

2020年12月15日日本エイサー株式会社

日本エイサー、先行予約販売で好評を博した 次世代モバイルプロジェクター「C250i」を 12 月 16 日に一般販売開始

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、次世代モバイルプロジェクター「C250i」の一般販売を 2020 年 12 月 16 日(水)に開始します。「C250i」は、スマートフォンの縦長コンテンツに合わせ、製品本体を縦に置くだけで余白なくフルスクリーンで投写できる、世界初^{*1}の機能「オートポートレートモード」を搭載。"アタラシイものや体験の応援購入サービス"「Makuake」を通じて2020 年 6 月~8 月の 2ヶ月にわたり先行予約販売を行い、多くのお客様からご好評いただきました。

本製品は、ビックカメラ、ソフマップ、コジマ、ヨドバシカメラ、Joshin の各店舗および各 EC サイト、 Amazon、楽天市場にて販売します^{*2}。なお、初回限定特典として、製品本体に取り付け可能な三脚が同梱されます。



775g の軽量・コンパクト設計の「C250i」は、スマートフォンの縦長コンテンツに合わせ、製品本体を縦に置くだけで余白なくフルスクリーンで投写できる、世界初*1の機能「オートポートレートモード」を搭載。ライブ配信視聴やビデオ通話利用時などに、プロジェクターを使いスマートフォンの縦長画面をフルスクリーンで映し出したいといったニーズを背景に、今回の新機能が開発されました。

スマートフォンと製品本体を横向きに置けば画面の向きを自動で認識し、横長コンテンツもフルスクリーンで楽しむことができます。また、ワイヤレス接続可能で、スマートフォンと簡単に接続することができます。

12 面体のフォルムによりマルチアングル投写が可能。スタンド不要で、スクリーンの角度を自由に調整することができます。さらに、モバイルバッテリーや Bluetooth®スピーカーとしても使用できます。インターフェースは HDMI™ポート、USB Type-A・Type-C ポートなど豊富なポート類を搭載しています。

型番	JAN コード	カラー	価格	発売日
C250i	4515777601313	ブラック	オープン価格	2020年12月16日

※1:2019 年 9 月 4 日現在、当社調べ。ポータブル LED プロジェクター市場における調査結果として。

※2:販売店によって取り扱い開始日が異なる場合があります。

製品情報ページ

https://acerjapan.com/projector/mobile/c2/C250i

プレスリリースページ

https://acerjapan.com/news/2020/03B017



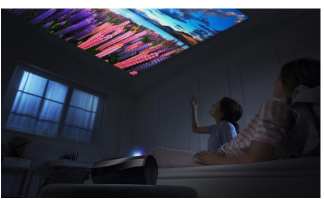






初回限定特典の三脚





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 は現在、全世界で約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-group.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 詹 國良(ボブ・セン)

公式サイト: https://acerjapan.com

公式 facebook: https://www.facebook.com/AcerJapan
公式 Twitter: https://www.twitter.com/AcerJapan
Gaming 公式 Twitter: https://twitter.com/PredatorJPN
公式 Instagram: https://www.instagram.com/acer_japan/

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

© 2020 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。

© 2020 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.

型 품	Sales Sales Sales	C250i	台形歪み補正		土30度(垂直方向) 手動/自動調整、土15度(水平方向) 手動調整	
	JAN⊐-F	4515777601313	映写モード		フロント	
投写方式		DLP* 方式	天井取付		不可	
ディスプレイサイズ		0.23型 DMD	レンズシフト機能		なし	
画素数		1920×1080(1080p)	スピーカー		5Wスピーカー×1	
輝度(ルーメン)		300lm(標準)、80lm(ECOモード)	デジタルズーム		不可	
コントラスト比		5,000:1(最大)	りモコン		付属(IR方式)	
色再現性		約1670万色	電源		30W ACアダプター(DC入力15V/AC入力 100~240V)	
k体サイズ(幅×高さ) 104×190mm		消費電力		30W(使用時)、6.5W(ECOモード時)、<0.5W(スタンバイ時)		
質量		775g			内蔵バッテリー:3.7V/9,000mAh	
		1080p(1,920×1,080)、WSXGA+(1,680×1,050)、 WXGA+(1,440×900)、WXGA(1,366×768,1,280×800、			バッテリー駆動時間※3:5時間(Bluetooth"スピーカーのみ使用時) 3時間〈ECOモード〉、1時間(標準〉	
		1,280×768), UXGA(1,600×1,200), SXGA+(1,400×1,050),	動作温度		5°C~40°C	
	SXGA(1,280×1,024), XGA(1,024×768), SVGA(800×600)	動作音		28dBA(標準)、14dBA(ECOモード)		
ビデオ入力信号方式		HDTV (720p, 1080i, 1080p), EDTV (480p, 576p),	入力端子	入力端子 映像/音声	なし	
		SDTV(480i, 576i)	HDMI(映像/音声)		HDMI(HDCP2.2対応)×1	
アスペクト比 16:9(通常)、4:3(切替可能)		その他		ワイヤレスキット(USB Type-A)×1、		
投写レンズ 明るさ:F 焦点距離:f		F=1.6	-		USB Type-A(5V/0.5A)×1、 USB Type-C(映像・音声出力、5V/1A)×1、microSDカードスロット×	
		f=5.02mm				
ズール	ム/フォーカス	手動フォーカス	出力端子	映像/音声	映像:なし 音声:ヘッドホン端子(ステレオミニジャック)×1	
投写画面サイズ	(対角)	29インチ(73cm)~100インチ(254cm)	3D機能・そのf	ė	三脚穴×2、DCジャック×2	
投写距離	受写距離 0.8m~2.7m		主な付属品		ACアダプター、ACプラグ、リモコン、	
投射比率	75インチ @2m(1.2:1)				ワイヤレスプロジェクション-キット(UWA5 Wi-Fiドングル)、	
投影画面サイズ	40インチ	1.07m			携帯ポーチ、クイックスタートガイド、保証書	
(目安)※1	60インチ	1.60m	保証期間 ※4		2年間(LEDモジュールは1年間)	
	80インチ	2.15m	主な機能 その他		Acer SmartFormat テクノロジー(解像度自動認識)、	
A STATE OF THE STA		2.67m	要準)、		Acer EcoProjection テクノロジー(標準・ECOモード搭載)、	
		水平:15k-100kHz 垂直:24/120Hz			インスタントバック(ダイレクト・シャットダウン)機能、 インスタントオンパラ機能(快速なサンパオの機作)、 パワーパンク(モバイルバッテリーとして使用可能) Bluetooth*ウズイセンオーディオ(Bluetooth*ルズピーカーとして使用可能) オートボートレー機能(IOS/Android)のママートフォン対応)	
光源ランプ ※2		RGB LED				
LED 光源ランプ 耐久時間目安 ※1※2		20,000時間(標準)、 30,000時間(ECOモード)				

^{※1} 表示値は実際とは誤差が生じることがあります。※2 LED光源を使用しています。ランプ交換できません。※3 使用状況と環境により、異なる場合があります。日安時間としてご参考ください、※4 LEDモジュールは1年以内、かつ使用時間500時間以内が対象です。