

iiyamaホーム &gt; 生産終了製品 &gt;

ProLite T481R-WOS/BOS(RS232Cモデル)



モデル名	ProLite T481R-WOS/BOS(RS232Cモデル)
型番	PLT481R-WOS(BOS)
タイプ	スタンド
タッチパネル方式	抵抗膜
表面処理 (透過率)	アンチグレア (透過率80%)
タッチパネル通信方式	RS-232C
液晶パネル	a-Si TFT アクティブマトリックス
サイズ	対角: 48cm (19型)
最大表示範囲 (水平×垂直)	376.3×301.1
画素ピッチ (水平×垂直)	0.294mm×0.294mm
視野角 (標準)	水平: 170°、垂直: 170°
応答速度 (黒→白→黒)	16ms※1
輝度 (標準)	240cd/m <sub>2</sub> (タッチパネル装着時)
コントラスト比 (標準)	700:1 (標準)
表示色 (最大)	1677万色
走査周波数	アナログ 水平: 24~80kHz 垂直: 56~85Hz、デジタル 水平: 31~65kHz 垂直: 60~75Hz
クロック (最大)	アナログ: 135MHz
表示可能解像度 (最大)	1280×1024 (最大)
信号入力コネクタ	D-SUBミニ15ピンコネクタ DVI-I24ピンコネクタ、RS-232C9ピンコネクタ
プラグ&プレイ機能	VESA DDC2B <sup>TM</sup> 対応
入力信号	同期: セパレート同期/TTL、正極性/負極性 コンポジット同期/TTL、正極性/負極性 映像: アナログ/0.7Vp-p(標準)、75Ω、正極性 デジタル/DVI (デジタルビジュアルインターフェイス規格Rev.1.0) 準拠
入力電源	AC100~230V
消費電力	44W (最大) パワーマネージメントモード時: 2W (最大) ※2
外形寸法 (mm)	430.0 (幅) ×414.3~524.3 (高) ×240.9 (奥行)
重量	9.8kg
角度調整範囲	上方向35°左右各35°
セキュリティ	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℃ 保管時: 温度-20~60℃ 温度 (-20~50℃): 20~85% (結露なきこと) 温度 (50~60℃): 20~55% (結露なきこと)
J-Moss対応	グリーンマーク
適合規格	VCCI-B
付属品	電源コード、D-SUB信号ケーブル、DVI-D信号ケーブル、RS-232Cケーブル、タッチスクリーンドライバディスク (CD-ROM)、取扱説明書/保証書

※1 応答速度につきましては、[暗→明→暗]の速度を記載しております。&lt;暗→明&gt;までの速度は記載値の半分になります。

▲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▶



期待を超えるコンピューター。



## 商品ラインナップ

液晶ディスプレイ  
タッチパネル  
業務用サイネージ  
純正オプション

## ご利用ガイド

ご購入方法について  
お支払い方法について  
営業日のご案内  
返品について  
よくあるご質問

## サポート情報

購入後のお問い合わせ  
故障診断・修理依頼  
製品FAQ  
各種ダウンロード  
お客様の声への回答  
旧製品一覧

## 店舗情報

仙台  
秋葉原  
春日部  
名古屋  
大阪  
博多

## 初めてご利用の方

BTOパソコンとは？  
メルマガ登録  
アフィリエイト  
マイページ  
お届け予定日確認