

# リアモニターシステム

## 取扱説明書

お買い上げいただきありがとうございます。



**警告** 本機は、安全のための注意事項を守らないと  
火災や人身事故の原因となります。

この取扱説明書および「取り付けと接続」には、事故を防ぐ  
ための重要な注意事項と製品の取り扱い方を示しています。  
この取扱説明書および「取り付けと接続」をよくお読みのう  
え、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、  
いつでも見られるところに必ず保管してください。

## XVM-F65



# 安全のために

本機は、まちがった使いかたをすると、火災や感電などにより人身事故の原因となります。

事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

## 安全のための注意事項を守る

この取扱説明書および「取り付けと接続」の注意事項をよくお読みください。

## 道路交通法に従って安全運転する

運転者は道路交通法に従う義務があります。前方注意をおこたるなど、安全運転に反する行為は違法であり、事故やけがの原因となります。

- 運転者は走行中に操作をしない。
- 運転中に画面を注視しない。
- 車外の音が聞こえる程度の音量で聞く。

## 定期的に点検する

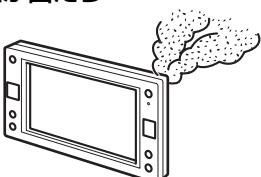
1年に1度は、電源コードに傷みがないか、振動により配線がはずれていないか、接続部分が車体と接触していないか、などを点検してください。

## 故障したら使わない

動作がおかしくなったり、キャビネットや電源コードなどが破損しているのに気づいたら、すぐにお買い上げ店またはソニーサービス窓口に修理をご依頼ください。

## 万一、異常が起きたら

変な音・においがしたら、煙が出たら



- ① 安全な場所に車を止める
- ② 電源を切る
- ③ お買い上げ店またはソニーサービス窓口に修理を依頼する

### 警告表示の意味

取扱説明書および「取り付けと接続」では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。



この表示の注意事項を守らないと、火災・感電により死亡や大けがの原因となります。



この表示の注意を守らないと、けがをしたり自動車に損害を与えることがあります。

### 注意を促す記号



火災



感電



指挟み

### 行為を禁止する記号



禁止



分解禁止

### 行為を指示する記号



指示

---

# 目次

▲警告・△注意 .....	4
電池についての安全上のご注意 .....	6
はじめに .....	7
各部のなまえ .....	8

---

## 操作する

入力信号を選ぶ .....	11
画面モードを設定する .....	12
画面の減光を切り換える .....	13
設定項目を変える .....	14
音量を調節する .....	16
コードレスヘッドホンを使う .....	17
使用上のご注意 .....	19
故障かな？ .....	23
保証書とアフターサービス .....	25
主な仕様 .....	26



警告



火災



感電

下記の注意事項を守らないと火災・  
感電により死亡や大けがの原因  
となります。

取り付けはお買い上げ店に依頼する  
本機の取り付けには専門知識が必要です。  
万一、ご自分で取り付けるときは、  
「取り付けと接続」の説明に従って、正し  
く取り付けてください。正しい取り付けを  
しないと、火災や感電の原因となります。



指示

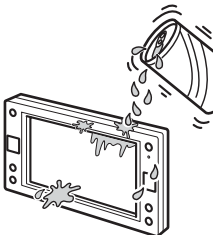


### 内部に水や異物を落とさない

水や異物が入ると火災や感電の原因となり  
ます。万一、水や異物が入ったときは、す  
ぐに電源を切り、お買い上げ店またはソニ  
ーサービス窓口にご相談ください。



禁止



### 規定容量のヒューズを使う

ヒューズを交換するときは、ヒューズに  
記された規定容量のアンペア数のものをお  
使いください。規定容量を超えるヒューズ  
を使うと、火災の原因となります。



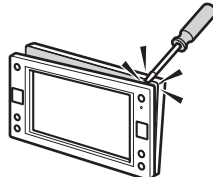
指示

### 分解や改造をしない

火災や感電、事故の原因となります。内部  
の点検や修理はお買い上げ店またはソニ  
ーサービス窓口にご依頼ください。



分解禁止





下記の注意を守らないとけがをしたり自動車に損害を与えることがあります。

### 運転中は使用しない

自動車の運転をしながらヘッドホンを使用したり、細かい操作をしたりすることは絶対におやめください。交通事故の原因となります。



禁止



### 大音量で長時間つづけて聞きすぎない

耳を刺激するような大きな音量で長時間つづけて聞くと、聴力に悪い影響を与えることがあります。呼びかけられて返事ができるくらいの音量で聞きましょう。



禁止



### はじめからボリュームを上げすぎない

突然大きな音が出て耳をいためることができます。ボリュームは徐々に上げましょう。とくに、CDやMDなど、雑音の少ないデジタル機器を聞くときにはご注意ください。

# 電池についての安全上のご注意

電池の使い方を誤ると、液漏れ・発熱・破裂・発火・誤飲による大けがや失明の原因となるので、次のことを必ず守ってください。



## 警告

- 電池の液が目に入ったときは、失明の原因となるので、こすらずにすぐに多量の水道水などのきれいな水で充分に洗った後、医師の治療を受ける。
- 電池の液をなめた場合には、すぐにうがいをして医師に相談する。
- 乳幼児の手の届かないところに置く。万一、飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談する。
- 火の中に入れたり、加熱、分解、改造しない。
- 電池の(+)と(-)を正しく入れる。
- ショートの原因となるので、金属製のコインやキー、ネックレス、ヘアピンなどと一緒に持ち運んだり、保管しない。
- 電池は充電しない。
- 電池に液漏れや異臭があるときは、すぐに火気から遠ざける。
- 電池に直接はんだ付けをしない。
- 保管する場合および廃棄する場合は、テープなどで端子部を絶縁する。
- 皮膚に障害を起こすおそれがあるので、テープなどで貼り付けない。



## 注意

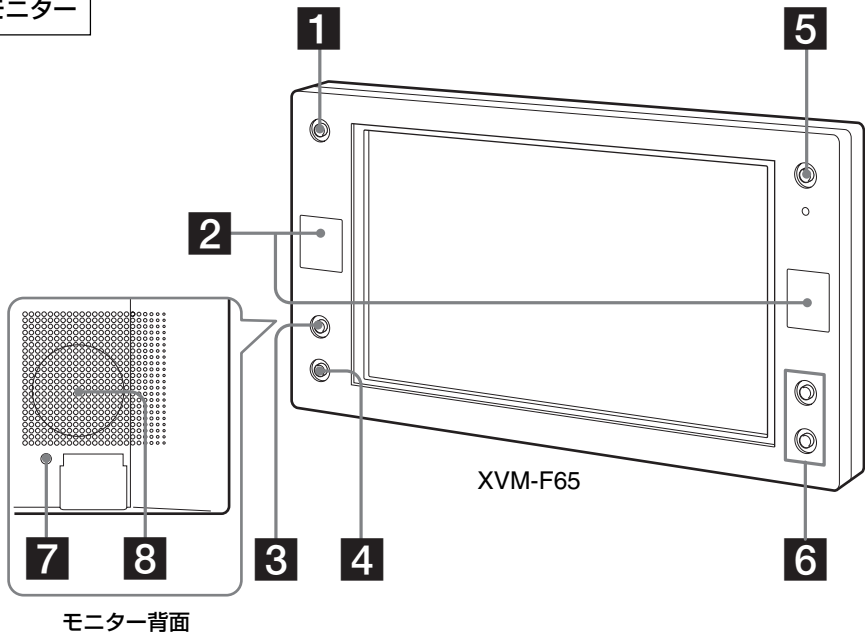
- 電池を落下させたり、強い衝撃を与えたり、変形させない。
- 直射日光の強いところや炎天下の車内などの高温・多湿の場所に放置、保管しない。
- 電池を水などで濡らさない。

# はじめに

- ビデオプレーヤー、ビデオゲーム、追加モニター用のAV入力2系統とAV出力1系統を装備。
- コードレスヘッドホン用赤外線トランスミッターを装備。

# 各部のなまえ

モニター



モニター背面

## 1 INPUTボタン

入力信号を切り替えます。

## 2 カードリモコン受光部／コードレスヘッドホントランシッター

## 3 MENUボタン

画面の設定項目を切り替えます。

## 4 DIMMERボタン

画面の減光を切り替えます。

## 5 POWER（電源）ボタン

## 6 VOLUME（音量）+/-ボタン

## 7 RESETボタン

## 8 モノラルスピーカー

## ご注意

運転が終わったらモニターの電源を切ってください。

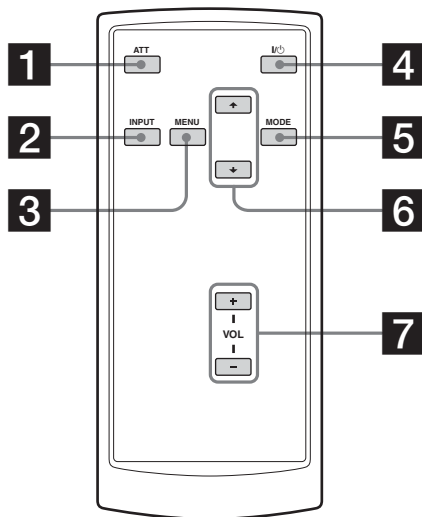
モニターの電源を切るには、次の操作をしてください。

- モニターのPOWERボタンを押す。

- カードリモコンのI/Oボタンを押す。

電源を入れたままにしておくと、バッテリーあがりの原因になります。

## カードリモコン RM-X709



## モニター操作用ボタン

**1 ATTボタン**

音量を瞬時に小さくします。

**2 INPUTボタン**

入力信号を切り替えます。

**3 MENUボタン**

設定項目を切り替えます。

**4 I/Off (電源) ボタン**

モニターの電源を入／切します。

**5 MODEボタン**

画面モードを切り替えます。

**6 ↑/↓ボタン**

設定値を選択します。

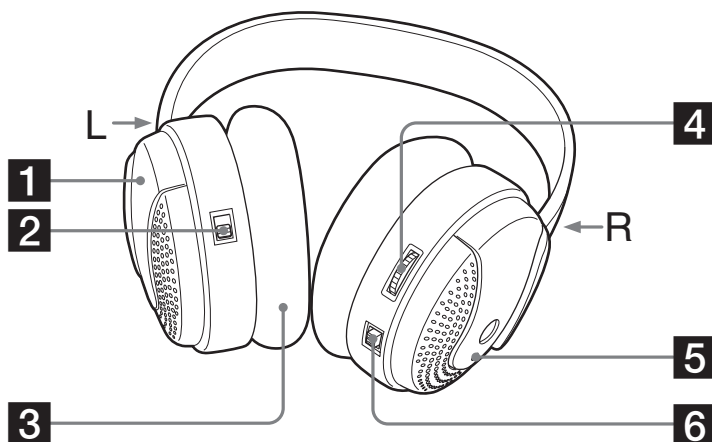
**7 VOL (音量) +/−ボタン**

音量を調節します。

## ちょっと一言

リチウム電池の交換交換のしかたについては「使用上の注意」(20ページ)をご覧ください。

コードレスステレオヘッドホン  
MV-02HP



**1 電池ぶた**

**2 電源 (ON/OFF) スイッチ**

ヘッドホンの電源を入／切します。

**3 イヤーパッド**

**4 VOL (音量) ダイヤル**

音量を調節します。

**5 POWERランプ**

コードレスヘッドホンの電源が入っているときに、ランプが赤く点灯します。

**6 CH1/CH2スイッチ**

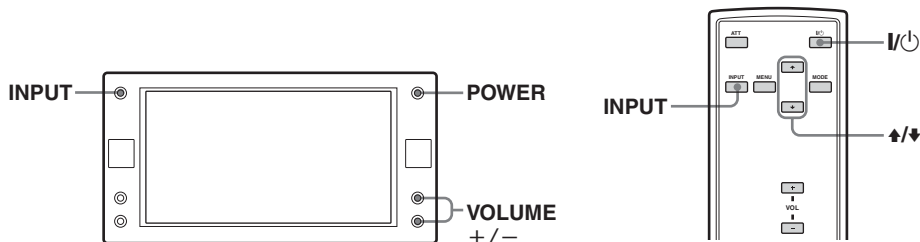
オーディオチャンネルを切り替えます。

#### ちょっと一言

- 乾電池の交換のしかたについては「使用上のご注意」(21ページ)をご覧ください。
- イヤーパッドの交換のしかたについては「使用上のご注意」(22ページ)をご覧ください。

# 入力信号を選ぶ

入力信号とカラーテレビ方式を設定することができます。

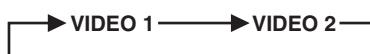


**1** モニターのPOWERボタン、またはカードリモコンのI/Oボタンを押す。

電源が入ります。

**2** INPUTボタンを押して入力信号を選ぶ。

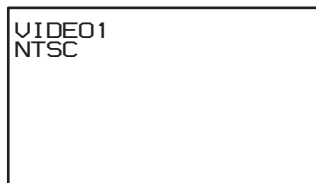
INPUTボタンを押すごとに、次の順序で入力信号が切り換わります。



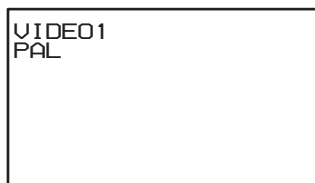
**3** カードリモコンの↑/↓ボタン、またはモニターのVOLUME+/-ボタンを押して、カラーテレビ方式を選ぶ。

ソース (VIDEO1など) が表示されている間に、↑または↓ボタンを押してください。

「NTSC」選択時

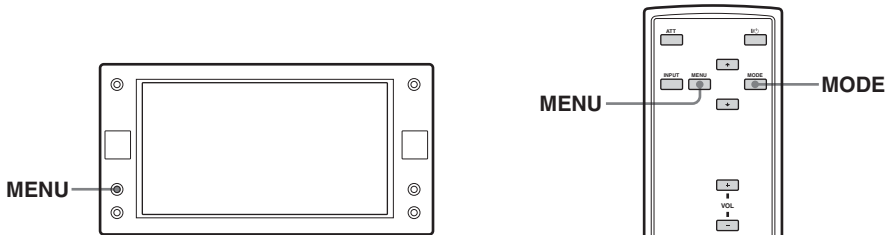


「PAL」選択時



# 画面モードを設定する

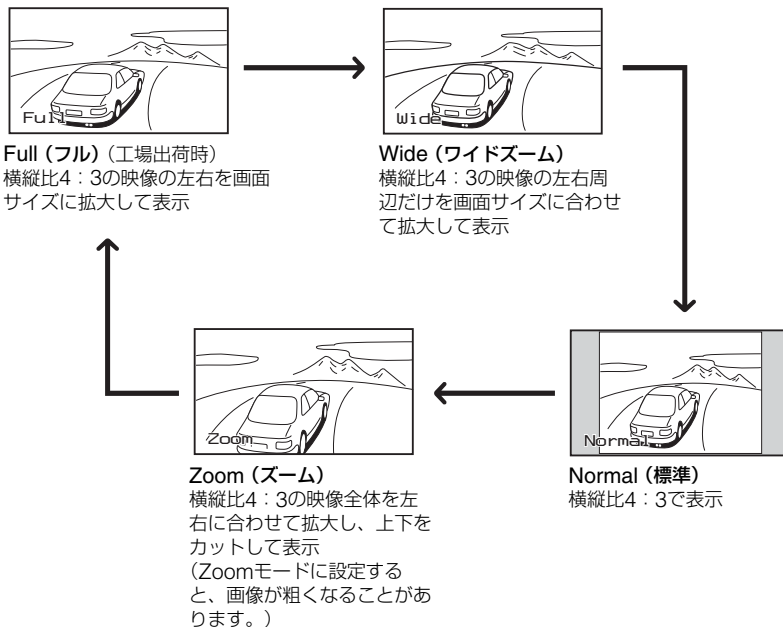
Full（フル）モードの他にWide（ワイドズーム）、Normal（標準）、Zoom（ズーム）モードを設定することができます。



リモコンのMODEボタンを繰り返し押す。

選択されている画面モードが表示されます。

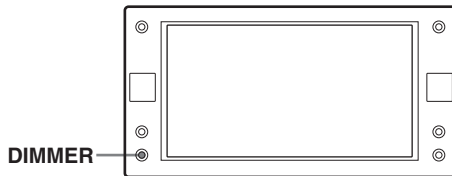
MODEボタンを押すごとに、次の順序で画面モードが切り換わります。



## ちょっと一言

画面モードはメニューから切り換えることもできます（15ページ）。

# 画面の減光を切り換える



操作する

モニターのDIMMERボタンを押す。

選択されている減光の設定が表示されます。

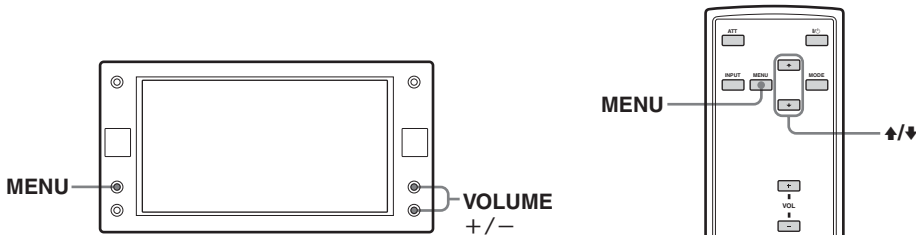
DIMMERボタンを押すごとにOnとOffが切り換わります。

On: 画面が自動的に減光する

Off: 画面が減光しない

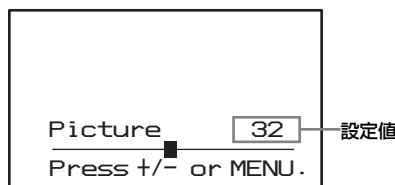
# 設定項目を変える

座席から画面が見えにくいときは、画面設定を調節してください。



## 1 MENUボタンを押す。

「Picture」画面が表示されます。



MENUボタンを押すごとに、次の順序で画面が切り換わります。



\* NTSCカラーテレビ方式が選択されている時にのみ表示されます。

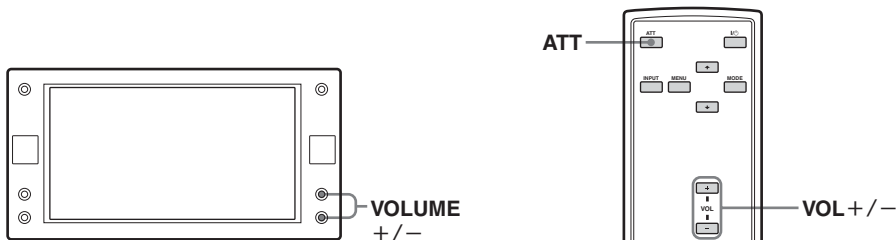
## 2 カードリモコンの↑／↓ボタン、またはモニターのVOLUME+/-ボタンを押して設定を調節する。

設定項目については、次のページをご覧ください。

設定項目	設定内容
Picture	0から63の間で設定できます。(工場出荷時の設定: 36) 画面のコントラストを調節する。
Brightness	0から63の間で設定できます。(工場出荷時の設定: 30) 画面の明暗を調節する。
Color	0から63の間で設定できます。(工場出荷時の設定: 36) 画面の色を調節する。
Hue	画面の彩度を調節する。(工場出荷時の設定:「CTR」(中央)) NTSCカラーテレビ方式を選択したときのみ表示されます。
Video Adjust	「Picture」、「Brightness」、「Color」、「Hue」、「Dimmer」の設定が初期設定に戻る。 <b>ご注意</b> 入力信号、カラーテレビ方式(PAL/NTSC)、画面モード、「Blue Back」は初期設定に戻りません。
Mode	画面モードを設定する。 <b>Full (フル)</b> : 横縦比4:3の映像の左右を画面サイズに拡大して表示(工場出荷時) <b>Wide (ワイドズーム)</b> : 横縦比4:3の映像の左右周辺だけを画面サイズに合わせて拡大して表示 <b>Normal (標準)</b> : 横縦比4:3で表示 <b>Zoom (ズーム)</b> : 横縦比4:3の映像全体を左右に合わせて拡大し、上下をカットして表示
Blue Back	<b>On</b> : 信号がない、または信号が弱い場合、青い画面が現れる <b>Off</b> : 青い画面は表示されない(工場出荷時) 連続して弱いビデオ信号を受信したときは青い画面が点滅します。 このような場合は「Off」に設定します。
Speaker	<b>On</b> : モニターの裏側にあるスピーカーを「入」にする(工場出荷時) <b>Off</b> : モニターの裏側にあるスピーカーを「切」にする
Wireless Headphone	<b>1CH</b> : コードレスヘッドホンを1CHで使用する(工場出荷時) <b>2CH</b> : コードレスヘッドホンを2CHで使用する <b>OFF</b> : コードレスヘッドホンを使用しない

# 音量を調節する

モニターや接続した機器の音量を調節することができます。



カードリモコンのVOL+/-ボタン、またはモニターのVOLUME+/-ボタンを押す。

+を押すと音量が大きくなり、-を押すと小さくなります。(工場出荷時の設定は25です。)

## 音量を瞬時に小さくする

カードリモコンのATTボタンを押す。

「ATT On」が表示されます。

もとの音量に戻すには、ATTボタンをもう一度押すか、カードリモコンのVOL+/-ボタン、またはモニターのVOLUME+/-ボタンを押します。

## 付属のコードレスヘッドホンMV-02HPを使う

くわしくは「コードレスヘッドホンを使う」(17ページ)をご覧ください。

### ご注意

- 付属のカードリモコンでコードレスヘッドホンの音量を調節することはできません。

### ちょっと一言

コードレスヘッドホンについては「コードレスヘッドホンの取り扱い」(21ページ)をご覧ください。

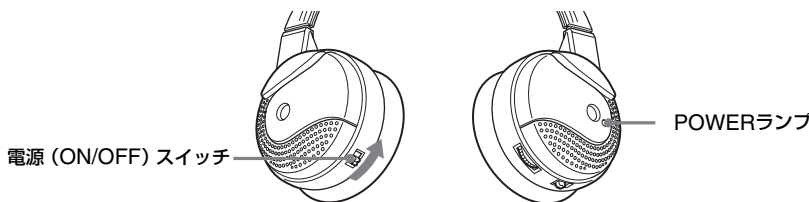
# コードレスヘッドホンを使う

## ご注意

- 最初にヘッドホンに乾電池を入れてください(21ページ)。
- 耳を保護するため、ヘッドホンの音量を下げてからお使いください。

### 1 左ハウジング部の電源スイッチを「ON」にする。

ヘッドホンの電源が入り、POWERランプが赤色で点灯します。



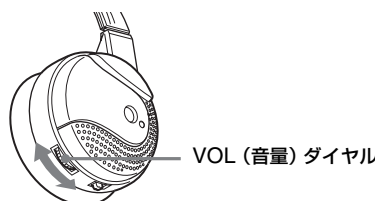
### 2 ヘッドホンをかける。

右ハウジング部(R)を右耳に、左ハウジング部(L)を左耳に合わせてください。

### 3 再生する。

### 4 右ハウジング部のVOLダイヤルを回して音量を調節する。

音量調節中にヘッドホンの赤外線センサーを手でさえぎるとアッテネート機能が働き、音量を調節できなくなります。



## アッテネート機能

赤外線が届く範囲から離れたり、赤外線がさえぎられたりすると、雑音が増え、音が聞こえにくくなります。この雑音による耳への負担を減らすため、自動的にアッテネート機能が働き、ヘッドホンから音が聞こえなくなります。モニターのトランスマッターに近づくか、赤外線がさえぎられないようにすると、自動的にアッテネート機能は解除されます。

[次のページへつづく→](#)

## **オーディオチャンネルを切換える**

他のAV機器を同時に使用するとき、コードレスヘッドホンが混信しないようにCH1/CH2スイッチを切り換えてオーディオチャンネルを選択できます。モニターの「Wireless Headphone」の設定に合わせてオーディオチャンネルを切り換えてください（15ページ）。

## **使い終わったら**

ヘッドホンをはずして、電源を切ります。（ヘッドホンをはずす前にモニターの電源を切ると、雑音が聞こえることがあります。）

# 使用上のご注意

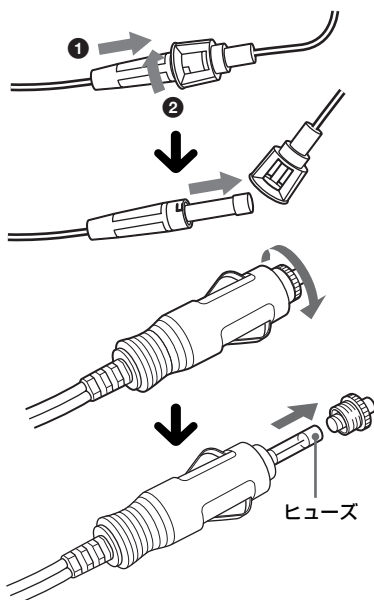
## モニターの取り扱い

### プラスチック部品について

モニターやリモコンなどのプラスチック部品に殺虫剤やヘアスプレーがかかったり、防虫剤などの薬品やゴム、ビニール製品を長時間接触させないでください。表面が変質、変形したり、塗装がはげたりすることがあります。

### ヒューズの交換

パワーコードまたはシガーライターソケットのヒューズを交換するときは、必ずヒューズに記してある規定容量（アンペア数）のヒューズをお使いください。規定容量を超えるヒューズや針金で代用すると故障の原因となります。



### 液晶パネルについて

液晶パネルの前面を強く押さないでください。画面にムラが出たり、液晶パネルの故障の原因となります。

お手入れについては、次のことにご注意ください。

- 液晶パネルについたほこりやゴミ、指紋などは柔らかい布でふきとってください。汚れがひどいときは、水で薄めた中性洗剤を布に含ませてふきとってください。
- ベンジン、アルコールなどは使用しないでください。
- 静電気防止剤なども、逆に液晶パネルを傷めることができますので使用しないでください。
- 寒いところでご使用になる場合、内部照明装置（パックライト）が暗くになりますが、車内の温度が上がるとともに戻ります。
- 温度が5°C以下または45°C以上のところでは使用しないでください。
- かなりの低温または高温になると映りが悪くなることがあります。故障ではありません。常温に戻ると回復します。

### 液晶パネルの輝点について

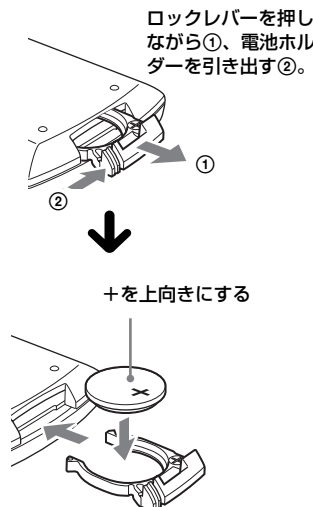
モニター画面の同じ場所に、青い点や赤い点などが現れることがあります。このような現象を輝点といいます。液晶パネルの性質上発生するものです。

液晶パネルは非常に精密度の高い技術で作られており、99.99%以上の有効画素がありますが、0.01%の画素欠けや常時点灯することができます。また、電源を切ったときに数秒間画面に乱れが出ることがあります。あらかじめご了承ください。いずれの場合もお使いになるうえで支障はありません。

## リモコンの取り扱い

### 電池の入れかた

リチウム電池CR2025の $\oplus$ と $\ominus$ を正しく入れてください。



### 電池の交換時期

電池が消耗するとボタンを押しても操作できないこともあります。普通の使いかたで約1年もします（使用方法によっては短くなります）。カードリモコンがまったく動作しない場合は電池を交換し、動作を確認してください。

### カードリモコンについてのご注意

- ダッシュボードの上やハンドルの上など、直射日光の当たるところにカードリモコンを取り付けたり放置しないでください。熱によりカードリモコンが変形するおそれがあります。（特に夏期の直射日光の当たるダッシュボードの上はかなりの高温になりますのでご注意ください。）
- 直射日光の当たるところに駐車するときは、カードリモコンを取り付け場所からはずし、グローブボックスの中など直射日光の当たらないところに保管してください。
- 直射日光下ではカードリモコンの信号が受信されにくくなることがあります。このようなときは、モニターの受光部にカードリモコンを近づけて操作してください。

# コードレスヘッドホンの取り扱い

## 乾電池の持続時間

ヘッドホンには単3形の乾電池が付属されています。

乾電池の種類	持続時間*1
ソニーアルカリ乾電池 LR6/AM-3 (N)	約90時間*2
ソニーマンガン乾電池 R6/SUM-3 (NU)	約40時間*2

\*1 1kHz, 1mW+1mW出力時

\*2 持続時間は周囲の温度や使用状態により異なります。

## 乾電池についてのご注意

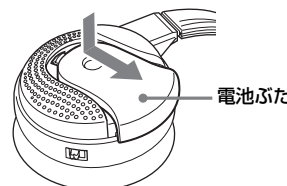
長期間ヘッドホンを使わないときは、液漏れや腐食を防ぐために、電池を取り出してください。

## 乾電池の交換時期

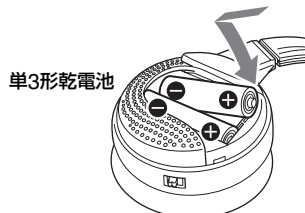
乾電池が消耗してくると、ヘッドホンのPOWERランプが暗くなってきます。また、音がひずんだり雑音が多くなります。その場合は新しい乾電池と交換してください。

## 乾電池の入れかた

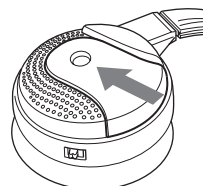
- 1 左ハウジング部にある電池ぶたを開ける。



- 2 付属の単3形乾電池2本を入れる。



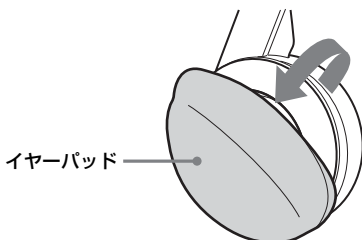
- 3 電池ぶたを閉める。



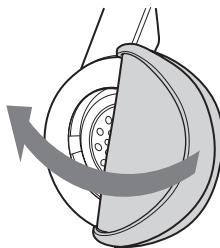
## イヤーパッドの交換

イヤーパッドは消耗品です。汚れたり破損した場合は、下図を参照してイヤーパッドを交換してください。イヤーパッドは市販されてませんので、お買い上げ店または付属の「ソニーご相談窓口のご案内」にあるお近くのソニーサービス窓口へお問い合わせのうえ、お取り寄せください。

### 1 古くなったイヤーパッドをはずす。



### 2 イヤーパッドをハウジングの外周に合わせるようにはめ込む。



## コードレスヘッドホンについてのご注意

- 直射日光があたるところなど高温場所、湿度の高いところにヘッドホンを放置しないでください。(5°C~35°Cの範囲でご使用ください。) 直射日光に当たった状態で使用すると、乾電池が液漏することがあります。また、赤外線受光部の感度が劣化し音質が低下することがあります。
- ヘッドホンを落とす、ぶつけるなど強い衝撃を与えないでください。故障の原因となることがあります。

## 周りの人への注意

適度な音量を保ち、呼びかけられて返事ができるくらいの音量で聞きましょう。

この取扱説明書に記載されていないヘッドホンに関する質問や問題がある場合は、お買い上げ店またはお近くのソニーサービス窓口にご相談ください。

# 故障かな？

下記の処置を行っても効果がないときは、接続に問題があるか、故障と考えられます。  
お買い上げ店またはお近くのソニーサービス窓口にご相談ください。

## モニター XVM-F65

症状	原因・処置
映像が出ない。	<ul style="list-style-type: none"><li>電源コードまたはバッテリーが接続されていない。</li><li>ヒューズが切れている。</li></ul>
映像は出るが音がない。	→ カードリモコンのVOL+ボタンまたはモニターの VOLUME+ボタン、またはATTボタンを押してください。
はん点や点模様が走る。	→ 配線はなるべくエンジンなど、ノイズの原因となるところから離してください。
接続した別売り機器の画像が映らない。	→ RCAコードをしっかりと接続してください。
カードリモコンのボタンを押しても動作しない。	カードリモコンの電池が切れている。
走行中、接続機器の再生を始めても本機が動作しない。	コネクションボックスのFRONT/REAR切り換えスイッチが「FRONT」に設定されている。 → FRONT/REAR切り換えスイッチを「FRONT」にして青色コードをパーキングブレーキに接続している場合、走行中に本機を使用することはできません。停車中(パーキングブレーキがONのとき)に再生するか、FRONT/REAR切り換えスイッチを「REAR」にしてください。
モニターのボタンを押しても動作しない。／モニターの電源が切れない。／画面が真っ白になる。	クレードルからモニターを取り外して通電を止め、モニター背面のRESETボタンをボールペンなどの先の細いもので押してください(8ページ)。

故障かな？

[次のページへつづく→](#)

## コードレスステレオヘッドホン MV-02HP

症状	原因・処置
音が出ない。 音がこもる。	<ul style="list-style-type: none"><li>• ヘッドホンの電源を入れてから、ヘッドホンをかける。</li><li>• モニターの電源が入っているか確認する。</li><li>• アッテネート機能が働いている。<ul style="list-style-type: none"><li>→ トランスミッターとヘッドホンの間に障害物がないか確認してください。</li><li>→ トランスミッターの近くでヘッドホンを使用してください。</li></ul></li><li>• ヘッドホンの電源ランプが暗い、点滅する、または消灯している。<ul style="list-style-type: none"><li>→ ヘッドホンの電池を交換してください。</li></ul></li></ul>
音がひずむ。	ヘッドホンの電源ランプが暗い、点滅する、または消灯している。 → ヘッドホンの電池を交換してください。
雑音が多い。	<ul style="list-style-type: none"><li>• トランスミッターの近くでヘッドホンを使用する。(トランスミッターから離れるにつれて雑音が多くなります。この現象は赤外線の特性によるもので、故障ではありません。)</li><li>• トランスミッターとヘッドホンの間に障害物がないか確認する。</li><li>• 赤外線受光部を手や髪でおおっていいか確認する。</li><li>• 直射日光が当たらない場所で使用する。</li><li>• ヘッドホンの電源ランプが暗い、点滅する、または消灯している。<ul style="list-style-type: none"><li>→ ヘッドホンの電池を交換する。</li></ul></li></ul>

# 保証書とアフターサービス

## 保証書（別に添付）

保証書は、所定事項の記入をお確かめのうえ、お買い上げ店からお受け取りください。内容をよくお読みのあと、大切に保管してください。

## 保証期間

お買い上げ日より1年間です。

## アフターサービス

修理を依頼される前に「故障かな？」の項目に従って、故障かどうかをお調べください。直らないときは、お買い上げ店またはお近くのソニーサービス窓口（別紙）にご相談ください。

## 保証期間中

保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。

## 保証期間を過ぎたら

修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理させていただきます。

## 部品の保有期間

この製品の補修用性能部品（機能を維持するために必要な部品）を、製造打ち切り後、6年間保有しています。

## 部品の交換について

この製品は、修理の際に交換した部品を再生、再利用する場合があります。その際、交換した部品は回収させていただきます。

# 主な仕様

## モニター XVM-F65

種類	液晶カラーディスプレイ
駆動方式	TFTアクティブマトリックス方式
画面の大きさ	6.5型ワイドスクリーン (16:9) 143.4 × 79.3 mm、165.1 mm (幅 × 高さ、対角線径)
画素数	280,800画素 (縦234 × 横1200)
電源	DC12Vカーバッテリー (マイナスアース)
消費電流	約1A
外形寸法	194 × 101 × 27.1 mm (幅 × 高さ × 奥行き)
使用温度範囲	0°C～+45°C
質量	約400 g

## コネクションボックス XA-124

AV出力	
出力インピーダンス	470Ω以下、1000pF以下
出力レベル	0dBs ±0.3dB (0.755Vrms)
映像	75Ω 1Vp-p
AV入力 × 2	
入力インピーダンス	10kΩ以上、1000pF以下
入力レベル (最大)	
	1.3dBs +0/-0.3dB (1Vrms) (Vol Max)
映像	75Ω 1Vp-p
外形寸法	147.5 × 40 × 80 mm (幅 × 高さ × 奥行き)
質量	約250 g

## カードリモコン RM-X709

電源	CR2025リチウム電池
操作距離	約2.5 m
外形寸法	55 × 125 × 15 mm (幅 × 高さ × 奥行き)
質量	約40 g (リチウム電池を含む)

## コードレスステレオヘッドホン

### MV-02HP

変調方式	周波数変調
搬送波周波数	右チャンネル 2.8MHz (CH1) /3.8MHz (CH2)
	左チャンネル 2.3MHz (CH1) /3.2MHz (CH2)
周波数特性	18~22,000Hz
電源	DC 3.0 V (単3形乾電池 × 2)
質量	約222 g (乾電池を含む)

## 付属品

- 電源コード (1)
- 取り付けキット (1式)
- 乾電池 (2) (コードレスステレオヘッドホン用)
- 取扱説明書 (1式)
- ソニーご相談窓口のご案内 (1)
- 保証書 (1)

## 別売品

- DVDプレーヤー
- DVX-11A
- MEX-R1

本機の仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがあります。ご了承ください。



## 商品の修理、お取扱い方法、お買物相談などの問い合わせ

ホームページ ● <http://www.sony.co.jp/SonyDrive/>

「ソニードライブ」は、ソニーの商品情報とライフスタイルをご提案するホームページです。  
「良くあるご質問」「修理情報」「ショッピング情報」は、ホームページをご活用ください。

### お客様ご相談センター

- ナビダイヤル\* .....  **0570-00-3311**  
(全国どこからでも市内通話料でご利用いただけます)
- 携帯電話・PHSでのご利用は\* ..... **03-5448-3311**  
(ナビダイヤルがご利用できない場合はこちらをご利用ください)
- FAX ..... **0466-31-2595**

受付時間：月～金曜日 9:00～20:00 土・日・祝日 9:00～17:00

\*お電話は自動音声応答にてお受けし、内容に応じて専門の相談員が対応します。  
はじめにご用件を下記より、次に音声案内にそって商品カテゴリーの番号を押してください。  
選択番号は変更になることがありますので、ご容赦願います。

- 1 : 修理受付
- 2 : 使用方法や故障と思われるご相談
- 3 : お買物相談
- 4 : 業務用・プロ用商品に関するご相談全般
- 5 : その他のご相談

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川 6-7-35