

2025年11月19日 日本エイサー株式会社

# DLP 方式採用のプロジェクター4 機種を新発売 一 高画質・省エネ・設置性を兼ね備えた多用途モデル ―



日本エイサー株式会社(本社:東京都新宿区、代表取締役社長:ボブ・セン)は、Acer ブランドより、DLP 方式を採用したプロジェクター新製品 4 機種「X1128H」「X1228」「X1328」「X139Wi」を発表いたします。

本日、**2025 年 11 月 19 日(水)より、法人のお客様**向けに、ならびに **Acer 公式オンラインストア**および **Amazon** にて販売を開始いたします。

本シリーズは、**ご自宅でのホームシアターやゲーム用途**、また**ビジネスシーンでのプレゼンテーション**など、さまざまなシーンで高品質な映像投影を実現します。

ブランド	型番	JAN	方式	画素数	輝度	投写画面サイズ	走査周波数 (垂直)	想定売価 (税込)
Acer	X1128H	4515777657464	DLP(R)	SVGA (800 x 600)	1	23インチ ~ 300イ ンチ	24 ~ 120 Hz	¥59,800
	X1228	4515777657464		XGA (1024×768)				¥63,800
	X1328	4515777637060		WXGA (1280×800)		27インチ ~ 300イ ンチ		¥65,800
	X139Wi	4515777657457						¥72,800

※画素数、輝度、投射画面サイズは上記をご参照ください。

#### スマートに調整、鮮やかな色をいつまでも

映像をより美しく、より自然に届けるために、Acer 独自の 3 つの映像技術を搭載しました。Acer LumiSense は、 投写される映像をフレームごとに分析し、明るさやコントラストを自動で最適化。暗いシーンでも細部まで鮮明に映し出します。

Acer ColorBoost 3D は、6 分割カラーホイールと高度な照度制御により、2D・3D いずれの映像も本来の色鮮やかさで再現。輝度や色のずれを抑え、自然な発色を実現します。さらに Acer ColorSafe II は、独自の RGB コントロール技術で長時間の使用による色味の劣化を防止。時間が経っても変わらない美しさを保ちます。見るたびに心地よく、長く楽しめる映像体験を提供します。

## ブルーライトシールド。長くみても目にやさしく

映像を楽しむ時間をもっと快適にするために、ブルーライトシールドを搭載しています。この機能は、画面から発生するブルーライトを最大 30%カットし、眼精疲労や視力への負担を軽減。人の角膜や水晶体を通過してしまう高エネルギーのブルーライトから、あなたの目をしっかり守ります。使用シーンに合わせて 3 段階のフィルターレベルを自動調整。ブルーライトが少ない映像では色ずれを防ぎ、強い映像シーンでは自動的にフィルターをオンにして保護。光の強さを賢くコントロールしながら、自然で美しい映像と目の快適さを両立します。

#### 置くだけ、つなぐだけ。すぐに美しい映像を

映像を自由に、そしてすぐに楽しむためのスマート設計を実現。自動台形補正(±40°)機能により、上下の角度による画面のゆがみを自動で補正し、どんな高さからでも美しい長方形の映像を投写します。さらに、天吊り自動検知機能を搭載。重力センサーが設置方向を自動で認識し、天吊り時には映像を 180°回転させて正しい向きに調整します。また、AC Power On 機能により、電源コードを接続するだけでプロジェクターの電源が自動的にオン。わずらわしい設定を省き、電源を入れた瞬間から映像の世界を楽しめます。

#### スピーカー内蔵で、すぐに投写できる

本体に **3W スピーカー**を内蔵。外部スピーカーを接続しなくても、クリアで豊かなサウンドを再生します。コンパクトなボディから広がる音が、映像に臨場感を添え、シアターのような空間を演出します。

さらに、上位モデルの\*\*「X139Wi」**は、スクリーンミラーリング対応のワイヤレス投写に対応。標準添付の** Acer ワイヤレスドングル\*\*を使用すれば、ケーブルを接続することなく、スマートフォンやノート PC から簡単に映像を送信できます\*。

**Windows 10 以降の PC** なら、Miracast 機能によりアプリのインストールも不要。接続から投写までわずか数秒で完了します。配線の手間を省き、すぐにプレゼンテーションや映像鑑賞を始められます。

\*接続するデバイスは、Microcast テクノロジーに対応している必要があります。

## 地球にも、あなたにもやさしいテクノロジー

映像の美しさだけでなく、地球へのやさしさも大切にしています。Acer EcoProjection テクノロジーは、消費電力を抑えながらランプの寿命を延ばし、コスト削減と環境保全を両立します。ExtremeEco 機能では、一定時間入力信号がない場合に自動で Eco モードへ切り替え、最大 70%の消費電力を削減。さらに、ランプ出力を制御して輝度を約30%低減し、ランプ寿命を最長 15,000 時間まで延長します。また、ECO モード時のノイズはわずか 27dBA と静音設計で、作業や映像視聴を妨げません。環境にも人にもやさしい、Acer の EcoProjection テクノロジーが持続可能な映像体験を実現します。

# 以下、各モデルの簡易スペック

## Acer プロジェクター/X1128H

- ・投写方式:DLP® 方式(単板ホイール色分離タイプ)
- · 画素数: SVGA (800 x 600)
- ・コンピューター入力対応解像度: WUXGA (1,920×1,200), 1080p (1,920×1,080),

WSXGA+  $(1,680 \times 1,050)$ , WXGA+  $(1,440 \times 900)$ , WXGA  $(1,280 \times 800, 1,280 \times 768)$ ,

UXGA (1,600  $\times$  1,200), SXGA+ (1,400  $\times$  1,050), SXGA (1,280  $\times$  1,024), XGA (1,024  $\times$  768), SVGA (800  $\times$  600), VGA (640  $\times$  480)

- ・輝度(ルーメン): 4800 ANSI Im (標準), 3840 ANSI Im (Ecoモード)
- ・投写画面サイズ(対角):23インチ~300インチ(58cm~762cm)
- ・走査周波数(垂直):24~120 Hz
- ・スピーカー:3Wスピーカーx1
- ・入力端子:アナログRGB/コンポーネントビデオ(ミニD-Sub 15ピン)×1、コンポジット(ビデオ)(RCA端子)×1、PC オーディオ(3.5mm ステレオミニジャック)×1、HDMI 1.4a (HDCP 1.4対応)×1
- ・寸法・質量:約313×240×113.7 mm、約2.8 kg
- ・保証:2年間(ランプモジュールは1年間かつ使用時間500時間以内)



## Acer プロジェクター/X1228

- ・投写方式:DLP®方式(単板ホイール色分離タイプ)
- · 画素数: XGA (1024×768)
- ・コンピューター入力対応解像度:WUXGA (1,920×1,200), 1080p (1,920×1,080), WSXGA+ (1,680×1,050), WXGA+ (1,440×900), WXGA (1,280×800, 1,280×768), UXGA (1,600×1,200), SXGA+ (1,400×1,050), SXGA (1,280×1,024), XGA (1,024×768), SVGA (800×600), VGA (640×480)
- ・輝度(ルーメン): 4800 ANSI Im (標準), 3840 ANSI Im (Ecoモード)
- ・投写画面サイズ(対角):23インチ~300インチ(58cm~762cm)
- ・走査周波数(垂直):24~120 Hz
- ・スピーカー:3Wスピーカーx1
- ・入力端子:アナログRGB/コンポーネントビデオ(ミニD-Sub 15ピン)×1、コンポジット(ビデオ)(RCA端子)×1、PC オーディオ(3.5mm ステレオミニジャック)×1、HDMI 1.4a (HDCP 1.4対応)×2
- ・寸法・質量:約313×240×113.7 mm、約2.8 kg
- ・保証:2年間(ランプモジュールは1年間かつ使用時間500時間以内)













X1228

## Acer プロジェクター/X1328

- ・投写方式:DLP®方式(単板ホイール色分離タイプ)
- · 画素数: WXGA (1280×800)
- ・コンピューター入力対応解像度: WUXGA (1,920 x 1,200), 1080p (1,920x1,080),

WSXGA+  $(1,680 \times 1,050)$ , WXGA+  $(1,440 \times 900)$ , WXGA  $(1,280 \times 800, 1,280 \times 768)$ ,

UXGA  $(1,600 \times 1,200)$ , SXGA+  $(1,400 \times 1,050)$ , SXGA  $(1,280 \times 1,024)$ , XGA  $(1,024 \times 768)$ , SVGA  $(800 \times 600)$ , VGA  $(640 \times 480)$ 

- ・輝度(ルーメン): 5000 ANSI Im(標準), 4000 ANSI Im(Ecoモード)
- ・投写画面サイズ(対角): 27インチ~300インチ (75cm~762cm)
- ・走査周波数(垂直):24~120 Hz
- ・スピーカー:3Wスピーカーx1
- ・入力端子:アナログRGB/コンポーネントビデオ(ミニD-Sub 15ピン)×1、コンポジット(ビデオ)(RCA端子)×1、PC オーディオ(3.5mm ステレオミニジャック)×1、HDMI 1.4a (HDCP 1.4対応)×2
- ・寸法・質量:約313×240×113.7 mm、約2.8 kg
- ・保証:2年間(ランプモジュールは1年間かつ使用時間500時間以内)













X1328

## Acer プロジェクター/X139Wi

- ・投写方式:DLP®方式(単板ホイール色分離タイプ)
- · 画素数: WXGA (1280×800)
- ・コンピューター入力対応解像度: WUXGA (1,920 x 1,200), 1080p (1,920x1,080),

WSXGA+ (1.680 x 1.050), WXGA+ (1.440 x 900), WXGA (1.280 x 800, 1.280 x 768).

UXGA (1,600 x 1,200), SXGA+ (1,400 x 1,050), SXGA (1,280 x 1,024), XGA (1,024 x 768), SVGA (800 x 600), VGA (640 x 480)

- ・輝度(ルーメン): 5000 ANSI Im(標準), 4000 ANSI Im(Ecoモード)
- ・投写画面サイズ(対角): 27インチ ~ 300インチ (75cm ~ 762cm)
- ・走査周波数(垂直):24~120 Hz
- ・スピーカー:3Wスピーカーx1
- ・入力端子:アナログRGB/コンポーネントビデオ(ミニD-Sub 15ピン)×1、コンポジット(ビデオ)(RCA端子)×1、PC オーディオ(3.5mm ステレオミニジャック)×1、HDMI 1.4a (HDCP 1.4対応)×1
- ・寸法・質量:約313×240×113.7 mm、約2.8 kg
- ・保証:2年間(ランプモジュールは1年間かつ使用時間500時間以内)













法人お問い合わせ・お見積りサイト: <a href="https://www.biz-dna.jp/">https://www.biz-dna.jp/</a> Acer 公式オンラインストア: <a href="https://store.acer.com/ja-jp/">https://store.acer.com/ja-jp/</a>

Amazon: https://www.amazon.co.jp/stores/page/ACA9659E-0003-4187-9B8E-

3F36F935090E?ingress=2&lp\_context\_asin=B0FX53LJJ6&visitId=fe4c8ccf-fab1-4e08-bc23-

908f205fb952&store ref=bl ast dp brandLogo sto&ref =ast bln

#### プレスリリースページ

https://www.acer.com/jp-ja/about/news/20251119

#### Acer について

Acer は世界 160 か国以上で事業を展開するグローバル ICT カンパニーです。1976 年の創業以来、人々の生活を豊かにするパソコン、モニター、プロジェクター、タブレットなどのハードウェアやソフトウェア、サービスを提供しています。Acer は現在、全世界約 7,500 人の従業員とともに、"Breaking barriers between people and technology(人とテクノロジーの垣根を壊す)"のミッションのもと、製品の研究、デザイン、マーケティングおよび販売とサポートを行っています。

#### 日本エイサー株式会社について

社名 : 日本エイサー株式会社

所在地:東京都新宿区西新宿 6-24-1 西新宿三井ビルディング 18F

代表者:代表取締役社長 詹 國良(ボブ・セン)

公式サイト: https://www.acer.com/

公式 facebook: https://www.facebook.com/AcerJapan

公式 X : <a href="https://www.twitter.com/AcerJapan">https://www.twitter.com/AcerJapan</a>
Gaming 公式 X: <a href="https://twitter.com/PredatorJPN">https://twitter.com/PredatorJPN</a>

公式 Instagram: https://www.instagram.com/acer\_japan/

Gaming 公式 Instagram: https://www.instagram.com/predatorgamingjapan/

公式 YouTube: https://www.youtube.com/user/AcerJapanChannel

#### <報道機関からのお問合せ先>

日本エイサー 広報事務局(ペリタス内) 担当:グレイ純子、アーチャーみ香

TEL: 050-3138-5655, 090-1203-2551 / e-mail: ajc\_pr@acer-info.jp

© 2025 Acer Inc. All rights reserved. Acer と Acer 口づは Acer Inc.の登録商標です。その他商標、登録商標、サービスマーク等の著作物の著作権は、帰属表明の有無に関わらず、それぞれの権利者に帰属します。発表内容は予告なしに変更または削除されることがありますのであらかじめご了承ください。

© 2025 Acer Inc. All rights reserved. Acer and the Acer logo are registered trademarks of Acer Inc. Other trademarks, registered trademarks, and/or service marks, indicated or otherwise, are the property of their respective owners. All offers subject to change without notice or obligation and may not be available through all sales channels.