

使うスタイルで選べるエイサー。

Acer Projector

原寸大



K10

スーパーミニの手軽さをあなたへ



H5350

スーパーシネマの美しさをあなたへ



スーパーミニ K10

小さく、軽く、持ち運びやすく。
真のモバイル性能をフルに発揮する。



ウルトラコンパクト設計だから、
持ち運びがラクラク

CDケースに隠れる幅127×奥行き122×高さ48.5mmの超小型ボディを実現。バッグやカバンなどに入れてもかさばらず、いつでも手軽に持ち運ぶことができます。



ウエイトも軽量仕様だから
スマートにポータブル

本体質量は500mlのペットボトルとほぼ同等の550g。ACアダプターを一緒にしても1kg以下。ネットブック感覚で持ち歩けるので女性の方でも安心です。

モバイルLEDプロジェクター | K10

オープン価格※

Resolution SVGA	Contrast Ratio 2000:1	Brightness 100 ANSI	0.55Kg
---------------------------	---------------------------------	-------------------------------	---------------

※ オープン価格の商品はメーカー希望小売価格を定めておりません。

ボディサイズからは想像できない、優れた快適性能による使いごち。

Visual Performance

SVGA & 高コントラスト比が
リアリティのある投写を実現

画素数858×600ドットが生み出すスーパーVGAによる美しさ。コントラスト比も2000:1のハイレベルを確保。基本性能の充実により、文字からグラフ、写真まで、リアリティのあるクリア表示の映像美をもたらします。



リアリティのあるクリアで鮮明な投写パフォーマンス



DLP®テクノロジーによる
先進の映像クオリティ

高度なカラー再現力と動画品質を実感できる最先端のDLP®テクノロジーを搭載。白色と黒色を際立たせ、さらに意図した色を忠実に再現。また、動きの早い映像もなめらかで自然な投写が可能です。

Comfort Quality

Keystone Correction 30° / auto
Keystone Correction auto
投写画像の歪みを自動補正する
キーストン補正機能(台形歪み補正)

垂直±30°
まで対応

設置した際の本体の傾きによって生じる投写画像の歪み(異なる上下幅)を自動で補正。コントロールパネルでの手動調整もちろん可能です。



補正前

補正後

Instant Pack
安全性と機動性を高める
Acer InstantPack Technology [Eiサー インスタントバック テクノロジー]

電源がONの状態でも電源プラグを抜いてもダメージを受けない設計なので安心です。時間がない時は、プレゼン終了後すぐに収納し移動することができます。

※ 通常電源オフ後は冷却作業に約1分ほどかかります。

Low Noise Level
28 dBA
プレゼンを邪魔しない
28dBAのサイレント設計

LED光源の採用によって放熱量の抑制に成功し、28dBAの低騒音環境を実現。静かな会議室でも動作音が気にならず、プレゼンや商談が快適に行えます。



無駄なく賢く使えるLED光源ならではの超エコスタイル

55W^{※1}の消費電力が優れた省エネ性能を発揮

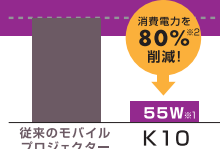
LED光源の採用により、消費電力を従来のモバイルプロジェクターの約1/5^{※2}まで低減。消費電力の大幅ダウンに成功したK10なら、電力の節約はもちろん、CO₂の削減にも貢献できます。 ※1 使用時。 ※2 当社比。



EcoProjection

LED光源によって使用時間が大幅にアップ

従来の光源ランプ寿命の約10倍^{*}も長持ちする長寿命のLED光源。経済的なロングライフ設計により、ランニングコストを抑えられ、またランプ交換も不要なため、廃棄物も削減可能です。 ※ 当社比。



LED Lamp Life
20000hrs

スーパーシネマ H5350

心に残る美しさとリアリティを。
映像がドラマティックに蘇る。



16:9ホームシアタープロジェクター | H5350

オープン価格※

Resolution 720p	Contrast Ratio 2000:1	Brightness 2000 ANSI	2.3Kg
---------------------------	---------------------------------	--------------------------------	--------------

HD画質の映像美 **720p**

標準1280×720ドットの投写解像度により、繊細かつ鮮鋭なハイビジョン画質ならではの、のめり込むような映像美に浸れます。

アスペクト比16:9の迫力 **16:9/4:3**

映像をダイナミックに映し出す16:9のアスペクト比。映画館のあの迫力と臨場感をそのままお部屋で再現できます。

HDMI™端子による拡張性 **HDMI**

高品質のデータ転送と多彩なAV機器とのシンプル接続を実現する、拡張性に優れたHDMI™端子を備えています。

※ オープン価格の商品はメーカー希望小売価格を定めておりません。

Acer Color Boost II

カラーブーストII

テクノロジー搭載



どこまでも美しく。ディテールまでリアルに。

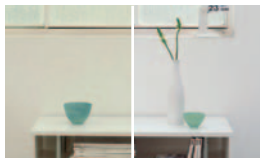
エイサーの独自テクノロジーによる驚異の色再現力。

微妙な色調まで忠実に再現する
オートマッチング・カラー-tracking・
システム



色再現が難しい暗部の黒色のニュアンスから夕焼けなどのグラデーションまで忠実に再現します。

色温度を自動調整し、
ホワイト系の色調を
さらに白く繊細に表
現します。



どの入力信号レベルでも
均一した映像クオリティで楽しめる
パワフル・イメージ・プロセッシング



入力信号レベルの違いによって生じる画質のバラつきを自動補正。どの入力信号レベルでも、均一にコンテンツ本来の映像に近づけます。

より鮮やかな原色と
より自然な肌色を生み出す
HSGカラーチューニング



色空間sRGBの基本であるRGB(レッド/グリーン/ブルー)を忠実に再現。さらにCMY(シアン/マゼンタ/イエロー)の色の再現領域を拡張させ、より鮮やかな原色と、より自然な肌色を実現します。

DLP® Brilliant Color™テクノロジーも搭載

さらに

エイサーの独自技術との連携で基本色やグラデーションをリアルに再現。より豊かな色彩表現で楽しめます。



美しさはもちろん、エコ仕様で選んでもきっとH5350

スタンバイ中の消費電力を大幅に削減

スタンバイ中の消費電力を従来のプロジェクターの約半分*に抑えた「エコプロジェクション」モデルなので、使っていない待機時に無駄を出しません。

※ 当社従来比。

待機中の
消費電力を
約50%*
カット!



EcoProjection

省エネを実現するエコモード搭載

優れた環境性能を発揮する「エコモード」を搭載。通常使用時に切り替えるだけで、消費電力の削減をはじめ、ノイズの低減や光源ランプ消耗の軽減まで実現します。



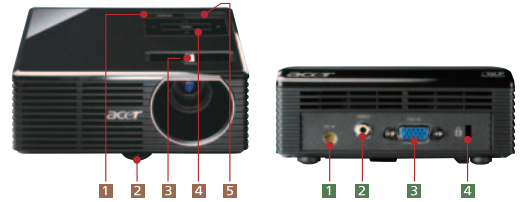
	モバイルLEDプロジェクター K10	16:9ホームシアタープロジェクター H5350
型番	K10	H5350
投写方式	DLP®方式	DLP®方式(単板ホーメル色分離タイプ)
画素数	SVGA(858×600)	720p(1280×720)
解像度(PC入力※1)	WXGA+(1440×900)、 WXGA(1280×800、1280×768)、 SXGA(1280×1024)、XGA(1024×768)、 SVGA(800×600)、VGA(640×480)	WSXGA+(1680×1050)、WXGA+(1440×900)、 WXGA(1280×800、1280×768)、UXGA(1600×1200)、 SXGA+(1400×1050)、SXGA(1280×1024)、 XGA(1024×768)、SVGA(800×600)、VGA(640×480)
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/L)、 HDTV(720p、1080i)、EDTV(480p、576p)、SDTV(480i、576i)	NTSC(3.58/4.43)、PAL(B/D/G/H/I/M/N)、SECAM(B/D/G/K/L/L)、 HDTV(720p、1080i、1080p)、EDTV(480p、576p)、SDTV(480i、576i)
アスペクト比	4:3(通常)、16:9	16:9(通常)、4:3
コントラスト比	2000:1	
色再現性	1670万色	10億7000万色
輝度(ルーメン)	100lm	2000lm(標準)、1600lm(ECOモード)
投写レンズ	明るさ:F 焦点距離:f(mm) 倍率 ズーム/フォーカス	F=2.0 f=17.67 1~1.1 手動
投写画面サイズ(対角)	15インチ(38cm)~60インチ(152cm)	26インチ(67cm)~300インチ(762cm)
投写距離	0.6m~2.4m	1.0m~10.4m
投写比率	50インチ @2m(1.97:1)	58インチ @2m(1.56~1.72:1)
走査周波数	水平 垂直 15kHz~100kHz 43Hz~85Hz	31kHz~100kHz 56Hz~85Hz
光源ランプ※2	LED	180W P-VIPランプ
ランプ交換時間※3	LED耐久時間目安 20000時間	3000時間(標準)、4000時間(ECOモード)
台形歪み補正	+/-30度(垂直方向)自動、+/-40度手動調整可能	
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※4	-	可能
スピーカー	-	2W×1
質量(kg)	0.55kg	2.3kg
本体サイズ(W×D×H)	127×122×48.5mm	267×187×80mm
デジタルズーム※5	-	2倍
電源	ACアダプター(AC入力 100V~240V)	AC入力 100V~240V
消費電力(使用時/スタンバイ時)	55W/1W	250W/5W
リモコン	-	付属(IR方式)/コントロールパネル兼用
動作音	28dBA	32dBA(標準)、28dBA(ECOモード)
映像入力端子	アナログRGB/コンポーネント(ミニD-sub15ピン)×1、 コンポジット(RCA)×1	アナログRGB/コンポーネント(ミニD-sub15ピン)×1、 コンポジット(RCA)×1、S-Video(Mini DIN)×1、コンポーネント(3RCA)×1、 HDMI™(Video/HDCP)×1、PCオーディオ(ステレオミニジャック)×1
映像出力端子	-	-
制御入出力端子	-	USB(タイプB)×1
主な付属品	電源ケーブル、ACアダプター(AC入力 100V~240V)、 VGAケーブル、コンポジットビデオケーブル、専用キャリングケース、 ユーザーガイド(CD-ROM)、クイックスタートガイド、保証書	AC電源ケーブル、VGAケーブル、コンポジットビデオケーブル、リモコン、 リモコン用リチウム電池、レンズキャップ、専用キャリングケース、 ユーザーガイド(CD-ROM)、クイックスタートガイド、セキュリティカード、保証書
主な機能	Acer SmartFormatテクノロジー(ワイド解像度自動認識)、 クイックスタート(電源ONから短時間で投写開始)、 オートシャットダウン(自動電源OFF機能)、 クイックディテクション(映像入カソース受信機能)	Acer ColorBoost IIテクノロジー、Acer SmartFormatテクノロジー (ワイド解像度自動認識)、Acer Empowering Key(eTimer Management[カウントダウン表示/お知らせ機能])、eView Management(映像の最適化を簡単設定)、Digital Zoom and Pan (デジタル部分拡大[2倍]/移動機能)、RCセキュリティ(リモコン による制御プロテクト)、PINセキュリティ(パスワードプロテクト)
保証期間※6	2年間(LEDモジュールは1年間)	2年間(ランプモジュールは1年間)
希望小売価格	オープン価格	
JANコード	4515777526043	4515777509107

■オプション/消耗品

製品名	型番
H5350用 交換ランプキット	EC.J5600.001
H5350用 キャリーバッグ	JZ.J5600.001
エイサープロジェクター専用 天吊セット	EZ.PCM03.007

■インターフェース

K10



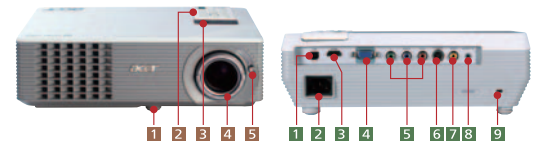
【正面・上面】

- 1 ソースボタン
- 2 昇降脚
- 3 フォーカスコントローラー
- 4 コントロールパネル
- 5 電源ボタン

【背面】

- 1 ACアダプターDC INジャック
- 2 コンポジット(RCA)端子
- 3 アナログRGB入力端子
- 4 セキュリティロックスロット

H5350



【正面・上面】

- 1 昇降脚
- 2 リモコン/コントロールパネル
- 3 電源ボタン
- 4 マニュアルズーム
- 5 フォーカスコントローラー

【背面】

- 1 USBポート(タイプB)
- 2 電源コード差込口
- 3 HDMI™ポート
- 4 アナログRGB入力端子
- 5 コンポーネント(3RCA)端子
- 6 S-Video端子
- 7 コンポジット(RCA)端子
- 8 PCオーディオ端子
- 9 セキュリティロックスロット

※1 PC/AT互換機・MAC・PC98準拠/ Microsoft® Windows Vista®に対応。 ※2 H5350プロジェクターには、内部圧力の高い高圧水銀ランプを使用しております。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。なお、破裂したり、不点灯状態に至るまでの時間はランプの個体差や使用条件によって大きく異なります。 ※3 出荷時における本製品全体の平均的な数値を示しており、保証期間ではありません。使用可能時間は使用する環境や条件等によって異なります。 ※4 オプションのエイサープロジェクター専用天吊セットをご利用ください。 ※5 Digital Zoom and Pan機能使用時。 ※6 LEDおよびランプモジュールの保証期間は、1年以内で、使用時間500時間以内が対象となります。

プロジェクターの機能・設定方法、修理・保守サービスなどに関するお問い合わせは、

日本エイサーカスタマーサービスセンター

ご購入後のテクニカルなご質問はこちらへ。

▼ ナビダイヤル

0570-016868

24時間365日
いつでもお気軽に
お電話ください。

※番号をよくお確かめのうえ、おかけください。 ※ナビダイヤルは通話料のみでご利用いただけます。 ※PHS・一部のIP電話からはナビダイヤルをご利用いただけません。

エイサーご購入ホットライン

ご購入前のご相談・お問い合わせはこちらへ。

▼ フリーダイヤル

0120-561-813

10:00~18:00(月~金曜日)
※土・日・祝日・年末年始・当社指定
休業日を除く。

安全に関するご注意 正しくお使いいただくため、ご使用前に必ず「ユーザーガイド」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 ●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。●プロジェクターには、内部圧力の高い高圧水銀ランプを使用しております。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。なお、破裂したり、不点灯状態に至るまでの時間はランプの個体差や使用条件によって大きく異なります。

●オープン価格の商品はメーカー希望小売価格を定めておりません。●製品には万全を期しておりますが、ごく稀に画素の中に黒点または輝点が存在することがございます。これは不具合ではございませんので、あらかじめご了承ください。●印刷の都合により、カタログの製品写真と実物では色彩が若干異なる場合があります。●Windows、Windows Vistaは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。●DLP、DLPメディアリオン、ロゴは、米国テキサス・インスツルメンツ社の登録商標です。●その他、記載されている会社名・製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。●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。●本カタログの記載内容は、2009年2月現在のものです。

acer 日本エイサー株式会社
〒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
URL : <http://www.acer.co.jp/>

●お問い合わせ・ご利用は

Acer Inc.について

Acer Inc.は、コンピューター業界で世界シェア第3位のPCベンダーです(2008年第3四半期において、Gartner Dataquest)。優れたデザイン、使いやすさ、信頼の置けるITソリューションにより、世界各国で常に高い評価をいただいております。詳しくはwww.acer.comをご覧ください。

©2009 Acer Inc. All rights reserved. Acer, the Acer logo, and Aspire are registered trademarks of Acer Inc. Other trademarks, registered trademarks, and/or service marks, indicated or otherwise, are the property of their respective owners.

2009年2月現在 MA.K10H5.FE6