

## 仕様

## LCD174WXM

サイズ(表示サイズ)	17型(43.3cm)	
表示方式	TN	
有効表示領域	367.2×229.5mm	
表示画素数	1440×900	
画素ピッチ	0.255mm	
表示色	約1677万色	
視野角(標準値)	左右176°、上下170°(コントラスト比5)	
輝度(標準値)	250cd/m <sup>2</sup>	
コントラスト比(標準値)	800 : 1	
応答速度	8ms	
ドット抜け※1	0.00021%以下	
PC 入 力	水平周波数	31.5～81.1kHz
	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)
	信号入力コネクタ	DVI-D、ミニD-SUB15ピン
音 声 入 出 力	入力コネクタ	Φ3.5mm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	Ø3.5mmステレオミニジャック
適 合 規 格 等	パワーセーブ	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、CE、DOC
	プラグ&プレイ	VESA DDC2B
	その他	PCグリーンラベル(2007年度版)、グリーン購入法、DDC/CI、TCO'99、ISO13406-2、TÜV、J-MOSS
使 用 環 境 条 件	温度	5～35°C
	湿度	30～80%(結露のないこと)
電	電源入力	AC100-240V、50/60Hz

源	消費電力	通常動作時	25W
		パワーセーブ時	2W以下
質量	ディスプレイ本体	スタンド含む	約3.7kg
		スタンドなし	約3.4kg
外形寸法			400.0(W) × 323.5(H) × 209.8(D) mm
梱包状態(質量/寸法)			5.0kg/457(W) × 381(H) × 121(D) mm
チルト角度/スイーベル角度			上20°、下5° /なし
付属品			電源コード(1.5m) <sup>※2</sup> 、信号ケーブル(1.5m:DVI-D/DVI-D、1.5m:ミニD-SUB15ピン/ミニD-SUB15ピン)、オーディオケーブル(1.5m:Φ3.5mmステレオミニジャック/Φ3.5mmステレオミニジャック)、ユーティリティディスク、ベーススタンド、取扱説明書、保証書、PCリサイクルマーク申請書

※1	ドット抜け割合の基準値はISO13406-2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もありますので、あらかじめご了承のうえお買い求めください。
※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。