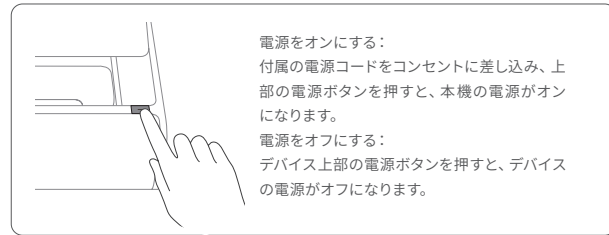


## 1 デバイス電源のオン/オフ



## 2 リモコンのペアリング



## 3 リモコンの使い方

### 音声入力の方法



音声入力ボタンを押しながらマイクに向かって話しかけます。話し終えたら音声入力ボタンから指を離します。

## 4 各種機能

### フォーカス調整



フォーカス機能は投影画面のピントを調整することができます。

 ボタンを押すと、オートフォーカスを実行します。 ボタンを長押しすると、手動フォーカスを実行します。

ナビゲーションボタンの右左または上下を押して、調整することができます。

調整が終了したら、いずれかのボタンを押してフォーカス調整を終了します。

※システム環境設定の [画面] > [オートフォーカス] または [マニュアルフォーカス] から調整することも可能です。


### 台形補正



**自動台形補正**  
システム環境設定の [画面] > [自動台形補正] をタップします。

### 手動台形補正

システム環境設定の [画面] > [手動台形補正] をタップして、リモコンのナビゲーションボタンで4点を適切な位置に調整することができます。

 ボタンを押すと、台形補正のポイントを4点から8点、または8点から4点へ切り替えることができます。

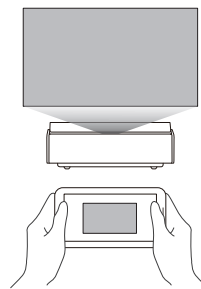
### 起動時自動台形補正

システム環境設定の [画面] > [画面補正設定] > [起動時自動台形補正] を有効にします。その後、起動する際に自動で台形補正を実施します。

### 移動時台形補正

システム環境設定の [画面] > [画面補正設定] > [移動時自動台形補正] を有効にします。その後、センサーが本体の移動や動きを検知すると、自動で台形補正を実施します。

### 壁面凹凸補正



壁面のでこぼこによる映像の歪みを補正することができます。設定は、システム環境設定の [画面] > [壁面凹凸補正] から行います。以下の手順に従って補正を完了してください。

- ① スマートフォンで画面に表示されるQRコードをスキャンします。
- ② 投影された画像を撮影し、アップロードしてください。
- ③ 適用後の表示オプションを選択して完了です。

この手順で、壁面の凹凸に合わせた最適な映像を楽しむことができます。

### 壁色自動適応機能

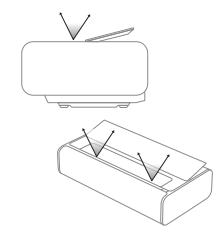
壁色自動適応機能は、色付きの壁に投影しても、白い壁に投影した場合に近い色合いに調整する機能です。

設定は、[システム環境設定] > [画面] > [壁色自動適応] から行います。

注意

- 壁色自動適応機能が有効な状態で明るさやカラー設定を変更すると、本機能は無効になります。
- 壁色自動適応機能は、投影環境や壁の色に影響されるため、表示される色合いが実際のものとは異なる場合があります。

### アイ・プロテクション機能



赤外線によって前方にいる人や動物の存在を検知し、自動的に調光してお子様やペットの目を保護します。本機能が起動すると、検出された物体が検出範囲から離れるまで、デバイスは輝度を下げ、警告テキストを表示します。その後、輝度はもとに戻ります。

設定方法は [システム環境設定] > [その他] > [アイ・プロテクション機能] を選択し、オンにしてください。

\*アイ・プロテクション機能が作動する距離には制限があります。

## 5 システムアップデート

[システム環境設定] > [システム] > [オンラインアップデート] から、ネットワーク経由で、最新のシステムに更新できます。

## 6 専用スマホアプリをインストールする

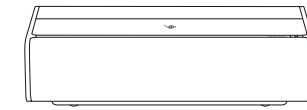
### Aladdin Xアプリ

スマートフォン対応アプリ「Aladdin X」をインストールすると、スマートフォンをAladdin Xシリーズのリモコンとして操作できるようになります。また、スマートフォンに保存された写真をAladdin Xシリーズに転送できるようになります。

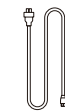


QRコードからアプリをダウンロード  
(iPhone / Android共通)

## パッケージ内容



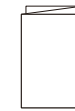
Aladdin Marca Max



電源コード



リモコン



取扱説明書

## 保証について

保証期間 お買上げの日から2年

Aladdin Xサポートセンター  
Support@aladdinx.jp

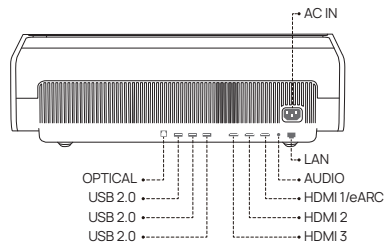
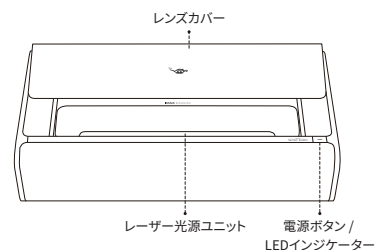
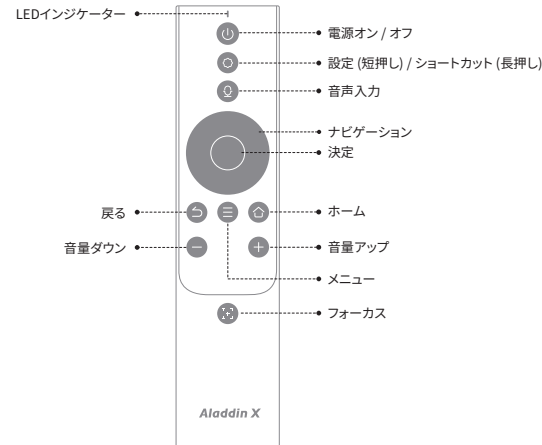
## 無料修理規定

1. 正常な使用状態で保証期間内に製品（ハードウェア）が故障した場合には、本書に従い無料で修理いたします。
2. 保証期間内の故障であっても、次の場合には有料での修理対象となります。  
(1)本書のご提示がない場合。(2)保証期間中に発生した故障について、保証期間終了後に修理依頼された場合。(3)使用上の誤り（取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きに従った正常な使用をしなかった場合を含む）による故障・損傷。(4)他の機器から受けた障害または不当な修理、改造による故障・損傷。(5)お買上げ後の移設、輸送、落下などによる故障・損傷(6)火災、地震、風水害、落雷その他の天災地変、公害、塩害、ガス害（硫化ガスなど）、異常電圧などによる故障・損傷。(7)業務用など一般家庭用以外での使用による故障・損傷。(8)消耗・摩耗した部品の交換、汚損した部分の交換。
3. 故障の状況その他の事情により、修理に代えて製品交換をする場合がありますのでご了承ください。
4. 修理に際して再生部品・代替部品を使用する場合があります。また、修理により交換した部品は弊社が任意に回収のうえ適切に処理・処分させていただきます。
5. 本書に基づく無料修理（製品交換を含む）後の製品については、本保証の残存期間、または交換日もしくは修理日から90日間のいずれか長い期間が保証期間となります。
6. 故障により、お買上げの製品を使用できなかったことによる損害については補償いたしません。
7. 記録媒体を搭載または使用する製品の場合、故障の際または修理・交換により記録内容が消失等する場合がありますが、記録内容についての補償はいたしません。
8. 本書は日本国内でのみ有効です。（This warranty is valid only in Japan.）

## 免責事項

純正品ではないスタンドなどのアクセサリを使用しないでください。  
上記のような製品の誤使用、使用中に生じた故障、その他の不具合またはこの製品の使用によって受けられた損害については、弊社は一切の責任を負いません。

Aladdin X株式会社 Aladdin X Inc.  
東京都台東区蔵前3丁目1-3  
Aladdin X (アラジン エックス) サポートセンター: Support@aladdinx.jp



## 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。
- 本体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、エアブローなどで吹き飛ばしてください。
- 回路基板が雨水、湿気、鉱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。
- 本体とアクセサリなどの付属品は子供の手の届かない場所に保管してください。
- 本体が直射日光、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。本体とアクセサリの適正な動作温度および保管温度は0～40℃です。
- 本体を加熱機器（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となります。
- 本体を無理に押し下り引っ張ったりしないでください。また、上部や周囲に障害物を置かず、十分なスペースを確保した場所に設置してください。障害物があると、本製品が正常に動作せず、損傷する恐れがあります。
- 本体を投げたり、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。
- 本体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。
- 本製品の修理はお客様ご自身で行わないでください。不適切なメンテナンスは、怪我や製品の損傷につながる恐れがあります。問題が発生した際は、Aladdin Xサポートセンターへご連絡ください。
- 手や物をレンズカバーの動作範囲内に置かないようご注意ください。挟まれることで怪我をしたり、製品が故障する原因となる恐れがあります。
- レンズカバーが正常に開閉できない場合は、レンズカバーとスライドレールの周辺に障害物がないかどうかを確認してください。障害物がある場合は取り除いて、もう一度試してください。
- レンズカバーを強く押し下りたりしないでください。損傷する可能性があります。
- 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。
- 安全のため、アース付き電源コンセントに正しく接続し、確実に接地されていることを確認してください。

## 商標

**HDMI** 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。

**IMAX ENHANCED** IMAX Corporationのライセンスに基づいて製造しています。IMAX®は、米国や他の国におけるIMAX Corporationの登録商標です。DTS Licensing Limitedのライセンスに基づいて製造しています。DTS, the Symbol, DTS and the Symbolの商標は、米国や他の国におけるDTS, Inc.の登録商標です。

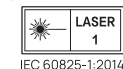
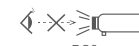
**dts HD** DTS特許については、<http://patents.dts.com>を参照してください。DTS Licensing Limitedのライセンスに基づいて製造しています。DTS, DTS-HD, DTS Studio Sound, DTS-HDロゴは、米国と他の国におけるDTS, Inc.の登録商標または商標です。

**Dolby VISION-ATMOS** Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio, Dolby Atmos, ダブルDのシンボルは、Dolby Laboratories Licensing Corporationの登録商標です。

QRコードは、株式会社デンソーウェーブの商標または登録商標です。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、Aladdin X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。

## 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）
- 本製品のレーザーセンサーはIEC 60825-1:2014に遵守しています。
- プロジェクターのレーザー 最大電力:0.39mW, 放出波長:639nm, 455nm, 455nm
- VCSELのレーザー 最大電力:0.39mW, 放出波長:940nm, 規格名と発行日:IEC 60825-1:2014



# Aladdin Marca Max

## 取扱説明書

