

製品情報 PRODUCTS	液晶ディスプレイ
------------------	----------

iiyamaホーム > 製品情報 > 液晶ディスプレイ > 24型 > ProLite XB2472HD

液晶ディスプレイ
LCD

タッチパネル
TOUCH PANEL

業務用サイネージ
SIGNAGE

純正オプション
OPTION

生産終了製品
DISCONTINUED PRODUCTS

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



LED U.A. ProLite XB2472HD			
Compatible with Windows®7 ロゴ取得			
モデル名	ProLite XB2472HD-B		
型番	PLXB2472HD-B1		
液晶パネル ※1	LCDパネル種類	VA	
	駆動方式	a-Si TFT アクティブマトリックス	
	サイズ	対角：61cm (24型) 16:9	
	最大表示範囲	水平：531.4mm 垂直：298.9mm	
	画素ピッチ	0.277mm	
	視野角	左右各89°、上下各89° (標準)	
	応答速度	25ms (黒→白→黒 標準) 8ms (GtoG ※5)	
	輝度	250cd/m2 (標準)	
	コントラスト比	3000 : 1 (標準) 5000000:1(ACR機能時※4)	
	表示色	16,777,216色	
アナログ走査周波数	水平：30～75kHz 垂直：55～70Hz		
デジタル走査周波数	水平：30～75kHz 垂直：55～70Hz		
表示可能解像度※2	1920×1080 (最大) 2.1MegaPixels		
信号入力コネクタ	アナログ	D-SUB ミニ15ピンコネクタ	
	デジタル	DVI-D24ピンコネクタ (HDCP機能付) /HDMIコネクタ×1	
ブラグ&プレイ機能	VESA DDC2B™対応		
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
		デジタル	DVI (Rev.1.0) 準拠、HDMI
	入力音声信号	-	
	音声入力コネクタ	-	
ヘッドホン端子	対応		
USBハブ	-		
昇降スタンド&スワイヤル	対応 (130mm & 左右各45°)		
入力電源	DC19V AC100～240V 50/60Hz		
消費電力	標準	34W (最大50W)	
	パワーマネジメントモード時	1W (最大) ※3	
スピーカー	-		
外形寸法(幅×高×奥行mm)	570 (幅) ×438～568 (高) ×214.5 (奥行) mm		
重量 kg	スピーカー、スタンド含む	6.2kg (ACアダプタ含まず)	
	本体 (スタンド含まず)	3.1kg (ACアダプタ含まず)	
梱装箱サイズ、総重量	744 (幅) ×271 (高) ×423 (奥行) mm 8.8kg		
角度調節範囲	上方向20° 下方向5° 左右方向各45°		
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 6物質	閾値以下 (除外項目を除く)		
J-Moss対応	グリーンマーク		
保証期間	3年間保証 ※LCDパネル、バックライト及びアダプタは「1年間保証」となります。		
適合規格	CE (※6)、TUV-Bauart、VCCI-B、グリーン購入法、国際エネルギースタープログラム		
付属品	信号ケーブル	D-SUB ミニ15ピンケーブル (1.5m) /DVI-Dケーブル (1.8m) /HDMIケーブル (1.8m) /電源コード (1.0m) /ACアダプタ (1.8m)	
	その他	セーフティー&クイックスタートガイド/保証書 (クイックスタート内)	
JANコード	マーベルブラック PLXB2472HD-B1 : 4948570111015		

※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 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。

※4 ACR機能 (Advanced Contrast Ratio)

※5 OD機能On時

※6 2013年1月以降のCEには対応していません。

[▲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](#)