

# 手軽に持ち運んで楽しめる モバイルプロジェクター

連続駆動時間

**4.5時間**

**HDMI**  
ポート搭載

軽さわずか  
**350g**



## 軽い

### どこへでも、気軽に

C200は軽さ350gの軽量設計、連続駆動時間は最長4.5時間。ポケットやカバンにサッとしのばせて、どこへでも好きなところへ持ち運べます。文庫本ほどのサイズなので、かさばることもなく手軽に使えます。



## 便利

### お手持ちのデバイスをつなげる

ミラーリング表示対応デバイスで画面をワイヤレス投写したり\*1、MHL対応デバイスで写真や音楽、動画をHDMI変換ケーブル経由で投写したりと便利に使えます。お手持ちのデバイス内のコンテンツを手軽に大画面で楽しめます。

## 綺麗

### 鮮やかな映像を楽しむ

色域が広く、耐久性の高いLED光源を採用。輝度200ルーメンで明るく鮮明な投写が可能で、最大100インチの大画面で映像を楽しめます。



## インテリアに合わせた設置を

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  
補正し、美しい映像を堪能できます。



## オン/オフもスムーズ

LED光源のため、素早くオン/オフが  
可能。使いたい必要ときにストレス  
なく、すぐに使えます。後片付けもス  
ムーズです。



## 設置もスマートに

配線が邪魔にならないように、ポート  
類を背面に集約。野外でも、室内でも  
スペースをとることなく、スムーズに設  
置できます。



## 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  
AutoEco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  
へ切り替えます。また、LED寿命を最大  
30,000時間\*まで延長できます。  
\*耐久保証時間ではありません。



Eco Protection

### 仕様一覧

型番	C200	走査周波数	水平:33.2kHz 垂直:50/60Hz
JANコード	4515777590778	光源ランプ ※2	RGB LED
投写方式	DLP* 方式	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)
ディスプレイサイズ	0.2型 DMD	台形歪み補正	40度(垂直方向) 手動調整
カラーホイール仕様	-	映写モード	フロント
画素数	854x480(FWVGA)	天井取付	不可
輝度(ルーメン)	200 ANSI lm(標準)、160 ANSI lm(Ecoモード)	レンズシフト機能	なし
コントラスト比	2,000:1(最大)	スピーカー	なし
色再現性	約1670万色	デジタルズーム	不可
本体サイズ	約110(W)×120(D)×30(H)mm	リモコン	なし
質量	350g	電源	40W ACアダプター(DC入力19V/AC入力 100~240V)
対応解像度(PC入力)	1080p(1,920×1,080)、WSXGA+(1,680×1,050)、WXGA+(1,440×900)、WXGA(1,366×768、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)	消費電力	35W(使用時)、0.5W(スタンバイ時) 内蔵バッテリー:3.63V/6,700mAh バッテリー駆動時間:4.5時間(Ecoモード)、3時間(標準)
ビデオ入力信号方式	HDTV(720p、1080i、1080p)、EDTV(480p、576p)、SDTV(480i、576i)	動作温度	5°C~40°C
アスペクト比	16:9(通常)、4:3(切替可能)	動作音	29dBA(標準)、25dBA(Ecoモード)
投写レンズ	明るさ:F=1.7 焦点距離:f=5.02mm 倍率:- ズーム/フォーカス:手動フォーカス	入力端子	映像:なし 音声:なし HDMI(映像/音声):HDMI(MHL対応/HDCP)×1 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 その他:電源供給用USB Type A端子(5V/1A)
投写画面サイズ(対角)	25インチ(64cm)~100インチ(254cm)	制御入出力端子	なし
投写距離	0.6m~2.4m	3D機能・その他	三脚穴搭載
投射比率	82インチ @2m(1.1:1)	主な機能 その他	Acer EcoProjection テクノロジー(標準・Ecoモード搭載)、 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/オフ機能(快速にオン/オフの操作)、 パワーバック(モバイルバッテリーとして使用可能)、 Google Chrome OS™ 対応
投影画面サイズ(目安)※1	40インチ:0.98m 60インチ:1.46m 80インチ:1.95m 100インチ:2.54m 120インチ:-	主な付属品	電源アダプター、HDMI ケーブル(1m)、クイックスタートガイド、保証書
		保証期間 ※3	2年間(ランプモジュールは1年間)

\*1 表示値は実際には誤差が生じることがあります。\*2 LED光源を使用しているため、ランプ交換ができません。\*3 ランプモジュールは1年以内、かつ使用時間500時間以内が対象です。

## 疑問・質問を「エイサーサポートWeb」で解決!

よくあるお問い合わせ(FAQ)やキーワード検索など、お客様の問題解決に役立つ豊富なサポートメニューをご用意。  
メール/チャットでのお問い合わせ、修理受付・状況確認などもサポートページ内から行えます。



日本エイサーホームページ上部の「サポート」をクリック  
または acerjapan.comへアクセス。

エイサーなら専任の日本人エキスパートに相談できるから安心!

日本エイサーカスタマーサービスセンター

ナビダイヤル ☎ 0570-01-6868

IP電話の方はこちらへ

受付時間(年中無休)

011-330-2816

9:00~21:00

\*番号をよくお確かめのうえ、おかけください。\*通話料はお客様のご負担となります。

保証サービス(2年間)

製品のご購入日から2年間(ランプモジュールは1年間)は、製品を弊社修理センターまでお送りいただければ、無償\*にて修理を承ります。

\*ただし、消耗品、災害、お客様の過失による破損等は除きます。詳しい保証規定は保証書をご覧ください。

### 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。水、湿気、油分、油煙、ほこりなどの多い場所での設置・使用はしないでください。感電・火災・故障につながる場合があります。

### 警告

●プロジェクター製品を廃棄する場合は、お住いの自治体のルールに従ってください。詳細につきましては、ポータルサイト <http://kogatakaden.env.go.jp/> もあわせてご利用ください。●投写中はレンズを覗かないでください。目を傷めることがあります。特に小さなお子様のいるご家庭ではご注意ください。●レンズの前に光を遮るような紙、布などの可燃製品を置かないでください。火災の原因となることがあります。

acer

日本エイサー株式会社 acerjapan.com  
〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-24-1  
西新宿三井ビルディング18F

公式ソーシャルメディア

最新の製品情報やリリース情報をお届けします!

ぜひお気に入りに登録してください!



日本エイサー公式 Facebook ページ  
<http://www.facebook.com/AcerJapan>  
日本エイサー公式 Twitter アカウント  
<https://twitter.com/AcerJapan>  
日本エイサー公式 Instagram アカウント  
[https://www.instagram.com/acer\\_japan/](https://www.instagram.com/acer_japan/)

### 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、スマートフォンのウェアラブル(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.co.jp](http://www.acer.co.jp)をご覧ください。

### 商標について

●© 2018 Acer Inc. All rights reserved. Acer and the Acer logo are registered trademarks of Acer Inc. ●その他、記載されているシステム名・製品名は、各社の登録商標または商標です。

### 著作権についてのご注意

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す。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。ご自身の権利について不明確な場合は、法律の専門家にご相談ください。

●製品画像は実物とは異なります。●画面はハメコみ合成です。●印刷の都合により、カタログの製品写真と実物では若干色相が異なる場合があります。●製品仕様の表記・数値・記載内容およびデザインは、改良のため予告なく変更することがあります。また、製品仕様はモデルや地域によって異なります。

お問い合わせご用命は