

MultiSync LCD2190UXp-M/LCD2190UXp(BK)-M

サイズ(表示サイズ)		21.3型(54cm)	
表示方式		SPVA	
有効表示領域		432.0×324.0mm	
表示画素数		1600×1200	
画素ピッチ		0.270mm	
表示色		約1677万色(約679億6723万色中)	
視野角(標準値※1)		左右178°、上下178°(コントラスト比10)	
輝度	標準値※1	300cd/m ²	
	キャリブレーション推奨値	140cd/m ²	
コントラスト比(標準値)		1000:1	
応答速度		16ms(G to G 8ms※3)	
ドット抜け※1		0.00009%以下	
PC入力	水平周波数	31.5~91.2kHz、99.4kHz※4	
	垂直周波数	50~85Hz(UXGA:60Hz)	
	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、DVI-I、ミニD-SUB15ピン	
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/DOC、CE、MPRIII	
	プラグ&プレイ	VESA DDC2B	
	その他	PCグリーンラベル(2005年度版)、グリーン購入法、DDC/CI、TCO'03、JESRA X-0093 管理グレード2	
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	60W
		パワーセーブ時	1W以下
質量	ディスプレイ本体	スタンド含む	約10.7kg
		スタンドなし	約8.0kg
外形寸法		464.8(W)×424.8~574.8(H)×247.3(D)mm	
梱包状態(質量/寸法)		約14.7kg/620(W)×600(H)×370(D)mm	
チルト角度/スイーベル角度		上30°、下5°/340°	
付属品		電源コード(2.0m)※5、信号ケーブル(2.0m:DVI-D/DVI-D、2.0m:DVI-A/ミニD-SUB15ピン)、ユーティリティディスク、ケーブルカバー、取扱説明書、保証書、JESRA X-0093対応出荷試験報告書	

※1	※1 ブライツネス:100%、カラーコントロール:NATIVE、MURACOMP/UNIFORMITY:OFF時。
※2	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が、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。
※3	3 特定階調レベル間(32、64、96、128、160、192、224)の各応答速度の平均値です。
※4	ポートレイト信号1200×1600の解像度のみ。
※5	形状は「IEC3Pコネクタ/アースリード付2Pプラグ」です。