

サイズ(表示サイズ)		17型(43cm)	
表示方式		TN	
有効表示領域		337.9×270.3mm	
表示画素数		1280×1024	
画素ピッチ		0.264mm(RGBストライプ)	
表示色		約1677万色	
視野角(標準値)		左右170°、上下170° (コントラスト比5:1以上)	
輝度 (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		0.00017%以下	
PC入力	水平周波数	31.5～81.1kHz(アナログ/デジタル)	
	垂直周波数	56～76Hz	
	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	
	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、TCO Displays 5.0、 静電気ガイドライン、電気用品安全法(電源コード)、 WEEE、J-MOSS、PCグリーンラベル(2009年度版)、 WHQL(XP,Vista(Premium),7)、NEC エコシンボル、VOCガイドライン	
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	19W(出荷設定時、オーディオ非接続)
		エコモード時	19W(ECO MODE1)、 14W(ECO MODE2)(オーディオ非接続)
		パワーセーブ時	0.40W
保護ガラス	表面硬度	9H	
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4.8kg
外形寸法		368(W)×379(H)×205(D)mm	
梱包状態(質量/寸法)		約6.8kg/440(W)×460(H)×156(D)mm	
チルト角度/スイーベル角度		上20°、下5° / 無し / 無し	

付属品

電源コード(1.8m)※2、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)、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、ケーブルホルダー、PCRサイクルマーク申込書(ハガキ)

※1 ドット抜け割合の基準値はISO13406-2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が、画素欠けや常時点灯するものもありますので、あらかじめご了承のうえお買い求めください。

※2 形状は「IEC3Pコネクタ／アースリード付2Pプラグ」です。