

iiyamaホーム > 生産終了製品 >

ProLite E2001WSV-B



モデル名	ProLite E2001WSV-B
型番	PLE2001WSV-B1
パネル	a-Si TFT アクティブマトリックス※1、LCDパネル種類 TN
サイズ	対角：51.1cm(20.1型)
最大表示範囲	433.44mm×270.99mm
画素ピッチ	0.258mm×0.258mm
視野角	水平：160°、垂直：160°
応答速度	5ms
輝度	250cd/m ₂
コントラスト比	1000：1（標準）
表示色	約1620万色
アナログ走査周波数	水平：31～83kHz 垂直：56～75Hz
アナログドットクロック（最大）	アナログ：165MHz
表示可能解像度	1680×1050（最大） 1.8MegaPixels
信号入力コネクタ	D-SUBミニ15ピンコネクタ
ブラグ&ブレイ機能	VESA DDC1/2B™対応
入力信号	同期：セパレート同期/TTL 正極性/負極性 映像：アナログ/0.7Vp-p(標準) 75Ω 正極性、音声：0.5Vrms（最大）
ヘッドホン端子	φ3.5mm×ステレオミニジャック
スピーカー	1W×2（アンプ付きステレオスピーカー）
入力電源	AC100～240V 50 /60Hz
消費電力（最大）	49W（最大） パワーマネージメントモード時：2W（最大）※1
外形寸法（幅×高×奥行mm）	480.0（幅）×399.0（高）×188.0（奥） 棚宝箱サイズ567（幅）×493（高）×131（奥）、6.2kg（総重量）
重量（kg）	4.4kg（スタンド除く3.8kg）
角度調整範囲	上方向22° 下方向2°
セキュリティー	盗難防止用金具取り付け孔
フリーマウント	100mm×100mm（VESA規格対応）
環境条件	動作時：温度 5～35℃ 湿度10～80%最大（結露なきこと） 保管時：温度-20～60℃ 湿度5～85%最大（結露なきこと）
リサイクル	対応
RoHS規格	対応
適合規格	J-Moss対応（グリーンマーク）、TCO'03、CE、TUV-GS、MPRII（prEN50279）、ISO13406-2、FCC-B、UL/C-UL、VCCI-B、GOST-R、パワーセーブ：国際エネルギースタープログラム
付属品	電源コード、D-SUBミニ15ピンケーブル（ケーブルの長さ：1.5m）、オーディオケーブル、取扱説明書・保証書(取扱説明書裏表紙)、スタンド
JANコード	PLE2001WSV-B1：4948570059096

※1 TFT液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られていますが、ごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素がある場合があります。また、見る角度によってすじ状の色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。

※2 表示可能な最大解像度以外の低い解像度では、画面拡大処理をしておりますので、表示される文字がぼやけたり線が部分的に太くなります。

※3 オーディオ機器未接続時。

▲このページの先頭に戻る

CONTENTS



iiyama製品メディア掲載記事一覧

各種webメディアに掲載された、iiyamaディスプレイに関する記事一覧ページはコチラから▶



テレワークの生産性UP！

テレワーク時に感じているそのお悩み、iiyamaディスプレイが解決します！詳細はコチラから▶



iiyama液晶デジタルサイネージ

ProLite LHシリーズ

液晶デジタルサイネージ

iiyama製デジタルサイネージの特長がよく分かる

スペシャルサイトはコチラから▶