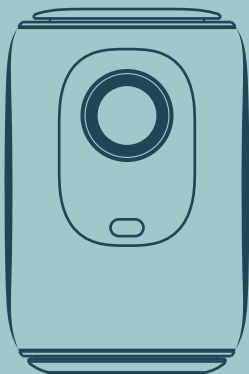


ONOAYO

USER MANUAL



AY2Pro MINI VIDEO PROJECTOR

SHARE MOMENTS, SHARE ONOAYO

✉ support_us@onoayo.net

✉ support_jp@onoayo.net

🌐 www.hdprojectortech.com

W240111

EN **001~029**

JP **030~057**

CONTENTS

CONTACT US	001
TROUBLESHOOTING	002
PACKING LIST	004
FUNCTION OVERVIEW	005
REMOTE CONTROL	007
QUICK START	008
INPUT SOURCE	009
-HDMI Connection	009
-USB Connection	010
-Speaker/Headphones Connection	011
WIRELESS PROJECTION	012
SETTINGS	017
BLUETOOTH CONNECTION	018
PROJECTOR IMAGE SETTINGS	021
-Installation Method	021
-Auto $\pm 50^\circ$ Vertical Keystone Correction	023
-Manual $\pm 50^\circ$ Vertical Keystone Correction	023
-Electric-focus	024
-Zoom Function	025
INSTALLATION	026
-Projection Distance and Size	026
-Projector Installation	027
PROJECTOR SPECIFICATIONS	028
FCC STATEMENT	029



Activate Your 3-year Warranty and Exclusive Surprise

Ladies and Gentlemen

Thank you for purchasing **AY2Pro** Projector. Please take 1 minute to scan the code and activate your **3 year warranty**.



It is recommended to complete the process within **3 days** of receiving this card.

Tips: If you find that you cannot activate your warranty by scanning the code, you can contact us via the email below, and we will help you activate your warranty for you.

WE ARE

constantly optimizing and upgrading our products, the pictures and descriptions in the manual are for reference only may differ from the actual product, please refer to the actual product. You can get the latest version through online upgrade. Thank you for your understanding. Product warranty and support are provided if products have been purchased from our authorized seller. In order to protect your rights, you can also send an email to ONOAYO official email Support_us@onoayo.net to verify the authenticity of your ONOAYO AY2Pro.

Our High qualified and responsible customer service team is waiting to hear from you and answer any of your questions **24/7**.

We are happy to receive your message about the problems you met so that we can help you to get out of the trouble. We are even happier to hear your praise about our wonderful projector and to see the happy moments our projector have brought to your life!

The fastest and most efficient way to contact us?

Method 1- Via email:

US: Support_us@onoayo.net

Method 2:

Your Orders > The order has a problem > Choose a topic from list displayed > Select Contact seller

Please come. Please~~~
www.hdprojectortech.com



CONTACT US

Thank you very much for supporting Onoayo! Hope our products and services bring you a pleasant journey of audio-visual enjoyment.

Onoayo promises a 3-Year Warranty and Lifetime Technical Support, please

do not worry when encountering any problems. **Any buyer with any questions who comes to contact us will have our promise to get a satisfactory solution + an Extra 6-Month Warranty to thanks for your support!**

By the way, we are racking our brains to develop a new projector. If you have

any ideas about projector, such as user experience, parameters, features, colors and appearance, we warmly invite you to tell us in detail.

We value all voices, and you won't imagine how much we look forward to your ideas. **Once your idea is adopted, as a thank you, I will apply to send one to you for FREE as the first tester when the new product is developed.**

Looking forward to your messages!

Onoayo Support Team

Scan QR code below, start chatting with us!!!



US:Whatsapp

Scan this code, learn how to operate the projector visually on YouTube!!!



ONOAYO

US: Support_us@onoayo.net



YouTube: Search "Onoayo" on YouTube



Official website: www.hdprojectortech.com



TROUBLE SHOOTING

Our high-qualified customer services team is waiting to hear from you and answer any of your questions 24 hours a day and 7 days a week. We are happy to receive your message about the problems you met so that we can help you to get out of the trouble. You can contact us through email.

US: Support_us@onoayo.net

Q: Where can I find the instructional videos on how to set up the projector?

A: We have prepared detailed operation videos on YouTube, which contains almost every step of operating the projector, like wifi connection, wired connection and so on. Just search "Onoayo" on YouTube and you will find it.

Q: I received the projector but it has no remote control. Could you send it to me?

A: If the product you receive is missing any accessories, please let us know what accessory do you miss. We will send them to you as soon as possible.- Just contact us via our e-mail:Support_us@onoayo.net

Q: I can't find the focus ring on the projector,how can I adjust the focus?

A: This mini projector support electric-focus with remote control,just need to press the "F+"&"F-" on the remote.Note: Projector and screen/wall must be in effective distance.

Q: The remote control is unresponsive.

A: ①Make sure remote points at IR receiver directly.
②Do not cover IR receiver.
③Make sure you have put the battery in,this remote control does not come with batteries.

Q:I don't need the projector lanyard,how can I remove it?

A: The buckle connecting the lanyard has an opening that can be opened and closed. You only need to open the buckle to remove the lanyard.

Q: The projector is scratched, did I receive a second-hand product?

A: We promise that our projector has been carefully checked before shipping. However the long time and distance shipping may cause damage to the projector. Plz don't worried about that and you can contact us to get a satisfactory solution.

Q: I can't play Netflix video on the projector, why?

A: There are quite a few video platforms like Netflix, Disney+ and Hulu are under HDCP copyright protection, and thus do not support being displayed on a projector, this is the same situation for all projectors. You would need a TV stick to enjoy these video platforms.

Q: Up Side Down Images.

A: Enter [Set], then enter [projector setting] to flip the projection image.

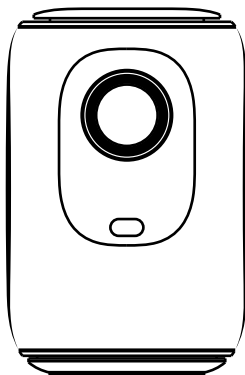
Q: I contact the customer service team as suggested, but has not received any reply. Why?

A: We promise that we will reply to all the emails within 24 hours. If you haven't received any reply from us more than one day, then maybe our email has been blocked or has gone to the spam email box. Please send us email again or contact us by Whatsapp or Facebook.

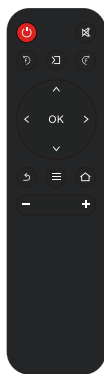
Q: Hello,could you tell me what the size of the mounting screw is at the bottom of the projector? I am struggling to find a stand.

A: The size of the mounting screw is M4.

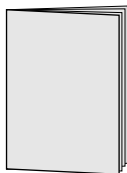
PACKING LIST



AY2Pro



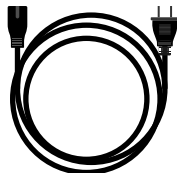
Remote



User Manual



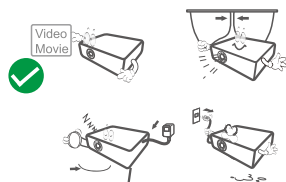
HD Cable



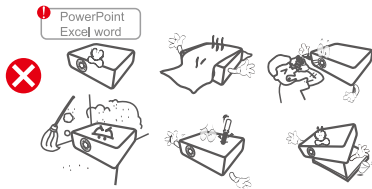
Power Cable

NOTICE

Recommended

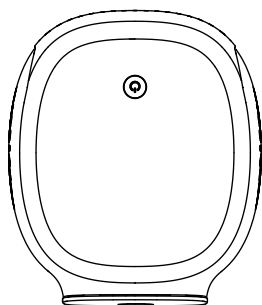


Not Recommended



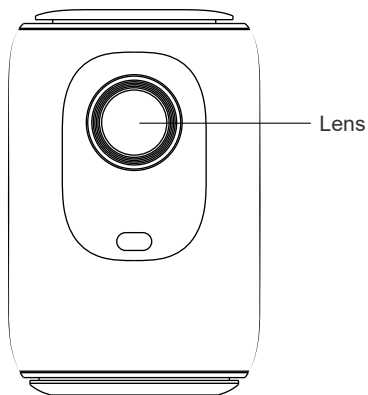
FUNCTION OVERVIEW

Top View

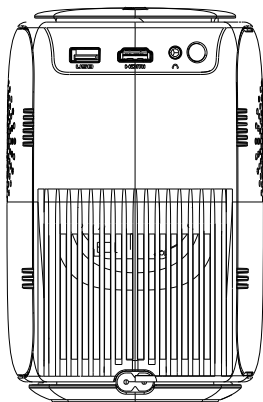



Power

Front View



Rear View



USB



HDMI

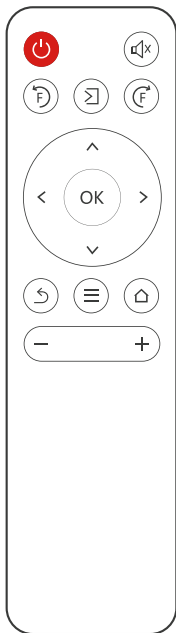


Headphone



Power Input

REMOTE CONTROL



Power button:
Turn on/off



Mute button:
Mute



Focus button:
Adjust focal distance



Signal source button:
Choose to enter the Application Center, HDMI



Return button:
return to last step



Menu button:
enter the setting page



Home button:
short press and return to the homepage



Direction Buttons:
● Up ● Down
● Left ● Right
● OK

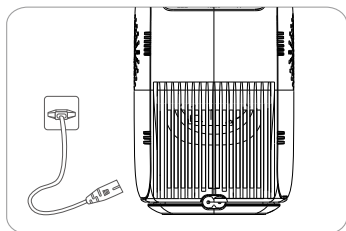


Volume button:
Volume-, Volume+

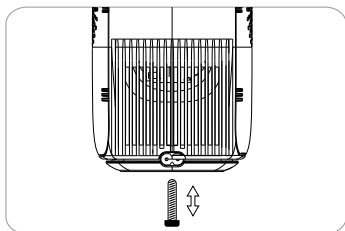
Installation of the remote control

1. Install 2 pieces of AAA batteries into the remote before using it. Do not combine new batteries with old ones in a remote controller, which can cause operation failure due to insufficient power supply.
2. When using the remote controller, please make sure that the signal transmitter of the remote controller aims at the infrared signal receiver of the projector.

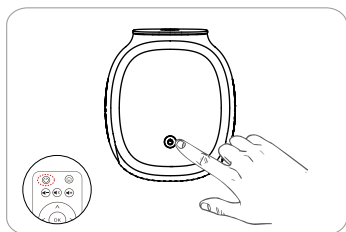
QUICK START



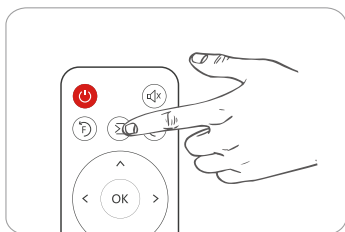
1. Plug the power cord into an outlet



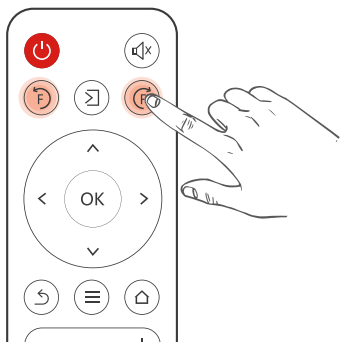
2. Adjust the kickstand accordingly



3. Press the power button to turn on the projector




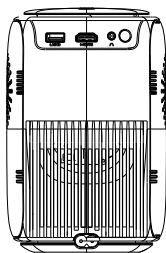
4. Select the correct input source to project your device.




Press the button F+ or F- on the remote, a focus indicator will appear on the image. Please adjust according to the focus ring to get the best image performance.

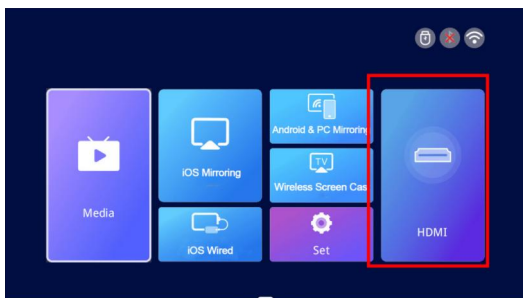
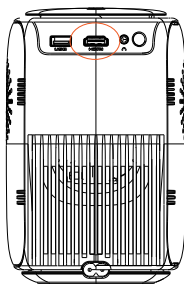
INPUT SOURCE

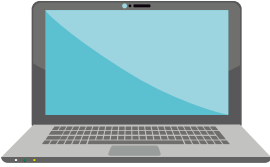
Press on this button  on the projector remote to enter the interface of input source.



HDMI Connection

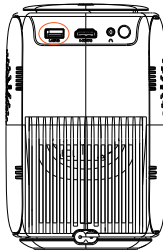
When the HDMI cable is plugged in, press the button  on the remote and select the [HDMI] mode, then select [HDMI] from the homepage to play the video.



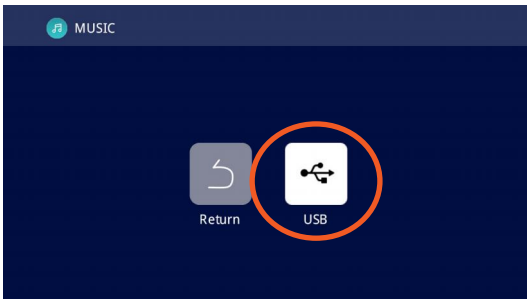


USB Connection

When the U disk is plugged in, and entering the Media, you can play any document in your USB disk.

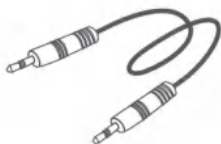
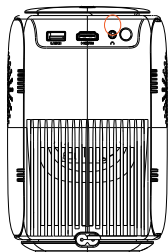


Insert U disk



Speaker/Headphones Connection

Directly connect the wired speaker and your headphones/earphones to the Audio Out port on the projector with a 3.5mm audio cable.



WIRELESS PROJECTION

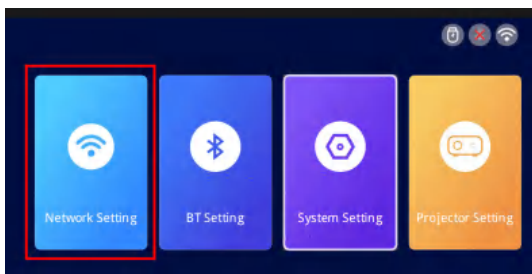
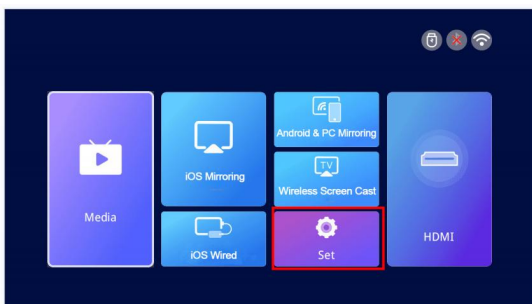
Warming Tips:

- ① The fluency of screen mirroring with wireless connection will be affected by the network environment. A bandwidth of 100Mbit or more is recommended when using screen mirroring.
- ② Make sure your mobile device is close to the projector when using wireless connection. A distance within 1 meter is recommended.
- ③ Some mobile devices may not support screen mirroring due to the compatibility.
- ④ Any questions, please feel free to email Onoayo via

US: Support_us@onoayo.net

Step 1 : Connect Projector to your Home WiFi

Go to set page -- Select the [Network Setting] Select your home WiFi from the list -- Connect the projector to your home WiFi.





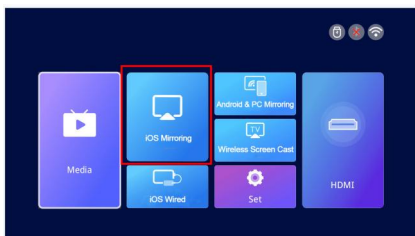
For iOS Devices:

Step1: Connect the projector and your iOS device to the same WiFi.

Step2: Go to Homepage of the projector and select [iOS Mirroring] to enter the screen mirroring interface.

Step3: Go to the Control Center of your iOS device and select Screen Mirroring.

Step4: Select the device name that appears on the projector screen from the searching list.



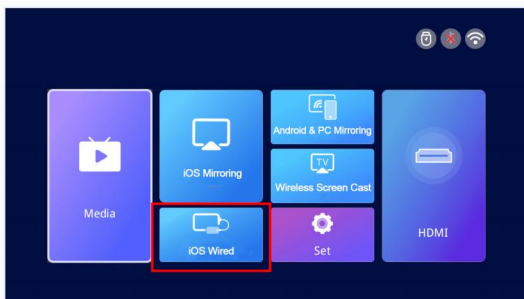
For iOS Cable devices

Step1: Go to Homepage of the projector and select [iOS Wired] to enter the screen mirroring interface.

Step2: Connect iOS device to device projection using a data cable.

Step3: In the POP-up window on the iOS device,select 'Trust'

Step4: If there is a password on the iOS device,enter the password and Start the same screen.



For APP Screen Cast

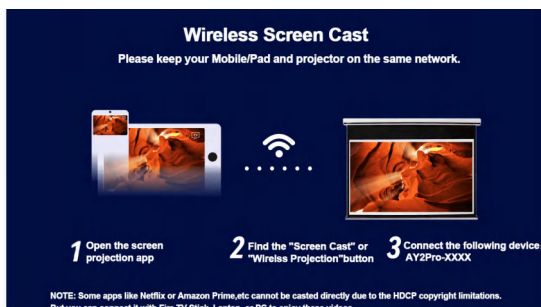
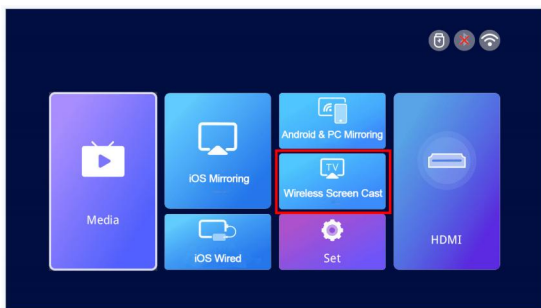
Step1: Please keep your device and projector on the same network.

Step2: Go to Homepage of the projector and select [Wireless Screen Cast] to enter the screen mirroring interface.

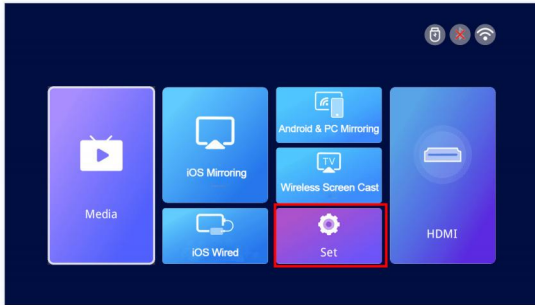
Step3: Open the screen projection app

Step4: Find the "Screen Cast" or "Wireless Projection" button

Step5: Then select the device name that appears on the projector screen from the searching list.



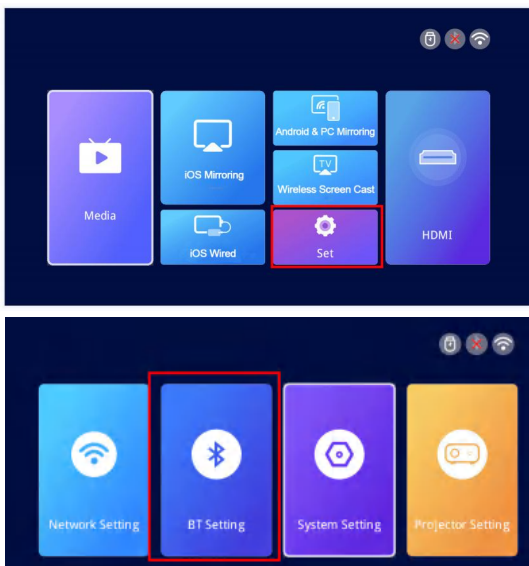
SETTINGS



Menu	Menu2	Options	Functions
Network Setting	WIFI	/	Wifi Connection
BT setting	Bluetooth	Bt transmission mode/ Bt reception mode	Bluetooth Connection
Projector Settings	Flip mode	Desktop/Desktop rear/ Ceilingrear/Ceiling	Adjust projection mode
	Auto keystone	on/off	Adjust shape
	Horizontal calibration	-50~50[Reflects the degree of automatic adjustment in automatic trapezoidal mode]	Automatic adjustment
	Manual trapezoid	on/off	Adjust shape
	Image mode	standard/user/dynam- ic/mild	Adjust picture mode
	Sound mode	standard/music/Movie/ user/sport	
	Zoom	80%~100%	Zoom screen
System Settings	Language	English/Chinese/French /German/Japanese/ spanish/Italian	Adjusting language setting
	Local update	OK	Update version via USB flash drive
	Online update	OK	Update version via Online
	Software version	/	
	Restore factory default	OK	

BLUETOOTH CONNECTION

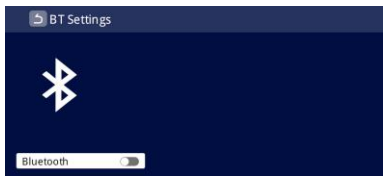
Go to the home page, click the “ Set ” to go to the Setting page. Choose the [BT Setting] to enter the BT function.



1. Connect the projector to an exterior Bluetooth speaker.

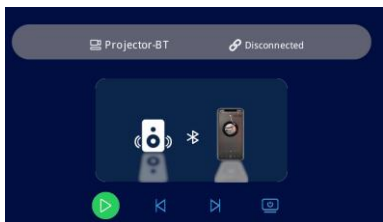
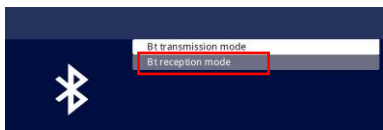
On the BT Setting page, Choose the Bt transmission mode and Press OK button to turn on the BT and scan for available devices. Choose the rightBluetooth device name, Press OK button to pair.





2. Connect your phone to the projector using Bluetooth.

On the Bluetooth settings page, Choose the Bt reception mode and wait on this page. Then use your phone to search and scan for available devices, Choose the right Bluetooth device name, Press OK button to pair.



3. Cannot connect Bluetooth speaker?

When the Bluetooth speaker is connected to the projector, it will show up in paired devices ,it means that the projector has been successfully connected. If it shows pairing failed, it means that the Bluetooth speaker has not been connected to the projector.

Please try the following methods:

Method 1: Please click the [UNPAIR] , then connect your BT again.

Method 2: Operate on the projector to turn off Bluetooth (press the "OK" button on the remote control).

Then turn on BT (the "OK" button on the remote control). Reconnect the Bluetooth speaker again.

Method 3: Turn off the projector and restart it, then reconnect the Bluetooth speaker.

Method 4: Restore the factory settings and then reconnect the Bluetooth speakers.

If you tried the above methods but still can not solve your problem, please contact our customer service team to get a more specified checking and instruction. We promise that you will get a satisfactory solution.

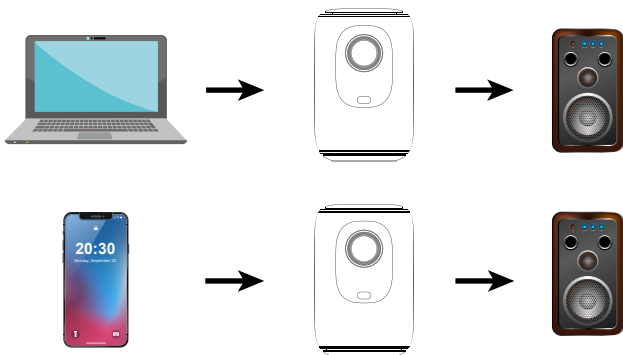
US: Support_us@onoayo.net

4.Audio Delay After Connecting Bluetooth?

If you have an audio delay after connecting Bluetooth, you can try a different connection method, which is: Connect your Bluetooth speaker with your phones(or iPads, laptops) first, and then connect your phones with our projector. Please refer to the following pictures.

Please note: Due to Apple protocols, Apple devices do not support connecting a mobile phone to a Bluetooth speaker and then sharing the screen.

Connection methods that may cause sound delay ⚠️



Recommended connection method ✅

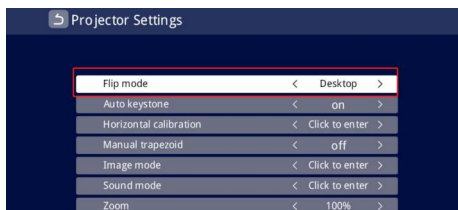
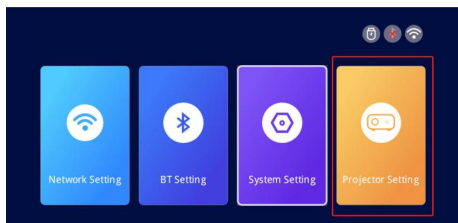
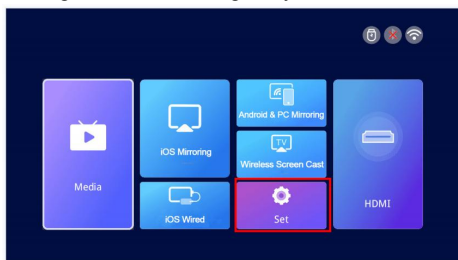


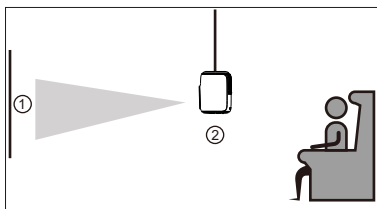


PROJECTOR IMAGE SETTING

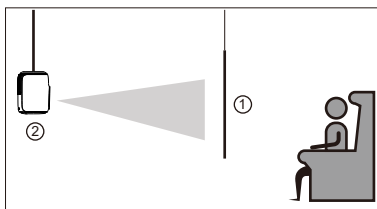
Installation Method

The projector support front and rear projection, it can be table mounted and ceiling mounted. To set the projection mode, go to the homepage. Click on the “Set” and find “Projector Setting”. You can see the “Flip Mode” option, press the left and right button to change to your desired mode.

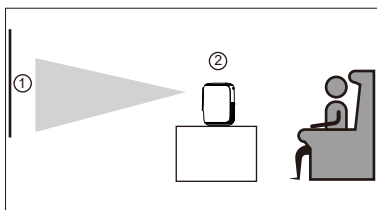




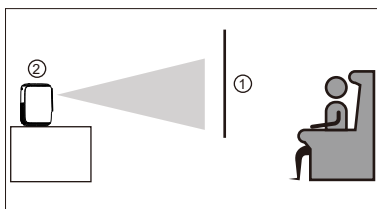
Front/ceiling



Rear/ceiling



Front



Rear

Auto & Manual Vertical Keystone Correction & Electric-focus & Zoom Function

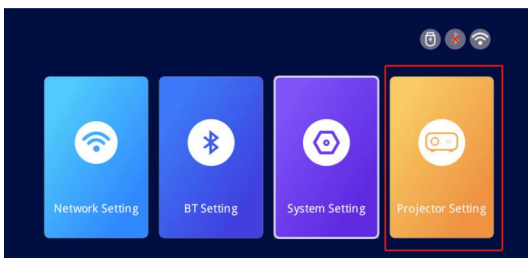
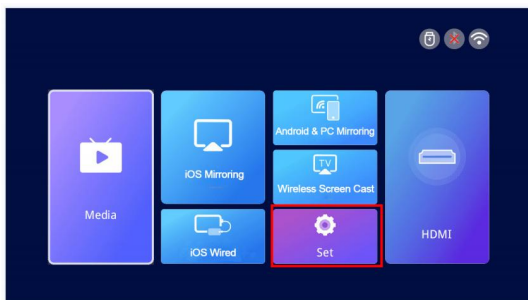
Go to the setting page. Click on the "Projector Setting" then you can see every option about the adjustment.

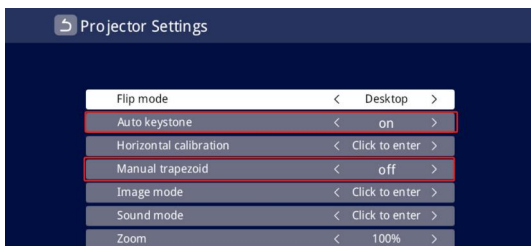
>> Auto $\pm 50^\circ$ Vertical Keystone Correction

For auto vertical keystone correction, simply keep the interface "Auto Keystone" in the "on" state, and the projector will automatically correct the image distortion.

>> Manual $\pm 50^\circ$ Vertical Keystone Correction

If you prefer manual keystone correction, you can disable the automatic feature, keep it in the "off" state. After that, the "Manual Trapezoid" will show "on" state then you can adjust the keystone correction degree using the left and right buttons on the remote control.

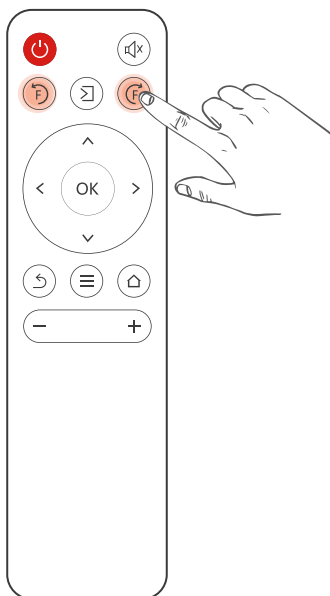




>> Electric-focus

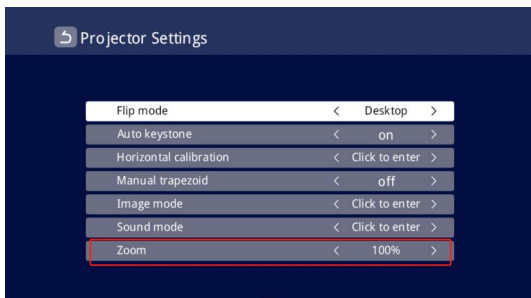
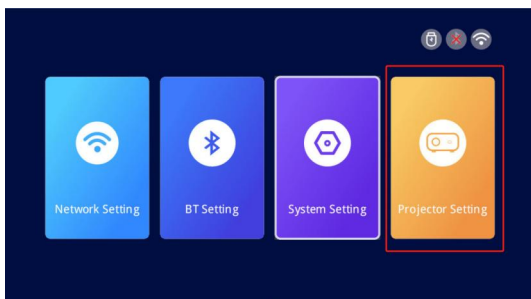
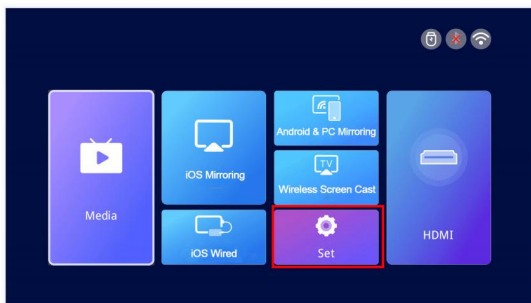
① This mini projector only support electric-focus with remote control, just need to press the "Ⓟ" "&" "Ⓡ" on the remote.

② Note: Projector and screen/wall must be in effective distance.



>> Zoom Function

Go to the setting page. Click on the "Projector Setting" then you can see the "zoom" adjustment. The projector supports 80%-100% zoom adjustment.



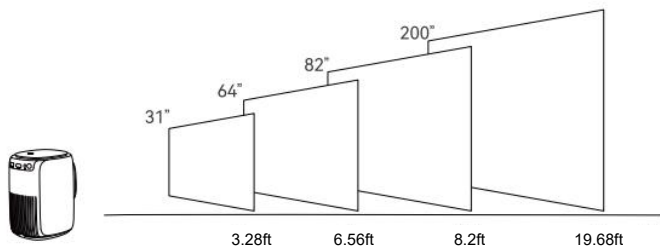
INSTALLATION

Projection Distance and Size

If you want to get a free projection screen, please email us via

US: Support_us@onoayo.net

Please follow the data in chart below, to adjust the image size and the distance.



Please note:

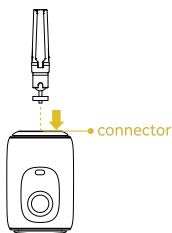
1. The best image quality would be achieved with a projection distance of 3.28ft-19.68ft. A larger screen size would affect the image quality in a certain degree.

2. The image size depends on the distance between projector and screen, there may be 3% deviation among above listed data. Different settings cause various distances.

Projector Installation

• Desktop use

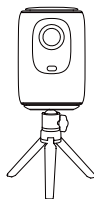
① attachment bracket



② Rotate the bracket until it is fixed.

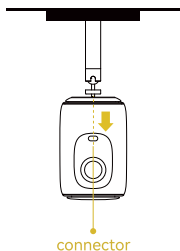


③ Installation completed

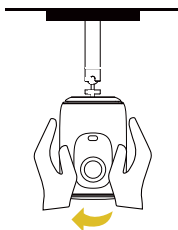


• Hoisting and use

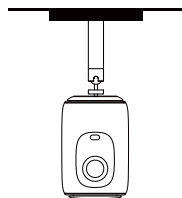
① attachment bracket



② Rotate the machine to a fixed position.



③ Installation completed



• Fixed Hanger Screw Hole Type: 1/4 inch threaded hole

Note: The above brackets are not included with the machine, and are for illustration only.

PROJECTOR SPECIFICATIONS

Imaging technology	TFT LCD
Native resolution	1920*1080
Light source	LED
Focus mode	Electronic focus
Projection distance	3.28-19.68ft;
Screen size	31-200 inches
Asoect ratio	16: 9 and 4: 3 and Auto-fit
Power input	100V-240V-50/60HZ
Input	USB*1/HDMI*1
Output	Earphone
Speaker	4Ω3W*2
Unit size	116*136*178mm
Net Weight	1.1KG
Throw Ratio	1.4:1

*Any buyer with any questions who comes to contact us will have our promise to get a satisfactory solution + an Extra 6 Month Warranty+other surprises to thanks for your support!

US: Support_us@onoayo.net

Official website: www.hdprojectortech.com

FCC STATEMENT:

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: Reorient or relocate the receiving antenna. Increase the separation between the equipment and receiver. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Radiation Exposure Statement:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

目次

ONOAYOにお問い合わせになる方法	030
故障かな?と思ったら	031
梱包品の確認	033
プロジェクター各部のはたらき	034
リモコン各部のはたらき	036
プロジェクターの起動	037
入力信号の選択	038
-HDMI接続	038
-USB接続	039
-スピーカー接続.....	040
ワイヤレスで接続する	041
設定	046
Bluetoothで接続する	047
プロジェクターの設置方法	050
-取付け方法	050
-自動台形補正.....	052
-手動台形補正.....	052
-電動フォーカス	053
-ズーム機能	054
プロジェクターの取付	055
-投影距離と画面サイズ	055
-天井に設置する	056
製品の仕様	057

弊社はより良い製品をより良いサービスで、お届けできることを目指しております。

常に商品機能の改善を行っておりますので、取説に書かれていた画像や説明は実際の商品とは異なる場合があります。アップグレード機能による最新の状態に更新することができます。

お買い上げいただいた **AY2Pro**の保証登録または正規品認証(真贋判定)を行うには、下記の公式にお問い合わせください。

JP: support_jp@onoayo.net

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、保証書を紛失された場合、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ごとがございましたら、弊社のスタッフにお問い合わせくださいませ。

保証登録または延長するには、お客様による登録が必要です。
下記のURLにアクセスするか、QRコードをスキャンして登録ください。
公式サイト：www.hdprojectortech.com



公式サイトからの登録ができない場合は、メールにてお問い合わせください：

JP: support_jp@onoayo.net

Amazon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



ONOAYOにお問い合わせになる方法

このたびはONOAYOをお買い上げいただきありがとうございます。
弊社のプロジェクターの画質にはご満足いただけるのでしょうか？
ご使用中に何か不明点がございましたら、お気軽にお問い合わせください。
お客様のご希望に沿って解決策を提供できるように努めてまいります。

ONOAYOに連絡すれば、保証期間を3年間+6ヶ月に延長することができます。
もし弊社のプロジェクターを使用させていただいた感想や、商品開発・改善点（
商品機能、色、デザイン）などのご意見などがございましたら、ぜひお聞かせくだ
さい。商品開発部にお声を伝え、今後の商品開発の参考にさせていただきます

ます。
ご意見が採用された場合には、より早く新商品をご自由にお試しいただける体
験資格をご用意します。その時は新製品を無料でお送りさせていただきます。

ご連絡をお待ちしております。

ONOAYOサポートチーム

下記のQRコードをスキャンして、ONOAYOに連絡しましょう！



LINE

下記のQRコードをスキャンして、YouTubeで操作説明動画をご参照ください。



ONOAYO

Japan: Support_jp@onoayo.net



YouTube: YouTubeで「ONOAYO」を検索する



公式サイト: www.hdprojectortech.com



故障かな？と思ったら

プロジェクターの使用中にご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。それにしても問題が解決できない場合は、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。



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、参考になる操作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。YouTubeで「ONOAYO」で検索すれば、すぐに見つかります。

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は、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@onoayo.netまでご連絡ください。

Q: プロジェクターのフォーカス調整をしたいのですが、方法が分かりません。

A: リモコンの【】と【】を押すだけでフォーカスを調整することができます。ご注意: プロジェクタとスクリーン/壁は有効距離内にしてください。

Q: リモコンが反応しません。

- A: ①リモコンが赤外線受信機に向かっていることをご確認ください。
②赤外線受信機を被せないことをご確認ください。
③バッテリーを入れたことをご確認ください(リモコンに乾電池が付属しておりません)。

Q: プロジェクター付きのストラップは必要がありません。どうすれば取り外せますか？

A: ランヤードを接続するバックルには開閉可能な開口部が付いています。バックルを開けるだけでストラップを取り外すことができます。

Q: 受け取った商品の包装が壊れましたが、中古品ですか？

A: 弊社製品は全数検査を行っておりますが、長距離輸送は損傷をもたらす可能性がありますので、損傷がありました場合はお気軽に support_jp@onoayo.net お問い合わせください。

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android TVが搭載しないプロジェクターの仕様です。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プロジェクターを初期化にして、再度接続してみてください。

③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。ONOAYO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おります。

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@onoayo.netお問い合わせください。

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、もしくは前のページで「ONOAYOにお問合せになる方法」にあるlineのQRコードを読み取ってお問い合わせください。

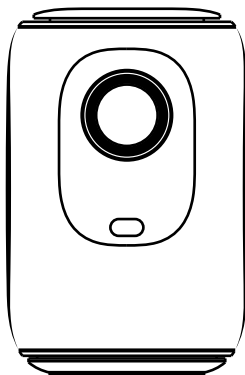
Q:画面の上下調整には？

A:プロジェクターのホームページから「設定」→「投影設定」→「投影方式」に移動し、投影画面を調整できます。

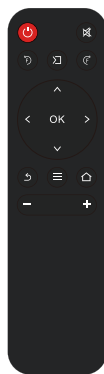
Q:取り付けネジのサイズを教えてくださいませんか？

A:取り付けネジのサイズはM4です。

梱包品の確認



AY2Pro



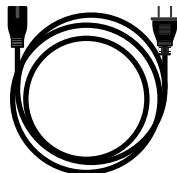
リモコン



取扱説明書



HDMIケーブル

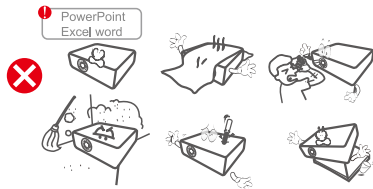
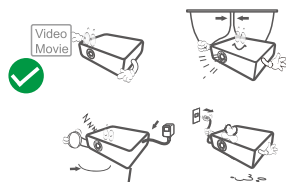


電源ケーブル

注意すべき点

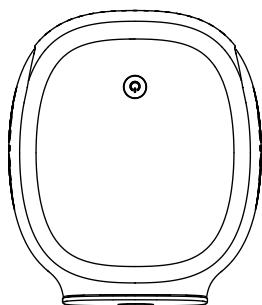
おすすめ

不正使用



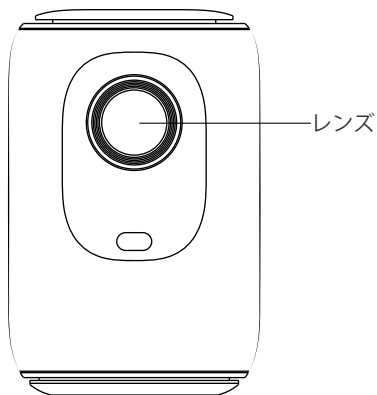
プロジェクター各部のはたらき

上面



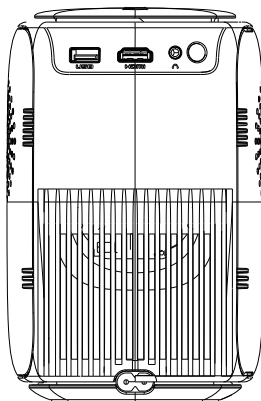
電源ボタン

正面



レンズ

後ろ



USB



HDMI

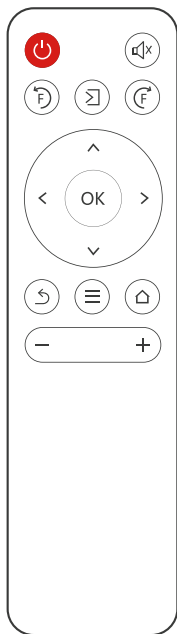


3.5mm
オーディオ



電源

リモコン各部のはたらき

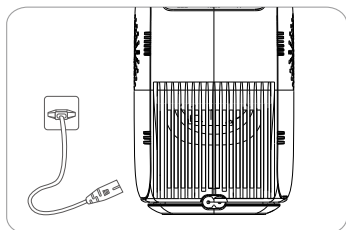


-  **電源**
-  **静音モード**
-  **フォーカス+/-**
-  **入力ソース**
-  **戻る**
-  **メニュー**
-  **ホームページ**
-  **方向キー**
-  **音量+/-**

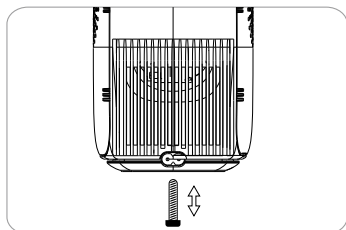
ご注意:

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、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ご確認ください。

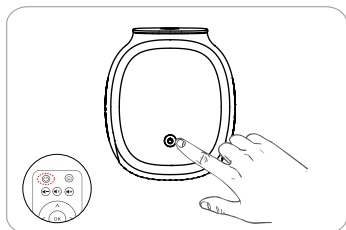
プロジェクターの起動



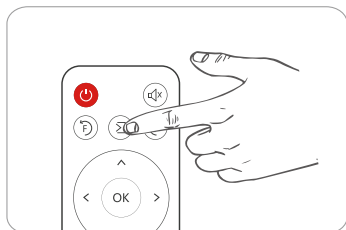
電源コードをコンセントに差し込みます。



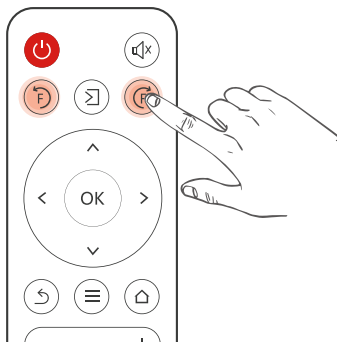
スタンドなどを使うと機器を適当的な位置に調整します。



リモコンもしくは本体の電源ボタンを押します。




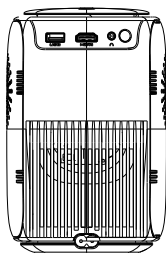
正しい入力ソースを選択します。




F+/F-ボタンを押すと、ピント調整ができます。

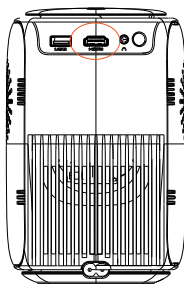
入力信号の選択

リモコンの  ボタンを押して、対応する入力ソースを変更します。



HDMI経由で接続

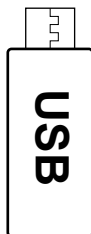
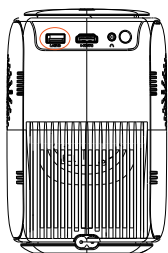
HDMIケーブルが接続されている場合、リモコンの  ボタンを押して「HDMI」モードを選択し、ホームページから「HDMI」を選択してビデオを再生します。





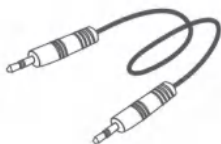
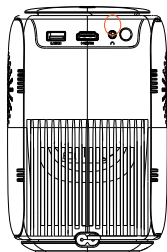
USB経由で接続

プロジェクターにUSBメモリを差し込むと、プロジェクターのホームページから「マルチメディア」に移動して、USB内に保存されたファイルを再生することができます。



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と接続します。



ワイヤレスで接続

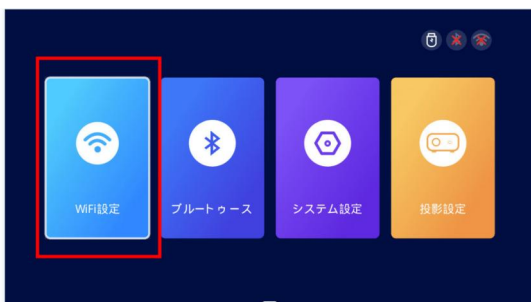
ご注意：

- 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. ご不明なところがございましたら、ONOAYOにお問い合わせください。

support_jp@onoayo.net

ステップ1、ご自宅のWIFIに接続します。

ホームページから「設定」→「WIFI設定」の画面に移行し、プロジェクターをご自宅のWIFIに接続します。





iOSミラーリング

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

ステップ2、「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3、iOSデバイスの画面の上から下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「AY2Pro-XXXX」を選択します。

ステップ4、これでiOSデバイス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。



Android&PCミラーリング

ステップ1、プロジェクターと**android**デバイスか**PC**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、「Android&PCキャスト」を選択すると**android**デバイスか**PC**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3、**android**デバイスか**PC**の画面で、「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「**AY2Pro-XXXX**」を選択します。

ステップ4、これで**android**デバイスか**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。



iOS有線ミラーリング

ステップ1: プロジェクターのホームページに移動し、「iOS有線キャスト」を選択するとiOS有線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2: ケーブルを使用してiOSデバイスをプロジェクターに接続します。

ステップ3: iOSデバイスのポップアップ ウィンドウで、「信頼」を選択します。

ステップ4: iOSデバイスにパスワードがある場合は、パスワードを入力してミラーリングします。



アプリ画面ミラーリング

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

ステップ2: プロジェクターのホームページから「アプリ画面キャスト」を選択して、画面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3: 投影したいビデオを対応するアプリで開きます。

ステップ4: ビデオの画面で「画面キャスト」のアイコンをクリックします。

ステップ5: リストから「AY2Pro-XXXX」を選択します。



設定



メニュー	メニュー2	オプション	ファンクション
WIFI設定	WIFI	/	ワイヤレス接続
Bluetooth	Bluetooth	送信モード/受信モード	Bluetooth接続
投影設定	投影方式	正面設置で正面投影/天井吊りで背面投影/ 天井吊りで正面投影/正面設置で背面投影	投影モードの設定
	自動台形補正	オン/オフ	画面歪みを補正する
	水平キャリブレーション	-50~50「自動台形補正モードの調整角度 値を表示します。」	
	手動台形補正	オン/オフ	画面歪みを補正する
	画像モード	標準/ダイナミック/マイルド/ユーザー	画像設定
	サウンドモード	標準/ミュージック/映画/スポーツ/ユーザー	音声設定
	画面ズーム	80%-100%	表示画面のサイズ調整
システム設定	言語	"英語・中国語・日本語・フランス語・ドイツ 語・イタリア語・ポルトガル語"	表示言語を選択する
	USBアップグレード	OK	ローカル環境でアップデート (USBのみ対応)
	オンラインアップグレード	OK	オンラインローカル環境 でアップデート
	ソフトウェアバージョン	/	
	工場出荷時の設定に戻す	OK	
	保証書	OK	保証登録

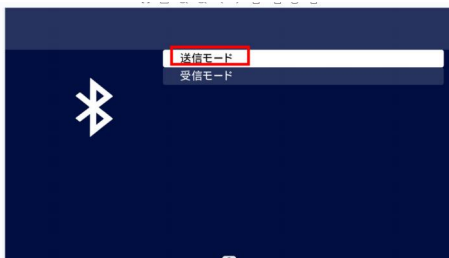
ブルートゥースで接続

【ご注意:ブルートゥース機能の目的は、音を出すデバイスを変更することです。】ホームページから「設定」→「ブルートゥース」に移動し、Bluetooth設定画面に入ります。



1. プロジェクターを外部スピーカーと接続する

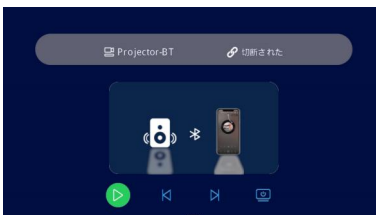
「送信モード」を選択して、リストから接続をご希望のBluetoothデバイスと接続しましょう。"接続済み"が表示されている場合は接続が完了となります。





2. プロジェクターをスピーカーとしての使用

「受信モード」を選択して、携帯でのBluetoothで検出されたリストから「Projector-BT」に接続しましょう。接続が完了次第「接続済み」と表示されます。



3. Bluetoothスピーカーに接続できない場合は？

ペアリングに失敗したと表示された場合は、Bluetoothスピーカーがプロジェクターに接続されていないことを示します。

下記の方法を試してください。

方法1: プロジェクターとスピーカー両方のBluetoothをオフにしてオン、再度接続してみてください。

方法2: 目的のBluetoothデバイスが他のデバイスに接続されていないことをご確認ください (Bluetoothデバイスには自動再接続機能があり、電源を入れるとすぐに他のデバイスに接続される可能性があります)。

方法3: プロジェクターを再起動してください。

方法4: プロジェクターを初期化にしてみてください。

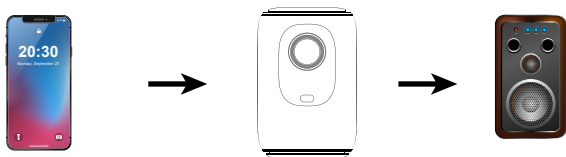
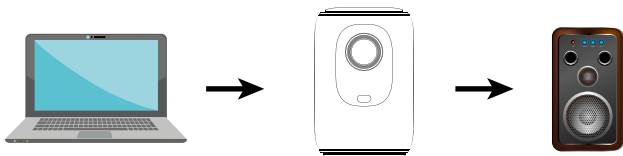
接続に関するご質問がございましたら、サポートセンターにお問い合わせください。

support_jp@onoayo.net

4. Bluetooth接続後のオーディオ遅延？

Bluetooth接続後にオーディオ遅延が発生した場合は、Bluetoothスピーカーを携帯電話（またはiPad、ノートパソコン）に接続に関するございましたら、下記の手順に従ってください。

遅延が発生しやすい接続順 ⚠



おすすめの接続順 ✅

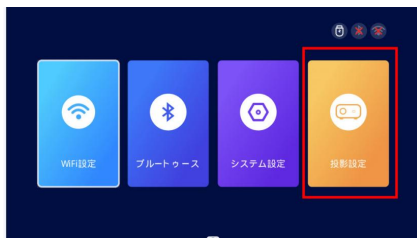


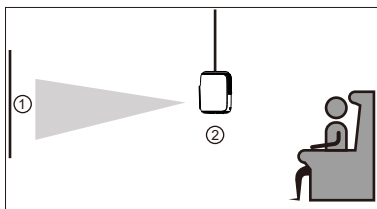


プロジェクターの設置方法

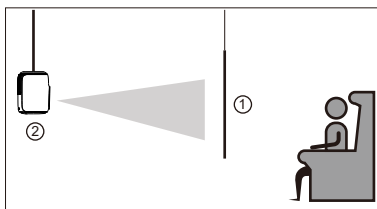
取付方法

ホームページから「設定」→「投影設定」→「投影方式」に移行し、取り付け方法によって投影モードを選択します。

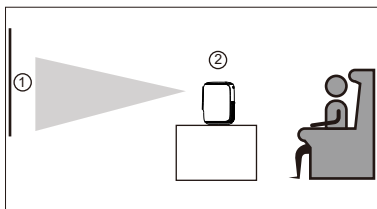




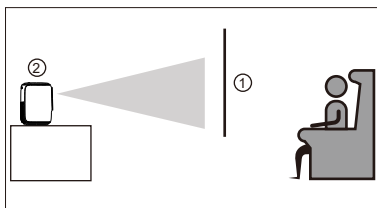
正面設置で正面投影



天井吊りで背面投影



天井吊りで正面投影



正面設置で背面投影

自動台形補正 & 手動台形補正 & 電動フォーカス & ズーム機能

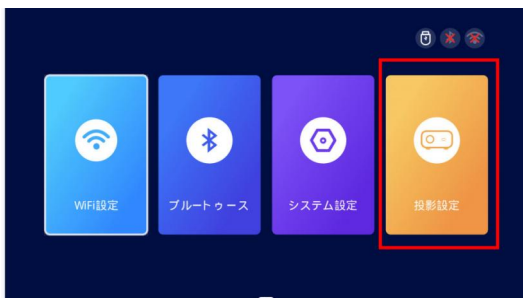
設定ページに移動します。「投影設定」をクリックすると、調整に関するすべてのオプションが表示されます。

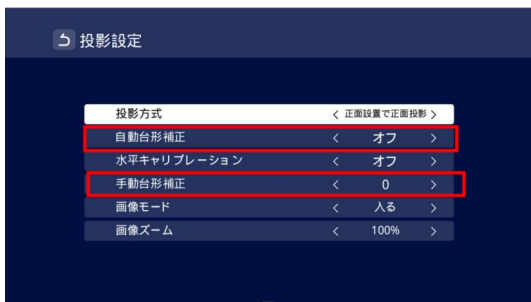
>> 自動±50°台形補正

自動台形補正の場合は、インターフェースを「自動」のままにします。「自動台形補正」を「オン」状態にすると、プロジェクターは画像の歪みを自動的に補正します。

>> 手動±50°台形補正

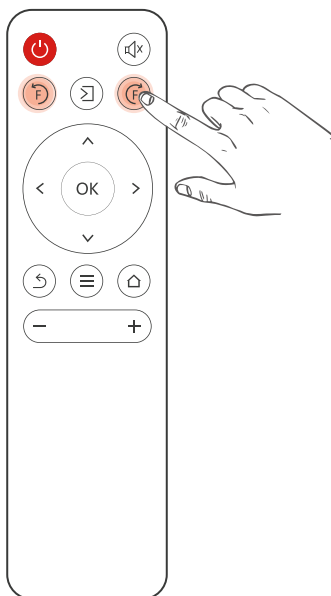
手動台形補正を希望する場合は、自動機能を無効にし、「オフ」状態のままにします。その後、「手動台形補正」が「オン」の状態になり、リモコンの左右のボタンを使用して台形補正の度合いを調整できます。





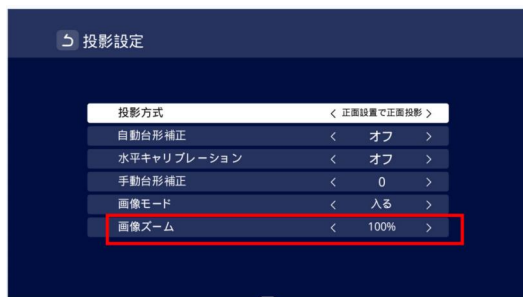
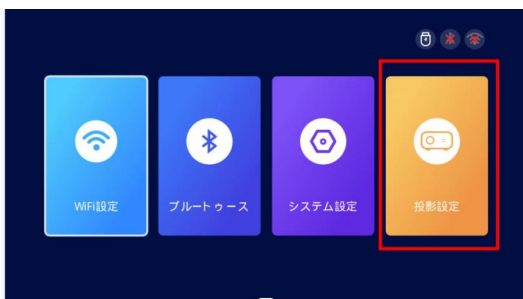
>> 電動フォーカス

F+/F-ボタンを押すと、ピント調整ができます。



>> ズーム機能

投影設定ページに移動します。「画像ズーム」をクリックすると、ズームの調整ができます。プロジェクターは 80% ~ 100% のズーム調整をサポートしております。



プロジェクターの取付

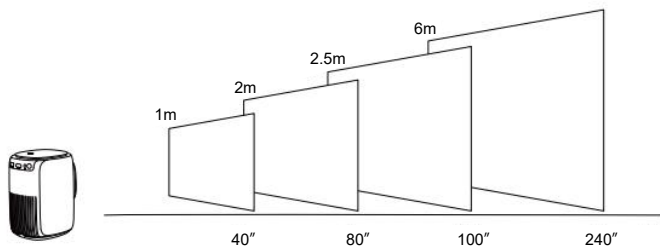
投影距離と画面サイズ

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@onoayo.net

或はlineのQRコードをスキャンしてご連絡くださいませ。



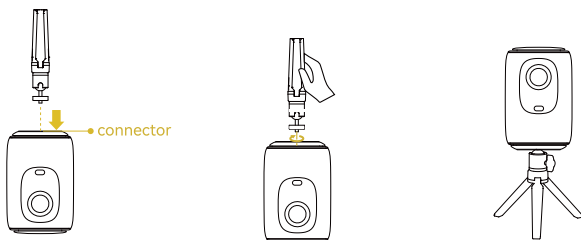
ご注意:

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。

卓上/天井に設置する

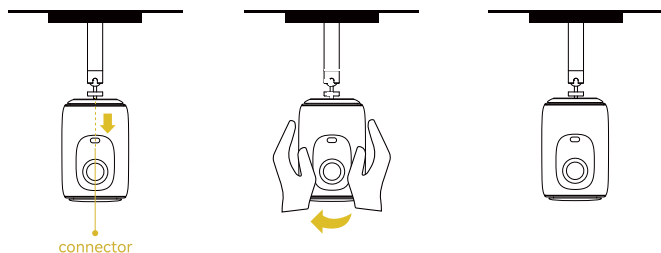
・卓上スタンド

- ① 卓上スタンドを使う
- ② 固定されるまでブラケットを回転させる
- ③ 接続完了



・天井金具

- ① 天井金具を使う
- ② 固定されるまでブラケットを回転させる
- ③ 接続完了



ご注意: 取り付けネジのサイズはM4です。
卓上スタンド/天井金具は付属していません。

製品の仕様

画像技術	TFT LCD
解像度	1920*1080
ディスプレイ技術	LED
焦点	電動フォーカス
距離	1M-6M
アスペクト比	16:9/4:3/自動
入力電圧	100V-240V-50/60HZ
入力ポート	USB*1/HDMI*1
出力ポート	3.5mmオーディオ
オーディオファイル形式	4Ω3W*2
サイズ	111*136*178mm
重量	1.1KG
スローレシオ	1.4:1

*ご使用中に何か不明点がございましたら、お気軽にお問い合わせください。
お客様のご希望に沿って解決策を提供できますように努めています。
弊社に連絡すれば、保証期間を3年間+6ヶ月に延長することもできます。

support_jp@onoayo.net

或はlineのQRコードをスキャンしてご連絡くださいませ。

ONOA.YO