

日本エイサー ゲーミングモニターXB シリーズ
NVIDIA G-SYNC 対応「XB270HUbprz」
NVIDIA 3D VISION 対応「XB240Hbmjdpr」を発表
7月24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、ゲーミングモニター XBシリーズとして2型番、NVIDIA G-SYNC 対応「XB270HUbprz」、NVIDIA 3D VISION 対応「XB240Hbmjdpr」を2015年7月24日(金)より発売開始いたします。



XB270HUbprz

XB270HUbprz

- 27 型 WQHD(2560×1440)パネル搭載
- 非光沢 IPS パネル採用
- NVIDIA G-SYNC 対応
- フリッカーレス・テクノロジー搭載
- マルチスタンド採用



XB240Hbmjdpr

XB240Hbmjdpr

- 24 型フル HD(1920×1080)パネル搭載
- NVIDIA 3D VISION 対応
- NVIDIA 3D LIGHT BOOST テクノロジー対応
- 高速応答速度 1ms(GTG)
- フリッカーレス・テクノロジー搭載
- マルチスタンド採用

シリーズ	サイズ	型番	JAN コード	想定売価	発売予定日
XB	27 型	XB270HUbprz	4515777553582	オープン	2015年7月24日(金)
	24 型	XB240Hbmjdpr	4515777559560		

<XB270HUbprz 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 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(※1)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。

※1 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>

■広視野角 IPS パネル搭載

色再現性が高く、角度による色変化の少ない IPS 方式パネルを搭載しています。

非光沢パネルで、内外光の反射を軽減し、映り込みも少ないので、長時間の作業でも目の疲れを緩和します。



ComfyView

IPSパネル



TNパネル



■フリッカーレス・テクノロジー搭載

映像を見ているだけでは、ほとんど認識できないフリッカー現象。眼精疲労を引き起こす要因の一つです。この現象をバックライト制御で抑制し、快適に視聴できます。

<フリッカー現象>



<フリッカーレス>



※画像はイメージです。実際の表示とは異なります。

■マルチスタンド採用

最適な位置に調節して、映像を堪能できるマルチスタンドを採用しました。高さ調節 最大 150mm、スイベル右 60°/左 60°、ピボット、チルト角 上 35°/下 5°で、様々な利用シーンに対応します。



<XB240Hbmjdr 製品特長>

■NVIDIA 3D VISION 対応

パソコン用ゲームやストリーミング・ビデオ、フォトなど、様々な対応コンテンツで、3D 映像の没入感を満喫することができます。その場に居るような臨場感をお楽しみください。(※2)

■NVIDIA 3D LIGHT BOOST テクノロジー対応

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 メガネ(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。(※2)



※2 NVIDIA 3D VISION 対応ビデオカード搭載パソコン、3D 対応コンテンツ、NVIDIA 3D VISION キットが必要です。

■最速！！応答速度 1ms(GTG)

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。

■フリッカーレス・テクノロジー搭載

映像を見ているだけでは、ほとんど認識できないフリッカー現象。眼精疲労を引き起こす要因の一つです。この現象をバックライト制御で抑制し、快適に視聴できます。

<フリッカー現象>



<フリッカーレス>



※画像はイメージです。実際の表示とは異なります。

■マルチスタンド採用

最適な位置に調節して、映像を堪能できるマルチスタンドを採用しました。高さ調節 最大 150mm、スイベル右 60°/左 60°、ピボット、チルト角 上 35°/下 5°で、様々な利用シーンに対応します。



リリースページ

<http://www.acer.co.jp/ac/ja/JP/press/2015/160526>

XB270HUbprz 製品ページ

<http://www.acer.co.jp/ac/ja/JP/content/model/UM.HX0SJ.001>

XB240Hbmjpr 製品ページ

<http://www.acer.co.jp/ac/ja/JP/content/model/UM.FX0SJ.001>

<スペック表>

XB270HUbprz、XB240Hbmjdp

型番	XB270HUbprz		XB240Hbmjdp
JANコード	4515777553582		4515777559560
パネルサイズ	27型ワイド		24型ワイド
液晶パネル方式	IPS、非光沢		TN、非光沢
表示領域	597 x 336 mm		531 x 299 mm
最大解像度	2560 x 1440 WQHD 16:9		1920 x 1080 フルHD 16:9
画素ピッチ	0.233mm		0.276mm
表示色	1670万色		
色再現性	NTSC比 72%		
可視角度	水平178° / 垂直178°		水平170° / 垂直160°
輝度	350cd/m ² (白色LED)		
コントラスト比	最大:- 通常:1,000:1		最大:100,000,000:1(ACM) 通常:1,000:1
応答速度	4 ms (GTG)		1 ms (GTG)
入力周波数	水平	30-210KHz	アナログ/HDMI: 30-80KHz(2D) DVI-DL/DP: 30-160KHz(3D)
	垂直	30-150Hz	アナログ: 56-76Hz、HDMI: 24-76Hz(2D) DVI-DL: 56-144Hz(3D)、DP: 24-144Hz(3D)
入力信号	デジタル		アナログ RGB、デジタル
入力端子	Display port (v1.2)		ミニD-Sub 15ピン、DVI-DL (Dual Link対応)、 HDMI (MHL対応)、Display port (v1.2)
音声入力端子	非搭載		3.5mmステレオミニジャック
ヘッドホン端子	非搭載		非搭載
スピーカー	非搭載		2W+2W ステレオスピーカー
その他接続端子	USB3.0 x 4ポート(1up 4down)		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	
	1:1モード	非対応	
ブラッグ&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)	35.0W	23.0W
	スタンバイ/オフ モード	0.45W/0.35W	0.5W/0.45W
環境条件	使用温度	5~35℃	
	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	
	国際エネルギー之星プログラム	対応	
	PCJ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		
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	624 x 401-551 x 245		567 x 385.5-535.5 x 245
本体重量 (台座含む)	スタンドあり	7.0 kg	6.48 kg
	スタンドなし	4.45 kg	3.94 kg
包装寸法 (cm)	70.6 x 52.0 x 19.9		62.5 x 52.6 x 18.5
包装重量(付属品含む)	9.62 kg		9.21 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(1.5m) クイックスタートガイド 台座 保証書		アナログケーブル(ミニD-sub15ピン、1.4m) DVI-DLケーブル(Dual Link対応、1.5m) Display portケーブル(1.5m) オーディオケーブル(1.5m) 電源ケーブル(1.5m) 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)		
発売日	2015年7月24日		

■ 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。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、ウェアラブル(国内未発表)に至る幅広いレンジの製品を提供するとともに、IoT (Internet of Things) に向けたクラウドソリューションの開発も推進しています。

Acer は、グループ全体でおよそ7,000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 2014)、2014年度の売上は103.9億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。

© 2015 Acer Inc. All rights reserved. Acer and the Acer logo are registered trademarks of Acer Inc. 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>

日本エイサーPRオフィス 担当:田辺・横山

TEL:03-5572-7076 / FAX:03-5572-6075 / e-mail:ajc_pr@acer-info.jp
