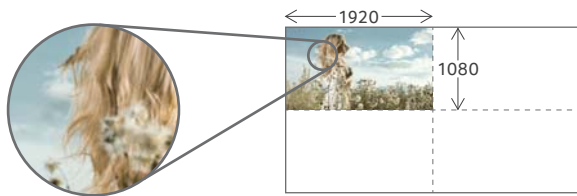


ゲーマーを惹き込む4Kの表現力。

ゲームの世界を超ハイクオリティで映し出す4K対応パネル

フルHD(1920×1080)の4倍の画素数(3840×2160)で、映像品質にリアリティをもたらす4K2Kパネルを搭載。繊細なゲーム映像もディテールまでくっきり鮮明に再現します。



フルHDパネル

4倍もの緻密な画素数



4Kパネル

滑らかで自然な映像美を実現する NVIDIA® G-SYNC™テクノロジー

画面のリフレッシュレートをPC搭載のグラフィックスカードに制御させることで、映像のティアリング現象(画像の継ぎ目)やカクつきなどが格段に低減。常に滑らかでシャープな映像で楽しめます。



NVIDIA® G-SYNC™
専用チップを搭載

* GeForce® GTX 650Ti BOOST以上のグラフィックスカード搭載PCが必要です。



テクノロジー対応



テクノロジー非対応

4K対応ゲーミングディスプレイ XB280HKbprz



28型



液晶ディスプレイ

XB280HKbprz



最速クラスの応答速度1ms(GTG)

1ms(GTG)は液晶モニターとして最速クラス。動画再生時の残像感を極限まで軽減し、動きの速いシーンまでクリアに滑らかに映し出します。



応答速度1ms(GTG)



応答速度が遅い場合

画面のちらつきを抑制

高度なフリッカー・レステクノロジーが、目の疲れや頭痛などの症状を引き起こす恐れのある不快なフリッカー現象を抑制します。



FLICKER-LESS



フリッカー・レス



非対応

| | | | |
|----------------|------------------------------|----------------------------|--|
| 型番 | XB280HKbprz | ケンジントン・ロック | 搭載 |
| IANコード | 4515777563611 | プラグ&プレイ | VESA DDC2B(DDC/CI対応) |
| サイズ | 28型ワイド液晶 | 電源入力 | 内蔵(100-240V、50/60Hz)、主電源スイッチ搭載 |
| 表示領域(幅×高さ) | 620.9×341.2mm | 消費電力 オンモード(当社実測値) | 42.5W |
| 本体色 | ブラック | スタンバイ/オフモード | 0.48W/0.42W |
| 画素ピッチ | 0.16mm | 環境条件 | 使用温度 5~40°C |
| 最大解像度 | 3840×2160 4K2K/16:9 | 使用湿度(結露のないこと) | 20~85% |
| 可視角度(水平/垂直) | 170°/160° | 本体寸法(W)×(H)×(D) | 約659×411~561×245mm |
| 液晶パネル方式 | TN(非光沢) | 本体重量(台座含む) スタンドあり | 約7.8kg |
| 走査周波数(水平/垂直) | 30~140KHz/30~70Hz | スタンドなし | 約5.25kg |
| 輝度 | 300cd/m ² (白色LED) | グリーン購入法 | 対応 |
| コントラスト比 | 1000:1 | RoHS指令 | 対応 |
| 応答速度 | 1ms(GTG) | J-Mossグリーンマーク | 対応 |
| 表示色 | 約10億7300万色(最大) | 国際エネルギースタープログラム | 対応 |
| NTSC比 | 72% | PCリサイクル | 対応 |
| チルト角(上/下) | 35°/5° | PSE(電気用品安全法) | 対応(対象:電源ケーブル) |
| スイベル/高さ/ピボット機能 | 左右60°/最大150mm/90°(時計回り) | Compatible with Windows® 7 | 対応 |
| 入力信号 | デジタル | その他の適合規格等 | TCO6.0、ISO13406-2、VCCI-B、FCC、CE、CCC、cTUVus、GS、GOST-R、NOM、EPEAT Gold |
| 入力端子 | DisplayPort(v1.2) | 付属品 | DisplayPortケーブル(1.5m)、USB3.0ケーブル(1.5m)、電源ケーブル(1.8m)、クイックスタートガイド、台座、保証書 |
| 音声出力端子 | 非搭載 | 保証期間 | 3年間(パネル・バックライトユニットは1年) |
| スピーカー | 非搭載 | | |
| 表示アスペクト | フルモード 対応 | | |
| | 固定拡大モード 対応 | | |
| VESAマウント(壁掛け) | 100×100mm対応 | | |

●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。●壁掛けを行う場合、市販の壁掛け金具やアームなどが別途必要になります。●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。●当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。

エイサーならプロのスタッフに気軽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 PHS・IP電話の方はこちらへ ▶ 011-330-2816

受付時間(年中無休) 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。

エイサーサポートWeb

<http://www2.acer.co.jp/support/>

「お問い合わせ」を選んだ後、「オンラインサポートはこちら」をクリックすると、Acerオンラインサポートがご利用いただけます。

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>

⚠ 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。

acer
explore beyond limits™

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/>

2014年10月現在 MA.XB280.OCT