

# KENWOOD

MP3/WMA/AAC対応デュアルサイズDVDレシーバー

## DDX516

### 取付説明書

お買い上げいただきましてありがとうございます。  
ご使用前に、この取付説明書をよくお読みのうえ、説明の通り正しくお使いください。  
また、この取付説明書は大切に保管してください。  
本機は日本国内専用モデルですので、外国で使用することはできません。

株式会社 ケンウッド

Kenwood Corporation

## 取り付け時のご注意

### 警告



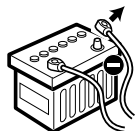
#### 禁止

大型トラックや寒冷地仕様のディーゼル車などの 24V 車で使用しないでください。火災などの原因となります。本製品は DC12V⊖ アース車専用です。



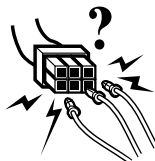
#### 実施

配線作業中は、バッテリーの ⊖ 端子を外してから行ってください。ショート事故による感電やケガの原因となります。



#### 実施

本製品の配線は必ず、取扱説明書に記載してある通りに行ってください。配線を間違えますと、火災、その他の事故の原因となります。



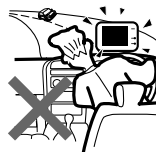
#### 禁止

コードの被覆を切って、他の機器の電源を取ることは絶対にお止めください。リード線の電流容量をオーバーし、火災・感電の原因となります。



#### 禁止

本製品を前方の視界を妨げる場所や、運転操作を妨げる場所、同乗者に危険を及ぼす場所には取り付けしないでください。交通事故やケガの原因となります。



#### 実施

本製品を取り付けるときには、必ず付属の取付用部品をご使用ください。取付用付属品をご使用にしないと、製品内部を壊し、ショート事故による火災が起こるおそれがあります。

また、取り付け不備により運転中に製品が外れて人に当たるなど、ケガの原因となります。



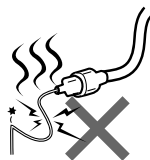
#### 禁止

アースコードを、ステアリング部やブレーキライン系統などの重要保安部品のボルトやナットに取り付けしないでください。事故などの原因となります。



## 禁止

車両電源配線用コード以外で延長しないでください。コードの被覆が破れやすく、ショート・発熱事故による火災が起こるおそれがあります。また、電流容量オーバーにより、火災が起こるおそれがあります。



## 実施

車両の板金部の近くを通るコードには、保護用テープを巻いてください。コードが切れると、ショート事故により、火災となるおそれがあります。



## 実施

バッテリー電源（黄）を接続する車両側電源のヒューズ容量が、本製品ヒューズ容量（15A）以上であることを確認してください。

また、別売品のパワーアンプなどを接続する場合は、それらと本製品との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。もし、超える場合には、バッテリーから直接電源を取ってください。

車両側のヒューズ容量を超える電源を接続すると、リード線の電流容量オーバーにより、火災などの事故の原因となります。



## 実施

電源端子およびスピーカー端子のカバーが、端子の先端より長い場合は、接続が不完全になる場合があります。このような場合は、カバーの長さを端子の長さと同じになるように切り取ってください。



## 注意

車体に穴を開けて取り付ける際は、パイプ類・タンク・電気配線などの位置を確認のうえ、これらと当たったり接触することがないようにしてください。火災の原因になります。



## 実施

本製品の取り付け終了後に、車のブレーキランプ、ヘッドランプ、ウィンカー、ワイパーなどが正常に動作することを確認してください。正常に動作しない場合は、正常に動作するように取り付けをやり直してください。



## 注意

本製品、または車両のヒューズが切れたときは、コードがショートしていないことを確認後、必ずヒューズに表示されている容量（アンペア数）の新しいヒューズと交換してください。規定容量以外のヒューズを使用しますと、火災の原因になります。



## 実施

事故防止のため、電池やネジなどの小物類は幼児の手の届かないところに保管してください。万一飲み込んだ場合は、直ちに医師に相談してください。



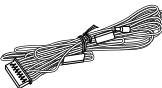




## 注意

本製品は自動車のコンソールに設置してください。本製品を使用直後は、本体の背面や側面などの金属部分が熱くなっています。直接触ることはお止めください。火傷をする場合があります。

## 目次

取り付け時のご注意.....	2
目次.....	4
付属品.....	4
中継コネクタ(付属)の使いかた.....	5
接続.....	5
周辺機器の接続.....	8
別売品の接続.....	9
本体の取り付け.....	10

## 付属品

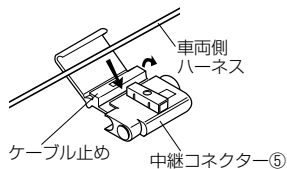
①	 電源ハーネス.....	1
②	 トラスネジ (M5×6mm) .....	6
③	 サラネジ (M5×7mm) .....	6
④	 セムスネジ (M4×8mm) .....	1
⑤	 中継コネクタ .....	2

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

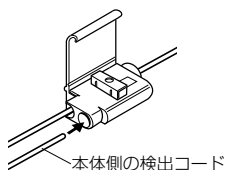
## 中継コネクタ(付属)の使いかた

## 接続

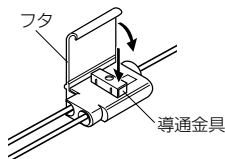
1. 車両側のハーネスを中継コネクタ⑤に差し込みます。



2. ケーブル止めをロックします。
3. 本体側の検出コードを中継コネクタ⑤に差し込みます。



4. プライヤーなどで導通金具を樹脂面と平らになるまで押し込みます。



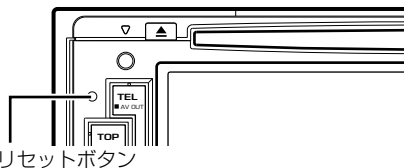
5. フタをロックします。



### 実施

初めにエンジンキーが抜かれていることを確認後、ショート事故防止のため必ずバッテリーの⊖端子を外してください。

1. エンジンキーを抜き、バッテリーの⊖端子を外します。
2. 各セットの入・出力コードを確かめて接続します。
3. 電源ハーネス①のスピーカーコードを接続します。
4. 電源ハーネス①をアースコード(黒)、バッテリー電源コード(黄)、アクセサリ電源コード(赤)の順に接続します。
5. 電源ハーネス①のコネクタを本機に接続します。
6. 取り付け終了後に、バッテリーの⊖端子を接続します。
7. 電源をオンします。
8. 本機のリセットボタンを押します。



### 注意

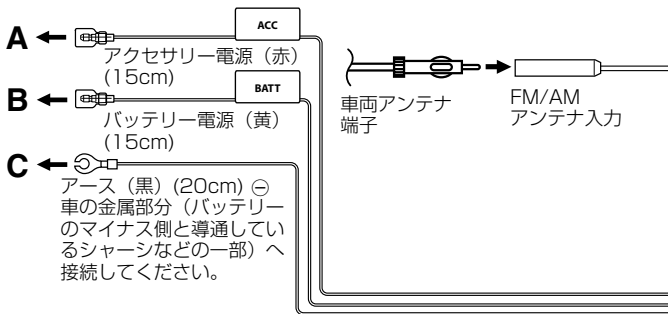
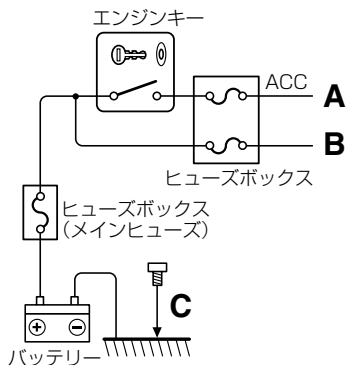
ヒューズが切れたときは、コードがショートしていないことを確認後、ヒューズに表示されている容量(アンペア数)の新しいヒューズと交換してください。規定容量以外のヒューズを使用すると、火災の原因になります。

# 接続

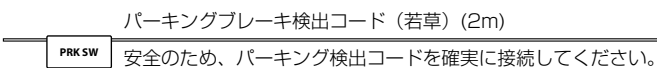


- エンジンキーを抜いてください。
- ショート事故防止のため、バッテリーの端子を外してください。

実施



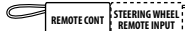
付属の中継コネクタ⑤を使用し、車両のパーキングブレーキ検出スイッチハーネスに接続します。



付属の中継コネクタ⑤を使用し、車両のリバースランプハーネスに接続します。使用しない場合は、タブを外さないでください。



接続しません。 (水色/黄) (10cm)



ライトスイッチでオン/オフされる電源へ



ナビゲーションシステムのミュート端子に接続してください。



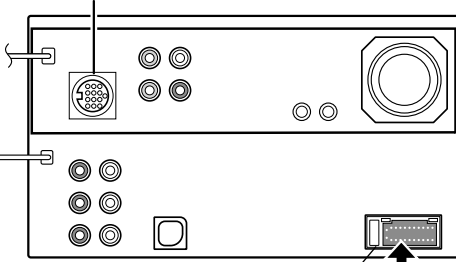
オートアンテナのコントロール端子やフィルムアンテナ用ブースターの電源端子に接続してください。なお、接続しない場合は、キャップを外さないでください。



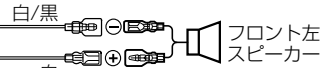
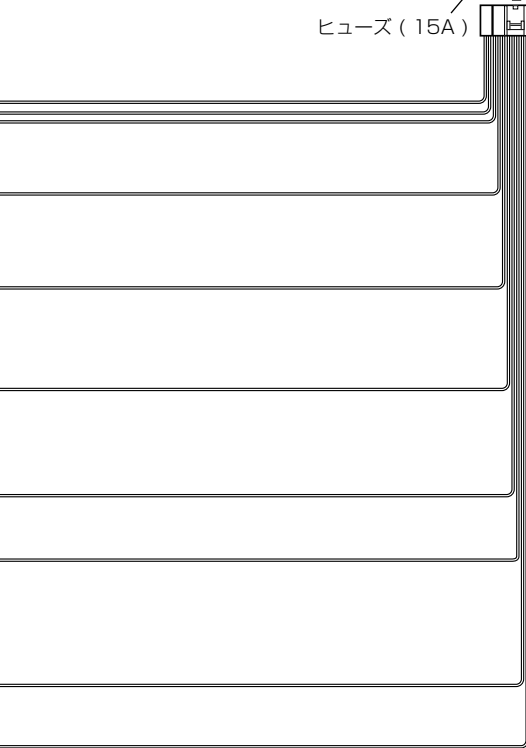
パワーアンプ (別売品) のパワーコントロール端子に接続します。なお、接続しない場合は、キャップを外さないでください。



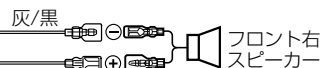
接続しません。



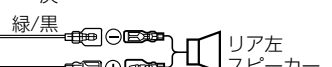
ヒューズ (15A) 電源ハーネス ①



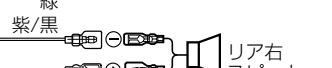
フロント左  
スピーカー



フロント右  
スピーカー

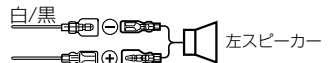


リア左  
スピーカー



リア右  
スピーカー

### 2スピーカー時のスピーカー接続方法



左スピーカー



右スピーカー



接続しません



接続しません

紫

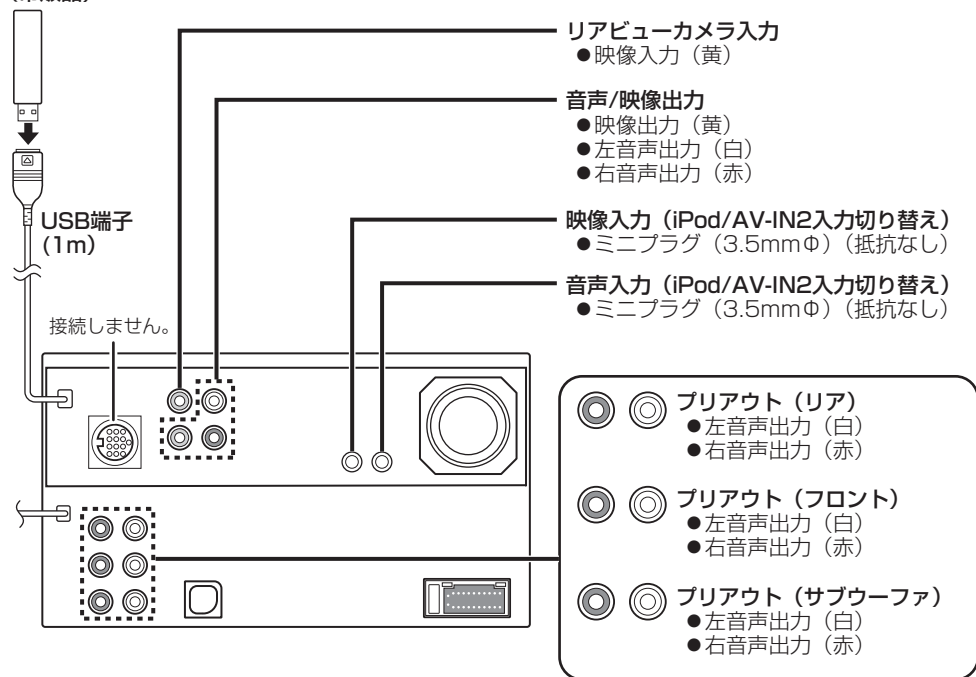


**注意**

接続しないスピーカーコードの端子は、端子に保護テープを巻くなどの絶縁処理を行ってください。

## 周辺機器の接続

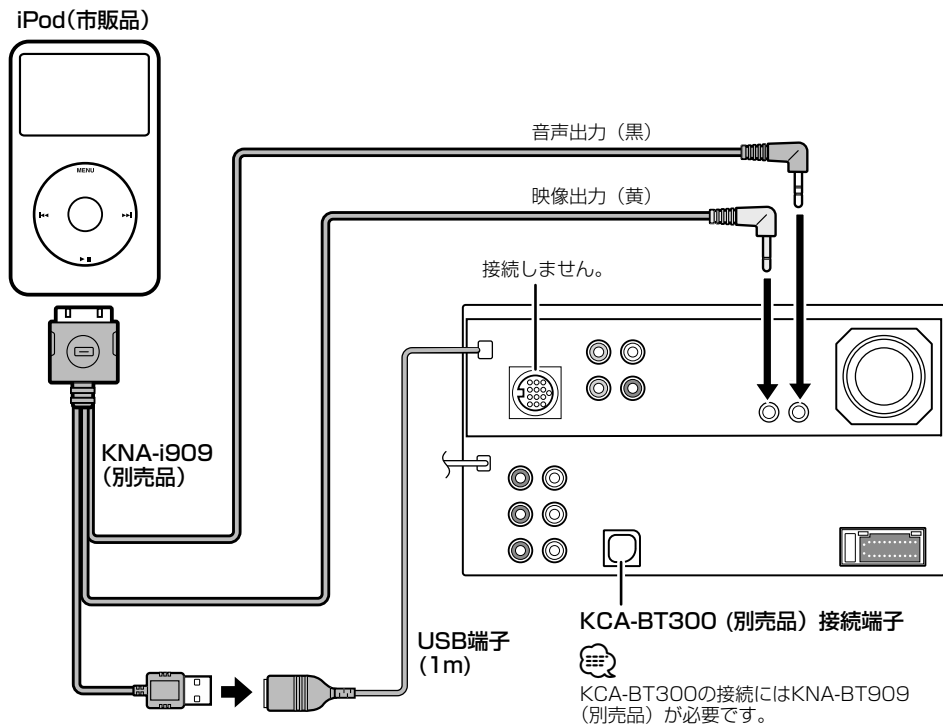
USBデバイス  
(市販品)



- 外部AV機器、リアビューカメラ、リアモニターを接続したときには、ご使用前に設定が必要です。詳しくは取扱説明書をご覧ください。
- フロントパネルのAV IN端子への外部機器の接続のしかたは、取扱説明書を参照してください。



## 別売品の接続



## 本体の取り付け

付属のトラスネジ②またはサラネジ③6本を使って、車両のブラケットなどに取り付けます。

トラスネジ② (M5x6mm)  
またはサラネジ③ (M5x7mm)

車両のブラケットなど

セムスネジ④  
(M4×8mm)

別売品のワイヤリング  
キットアースコードが  
ある場合は、本機背面  
に付属のセムスネジで  
固定します。

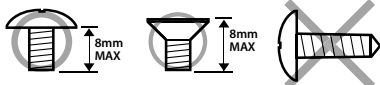
トラスネジ② (M5x6mm)  
またはサラネジ③ (M5x7mm)



### 注意

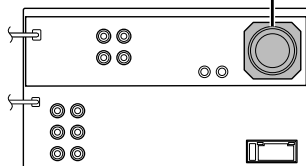
取り付けには必ず付属のネジをご使用ください。

付属以外の長いネジを使用すると、本機内部が破壊したり、発煙することがあります。また、短いネジを使用すると、本機が取付ブラケットなどから外れることがあります。なお、取り付けネジはトラスネジまたはサラネジが付属しています。車両に合ったネジをご使用ください。



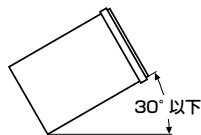
本機の背面には、ユニット内部の温度上昇を防ぐための冷却ファンがあります。冷却ファンによる通風を妨げないように取り付けてください。通風を妨げると、ユニット内の温度が上昇し、故障の原因になる場合があります。

冷却ファン



### 実施

本機の取り付け角度は30°以下になるように取り付けてください。30°以上の角度で取り付けると音飛びの原因になります。





---

# KENWOOD

株式会社 ケンウッド

〒192-8525 東京都八王子市石川町 2967-3

- 商品に関するお問い合わせは、カスタマーサポートセンターをご利用ください。

ナビダイヤル 0570-010-114 (一般電話・公衆電話からは、どこからでも市内通話料金でお問い合わせが可能です)  
携帯電話、PHS、IP電話からは 045-450-8960

FAX 045-450-2287

住所 〒221-8528 神奈川県横浜市神奈川区守屋町 3-12

受付時間 月曜～金曜 9:30～18:00

土曜 9:30～12:00、13:00～17:30

(日曜、祝日および当社休日は休ませていただきます)

- 修理などアフターサービスについては、お買い上げの販売店、または「ケンウッド全国サービス網」をご参照のうえ、最寄りのサービスセンターにご相談ください。
- カスタマーサポートの向上のため、ユーザー登録 (My Kenwood) をお願いしています。弊社ホームページ内で登録ができます。なお、詳細につきましては、利用規約等を事前にお読みください。  
<http://jp.my-kenwood.com>