

News Release

2018年9月18日

日本エイサー株式会社

XZ1シリーズより鮮明でスムーズなゲーミングビジュアルを表現する 湾曲液晶パネルを採用した 31.5 型と 27 型ゲーミングモニター2 モデル 2018 年 9 月 20 日(木)発売開始



リリース概要

- 湾曲パネルにゼロフレームデザインの高解像度 WQHD パネル搭載で、鮮明な映像が楽しめる
- ゲームに最適な高リフレッシュレート、AMD FreeSync 対応で滑らかなゲーミングビジュアルを表現
- 高速応答、ゲームや動画のぼやけを軽減させる Motion Picture Response Time(MPRT)を搭載
- シーンに合わせてカスタマイズできる 6 軸カラー調節機能、Black Boost 機能搭載
- 利用シーンに合わせて2画面同時表示ができるPBP/PIP機能
- 自分好みのカスタマイズを実現するホットキー、ナビゲーションボタンを搭載
- 7W+7W デュアルスピーカー搭載でゲームの世界に飛び込んだような臨場感が味わえる
- 長時間プレイでも疲れにくい目に優しい設計

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、ゲームに最適な機能を搭載したXZ1シリーズから、湾曲液晶パネルを採用した鮮明でスムーズなゲーミングビジュアルを表現する31.5型ワイド「XZ321QUbmijpphzx」、27型ワイド「XZ271Ubmijpphzx」を、9月20日(木)より発売いたします。







シリーズ	型番	JANコード	想定売価	発売予定日
V71	XZ321QUbmijpphzx	4515777560214	オープン	2018年9月20日(木)
۸۷۱	XZ271Ubmijpphzx	4515777560061		

湾曲パネルにゼロフレームデザインの高解像度 WQHD パネル搭載で、鮮明な映像が楽しめる

液晶パネルを囲むベゼル幅を極限まで薄くしたゼロフレームデザインを採用。段差のないフラットな画面は、映像に集中しやすく、マルチディスプレイ環境でもフレーム幅を感じさせない広大な映像空間を構築できます。また湾曲液晶パネルは、ユーザーの視野を広げ、ゲームへの没入感を高めます。2 モデルとも HD の約 4 倍の高解像度で映像を映し出す WQHD パネルを採用。また HDR10 にも対応しているため、画面の特定部分の黒がより暗く濃い、沈んだ黒を表現でき、実物に近い鮮明な映像でゲームを楽しめます。





Acer HDR に表示される映像 SDR に表示される映像 SDR(Standard Dynamic Range)=標準のダイナミックレンジ

ゲームに最適な高リフレッシュレート、AMD FreeSync 対応で滑らかなゲーミングビジュアルを表現 144Hz リフレッシュレート対応の液晶パネルを採用。AMD FreeSync テクノロジーに対応しており、ゲームプレイ中の速い動作で起きる画面のカクツキを抑え、映像表示の遅れやデータ読み込み時間を低減します。バトルロワイヤルゲームやシューティングゲームでのスムーズな視点移動や、高速で滑らかな映像でプレイを楽しめます。







高速応答、ゲームや動画のぼやけを軽減させる Motion Picture Response Time(MPRT)を搭載 LCD パネルのバックライトの点灯時間を短縮することで、1ms という短い動画応答時間を実現。動きの速いシーンでの残像感を軽減し、ハッキリとした映像が楽しめます。









従来 75Hz

MPRT 動画応答時間

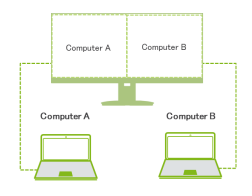
シーンに合わせてカスタマイズできる 6 軸カラー調節機能、Black Boost(ブラックブースト)機能搭載 簡易カラー調節機能は、従来の R,G,B(赤、緑、青)に、C, M, Y(シアン、マゼンタ、イエロー)を加えた 6 色を調節できます。 彩度(Saturation)、色相(Hue)をそれぞれ調節できるので、より忠実で自然な色彩を楽しめます。 黒の強弱を調節できるブラックブースト機能は、シーンに応じてお好みのレベルを 11 段階から簡単に設定できます。 ブラックブースト機能を使うことで、暗がりの視認性を高め、普通なら見逃してしまう暗がりに紛れている敵も見つけ出すことができます。





利用シーンに合わせて2画面同時表示ができるPBP/PIP機能

- ■ピクチャー・バイ・ピクチャー(PBP)
- 2 種類の機器を接続して、左右に並べて表示する機能です。



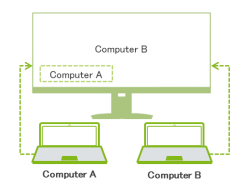


* 製品写真は XZ271Ubmijpphzx

■ピクチャー・イン・ピクチャー(PIP)

複数の機器を接続して、同時に最大 2 画面を表示する機能です。

メイン画面とサブ画面を割り当て、サブ画面の表示位置を 4 箇所から選択、表示サイズも「大」「小」を選択できます。





自分好みのカスタマイズを実現するホットキー、ナビゲーションボタンを搭載

システムメニューに自分が好きな二種類のホットキーの設定*が可能です。 ナビゲーションボタンは OSD メニューの代わりに便利に設定することが可能です。 *デフォルト設定:明るさ&音声

7W+7W デュアルスピーカー搭載でゲームの世界に飛び込んだような臨場感が味わえる

7W+7W デュアルスピーカーを内蔵。迫力のあるサウンドでゲームの世界に没頭できます。

長時間プレイでも疲れにくい目に優しい設計

目の疲れや肩こりの原因となるフリッカー現象や、ブルーライトを抑える機能を搭載。長時間ディスプレイの映像を見ても、身体的なストレスを感じることなくゲームを楽しめます。

- フリッカー・レステクノロジー:フリッカー現象を抑える機能
- ブルーライトシールド:ブルーライトを軽減する機能
- ローディミング:暗い環境で目の疲れを軽減するため、明るさを調整する機能
- コムフィービュー: 光の反射を軽減する機能



製品ページ

XZ321QUbmijpphzx : https://acerjapan.com/monitor/gaming/xz1/XZ321QUbmijpphzx
XZ271Ubmijpphzx : https://acerjapan.com/monitor/gaming/xz1/XZ271Ubmijpphzx

リリースページ : https://acerjapan.com/news/2018/433143

スペック表 XZ321QUbmijpphzx、XZ271Ubmijpphzx

	型番	XZ321QUbmijpphzx	XZ271Ubmijpphzx		
空笛 JANコード		4515777560214	4515777560061		
	パネルサイズ	31.5型ワイド	27型ワイド		
		VA、非光沢			
液晶パネル方式 表示領域		でれ、手元次 697.3 x 392.2 mm 596.7 x 335.6 mm			
		2560x1440			
最大解像度		0.272 mm	0.233 mm		
画素ピッチ					
表示色		1670万色 NTSC 85%			
色再現性 可視角度			水平178°/垂直178°		
可倪角度 輝度					
プレトラスト比		300cd/㎡(白色LED) 250cd/㎡(白色LED)			
		最大 100,000,000:1/ 通常 3,000:1			
入力周波数	応答速度	1 ms (MPRT)			
	水平	HDMI: 24-222KHz, DP: 222KHz, MHL: 30-99KHz			
	垂直	HDMI: 48-144Hz, DP: 48-144Hz, MHL: 23-80Hz			
入力信号		デジタル			
入力端子		HDMI 2.0 x1、HDMI 2.0 (MHL2.1対応) x1、DisplayPort v1.2 x1、miniDisplayPort x1			
音声入力端子		非搭載			
ヘッドホン端子		搭載			
スピーカー		7W+7W ステレオスピーカー			
その他接続端子		USB3.0×4(1up 4down)			
	フルモード	対応			
表示アスペクト	固定拡大モード	対応			
	1:1モード	対応			
	その他機能	Free-Sync、フリッカーレス、ブルーライトシールド、フレームレス、HDR			
	プラグ&プレイ	VESA DDC2B(DDC/Cl対応)			
電源入力		ACアダプタ―(120W、100-240V、 50/60Hz)	ACアダプター(90W、100-240V、50/60Hz)		
沙弗雷士	通常(※弊社実測値)	43W	34W		
消費電力	スタンバイ/オフ モード	0.50W/0.45W			
1四1年夕 //	使用温度	5~35°C			
環境条件	使用湿度	10~85%(結露のないこと)			
	グリーン購入法	非対応			
	RoHS指令	対応			
	J-Mossグリーンマーク	対応			
各種適合規格等	国際エネルギースタープログ				
	ラム	非対応			
	PCUサイクル	対応			
	PSE(電気用品安全法)	対応			
その他		MPR II, ISO9241-307, VCCI-B, FCC, CE, CCC, cTUVus			
	1.71.5	ブラック			
	本体色		•		
	チルト角	上 25°/下 5°	上 25° /下 5°		
	チルト角 レ(左右首振り)機能	上 25° / 下 5° 右 25° / 左25°	上 25° / 下 5° 右 30° /左 30°		
Ē	チルト角 レ(左右首振り)機能 高さ調整機能	上 25° / 下 5° 右 25° / 左25° 最大1:	上 25° / 下 5° 右 30° /左 30° 20mm		
Ē	チルト角 レ(左右首振り)機能 高さ調整機能 ピポッド機能	上 25° / 下 5° 右 25° / 左25° 最大1; 機能	上 25° / 下 5° 右 30° /左 30° 20mm なし		
間 VESA	チルト角 レ(左右首振り)機能 高さ調整機能 ピポッド機能 Aマウント(壁掛け)	上 25° / 下 5° 右 25° / 左25° 最大1: 機能 100×100	上 25° / 下 5° 右 30° /左 30° 20mm なし Omm対応		
で VESA ケンジントン	チルト角 レ(左右首振り)機能 高さ調整機能 ピポッド機能 Aマウント(壁掛け) レ・ロック(盗難防止用)	上 25° / 下 5° 右 25° / 左25° 最大1: 機能 100×100 搭	上 25° / 下 5° 右 30° /左 30° 20mm なし Dmm対応 載		
で VESA ケンジントン	チルト角 レ(左右首振り)機能 高さ調整機能 ピポッド機能 Aマウント(壁掛け)	上 25° / 下 5° 右 25° / 左25° 最大1: 機能 100×100	上 25° / 下 5° 右 30° /左 30° 20mm なし Omm対応		
で VESA ケンジントン 本体寸法 本体重量	チルト角 レ(左右首振り)機能 高さ調整機能 ピポッド機能 Aマウント(壁掛け) レ・ロック(盗難防止用)	上 25° / 下 5° 右 25° / 左25° 最大1: 機能 100×100 搭	上 25° / 下 5° 右 30° /左 30° 20mm なし Dmm対応 載		
で VESA ケンジントン 本体寸法	チルト角 レ(左右首振り)機能 高さ調整機能 ピポッド機能 Aマウント(壁掛け) レ・ロック(盗難防止用) E(W)×(H)×(D)mm	上 25° / 下 5° 右 25° / 左25° 最大1: 機能 100×100 搭 712.7 x 514-634 x 298.3	上 25° / 下 5° 右 30° /左 30° 20mm なし Omm対応 載 612 x 420-540 x 268.2		
で VESA ケンジントン 本体寸法 本体重量	チルト角 レ(左右首振り)機能 高さ調整機能 ピポッド機能 Aマウント(壁掛け) レ・ロック(盗難防止用) E(W)×(H)×(D)mm スタンドあり	上 25° / 下 5° 右 25° / 左25° 最大1: 機能 100×100 搭 712.7 x 514-634 x 298.3 9.83kg	上 25° / 下 5° 右 30° /左 30° 20mm なし 0mm対応 載 612 x 420-540 x 268.2 7.33kg 4.92kg		
で VESA ケンジントン 本体寸法 本体重量	チルト角 レ(左右首振り)機能 高さ調整機能 ピポッド機能 Aマウント(壁掛け) レ・ロック(盗難防止用) ま(W)×(H)×(D)mm スタンドあり スタンドなし	上 25° / 下 5° 右 25° / 左25° 最大1: 機能 100×100 搭 712.7 x 514-634 x 298.3 9.83kg 6.52kg DisplayPortケーブル(1.5m)、USB3.0ケ	上 25° / 下 5° 右 30° /左 30° 20mm なし Omm対応 載 612 x 420-540 x 268.2 7.33kg 4.92kg アーブル(1.5m)、ACケーブル(1.5m)、 ー式)、クイックスタートガイド、保証書		

Acer について

1976年の創業以来、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 は世界トップ 5 の PC カンパニーとして、現在、全世界で 7,000 人の従業員を数え、160 以上の国と地域で展開しています。

詳細は www.acer-group.com をご覧ください。

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: acerjapan.com

公式 facebook:www.facebook.com/AcerJapan

公式 Twitter:twitter.com/AcerJapan

公式 Instagram:www.instagram.com/acer_japan/

公式 YouTube:www.youtube.com/user/AcerJapanChannel

© 2018 Acer Inc. All rights reserved. Acer と Acer ロゴは Acer Inc.の登録商標です。その他商標、登録商標、サービスマーク等の著作物の著作権は、帰属表明の有無に関わらず、それぞれの権利者に帰属します。発表内容は予告なしに変更または削除されることがありますのであらかじめご了承ください。

© 2018 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. All offers subject to change without notice or obligation and may not be available through all sales channels.