

## 納入仕様書 LCD-E221N/LCD-E221N-BK

サイズ(表示サイズ)	21.5型(54.6cm)		
表示方式(TFT、表面:ノングレア仕様)	IPS方式液晶(白色LEDバックライト)		
有効表示領域	476.1 x 267.8 mm		
表示画素数	1,920 x 1,080		
画素ピッチ	0.248mm(RGBストライプ)		
表示色	約1,677万色		
視野角(標準値、(コントラスト比10:1以上))	左右178°、上下178°		
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)	1,000:1(5,000:1、DV MODE ON <sup>※1</sup> 時)		
応答速度(G to G)	14ms(6ms <sup>※2</sup> RESPONSE IMPROVE ON時)		
ドット抜け <sup>※3</sup>	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、デジタルRGB	
	信号入力コネクタ	DisplayPort規格 Ver1.1a準拠 HDCP 1.3、HDMI HDCP 1.4、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(ミニD-SUB15ピン入力時)、DisplayPort、HDMI	
	スピーカ	1W+1W(ステレオ)	
	ヘッドホン出力	φ3.5mmステレオミニジャック	
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	J60950-1、電気用品安全法(ディスプレイ・電源コード)	
	不要輻射	VCCI-B、低周波電磁界ガイドライン、FCC(クラスB) / ICES-003、CE、J55022(クラスB)	
	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	DDC/GI、J-MOSS、静電気ガイドライン、VOCガイドライン、グリーン購入法、PCグリーンラベル(★★★ V13) <sup>※4</sup> 、Windows 7、8、8.1、10、エコマーク、NECエコシンボル、TCO Certified Displays Ver7.0、TÜV Low Blue Light、TÜV Flicker Free	
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	AC100V、50/60Hz	
	定格入力電流	0.5A	
	消費電力(標準値)	最大動作時	25W(オーディオ動作時)
		出荷設定時	15W(ECO MODE 1、オーディオ非動作時)
		エコモード時	15W(ECO MODE 1)、12W(ECO NODE 2)(オーディオ非動作時)
パワーセーブ時		0.29W	
質量	ディスプレイ 本体	スタンド含む	約5.0kg(スタンド含む)
		スタンドなし	約3.0kg(スタンド含まない)
外形寸法(横時)	スタンド含む	488.1(W) x 359.8~469.8(H) x 213.9(D) mm (スタンド含む)	
	スタンドなし	488.1(W) x 291.0(H) x 47.6(D) mm (スタンドなし)	
梱包状態(質量/寸法)	約7.3kg / 643(W) x 390(H) x 222(D) mm		
チルト角度/スイーベル角度/ピボット角度/高さ調節量	上20°、下5° / 90° / 左右90° / 110mm		
市販アーム(VESA規格準拠) 取付ピッチ<4点留め>	100mm x 100mm (M4ネジ)		
付属品	電源コード(1.8m) <sup>※5</sup> 、信号ケーブル(1.5m: DisplayPort/DisplayPort、1.5m: ミニD-SUB15ピン/ミニD-SUB15ピン)、ベーススタンド、ユーティリティディスク、セットアップマニュアル、VESA金具、ネジ(3本)、保証書		

※1: DV MODEをONで設定されている場合は、ECO MODEはオフとなり変更できません。また、輝度の調節もできません。

※2: 特定諧調レベル間(32、64、96、128、160、192、224)の各応答速度の平均値です。

※3: ドット抜け割合の基準値は、ISO9241-307 基準に従い、ドット抜けの割合基準値は1 サブピクセル(副画素)単位で計算しております。

※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 国際エネルギースタープログラム(2020年基準)の適合状況については裏面の識別表をご参照ください。

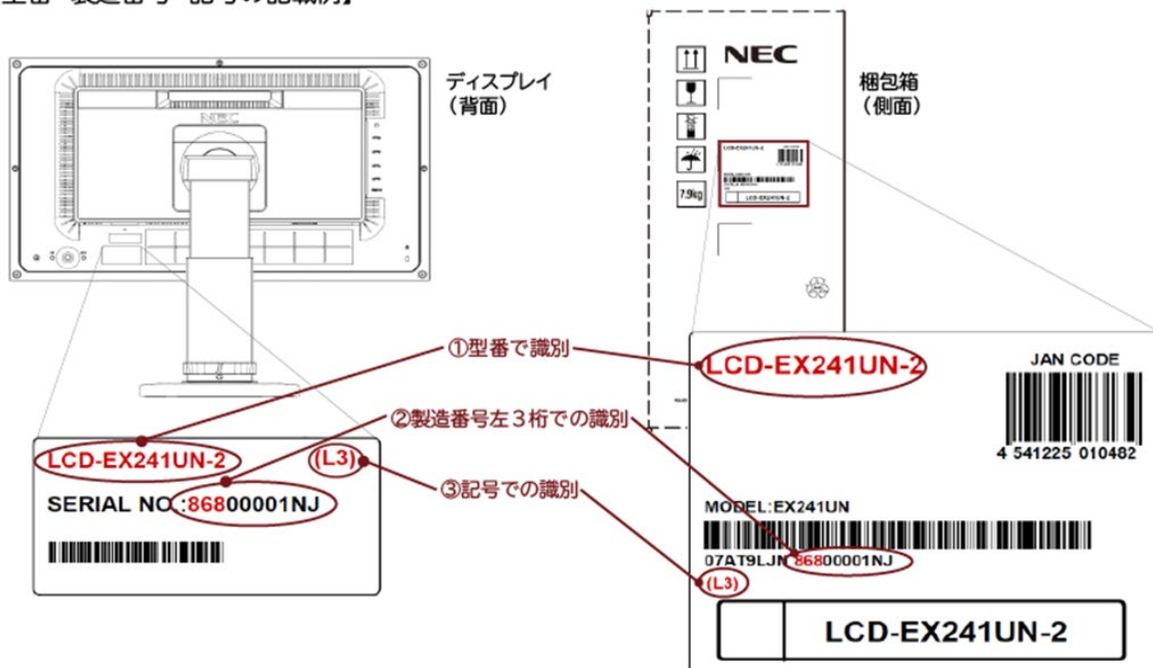
●HDMIは、HDMI Licensing Administrator, Inc.の米国その他の国における商標または登録商標です。

●DisplayPortは、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。

国際エネルギースタープログラム適合状況 識別表

型名	2020年基準に適合			2016年基準に適合		
	① 型番	② 製造番号	③ 記号	① 型番	② 製造番号	③ 記号
LCD-E221N	LCD-E221N-2	未定	E2	LCD-E221N	6X0*****EJ~ 040*****EJ	E
LCD-E221N-BK	LCD-E221N-BK-2	04500001EJ以降	E2	LCD-E221N-BK	6X1*****EJ~ 031*****EJ	E

【型番・製造番号・記号の記載例】



外形寸法図(mm)

