

導入事例

23.8型
液晶ディスプレイ
LCD-C241DB新拠点に液晶ディスプレイ「LCD-C241DB」1,000台超を導入
フリーアドレスのオフィス生産性をさらに高めるために

新拠点への移転を契機に、従来の固定席制からフリーアドレスに一新。みずほリサーチ&テクノロジーズ株式会社の新たなオフィスは、働きやすさや生産性を重視した先進的な環境が特長です。新オフィスで、標準ディスプレイとして採用されたのがアイ・オーのLCD-C241DBです。今回、移転プロジェクトを率いた経営企画部の3名、副部長兼危機管理室長の泉屋拓郎様、ディレクターの平山雅夫様、坂洋様に、新オフィスの拠点戦略からLCD-C241DBを選んだ理由まで、詳しく伺いました。

導入商品

給電も可能なUSB Type-C®搭載
23.8型液晶ディスプレイ
LCD-C241DB広視野角ADSパネル採用&UWQHD対応
34型超ワイド液晶ディスプレイ
LCD-GCWQ341XDB

ノートPCとの相性は抜群! USB Type-C®対応、ハブ搭載はこれからの常識

— 新オフィスを見学させていただきました。開放的でとても働きやすそうな環境ですね。
今回、1,000台を超えるLCD-C241DBを導入されましたが、どのように活用されているのでしょうか。

平山様: 当社では、新しい働き方に合わせたオフィスの刷新を進めています。固定席制からフリーアドレスへ、ネットワークは有線から無線中心に、「コミュニケーション」を意識しながら、場所にとらわれない「フレキシブル」で、リモートワークを含めたロケーションフリーな働き方を志向し、包括的に取り組んでいます。

泉屋様: LCD-C241DBはオフィスのほぼ全席に設置しています。社員にはノートPCを支給していますので、ノートPCの画面と合わせてマルチディスプレイにしたり、外付けキーボードを活用してデスクトップPCのように利用したり、それぞれが使いやすい形で業務にあっています。

— LCD-C241DBはUSB Type-C®ケーブル1本で映像出力もノートPCへの給電も可能な点が人気です。

坂様: おかげさまで電源環境は劇的によくなりましたね。ノートPCのACアダプターが不要になり、デスクもスッキリしました。

泉屋様: USB Type-C®対応は、今回の導入で特に重視した部分です。現在支給しているノートPCはほぼUSB Type-C®対応ですので、新環境ではぜひ活かしたいと考えていました。リモートワーク時に充電器を持ち帰るのが面倒、また、オフィスでも充電器が邪魔だという声は以前から上っていましたが、これで解決ですね。



コミュニケーション重視のオープンスペースから集中エリアまで、メリハリある働き方が可能に

— 洗練された美しいオフィスですね。デザインへのこだわりも感じられます。

坂様: アイ・オーのディスプレイはベゼル(緑)が薄く、ほとんど2、3ミリという点もポイントでした。内装を邪魔しないスッキリしたデザインです。導入時に比較した他社製品の中でも圧倒的に薄くてスタイリッシュでした。新オフィスを利用している社員の方からも好評です。

平山様: 社員が仕事内容に応じて、自発的に執務場所を選択できるフリーアドレスのオフィス環境なので、アイ・オーのディスプレイは、執務席だけでなく、コミュニケーション用途としてミーティングスペースにも導入しています。横にぐっと広い超ワイドな34型のディスプレイです。数名での利用を想定したファミレススタイルのスペースに非常にマッチしました。こちらも利用している社員の方に好評です。



超ワイド34型のLCD-GCWQ341XDB

— アイ・オー・データのディスプレイについて、ほかに評価されている点があったら教えてください

坂様: 5年間の保証期間は非常に心強いです。国内メーカーで5年という長期保証は、なかなか見たことがありません。アイ・オー製品は、アフターフォローも国内でしっかり対応してくれますから安心です。今回、多くのディスプレイを比較検討した結果、LCD-C241DBは機能・コスト・保証のバランスが最も優れていました。多くの社員のために大量導入するため、すべての面で安心でき、特定の要素に偏らないバランスが重要でした。

泉屋様: 今後もオフィスの改革を進めていく予定ですので、アイ・オー・データには引き続き導入しやすい製品を期待しています。

取材にご協力いただいたご担当者様

みずほリサーチ&
テクノロジーズ株式会社
経営企画部
副部長 兼
危機管理室長

泉屋 拓郎 様

みずほリサーチ&
テクノロジーズ株式会社
経営企画部
ディレクター

平山 雅夫 様

みずほリサーチ&
テクノロジーズ株式会社
経営企画部

坂 洋 様

MIZHO

みずほリサーチ&テクノロジーズ

CLIENT DATA

導入企業/
みずほリサーチ&テクノロジーズ株式会社
所在地/東京 設立/2004年