

日本エイサー
IPS 光沢パネル搭載液晶ディスプレイ
「G237HLbmix」「G227HQLbmix」を発表
5月1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、IPS光沢パネルを搭載したG7シリーズ 23型液晶ディスプレイ「G237HLbmix」、21.5型液晶ディスプレイ「G227HQLbmix」を2015年5月1日(金)より発売開始いたします。



シリーズ	サイズ	型番	JANコード	想定売価	発売予定日
G7	23型	G237HLbmix	4515777561655	オープン	2015年5月1日(金)
	21.5型	G227HQLbmix	4515777561402		

スタイル、表現力、機能の3拍子揃ったG7シリーズの最新2モデル

Zero Frame デザインを採用するG7シリーズは、飽きの来ないスタイルで人気の高いディスプレイです。色再現性に優れた光沢IPSパネルを採用し、ビジネスからエンターテインメントまで幅広く使用できます。また、消費電力を抑えるECOモードや、眼精疲労の要因となるブルーライトとフリッカーを抑制するAcer独自のテクノロジーも搭載し、コストパフォーマンスにも優れています。

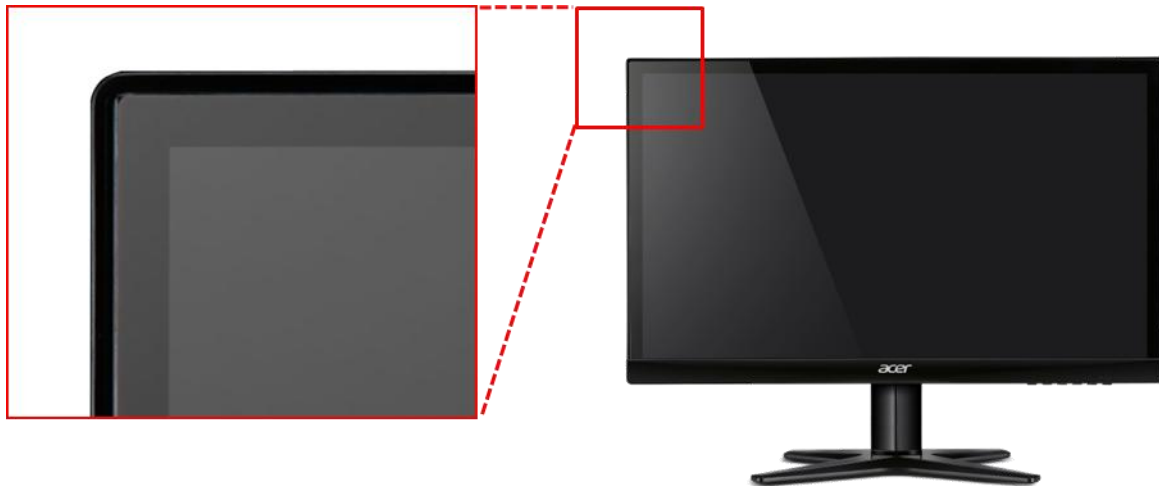
日本をはじめ、世界各国の厳しい規格・基準に準拠しており、安心、安全にお使いいただけます。

<製品特長>

■ 「ゼロ・フレーム」を採用したデザイン性の高い液晶ディスプレイ

液晶パネル周りのフレームを無くした「ゼロ・フレーム」デザインを採用しました。より画面が広く、見やすく感じられます。

**ZERO
FRAME**



■ 光沢 IPS パネルにより、色彩豊かな映像を表示

色再現性が高く、視野角による色変化の少ない IPS 方式パネルを搭載しています。光沢パネルの表面には、内外光の乱反射を軽減し映り込みを抑える、Crystal Brite テクノロジー加工を施しており、色彩豊かな映像を表示します。



IPSパネル



TNパネル



※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。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。

さらに、眼精疲労を引き起こす要因の一つとなるフリッカー現象を、バックライト制御で抑制する「フリッカーレステクノロジー」を搭載しています。



<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。

■ HDMI 入力端子搭載

パソコンだけでなく、再生機器や家庭用ゲーム機器(※)を接続できる HDMI 入力端子を搭載。入力切り替え機能により、複数の接続機器を切り替えて利用することもできます。

※全ての再生機器や家庭用ゲーム機器の動作を保証するものではありません。

■ ヘッドホン端子搭載

マルチメディアに対応するヘッドホン端子、ステレオスピーカー内蔵です。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/2015/155814>

G237HLbmix 製品ページ

<http://www.acer.co.jp/ac/ja/JP/content/model/UM.VG7SJ.002>

G227HQLbmix 製品ページ

<http://www.acer.co.jp/ac/ja/JP/content/model/UM.WG7SJ.002>

<スペック表>

「G237HLbmix」「G227HQLbmix」

型番		G237HLbmix	G227HQLbmix
JANコード		4515777561655	4515777561402
パネルサイズ		23型ワイド	21.5型ワイド
液晶/パネル方式		IPS、光沢	
表示領域		509 x 286 mm	476 x 268 mm
最大解像度		1920×1080 フル HD 16:9	
画素ピッチ		0.265mm	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)		100,000:1(ACM)	
コントラスト比(通常)		1,000:1	
応答速度		4 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、HDMI Ver.1.3	
音声入力端子		3.5mmステレオミニジャック	
音声出力端子		搭載	
スピーカー		1.5W+1.5Wステレオスピーカー	
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		ACアダプター(DC19V/2.1A、100-240V、50/60Hz)	
消費電力	通常(※弊社実測値)	25W	24W
	スタンバイ/オフ モード	0.49W/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(対象:ACアダプター、電源ケーブル)	
	Compatible with Windows® 7	対応	
	その他	MPR II, ISO13406-2, VCCI-B, FCC, CE, CCC, cTUVus, GS, GOST-R, NOM	
本体色		ブラック	
チルト角		上 15° / 下 5°	
スイベル/高さ/ピボット機能		機能なし	
VESA マウント(壁掛け)		非対応	
ケンジントン・ロック(盗難防止用)		搭載	
本体寸法(W)×(H)×(D)mm		532 x 402 x 185	499 x 384 x 185
本体重量 (台座含む)	スタンドあり	3.0kg	2.8kg
	スタンドなし	2.7kg	2.5kg
包装寸法 (cm)		60 x 39.7 x 12	55.5 x 38 x 12
包装重量(付属品含む)		4.7kg	4.3kg
付属品		アナログケーブル(ミニD-sub15ピン、1.4m)、ACアダプター 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	
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5月1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>