

EPSON



Google TV

Home Projector

Lifestudio Flex Special Edition EF-73

かんたんスタートガイド



目次

同梱品	4
リモコン操作	5
外部機器との接続	6
初回セットアップ	7
① 電源を入れる	7
② 設置する	9
③ リモコンの接続設定をする	12
④ 言語を設定する	13
⑤ 利用地域を設定する	14
⑥ Wi-Fi に接続する	15
⑦ Google アカウントにログインする	16
⑧ ホーム画面を表示する	17
⑨ ファームウェアを更新する	18
便利機能	20
スマートフォンを充電する（ワイヤレス充電機能）	20
映像の色味や音声を調整する	21
プロジェクターを Bluetooth® スピーカーとして使う	22
困ったときに	23
インジケータの見方	23
映像が映らない	24
映像がゆがむ・ぼやける	25
音声に関するトラブル	26
Wi-Fi に関するトラブル	27
Google TV™ ヘルプセンター	28
付録	29
商標について	29
お問い合わせ先	30


マニュアル中の表示の意味

安全に関する表示

本製品および取扱説明書には、製品を安全にお使いいただくために絵表示が使われています。人体への危害や財産への損害を防ぐために、次の絵表示で表記された説明は、内容をよくお読みいただいた上で、説明に従ってお取り扱いください。

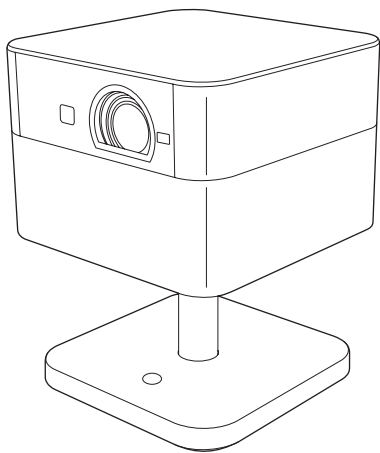
 警告	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
 注意	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

一般情報に関する表示

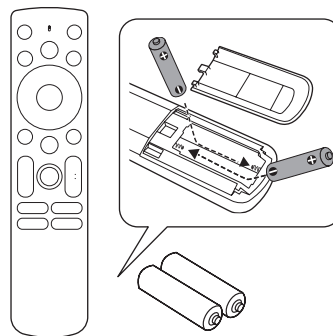
	知っておくと便利な関連情報を記載しています。
[メニュー名 / 設定名]	プロジェクターのメニューや設定の名称を示しています。

同梱品

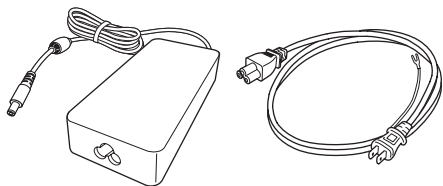
プロジェクター (本機)



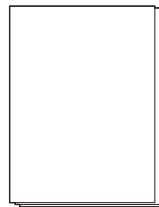
リモコン



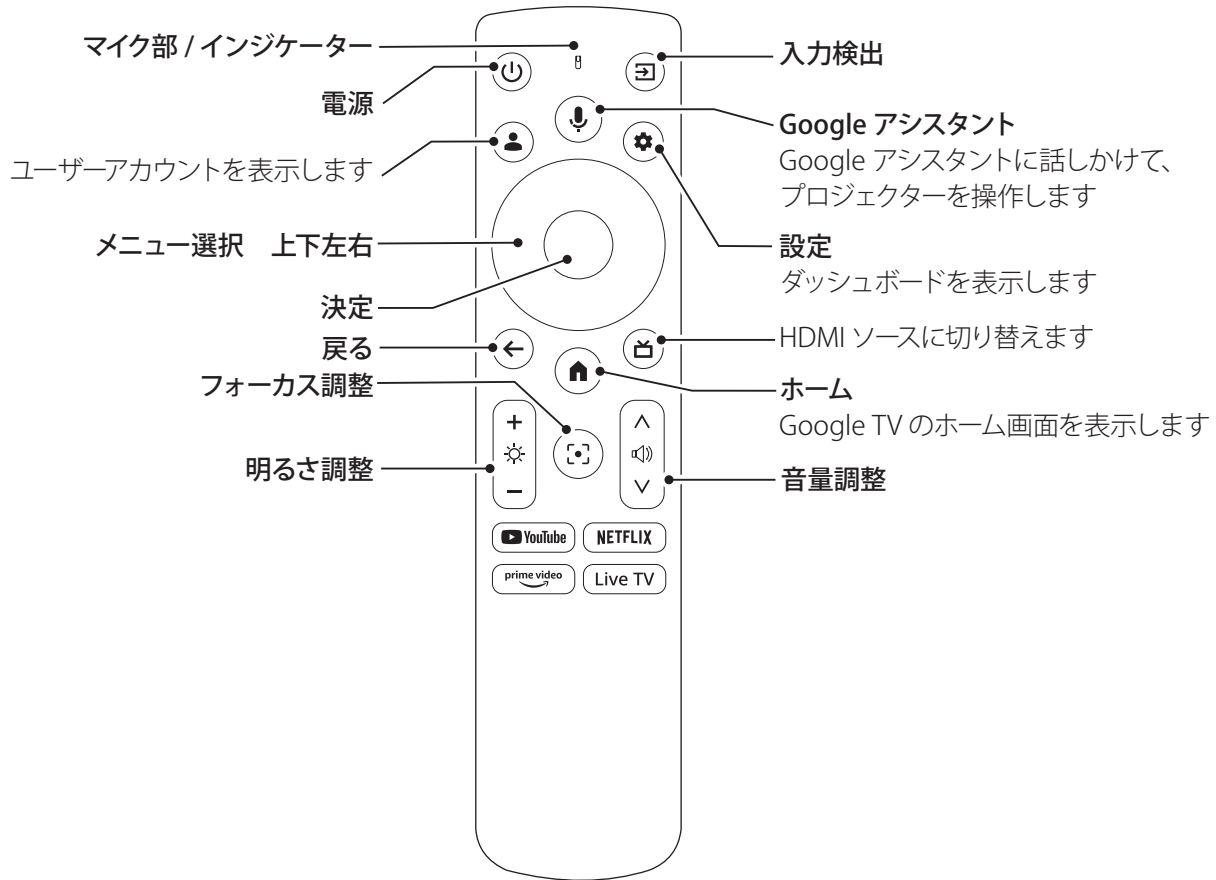
AC アダプター / 電源コード



保証書類



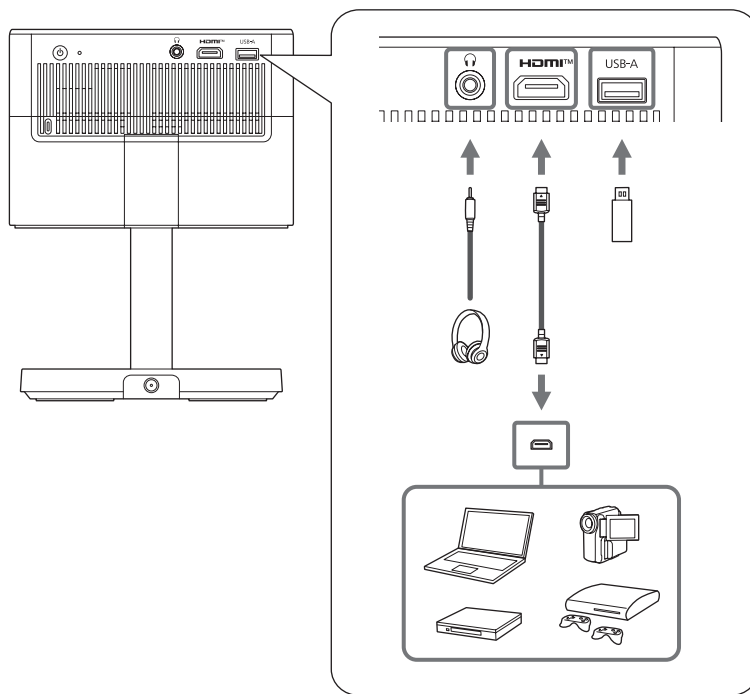
リモコン操作



外部機器との接続

各種機器と接続できます。

接続について詳しくは『取扱説明書』をご確認ください。



1 電源を入れる

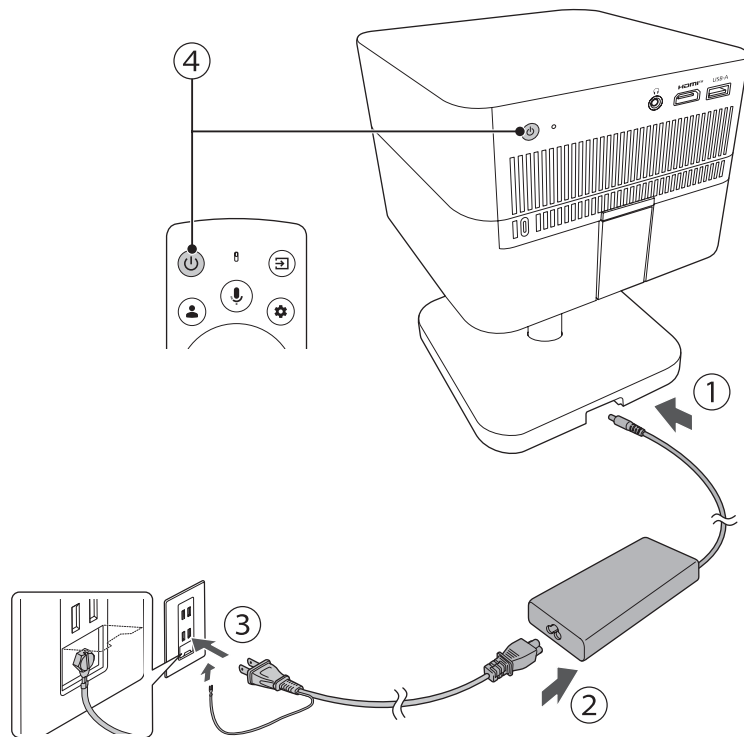
- ① AC アダプターを接続します。
- ② 電源コードを接続します。
- ③ アース線を接続してから、電源プラグをコンセントに差し込みます。
- ④ プロジェクターまたはリモコンの電源ボタンを押します。

⚠ 警告

投写中はレンズをのぞかないでください。

⚠ 注意

本機と接続機器を接続したあとに、本機の電源コードを接続してください。





電源を切るとき

プロジェクターまたはリモコンの電源ボタン $\text{\textcircled{P}}$ を押します。本機の光源とインジケーターが消灯します。

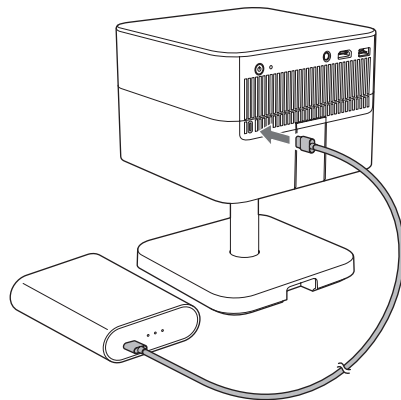
待機時の消費電力を抑えたいときは本機をディープスタンバイ状態にします。リモコンの電源ボタン $\text{\textcircled{P}}$ を長押しして、表示された画面の[OK]を選択します。本機の光源とインジケーターが消灯して、ディープスタンバイ状態になります。



モバイルバッテリーでプロジェクターを動作させるとき

背面のUSB-C 端子にモバイルバッテリーを接続することで、本機を動作させることができます。電源の確保が困難な環境でも、モバイルバッテリーを活用することで本機を柔軟にご使用いただけます。

- 出力が 100W 以上、容量が 24,000mAh 以上の市販のモバイルバッテリーをご用意ください。
- 100W に対応した市販の USB-C ケーブルを使って、本機とモバイルバッテリーを接続してください。
- 容量が 24,000mAh のモバイルバッテリーを満充電で使用した場合、常温環境下 (25°C) で、約 60 分間の投写が可能です。
- モバイルバッテリーを使用する場合は、消費電力を抑えるため投写映像は暗くなります。
- 本機の USB-C 端子はモバイルバッテリーからの給電以外には使用できません。



2 設置する

プロジェクターを水平で安定した場所に設置し、投写面に対して平行になるよう調整してください。プロジェクターを移動したり傾けたりすると、自動形状補正機能により映像のゆがみとピントが自動的に補正されます。

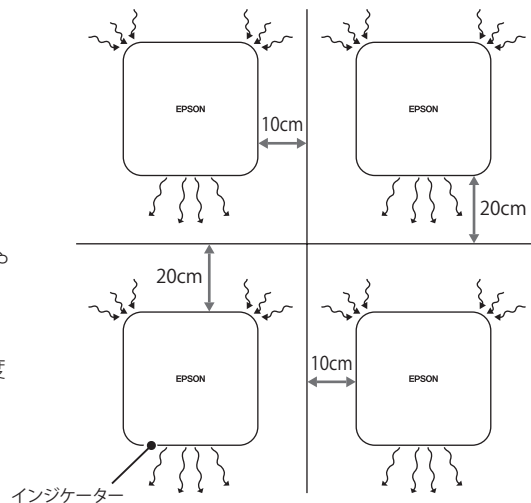
警告

本機を密閉した空間に設置したり、吸気口・排気口をふさいだりしないでください。

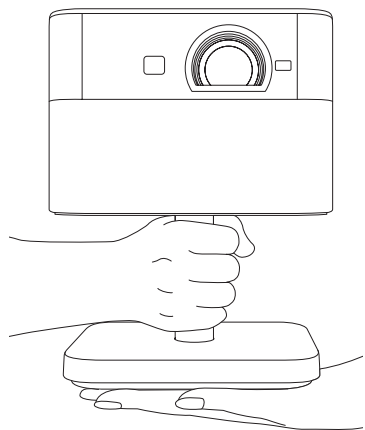
内部に熱がこもり、火災の原因になることがあります。

設置の際は、プロジェクターの周囲に、右図に記載のスペースを確保してください。

- ・ 棚や箱の中などの空気が循環しない場所には設置しないでください。棚や箱（エンクロージャー）の中などに設置したい場合は、お買い上げの販売店またはお問い合わせ先に記載の連絡先にご相談ください。
- ・ プロジェクターの周囲に十分なスペースがなく、プロジェクターの内部温度が上昇すると、光源の明るさが低下することがあります。
- ・ 排気口からの熱風が障害物に当たって吸気口に入らないようにしてください。

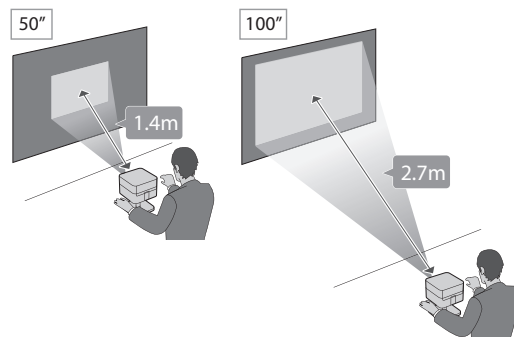


プロジェクターを移動する



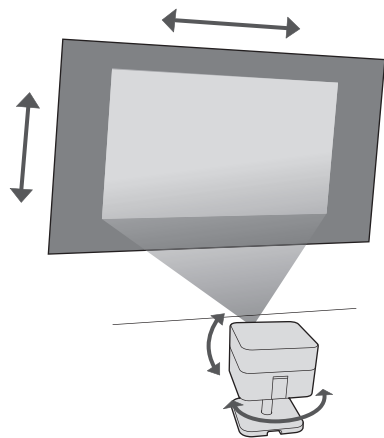
プロジェクターを持ち運ぶときは、
両手でスタンドを持ってください。
(図を参照)

画面サイズを調整する



本機からスクリーンまでの距離に応じて画面
サイズが変わります。
本機をスクリーンから遠ざけるほど、投写さ
れる映像は大きくなります。

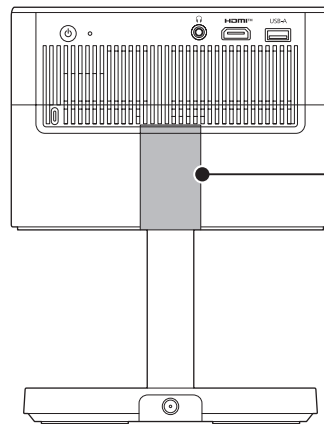
投写の向きを調整する



本機を上下左右に動かして、映像を投写したい向きに調整します。

⚠ 警告

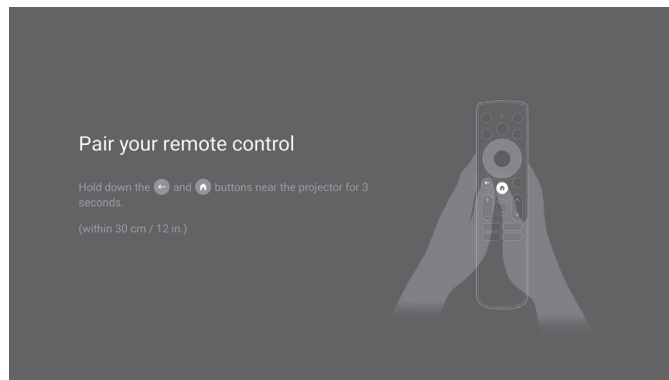
プロジェクターの向きを変えるときは指を挟まないように注意してください。



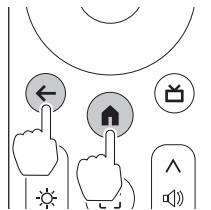
ファブリックカバー

背面のファブリックカバーは、本機の修理用に取り外し可能となっています。外れても故障ではありませんが、通常は取り付けられた状態でお使いください。

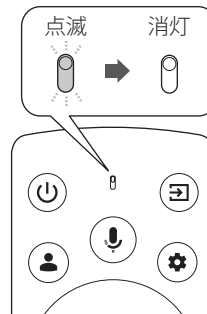
③ リモコンの接続設定をする



初回起動時にリモコンのペアリング画面が表示されます。



リモコンの戻るボタン◀とホームボタン🏠を同時に数秒長押しすると、リモコンのインジケータが点滅して、プロジェクターとのペアリングが始まります。完了するとインジケータは消灯します。





4 言語を設定する



言語選択画面が表示されたら、画面に表示する言語を選択します。

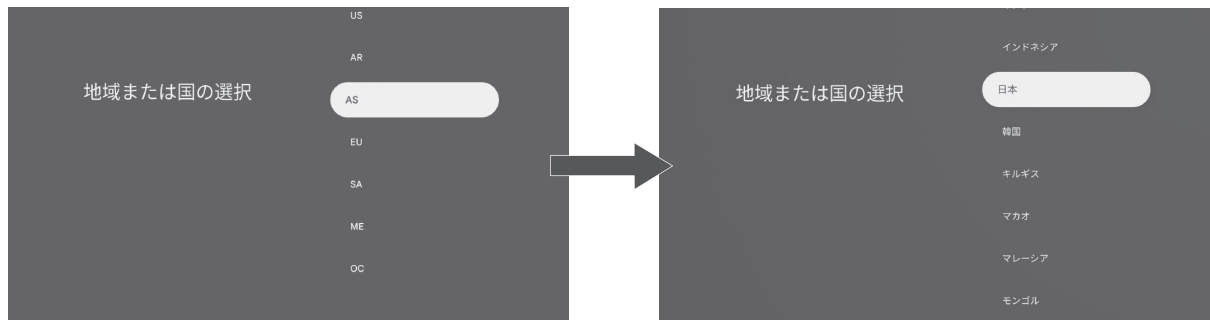


言語設定は後からでも変更できます。

リモコンの設定ボタンを押して、ダッシュボードを表示します。ダッシュボードに表示されたを選択します。

[システム] > [言語] の順に選択して、言語を切り替えてください。

5 利用地域を設定する



利用地域の選択画面が表示されたら、本機を使用する地域を選択します。
日本国内で使用する場合は、[AS] > [日本] の順に選択します。

6 Wi-Fi に接続する

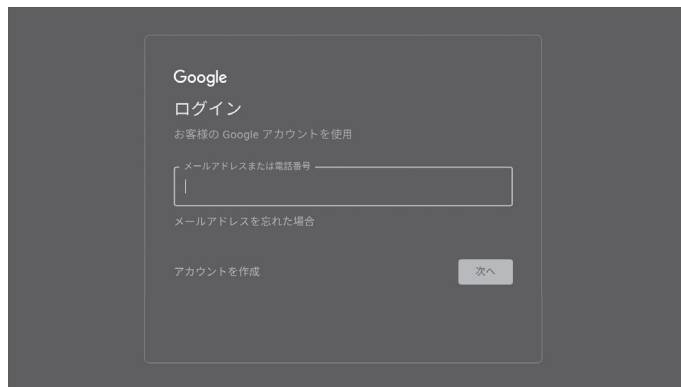


Wi-Fi 選択画面が表示されたら、画面の指示に従って接続する Wi-Fi を選択します。



- オンラインコンテンツを視聴する際は、インターネットへの接続が必要です。Wi-Fi サービスを利用できる環境か確認してください。
- アプリのダウンロードやオンラインコンテンツの視聴により発生する通信費はお客様負担になります。
- 本機は、IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax の無線通信規格に対応しています。(Wi-Fi 6)

7 Google アカウントにログインする

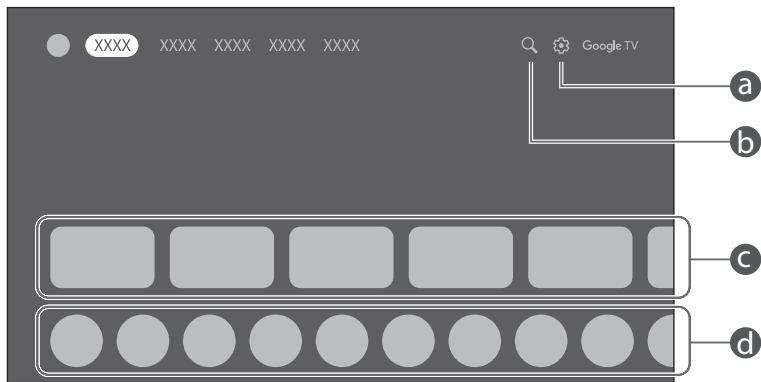


ログイン画面が表示されたら、画面の指示に従ってログインします。



- Google アカウントでログインすると、お客様のご利用情報に合わせたおすすめ
のオンラインコンテンツが表示されるようになります。
- Google アカウントをお持ちでないときは、作成してください。お使いのパソコン
やスマートデバイスでも作成することができます。

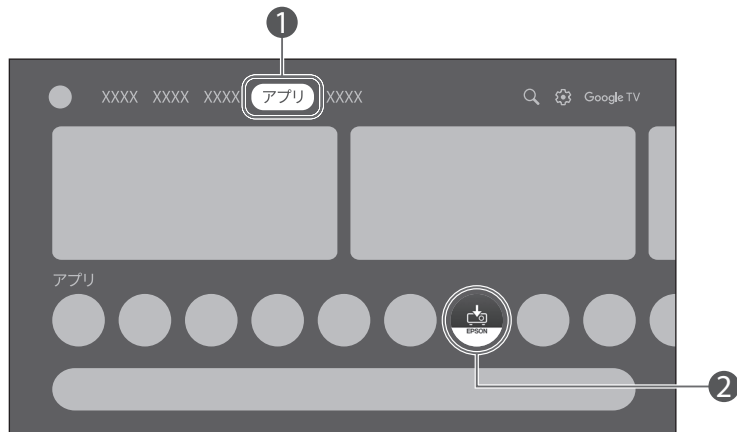
8 ホーム画面を表示する



初期設定が終わると、Google TV のホーム画面が表示されます。

- a** ダッシュボードを表示します。Wi-Fi 設定、Google アカウントの情報などを変更できます。
- b** オンラインコンテンツを検索できます。
- c** 視聴履歴に基づき、Google がユーザーに合わせて最適なコンテンツを提供します。さまざまなアプリから映画や番組を見つけることができます。
- d** 10,000 以上のアプリを探索できます。

9 ファームウェアを更新する



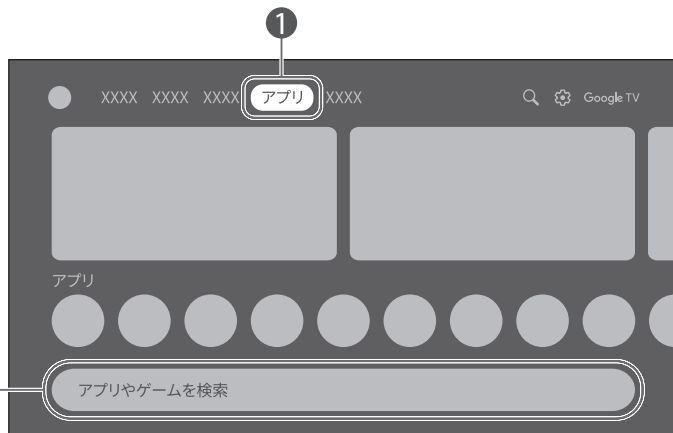
- ① ホーム画面の上部にある [アプリ] を選択してください。
- ② アプリの一覧から [Epson Projector Update] を開いてください。
- ③ 画面の指示に従って、ファームウェアを更新してください。



新しいファームウェアには製品の機能改善が含まれます。本機を快適にお使いいただくために、最新のファームウェアをご利用ください。



Epson Projector Update が本機にインストールされていない場合は、
手動でインストールする必要があります。



- ① ホーム画面の上部にある「アプリ」を選択してください。
- ② 検索窓を選択してください。
- ③ 「Epson Projector Update」と検索して、アプリをインストールしてください。

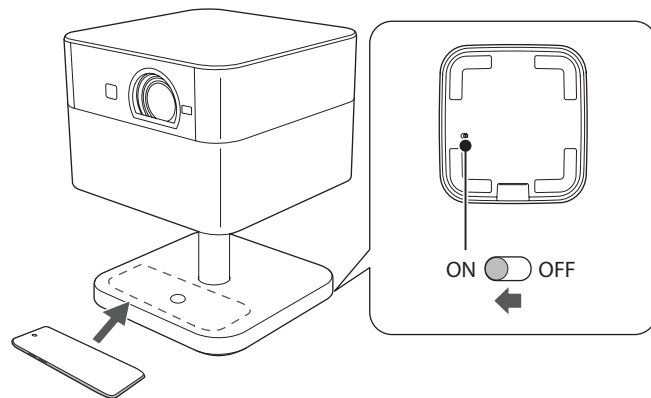
i スマートフォンを充電する

(ワイヤレス充電機能)

ワイヤレス充電対応のスマートフォンやワイヤレスイヤホンを充電することができます。
初めてワイヤレス充電機能を使用するときは、スタンド底面のスイッチをオンにします。



- USB-C 端子を使ってモバイルバッテリーから給電している場合は、ワイヤレス充電機能は使用できません。
- スマートフォンは、本機からはみ出さないように置いてください。正しく置かれていない場合、充電効率が低下したり、充電できないことがあります。
- お使いのスマートフォンのカメラの形状や、装着しているケースの種類によっては、ワイヤレス充電機能が使用できないことがあります。





映像の色味や音声を調整する

カラーモードを切り替える

リモコンの設定ボタン \odot を押して、ダッシュボードを表示します。ダッシュボードに表示された \odot を選択します。

[ディスプレイと音] > [ディスプレイ] > [画像モード] の順に選択して、お好みのカラーモードを選択します。

カラーモード	説明
標準	明るさと鮮やかさのバランスを重視した標準的なモードです。通常は標準がおすすめです。
シネマ	映画などのコンテンツを楽しむのに適しています。
ビビッド	色鮮やかにさまざまなコンテンツを楽しむ場合に適しています。
ナチュラル	自然な色合いのモードです。映像の色調整を行うときは、本モードを選択することをおすすめします。

サウンドモードを切り替える

リモコンの設定ボタン \odot を押して、ダッシュボードを表示します。ダッシュボードに表示された \odot を選択します。

[ディスプレイと音] > [音] > [サウンドモード] の順に選択して、お好みのサウンドモードを選択します。

サウンドモード	説明
シネマ	映画を楽しむのに適しています。低音、高音が強調されます。
ニュース	ボーカルやせりふを聞きやすくします。
ミュージック	音楽に適しています。低音、高音がクリアに再生されます。
標準	すべての映像に適したモードです。

i プロジェクターを Bluetooth® スピーカーとして使う

Bluetooth 接続して、スマートフォンなどの外部機器の音声をプロジェクターから出力できます。

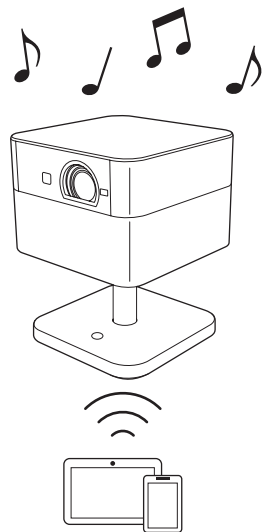
1. リモコンの設定ボタン(⊕)を押して、ダッシュボードを表示します。
ダッシュボードに表示された(⊕)を選択します。
[プロジェクター] > [Bluetooth スピーカーモード] の順に選択します。
2. 接続する外部機器の Bluetooth 機能をオンにして、接続機器リストから本機を選択します。



- Bluetooth 接続が完了すると、10 秒後に投写を終了します。
- Bluetooth スピーカーモードを終了するとき、リモコンの戻るボタン(←)を押します。

Bluetooth の仕様

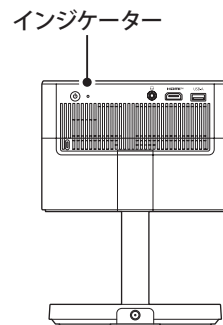
バージョン	Bluetooth Ver. 5.2
対応プロファイル	A2DP、AVRCP、HID
使用周波数	2.4 GHz



？ インジケータの見方

インジケータは、本機の状態をお知らせします。

下の表でインジケータの色と状態を確認し、必要な対処を行ってください。



インジケータの状態	状態と対処方法
白点灯	投写中の状態です。
白点滅	ウォームアップ中またはファームウェア更新中です。 白点滅のときは、リモコン操作ができないことがあります。
消灯	スタンバイ状態です。 電源ボタン(Ⓞ)を押すと、投写を開始します。
橙点灯	高温異常（オーバーヒート）状態です。 自動的に消灯し、投写できなくなります。電源を切った状態で5分間待ち、温度を下げます。 橙点灯が続く場合は、ご使用をやめ、電源プラグをコンセントから抜き、お買い上げの販売店またはお問い合わせ先に記載の連絡先にご相談ください。
橙点滅	異常状態です。 ご使用をやめ、電源プラグをコンセントから抜き、お買い上げの販売店またはお問い合わせ先に記載の連絡先にご相談ください。

？ 映像が映らない

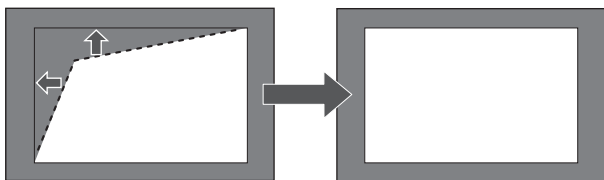
映像が表示されないときは、次の対処方法を確認してください。

1. 投写面と本機のレンズの間に障害物がないか確認します。
2. リモコンの戻るボタン(←)を押し、Bluetooth スピーカーモードになっていないか確認します。
3. 本機の電源ボタン(⏻)を押し、スタンバイ状態になっていないか確認します。
4. 必要なケーブルがすべて接続されていること、接続機器の電源が入っていることを確認します。
5. HDMI ケーブルは、5メートル以下の長さのものをご利用いただくことを推奨します。
HDMI ケーブルが長いと、信号が劣化して映像や音声不安定になる可能性があります。
6. オンラインコンテンツを視聴するときは、Wi-Fi が接続されていることを確認します。

? 映像がゆがむ・ぼやける

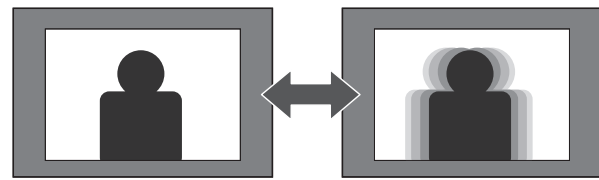
自動形状補正機能でうまく補正されないときは、次の対処方法を確認してください。

1. 映像のゆがみを補正する



リモコンの設定ボタン \odot を押して、ダッシュボードを表示します。ダッシュボードに表示された \odot を選択します。
[プロジェクター] > [台形補正] > [Quick Corner]
の順に選択して、決定ボタンを押します。
エリア選択画面で、調整するコーナーを選択します。
上下左右ボタンで映像の形状を調整します。

2. ピントを調整する



リモコンのフォーカス調整ボタン \odot を押します。
左右ボタンでピントを調整します。



？ 音声に関するトラブル

音が出ない、小さすぎるなどの問題があるときは、次の対処方法を確認してください。

1. 本機と接続機器のケーブルが正しく接続されているか確認します。
2. 接続機器の以下の設定を確認します。
 - 接続機器の音量が大きくなっているか、音声出力が正しく設定されているか確認します。
 - 接続機器の音声出力を PCM に設定します。
3. Bluetooth 接続している場合は、以下の設定を確認します。
 - 本機の音声を Bluetooth 対応スピーカーに出力する際は、リモコンの設定ボタン[⊗]を押して、ダッシュボードを表示します。ダッシュボードに表示された[⊗]を選択し、[リモコンとアクセサリ]からペアリングしてください。
 - 接続機器と本機の間には障害物がないか確認し、接続状況がよくなるようにそれらの位置を変更します。
 - 接続機器が接続可能な距離に（約 10 メートル以内）あることを確認します。
 - 近くに無線ネットワークや電子レンジ、2.4GHz 無線電話等の 2.4GHz 周波数帯を使用する機器がないことを確認します。これらの機器は Bluetooth の通信に干渉し、接続が不安定になる可能性があります。

? Wi-Fi に関するトラブル

Wi-Fi に接続できないときは、次の対処方法を確認してください。

1. Wi-Fi ルーターおよびモデムが正常に動作しているか確認します。機器を再起動すると問題が解決することがあります。
2. 本機と Wi-Fi ルーターの間には、障害物を置かないでください。Wi-Fi 信号が弱まる可能性があります。
3. リモコンの設定ボタンを押して、ダッシュボードを表示します。ダッシュボードに表示されたを選択します。
[ネットワークとインターネット] からネットワーク設定が正しいことを確認します。

? Google TV™ ヘルプセンター

オンラインコンテンツの視聴に関するトラブルは、以下のサイトを参照してください。

Google TV ヘルプページ

<https://support.google.com/googletv>



商標について

Wi-Fi® は Wi-Fi Alliance の商標です。

Google TV は、本デバイスのソフトウェア機能の名称であり、Google LLC の商標です。Google、YouTube は Google LLC の商標です。ドルビーラボラトリーズの実施権に基づき製造されています。Dolby、ドルビー、Dolby Audio 及びダブル D 記号は Dolby Laboratories Licensing Corporation の登録商標です。

Bluetooth® のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、セイコーエプソン株式会社はこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。その他の商標および商品名は、それぞれの所有者に帰属します。

HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interface、HDMI のトレードドレスおよび HDMI のロゴは、HDMI Licensing Administrator, Inc. の商標または登録商標です。

Netflix は、Netflix, Inc. の登録商標です。

USB Type-C® は USB Implementers Forum の登録商標です。

なお、各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。

お問い合わせ先

お問い合わせの前に



サポート情報サイト

最新ソフトウェア、製品マニュアルなど、製品のサポート情報満載のサイトです。

epson.jp/support/



FAQ（よくあるご質問）

困ったときの対処方法を分かり易く説明しています。

epson.jp/faq/



製品に関するご質問・ご相談/運用支援

営業日、営業時間、有料サービスの詳細はサポート情報サイトでご確認ください。



LINEまたは
Webチャットで相談する

自動応答は
24時間365日
いつでも受付



epson.jp/linespm/



メールで相談する
epson.jp/mail/



電話で相談する
プロジェクターインフォメーションセンター
050-3155-7010

修理のお申し込み

対象製品など修理メニューの詳細はウェブサイトでご確認ください。

epson.jp/shuri/



引取修理サービス

ご指定の日時・場所に修理品を引き取りにお伺いするサービスです（有償）。

Web で申し込む
epson.jp/door/



電話で申し込む
050-3155-7150

消耗品のご購入

お近くのエプソン商品取扱店またはエプソンダイレクトショップでお買い求めください。



エプソンダイレクトショップ
epson.jp/shop/



ご購入相談・ご注文窓口
0120-956-285

会員制情報提供サイト(MyEPSON)

ユーザー登録していただくと、お客様に商品の最新情報や活用のためのヒントをお届けいたします。

myepson.jp/

ショールーム

最新のエプソン商品を実際にお試し
いただけます。

epson.jp/showall/



上記 050 で始まる電話番号は KDDI 株式会社の電話サービス KDDI 光ダイレクトを利用しています。
本ページに記載の情報は予告無く変更になる場合がございます。あらかじめご了承ください。

エプソン販売株式会社

〒160-8801 東京都新宿区新宿四丁目1番6号 JR新宿ミライナタワー

セイコーエプソン株式会社

〒392-8502 長野県諏訪市大和三丁目3番5号

液晶プロジェクター(H) 2022.03

本書掲載の画面は 2025 年 11 月時点の内容となります。
画面表示は予告なく変更となる場合がありますので、ご了承ください。

© 2025 Seiko Epson Corporation



414697900



HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Dolby
AUDIO

HEVC Advance™



詳しい使い方や
困ったときの対処方法は
ホームページで
ご確認ください。