

Acer Vero とともに、 サステナブルな未来へ



27インチ
B277bmiprxv・B277Ubmiprxv

23.8インチ
B247Ybmiprxv

21.5インチ
B227Qbmiprxv・B227QAbmiprxv

日本エコーの
安心保証
5
年間
保証

24インチ
B247Wbmiprxv

製品全体にエコデザインを採用した、サステナブルなAcer Vero B7シリーズ。
4サイズ・6モデルの豊富なラインアップから、使い方に合わせてお選びいただけます。

環境負荷を考えたエコデザイン

購入から破棄、リサイクルまでを通したサステナブルな製品であるために。モニター本体の約35%にPCR(再生プラスチック)を使用しており、梱包のパッケージは100%リサイクル可能です。運搬や保管に必要な強度を保ったまま、環境への負荷を考慮しています。



さまざまな環境評価をクリア

環境への取り組みとして、製品環境に配慮した電子機器や製品であることを示す評価システムEPEAT Silver認証*を取得。ENERGY STAR®、TCOなど各種認証も取得しています。

使い方に合わせて選べる解像度・サイズ

B7シリーズはWQHD(2560×1440)、フルHD(1920×1080)、画面比率16:10のWUXGA(1920×1200)をラインアップ。置き場所や使い方に合わせて、最適な一台をお選びいただけます。解像度・サイズの組み合わせについて、詳しくは裏面のスペック表をご覧ください。

タテ・ヨコ、自由自在

画面を90°回転できるピボット機能により、タテ画面表示が可能です。高さ調整最大120mm、首振り角度は左右45°。表示内容や場所に合わせて、自由なポジションに。



スタイリッシュなデザイン

フレームを極限まで薄くしたゼロ・フレームデザインを採用。複数台を並べるマルチディスプレイ環境でも境目が気になりません。



サウンドも再生可能

2W+2Wステレオスピーカーを搭載。外部スピーカーに接続することなく、再生コンテンツの音声を楽しめます。



型番	B277bmiprzv	B277Ubmiprvz	B247Wbmiprzv	B247Ybmiprzv	B227Qbmiprzv	B227QBbmiprzv
JANコード	4515777613859	4515777592758	4515777579230	4515777613842	4515777570831	4515777570848
パネルサイズ	27インチ ワイド	27インチ ワイド	24インチ ワイド	23.8インチ ワイド	21.5インチ ワイド	21.5インチ ワイド
液晶パネル方式	IPS、非光沢	IPS、非光沢	IPS、非光沢	IPS、非光沢	IPS、非光沢	VA、非光沢
表示領域	598×336 mm	597×336 mm	518×324 mm	527×296 mm	476×268 mm	479×260 mm
最大解像度	1920×1080 フルHD 16:9※1	2560×1440 WQHD 16:9※2	1920×1200 WUXGA 16:10※3	1920×1080 フルHD 16:9※4	1920×1080 フルHD 16:9※4	1920×1080 フルHD 16:9※4
画素ピッチ	0.311 mm	0.233 mm	0.270 mm	0.275 mm	0.248 mm	0.249×0.241 mm
表示色	約1670万色	約1670万色	約1670万色	約1670万色	約1670万色	約1670万色
色再現性	NTSC 72%	sRGB 100%、Delta E<2	NTSC 72%	NTSC 72%	NTSC 72%	NTSC 72%
可視角度	水平178°/垂直178°	水平178°/垂直178°	水平178°/垂直178°	水平178°/垂直178°	水平178°/垂直178°	水平178°/垂直178°
輝度	250cd/m ² (白色LED)	350cd/m ² (白色LED)	300cd/m ² (白色LED)	250cd/m ² (白色LED)	250cd/m ² (白色LED)	250cd/m ² (白色LED)
コントラスト比(最大)	100,000,000:1 (ACM)	100,000,000:1 (ACM)	100,000,000:1 (ACM)	100,000,000:1 (ACM)	100,000,000:1 (ACM)	100,000,000:1 (ACM)
コントラスト比(通常)	1,000:1	1,000:1	1,000:1	1,000:1	1,000:1	3,000:1
応答速度	4 ms (GTG)	4 ms (GTG)	4 ms (GTG)	4 ms (GTG)	4 ms (GTG)	4 ms (GTG)
入力周波数	水平 30-85kHz(DisplayPort/HDMI/ミニD-Sub 15ピン) 垂直 56-75Hz(DisplayPort/HDMI/ミニD-Sub 15ピン)※1	30-120kHz(HDMI)、120kHz(DisplayPort)	30-94kHz(HDMI)、30-85kHz(ミニD-Sub 15ピン)、94kHz(DisplayPort)	30-85kHz(HDMI/ミニD-Sub 15ピン)、85kHz(DisplayPort)	30-85kHz(HDMI/ミニD-Sub 15ピン)、85kHz(DisplayPort)	30-85kHz(HDMI/ミニD-Sub 15ピン)、85kHz(DisplayPort)
入力信号	デジタル、アナログ	デジタル	デジタル、アナログ	デジタル、アナログ	デジタル、アナログ	デジタル、アナログ
入力端子	ミニD-Sub 15ピン×1、HDMI 1.4×1、DisplayPort v1.2×1	HDMI 2.0×2、DisplayPort v1.2×1	ミニD-Sub 15ピン×1、HDMI 1.4×1、DisplayPort v1.2×1	ミニD-Sub 15ピン×1、HDMI 1.4×1、DisplayPort v1.2×1	ミニD-Sub 15ピン×1、HDMI 1.4×1、DisplayPort v1.2×1	ミニD-Sub 15ピン×1、HDMI 1.4×1、DisplayPort v1.2×1
音声入力端子	3.5 mmステレオミニジャック	非搭載	3.5 mmステレオミニジャック	3.5 mmステレオミニジャック	3.5 mmステレオミニジャック	3.5 mmステレオミニジャック
ヘッドホン端子	搭載					
スピーカー	2W+2W ステレオスピーカー					
その他接続端子	USB 3.2アップストリームポート×1(Type-B、Gen1、最大5Gbps)、USB 3.2ダウンストリームポート×4(Type-A、Gen1、最大5Gbps)		非搭載	USB 3.2アップストリームポート×1(Type-B、Gen1、最大5Gbps)、USB 3.2ダウンストリームポート×4(Type-A、Gen1、最大5Gbps)		非搭載
その他機能	ブルーライトシールド、フリッカーレス、Adaptive Sync※5※6					
表示アスペクト	フルモード 対応 固定拡大モード 対応 1:1モード 非対応	対応※7 対応※7 対応※7	対応 対応 非対応	対応 対応 非対応	対応 対応 非対応	対応 対応 非対応
プラグ&プレイ	VESA DDC2B (DDC/CI対応)					
電源入力	内蔵(100-240V、50/60Hz)					
消費電力	最大 60W 通常(※弊社実測値) 26W スタンバイ/オフモード 0.50W/0.37W	76W 24W 0.5W/0.3W	60W 28W 0.5W/0.3W	60W 22W 0.50W/0.45W	60W 19W 0.50W/0.39W	50W 21W 0.5W/0.3W
環境条件	使用温度 0~40℃ 使用湿度 20~80%(結露のないこと)					
各種適合規格等	グリーン購入法 対応 RoHS指令 対応 J-Mossグリーンマーク 対応 国際エネルギースタープログラム 対応 PCリサイクル 対応 PSE(電気用品安全法) 対応 CCC 対応 その他 TCO、EPEAT Silver※8、ISO9241-307、VCCI-B、FCC、CE					
本体色	ブラック					
チルト角	上 25°/下 5°※9					
スイベル(左右首振り)機能	右45°/左45°					
高さ調整機能	最大120mm					
ピボット機能	時計回り90°/反時計回り90°					
VESAマウント(壁掛け)	100×100mm対応					
ケンジントンロック(盗難防止用)	搭載					
本体寸法	スタンドあり(輪×高さ×奥行) 約614.3×400.4~520.4×259.8 mm スタンドなし(輪×高さ×奥行) 約614.3×367.0×66.0 mm	約614.4×400.4~520.4×259.8 mm 約614.4×367.0×65.7 mm	約533.4×390~510×207.5 mm 約533.4×354.5×65.5 mm	約540.3×379~499.4×193.2 mm 約540.3×323.2×65.0 mm	約489.7×370.1~485.1×193.1 mm 約489.7×294.4×65.5 mm	約493.4×359.2~479.2×193.2 mm 約493.4×288.3×70.6 mm
本体重量	スタンドあり 約7.9 kg スタンドなし 約5.0 kg	約8.11 kg 約5.13 kg	約6.02 kg 約4.20 kg	約5.60 kg 約3.68 kg	約4.85 kg 約2.9 kg	約4.70 kg 約2.74 kg
付属品	アナログケーブル(ミニD-Sub 15ピン、1.8m)※10、HDMIケーブル(1.8m)、DisplayPortケーブル(1.8m)※11、USB 3.0ケーブル(1.8m)※12、オーディオケーブル(1.8m)※13、電源ケーブル(1.8m)、ユーザーガイド、台座、支柱、保証書、修理依頼書、VESAマウント用ネジ(4本、本体取付済)※14					
保証期間	3年(パネルバックライトユニットは1年)				5年	

※1 解像度1920×1080時に対応する入力周波数(垂直)は75Hz(HDMI、DisplayPort接続時)、60Hz(ミニD-Sub 15ピン接続時)です。※2 解像度2560×1440時に対応する入力周波数(垂直)は75Hzです。(DisplayPort、HDMI接続時) ※3 解像度1920×1200時に対応する入力周波数(垂直)は75Hz(HDMI、DisplayPort接続時)、60Hz(ミニD-Sub 15ピン接続時)です。※4 解像度1920×1080時に対応する入力周波数(垂直)は75Hzです。(DisplayPort、HDMI、ミニD-Sub 15ピン接続時) ※5 Adaptive-Syncはオンのときはアスペクト表示が変更できません。※6 米国連邦政府の登録基準となります。Global Electronics Council (GEC)によりEPEAT™に登録。EPEATのステータスは国によって異なります。詳しくはwww.epeat.net(英語版)をご覧ください。※7 B247Wbmiprzvの場合、最も高い位置においてのみ、上下で25°の傾斜可能。※8 付属機種B277bmiprzv、B247Wbmiprzv、B247Ybmiprzv、B227Qbmiprzv、B227QBbmiprzv。※9 付属機種B277bmiprzv、B247Wbmiprzv、B247Ybmiprzv、B227Qbmiprzv、B227QBbmiprzv。※10 付属機種B277bmiprzv、B247Wbmiprzv、B247Ybmiprzv、B227Qbmiprzv、B227QBbmiprzv。※11 付属機種B277bmiprzv、B247Wbmiprzv、B247Ybmiprzv、B227Qbmiprzv、B227QBbmiprzv。※12 付属機種B277bmiprzv、B247Wbmiprzv、B247Ybmiprzv、B227Qbmiprzv、B227QBbmiprzv。※13 付属機種B277bmiprzv、B247Wbmiprzv、B247Ybmiprzv、B227Qbmiprzv、B227QBbmiprzv。

Business DN'A

▶ <https://www.biz-dna.jp/>

法人向け専用サイト



エイサーブランドの法人モデルを幅広くご紹介。詳しい製品情報や導入事例などがご覧いただけるほか、個別製品に関するお問い合わせや見積依頼なども本サイトから簡単に行えます。

*日本エイサー株式会社とダイワボウ情報システム株式会社による共同運営サイトです。

日本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▶ **011-330-2816**

受付時間(年中無休) **10:00~19:00** *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(5年間または3年間)

AcerサポートWeb <http://www.acer.co.jp/support/>

製品のご購入日から5年間または3年間(3年間の場合、パネルバックライトユニットは1年保証)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。



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!

商標について

●©2023 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か、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。*自身の権利について不明な場合は、法律の専門家にご相談ください。

●液晶ディスプレイは、非常に精度の高い技術で作られています。画面の一部に点灯しない画素や、常時点灯する画素、明るさのむらなどが現れる場合がありますが、これは液晶パネルの特性であり、初期不良や故障ではありません。あらかじめご了承ください。●長時間停止表示させた場合、残像の原因になることがあります。●製品は日本国内仕様です。●製品画像は実物とは異なります。●画面内はPCモニターです。●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。●製品仕様の変動、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。●写真・イラストはイメージです。



グリーン購入法



RoHS指令



J-Moss
グリーンマーク



国際エネルギー
スタープログラム



リサイクル
PCリサイクル



電気用品
安全法



VCCI
classB