

## 0060190050 LCD-AD222EB

筐体色		ブラック
液晶パネル	パネルタイプ	TFT21.5型ワイド LED/非光沢パネル
	最大表示解像度	1920×1080
	画素ピッチ(mm×mm)	0.24825(H)×0.24825(V)
	表示面積(mm×mm)	476.64(H)×268.11(V)
	最大表示色	1677万色
	視野角度	上下:160° 左右:170°
	最大輝度	250cd/m <sup>2</sup>
	コントラスト	1000:1
	応答速度	5ms
水平走査周波数(kHz)		24.8～82.0
垂直走査周波数(Hz)		56.3～75.0
映像入力端子		アナログRGB、デジタルHDCP対応DVI-D
音声入出力	音声入力	—
	スピーカー	—
	フォン端子	—
調整機能	アスペクト比	固定、フル
	映像設定	ECO、輝度/ECOステップ、コントラスト、色温度(6500K、7200K、9300K、ユーザー)
	メニュー設定	表示時間、透過、画面情報、言語(日本語、English)
	その他	スムージング、自動電源オフ(手動復帰、自動復帰、切)、リセット
	手動調整	サイズ、微調整、水平位置、垂直位置
ダイレクト設定	ブルーライト低減、輝度/ECOステップ、オフタイマー、OSDロック	
定格電圧		AC100V 50/60Hz(電源内蔵)
消費電力	最大時	22W
	通常使用時(オンモード)	17.0W
	待機時	0.4W
パワーマネジメント		VESA DPM互換
プラグ&プレイ		VESA DDC2B
チルト角		上: 20° 下: 0°
高さ調整		—
VESAマウントインターフェイス		○(100mmピッチ)
盗難防止用ホール		○
外形寸法(W×D×H)	スタンドあり	507×178×390(mm)
	スタンドなし	507×49×321(mm)
質量	スタンドあり	3.1kg
	スタンドなし	2.8kg
使用温度条件		0°C～40°C(収納時:-20°C～60°C)
使用湿度条件		20%～80%(結露なきこと)
各種取得規格・法規制		VCCI Class B、UL、J-Mossグリーンマーク、RoHS指令準拠、国際エネルギースタープログラム、文部科学省 学校環境衛生基準、PCグリーンラベル(Ver.12★★☆)、グリーン購入法、電気用品安全法(電源コード)