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 / m²
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)
*1 環境条件	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

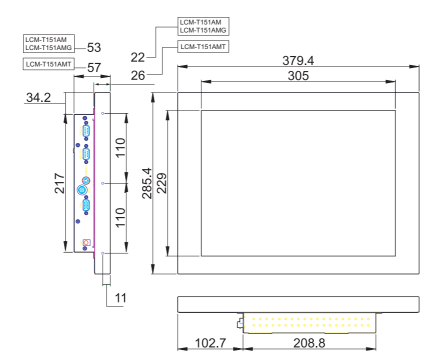
	厚さ	2.0 mm
保護フィルタ (硬化ガラス)	反射防止処理	AR コート
	透過率	97% 以上
	反射率	2 % 以下
	強度	95 cm *3
	表面強度	9 H

*3 30 x 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

仕様 LCM-T151AM Rev.A

各部の詳細サイズ

単位 mm 小数点第2位以下は四捨五入



りロジテック株式会社