

納入仕様書 MultiSync® LCD-EA224Wmi-W2/LCD-EA224Wmi-B2

型名	LCD-EA224Wmi-W2/LCD-EA224Wmi-B2		
解像度	フルHD		
サイズ(表示サイズ)	21.5型(54.62cm)		
表示方式	IPS(白色LEDバックライト)		
有効表示領域	476.1×267.8mm		
表示画素数	1920×1080		
画素ピッチ	0.248mm(RGBストライプ)		
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)		
輝度	最大輝度	250cd/m ²	
	ECO MODE時	約200cd/m ² (ECO MODE1)	
		約100cd/m ² (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 ^{※1}	14ms(G to G, RESPONSE IMPROVE ON時:6ms)		
ドット抜け ^{※2}	0.00013%以下		
PC入力	水平周波数	31.5~83.0KHz	
	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	DisplayPort(HDCP対応)、DVI-D(HDCP対応)、HDMI、ミニD-SUB15ピン	
USB	入力/出力	USB Ver.2.0対応、1-up/4-down 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®	入出力コネクタ	Ø2.5mmステレオマイクロジャック	
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 ^{※5}	
	安全	電気用品安全法、UL60950-1/c-UL	
	不要輻射	VCCI-B、低周波電磁界ガイドライン、FCC/ICES-003、C-tick、CE	
	エルゴノミクス	TÜVエルゴノミクス、ISO9241-307、TCO Certified Edge Displays 1.2	
	プラグ&プレイ	VESA DDC2B	
	その他	グリーン購入法 ^{※5} 、DDC/GI、静電気ガイドライン、WEEE、J-MOSS、PCグリーンラベル(★★★ V12) ^{※3} 、WHQL(Windows 7,8,10)、NECエコシンボル、VOCガイドライン、TCO Certified Displays 7.0	
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)
		通常動作時(出荷設定時)	15W(ECO MODE 1、オーディオ/USB非接続時)
パワーセーブ	0.29W		
質量	ディスプレイ本体	スタンド含む	約6.0kg
		スタンドなし	約3.7kg
外形寸法	507.4(W)×370.2~500.2(H)×218.0(D)mm		
梱包状態(質量/寸法)	約8.3Kg/565(W)×456(H)×267(D)mm		
チルト角度/スイーベル角度/高さ調整量	上30°、下5° / 340° / 130mm		
付属品	電源コード(1.8m) ^{※4} 、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。

※3 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。

※4 形状は「IEC3Pコネクタ/アースリード付2Pプラグ」です。

※5 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。

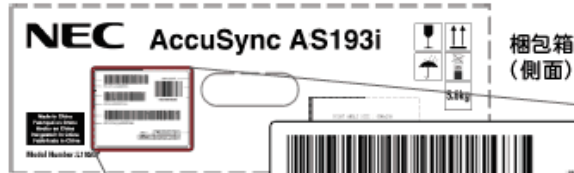
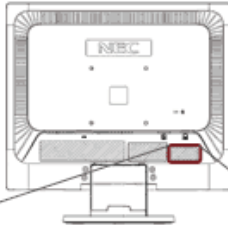
●付属の電源コードは、国内100V商用電源対応品です。

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-EA224WMi-W2	684*****TJ	68600001TJ以降	L3	L4
LCD-EA224WMi-W2	695*****TJ	69700001TJ以降		

【製造番号・記号の記載例】

ディスプレイ
(背面)



梱包箱
(側面)



①製造番号
左3桁
での識別

②記号での識別

