

型名		LCD-EA221WMe LCD-EA221WMe(BK)/ LCD-EA221WMe-BK		
サイズ(表示サイズ)		22型(55.9cm)		
表示方式		TN		
有効表示領域		473.8×296.1mm		
表示画素数		1680×1050		
画素ピッチ		0.282mm		
表示色		約1677万色		
視野角(標準値)		左右160°、上下160° (コントラスト比10:1以上)		
輝度 (標準値)	最大輝度	250cd/m <sup>2</sup>		
	ECO MODE時	約150cd/m <sup>2</sup> (ECO MODE1)、約100cd/m <sup>2</sup> (ECO MODE2)		
コントラスト比(標準値)		1000:1		
応答速度		5ms		
ドット抜け※1		0.00019%以下		
PC入力	水平周波数	31.5~82.3KHz		
	垂直周波数	56~75Hz		
	ビデオ信号	デジタルRGB、アナログRGB		
	同期信号	セパレート同期信号(TTL)、コンポジット同期信号(TTL)、シンクオングリーン		
	信号入力コネクタ	DVI-D(HDCP 対応)、 ミニD-SUB15ピン		
USBハブ	入力/出力	USB Ver.2.0対応、1up / 4down stream		
音声入出力	入力コネクタ	3.5φステレオミニジャック		
	スピーカ	1W+1W(ステレオ)		
	ヘッドホン	3.5φステレオミニジャック		
適合規格等	パワーセーブ	VESA DPM準拠、国際エネルギースタープログラム		
	安全	UL60950-1、c-UL		
	不要輻射	VCCI-B、低周波電磁界ガイドライン、FCC/DOC、CE		
	エルゴノミクス	TÜVエルゴノミクス、ISO9241-307		
	プラグ&プレイ	VESA DDC2B		
	その他	グリーン購入法、DDC/CI、静電気ガイドライン、電気用品安全法(電源コード)、WEEE、PCグリーンラベル(2008年度版)、WHQL(WinXP、Vista(Premium)準拠)、NECエコシンボルスター、J-MOSS、TCO Displays 5.0		
使用環境条件	温度	5~35℃		
	湿度	20~80%(結露のないこと)		
電源	電源入力	AC100-240V、50/60Hz		
	消費電力	最大動作時	42W(オーディオ/USB動作時)	
		通常動作時	20W(出荷設定時)(ECO MODE 1、オーディオ/USB非接続時)	
		ECO MODE時	20W(ECO MODE1)、17W(ECO MODE2)(オーディオ/USB非接続)	
		パワーセーブ時	0.5W以下	
質量	ディスプレイ本体	スタンド含む	約7.5kg	
		スタンドなし	約5.0kg	
外形寸法		507.8(W)×382.0×220.0(D)mm		
梱包状態(質量/寸法)		約10.3kg/570(W)×480(H)×268(D)mm		

チルト角度/スイーベル角度/高さ調整量	上30°、下5° / 340° / 110mm
付属品	電源コード(1.8m)※2、信号ケーブル(1.8m:ミニD-SUB15ピン/ミニD-SUB15ピン、1.8m:DVI-D/DVI-D)、オーディオケーブル(1.8m:φ3.5mmステレオミニプラグ/φ3.5mmステレオミニプラグ)、USBケーブル(1.8m)、ユーティリティディスク、ケーブルカバー、セットアップマニュアル、保証書、PCRサイクルマーク申込書(ハガキ)

※1	ドット抜け割合の基準値はISO9241-307の基準に従って、副画素(サブピクセル)単位で計算しています。TFTカラー液晶パネルは非常に精密度の高い技術で作られています。画素欠けや常時点灯するものがありますので、あらかじめご了承ください。
※2	形状は「IEC3Pコネクタ/アースリード付2Pプラグ」です。
●	付属の電源コードは、国内100V商用電源対応品です。