

型名	LCD-AS191WMP		
サイズ(表示サイズ)	19型ワイド(48.1cm)		
表示方式	TN		
有効表示領域	408.2 × 255.2mm		
表示画素数	1440 × 900		
画素ピッチ	0.284mm(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5:1)		
輝度 (初期標準値)	最大輝度	240cd/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	56.0～75.0Hz	
	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)	
	信号入力コネクタ	ミニD-SUB15ピン、DVI-D(HDCP対応)	
音声入出力	入力コネクタ	Ø3.5mmステレオミニジャック	
	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	
	安全	UL60950-1、c-UL	
	不要輻射	VCCI-B、低周波電磁界ガイドライン、FCC/DOC、CE、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、DDC/CI、静電気ガイドライン、電気用品安全法(電源コード)、WEEE、PCグリーンラベル(★★☆2010年度版)※3、WHQL(XP、Vista(Basic)、7)、NECエコシンボル、J-MOSS、VOCガイドライン、TCO Displays 5.0	
使用環境条件	温度	5～35℃	
	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	29W(オーディオ動作時)
		通常動作時	18W(出荷設定時) (ECO MODE1、オーディオ非接続時)
		エコモード時	18W(ECO MODE1)、 15W(ECO MODE2)(オーディオ非接続時)
		パワーセーブ時	0.40W
質量	ディスプレイ 本体	スタンド含む	約5.3kg
		スタンドなし	約5.0kg
外形寸法	439.4(W) × 347.1(H) × 209.8(D)mm		
梱包状態(質量/寸法)	約6.6kg/515.0(W) × 411.0(H) × 132.0(D)mm		
チルト角度/スイベル角度/高さ調節量	上20°、下5° / 無し / 無し		

付属品

電源コード(1.5m)^{※2}、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)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、ベーススタンド

● PCリサイクルマークのお申込みは、リサイクル窓口ホームページ(www.pc-eco.jp)で受付いたします。(個人のお客様限定)

- | | |
|----|---|
| ※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 | 形状は「IEC3Pコネクタ/アースリード付2Pプラグ」です。 |
| ※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。 |