

接続
1 接続の前に知ってほしいこと

本製品はEIAJコードカラーに対応しています。

車への取り付けは、必ずこの取付説明書と別冊の「安全上のご注意」に従って正しく行ってください。指定以外の取り付け方法や指定以外の部品を使用すると、事故やケガの原因となる場合があります。この場合は、当社では一切の責任を負いかねます。

販売店様へ

接続、取り付け作業が完了しましたら、この取付説明書をお客様へお渡しください。

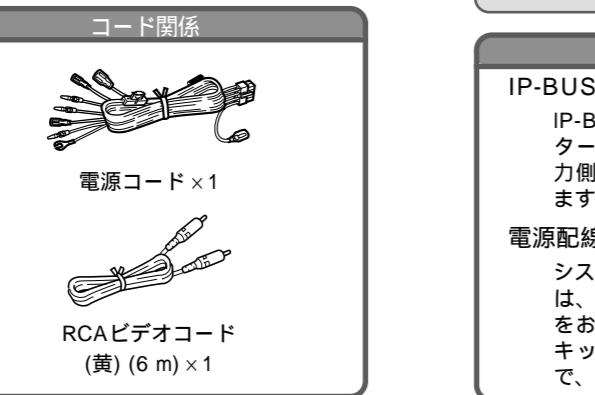
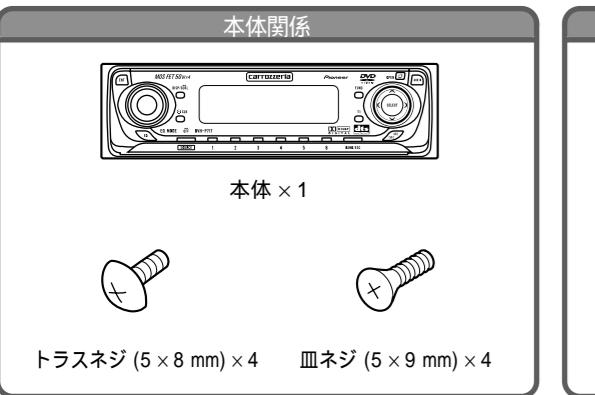
別売製品の接続および取り付けについては、別売製品に付属の説明書も合わせてご覧ください。



この説明書の印刷には、植物性大豆油インキを使用しています。

パイオニア株式会社

〒153-8654 東京都目黒区目黒 1-4-1

はじめに
1 接続・取り付け部品を確認する

接続上のご注意

本機と他の製品では同じ働きのコードでも色が異なる場合があります。本機と他の製品とを接続される場合、それぞれの製品に付属の取付説明書をよくお読みになり、同じ働きのコードどうしを接続してください。

本機は、エンジンスイッチにACCがない車では使用できません。必ず、エンジンスイッチにACCがある車でご使用ください。

本機のアンプにはBPTLという回路を使用しています。スピーカーのリード線を直接アースしたり、複数のスピーカーの(-)リード線を、共通にして接続しないでください。

赤リード線(アクセサリー電源)は、常にバッテリーから電源が供給される電源回路には、接続しないでください。接続すると車のバッテリーが消耗してしまいます。

若草色のリード線(パーキングブレーキスイッチ)は、必ずパーキングブレーキスイッチの電源側に接続してください。接続しないと、DVDビデオやテレビなどの映像を見ることができなくなります。

黒リード線(アース)は、パワーアンプなどの消費電流が大きい製品のアースとは別々に取り付けてください。まとめて取り付けると、ネジが緩んだり外れたりしたとき、製品の発煙・故障の原因となる恐れがあります。

ガラスアンテナ車は、アンテナブースターの電源を、必ず本機の青リード線(オートアンテナ)に接続してください。接続を忘れるときラジオが受信できません。

本機に組み合わせるスピーカーには、最大入力50W以上のハイパワー用で、インピーダンスが4から8のものを使用してください。規格外のスピーカーのご使用は、スピーカーの発火・発煙・破損の原因となります。

アンテナブースターの電源の位置は、車種によって異なります。(ラジオがONにならないと、ブースターがONにならない車もあります。)詳しくは、取り付け技術のある販売店にご相談ください。上記以外は、何も接続しないでください。

ミュート

パイオニア製のナビゲーションシステムなどの別売製品と組み合わせるときに、本機の音量をコントロールするために使用します。(別売製品からのコントロール信号が入力されると、本機の音量が自動的に変化します。)組み合わせた別売製品に黄/黒リード線(ミュート用またはセルラーミュート用)がある場合は、そこに接続してください。それ以外は何も接続しないでください。

イルミ電源
車のライトをONにしたときに電源が供給される電源回路(時計の照明回路やスマートランプ回路など)に接続してください。

アクセサリー電源
車のエンジンスイッチをACCの位置にしたときに電源が供給される電源回路に接続してください。

アース
車のボディの金属部に確実に接続してください。

+バッテリー電源
車のエンジンスイッチのON/OFFに関係なく、常にバッテリーから電源が供給される電源回路に接続してください。

注: 黄、赤、橙/白リード線は車のヒューズユニットを通した後の端子に接続してください。

注: ヒューズを交換するときは、必ず同じ容量のヒューズと交換してください。

注: スピーカーを接続しないスピーカーリード線には、何も接続しないでください。

接続
2 本機のスピーカーリードにサブウーファーを接続しない場合

—詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください—

組み合わせ例4

システム一覧表を参照して、システムを組み合わせてください。(※システムの組み合わせについて)

マルチCDプレーヤー
「CDX-P670」など

スペアナMDプレーヤー
「MDS-P7000」

IP-BUS接続

カーアンテナプラグ(車のアンテナより)

IP-BUSケーブル

アンテナジャック

15 cm

青

30 cm

電源コード

210 cm

15 cm

オートアンテナ

オートアンテナのON/OFFをコントロールするために使用します。(ラジオがONになるとコントロール信号が出力されます。)車側のオートアンテナのコントロール端子に接続してください。(12 V DC、300 mA以内でご使用ください。)また、ガラスアンテナ車の場合は、アンテナブースターの電源端子に接続してください。

注: このリード線の接続を間違ったり、忘れた場合、フロント映像出力から映像が出力されません。

接続方法

パーキングブレーキスイッチの+側リード線をはさみ込む。

ラジオペンチで強くはさむ。

若草色

青

白

パーキングブレーキスイッチの位置は、車種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。

青/白

システムリモートコントロール

外部アンプのON/OFFをコントロールするために使用します。(本機がONになるとコントロール信号が出力されます。)外部アンプのシステムリモートコントロールに接続してください。(12 V DC、300 mA以内でご使用ください。)

注: 電源リード線の、ヒューズから本体、およびヒューズ抵抗から本体の間に、他の機器のリード線を接続しないでください。

(前)

フロントSP

(左)

リアSP

(右)

20 cm

白

白/黒

灰

灰/黒

緑

緑/黒

紫

紫/黒

黄

ヒューズ(10 A)

90 cm

20 cm

ヒューズ(0.5 A)

90 cm

ヒューズ抵抗

20 cm

白

赤

オレンジ

白

黒

緑

黒

紫

黒

紫

黒

黄

ヒューズユニット

90 cm

ヒューズ

10 A

20 cm

ヒューズ

0.5 A

20 cm

ヒューズ抵抗

90 cm

ヒューズ

10 A

20 cm

ヒューズ

0.5 A

20 cm

ヒューズ抵抗

90 cm

ヒューズ

10 A

20 cm

ヒューズ

0.5 A

20 cm

ヒューズ抵抗

90 cm

ヒューズ

10 A

20 cm

ヒューズ

0.5 A

20 cm

ヒューズ抵抗

90 cm

ヒューズ

10 A

20 cm

ヒューズ

0.5 A

20 cm

ヒューズ抵抗

90 cm

ヒューズ

10 A

20 cm

ヒューズ

0.5 A

20 cm

ヒューズ抵抗

90 cm

ヒューズ

10 A

20 cm

ヒューズ

0.5 A

20 cm

ヒューズ抵抗

90 cm

ヒューズ

10 A

20 cm

ヒューズ

0.5 A

20 cm

ヒューズ抵抗

90 cm

ヒューズ

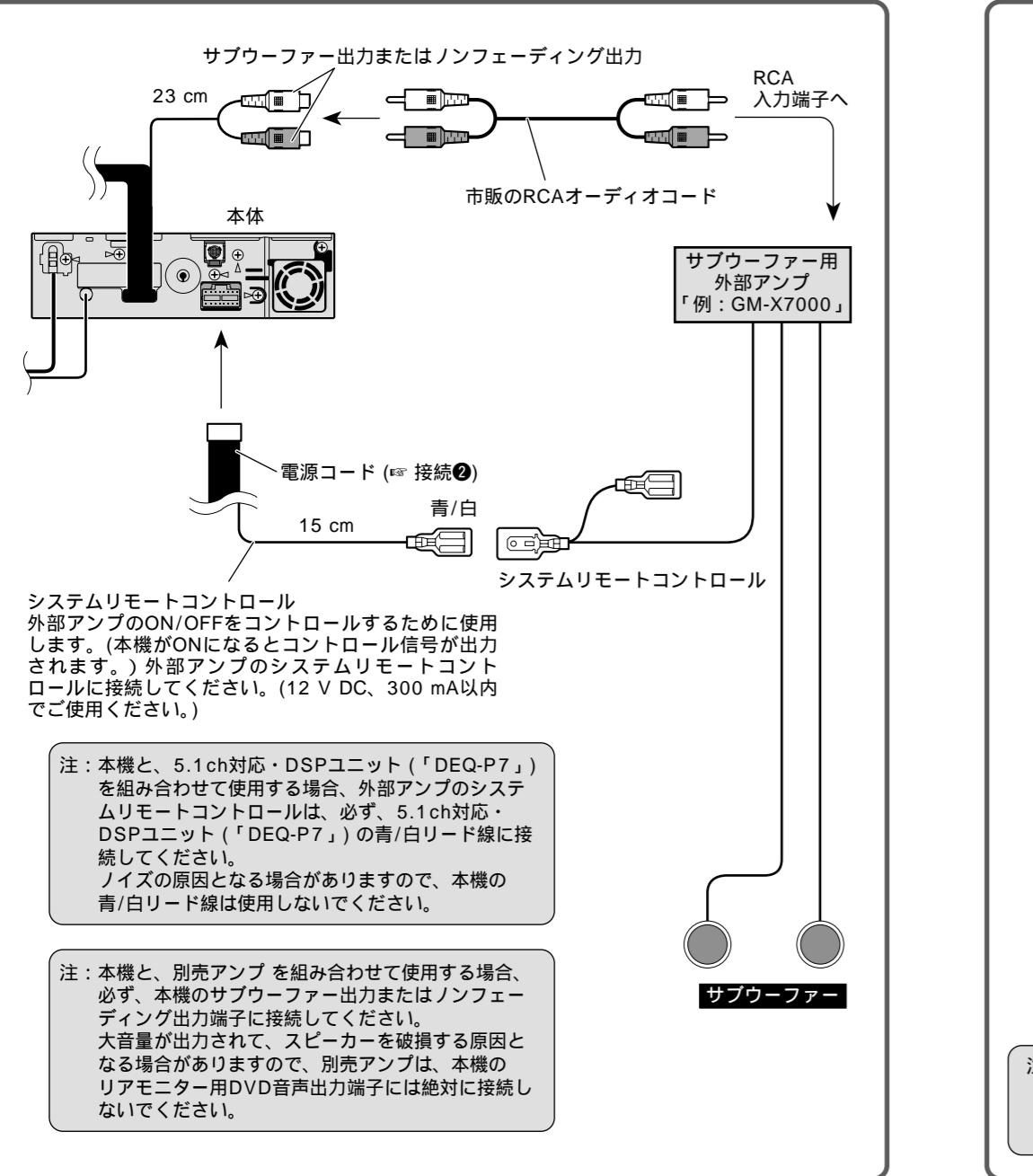
10 A

2

接続
3

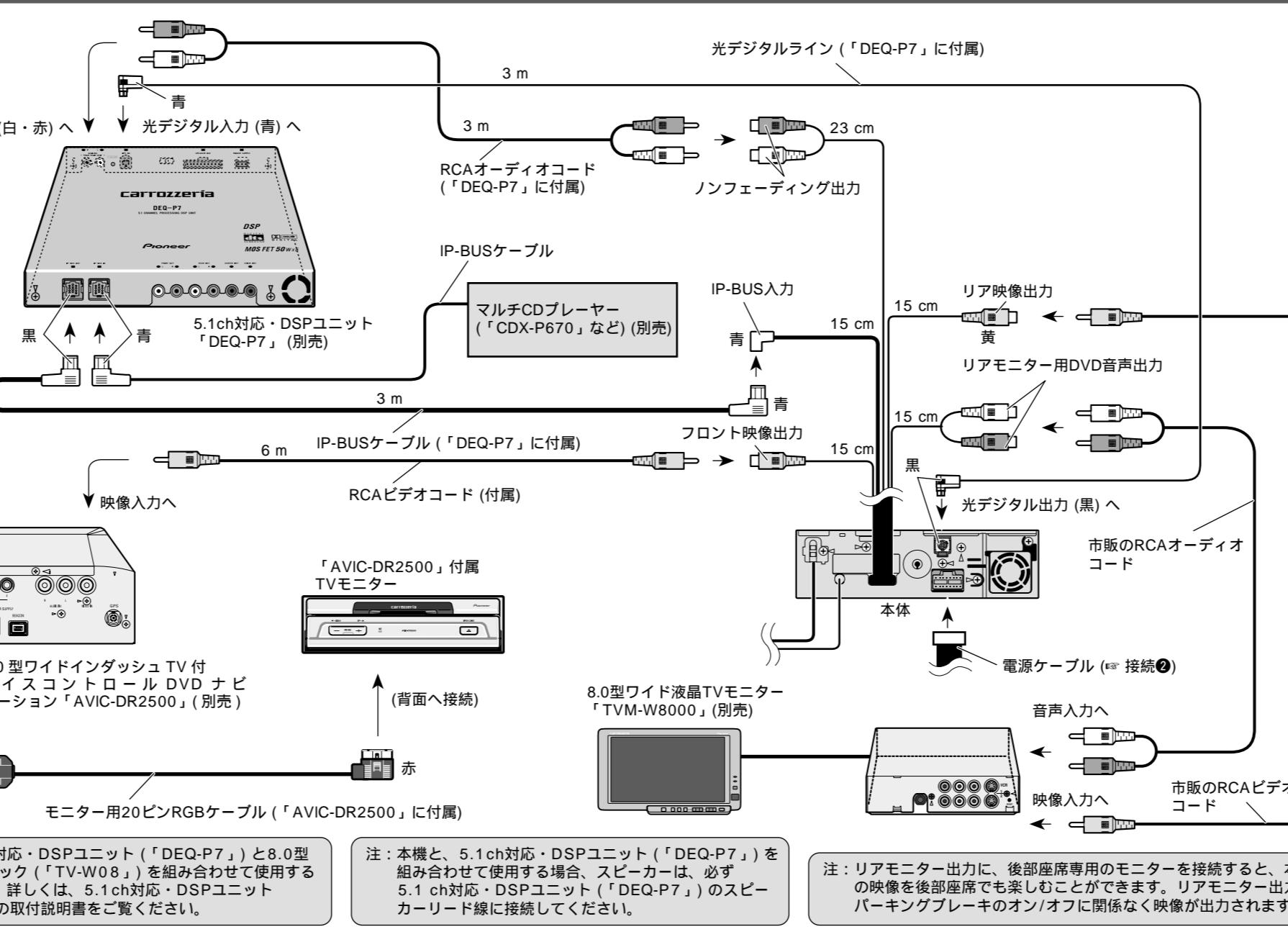
別売アンプを使ってサブウーファーを接続する場合

—詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください—

接続
4

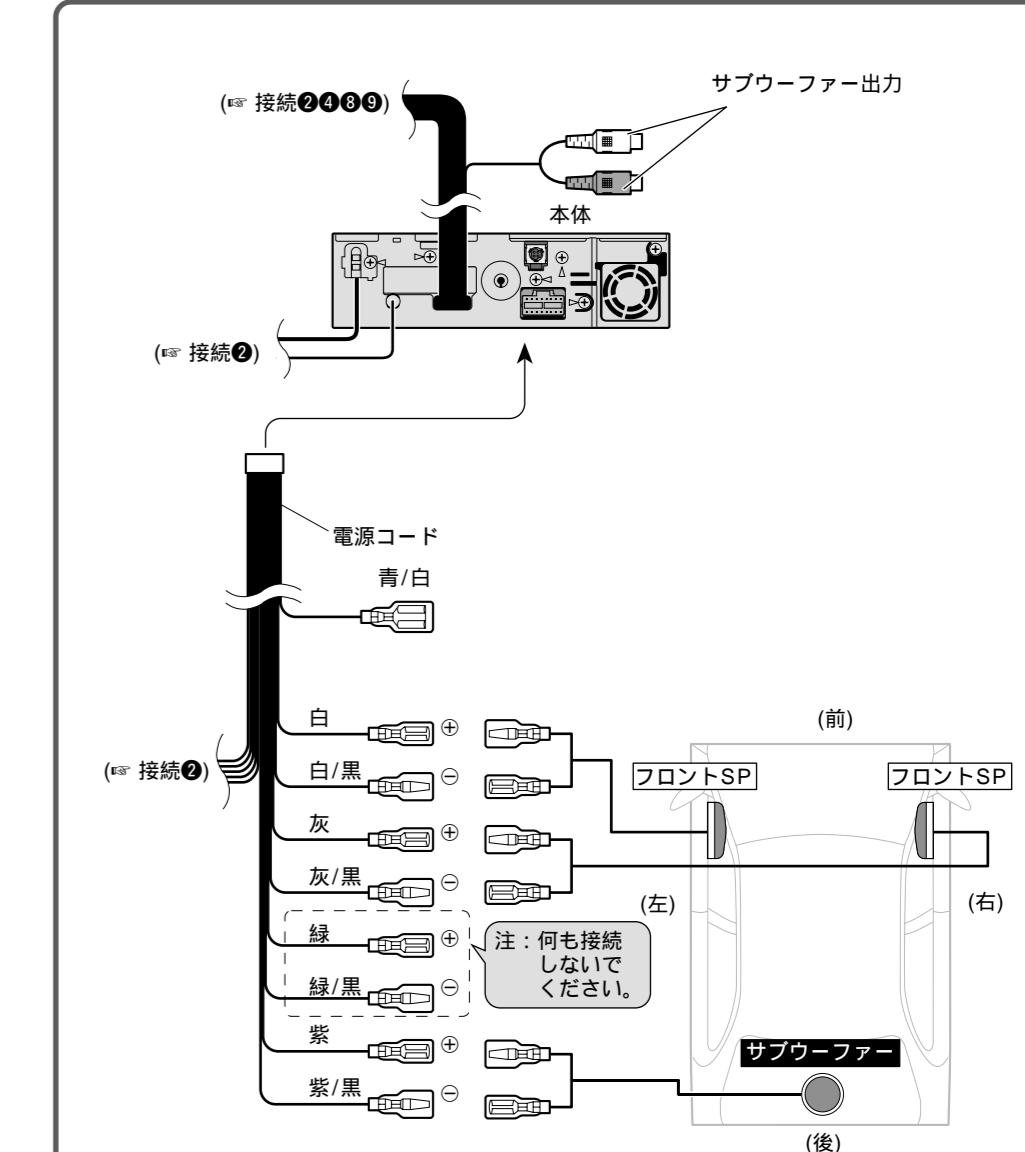
システム接続図

—詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください—

接続
5

本機のスピーカーリードにサブウーファーを接続する場合（1）

—詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください—



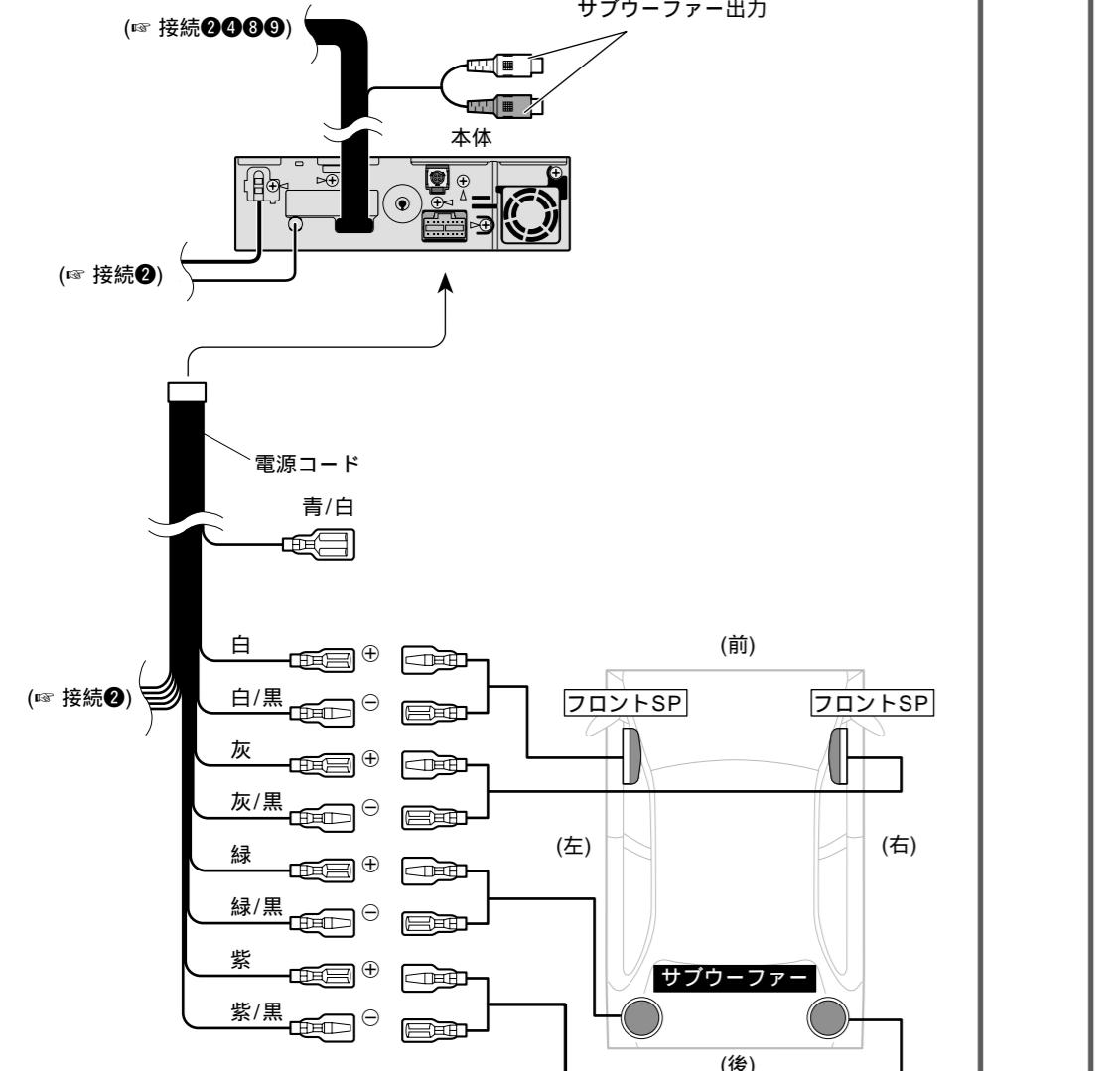
最大出力 50W × 1ch/4

接続

6

本機のスピーカーリードにサブウーファーを接続する場合(2)

—詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください—

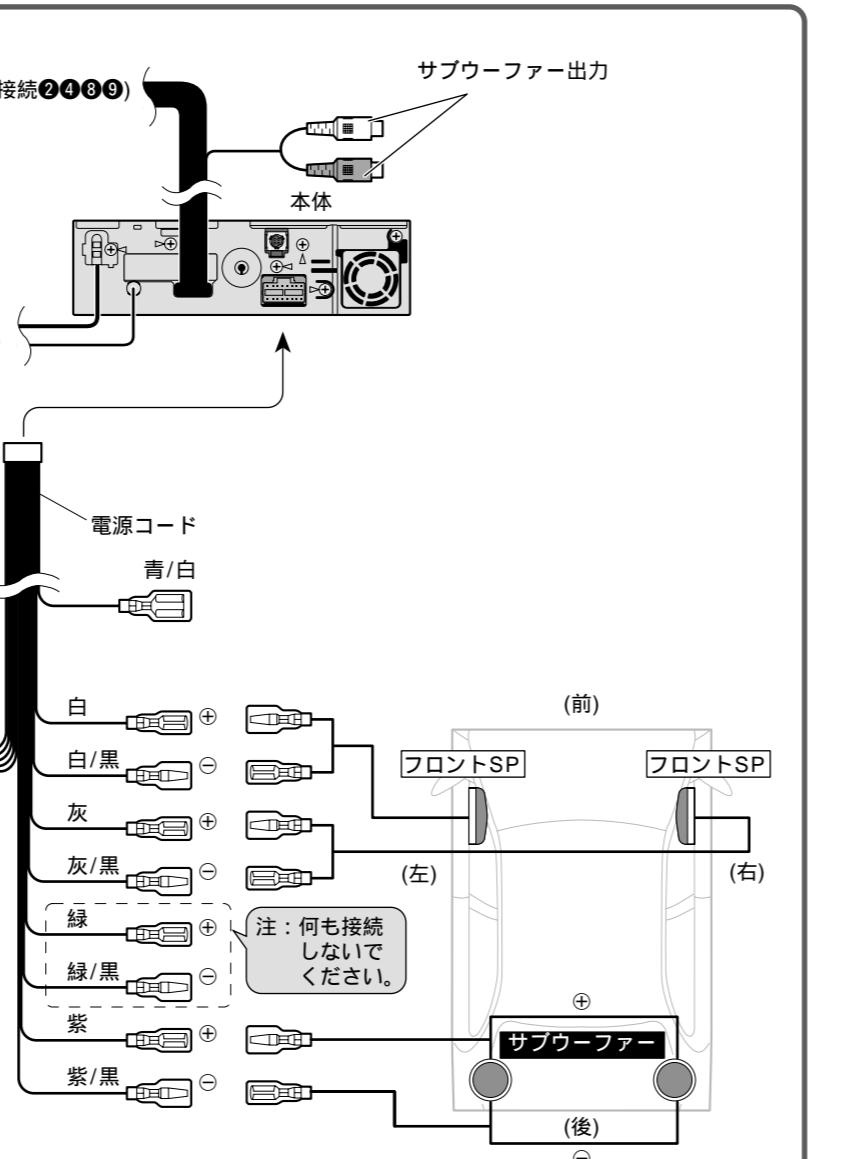


接続

7

本機のスピーカーリードにサブウーファーを接続する場合(3)

—詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください—

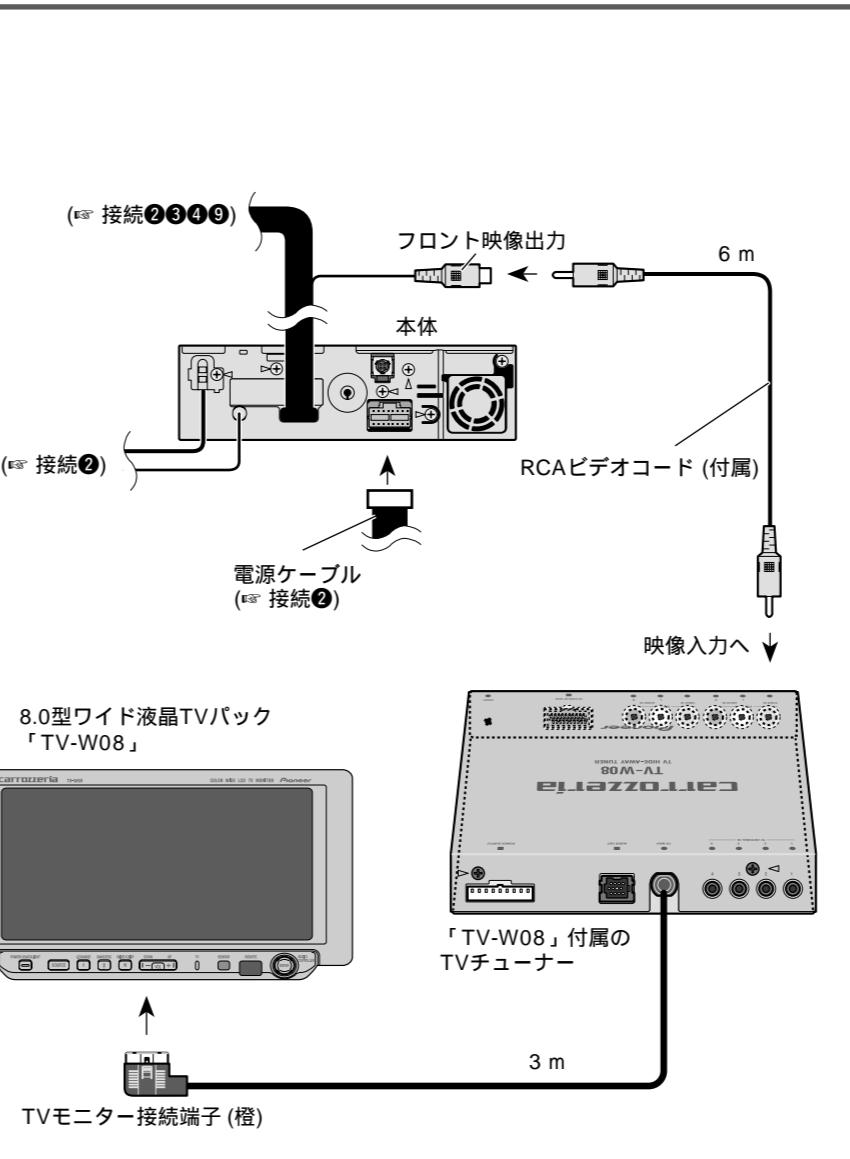


接続

8

本機のRCA端子を使ってフロントモニターを接続する場合

—詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください—

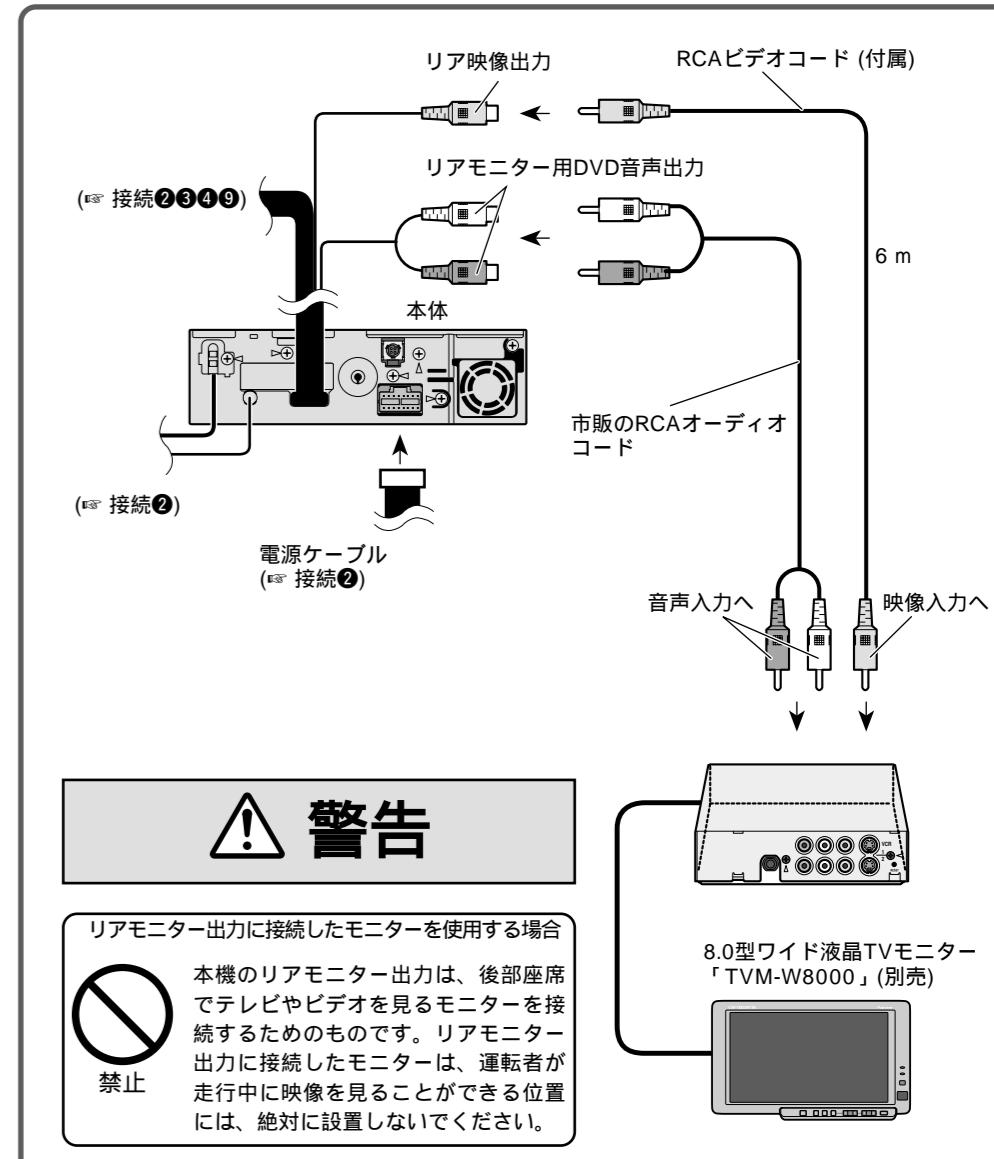


接続

9

本機のRCA端子を使ってリアモニターを接続する場合

—詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください—

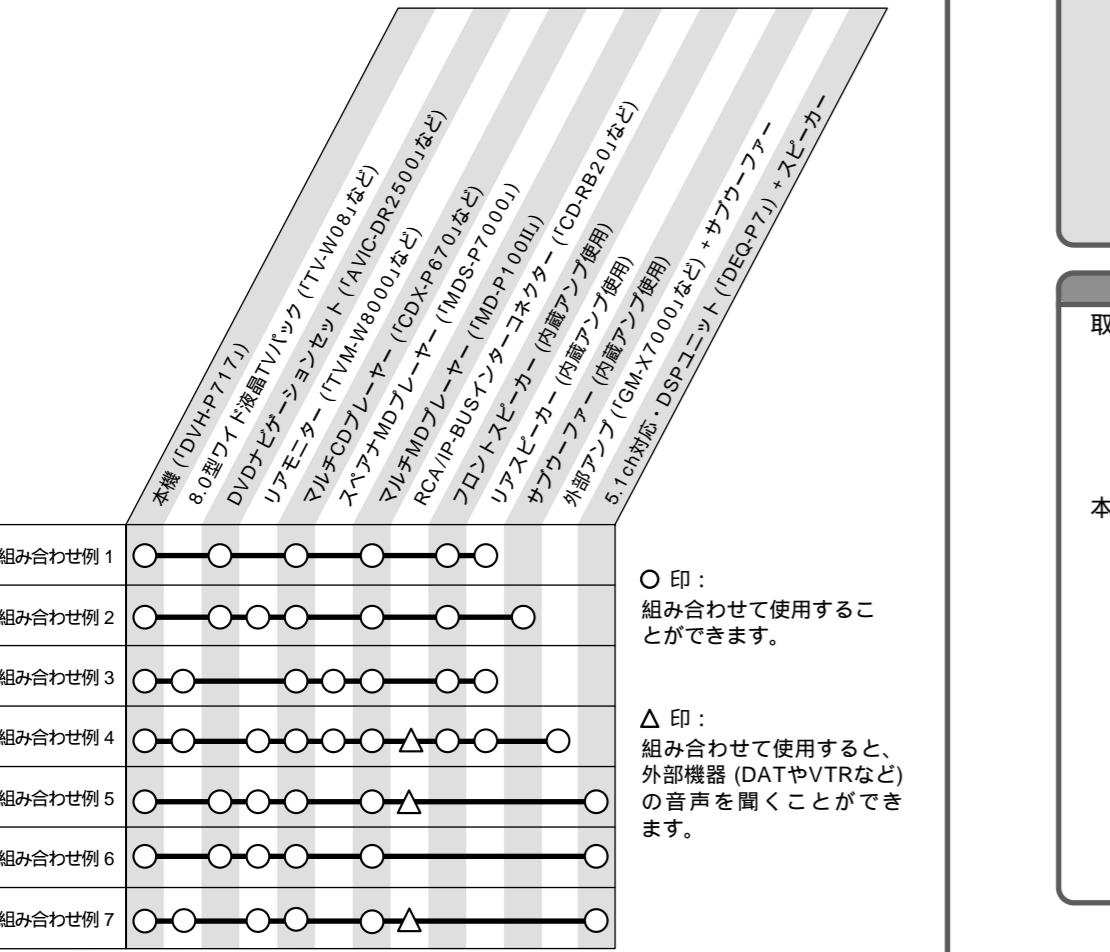


組み合わせ
1

システムの組み合わせについて

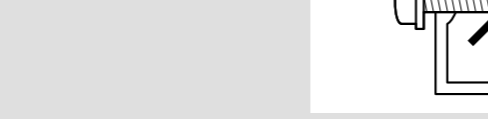
システム一覧表

このシステム一覧表は、カーステレオの取り付け位置（コンソール）にDサイズで2台分の取り付けスペースのある車種が対象です。2台分の取り付けスペースがない車種や、3台分まで取り付けスペースがある車種のシステムについては、お買い上げの販売店にご相談ください。



取り付け上のご注意

本機の性能を十分に発揮するために、水平に対して30度以内の角度で取り付けてください。



取り付けのポイント

取り付け、固定する前に
まず仮接続を行い、本機が正常に動作することを確認してから、取り付けを行ってください。正常に動作しない場合は、接続に間違いがないか、もう一度チェックしてください。

本機の放熱を妨げないために

本機は冷却効果を高めるため、冷却ファンを使用しています。このため、コード類は、下図の部分をふさがないように配置してください。



取り付けの前に知ってほしいこと

取付
1

取り付けの前に知ってほしいこと

本体を取り付ける

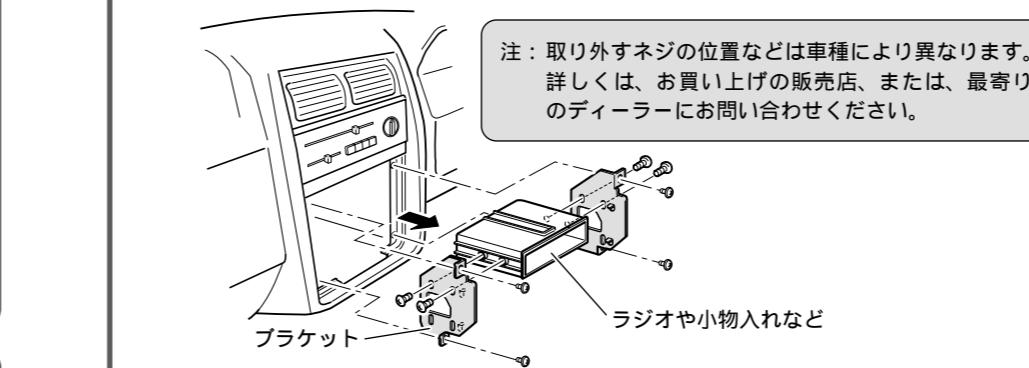
取付
2

取り付け例 (トヨタ車、日産車への取り付け)

1

車のラジオ、小物入れなどを取り外す

ラジオ、小物入れなどを取り外し、それらを止めているブラケットを取り外します。そのブラケットを使用して、本機を取り付けます。

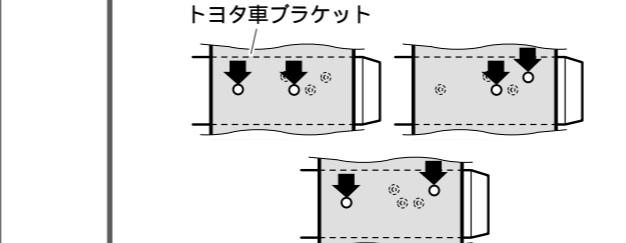


2

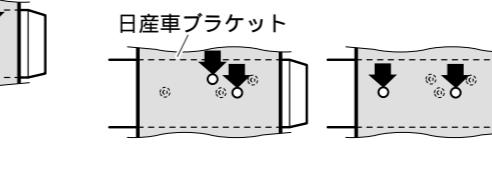
ネジ止めする位置を確認する

ブラケットを本機に重ねて、ネジ穴が合う位置を確認してください。ブラケットのネジ穴は次のタイプがあります。

トヨタ車の場合
トヨタ車ブラケット



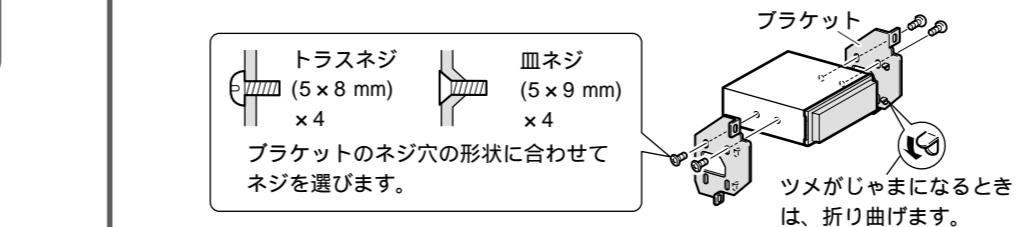
日産車の場合
日産車ブラケット



3

ブラケットを付属のネジで取り付ける

左側、右側、それぞれ2カ所ずつ、付属のネジでネジ止めして、元通り車に取り付けます。

動作確認
1 動作を確認する動作確認
1 動作を確認する

接続・取り付けが終わったら、次の操作を行って、本機が正常に動作することを確認してください。

1 接続・取り付けをもう一度確認する

確認
接続・取り付けに誤りがないか、各コネクターは確実に接続されているか、もう一度、目で見て確認してください。

3 本機の動作を確認する

(☞ 取扱説明書)