

## 納入仕様書 LCD-EA273WMI/LCD-EA273WMI-BK

サイズ(表示サイズ)	27型(68.6cm)		
表示方式	IPS方式(白色LEDバックライト)		
有効表示領域	597.9×336.3mm		
表示画素数	1920×1080		
画素ピッチ	0.311mm		
表示色	約1677万色		
視野角(標準値)	左右178°、上下178°(コントラスト比10:1以上)		
最大輝度(標準値)	250cd/m <sup>2</sup>		
コントラスト比(標準値)	1000:1(25000:1 DV MODE DYNAMIC 使用時)		
応答速度	14ms <sup>※1</sup> (G to G 6ms RESPONSE IMPROVE ON時)(G to G)		
ドット抜け <sup>※2</sup>	0.00013%以下		
PC入力	水平周波数	31.5 ~ 83.0kHz	
	垂直周波数	56.0 ~ 75.0 Hz	
	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	
	ビデオ信号	デジタルRGB、アナログRGB	
	信号入力コネクタ	DisplayPort(HDCP対応 <sup>※3</sup> )、DVI-D(HDCP対応 <sup>※3</sup> )、HDMI、ミニD-SUB15ピン	
USB	入力/出力	USB Ver.2.0対応、1up/4down stream(USBハブ)	
音声入出力	入力コネクタ	Ø3.5mmステレオミニジャック、DisplayPort、HDMI	
	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	
ControlSync	入出力コネ	Ø2.5mmステレオマイクロプラグ	
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 <sup>※6</sup>	
	安全	UL60950-1、c-UL、TUV GS、TUV-S、SASO	
	不要輻射	VCCI-B、低周波電磁界ガイドライン、FCC/DOC、C-tick、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 <sup>※6</sup> 、DDC/CI、静電気ガイドライン、電気用品安全法、PCグリーンラベル(★★★ V13 <sup>※4</sup> )、NECエコシンボル、J-MOSS、VOCガイドライン、TCO Certified Edge Displays 1.2、TCO Certified Displays 6.0	
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	AC100-240V、50/60Hz	
	消費電力	最大動作時	40W(オーディオ/USB動作時)
		出荷設定時	18W(ECO MODE1、オーディオ/USB非接続)
		パワーセーブ時	0.43W以下
質量	ディスプレイ	スタンド含む	約8.7kg
	本体	スタンドなし	約5.8kg
外形寸法	639.2(W)×417.9~547.9(H)×230.0(D) mm		
梱包状態(質量/寸法)	約11.7Kg / 724(W)×518(H)×282(D) mm		
チルト角度/スイーベル角/ピポット角/高さ調整	上30°、下5° / 340° / 90° / 130mm		
付属品	電源コード(1.8m) <sup>※5</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ステレオミニプラグ/Ø3.5mmステレオミニプラグ)、ControlSync®ケーブル(1.8m:Ø2.5mmステレオマイクロプラグ/Ø2.5mmステレオマイクロプラグ)、ユーティリティディスク、セットアップマニュアル、保証書		

※1 特定階調レベル間(32、64、128、160、192、224)の各応答速度の平均値です

※2 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がありますので、あらかじめご了承ください。

※3 HDCPとは、HDMI、DisplayPortを経由して送信されるデジタルコンテンツの不正コピー防止を目的とする著作権保護用システムのことをいいます。

※4 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。

※5 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。

※6 2017年4月1日以降のNEC出荷品は国際エネルギースタープログラムの2016年基準に対応し、かつグリーン購入法に適合しています。しかしながら、2017年3月31日以前の出荷品には未対応品が存在している可能性があり、①製造番号②記号によって識別できます。識別方法は裏面をご参照ください。

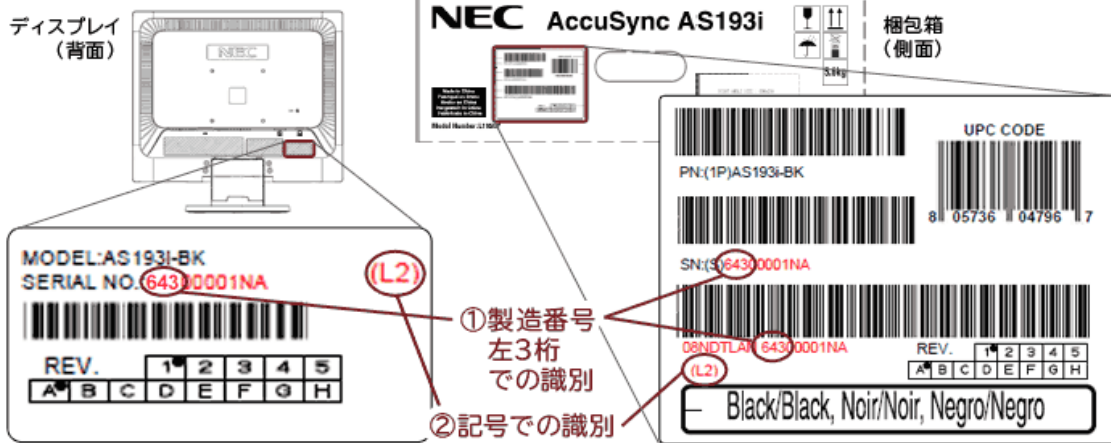
●DisplayPortは、the Video Electronics Standards Associationの米国その他の国における商標または登録商標です。

●HDMIは、HDMI Licensing LLCの米国その他の国における商標または登録商標です。

# グリーン購入法および国際エネルギースタープログラム適合状況

グリーン購入法	①製造番号での識別		①記号での識別	
	非適合	適合	非適合	適合
国際エネルギースタープログラム	2013年基準に適合	2016年基準に適合	2013年基準に適合	2016年基準に適合
LCD-EA273WMi	680*****NJ	68200001NJ以降	L	L2
LCD-EA273WMi-BK	681*****NJ	68300001NJ以降		

【製造番号・記号の記載例】



寸法図 (mm)

