

2017年2月22日
日本エイサー株式会社

エイサー初! 5年間保証付き液晶モニター5型番 法人市場向けに2月23日(木)より順次発売開始

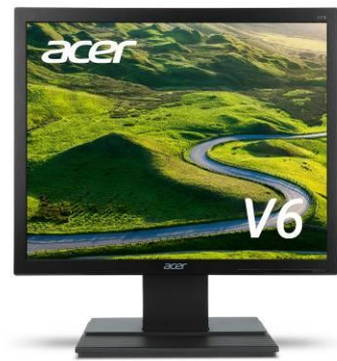
リリース概要

- エイサー初! 安心の5年間フル保証
- 17型スクエアから27型ワイドまで、4サイズ5型番をラインナップ
- 法人向け新シリーズ「VA1シリーズ」ゼロフレームデザインを採用
- 法人向け新シリーズ「VA1シリーズ」広視野角IPSパネル搭載
- 法人向け新シリーズ「VA1シリーズ」フリッカーレス・テクノロジー／ブルーライトフィルター機能搭載

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、Acer液晶モニターのラインアップに初めて5年間保証を付けたモデル5型番を加え、法人市場向けに2月23日(木)より順次発売いたします。



■ VA1シリーズ



■ 17型スクエア「V176Lbmd」

シリーズ	型番	サイズ	JANコード	想定売価	発売日
VA1	VA271bmid	27型ワイド	4515777587211	オープン	2017年3月下旬
	VA241Ybmid	23.8型ワイド	4515777587167		
	VA221Qbmid	21.5型ワイド	4515777587204		
	VA221Qbd	21.5型ワイド	4515777587327		
V6	V176Lbmd	17型スクエア	4515777587235		2017年2月23日(木)

エイサー初！ 安心の5年間フル保証

末永く安心してご使用いただくために、本体(電子部品や電源)、液晶パネル、バックライトに5年間の製品保証をつけています。



「VA1 シリーズ」 ゼロ・フレームデザイン採用

液晶パネルを囲むベゼル幅を極限まで薄く、段差のないフラットな画面にすることで、映像に集中しやすいデザインになっています。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。



「VA1 シリーズ」 広視野角 IPS パネル搭載

色再現性が高く、視野角による色変化の少ないIPSパネルを搭載しています。



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の制御で抑制し、快適な映像視聴を可能にします。



<フリッカー現象>



※画像はイメージです。実際の表示とは異なります。

ブルーライトフィルター機能搭載

眼精疲労の要因となる「ブルーライト」を軽減する機能を搭載しています。OSDメニューの設定で、ブルーライト透過率を80%～50%まで4段階で調節できます。



※画像はイメージです。実際の表示とは異なります。



Blue Light Filter

<補足>

本機能を適用すると、映像の青の色味が軽減されるため、全体的に黄色味を帯びた映像になります。色味を重視する場合は、本機能をオフにして使用ください。

多様な利用シーンに対応する機能

VEESA マウント(100×100mm)対応

ケンジントンロック対応スロット搭載

リリースページ

<https://www.acer.com/ac/ja/JP/press/2017/240184>

スペック表

VA271bmid、VA241Ybmid、VA221Qbmid、VA221Qbd

型番	VA271bmid	VA241Ybmid	VA221Qbmid	VA221Qbd
JANコード	4515777587211	4515777587167	4515777587204	4515777587327
パネルサイズ	27型 ワイド	23.8型 ワイド	21.5型 ワイド	21.5型 ワイド
液晶パネル方式	IPS、非光沢			
表示領域	597.9 x 336.3 mm	527 x 296 mm	477 x 268 mm	477 x 268 mm
最大解像度	1920 x 1080 フルHD 16:9			
画素ピッチ	0.3114mm	0.2745mm	0.248mm	0.248mm
表示色	1670万色			
NTSC比	72%			
可視角度	水平 178° / 垂直 178°			
輝度	250cd/m ² (白色LED)			
コントラスト比	最大 100,000,000:1(ACM)、通常 1,000:1			
応答速度	5 ms(GTG)			
入力周波数	水平	30-80kHz		
	垂直	55-75Hz		
入力信号	アナログ RGB、デジタル			
入力端子	ミニD-Sub 15ピン DVI-D 24ピン(HDCP対応) HDMI Ver.1.3			ミニD-Sub 15ピン DVI-D 24ピン(HDCP対応)
音声入力端子	3.5mmステレオミニジャック			非搭載
ヘッドホン端子	非搭載			
スピーカー	2W+2W ステレオスピーカー		1W+1W ステレオスピーカー	非搭載
その他接続端子	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		
プラグ&プレイ	VESA DDC2B(DDC/CI対応) 内蔵(100-240V、50/60Hz)			
消費電力	通常(※弊社実測値)	19.69W(最大:32W)	16.91W(最大:28W)	19.5W(最大:32W)
	スタンバイ/オフ モード	0.45W/0.36W	0.34W/0.25W	0.35W/0.25W
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		
	国際エネルギースタープログラム	対応		
	PCRリサイクル	対応		
	PSE(電気用品安全法)	対応		
	その他	TC07.0, ISO13406-2, VCCI-B, FCC, CE, CCC, cTUVus, GS, GOST-R, NOM		
本体色	ブラック			
チルト角	上 20° / 下 5°			
スイベル(左右首振り)機能	機能なし			
高さ調整機能	機能なし			
ピボット機能	機能なし			
VESAマウント(壁掛け)	100 x 100mm対応			
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	622 x 469 x 230	541 x 424.4 x 212.9	509 x 390 x 207	509 x 390 x 207
本体重量 (台座含む)	スタンドあり	5.5kg	3.95kg	3.5kg
	スタンドなし	4.85kg	3.19kg	2.7kg
付属品	アナログケーブル(ミニD-sub15ピン、1.4m)、 DVI-Dケーブル(1.4m) 電源ケーブル(1.4m) オーディオケーブル(1.4m)、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-Dケーブル(1.4m) 電源ケーブル(1.4m)、 クイックスタートガイド、台座、保証書
保証期間	5年			
発売日	2017年3月下旬		2017年2月23日(木)	

スペック表
V176Lbmd

型番	V176Lbmd	
JANコード	4515777587235	
パネルサイズ	17型 スクエア	
液晶パネル方式	TN、非光沢	
表示領域	338x270mm	
最大解像度	1280x1024 SXGA	
画素ピッチ	0.264mm	
表示色	1670万色	
NTSC比	72%	
可視角度	水平170° / 垂直160°	
輝度	250cd/m ² (白色LED)	
コントラスト比	最大 100,000,000:1(ACM)、通常 1,000:1	
応答速度	5 ms	
入力周波数	水平	30-80kHz
	垂直	55-75Hz
入力信号	アナログ RGB、デジタル	
入力端子	ミニD-Sub 15ピン DVI-D 24ピン(HDCP対応)	
音声入力端子	3.5mmステレオミニジャック	
ヘッドホン端子	非搭載	
スピーカー	1W+1W 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	非対応
	固定拡大モード	非対応
	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)	
消費電力	通常(※弊社実測値)	13W(最大:16.5W)
	スタンバイ/オフ モード	0.45W/0.35W
環境条件	使用温度	5~35°C
	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
	PCRリサイクル	対応
	PSE(電気用品安全法)	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 25° / 下 5°	
スイベル(左右首振り)機能	機能なし	
高さ調整機能	機能なし	
ピボット機能	機能なし	
VESAマウント(壁掛け)	100×100mm対応	
ケンジントン・ロック(盗難防止用)	搭載	
本体寸法(W)×(H)×(D)mm	369x394.5x191	
本体重量 (台座含む)	スタンドあり	2.56kg
	スタンドなし	2.16kg
付属品	アナログケーブル(ミニD-sub15ピン、1.4m)、 DVI-Dケーブル(1.4m)、電源ケーブル(1.4m) クイックスタートガイド 台座、保証書	
保証期間	5年	
発売日	2017年2月23日(金)	

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、2016 年、創業 40 周年を迎えました。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.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 ボブ・セン

URL : www.acer.co.jp

公式 facebook : www.facebook.com/AcerJapan

公式 Twitter : twitter.com/AcerJapan

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

© 2017 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。

© 2017 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.