



WQHDパネル搭載で マルチタスクもスムーズに

ピボット対応27インチモニター

高解像度WQHDの鮮やかな色彩

WQHD(2560×1440)ディスプレイに、どの角度から見ても鮮やかなIPSパネルを搭載。高い色再現性で鮮明な映像を楽しめます。



鮮やかな色彩と奥行き

sRGB99%、Delta E<1の色域により、写真や映像のリアルな奥行きを描画します。高精細かつ鮮明な画面で、設計などの緻密な作業も快適に行えます。



高リフレッシュレート対応

リフレッシュレート100Hz、応答速度1ms(VRB)のハイスピード。さらにAMD FreeSyncにより、動きの速いシーンでも遅延やカクツキが気になりません。



滑らかで安定した描画を

HDR10により、広い色域で美しく映像を表示。あらゆるコンテンツをクリアに映し出します。



HDR10非対応

HDR10対応

スタイルに合わせて

画面を90°回転できるピボット機能を搭載。首振り角度360°のスイベル機能、高さ調整も。自分のスタイルに合わせたポジションで使えます。

- ① 高さ調整 最大約120mm
- ② チルト角 上25°/下5°
- ③ スイベル 360°
- ④ ピボット機能 時計回り90°
反時計回り90°



大切な目へのやさしさ

ブルーライトを抑えるブルーライトシールドは、4段階のフィルターレベルからタスクにふさわしい設定を選択できます。また、フリッカーレステクノロジーは人間の目ではほとんど認識できない画面のちらつきを軽減。これらの機能で眼精疲労の要因を抑え、長時間の映像視聴も快適です。



型番	CB272UEsmiiprx
JANコード	4515777581523
パネルサイズ	27インチワイド
液晶パネル方式	IPS、非光沢
表示領域	597×336 mm
最大解像度	2560×1440、WQHD、16:9※1
画素ピッチ	0.233 mm
表示色	約1677万色
色再現性	sRGB 99%、Delta E < 1
可視角度	水平178°/ 垂直178°
輝度	350cd/m ² (白色LED)
コントラスト比 (最大)	100,000,000:1 (ACM)
コントラスト比 (通常)	1000:1
応答速度	1ms (VRB) ※2※3
入力 水平	30-160kHz (HDMI)、160kHz (DisplayPort)
周波数 垂直	48-100Hz (HDMI/DisplayPort) ※1
入力信号	デジタル
入力端子	HDMI 2.0 ×2、DisplayPort v1.2 ×1
音声入力端子	非搭載
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	非搭載
表示 フルモード	対応
アスペクト 固定拡大モード	対応
1:1モード	対応
その他機能	VRB/MPRT対応:1ms (VRB) ※2※3、AMD FreeSync※3、HDR10、ブルーライトシールドプロ、フリッカーレス、PIP/PBP 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	53W
通常 (※弊社実測値)	19W
スタンバイ/オフモード	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
RoHS2指令	対応
J-Mossグリーンマーク	対応
国際エネルギープログラム	対応
PCRリサイクル	対応
PSE (電気用品安全法)	対応
CCC	対応
その他	ISO9241-307、VCCI-B、FCC、CE、TCO、EPEAT Silver※4
本体色	シルバー
チルト角	上25° / 下5°
スイベル (左右首振り) 機能	360°
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)	100×100 mm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	約 614 (幅) × 401-521 (高さ) × 233 (奥行) mm
スタンドなし	約 614 (幅) × 367 (高さ) × 68 (奥行) mm
本体重量 スタンドあり	約 6.4 kg
(台座含む) スタンドなし	約 4.9 kg
台座寸法	直径 約233 mm
付属品	HDMIケーブル (1.8m)、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、色差成績書
保証期間	3年 (パネル・バックライトユニットは1年)

※1 解像度2560×1440時に対応する入力周波数 (垂直) は100Hzです。※2 垂直入力周波数が75Hz以上のとき、使用できます。※3 AMD FreeSync機能とVRB機能の同時使用はできません。※4 米国・連邦政府での評価基準となります。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。●製品は日本仕様です。●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。●長時間静止画を表示させた場合、残像の原因になることがあります。●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。

法人向け
専用サイト

Business DN'A

▶ <https://www.biz-dna.jp/>



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電話の方はこちらへ ▶ 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 (3年間)

製品のご購入日から3年間 (パネル・バックライトユニットは1年) 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。

AcerサポートWeb <https://www.acer.com/jp-ja/support/>

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。



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。



日本エイサー株式会社 www.acer.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!

ぜひお気に入り登録してください!



X

日本エイサー公式Xアカウント
<https://twitter.com/Acerlapan>
日本エイサーGaming公式Xアカウント
<https://twitter.com/PredatorJPN>

Instagram

日本エイサー公式Instagramアカウント
https://www.instagram.com/acer_japan/
日本エイサーGaming公式Instagramアカウント
<https://www.instagram.com/predatorgamingjapan/>

f

日本エイサー公式Facebookページ
<https://www.facebook.com/Acerlapan>

商標について

●©2023 Acer Inc. All rights reserved. Acer and the Acer logo are registered trademarks of Acer Inc. ●HDMIおよびHDMIロゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing, LLCの登録商標または商標です。●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。

●本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。●画面はハメコ合成です。●印刷の都合により、カタログの製品写真と実物は若干色合い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。



国際エネルギー
スタープログラム



グリーン
購入法



J-Moss
グリーンマーク



リサイクル
PCRリサイクル



RoHS2指令



電気用品
安全法



VCCI
classB