

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		2015年		
2020年	<a href="#">iiyamaホーム</a> > <a href="#">お知らせ</a> > 31.5型 色鮮やかな大画面登場！ AH-IPS パネル搭載 液晶ディスプレイ 「ProLite X3291HS」			
2019年	2015年12月7日 31.5型 色鮮やかな大画面登場！ AH-IPS パネル搭載 液晶ディスプレイ 「ProLite X3291HS」			
2018年	 <a href="#">ニュースリリース全文 (PDF : 539KB)</a>			
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、色鮮やかな AH-IPS方式パネルを採用した迫力の大画面 31.5型液晶ディスプレイ 「ProLite X3291HS」を発売いたします。			
2016年	本製品はブルーライト低減機能やフリッカーフリーLEDバックライト調光技術を搭載した色再現性の精度が高く低消費電力なAH-IPSパネルを採用しております。			
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なおえ、黒レベル調整やドットバイドット機能も搭載しているため表示装置として幅広く使うことが可能となっております。			
2014年	画面表面はグレアとノングレアの間であるハーフグレア調の仕上げとなっているので、反射を抑えながらも、よりクリアで色鮮やかな画像表現が可能となっております。省エネ・節電機能として3/4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45%削減し、年間CO2排出量においては最大11.5%も削減可能なモデルとなっております。			
2013年	入力系統は、HDMI端子、DVI-D端子、D-SUB端子の3系統入力に対応しており、HDMIケーブル、DVIケーブル、D-SUB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 X3291HS 製品ページは <a href="#">こちら</a>			
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	<a href="#">ProLite X3291HS</a> (1.2MB)			
2007年				
2006年				
iiyama製品、世界各国で続々受賞 WORLD AWARD		<a href="#">←一覧に戻る</a>		<a href="#">▲このページの先頭に戻る</a>

## 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

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](#)