

# CINEMAGE mini

取扱説明書 / 保証書



この度はCINEMAGEをご購入いただき、誠にありがとうございます。

- ・ご使用前に「安全上のご注意」（3～4ページ）を必ずお読みください。
- ・この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ・本書は保証書を含みますので、大切に保管してください。

## はじめに

## 安全上のご注意

こちらの取扱説明書をよくお読みの上、正しく安全にお使いください。  
この取扱説明書は、いつでも見られる場所に大切に保管してください。

- このプロジェクターに耐塵・耐水機能はございません。
- 火災や感電の原因となるため、雨天や霧など湿気の多い場所では使用しないでください。
- 電源ケーブル・コンセントは正しく接続してください。
- 電源アダプターは本機付属のものを使用してください。  
規格の異なる電源アダプターを使用すると、故障の原因になります。
- 分割改造はしないでください。分解及び改造での故障や怪我は弊社では一切の責任は負えません。
- 本体起動中にレンズを覗かないでください。  
目を痛める場合があります。
- 煙や湯気の当たる場所、ほこりの多い場所、水にぬれる恐れがある所では使用しないでください。また、本体起動中には布類や紙類の燃えやすいものを近づけないでください。本体の故障や、火災、火傷の原因となる場合があります。
- プロジェクターの排気口をふさがないでください。  
故障、火災、やけどなどの原因となります。  
周囲は 30cm 以上空間を空けて利用してください。
- 定期的にプロジェクターの排気口に付着したほこりを掃除機などで取り除いてください。  
ほこりは本機の冷却を妨げ、故障の原因となります。
- 万が一予期せぬ不具合が生じる場合もございます。  
その際は外箱ごと回収させていただき、サポートさせていただきますので、お手元に届いてから1年間は外箱の保管をお願いいたします。

## 目次

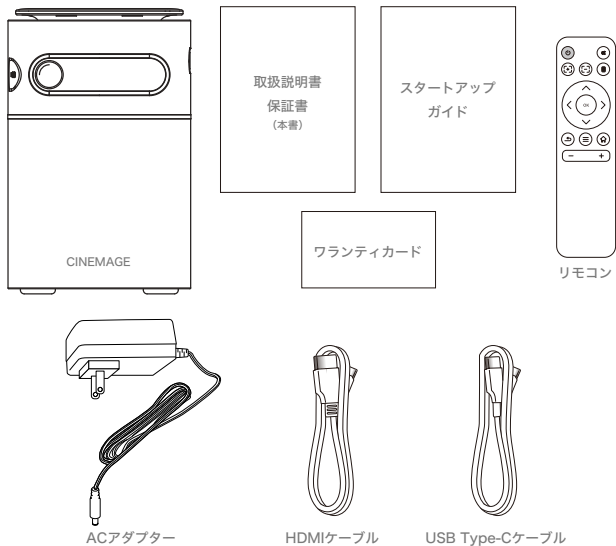
<b>はじめに</b>	
安全上のご注意	3
付属品の確認	4
各部名称と機能	5
<b>準備</b>	
設置方法	10
リモコンの準備	10
<b>基本的な使い方</b>	
充電方法	11
電源を入れる/切る	12
操作方法	14
ホーム画面	17
設定画面	18
Wi-Fi接続	19
Bluetooth接続	20
映像入力	21
スマートフォン等の画面ミラーリング	23
スマートフォンによる操作方法	25
<b>調整と設定</b>	
言語と入力	28
投影設定	29
日付と時刻	33
<b>その他</b>	
各アプリの使用方法	34
アプリのインストール方法	38
アプリのアンインストール方法	40
CINEMAGEをモバイルバッテリーとして使用する	42
CINEMAGEをBluetoothスピーカーとして使用する	43
よくあるご質問（故障かなと思ったら）	44
製品仕様	46

## 安全上のご注意 (つづき)

- 油煙や湯気の当たる場所、湿気が多い場所、ほこりの多い場所、煙の多い場所では使用しないでください。  
油や薬品が付着すると故障の原因になります。
- 本機に強い力や衝撃を与えないでください。
- 長時間プロジェクターをご使用にならないときは安全のため必ず電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 内部の点検、調整、修理はカスタマーサポートにご相談ください。

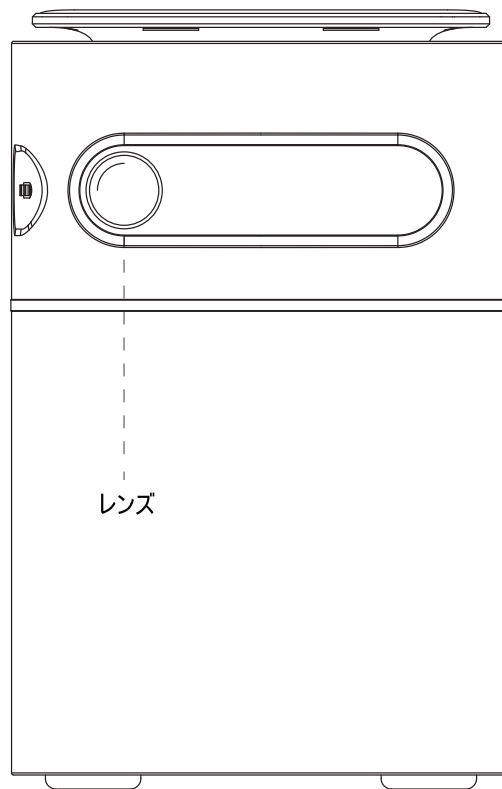
## 付属品の確認

パッケージ内に下記付属品が揃っていることをご確認ください。  
万が一不足がある場合にはお手数ですが、弊社までお問い合わせください。



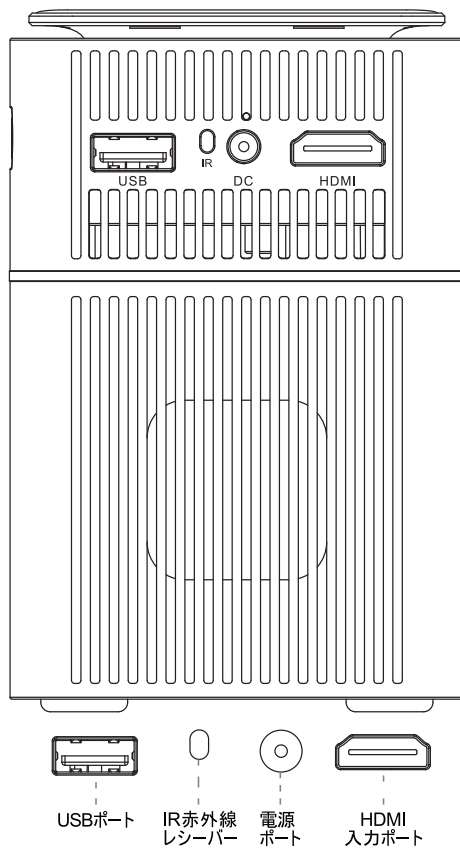
## 各部名称と機能

### CINEMAGE mini 本体前面



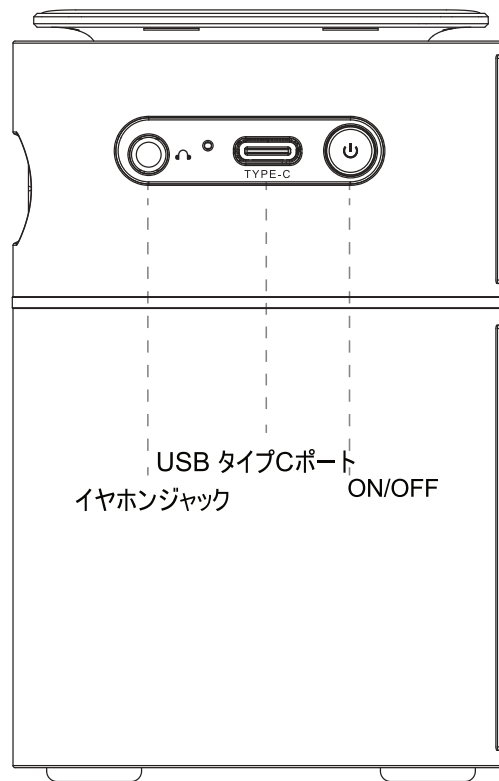
## 各部名称と機能

## CINEMAGE mini 本体背面



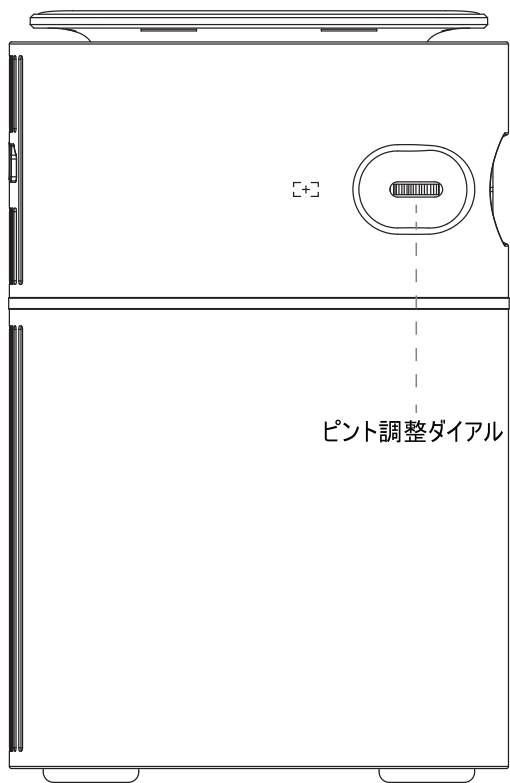
## 各部名称と機能

## CINEMAGE mini 本体側面①



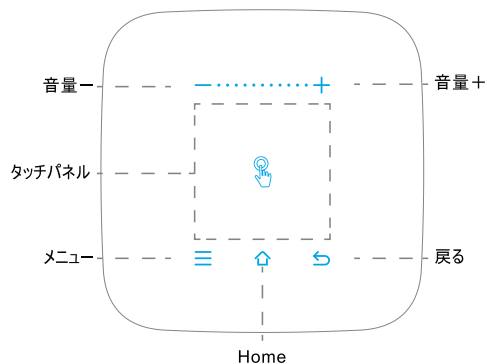
## 各部名称と機能

## CINEMAGE mini 本体側面②

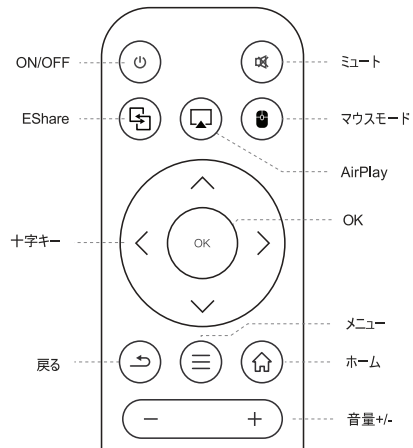


## 各部名称と機能

## CINEMAGE mini 本体天面



## 付属リモコン



## 準備

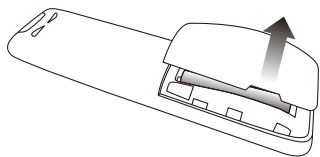
### 設置方法

- ・本体を安定した水平な場所に設置してください。
- ・三脚を使用する場合は、安定した場所ですっきりと三脚ネジで本体と固定し、三脚の脚などのロック部分をしっかりとロックしてください。  
なお、本製品は1/4インチサイズのネジに対応しております。
- ・本体は投影面から適切な距離をとって設置してください。
- ・本体と投影面の距離によって投影されるサイズが異なります。
- ・本製品の対応投影サイズは最大180インチとなっております。

必要投影距離	投影サイズ
1m	38インチ
2m	76インチ
3m	114インチ
5.5m	180インチ

### リモコンの準備

- ・リモコンには電池が付属しておりませんので、別途単 4 電池を 2 本お買い求めください。
- ・電池はリモコン背面左下にある凹部分より蓋を開けてお入れください。



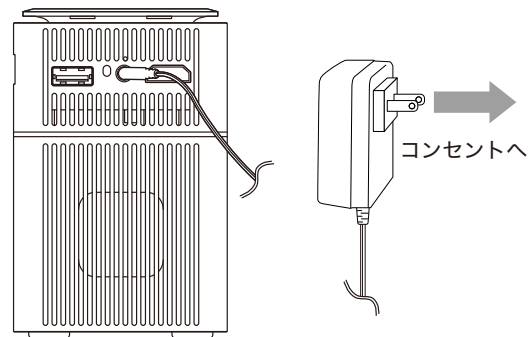
- ・電池を入れるとそのまま使用が可能となりますので、リモコンを本体に向けてご使用ください。

## 基本的な使い方

### 充電方法

開封後は付属の電源アダプターを使用して、本体を十分に充電してください。

- (1) ACアダプター本体と電源ケーブルを接続します。

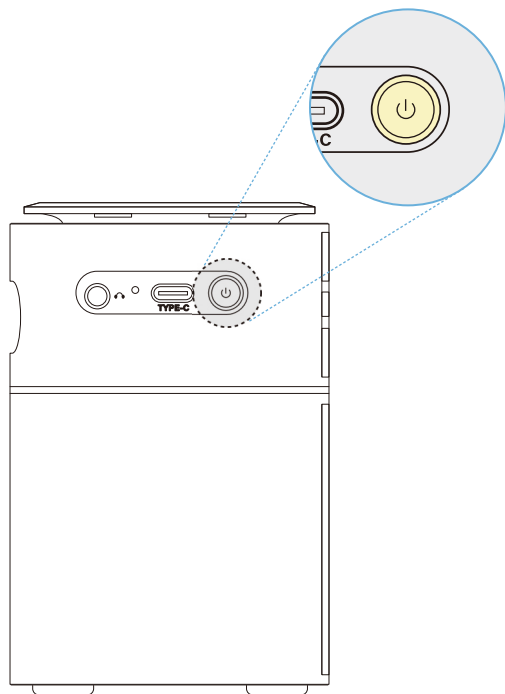


- (2) 充電中は、本体の電源ポート上のLEDインジケーターが赤色に点灯します。  
充電が完了すると、LEDインジケーターが緑色に点灯します。

## 電源を入れる／切る

### 1. 電源を入れる

本体側面の電源ボタンを2秒間長押しすると、電源が入ります。



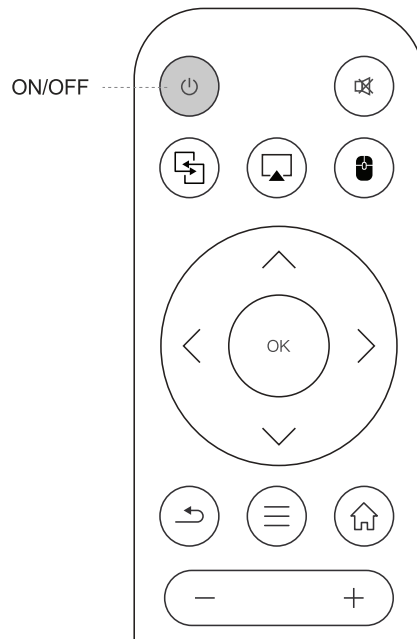
## 電源を入れる／切る (つづき)

### 2. 電源を切る

電源が入っている状態で電源ボタンを2秒間長押しすると、電源が切れます。

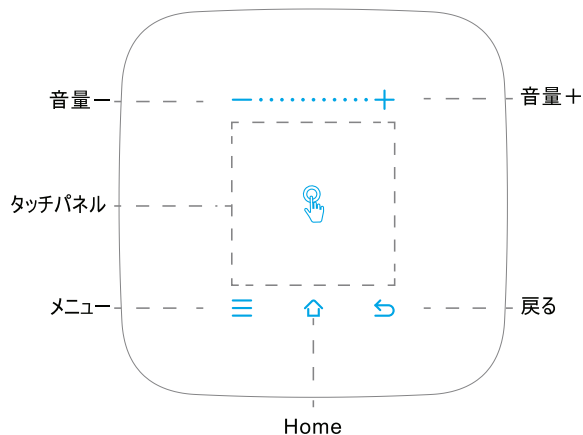
また、リモコンのON/OFFボタンを押すと、「電源を切りますか」というポップアップが表示され、電源を切ることができます。

※リモコンから電源を入れる際は、本体がACアダプターに接続されている必要があります。



## 操作方法

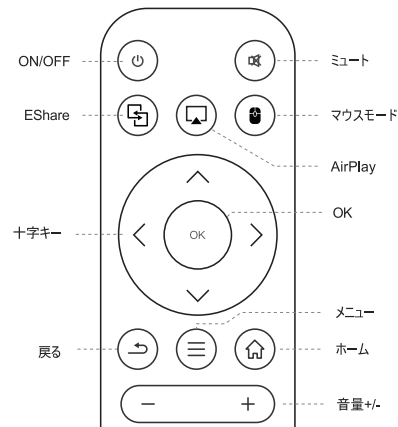
### 1. 天板タッチパネルの操作方法



各部名称	機能・操作方法
タッチパネル	指でなぞることで画面上のカーソルを操作できます。画面スクロールは、指2本で上下に動かしてください。クリックするには中央部を1回、もしくは2回タップしてください。(アプリにより異なる場合があります)
音量	音量を調節する場合には+もしくは-をタップします。または、+〜-の間を指でスライドしても音量調節が可能です。
メニュー	アプリ等のメニューを呼び出す機能で、アプリにより挙動が異なります。
Home	CINEMAGEのホーム画面に戻ります。

## 操作方法 (つづき)

### 2. リモコンの操作方法



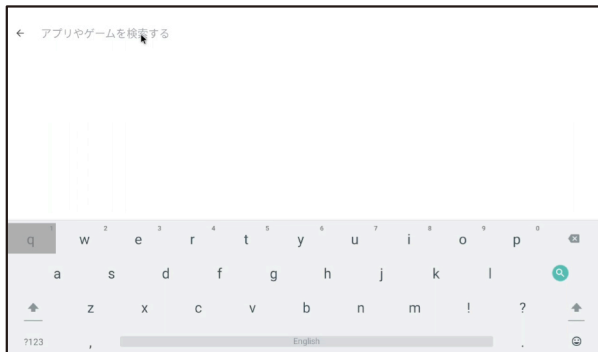
各部名称	機能・操作方法
ON / OFF	CINEMAGE mini本体の電源をオフにできます。(電源オンには対応していません。)
ミュート	音量を0にします。
EShare	ミラーリングアプリEShareを起動します。
AirPlay	Apple製デバイスとのミラーリング機能AirPlayを起動します。
マウスモード	画面上にカーソルを表示し、十字キーで操作できるようになります。(もう一度押すとマウスモード解除)
十字キー	画面上の選択箇所を移動したり、マウスモードのカーソルを移動させることができます。
OK	選択項目の決定などに使用します。OKボタンを押しながら十字キー操作でスクロールできます。(アプリにより挙動が異なる場合があります。)



### 3. 文字入力方法

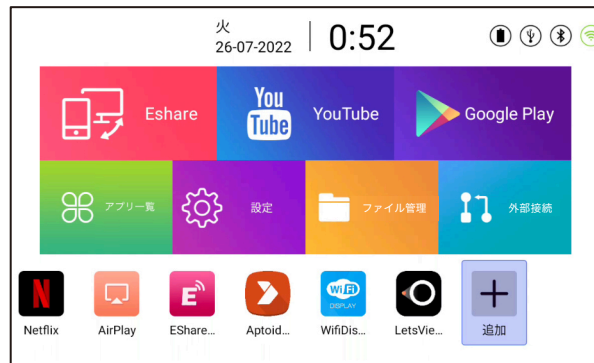
アプリ使用時など、テキスト入力をする場所を選択すると、画面下にキーボードが表示されます。

表示されたキーボードを、天板のタッチパネルやリモコンで操作することで文字入力が可能となります。



キーボードは、キーボード以外の部分を選択、もしくは戻るボタンを押すと非表示になります。

CINEMAGEを起動すると、以下のホーム画面が表示されます。



各名称	説明
EShare	ミラーリングアプリEShareを起動します。
YouTube	YouTubeアプリを起動します。
Google Play	アプリをダウンロードできるGoogle Playストアを起動します。
アプリ一覧	本体にインストールされているアプリを表示します。
設定	Wi-Fi、Bluetooth、画面の明るさなどの設定ができます。
ファイル管理	本体や接続されたUSBメモリー内のデータを閲覧できます。
外部接続	HDMIやUSB-C端子に入力されている映像を表示します。
追加	ホーム画面にアプリアイコンを追加できます。追加画面でチェックを外すと非表示にできます。(アプリ自体の削除はされません。)

## 設定画面

ホーム画面で「設定」を開くと以下の画面が表示されます。



各名称	説明
ネットワーク	Wi-Fi、アクセスポイントの設定ができます。(⇒P.19)
Bluetooth	Bluetooth機器の設定ができます。(⇒P.20)
言語と入力	本体に表示される言語、キーボードの設定ができます。(⇒P.28)
その他	アプリの管理、データ初期化などができます。
投影設定	投影モード、台形補正、明るさ、ファンの速度、ズームなどの設定ができます。(⇒P. 29)
Bluetooth Speaker	CINEMAGE miniをBluetoothスピーカーとして使う場合に使用します。(⇒P. 43)
日付と時刻	本体に表示される日付や時刻の変更を行えます。(⇒P. 33)
デバイス情報	OSやシリアルナンバー等の確認、OSアップデートなどが行えます。

## Wi-Fi接続

「設定」内の「ネットワーク」を選択し、「Wi-Fi設定」を選択すると、以下のWi-Fi設定画面が表示されます。



- (1) 左上のスイッチを「ON」にして、Wi-Fi機能をオンにしてください。
- (2) その後表示されるWi-Fi SSID一覧から、接続したいものを選択すると、パスワード設定されている場合はパスワードの入力画面になりますので、キーボードを使用して入力してください。
- (3) 接続が完了するとSSIDの右に（接続済み）と表示されます。

接続したいSSIDが表示されない場合は、画面右上の「Wi-Fiリフレッシュ」を押して、一覧を再読み込みしてください。

それでも表示されない場合は、本体の再起動やルーター側の設定等をご確認ください。

## Bluetooth接続

「設定」内の「Bluetooth」を選択すると以下のBluetooth設定画面が表示されます。



- (1) 画面左上のスイッチを「ON」にして、Bluetooth機能をオンにしてください。
- (2) 右側に使用可能なデバイスが一覧表示されるので、接続したい機器を選択してください。
- (3) 登録が完了すると、左側の「ペアリングされたデバイス」に機器が追加されます。

右側に接続したい機器が表示されない場合は、接続したい機器がペアリングモードになっているか確認の上、右上の「リフレッシュ」ボタンで機器一覧を再読み込みしてください。

それでも表示されない場合は、本体の再起動や接続機器側のリセット等をお試しください。

なお、Bluetoothやイヤホンジャックで外部音響機器を接続すると、本体内蔵スピーカーからの音声は出力されなくなります。

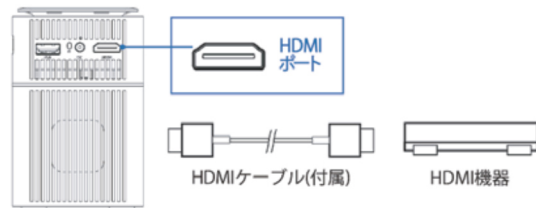
## 映像入力

CINEMAGE miniはHDMI端子とUSB Type C端子、USBドライブによる映像入力に対応しています。

※USB Type C端子による映像入力の場合、USB TypeCケーブルおよび出力機器がオルタネートモードに対応している必要があります。

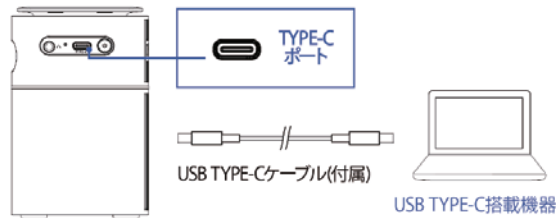
### 1. HDMIによる入力方法

HDMI端子を用いて映像を入力するには、CINEMAGE mini本体と映像出力機器をHDMIケーブルで接続し、ホーム画面の「外部接続」を選択し、「HDMI」を選択してください。



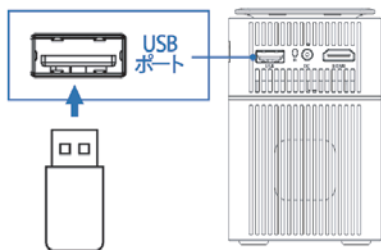
### 2. USB Type-Cによる入力方法

USB Type C端子を用いて映像を入力するには、CINEMAGE mini本体と映像出力機器をUSB Type-Cケーブルで接続し、ホーム画面の「外部接続」から「Type-C」を選択してください。



### 3. USB ドライブ内のデータ表示

USBドライブ内の写真や映像を投影するには、CINEMAGE miniのUSBポートにUSBドライブを接続します。  
その後、ホーム画面の「ファイル管理」を選択し、再生したいデータを選ぶと投影することができます。



データ形式	対応フォーマット
画像	jpg png bmp など
動画	HEVC H.265 MPEG-2 MPEG-4 H.264 VP8 VP9

CINEMAGEでは、Eshareというアプリを用いることでスマートフォン等の画面をミラーリング投影することができます。

### 1. Android端末でのミラーリング

(1) はじめにAndroid端末にEShareアプリをインストールします。

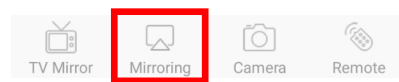


QRコードが読み込めない場合は、  
Google Playストアで「EShare」を検索してください。

- (2) CINEMAGE miniと接続したい機器を同じWi-Fiに接続します。  
(3) Android端末側でEShareアプリを開き、EShare-XXXXを選択すると接続できます。(XXXXは端末により異なります。)

Eshare-XXXXが表示されない場合は、画面上部「Device List」を選択することで、再検索やQRコードスキャンによる接続ができます。

- (4) 接続完了後、画面下の「Mirroring」アイコンを選択すると、Android端末の画面が投影されます。



## スマートフォン等の画面ミラーリング (つづき)

CINEMAGEでは、Eshareというアプリを用いることでスマートフォン等の画面をミラーリング投影することができます。

### 2. iOS端末でのミラーリング

- (1) CINEMAGE miniと接続したい機器を同じWi-Fiに接続します。
- (2) iOS端末でコントロールセンターを開き、「画面ミラーリング」を開きます。
- (3) EShare-XXXXを選択するとiOS端末の画面がミラーリングされます。(XXXXは端末により異なります。)



Eshare-XXXXが表示されない場合は、CINEMAGEでEshareアプリを開いた状態でお試ください。

動画再生時などは、AirPlayで映像を投影することもできます。AirPlayの使用方法については、お手数ですがApple公式サイトや各アプリの公式サイトでご確認いただきますようお願いいたします。

## スマートフォンによる操作方法

スマートフォンとCINEMAGEを接続することで、スマートフォンから操作することができます。

- (1) スマートフォンにEShareアプリをインストールしてください。



Android



iOS

QRコードが読み込めない場合は、Google PlayストアまたはApp Storeからインストールしてください。

- (2) CINEMAGEとスマートフォンを同じWi-Fiに接続してください。
- (3) スマートフォンでEShareアプリを起動し、他のデバイスと接続する許可をしてください。

“EShare”がローカルネットワーク上のデバイスの検索および接続を求めています

このアプリは、ローカルネットワーク上のデバイスを見つけて接続したいと考えています

許可しない

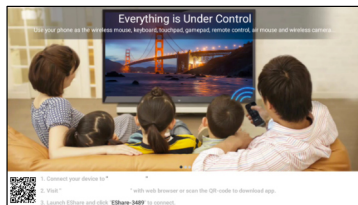
許可

## スマートフォンによる操作方法 (つづき)

- (4) スマートフォンの画面上にデバイスリストが表示されるので、「EShare - XXXX」(XXXXは個体毎に異なる数字)を選択してください。  
(CINEMAGEのEShareアプリでXXXXの数字を確認できます。)



スマホのEShare画面



CINEMAGEのEShare画面

- (5) デバイスリストに何も表示されない場合は、スマートフォンとCINEMAGEが同じWi-Fiに接続されていることを確認の上、CINEMAGEでもEShareアプリを開き、スマホからQRコードをスキャンしてください。
- (6) スマートフォンとCINEMAGEの接続後、スマートフォンをリモコンとして使用するには、画面右下の「リモート」を選択してください。



写真



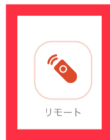
オーディオ・ビデオ



ファイル



カメラ



リモート

## スマートフォンによる操作方法 (つづき)

- (7) 「リモート」の基本的な操作方法是以下の通りです。(iPhoneの場合)



	説明
①メイン操作部分	タッチすることでカーソルの移動などができます。
②操作方法変更	マウス操作、キー操作など、①のメイン操作方法を変更できます。
③音量調整	スライドすることで音量を調整できます。
④各種ボタン	ホーム、戻る、キーボード入力、ジェスチャー操作のボタンが配置されています。

## 調整と設定

この章では、「設定」アプリ内の各項目の説明をしております。

### 言語と入力

「設定」内の「言語と入力」では、本体内の表示言語やキーボードの設定ができます。



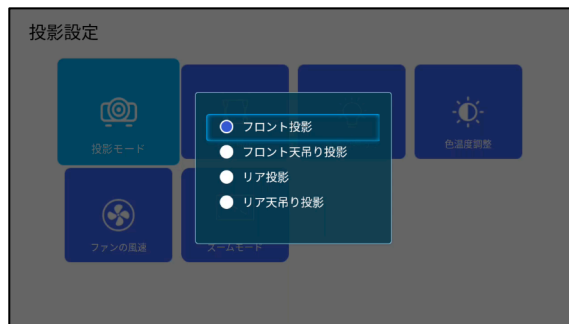
左の「言語」アイコンを選択すると本体内の表示言語の変更、右の「入力」アイコンを選択するとキーボードの言語設定が可能です。

## 投影設定

「設定」内の「投影モード」では、逆さ投影などの投影モード設定や手動台形補正、画面の明るさ設定などが設定できます。

### 1. 投影モード

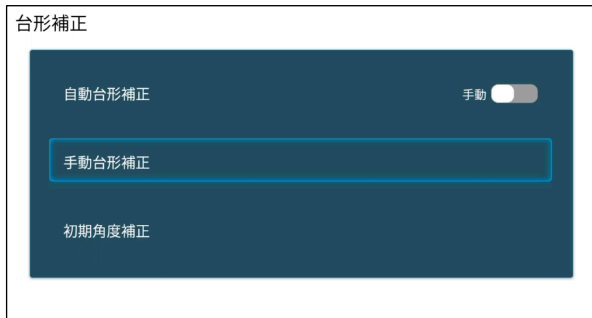
「投影設定」内の「投影モード」では、映像を逆転することで、本体が逆さ向きでも投影できるように設定できます。



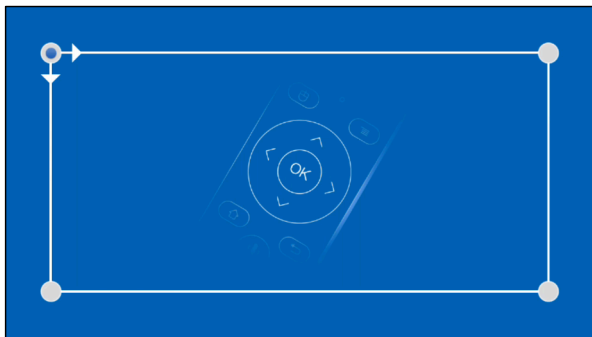
### 2. 台形補正

「台形補正」では、「自動台形補正機能」のオン・オフ（手動補正）、台形補正前の「初期角度補正」の設定が行えます。

「自動台形補正」を「オフ」にすると、手動で四隅を調整できます。



手動で台形補正をするには、以下の画面でリモコン等で調整したい角を選択して移動させます。



### 3. 画面の明るさ

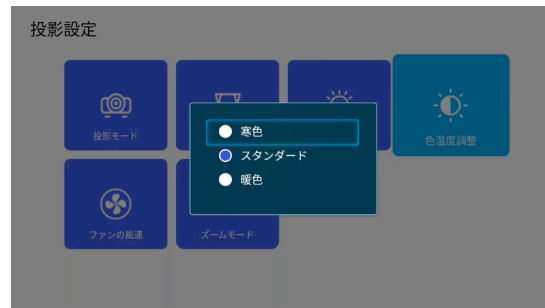
「投影設定」内の「画面の明るさ」では、3段階で画面の明るさを調整できます。



デフォルトでは最大の明るさが設定されていますので、必要に応じて設定してください。

### 4. 色温度調整

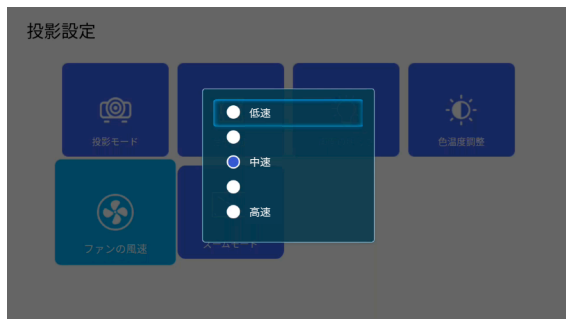
「投影設定」内の「色温度調整」では、映像の色温度を調整することができます。スクリーンの色や見え方に応じて調整してください。





### 5. ファンの風速

「投影設定」内の「ファンの風速」では、冷却ファンの回転数を制限することで、ファンの音を抑えることができます。



### 6. ズームモード

「投影設定」内の「ズームモード」では、投影サイズを調整することができます。スクリーンの面積が確保できない際にご使用ください。



「設定」内の「日付と時刻」では、ホーム画面などに表示される日付や時刻の調整、表示形式の変更等ができます。



## その他

### 各アプリの使用方法

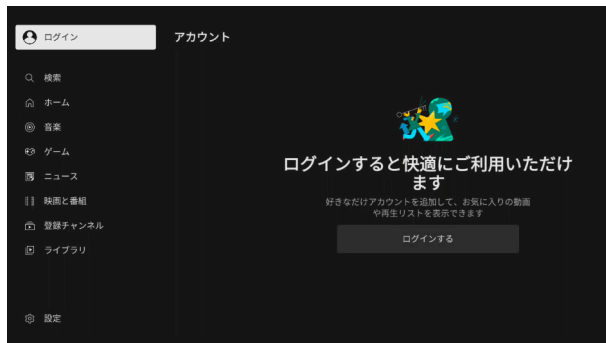
CINEMAGE mini本体には、初期状態でインストールされているアプリがあります。

また、Google Playストアからアプリをインストールすることもできます。

#### 1. YouTube

ホーム画面の上段、中央の「YouTube」アイコンを選択するとYouTubeアプリが起動します。

ログインをするには、画面左上の「ログイン」ボタンを選択し、画面中央の「ログインする」ボタンを選択してください。



その後表示される、Googleアカウントのログイン画面でログイン情報を入力することでログインが完了します。

※2段階認証を設定している場合は、お手持ちのスマートフォン等で認証を行ってください。

## 各アプリの使用方法（つづき）

#### 1. YouTube（つづき）

動画を視聴するには、リモコン等で画面上に表示されている視聴したい動画を選択してください。

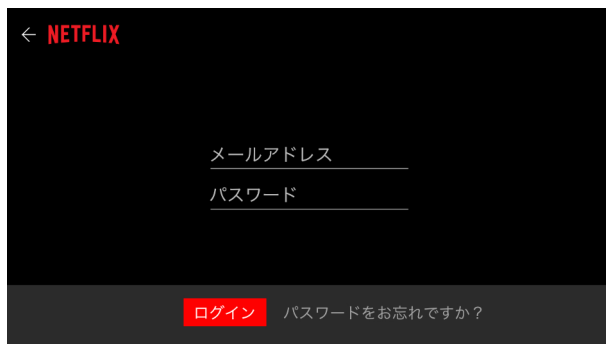
再生位置を変更するには、動画画面を一度タップすると表示されるシークバー（再生位置）上で、移動したい場所をタッチすると移動できます。また、現在の再生場所を素早く2回タップしながら横にスライドさせても再生位置を移動することができます。

※YouTubeのアップデートにより操作方法が変更になる場合があります。

### 2. Netflix

ホーム画面の下部の「Netflix」アイコンを選択するとNetflixアプリが起動します。

初回起動時はログインが必要となります。  
Netflixに登録済みのメールアドレス、パスワードを入力してログインしてください。



### 2. Netflix（つづき）

動画を視聴するには、リモコン等で画面上に表示されている視聴したい動画を選択してください。

動画を検索するには、左のメニューの「検索」（虫眼鏡アイコン）を選択してください。

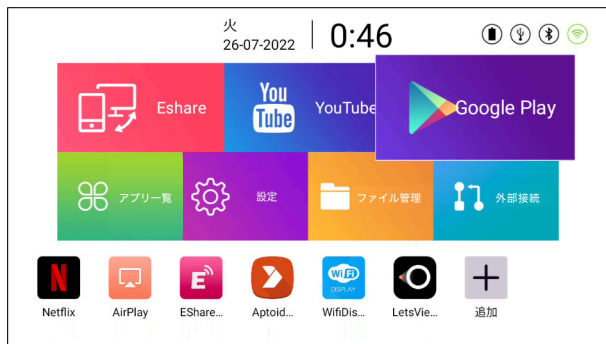
再生/停止は、動画画面を一度タップすると表示される再生ボタン/停止ボタンを選択することで操作可能です。

再生位置を変更するには、動画画面を一度タップすると表示されるシークバー（再生位置）上で、移動したい場所をタッチすると移動できます。また、現在の再生場所を素早く2回タップしながら横にスライドさせても再生位置を移動することができます。

※操作方法は、Netflixのアップデートにより操作方法が変更になる場合があります。

## アプリのインストール方法

新しくアプリをインストールするには、ホーム画面の「Google Play」アイコンからGoogle Playストアにアクセスします。



アプリをインストールするには、Googleアカウントでのログインが必要となります。



2段階認証設定をされている場合は、他のデバイスでログイン認証をする必要があります。

## アプリのインストール方法 (つづき)

Googleアカウントにログイン後、画面上部の検索窓などからアプリを検索し、インストールしてください。



アプリのインストールが完了すると、ホーム画面の「アプリ一覧」内に追加されます。

## アプリのアンインストール方法

インストールしたアプリを削除（アンインストール）するには、ホーム画面の「アプリ一覧」アイコンを選択し、「アプリアンインストーラー」を開きます。

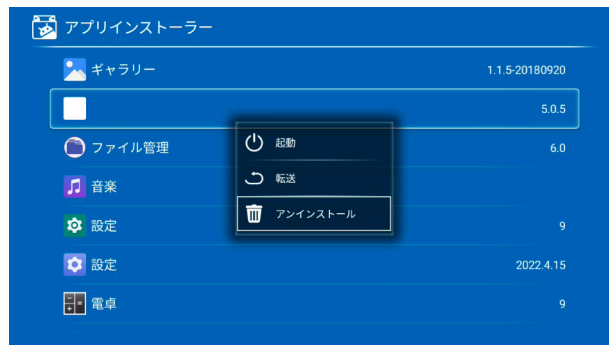


アプリを削除する場合は、真ん中の「アプリ管理」を選択してください。



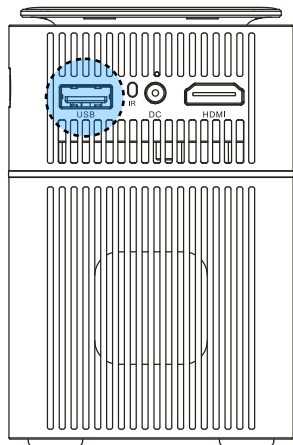
## アプリのアンインストール方法

その後、削除したいアプリを選択し、「アンインストール」を選択すると確認画面が表示されるので、「OK」を選択することでアプリが削除されます。



## CINEMAGEをモバイルバッテリーとして使用する

CINEMAGE miniの背面にある、USBポートを使用すると他のデバイスを充電することができます。



CINEMAGE miniの電源が入っている間のみ、モバイルバッテリーとして使用することができます。

側面のUSB Type-Cポートは映像入力用で、充電/給電には対応しておりません。

## CINEMAGEをBluetoothスピーカーとして使用する

「設定」の「Bluetooth Speaker」をオンにすることで、他デバイスの音声をCINEMAGE miniから再生することができます。

※音声のみで、画面は投影されません。



「スピーカーモード」を選択し、「オン」にすると画面が消え、ペアリングモードになるので、他デバイスから登録を行ってください。



再びオフにするには、CINEMAGE miniの「戻る」ボタンを押してください。

## よくあるご質問（故障かなと思ったら）

Q.本体のリセット方法を教えてください

A.本体側面のイヤホンジャックの横にあるリセットボタンを、ペン先などで押しながら、電源ボタンを押すとリセットされます。

そのほか、「設定」>「その他」からも初期化が可能です。

Q.リモコンで電源をオンにできません

A.電源を入れる際はプロジェクター本体から操作してください。

Q.リモコンが動きません

A.電池が入っていることをご確認ください。

リモコンを使用するには、別売りの単四電池が2本必要です。

Q.画像がぼやけています

A.プロジェクター本体のピント調整ダイヤルでピントを調整してください。

Q.Wi-Fiにつながりません

A.利用可能なネットワーク一覧を更新してください。

また、CINEMAGE本体、ルーターの再起動等もお試ください。

上記をお試しいただいても接続できない場合は、ご利用のプロバイダへお問い合わせください。

Q.画面がスクロールできません

A.天板のタッチパネルで操作を行なっている場合には、2本指で上下にスライドしてください。リモコンのマウスモードで操作している場合は、OKボタンを押しながら十字キーで操作してください。

Q.台形補正がうまく反応しません

A.一度上下方向に動かした後、数秒お待ちください。

なお、本製品は縦方向の台形補正のみ自動で補正可能で、横向きの補正は「設定」の「投影設定」より手動で行なっていただく必要がございます。

## よくあるご質問（故障かなと思ったら）

Q.ブルーレイレコーダー、DVDプレーヤーなどから投影できません

A.以下の手順をお試ください。

【CINEMAGE側の操作】

①本体の再起動

②「設定」>「投影設定」>「Boot Signal」を「HDMI Signal」に変更

③ホーム画面からHDMIアイコンを選択

【出力機器側の操作】

①出力機器の再起動

②ケーブルの抜き差し、他のケーブルをご利用いただく

電源が入っているにもかかわらずエラー表示になる場合は、接続に使用しているケーブルに原因がある場合があります。

③出力機器の「出力映像解像度設定」を一番低い設定に変更

CINEMAGE miniは4K解像度の映像入力に対応しておりませんので、他の解像度をお試ください。

Q.映像の入力時に別のスピーカーから音声を出力できますか

A.映像入力時に、CINEMAGE以外のスピーカーから出力するには以下の2つの方法があります。

①映像出力機器とスピーカーを接続する

②CINEMAGEの3.5mmオーディオ出力端子にスピーカーを接続する

なお、映像入力時にCINEMAGEとBluetooth接続したスピーカーから音声を再生することはできませんのでご注意ください。

Q.どのような三脚に対応していますか

A.本体底のネジ穴は、一般的な1/4サイズとなっておりますので、同じサイズのネジ穴に対応したものをお選びください。



そのほかのご不明点はCINEMAGE公式サイトをご覧ください。  
【 <https://cinemage.jp/support/> 】

## 製品仕様

本体サイズ	72mm*72mm*106mm
重量	410g
投影方式	DLP
光源方式	RGB LED
投影サイズ	180インチ
輝度	100ANSILルーメン
LED寿命	30,000時間
解像度	480P (854×480)
コントラスト	400:1
投影比率	1.2:1 (38インチ/1メートル)
輝度均一性	>85%
必要投影距離	1.5m - 5.5m
アスペクト比	16:9
台形補正	自動：垂直方向±40度、手動：水平方向±40度
投影方法	フロント投影、リア投影、天吊りフロント投影、天吊りリア投影
4Kビデオ	対応
ミラーリング	Airplay   WiFi Display   Eshare
対応OS	Android9.0
CPU	RK3228A+V56
プロセッサ	クアッドコア, A7 1.2GHz
GPU	Mali400 MP2 GPU
バッファメモリー	2GB DDR3
内蔵メモリー	32GB
WiFi	2.4G/5G Dual Wifi
Bluetooth	Bluetooth 5.0
内蔵バッテリー	7,000mAh
連続使用時間	約2時間前後
ビデオフォーマット	HEVC H.265 MPEG-2 MPEG-4 H.264 VP8 VP9
音源フォーマット	MPEG1 Layer3 AC3 EAC3 AAC, HEAAC WMA LPCM IMA-ADPCM/MS-ADPCM
画像フォーマット	jpg、png、bmpなど
操作方法	タッチパネル リモコン操作
内蔵スピーカー出力	3W
インターフェース	HDMI-in：HDMI1.4*1 USBポート：Flash Drive*1 イヤホンジャック：3.5mm オーディオ出力 DC in 12V/2A Type-C (Display Port) *1
同梱物	CINEMAGE mini本体 リモートコントロール HDMIケーブル 充電アダプター Type-C ケーブル 取扱説明書

## 保証規定

- 保証期間内に通常の使用方法でご使用の場合に限り、メーカー保証を付帯しております。  
万が一、保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理または交換をさせていただきますので、保証書を本製品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
  - (1)保証書をご提示いただけない場合。
  - (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
  - (3)故障の原因が取り扱い状の不注意による場合。
  - (4)故障の原因が輸送・移動中の衝撃による場合。
  - (5)天変地異、ならびに郊外や異常電圧その他外部要因による故障、損傷の場合。
  - (6)譲渡や中古販売・オークション・転売などでご購入された場合。  
当社の正規取扱店以外でのご購入の場合。
- お客様ご自身による改造、または修理があったと判断される場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 本製品の故障、またはその仕様によって生じた直接、間接的な損害については、弊社はその責任を負わないものとします。
- 本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての保証はいたしかねます。
- 本保証内容は日本国内においてのみ有効です。



## 【保証書】

お客様：お名前・ご住所・TEL

販売店：店名・住所・TEL

担当者名

保証期間 1年

お買い上げ年月日：

年 月 日

メーカー：株式会社MiraArc

公式サイト：<https://cinemage.jp>

