

「効率が圧倒的に上がりました」 多機能スタンドの細かい調節と 大画面ディスプレイで作業効率化に成功

導入事例 | コネクト

マウスコンピューターから販売されている「iiyamaディスプレイ」は、国内開発による優れた品質と高いコストパフォーマンスを両立し、高評価・高信頼を受け国内外問わず選ばれ続けています。今回 iiyama ディスプレイを導入した販売店に、使い心地はもちろん、各企業の担当者に自身のエンドユーザーにおすすめできる製品かを見極めてもらったので、そのインタビューの様をお届けしよう。

株式会社コネクト
代表取締役
安徳 幸直 氏

— まず事業内容と業務内容を教えてください。

当社は、企業さま向けの勤怠管理システムや販売管理システムなどの開発をメインに、ネットワークの構築や保守、パソコンやコピー機・プリンタの販売を含めて、ビジネスに必要なITをトータルに手がけています。お客さまの業種は幅広いですが、今は建設業界や福祉業界の方にご依頼をいただくことが多いですね。私は営業部門も兼務し、お客さまにとっての最適なソリューションを提案しています。

— iiyamaディスプレイを使用させていただく前に感じていた課題を教えてください。

これまでは23.8インチのディスプレイを使用していたのですが、もう少し大きいディスプレイを試してみたいと思い、この機会に導入しました。

— iiyamaディスプレイを使用して改善したことや、感じたことを教えてください。

導入したディスプレイが28インチのもので、元々のサイズより大きく、画面が随分と見やすくなりました^{*}。小さすぎず大きすぎない、ちょうどいいサイズで気に入っています。横に長いエクセルをスク



※画像はイメージです



対象モデル

ProLite XUB2893UHSU-5

主な仕様

パネル種類：IPS方式パネル(ノングレア)

サイズ：28型、16：9ディスプレイ

解像度：3,840×2,160(4K)

信号入力コネクタ(デジタル)：HDMI×2 / DisplayPort×1

保証期間：標準3年保証

ロールせずに一覧できたり、別々のファイルを2画面表示にしても閲覧しやすかったりと、社内業務の効率が圧倒的に上がりました。

また、「最大150mmの高さ調節」と「最大28°のチルト調節」が可能なので、従業員それぞれの見やすい高さや角度に調整できるのも助かっています。首が疲れにくくなりましたね。今回は技術職と営業職の希望者に試験的に導入してみましたが、システム開発に携わっている社員たちからは「画面回転(縦横90°動かせるピボット機能)のおかげで、コーディング作業にも役立っている」との声が届いています。



— 今回の製品はどのような方におすすめしたい商品でしたか？ また、その理由をお聞かせください。

社内作業の効率が上がり、疲労感が軽減されるので業種を問わず、事務職の方におすすめしたいですね。あとは4Kに対応し、緻密で高精細な表現ができるので、CADを扱う業種の方にも喜ばれるのではないのでしょうか。

実際、住宅用の間取りを設計するため、高性能なディスプレイをご要望の建設業のお客さまに「iiyamaディスプレイ」を提案しています。そういったお客さまは価格よりも性能や耐久性を重視する傾向にあります。しかし、「iiyamaディスプレイ」はコストパフォーマンスに優れている点も評価され、選ばれています。



またコネクタとしては、現在、東北地方の約70社に勤怠管理システムを開発・提供していますが、ますます増やしていきたいと考えています。また、勤怠管理システムのみならず、自社製品を全国に展開していきたいです。これらを実現するには、さらにより良い職場づくりを推進していかなければなりません。すでに当社は残業がほぼない状況で一般的なシステム開発会社と一線を画していますが、フレックスタイム制を採用したり、パソコン周りの作業環境を整えたりしつつ、社員たちがのびのびと自由に働けるようにソフトとハードの両面で取り組んでいきたいですね。



— マウスコンピューターに対するイメージや、要望などがあれば教えてください。

スペックに対する価格帯が魅力的です。例えば、グラフィックボード (GPU) 搭載のノートPCが他社の同等クラスのものに比べて10万円ほど安かったりするので、特に建設業のお客さまにマウスコンピューターを紹介する機会が多くなっています。国内メーカーだからこそ納期も早く、国内にコールセンターを設置し、24時間365日の充実のサポート体制を敷いているのも安心して提案できる大きな要因です。

※今回コネクタにて導入をいただいた「ProLite XUB2893UHSU-5」は、2023年12月に生産を終了しました。「ProLite XB3288UHSU-B5」は後継機種です。

後継機の詳細はこちら

32インチの16:9、4Kディスプレイ
「ProLite XB3288UHSU-B5」

主な仕様
 パネル種類：VA方式パネル(ノングレア)
 サイズ：32型、16:9ディスプレイ
 解像度：3,840×2,160(4K)
 信号入力コネクタ(デジタル)：HDMI×2 / DisplayPort×1 USB3.0×2 USB-UPコネクタ×1
 保証期間：標準3年保証

導入製品の
詳細はコチラ

「iiyamaディスプレイ」
詳細はコチラ



お問い合わせ先

株式会社マウスコンピューター

所在地： 東京都千代田区大手町二丁目3番2号 大手町プレイス イーストタワー6階
 TEL： 03-6636-4323
 受付時間： 平日 9時～12時 / 13時～18時 土日祝 9時～20時

