

SHARP BIGPAD・タッチディスプレイ 40V型 <PN-L401C>仕様表

設置方向		横/縦置き(反時計回り)/水平上向き
液晶パネル	パネル	40V型ワイド(対角100.3cm)TFT液晶
	バックライト	LEDエッジ型
	最大解像度	1,920×1,080ドット
	最大表示色	約1,677万色
	画素ピッチ	水平 0.457×垂直 0.449(mm)
	輝度(標準値)	300cd/m ²
	コントラスト比(標準値)	5,000:1
	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 878.1×縦 485.3(mm)
	応答速度	9.5ms(Gray to Gray, Ave.)
タッチパネル	検出方式	静電容量方式
	PC接続端子	USB(2.0準拠)(Bタイプ)(1系統)
	電源供給	本体から供給
	タッチ操作	最大10点マルチタッチ
	保護ガラス	厚さ:約2.5mm(フィルム含む)、強度:130cm(注5)
コンピューター入力信号	映像	アナログRGB(0.7Vp-p)[75Ω]、HDMI、DisplayPort
	同期	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	コンピューター信号	アナログミニD-sub15ピン(1系統)
	HDMI	2系統(HDCP対応、PC/AV信号対応)(注6)
	音声	φ3.5mmミニステレオジャック(1系統)
	DisplayPort	1系統(HDCP対応、PC信号対応)
	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)
入出力端子	LAN端子	10BASE-T/100BASE-TX(1系統)
USBハブ機能		USB(2.0準拠)(Aタイプ)(2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)
スピーカー出力		10W+10W
設置		VESA 4点留め(ピッチ200mm×200mm)(ネジM6)
電源		AC100~240V 50/60Hz
消費電力		89W
周囲条件	使用温度範囲	5°C~35°C
	使用湿度範囲	20~80%(結露なきこと)
連続稼働時間		16時間/日
外形寸法(ディスプレイ部のみ)		幅約939×奥行約65×高さ約546(mm)
質量(ディスプレイ部のみ)		約17.5kg
主な付属品		AC電源コード(3ピン)(約3m)、リモコン、リモコン用乾電池(単4形・2個)、セットアップマニュアル USBケーブル(3.0m)、ペントレー、CD-ROM、タッチペン(1本)、デスクトップスタンド

寸法図

