

iiyamaホーム &gt; 生産終了製品 &gt;

ProLite C480T



モデル名	ProLite C480T
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	376.32×301.056
画素ピッチ	0.294×0.294
視野角	水平：170°、垂直：170°
応答速度	25ms
輝度	430cd/m <sub>2</sub>
コントラスト比	600：1（標準）
表示色	約1677万色
アナログ走査周波数	アナログ 水平：24～80kHz 垂直：56～75Hz、デジタル 水平：31～64kHz 垂直：56～75Hz
アナログドットクロック（最大）	110MHz
表示可能解像度	1280×1024（最大） 1.3MegaPixels
信号入力コネクタ	DVI-I29 ピンコネクタ
ブラグ&ブレイ機能	VESA DDC2B™
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
ヘッドホン端子	φ3.5mm×ステレオミニジャック
スピーカー	5W×2（アンプ付きステレオスピーカー）
入力電源	AC100～240V 50/60Hz 1.3～1.5A
消費電力（最大）	74W（最大） パワーマネージメントモード時：5W以下※2
外形寸法（幅×高×奥行mm）	559.5（幅）×397（高）×185（奥）
重量（kg）	8.9kg（スピーカー、スタンド含む）
角度調整範囲	上方向15° 下方向5°
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℃ 湿度20～80％（結露なきこと） 保管時：温度-20～60℃ 湿度20～55％（結露なきこと）
適合規格	VCCIクラスB
付属品	取扱説明書/保証書、電源コード、ACアダプタ、リモコン※3、アンテナアダプタ、スピーカー×2、スピーカー取り付けネジ×4、単三乾電池×2、ユーザ登録ハガキ

※1 最大解像度以外の低い解像度では画面拡大処理をしていますので、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。

※2 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。

※3 リモコン保証期間は1年間です。

[▲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](#)▶



mouse

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](#)