

ハードウェア仕様一覧表

全シリーズ共通

機種名		LCM - T151AMシリーズ	
液晶パネル		TFT アクティブマトリクスカラー液晶	
画面サイズ (対角)		15 型	
解像度		1024 ドット × 768 ライン (XGA)	
画素ピッチ		0.297 × 0.297 mm	
視野角 (CR 10)		左 60° 右 60° 上 40° 下 60°	
輝度		350 cd / m ²	
コントラスト比		400 : 1	
コネクタ形状		Mini D - Sub 15ピン BNC Jack S- VHS Din Type	
同期周波数	水平	31.5 KHz ~ 60KHz	
	垂直	56 Hz ~ 75Hz	
入力信号	ビデオ信号	R,G,B アナログ 0.7 Vpp/ 75 (正極性)	
	同期信号	セパレート/ TTL (正/負極性)	
環境条件 *1	動作時	温度	10 ~ 35
		相対湿度	20 % ~ 80 %
	保管時	温度	- 20 ~ 50
		相対湿度	10 % ~ 85 %
入力電圧		AC 100 V ± 10 % 50/ 60Hz	
消費電力	最大	23 W	
	省電力モード	1 W以下	
外形寸法 幅 × 奥行き × 高さ *2		LCM-T151AM : 約 379.4 mm × 53 mm × 285.4 mm LCM-T151AMG : 約 379.4 mm × 53 mm × 285.4 mm LCM-T151AMT : 約 379.4 mm × 57 mm × 285.4 mm	
質量		LCM-T151AM : 約 3.7 kg LCM-T151AMG : 約 4.2 kg LCM-T151AMT : 約 4.8 kg	

*1 ただし結露なきこと。

*2 裏面参照

LCM-T151AMG のみ

保護フィルタ (硬化ガラス)	厚さ	2.0 mm
	反射防止処理	AR コート
	透過率	97% 以上
	反射率	2 % 以下
	強度	95 cm *3
	表面強度	9 H

*3 30 × 30cm のガラス板の中央 25mm に 227g の鉄球を投下して割れない程度

各部の詳細サイズ

単位 mm
 小数点第 2 位以下は四捨五入

