

日本エイサー
NVIDIA G-SYNC 搭載 27 型ゲーミングモニター「XB270HAbprz」
2014年8月22日(金)より発売開始

日本エイサー株式会社(本社:東京都新宿区、代表取締役社長:詹 國良(ボブ・セン))は、NVIDIA G-SYNCを搭載し、NVIDIA 3D VISIONに対応した27型ゲーミングモニター「XB270HAbprz」を、2014年8月22日(金)より発売開始いたします。



型番	JANコード	想定売価	発売予定日
XB270HAbprz	4515777563604	オープン	2014年8月22日(金)

<製品特長>

■究極のゲーミングを実現する NVIDIA G-SYNC™ テクノロジー搭載

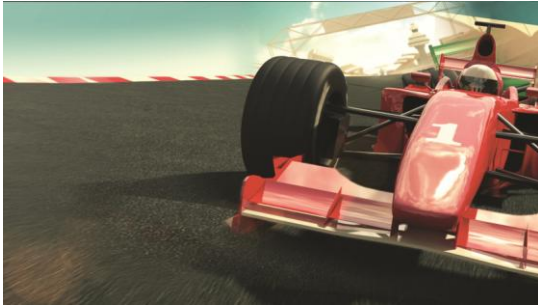
NVIDIA G-SYNC™ テクノロジーは、これまでで最も滑らかで高速なゲーム体験をもたらす、画期的な新しい液晶モニター向けテクノロジーです。液晶モニター本体に専用チップを搭載し、ディスプレイのリフレッシュレートを PC 搭載の GeForce GTX グラフィックスカード(※) が制御することで、映像のティアリングを除去し入力遅延を最小限に抑えます。映像は、よりシャープに、非常に滑らかになり、驚くようなビジュアル体験と本物の競争力をもたらします。

※ GeForce GTX 650Ti BOOST 以上のビデオカードが必要です。最新システム要件は、NVIDIA 公式ホームページでご確認ください。
<http://www.nvidia.co.jp/object/g-sync-requirements-jp.html>

■最速！！応答速度 1ms(GTG)パネル搭載

液晶モニターでは最高速の応答速度 1ms(GTG)パネルを搭載しています。動画再生時の残像感を極限まで軽減し、動きの速いシーンでもクリアで滑らかな映像を表示します。

1ms
RESPONSE TIME



従来の応答速度



※掲載画像はイメージです。実際の映像とは異なります。

■144Hz 倍速パネル搭載 (※)

リフレッシュレート 144Hz(※)の倍速稼働パネルを搭載しています。従来のリフレッシュレート 60Hz では、1秒間に 60 回の映像処理を行います。リフレッシュレート 144Hz(※)では、1秒間に 144 回、従来比 2.4 倍の表示処理を行うので、動きの速いゲームや動画も、自然で流れのある映像を表示します。

※2D 表示時の値です。3D 映像表示は 120Hz になります。



※掲載画像はイメージです。実際の映像とは異なります。

■NVIDIA® 3D LIGHT BOOST™テクノロジー対応でクリアな 3D 映像を表示

NVIDIA® 3D VISION™ の 3D 映像を、さらに発展させる NVIDIA® 3D LIGHT BOOST™ テクノロジーに対応しています。NVIDIA® 3D VISION™ 2 キット(別売)と併用することで、明るくクリアな 3D 映像を表示します。

※本製品には、NVIDIA® 3D VISION™ 2 キットは同梱していません。

※3D 視聴するには、NVIDIA® 3D VISION™ 2 キット、NVIDIA® 3D VISION™ 対応パソコン、3D コンテンツが別途必要です。

※3D 映像時、G-SYNC は機能しません。

※最新システム要件は、NVIDIA 公式ホームページでご確認ください。

<http://www.nvidia.co.jp/object/3d-vision-main-jp.html>

■究極のゲーミングをサポートするエルゴスタンド採用

最高の映像を、一番見やすい位置に調整するエルゴスタンドを採用しました。高さ、スイベル(左右首ふり)、ピボット(縦長画面)、チルト(上下首ふり)を調整して、ベストポジションで洗練された映像を体感してください。



●エルゴスタンド



●高さ調節 最大 150mm



●チルト 上 35° / 下 5°



●ピボット 90°時計回り



●スイベル 右 60° / 左 60°

製品ページ

<http://www.acer.co.jp/ac/ja/JP/content/model/UM.HB0SJ.A01>

＜スペック表＞

型番		XB270HAbprz
JANコード		4515777563604
パネルサイズ		27型ワイド
液晶パネル方式		TN、非光沢
表示領域		598 x 336 mm
最大解像度		1920 x 1080 フルHD 16:9
画素ピッチ		0.3113mm
表示色		1670万色
NTSC比		72%
可視角度		水平170° / 垂直160°
輝度		300cd/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)		1,000:1
応答速度		1 ms(GTG)
入力周波数	水平	30-160KHz
	垂直	55-144Hz
入力信号		デジタル
入力端子		Display port (v1.2)
音声入力端子		非搭載
音声出力端子		非搭載
スピーカー		非搭載
その他接続端子		USB3.0 x 4ポート(1up 4down)
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
ブラグ&プレイ		VESA DDC2B(DDC/CI対応)
電源入力		内蔵(100-240V、50/60Hz) 主電源スイッチ搭載
消費電力	通常(※弊社実測値)	29 W
	スタンバイ/オフ モード	0.45 W/ 0.35 W
環境条件	使用温度	5~40℃
	使用湿度	20~85%(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(対象:電源ケーブル)
	Compatible with Windows® 7	対応
	その他	TCO6.0, ISO13406-2, VCCI-B, FCC, CE, CCC, cTUVus, GS, GOST-R, NOM, EPEAT Gold
本体色		ブラック
チルト角		上 35° / 下 5°
スイベル(左右首振り)機能		右60° / 左60°
高さ調整機能		最大150mm
ピボット機能		90° 時計回り
VESAマウント(壁掛け)		100 x 100mm
ケンジントン・ロック(盗難防止用)		搭載
本体寸法(W) x (H) x (D)mm		640 x 408-558 x 247
本体重量 (台座含む)	スタンドあり	7.9 kg
	スタンドなし	5.35 kg
包装寸法 (cm)		71 x 52 x 20
包装重量(付属品含む)		10.61 kg
付属品		Display port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
保証期間		3年(パネル・バックライトユニットは1年)

■ Acerについて

1976年の設立以来、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。製品レンジはパソコン、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(国内未発表)と幅広く、限界を超えて挑戦を続ける人々に欠かせない製品を提供しています。

Acer は、グループ全体でおよそ7,400人の従業員を数え、グローバルマーケットにおけるパソコン全体売上シェアは第4位(出展:IDC 2013)、2013年度の売上は120.02億米ドルを達成しています。

詳細は、www.acer.co.jpをご覧ください。

© 2014 Acer Inc. All rights reserved. Acer and the Acer logo are registered trademarks of Acer Inc. Intel, the Intel logo and Atom are trademarks of Intel Corporation in the United States and other countries. Other trademarks, registered trademarks, and/or service marks, indicated or otherwise, are the property of their respective owners.

■ 日本エイサー株式会社について

社名：日本エイサー株式会社

所在地：東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビルディング 18F

代表者：代表取締役社長 ボブ・セン

URL：<http://www.acer.co.jp>

公式facebook：<http://www.facebook.com/AcerJapan>

公式Twitter：<https://twitter.com/AcerJapan>