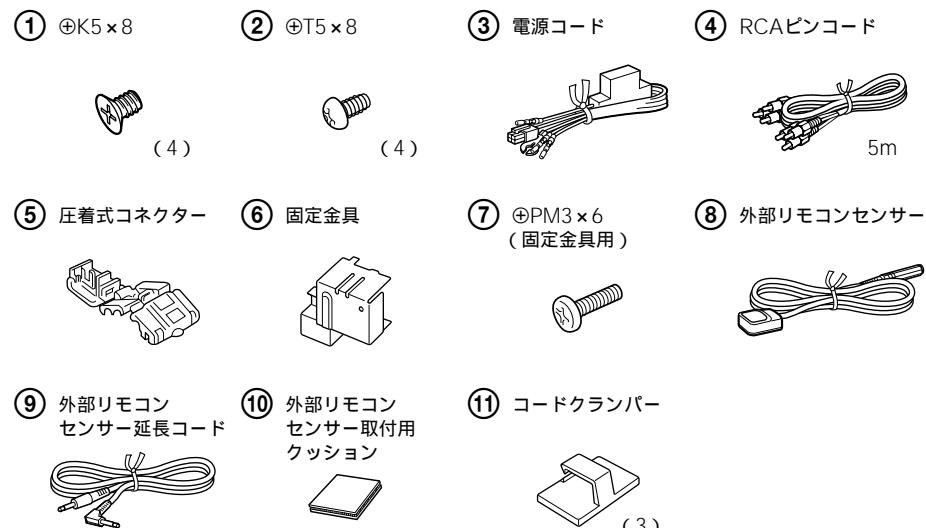
**△警告** 本機は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故の原因となります。

この「取り付けと接続」および取扱説明書には、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「取り付けと接続」および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。

## DVX-11A

© 2003 Sony Corporation Printed in Japan

### 取り付け部品の確認(付属品)



### ソニーFAXインフォメーションサービスのご案内(FAX付電話でご利用になれます)

カーフィッティングFAXサービス 車両メーカー、車種・車両形式別のカーオーディオ部の取り外し方法、各種センサー位置等の資料

①インデックスの入手 / 03-3552-7209 車両メーカー別のBOX番号を受信

②資料請求 / 03-3552-7488 アナウンスに従いご希望の車種の該当BOX番号を入力してください。

・ソニーFAXインフォメーションサービスをご利用の際のインデックス入手料・資料請求は通話料のみお客様のご負担となります。またFAXの機能によっては受信できない場合があります。

・FAXサービスのメンテナンス日は 毎月第2木曜日 午前8:00~午後11:00となっております。

ご迷惑をおかけしますが、當日前記時間帯は資料を取り出することはできません。ご了承ください。

(第2木曜日が祭日の場合は前日の水曜日をメンテナンス日とさせていただきます。)

24時間  
お手元のFAXで  
資料が取り出せます

### 商品の修理、お取扱い方法、お買物相談などの問い合わせ

● <http://www.sony.co.jp/SonyDrive/>

#### お客様ご相談センター

● ナビダイヤル ..... 0570-00-3311

(全国どこからでも市内通話料でご利用いただけます)

● 携帯電話・PHSでのご利用は... 03-5448-3311

(ナビダイヤルがご利用できない場合はこちらをご利用ください)

● FAX ..... 0466-31-2595

受付時間 : 月~金 9:00~20:00 土・日・祝日 9:00~17:00

お電話は自動音声応答にてお受けしています。



この説明書は100%古紙再生紙と  
VOC(揮発性有機化合物)ゼロ植  
物油型インキを使用しています。

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川 6-7-35

## △警告 安全のために

### 警告表示の意味

「取り付けと接続」および取扱説明書では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。



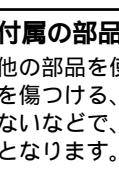
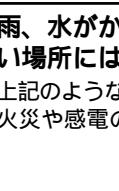
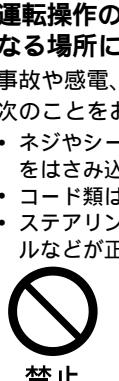
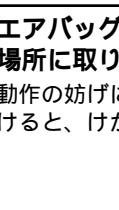
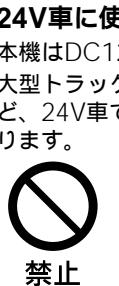
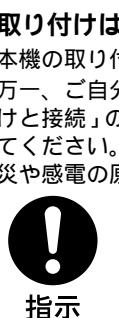
この表示の注意事項を守らないと、火災・感電などにより死亡や大けがなど人身事故の原因となります。



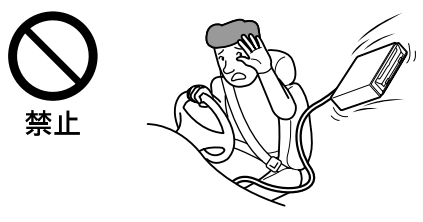
この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故によりけがをしたり自動車に損害を与えることがあります。



下記の注意を守らないと火災・感電により死亡や大けがの原因となります。

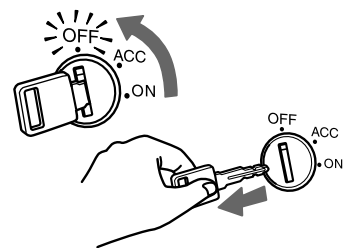


下記の注意を守らないとけがをしたり自動車に損害を与えることがあります。



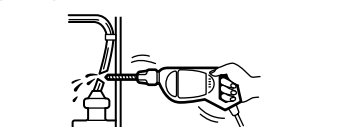
取り付け、接続作業をするときには、イグニッションスイッチをOFFにするか、キーを抜いておく

イグニッションスイッチをONにしたまま作業をすると、バッテリーあがりや、ショートによりヒューズ飛びや発煙などの原因となります。



パイプ類、タンク、電気配線などを傷つけない

火災の原因となります。車体に穴を開けて取り付けるときは、パイプ類、タンク、電気配線などの位置を確認してください。



車の性能を維持するための部品を使わない

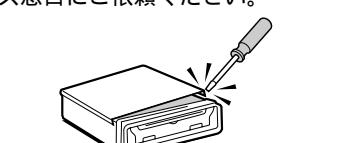
車体のボルトやナットを利用するとき、次の部品を使うと、制動不能による事故や火災の原因となります。

- ・ステアリングシステム
- ・ブレーキシステム
- ・タンク類など



### 分解や改造をしない

火災や感電、事故の原因となります。内部の点検や修理は、お買い上げ店またはソニーサービス窓口にご依頼ください。



### 規定容量のヒューズを使う

ヒューズを交換するときは、ヒューズに記された規定容量のアンペア数のものをお使いください。規定容量を超えるヒューズを使うと、火災の原因となります。



本機の通風口や放熱板をふさがない

通風口や放熱板などをふさぐと、内部に熱がこもり、火災の原因となります。



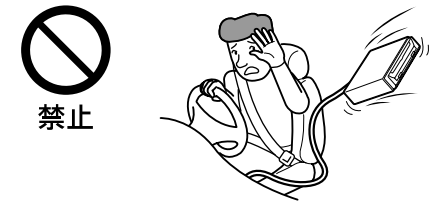
### 付属の部品で正しく取り付ける

他の部品を使うと、機器の内部を傷つける、しっかり固定できないなどで、火災やけがの原因となります。



### 不安定な場所に取り付けない

振動の多いところや、天井などに取り付けると、製品が動く、落ちるなどにより、事故やけがの原因となることがあります。



# 1 接続する前に

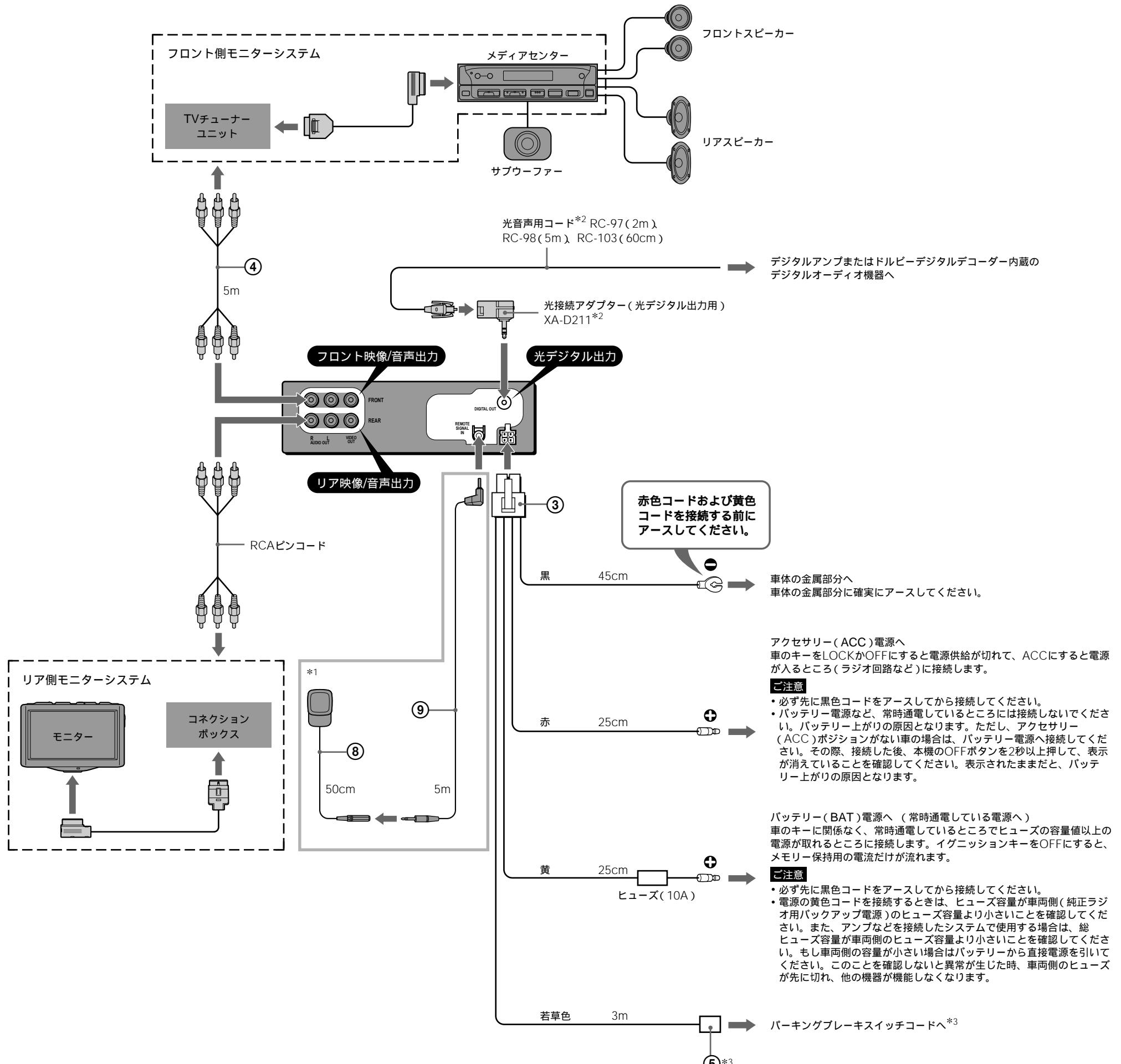
- この「取り付けと接続」に記載されている取り付け、接続先の機器は、付属品を除きすべて別売品です。接続の際は、必ず接続先の機器に付属の説明書も合わせてご覧ください。  
別売品の仕様については、お客様ご相談センターまたはお買い上げ店にご相談ください。
- 電源コード、RCAピンコードなどの各コードは、できるだけ離して配置してください。ノイズの原因となります。

- コード類を外すときは、コネクター部分を持って抜いてください。  
コードを引っ張ると、コードが抜けてしまうことがあります。

# 2 接続する

本機の接続コードの色はJEITA\*コードカラーに準拠しています。

\* JEITAは電子情報技術産業協会の略称です。



\*1 次のような場合に接続してください

- ・本機をトランクやシート下に取り付けるとき
- ・後部座席からモリモコンで操作したいとき

\*2 光接続アダプターおよび光音声用コードについて  
光接続アダプターの取り付け、光音声用コードについて詳しくは、裏面の「光接続アダプターの取り付けについて」をご覧ください。

\*3 パーキングブレーキスイッチコードおよび圧着式コネクター⑤について  
パーキングブレーキスイッチコードの接続、圧着式コネクター⑤の取り付けについて詳しくは、裏面の「パーキングブレーキスイッチコードを接続する」をご覧ください。

# 3 取り付ける前に

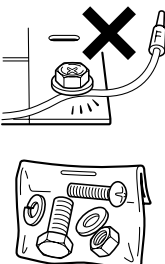
## 取り付け場所

こんな取り付け場所はお避けください。

- ・運転の妨げになるところ
- ・グローブボックスのふたの開閉や、灰皿の出し入れの妨げになるところ
- ・ほこりの多いところ
- ・磁気を帯びたところ
- ・直射日光やヒーターの熱風などが当たるところ
- ・雨が吹き込んだり、水がかかる所、湿気の多いところ

## ビス・ナット類のご注意

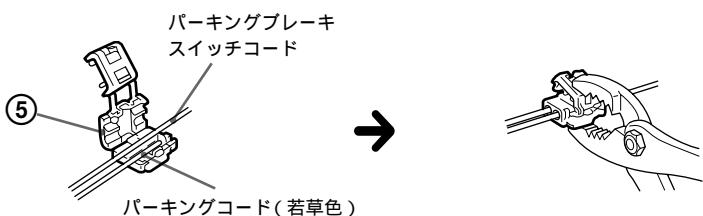
- ・必ず付属のビス類をお使いください。
- ・ビスやナットを締めるとき、他の配線を噛みこまないようにご注意ください。
- ・車体のボルトやナットを使って共締めやアースをするとき、ハンドルやブレーキ系統のものは絶対に使わないでください。
- ・外したビス類は、小箱や袋に入れて紛失しないようにしてください。
- ・外すビスの種類が多いときは、混同しないようにしてください。



## パーキングブレーキスイッチコードを接続する

圧着式コネクター⑤の使いかた

パーキングコード(若草色)の先端と車両側パーキングブレーキスイッチコードの先端を圧着式コネクター⑤に取り付けます。



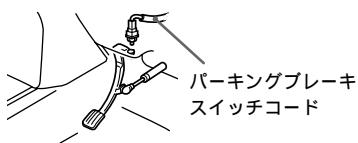
### ご注意

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

### パーキングブレーキスイッチコードの位置

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、詳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



フロント映像出力に接続したモニターの映像は、停車中にパーキングブレーキを引いた状態でなければ出力されません。

## 光接続アダプターの取り付けについて

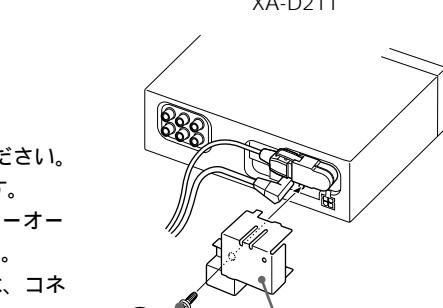
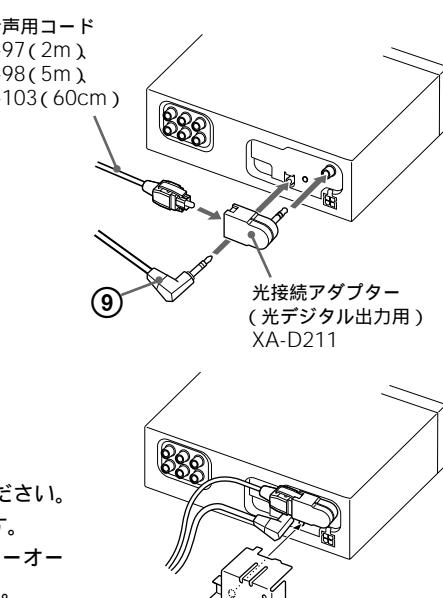
デジタルアンプやドルビーデジタルデコーダー内蔵のデジタルオーディオ機器と光デジタル接続するときは、光接続アダプターに光音声用コードの端子を接続してから、本機の裏面にある光デジタル出力専用のジャックに差し込みます。

外部リモコンセンサー延長コード⑨を取り付ける場合は、L形の端子を本体に差し込みます。

その後、固定金具⑥で図のように固定します。

### ご注意

- ・光音声用コードは半径3cm以下に折り曲げないでください。音声が途切れたり、音がとんだりする原因になります。
- ・光音声用コード、光接続アダプターは、必ずソニーカーオーディオのオプションアクセサリー品をお使いください。
- ・光音声用コードを光接続アダプターに接続するときは、コネクター部を確実に差し込んでください。
- ・光接続アダプターを接続するときは、上図の向きに合わせて本機のジャックに根もとまでしっかりと差し込んでください。
- ・光音声用コード、光接続アダプターの光カプラー部を傷つけたり、汚したりしないでください。
- ・車種によっては車両側の金具に当たり、取り付けられない場合があります。
- ・外部リモコンセンサー延長コード⑨のみを接続する場合も、固定金具⑥を使って固定してください。

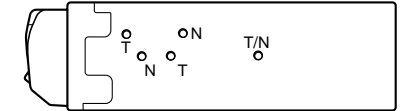


## センターコンソールやインダッシュに取り付ける

トヨタ車、日産車、三菱車のほとんどは純正カーオーディオを外して、その後に本機を取り付けられます。取り付け可能車はお買い上げ店にお問い合わせください。お車が上記以外のときは、取り付けキットが必要です。お買い上げ店にご相談ください。

### ご注意

- ・純正プラケットを本機に取り付けるとき、本機側面に刻印されているT(トヨタ車用) N(日産車用)マークにプラケットの取り付けネジ穴を合わせて、付属のネジ①または②で取り付けてください。
- ・水平から+20度未満で取り付けてください。20度以上傾けて取り付けると、音とびなどの原因となります。



# 4 本体を取り付ける

## 1

### 純正カーオーディオを取り外す。

センターコンソールやインダッシュから純正オーディオを取り外します。(取り外しかたが分からぬ場合は、この「取り付けと接続」表面に記載されているソニーファインフォーメーションサービスなどをご利用ください。)

## 2

### 本機を取り付ける。

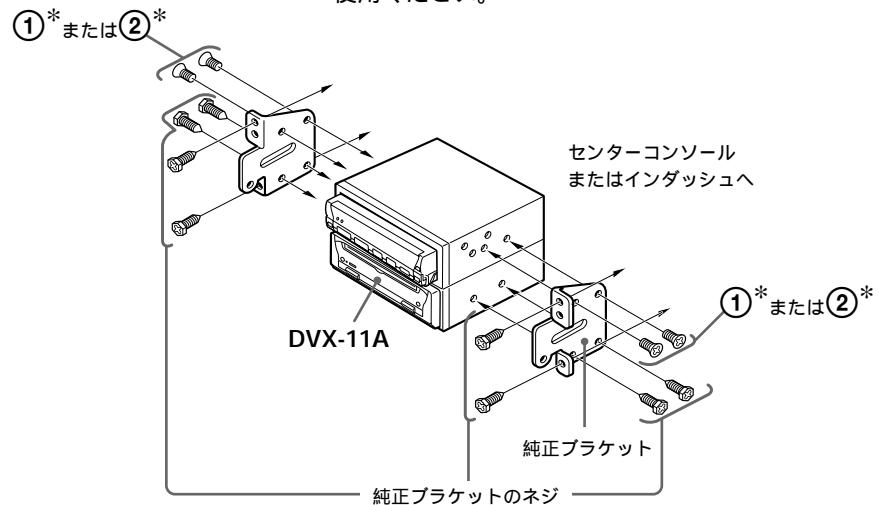
カーオーディオを取り付けていた純正プラケットを利用して、本機を取り付けます。

### ご注意

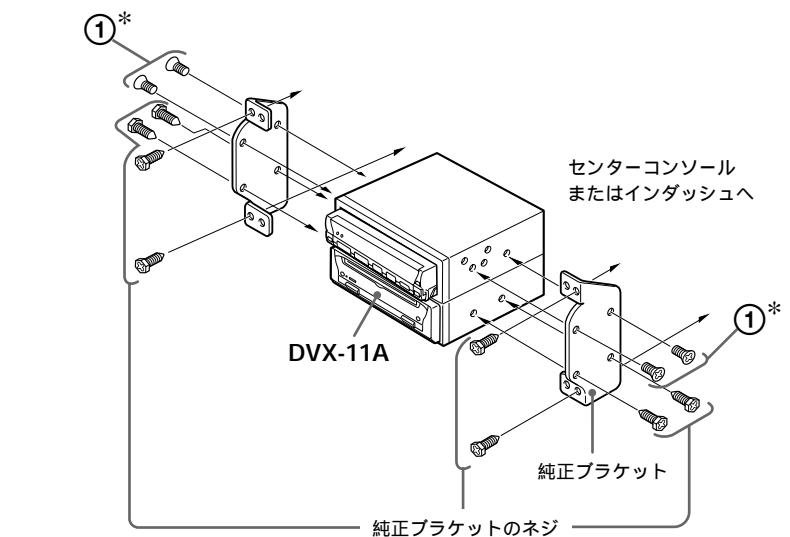
- ・ボタンに強い力を加えたりしないでください。
- ・本機の上部に物をはさみ込まないでください。

トヨタ車/三菱車の場合(イラストはトヨタ車の場合)

①と②のネジは取り付ける車両により使い分けてください。  
三菱車に本機を取り付ける場合は、②のネジをご使用ください。



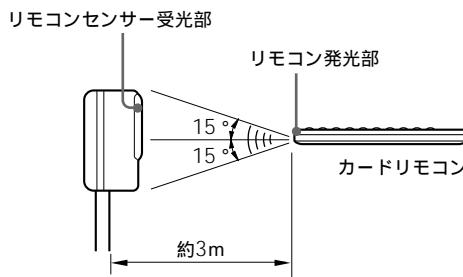
日産車の場合



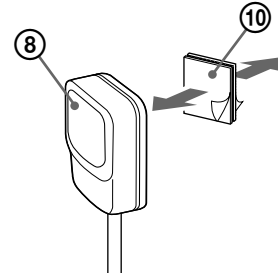
\*付属の皿ネジ①またはトラスネジ②で取り付けてください。他のネジを使用すると故障の原因となります。また、車両側の純正プラケットを通さず、本体に直接ネジを締め付けると故障の原因になります。

## 外部リモコンセンサー⑧を取り付ける

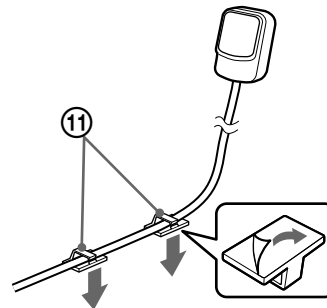
外部リモコンセンサー⑧を取り付ける前に、カードリモコンをリモコンセンサー受光部に向けてカードリモコンの使える範囲を確認してください。カードリモコンの使える範囲は、水平(左右) 垂直(上下)方向で15度ずつ、直線距離で約3mまでです。



取り付け面をよく拭き、取付用クッション⑩を貼ります。  
運転の妨げにならない位置に取り付けてください。



リモコンセンサーのコードは、必要に応じてコード  
クランパー⑪で固定してください。  
取り付け面をよく拭き、リモコンセンサーと同様に  
貼り付けてください。



## 5 取り付けと接続が終わったら

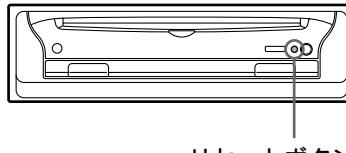
1 取り付けや接続に誤りがないか、各コードは確実に接続されているかを、もう一度確認する。

2 ブレーキランプやライト、ホーン、ウィンカー、ワイパーなど、すべての電装品が正しく動くことを確認する。

3 リセットボタンをつまようじの先などで押す。

### ご注意

- 針のようないもので強く押すと故障の原因となります。
- リセットボタンを押してから10秒間は、ディスクを入れないでください。リセットされないことがあります。その場合は、もう一度リセットボタンを押してください。



リセットボタン

4 本機が正しく動作するか確認する。

### ご注意

- すでにディスクが入っている場合は、挿入し直してから操作してください。リセット後そのまま操作すると、「No disc」などのエラー表示が出て正しく動作しないことがあります。

## 接続関係のご注意

### ヒューズについて

- 電源コードの中間にあるヒューズが切れたときは、配線などをチェックして必ず原因を確かめ、適切な処置をしてください。その後、規定容量(アンペア数)のヒューズと交換してください。
- 本機の黄色コード(バッテリー電源入力コード)を接続する前に、本機のヒューズ容量が車両側のヒューズ容量(ラジオまたはオーディオ電源)より小さい値であることを確認してください。判断が難しい場合は、お買い上げ店にご相談ください。

### 電源配線について

車種によっては、車両側の配線が細い(電流容量不足)ため、エンジンアイドリング時にライトやエアコンを動作させると、正常に動作しないことがあります。この場合は、電源コードRC-39を使って電源配線をすることをお勧めします。

### ACC(アクセサリー)ポジションの無い車に本機を取り付けた場合の操作上のご注意

お車を離れる際は、必ず本機のOFFボタンを2秒以上押し続けてください。OFFボタンを短く押しただけでは電源が完全に切れず、バッテリー上がりの原因となります。

### 故障かな?

接続関係に誤りがあると、以下の不具合が出ることがあります。  
表面の「**2 接続する**」に従って、正しく接続されているかも一度ご確認ください。

症状	原因・処置
電源が入らない。	<ul style="list-style-type: none"><li>電源コードが正しく接続されていない。</li><li>アース用コード(黒色)、アクセサリー電源用コード(赤色)、バッテリー電源用コード(黄色)が正しく接続されていない。</li><li>ヒューズが切れている。→お買い上げ店にご相談ください。</li><li>イグニッションキーにACCポジションがない車に取り付けている。</li><li>車のバッテリーが正しく接続されていない。</li></ul>
映像が出ない。 音が出ない。	<ul style="list-style-type: none"><li>他の機器との接続を確認してください。</li><li>機器の入力設定を確認してください。</li></ul>
雑音しか出ない。	<ul style="list-style-type: none"><li>アース用コード(黒色)が正しく接続されていない。</li><li>他の機器との接続を確認してください。</li></ul>