

ProLite XUB2292HS-1A 仕様詳細

モデル名	ProLite XUB2292HS-1A	
液晶パネル ※1	パネル種類	IPS方式パネル ノングレア液晶 ※2
	駆動方式	a-Si TFT アクティブマトリックス
	サイズ	対角：54.61cm(21.5型) 16：9
	最大表示範囲	水平476.0×垂直267.8mm
	画素ピッチ	0.248mm
	視野角	左右各89°,上下各89°(標準)
	応答速度	4ms(G to G) ※3
	輝度	250cd/m2(標準)
	コントラスト比	1000：1(標準) 80,000,000：1(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：30～83kHz 垂直：56～75Hz	
デジタル走査周波数	水平：30～85kHz 垂直：56～75Hz	
表示可能解像度 ※5	1,920×1,080 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×1 【デジタル】DisplayPort×1 / HDMI×1	
プラグ&プレイ機能	VESA DDC2B™対応	
入力信号	映像入力	同期:セパレート同期:TTL、正極性/負極性 【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(φ3.5mmステレオミニジャック)	
スタンド	昇降機能(高さ調整)	130mm
	スウィーベル機能(左右首振り)	左右各45°
	ピボット機能(画面縦回転)	時計回り/反時計回り各90°
	チルト機能(画面角度調整)	上方向22°下方向5°
入力電源	AC100～240V 50/60Hz	
消費電力	【標準】18W(最大30W) 【パワーマネージメントモード時】0.5W(最大)	
スピーカー	1W×2	
外形寸法(幅×高×奥行mm)	488.5×352.0～482.0×210.0mm	
製品重量	スタンド含む	4.8kg
梱包箱サイズ/総重量	690(幅)×370(高)×190(奥行)mm / 6.7kg	
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°C 湿度10～80%(結露なきこと) 保管時:温度-20～60°C 湿度5～85%(結露なきこと)	
リサイクル/RoHS 10物質	対応 / 閾値以下(除外項目を除く)	
保証期間 ※6	3年間保証 ※7	
適合規格	VCCI/PSE ※このほかの適合規格につきましては、取扱説明書をご参照ください。	
付属品	ケーブル	DisplayPortケーブル(1.8m)/HDMIケーブル(1.5m)/D-Subミニ15ピンケーブル(1.5m)/オーディオケーブル(1.5m)
	その他	電源コード(1.8m)/スタンドベース(固定ネジ付き)/セーフティ&クイックスタートガイド/保証書(セーフティ&クイックスタートガイド内)
JANコード	4948570117673	

【製品仕様についてのご注意】

※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 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。

※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 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。

※7 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。

※ Windows 11 搭載モデルおよび Windows 10 搭載モデルはOS再インストール時にHDDリカバリーを行う為、OSインストール用のメディアは付属しておりません。詳細は弊社サポートページ・マニュアルをご覧ください。

※仕様は予告なく変更となることがあります。

※使用・添付されている部品・ソフトウェア等は、一般に市販されているパッケージ品とは仕様異なる場合があります。

※動作確認は弊社の出荷状態のハードウェア、ソフトウェア環境での確認結果であり、お客様のご利用環境での動作との同一性を保証するものではありません。

※ドライバのトラブルなどの際は、アフターサポートページにてユーザー登録を行っていただき、お客様専用ページからディスクイメージや最新ドライバなどをダウンロードしてご利用いただく場合があります。

※BTOの選択により重量は変動します。

※弊社では、キーボードのキー多重同時押しによるプログラマブル操作 (キーアクション) や入力動作は、Windows®標準で指定されている動作以外は保証対象外となります。

【製品に付随する情報はこちら】

※ エネルギースタープログラムについて詳細は [こちら ▶](#)

※ 環境ラベルについて詳細は [こちら ▶](#)

※ iiyama液晶ディスプレイの保証期間について詳細は [こちら ▶](#)

【大容量電源についての注意】

付属の電源ケーブルを使用してください。

増設配線等は行わず、必ず「大元のコンセント」に単独で接続してください。

ドライヤーや電気炊飯器、電子レンジ等、消費電力の大きな機器との同時使用は避けてください。

・ Microsoft、Windows、Officeロゴは、Microsoft Corporationにおける商標または登録商標です。

・ Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Core、インテルコア は、Intel Corporation またはその子会社の商標です。

・ ©2023 Advanced Micro Devices, Inc. All rights reserved. AMD、AMD Arrowロゴ、Ryzen、Radeon、およびその組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。

・ ©2023 NVIDIA Corporation. All rights reserved. NVIDIA、NVIDIA ロゴ、GeForce RTX は米国およびその他の国における NVIDIA Corporation の商標および/または登録商標です。その他の社名と製品名は、それらが関連付けられているそれぞれの企業の商標になっている可能性があります。

・ 記載されている製品名等は各社の登録商標あるいは商標です。

・ 当ページの掲載内容および価格は、在庫などの都合により予告無く変更または終了となる場合があります。

・ 画像はイメージです。