


ホーム HOME	製品一覧 PRODUCTS	法人のお客様へ CORPORATE CUSTOMER	サポート情報 SUPPORT	お知らせ INFORMATION	会社情報 COMPANY
製品情報 PRODUCTS		旧製品			
液晶ディスプレイ LCD	iiyamaホーム > 生産終了製品 >				
タッチパネル TOUCH PANEL	ProLite E431S-6 / E431S-B6				
生産終了製品 DISCONTINUED PRODUCTS					
純正オプション OPTION					
法人向け製品 対応ディスプレイ一覧					
学校ICT環境設備事業 対応ディスプレイ一覧					
カタログ・各種ソフトウェア ダウンロード CATALOG & APPLI DOWNLOAD					
導入事例 CASE STUDY					
iiyama製品、 世界各国で続々受賞 WORLD AWARD					
iiyama 製品 ご購入はコチラから ※外部サイトへ遷移します					
iiyama MousePro 法人向けパソコンとの お得なセット！ ビジネスPC Mouse Pro					
全国ダイレクトショップ にて展示&販売中！ iiyama mouse					
モデル名	ProLite E431S-6 / E431S-B6				
型番	PLE431S-W6S / E431S-B6S				
パネル	a-Si TFT アクティブマトリックス※1				
サイズ	対角：43cm(17型)				
最大表示範囲	337.9mm×270.3mm				
画素ピッチ	0.264mm×0.264mm				
視野角	水平：160°、垂直：160°				
応答速度	5ms				
輝度	300cd/m ²				
コントラスト比	700：1（標準）				
表示色	約1620万色				
アナログ走査周波数	アナログ 水平：24～80kHz 垂直：55～75Hz、デジタル 水平：31～80kHz 垂直：55～75Hz				
アナログドットクロック（最大）	135MHz				
表示可能解像度	1280×1024（最大）※2 1.3MegaPixels				
信号入力コネクタ	D-SUBミニ15ピンコネクタ DVI-D24ピンコネクタ				
ブラッグ&プレイ機能	VESA DDC2B™対応				
入力信号	同期：セバレート同期/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 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）	39W（最大） パワーマネージメントモード時：2W（最大）※3				
外形寸法（幅×高×奥行mm）	368.5（幅）×379（高）×188.5（奥）				
重量（kg）	4.1kg（スピーカー、スタンド含む）				
角度調整範囲	上方向30° 下方向0°				
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）				
リサイクル	対応				
RoHS規格	対応				
保証期間	3年間保証 ※LCDパネル及びバックライトは「1年間保証」となります。				
適合規格	J-Moss対応（グリーンマーク）、TCO'03、CE、TUV-GS/MPRIII（prEN50279）/ISO 13406-2、FCC-B、UL/C-UL、VCCI-B、パワーセーブ：国際エネルギースタープログラム、その他：グリーン購入法				
付属品	D-SUBミニ15ピンケーブル、電源コード、オーディオケーブル、取扱説明書/保証書、スタンド				
JANコード	PLE431S-W6S：4948570057207、 PLE431S-B6S：4948570057214				

※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。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▶



液晶デジタルサイネージ

ProLite LHシリーズ

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▶