

納入仕様書 LCD-E233WMi/LCD-E233WMi-BK

サイズ(表示サイズ)	23型(58.42cm)		
表示方式	IPS方式液晶(白色LEDバックライト)		
有効表示領域	509.2×286.4mm		
表示画素数	1,920×1,080		
画素ピッチ	0.265mm(RGBストライプ)		
表示色	約1,677万色		
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(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)	1,000:1(5,000:1、DV MODE ^{※1} 使用時)		
応答速度 ^{※2}	14ms(G to G) <6ms(G to G) RESPONSE IMPROVE ON時>		
ドット抜け ^{※3}	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™(Ver1.1a準拠 HDCP対応)、DVI-D(HDCP対応)、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、DVI-D入力時)、DisplayPort™	
	スピーカ	1W+1W(ステレオ)	
	ヘッドホン	φ3.5mmステレオミニジャック	
適合規格等	パワーセーブ	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	
	エルゴノミクス	TUV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(電源コード)、PCグリーンラベル(★★★ V13) ^{※4} 、WHQL(Windows 10)、NECエコシボル、J-MOSS、VOCガイドライン、TCO Certified Displays(Ver 7.0準拠)、エコマーク、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	AC100-240V、50/60Hz	
	定格入力電流	0.55A(100V)、0.30A(220V)	
	消費電力(標準値)	最大動作時	26W(オーディオ動作時)
		通常動作時(出荷設定時)	16W(オーディオ非接続)
		エコモード時	16W(ECO MODE1時、オーディオ非接続) 13W(ECO MODE2時、オーディオ非接続)
		パワーセーブ時	0.35W
電源入力コネクタ	3P IEC タイプ		
質量	ディスプレイ	スタンド含む 約5.7kg	
	本体	スタンドなし 約3.7kg	
外形寸法	544.3(W)×374.5~484.5(H)×213.9(D)mm(チルト台含む)		
梱包状態(質量/寸法)	約8.2kg/664(W)×418(H)×222(D)mm		
チルト角度/スイーベル角度/高さ調節	上20°、下5° / 90° / 110mm		
付属品	電源コード(1.8m) ^{※5} 、信号ケーブル(1.5m:DVI-D/DVI-D、1.5m:ミニD-SUB15ピン/ミニD-SUB15ピン)、オーディオケーブル(1.5m:φ3.5mmステレオミニプラグ/φ3.5mmステレオミニプラグ)、ベーススタンド、VESA金具、VESA金具用取り付けネジ(3本)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: 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。

※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。

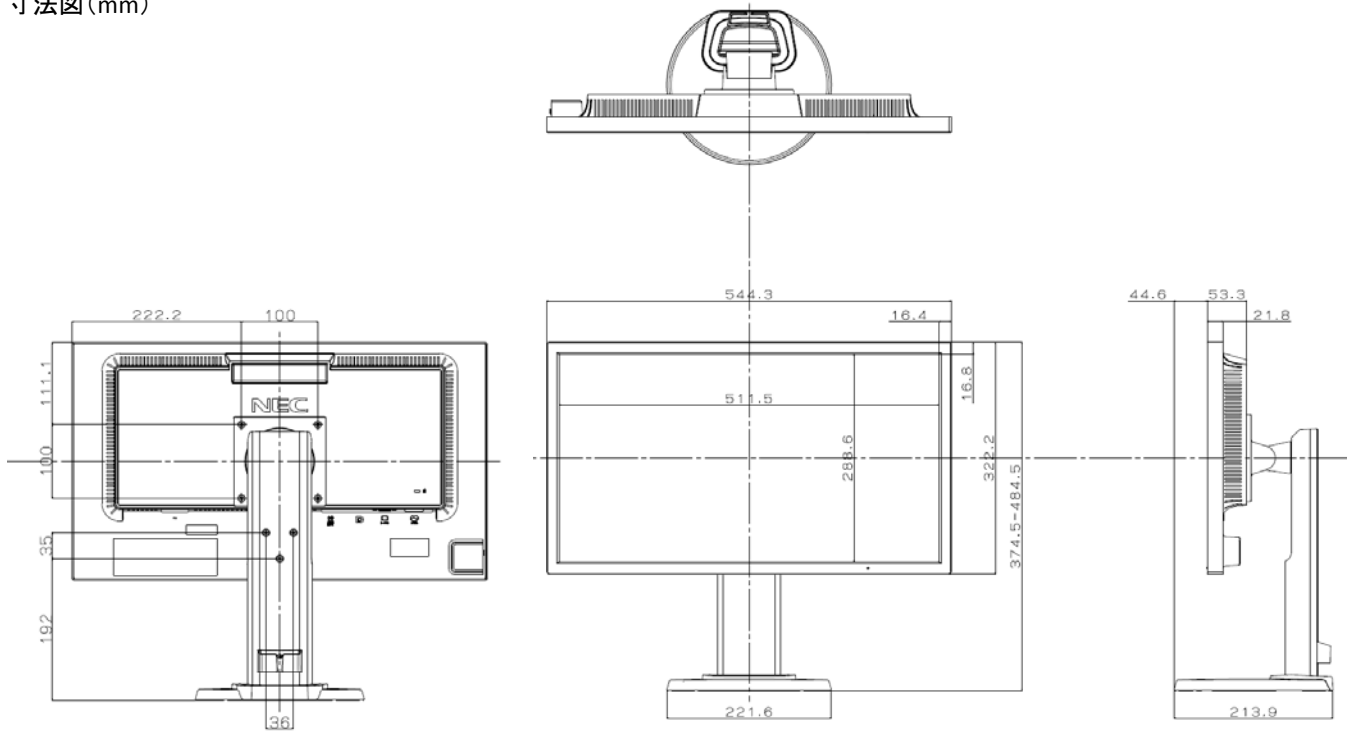
★は、達成率35%未満 ★★は、35%以上70%未満 ★★★は、70%以上を示します。

※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。

●DisplayPortおよびDisplayPortロゴは、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。

寸法図(mm)



NECディスプレイソリューションズ株式会社 〒108-0073 東京都港区三田一丁目4-28(三田国際ビル)