

取り付け

取り付け場所

こんな取り付け場所はお避けください。

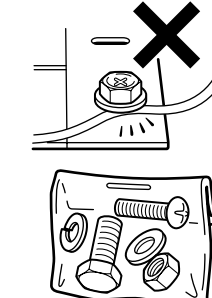
- 運転の妨げになる所
- 同乗者の安全を損なう所
- グローブボックスのふたの開閉や、灰皿の出し入れの妨げになる所
- ほこりの多い所
- 磁気を帯びた所
- 直射日光やヒーターの熱風などが当たる所
- 雨が吹き込んだり、水がかかる所、湿気の多い所

取り付け角度

水平から60度以内で取り付けてください。

ビス・ナット類

- 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。
- はずしたビス類は、小箱や袋に入れて紛失しないようにしてください。
- はず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。



センターコンソールやインダッシュに取り付ける場合

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はずして、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、別売りの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

- 本機のフロントパネルの表示窓を押したり、ボタンに強い力を加えたりしないでください。
- 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(トヨタ車／三菱車用)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。

1 純正カーオーディオを取りはずす。

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はずし、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。

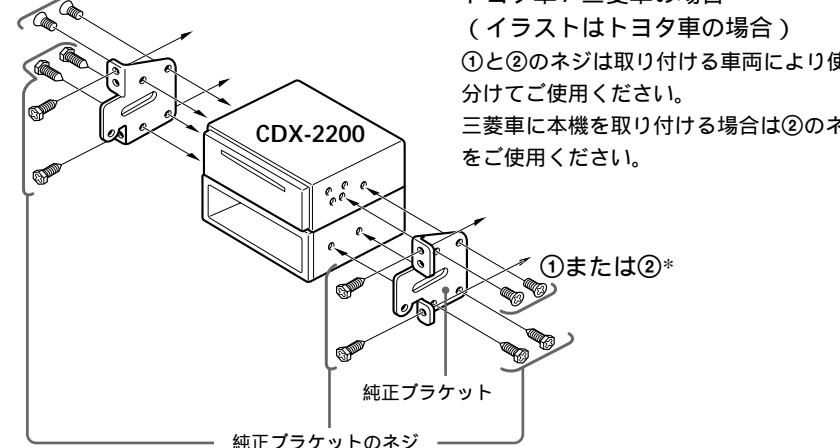
2 本機を取り付ける。

接続例を参照して、センターコンソールやインダッシュに取り付けてください。

ご注意

本機の上部に物をはさみ込まないでください。

①または②*

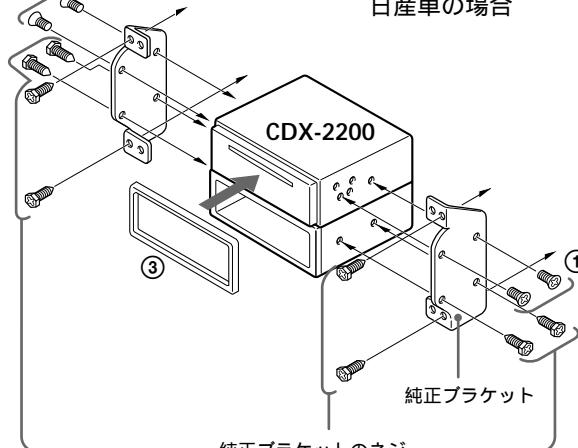


トヨタ車／三菱車の場合

①と②のネジは取り付ける車両により使い分けてご使用ください。

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。

! 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、製品では、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。

△警告

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。

△注意

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。



△警告



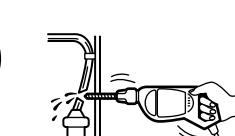
下記の注意を守らないと火災・感電により死亡や大けがの原因となります。

本機はDC12Vマイナスアース車専用です
大型トラックや寒冷地仕様のディーゼル車など、
24V車で使用すると火災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。



運転操作や車体の可動部を妨げないように取り付ける

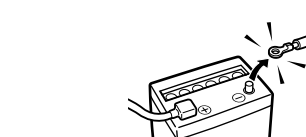
運転の妨げになる場所、車体の可動部の妨げになる場所に取り付けや配線をすると、事故や感電、火災の原因となります。

- ネジやシートレールなどの可動部にコード類をはさみ込まない。
- コード類はまとめる。
- ステアリングやシフトレバー、ブレーキペダルなどが正しく操作できることを確認する。



配線作業中は、バッテリーのマイナス端子をはずす

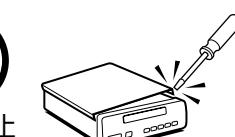
マイナス端子をつないだまま作業をすると、ショートにより感電の原因となります。



ステアリングやブレーキ系統、タンクなどにある車の性能を維持するための部品を使わない

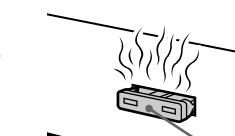
車体のボルトやナットを利用するとき、ステアリングやブレーキ系統、タンクなどの部品を使うと、制動不能や火災の原因となります。

火災や感電、事故の原因となります。
電源リード線の被覆を切って、他の機器の電源を取ると、リード線の電流容量を超えてしまいます。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、必ず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。



△注意

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。

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ることがあります。

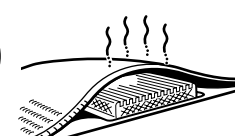
安定した場所に取り付ける

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。



本機の通風口や放熱板をふさがない

通気口や放熱板などをふさぐと、内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。



SONY®

FM/AM コンパクトディスク プレーヤー

取り付けと接続

お買上げいただきありがとうございます。

△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ります。

この「取り付けと接続」および別冊の取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱い方を示しています。この「取り付けと接続」および別冊の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。

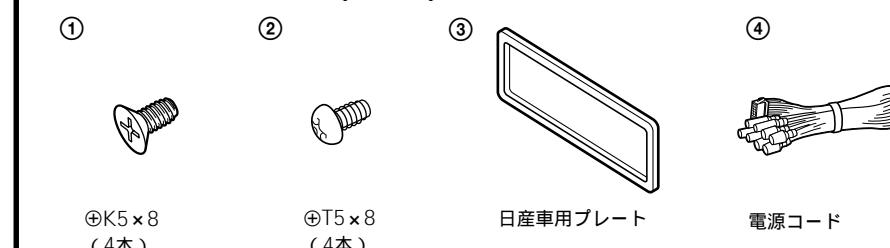
取り付けはお買上げ店に依頼する
本機の取り付けは車種や年式により異なり、専門知識が必要です。万一、ご自分で取り付けるときは、この「取り付けと接続」に従って、正しく取り付けてください。正しい取り付けをしないと、火災や感電または自動車の損傷の原因となります。

COMPACT
DIGITAL AUDIO

CDX-2200

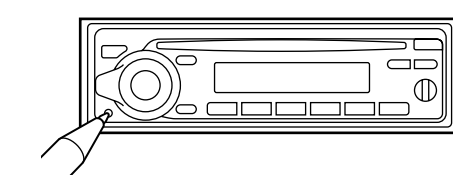
Sony Corporation © 1998 Printed in Korea

取り付け / 接続部品（付属）



取り付けと接続が終わったら

- ブレーキランプやライト、ホーン、ウインカー、ワイパーなど、すべての電装品が正しく動くことをお確かめください。
- 必ず、本体の左上にあるリセットボタンをボールペンの先などで押してください。ただし針のようなもので強く押すと故障の原因となります。



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ご相談センターへ

東京(03)5448-3311 名古屋(052)232-2611 大阪(06)539-5111

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

本機の電源コードの接続は、必ずイグニッションキーをOFFにして、すべての配線をすませてから行ってください。先に電源コードを接続すると、ショートにより感電や製品の破損の原因となります。万一、先に電源コードを接続して配線しなければならないときは、はじめにバッテリーのマイナス端子をはずしてください。

ただし、ドライブコンピューターやナビゲーションコンピューターが取り付けてある車では、バッテリーのマイナス端子をはずすとメモリー内容がすべて消えてしまうことがあります。

アンテナブースターの接続

車種（一部のパーアンテナ車種を含む）によっては、アンテナブースターに電源を供給する必要があります。この場合は青色の電源コードをアンテナブースターにつなぐか、アクセサリー電源から電源を取るようにしてください。くわしくは、お買い上げ店にご相談ください。

パワーアンテナを使いになる場合

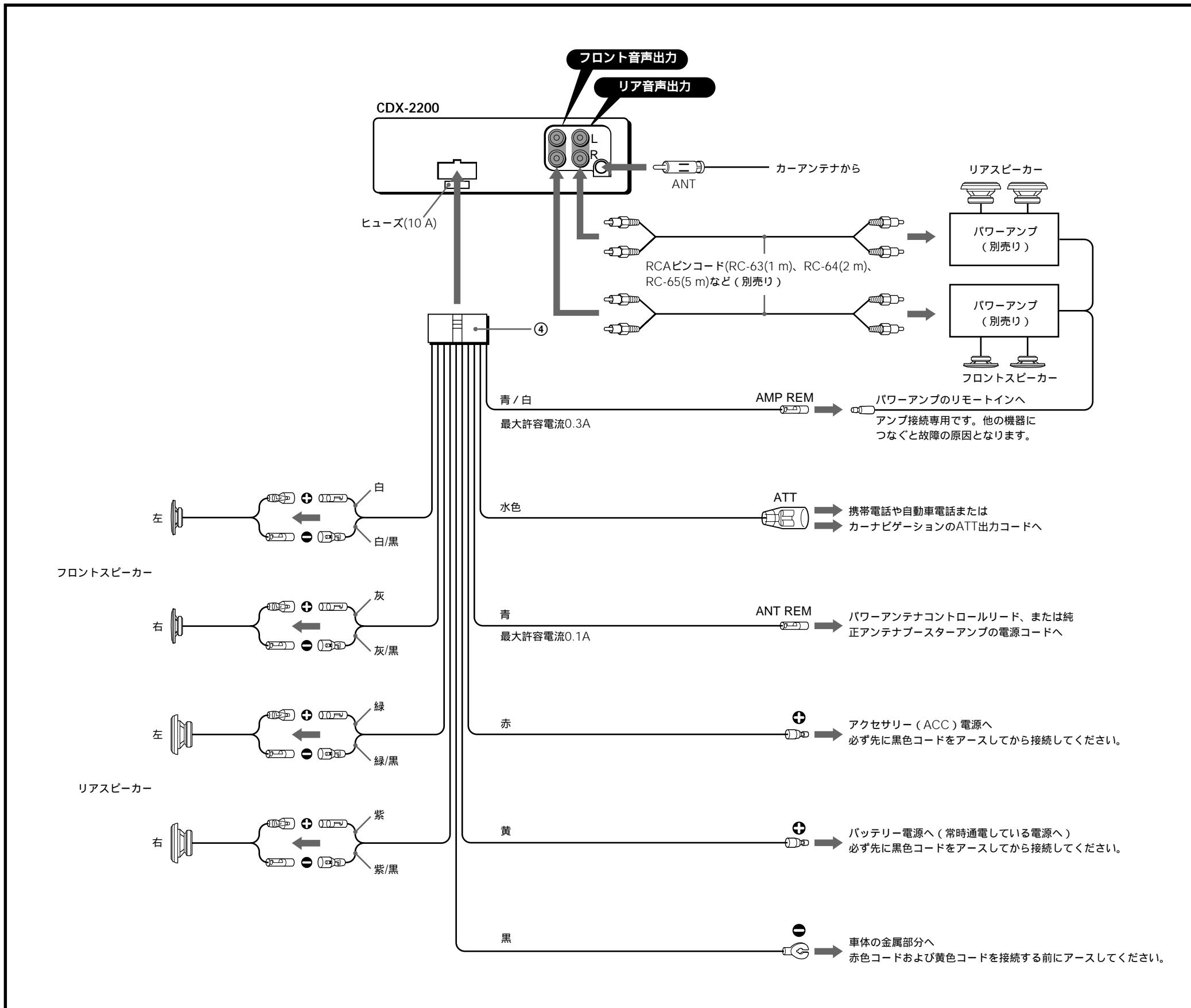
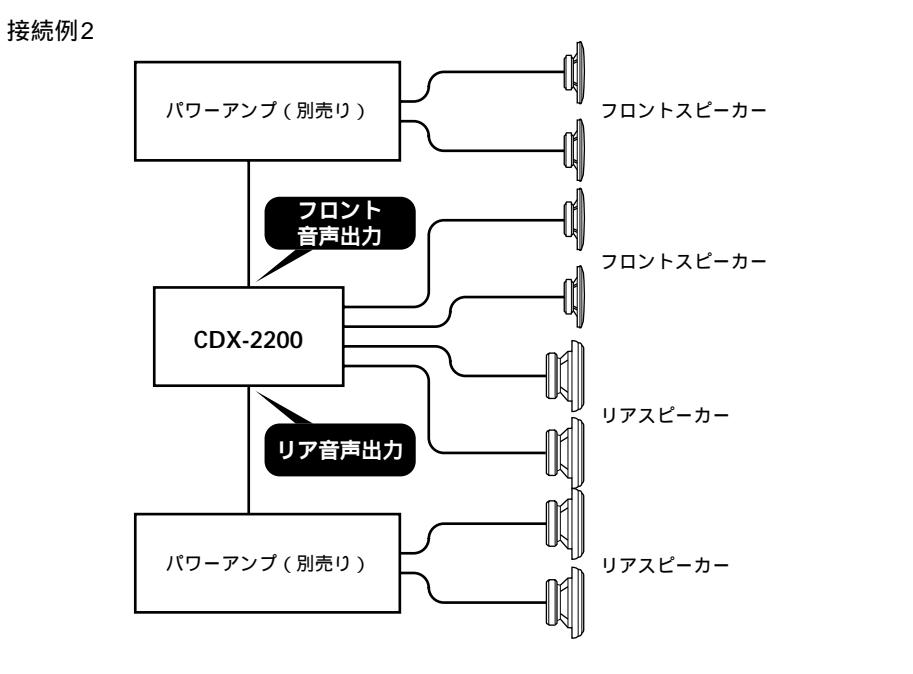
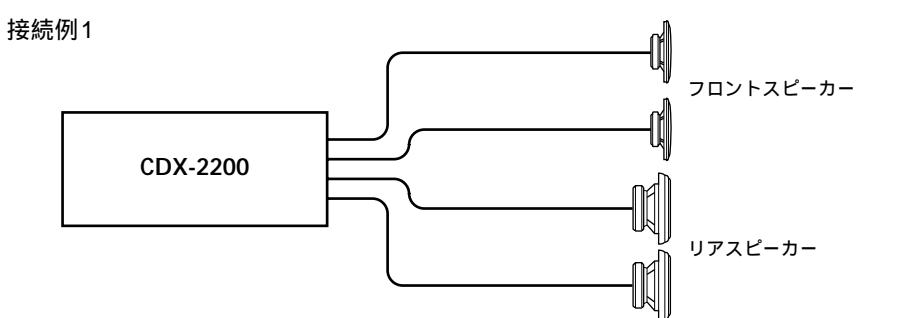
本機裏面から出ている青色の電源コードをパワーアンテナ（リレーボックス付き）に接続してお使いになると、ラジオの電源を入れたときにパワーアンテナが自動的に出ます。

初期設定が必要なスイッチ

アクセサリーポジションのない車でお使いになる場合 SOUNDボタンを押しながらOFFボタンを押し、パワーセレクト機能をOFFにしてください。この場合赤色の電源コードは黄色コードと同じところ（バッテリー電源）へ接続してください。パワーセレクト機能がONのままでお使いになると、電源が切れずにバッテリーが消耗します。

スイッチの位置を変えたときは、電源の接続をしたあとに必ずリセットボタンを押してください。

システム接続例



電源コードの色分け

赤色コード アクセサリー (ACC) 電源入力コード
車のキーをLOCKかOFFにすると電源供給が切れて、ACCにすると電源が入るところ（ラジオ回路など）につなぎます。

黄色コード 動作用電源入力コード
車のキーに関係なく、常時通電しているところでヒューズの容量値以上の電源が取れるところにつなぎます。本機のOFFボタンを押すか、イグニッションキーをOFFにすると、メモリー保持用の電流だけが流れます。

黒色コード アース用コード
車体の金属部分に確実にアースしてください。

青／白色コード • パワーアンプのコントロール用

青色コード • パワーアンテナのコントロール用
ラジオのスイッチを入れたときに、このコードから12ボルトのコントロール用電源を供給します。くわしくはお手持ちのパワーアンテナの説明書をご覧ください。
• 純正アンテナブースターアンプの電源供給用

ご注意

リレーボックスの付いていないパワーアンテナは使用できません。

水色コード ATT入力コード
携帯電話や自動車電話、カーナビゲーションシステムのATT出力コードに接続します。

ヒューズ

- 本体の後ろ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、ヒューズケースに記してある規定容量（アンペア数）のヒューズと交換してください。規定容量以上のヒューズや針金で代用することは大変危険です。
- 電源のバックアップ（黄色のコード）を接続するとき、本機のヒューズ容量が車両側（純正ラジオ用バックアップ電源）のヒューズ容量以下であることを確認してください。また、アンプなどを接続してシステムで使用する場合は、総ヒューズ容量が車両側のヒューズ容量以下であることを確認してください。車両側の容量が小さい場合は、バッテリーから直接電源を引いてください。これを確認しないと、異常が生じたとき、車両のヒューズが先に飛んで他の機器が機能しなくなります。

スピーカー

- スピーカーを接続する前に、必ず本機の電源をOFFにしてください。
- インピーダンス4~8Ωのスピーカーをお使いください。
- 十分な許容入力を持つスピーカーをお使いください。許容入力の小さいスピーカーを使って音量を上げると、スピーカーを破損することがあります。
- スピーカーの④、①端子を車のシャーシなどに接続しないでください。故障の原因になります。
- 本機のスピーカーコードどうしをつながないでください。特に④端子どうし、①端子どうしをつなぐと、故障の原因になります。
- 既設の純正スピーカーコードを使う場合、左右のスピーカーコードの①側が共通になっているものは使用できません。そのまま使うと故障の原因になります。
- 本機のスピーカー出力にアクティブスピーカー（アンプ内蔵スピーカー）を接続すると、スピーカーを破損するおそれがあります。アクティブスピーカーの使用を避け、通常のスピーカーをお使いください。