

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	
表示色		約1677万色	
視野角(標準値)		左右160°、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	200cd/m ² (ECO MODE1)、約120cd/m ² (ECO MODE2)	
コントラスト比(標準値)		1000 : 1	
応答速度		5ms	
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)	
音声入出力	入力コネクタ	Φ3.5mm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	Φ3.5mm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(Ver.5.0)	
	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、CE、DOC、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	PCグリーンラベル(2009年度版)、TCO Displays 5.0、グリーン購入法、DDC/CI、電気用品安全法(電源コード)、J-MOSS、NECエコシンボル、WEEE、静電気ガイドライン、VOCガイドライン、 エコマーク ※1	
使用環境条件	温度	5～35℃	
	湿度	30～80%(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	21W(出荷設定時)(ECO MODE OFF、オーディオ非接続)
		エコモード時	18W(ECO MODE1)、15W(ECO MODE2)(オーディオ非接続)
		パワーセーブ時	0.40W
電源入力コネクタ	3P IECタイプ		
質量	ディスプレイ 本体	スタンド含む	約4.4kg
		スタンドなし	約4.1kg
外形寸法		439.4(W)×347.1(H)×209.8(D)mm(チルト台含む)	
梱包状態(質量/寸法)		5.7kg/515(W)×411(H)×132(D)mm	
チルト角度/スイーベル角度		上20°、下5°/なし	

付属品	電源コード	1.8m : IEC3Pコネクター/アースリード付2Pプラグ
	信号ケーブル	1.8m : ミニD-SUB15ピン/ミニD-SUB15ピン 1.8m : DVI-D/DVI-D
	オーディオケーブル	1.8m : Φ3.5mmステレオミニプラグ/Φ3.5mmステレオミニプラグ
	その他	ユーティリティーディスク、セットアップマニュアル、保証書、ベーススタンド、PCリサイクルマーク申込書(ハガキ)

※1: 財団法人 日本環境協会 エコマーク事務局認定・エコマーク商品です。
 パーソナルコンピュータの環境配慮に関する第三者認証ラベルです。
 エコマークの認定企業は、NECディスプレイソリューションズ株式会社です。