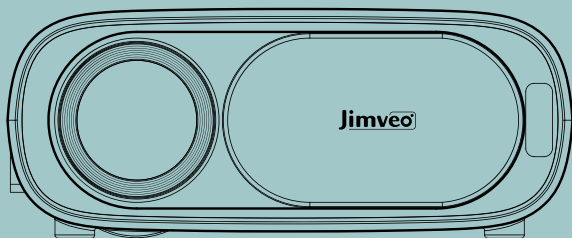


Jimveo

USER MANUAL



E30 1080P VIDEO PROJECTOR

WORLD BEAMS WITH JIMVEO

CONTENTS

弊社にお問い合わせする方法	037
故障かな?と思ったら	038
梱包品の確認	040
プロジェクター各部のはたらき	041
リモコン各部のはたらき	044
プロジェクターの起動	045
壁紙設定の変更	046
フォーカス	047
プロジェクターの設定	049
-投影モード	049
-キーストーン	050
-ズーム機能	053
入力信号の選択	054
ワイヤレス接続	060
-iOS Wi-Fiミラーリング	060
-Android端末との接続	062
-Windowsの画面ミラーリング	063
Bluetoothで接続する方法	065
その他	
システ	
投影距	
天吊りの設置について.....	070
製品の仕様	071



本製品は到着日から**24時間365日**受付可能のアフターサービスが無料で提供されます。ご注文番号が保証書の代わりとなりますので、保証書を紛失され、保証は受けられない心配はありません。突然のトラブルやお困りことがございましたら、弊社スタッフにお問い合わせくださいませ。

メールにてお問い合わせ：

 **US: Support_us@jimveo.com**

 **EU/CA: Support@jimveo.com**

 **JP: Support_jp@jimveo.com**

プラットフォーム上でお問い合わせ：

注文履歴>注文の詳細>出品者名をクリック>出品者に質問する



プロジェクターの使用中に不明な点がありましたら、下記によくある質問の解決策をご参考ください。もしそれにしてもご問題が解決できないなら、遠慮なくメールにてご連絡くださいませ。24時間365日受付可能のアフターサービスが無料で提供されます。弊社に連絡してくださるお客様に半年保証期間を延長するサービスを提供します。

 **US:Support_us@jimveo.com**

 **EU/CA: Support@jimveo.com**

 **JP: Support_jp@jimveo.com**

Q: プロジェクターを設置する方法が分からないのですが、参考になる手順説明動画はありますか？

A: 弊社は手順説明 & 商品紹介のハウツー動画をYouTubeにアップロード完了いたしました。初心者でも動画を見ながら簡単に設置できます。YouTubeで「Jimveo」と検索すれば、すぐに見つかります。

Q: オートフォーカスでピント合わせしても画像がぼやけるのですが、どうしたらいいですか？

A: リモコンでのF+/F-ボタンを押して、画像を綺麗になるまで調整しましょう。

Q: Netflixの動画をプロジェクターで再生できないのはなぜですか。

A: Netflix, Disney+, Huluなどのアプリが著作権保護のため、ワイヤレス投影できない場合もあります、それはどのプロジェクターも同じですが、Fire TV Stickをプロジェクターと接続すれば再生できます。

Q: プロジェクターとスマホを同じ無線LANで接続していますが、スクリーンミラーリングをしたいときにプロジェクターの名前が検出されません。

A: ①Wifiが正常に動作していることを確認してください。

②プロジェクターを初期化にして、工場出荷時の設定に戻すことができます。

YouTubeの "Jimveo "チャンネルで操作動画を参照してください。

③上記の方法でもご問題を解決できない場合は、**Support_jp@jimveo.com**にお問い合わせください。

Q: プロジェクターにサウンドバーが繋がらないけどどうしたらいいですか？

A: ①動画の手順の通りに接続することをチェックしてください。またサウンドバーがほかのBluetoothデバイスに接続していないことをご確認ください。

②それでも解決できない場合は、プロジェクターと互換性がない可能性があります。Jimveoだけでなく、ほとんどのプロジェクターに共通する問題となっています。この問題についての解決策は今のところ見つかっていません。よろしければメールにて **Support_jp@jimveo.com** お問い合わせください。

Q: プロジェクターのスクリーンに黒い点があります。どうすればいいのでしょうか？

1) 付属されたホコリ取りセットを使用して、YouTubeで"Jimveo"を検索し、プロジェクターの黒点を取り方の動画参照して、ホコリを取り除いてみてください。

2) ホコリ取れない場合は、メールにて **Support_jp@jimveo.com** お問い合わせさせていただきます。

Q: プロジェクターが届きましたが、リモコンがありません。どうしたらいいのでしょうか？

A: もし受け取った製品に付属品がない場合、どの付属品がないかをお知らせください。できるだけ早くお送りするために**Support_jp@jimveo.com** までご連絡ください。

Q: 使用中に電源が切れてしまいました。どうしたらいいのでしょうか？

A: 出荷前の検査を行いました。輸送による破損トラブルが発生する恐れもありますので、ご使用中何かございましたら、弊社に連絡くださいませ。

Q: カスタマーサービスに連絡しましたが、返信がありません。

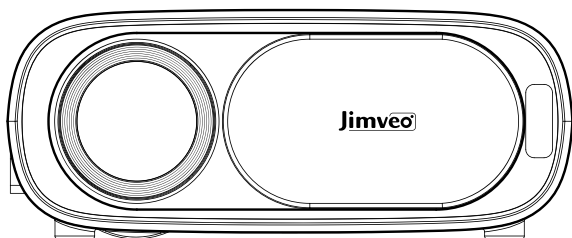
A: 通常の場合は**24時間**内に返信しますが、受信時にメールは自動的に「迷惑メール」フォルダに移動される可能性がありますので、**24時間以上**返信が無い場合にはお手数ですがメールの再送、もしくはページ①にあるInstagramのQRコードを読み取ってお問い合わせください。

Q: 3ヶ月ほど使用していると、プロジェクターのスクリーンに大きな茶色のシミが出てきます。この問題を解決することはできますか？

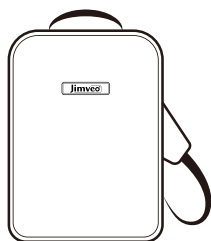
A: ①茶色になるのは常に使用環境の通風性または連続使用時間に関わりませんので、ご使用環境の通風性が良くないとか、ご連続使用時間が長すぎるかを確認ください。

②この現象はプロジェクターの過熱によって起こることが多いです。プロジェクターの電源を切って、一時間後を再起動して見てください。

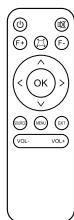
③上記の方法でも問題を解決できない場合は、遠慮なく**Support_jp@jimveo.com** にお問い合わせください。



E30



専用バッグ



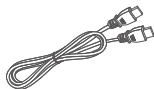
リモコン



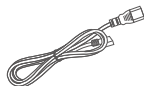
取扱説明書



AVケーブル



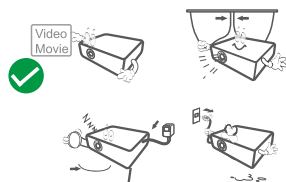
HDMIケーブル



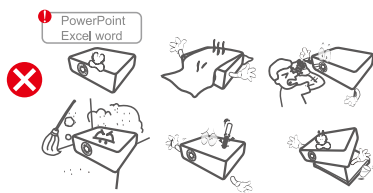
電源ケーブル

注意すべき点

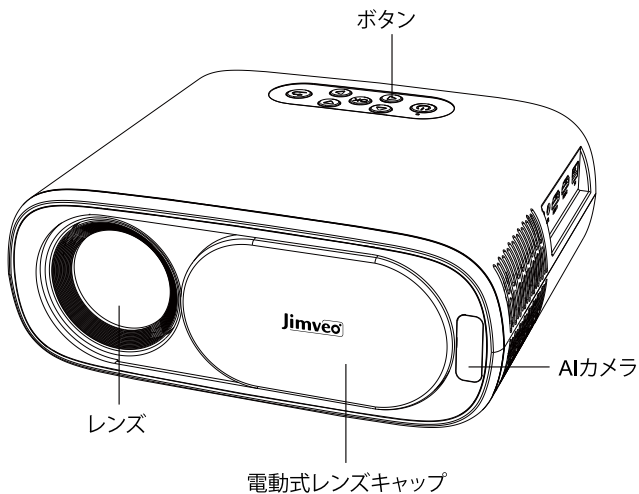
おすすめ



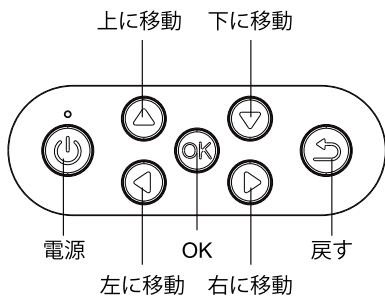
不正使用



上面

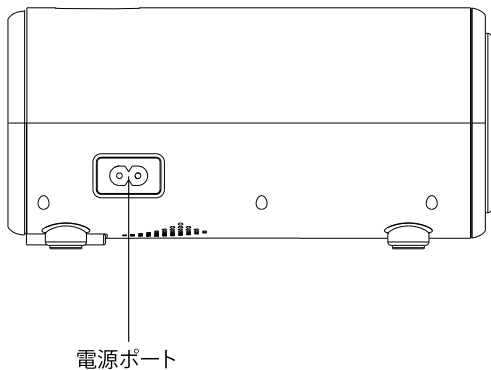


コントロールパネル

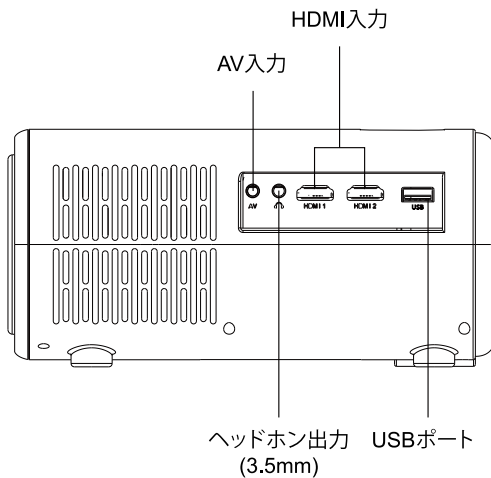


側面

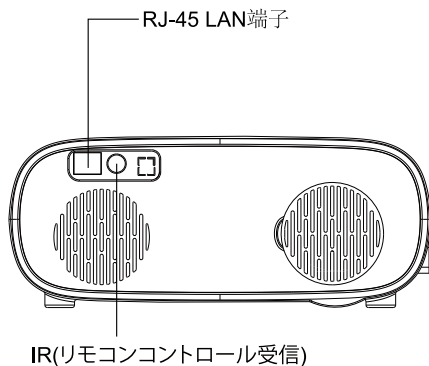
A. 左側



B. 右側

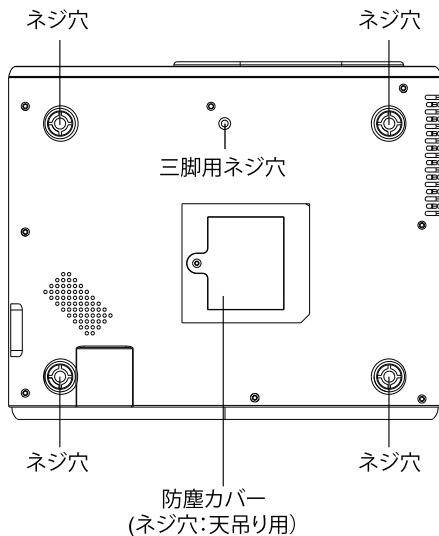


後ろ

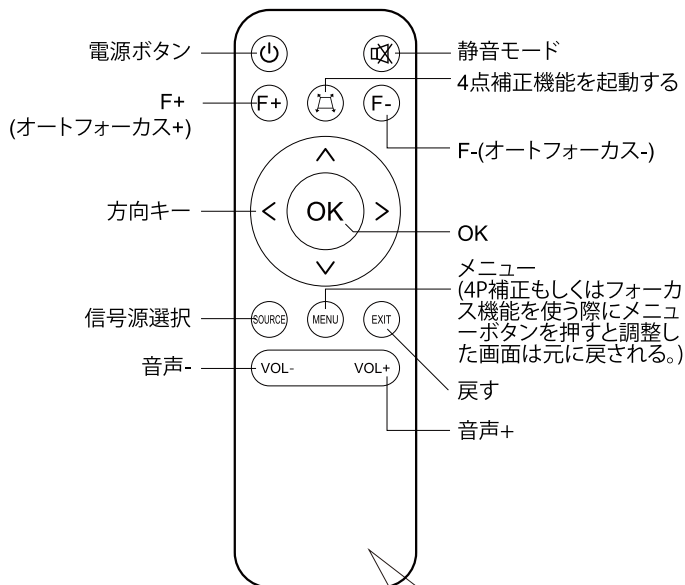


注:RJ45 LAN端子は、直接プロジェクターにネットワークケーブルを差し込んで有線接続できます。ほかのデバイスからの信号干渉を減らし、よりスムーズな信号輸送をします。(実際のネット環境による異なる場合がございます。100Mbit以上の帯域幅を推奨します)。

底面



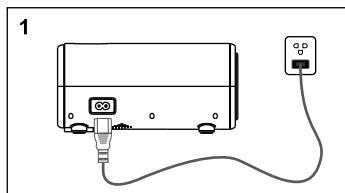
リモコン各部のはたらき



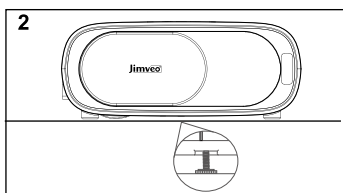
リモコンが壊れたり紛失した場合は、代わりのリモコンを再送しますので、lineのQRコードをスキャンしてお問い合わせください。

注意

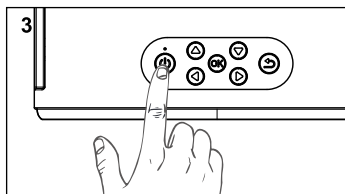
1. リモコンに単四形乾電池を2本入れて使用できます。古い電池を混ぜて使用すると、電源不足による不良を起こす可能性があります。
2. リモコンを使用する際に、リモコンの信号発信部がプロジェクターの赤外線信号受信部に向いていることを確認してください。



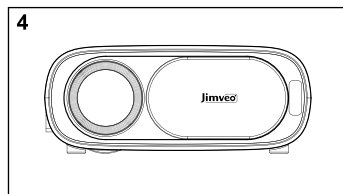
1
電源コードをコンセントに差し込みます。



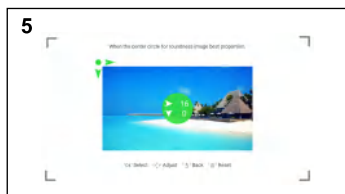
2
三脚・スタンドを使って、機器を適当な位置に調整する。




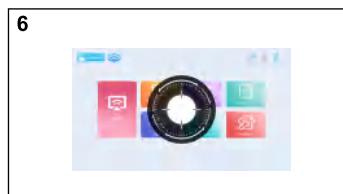
3
電源ボタンを押して、プロジェクターの電源を入れます。



4
オンオフ動作による、レンズキャップは自動的に移動する。



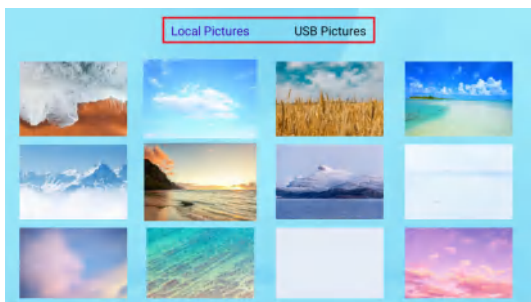
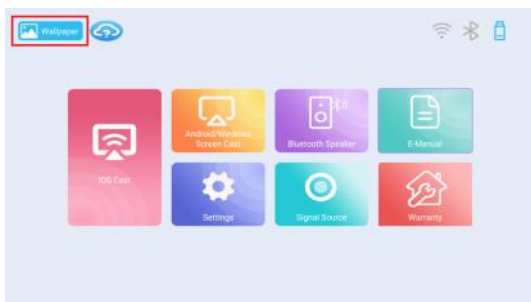
5
リモコンで  ボタンを押すと、画面の水平・垂直補正をする。
(詳細はページ052に参照してください。)



6
F+/F-ボタンを押すと、フォーカス調整画面が表示されます。
(詳細はページ047に参照してください。)

壁紙の変更

ホームページの「壁紙」を選択すると、背景画像を設定可能。usbメモリ経由で背景などを好みに応じて変更することができます。

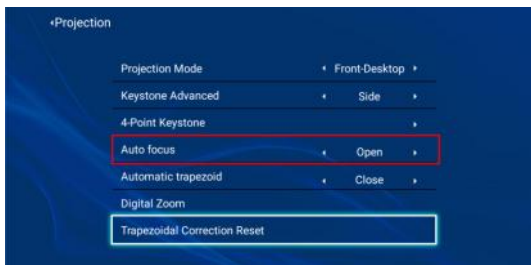
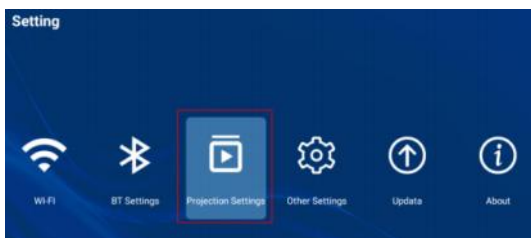


オートフォーカス

電源を入れますと、プロジェクターは自動的にピントを合わせます。

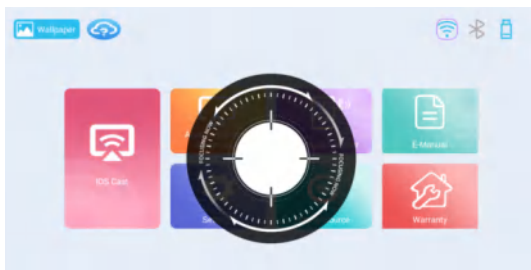
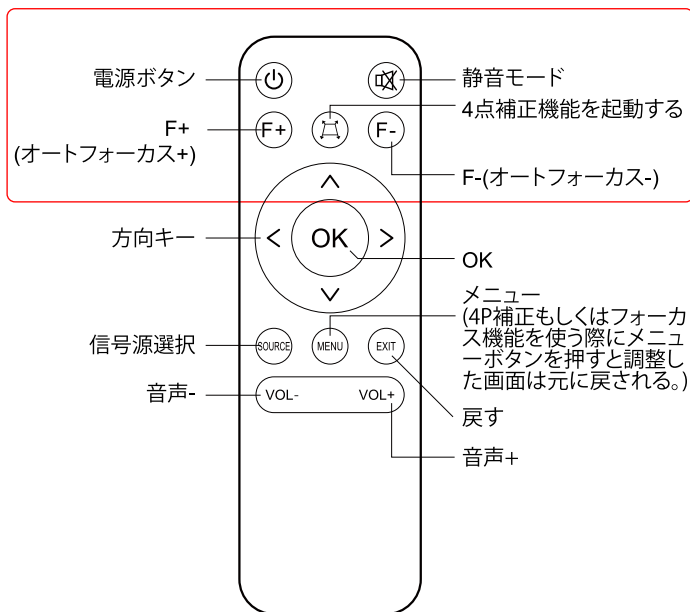


「設定」>「投影設定」画面に移動し、オートフォーカス機能をオンにしていることを確認してください。



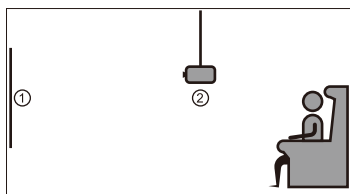
マニュアルフォーカス

オートフォーカスでピント合わせした後、画像がぼやけている場合は、リモコンでのF+/F-ボタンを押して、画像を手動的に調整しましょう。

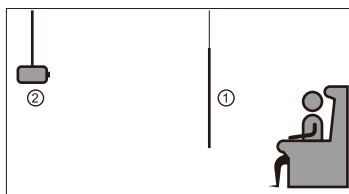


1. 投影モード

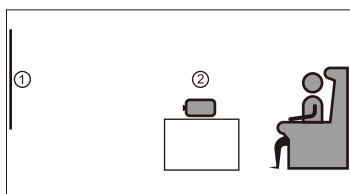
リアとフロント2種類の投影方式がありながら、「据え置き」「天井吊り」両方の設置にも対応可能。ホームページから「設定」>「投影設定」に移行し、ご希望の投影方式を選択しましょう。



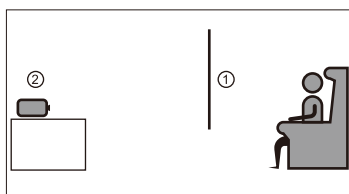
フロント・天井吊り



リア・天井吊り



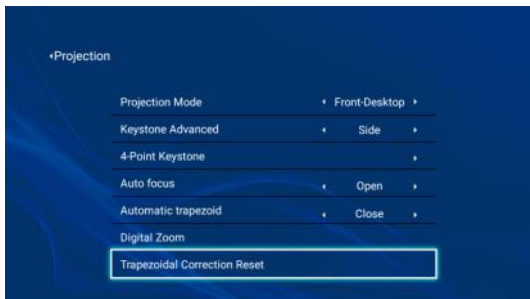
フロント



リア

2. キーストーン

リモコンで「設定」---「投影設定」に移動します。「自動台形補正」、「キーストーン補正:手動キーストーン」、「キーストーン補正:4ポイントキーストーン」3種類の補正方法が見つかります。



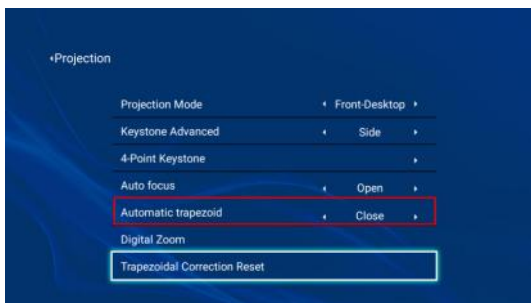
2.1 自動台形

注意点:

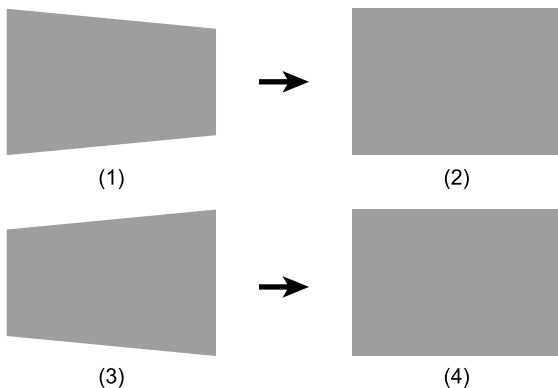
- ①.自動台形補正機能を使う前に、プロジェクターが水平な場所に設置されていることを確認してください。
- ②.30°以上傾いている場所に設置された場合は、ぼやけしやすいのでそうしないようにしてください。(ほとんどのLCDプロジェクターに共通する問題となっています。この問題についての解決策は今のところ見つかっていません。)
- ③.オートフォーカスでピント合わせした後、鮮明さに欠けるようであれば、リモコンで手動で台形補正を行ってください。(台形補正ボタンを押すとオートフォーカス機能は自動的にオフにします。)

自動台形補正の使い方

- (1)「ホームページ」>「設定」>「投影設定」に入ります。
- (2)「自動台形」に移動して、オンにすると自動的に台形補正をします。

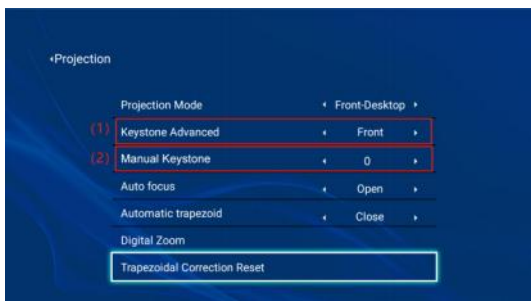


- ①. 投影された画面は(1)のような歪みになった場合は、オートフォーカスすれば(2)の投影画像が得られる。
- ②. 投影された画面は(3)のような歪みになった場合は、オートフォーカスすれば(4)の投影画像が得られる。



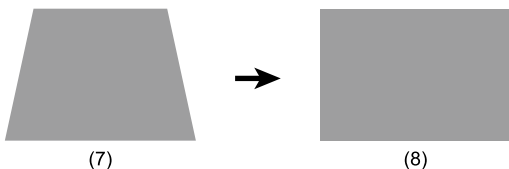
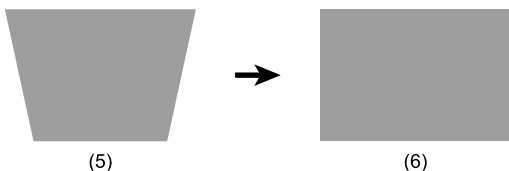
2.2 マニュアルフォーカス

- (1)「ホームページ」---「設定」---「投影設定」に入ります。
- (2)まずは「キーストーン」に移動する。左・右ボタンを押して「フロント」を選択すると「手動キーストーン」の設定が現れる。リモコンの左・右ボタンを押して調整しましょう。



①. 投影画面は(5)のような歪みになった場合は、リモコンまたはプロジェクターの左ボタンを押して、(-50-0)で(6)の投影画像が得られるまで補正できます。

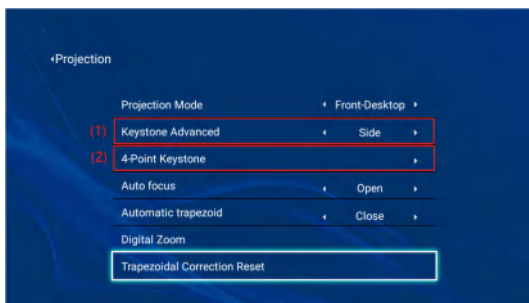
②. 投影画面は(7)のような歪みになった場合は、リモコンまたはプロジェクターの右ボタンを押して、(0-50)で(8)の投影画像が得られるまで補正できます。



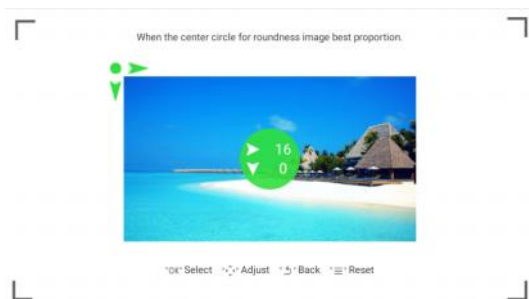
2.3 4ポイントキーストーン補正

(1)「ホームページ」>「設定」>「投影設定」に入ります。

(2)まずは「キーストーン」に移動する。左・右ボタンを押して「側面」を選択すると「4ポイントキーストーン」の設定が現れる。リモコンの左・右ボタンを押して調整しましょう。



(3)「OK」ボタンを押すと四隅が選ばれます。リモコンの上下左右矢印を押して、画像の4つの角度が調整できます。



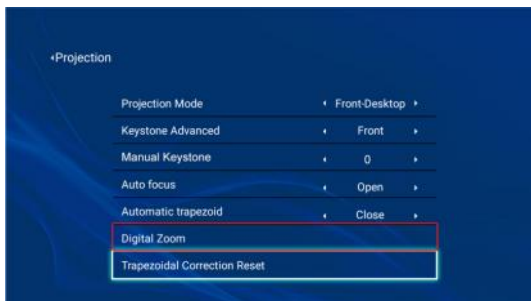
注意点: 補正機能を使う際にメニューボタンを押すと調整した画面は元に戻される。

2.4 ズーム機能

(1)「デジタルズーム」に選択する。

(2)左右矢印を押すと画面サイズを100%から50%まで調整できます。

注意点: ズーム機能を使う際にメニューボタンを押すと調整した画面は元に戻される。

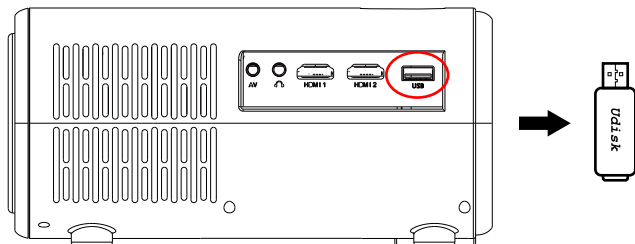


ホームページでの入力信号源をクリックして、対応の信号源に変更します。

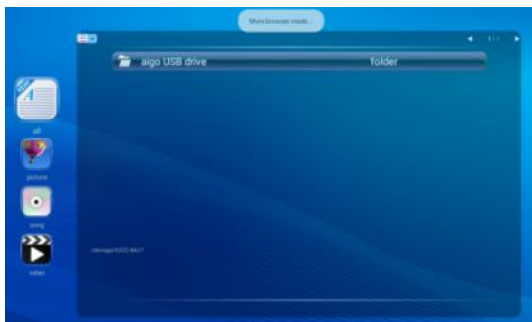
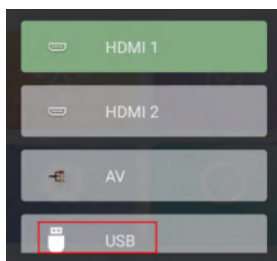


1.USB経由で接続

ステップ1:プロジェクターにUSBメモリを差し込みます。接続が完了した場合USBメモリの指示灯が点灯します。



ステップ2:入力信号源をUSBに変更します。それでUSB内のファイルを再生することができます。



動画再生

シンボル	はたらき
	再生/一時停止
	前の動画を再生させる
	次の動画を再生させる
	前に早送り
	後ろに早送り
	動画の再生時間を設定する
	プレイリスト
	メディア情報
	再生設定
	一部の曲だけをリピート
	再生モード:リピートオフ/1曲リピート/シャッフル再生

写真再生

 を選択して設定画面に入ります。

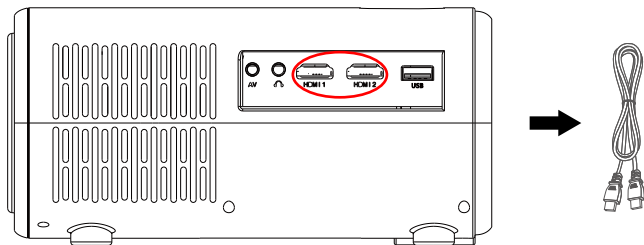


ファイル再生

パワーポイントを再生する時、左と右ボタンを押して次のスライドもしくは最後のスライドに変更できる。より多くのオプションを調整するには設定ボタンを選択して調整しましょう。再生中のスライドから指定されたスライドまでに移動可能で、またはPDF文書にPPTをエクスポートすることもできます。オフィス文書を開く際、プロジェクターの反応が少し遅くなりますので、しばらくお待ちください。

2. HDMI経由で接続

ステップ1、プロジェクターの電源を入れます。プロジェクターとデバイスに、[HDMI] ケーブルを差し込みます。

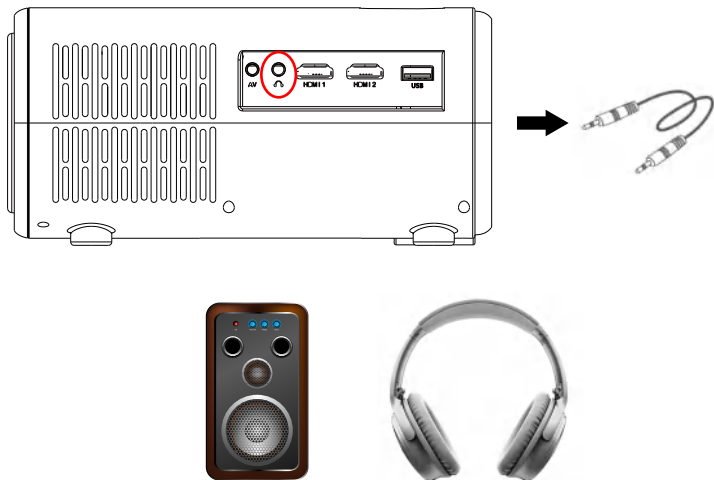


ステップ2、プロジェクターの入力信号源を対応のHDMIに変更します。



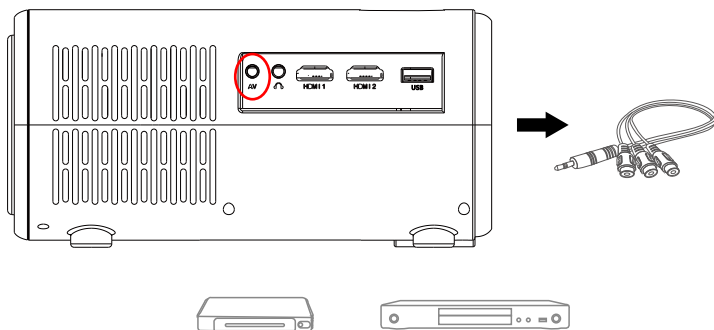
3.スピーカー/ヘッドホンとの接続

3.5mmのオーディオケーブルでスピーカー/ヘッドホンとプロジェクターを接続します。

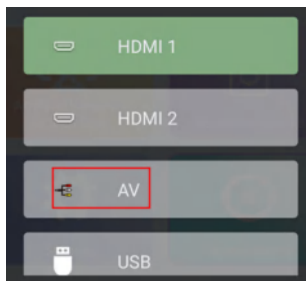


4. AVケーブルで接続する

ステップ1、プロジェクターの電源を入れて、AVケーブルでデバイスをプロジェクターのAVポートに接続します。



ステップ2、プロジェクターの入力信号源をAVに変更します。



ご注意:

- ①. ワイヤレス接続するには実際のWIFI環境によって多少異なる場合がございます。100Mbps以上の通信速度をおすすめします。
- ②. モバイル機器とプロジェクターは1m 以内の距離で接続してください。
- ③. 機種によってプロジェクターとの互換性が認められない可能性があります。
- ④. ご不明なところがありましたら、Jimveoにお問い合わせください。

US:Support_us@jimveo.com

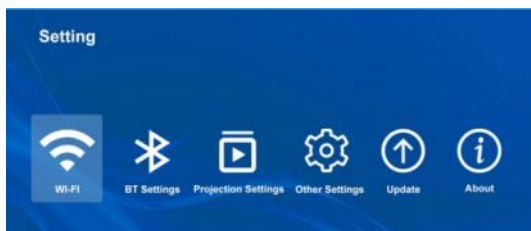
CA/EU:Support@jimveo.com

JP:Support_jp@jimveo.com

1. iOS Wi-Fiミラーリング

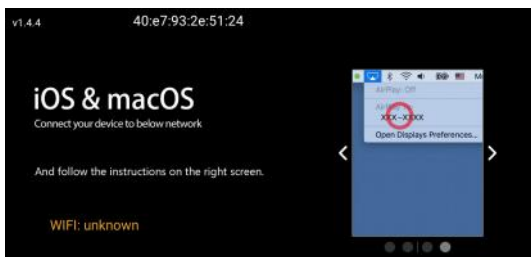
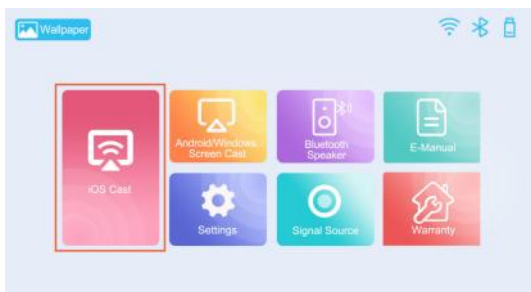
ステップ1、プロジェクターとiPhoneの両方を同じWIFIに接続したことをご確認ください。

ステップ2、「ホームページ」-「Wi-Fi」を選択するだけで、WIFI設定画面に入ります。(もしくは「設定」-「Wi-Fi」に移行してWIFI設定画面に入ります。)

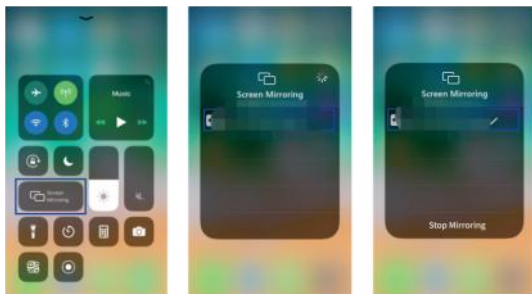




ステップ3、ホームページに戻します。「iOS キャスト」を選択するとiOSミラーリングのページに入ります。手順に従ってスマホをプロジェクターに接続しましょう。



ステップ4、iPhone画面の下から上にスワイプすることで、「コントロールセンター」を開きます。「画面ミラーリング」をタップし、リストから「Hifly-XXXX」を選択します。



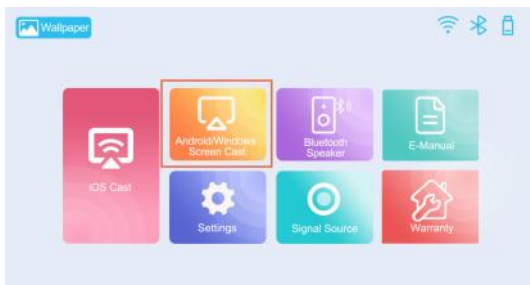
ステップ5、これでiPhoneの画面上で視聴しているコンテンツを、プロジェクターの大画面に映し出せます。

2. Android端末との接続

まずは、Androidデバイスに画面ミラーリング機能があるかどうかをご確認ください。

ステップ1、Android端末のWIFIをオンにします。

ステップ2、ホームページで「Android/Windowsスクリーンキャスト」を選択し、Androidのワイヤレス接続ページに入ります。



Screen Mirroring for Android & Win 10 PC



① Turn on the WLAN on your Android phone.
② Tap the [Wireless Projection] [Screen mirroring] function on your phone.
③ Select [E30-XXXX] to connect and start projection.

① スマホのWLANをオンにする。
② 設定から「ワイヤレス接続」もしくは「画面ミラーリング」を選択する。
③ プロジェクターの端末 [E30-xxxx] を選択して接続する。



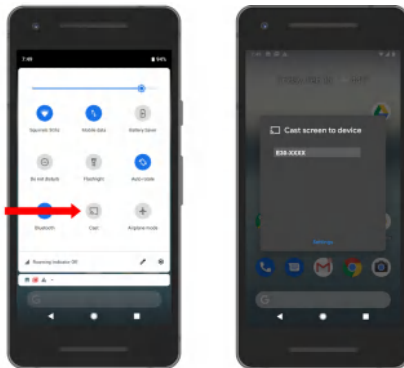
① Connect your Win10 PC to your home WiFi.
② Press [Win+K] on the keyboard of your PC.
③ Select [E30-XXXX] to connect and start projection.

① ご自宅のWiFiにWin10を接続する。
② [Win] キー + [K] キーを同時に押すと、デバイスの接続画面が表示される。
③ プロジェクターの端末 [E30-xxxx] を選択して接続したら完成。



Operative videos are prepared, scan code or search "Jimveo" on YouTube to get started with E30 projector visually. Any issues, please feel free to contact email below:
操作手順の動画に参考までご希望の方はQRコードを読み取ってください。48時間以内の対応可能なアフターサービス。
support_us@jimveo.com support_jp@jimveo.com support@jimveo.com

ステップ3、スマホの接続の設定で「画面のキャスト」や「スクリーンミラーリング」という項目があれば、これをタップします。検出させた機器から「E30-XXXX」と接続しましょう。



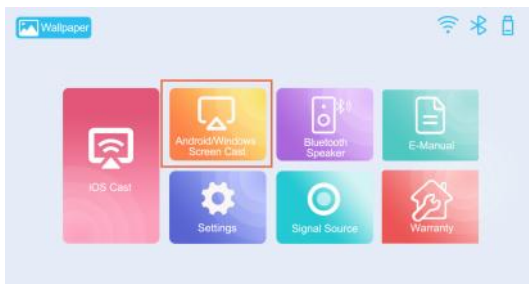
ステップ4、これでスマホの画面上で視聴しているコンテンツを、プロジェクターの大画面に映し出せます。

3. Windowsの画面ミラーリング

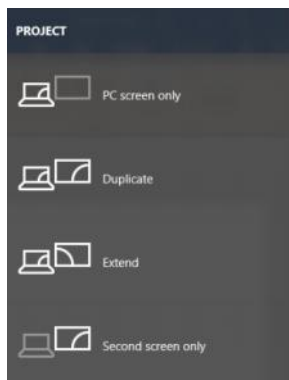
まずは、パソコンに画面ミラーリング機能があるかどうかをご確認ください。

ステップ1、Android端末のWIFIをオンにします。

ステップ2、ホームページで「Android/Windowsスクリーンキャスト」を選択し、Windowのワイヤレス接続ページに入ります。



ステップ3、キーボードのWinキー+Pキーを押すことで「映す」メニューが現れます。「表示画面を複製する」を選択します。

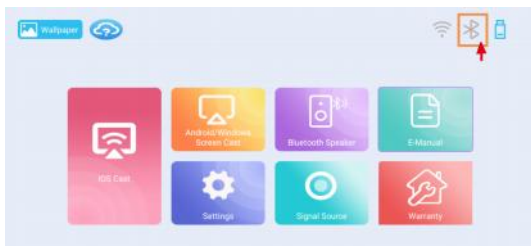


ステップ4、検出させた機器から「E30-XXXX」と接続しましょう。これでPCの画面上で視聴しているコンテンツを、プロジェクターの大画面に映し出せます。

1. プロジェクターを外部スピーカーと接続する

ステップ1、Bluetooth設定ページでBTスイッチをオンにすると、接続可能なデバイスを自動的に検索します。

ステップ2、「ホームページ」の右上にあるをクリックして、Bluetooth設定画面に入ります。(もしくは「設定」-「Bluetooth設定」に移行しBT設定画面に入ります。)

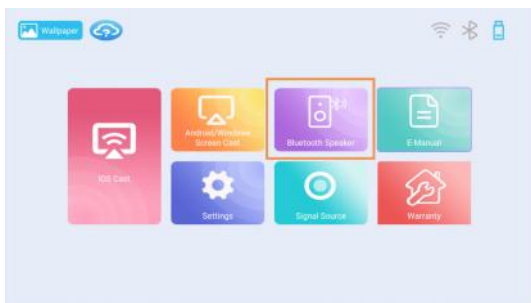



ステップ3、左右方向キーでブルートゥースを「手動設定」に変更する。「スキャンデバイス」をクリックすると接続可能なデバイスが検出されます。

ステップ4、リストから接続をご希望のBluetoothデバイスと接続しましょう。「Connected」が表示されている場合は接続が完了となります。

3. プロジェクターをスピーカーとしての使用

ステップ1、「ホームページ」-「Bluetoothスピーカー」を選択して接続画面に入ります。

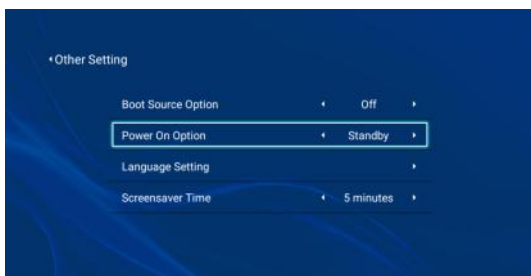


もしくは、リモコンで  ボタンを押して、現れたメニューから「ブルートゥーススピーカー」を選択して接続画面に入ります。



ステップ2、スマホの設定画面に入り"Bluetooth"をオンにします。検出された機器から「Projector BT」に接続しましょう。接続が完了次第"Connected"と表示されます。

Tips:「画面表示」をオフにして、音声のみ出力を設定できます。



メニュー	オプション	ファンクション
入力信号源	AV/USB/HDMI1/HDMI2	入力信号源を選択する
電源オンオプション	オン/スタンバイ	
言語設定	英語/日本語/フランス語/ スペイン語など	プロジェクターの言語を 設定する
スクリーンセーバー	off/5分/10分/20分/30分/ 45分/60分	スクリーンセーバー の時間設定
スクリーンセーバー 時間オフ	off/15分/30分/45分/60分/ 75分/90分/120分	自動電源オフを設定する

電源オンオプションについて

電源オン:

電源が入ったら、プロジェクターが自動的に起動します。

電源スタンバイ:

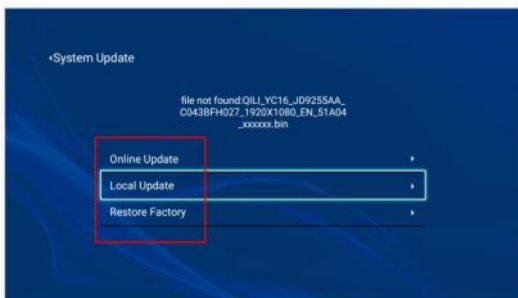
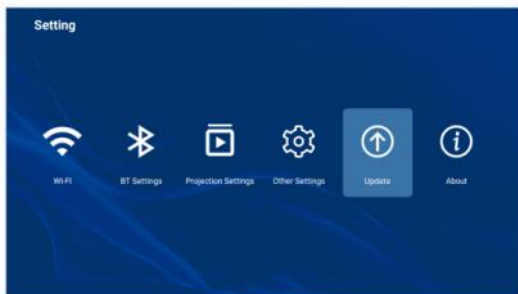
電源が入ったら、電源スイッチを押してプロジェクターが起動します。

スクリーンセーバーについて:

設定した後、プロジェクターを一定時間放置するときに、自動的に壁紙を表示します。

スクリーンタイムアウトについて:

電源を切る時間を設定した後、プロジェクターを設定時間内に操作していないと自動的に電源を切れます。



オンラインアップデートの方法:

当機について→オンラインアップデート→約15分待ち→終了

ローカル環境でアップデートする方法:

アップデート→ローカルアップデート→アップデート用のソフトウェアがあるUSBメモリを差し込む。(メールでご連絡いただければ、ソフトウェアをお送りします)→ソフトウェアの指示に従う→終了。

アップグレードを簡単に!

今後もより良い製品をお届けできるようE30を改善し続けます。

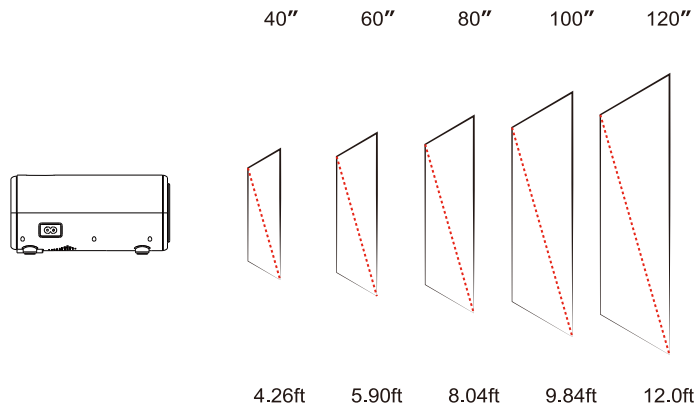
初期化する

YouTubeで"Jimveo"を検索すると、プロジェクターを初期化する操作動画が見つかります。是非動画に従ってお試ください。

投影距離と画面サイズ

下記の手順に従ってプロジェクターの投影距離と画面サイズを調整しましょう。

今すぐ弊社に連絡すると、スクリーンが無料でもらえるチャンスがあります。
Support_jp@jimveo.com 或はlineのQRコードをスキャンしてご連絡くださいませ。



画面比率	16:9/4:3	画面比率	16:9/4:3
1.3m	40"	3.65m	120"
1.8m	60"	4.9m	160"
2.45m	80"	5.5m	180"
3.0m	100"	6.3m	200"

ご注意:

1.1.9m～2.6mの投影距離で最高の画質が達成できます。画面サイズを大きすぎるとなった場合、画質にある程度の影響を与える可能性があります。
2.画像サイズはプロジェクターとスクリーンとの間の距離で決まります。上記の投影距離の上で3%の偏差があるかもしれません。設定によって、距離も異なります。

天吊りの設置について

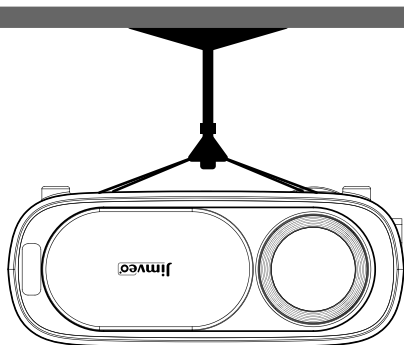
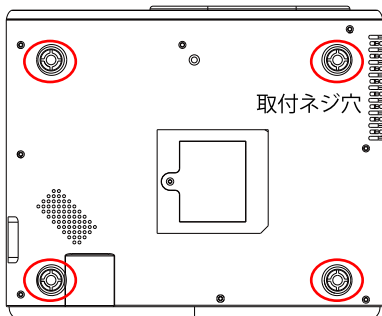
今すぐ弊社に連絡すると、天吊り金具がもらえるチャンスがあります。

Support_jp@jimveo.com 或はlineのQRコードをスキャンしてご連絡くださいませ。

US:Support_us@jimveo.com;

CA/EU:Support@jimveo.com;

JP:Support_jp@jimveo.com



型番	E30
サイズ	25.6*20.9*10CM
重量	2.35KG
ディスプレイ技術	LCD
解像度	ネイティブ 1920*1080P
アスペクト比	16:9, 4:3
取付方法	フロント/リア/フロント・天井吊り/リア・天井吊り
入力信号源	480P、576i、576P、720i、720P、1080i、1080P
リモコン受信距離	7メートル
焦点	オートフォーカス/マニュアルフォーカス
発光	LED
WIFI	2.4G/5G
ブルートゥース	2.4G
画像ファイル形式	PNG/BMP/ JPG
端子	AV*1/ヘッドホン*1/HDMI*2/USB*1/ ファイバーインターネット端子*1
入力電圧	AC 100-240V, 50/60Hz
ビデオファイル形式	MP3/AVI/WMV/MKV/DAT/VOB/MPG/MPEG/ TS/AVI/MKV/MP4/MOV/MPG/MPEG/TS/TP/ M2TS/DAT/FLV/SWF/ASF/VOB/RM
オーディオファイル形式	MPEG1/MPEG2/LPCM/MP3/WMA2/AAC/WAV

Jimveo