

仕様

LCD193WM

サイズ(表示サイズ)		19型(48.1cm)
有効表示領域		408.2×255.2mm
表示画素数		1440×900
画素ピッチ		0.284mm
表示色		約1677万色
視野角(標準値)		左右176°、上下176°(コントラスト比5)
輝度(標準値)		300cd/m ²
コントラスト比(標準値)		1000:1
応答速度		5ms
ドット抜け※1		0.00013%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	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	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(2006年度版)、TCO'03、グリーン購入法、DDC/CI、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 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5.5kg
		スタンドなし	約4.3kg
梱包状態(質量/寸法)			7.6kg/494(W) × 423(H) × 163(D)mm
チルト角度/スイーベル角度			上20°、下5°
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)、オーディオケーブル(1.8m:ステレオミニ/ステレオミニ)、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、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がありますので、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。