

iiyama ホーム	製品一覧	スペシャルサイト	サポート情報	お知らせ
お知らせ INFORMATION		2014年		
2020年		iiyamaホーム > お知らせ > Adobe RGB比109%対応30型ワイド液晶「ProLite XB3070WQS」発表		
2019年		2014年10月23日 【新製品発表】 Adobe RGB比109%対応 16 : 10 2560 x 1600解像度 30型ワイド液晶ディスプレイ「ProLite XB3070WQS」発表		
2018年		 ニュースリリース全文 (PDF : 602KB)		
2017年		株式会社マウスコンピューター（代表取締役社長：小松 永門、本社東京都）は、Adobe RGB比109%対応 16 : 10 2560 x 1600解像度30型ワイド液晶ディスプレイ「ProLite XB3070WQS」を発売いたします。		
2016年		本製品は16 : 10 WQXGA (2560 x 1600) 解像度対応16,777,216色、Adobe RGB比109%（カバー率99%）、sRGB比146%（カバー率100%）対応のAH-IPSパネル搭載です。高い鮮明度と色彩、高視野角が実現可能によりデザイナー、CGアニメーター、エンジニア、プログラマー、写真家、および各種業界のパワーユーザーにおすすめです。また、最大2880 x 1800までスケーリング表示も可能となっております。		
2015年		応答速度5ms (GtoG) により、映像の残像感をより低減させ、動きの速い描写映像をなめらかに表現することが可能です。ブルーライト低減機能やフリッカーフリーLEDバックライト技術を搭載していることにより、画面のちらつきを抑え、目の負担を軽減させております。		
2014年		筐体機能においては、「最大107mmの高さ調節」、「最大17°のチルト調整」、「90°のスイーベル」が可能なスタイリッシュスタンドを搭載しております。省エネ・節電機能として3パターンのEcoモードを搭載しており、通常モードより消費電力を最大40.6%削減し、年間CO2排出量においては最大9.8%も削減可能なモデルとなっております。		
2013年		入力系統は、Display Port端子、HDMI端子×1、DVI-D端子、D-SUB端子の4入力に対応しており、DisplayPortケーブル、Mini DisplayPortケーブル、デュアルリンクDVIケーブル、HDMIケーブルを標準添付しております。		
2012年		筐体カラーは、マーベルブラックの1色となります。		
2011年		・ProLite XB3070WQS 製品ページは こちら		
2010年		製品画像はこちらよりダウンロードしてください。 ※画像はRGBのJPEG形式をZIP形式で圧縮しています。		
2009年				
2008年		ProLite XB3070WQS (7.1MB)		
2007年		←一覧に戻る ▲このページの先頭に戻る		
2006年				
iiyama製品、世界各国で続々受賞 WORLD AWARD				

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](#)▶