



2 サイズから選べる、リフレッシュレート 165Hz モニター! Nitro ブランドより 27 型および 23.8 型ゲーミングモニターの 新モデル 2 機種を 10 月 28 日に発売

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:ボブ・セン)は、カジュアルゲーマーからコアゲーマーまで幅広いゲーマーに向けたゲーミングブランド Nitro (ニトロ)より、2 つのサイズから選べる 27 型および 23.8 型の IPS パネル搭載フル HD ゲーミングモニター「VG271Sbmiipx」「VG242YPbmiipx」を 2021 年 10 月 28 日(木)に発売します。2 機種ともにリフレッシュレートは最大165Hz^{*1}と高く、滑らかな映像で動きの速いゲームを楽しみたい方におすすめです。本製品は、ビックカメラグループ、ヨドバシカメラ、Joshin、ZOA、パソコン工房、GoodWill、ベイシア電器、ツクモ、ノジマ(オンラインのみ)の各店舗および各 EC サイトにて販売します^{*2}。



製品情報ページ

https://acerjapan.com/monitor/nitro/vg1/VG271Sbmiipx https://acerjapan.com/monitor/nitro/vg2/VG242YPbmiipx

今回発売するゲーミングモニター「VG271Sbmiipx」「VG242YPbmiipx」は、2 機種ともに解像度は映像を鮮やかに映し出すフル HD。広視野角の非光沢 IPS パネル採用で、斜めの角度からでも鮮明に画面を見ることができます。画像の滑らかさを左右するリフレッシュレートは最大 165Hz と高く、遅延の少ない滑らかな映像でゲームを楽しむことができます。27 型の「VG271Sbmiipx」の応答速度は、液晶ディスプレイのバックライトが高速点滅することにより映像のぼやけを軽減させる Visual Response Boost™機能(VRB、黒挿入機能)がオン^{※3}の場合、1ms を実現。23.8 型の「VG242YPbmiipx」の応答速度は 0.5ms (GTG, Min.)です。また、広い輝度幅で明るい部分と暗い部分のコントラストをはっきりと表示する VESA DisplayHDR™ 400 のハイダイナミックレンジ規格にも対応しています。

さらに sRGB 99%カバーの広色域表示で、色再現性にも優れています。AMD FreeSync™ Premium テクノロジーにも対応しているので、画像の表示遅延やカクツキを最小限に抑え、安定したゲーム環境をお楽しみいただけます。また、2W+2W のステレオスピーカーも搭載しています。

インターフェースは HDMI 2.0 ポート 2 つ、DisplayPort v1.2 ポートを搭載。さらに、眼精疲労や頭痛の要因を抑えるフリッカーレス技術やブルーライトシールド機能も搭載。また、画面は上 20°、下 5°の角度調整が可能で、VESA 規格(100×100mm)にも対応しています。

| シリーズ | 型番 | JAN コード | サイズ | 価格 | 発売日 |
|-----------|---------------|---------------|-----------|----------|-------------|
| Nitro VG1 | VG271Sbmiipx | 4515777595964 | 27 型ワイド | ・ オープン価格 | 2021年10月28日 |
| Nitro VG2 | VG242YPbmiipx | 4515777595957 | 23.8 型ワイド | | |

プレスリリースページ

https://acerjapan.com/news/2021/04A007

※1:「VG242YPbmiipx」はオーバークロック時に最大 165Hz。 ※2:販売店によって取り扱い開始日が異なる場合があります。

※3: VRB 機能は 75Hz 以上で有効となります。









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 は現在、全世界で約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 (英語版)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 詹 國良(ボブ・セン)

公式サイト: https://acerjapan.com

公式 facebook: https://www.facebook.com/AcerJapan

公式 Twitter: https://www.twitter.com/AcerJapan、Gaming 公式 Twitter: https://twitter.com/PredatorJPN

公式 Instagram: https://www.instagram.com/acer japan/

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

© 2021 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。 © 2021 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.

| 절품 | | VG271Sbmiipx | VG242YPbmiipx | | |
|----------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|--|--|
| JAN⊐-ド | | 4515777595964 | 4515777595957 | | |
| パネルサイズ | | 27型ワイド | 23.8型ワイド | | |
| 液晶パネル | 方式 | IPS、非光沢 | IPS、非光沢 | | |
| 表示領域 | | 598×336 mm | 527.04×296.46 mm | | |
| 最大解像度 | | フルHD(1920×1080)16:9 | フルHD(1920×1080)16:9 | | |
| 画票ピッチ | | 0.311 mm | 0.2745 mm | | |
| 表示色 | | 約1670万色 | | | |
| 色再現性 | | sRGB 99% | | | |
| 可視角度 | | 水平178°/重直178° | | | |
| 輝度 | | 400cd/m(標準), 400cd/m | 350cd/m(標準)、400cd/m | | |
| | | (HDR400モード、ピーク時)(白色LED) | (HDR400モード、ピーク時) (白色LED) | | |
| コントラスト | | 100,000,000:1 (ACM) | 100,000,000:1 (ACM) | | |
| コントラスト | 比(通常) | 1,000:1 | 1,000:1 | | |
| 応答速度 | | 1ms(VRB) *2 | 1ms(GTG)/0.5ms(GTG, Min.) | | |
| 入力 | 水平 | 30-195kHz(HDMI) | 30-185kHz(HDMI) | | |
| 周波数 | | 195kHz(DisplayPort) | 185kHz(DisplayPort) | | |
| | 垂直 | | 48-165Hz (HDMI/DisplayPort) 33 | | |
| 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 | | | |
| ヘッドホン雑子 | | 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 | | | |
| 表示アスペクト | フルモード | 対応※4 | | | |
| アスペクト 固定拡大モード | | 対応※4 | | | |
| | 1:1モード | 対応※4 | | | |
| 固有機能 FreeSync HDR ブルーライト軽減 | | AMD FreeSync™ Premium | | | |
| | | VESA DisplayHDR™ 400 | | | |
| | | | トシールド | | |
| | フリッカー軽減 | ブリッカーレス | | | |
| PIP/PBP | | 非対応 | | | |
| ブラグ&ブレイ | | VESA DDC2B(DDC/CI財命) | | | |
| 電源入力 | | 内蔵(100-240V, 50/60Hz) | | | |
| 消費電力 | 最大 | 45W | 50W | | |
| | 通常(※弊社実測値) | 35W | 30W | | |
| | スタンパイ/オフモード | 0.5W/0.3W | 0.45W/0.35W | | |
| 環境条件 | 使用温度 | 0~ | 40℃ | | |
| 111.30.711 | 使用温度 | 20~80% (# | | | |
| 各種遺合 | グリーン購入法 | | 対応 | | |
| 規格等 | RoHS指令 | | | | |
| | 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 | 非対応 | | | |
| | PCリサイクル | | | | |
| | PSE(電気用品安全法) | | | | |
| | CCC | 対応 | | | |
| | その他 | MPRII, ISO9241-307, VCCI-B, FCC, CE | | | |
| 本体色 | | | 777 | | |
| チルト角 | | 上 20° / 下 5° | | | |
| スイベル(左右首振り)機能 | | 非対応 | | | |
| 高さ調整機能 | | 非対応 | | | |
| ビボット機能 | | 非対応 | | | |
| VESAマウント(壁掛け) | | 100×100m対応 | | | |
| ケンジントン・ロック(盗難防止用) | | 搭載 | | | |
| 本体寸法(幅×高さ×奥行) | | 約614×475×240mm | 約540×412×240mm | | |
| 本体重量 | スタンドあり | 約5.63kg | 約4.19kg | | |
| | スタンドなし | ∦95.18kg | 約3.74kg | | |
| 付属品 | | HDMIケーブル(1.5m), 雪夏ケーブル | DisplayPortケーブル(1.5m) HDMIケーブル | | |
| | | (1.5m)、ユーザーガイド、台座、支柱、 | (1.5m)、電源ケーブル(1.5m)、ユーザーガイド、 | | |
| | | 保証書、修理依頼書 | 台座、支柱、保証書、修理依頼書 | | |
| 保証期間 | | 3年(パネル・バックライトユニットは1年) | 3年(パネル・バックライトユニットは1年) | | |
| ※1 服精療労 | ・面痛・不快感などの症状を | 改善するための機能ではありません。※2 VBB | は75Hz以上のときに有効。※3 オーバークロック | | |
| 時に最大165 | Hz。接続デバイスのハード 小表示設定変更不可。 | フェア構成と設定により、対応できない場合があ |)ます。※4 AMD FreeSync™ Premiumがオン | | |