

2020 年 10 月 26 日

報道関係者各位

テクマトリックス株式会社
(東証一部 / 証券コード : 3762)

沖縄クロス・ヘッド、株式会社オーシーシーと日本 HP 製の リモートアクセスツールを利用した 映像制作者向けテレワークサービスの提供開始

当社の連結子会社（持ち株比率：100.0%）である沖縄クロス・ヘッド株式会社（本社：沖縄県那覇市 代表取締役社長：渡嘉敷 唯昭 以下「OCH」）は、株式会社オーシーシー（本社：沖縄県浦添市 代表者：代表取締役社長 天久 進 以下「OCC」）と共同で、株式会社日本 HP 製リモートアクセスツールである「HP ZCentral Remote Boost」を利用した、3D CAD、CG、映像制作者を主な対象としたテレワークサービスの提供を開始いたします。

テレワークのニーズが高まる昨今において、映像制作者は取扱うデータの機密性の担保や、図面・画像処理といった大容量データの処理において、一般のリモートアクセスツールを用いたテレワークの実施に課題がありました。

こうした中、本サービスでは株式会社日本 HP 製のリモートアクセスツール「HP ZCentral Remote Boost」を利用することにより、データ容量の大きい 3D グラフィックス動画や画像の回転なども、ストレスなく円滑に表示することを実現します。具体的には、OCH がネットワーク環境を構築、OCC がデータセンター設備を提供いたします。

なお、本サービスは、サービスの検証環境を一定期間無償で提供し、検証を経て利用を希望するお客様を対象に正式なサービスとして提供を開始いたします。



2020年10月26日
沖縄クロス・ヘッド株式会社
株式会社オーシーシー

沖縄クロス・ヘッドとオーシーシーがリモートアクセスツールのHP ZCentral Remote Boost を使ったハイパフォーマンステレワークサービスを開始

沖縄クロス・ヘッド株式会社（本社：沖縄県那覇市 代表者：代表取締役 渡嘉敷 唯昭 以下「OCH」）と株式会社オーシーシー（本社：沖縄県浦添市 代表者：代表取締役社長 天久 進 以下「OCC」）は、株式会社 日本HP（以下「HP」）が提供するリモートアクセスツールHP ZCentral Remote Boost を使った3D CAD、CG、映像制作者を主な対象としたハイパフォーマンステレワークサービスを開始致します。

1. 背景

昨今、新型コロナウイルス感染症（COVID-19）が世界各国に広がっています。これを受け、ICTを活用して場所と時間を自由に使った柔軟な働き方であるテレワークのニーズが非常に高まっております。しかしながら、こういったテレワークのニーズの高まりに取り残されているのが、3D CAD、CG、映像制作者になります。3D CAD、CG、映像制作者のテレワークが困難な理由として、以下3つ挙げられます。

- ①セキュリティ → 3D CAD、CG、映像データは機密データであり持ち出しは不可
- ②タイムラグ → 一般的な無償のリモートアクセスでは図面の回転・拡大に描画が追従しない
- ③コラボレーション → 遠隔から同じ図面を見ながらのコミュニケーションが困難

上記理由から、オフィスにいるのと同等の生産性の再現が困難な状況の中、HPのワークステーションに搭載されているリモートアクセスツールであるHP ZCentral Remote Boostを使ってOCHとOCCがハイパフォーマンステレワークサービスの提供を開始致します。HP ZCentral Remote Boostは、データ容量の大きい3Dグラフィックス動画や画像の回転なども、ストレスなく円滑に表示します。

2. 概要・特徴

沖縄県内データセンター間のネットワークサービスである沖縄クラウドネットワークの運営事業者の OCH がネットワーク環境を構築、沖縄情報通信センター内のデータセンターサービスを展開している OCC がデータセンター設備を提供致します。データセンターには目的に応じたHPのワークステーションを設置（HP Z6 G4 Workstation：高度な処理、HP Z2 Tower G4 Workstation：中程度の処理、HP Z2 Mini G4 Workstation：ライトな処理）、お客様環境からHP ZCentral Remote Boostにて快適なテレワークを可能にします。

3. 今後の展開

OCHとOCCは、3D CAD、CG、映像制作者を含めた今までテレワークが困難だったお客様へ向けて、検証環境を一定期間無償提供するサービスを提供し、検証を経て正式なサービスとしてご利用を希望するお客様へハイパフォーマンステレワークサービスを提供いたします。

■沖縄クロス・ヘッド株式会社について <https://www.och.co.jp>

沖縄クロス・ヘッド（株）は沖縄と本土をITネットワーク技術で結び、県内IT産業と人材育成への貢献を目指して2006年に創業致しました。ITサービス、主にネットワーク通信事業を中心に、沖縄県内データセンター運用、沖縄県内の各主要拠点間を安価に高速光回線で提供する沖縄クラウドネットワークや首都圏、アジアを結ぶネットワーク基盤およびクラウド基盤を運用しております。通信ネットワークを通じて各種産業のITインフラ基盤を支え、国内のみならずアジアと連携したグローバル企業への飛躍を目指して参ります。



■株式会社オーシーシーについて <https://www.occ.co.jp>

株式会社OCCは、多様化、複雑化する変化社会にあっても、いつも「人間社会」と「コンピュータ」の調和を図り、人々の暮らしの中にコンピュータを取り入れ、社会の期待と信頼にお応えすべく一生懸命努力し続けてまいりました。OCCデータセンターは沖縄県による『沖縄型クラウド基盤構築事業』で構築された可用性の高い沖縄情報通信センター※1を活用し、お客様のニーズに合わせた『データセンターサービス』を提供します。また、データセンターサービスと合わせて、OCCの強みである『BPOサービス』等を組み合わせた『OCCトータルサービス』で、お客さまの事業・各種業務をサポートいたします。大変微力ではございますが、今後も地域社会の発展・成長の「縁の下の力持ち」としての使命を果たしてまいりたいと存じます。

■HP Inc. および株式会社 日本HP について <http://www.hp.com/jp/>

HPは、世界中のあらゆる場所のすべての人々の暮らしを向上させるためのテクノロジーを創出しています。パーソナルシステムズ、プリンター、3Dプリンティングソリューションの製品やサービスを通じて、驚きの体験を提供します。設計・建設・3D CAD・医療・メディア&エンターテインメント・AI・VRなど高いマシンパワーを求める専門業務向けに提供するHPワークステーション製品は、12年連続国内シェアNo.1※2という高い評価をいただいています。

日本HPのワークステーション製品に関する詳細は、<http://www.hp.com/jp/workstation/>を参照ください。

※1 沖縄情報通信センターは、沖縄県が目指す「沖縄21世紀ビジョン」の実現に向け、沖縄県が平成24年度より実施している「沖縄型クラウド基盤構築事業」を活用し、沖縄の新たな成長エンジンとして整備した公設民営の施設です。2

※2 2008～2019年、出典：IDC's Worldwide Quarterly Workstation Tracker Share by Company, 2020 Q2

【関連リンク】

- ・沖縄クラウドネットワーク
<https://www.och.co.jp/network/okinawa-cloud/>
- ・OCCデータセンター
<https://www.occ.co.jp/soft/idc.html>

製品・サービスに関するお問合せ先

沖縄クロス・ヘッド株式会社
営業部
TEL:098-860-0203 FAX:098-860-0204
E-Mail:sales@och.co.jp

株式会社オーシーシー
データビジネス事業本部
TEL: 098-876-1171 FAX:098-876-4199
E-Mail: db-div@occ.co.jp

報道関係に関するお問合せ先

沖縄クロス・ヘッド株式会社
営業部
TEL:098-860-0203 FAX:098-860-0204
E-Mail:sales@och.co.jp

株式会社オーシーシー
管理統括本部
TEL: 098-876-1171 FAX:098-876-6980
E-Mail: kanri@occ.co.jp