



モデル名	ProLite XU2493HS		
型番	XU2493HS-B1		
液晶パネル ※2	LCDパネル種類	IPS方式パネル※1 ノングレア液晶	
	駆動方式	a-Si TFT アクティブマトリックス	
	サイズ	対角：60.47cm(23.8型) 16：9	
	最大表示範囲	水平527.04mm×垂直296.46mm	
	画素ピッチ	0.275mm	
	視野角	左右各89°、上下各89°	
	応答速度	4ms (GtoG ※3)	
	輝度	250cd/m2 (標準)	
	コントラスト比	1000：1 (標準) 5,000,000:1 (ACR機能時※4)	
最大表示色	約1,677万色		
アナログ走査周波数	水平：30～80kHz 垂直：55～75Hz		
デジタル走査周波数	水平：30～80kHz 垂直：55～75Hz		
表示可能解像度※5	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	DisplayPortコネクタ×1 / 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	DisplayPort / HDMI
	入力音声信号	1.0Vrms (最大)	
音声入力コネクタ	φ3.5mmステレオミニジャック		
ヘッドホン端子	対応		
USBハブ	-		
昇降スタンド&スィーベル	-		
入力電源	AC100～240V 50/60Hz		
消費電力	標準	19W (最大30W)	
	パワーマネージメントモード時	0.5W (最大) ※6	
スピーカー	2W×2		
外形寸法(幅×高×奥行mm)	540.5×396.0×197.0 mm		
重量	スピーカー、スタンド含む	3.7kg	
	本体(スタンド含まず)	3.4Kg	
梱装箱サイズ、総重量	620 (幅) ×420 (高) ×122 (奥行) mm 5.0kg		
角度調節範囲	上方向21.5°下方向3.5°		
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 10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、バックライト含む ※保証内容の詳細は サポート情報 をご確認ください。		
適合規格	CE、TUV-Bauart、VCCI-B、PSE、 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	DisplayPortケーブル (1.8m) /HDMIケーブル (1.8m) / D-SUBミニ15ピンケーブル (1.8m) /オーディオケーブル (1.8m) / 電源コード (1.8m) /	
	その他	スタンドベース/スタンドネック/セーフティー&クイックスタート ガイド/ 保証書 (クイックスタートガイド内)	
JANコード	マーベルブラック	XU2493HS-B1 : 4948570116478	

※1 IPS方式パネルは、IPS (In Plane Switching) パネルがもつ、In Planeで液晶分子を回転させる方式と同等の技術を使用した液晶パネルです。これまでの駆動原理に液晶分子を回転させる方式が加わったことにより、視野角による明るさや色の変化が少なく透過率が高いことで、省電力にも優れていることが特徴です。

※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。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 オーバードライブの設定を+2とした時

※4 ACR機能 (Advanced Contrast Ratio)

※5 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。

※6 AV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▶



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▶