

2018年2月20日

日本エイサー株式会社

日本エイサー プライベートにもビジネスにも使いやすい
 スタンダードプロジェクター「X138WH・X128H・X118H」を
 2018年2月22日(木)より発売開始



リリース概要

- 明るく、鮮明で深みのある映像を映し出す高輝度設計
- ブルーライト軽減機能 BluelightShield で大切な目を優しく守る
- 3W スピーカー搭載で迫力のあるサウンドを簡単に楽しめる
- 使用場所に合わせて自由に設置ができるトップローディング設計
- 使いやすさを追求したポート類を搭載

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:詹 國良(ボブ・セン)は、プライベートにもビジネスにも使いやすいスタンダードプロジェクター「X138WH・X128H・X118H」を2月22日(木)より発売開始いたします。



X138WH・X128H・X118H

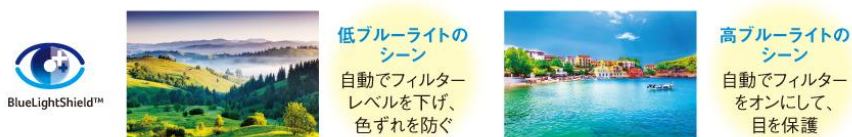
シリーズ	型番	カラー	JANコード	想定売価	発売予定日
Xシリーズ	X138WH	ブラック	4515777590099	オープン	2018年2月22日(木)
	X128H		4515777590082		
	X118H		4515777589550		

明るく、鮮明で深みのある映像を映し出す高輝度設計

明るさ 3700 ルーメンの高輝度設計(X128H・X118Hは 3600 ルーメン)で、明るくクリアで鮮やかな映像を映し出します。また Dynamic Black テクノロジーを搭載し、暗いシーンでも細部までくっきりと投写。この他、2D/3D の映像を自然な色で再現する Acer ColorBoost テクノロジーをはじめ、Acer 独自の機能を満載しています。

ブルーライト軽減機能 BlueLightShield で大切な目を優しく守る

疲れの他にも肌トラブルへも影響するといわれているブルーライトを軽減する機能を搭載。ブルーライト対策メガネと同等の効果を発揮する「Acer BlueLightShield™」を採用。3 つのフィルタレベルでブルーライトを抑制し、目を優しく守ります。



3W スピーカー内蔵で迫力のあるサウンドを簡単に楽しめる

3W スピーカーを内蔵しているため、HDMI なら AV 機器とケーブル 1 本で接続が完了します。また、密閉型エンジンを搭載し、空気中のホコリをシャットダウンするため、システムが不安定になるなどホコリによるトラブルに備えます。性能を維持することで、メンテナンスの負担も軽減します。

使用場所に合わせて自由に設置ができるトURREローディング設計

上下方向の映像のひずみを補正できる台形補正機能を搭載。最大垂直 40 度まで補正できます。また、ランプハウスを本体上部から交換できる便利なトURREローディング設計。吊り下げた状態からでも天井から外すことなくランプを交換できます。



使いやすさを追求したポート類を搭載

ポート類は背面に集約し、配線が邪魔にならないように設計しました。どんな場所でもスマートに設置できます。



リリースページ

<https://acerjapan.com/news/2018/337638>

<https://www.acer.com/ac/ja/JP/press/2018/337638>

X138WH・X128H・X118H 製品ページ

<https://acerjapan.com/projector/value/>

スペック表 X138WH・X128H・X118H

型番	X138WH	X128H	X118H
JAN	4515777590099	4515777590082	4515777589550
投写方式	DLP®方式(単板ホイール色分離タイプ)		
ディスプレイサイズ	0.65" DarkChip™ 3 DMD	0.55" DarkChip™ 3 DMD	
カラーホイール仕様	6セグメント(RGBYCW)		
画素数	WXGA (1280 x 800)	XGA (1024 x 768)	SVGA (800 x 600)
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)		
ビデオ入力信号方式	NTSC (3.58/4.43), PAL (B/D/G/H/I/M/N), SECAM (B/D/G/K/L), HDTV (720p, 1080i, 1080p), EDTV (480p, 576p), SDTV (480i, 576i)		
アスペクト比	16:10 (通常), 4:3/16:9 (切替可能)	4:3 (通常), 16:9 (切替可能)	
コントラスト比	20,000:1		
色再現性	約10億7000万色		
輝度(ルーメン)	3,700 ANSI lm (標準), 2,926 ANSI lm (ECOモード)	3,600 ANSI lm (標準), 2,800 ANSI lm (ECOモード)	
投写レンズ	明るさ:F	F = 2.41~2.53	
	焦点距離:f	f = 21.85mm ~ 24.00mm	
	倍率	1~1.1	
	ズーム/フォーカス	手動	
投写画面サイズ(対角)	30インチ(75cm) ~ 300インチ(762cm)	23インチ(58cm) ~ 300インチ(762cm)	
投写距離	1.1m ~ 10m	1.0m ~ 11.8m	
投射比率	60インチ @2m (1.54 ~ 1.72:1)	51インチ @2m (1.94 ~ 2.16:1)	
投影画面サイズ(目安)	30インチ	1.0 m ~ 1.1 m	1.2 m ~ 1.3 m
	60インチ	2.0 m ~ 2.2 m	2.37 m ~ 2.6 m
	80インチ	2.7 m ~ 3.0 m	3.2 m ~ 3.5 m
	100インチ	3.3 m ~ 3.7 m	3.9 m ~ 4.4 m
	200インチ	6.7 m ~ 7.4 m	7.9 m ~ 8.8 m
走査周波数	水平	15k ~ 100k Hz	
	垂直	24 ~ 120 Hz	
光源ランプ	OSRAM 203 W lamp		
ランプ交換時間	4,000 時間(標準), 6,000 時間(ECOモード), 10,000 時間(ExtreamECOモード)		
台形歪み補正	+/-40 度(垂直方向) 手動調整		
映写モード	フロント, リア, フロントセーリング, リアセーリング		
天井取付	可能		
レンズシフト機能	無し		
スピーカー	3 W x 1		
デジタルズーム	2倍		
リモコン	付属(IR方式)		
消費電力	240W (通常), 195W (ECO), 0.5W (スタンバイ時)		
動作温度	0° C ~ 40° C		
入力端子	映像	アナログRGB/コンポーネントビデオ(ミニD-sub 15ピン) x 1 コンポジット(ビデオ)(RCA端子) x 1	
	音声	PC オーディオ(ステレオ ミニジャック) x 1	
	HDMI(映像/音声)	HDMI (HDCP対応) x 1	
	その他	—	
出力端子	映像	—	
	音声	—	
	その他	電源供給用USB Type A端子(5V/2A)	
ネットワーク端子	—		
制御入出力端子	—		
本体サイズ(W×D×H)	168 x 400 x 340 mm		
質量	4.02 kg		
3D機能・その他	Blu-ray3D対応 DLP® 3D 対応 ケンジントロック対応 DynamicBlack™テクノロジー Acer ColorBoost 3D テクノロジー Acer LumiSense テクノロジー(スマート映像処理機能) Acer SmartFormat テクノロジー(解像度自動認識) Acer EcoProjection テクノロジー(標準・ECO・ExtreamECO 3モード搭載) ColorSafe II テクノロジー(時間経過に伴う表示色の劣化を抑制する機能) Wall-Color Compensation(投影先の壁色に適した投影色変更機能) Digital Zoom and Pan(デジタル 部分拡大「2倍」/移動機能) PIN セキュリティ(パスワードプロテクト) オートシャットダウン機能 (OSDで時間設定可能) 電源コード差し込みによる起動に対応 HDMIポート/ミニD-sub 15ピンポートの差し込みによる起動に対応 インスタント レジューム機能 (誤操作によるシャットダウン時も2分以内なら再投影可能) トップローディング機能(本体上面からランプ交換が可能)		
主な機能 その他	Google Chrome OS™ 対応 ファストバック機能(シャットダウンから10秒冷却後に収納可能) ブルーライトシールド機能(ブルーライト軽減機能)		
保証期間	2 年間(ランプモジュールは 1 年間)		
発売日	2018年2月22日(木)		

Acer について

1976 年の創業以来、Acer はハードウェア+ソフトウェア+サービスカンパニーとして、人々の生活を豊かにする革新的な製品の研究、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。パソコン、ディスプレイ、プロジェクター、サーバー(国内未発表)、タブレット、スマートフォン、ウェアラブル(国内未発表)に至る幅広いレンジの製品を提供するとともに、IoT (Internet of Things) に向けたクラウドソリューションの開発も推進しています。Acer は世界トップ 5 の PC カンパニーとして、2016 年、創業 40 周年を迎えました。現在、全世界で 7,000 人の従業員を数え、160 以上の国と地域で展開しています。

詳細は www.acer.com (英語版)をご覧ください。

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 ボブ・セン

URL : www.acer.co.jp

公式 facebook : www.facebook.com/AcerJapan

公式 Twitter : <https://twitter.com/AcerJapan>

公式 Instagram : www.instagram.com/acer_japan/

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

© 2018 Acer Inc. All rights reserved. Acer と Acer ロゴは 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。

© 2018 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.