

| 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 | iiyamaホーム > お知らせ > AMD FreeSync™ テクノロジー対応 27型WQHD 「ProLite B2783QSU」発表 | | | |
| 2019年 | 2015年9月11日 【新製品発表】AMD FreeSync™テクノロジー対応 27型WQHD解像度 (2560 x 1440) 液晶ディスプレイ「ProLite B2783QSU」発表 | | | |
| 2018年 |  ニュースリリース全文 (PDF : 551KB) | | | |
| 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、AMD FreeSync™テクノロジー機能搭載した、WQHD (2560 x 1440) 解像度対応27型ワイド液晶ディスプレイ 「ProLite 2783QSU」を発売いたします。 | | | |
| 2016年 | 本製品はAMD FreeSync™テクノロジーを搭載した、WQHD (2560×1440) 解像度、高コントラスト12,000,000 : 1(ACR時)、応答速度1ms (GtoG) に対応した高解像度モデルとなっております。また、高速応答速度で残像感が低減されているので、ゲーミングディスプレイとして活用したり、広領域を活用してのビジネス作業ができるため幅広い活用が可能となります。 | | | |
| 2015年 | そのほか、疲労の原因となるブルーライトやチラつき（フリッカー）を低減させる機能を搭載しているため、体や環境によりやさしく進化したモデルとなっております。 | | | |
| 2014年 | 省エネ・節電機能としては、Ecoモードを搭載しており、通常モードと比べて消費電力を最大48%、年間CO2排出量を最大11.8%も削減可能です。 | | | |
| 2013年 | 筐体機能においては、「90°回転ピボット」、「最大130mmの高さ調節」、「最大27°のチルト調整」、「90°のスイーベル」が可能なパーフェクトスタンドを搭載しております。自分の一番見やすい高さや角度へ調整することにより、疲労軽減や作業効率アップがはかれます。 | | | |
| 2012年 | 筐体フォルムは指紋のつきにくいシボ加工となっており、電源内蔵スリムデザインを採用しております。入力系統は、DisplayPort端子、HDCP機能付DVI-D端子、HDMI端子の3系統入力に対応しており、DisplayPortケーブルとデュアルリンクDVIケーブル、HDMIケーブルすべてを標準添付しております。 | | | |
| 2011年 | 筐体カラーは、マーベルブラックの1色となります。 | | | |
| 2010年 | ・ProLite B2783QSU 製品ページは こちら | | | |
| 2009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。 | | | |
| 2008年 |  | | | |
| 2007年 | ProLite B2783QSU (3.5MB) | | | |
| 2006年 | iiyama製品、世界各国で続々受賞 WORLD AWARD | | | |

[←一覧に戻る](#)[▲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[こちら](#)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[こちら](#)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[こちら](#)から▶

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](#)