

iiyamaホーム > 生産終了製品 >

AX3835UT 1/AX3835UT BK1



モデル名	AX3835UT 1/AX3835UT BK1
パネル	a-Si TFT アクティブマトリックス
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：160°、垂直：160°
応答速度	25ms※2
輝度	230cd/m ₂
コントラスト比	360：1（標準）
表示色	約1620万色
アナログ走査周波数	水平：31.0～60.0kHz 垂直：56～75Hz
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）※3
信号入力コネクタ	D-SUB ミニ15ピンコネクタ DVI-I29 ピンコネクタ
ブラグ&プレイ機能	VESA DDC1/2B ^{※4} 対応
入力信号	同期：セパレート同期/TTL、正極性/負極性 コンボジット同期/TTL、正極性/負極性 シンク・オン・グリーン/0.3Vp-p、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 50/60Hz 1.3～0.6A
消費電力（最大）	60W（最大） パワーマネジメントモード時：5W（最大）※4
外形寸法（幅×高×奥行mm）	344（幅）×342～427（高）※5×212.4（奥）
重量（kg）	6.0kg（スピーカー、スタンド含む）
角度調整範囲	左右各35° 上方向40°下方向0° 上下可動範囲/85mm×
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	75mm×75mm（VESA規格対応）
環境条件	動作時の温度 5～35℃ 保管時の温度-20～60℃ 湿度（-20～50℃未満時）：20～85%（結露なきこと） 湿度（50～60℃時）：20～55%（結露なきこと）
保証期間	1年間保証
適合規格	AX3835UT：TCO'99、CE、TUV-GS/MPRIII（prEN50279）/ ISO 13406-2、FCC-B、UL/C-UL、VCCI-B AX3835UT BK： TCO'95、CE、TUV-GS/MPRIII（prEN50279）/ISO 13406-2、 FCC-B、UL/C-UL、VCCI-B

※1 縦型表記に対応したドライバが必要です。本機には試供品としてPivot softwareが添付されていますが、全てのPCで全ての動作を保証するものではありません。また、このドライバにより発生したいかなる損害についても、弊社はその責任を負いません。Pivot softwareに関する詳しい情報は<http://www.portrait.com/jp/>をご覧ください。

※2 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。（暗→明）までの速度は記載値の半分に なります。

※3 1024×768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。

※4 USB/オーディオ機器未接続時。

※5 チルト角0°の時。

▲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▶