

**XGIMI、3年連続でホームプロジェクター市場出荷量世界第1位<sup>※1</sup>を獲得  
「Elfinシリーズ」上位モデルの新製品「Elfin Flip 4K」、「Elfin Flip Laser」を  
4月23日（木）より『Makuake』で先行販売開始**



スマートプロジェクターブランド「XGIMI（エクスジミー）」は、このたび、2025年のホームプロジェクター市場において、世界第1位の出荷量<sup>※1</sup>を記録したことをお知らせいたします。本記録は、2023年、2024年に続き、3年連続となります。

その成長を牽引してきた主力シリーズであり、XGIMIブランド内で販売台数No.1<sup>※2</sup>を誇る「Elfinシリーズ」より、新製品「Elfin Flip 4K」および「Elfin Flip Laser」の2機種が、2026年4月23日（木）より、アタラシイものや体験の応援購入サービス『Makuake』にて先行販売を開始します。

Elfinシリーズは、コンパクトな薄型設計と高画質を両立する、XGIMIの主力シリーズです。中でもシリーズ最上位モデルである「Elfin Flip 4K」は、「日本の暮らしにフィットする4Kプロジェクター」をコンセプトに、「薄型設計・高性能」を兼ね備える製品として開発されました。

空間に自然に溶け込む薄型デザインに加え、細部までこだわった品質を備え、ホームシアター用途にとどまらず、多様な利用シーンに対応。日常に寄り添う一台として設計されています。

※1 RUNTO「RUNTO\_2025 Global Projector Market Quarterly Shipment Report」に基づく。

※2 グローバル市場において。当社調べ（XGIMIグローバル市場におけるプロジェクターシリーズ別販売台数、2015年～2024年累計）

## ■「Elfin Flip 4K」製品概要

150°回転可能なジンバル一体型の薄型設計により、壁や天井への投影など自由な設置を実現。本棚などの限られたスペースにもすっきり収まり、日常空間に自然に溶け込みます。

最新世代の日亜化学工業製3色レーザー（QuaLas<sup>®</sup> RGBシリーズ）と0.98-1.3:1の光学ズームを搭載し、4K解像度で1600 ISOルーメンの高輝度と高い設置自由度を両立。さらに1ms<sup>※3</sup>の低遅延、ALLM・VRR対応のゲーミング性能やHarman Kardon製スピーカーを備え画質、音響、操作性を兼ね備えた、シリーズ最上位モデルです。OSはGoogle TVを搭載しています。

※3 1080p / 120Hz、ゲームモードオン、VRRオン、自動台形補正オフ時。XGIMI 実験室測定。

## ■「Elfin Flip 4K」の主な特長

### ・薄型設計と高い設置自由度

150°回転可能なジンバル一体型デザインにより、壁や天井への投影など、ライフスタイルに合わせた自由な設置を実現します。薄型設計のため、本棚などの限られたスペースにもすっきり収納可能。日常空間に自然に溶け込みます。



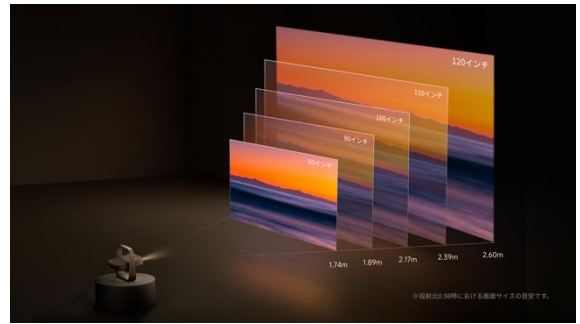
### ・1600 ISOルーメンの明るさ

昼間の明るさの中でも鮮明な映像を投影します。



### ・光学ズーム搭載

同価格帯では希少な 0.98-1.3:1 の光学ズームに対応し、画質を損なうことなく投影サイズを調整できます。コンパクトな空間でも、より短い投写距離で大画面投影が可能。約 2.17m の距離で 100 インチの投影を実現します（本データは、投写比 0.98:1 時における画面サイズの参考値です）限られた空間でも画質を犠牲にすることなく、大画面体験を楽しめます。



### ・日亜化学工業 最新世代 NUMB42 3 色レーザー （QuaLas® RGB シリーズ）採用

アカデミー科学技術賞<sup>※4</sup>を受賞した日亜化学工業の最新世代 3 色レーザーを搭載。光源レベルから高画質の基盤を確立し、高輝度・高色再現性・高安定性を実現しています。



※4 2024 年 アカデミー科学技術賞 技術成果賞。

受賞者名（敬称略） 中津嘉隆、長尾陽二、平尾剛、森住知典、高鶴一真。

日亜化学工業のシネマ用レーザープロジェクションシステム向けレーザーダイオードの開発に対して。

### ・低遅延

ゲーム用途にも対応。1ms の低遅延に加えて、ALLM および VRR に対応。低遅延かつティアリングのない滑らかな映像表示を実現し、大画面での没入感あふれるゲーム体験を提供します。



### ・Harman Kardon 製スピーカー

薄型・軽量の筐体でありながら、Harman Kardon 製スピーカーを搭載。十分な音量で部屋全体をカバーし、Dolby Audio および Dolby Digital Plus のデコードに対応。音の奥行きや立体感を表現し、外部スピーカーを接続しなくても、日常の映画鑑賞を高品質に楽しめます。



### ・より進化したスマート体験

自動台形補正やオートフォーカス、自動障害物回避機能、スクリーン自動アジャスト機能、壁色適応機能、アイ・プロテクション機能などの機能を搭載

## ■「Elfin Flip Laser」の製品概要

150°回転可能なジンバル一体型の薄型設計により、壁や天井への投影など自由な設置を実現。本棚などの限られたスペースにもすっきり収まり、日常空間に自然に溶け込みます。日亜化学工業製の最新世代 NUMB42 3色レーザー（Qualas<sup>®</sup> RGB シリーズ）を採用し、1600 ISO ルーメンの高輝度と豊かな色再現性を実現。フルHD 解像度ながら、レーザー光源ならではの鮮やかな映像体験を楽しめます。OSはGoogle TVを搭載しています。

## <「Elfin Flip 4K」誕生ストーリーおよび開発過程でのチャレンジ>



### ・同製品誕生ストーリー

Elfin Flip 4Kは、「日本の暮らしにフィットする4Kプロジェクター」を目指して開発されました。空間に自然に溶け込む薄型デザインと、日中でも使える明るさ、細部までこだわった品質により、日常に寄り添う一台を実現しています。また、ホームシアター用途にとどまらず、天井投影やゲーム用途など多様な使い方にも対応し、さまざまなシーンで活躍します。

### ・同製品開発過程でのチャレンジ

Elfin Flip 4Kの開発では、「薄型設計・高性能・放熱性」の両立という課題に取り組みました。7.8cmの薄型筐体に複数の高性能モジュールを搭載しながら、安定動作と静音性を確保することが求められました。XGIMIは一貫した設計・製造体制を活かし、光学構造と構造を最適化。内部構造を見直すことで、効率的な放熱を実現しました。その結果、高い性能と静音性を両立した快適な視聴体験を提供しています。

## ■ 販売時期



製品名： Elfin Flip 4K

一般販売価格：206,800 円（税込）

割引価格：最大 47%OFF の 109,600 円（税込）から

「Makuake」先行販売開始日：2026年4月23日（木）

<ページリンク>

<https://www.makuake.com/project/elfinflip/>



製品名： Elfin Flip Laser

一般販売価格：139,800 円（税込）

割引価格：最大 43%OFF の 79,900 円（税込）から

「Makuake」先行販売開始日：2026年4月23日（木）

## ■ スペック一覧

| 製品名              | Elfin Flip 4K  | Elfin Flip Laser                              |
|------------------|--|---|
| カラー              | マットブラウン  | クラウドパープル                                      |
| サイズ<br>(高さ×幅×奥行) | 254 × 245 × 78 mm  | 254 × 245 × 75 mm                             |
| 重量               | 約 1.55kg   | 約 1.38 kg                                     |
| 標準解像度            | 4K   | フル HD   |
| 光源               | 3色レーザー   | 3色レーザー  |
| 輝度               | 1600 ISO ルーメン  | 1600 ISO ルーメン                                 |
| コントラスト比          | 20000:1 (DBLE ON 時)  | 10000:1 (DBLE ON 時)                           |
| スローシオ            | 0.98-1.3:1   | 1.2:1   |
| 光学ズーム            | 対応   | —   |
| VRR、ALLM         | 対応   | —   |
| 低遅延              | 1ms at 1080P@120Hz<br>(ゲームモード、VRR オン、自動台形補正オフ時)                  | 20ms at 1080P@60Hz<br>(ゲームモード、自動台形補正オフ時)      |
| スマート機能           | 自動台形補正、オートフォーカス、<br>自動障害物回避、スクリーンアジャスト機能、<br>壁色適応機能、アイ・プロテクション機能 | 自動台形補正、オートフォーカス、<br>スクリーンアジャスト機能、アイ・プロテクション機能 |
| スピーカー            | 1 × 7W Harman/Kardon   | 1 × 7W Harman/Kardon                          |
| システム             | Google TV  | Google TV                                     |
| 投影サイズ            | 40～200 インチ   | 40～200 インチ                                    |
| 推奨投影サイズ          | 54～150 インチ   | 60～120 インチ                                    |

※輝度について、輝度性能を再評価し、3月16日発表時の数値 1500 ルーメンから 1600 ルーメンへ修正をいたしました。

## 【XGIMI について】



XGIMI（エクスジミー）は2013年に設立された、アメリカ、ヨーロッパ、日本を含む100カ国以上の世界各地で選ばれている次世代のプロジェクターブランドで、美しい映像と圧倒的な使いやすさが特徴です。設立から翌年の2014年には第1世代のスマートプロジェクターを発売し、革新的な製品コンセプトと優れたユーザーエクスペリエンスにより、プロジェクター業界に旋風を巻き起こしました。それ以降、世界的に有名な Harman Kardon、Google、Texas Instruments といった企業とパートナーシップを組みながら、様々なモデルのスマートプロジェクターの製造を続けています。グローバルホームプロジェクター市場で出荷量世界第1位、全世界出荷台数700万台を突破、8,000以上の店舗を展開し、業界をリードする先駆者として、XGIMIは革新的な技術と洗練されたデザインを通じて、あらゆる人が楽しめる最高のホームプロジェクターとポータブルプロジェクターを開発するよう常に努力しています。XGIMI 公式サイト：<https://jp.xgimi.com/>