

電源コードの接続

——詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください——

注：赤、黄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：電源コードの、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。

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。

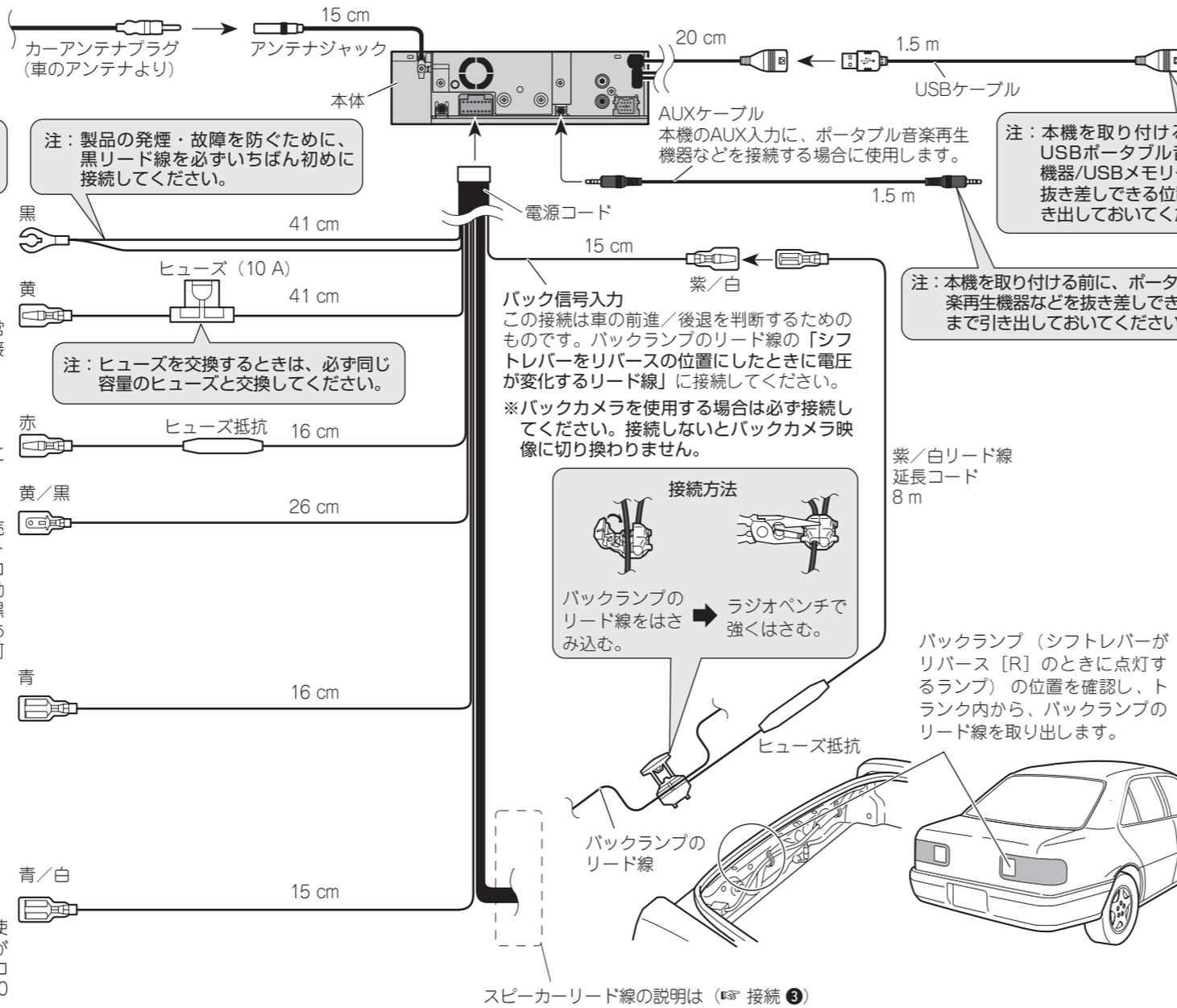
アクセサリ電源
車のエンジンスイッチをACCの位置にしたときに電源が供給される電源回路に接続してください。

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(セルラーミュートまたはミュート)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。

アンテナコントロール
アンテナをコントロールするために使用します。(12V DC、300mA以内でご使用ください。) 下記以外の場合は、何も接続しないでください。

- オートアンテナ車の場合：車側のオートアンテナのコントロール入力端子に接続してください。
- ルーフアンテナ車やガラスアンテナ車などの場合：車側のアンテナプスターの電源入力端子に接続してください。

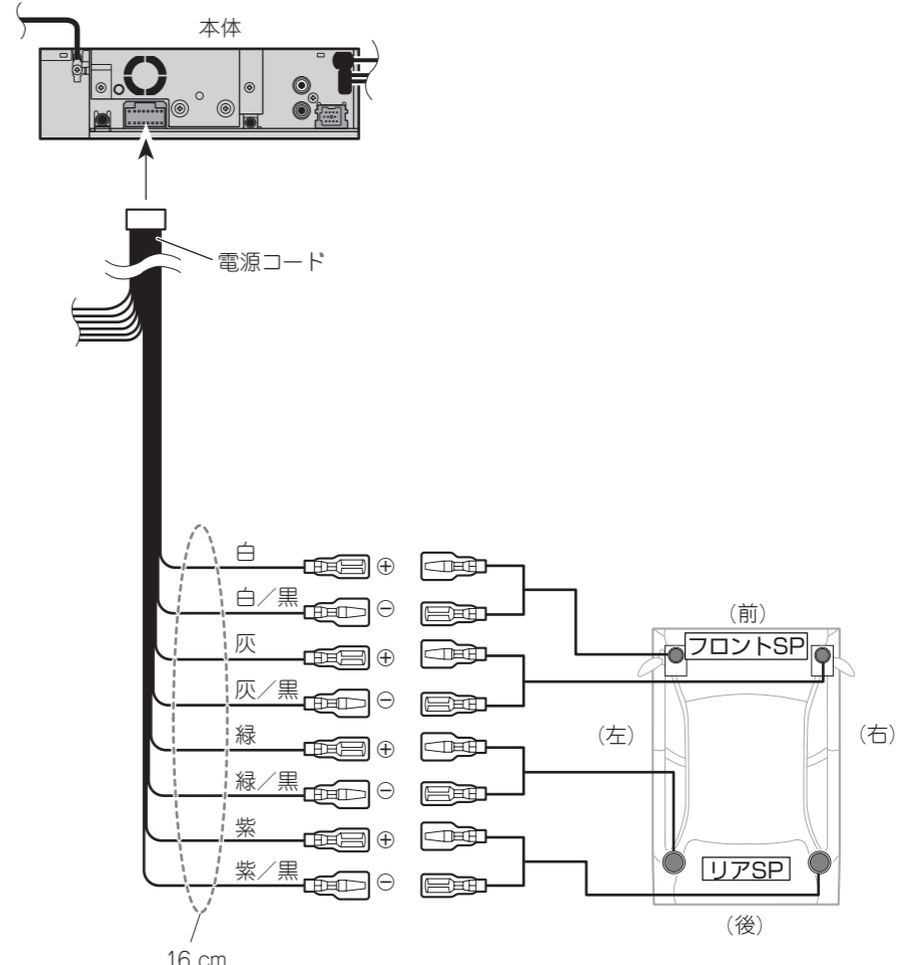
システムリモートコントロール
外部アンプのON/OFFをコントロールするために使用します。(本機がONになるとコントロール信号が出力されます。) 外部アンプのシステムリモートコントロールに接続してください。(12V DC、300mA以内でご使用ください。)



スピーカーリード線の説明は (☞ 接続 3)

スピーカーリード線の接続

——詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください——

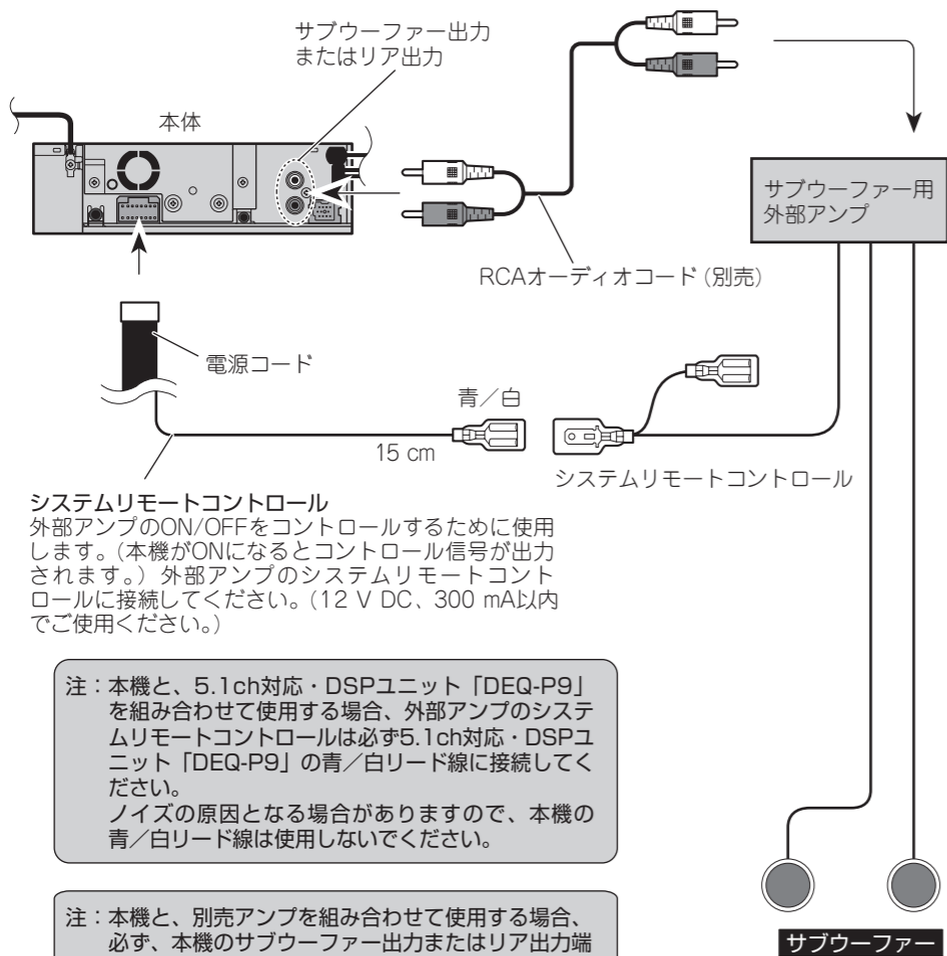


注：スピーカーを接続しないスピーカーリード線には、何も接続しないでください。

注：本機と、5.1ch対応・DSPユニット「DEQ-P9」を組み合わせる場合、スピーカーは必ず5.1ch対応・DSPユニット「DEQ-P9」のスピーカーリード線に接続してください。

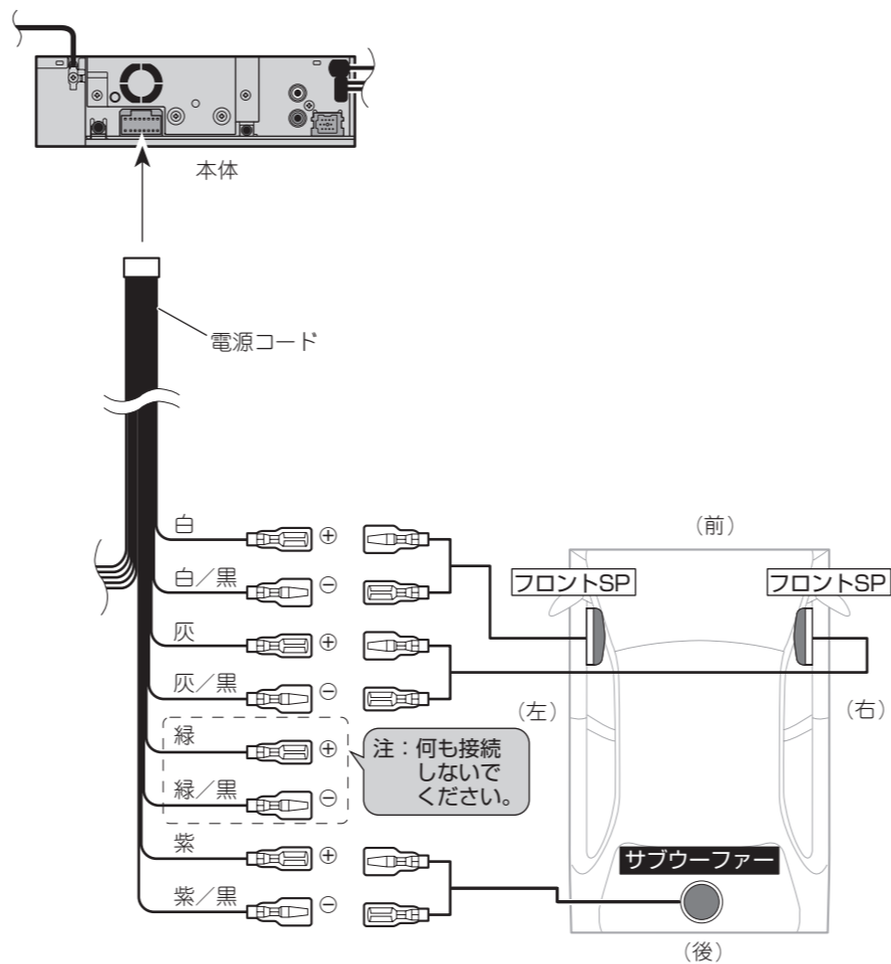
別売アンプを使ってサブウーファーを接続する場合

——詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください——



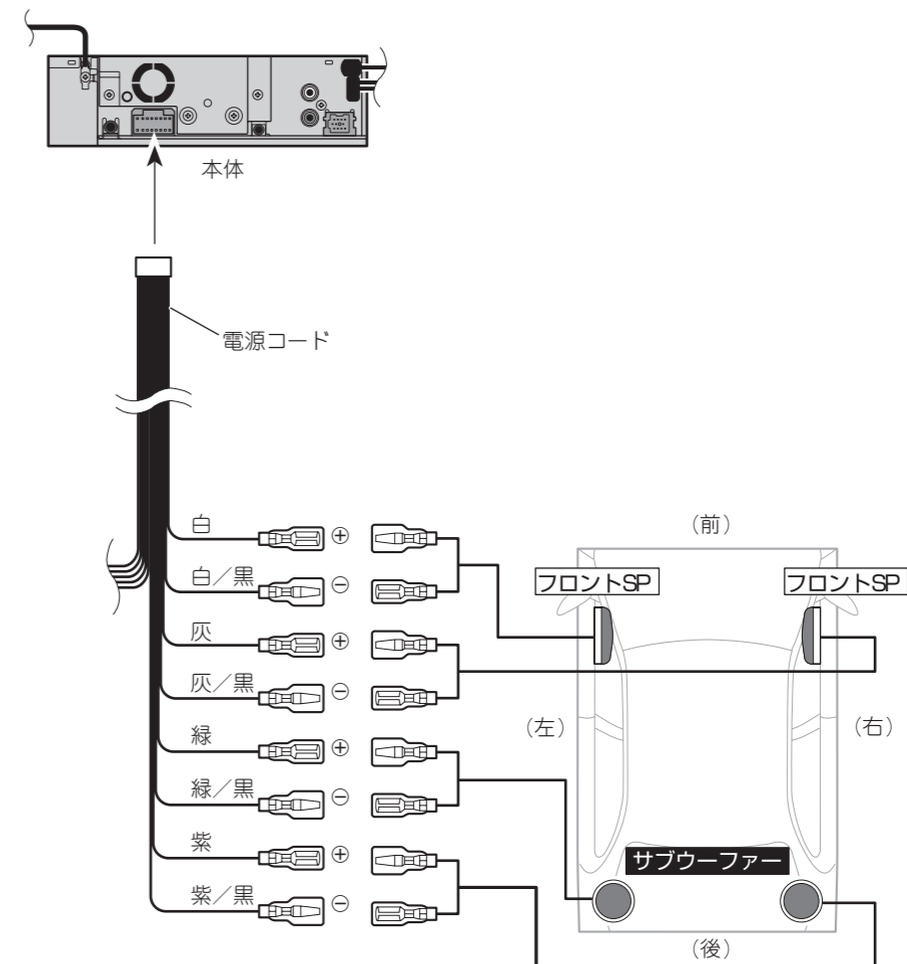
本機のスピーカーリード線にサブウーファーを接続する場合 (1)

——詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください——



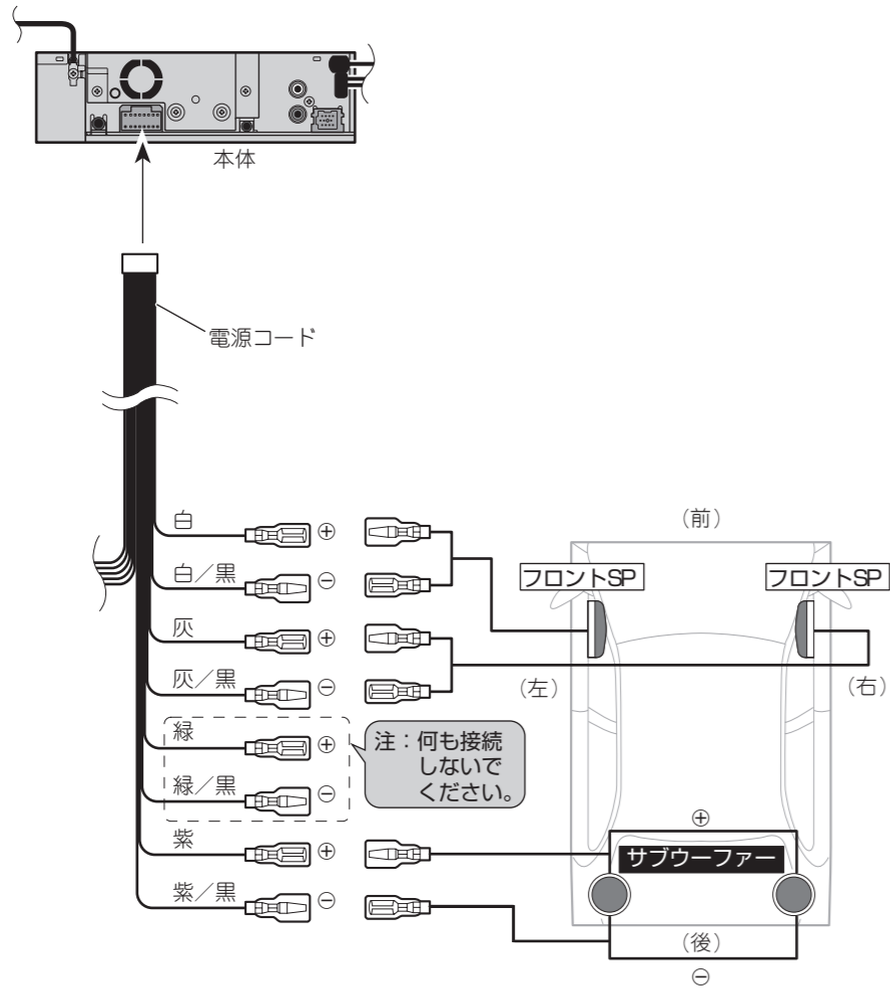
本機のスピーカーリード線にサブウーファーを接続する場合 (2)

——詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください——



本機のスピーカーリード線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——



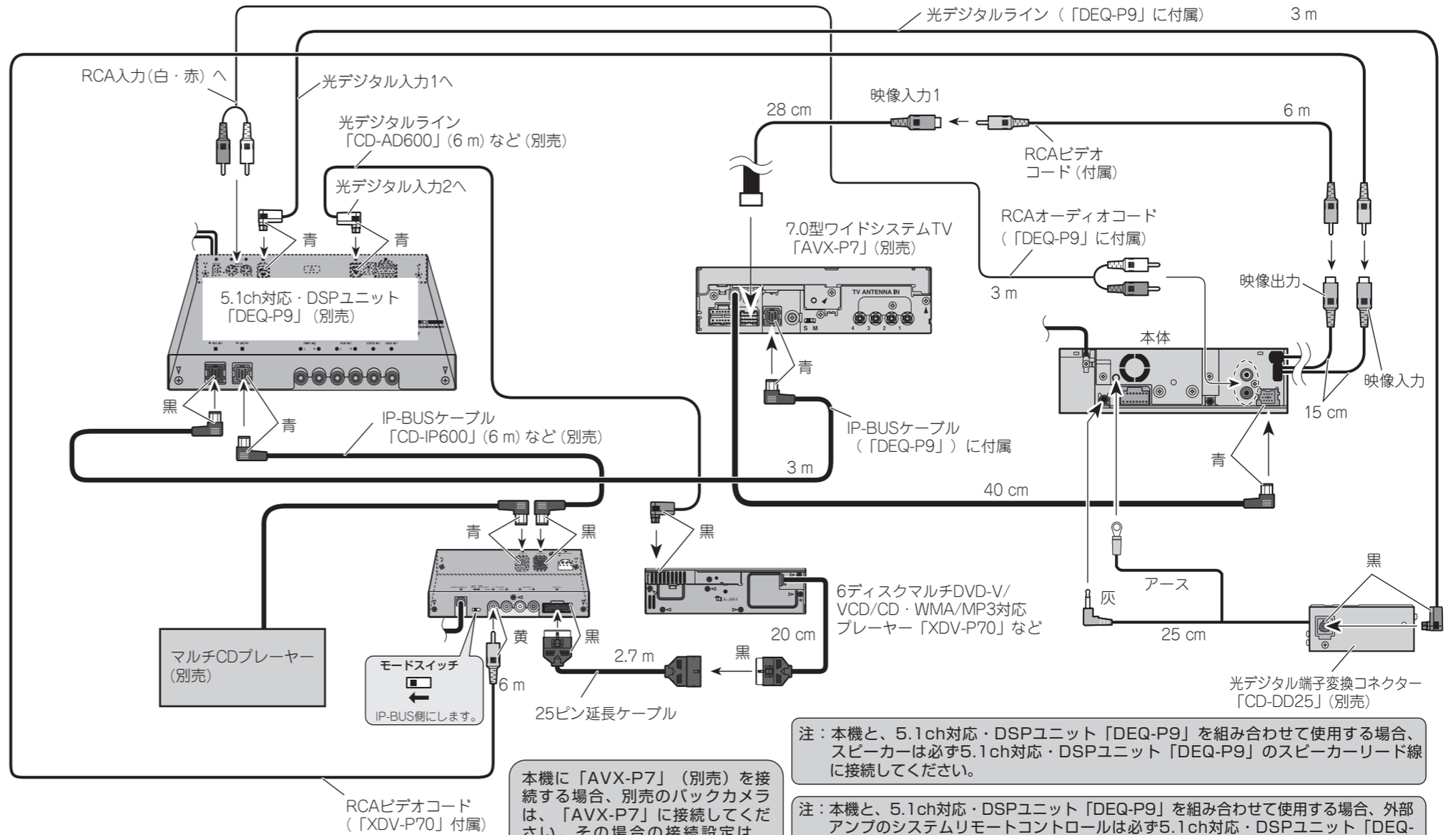
ここでは、サブウーファー (4Ω) を並列に接続してサブウーファー (2Ω) として使用しています。

最大出力 70W × 1ch/2 Ω

注：何も接続しないでください。

「DEQ-P9」 + 「AVX-P7」 + 「XDV-P70」との組み合わせ

——詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください——



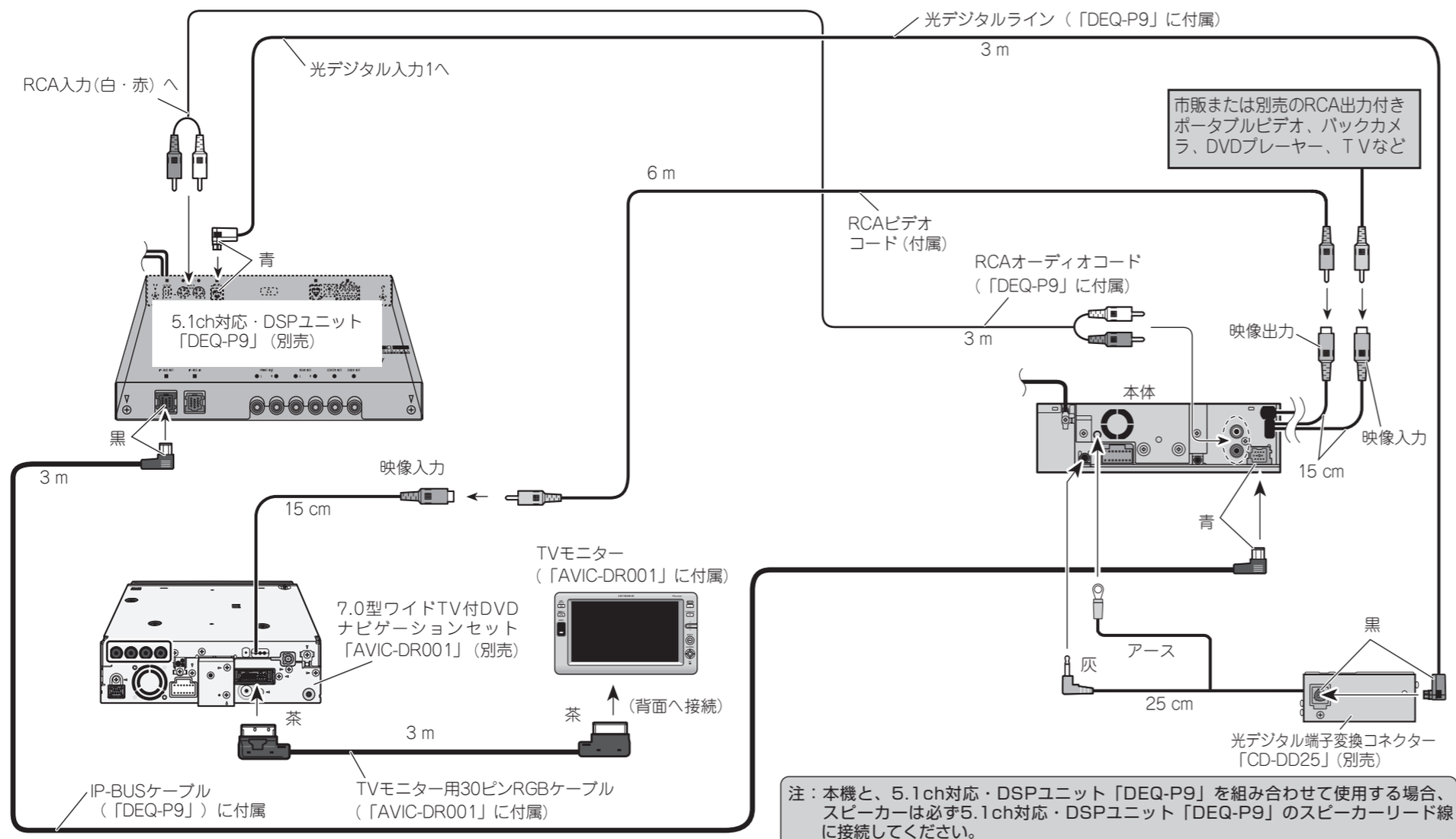
本機に「AVX-P7」(別売)を接続する場合、別売のバックカメラは、「AVX-P7」に接続してください。その場合の接続設定は、「AVX-P7」の取扱説明書を参照してください。

注：本機と、5.1ch対応・DSPユニット「DEQ-P9」を組み合わせで使用する場合、スピーカーは必ず5.1ch対応・DSPユニット「DEQ-P9」のスピーカーリード線に接続してください。

注：本機と、5.1ch対応・DSPユニット「DEQ-P9」を組み合わせで使用する場合、外部アンプのシステムリモートコントロールは必ず5.1ch対応・DSPユニット「DEQ-P9」の青/白リード線に接続してください。ノイズの原因となる場合がありますので、本機の青/白リード線は使用しないでください。

「DEQ-P9」 + 「AVIC-DR001」 との組み合わせ

——詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください——



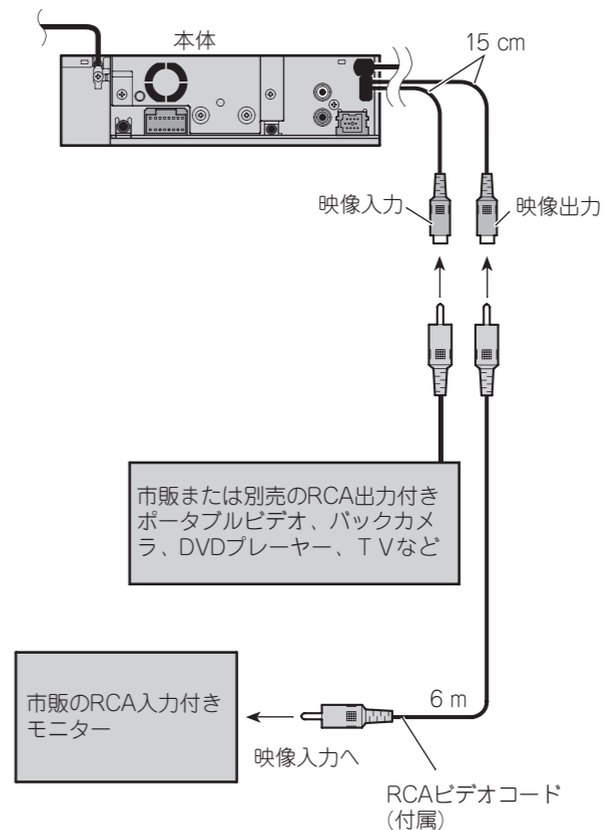
市販のバックカメラを使用する場合は、鏡像タイプをお勧めします。

注：本機と、5.1ch対応・DSPユニット「DEQ-P9」を組み合わせて使用する場合は、スピーカーは必ず5.1ch対応・DSPユニット「DEQ-P9」のスピーカーリード線に接続してください。

注：本機と、5.1ch対応・DSPユニット「DEQ-P9」を組み合わせて使用する場合は、外部アンプのシステムリモートコントロールは必ず5.1ch対応・DSPユニット「DEQ-P9」の青/白リード線に接続してください。ノイズの原因となる場合がありますので、本機の青/白リード線は使用しないでください。

RCA映像入力・出力の接続

——詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください——



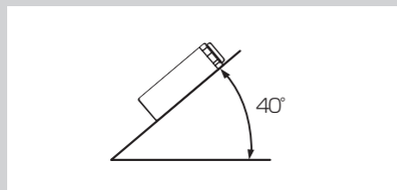
映像入力に接続した機器によって、「VIDEO IN」の設定を切り換えてください。「VIDEO IN」の設定については、取扱説明書の「映像入力を設定する(初期設定 5)」をご覧ください。

市販のバックカメラを使用する場合は、鏡像タイプをお勧めします。

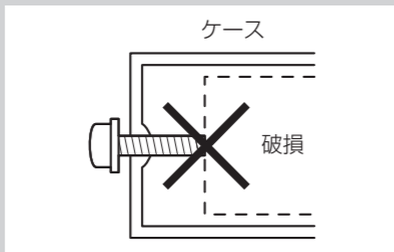
取り付けの前に知ってほしいこと

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40度以内の角度で取り付けてください。



- 必ず本機および取付キットに付属の部品を指定どおりに使用してください。指定以外の部品を使用すると、機器内部の部品をいためたり、しっかりと固定できずに外れたりして危険です。



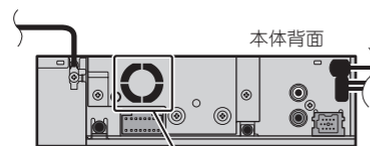
取り付けのポイント

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。



この部分をふさがないようにしてください。

取付キットを別売しています

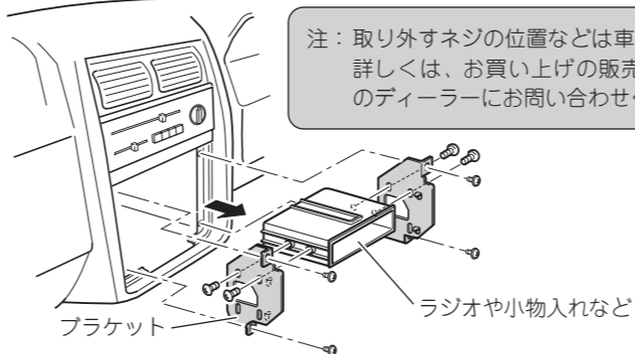
- 車種や年式によっては、別売のパイオニア製取付キットを使用しないと、取り付けられないこともあります。当社では車種別専用取付キットを用意しておりますので、販売店にご相談ください。
- ダッシュボード下へ取り付ける場合は、Dサイズ用汎用取付ケースやアンダーダッシュ用取付キットをご使用ください。

本体を取り付ける

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。

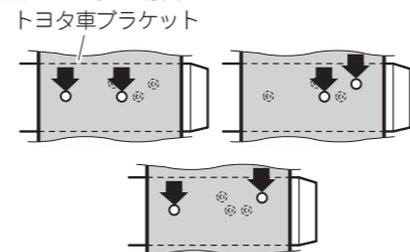


注：取り外すネジの位置などは車種により異なります。詳しくは、お買い上げの販売店、または、最寄りのディーラーにお問い合わせください。

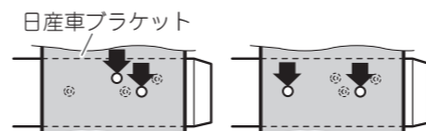
2 ネジ止めする位置を確認する

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

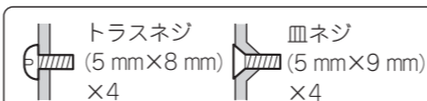


日産車の場合

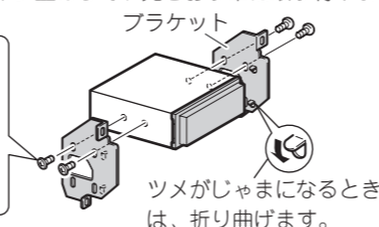


3 ブラケットを付属のネジで取り付ける

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、元どおり車に取り付けます。



ブラケットのネジ穴の形状に合わせてネジを選びます。



ツメがじゃまになるときは、折り曲げます。

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。

4 フロントパネルを取り付ける

(取扱説明書)

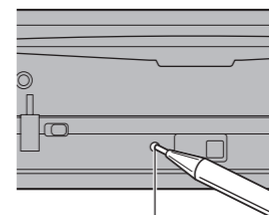
5 車のエンジンをかける



2 フロントパネルを取り外す

(取扱説明書)

3 ペン先などでリセットボタンを押す



リセットボタン

6 本機の動作を確認する

(取扱説明書)