

納入仕様書 LCD-AS223WM-W5/LCD-AS223WM-B5

サイズ(表示サイズ)	21.5型ワイド(54.62cm)		
表示方式	TN(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	コントラスト比10:1以上	左右170°、上下160°(コントラスト比10:1以上)	
輝度 (初期標準値)	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		
応答速度	5ms		
ドット抜け ^{※1}	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	デジタルRGB、アナログRGB	
	同期信号	セパレート同期信号(TTL)	
	信号入力コネクタ	ミニD-SUB15ピン、DVI-D(HDCP対応)、HDMI	
音声入出力	入力コネクタ	Ø3.5mmステレオミニジャック、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	
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 ^{※4}	
	安全	UL60950-1、c-UL、S-TÜV-S、電気用品安全法	
	不要輻射	VCCI-B、FCC/ICES-003、CE、低周波電磁界ガイドライン、MPRⅢ	
	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 ^{※4} 、DDC/CI、静電気ガイドライン、PCグリーンラベル(★★★ V13) ^{※2} 、NECエコシンボル、J-MOSS、VOCガイドライン、TCO Certified Displays 6.0、Windows 7、Windows 8、Windows 8.1、Windows 10	
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 (標準値)	最大動作時	27W(オーディオ動作時)
		通常動作時 (出荷設定時)	18W(オーディオ非接続)
		エコモード時	18W(ECO MODE1,オーディオ非接続)、15W(ECO MODE2,オーディオ非接続)
		パワーセーブ時	0.35W
質量	ディスプレイ 本体	スタンド含む	約4.1kg
		スタンドなし	約3.7kg
外形寸法	507.4(W)×364.7(H)×205.1(D)mm		
梱包状態(質量/寸法)	約5.8kg/580(W)×422(H)×158(D)mm		
チルト角度/スイーベル角度/高さ調節量	上20°、下5° / 無し / 無し		
付属品	電源コード(1.5m) ^{※3} 、信号ケーブル(1.5m:ミニD-SUB15ピン/ミニD-SUB15ピン、1.5m:DVI-D/DVI-D)、オーディオケーブル(1.5m:Ø3.5mmステレオミニプラグ/Ø3.5mmステレオミニプラグ)、ベーススタンド、ケーブルホルダー、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 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。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。

※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。

※3 形状は「IEC3Pコネクタ/アースリード付2Pプラグ」です。

※4 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。

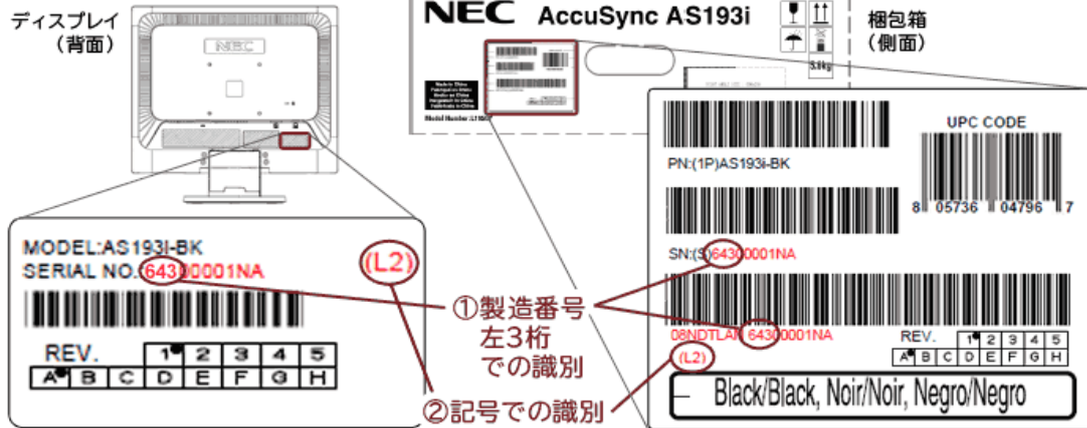
・付属の電源コードは、国内100V 底商用電源対応品です。

・HDMIおよびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing, LLCの米国および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-AS223WM-W5	670*****NJ	67200001NJ以降	L	L2
LCD-AS223WM-B5	671*****NJ	67300001NJ以降		

【製造番号・記号の記載例】



外形図:mm

