

NFTデジタルアートを展開する「WAFUKU Labs」へ機材協力 ～クリエイター活動を機材でサポート～

株式会社アイ・オー・データ機器(本社:石川県金沢市、代表取締役会長兼社長:細野 昭雄、以下、アイ・オー・データ)は、NFTの世界に挑戦するクリエイターのアート活動への支援のため、株式会社 WAFUKU Labs(代表取締役:田村広流、以下、WAFUKU Labs)と協賛契約を締結し、機材協力することを発表いたします。



全世界でNFTアートが盛り上がりを見せており、NFTアートはアート活動の新たな場として、世界中のクリエイターが様々な作品をリリースしております。そんなNFTの世界で挑戦を始めているクリエイターの方々の活動をサポートするため、クリエイター向けモニターや高画質の4Kモニターを提供し、活動をサポートいたします。

今後のNFTアート活動における各種セミナー、デジタルアート展示会等にクリエイター向けモニター「PhotoCrysta」をはじめとした当社製ディスプレイや各種商品を機材協力してまいります。

アイ・オー・データの活動がクリエイターと共にアートの未来を切り拓く一助となれば幸いです。

■ 主な活動協力で利用する対象商品

- Quantum dot (量子ドット) 技術搭載 広色域 31.5型ワイド液晶ディスプレイ「PhotoCrysta」



「LCD-PHQ321XQB」

Quantum dot (量子ドット) 技術を搭載した広色域31.5型ワイド液晶ディスプレイ。Adobe RGBカバー率99%、sRGBカバー率100%(*)の広色域に対応。写真、グラフィックやデザインなどのクリエイティブ作業にも最適です。

さらに、3辺フレームレス&パネルが薄く、スタイリッシュなデザインです。機能だけでなく、デザインにもこだわった液晶ディスプレイです。

※標準値。当社調べ

- 4K対応&広視野角VAパネル採用 31.5型ワイド液晶ディスプレイ



「LCD-M4K321XVB」

4K UHD (3840×2160ピクセル) 解像度に対応した31.5型のワイド液晶ディスプレイ。4K解像度に対応しており、従来のフルHD解像度に比べ、4倍の情報量を同時に表示することができます。また画素数が多く、映像の細部までキメ細やかな画質をお楽しみいただけます。

HDR10 (ハイダイナミックレンジ) 信号入力にも対応。スピーカーを搭載し、AV機器やパソコンなど様々な機器との接続性も抜群です。

また、DCI-P3カバー率95%(*)の広色域パネルを採用しているため、映画などのコンテンツをリアルに再現します。

※標準値。当社調べ

■ 株式会社WAFUKU Labsとは



WAFUKU Labs

ブロックチェーン技術やコミュニティなど、web3を活用したマーケティング支援やNFTコンサルティングなどを行っている、NFTコレクション『WAFUKU GEN』の誕生をきっかけに設立された企業です。

コーポレートサイト:<https://www.wafukulabs.co.jp/>

■協力事例:SHIBUYA web3 Creators(シブクリ)」での機材協力

7月3日に初開催された、NFTクリエイターのためのマーケティングセミナー&ミニ交流会&アート展示にて
当社のLCD-M4K321XVBを使用したNFTアートの展示を実施



今後も展示会を機材でサポートさせていただきます。

※ 本リリースに記載されている会社名、商品名は、各社の登録商標または商標です。

※ 本リリースに記載の仕様は変更されることがあります。

【本リリースに関するマスコミ問い合わせ窓口】

株式会社アイ・オー・データ機器
広報宣伝部 広報宣伝課
担当: 澤田
TEL: 090-1316-6910

【会社概要】

株式会社アイ・オー・データ機器
代表取締役会長兼社長: 細野 昭雄
本社: 石川県金沢市
資本金: 35 億 8,807 万円
ホームページ: <https://www.iodata.jp/>