

acer

NEWS RELEASE

2009年7月24日
日本エイサー株式会社

エイサー、液晶ディスプレイ 3 機種を投入
H223HQFbd、P205Hbmd、V173Bbm
～2009年7月28日より全国量販店にて順次発売開始～

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:ポプ・セン)は、acer®ブランドの液晶ディスプレイ3機種(H223HQFbd、P205Hbmd、V173Bbm)を、2009年7月28日より全国量販店にて順次発売いたします。

▽ H223HQFbd : 21.5 インチワイド フル HD 光沢液晶ディスプレイ

- **21.5インチFull HD の液晶ディスプレイはリアルな映像描写**
アスペクト比 16:9、1920×1080 フル HD の高解像度対応高性能光沢パネルを搭載。エイサーCrystal Brite テクノロジーを施した光沢パネルは、映り込みを軽減しながら、内外光の乱反射を抑えることで、より鮮明な色彩を表現します。また、応答速度 5ms で動画再生もストレスなく再現。さらに高コントラスト比 50000:1(デフォルト 1000:1)を実現する ACM テクノロジーを搭載し、鮮明な映像描写を可能にします。
- **使用環境に合わせて表示モードを選択できる「Acer e Colorマネージメント」機能搭載**
使用環境に合わせて、表示モードを選択。「ムービー」「グラフィック」「標準」「テキスト」の4モードに加え、「ユーザー」モードで好みに合わせた表示を設定することが可能です。
- **アスペクト比固定拡大機能を搭載**
パソコン出力の4:3(5:4)フォーマットでも、TVゲームや、AVを楽しむ16:9フォーマットでも、メニュー内の表示切替で最適な映像表示を可能にします。
- **操作性を向上させるセンサータッチボタンを搭載**
従来のスイッチ式ボタンから静電感應式ボタンをベゼル前面に搭載しました。本体前面のセンサータッチボタンに、独立した入力切替スイッチ搭載しています。アナログ、DVI-Dの2系統の入力端子に接続し、簡単に出力画面を切り替えることが可能です。
デザイン性も向上し、画像調整も容易に行うことができます。



型番	: H223HQFbd
店頭想定売価	: 19,800円前後
製品仕様	: 詳細スペックは別紙に記載
発売日	: 2009年7月28日
販売	: 全国の量販店にて

▽ P205Hbmd : 20インチワイド 光沢液晶ディスプレイ

■ 20インチワイド光沢パネルを搭載

アスペクト比 16:9、1600×900 解像度対応。エイサーCrystal Brite テクノロジーを施した光沢パネルを搭載し、映り込みを軽減しながら、内外光の乱反射を抑えることで、より鮮明な色彩を表現します。また、高コントラスト比 20000:1(デフォルト 1000:1)を実現する ACM テクノロジーを搭載し、鮮明な映像描写を実現しました。

■ 使用環境に合わせて表示モードを選択できる「Acer e Colorマネージメント」機能搭載

使用環境に合わせて、表示モードを選択。「ムービー」「グラフィック」「標準」「テキスト」の4モードに加え、「ユーザー」モードで好みに合わせた表示を設定することが可能です。

■ アスペクト比固定拡大機能を搭載

パソコン出力の4:3(5:4)フォーマットでも、TVゲームや、AVを楽しむ16:9フォーマットでも、メニュー内の表示切替で最適な映像表示を可能にします。

型番	: P205Hbmd
店頭想定売価	: 16,800円
製品仕様	: 詳細スペックは別紙に記載
発売日	: 2009年7月28日
販売	: 全国の量販店にて



▽ V173Bbm : 17インチ 環境に配慮したエコディスプレイ

■ 通常消費電力を従来比 36%削減したエコディスプレイ

通常消費電力は 14W と、従来比で約 36%削減。消費電力を抑えるので、コスト削減にもなります。

■ デュアルディスプレイにも最適なスリムベゼルを採用

17mm狭額ベゼルを採用した、スリムボディ。デュアルディスプレイにも最適です。

■ 使用環境に合わせて表示モードを選択できる「Acer e Colorマネージメント」機能搭載

使用環境に合わせて、表示モードを選択。「ムービー」「グラフィック」「標準」「テキスト」の4モードに加え、「ユーザー」モードで好みに合わせた表示を設定することが可能です。

■ エイサー「ACMテクノロジー」を搭載し、高コントラスト比を実現

高コントラスト比 7000:1(デフォルト 1000:1)を実現する ACM テクノロジーを搭載し、映像描写を鮮明にします。



型番	: V173Bbm
店頭想定売価	: 17,800円前後
製品仕様	: 詳細スペックは別紙に記載
発売日	: 2009年7月28日
販売	: 全国の量販店にて



<仕様表:P205Hbmd>

型番	P205Hbmd	
本体カラー	ブラック	
ディスプレイ	20inch 16:9 ワイド液晶 Crystal Brite(光沢)	
表示領域	442.8x249.075 mm	
画素ピッチ	0.276mm	
最大解像度	1600×900	
可視角度(水平/垂直)	160° / 160°	
液晶パネル方式	TN	
垂直	55Hz~75Hz	
水平	30KHz~80KHz	
輝度	300cd/m ²	
コントラスト比	20000:1 (ACM)	
応答速度	5ms	
表示色	1620万色	
NTSC比	72%	
チルト角(前/後)	5° /15°	
スイベル/高さ/ピボット	-	
入力信号	アナログ RGB デジタル オーディオ	
入力端子	D-Sub 15ピン、DVI-D 24ピン (HDCP対応)	
スピーカー	1W X 2 (内蔵)	
アスペクト固定	Full	○
	Aspect	○
	1:1	X
VESAマウント	100×100mm対応	
電源入力	内蔵(100-240V)	
消費電力	オンモード ※弊社実測値	28W
	スタンバイ /オフ モード	0.97W/0.75W
環境条件	使用温度	0~40℃
	使用湿度	20~85%
本体寸法	478(W)x368(H)x191(D)mm	
本体重量 (台座含む)	スタンドあり	4.2Kg
	スタンドなし	3.6Kg
付属品	マニュアルCD、VGAケーブル、DVI-Dケーブル、電源ケーブル、 クイックスタートガイド、保証書、オーディオケーブル(1.8M)	
安全規格など	TCO03、ISO13406-2、MPR II、PSEなど	
環境規格など	グリーン購入法、RoHS、J-Moss、国際エネルギースタープログラム、PCRリサイクル	
保証期間	3年(パネル1年)	
発売日	7月28日(火)	
想定売価	¥16,800	

<スペック表:H223HQFbd>

型番	H223HQFbd	
本体カラー	ブラック	
ディスプレイ	21.5inch Full HD 16:9 ワイド液晶 Crystal Brite(光沢)	
表示領域	476.64x268.11mm	
画素ピッチ	0.248mm	
最大解像度	1920×1080	
可視角度(水平/垂直)	170° / 160°	
液晶パネル方式	TN	
垂直	56Hz~76Hz	
水平	31KHz~83KHz	
輝度	300cd/m ²	
コントラスト比	50000:1 (ACM)	
応答速度	5ms	
表示色	1670万色	
NTSC比	72%	
チルト角(前/後)	5° /15°	
スイベル/高さ/ヒポット	-	
入力信号	アナログ RGB デジタル	
入力端子	D-Sub 15ピン、DVI-D 25ピン (HDCP対応)	
スピーカー	-	
アスペクト固定	Full	○
	Aspect	○
	1:1	X
VESAマウント	100×100mm対応	
電源入力	内蔵(100-240V 50/60Hz)	
消費電力	オンモード ※弊社実測値	29.8W
	スタンバイ /オフ モード	1.2W/0.9W
環境条件	使用温度	0~40°C
	使用湿度	20~85%
本体寸法	519.6(W)×376.9(H)×198(D)mm	
本体重量 (台座含む)	スタンドあり	4.5Kg
	スタンドなし	3.9Kg
付属品	マニュアルCD、VGAケーブル、DVI-Dケーブル、電源ケーブル、 クイックスタートガイド、保証書	
安全規格など	ISO13406-2、MPR II、PSEなど	
環境規格など	グリーン購入法、RoHS、J-Moss、国際エネルギースタープログラム、PCRリサイクル	
保証期間	3年(パネル1年)	
発売日	7月28日(火)	
想定売価	¥19,800	

<スペック表:V173Bbm>

型番	V173Bbm	
本体カラー	ブラック	
ディスプレイ	17inch スクエア液晶	
表示領域	338x270mm	
画素ピッチ	0.264mm	
最大解像度	1280x1024 SXGA	
可視角度(水平/垂直)	160° / 160°	
液晶パネル方式	TN	
垂直	50Hz~75Hz	
水平	30KHz~80KHz	
輝度	250cd/m ²	
コントラスト比	7000:1 (ACM)	
応答速度	5ms	
表示色	1670万色	
NTSC比	72%	
チルト角(前/後)	5° /15°	
スィベル/高さ/ヒポット	-	
入力信号	アナログ RGB	
入力端子	D-Sub 15ピン	
スピーカー	1W X 2	
アスペクト固定	Full	X
	Aspect	X
	1:1	X
VESAマウント	100×100mm対応	
電源入力	内蔵(100-240V)	
消費電力	オンモード ※弊社実測値	14W
	スタンバイ /オフ モード	0.58W/0.48W
環境条件	使用温度	0~40°C
	使用湿度	20~85%
本体寸法	370(W)×376(H)×160(D)mm	
本体重量 (台座含む)	スタンドあり	3.8kg
	スタンドなし	3.2kg
付属品	マニュアルCD、VGAケーブル、保証書、電源ケーブル、 クイックスタートガイド、オーディオケーブル(1.8M)	
安全規格など	TCO03、ISO13406-2、MPR II、PSE他	
環境規格など	グリーン購入法、RoHS、J-Moss、国際エネルギースタープログラム、PCリサイクル	
保証期間	3年(パネル1年)	
発売日	7月28日(火)	
想定売価	¥17,800	

■Acer について

1976 年の設立以来、エイサーは絶えず人と技術の間の障壁を取り除くという目標を追求してきました。全世界で IT 製品を販売し、PCの世界シェアは第3位、ノートPCの世界シェアは第2位にランクされ、トップ5企業の中で最も速い成長を誇ります。インダイレクトで販売を展開する「チャンネルビジネス」モデルは、エイサーが継続的に成長するための、有効な手段となっています。また、ゲートウェイとパッカード・ベルとの合併により、米国ではその存在を強化し、欧州ではより強い立場を築き、グローバル展開に必要な体制を完成させました。

■エイサーはマルチブランド・カンパニーへ

Acer Inc.は、コンピューター業界で世界第3位のPCベンダーです(2008年第4四半期において、Gartner Dataquest)。2007年より「パッカード・ベル」、「ゲートウェイ」、「イーマシーズ」の3つの製品ブランドを加えたマルチブランド・カンパニーとして、さらに豊かなPCライフの実現に努めております。

■販売元: 日本エイサー株式会社について

- 商号 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 ポブ・セン
- 設立 1988年2月
- 資本金 2億円
- 事業内容 パーソナルコンピュータ、周辺機器、電子機器類、及びデータ通信機器類等のハイテク用品卸販売
- URL <http://www.acer.co.jp>