

メディアプレーヤー

取扱説明書

GH-MPA1B 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」「使用上のご留意」「対応メモリーカードについて」「ファイルについて」をよく読みます。(3～14 ページ)



「メディアプレーヤーの設置方法」をよく読み、本製品を設置してください。

(17～20 ページ)



現在の日付と時間を設定します。

(29 ページ)



「メディアプレーヤーの操作方法」をよく読みます。

(21～32 ページ)



再生します。

内容物の確認

パッケージの中に以下のものがすべてそろっている事をご確認ください。

<input type="checkbox"/> GH-MPA1BK 本体	1 台	<input type="checkbox"/> 専用リモコン	1 個
<input type="checkbox"/> 専用ACアダプタ	1 個	<input type="checkbox"/> HDMIケーブル	1 本
<input type="checkbox"/> AVケーブル	1 本	<input type="checkbox"/> 同軸ケーブル	1 本
<input type="checkbox"/> 専用ステー(ネジ付き)	1 台	<input type="checkbox"/> 1 年間保証書	1 台
<input type="checkbox"/> 取扱説明書(本書)	1 部		

●本体は、専用ステーに固定されてパッケージに入っています。接続・設定をするには、専用ステーから取り外す必要があります。取り外し方は、P19、「付属の専用ステーを取り外す」を参照してください。
専用ステーを取り外すには、別途ドライバーが必要になります。

目次

はじめに	1
設置の手順	1
内容物の確認	1
安全上のご注意	3
安全に正しくお使いいただくために	3
使用上のお願い	11
未永くお使いいただくために	11
対応メモリーカードについて	13
メモリーカードの対応	13
メモリーカードの挿入	13
ファイルについて	14
再生できるファイル	14
再生ファイルの詳細設定	14
著作権について	14
各部のなまえ	15
各部名称	15
リモコン	16
メディアプレーヤーの設置方法	17
専用ステーを使う	17
ディスプレイと接続する	20
メディアプレーヤーの操作方法	21
基本操作	21
応用操作	22
便利な機能	23
メインメニュー	24
動画ファイルリスト	25
音楽ファイルリスト	25
画像ファイルリスト	26
プログラム再生リスト	27
設定メニュー	28
実際に使用する場合の例	31
トラブルシューティング	34
故障かな?と思ったら	34
その他	35
仕様	35
故障について	36

安全上のご注意

安全に正しくご使用いただくために

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



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



煙が出たら、すぐに電源を切り、ACアダプタ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感電の危険があります。煙が出なくなったことをご確認の上、ご

コンセントから
プラグを抜く

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。



発熱したら、すぐに電源を切り、ACアダプタ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感電の危険があります。発熱がなくなったことをご確認の上、ご

コンセントから
プラグを抜く

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。



異臭がしたら、すぐに電源を切り、ACアダプタ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感電の危険があります。異臭がなくなったことをご確認の上、ご

コンセントから
プラグを抜く

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。



異音がしたら、すぐに電源を切り、ACアダプタ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感電の危険があります。異音がなくなったことをご確認の上、ご

コンセントから
プラグを抜く

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。



落下や衝撃により破損したら、すぐに電源を切り、ACアダプタ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。

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、すぐに電源を切り、ACアダプタ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

コンセントから
プラグを抜く

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。



警告 電源について



AC100V以外
使用禁止

ACアダプタは、100ボルト交流電源 (AC100V) のコンセントにしっかり差し込んでご使用ください。

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

電源プラグは、定期的に掃除を行ってください。

電源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。定期的に電源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

電源プラグのお手入れは、ACアダプタをコンセントから取り外して行ってください。電源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。



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ご使用にならないでください。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、無理に取り扱うとコードが傷つき、火災や感電の危険があります。



警告

電源について



落雷時は
触れない

落雷のおそれがある場合、製品に触れないでください。
感電の危険があります。



濡れた手で
触れない

濡れた手で電源プラグ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ご使用にならないでください。
コンセントに電源プラグをしっかり差し込んでも、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。



コードひっぱり
禁止

電源プラグをコンセントに抜き挿しする場合、電源プラグを持ってください。
コードを引っばると、電源プラグやコード、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。



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

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。



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。



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。



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、閉めきった自動車の中など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。



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

子供だけで使用させたり、乳幼児の手の届くところでご使用にならないでください。
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

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、持ち運ぶ場合は、無理
に取り扱わないでください。



警告

リモコンについて



指定外の電池
使用禁止

指定の電池をご使用ください。

指定外の電池、種類の違う電池や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

長時間で使用にならないときは、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、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ください。

飲み込むと、障害や中毒の原因となります。

注意 使用について



コンセントから
プラグを抜く

長期間ご使用になられないときは、電源プラグを抜いてください。
電源を切っ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

適度な音量でご使用ください。
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。
飲み込むと、窒息や障害の原因となります。

使用上のお願い

未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、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 電源を入れたまま、電源プラグをコンセントから抜かないでください。

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。
- 化学ぞうきんの使用は、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、製品を変質させたり、塗装をはがす可能性があります。
- 強力な洗剤の使用は、製品を変色させたり、変質させたり、塗装をはがす可能性があります。
- 殺虫剤や揮発性のものの使用は、引火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、製品の塗装をはがす可能性があります。
- 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、塗装をはがす可能性があります。

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、製品が温か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、電源を切り、しばらく放置してください。
- 完全に乾燥してから電源を投入してください。
- 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、電源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。

メモリーカードの取り扱いについて

- メモリーカードに付属の取扱注意書をよくお読みください。
- 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

- 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。

免責事項について

- 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。
- 製品の使用とともに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。
- 製品の使用とともに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。
- 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。

対応メモリーカードについて

メモリーカードの対応

●本書では、「SD/SDHCメモリーカード」をメモリーカードと表記しますので、置き換えてお読みください。

対応しているメモリーカードは次のものがあります。

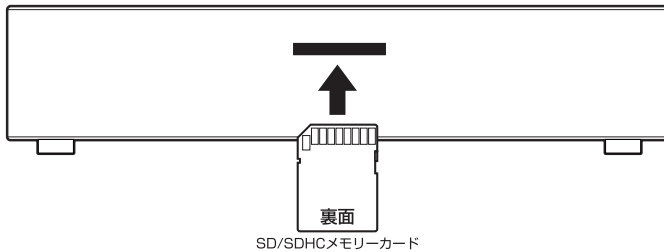
- 通常使用： SD/SDHCメモリーカード
- データ入れ替え用： USBメモリー

- すべてのSD/SDHCメモリーカード、USBメモリーの動作保証をするものではありません。
- MMC(マルチメディアカード)の動作保証はしていません。
- SDロゴ、SDHCロゴはSD-3C,LLCの商標です。
- microSDカード、microSDHCカードを使用する場合、別途専用アダプタをご使用ください。

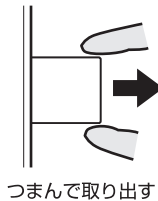


メモリーカードの挿入

●メモリーカードを挿入する際は、表裏を確認し、下図の向きに挿入してください。



●SD/SDHCメモリーカードを取り外す際は、先端をつまんでゆっくり取り外します。



●USBメモリーを取り外す際は、挿し込んだ方向と逆側の方向に引き抜いてください。

※挿入や取り外す際に無理な力を加えると、外部メモリーや本製品を破損するおそれがあります。

ファイルについて

再生できるファイル

再生できるファイル拡張子は以下のとおりです。

動 画： mpg / wmv
音 声： mp3 / wma
画 像： jpg / png

●対応拡張子であっても、すべてのファイル再生を保証するものではありません。

再生ファイルの詳細設定

動画ファイル / 画像ファイル / 音楽ファイルを再生する場合、例として以下の設定でファイルを作成してください

動画ファイルの場合

動画フォーマット： MPEG2
動画解像度： 1920×1080（解像度比率 16：9 ピクセル比率 1：1）
動画ビットレート： 8Mbps
フレームレート： 29.97fps
音声フォーマット： MP2 (MPEG-1 Audio Layer II)
音声ビットレート： 128kbps
サンプリング周波数： 44.1kHz

音楽ファイルの場合

音声フォーマット： MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)
音声ビットレート： 128kbps
サンプリング周波数： 44.1kHz

画像ファイルの場合

画像フォーマット： JPEG (Base Line)
解像度： 1920×1080

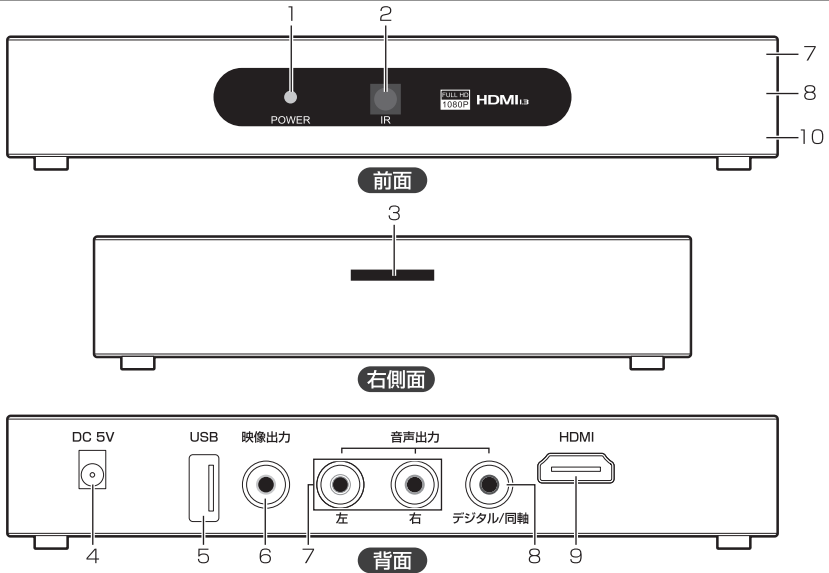
●上記は推奨設定であり、すべてのファイル再生を保証するものではありません。
編集ソフトなどにより上記設定でも正常に再生されない場合があります。

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。

各部のなまえ

各部名称

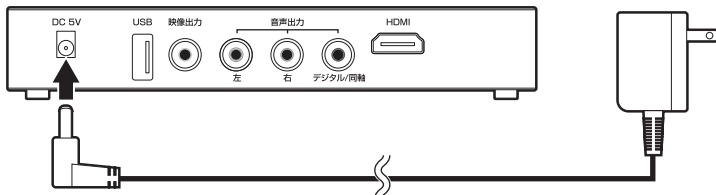


- | | |
|--------------------|-------------------|
| 1: 【POWER】 | … 電源オンのとき赤色に点灯します |
| 2: 【IR】 | … リモコンの信号を受信します |
| 3: SDカードスロット | … SDメモリーカードを挿入します |
| 4: 【DC 5V】 | … 専用ACアダプタを接続します |
| 5: 【USB】 | … USBメモリーを挿入します |
| 6: 【映像出力】 | … AVケーブル(黄)を接続します |
| 7: 【音声出力(左/右)】 | … AVケーブル(白/赤)を接続 |
| 8: 【音声出力(デジタル/同軸)】 | … 同軸ケーブルを接続します |
| 9: 【HDMI】 | … HDMIケーブルを接続します |

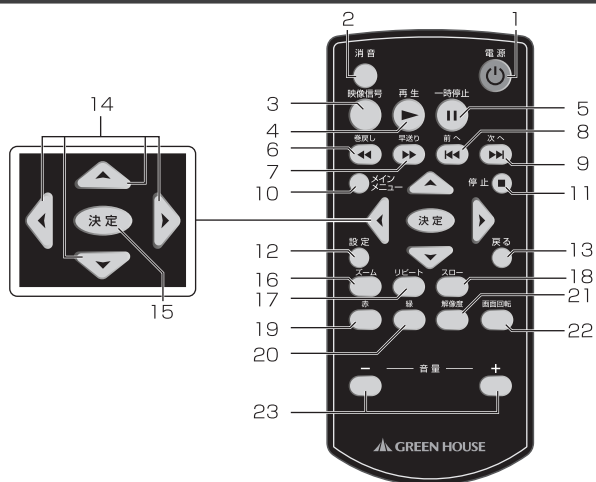
●上記は一例です。実行中のメニューによって動作は異なります。

専用ACアダプタを接続する

付属の専用 AC アダプタを本製品の【DC 5V】に接続します。



リモコン



- | | | | |
|-----------|-------------------|------------------|----------------|
| 1. 電源 | 電源のオン/オフをします。 | 13. 戻る | 前の画面へ戻ります。 |
| 2. 消音 | 消音のオン/オフをします。 | 14. カーソルを移動します。 | |
| 3. 映像信号 | NTSC/PAL を切り替えます。 | 15. 決定 | 決定します。 |
| 4. 再生 | 再生します。 | 16. ズーム | 拡大します。 |
| 5. 一時停止 | 一時停止します。 | 17. リピート | リピート設定を変更します。 |
| 6. 巻戻し | 巻戻しします。 | 18. スロー | スロー再生します。 |
| 7. 早送り | 早送りします。 | 19. 機1 | |
| 8. 前へ | 前のファイルへ移動します。 | 20. 機2 | |
| 9. 次へ | 次のファイルへ移動します。 | 21. 解像度 | 出力解像度を変更します。 |
| 10. メニュー | メインメニュー画面へ移行します。 | 22. 画面回転 | 画面を 90 度回転します。 |
| 11. 停止 | 停止します。 | 23. 音量 | 音量を上げ/下げします。 |
| 12. 設定 | 設定メニュー画面へ移行します。 | | |

●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。

リモコン用電池の交換方法

市販の単 4 型乾電池 2 本をリモコンに入れます。

- 新しい電池と古い電池、種類の違う電池を一緒に使用しないでください。
- 長時間で使用にならない場合は、リモコンから電池を取り外してください。
- 電池の「+」「-」の極性を間違えないよう確認してから装着してください。

メディアプレーヤーの設置方法

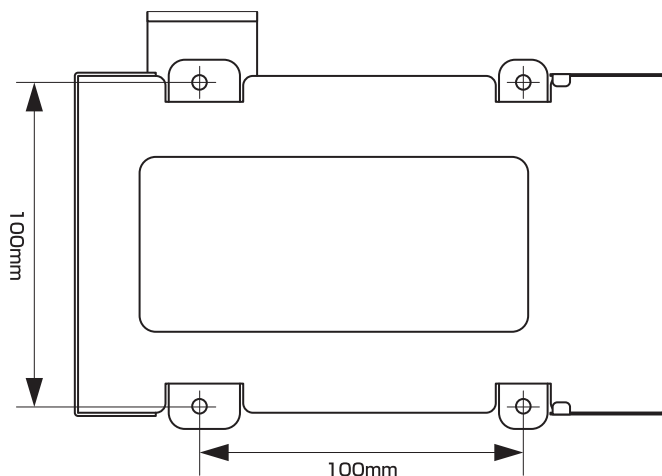
専用ステーを使う

- ネジを固定するには、別途ドライバーを用意してください。
- 付属の専用ステー取り付け用ネジ以外は使用しないでください。
- 手袋を着用するなど、ケガの無いように十分ご注意ください。

付属の専用ステーを取り付ける

1. 専用ステーの下部パーツを機器などに設置する

取り付ける機器の取扱説明書などをご確認の上、設置してください。

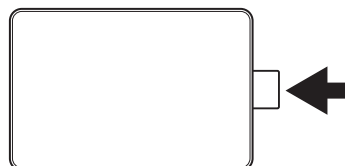


- VESAマウントインターフェース規格(FPM PMI) 100mmに対応しています。

2. メモリーカードを挿入する

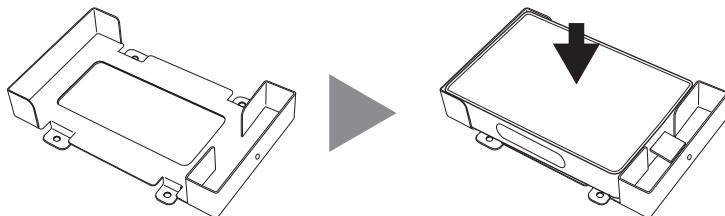
SD カードスロットにメモリーカードを挿入します。メモリーカードの取り付け方法は、P.13「メモリーカードの挿入」を参照してください。

専用ステーを取り付けた状態で、メモリーカードを抜き差しすることはできません。



3. 専用ステーの下部パーツに本体を入れる

専用ステーの下部パーツに、本体を入れてください。



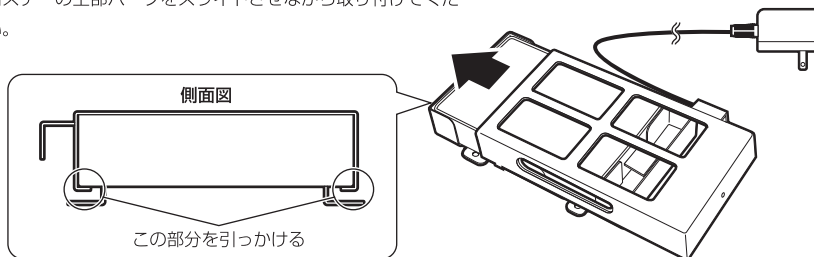
専用ステーの下部パーツ

4. 専用ACアダプタを接続する

付属の専用 AC アダプタを DC ジャックに接続します。詳しくは P.15「専用 AC アダプタを接続する」を参照してください。

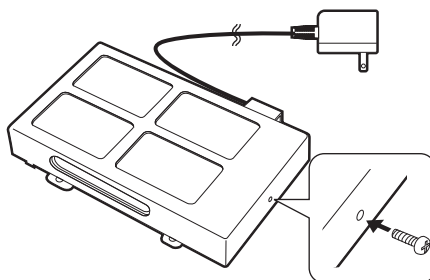
5. 専用ステーの上部パーツを取り付ける

専用ステーの上部パーツをスライドさせながら取り付けてください。



6. 付属のネジを使って固定する

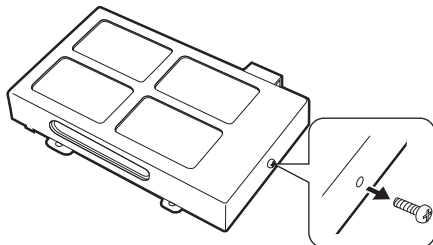
付属のネジを使って、専用ステーの上部パーツを固定します。



付属の専用ステーを取り外す

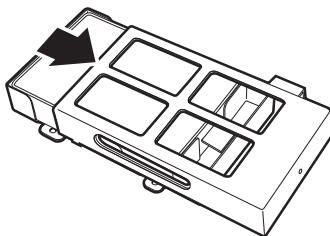
1. ネジを取り外す

専用ステーの上部パーツを固定しているネジを取り外します。



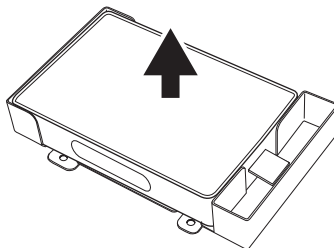
2. 専用ステーの上部パーツを取り外す

専用ステーの上部パーツをスライドさせながら取り外してください。



3. 本体を取り外す

下部パーツから本体を取り外してください。

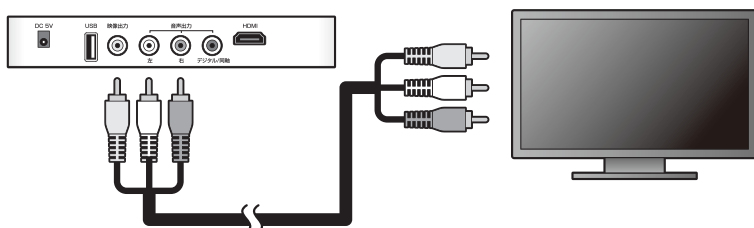


ディスプレイと接続する

ディスプレイの接続方法を紹介します。

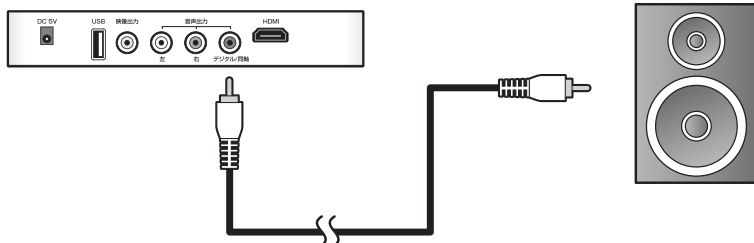
AVケーブルを接続する

付属の AVケーブルで本製品の【映像出力】、【音声出力(左/右)】とディスプレイを接続します。プラグと端子の色をそれぞれ合わせるようにしてください。



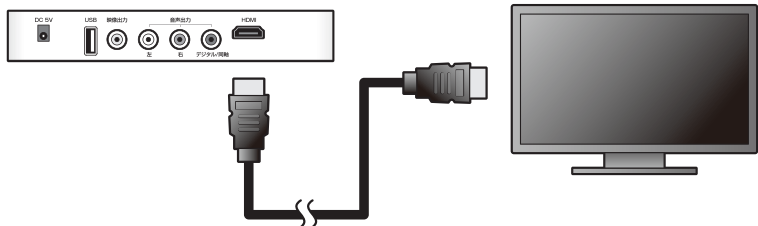
同軸ケーブルを接続する

付属の同軸ケーブルで本製品の【音声出力(デジタル/同軸)】と外部スピーカーを接続します。



HDMIケーブルを接続する

付属の HDMIケーブルで本製品の【HDMI】とディスプレイを接続します。





メディアプレーヤーの操作方法



基本操作

本項目では基本的な操作方法を解説します。



電源をオン/オフにする

リモコンの  ボタンを押すと、電源がオンになります。
電源がオンの状態でリモコンの  ボタンを押すと、電源がオフになります。




音量を上げる/下げる

リモコンの  /  ボタンを押すと音量調整ができます。
音量は「0」～「16」の範囲で調整できます。


消音にする

リモコンの  ボタンを押すと、消音状態になります。
消音状態を解除するには、もう1度  ボタンを押します。



カーソル移動する

リモコンの  ボタンを押すと、カーソルが移動します。
ファイルリスト画面で  /  ボタンを押すと、ページを移動します。





再生する

ファイルリスト画面で再生したいファイルにカーソルを移動し、リモコンの  ボタンを押すと、ファイルが再生されます。







一時停止する

再生中にリモコンの  ボタンを押すと、一時停止します。通常再生に戻るには  ボタンを押してください。



停止する


再生中にリモコンの  ボタンを押すと、再生が停止し、ファイルリスト画面が表示されます。
 ボタンを1度押した場合、停止した位置が記憶されます。 ボタンを押すと停止した位置から再開されます。頭出し再生したい場合、 ボタンを2度押してください。


早送り/巻戻しする

再生中にリモコンの  /  ボタンを押すと、早送り、巻戻し再生します。
 ボタンを押すごとに、[×2][×4][×8][×16]と早送り速度を変更します。通常再生に戻るには  ボタンを押してください。
 ボタンを押すごとに、[×2][×4][×8][×16]と巻戻し速度を変更します。通常再生に戻るには  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、前後のファイルへ移動します。


 ボタンを押すと、次のファイルを頭出し再生します。

 ボタンを押すと、前のファイルを頭出し再生します。

前の画面へ移動する

リモコンの  ボタンを押すと、前の画面へ移動します。

メインメニュー / 設定メニューを表示する


 ボタンを押すと、メインメニュー画面を表示します。

 ボタンを押すと、設定メニュー画面を表示します。

応用操作

本項目では応用した操作方法を解説します。

リピート設定する

リモコンの  ボタンを押すごとにリピートモードを切り替えます。



すべて : すべてのファイルを繰り返し再生します。

シングル : 1 つのファイルを繰り返し再生します。


オフ : すべてのファイルを 1 度だけ再生します。

ズームする

再生中にリモコンの  ボタンを押すごとに [1×][2×][3×][4×][1/2×] と表示され、倍率を切り替えます。

拡大表示中は   ボタンを押すことで移動します。

スロー再生する

再生中にリモコンの  ボタンを押すごとに [×2][×4][×8][×16] と再生速度を変更します。

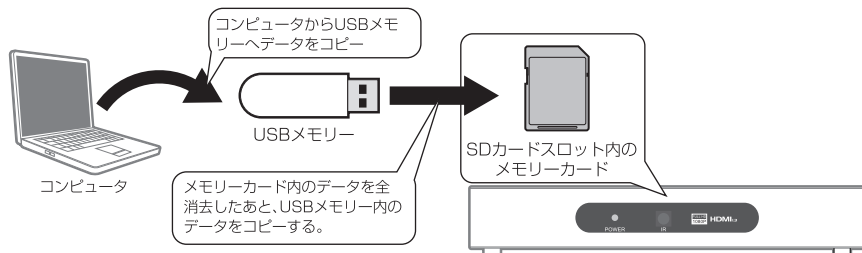
通常再生に戻るには [×16] の状態で  ボタン、または  ボタンを押してください。

便利な機能

USBメモリーを使用してメモリーカード内のデータを書き替える

USBメモリーを使用して、メモリーカード内のデータを書き替えることができます。

詳しくは「USBメモリーでデータを書き替える」(P.32)を参照してください。



- USBメモリーは、別途ご用意ください。
- メモリーカード内のデータは全消去されます。消去したくないデータがある場合、事前にデータのバックアップを行ってください。
- USBメモリー内の書き換え用データは、ご使用のメモリーカードの容量を超えないようにしてください。



メインメニュー

本項目ではメニューの機能を紹介します。

リモコンの  ボタンを押してメニュー画面を表示します。メニュー画面から本製品の詳細設定が行えます。

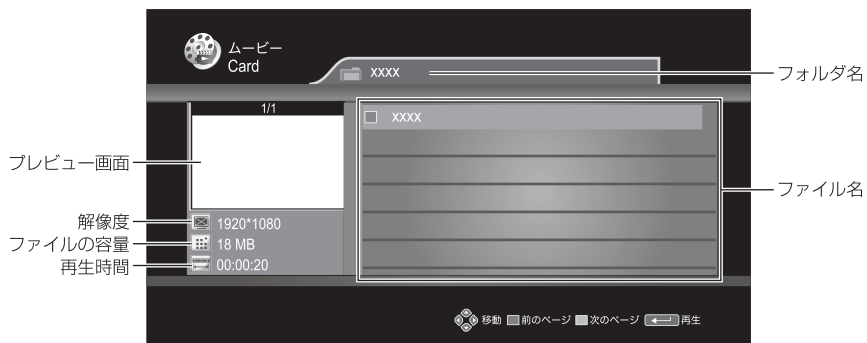
リモコンの     ボタンを押して移動し、 ボタンを押して選択してください



 ムービー	動画メニューを表示し、動画ファイルを再生します (P.25)。
 音楽	音楽メニューを表示し、音楽ファイルを再生します (P.25)。
 写真	画像メニューを表示し、スライドショー再生します (P.26)。
 PROG	プログラムメニューを表示し、プログラム再生するファイルを選択します (P.27)。
 設定	設定メニューを表示します (P.28)。

動画メニュー

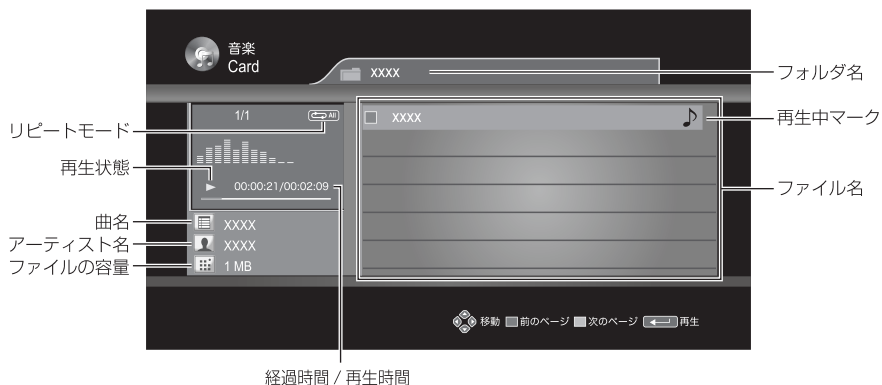
メインメニューで [ムービー] を選択すると、以下の一覧画面が表示されます。



リモコンの ボタンを押しカーソルを移動し、 ボタンを押すと動画ファイルが再生されます。
再生中に ボタンを押すと、一覧画面に戻ります。

音楽メニュー

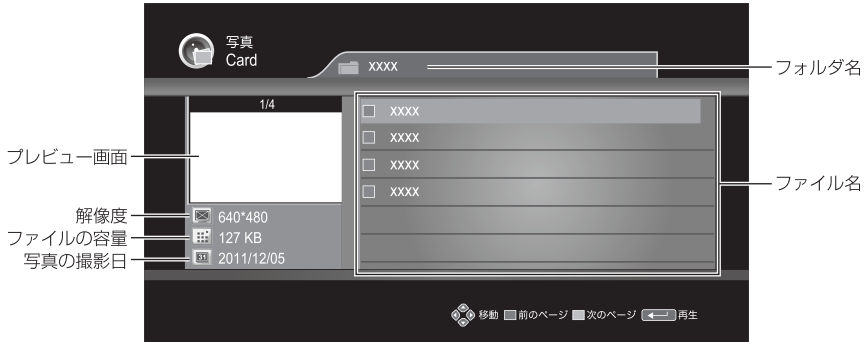
メインメニューで [音楽] を選択すると、以下の一覧画面が表示されます。



リモコンの ボタンを押しカーソルを移動し、 ボタンを押すと音楽ファイルが再生されます。

画像メニュー

メインメニューで [写真] を選択すると、以下の一覧画面が表示されます。



リモコンの ボタンを押しカーソルを移動し、 ボタンを押すと画像ファイルがスライドショー再生されます。

再生中に ボタンを押すと、一覧画面に戻ります。

画像ファイルを回転表示する

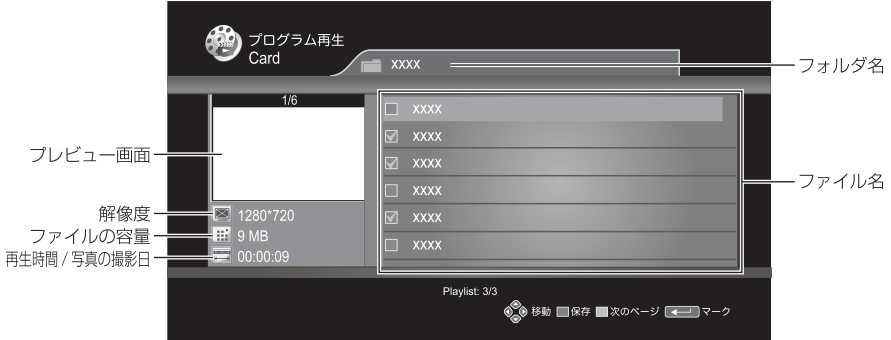
スライドショー再生中にリモコンの ボタンを押します。画像ファイルが90度回転して表示されます。

音楽再生の有/無を変更する

スライドショー再生中にリモコンの ボタンを押すと、音楽再生のオン / オフが変更できます。

プログラムメニュー

メインメニューで [PROG] を選択すると、以下の一覧画面が表示されます。



プログラム再生するファイルをマークする

リモコンの ボタン押してカーソルを移動し、 ボタンを押すとファイル名に が付き、選択されます。

マークは最大 30 ファイルまで設定でき、マークした順番に再生されます。

ファイルをマークした後、 ボタンを押してプログラム再生の設定を記録してください。

プログラム再生する

設定メニュー (P.30) の [システム] → [再生モード] を [プログラム再生] に設定してください。

自動的にプログラム再生を始める

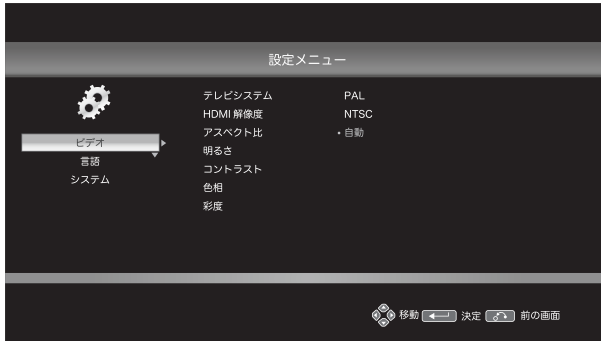
電源をオンにすると、自動的にプログラム再生が始まります。





手動でプログラム再生を始める

手動でプログラム再生をするには、動画メニュー (P.25) か画像メニュー (P.26) からファイルを選択し、 ボタンを押してください。選択したファイルを再生・表示した後に、自動的にプログラム再生が始まります。

設定メニュー

メインメニューで [設定] を選択すると、以下の画面が表示されます。



リモコンの     ボタンを押してカーソルを移動し、**決定** ボタンを押して設定を確定します。設定メニューで調整できる項目は次のとおりです。

ビデオ

テレビシステム

PAL：映像信号を PAL 方式にします。

NTSC：映像信号を NTSC 方式にします。

自動：映像信号を自動で設定します。

HDMI解像度

自動：解像度を自動で設定します。

480i(576i)：解像度を 480i(576i) に設定します。

480p(576p)：解像度を 480p(576p) に設定します。

720p：解像度を 720p に設定します。

1080i：解像度を 1080i に設定します。

1080p：解像度を 1080p に設定します。

アスペクト比

4:3 パンスキャン：動画ファイルの左右をカットして表示します。

4:3 レターボックス：動画ファイルの上下に黒帯を入れて表示します。

16:9 正常：動画ファイルの縦横比率を維持して表示します。

16:9 ワイド：動画サイズを 16:9 比率に引き伸ばして表示します。



明るさ

画面の明るさを調整します。

明るさは「0」（暗）～「12」（明）の範囲で調整できます。

コントラスト

画面のコントラストを調整します。

コントラストは「0」（低）～「12」（高）の範囲で調整できます。

色相

画面の色相を調整します。

色相は「-6」（緑）～「6」（青）の範囲で調整できます。

彩度

画面の彩度を調整します。

シャープネスは「0」（淡）～「12」（濃）の範囲で調整できます。

言語

English：設定メニューを英語表記で表示します。

日本語：設定メニューを日本語表記で表示します。

システム

ファイルソート

ファイルの表示順序を変更します。

名前 昇順：ファイル名の昇順に並び替えます。

名前 降順：ファイル名の降順に並び替えます。

画面微調整

画面サイズの表示倍率を調整します。

倍率は「100%」「98%」「96%」「94%」「92%」「90%」に調整できます。

スキン

メニューの背景を変更します。


バックグラウンド 1：メニューの背景を画像 1 に設定します。

バックグラウンド 2：メニューの背景を画像 2 に設定します。

スライド時間設定

スライドショー再生中の表示時間を設定します。

表示時間の間隔は「5 秒」「10 秒」「30 秒」「60 秒」「手動」に設定できます。



再生モード

ファイルの再生モードを設定します。

動画オールリピート：すべての動画ファイルを繰り返し再生します。

静止画オールリピート：すべての画像ファイルを繰り返し再生します。

ミックス再生：すべての画像ファイル / 動画ファイルを繰り返し再生します。

プログラム再生：プログラム再生リストで選択したファイルを繰り返し再生します。

システム時間設定

時刻を設定します。

自動電源オン

自動電源オンの設定をします。

オフ：自動電源オン機能を無効にします。

オン：自動電源オン時間設定で指定した曜日、時刻になると、自動的に電源が入ります。

自動電源オン時間設定

自動電源オンにする曜日、時刻を設定します。

自動電源オフ

自動電源オフの設定をします。

オフ：自動電源オフ機能を無効にします。

オン：自動電源オフ時間設定で指定した曜日、時刻になると、自動的に電源が切れます。

自動電源オフ時間設定

自動電源オフにする曜日、時刻を設定します。

ファームウェアバージョン

ファームウェアバージョンを表示します。

初期化

設定値を初期設定に戻します。

実際に使用する場合の例

条件例 1：自動電源オン / オフの時間・周期を設定する

自動で電源オンになる時間	・・・	10:00
電源オンの周期	・・・	月 / 火 / 水 / 木 / 金
自動で電源オフにする時間	・・・	20:00
電源オフの周期	・・・	月 / 火 / 水 / 木 / 金

■設定方法

Step.1 「自動電源オンの設定」

設定メニューの [システム] → [自動電源オン] を選択し、[オン] に設定してください。

Step.2 「自動電源オン時間設定」

設定メニューの [システム] → [自動電源オン時間設定] を選択し、下記のように設定してください。

自動電源オン時間設定

- 日 時：分
 月 10：00
 火
 水
 木
 金
 土

Step.3 「自動電源オフの設定」

設定メニューの [システム] → [自動電源オフ] を選択し、オンに設定してください。

Step.4 「自動電源オフ時間設定」

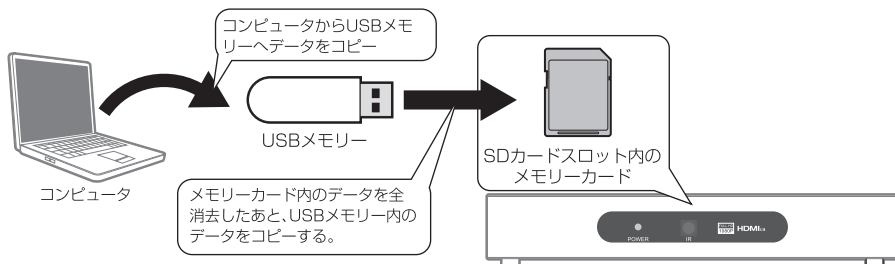
設定メニューの [システム] → [自動電源オン時間設定] を選択し、下記のように設定してください。

自動電源オフ時間設定

- 日 時：分
 月 20：00
 火
 水
 木
 金
 土

USB メモリーでデータを入れ替える

USBメモリーを使用して、メモリーカード内のデータを入れ替えることができます。本項目ではデータの入れ替え方法を紹介します。



Step.1 「メモリーカード内のデータの確認を行う」

メモリーカード内のデータは消去されますので、データの確認を行ってください。

消去したくないデータがある場合、データのバックアップを行ってください。

Step.2 「ファイルリスト画面へ移動する」

メインメニューから動画 / 音楽 / 画像 / プログラム再生いずれかのメニュー画面へ移動します。

Step.3 「USBメモリーを挿入する」

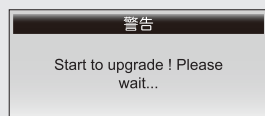
コピーしたいデータのあった USB メモリーを挿入します。

USB メモリー内の入れ替え用データは、ご使用するメモリーカードの容量を超えないようにしてください。

Step.4 「ファイルのコピー」

画面に "Start to upgrade! Please wait..." と表示されデータの消去とコピーが開始されます。

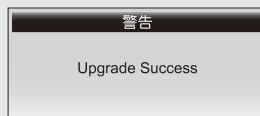
コピー中は "Progress: xx%" と表示されます。コピーが完了すると "Upgrade Success" と表示されます。



コピー開始



コピー中





コピー完了

コピー中に電源を切ったり、メモリーカードを取り外したりしないでください。

Step.5 「自動再生」

データのコピーが完了すると動画 / 画像ファイルが自動再生されます。

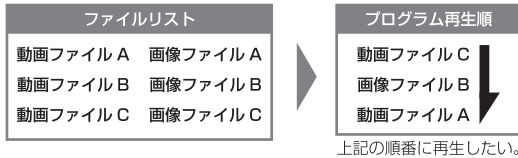
- 停止  ボタンを押して再生を中止し、メインメニューを表示してください。
- 電源  ボタンを押して電源をオフにし、USB メモリーを取り外してください。

Step.6 「終了」

以上でデータの更新は終了です。

- ファイルによってコピーに時間がかかる場合があります。

条件例 2：プログラム再生を設定する




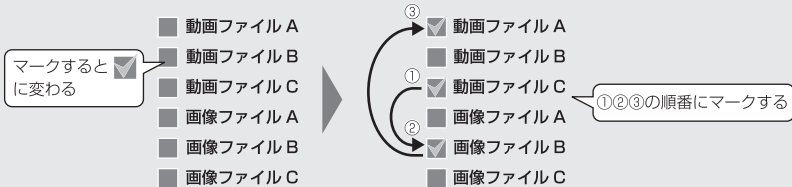
■設定方法

Step.1 「プログラム再生リストの表示」



メインメニューから、プログラム再生リストを表示してください。

Step.2 「再生ファイルの選択」

プログラム再生リストからプログラム再生したいファイルを選択し、 ボタンでマークしてください。再生順はマークした順になります。最大30ファイルまでマークできます。



Step.3 「保存する」

リモコンの  ボタンを押して、プログラム再生の順番を記録します。保存完了と表示されますので、 ボタンを押してください。

Step.4 「再生モードの設定」

設定メニュー (P.30) の [システム] → [再生モード] を [プログラム再生] に設定してください。

Step.5 「終了」



以上でプログラム再生の設定は終了です。

トラブルシューティング

故障かな？と思ったら

電源が入らない ●ACアダプタのプラグを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光部に向けて操作してください。(P.15)
●リモコンと受光部の間の障害物を取り除いてください。(P.15)

映像が映らない ●本製品の電源がオンになっているか確認してください。
●AVケーブルやHDMIケーブルが正しく接続されているか確認してください。
●リモコンの  /  ボタンを押して、ディスプレイが対応している映像信号、解像度に切り替えてください。

画像ファイルが表示されない ●対応しているメモリーカードとファイル形式か確認してください。(P.13)

音楽ファイルが再生できない ●対応しているメモリーカードとファイル形式か確認してください。(P.13)
●音量レベルを確認してください。(P.16)
●消音になっていないか確認してください。(P.16)
●著作権保護(DRM)が有効なファイルは再生できません。(P.14)

動画ファイルが再生できない ●対応しているメモリーカードとファイル形式か確認してください。(P.13)(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。(P.14)

USBメモリーでデータの書き替えができない ●書き替えるデータの容量が、使用しているメモリーカードの容量を超えていないか確認してください。(P.32)

その他

仕様

製品型番	GH-MPA1Bシリーズ
対応メディア	SD/SDHC×メモリーカード(2~32GB) USB×メモリー(2~32GB)
映像出力端子	HDMI、RCA(黄)
音声出力端子	HDMI、RCA(白/赤)、同軸デジタル
出力解像度	480i / 480p / 720p / 1080i / 1080p
動画フォーマット	MPEG-1 / MPEG-2 / WMV9
動画拡張子	mpg / wmv
音声フォーマット	MPEG-1 Layer1 / MPEG-1 Layer2 / MPEG-1 Layer3 / WMA9
音声拡張子	mp3 / wma
画像拡張子	jpg / png
対応言語	日本語、英語
電源(ACアダプタ)	入力: AC100V 50/60Hz 出力: DC5V 2A
消費電力	5W
動作温度範囲	0~40℃
動作湿度範囲	20~80%(結露なきこと)
外形寸法	W155×D102×H26 (mm)
重量	約230g(本体のみ)

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	http://www.green-house.co.jp/

- ・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。
- ・弊社ホームページにあるサポート「各種お問い合わせ」からお問い合わせの場合、ユーザー登録が必要になります。
- ・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。

- ・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 not 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ことがありますので、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。

GH-MPA1B シリーズ

 **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5階

テクニカルサポートダイヤル TEL : 03-5421-0580

グリーンハウスホームページ : <http://www.green-house.co.jp/>