

仕様

LCD22WMGX (BK)

サイズ(表示サイズ)	22型(55.9cm)	
表示方式	TN	
有効表示領域	473.8×296.1mm	
表示画素数	1680×1050	
画素ピッチ	0.282mm	
表示色	約1677万色	
視野角(標準値)	左右170°、上下160°(コントラスト比10)	
輝度(標準値)	300cd/m ²	
コントラスト比(標準値)	1000:1、2000:1(DCRオン時)	
応答速度	5ms	
ドット抜け※1	0.0002%以下	
PC 入力	水平周波数	30.0～83.0kHz
	垂直周波数	60～75Hz
	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	DVI-D(HDCP)、ミニD-SUB15ピン
ビ デ オ 入 力	入力コネクタ	RCAピンジャック×3(コンポーネント入力)、HDMI
	ビデオ信号	525i(480i)、525p(480p)、625i(576i)、625p(576p)、 750p(720p)、1125i(1080i)※2、1125p(1080p)※2
音 声 入 出 力	入力コネクタ	Ø3.5mmステレオミニジャック(PC入力)、RCAピン ジャックL/R(コンポーネント)、HDMI
	スピーカ	2W+2W(ステレオ)
	ヘッドホン	Ø3.5mmステレオミニジャック
	デジタル音声出力	RCAピンジャック(HDMI入力時)
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、電気用品安全法
	不要輻射	VCCI-B、低周波電磁界ガイドライン、FCC、 DOC、CE、MPRIII
	プラグ&プレイ	VESA DDC2B
	その他	PCグリーンラベル(2007年度版)、グリーン購入 法、DDC/CI、J-MOSS、 エコシンボル、WEEE、静電気ガイドライン、PCリ

			サイクル
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	通常動作時	48W
		パワーセーブ時	2W以下
質量	ディスプレイ本体	スタンド含む	約5.5kg
		スタンドなし	約5.0kg
外形寸法			505.8(W) × 407.5(H) × 210.0(D) mm
梱包状態(質量/寸法)			約8.0kg / 608(W) × 522(H) × 190(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) ^{※3} 、信号ケーブル(1.8m:DVI-D/DVI-D、1.8m:ミニD-SUB15ピン/ミニD-SUB15ピン)、オーディオケーブル(1.8m:Ø 3.5mmステレオミニジャック/Ø3.5mmステレオミニジャック)、ユーティリティ ディスク、ベーススタンド、ケーブルフォルダー、セットアップマニュアル、保証書

※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。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	1125i(1080i)および1125p(1080p)は簡易圧縮表示
※3	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。