

iiyamaホーム > 生産終了製品 >

ProLite E383S-2 / E383S-B2



モデル名	ProLite E383S-2 / E383S-B2
型番	PLE383S-W2X / E383S-B2
パネル	a-Si TFT アクティブマトリックス※1
サイズ	対角：38cm（15型）
最大表示範囲	304.1mm×228.1mm
画素ピッチ	0.297mm×0.297mm
視野角	水平：120°、垂直：上45°下55°
応答速度	25ms
輝度	250cd/m ²
コントラスト比	500：1（標準）
表示色	約1620万色
アナログ走査周波数	水平：24～60.0kHz 垂直：55～75Hz
アナログドットクロック（最大）	アナログ：80MHz
表示可能解像度	1024×768（最大） 0.8MegaPixels
信号入力コネクタ	D-SUBミニ15ピンコネクタ
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：φ3.5mm×ステレオミニジャック/0.7Vrms（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	1.5W×2（アンプ付きステレオスピーカー）
入力電源	AC100～240V 50/60Hz 1.5A
消費電力（最大）	30W(最大) パワーマネージメントモード時：2W（最大）※2
外形寸法（幅×高×奥行mm）	345（幅）×341（高）×173.5（奥）
重量（kg）	3.0kg（スピーカー、スタンド含む）
角度調整範囲	25°（後方0～25°）
フリーマウント	75mm×75mm（VESA規格対応）
環境条件	動作時：温度 5～35℃ 湿度10～80％（結露なきこと） 保管時：温度-20～60℃ 湿度5～85％（結露なきこと）
保証期間	1年間保証
適合規格	TCO'99、CE、TUV-GS/MPR3（prEN50279）/ ISO 13406-2、 FCC-B、UL/C-UL、VCCI-B
付属品	D-SUBミニ15ピンケーブル、オーディオケーブル、クイックスタートガイド、電源コード、インフォメーションCD、ユーザー登録のご案内、スタンド

※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 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▶



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。



商品ラインアップ

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