

仕様

製品仕様

形名	PN-L501C	
液晶表示素子	50型ワイド(対角125.7cm)TFT液晶	
最大解像度	1920×1080	
最大表示色	約1677万色	
画素ピッチ	水平0.571mm×垂直0.571mm	
輝度(標準値) ※1	340cd/m ² (液晶パネルは400cd/m ²)	
コントラスト比(標準値)	5000:1	
視野角	左右178°/上下178°(コントラスト比≥10)	
表示画面サイズ	横1095.84mm×縦616.41mm	
映像入力信号	アナログRGB(0.7Vp-p) [75Ω]、HDMI準拠、DisplayPort準拠	
同期入力信号	水平/垂直セパレート(TTL:正/負)	
プラグ&プレイ	VESA DDC2B対応	
パワーマネージメント	VESA DPMS準拠	
入力端子	映像	HDMI(2系統) DisplayPort(1系統) ミニD-sub15ピン(3列)(1系統)
	音声	φ3.5mmミニステレオジャック(1系統)
	シリアル(RS-232C)	D-sub9ピン(1系統)
出力端子	音声	φ3.5mmミニステレオジャック(1系統)
LAN端子	10BASE-T/100BASE-TX	
USB端子	Aタイプ(USB2.0準拠)(2系統)	
スピーカー出力	10W+10W	
タッチパネル	検出方式	静電容量方式
	コンピューター接続端子	USB(2.0準拠)(Bタイプ)(1系統)
拡張スロット	12V、2.5A(別売品での機能拡張時の供給電力)	
電源 ※2	AC100-240V、1.2A、50/60Hz	
使用温度条件 ※3※4	5~35℃	
使用湿度条件 ※4	20~80%(結露なきこと)	
消費電力(入力信号待機時 ※5※6/ 電源待機時 ※7)	105W(2W/2W)	
外形寸法(突起部を除く)	幅約1151mm×奥行約68.5mm×高さ約686mm	
質量	約28 kg	
梱包時寸法/質量	幅約1296mm×奥行約220mm×高さ約830mm/約34kg	

※1 輝度は、入力モードや映像調整の設定などにより変わります。また、輝度は経年により劣化します。一定の輝度を維持するものではありません。

※2 AC200V(50/60Hz)のコンセントを使用するときは、別売の電源コード(QACCJ1093MPPZ)を使用してください。

※3 平置き(水平面に対し垂直の状態から上向き20°を超えて傾ける場合)の場合は5℃~30℃で使用してください。
別売品を付けると温度条件が変わる場合があります。別売品取り付け時の温度条件は、別売品の説明書をご確認ください。

※4 接続するコンピューター等の条件も確認し、それらすべてを満たす条件内でご使用ください。

※5 別売品未装着時。

※6 「無信号検出時自動入力切替」が「しない」の場合。

※7 「パワーセーブモード」が「しない」の場合。

「パワーセーブモード」が「する」の場合は、0.5W。