

| 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 > 24型ワイド液晶ディスプレイ「ProLite E2483HS」発表 | | | |
| 2019年 | 2014年8月28日 【新製品発表】ブルーライトやチラつきを低減！ 24型ワイド液晶ディスプレイ「ProLite E2483HS」発表 | | | |
| 2018年 |  ニュースリリース全文 (PDF: 310KB) | | | |
| 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、ブルーライトカット機能とフリッカーフリーLEDバックライト技術搭載した24型ワイド液晶ディスプレイ「ProLite E2483HS」を発売いたします。 | | | |
| 2016年 | 本製品は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新たに搭載し、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。また、1W×2のスピーカーを搭載のほか、i-Style Color機能やアスペクト比固定拡大モード、操作ロックなど十分な機能を搭載しております。 | | | |
| 2015年 | 液晶パネルは16：9 FHD（1920×1080）解像度に対応しており、視野角左右各85°上下各80°、高コントラスト5,000,000：1(ACR時)、応答速度2ms（GtoG）を実現しております。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約42.1%、年間CO2排出量を最大約10.1%も削減可能です。 | | | |
| 2014年 | 筐体フォームは指紋のつきにくいシボ加工となっており、電源内蔵、スピーカー搭載で、重量3.4kgの軽量化を実現したスリムデザインとなっております。メニューボタンには押しやすいプッシュ式ボタンを採用しており操作の利便性を高めております。入力系統は、HDMI端子、HDCP機能付DVI-D端子、D-Subミニ15ピンの3系統入力に対応しており、HDMIケーブルとDVIケーブルを標準添付しております。 | | | |
| 2013年 | 筐体カラーは「マーベルブラック」の1色展開となります。 | | | |
| 2012年 | ・ProLite E2483HS 製品ページは こちら | | | |
| 2011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。 | | | |
| 2010年 |  | | | |
| 2009年 | ProLite E2483HS (3MB) | | | |
| 2008年 | ←一覧に戻る ▲このページの先頭に戻る | | | |
| 2007年 | iiyama製品、世界各国で続々受賞 WORLD AWARD | | | |
| 2006年 | | | | |

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製デジタルサイネージ

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▶