

メディアプレーヤー

取扱説明書

GH-MPB1-BK

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」「使用上のお願ひ」「対応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)



「メディアプレイヤーの設置方法」をよく読み、本製品を設置してください。

(17～21 ページ)



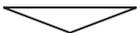
現在の日付と時間を設定します。

(26 ページ)



「使用方法」をよく読みます。

(22～35 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-MPB1-BK 本体	1台	<input type="checkbox"/> 専用リモコン	1個
<input type="checkbox"/> 外部メモリー盗難防止カバー用ネジ	1個	<input type="checkbox"/> ACプラグ抜け落ち防止金具(ネジ付き)	1個
<input type="checkbox"/> リモコン用ボタン電池 型番:CR2025 (3V)	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"/> 外付けリモコン受光部	1本
<input type="checkbox"/> 専用取り付けネジ	4個	<input type="checkbox"/> 専用AVケーブル	1本
<input type="checkbox"/> 1年間保証書	1部	<input type="checkbox"/> 取扱説明書(本書)	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
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
対応外部メモリーについて	13
外部メモリーの対応	13
外部メモリーの挿入	13
外部メモリー盗難防止カバー	14
ファイルについて	14
再生できるファイル	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
電子POPの設置方法	17
電子POPの設置方法	18
設置の前に	18
盗難防止対策	18
外付けリモコン受光部	18
液晶ディスプレイに接続する	19
固定して設置する	19
電子POPの便利な機能	20
便利な機能	20
推奨再生ファイル	21
使用方法	22
基本操作	23
電源操作	23
メニュー	24
実際に使用する場合の例	30
USBメモリーでデータを入れ替える	35
トラブルシューティング	36
故障かな？と思ったら	36
その他	37
仕様	37
故障について	38

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

 **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



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



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



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。



使用中、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。

危険 使用について



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。

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、ACアダプタ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。



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。



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。



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。



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、持ち運ぶ場合は、無理
に取り扱わないでください。



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

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 使用について



注意

航空機内でのご使用は、航空会社の指示に従ってください。事故の危険があります。



警告 電池について



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

長時間ご使用になられないときは、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でください。

飲み込むと、障害や中毒の原因となります。



禁止

電池の液が皮膚や衣服に付着したら、清潔な水で洗い流してください。

電池の液が目に入った場合は、すぐに多量の清潔な水で洗い流し、医師の診察を受けてください。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

外部メモリーを、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、メモリーカードを取り出し、電源を切り、電源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、電源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。
- 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。
- 耳に異常を感じる場合は、使用しないでください。
- 本製品は、24時間以上の連続使用を想定した設計を行っておりません。
- 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：| 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、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。

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ォーマットであっても、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。

対応外部メモリーについて

外部メモリーの対応

- 本書では、「SDメモリーカード」「SDHCメモリーカード」「USBメモリー」を外部メモリーと表記しますので、置き換えてお読みください。

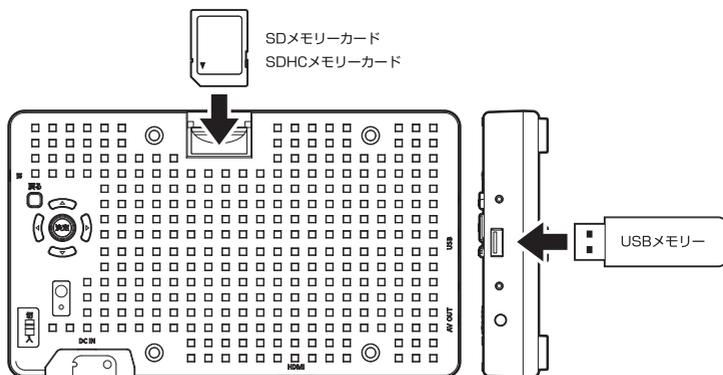
本製品で対応している外部メモリーは次のものがあります。

- 通常使用： SDメモリーカード(2GB)、SDHCメモリーカード(4GB～32GB)
- データ入れ替え用： USBメモリー(2GB～32GB)
- すべての「SDメモリーカード」「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。
- 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。



外部メモリーの挿入

- 外部メモリーを挿入する際は、表裏を確認し、下図の向きに挿入してください。



- 「SDメモリーカード」「SDHCメモリーカード」を取り外す際は、中央部を指で押し込み、出た先端をつまんでゆっくり取り外します。

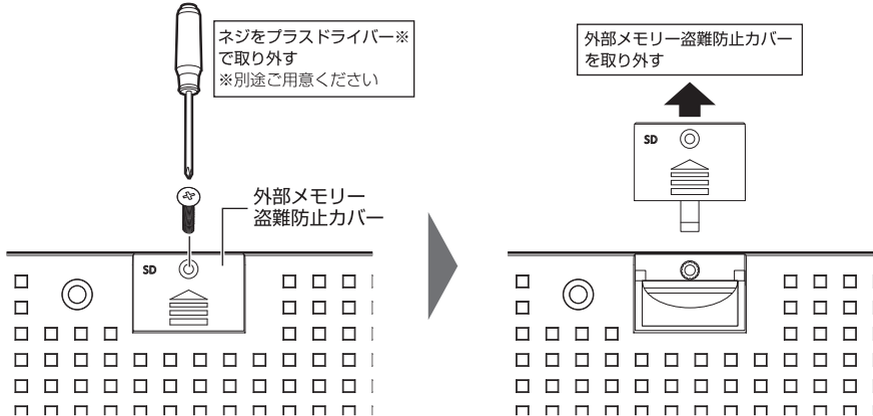


- 「USBメモリー」を取り外す際は、挿し込んだ方向と逆側の方向に引き抜いてください。

※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。

外部メモリー盗難防止カバー

- 外部メモリー盗難防止カバーをネジで固定することで、「SDメモリーカード」「SDHCメモリーカード」の盗難を防ぐことができます。
- 「SDメモリーカード」「SDHCメモリーカード」を取り外す際は、外部メモリー盗難防止カバーを固定しているネジを取り外してください。
- 外部メモリー盗難防止カバーの取り付け・取り外しには、プラスドライバーが必要になります。別途ご用意ください。



ファイルについて

再生できるファイル

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(ベースライン) / BMP

音楽：MP3 / WMA / WAV / OGG / AAC / FLAC / ALAC / ASF / MKA / APE

動画：MJPEG(MOV) / MPEG1(MPG,TS) / MPEG2(MPG,TS) / MPEG4(MP4,MKV) / H.264(MP4,MKV,TS) / H.263(3GP)

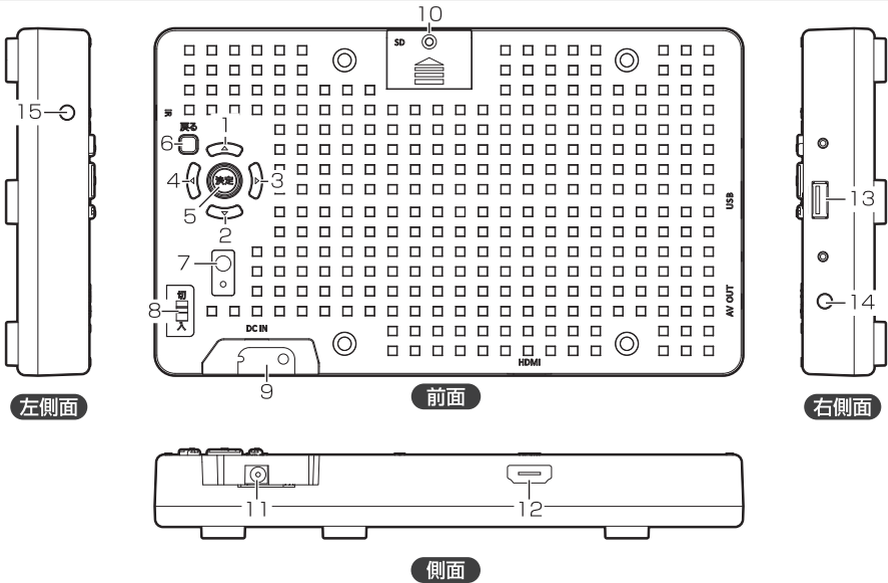
- 対応形式であっても、すべてのファイル再生を保証するものではありません。
- 詳細は「推奨再生ファイル」(P.21)を参照してください。

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。

各部のなまえ

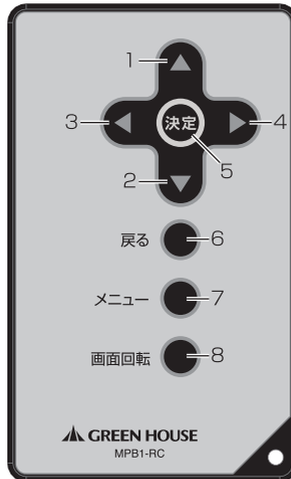
各部名称



- | | |
|---|--|
| 1:  ... カーソルを上に移動します | 9: 抜け落ち防止金具 ... ACプラグ抜け落ち防止金具を取りつけます |
| 2:  ... カーソルを下に移動します | 10: SDカードスロット ... SDメモリーカード、SDHCメモリーカードを挿入します(メモリー盗難防止カバー付き) |
| 3:  ... カーソルを右に移動します | 11: DCジャック ... 専用のACアダプターを接続します |
| 4:  ... カーソルを左に移動します | 12: HDMI端子 ... 付属のHDMIケーブルを接続します |
| 5:  ... 項目の決定や写真 / 音楽 / 動画ファイルを再生します | 13: USB A端子 ... コンテンツ更新用に使用します |
| 6:  ... 前の画面に戻ります | 14: 映像出力端子 ... 付属の専用AVケーブルを接続します |
| 7: リモコン受光部 ... リモコンからの操作を受信します | 15: 外付けリモコン受光部取り付け端子 ... 付属の外付けリモコン受光部を接続します。 |
| 8:  ... 電源のオン / オフをします | |

●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。

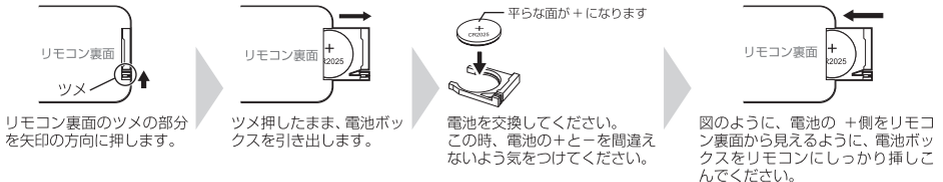
リモコン



- | | | | | | |
|----|--|---------------|----|--|------------------|
| 1: | | … カーソルが上移動します | 5: | | … 項目を決定します |
| 2: | | … カーソルが下移動します | 6: | | … 1つ前の画面に戻ります |
| 3: | | … カーソルが左移動します | 7: | | … 設定メニューを表示します |
| 4: | | … カーソルが右移動します | 8: | | … 画面を 90 度回転させます |

- 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。
- 品質保持のためリモコンに保護フィルムが貼られていますので、使用する際は、保護フィルムを剥がしてください。

リモコン用電池の交換方法



- 長期間ご使用にならない場合は、リモコンから電池を抜いてください。
- 付属の電池はテスト用のため、寿命が短い場合があります。

電子POPの 設置方法

本項目では電子POPの店頭などでの具体的な設置方法や簡易的な使用方法について解説します。

詳細な使用方法は、使用方法 (P.22) をお読みください。

電子POPの設置方法

設置の前に

本製品を設置する前に P.3～P.10「安全上のご注意」、P.11～P.12「使用上のお願い」を必ずお読みください。

盗難防止対策

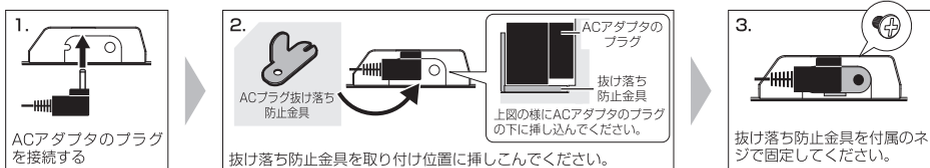
本項目では店頭 POP として使用する場合の盗難防止対策について紹介します。

外部メモリー盗難防止カバーをロックする

P.15「各部のなまえ」の「10:SD カードスロット」の、外部メモリー盗難防止カバーをネジで固定すると SDメモリーカードの盗難を防止できます。詳しくは P.14 を参照してください。

ACアダプタのプラグを固定する

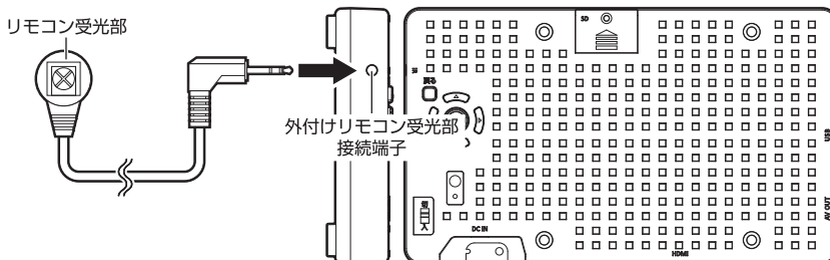
P.15「各部のなまえ」の「11:DC ジャック」に AC アダプタのプラグを接続後、「9: 抜け落ち防止金具位置」に AC プラグ抜け落ち防止金具を取り付けてネジで固定してください。



●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。

外付けリモコン受光部

付属の外付けリモコン受光部を接続することで、リモコンの受光部を好きな位置に設置することができます。



●外付けリモコン受光部接続中は、本体側のリモコン受光部は使用できません。

液晶ディスプレイに接続する

本製品と液晶ディスプレイの接続方法を紹介します。

■専用 AVケーブル(コンポジット)で接続する

付属の専用 AV ケーブルで本製品の映像出力端子と液晶ディスプレイのビデオ入力端子を接続してください。AVケーブルを使用すると、解像度は480iに固定されます。

解像度を変更するには、480iを表示できるTVとHDMIケーブルで接続し、リモコンで解像度を変更してください。

■HDMI ケーブルで接続する

HDMI ケーブルで本製品の HDMI 端子と液晶ディスプレイの HDMI 端子を接続してください。

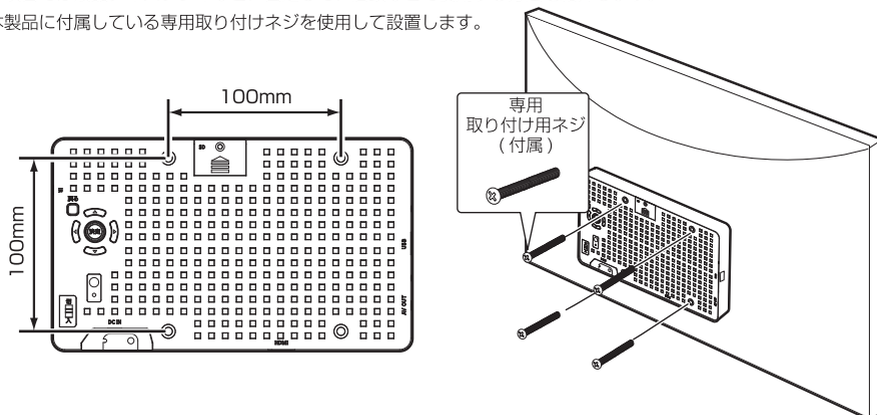


- 本製品の電源と液晶ディスプレイの電源をオフにしてから接続してください。
- 液晶ディスプレイによって画面の比率が乱れる場合があります。
- 専用AVケーブルとHDMIケーブルを同時に接続しないでください。

固定して設置する

本項目では液晶ディスプレイなどに固定して、店頭などで使用する方法を紹介します。

本製品に付属している専用取り付けネジを使用して設置します。



- ネジの固定や取り外しには、別途ドライバーを用意してください。
- 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。
- 付属の専用取り付けネジ以外は使用しないでください
- VESAマウントインターフェース規格(FPMPMI)100mmに対応しています。

電子POPの便利な機能

本項では便利な設定を解説します。

便利な機能

動画やスライドショーなどを停止し、リモコンの  ボタンを押すとメニュー画面が表示され、各種設定を行えます。詳しい設定項目や操作方法は P.24 「メニュー」を参照してください。

指定時間に電源をオン / オフする

指定時間に自動的に電源をオン / オフすることができます。

具体的な設定方法は「実際に使用する場合の例」(P.30)を参照してください。



オートパワー機能を設定する … オートパワー機能を使用すると曜日と時刻で [オン] [オフ]を指定できます。
休日を設定する … 稼働させない曜日を指定できます。

リピート再生について

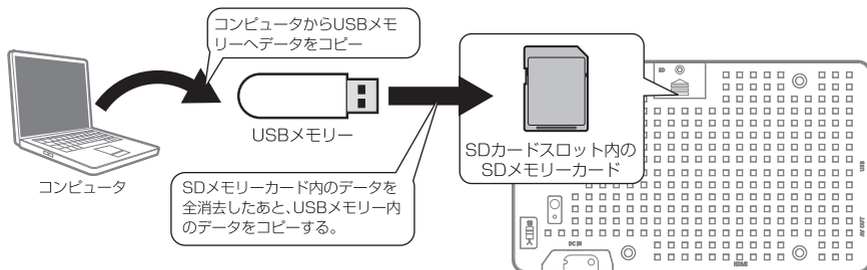
再生モード (P.28) の出荷値は [全ファイルリピート] に設定されています。[全ファイルリピート] では SDメモリーカード内のすべてのファイルをファイルの更新日の古い順に再生し続けます。

- 電源をオフにし、再度電源をオンにした場合、動画リストの一番上のファイルから再生されます。レジューム機能はありません。
- 動画ファイル、静止画ファイルを任意の順に組み合わせてみたい場合は、再生モード (P.28) で [プログラム再生] を選択してください。

USBメモリーを使用してSDメモリーカード内のデータを入れ替える

USBメモリーを使用して、SDメモリーカード内のデータを取り出すことなく入れ替えることができます。

詳しくは「USBメモリーでデータを入れ替える」(P.35)を参照してください。



- USBメモリーは別途をご用意ください。
- SDメモリーカード内のデータは、入れ替え前に全消去されます。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。
- USBメモリー内の入れ替え用データは、ご使用するSDメモリーカードの容量を超えないようにしてください。

推奨再生ファイル

動画ファイルの場合

動画形式 MPEG4
動画解像度 1920X1080
動画ビットレート 20Mbps
フレームレート 29.97fps
音声形式 AAC
音声ビットレート 128kbps
サンプリング周波数 44.1kHz / 48kHz

動画形式 H.264
動画解像度 1920X1080
動画ビットレート 20Mbps
フレームレート 29.97fps
音声形式 AAC
音声ビットレート 128kbps
サンプリング周波数 44.1kHz/48kHz

画像ファイルの場合

画像形式 JPEG (Base Line, JFIF)
画像解像度 1920×1080

音楽ファイルの場合(プログラム再生を使用した静止画のBGM)

音声形式 MP3 (MPEG-1 Audio LayerⅢ)
エンコードタイプ CBR / VBR
音声ビットレート 256kbps
サンプリング周波数 48kHz

音声形式 WMA
エンコードタイプ CBR/VBR
音声ビットレート 256kbps
サンプリング周波数 48kHz
※Pro, Lossless には対応していません

- 音楽ファイルは、静止画のプログラム再生時のみのBGMとして再生されます。
音楽ファイルのみで再生することはできません。
- 音楽ファイルは10ファイルまで指定できます。

- 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。

使用方法

本項目では使用方法や操作方法について解説します。

設置方法などは、電子POPの設置方法(P.17)をお読みください。

基本操作

電源操作

本項目では電源のオン / オフ、スタンバイの操作方法を紹介します。

主電源をオンにする

本製品下面の DC ジャックに付属の専用 AC アダプタを接続し、前面にある  を「入」にしてください。
画面に「PLEASE WAIT...」と表示された後、自動的に動画や静止画ファイルの再生が始まります。
再生順は再生モード (P.28) の設定に依存します (工場出荷値は [全ファイルリピート] に設定されています)。

- SD メモリーカードが挿入されていない場合「SD カードを挿入してください」と表示されます。

主電源をオフにする

本製品の電源がオフ(スタンバイモード)であることを確認し、前面にある  を「切」にしてください。

- 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専用 AC アダプタを取り外してください。

スタンバイモードにする

本製品のオートパワー機能を使用すると、指定時刻にスタンバイモードになります。

スタンバイモードから復帰する

本体の  ボタンを 3 秒以上押すか、リモコンの  ボタンを押すか、オートパワー機能を使用して指定時刻になるとスタンバイモードから復帰します。

メニュー

本項目ではメニューの機能を紹介します。メニュー画面から本製品の詳細設定が行えます。▼▲ボタンで各項目を選択し、●ボタンを押すと開きます



- ① . . . オートパワー機能を設定します
- ② . . . システムの基本設定をします
- ③ . . . すべての動画ファイルをプレビュー再生します
- ④ . . . 再生モードを選択します
- ⑤ . . . 静止画のスライドショーを再生します
- ⑥ . . . 設定画面を終了します

●約 30 秒間操作を行わないと、動画か静止画が自動再生されます。

1. オートパワー機能設定



- ① . . . オートパワーオン/オフする時刻と曜日を設定します。
- ② . . . 稼働させない曜日を指定できます。

- それぞれ ◀ ▶ ボタンで項目を移動し、 ▲ ▼ ボタンで設定を変更できます。
- 祝祭日には対応していません。

2. 詳細設定

本項目を開くと、以下のように表示されます。



- ① 現在の日付を設定します。
- ② 現在の時刻を設定します。
- ③ 表示解像度を設定します。
- ④ 表示画面のアスペクト比を設定します。
- ⑤ メニュー画面の表示を [日本語] [英語] に切り替えます。
- ⑥ ファームウェアバージョンを確認します。
- ⑦ 工場出荷値に戻します。
- ⑧ [インポート] [エクスポート] をします。

[インポート] [エクスポート] で SDメモリーカードに書き出した設定値を読み込みます。

[エクスポート] SDメモリーカードに現在の設定値を書き出します。

■設定初期化について

設定初期化を行うと、日付・時刻・コンテンツ以外の設定は工場出荷値に戻ります。

- 工場出荷値は、以下の通りになります。

オートパワー機能設定	未使用	スライド時間選択	5 秒
解像度	1080p	スライド効果選択	ノーマル
アスペクト比設定	16:9		
言語設定	日本語		
再生モード	全ファイルリピート		

3. 動画プレビュー

本項目を開くと、以下のように表示されます。



- ① . . . 選択しているファイルのプレビュー画面が表示されます。
- ② . . . 選択しているファイルのファイル名が表示されます。
- ③ . . . 選択しているファイルの再生時間が表示されます。
- ④ . . . 選択しているファイルのファイルサイズが表示されます。
- ⑤ . . . 選択しているファイルのファイルフォーマットが表示されます。
- ⑥ . . . SDメモリーカード内の動画リストが表示されます。

4. 再生モード

本項目を開くと、以下のように表示されます。

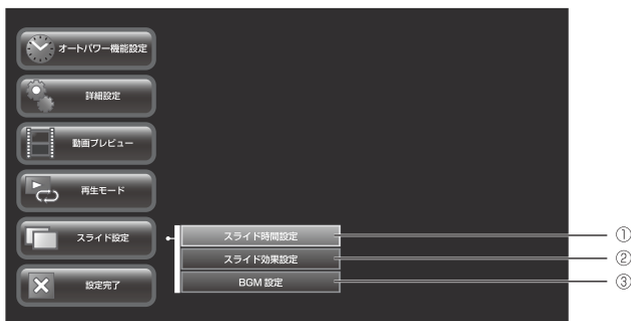


- ① . . . SDメモリーカード内の動画1つを繰り返し再生します。
- ② . . . SDメモリーカード内のすべてのファイルを再生します。
- ③ . . . SDメモリーカード内の動画、静止画ファイルを、指定した順番に再生します。
最大20個のファイルを指定することができます。

●再生モードの詳しい設定方法は、「再生モードの設定方法」(P.32)を参照してください。

5. スライド設定

本項目を開くと、以下のように表示されます。



- ① . . . [3 秒] [5 秒] [10 秒] [30 秒] [60 秒] [5 分] が選択できます。
- ② . . . [ノーマル] [上-下] [左-右] [水平クロス] が選択できます。
- ③ . . . BGM の使用を [オン] [オフ] で選択できます。

- それぞれ ◀ ▶ ボタンで項目を移動し、▼ ▲ ボタンで設定を変更できます。
- ①、②はプログラム再生中に、静止画を表示する際に適用されます。
- ③はプログラム再生するファイルが、すべて静止画の場合のみ適用されます。

- 音楽ファイルは、プログラム再生するファイルが、すべて静止画の場合にBGMとして再生されます。
音楽ファイルのみで再生することはできません。

6. 設定完了

本項目で **完了** ボタンを押すと、変更した設定が有効になり、メニュー画面を閉じます。

実際に使用する場合の例

本項目では実際に使用する場合の一例を紹介します。

動画ファイルを自動再生する

■条件の一例

自動的に電源オンさせたい時間	・・・	10:00
自動的に電源オフさせたい時間	・・・	20:00
電源オン / オフの周期	・・・	平日（月曜日～金曜日）
再生させたいファイル	・・・	動画ファイル1つ

■本製品を以下のように設定します

Step.1 「周期」



Step.2 「開始時刻」



Step.3 「終了時間」



Step.4 「登録」



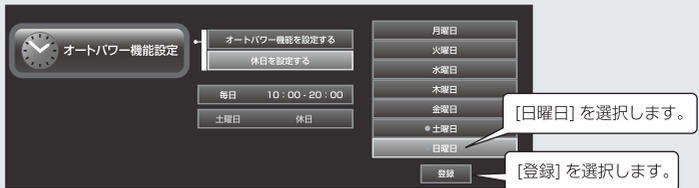
Step.5 「休日を設定する」



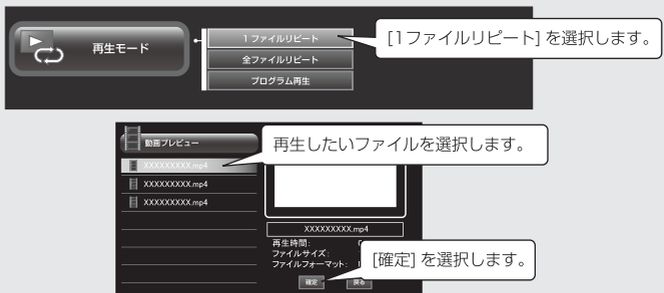
Step.6 「土曜日を休日に設定する」



Step.6 「日曜日を休日に設定する」



Step.7 「再生モードの選択」



Step.9 「設定完了」



SD メモリーカードにファイルをコピーする

動画や静止画などのファイルを SD メモリーカードにコピーする際は、以下の点に注意してください。

- 必ず「SIGNEL」という名称のフォルダを作成して、その中にファイルを入れてください。
- 再生モードを [全ファイルリピート] に設定した場合、ファイルの再生順は、ファイルの更新日時が古い順になります。任意の再生順にしたい場合は、再生モードを [プログラム再生] にしてください。

●「SIGNEL」フォルダに入っていないファイルは、ファイルのリストに表示されません。

再生モードの設定方法

再生モードの詳しい設定方法について解説します。

■1ファイルリピートの設定方法

1 ファイルリピートでは、リストから選択した動画ファイル1つをリピート再生します。

Step.1 「再生モードの選択」



Step.2 「ファイルを選択する」



Step.3 「ファイルを確認する」



■全ファイルリピートの設定方法

全ファイルリピートでは、SDメモリーカードの「SIGNEL」フォルダに保存されている動画・静止画ファイルすべてを順にリピート再生します。

「再生モードの選択」



- 全ファイルリピート時の再生順は、ファイルの更新日時が古い順になります。

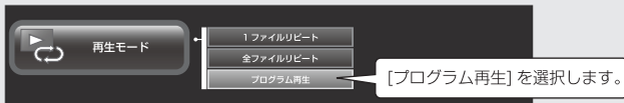


※画面はWindows 7のものです。

■プログラム再生の設定方法

プログラム再生では、プログラム再生リストを作成し、その順番にファイルをリピート再生します。

Step.1 「再生モードの選択」



Step.2 「プログラム再生リストに加えたい種類を選択 (動画・静止画)」



- Step.3 で表示されるプログラム再生リスト設定画面は、上記で選択した項目により、違う画面が表示されますが、プログラム再生リストは共有しており、異なる種類のファイルを混在することも可能です。

次のページへ

前のページから

Step.3 「プログラム再生リスト設定画面」

下記のような画面が表示されます。

ファイルリストからファイルを選択すると、プログラム再生リストに追加されます。

※下記画面は動画の選択画面です。静止画の選択画面も同様の操作になります。

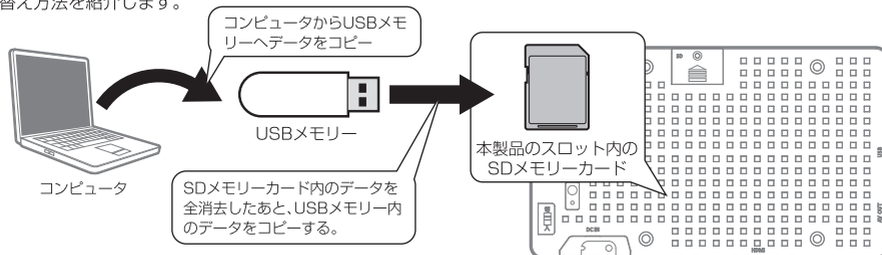


- ① . . . プログラム再生リストを確定して、メニュー画面に戻ります。
- ② . . . 操作をキャンセルしてメニュー画面に戻ります。
- ③ . . . プログラム再生リストで選択しているファイルをリストから削除します。

●異なる種類のファイルを選択したい場合は、**確定** を選択してメニュー画面に戻り、再度 Step.2 を行ってください。

USBメモリーでデータを入れ替える

本製品は USBメモリーを使用して、SD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。



- USBメモリー内の入れ替えデータは、必ず「SIGNAL」という名称のフォルダを作成して、その中にファイルを入れてください。
- USBメモリーでデータを入れ替える際、「SIGNAL」フォルダ内のフォルダとフォルダ内のデータはコピーされませんので、「SIGNAL」内にフォルダを作らないでください。



Step.1

SD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

コピーしたいデータが入った USBメモリーを用意してください。

USBメモリー内の入れ替え用データは、ご使用するSD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.3

本製品の  が「切」の状態ですDメモリーカードと USBメモリーを挿入してください。

Step.4

本製品の  を「入」にするとデータの消去とコピーが開始され、画面に「PLEASE WAIT...」と表示されます。※

Step.5

データのコピーが終了すると本製品が起動します。動画や静止画が再生された場合は、 ボタンを押し、メニュー画面を表示してください。

 を「切」にして USBメモリーを取り外してください。

Step.6

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。
コピー中に  を「切」にしたり、外部メモリーを取り外さないでください。

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、P.18)

画像ファイルが表示されない ●本製品で対応しているメモリーカード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.21)

音楽ファイルが再生できない ●本製品で対応しているメモリーカード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.21)
●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)

動画ファイルが再生できない ●本製品で対応しているメモリーカード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.21)
●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.21)

USBメモリーでデータの入れ替えができない ●入れ替えるデータの容量が、使用しているSD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.35)

その他

仕様

製品型番	GH-MPB1-BK
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/音声出力端子	HDMI、AV出力端子
出力解像度	480i / 480p / 720p / 1080i / 1080p
動画フォーマット	MJPEG(MOV) / MPEG1(MPG,TS) / MPEG2(MPG,TS) / MPEG4(MP4,MKV) / H.264(MP4,MKV,TS) / H.263(3GP)
音声フォーマット	MP3 / WMA / WAV / OGG / AAC / FLAC / ALAC / ASF / MKA / APE
画像フォーマット	JPEG(ベースライン) / BMP
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	10W
動作温度範囲	0~40℃
動作湿度範囲	5~80%(結露なきこと)
外形寸法	W208 × D122 × H29 (mm)
重量	約245g(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。
- ・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 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-MPB1-BK

 **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/>