

型名		LCD-EX231W/LCD-EX231W-BK	
サイズ(表示サイズ)		23型(58.4cm)	
表示方式		TN	
有効表示領域		509.2 × 286.4mm	
表示画素数		1920 × 1080	
画素ピッチ		0.265mm(RGBストライプ)	
表示色		約1677万色	
視野角(標準値)		左右170°、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200cd/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(25000:1,DV MODE DYNAMIC使用時)	
応答速度		5.0ms	
ドット抜け※1		0.00008%以下	
PC入力	水平周波数	31.5~83.0KHz(アナログ/デジタル)	
	垂直周波数	56~75Hz	
	ビデオ信号	アナログRGB、デジタル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-I(HDCP対応)、DisplayPort(HDCP対応)	
USB	パススルー 入力/出力	USB Ver2.0対応、1up/1down stream	
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(ACアダプタ、電源コード)、WEEE、PCグリーンラベル(★★★V12)※2、WHQL(Vista(Premium),7)、NECエコシンボルスター、J-MOSS、VOCガイドライン	
使用環境条件	温度	5~35°C	
	湿度	20~80%(結露のないこと)	
電源	電源入力	ACアダプタ(入力:AC100~240V、50/60Hz、出力:DC19V、2.1A)	
	消費電力	最大動作時	31W
		通常動作時	23W(出荷設定時、ECO MODE 1)
		ECO MODE時	31W(ECO MODE1)、21W(ECO MODE2)
		パワーセーブ時	0.37W
質量	ディスプレイ本体	スタンド含む	約4.2kg
		スタンドなし	約2.8kg
外形寸法		540.2(W) × 401.3(H) × 215.0(D)mm	
梱包状態(質量/寸法)		約6.3kg/655(W) × 422(H) × 180(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	ACアダプタ(1.5m:AC電源コード、1.8m:DCケーブル)、信号ケーブル(1.8m:DVI-D/DVI-D、1.8m:DVI-A/ミニD-SUB15ピン)、2.0m:DisplayPort/DisplayPort)、USBケーブル(1.8m)、ユーティリティーディスク、セットアップマニュアル、保証書、スタンド、ベーススタンド、ケーブルクランパー、ACアダプターホルダー
-----	--

※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が、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	環境性能レーティング(星マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★は達成率35%未満、★★は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。