

# SMART MOBILE PROJECTOR

スマートモバイルプロジェクター  
取扱説明書



IRIE

# はじめに

この度は、本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本製品を安全にお使いいただくために、取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。

## 免責事項

- 火災、地震、その他天災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他当社推奨条件下以外での使用による損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 保証書に記載されている保証が全てであり、この保証以外は、明示の保証・默示の保証を含め、一切保証しません。
- 取扱説明書で説明された以外の使い方によって生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 接続機器との組み合わせ、相性による誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 本製品は、医療機器、原子力機器、航空宇宙機器、輸送用機器など人命に関わる設備や機器、および高度な信頼性を必要とする設備、機器での使用は意図されておりません。これらの設備、機器制御システムに本製品を使用し、本製品の故障により人身事故、火災事故等発生した場合、当社は一切責任を負いません。
- この取扱説明書については、将来予告無しに変更することがあります。
- 製品改良の為、予告無く外観または仕様を変更することがあります。

## 目次

はじめに	2
安全にご使用いただくために	3
同梱品一覧 / 各部の名称	6
使用方法	
基本操作	9
映像を映す	12
周辺機器を繋ぐ	22
アプリをインストールする	24
便利な使い方	26
よくある質問	28
製品仕様	30
お問い合わせ先	31
保証規定	33

# 安全にご使用いただくために



警告

誤った扱いをすると人が死亡、または重傷を負う可能性がある内容を示します。



注意

誤った扱いをすると人が障害を負う可能性や、物的損害の発生が想定される内容を示します。



警告

振動の多い場所、傾いた所などの不安定な場所での保管、ご使用はお控えください。本製品が落下して、けが、故障の原因になります。

梱包に使用している袋類やケーブルをまとめるビニタイは、お子様の手の届く所に置かないでください。口に入れたり、頭にかぶったりすると、ケガや窒息の原因になります。

本製品を風通しの悪い場所や、火気のある場所、引火性ガスの発生する場所での御使用、保管はお控えください。火災の原因となることがあります。

矩形波が出力される機器（UPS【無停電電源装置】）や車載用 AC 電源などに接続はお控えください。火災の原因となることがあります。

付属品もしくは指定された規格以外の AC アダプタや電源ケーブルを本製品に御使用いただくことはお控えください。故障、感電、火災の原因になることがあります。

電源ケーブルや AC アダプタは、指定された電圧（100V～240V）の壁のコンセントやコネクタに直接かつ正しく接続してください。接続部分に隙間があるなど不完全な接続状態で使用すると、故障、感電、火災の原因になることがあります。

濡れた手での電源ケーブルや AC アダプタの抜き差しはお控えください。感電の原因になることがあります。

ケーブル類を束ねた状態での御使用はお控えください。発熱して、火災の原因になることがあります。



注意

本製品を調理台や加湿器、お風呂場、温泉などの油煙や湯気の多い場所や、ほこりの多い場所などの御使用、保管はお控えください。故障、感電、火災の原因になることがあります。

本製品や AC アダプタを直射日光があたる場所、閉めきった自動車内、ストーブのような高温になる暖房器具の間近や、ホットカーペットへの直置きでの御使用、保管はお控えください。感電、火災、故障の原因となります。

## 使用時



警告

焚き火などの火中への投入、加熱はしないでください。発煙、発火、破裂の原因になります。

ケーブル接続口などの端子にヘアピン等の金属を差し込んだりして、ショートさせないでください。感電、火災、ケガの原因となります。

発熱や煙、異臭や異音がするなどの異常が発生したときは、ただちに使用を中止し、電源プラグやケーブル等の接続を解除してください。異常状態のまま使用すると、感電、火災の原因になります。その後、異常な現象がなくなるのを確認して、弊社お問い合わせ窓口、またはご購入元にご連絡ください。

本製品が破損した場合は、電源を切り、ACアダプタを抜いてください。そのまま使用すると、感電、火災の原因となります。

開口部（通風孔など）から内部に金属類や燃えやすいものなどの異物を差し込んだり、押し込んだりしないでください。感電、火災の原因となります。

放熱機能部分や ACアダプタなど、本製品の温度が高くなる箇所に長時間直接触れないでください。低温やけどの原因となります。

本製品は防水加工が施されておりません。お風呂場やシャワー室、温泉など、水のかかる恐れのある場所でのご使用、保管はお控えください。故障、感電、火災の原因となります。

使用中の本製品や ACアダプタは熱を帯びますので、ふとんや布などを掛けたり、ネコ等の体温の高いペットが寄り添ったり乗ったりしないようご注意ください。また、本製品の背面カバーの換気スロットを塞がないでください。内部に熱がこもり、火災の原因となります。

ご使用になる場合には、画面からできるだけ離れてください。お使いになる方の体質や体調によっては、強い光の刺激を受けたり、点滅の繰り返しによって一時的な筋肉のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす場合がありますので、ご注意ください。過去にこのような症状を起こしたことがある場合は、事前に医師に相談してください。本製品をご使用中にこのような症状を発症した場合には、すぐに本製品の使用を中止し、医師の診断を受けてください。

ACアダプタ本体や、ケーブルが破損、変形したり、割れたり、傷ついている場合は使用しないでください。感電、火災の原因となります。

ACアダプタ本体を分解したり、落下・投げつけたり等強い衝撃を与えないでください。変形、内部の基板破損、故障、感電、火災の原因となります。

ケーブル類は、傷つけたり、加工したり、加熱したり、重いものを載せたり、引っ張ったり、無理に曲げたり、ねじったりしないでください。故障、感電、火災の原因となります。

ACアダプタ本体にケーブル類をきつく巻きつけるなどして、根元部分に負担をかけないでください。ケーブル類の芯線が露出、断線して、感電、火災の原因となります。

電源ケーブルや ACアダプタを抜くときは、コード部分を引っ張らず、必ず電源プラグを持って抜いてください。ケーブル類が断線し、感電、火災の原因となります。

#### 無線LAN、Bluetooth® ワイヤレステクノロジーの注意

次の場所では、無線通信機能を停止してください。

・病院内や医療用電子機器のある場所

特に手術室、集中治療室、CCU（冠状動脈疾患監視病室）などには持ち込まないでください。

・航空機内など無線通信機能の使用を禁止されている場所

・自動ドア・火災報知機など自動制御機器の近く

・身動きが自由に取れない状況など、植込み型医療機器（心臓ペースメーカーなど）を装着している方と密着する可能性がある場所

・満員電車の中など付近（15cm）に植込み型医療機器を装着している方がいる可能性がある場所



注意

使用中はレンズを覗きこまないでください。強い光が発せられているため、目を痛める原因となります。

本製品の上に鉄アレイなど過度な重量が掛かる重いものを置かないでください。故障、けがの原因となることがあります。

電源を入れたり切ったりする前には音量を最小にしておいてください。また、ヘッドホン・イヤホン・ヘッドセットをしたまま、電源を入れたり切ったりしないでください。突然大きな音や刺激音が出て、聴力に悪い影響を与える原因となります。

## メンテナンス



警告

お客様ご自身で分解、修理、改造しないでください。故障、けが、感電、火災の原因になります。修理や点検などが必要な場合は、弊社問い合わせ窓口、またはご購入元にご連絡ください。

清掃するときに、清掃用スプレー（可燃性物質を含むもの）を使用しないでください。故障や火災の原因となります。

AC アダプタはコンセントから定期的に抜いて、接続部分のほこりやゴミを乾いた布でよく拭き取ってください。ほこりがたまつたままの状態で使用すると感電、火災の原因になります。1 年に 1 度は点検清掃してください。特に電源プラグ部分についてはほこりがたまりやすいので、ご注意ください。

周辺機器の取り付け／取り外し、お手入れなどをを行うときは、本製品および接続されている機器の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いた後に行ってください。故障、感電、火災の原因となります。

周辺機器のケーブルは、本製品や周辺機器のマニュアルをよく読み、正しく接続してください。誤った接続状態でお使いになると、故障、感電、火災の原因になります。また、本製品および周辺機器が故障する原因となります。



## 注意

プロジェクターのレンズに汚れや傷が無いよう清潔に保ってください。汚れや傷は投影効果に影響します。汚れがついた場合は、本製品の電源を切った状態で乾いたやわらかい布で拭き取ってください。

## 異常時



## 警告

本製品の内部に水などの液体や金属片などの異物が入った場合は、すぐに本製品の電源を切り、電源ケーブルや AC アダプタを抜いてください。そのまま使用すると、故障、感電、火災の原因となります。

雷が鳴り出したときは、落雷の可能性がなくなるまで本製品やケーブル類に触れないでください。ケーブル類の接続作業は、落雷の可能性がなくなるまで行わないでください。落雷の可能性がある場合は、あらかじめ本製品の電源を切り、その後電源ケーブルや AC アダプタをコンセントから抜き、ケーブル類を取り外しておいてください。落雷による故障、感電、火災の原因となります。

バッテリパックや電池が液もれし、もれ出た液が万一、目や口に入ったときは、患部をこすらず水道水などのきれいな水で充分に洗った後、すぐに医師の治療を受けてください。失明など障害の原因となります。液が皮膚や衣類に付着したときは、ただちに水でよく洗い流してください。皮膚に障害を起こす原因となります。



## 注意

お客様自身でバックアップを定期的にとってください。いかなる故障でも、Android OS やアプリ、その他データの保証、復元は一切行っておりません。

## 保管 / 廃棄



## 注意

本製品を長期間使用しないときは、安全のため AC アダプタをコンセントから抜いて保管してください。故障、火災の原因になります。

本製品は「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」の規制を受けます。本製品はリチウム電池を使用しております。一般的のゴミといっしょに火中に投じられると電池が破裂するおそれがあります。不要になつた製品の廃棄については、お住まいの地域の廃棄方法に準じて、処分をお願い致します。

# 同梱品一覧 / 各部の名称

お使いになる前に梱包内容、製品各部の名称、製品仕様をご確認ください。万が一、不足しているものがある場合はお買い求めの販売店にご連絡ください。

- 本体       USB AC アダプタ       充電用 USB ケーブル
- HDMI ケーブル       リモコン       三脚       収納ケース
- 取扱説明書 / 保証書



各アプリを起動中に、アプリのメニューを表示します。

ホーム画面に戻ります。



●リモコンセンサー

●レンズ



●イヤホンジャック



●電源入力ポート  
付属の充電用 USB  
ケーブルの DC プラ  
グを差し込みます。

●電源スイッチ

●HDMI 入力

HDMI ケーブルで  
HDMI 対応機器と  
接続します。

●USB2.0 ポート

USB フラッシュメモリなどの外  
部メディアや、USB 対応周辺機  
器を接続します。



●フォーカスダイヤル

ダイヤルを調節して映像の  
ピントを合わせます。

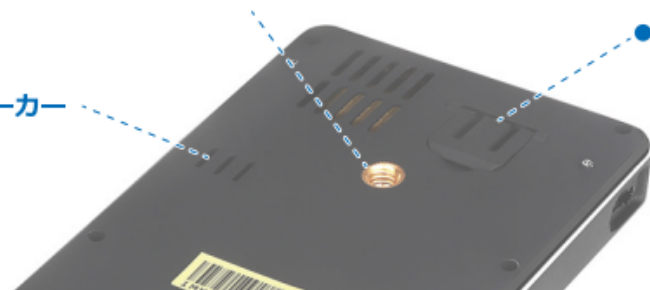
●microSD カードスロット

●三脚用ねじ穴 (1/4 ネジ)

付属の三脚を取り付けます。

●スピーカー

●スタンド



[ 背面 ]

## リモコン各部の名称 / 機能

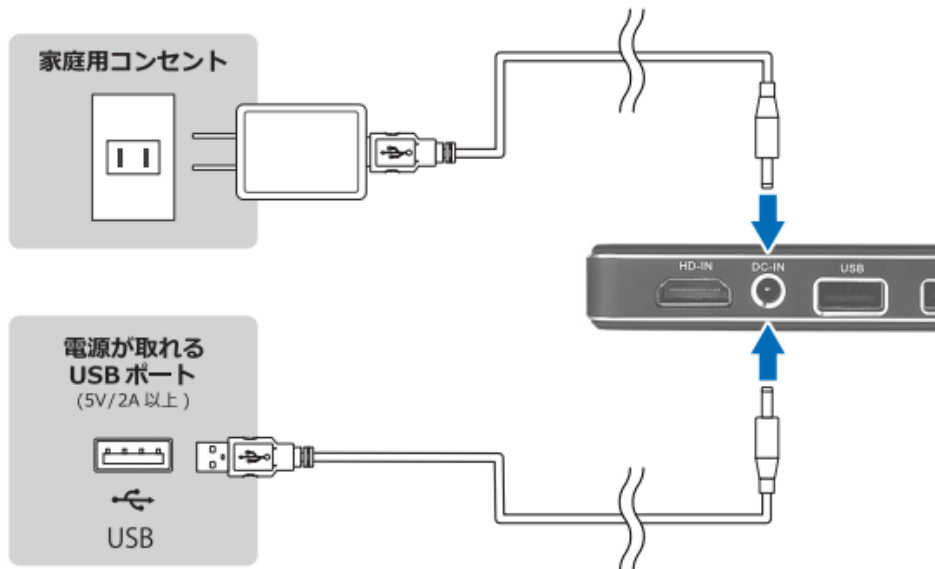


## ①電源コードを繋ぐ / 充電する

本製品は家庭用コンセントなどの電源に繋いで使用する他に、本体を充電して電源に繋がずに使用することができます。

### 電源に繋いで使う

付属の AC アダプターと充電用 USB ケーブルを使用し、家庭用コンセントと本製品の電源入力ポートを接続します。または、充電用 USB ケーブルを電源が取れる USB ポートに接続します。



### 充電して使う

本製品の電源を OFF にした状態で、上記のように電源に繋いだ状態で約 5 時間でフル充電になります。充電が完了したら、本体から充電用 USB ケーブルを取り外してご使用いただけます。

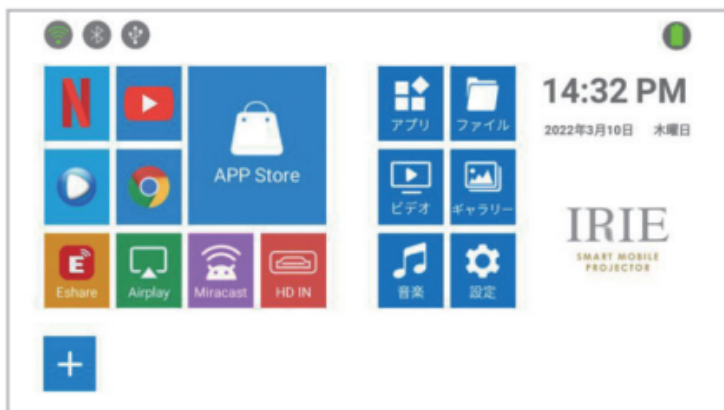
※USB ポート (5V/2A) に接続の場合、本製品を稼働していると、充電ができない場合があります。

## ②電源を ON にする

電源スイッチを左にスライドさせて電源を入れます。つまみが OFF 側にロックされている場合は、つまみを中央に戻してロックを解除してから ON にスライドさせます。数十秒後、ホーム画面が投影されます。

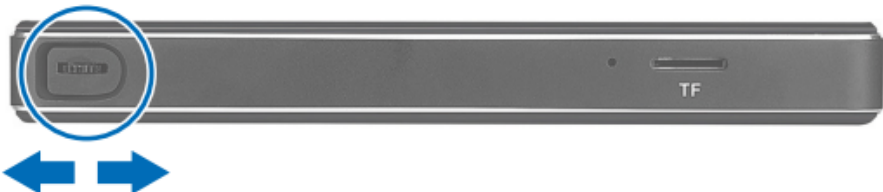


【ホーム画面】



## ③ピントを合わせる

フォーカスダイヤルを左右に動かし、投影された画像のピントを合わせます。



## ④映像を映す

本製品には下記の方法で映像を入力することができます。

- HDMI ケーブルで入力する . . . . .  P.12

HDMI ケーブルで対応機器を繋ぎ、機器の画面を表示します。

- スマートデバイスから入力する . . . . .  P.13

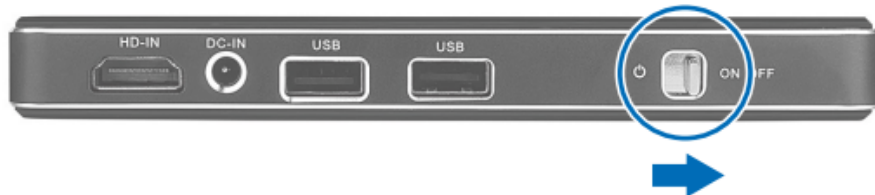
Wi-Fi を経由してスマートフォンなどの画面を映します。

- 外部メディアから入力する . . . . .  P.20

microSD カードやフラッシュメモリの中のデータを表示します。

## ⑤電源を OFF にする

電源スイッチを右にスライドさせて電源を切れます。



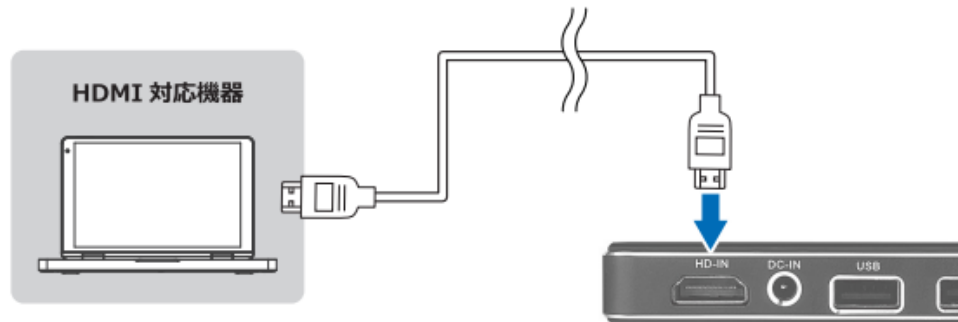
本製品には **HDMI 接続**、**Wi-Fi** を経由したスマートデバイスとの画面ミラーリング、**外部メディア**の読み込みといった、主に3種類の方法で映像を入力することができます。

### ●HDMI ケーブルで入力する



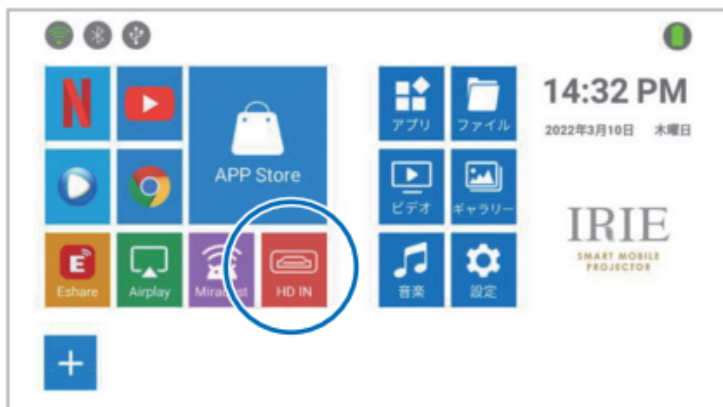
## ①HDMI ケーブルを繋ぐ

本製品と、HDMI 出力に対応した機器を HDMI ケーブルで繋ぎます。



## ②HDMI 入力モードにする

ホーム画面で [HD IN] をタップすると、接続機器からの映像が投影されます。



## ●スマートデバイスから入力する



### ① Wi-Fi に繋ぐ

スマホやタブレットなどのスマートデバイスの画面を本製品に入力するには、本製品とスマートデバイスが同じ Wi-Fi ネットワークに接続している必要があります。本製品を Wi-Fi に繋ぐには下記手順で設定します。

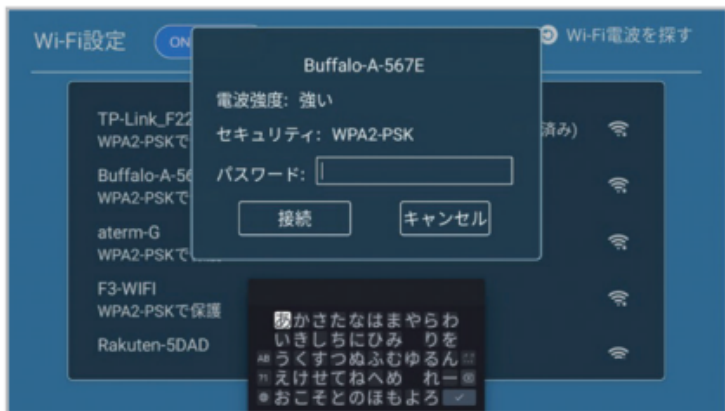
ホーム画面 > 設定 > ネットワーク > Wi-Fi 設定 を選択します。



画面左上のスイッチを [ON] にすると、利用可能なネットワークの一覧が表示されます。画面を投影したいスマートデバイスが接続されているネットワークを選択してください。



パスワード（暗号化キーなど）を入力します。



スマートデバイス側も、上記と同様の Wi-Fi ネットワークに接続していることを確認します。

※ネットワーク名、パスワードはお使いの Wi-Fi ルーターの取扱説明書や機器本体の記載をご確認ください。

※スマホやタブレットなどのスマートデバイス側の Wi-Fi への接続方法は、スマートデバイスの取扱説明書をご確認ください。

## ②画面ミラーリングを使用する

スマートデバイスで画面ミラーリングを行う方法はお使いの OS によって異なります。また、専用のアプリを使用して画面ミラーリングを行うこともできます。

### Android の場合 (miracast を使用する)

ホーム画面 > Miracast をタップし、下記の画面を表示します。



Android 搭載端末の画面上で、画面の上端から下にスワイプしてクイック設定パネルを開きます。さらにパネルの下部を下にスワイプしてアイコンを全て表示し、[ 画面のキャスト ] をタップします。

※ [ 画面のキャスト ] がパネル内に無い場合は、パネルの左下隅にある編集ボタンをタップし、編集画面からパネル内に追加してください。



「デバイスへの画面のキャスト」ダイアログが表示されます。本製品の画面左下に表示されている「デバイス名」を選択します。一覧に無い場合は、「設定」ボタンを押すと、さらに一覧が表示されるので、その中からデバイス名を選択します。



※機種によっては、上記と画面が異なる場合があります。その場合、操作方法などはスマートデバイスのメーカーにご確認ください。

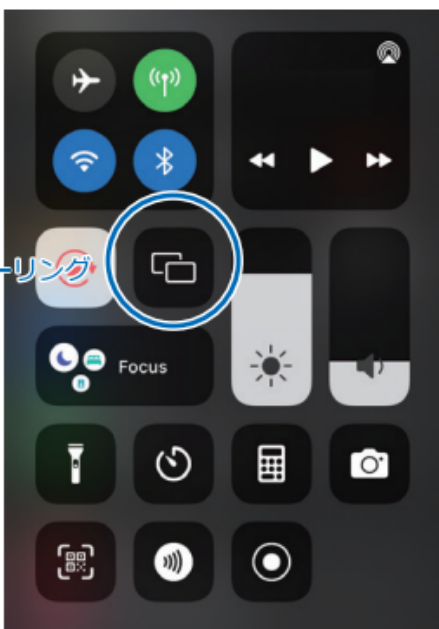
本製品の画面に「接続への招待」ダイアログが表示されるので、「同意する」を選択します。しばらくすると本製品から画面が投影されます。



## iOS の場合 (AirPlay を使用する )

iOS 搭載端末の画面上で、右上隅から下 (iPhone8,iOS11 以前の場合は下から上 ) にスワイプしてコントロールセンターを開き、「画面ミラーリング」をタップします。

[ コントロールセンター ]



一覧の中から「ESHare-xxxx」(xxxx には固有の数字が入ります。) を選択します。しばらくすると本製品から画面が投影されます。



## 専用アプリを使う (Eshare を使用する)

本製品のホーム画面から [Eshare] をタップすると下記の画面が表示されます。スマートデバイスで QR コードを読み込むか、表示されている URL にアクセスすると、[Eshare] アプリのダウンロードページが表示されるので、アプリをダウンロードします。



アプリを起動すると、[ デバイスリスト ] の一覧の中に「Eshare-xxxx」(xxxx には固有の数字が入ります。) が表示されるので、これを選択します。



[ 画面を共有する ] を選択すると、確認画面が表示されるので、[ ブロードキャストを開始 ] を選択します。しばらくすると本製品から画面が投影されます。

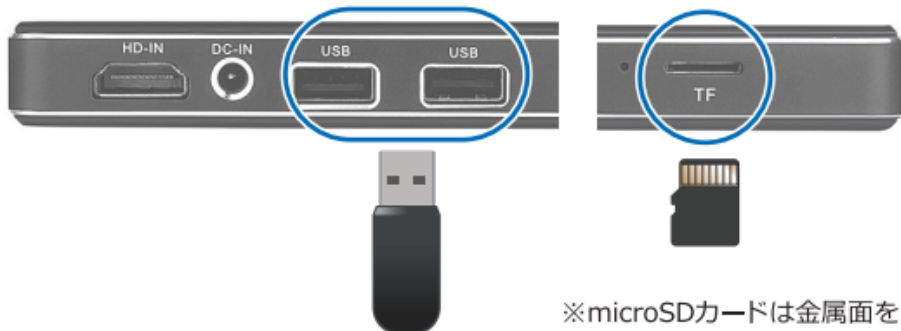


## ●外部メディアから入力する



### ①外部メディアを接続する

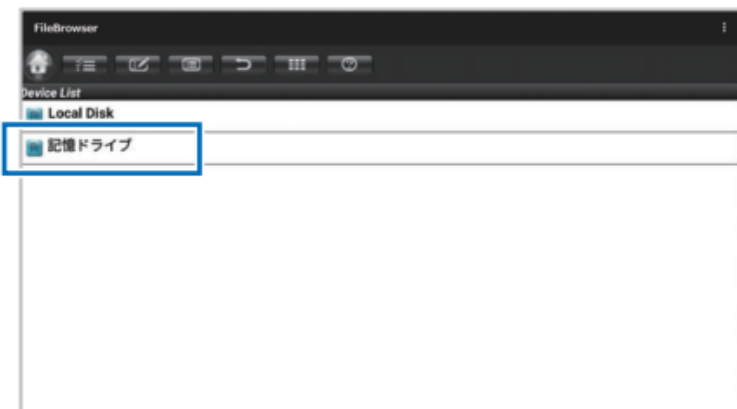
USBメモリやmicroSDカードを本製品に接続します。



※microSDカードは金属面を上にし、カチッと音がするまで、カード全体をスロットに差し込んでください。

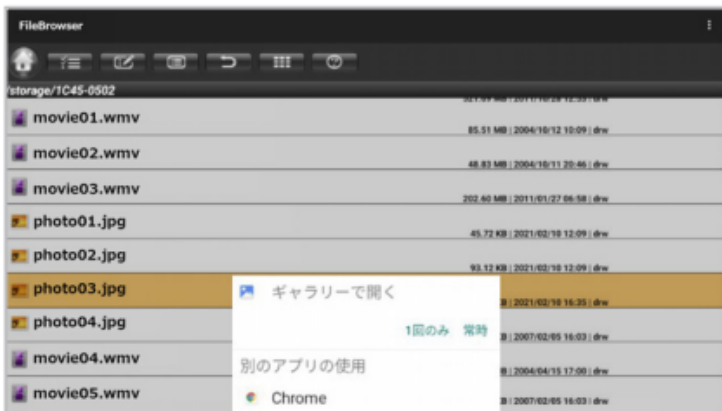
### ②[ファイル]を開く

ホーム画面 > [ファイル] を選択します。接続したメディアの名前がリストに表示されるので、選択すると中身のファイル一覧が表示されます。



### ③ファイルを選択する

表示したいファイルを選択すると、使用するアプリを選択するダイアログが表示されます。カーソル操作を「タッチパッド」モードに切り替え、[1回のみ][常時]もしくは別のアプリを選択すると、選択したファイルが本製品から投影されます。



# 使用方法

## 周辺機器を繋ぐ

本製品にはスピーカー、キーボード、マウスなどの周辺機器を接続することができます。接続方法は **USB 接続**、もしくは **Bluetooth** での無線接続に対応しています。

### ● USB 接続



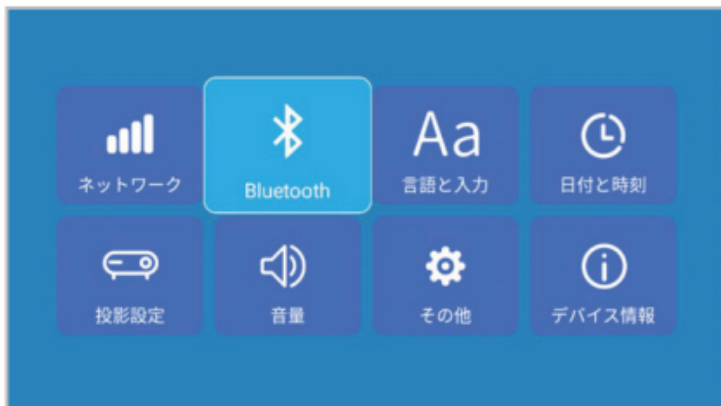
本製品の USB ポートに周辺機器を接続します。



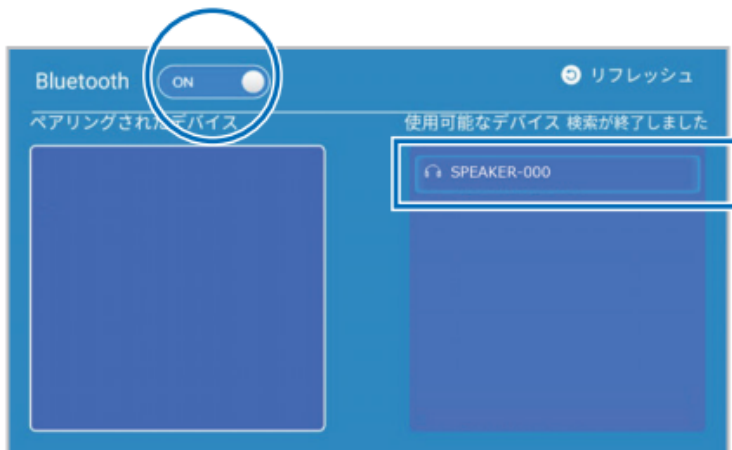
### ● Bluetooth 接続



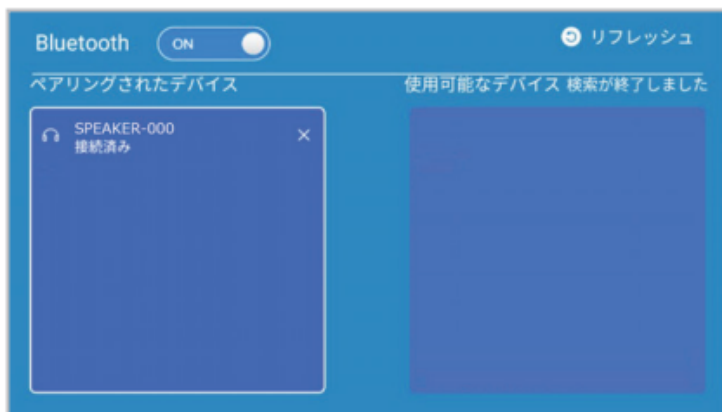
ホーム画面 > 設定 > Bluetooth を選択します。



画面左上のスイッチを [ON] にし、お使いになる周辺機器をペアリングモードにすると、使用可能なデバイスの一覧にデバイス名が表示されるので選択します。



接続が完了すると、ペアリングされたデバイス一覧にデバイス名が表示されます。接続を解除したい場合は、一覧の × 印をタップします。



※お使いになる周辺機器の Bluetooth への接続方法は、周辺機器の取扱説明書をご確認ください。

# 使用方法

## アプリをインストールする

本製品には Google Play ストアから各種アプリをインストールすることができます。

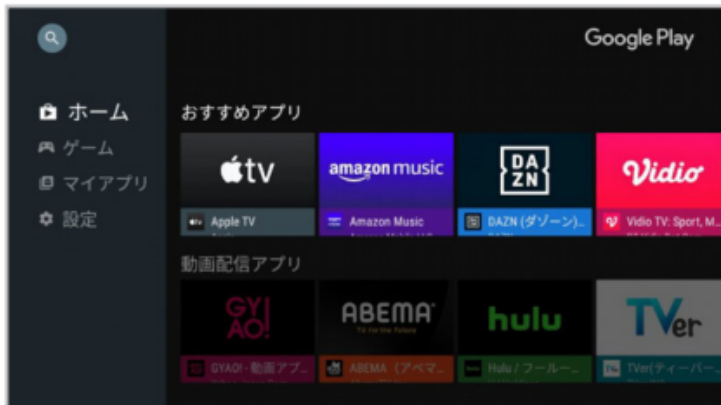
### ①Google Play ストアに接続する

本製品を Wi-Fi に接続した状態で、ホーム画面 > APP Store を選択します。[ ログイン ] を選択し、お持ちの Google アカウントの情報を入力します。アカウントをお持ちでない場合は、新規作成します。



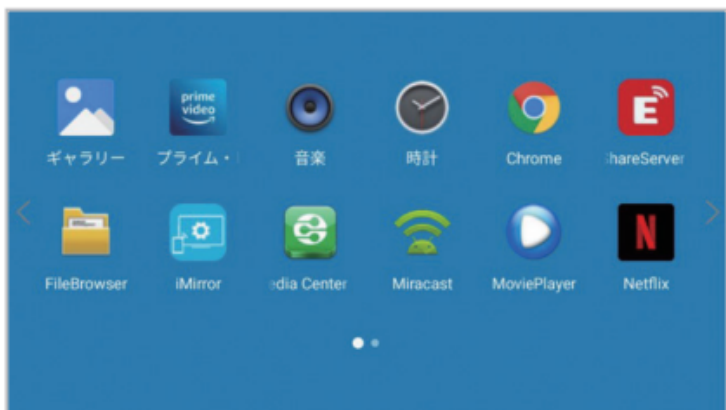
### ②アプリをインストールする

Google Play ストアに接続したら、ご利用になるアプリを検索し、画面の指示に従ってインストールします。



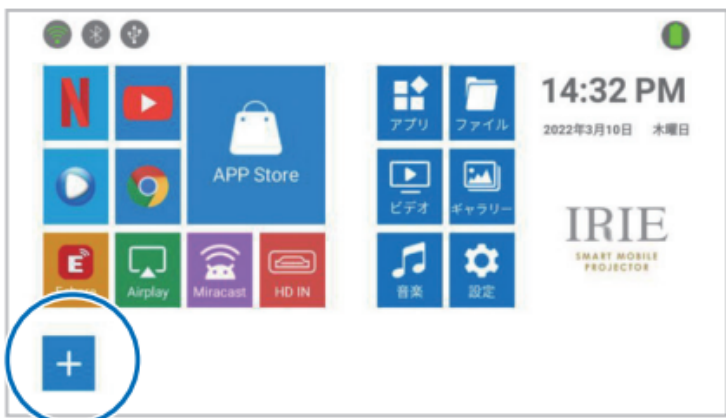
### ③アプリを起動する

ホーム画面 > アプリ を選択します。アプリの一覧の中にインストールしたアプリが追加されているので、選択するとアプリを起動することができます。



#### アプリをホーム画面に追加する

[ アプリ ] の一覧にあるアプリは、ホーム画面にアイコンを追加することができます。ホーム画面左下の [ + ] を選択して、ホーム画面に追加したいアプリにチェックマークを付けます。チェックマークを付けた状態で、本体、もしくはリモコンの [ ホーム ] ボタンからホーム画面に戻ると、画面下部にアプリのアイコンが追加されます。



### ●有線 LAN を繋いでルーターとして使う

有線 LAN を接続することで、本製品をルーターとして使用することができます。Wi-Fi 環境が無い状態でも、PC やスマートフォンなどの各種デバイスを無線でインターネットに接続することができます。

本製品の USB ポートに有線 LAN アダプター（別売り）を接続し、LAN ケーブルを接続します。



ホーム画面 > 設定 > ネットワーク > テザリング を選択します。



ネットワーク名やパスワードが表示されるので、この情報を使用して各種デバイス側の Wi-Fi 設定を行います。



※PC やスマホなどの各種デバイス側の Wi-Fi への接続方法は、各種デバイスの取扱説明書をご確認ください。

これで各種デバイスから無線でインターネットに接続することができます。本製品への画面ミラーリングについても、Wi-Fi に接続した場合と同様の手順でお使いいただけます。(P.17 ~参照)

※この接続方法では、Android 端末での miracast を使用した画面ミラーリングはできません。専用アプリ(Eshare)をご使用ください。

# よくある質問

**Q1.** スマホを縦にしたときに、投影映像が小さくなります。プロジェクターを縦にして投影可能ですか？

**A1.** 仕様上、できません。

**Q2.** USB に PS/2 変換を行って、キーボードやマウスが使えますか？

**A2.** サポート外ですが、使用可能です。

**Q3.** 付属の三脚以外のスタンドは使えますか？

**A3.** 一般的なカメラスタンドと同じ取り付け口（1/4 インチネジ対応）なので、使用可能です。

**Q4.** 動画や映像がコマ落ちします。

**A4.** Wi-Fi を 5GHz で再接続してください。また、電子レンジや大型オーディオ、無線機により電波障害が発生する場合があります。

※ただし、本製品の 5.0GHz は屋内専用です。

**Q5.** USB 経由で有線 LAN 接続し、本製品をアクセスポイントとして使用できますか？

**A5.** 使用可能です。ただし、USB - 有線 LAN アダプタのご使用はサポート外となります。

**Q6.** 反転や回転表示の設定方法を教えてください。

**A6.** ホーム画面 - 設定 - 投影設定 - 自動回転画面 もしくは 投影モード からご希望の表示方法を選択してください。

**Q7.** 補正や明るさを手動設定可能ですか。

**A7.** 可能です。ホーム画面 - 設定 - 投影設定 から設定可能です。

**Q8.** 外部スピーカーから音を出せますか。

**A8.** Bluetooth 接続でスピーカーを接続するか、本体のイヤホンジャックから音声出力が可能です。

**Q9. 英語や外国語の入力や表示は可能ですか？**

**A9.** 可能です。ホーム画面 - 設定 - 言語と入力 から設定可能です。

**Q10. バッテリーや DLP 光源の交換は可能ですか？**

**A10.** 交換できません。

**Q11. モバイルバッテリーを接続し、充電しながら使用可能ですか？**

**A11.** 使用可能です。ただし、モバイルバッテリーが 2.0A 以上の出力に対応する必要があります。

**Q12. PD や QC に対応していますか？**

**A12.** 対応しておりません。

**Q13. Android の設定メニューは表示可能ですか？**

**A13.** 可能です。ホーム画面 - 設定 - その他 から表示できます。  
設定時はマウスの接続をお勧めします。

**Q14. 2つの Bluetooth ヘッドフォンに音を出力できますか？**

**A14.** できません。接続できるペアリングは 1 台までです。

**Q15. 充電器は汎用のものが使えますか？**

**A15.** 2.0A 以上（推奨は 2.5A 以上）出力ができる AC-USB 充電器であればお使いいただけます。ただし、弊社製品（FFF SMART LIFE CONNECTED 製品）以外はサポート外です。

**Q16. アプリをインストールしましたが起動できません。**

**A16.** 本製品は一部アプリに対応していない場合があります。詳細はアプリの配布元にお問い合わせください。

# 製品仕様

投影方式	DLP
解像度	480p 854x480
アスペクト比	16 : 9 / 4 : 3
最大輝度	100lm
光源	LED 光源
コントラスト比	500:1
外形寸法	約 146.27 x 78.76 x 17.35 mm
質量	約 231g
スクリーンサイズ	30 型～120 型
投写距離	1 ~ 5m
映像入力端子	HDMI (ver1.4) × 1
USB	USB2.0 Type-A × 2
音声出力端子	φ3.5mm ヘッドフォンジャック
対応メモリーカード	microSD カード (512MB ~ 256GB 対応)
無線 LAN(Wi-Fi)	802.11 a/b/g/n/ac 2.4G/5G (Wi-Fi 5)
Bluetooth	Bluetooth Ver 5.0
スピーカー	モノラル 1W
3D 対応	非対応
電源電源	AC 100V ~ 240V 50/60Hz DC 5V 3A
消費電力	8W
バッテリー	3.7V 4000mAh
バッテリー駆動時間	約 1 時間 30 分 (Youtube ライブ動画再生 / 明るさ最大時)
バッテリー充電時間	約 5 時間

# お問い合わせ先

本製品のサポートには、お客様の環境を詳細に確認する必要がございます。お手数ですが、QRコードもしくはURLから必要事項を入力の上、お問い合わせください。

※営業・サポートの受付は、平日のみとなります。

## サポートメールフォーム



<http://www.marshall-no1.jp/support/form.html>

どこよりも安い!! ハードディスクを格安で買うなら!

**PREMIUM STAGE**  
Direct



<http://shop.marshall-no1.jp/>

新品同様の訳ありPCやHDD・PC周辺機器を買うなら!

楽天市場  
**PREMIUM STAGE**



<http://www.rakuten.co.jp/marshall/>

人気モデルのHDDから、貴重な商品まで多数取扱い中!

amazon  
**PREMIUM STAGE**



amazon サイトで好評販売中

新品同様の訳ありPCやHDD・PC周辺機器を買うなら!

PayPay モール  
**PREMIUM STAGE**



<http://store.shopping.yahoo.co.jp/marshall/>

新品同様の訳ありPCやHDD・PC周辺機器を買うなら!

au PAY マーケット  
**PREMIUM STAGE**



<https://wowma.jp/user/30214698>

新品同様の訳ありPCやHDD・PC周辺機器を買うなら!

Qoo10  
**PREMIUM STAGE**



<https://www.qoo10.jp/shop/premiumstage>

# 保証規定

1. 正常な使用状態で保証期間内に製品（ハードウェア）が故障した場合には、本書に従い無償にて機能動作品（交換充當品）への交換または、修理をさせていただきますので、次のいずれかにご依頼ください。また、ご依頼にあたっては、本書（再発行はしませんので、大切に保管してください）が必要となりますのでご用意ください。
  - (1) 記載のカスタマーセンター 修理対応窓口
  - (2) お買上げの販売店（製品をご持参の上、本書をご提示ください）
2. 離島及び離島に準ずる遠隔地及び海外へ修理品や代替品を配送する場合は、保証期間の有無に関わらず、これらに要する実費（海外の場合は通関費用や関税を含む）をご請求いたします。また、配送時の梱包資材の提供は、保証期間の有無に関わらず有償となりますので、予めご了承ください。
3. 保証期間内の故障でも次の場合は有償となります。
  - (1) 本書のご提示がない場合。
  - (2) 本書のお買上げの年月日、お客様名、販売店名を書き換えた場合。
  - (3) お買上げの年月日、販売店が確認できない場合。通信販売などでお買い上げの場合、購入証明が確認できるものを添付可能であれば問題ございません。
  - (4) 保証期間中に発生した故障について、保証期間終了後に修理依頼をされた場合。
  - (5) 使用上の誤り（取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きに従った正常な使用をしなかった場合を含む）による故障・損傷。
  - (6) 他の機器から受けた障害または、不当な分解・修理・改造による故障・損傷。
  - (7) お買上げ後の移設・輸送・落下などによる故障・損傷。
  - (8) 火災・地震・風水害・落雷その他の天変地異・公害・塩害・異常電圧などによる故障・損傷。有事・テロ・反社会的行為などによる破壊や故障。
  - (9) 業務用など一般家庭用以外での使用による故障・損傷。具体的には、振動や埃の多い場所での使用や、1日 10 時間を超える連続使用などがあります。
  - (10) 消耗・摩擦した部品の交換・汚損した部分の交換。具体的には、DLP ユニット、バッテリー、付属のケーブル、コネクタの摩耗、色あせやスリ傷などがあります。
  - (11) 本製品のシリアル、型番の記載された銘版ラベルが確認できない場合。
  - (12) 第三者に譲渡・転売（フリマやオークションも含む）された場合、保証期間内であっても当保証は無効となります。
  - (13) 液晶の物理破損は、いかなる理由であっても有償での対応となります。輸送事故による破損は、宅配業者にご相談ください。
4. 故障の状況その他の事情により、修理ではなく製品交換をする場合がありますのでご了承ください。
5. 修理に際して代替部品を使用する場合があります。また、修理により交換した部品は弊社が適切に処理・処分させていただきます。
6. 本書に基づく無料修理（製品交換を含む）後の製品については、最初のご購入時の保証期間が適用されます。
7. 製品の使用又は、製品が使用出来なかつたために生じた直接・間接の障害や損失、及び利用者の故意・過失による製品の破損については、当社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。
8. 記録媒体を搭載または使用した機器に接続して使用した場合、故障の有無にかかわらず、記録内容が損失等した場合でも、記録内容についての補償はいたしません。
9. 本書は日本国内のみ有効です。（This warranty is valid only in Japan.）
10. 本製品に係わるお客様のデータ等については、いかなる場合においても補償対象外となります。
11. 本製品は屋内使用のみ保証対象となります。ショーウィンドウの中や駅のコンコース等での使用は屋外とみなし保証対象外となります。
13. 持ち込み修理（通信販売でお買い上げの場合は宅配便にて受付）のみの対応となります。引き取り修理、交換は有償無償に関わらず一切対応致しませんのでご了承ください。

※本書はお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

# 保証書

本保証書は、保証規定の内容で無料修理を行うことをお約束するものです。保証規定をお読みの上、大切に保管してください。お買上げの日から保証期間中に故障が発生した場合は、お客様欄にご記入の上、修理をお申付けください。また、本保証書と共に買い上げ明細書が必要となりますので大切に保管してください。

品名 / 型番	スマートモバイルプロジェクター FFF-PJM1		
お客様名			
住所	□□□-□□□□		
電話番号( ) -			
保証期間	1年間 (お買上げ日から)		
お買上げ日	西暦	年	月 日
販売店	店名		
	住所		
	電話番号( ) -		

FFF SMART LIFE CONNECTED株式会社

〒252-1107 神奈川県綾瀬市深谷中8丁目3-4



