

HDS900用モニター接続/電源延長コード

品番 **CA-LRC60D**

HDS900・TA900用モニター接続/電源延長コード

品番 **CA-LRTC60D**

CA-LRC60D： HDDカーナビステーション CN-HDS900Dのナビゲーション本体とジャンクションボックスをトランクに設置するための延長コードです。(RGBコード長：45 cm)

CA-LRTC60D： HDDカーナビステーション CN-HDS900Dのナビゲーション本体とAVマスターユニット CA-TA900Dをトランクに設置するための延長コードです。(RGBコード長：45 cm)

本製品を使用する場合には

- ナビゲーション本体をセンターコンソールへ取り付けられません。
- ナビゲーション本体とジャンクションボックス、またはナビゲーション本体とAVマスターユニットを離れた場所に設置できません。

この説明書は、再生紙を使用しています。



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。

松下電器産業株式会社
パナソニック オートモーティブシステムズ社

〒224-8539 横浜市都筑区佐江戸町600番地

お客様ご相談センター 電話 ☎ 0120-50-8729

一般電話 045-929-1265 (携帯電話・PHSなど)

FAX 045-938-3244

受付 9:00~17:00 (土・日・祝日・弊社休日を除く)

※一般電話、およびFAXをご利用の際の通信料は、お客様のご負担となります。

© 2004 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. All Rights Reserved.

YEFM285652 F0904-0

安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■ 表示内容を無視して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

	警告	この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。
	注意	この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■ お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です)

	このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。
	この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

警告

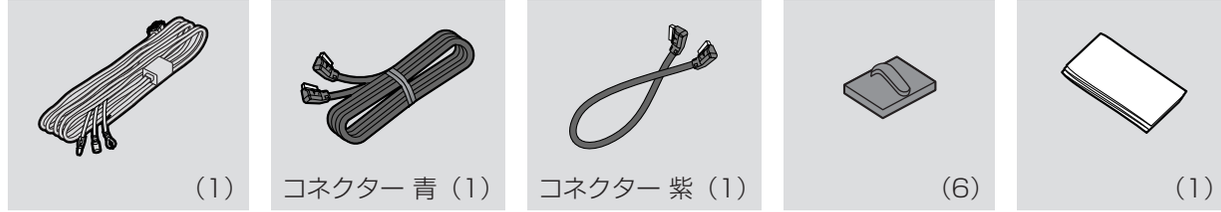
<p>指定に従って配線・取り付けをする</p>  <p>説明書に従って正しく配線・取り付けをしないと、火災や事故の原因になります。</p>	<p>配線・取り付け作業中は、必ずバッテリーの⊖端子をはずす</p>  <p>バッテリーの⊖端子をつないだまま配線・取り付け作業をすると、ショート事故による感電やけがの原因になります。</p>	<p>取り付け・配線などに保安部品を絶対に使わない</p>  <p>車の保安部品(ステアリング、ブレーキ系統やタンクなど)のボルトやナットを使用すると制動不能や発火、事故の原因になります。</p>
<p>コード類は、運転や乗り降りの妨げにならないように引き回す</p>  <p>ステアリング・シフトレバー・ブレーキペダル・足などに巻き付かないように引き回し、まとめたり固定しておくなどしてください。事故やけがの原因になります。</p>	<p>使用しないコードの先端などは、絶縁する</p>  <p>被覆がない部分が車の金属部に接触しないように、テープなどで絶縁してください。ショートにより火災や感電の原因になります。</p>	<p>分解・修理、および改造をしない</p>  <p>分解・修理、改造、コードの被覆を切って他の機器の電源を取るのとは絶対におやめください。火災や感電、事故の原因になります。</p>
<p>取り付け・配線後は、車の電装品が正常に動作することを確認する</p>  <p>車の電装品(ブレーキ、ライト、ホーン、ハザード、ウinkerなど)が正常に動作しない状態で使用すると、火災や感電、事故の原因になります。</p>		

注意

<p>配線・取り付け/取りはずしは専門技術者に依頼する</p>  <p>配線・取り付け/取りはずしには、専門技術と経験が必要です。安全のため、必ずお買い上げの販売店にご依頼ください。</p>	<p>コードを破損しない</p>  <p>傷つける、無理に引っ張る、折り曲げる、ねじる、加工する、重いものをのせる、熱器具へ近づける、車の高温部に接触させるなどしないでください。断線やショートにより、火災や感電、事故の原因になることがあります。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 車体やねじ・可動部(シートレールなど)へ挟み込まないように、引き回してください。 ● ドライバーなどの先で押し込まないでください。
---	---

内容物の確認

- 電源コード
- モニター接続コード
- RGBコード
- コードクランパー
- 取扱説明書 (本書)

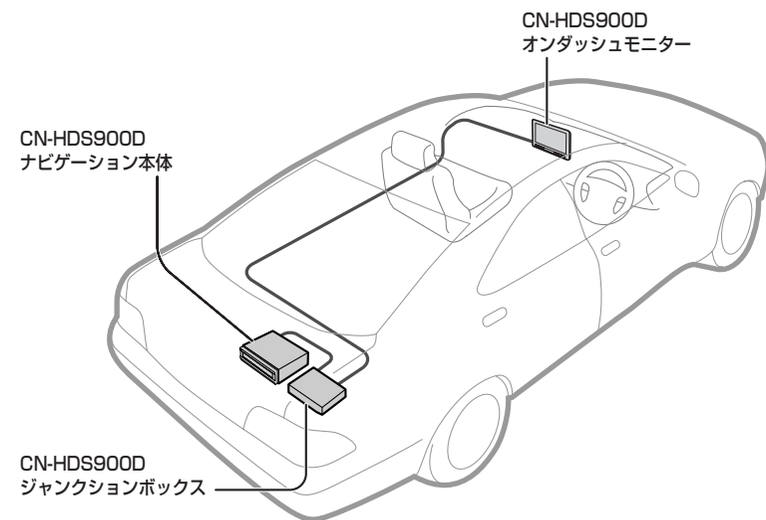


仕様

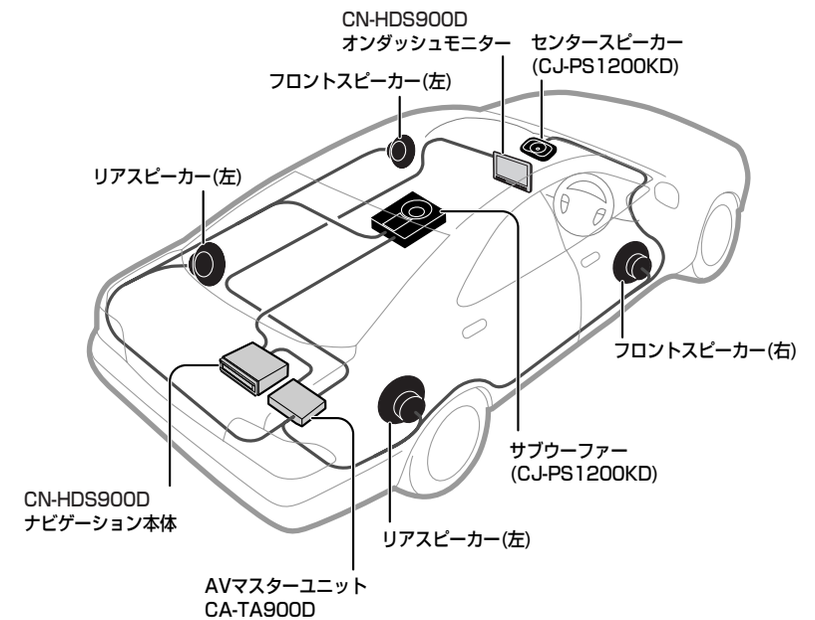
- 電源コード
コード長：約5 m (アースコードのみ 約2 m)
質量：約330 g (CA-LRC060D)
約710 g (CA-LRTC060D)
- モニター接続コード
コード長：約6 m
質量：約500 g
- RGBコード
コード長：約45 cm
質量：約60 g

取付例

CA-LRC60D

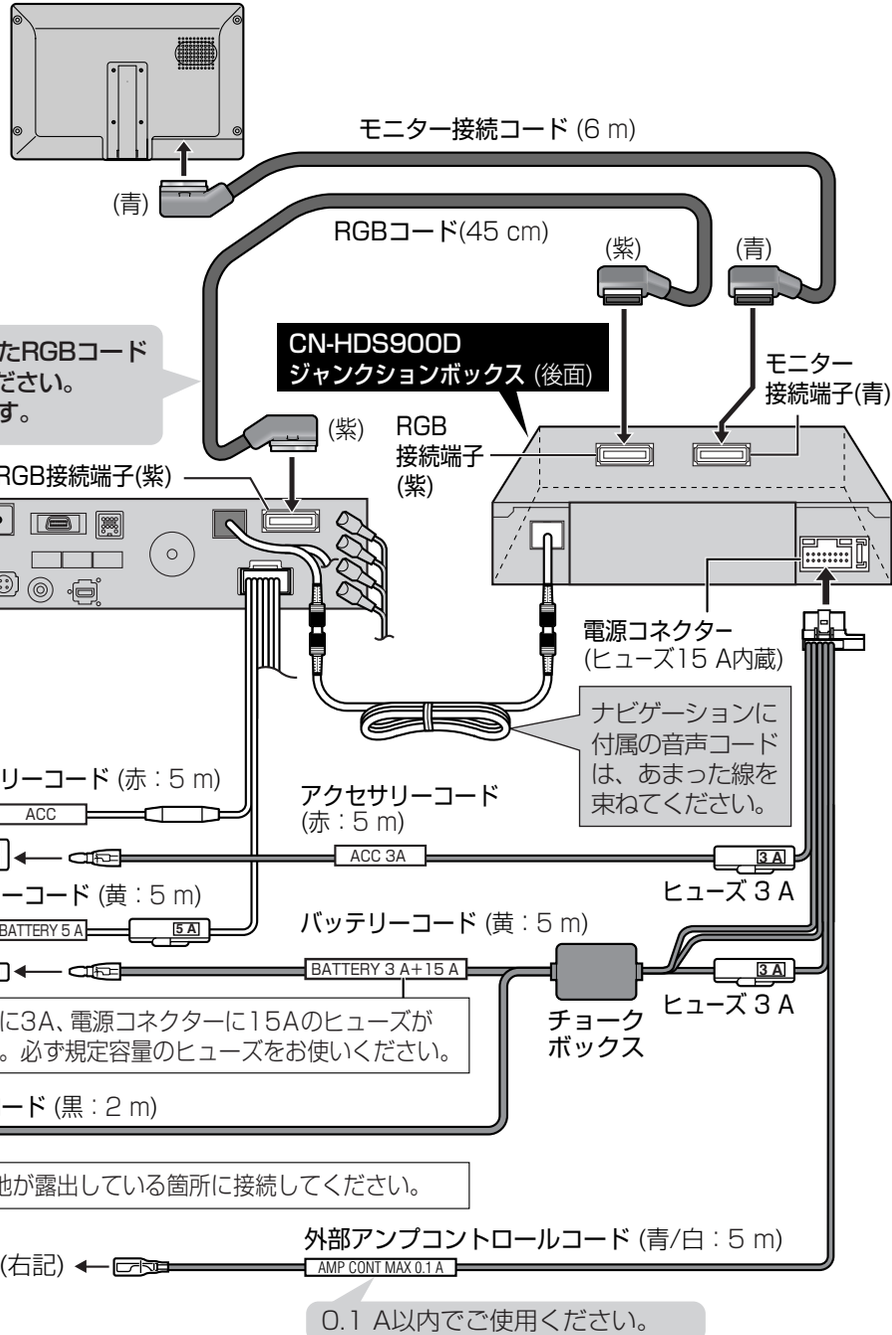


CA-LRTC60D



接続のしかた (CA-LRC60D)

CN-HDS900D
オンダッシュモニター (後面)



ナビゲーションに付属されていたRGBコード (4 m)は絶対に使用しないでください。ノイズが発生する原因になります。

CN-HDS900D
ナビゲーション本体 (後面)

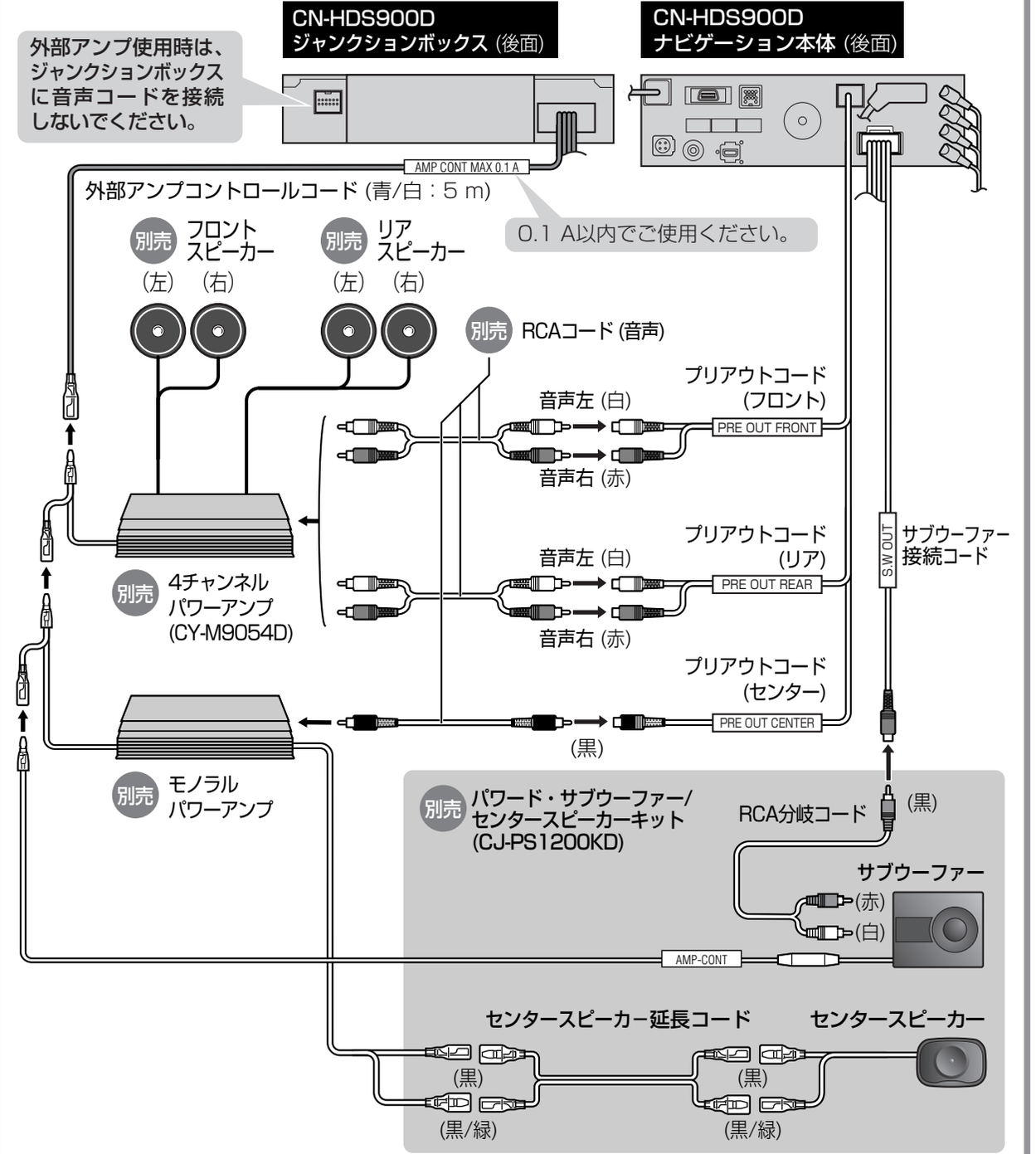
バッテリーコードに3A、電源コネクターに15Aのヒューズがそれぞれあります。必ず規定容量のヒューズをお使いください。

塗装などが施されていない、金属地が露出している箇所に接続してください。

お願い

- 電源コードのコネクターは、すべての配線が完了し、接続を確認したあとに本体へ差し込んでください。
- コネクターは確実に差し込んでください。
- コードは高熱部や車体の金属部との接触を避け、コードランパーや市販のテープなどで固定してください。
- ヒューズが切れた場合は、お買い上げの販売店、またはお近くの「サービス相談窓口」にヒューズの交換を依頼してください。
- ノイズ防止のため、TV・FM多重アンテナのコード、車のラジオアンテナのコード、GPSアンテナのコード、電源コードはナビゲーション本体や他のコード類からできるだけ離してください。また、束ねたり重ねたり交差させたりしないでください。テレビ、FMラジオの音声に雑音が入る原因になります。

外部アンプと接続する場合



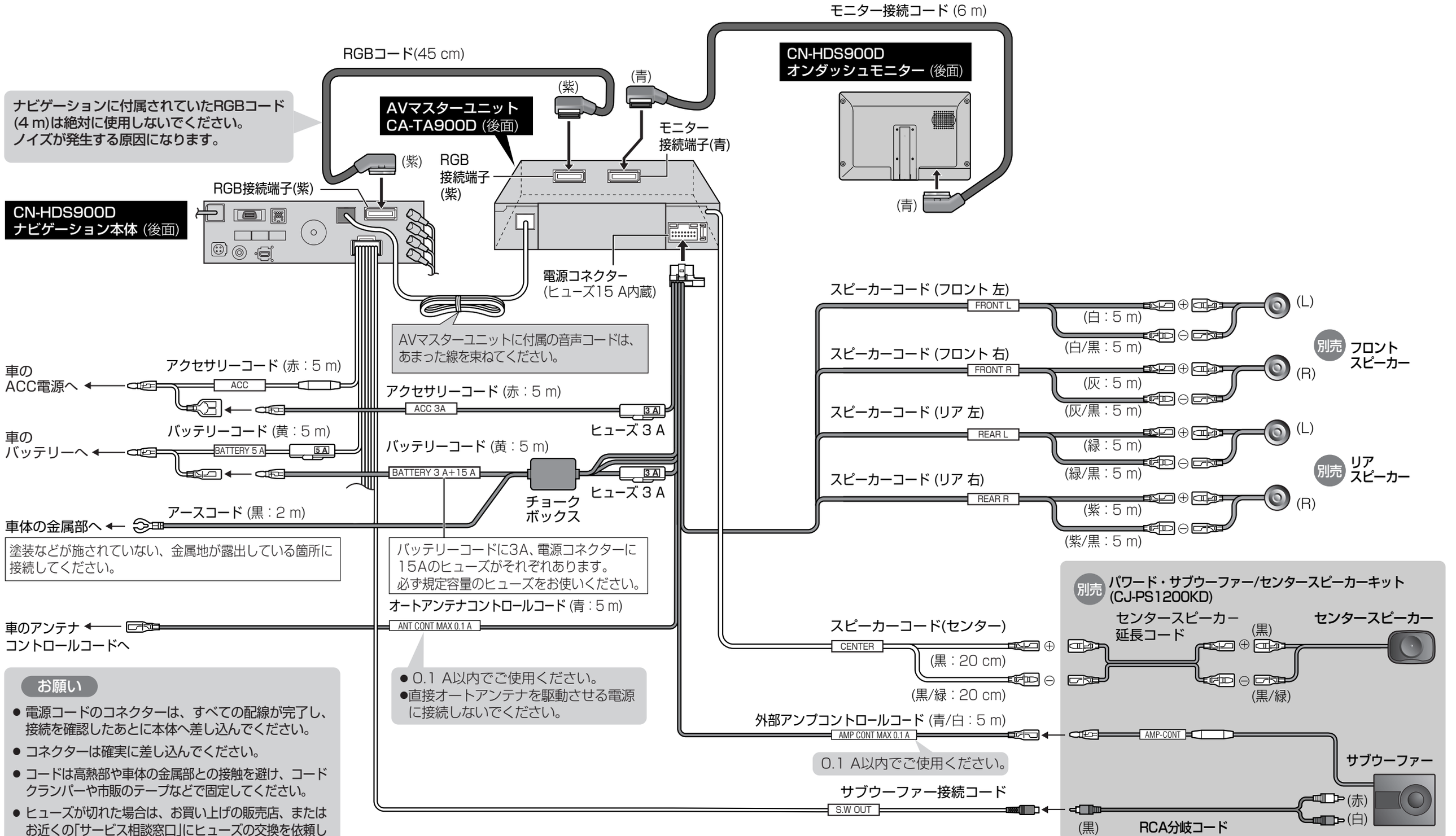
取り付け後の確認について

取り付け後、接続したスピーカーに応じて、スピーカー設定をしてください。
(※CN-HDS900D 取扱説明書「AV編：音声/映像の設定を変える」)

お知らせ

● 上記の接続をすると、オンダッシュモニターのスピーカーからは音声が出力されません。

接続のしかた (CA-LRTC60D)



- お願い**
- 電源コードのコネクターは、すべての配線が完了し、接続を確認したあとに本体へ差し込んでください。
 - コネクターは確実に差し込んでください。
 - コードは高熱部や車体の金属部との接触を避け、コードクランパーや市販のテープなどで固定してください。
 - ヒューズが切れた場合は、お買い上げの販売店、またはお近くの「サービス相談窓口」にヒューズの交換を依頼してください。
 - ノイズ防止のため、TV・FM多重アンテナのコード、車のラジオアンテナのコード、GPSアンテナのコード、電源コードはナビゲーション本体や他のコード類からできるだけ離してください。また、束ねたり重ねたり交差させたりしないでください。テレビ、FMラジオの音声に雑音が入る原因になります。

- 0.1 A以内でご使用ください。
- 直接オートアンテナを駆動させる電源に接続しないでください。

■ 取り付け後の確認について

取り付け後、接続したスピーカーに応じて、スピーカー設定をしてください。
(※CN-HDS900D 取扱説明書「AV編：音声/映像の設定を変える」)

お知らせ

● CA-TA900Dを使用すると、オンダッシュモニターのスピーカーからは音声が出力されません。