

## 保証書 (必ずご記入下さい)

11.6インチDVD内蔵モニター

お客様	お名前	様
	ご住所 〒	
	電話番号	
お買い上げ日	取扱販売店名、捺印、住所、電話番号	
年 月 日		
保証期間(お買い上げ日より)	印	
1年間		

お客様の正常なご使用状態で万一故障した場合には、本書記載内容により製品のみ無料修理させていただきます。

- ・修理は、本保証書を添えてお買い上げの販売店へご相談下さい。
- ・お客様にご記入いただいた保証書の控えは、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容をご利用させて頂く場合がございますので、予めご了承下さい。

<無料修理規定>

1. 本保証書に提示の保証期間内に取扱説明書に従った正常な使用状態で故障した場合は、お買い上げの販売店にて無料修理をさせていただきます。
2. 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、お買い上げの販売店にご依頼下さい。なお、修理に際しては必ず本保証書をご提示下さい。
3. 次の場合には保証期間内でも有料となります。
  - (1) 本保証書のご提示のない場合
  - (2) 本保証書にお買い上げの年月日、お客様名、販売店名の記入捺印のない場合、または字句を書き替えられた場合。
  - (3) 使用上の誤り、不当な修理、調節、改造による故障及びそれが原因として生じた故障及び損傷。
  - (4) 故障の原因が本製品以外の機器にある場合。
  - (5) お買い上げ後の取付け場所の移動、輸送、落下、冠水などによる故障及び損傷。
  - (6) 火災、地震、風水害、落雷、その他の天災地変、公害、鼠害、塩害、異常電圧などによる故障及び損傷。
  - (7) 製品が一式揃っていない場合(本体、各配線、電源ケーブル等)
4. 取付、取外しに関する作業工賃や発送に関する送料、代車手配等に発生する費用は一切受け付けておりませんので予めご了承ください。
5. 車両の不具合又は著しく車両個体差による不具合は保証対象外となります。
6. 本保証書は、日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)
7. 本保証書は、再発行しません。(大切に保管して下さい)

※故障箇所のみの修理となり、正常部品は返却させていただきます。また現品確認前の代品や代替機の発送は行っておりません

※この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて、無料修理をお約束するものです。この保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)及びそれ以外の事業者に寄るお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理などについて、不明の場合はお買い上げの販売店へお問い合わせ下さい。

※販売店様は確実に本書をお客様にお渡しください。

### 個人情報のお取り扱い

当社は、お客様の個人情報やご相談内容をご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。

また、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供いたしません。

お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

修理のご相談ご依頼はこちら  
<https://www.g-corp.co.jp/gfo/contact>

1. 入力フォームに沿って必要事項と具体的な症状をご連絡下さい。  
弊社よりメールで折り返しご連絡させていただきます
2. 保証期間に関わらず修理が必要な場合は、必ず製品一式を下記住所まで  
お客様負担にて発送をお願いします  
※原因の特定と今後も安心してご使用いただくため製品一式を検査させていただきます。  
必ず製品一式を傷がつかないようにしっかり梱包の上ご送付をお願い致します。  
(不足部品がある場合は、再度お送りいたします)  
※保証期間中は、修理完了後弊社より元払い発送にて修理品を返送させていただきます(外的要因を除く)  
※保証期間終了後は、修理代金と送料を着払いにて発送させていただきます



**G-FACTORY**  
ORIGINAL

G-FACTORY WEBSHOP事業部  
〒448-0842 愛知県刈谷市東陽町2丁目1番地 2F  
2022年1月 現在

## 取扱説明書 兼 保証書

# 11.6インチDVD内蔵モニター

RM-116DVD

ご使用の前に、「安全上のご注意」を必ずお読みいただき、安全にお使いください。


お買い上げいただき、まことにありがとうございます。


- 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ずお確かめのうえ、販売店からお受け取り下さい。
- 取扱説明書、保証書をよくお読みのうえ、正しくお使い下さい。
- お読みになったあとは大切に保管し、必要なときにお読み下さい。

# 安全上のご注意


■取扱説明書内の注意事項を守らず使用した事による事故や損害について、当社では一切の責任は負いません。

■表示内容を無視して誤った使い方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、説明します。

 **警告** この表示の欄では、「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** この表示の欄では、「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)

 実地 行為を強制したり指示する内容を告げるものです。	 禁止 禁止の行為であることを告げるものです。
 低温注意 表記の注意を告げるものです。	 その他 その他の警告及び注意を告げるものです。
 感電注意 表記の注意を告げるものです。	 分解禁止 表記の禁止行為を告げるものです。

## 注意

### 配線・取り付けに関するご注意

-  実地
- 取付けの際は安全のために信頼のおける販売店にて取付けを行って下さい。
  - 使用をご本人以外の方が取付けを行う場合、取付けされる方(販売店も含む)は取付け完了後各部の緩み、不具合等点検後、危険箇所(バリ、突起物)無き事を確認の上、必要事項を説明し本説明書も必ず一緒にお客様へお渡しください。
  - 取扱説明書は、いつでも読めるように大切に保管してください。
  - 取付け作業を行う前に必ず本説明書をよくお読み頂き、箱から部品を全て取り出し各部品の状態を点検してください。

# 保証とアフターサービスについて(必ずお読み下さい)

## 保証について

保証期間 お買い上げ日より **1** 年です

## 修理を依頼されるときは

「故障かな」を参照してお調べ下さい。お買い上げの販売店またはお問い合わせ下さい。

- 保証期間中は...  
保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が修理させていただきます。ご依頼の際は保証書をご提示下さい。

本機以外の原因(外的要因)による故障の場合は、保証対象外になり有償修理となります。詳しくは保証書をご覧ください。

- 保証期間経過後は...  
お買い上げの販売店にご相談ください。修理によっては機能が維持できる場合はお客様のご要望により有料にて修理いたします。

- 修理のご依頼について  
P.15ページ「故障かな!？」をご参照の上、改善しない場合はお買い上げの販売店に連絡してください。

- 修理料金のしくみ(有料修理の場合は、つぎの料金が必要です)
  - 技術料: 故障した製品を正常な状態に修復するための料金です。  
技術者の人件費、測定器等設備費、一般管理費等が含まれます。
  - 部品料: 修理に使用した部品代です。  
その他修理に付帯する部材等を含む場合があります。
  - その他: 修理品発送に関する送料

\*補償期間内でも故障の原因が外的要因の場合は有償修理となり、上記の費用が必要となります。

なお、アフターサービスについてご不明な点は、お買い上げの販売店にご遠慮なくお問い合わせ下さい。



実地

## 取付けの前に

- 電装品取付けの際には必ずバッテリーのマイナス端子を外してください。  
※ショート防止  
注意)トランクにバッテリーがある車種はトランクを全閉しないでください。
- 部品の取付けや外した部品を取付ける際は裏側のハーネスを引っ掛けたり噛み込んだりしないでください。  
※ハーネス断線防止
- 車両のハーネスを持って強く引っ張らないでください。  
※コネクタ外れや断線防止
- 車両のコネクタを外す際はハーネスを引っ張らずコネクタ本体を持ってロックを外してください。  
※ハーネス断線防止
- コネクタは確実に接続してください。  
※接続不良防止
- ハーネスは車両のハーネスに沿って結束でしっかりと固定してください。



低温注意

下記の症状は使用環境や状況によって発生するもので製品不良によるものではありません。

- モニター表示直後は画面が暗いなど通常の点灯光にならないことがあります。特に冬場など温度の低い場合、通常の点灯光になるまで時間がかかります。これは液晶特有の現象ですので製品不良ではありません。ご理解の上ご使用ください。



その他

車両によってはノイズの影響が出ることがあります。

- モニター画像にノイズが発生する場合がございます。車両によっては電子機器などが影響を受けて誤作動を起こしたり、デジタル時計がリセットされたりする場合があります。このような影響が見られた場合そのまま使用すると電子機器が故障しますのでアルミプレートをメーター裏面やECU表面に貼るなどしてノイズの影響を遮断したり、配線の配置を電子機器から遠ざけた位置に変更するなどしてノイズの影響が出ないように対応する必要があります。このノイズ発生は配線と電子機器の特性ですので、商品不良ではございません。また同一車種に同じ取付け方で取付けた場合も影響の出る車両と出ない車両が存在します。※このような電子機器への影響があることについて、予めご了承ください。



分解禁止

絶対に機器本体および同梱品を分解したりしないでください。感電や故障の原因となります。内部点検や調整、修理は販売店にご依頼ください。



その他

本機を清掃する場合は水や溶剤は使わずに、乾いた柔らかい布で行ってください。内部に異物が入った場合は使用を中止し、お買い上げいただいた販売店にご相談ください。



低温注意

気温の低い状態からの急激な温度変化は本機内に結露が生じることがあります。故障や発熱などの原因となりますので、結露したまま使い続けないでください。



感電注意

異物が入ったり、水にかかったり、煙が出ている、異臭がする等、異常な状態のまま使用しないでください。感電発火の恐れがあります。すぐに使用を中止して、販売店に修理をご依頼ください。

## 使用上の注意



禁止

取扱説明書に記載の配線以外は行わないでください。

- 取扱説明書以外の配線を行うと、正常に機能しただけでなく故障の原因となる場合もございます。また、指定配線以外の配線は保証対象外となりますので予めご了承ください。

# 取扱上の注意

- 装着作業を行う際は以下の項目を必ずお守りください。  
※以下の項目をお守りいただけずに発生したトラブルに関しましては製品保証について一切の責任を負いません。予めご了承ください。



## モニター表示部を強く押さないでください。

- モニター表示部は非常にデリケートな部分となります。  
汚れた場合は、アルコールまたはパーツクリーナーを含ませた清潔なウェスで完全に拭き取ってください。



## モニターの取扱いは慎重に行ってください。

- 精密な電子回路の集合体ですので落としたり配線を引っ張ったりしないでください。  
装着・点検作業でシステム作動中のハーネス類には触れないでください。また、脱落することがないようにしっかりと固定してください。

# 付属品の確認

万一、不備がございましたら、お申しつけ下さい。

※下記写真は一部異なる場合がございます。

※別途ご用意いただく物：ナビと連動させる場合は、お手持ちのナビゲーションモニターに合わせた映像出力端子を別途ご用意ください。

※商品は予告無く仕様が変更となる場合がございます。



- ・モニター x1
- ・配線一式 x1
- ・シガーアダプター電源コード x1
- ・リモコン x1
- ・シャフトアダプター x5種類(各2個)



## SDカードについて

- SDカードには挿入方向がございます。挿入方向をよくお確かめの上、挿入してください。  
無理に押し込むと、本機が壊れるだけでなく、カードの破損やデータの消失等もございます。



## 配線コードに関する注意

- 配線コードは、必ず同梱品をご使用ください
- 配線コード内部のヒューズが切れた場合は、市販の新しいヒューズと交換してください。  
また、交換してもすぐにヒューズが切れる場合は、すぐに使用を中止して、お買い上げの販売店にご依頼下さい。
- ヒューズ交換の際は、部品の紛失に注意してください。



## 液晶パネル部に関する注意

- 表示部を強く押ししたり、爪やボールペンなどの先の尖ったもので操作をしないでください。  
表示部の故障や破損でケガの原因となります。
- 表示部を金属などで擦ったり引っ掻いたりしないでください。表示部の故障や破損でケガの原因となります。
- サングラスを使用時、偏光特性により、表示が見えなくなってしまうことがあります。あらかじめご了承ください。
- 周囲の温度が極端に高温になると表示部が黒くなる場合があります。これは液晶ディスプレイの特性であり故障ではありません。周囲の温度が動作温度範囲内(-10~60°C)になると、元の状態に戻ります。
- 液晶パネルは非常に精密度の高い技術で作られており、99%以上の有効画素がありますが、1%の画素欠けや常時点灯する画素があります。あらかじめご了承ください。

## 本機で再生できるDISCについて

- DVD / DVD+R / DVD-R / DVD-RW / CD / CD-R / CD-RW / HDCD±R / JPEG MPEG4 / MP3 / WMA(CPRM対応)

次のディスクは再生できない場合があります。

- ・記録に使用したレコーダーにより再生出来ない場合がございます。
- ・ファイナライズされていないディスクは再生できません。必ずファイナライズを行ってください。
- ・動画と静止画が混在しているディスクは再生できません。
- ・著作権保護を目的とした信号(コピーコントロール信号)の入ったCDは再生できない場合がございます。
- ・DTS音声とリアPCM音声が混在しているディスクは再生できません。
- ・ディスク状態(キズ、汚れ、相性等)により再生できない場合もございます。

## 本機で再生できないDISCについて

- DVD-ROM / CD-ROM / Video-CD / DVD-RAM / DVD-Audio / PD / BD(ブルーレイディスク) HD DVD / CD-I / CD-G(CDグラフィクス) / VCD / 特殊な形状のディスク SACD(ハイブリッドディスクで通常のオーディオCD層に記録された音は再生することができます。スーパーオーディオCD層に記録された音は再生することができません)
- ・8cmアダプター(音楽用CD用)は使わないで下さい。故障の原因となります
- ・記録領域が少ないディスク(直径55mm以下)は再生できない場合があります。
- ・ファイナライズ済みのCD-R,CD-RWディスクの再生は可能ですが、書き込みスピード、書き込みソフト、メディアの質などにより読み込めないことがあります。必ずCD-DA規格で、そしてMP3、JPEGのいずれかのフォーマットで書き込んでください。
- ・ファイナライズ済みのDVD-R / DVD+R / DVD-RW / DVD+RWディスクの再生は、一般的な範囲で使用可能です。書き込みソフト、編集方法、メディアの質などによりさらに再生の確率が低下することがあります。
- ・DTS(Digital Theater Systems)でのみ録音されているディスクは再生できません。
- ・DOLBY Digitalでのみ録音されているディスクは再生できません。

## 特徴・機能・仕様

- CPRM対応DVDプレーヤー内蔵
- 簡単取付&上下、前後、角度調整可能な新型ワンタッチブラケット
- 1366×768 の高精細画面
- 明るく見やすい高輝度LEDバックライト搭載
- 色の再現度が高く上下左右178度の広い視野角を持つIPSパネル搭載
- ご家庭でも視聴が可能なACアダプターに対応(オプション)
- シガーライター電源付属の簡単接続を実現
- HDMI / USB / SD / VIDEO入力 / DVD映像出力端子を装備し様々な映像入出力が可能
- ワイヤレスヘッドホン対応(オプション)
- 強化ガラスパネル採用でクリアで傷が付きにくいパネルを搭載
- モニター下にLEDを搭載し、アンビエントライトやフットライトとしても使用可能

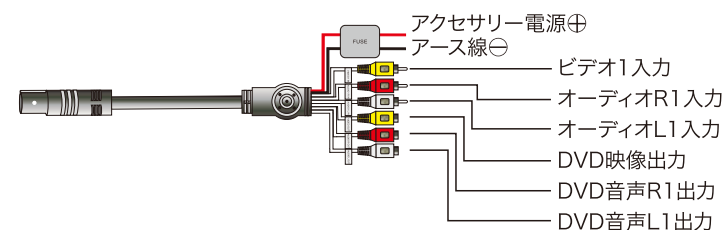
### 主な仕様

画面(パネル)	11.6 インチ IPS液晶(LEDバックライト付き)
画面解像度	1366×768 ピクセル
映像方式	NTSC / PAL
接続端子	AV入力、DVD映像出力、TF/microSDカード、HDMI、USB、ヘッドホン、DC12V
使用電圧	DC12V / 24V (電圧範囲10~35V)
消費電力	約10W
動作環境	温度: -10°C~60°C
外径寸法	幅290×高さ188×奥行50ミリ(ブラケットを除く)
質量	約1.2kg
付属品	電源付きAVコード、シガーアダプター、リモコン、シャフトアダプター(10.2 / 11.2 / 12.2 / 12.9 / 14ミリ)
オプション	ACアダプター、スマートフォン接続ケーブル、ワイヤレスヘッドホン、映像分配器 ロングブラケット、オンダッシュブラケット

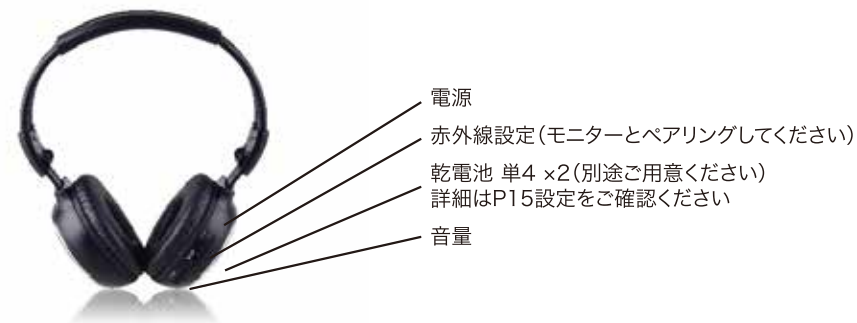
## 本体 / 各部の名称



- |                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| ① 電源ボタン/ソース切換ボタン       | ⑧ ディスクスロット                 |
| ② 戻しボタン                | ⑨ HDMIポート                  |
| ③ 送りボタン                | ⑩ USBポート                   |
| ④ 音量(-) / アングル(-) ボタン  | ⑪ TF/microSDスロット           |
| ⑤ メニューボタン / 再生 / 停止ボタン | ⑫ イヤホンジャック                 |
| ⑥ 音量(+) / アングル(+) ボタン  | ⑬ 電源入力 (シガーアダプター/ACアダプタ電源) |
| ⑦ ディスクイジェクトボタン         | ⑭ AV/電源端子                  |



## ワイヤレスヘッドホン(オプション) / 各部の名称





## ACアダプター(オプション) / 各部の名称



DC電源入力端子に接続して使用します

## 映像分配器(オプション) / 各部の名称



ナビ/モニターの映像を分配する時に使用します

## ロングブラケット(オプション) / 各部の名称



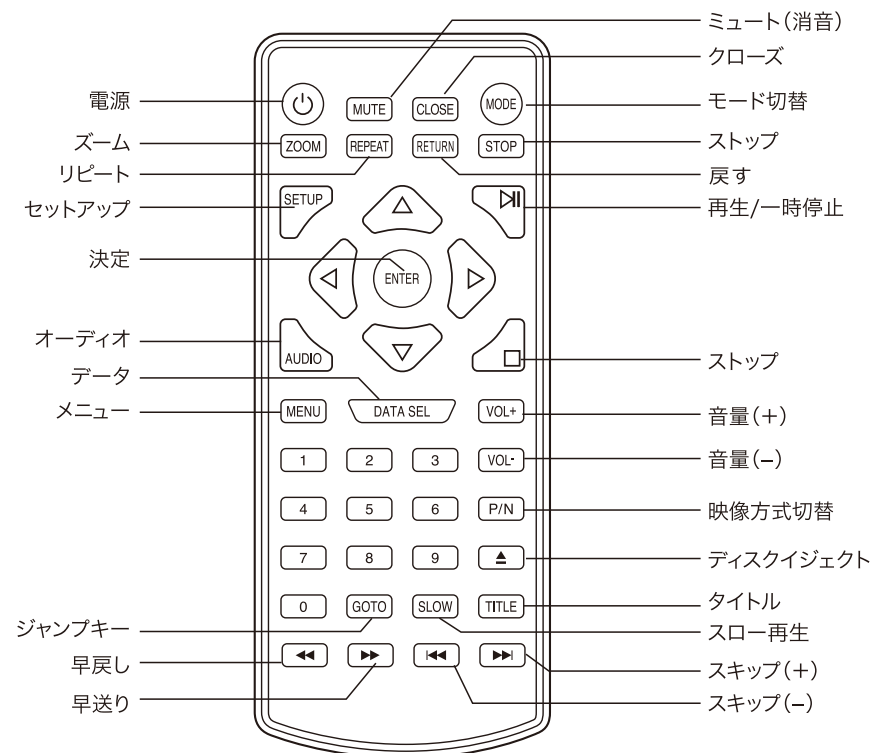
運転席と助手席の中央に設置する時に使用します

## オンダッシュブラケット(オプション) / 各部の名称



ダッシュボード上に装着する時に使用します

## リモコン / 各部の名称



## リモコンについて ご注意

1. 赤外線送信部に触れないで下さい。
2. リモコンのボタンを押し続けにしたり分解しないで下さい。
3. 長期間使用しない時は電池を外して下さい。
4. 電池は付属しておりません。  
※単4電池2本(別売)を別途ご用意ください

## 取付手順



[1]

>>



[2]

純正シャフトに付属のシャフトアダプターを取り付けてください。  
※シャフトアダプターに遊びがないことを確認してください。



[3]

>>



[4]

ブラケットをシャフトアダプターに差し込み固定してください。



[5]

>>



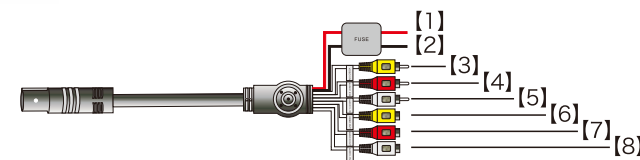
[6]

本体を固定したブラケットに差し込み固定してください。

## 配線図



電源をシガーライターソケットから供給する場合は  
アクセサリ電源及びアース線の接続は不要です。



- [1] アクセサリ電源⊕に接続してください。
- [2] アース線⊖(車両金属部に接続してください)
- [3/4/5] ビデオ入力(ナビゲーション/モニター出力等に接続してください)
- [6/7/8] DVD映像出力(本機のDVD映像を他のモニターで表示したい場合に接続してください)

### 注意

ナビゲーション/モニターに映像出力端子がない場合は、お持ちのナビゲーション/モニターに合わせた映像出力端子を別途ご用意ください。  
詳細はナビゲーション/モニターのメーカーにお問い合わせください。

## DVDシステムの操作

### DVD / CD の再生

1. 電源スイッチを押し、DVD再生画面を表示し、ディスク読み取り面を手前にして挿入してください。
2. 自動的に再生され、停止する時は操作パネル又はリモコンの停止ボタンを押してください。

注意)ハート型や八角形などの特殊形状のディスクは使用しないでください。機器の故障の原因となります。

### MP3 の再生

1. 電源スイッチを押し、SDカードまたはUSBをスロットに挿入してください。
2. 自動的に再生され、停止する時は操作パネル及びリモコンの停止ボタンを押してください。
3. リピート再生する場合は、リモコンのリピートボタンを押します
4. 直接指定の曲を再生する場合はリモコンのダイレクトナンバーキーを押してください。

## USBフラッシュメモリーについて

本機ではUSB2.0までのUSBフラッシュメモリー(最大容量32GB)に収録された音声や映像、静止画を再生できます(フォーマット:FAT / FAT16 / FAT32 対応)ただし、1つのデータは最大1GBまでとなります。  
※本機のUSB端子はUSBフラッシュメモリー専用です。それ以外のUSB機器を接続すると、機器の故障やデータを損失する場合がありますので、絶対に接続しないでください。

## USBフラッシュメモリー使用上での注意点

- データ消失を防ぐために、ご使用前にUSBフラッシュメモリー内のデータを他のメディアにバックアップしてください(弊社ではメディアの破損、データの消失等に関して一切の責任を負いません)。
- USBフラッシュメモリーを抜き差しする時は、必ず本機の電源を切った上で行ってください。
- USBフラッシュメモリーを装着する際は、裏表を十分確認の上、正しい向きで差し込んでください。
- USBフラッシュメモリーを取り外す時は、差し込んだ方向と逆の向きに引き抜いてください。
- 装着・取り外し時に無理な力を加えると、USBフラッシュメモリーや本機を破損するおそれがありますので十分ご注意ください。

## 映像の入力切替について

DVD、USB、CARD、AV、HDMI に切替する場合、操作パネルのモードスイッチを押し戻し【◀◀】、送り【▶▶】ボタンで切替し、最後に再生停止ボタン【▶||】で決定してください。

また、リモコンで操作する場合はMODE切替スイッチを押し、上【↑】、下【↓】ボタンで切替し最後に「ENTER」ボタンで決定してください。

入力できる最大画像解像度は1080pになります。

## 設定をする

リモコンの **MENU** を押してメニューを表示させます。

「▲・▼・▶・◀」を押してカーソルを移動して **ENTER** で決定します。

### 画質設定

画像	画像モード	スタンダード
		ソフト
		ユーザー
		鮮やか
	色温度	スタンダード
		暖色
		ユーザー
	アスペクト比	クール
		オート
4:3 16:9		

### 音声設定

サウンド	サウンドモード	サウンド スタンダード
		音楽
		動画
		サウンド SPORTS
		サウンド ユーザー
	バランス	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/>
	IR送信 オフ	オフ ハンド A ハンド B

### システム設定

オプション	言語 日本語	日本語、英語、中国語、韓国語
	工場出荷時に戻す	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> リセット <input type="checkbox"/> No
	ソフトウェアアップデート	
	フットランプ	オフ
		ホワイト
		ブルー
		レッド
		グリーン
		パープル
	アクアブルー	
画面上下反転	オン	



故障かな!? 商品が正常に動作しない場合は以下の点を確認してください

症状	原因	対応
電源が入らない	シガーアダプターまたは電源コードが正しく接続されていますか?	もう1度接続を確認してください。
	シガーアダプターのヒューズまたは車両側のヒューズが切れていませんか?	指定のヒューズに交換してください。
	電源容量が不足していませんか?	本機の動作電圧は10V～35Vとなっております。エンジン始動時に瞬間的にも動作電圧を越える場合は動作しません。また、電源の分岐配線等も容量不足の原因になりますので絶対にお辞め下さい。この場合、電源の取り出し位置を変えるなど、配線の取り直しを見直して下さい。
画像が出ない	DVDの場合は、正しくディスクがセットされていますか?	再生できないディスクまたは、表裏を間違えて挿入していないか、もう一度確認して下さい。
	メディアを正しく選択していますか?	ソース切替にて、再生するメディアを選択してください。
	再生できないDVDやファイナライズされていないDVDではないですか?	P6に記載のDVDは再生できません。また再生できるDVDでもP6記載の内容により再生できない場合がございます。詳しくはP6をご確認下さい。
ナビ、モニターからの映像が表示できない。	ナビ、モニターからの映像線が正しく接続されていますか?	ナビ、モニターからのビデオ出力線と本機のビデオ入力線が正しく接続されているか、もう一度ご確認下さい。また、ナビ、モニターの種類により、全ての映像信号が出力できない場合もございます。例：DVD映像出力は可能、TV映像出力は不可能など。詳しくはナビ、モニターメーカーにお問い合わせ下さい。
本機からの映像出力画像が他のモニターで表示できない。	本機からのDVD映像出力線が正しく接続されていますか?	本機からのDVD映像出力線と接続するモニターのビデオ入力線が正しく接続されているか、もう一度ご確認下さい。また、本機はDVD映像のみの出力となっておりますので、その他の映像出力には対応しておりません。

映像にノイズが出る	ディスクに傷や汚れがありませんか? 元の画像がノイズが入った状態で記録されていますか?	ディスクに異常があるため、本機では改善できません。ディスクを交換して下さい。
	電波や車両側のノイズ等と干渉していませんか?	近くで電波の発生する機器がある場合は、できるだけ本機より離して下さい。また、車両とノイズ干渉している可能性がある場合は、電源線や映像線の取り回し位置を変更して下さい。このノイズ発生は電子機器や配線の特性ですので商品不良ではございません。また同一車種に同じ取り付け方法で取り付けした場合も影響の出る車両と出ない車両が存在します。
音が出ない	音量が最小またはミュート(消音)になっていませんか?	音量レベルを上げる。またはミュートを解除して下さい。
	ヘッドホンを接続していませんか?	ヘッドホンを取り外して下さい。
	対応していない音声フォーマットではありませんか?	本機で対応していない音声フォーマットは再生できません。詳しくはP6をご参照下さい。
音にノイズが入る。	電波や車両側のノイズ等と干渉していませんか?	近くで電波の発生する機器がある場合は、できるだけ本機より離して下さい。また、車両とノイズ干渉している可能性がある場合は、電源線や映像線の取り回し位置を変更して下さい。このノイズ発生は電子機器や配線の特性ですので商品不良ではございません。また同一車種に同じ取り付け方法で取り付けした場合も影響の出る車両と出ない車両が存在します。
音が飛ぶ。	ディスクに傷や汚れがありませんか? 元の画像がノイズが入った状態で記録されていますか?	ディスクに異常があるため、本機では改善できません。ディスクを交換して下さい。

指定した言語や字幕で再生できない。	DVDに指定した言語、字幕が収録されていますか？	DVDに指定した言語、字幕が収録されていない場合は、再生できません。再度、ディスクをご確認下さい。
リモコン操作ができない。	リモコンの電池が消耗していませんか？	電池の消耗や電圧の低い電池は操作できません。1.5V 単四電池 2本を交換して下さい。
	リモコンの送信部とモニターの受信部の向きが合っていますか？	リモコン送信部とモニター受信部の動作範囲は、上下左右30度以内となります。できるだけ送信部と受信部が直線上になるように操作して下さい。また、近くに強い光を発するものや、障害物がないかご確認下さい。
画面が暗い	動作温度が5度以下ではないですか？	液晶パネルの特性上、低温状態では正常な明るさになるまで時間がかかります。電源を入れ、しばらくしてからご使用下さい。
	DVDの明るさが暗い状態で記録されていませんか？	DVDのソフトにより、もともと暗い状態で記録されているものがあります。この場合は、画像モードで明るさを調整して下さい。
ディスクが入らない	DVD再生画面になっていますか？	ソース切替でDVD再生画面にしてください。
NO DISKと表示される	読みとれないディスク、または表裏逆に挿入していませんか？	本機で再生できるディスクはP6に記載しておりますのでもう1度ご確認ください。また挿入方向は、読取面を手前にして挿入してください。
ディスク取り出し時、再度挿入される。	厚みのあるディスクやバランスの悪いディスクではありませんか？	厚みのあるディスクは重く、本機が再度挿入したと感知する場合がございます。またバランスの悪いディスクも再度挿入する場合がございます。
電源が切れる。DVDを再生すると止まる。	電源取り出し位置の容量は十分ですか？	電源を分枝した配線を使用している場合は、電源容量不足により電源が切れたりDVDを再生すると停止する場合があります。もう1度電源取り出し位置の確認をお願いします。

## 用語説明

用語	説明
CPRM	CPRMとは、Content Protection for Recordable Media の略で、DVDメディアなどに1度だけ録画可能なテレビ番組を記録するときに使われている著作権保護技術のことです。また、再生機器もCPRMに対応している必要があります。CPRM対応DVDメディアに記録した映像を他のDVDプレーヤーで再生する場合は、CPRM対応製品である必要があります。本機はCPRMに対応しております。
VRモード	VRモードとは、Video Recordingモードの略で、主にディスク内で編集するためのモードです。またCPRMへの対応はVRモードしか認められていませんのでVRモードで記録しファイナライズを行ってください。
ファイナライズ	ファイナライズとは、ダビングしたDVD(追記可能なDVD)を、他機器で再生可能なDVD(読み取り専用メディア)にデータ配列を変える処理のことです。この処理を行わないと本機で再生ができません。またファイナライズを行ったDVDでも書き込み機種、方法、メディアの質、相性により再生できない場合もございます。
NTSC / PAL	NTSCとPALは、世界各国で使用されている主なテレビの映像方式です。NTSCは日本、アメリカ、韓国、台湾、中南米でPALはフランス以外の西ヨーロッパ、中国、アフリカとなります。再生するメディアに合わせて選択してください。
HDMI	HDMIとはHigh-Definition Multimedia Interfaceの略で、映像・音声をデジタル信号で伝送する通信 インターフェースの標準規格です。本機にはHDMI端子が装備されており様々なHDMI機器を接続することが可能です。
MHL	MHLとはMobile High-definition Linkの略で、米Silicon Image社が開発した携帯機器向けの高速映像伝送用のインターフェースです。本機にはMHL対応のHDMI端子が装備されており、MHL対応スマートフォンを接続する場合、オプションのMHLケーブルをご購入いただくことにより接続が可能です。また、お持ちの端末のMHL対応につきましては、製造メーカーにお問い合わせください。