



型番	V193Bwmf	V193Bbmd	V173Dwmf	V173Dbm	V173Bb
JANコード	4515777543682	4515777530040	4515777543606	4515777527002	4515777534178
サイズ	19インチ スクエア液晶 (非光沢)		17インチ スクエア液晶 (非光沢)		17インチ スクエア液晶 (非光沢)
表示領域(幅×高さ)	376×301mm		338×270mm		338×270mm
本体色	ホワイト	ブラック	ホワイト	ブラック	ブラック
画素ピッチ	0.294mm		0.264mm		0.264mm
最大解像度	1280×1024 SXGA		1280×1024 SXGA		1280×1024 SXGA
可視角度(水平/垂直)	160°/160°		160°/160°		160°/160°
液晶パネル方式	TN		TN		TN
走査周波数(水平/垂直)	30KHz~80KHz/55Hz~75Hz		30KHz~80KHz/50Hz~75Hz		30KHz~80KHz/50Hz~75Hz
輝度	250cd/m <sup>2</sup>		250cd/m <sup>2</sup>		250cd/m <sup>2</sup>
コントラスト比	10000:1 (ACM使用時)、800:1 (ACMオフ時)		20000:1 (ACM使用時)、1000:1 (ACMオフ時)		7000:1 (ACM使用時)、1000:1 (ACMオフ時)
応答速度	5ms		5ms		5ms
表示色	1670万色		1670万色		1670万色
NTSC比	72%		72%		72%
チルト角(上/下)	15°/5°		15°/5°		15°/5°
入力信号	アナログRGB/デジタル		アナログRGB		アナログRGB
入力端子	ミニD-sub 15ピン、DVI-D 24ピン (HDCP非対応)		ミニD-sub 15ピン		ミニD-sub 15ピン
音声入力端子	3.5mmステレオミニジャック		3.5mmステレオミニジャック		非搭載
スピーカー	1W+1W (ステレオ)		1W+1W (ステレオ)		非搭載
表示アスペクト	フルモード	非対応	フルモード	非対応	非対応
	固定拡大モード	非対応	固定拡大モード	非対応	非対応
VESAマウント(壁掛け)※	100×100mm対応		100×100mm対応		100×100mm対応
ケンジントンロック	搭載		搭載		搭載
ブラグ&フレイ	VESA DDC2B		VESA DDC2B		VESA DDC2B
電源入力	内蔵(100-240V、50/60Hz)		内蔵(100-240V、50/60Hz)		内蔵(100-240V、50/60Hz)
消費電力 オンモード(当社実測値)	18.5W		13.9W		13.9W
	スタンバイ/オフモード		0.53W/0.53W		0.58W/0.52W
環境条件	使用温度	0~40℃	使用温度	0~40℃	0~40℃
	使用湿度[結露のないこと]	20~85%	使用湿度[結露のないこと]	20~85%	20~85%
本体寸法(W)×(H)×(D)	408×406×181mm		370×376×160mm		370×376×160mm
本体重量(台座含む)	スタンドあり	4.0kg	スタンドあり	3.8kg	3.8kg
	スタンドなし	3.3kg	スタンドなし	3.1kg	3.1kg
グリーン購入法	対応		対応		対応
RoHS指令	対応		対応		対応
J-Mossグリーンマーク	対応		対応		対応
国際エネルギースタープログラム	ver5.0対応		ver5.0対応		ver5.0対応
PCリサイクル	対応		対応		対応
PSE	対応		対応		対応
Compatible with Windows® 7	対応		対応		対応
その他の適合規格等	MPR II、ISO13406-2、VCCI-B、FCC、CE、CCC、cTUVus、GS、GOST-R、NOM		MPR II、ISO13406-2、VCCI-B、FCC、CE、CCC、cTUVus、GS、GOST-R、NOM		MPR II、ISO13406-2、VCCI-B、FCC、CE、CCC、cTUVus、GS、GOST-R、NOM
付属品	マニュアルCD、アナログ[ミニD-sub 15ピン]ケーブル(1.6m)、DVI-Dケーブル(1.6m)、電源ケーブル(1.6m)、オーディオケーブル(1.8m)、クイックスタートガイド、保証書、台座		マニュアルCD、アナログ[ミニD-sub 15ピン]ケーブル(1.6m)、電源ケーブル(1.6m)、オーディオケーブル(1.8m)、クイックスタートガイド、保証書、台座		マニュアルCD、アナログ[ミニD-sub 15ピン]ケーブル(1.6m)、電源ケーブル(1.6m)、クイックスタートガイド、保証書、台座
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)		3年(パネル・バックライトユニットは1年)

※壁掛けを行う場合、市販の壁掛け金具やアームなどが別途必要になります。●液晶ディスプレイは、非常に精度の高い技術で作られています。画面の一部に点灯しない画素や、常時点灯する画素、明るさのむらなどが現れる場合がありますが、これは液晶パネルの特性であり、初期不良や故障ではありません。あらかじめご了承ください。

●当製品は日本国内仕様です。●画面はハメコミ合成品です。●印刷の都合により、カタログの製品写真と実物では若干色合いが異なる場合があります。●製品仕様表の表記・数値・記載内容およびデザインは、改良のため予告なく変更することがあります。また、製品仕様はモデルや地域によって異なります。●本カタログに記載されているシステム名・製品名は、各社の登録商標または商標です。

**安全に関するご注意** 正しくお使いいただくため、ご使用前に必ず「ユーザーズマニュアル」をお読みください。水、湿気、油分、油煙、ほこりなどの多い場所での設置・使用はしないでください。感電・火災・故障につながる場合があります。

acer  
 日本エイサー株式会社  
 〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビルディング18F  
 URL <http://www.acer.co.jp/>

©2012 Acer Inc. All rights reserved. Acer, the Acer logo, and Aspire are registered trademarks of Acer Inc. Other trademarks, registered trademarks, and/or service marks, indicated or otherwise, are the property of their respective owners.

お問い合わせ・ご用命は

2012年4月現在 MA.LCV12.APR

見比べれば、きっとエイサー。



## ビジネス向け液晶ディスプレイ

# V Series

### Lineup

充実のラインナップ

業務スタイルに合わせて選べる  
全7サイズの豊富なバリエーション。

### Performance

確かなパフォーマンス

ビジネスディスプレイとしての  
性能と快適性を極めたこだわりの設計。

### Support

万全のサポート体制

いつでも気軽に質問できる安心のサポート。  
万一の時も迅速に対応。

<http://www.acer.co.jp/>

## エコ設計

省電力技術を駆使することで、性能を犠牲にすることなく、大幅な消費電力の削減に成功。17インチモデルでは従来品と比べ、最大37%の省エネ化を実現しています。



▼CCFL(冷陰極蛍光灯ランプ)を搭載した従来品と比較(一例)

型番	従来(W)	新(W)	削減率
V173Dbm	22	13.9	37%
V173Dwmf	22	13.9	37%
V193Bbmd	26.5	18.5	30%
V193Bwmf	26.5	18.5	30%
V203HLAbmd	27.2	18	34%

## 各種法規・ガイドラインに適合



**グリーン購入法**  
国などの公共機関が物品を調達する際に、環境負荷の少ない製品を購入することを義務化したグリーン購入法に適合しています。



**国際エネルギースタープログラム**  
国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、設定された基準を満たす環境に配慮した製品開発に努めています。



**RoHS指令**  
電気・電子機器に含まれる特定の化学物質(6物質)の使用を制限するEU(欧州連合)による指令に対応しています。



**PCリサイクル**  
「PCリサイクルマーク」付きのエイサー製品を新たな料金負担なし(当社所定の手続きにより)で回収・リサイクルしています。



**J-Mossグリーンマーク**  
特定の化学物質の含有率がJISで規定された基準以下であることを示す「J-Mossグリーンマーク」に適合しています。

## その他の特長

### ■ケンジントン・ロック対応

物理的な盗難を防止するケンジントン・ロックスロットを装備。ディスプレイに装着したワイヤーをデスクなどに固定するだけでセキュリティを高められます。

### ■ノングレアパネルを採用

オフィス内での使用を考慮し、社内風景の映り込みや蛍光灯などの外光反射を抑制する、見やすく使いやすい非光沢パネルを採用しています。



### ■VESAマウントに対応

100×100mmのVESAマウントに対応。市販の取り付けキット(別売)などを使えば、壁などに設置することもでき、机上スペースをより広々と使用することができます。

### ■ブラグ・アンド・プレイ方式

煩わしい設定を行うことなく、PCに接続するだけで使用環境が整う、ブラグ・アンド・プレイ方式に対応。設定などの知識がなくても即使用することが可能です。

### ■デュアルディスプレイも可能

液晶パネルを囲むベゼル部分をスリム化しているため、デュアルディスプレイも思いのまま。2台を並べて違和感のない設置環境で使用することができます。



### ■ステレオスピーカーを内蔵

プレゼン用のムービーを視聴する際などに便利なスピーカーを標準搭載。コストをかけて別途購入することも、スピーカーの設置場所を確保する必要もありません。



### ■台座部分にトレーを設置

ペンやクリップ、付箋など、小さなオフィス用品の収納・整理スペースとして活用できる便利なトレーを台座部分に設けています。

\*22/19インチのワイド液晶、19/17インチのスクエア液晶のみ。

## 性能、使いやすさ、快適性のベストバランス設計。ビジネス用途に特化した、こだわりのVシリーズ。



型番	V243HLDObmd	V233Hbmd	V223WBbmd	V223HQLBbmd	V203HLAbmd	V193WEbmd
JANコード	451577543040	451577530606	451577530064	451577535243	451577536653	451577525411
サイズ	24インチワイド液晶(非光沢)	23インチワイド液晶(非光沢)	22インチワイド液晶(非光沢)	21.5インチワイド液晶(非光沢)	20インチワイド液晶(非光沢)	19インチワイド液晶(非光沢)
表示領域(幅×高さ)	531.36×298.89mm	509.76×286.74mm	473×296mm	476.64×268.11mm	442.8×249.075mm	408×255mm
本体色	ブラック	ブラック	ブラック	ブラック	ブラック	ブラック
画素ピッチ	0.276mm	0.265mm	0.282mm	0.248mm	0.276mm	0.283mm
最大解像度	1920×1080 Full HD/16:9	1920×1080 Full HD/16:9	1680×1050 WSXGA+	1920×1080 Full HD/16:9	1600×900/16:9	1440×900 WXGA+
可視角度(水平/垂直)	170°/160°	170°/160°	170°/160°	170°/160°	170°/160°	160°/160°
液晶パネル方式	TN	TN	TN	TN	TN	TN
走査周波数(水平/垂直)	30KHz~80KHz/55Hz~75Hz	30KHz~80KHz/55Hz~75Hz	30KHz~80KHz/55Hz~75Hz	30KHz~80KHz/55Hz~75Hz	30KHz~80KHz/55Hz~75Hz	31KHz~81KHz/56Hz~75Hz
輝度	250cd/m <sup>2</sup> (白色LED)	300cd/m <sup>2</sup>	250cd/m <sup>2</sup>	250cd/m <sup>2</sup> (白色LED)	250cd/m <sup>2</sup> (白色LED)	250cd/m <sup>2</sup>
コントラスト比	100000000:1(ACM使用時)、1000:1(ACMオフ時)	40000:1(ACM使用時)、1000:1(ACMオフ時)	10000:1(ACM使用時)、1000:1(ACMオフ時)	12000000:1(ACM使用時)、1000:1(ACMオフ時)	12000000:1(ACM使用時)、1000:1(ACMオフ時)	50000:1(ACM使用時)、1000:1(ACMオフ時)
応答速度	5ms	5ms	5ms	5ms	5ms	5ms
表示色	1670万色	1670万色	1670万色	1670万色	1670万色	1670万色
NTSC比	72%	72%	72%	68%	68%	72%
チルト角(上/下)	15°/5°	15°/5°	15°/5°	15°/5°	15°/5°	15°/5°
入力信号	アナログRGB/デジタル	アナログRGB/デジタル	アナログRGB/デジタル	アナログRGB/デジタル	アナログRGB/デジタル	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)	ミニD-sub 15ピン、DVI-D 24ピン(HDCP対応)	ミニD-sub 15ピン、DVI-D 24ピン(HDCP対応)	ミニD-sub 15ピン、DVI-D 24ピン(HDCP対応)	ミニD-sub 15ピン、DVI-D 24ピン(HDCP対応)	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	3.5mmステレオミニジャック	3.5mmステレオミニジャック	3.5mmステレオミニジャック	3.5mmステレオミニジャック	3.5mmステレオミニジャック
スピーカー	2W+2W(ステレオ)	1.5W+1.5W(ステレオ)	1.5W+1.5W(ステレオ)	1W+1W(ステレオ)	1W+1W(ステレオ)	1W+1W(ステレオ)
表示アスペクト	フルモード	対応	非対応	対応	対応	非対応
固定拡大モード	対応	対応	非対応	対応	対応	非対応
VESAマウント(壁掛け)※	100×100mm対応	100×100mm対応	100×100mm対応	100×100mm対応	100×100mm対応	100×100mm対応
ケンジントン・ロック	搭載	搭載	搭載	搭載	搭載	搭載
ブラグ&プレイ	VESA DDC2B	VESA DDC2B	VESA DDC2B(DDC/CI対応)	VESA DDC2B	VESA DDC2B	VESA DDC2B(DDC/CI対応)
電源入力	内蔵(100-240V、50/60Hz)	内蔵(100-240V、50/60Hz)	内蔵(100-240V、50/60Hz)	内蔵(100-240V、50/60Hz)	内蔵(100-240V、50/60Hz)	内蔵(100-240V、50/60Hz)
消費電力 オンモード(当社実測値)	17.15W	31.7W	20.7W	17.82W	18W	16.5W
スタンバイ/オフモード	0.55W/0.45W	0.76W/0.72W	0.46W/0.31W	0.43W/0.27W	0.38W/0.33W	0.56W/0.55W
環境条件 使用温度	0~40℃	0~40℃	0~40℃	0~40℃	0~40℃	0~40℃
使用湿度[結露のないこと]	20~85%	20~85%	20~85%	20~85%	20~85%	20~85%
本体寸法(W×H×D)	567×402.7×200mm	544.5×390.8×221.8mm	505.5×399.5×180.4mm	507.8×371.5×195mm	476.4×353.8×195mm	441.8×360×161.5mm
本体重量(台座含む) スタンドあり	5.3kg	5.3kg	4.6kg	4.5kg	4.1kg	4.3kg
スタンドなし	4.6kg	4.6kg	4.0kg	3.9kg	3.5kg	3.7kg
グリーン購入法	対応	対応	対応	対応	対応	対応
RoHS指令	対応	対応	対応	対応	対応	対応
J-Mossグリーンマーク	対応	対応	対応	対応	対応	対応
国際エネルギースタープログラム	ver5.0対応	ver5.0対応	ver5.0対応	ver5.0対応	ver5.0対応	ver5.0対応
PCリサイクル	対応	対応	対応	対応	対応	対応
PSE	対応	対応	対応	対応	対応	対応
Compatible with Windows® 7	対応	対応	対応	対応	対応	対応
その他の適合規格等	TC05.0、ISO13406-2、VCCI-B、FCC、CE、CCC、cTUVus、GS、GOST-R、NOM	MPR II、ISO13406-2、VCCI-B、FCC、CE、CCC、cTUVus、GS、GOST-R、NOM	MPR II、ISO13406-2、VCCI-B、FCC、CE、CCC、cTUVus、GS、GOST-R、NOM	MPR II、ISO13406-2、VCCI-B、FCC、CE、CCC、cTUVus、GS、GOST-R、NOM	MPR II、ISO13406-2、VCCI-B、FCC、CE、CCC、cTUVus、GS、GOST-R、NOM	MPR II、ISO13406-2、VCCI-B、FCC、CE、CCC、cTUVus、GS、GOST-R、NOM
付属品	マニュアルCD、アナログ[ミニD-sub 15ピン]ケーブル(1.6m)、DVI-Dケーブル(1.6m)、電源ケーブル(1.6m)、オーディオケーブル(1.8m)、クイックスタートガイド、保証書、台座	マニュアルCD、アナログ[ミニD-sub 15ピン]ケーブル(1.6m)、DVI-Dケーブル(1.6m)、電源ケーブル(1.6m)、オーディオケーブル(1.8m)、クイックスタートガイド、保証書、台座	マニュアルCD、アナログ[ミニD-sub 15ピン]ケーブル(1.6m)、DVI-Dケーブル(1.6m)、電源ケーブル(1.6m)、オーディオケーブル(1.8m)、クイックスタートガイド、保証書、台座	マニュアルCD、アナログ[ミニD-sub 15ピン]ケーブル(1.6m)、DVI-Dケーブル(1.6m)、電源ケーブル(1.6m)、オーディオケーブル(1.8m)、クイックスタートガイド、保証書、台座	マニュアルCD、アナログ[ミニD-sub 15ピン]ケーブル(1.6m)、DVI-Dケーブル(1.6m)、電源ケーブル(1.6m)、オーディオケーブル(1.8m)、クイックスタートガイド、保証書、台座	マニュアルCD、アナログ[ミニD-sub 15ピン]ケーブル(1.6m)、DVI-Dケーブル(1.6m)、電源ケーブル(1.6m)、オーディオケーブル(1.8m)、クイックスタートガイド、保証書、台座
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)	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)	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)

※壁掛けを行う場合、市販の壁掛け金具やアームなどが別途必要になります。●液晶ディスプレイは、非常に精度の高い技術で作られています。画面の一部に点灯しない画素や、常時点灯する画素、明るさのむらなどが現れる場合がありますが、これは液晶パネルの特性であり、初期不良や故障ではありません。あらかじめご了承ください。

**エイサーの安心サポート**

**無償保守サービス(3年間)**  
製品のご購入日から3年間(パネル・バックライトユニットは1年保証)は、製品を弊社までお送りいただくだけで無償にて修理を承ります。  
※お申し込みの際は、ご購入日・販売店名が記載された保証書が必要です。

**エイサーサポートWeb**  
「よくあるご質問」をQ&A形式で掲載。画像や図などを用いて、わかりやすく解説しています。  
▼サポートWebサイト  
<http://www2.acer.co.jp/support/>

**日本エイサーカスタマーサービスセンター**  
▼ナビダイヤル  
**0570-01-6868** PHS、IP電話からは、011-330-2816をご利用ください。  
※番号をよくお確かめのうえ、おかけください。  
※通話料はお客様のご負担となります。