

納入仕様書 LCD-E244FL/LCD-E244FL-BK

サイズ(表示サイズ)	23.8型(60.47cm)		
表示方式(TFT、表面:ノングレア仕様)	VA方式液晶(白色LEDバックライト)		
有効表示領域	527.0×296.5mm		
表示画素数	1,920×1,080		
画素ピッチ	0.275mm		
表示色	約1,677万色		
視野角(標準値) ^{※2}	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	
	エコモード時	約200cd/m ² (ECO MODE1)、約100cd/m ² (ECO MODE2)	
コントラスト比(標準値)	3,000:1(30,000:1、DV MODE使用時)		
応答速度 ^{※3}	6ms(G to G RESPONSE IMPROVE ON時)		
ドット抜け	0.00008%以下		
走査周波数	水平周波数	31.5~81.1kHz	
	垂直周波数	50~75Hz	
入力端子	DisplayPort	DisplayPortコネクタ	
		USB-Cポート	
	HDMI	HDMIコネクタ	
		デジタルRGB信号: DisplayPort規格 Ver1.2準拠 HDCP 1.3	
		デジタルRGB信号: DisplayPort規格 Ver1.2準拠 HDCP 1.3	
		デジタル色差信号、デジタルRGB信号: HDMI HDCP 1.4	
音声端子	オーディオ入力	DisplayPortコネクタ	
		USB-Cポート	
		HDMIコネクタ	
	ヘッドホン出力	φ3.5mmステレオミニジャック	
		デジタル音声信号: PCM 32、44.1、48kHz(16、20、24bit)、2ch	
		アナログ音声信号: インピーダンス32Ω	
音声出力	スピーカ	1W+1W(ステレオ)	
USBポート	アップストリーム	USB Type-C ×1	
	ダウンストリーム	USB Type-A(Super speed USB 5Gbps) ×2	
	供給電源	USB Type-A: 4.5W(DC 5V、0.9A)(最大) USB Type-C: 60.0W(DC5/9/12/15/20V、3.0A)(最大)	
LAN	RJ-45、10 BASE-T/100 BASE-TX/1000 BASE-T		
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 ^{※3}	
	安全	J60950-1、J62368-1、電気用品安全法(ディスプレイ、電源コード)、S-TUV	
	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	ISO9241-307、TCO Certified Displays(9.0)、TÜVエルゴノミクス	
	プラグ&プレイ	VESA DDC2B	
	その他	PCグリーンラベル(★★★V14) ^{※4} 、静電気ガイドライン、グリーン購入法、NECエコシンボル、容器包装リサイクル法、J-MOSS、エコマーク、VOCガイドライン、DDC/CI、TÜV Low Blue Light、TÜV Flicker Free	
使用環境条件	温度/湿度/高度	5~35°C / 20~80%(結露のないこと) / 0~5,000m	
保管環境条件	温度/湿度	-10~60°C / 10~85%(結露のないこと)	
電源	電源入力	AC100V、50/60Hz	
	定格入力電流	1.6A	
	消費電力(標準値)	最大時	107W(USB/オーディオ動作時)
		ECO MODE時(出荷設定時)	19W(USB/オーディオ非動作時)
パワーセーブ時		0.5W	
質量	約6.3kg(スタンド含む)、約3.8kg(スタンドなし)		
外形寸法	横型設置	540.5(W)×381.0~501.0(H)×263.7(D)mm	
	縦型設置	320.5(W)×554.2~611.0(H)×263.7(D)mm	
梱包状態(質量/寸法)	約8.7kg / 700(W)×390(H)×180(D)mm		
チルト角度 ^{※5} / スイーベル角度 / ピボット角度 / 高さ調節量	上25°、下5° / 340° / 左右90° / 120mm(横型設置時)、56.8mm(縦型設置時)		
市販アーム(VESA規格準拠) 取付ピッチ<4点留め> ^{※5}	100mm×100mm(M4ネジ)		
付属品	電源コード<1.8m 白色(LCD-E244FL)、1.8m黒色(LCD-E244FL-BK)> ^{※6} 、信号ケーブル<USB Type-C/USB Type-C 1.0m白色(LCD-E244FL)、1.0m黒色(LCD-E244FL-BK)、HDMI/HDMI 1.8m 白色(LCD-E244FL)、1.8m黒色(LCD-E244FL-BK)、DisplayPort/DisplayPort 1.8m 白色(LCD-E244FL)、1.8m黒色(LCD-E244FL-BK)>、VESA金具<白色(LCD-E244FL)、黒色(LCD-E244FL-BK)>、ねじ3本<シルバー(LCD-E244FL)、黒色(LCD-E244FL-BK)>、スタンドベース、ケーブルホルダ、セットアップマニュアル、エネルギースター8.0シート、DVモード注意シート、USB設定シート、保証書		

※1 視野角:白と黒のコントラスト比が10以上で表示できる角度を示します。

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

※3 国際エネルギースタープログラム 2020年基準に適合。

※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 市販のアームを使用して、本体を下方に5度を超える傾きで使用する事は保証していません。

※6 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商用電源専用です。

●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。

HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interfaceという語、HDMIのトレードドレスおよびHDMIのロゴは、HDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または登録商標です。

外形寸法図(mm)

