

本製品をご使用になる前に、  
製品取扱説明書をよくお読みください。

XGIMI Technology Co., Ltd (以下、「XGIMI Technology」または「XGIMI」という)の製品をご購入、ご利用いただきありがとうございます。お客様の安全と利益のために、本製品を使用する前に製品取扱説明書をよくお読みください。

XGIMI Technologyは、本製品を製品取扱説明書または使用上の注意に従って操作しなかったために生じたいかなる人身傷害、物的損害、またはその他の損失に対して、一切責任を負わないものとします。

### 製品取扱説明書について (以下「本説明書」)

本説明書の著作権はXGIMI Technologyに帰属します。

本説明書に記載されている商標および名称は、各権利所有者に帰属します。

本説明書の内容と実際の製品との間に矛盾がある場合は、実際の製品が優先されるものとします。

Google TVおよびGoogle Castは、Google LLCの商標です。  
Googleアシスタントは特定の言語と国では利用できません。

**HDMI**<sup>®</sup> HDMI (High-Definition Multimedia Interface) およびHDMIロゴは、  
HDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または登録商標です。

**Dolby** Audio Dolby, Dolby Audio、ダブルDのシンボルは、  
Dolby Laboratories Licensing の登録商標です。

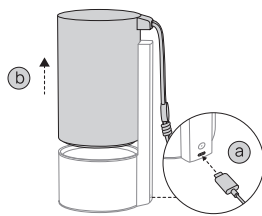
\* 製品型式: XN13A

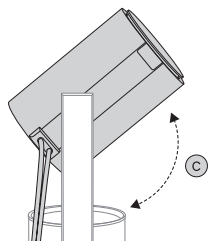
\* XGIMI Technologyは本説明書を修正する権利を保有しています。



## はじめに

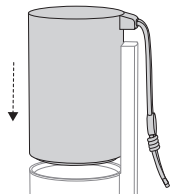
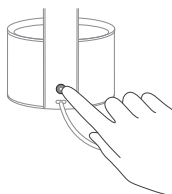
### ① 電源オン/オフ

- 
- (a) 電源ケーブルを本体に接続してください。接続されると、LEDインジケーターがしばらく点灯します。
- (b) プロジェクター部分を、カチッと音がするまで上にスライドして電源をオンにします。ムードライトモードやスピーカーモードとして使用する場合は、この状態で使用します。



- (c) プロジェクターとして使用する場合は、プロジェクター部分を回転してください。

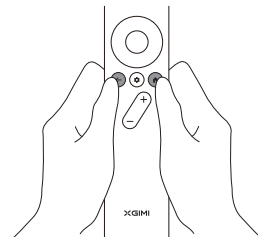
電源ボタンを長押しする、もしくは本体を閉じて電源オフにします。



### ② リモコンのペアリング方法

リモコンは本体から10cm以内に近づけた状態で、「**+**」と「**①**」を同時に押すとLEDインジケーターが点滅してペアリングモードに入ります。ペアリングに成功すると本体から音が鳴ります。

ペアリングに失敗した場合、30秒経って再度やり直してください。

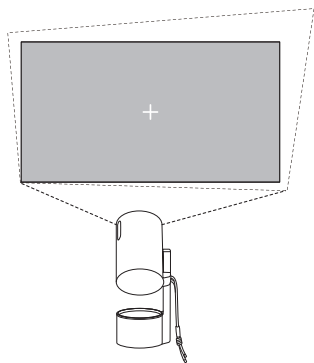


### ③ 画像のフォーカス調整


リモコンのフォーカスボタンを押して、オートフォーカスを実行します。ボタンを長押しして、手動フォーカスを実行し、左右のボタンを押して調整することができます。

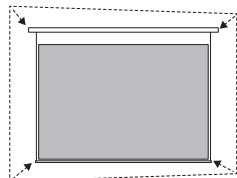
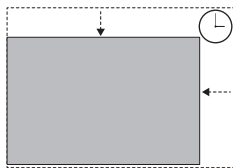
#### 4 投影画像の補正

自動台形補正機能を有効にすると、本体を動かした後に自動的に台形補正されます。



自動障害物回避機能を有効にすると、投写範囲に障害物が検出されると、自動的に障害物回避します。自動画面調整機能を有効にすると、投写範囲に16:9または16:10の画面が検出されると、自動的にフレームを最適化します。

自動台形補正機能を有効にするには、リモコンの「」ボタンを押し、[設定] > [プロジェクター] > [台形補正] > [自動台形補正] を選択します。[手動台形補正] を選択すると、投影可能範囲内で4辺とフレームの大きさを調整できます。



#### 5 Googleアシスタント

リモコンのGoogleアシスタントボタンを押して、映画や番組を検索したり、おすすめの番組を見たり、スマートホームデバイスを操作することができます。

#### 6 Google Cast

Google Castを使用して、簡単にミラーリングして投影することができます。



Google Castに対応しているスマートフォン、タブレットやPCからお気に入りの映画や音楽を簡単に投影して大画面で楽しむことができます。

本機能をご利用中に、スマートフォンなどでメッセージ確認や電話対応が可能です。

#### 7 ファームウェアの更新

[設定] > [システム] > [デバイス情報] > [システムアップデート]からファームウェアの更新ができます。

## 注意事項

### 安全にご使用いただくために

- 動作時の光線をのぞき込まないでください。まぶしい光により目を傷めるおそれがあります。
- 本製品は動作時に熱を発生します。本体の過熱を防ぐため、換気口をふさいだりしないでください。
- レンズの損傷を防ぐため、紙や布が含まれる掃除道具でレンズを直接拭かないでください。レンズ表面のゴミは、エアブローで吹き飛ばしてください。
- 回路基板が雨水、湿気、銹物を含む液体によって腐食するのを防ぐため、本製品の洗浄には化学薬品、洗剤、またはいかなる液体も使用しないでください。
- 本製品や付属品は子供の手の届かない場所に保管してください。
- 本製品が直射日光、熱、急激な温度変化、湿気に過度にさらさないよう、通気の良い環境で使用または保護してください。本製品や付属品の適正な動作温度および保管温度は0～40°Cです。
- 本製品を加熱機器（乾燥機や電子レンジなど）に入れて乾燥させないでください。加熱して乾燥させると故障の原因になります。
- 本製品を強く押し出したり、上部や周辺付近に障害物を置かず、十分なスペースの取れた場所に置いて使用してください。障害物によって本製品がうまく動作しなかったり、損傷させる可能性があります。
- 本製品を投げたり、打ったり、激しく振動させたりしないでください。内部回路基板が損傷する可能性があります。
- 本製品の分解や組み立てを行わないでください。感電や本製品の損傷につながる恐れがあります。
- 本製品のいかなる修理もお客様ご自身で行わないでください。メンテナンスが不適切な場合は、怪我や本製品の損傷につながる恐れがあります。問題が発生した場合は、XGIMIのサポートセンターに連絡してください。
- 弊社指定の付属品およびアクセサリのみを使用してください。また、同梱の電源コードは本製品のみにご使用ください。

### 注意

明るい光源の場合と同様に、光線を直接見つめないでください。  
(RG2 IEC 62471-5:2015)。



RG2



IEC 60825-1:2014

CONSUMER LASER PRODUCT  
EN 50689:2021

## CEメンテナンス

1. 本製品はUSB2.0バージョンのUSBインターフェイスにのみ接続できます。
2. 電源アダプターは本体の近くに置いて、すぐ利用できるようにしてください。
3. 動作温度範囲：-10°C～40°C
4. アダプター仕様  
入力：AC 100 V～240 V、50/60 Hz、1.8 A Max  
出力：DC 20.0 V、3.25 A
5. 本製品は、身体から20cm離れた場所で使用した場合に、RF仕様に適合するものとなります。
6. 聴覚を損なう恐れがあるため、大きい音量で長時間視聴しないでください。

### 注意：

1. リモコンのバッテリーはAAAの単4形電池を使用してください。
2. 異なるタイプのバッテリーを使用すると、安全装置が機能しなくなったり、火事または爆発が発生する危険性があります。
3. バッテリーを極端な高温環境に放置したり、極端に気圧が低い場所に置かないでください。爆発したり、引火性の液体やガスが発生する恐れがあります。
4. バッテリーを火中や高温のオープンに投入したり、機械的に押し潰したりしないでください。爆発する恐れがあります。

### 廃棄について：



本製品を廃棄する際は、お住まいの自治体のルールに従ってください。

- ※ メーカー指定またはメーカー提供の付属品/周辺機器のみを使用してください。
- ※ 本製品は有害な光を放射する可能性があります。動作中に光線を見つめないでください。目に損傷する恐れがあります。

## 본 제품을 사용하기 전에 사용자 가이드를 주의 깊게 읽어 주십시오.

XGIMI 제품을 구매하고 사용해 주셔서 감사합니다. 귀하의 안전과 이익을 위해 제품을 사용하기 전에 이 사용자 가이드를 주의 깊게 읽어야 합니다.

본 사용자 가이드에 설명된 지침이나 주의 사항에 따라 제품을 작동하지 않아 발생한 신체적 상해, 재산상의 손해 또는 기타 손실에 대해 XGIMI는 어떠한 책임도 지지 않습니다.

## 본 사용자 가이드 정보

본 사용자 가이드의 저작권은 XGIMI에 있습니다.

본 사용자 가이드에 언급된 상표 및 명칭은 해당 권리 소유자의 자산입니다. 사용자 가이드의 내용은 제품과 다를 수 있습니다.

Google TV 및 Google Cast는 Google LLC의 상표입니다.

Google 어시스턴트는 특정 언어 및 국가에서는 사용할 수 없습니다. 서비스 이용 가능 여부는 국가 및 언어에 따라 다릅니다.

**HDMI**® HDMI 고품질 멀티미디어 인터페이스 및 HDMI 로고는 HDMI Licensing Administrator, Inc.의 상표 또는 등록 상표입니다.

**Dolby Audio** 돌비, 돌비 오디오 및 더블-D 기호는 Dolby Laboratories의 상표입니다.

\* 모델: XN13A

\* XGIMI Technology는 사용자 가이드를 해석하고 수정할 권리를 보유합니다.