

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、この取付説明書は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。



PRINTED WITH  
**SOY INK**

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

この説明書は、再生紙を使用しています。

© パイオニア株式会社 2000

< 00D00F0A01 > < CRA3009-A >

## 作業の進めかた

### ① はじめに

接続・取り付け部品を確認する — 2ページ

### ② 接続のしかた

接続の前に知ってほしいこと — 3ページ

接続端子のなまえと働き — 4ページ

電源コードの接続 — 5ページ

システムの接続 — 6ページ

ナビゲーションとの接続 — 8ページ

RCA 画像出力・音声出力の接続 — 9ページ

### ③ 取り付けかた

取り付けの前に

知ってほしいこと — 10ページ

ハイダウェイユニットの取り付け — 11ページ

モニターの取り付け — 12ページ

### ④ 接続・取り付けが終わったら

動作を確認する — 14ページ

# 接続・取り付け部品を確認する

## モニター関係



① モニター × 1



② モニター  
取付金具 × 1



③ スペーサー × 2

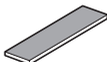


④ タッピングネジ  
(4 × 12 mm) × 5

## ハイダウェイユニット関係



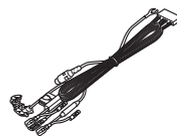
⑤ ハイダウェイ  
ユニット × 1



⑥ マジックテープ  
(やわらかい方) × 2



⑦ マジックテープ  
(かたい方) × 2



⑧ 電源コード × 1

# 接続の前に知ってほしいこと

## 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。

赤リード線（アクセサリ電源）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。接続しないと一部の機能が使用できなくなります。

## 接続のポイント

### 20ピンRGBの接続について

20ピンRGBケーブルは、同じ色どうしを接続してください。（コネクターの接続部分が色分けされています。）違う色のコネクターを接続すると、正常に動作しないことがあります。

### 電源配線キットを別売しています

システム全体の消費電流が大きくなると、電圧が不足する場合があります。そのようなときは、バッテリーから直接電源をお取りください。当社では、電源配線キット「RD-221」を別売していますので、販売店にご相談ください。

## コネクターの着脱のしかた

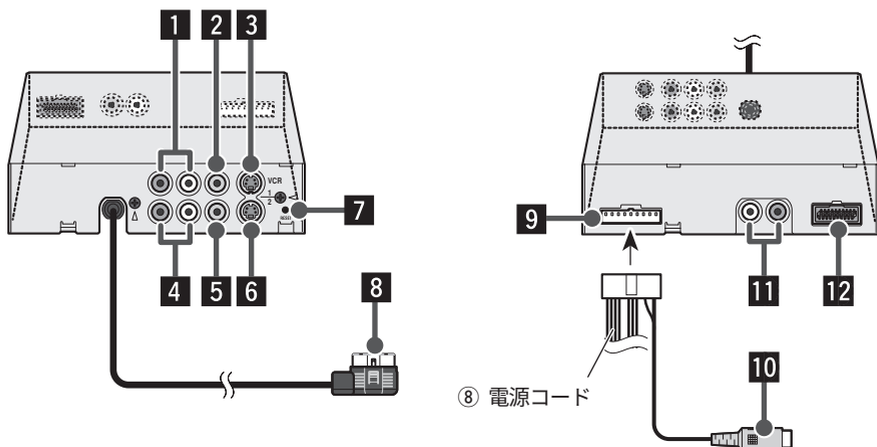
コネクターは、“カチッ”と音がするまで押し込んで、確実に接続してください。スムーズに入らない場合は、色が間違っている可能性がありますので、コネクターどうしの色を確認してください。また、無理に挿入しないでください。故障の原因となる場合があります。

コネクターを外すときは、図のようにコネクター部分を持って引っ張ってください。コードを引っ張るとコードが抜けてしまうことがあります。



# 接続端子のなまえと働き

## ⑤ ハイダウェイユニット



### 1 VCR1 RCA 音声入力 (白・赤)

VTRやDVDなどのステレオ音声を入力します。

### 2 VCR1 RCA 映像入力 (黄)

VTRやDVDなどの映像を入力します。

### 3 VCR1 S 映像入力 (黒)

S映像出力端子が付いたAV機器と組み合わせるときは、ここへS映像信号を入力します。

### 4 VCR2 RCA 音声入力 (白・赤)

VTRやDVDなどのステレオ音声を入力します。

### 5 VCR2 RCA 映像入力 (黄)

VTRやDVDなどの映像を入力します。

### 6 VCR2 S 映像入力 (黒)

S映像出力端子が付いたAV機器と組み合わせるときは、ここへS映像出力を入力します。

### 7 リセットスイッチ

本機のマイコンをリセットします。ボールペンの先などで、押してください。

### 8 モニター RGB 出力 (白)

付属のモニターへ接続します。

### 9 電源

付属の電源ケーブルを接続します。

### 10 RCA 映像出力 (黄)

他のAV機器などに接続します。本機で選択した画像ソースの画像が出力されます。

### 11 RCA 音声出力 (白・赤)

他のAV機器などに接続します。本機で選択した画像ソースの音声が出力されます。

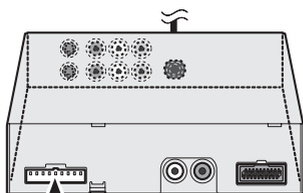
### 12 20ピンRGB入力接続端子 (黄)

パイオニア製の20ピンRGB出力(黒)付きのDVDナビゲーションシステムと組み合わせるときに使用します。

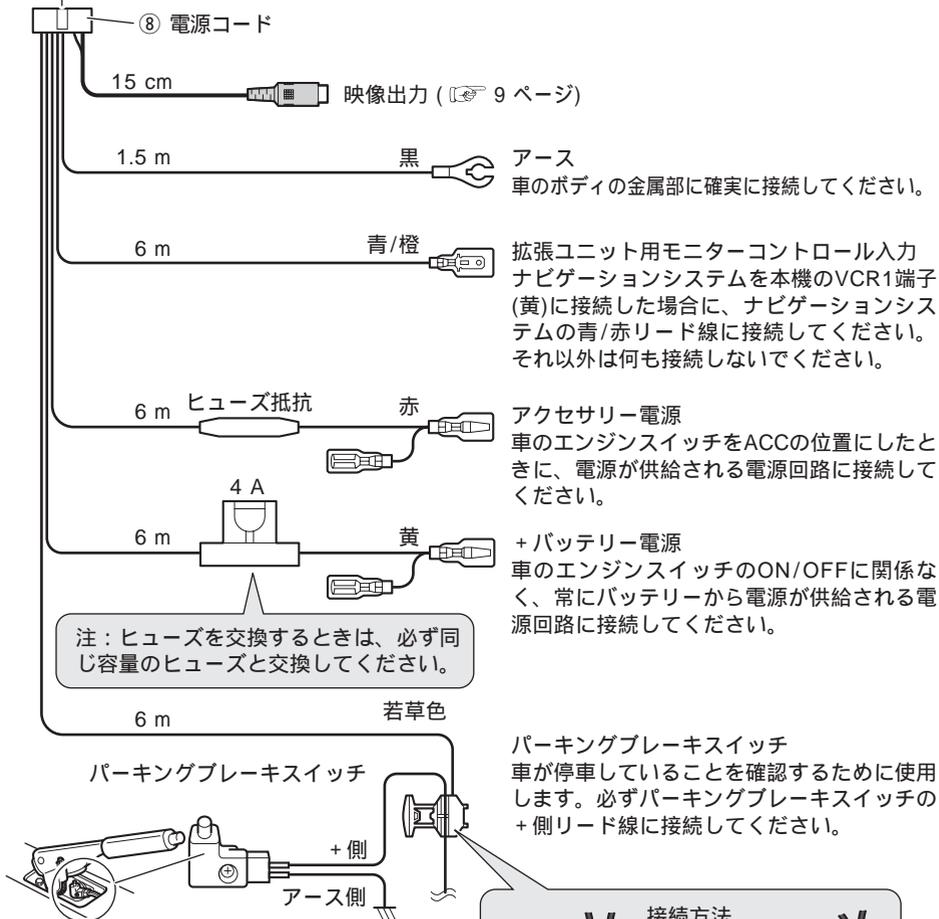
緑色の20ピンRGB出力のナビゲーションシステムをこの端子に接続するには、別売のRGB変換アダプター「CD-505RGB」が必要になります。

# 電源コードの接続

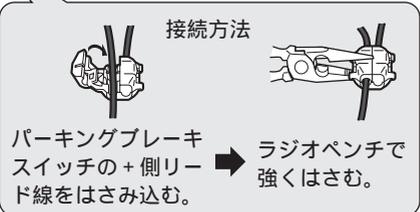
-- 詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください --



注：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。  
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。



接続のしかた

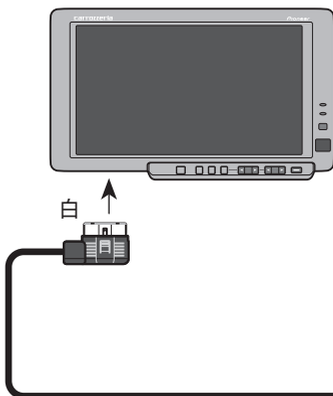


パークブレーキスイッチの位置は、車種によって異なります。詳しくは、お買い上げの販売店にご相談ください。

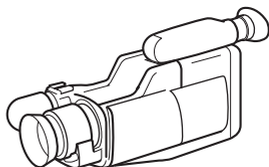
# システムの接続

-- 詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください --

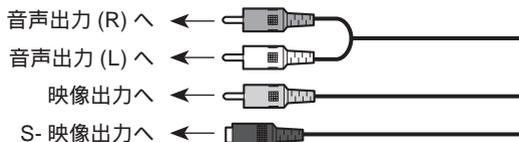
① TV モニター



注：本機には、モニター取付位置 [LOCATION] の設定 (FRONT/REAR) があります。設置後は、必ず設定を行ってください。(取扱説明書)



8 mm ビデオやポータブルビデオ



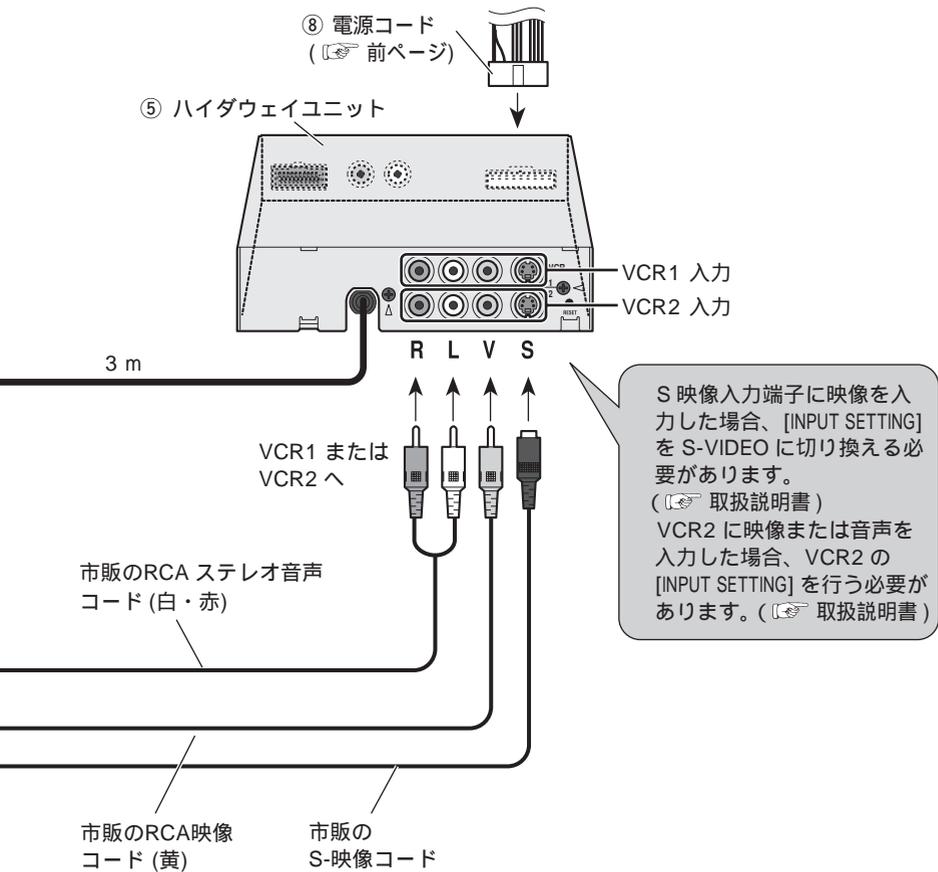
S 映像出力端子付きのビデオ機器などを接続するときは、S 映像出力の画像を本機に入力します。なお、S 映像信号を本機に入力した場合でも RCA 映像信号 (黄) も同時に入力してください。RCA 映像信号 (黄) を入力しないと、本機の映像出力端子 (9 ページ) から映像が出力されません。

## メモ

接続する製品の端子の形状に合わせて、各種変換コードをお使いください。

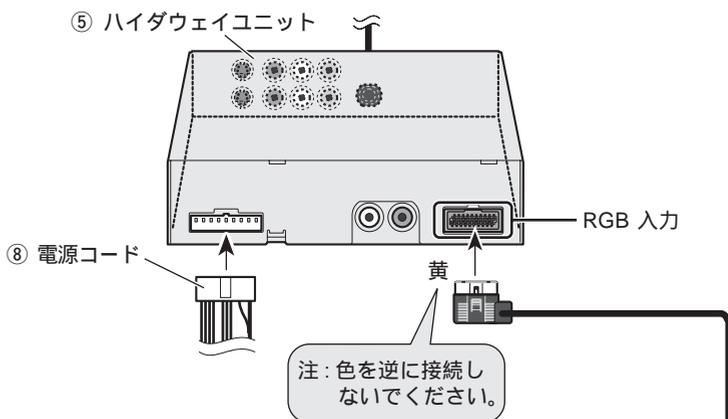
接続するときは、本機および接続する製品の電源を OFF にしてから接続してください。

接続する製品の音声モノラル出力の場合は、音声入力の L 側 (白) と R 側 (赤) に接続できるように、市販の変換ケーブルをご使用ください。



# ナビゲーションとの接続

-- 詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください --



20ピンRGBケーブル  
「CD-61RGB」(別売)

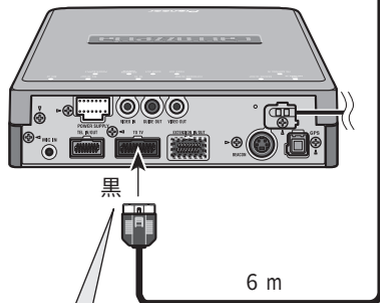
長さが足りないときは、  
別売の「CD-RGB31E」  
(3 m 延長)をお使いい  
ください。

注: 本機にナビゲーションを接続したときは、必ずモニター取付位置 [LOCATION] の設定を「FRONT」にしてください。(取扱説明書)

CD-ROMナビゲーションシステムと組み合わせる場合

CD-ROMナビゲーションシステム「AVIC-515」/「AVIC-505」とRGB接続する場合は、別売のRGB変換アダプター「CD-505RGB」が必要です。「CD-505RGB」のSP SEL./受光部 SEL.スイッチを両方も「TV」側に切り換えることにより、本機内蔵のスピーカーと受光部を利用できます。(ナビゲーションに付属の受光部付スピーカーは接続する必要はありません)

例: ボイスコントロールDVDカーコンピュータ「AVIC-D9100」

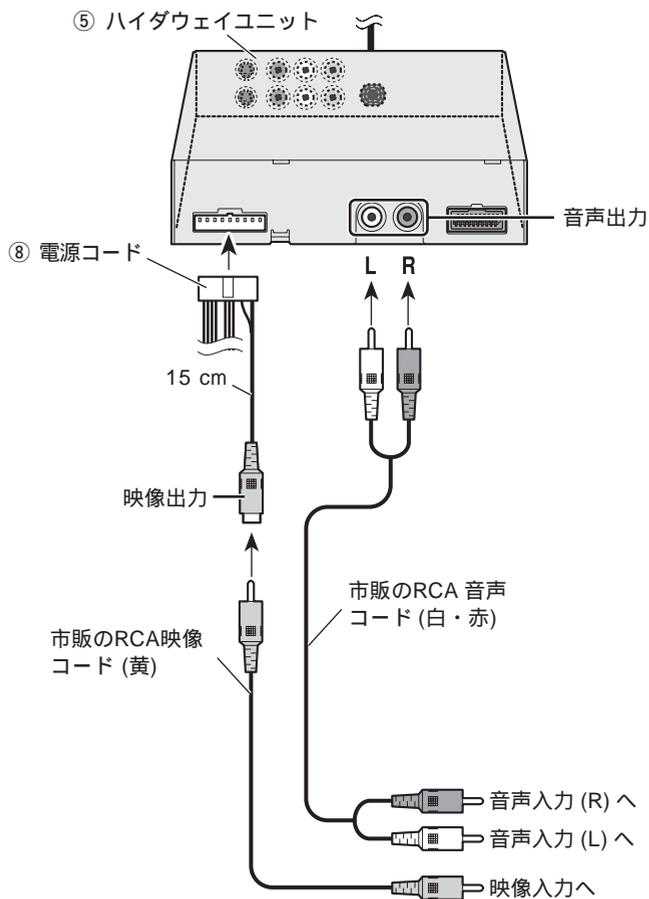


注: 色を逆に接続しないでください。



# RCA 画像出力・音声出力の接続

-- 詳しくはお買い上げの販売店にお問い合わせください --



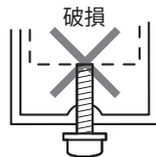
2台目のモニターやビデオデッキなど

接続のしかた

# 取り付けの前に知ってほしいこと

## 取り付け上のご注意

必ず付属の部品を指定通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。

### 粘着テープを貼り付ける前に

マジックテープや両面テープを貼り付けるところは、汚れをよくふきとってください。

### ノイズ防止のために

本機のモニターケーブルは、TVアンテナのアンテナコードからできるだけ離して配置してください。束ねたり、重ねたり、交差させたりしないでください。

ナビゲーションシステムと組み合わせる場合、本機のモニターケーブルは、ナビゲーション本体からできるだけ離して配置してください。

# ハイダウェイユニットの取り付け

## 取り付け上のご注意

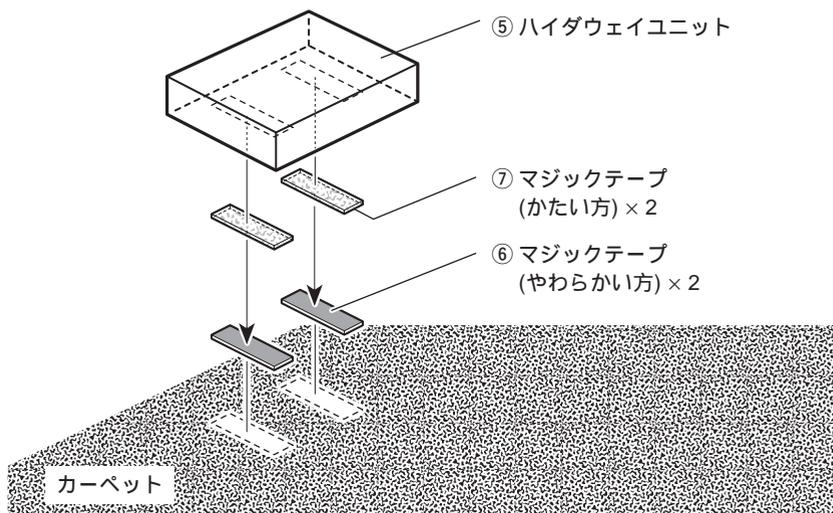
次のような場所には絶対に取り付けしないでください。高温により故障する恐れがあります。

- \* ダッシュボードやリアートレイの上のように、直射日光の当る場所。
- \* ヒーターの吹き出し口の近く。

ドア近くの雨水がかかりやすい場所には取り付けしないでください。

フロントシートの下に取り付けるときは、シートのスライドに支障がないように取り付けてください。

付属のマジックテープ (かたい方) をハイダウェイユニットの底面に、マジックテープ (やわらかい方) を取り付け場所に貼り付けます。



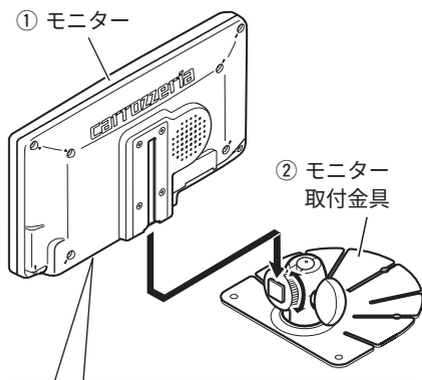
## メモ

マジックテープ (かたい方) がカーペットにくっつく場合は、カーペットに直接取り付けることもできます。この場合、マジックテープ (やわらかい方) は使用しません。

# ● モニターの取り付け

モニターを、付属の取付金具で固定します。

## 1 モニターに取付金具を取り付ける

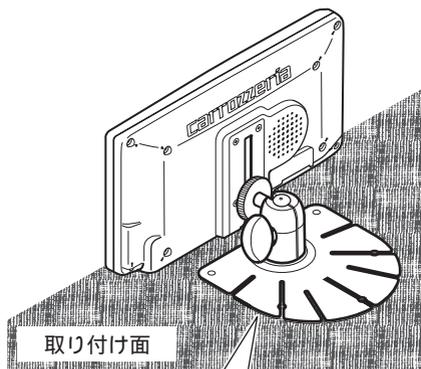


## 2 モニターを取り付ける位置を決める

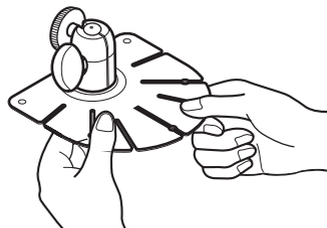
モニター取付金具の裏側の保護シートをはがさず、取り付け面に当て、モニターを取り付ける位置を決めます。

次の場所を選んでください。

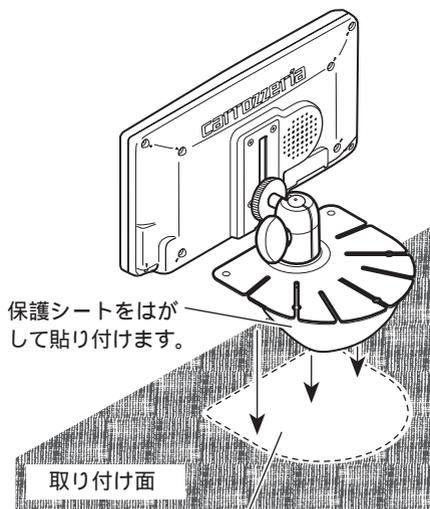
- \* 運転の妨げにならない場所。
- \* エアバッグなど車の安全装置の妨げにならない場所。
- \* モニターを傾けてもフロントガラスに当たらない場所。
- \* モニターの底面が取付面に当たる場所。
- \* 搭乗者へケガなどをあたえる可能性がない場所。



取付面の形状に合うように、曲げてください。



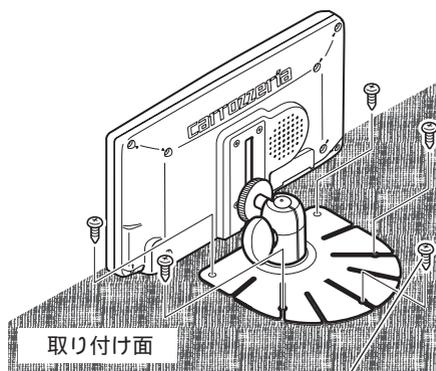
### 3 モニターを 取り付け面に貼り付ける



モニターを貼り付ける場所の湿気、ホコリ、汚れ、油などを取り除いてください。

### 4 タッピングネジで 固定する

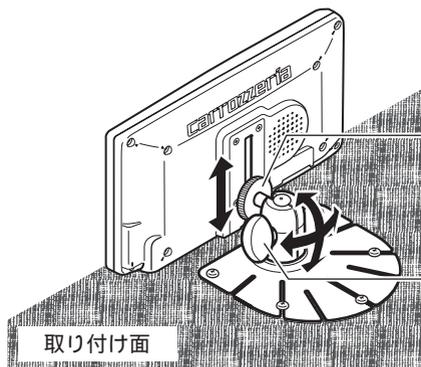
タッピングネジで、モニター取付金具を取り付け面にしっかりと固定します。



④ タッピングネジ  
(4 × 12 mm) × 5

### 5 モニターの底面が取付面に当るように 調節する

モニターを安定させるため、モニターの底面が取付面（モニターを取り付け面の上に置くように）、上下の高さを調節してください。また、モニターを見やすい角度に調節してください。モニターは、下から見ると明るく見え、上から見ると暗く見えます。



モニターを上下に調節できます。

モニターの角度を調節できます。

ゆるめたネジは、調節後しっかりと締め直してください。

# 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。

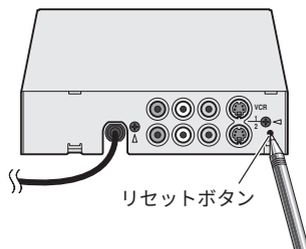
## 1 接続・取り付けをもう一度確認する

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。

## 2 車のエンジンをかける



## 3 ボールペンの先などでリセットボタンを押す



## 4 本機の動作を確認する (『取扱説明書』)

モニターの取り付け位置の設定  
[LOCATION]を必ず行ってください。

本機にS-画像を入力した場合、VCR1またはVCR2の入力設定[INPUT SETTING]を[S-VIDEO]に切り換えてください。

本機のVCR2に画像または音声を入力した場合は、VCR2の入力設定[INPUT SETTING]を[S-VIDEO]または[VIDEO]に切り換えてください。