

## 仕様

## LCD191VXM / LCD191VXM (BK)

サイズ(表示サイズ)		19型(48.3cm)
表示方式		TN
有効表示領域		376.3 × 301.1mm
表示画素数		1280 × 1024
画素ピッチ		0.294mm
表示色		約1677万色
視野角(標準値)		左右170°、上下170°(コントラスト比 5)
輝度(標準値)		300cd/m <sup>2</sup>
コントラスト比(標準値)		800 : 1
応答速度		5ms
ドット抜け※1		0.0002%以下
PC 入 力	水平周波数	31.5～81.1kHz
	垂直周波数	56～76Hz
	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	Φ3.5mm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-B、DOC、CE、MPRII
	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'03、ISO13406-2、TÜVエルゴノミクス、J-MOSS、エコシンボル、WEEE、静電気ガイドライン
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	通常動作時	39W
		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4.7kg
		スタンドなし	約4.3kg
外形寸法			405.5(W) × 405.5(H) × 205.0(D)mm
梱包状態(質量/寸法)			約6.3kg/468(W) × 495(H) × 156(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(1.8m) <sup>※2</sup> 、信号ケーブル(1.8m:DVI-D/DVI-D、1.8m:ミニD-SUB15ピン/ミニD-SUB15ピン)、オーディオケーブル(1.8m:Ø3.5mmステレオミニジャック/Ø3.5mm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、ケーブルフォルダー、セットアップマニュアル、保証書、PCR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。