



12.1 型液晶モニター

PLB 311-W0SVDC

12.1 型タッチパネル液晶モニター

PLB 311 R-W1SVDC

PLB 311 RU-W1SVDC



産業用 12.1 型液晶モニター PLB311 シリーズ

- アナログ抵抗膜方式タッチパネル採用
- タッチパネルはRS-232C 通信方式 / USB 通信方式を用意
- アナログ&デジタル入力対応
- SVGA(800×600)解像度
- LED バックライト採用
- 対応 OS Windows2000、XP、7、8、10
- チルト機能付き専用スタンド標準添付
- RoHS 指令に対応

12.1
型

LED
バックライト

アナログ&
デジタル
入力

抵抗膜
方式

3年
保証

仕様

モデル名	PLB311-W0SVDC		PLB311R-W1SVDC PLB311RU-W1SVDC
基本仕様	12.1型 SVGA		12.1型 SVGA タッチパネル
タッチパネル	方式	—	4線式抵抗膜方式
	通信方式	—	PLB311R-W1SVDC :RS-232C PLB311RU-W1SVDC:USB
液晶パネル	方式	VA方式	VA方式
	画素ピッチ	0.307mm	0.307mm
	表示画面サイズ	246.0mm×184.5mm	246.0mm×184.5mm
	表示色	1620万色	1620万色
	最大輝度 (typ.)	600cd/m ²	600cd/m ²
	コントラスト比 (typ.)	1500:1	1500:1
視野角	水平	上下左右178°	上下左右178°
	垂直	24~48kHz	24~48kHz
走査周波数 (アナログ)	水平	56~75Hz	56~75Hz
最大解像度	垂直	800×600	800×600
	映像入力	PC	アナログRGB:D-Sub15ピン デジタル :DVI-D24ピン
電源	入力電源	DC12V, ACアダプタ AC100~240V, 50/60Hz	DC12V, ACアダプタ AC100~240V, 50/60Hz
	消費電力 通常時	約15W	約15W
	パワーマネージメント動作時	1W以下	1W以下
物理的仕様	質量	約1.9kg	約2.0kg
	外形寸法 (スタンドを除く)	294.4(W)×232.9(H)×45.0(D)mm	294.4(W)×232.9(H)×45.0(D)mm
	本体取り付け部	VESA 準拠(取り付けピッチ:75×75mm)	VESA 準拠(取り付けピッチ:75×75mm)
	筐体色	ホワイト	ホワイト
適用規格・規制	UL60950-1(METus)、CAN/CSA-C22.2 No.60950-1(cMET)、CE (EN55022, EN55024)、VCCI-B適合、FCC Part15 subpart B Class B、ICES-003-B、RoHS、WEEE、J-MOSS		
付属品	ACアダプタ、電源コード、VGAケーブル、OSDコントロールボックス、専用スタンド、取扱説明書 RS-232Cケーブル(※PLB311R-W1SVDCのみ)、USBケーブル(※PLB311RU-W1SVDCのみ)		
保証期間	3年間(液晶パネルのバックライト部は除きます)		

LEDバックライトによる長寿命及び省エネルギー化

バックライトのLED化により従来のCCFL(冷陰極管)バックライトを搭載した製品に比べ、長寿命化及び消費電力低減を実現しました。

4線式抵抗膜方式タッチパネル

PLB311R-W1SVDCとPLB311RU-W1SVDCは4線式抵抗膜方式タッチパネルを搭載。手袋を着用したままでも、タッチパネルの操作が可能となるため、幅広い用途、設備に対応することができます。

I/F図

■写真はPLB311RU-W1SVDCのI/Fです。



コントロールボックス 接続コネクタ D-Sub15ピン DVI-D USB 電源スイッチ

※PLB311R-W1SVDCはUSBポートではなく、RS-232Cポートになります。
※PLB311-W0SVDCはUSBポート、RS-232Cポートはありません。

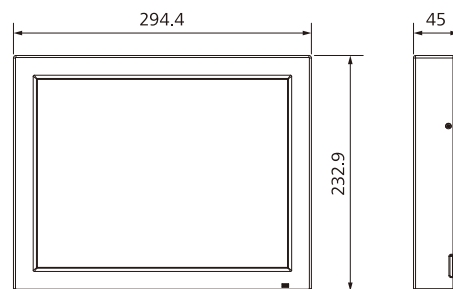
対応OS

タッチパネルはWindows2000~最新Windows10まで対応します。(マルチタッチは非対応)

フロントロゴマーク無しモデル

メーカーロゴがフロントベゼルに無いデザインです。様々なロケーションにマッチします。

寸法図(単位:mm)



※本カタログ製品は医療機器ではありません。

●記載の会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。 ●仕様および外観は、予告なく変更することがあります。
●写真の色は印刷のため実際の色と異なることがありますので、予めご了承ください。 ●画面はハメコミ合成です。

安全点検のお願い	このような症状はありませんか	ご使用中止	 安全に関するご注意 ●正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」と「安全上のご注意」をよくお読みください。 ●「水、湯気、湿気、ほこり、油煙」等の多い場所に設置しないでください。「火災、感電、故障」等の原因となることがあります。
	●電源コードが傷んでいる。 ●変なにおいがしたり、煙が出たりする。 ●内部に水や異物が入った。	コンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店にご相談ください。	

お問い合わせ、ご用命は下記の販売店へ

ヘルスケア事業部 営業部 〒221-0022 横浜市神奈川区守屋町3-12 http://www3.jvckenwood.com/pro/healthcare_sys/ TEL 045-450-1890
ヘルスケア事業部 営業部(大阪) 〒553-0002 大阪市福島区鶴洲1-11-19 大阪福島セントラルビル5階 TEL06-6442-3171