

GREEN HOUSE

# デジタルフォトフレーム

取扱説明書

GH-DF7Uシリーズ



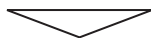
## はじめに

### 設置の手順

内容物を確認します。  
(1 ページ)



本取扱説明書に書かれている「安全上のご注意」「使用上のお願い」「外部メモリーについて」「ファイルについて」をよく読みます。  
(3～14 ページ)



現在の日付と時間を設定します。  
(35 ページ)



各モードの操作方法をよく読みます。  
(17～34 ページ)



各モードで再生します。

### 製品構成の確認

パッケージの中に下記のものが入っているかご確認ください。

<input type="checkbox"/> 製品本体	1台
<input type="checkbox"/> 専用ACアダプタ	1個
<input type="checkbox"/> 専用リモコン(テスト用電池取り付け済み※)	1個
<input type="checkbox"/> スタンド	1個
<input type="checkbox"/> 取扱説明書(本書)	1部
<input type="checkbox"/> 保証書	1部

※付属のリモコン用ボタン電池はテスト用のため、寿命が短い場合があります。

# 目次

---


はじめに	1
設置の手順	1
製品構成の確認	1
<b>安全上のご注意</b>	<b>3</b>
安全に正しくお使いいただくために	3
<b>使用上のお願い</b>	<b>10</b>
未永くお使いいただくために	10
<b>外部メモリーについて</b>	<b>13</b>
外部メモリーの対応	13
外部メモリーの挿入	13
<b>ファイルについて</b>	<b>14</b>
対応ファイル	14
著作権について	14
<b>各部のなまえ</b>	<b>15</b>
各部名称	15
リモコン	16
<b>基本操作</b>	<b>17</b>
電源操作	17
読み込み外部メモリーの変更	18
メインメニュー	19
<b>写真モード</b>	<b>20</b>
写真モード(基本操作方法)	20
写真モード(応用操作方法)	22
<b>音楽モード</b>	<b>24</b>
音楽モード(操作方法)	24
<b>ビデオモード</b>	<b>26</b>
ビデオモード(操作方法)	26
<b>ファイルモード</b>	<b>28</b>
ファイルモード(操作方法)	28
<b>カレンダーモード</b>	<b>30</b>
カレンダーモード(操作方法)	30
<b>本体設定</b>	<b>31</b>
本体設定	31
<b>時刻設定</b>	<b>36</b>
時刻設定	36
<b>トラブルシューティング</b>	<b>38</b>
故障かな?と思ったら	38
<b>その他</b>	<b>39</b>
仕様	39
故障について	40


### 安全に正しくお使いいただくために


製品を安全に正しくお使いいただき、人の被害やものの損害を未然に防ぐための重要な内容を記載しています。

次の内容をよく理解してから本文をお読みになり、注意事項をお守りください。

#### ■表示の説明

 **危険** この表示の注意事項を守らないと、特に、死亡したり、重症を負うおそれがあります。

 **警告** この表示の注意事項を守らないと、死亡したり、重症を負うおそれがあります。

 **注意** この表示の注意事項を守らないと、ケガをしたり、ものに損害を与えるおそれがあります。  
なお、この表示の注意事項や、ここに示していない本文中の注意事項でも、状況によっては、死亡したり、重症を負うおそれがあります。  
必ず、ここに示す安全上のご注意をお守りください。

#### ■絵表示の例

##### 行為を禁止する絵表示



禁止

この絵表示は、行為を禁止する内容を示しています。  
(左図の場合、「禁止」を示しています。)

##### 注意をうながす絵表示



注意

この絵表示は、注意をうながす内容を示しています。  
(左図の場合、「注意」を示しています。)

##### 行為を指示する絵表示



コンセントから  
プラグを抜く

この絵表示は、行為を指示する内容を示しています。  
(左図の場合、「コンセントからプラグを抜く」を示しています。)





# 警告

## 異常が発生した場合



コンセントから  
プラグを抜く

煙が出たら、すぐに電源スイッチを切り、ACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。

そのまま使用すると火災やケガ、やけどの危険がありますので、煙が出なくなったことをご確認の上、ご購入店、または弊社テクニカルサポートへご連絡ください。



コンセントから  
プラグを抜く

発熱したら、すぐに電源スイッチを切り、ACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。

そのまま使用すると火災やケガ、やけどの危険がありますので、発熱がなくなったことをご確認の上、ご購入店、または弊社テクニカルサポートへご連絡ください。



コンセントから  
プラグを抜く

異臭がしたら、すぐに電源スイッチを切り、ACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。

そのまま使用すると火災やケガ、やけどの危険がありますので、異臭がなくなったことをご確認の上、ご購入店、または弊社テクニカルサポートへご連絡ください。



コンセントから  
プラグを抜く

異音がしたら、すぐに電源スイッチを切り、ACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。

そのまま使用すると火災やケガの危険がありますので、異音がなくなったことをご確認の上、ご購入店、または弊社テクニカルサポートへご連絡ください。



コンセントから  
プラグを抜く

使用中、落下や衝撃により破損したら、すぐに電源スイッチを切り、ACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。

そのまま使用すると火災やケガの危険がありますので、ご購入店、または弊社テクニカルサポートへご連絡ください。



コンセントから  
プラグを抜く

水や異物が内部に入ったら、すぐに電源スイッチを切り、ACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。

そのまま使用すると火災やケガの危険がありますので、ご購入店、または弊社テクニカルサポートへご連絡ください。

※地震や津波、地すべりなどの災害が発生するおそれがある場合、まずは、身の安全を確保してください。

## **危険** 使用について



禁止

AC アダプタは、必ず付属の専用品を使用してください。  
火災や感電の危険があります。



禁止

AC アダプタは、水のかかる場所で使用しないでください。  
火災や感電の危険があります。



禁止

落下や衝撃により破損したら、ご使用にならないでください。  
そのまま使用すると火災や感電の危険があります。ご購入店、または弊社テクニカルサポートへご連絡ください。



禁止

業務用途としては使用しないでください。  
長時間のご使用は、過負荷による故障の原因となり、火災や感電の危険がありますので、業務用途でご使用の際は、事前に、弊社(03-5421-2255)までご相談ください。

## **警告** 電源について



AC100V以外  
使用禁止

AC アダプタのプラグは、100ボルト交流電源 (AC100V) コンセントにしっかり差し込んで使用してください。  
日本国外の商用電源や船舶などの直流電源でご使用になると故障の原因となり、火災や感電の危険があります。



定期的に  
プラグを掃除

AC アダプタのプラグは、定期的に掃除を行ってください。  
AC アダプタのプラグやコンセントにゴミやホコリがたまるとショートの原因となり、火災の危険があります。定期的に AC アダプタのプラグをコンセントから抜き、ゴミやホコリを取り除いてください。



コンセントから  
プラグを抜く

AC アダプタのプラグのお手入れは、AC アダプタのプラグをコンセントから取り外して行ってください。  
AC アダプタのプラグをコンセントに差し込んだままお手入れを行うと、感電の危険があります。



# 警告

## 電源について



定格超過  
禁止

コンセントや延長ケーブル、OA タップなどの定格を超えて使用しないでください。  
タコ足配線などによって定格を超えると、火災や感電の危険があります。



コード傷つけ  
禁止

AC アダプタのコードは、傷つけないでください。  
ものをのせたり、引っばったり、ねじったりなど、無理に取り扱っているとコードが傷つき、  
火災や感電の危険があります。



禁止

AC アダプタのコードに傷や裂け、割れ、ちぎれなど破損がある場合は、ご使用にならないでください。  
破損した AC アダプタから発熱や放電することにより、火災や感電の危険があります。



落雷時は  
触れない

落雷のおそれがある場合、AC アダプタのプラグをコンセントから抜いてください。  
火災や感電の危険があります。



濡れた手で  
触れない

濡れた手で AC アダプタのプラグやコンセントに触れないでください。  
感電の危険があります。



破損コンセント  
使用禁止

破損したコンセントを使用しないでください。  
コンセントに AC アダプタのプラグをしっかりと差し込んでも、ゆるみがあると、火  
災や感電の危険があります。破損したコンセントではない、別のコンセントでご使用  
ください。



コード引っぱり  
禁止

AC アダプタのプラグをコンセントに抜き挿しする場合、プラグ部を持ってください。  
コードを引っぱると、AC アダプタのプラグやコード、コンセントが傷つき故障の原因  
となり、火災や感電の危険があります。



# 警告

## 設置について



不安定な場所  
に置かない

不安定な場所に置かないでください。

不安定な台や振動のある場所、強度の弱い場所に置くと、落下や転倒の危険があります。



禁止

温度の高いところに置かないでください。

熱器具の近くや直射日光の当たる場所、温度の高いところに置くと、高温による故障の原因となり、火災や感電の危険があります。



禁止

湿度の高いところに置かないでください。

火災や感電の危険があります。



水濡れ禁止

水のかかる場所に置かないでください。

雨や雪の吹き込む窓際、屋外、浴室でのご使用は、水濡れによる故障の原因となり、火災や感電の危険があります。



禁止

異物が浮遊するところに置かないでください。

ホコリや砂、油煙といった異物が内部に入ることによる故障の原因となり、火災や感電の危険があります。ホコリなどは、定期的に取りのぞいてください。



禁止

通気口をふさがないでください。

通気口をふさぐと、内部に熱がこもることによる故障の原因となり、火災の危険があります。ホコリなどは、定期的に取りのぞいてください。



# 警告

## 使用について



分解や改造  
禁止

分解や改造をしないでください。  
火災や感電の危険があります。



禁止

ふんだり、のったり、投げたり、落としたりしないでください。  
衝撃による破損の原因となり、火災や感電の危険があります。また、持ち運ぶ際は、無理に取り扱わないでください。



禁止

子供だけで使用したり、乳幼児の手の届くところで使用しないでください。  
感電やケガの危険があります。



禁止

子供が使用する場合は、保護者が取扱説明書の内容にもとづいた指導監督を行ってください。  
感電やケガの危険があります。



禁止

水や異物を入れないでください。  
火災の危険があります。



禁止

目的外の使用はしないでください。  
火災や感電の危険があります。



# 警告

## リモコンについて



指定外の電池  
使用禁止

指定の電池を使用してください。

指定外の電池や種類の違う電池、未使用の電池と使用済みの電池を組み合わせると、破裂、液もれの原因となり、火災やケガをする危険があります。また、プラス(+)、マイナス(-)の極性に注意してください。



電池を  
取り外して

時間使用しないときは、電池を取り外してください。

使用推奨期限を過ぎたり、使いきった電池を入れたままにすると、破裂、液もれの原因となり、火災やケガをする危険があります。



禁止

電池を加熱したり、加圧したりしないでください。

破裂、液もれの原因となり、火災やケガをする危険があります。



禁止

電池を傷つけたり、分解したり、水や火の中に入れてください。

破裂、液もれの原因となり、火災やケガをする危険があります。また、電池を廃棄する場合は、自治体の指示に従ってください。



禁止

電池を、乳幼児の手の届くところに置かないでください。また、電池を取り出せないようにしてください。

誤飲や窒息の危険があります。



禁止

電池の液が皮膚や衣服に付着したら、すぐに水道水などのきれいな水でしっかり洗い流してください。

皮膚障害の危険があります。



禁止

電池の液が目に入ったら、こすらず、すぐに水道水などのきれいな水でしっかり洗い流し、医師の診察をうけてください。

視力が損なわれたり、失明の危険があります。



# 注意

## 使用について



コンセントから  
プラグを抜く

長期間使用しないときは、ACアダプタのプラグを抜いてください。  
電源を切ただけでは常に微弱な電流が流れているため、故障した場合、火災の危険があります。



適度な音量で  
使用する

適度な音量で使用してください。  
音による周囲への影響に配慮し、適度な音量でご使用ください。



禁止

メモリーカードを、乳幼児の手の届くところに置かないでください。  
誤飲や窒息の危険があります。

## 末永くお使いいただくために

### 製品の取り扱いについて

- 製品の取扱説明書「安全上のご注意」をよくお読みください。
- 電源を入れたまま、製品を移動しないでください。
- 製品を移動する際は、外部メモリーを取り出し、電源を切り、ACアダプタのプラグをコンセントから取り外してください。
- 電源を入れたまま、ACアダプタのプラグをコンセントから取り外さないでください。
- 視聴の際は、明るい場所で、画面から十分に離れてご覧ください。
- 疲労や睡眠不足など体調がすぐれないときは、視聴を避けてください。
- 映像からの刺激により一時的に身体的影響が起こった場合は、視聴をやめてください。
- 大音量で長時間連続で使用すると、聴力が損なわれる可能性がありますので、適度な音量で使用してください。
- 運転中や歩行中など、周囲の音が聞こえないと危険な状況下では使用しないでください。
- 耳に異常を感じる場合は、使用しないでください。
- 本製品には、有寿命部品が含まれています。使用頻度や使用環境によって異なりますが、経年変化による消耗、劣化が生じ、動作が不安定になったり、動作しなくなる場合があります。  
(主な有寿命部品：| LCD | カードリーダー/ライター | ACアダプタ)

### 製品のお手入れについて

- お手入れの際は、電源を切り、ACアダプタのプラグをコンセントから取り外してください。
- 汚れは、やわらかい布で軽くふき取ってください。
- ひどい汚れは、やわらかい布を水にひたし、よくしぼってからふき取ってください。
- 化学ぞうさんの使用は、製品を変質させる可能性があります。
- ベンジンやシンナーなど溶剤の使用は製品を変質させる可能性があります。
- 強力な洗剤の使用は、製品を変色させたり、変質させたりする可能性があります。
- 殺虫剤や揮発性のものの使用は印加の可能性があります
- ゴムやビニールなどを長時間接触させたままにすると製品を変色させたり、変質させたりする可能性があります。
- シールやテープを貼ったままにすると製品を変色させたり、変質させたりする可能性があります。

### 製品の温度について

- 密閉空間へ設置しての使用や長時間の使用により、製品が暖くなる場合がありますが、故障ではありません。
- 製品の上や近くに、熱で変形しやすいものを置かないでください。
- 製品が発熱した場合、すぐに電源を切り、ACアダプタのプラグをコンセントから取り外してください。

### 結露(つゆつき)について

- 温度差の激しいところに設置すると、結露が起こる場合があります。
- 結露が起こると、正常に動作せず、故障の原因となる可能性があります。
- 結露が起こった場合、電源を切ったまま放置し、結露が乾いてから使用してください。
- 寒冷地区での使用は、特に結露に注意してください。

### 磁気や電磁妨害について

- 磁気の影響をさけるため、磁石や磁石を使用した機器を、製品に近づけないでください。
- 電磁波の影響をさけるため、携帯電話や電磁波を発する機器を、製品に近づけないでください。
- 磁気や電磁妨害によって、映像が乱れたり、雑音が発生したり、大切なデータが消失する可能性があります。



## しばらく使用しないときは

- 使用後は節電のため、電源を切ってください。
- 長く使用しない場合、ACアダプタのプラグをコンセントから抜いてください。
- 取扱説明書「仕様」にある動作温度、動作湿度の範囲で保管してください。

## 外部メモリーの取り扱いについて

- 外部メモリーに付属の取扱注意書をよくお読みください。
- 対応する再生可能な外部メモリーであっても、再生できない場合があります。
- 保管する際は、静電気や電磁波の発生するところを避けてください。
- 端子部に、ゴミやホコリといった異物を付着させないでください。
- 折り曲げたり、落としたり、衝撃を与えたりしないでください。
- 液体をかけないでください。
- シールやテープを貼ると、コネクタに抜き差しできなくなったり、コネクタを破損させる可能性があります。

## データについて

- 対応する再生可能なファイル形式であっても、再生できない場合があります。
- 記憶媒体に保存したデータは、誤操作や製品の故障によって消失する可能性があります。
- 記憶媒体に保存したデータは、磁気や電磁妨害によって消失する可能性があります。
- 記憶媒体に保存したデータは、温度や湿度、日射の影響によって消失する可能性があります。
- 大切なデータは、他の記憶媒体へのバックアップをお勧めします。
- データの管理は、お客様の責任において行ってください。

## 免責事項

- 取扱説明書やパッケージの記載に従った使用でない場合、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 落下、衝撃、圧力、負荷といった外的要因による故障の場合、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 火災、地震、落雷、風水害といった自然災害による故障の場合、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 製品の消耗、劣化による故障の場合、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 記憶媒体に保存したデータが消失した場合、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 製品の使用にともなって事業利益を逸失した場合、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 製品の使用にともなって関連装置が故障した場合、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 運転中の製品の使用にともなって事故や交通違反が発生した場合、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 関連装置との互換性によって製品が使用できない場合、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 記憶媒体やデータの状態によって製品が使用できない場合、弊社は一切の責任を負いかねます。

## 外部メモリーの対応

下の外部メモリーに対応しています。

- ・ SDメモリーカード ・ SDHCメモリーカード
- ・ USBメモリー

●すべての外部メモリー、すべての容量の動作を保証するものではありません。

●FATまたはFAT32でフォーマットされた外部メモリーのみ使用できます。

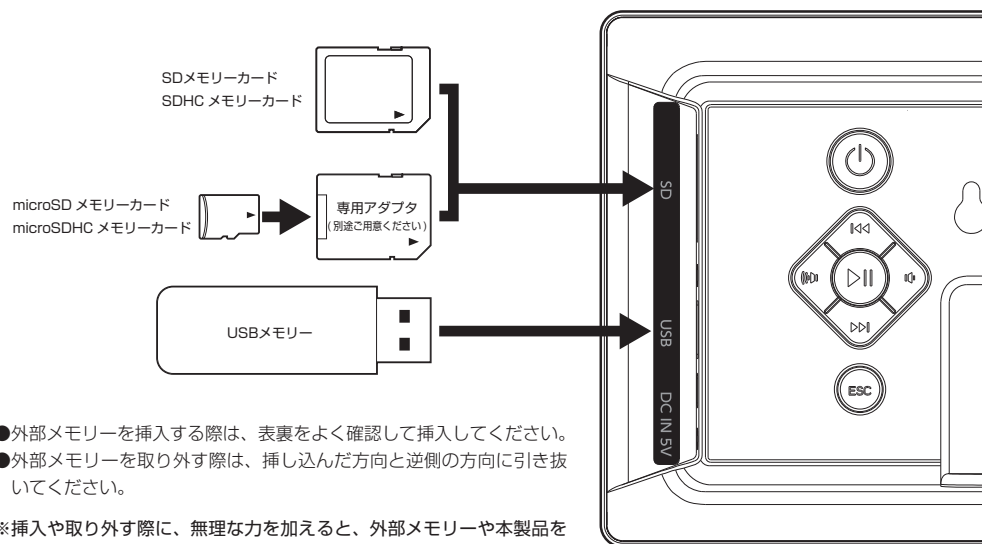
その他のフォーマットに設定された外部メモリーでの動作保証はしていません。

●miniSDカード、microSDカード、microSDHCカードを使用する場合、別途専用アダプタが必要になります。

●SD、SDHCロゴはSD-3C, LLCの商標です。



## 外部メモリーの挿入



# ファイルについて

## 対応ファイル

本製品で再生できるファイル形式は以下の通りになります。

画 像	JPEG (*.jpg) / PNG (*.png)
音 楽	MP3 (*.mp3)
動 画	MPEG1 / MPEG2 (*.mpg)

画 像	解像度	1024×600
	画像フォーマット	JPEG(Base Line,JFIF)
	拡張子	jpg

音 楽	音声コーデック	MP3(MPEG Audio Layer-3)
	音声ビットレート	64kbps ~ 320kbps(推奨ビットレート 128kbps)

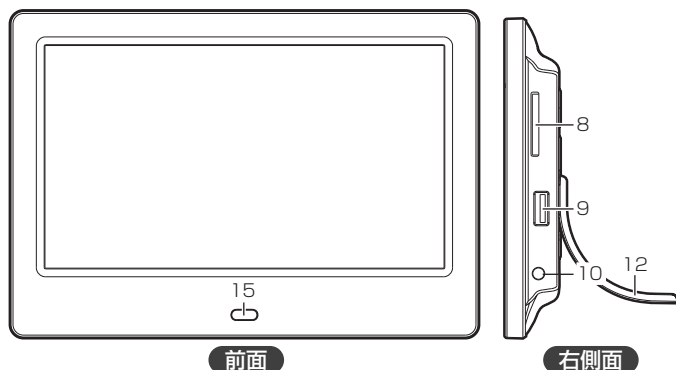
動 画	解像度	1024×600
	映像コーデック	MPEG2
	映像アスペクト比	16 : 9
	映像ビットレート	4Mbps (CBR)
	映像フレームレート	29.97fps
	音声コーデック	MP2(MPEG1 Audio Layer-2)
	音声ビットレート	192kbps
音声サンプリングレート	44.1 KHz	
拡張子	mpg	

- 対応形式であっても、すべてのファイルの再生を保証するものではありません。
- 上記は推奨設定であり、すべてのファイル再生を保証するものではありません。  
編集ソフトなどにより上記設定でも正常に再生されない場合があります。

## 著作権について

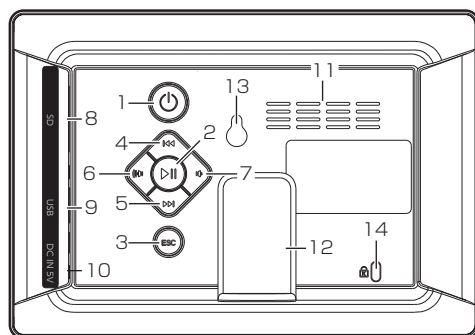
- テレビ、インターネット、CD などから録画・録音したメディアのコンテンツを無断で複製、放送、上演、有線放送、公開演奏、レンタル（有償、無償を問わず）することは法律により禁じられています。
- デジタルカメラなどで撮影した画像データは個人として楽しむなど以外、著作権上権利者に無断で使用できません。

## 各部名称



前面

右側面



背面

- |                 |     |  |
|-----------------|-----|--|
| 1: 電源ボタン        | ... | 電源のオン/ オフをします                          |
| 2: 再生/ 一時停止ボタン  | ... | 写真/ 音楽/ ビデオファイルを再生します                  |
| 3: ESCボタン       | ... | 各メニューを終了します                            |
| 4: 上移動ボタン       | ... | カーソルを上移動/ 前の写真を表示します                   |
| 5: 下移動ボタン       | ... | カーソルを下移動/ 次の写真を表示します                   |
| 6: 音量増減ボタン      | ... | カーソルを左移動/ 音量を大きくします/ 長押しで音楽、ビデオを早送りします |
| 7: 音量増減ボタン      | ... | カーソルを右移動/ 音量を小さくします/ 長押しで音楽、ビデオを早戻しします |
| 8: SD カードスロット   | ... | SDメモリーカードを挿入します                        |
| 9: USB コネクタ     | ... | USBメモリーを挿入します                          |
| 10: DC ジャック     | ... | 専用AC アダプタを接続します                        |
| 11: スピーカー       | ... | 音声を出力します                               |
| 12: スタンド        | ... | 本製品を立てかける際付属のスタンドを使用します                |
| 13: 壁掛け穴        | ... | ラックなどに固定する際に使用します                      |
| 14: 盗難防止ホール     | ... | セキュリティワイヤーが取り付けできます                    |
| 15: リモコン受光部(前面) | ... | リモコンからの操作を受信します                        |

- 上記は一例です。実行中のモードによって動作は異なります。
  - 品質保持のため液晶画面に保護フィルムが貼られております。
- 実際にご使用する際は、保護フィルムを剥がしてご使用ください。

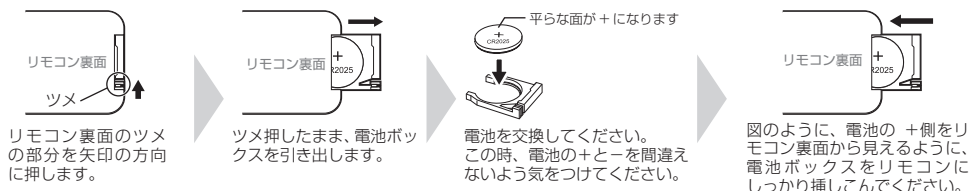
# リモコン



- |                      |                                  |                          |
|----------------------|----------------------------------|--------------------------|
| ON/OFF               |                                  |                          |
| 1:  電源の ON/OFF       | 8:  戻る 一つ前の項目に戻ります               | 15:  音量を上げます             |
| 2:  直接スライドショーを開始します  | 9:  カーソルが上移動します                  | 16:  音量を下げます             |
| 3:  セットアップメニューを表示します | 10:  カーソルが下移動します                 | 17:  写真 / 音楽 / ビデオを再生します |
| 4:  写真モードを表示します      | 11:  カーソルが左移動します / 音楽、ビデオを早戻しします | 18:  前のファイルを再生します        |
| 5:  音楽モードを表示します      | 12:  カーソルが右移動します / 音楽、ビデオを早送りします | 19:  次のファイルを再生します        |
| 6:  ビデオモードを表示します     | 13:  決定 項目を決定します                 | 20:  スーム 写真を拡大表示します      |
| 7:  カレンダーを表示します      | 14:  消音 消音にします                   | 21:  写真を回転表示させます         |

- 上記は一例です。実行中のモードによって動作は異なります。
- 品質保持のためリモコンに保護フィルムが貼られております。実際にご使用する際は、保護フィルムを剥がしてご使用ください。

## リモコン用電池の交換方法



## 電源操作

電源のオン / オフ、スタンバイの操作方法を紹介します。

### 電源をオンにする

DCジャック



右側面の DC ジャックに付属の専用 AC アダプタを接続します。  
画面に「GREEN HOUSE」のロゴが表示された後、メインメニューが表示されます。  
その後、オートプレイ設定 (P.35…⑥) で設定されたモードが起動します。

- メモリーカードが挿入されていない場合や、設定したオートプレイモードで再生できるデータが保存されていない場合、メインメニューに戻ります。

### 電源をオフにする

DCジャック






電源がオフ(スタンバイモード)であることを確認し、専用ACアダプタを取り外します。

- 故障のおそれがありますので、必ず電源オフ(スタンバイモード)であることを確認してから取り外してください。

### 電源をオフにする (スタンバイモード)

ON/OFF

電源がオンの状態からリモコンの  ボタンを押すか、本体背面の  ボタンを押すとスタンバイモードになります。

- 誤操作防止のため、本体背面の  ボタンを長押しするとスタンバイモードにはなりません。

### 電源をオンにする (スタンバイモードから復帰する)


ON/OFF

電源がスタンバイモードの状態からリモコンの  ボタンを押すか、本体背面の  ボタンを押すと復帰します。



## 読み込み外部メモリーの変更

外部メモリーの読み込み変更方法を紹介します。

### Step.1

本製品の電源がオフ(スタンバイモード)の状態外部メモリーを挿入し、リモコンの  ボタンを押して電源をオンにします。




### Step.2

起動ロゴが表示された後数秒するとスライドショーが表示されます。リモコンの  ボタンを押してメインメニューを表示させた後、再度  ボタンを押して表示される画面が外部メモリー選択画面です。



※外部メモリーが読み込まれると、対応したアイコンが着色され選択することができるようになります。

### Step.3

リモコンカーソルの  /  ボタンで読み込みたい外部メモリーを選択して  ボタンを押してください。読み込む外部メモリーが変更され、メインメニューに戻ります。

- SDメモリーカードとUSBメモリーを同時に挿した状態で使用しないでください。
- 外部メモリーの同時読み込みには対応していません。
- 全ての外部メモリーの動作を保証するものではありません。
- 外部メモリーには3階層までフォルダを作成できます。
- 外部メモリーは、100フォルダまで作成できます。
- 1つのフォルダには、1000ファイルまで保存できます。
- 外部メモリーには、4000ファイルまで保存できます。
- 外部メモリーに多数のフォルダ、多数のファイルを保存している場合、動作が遅くなる場合があります。

## メインメニュー

メインメニューの機能を紹介します。リモコンの ◀ / ▶ ボタンで各モードを選択して 決定 ボタンを押すと開きます。



- |         |                           |
|---------|---------------------------|
| ① 写真    | : 写真ファイルをスライドショー表示します     |
| ② 音楽    | : 音楽ファイルを再生します            |
| ③ ビデオ   | : ビデオファイルを再生します           |
| ④ カレンダー | : カレンダー、時計、スライドショーを表示します。 |
| ⑤ ブラウザ  | : 外部メモリー内のファイルを参照します。     |
| ⑥ 設定    | : 本製品の設定を変更します            |

### 各モードの共通操作

リモコンの / / / / / ボタンを押すと各モードに移動します。

リモコンの ボタンを押すと消音にできます。

リモコンの ボタンを押すと前の画面に戻ります。



## 写真モード（基本操作方法）

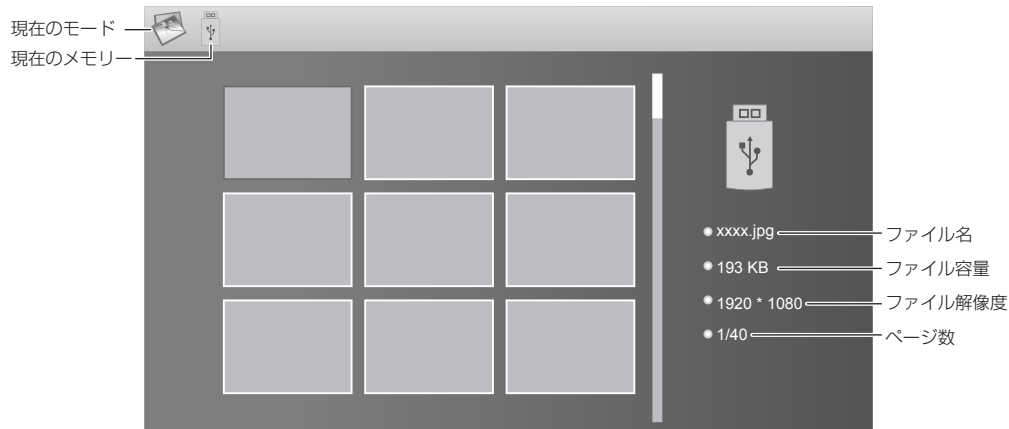


写真モードの基本操作方法を紹介します。

### サムネイル表示（縮小一覧表示）する


写真モードを選択すると外部メモリーに保存されている画像ファイルをサムネイル表示します。


画面右に選択されている画像ファイル情報が表示されます。



- ファイルはファイル名順に表示され、フォルダは認識されません。
- 写真ファイル情報は正常に表示されない場合があります。
- 日本語ファイル名は正常に表示されない場合があります。
- 選択されたファイルは赤い枠で囲まれます。

## スライドショー再生 / 一時停止する

リモコンの  ボタンを押すとスライドショーを開始します。



サムネイル表示中に選択された写真で  ボタンを押すことでもスライドショーが開始されます。

スライドショー表示中に  ボタンか  ボタンを押すと一時停止します。


サムネイル表示に戻るには  ボタンを押してください。

- 操作時に短時間メニューバーが表示され、表示している写真のファイル名、スライドショーの再生 / 一時停止の状態を確認することができます。

## 前 / 後の画像を表示する

リモコンの  ボタンを押すと次の写真が表示され、 ボタンを押すと前の写真が表示されます。

## スライドショー中の音楽を再生する / 停止する

スライドショー中に  ボタンを押すとスライドショーの音楽が一時停止します。

もう一度押すと再開されます。

## 音量調整する

スライドショー再生中にリモコンの  か  ボタンを押すと 0 ~ 10 の間で音量調整できます。

## 写真モード（応用操作方法）



写真モードの応用操作方法を紹介します。

### 写真表示を画面フィットする

設定から「写真設定」を選び、「拡大設定」を設定するとスライドショー再生の際に写真ファイルが引き伸ばして表示されます。


スケーリング・・・アスペクト比を維持して拡大表示します

フルスクリーン・・・アスペクト比を崩して表示します

オリジナル・・・写真を引き伸ばさず表示します

- 写真ファイルによって正常に表示できない場合があります。
- マルチウィンドウ機能使用中（ダブル/トリプル/クアッド）は画面フィット機能を使用できません。


### 写真を拡大表示する

スライドショー表示中にリモコンの  ボタンを押すと写真が拡大表示されます。ボタンを押すごとに 10 段階で拡大表示されます。

拡大表示中にリモコンの  /  /  /  ボタンで表示位置を移動できます。通常表示に戻るには  ボタンを押してください。

- 写真拡大中はスライドショー再生が一時停止されます。
- 再生中の音楽は一時停止されません。

### 画像を回転表示する

フルスクリーン表示中にリモコンの  ボタンを押すごとに時計回りに 90 度ずつ表示が回転します。

- 写真回転中はスライドショー再生が一時停止されます。
- 再生中の音楽は一時停止されません。

## スライドショーの表示枚数を変更する

写真設定のマルチウィンドウ (P.32…⑤) の項目を設定すると、スライドショー画面に複数の写真を表示することができます

シングル	… 1つの写真をスライドショー表示します
ダブル	… 2つの写真を同時にスライドショー表示します
トリプル	… 3つの写真を同時にスライドショー表示します
クアッド	… 4つの写真を同時にスライドショー表示します

●マルチウィンドウ設定時 (ダブル/トリプル/クアッド) はリモコンでの拡大機能、回転機能、拡大設定は使用できません。

## 音楽モード（操作方法）

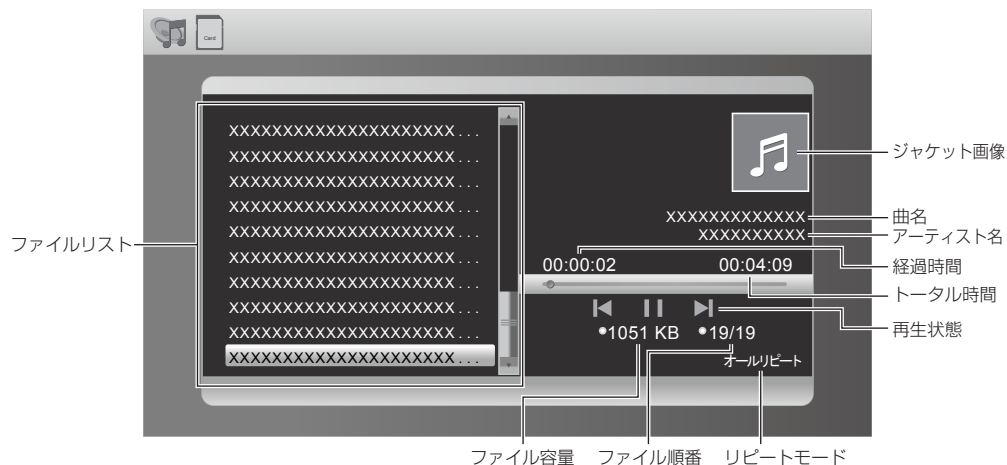


音楽モードの操作方法を紹介します。

### 音楽ファイル再生画面

音楽モードを選択すると外部メモリーに保存されている音楽ファイルを表示します。

画面右に選択されている音楽ファイル情報が表示されます。



- ファイルはファイル名順に表示され、フォルダは認識されません。
- 音楽ファイル情報は正常に表示されない場合があります。
- 一部の日本語ファイル名は正常に表示されない場合があります。



### 音楽を再生する

ファイルリストから再生した音楽ファイルをリモコンの **▲** / **▼** ボタンで選択して、リモコンの **▶** / **||** ボタンか **決定** ボタンを押すと冒頭から再生が開始されます。





## 音楽再生を一時停止する

再生中にリモコンの  ボタンか  ボタンを押すと一時停止できます。  
再生を再開するには、もう一度  ボタンか  ボタンを押してください。



## 前 / 後のファイルへ移動する

再生中にリモコンの  ボタンを押すと前のファイルに移動し、 ボタンを押すと次のファイルに移動できます。

## 音楽を早送りする / 音楽を早戻しする

再生中にリモコンの  ボタンを長押しすると早送りすることができます。  
また、 ボタンを長押しすると早戻しができます。  
再生を再開するには  か  ボタンを押してください。

## 音量調整する

音楽再生中にリモコンの  /  ボタンを押すと 0 ~ 10 の間で音量調整できます。

## リピート再生設定をする

本体設定から「音楽設定」を選び、「再生モード」を選択する (P.34) とリピート再生設定ができます。

オールリピート	… ファイル順にすべての曲を繰り返し再生します
シャッフル	… 曲順をシャッフルして再生します
シャッフルリピート	… すべての曲を順番をシャッフルして繰り返し再生します
連続再生	… ファイル順に一度だけ再生します
シングルリピート	… ひとつの曲を繰り返し再生します

# ビデオモード

## ビデオモード（操作方法）



ビデオモードの操作方法を紹介します。

### ビデオファイル画面

ビデオモードを選択すると外部メモリーに保存されている動画ファイルを表示します。

画面右に選択されている動画ファイル情報が表示されます。



- ファイルはファイル名順に表示され、フォルダは認識されません。
- 動画ファイル情報は正常に表示されない場合があります。
- 一部の日本語ファイル名は正常に表示されない場合があります。
- プレビュー表示エリアで表示できるのは動画ファイルの1コマ目になります。再生はできません。





### 動画を再生する

ファイルリストから再生したいビデオファイルをリモコンの / ボタンで選択して、 ボタンが ボタンを押すと再生が開始されます。



### 動画再生を停止する

フルスクリーン再生中にリモコンの ボタンを押すと再生が停止し、ビデオファイル選択画面に戻ります。




## 動画再生を一時停止する

フルスクリーン再生中にリモコンの  ボタンが  ボタンを押すと一時停止できます。  
再生を再開するには、もう一度  ボタンが  ボタンを押してください。



## 前 / 後のファイルへ移動する

フルスクリーン再生中にリモコンの  ボタンを押すと前のファイルに移動し、 ボタンを押すと次のファイルに移動できます。

## ビデオを早送りする / ビデオを早戻しする

再生中にリモコンの  ボタンを長押しすると早送りすることができます。  
また、 を長押しすると早戻しができます。  
再生を再開するには  ボタンを押してください。

## 音量調整する

音楽再生中にリモコンの  /  ボタンを押すと 0 ~ 10 の間で音量調整できます。

## 音量調整する

本体設定から「ビデオ設定」を選び、「再生モード」を選択する (P.34) とリPEAT再生設定ができます。

オールリピート	… ファイル順にすべてのビデオを繰り返し再生します
シャッフル	… 曲順をシャッフルして再生します
シャッフルリピート	… ビデオの順番をシャッフルして繰り返し再生します
連続再生	… ファイル順に一度だけ再生します
シングルリピート	… ひとつのビデオを繰り返し再生します



# ファイルモード

## ファイルモード（操作方法）



ファイルモードの操作方法を紹介します。

### ファイルメニュー

ファイルモードを選択すると外部メモリーに保存されている 写真 / 音楽 / 動画 ファイルとフォルダを表示します。画面右に選択されているファイル情報が表示されます。



- ① . . . ファイルリスト内にフォルダとファイルが表示されます
- ② . . . 写真ファイルとビデオファイルがプレビュー表示されます
- ③ . . . ファイル名、フォルダ名が表示されます
- ④ . . . ファイル容量が表示されます  
フォルダを選択している場合<FOLDER>と表示されます
- ⑤ . . . ファイルの順番が表示されます

- 一部の日本語ファイル名は正常に表示されない場合があります。
- ブラウザモードでは再生非対応のファイルが表示される場合があります。

## ファイルメニューでカーソルを移動 / 決定する

ファイルリストからリモコンの ▲ / ▼ ボタンで開きたいフォルダやファイルを選択して、リモコンの 決定 ボタンを押すと決定できます。

### フォルダを選択した場合

フォルダ内のファイルを選択します。フォルダ階層をひとつ戻る場合は 戻る ボタンを押してください。

### 写真ファイルを選択した場合

リモコンの 決定 ボタンを押すと写真が表示されます。

詳細な操作方法は、「写真モード」(P.20) をご覧ください。

### 音楽ファイルを選択した場合

リモコンの 決定 ボタンを押すと音楽再生画面で音楽再生されます。

詳細な操作方法は「音楽モード」(P.24) をご覧ください。

### ビデオファイルを選択した場合

リモコンの 決定 ボタンを押すと動画が再生されます。

詳細な操作方法は「ビデオモード」(P.26) をご覧ください。

# カレンダーモード

## カレンダーモード（操作方法）



カレンダーモードの操作方法を紹介します。

### カレンダー表示

カレンダーモードを選択すると年 / 月 / カレンダー / 時刻 / アラーム時刻 / スライドショーを表示します。  
カレンダー設定日時やアラーム時刻などは、設定モードの「カレンダー設定」から行ってください。(P.33)



### カレンダーの月 / 日を移動する

#### ■ [月] を移動する

リモコンの ボタンを押すと次の月へ移動し、 ボタンを押すと前の月に移動します。

#### ■ [日] を移動する

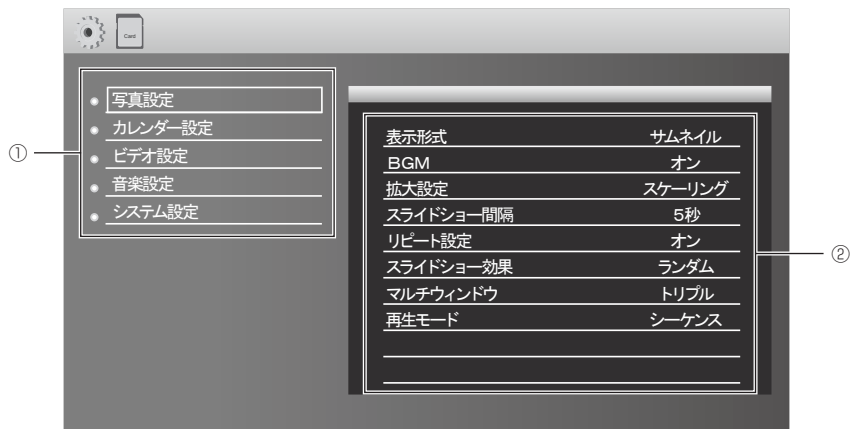
リモコンの ボタンを押すと次の日へ移動し、 ボタンを押すと前の日に移動します。

## 本体設定



設定変更方法を紹介します。

### 設定画面



- ① . . . 設定項目の分類を示しています。
- ② . . . 詳細な設定項目を示しています。

### 操作方法

リモコンの / ボタンで設定項目を移動します。

リモコンの ボタンを押すと選択されます。

リモコンの / ボタンで設定内容を変更します。

戻るには ボタンを押してください。

## 写真設定項目一覧

設定項目	設定内容	解説
表示形式	サムネイル	①
	スライドショー	
BGM	オン	②
	オフ	
拡大設定	スケーリング	③
	フルスクリーン	
	オリジナル	
スライドショー間隔	3秒	④
	5秒	
	15秒	
	30秒	
	1分	
	5分	
	15分	
	30分	
	1時間	
リピート設定	オン	⑤
	オフ	
スライドショー効果	ランダム	⑥
	フェード	
	チェッカー	
	カットイン	
	ワイプ	
	シャッター	
	ブラインド	
	リバーズ	
	キューブ	
	サイドウェイ	
	オフ	

設定項目	設定内容	解説
マルチウィンドウ	シングル	⑦
	ダブル	
	トリプル	
	クアッド	
再生モード	シーケンス	⑧
	シャッフル	

- ① … 写真モードを選択した際にサムネイル表示/スライドショー表示を選択できます
- ② … スライドショー開始の際のBGMのオン/オフを設定できます
- ③ … スライドショーの表示の拡大方法を選択できます
- ④ … スライドショー/カレンダーの写真の切り替わりタイミングを選択できます
- ⑤ … スライドショーのリピート設定ができます
- ⑥ … スライドショー表示の効果を設定できます
- ⑦ … スライドショーにて写真を同時に何枚表示するか選択できます
- ⑧ … スライドショーの写真の再生する順番を設定できます

## カレンダー設定項目一覧

設定項目	設定内容	解説
日付設定	2018/1/1	①
時刻設定	0:00	
時刻形式	24	②
	12	
アラームステータス	オン	③
	オフ	
アラーム時刻	00:00	④
アラーム曜日設定	1回	⑤
	毎日	
	平日	
	週末	

- ① … 日付・時刻の設定ができます
- ② … 時刻の表示を24時間/12時間で選択できます
- ③ … アラームのオン/オフを設定できます
- ④ … アラームが動作する時刻を設定できます
- ⑤ … アラームが動作する曜日を設定できます

## ビデオ設定項目一覧

設定項目	設定内容	解説
再生モード	オールリピート	①
	シャッフル	
	シャッフルリピート	
	連続再生	
	シングルリピート	
拡大設定	スケーリング	②
	フルスクリーン	
	オリジナル	

① … ビデオのリピート再生について設定できます

② … ビデオを拡大表示させるか設定できます

## 音楽設定項目一覧

設定項目	設定内容	解説
再生モード	オールリピート	①
	シャッフル	
	シャッフルリピート	
	連続再生	
	シングルリピート	

① … 音楽のリピート再生について設定できます

## システム設定項目一覧

設定項目	設定内容	解説
言語	日本語	①
	English	
グレースケール	1～100	②
明るさ	1～100	
コントラスト	1～100	
自動電源オフ	オフ	③
	0:00	
自動電源オン	オフ	④
	0:00	
自動電源曜日設定	1回	⑤
	毎日	
	平日	
	週末	
オートプレイ	スライドショー	⑥
	カレンダー	
	オフ	
	写真再生	
	音楽再生	
	ビデオ再生	
ファームウェア バージョン		
初期設定に戻す	はい	⑦
	いいえ	

- ① … メニューの言語を選択できます
- ② … 画質設定ができます
- ③ … 自動スタンバイ設定ができます
- ④ … 自動起動設定ができます
- ⑤ … 自動起動設定が有効になる曜日を設定できます
- ⑥ … 電源をオンにした際に最初どのモードで動作するか設定ができます
- ⑦ … 工場出荷時設定に戻すことができます



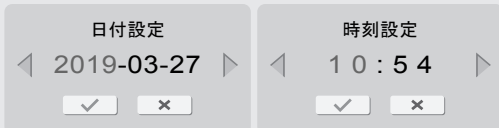
# 時刻設定

## 時刻設定

時刻設定変更方法を紹介します。

### 日付 / 時刻設定

現在時刻を変更するには「カレンダー設定項目一覧」の「日付設定」、「時刻設定」(P.33…①)を以下の通り設定してください。



リモコンの ▲ / ▼ ボタンで項目を選択し、  
◀ / ▶ ボタンで数値を変更して 決定 ボタンを押すと確定します。  
リモコンの 戻る ボタンを押すと変更せずに戻ります。

### 自動電源オン設定

電源を設定した時刻に自動的にオンにするには、「システム設定項目一覧」の「自動電源オン」(P.35…④)を以下の通り設定してください。

#### Step.1

オフ

「オフ」にカーソルを合わせてリモコンの ▶ ボタンを押すと、時刻表示に切り替わり、自動電源オンが設定されます。

#### Step.2

自動電源オン

10:28

時刻表示の際にリモコンの 決定 ボタンを押すと左図のように表示されますので、リモコンの ▶ / ◀ ボタンで項目を選択し、▲ / ▼ ボタンで時刻を変更して 決定 ボタンで確定します。

#### Step.3

自動電源設定が機能する日は「自動電源曜日設定」にカーソルを合わせてリモコンの ▶ / ◀ ボタンで項目を選択することができます。

- 1回・・・一度だけ自動電源機能が動作します。
- 毎日・・・毎日自動電源機能が動作します。
- 平日・・・月曜日～金曜日、自動電源機能が動作します。
- 週末・・・土曜日と日曜日、自動電源機能が動作します。

### 自動電源オフ設定


電源を設定した時刻に自動的にオフにするには、「システム設定項目一覧」の「自動電源オフ」(P.35…⑤)を「自動電源オン」と同様に設定してください。

## アラーム時刻設定

アラーム時刻を設定するには「カレンダー設定項目一覧」の「アラームステータス」「アラーム時刻」「アラーム曜日設定」(P.33…)③～⑤、を以下の通り設定してください

### Step.1

オフ







「アラームステータス」にカーソルを合わせてリモコンの  ボタンを押すと、表示がオンになります。

### Step.2



アラーム時刻

15:45



「アラーム時刻」にカーソルを合わせてリモコンの  ボタンを押すと、左図のように表示されますのでリモコンの  /  ボタンで項目を選択し、 /  ボタンで時刻を変更して  ボタンを押すと確定します。

### Step.3

アラームが鳴る日は「アラーム曜日設定」にカーソルを合わせてリモコンの  /  ボタンで項目を選択することができます。

1回・・・一度だけアラームが鳴ります。

毎日・・・毎日アラームが鳴ります。

平日・・・月曜日～金曜日、アラームが鳴ります。

週末・・・土曜日と日曜日、アラームが鳴ります。

アラームを止めるにはリモコンの  ボタンを押します。

●本製品は自動電源設定とアラーム設定を同時刻に設定した場合、アラームが優先されます。

## 故障かな？と思ったら

### 電源が入らない

- ACアダプタのプラグがコンセントへしっかりと差し込まれているか確認してください。

### リモコンがきかない

- 電池の+、-の向きを確認してください。(P.16)
- 電池が消耗している場合は新しいものと交換してください。(P.16)
- リモコンを本製品の受信部に向けて操作してください。(P.15)
- リモコンと受信部の間の障害物を取り除いてください。(P.15)

### 画像ファイルが 表示されない

- 本製品で対応している外部メモリーか確認してください。(P.13)
- 本製品で対応しているファイル形式か確認してください。(P.14)


### 音楽ファイルが 再生できない

- 本製品で対応している外部メモリーか確認してください。(P.13)
- 本製品で対応しているファイル形式か確認してください。(P.14)
- 音量レベルを確認してください。(P.19)
- 消音状態になっていないか確認してください。(P.19)
- DRMによる著作権保護が有効なファイルは再生できません。

### 動画ファイルが 再生できない

- 本製品で対応している外部メモリーか確認してください。(P.13)
- 本製品で対応しているファイル形式か確認してください。(P.14)
- 動画ファイルのビットレートや解像度が高い場合は下げてください。

### アラームが 鳴らない

- 消音設定が有効な場合、アラーム音は鳴りません。  
 ボタンを押して消音設定を解除してください。

## 仕様

製品型番	GH-DF7U
ディスプレイ	7型ワイド液晶
ディスプレイ画素数	1024×600ピクセル(約16:10)
対応外部メモリー	SDカード(~2GB)/SDHCカード(~32GB)/USBメモリー(~32GB) ※miniSDカード、microSDカード、miniSDHCカード、microSDHC カードを使用する場合、別途専用アダプタが必要になります。 ※FATまたはFAT32でフォーマットされた外部メモリーのみ対応
対応ファイル形式	JPEG/PNG/MPEG1/MPEG2/MP3
スピーカー	2chステレオ(1W)
搭載端子	USBポート×1 SDカードスロット×1 電源入力端子×1
電源(ACアダプタ)	入力:AC100V 50Hz/60Hz 出力:DC5V/2A
消費電力	最大5W
動作温度範囲	5℃~35℃
動作湿度範囲	20%~80%(結露なきこと)
外形寸法	W180×D20×H126(mm) ※スタンド含まず
本体重量	約235g ※スタンド含まず

- 対応外部メモリーは、すべての外部メモリーやすべての容量に対し、再生を保証するものではありません。
- 対応ファイル形式はすべてのファイルの再生を保証するものではありません。

## 故障について

故障については、下記のサポート窓口へご相談ください。

サポート窓口	グリーンハウス テクニカルサポート
テクニカルサポートダイヤル	03-5421-0580
受付時間	10:00 ~ 12:00 / 13:00 ~ 17:00(土日祝日をのぞく弊社営業日)
FAX	03-5421-2266 (24 時間受付)
住所	〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿 1-19-15 ウノサワ東急ビル 5 階
ホームページ	<a href="https://www.green-house.co.jp/">https://www.green-house.co.jp/</a>

- ・故障やご使用上のご質問は、テクニカルサポートダイヤルへお電話いただくか、弊社ホームページにあるサポート「各種お問い合わせ」やFAXでお問い合わせください。
- ・お問い合わせの前に、取扱説明書「トラブルシューティング」や弊社ホームページにあるサポート「よくあるご質問」をご活用ください。
- ・テクニカルサポートダイヤルの受付時間は、予告なしに変更する場合があります。

付属品のお買い求めは『グリーンハウス ストア』をご確認ください。

グリーンハウス ストア ホームページ

<https://www.greenhouse-store.jp/>

- ・本製品は、日本国内専用に製造および販売されています。
- ・本製品は、日本国外では使用できません。
- ・本製品を日本国外で使用することによるいかなる問題に対しても、責任を負いかねます。
- ・本製品は、日本国外での技術サポートおよびサービスは行っておりません。
- ・This product is manufactured and sold for Japanese domestic market only.
- ・This product can not be used outside Japan.
- ・We have no responsibility for any issues caused by the use of this product outside Japan.
- ・We also do not have any technical support and service for this product in other countries.

- ※本書の著作権は弊社に帰属し、内容の一部または全部を無断に転載することを禁じます。
- ※製品のデザイン、仕様は改良などにより、予告なしに変更する場合があります。
- ※本書の内容は、予告なしに変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ※本書に記載の会社名や製品名は、各社の商標または登録商標です。
- ※本書について、お気づきの点がありましたら、弊社サポート窓口へお問い合わせください。

## サポート窓口

### グリーンハウス テクニカルサポート

受付時間 10:00 ~ 12:00 / 13:00 ~ 17:00  
(土日祝日をのぞく弊社営業日)

### テクニカルサポートダイヤル

**03-5421-0580**

FAX 03-5421-2266 (24時間受付)

故障やご使用上のご質問は、テクニカルサポートダイヤルへお電話いただくか、弊社ホームページにあるサポート「各種お問い合わせ」やFAXでお問い合わせください。

### グリーンハウスホームページ

<https://www.green-house.co.jp/>

# GREEN HOUSE

株式会社グリーンハウス

〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿1-19-15 ウノサワ東急ビル5F

テクニカルサポートダイヤル TEL:03-5421-0580

<https://www.green-house.co.jp>