

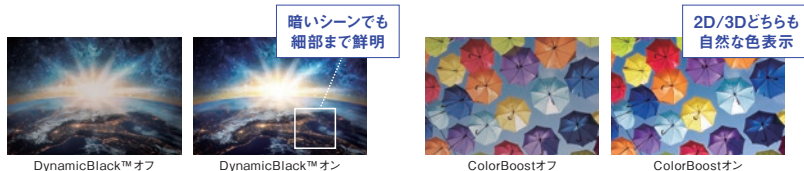


ワイヤレス投写で大画面を。

SVGA 16:9スタンダードプロジェクター

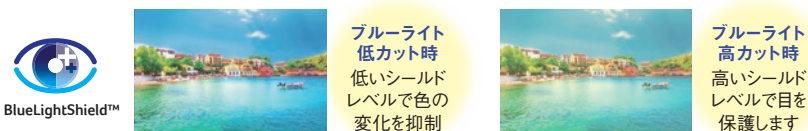
高コントラストで細部まで鮮やか

SVGA (800×600)の解像度、明るさ4,500ルーメンの高輝度設計で、日中の室内でもクリアで鮮やかな映像を投写。また、DynamicBlack™テクノロジーを搭載し、最大20,000:1の高コントラスト比でくっきりとメリハリのある映像を楽しめます。3Dコンテンツを楽しみたい時は、メニューをワンボタンで切り替えるだけ。Acer ColorBoost 3Dテクノロジーがオリジナルのままの自然な色味を再現します。



投写映像も目に優しく*3

眼精疲労の原因となるブルーライトを抑え、目の負担を軽減するブルーライトシールド機能を搭載。低・中・高3つのレベルを選択可能で、コンテンツに応じて最大30%までカットできます。



自由度を高めるワイヤレス投写

標準搭載のWi-Fiドングルとペアリングすることで、ワイヤレスでスマートフォンやPCから投写できます。*1 スクリーンミラーリングに対応*2しているため、新たにアプリケーションをインストールする必要もありません。リビング、個室、オフィスなど、好きな場所でエンター体験を。



配線を考慮した設計

ポート類は背面に集約。インテリアを邪魔することなくスマートに使用できます。使用後の後片付けも簡単です。





インテリアに合わせて自由に設置

上下方向の映像のひずみを補正できる**台形歪み補正機能**を搭載。最大**垂直40度**まで補正できます。



補正前

補正後

ランプハウス(モジュール)を本体上部から交換できる便利な**トップローディング設計**。吊り下げた状態で天井から降ろすことなく簡単にランプ交換できます。

上部から交換可能



環境にも配慮したエコ設計

消費電力を最大70%削減できるExtremeEco機能を搭載。一定時間入力信号がない場合は自動でEcoモードへ切替。その後、安全にシャットダウンします。



ランプ寿命は最大15,000時間(ExtremeEcoモード時)※。ExtremeEcoテクノロジーでランプの出力を制御し、輝度を30%低減。ランプ交換にかかる費用を抑えました。※耐久保証時間ではありません。

仕様一覧

Table with 4 columns: Model (X1128i), JAN code, Projection mode, Lamp life, etc.

Table with 2 columns: Option/Consumables, Exchange lamp kit, etc.

※1 表示値は実際とは誤差が生じることがあります。※2 プロジェクターには内部圧力が高い高圧水銀ランプを使用しています。このランプは、その性質上衝撃や使用時間の経過により大きな音を伴って破裂したり、不点灯状態になることがあります。...

Business DN'A section with logo, URL, and description of business model.

Service center information including phone number 0570-01-6868, website URL, and support services.

安全に関するご注意: 正しくお使いいただくため、必ず「ユーザーズマニュアル(弊社ホームページよりダウンロード)」をお読みください。

警告: ●本カタログに掲載されている製品の光源ランプには高圧水銀ランプを使用しております。プロジェクター製品、または高圧水銀ランプ(交換用ランプモジュール含む)を廃棄する場合は、お住いの自治体のルールに従ってください。

Acer Japan social media links for Facebook, Twitter, and Instagram.

お問い合わせ・ご用命: 本製品またはソフトウェアは、あなたが著作権所有者であるか、著作権保有者から複製の許諾を受けている素材を制作する手段としてのもので、もしあなたが著作権を所有しない場合、著作権保有者から複製許諾を受けていない場合は、著作権法の侵害となり、損害賠償を含む補償義務を負うことがあります。