

三菱 LEDモニター 27型 RDT273WLM仕様表

画面機能	サイズ(表示サイズ)	27型(68.6cm)
	液晶方式	TN、ノングレア(反射防止)
	有効表示領域	597.9×336.3mm
	視野角	左右170°、上下160°(コントラスト比10)
	コントラスト比	8000:1(CRO非動作時1200:1)
	パネル応答速度	3.5ms(GTG)
	画素数(水平×垂直)	1920×1080
	画面輝度: cd/m <sup>2</sup>	300cd/m <sup>2</sup>
音声機能	入力コネクタ	Φ3.5mmステレオミニジャック
	スピーカー	1W+1W(ステレオ)
	ヘッドホン	Φ3.5mmステレオミニジャック
PC入力	水平周波数	31.5~82.3kHz
	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	デジタル入力: TMDS アナログ入力: セパレート同期信号(TTL)
ビデオ入力	信号入力コネクタ	デジタル入力: DVI-D(HDCP対応)、 HDMI、アナログ入力: ミニD-SUB15ピン
	解像度	480i、480p、1080i、720p、1080p
電源	電源入力	AC100-240V、50/60Hz
	標準	39W
	通常	18W
	電源入力コネクタ	3P IECタイプ
質量	スタンド含む	約6.1kg/643(W)×444(H)×230(D)mm
	スタンドなし	約5.8kg/643(W)×394(H)×230(D)mm
添付品	HDMIケーブル×1・RGBケーブル×1・DVIケーブル×1・音声ケーブル×1・電源ケーブル×1	

外形

