

2019 年 6 月 6 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、JR 九州システムソリューションズ株式会社と 地域間データセンター連携の可能性についての共同検証を開始

当社の連結子会社である沖縄クロス・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）は、JR 九州システムソリューションズ株式会社（本社：福岡県福岡市、代表取締役社長：香月 裕司）と共同で遠距離地域間でのデータセンター連携の可能性について検証を開始します。

今後は、この検証を踏まえ、将来に向けた顧客への沖縄データセンターを活用した遠隔地バックアップ環境の提供など、BCP サービス化の検討を進めてまいります。

2019年6月6日

JR九州システムソリューションズ株式会社

沖縄クロス・ヘッド株式会社

JR九州システムソリューションズ株式会社と 沖縄クロス・ヘッド株式会社、地域間データセンター連携を共同検証

JR九州システムソリューションズ株式会社（本社：福岡県福岡市、代表取締役社長：香月 裕司、以下 JRQSS）と沖縄クロス・ヘッド株式会社（本社：沖縄県那覇市、代表取締役：渡嘉敷 唯昭、以下 OCH）は共同で遠距離地域間データセンター連携の可能性について検討を開始します。

OCH は地域間データセンター連携について北海道、関東圏およびアジア圏の各事業者との連携を推進してまいりました。

その検証を進める上で課題となる「距離の問題」を解決すべく、遠隔地からでもデータセンター内ラックに搭載されている機器を Web ブラウザから操作できる「OCH POWER Web Console」を開発しました。

今回、JRQSS は福岡市の自社データセンターで運用している一部のラックに対して一年間試験的に OCH とネットワーク接続し「OCH POWER Web Console」での対象ラック管理を行い、その有用性を検証いたします。

今後、この検証を通して九州～沖縄間の遠距離地域間相互連携の可能性を検討し、将来に向けた顧客への沖縄データセンターを活用した遠隔地バックアップ環境提供など、BCP サービス化の検討を進めてまいります。

【参考】

「OCH POWER Web Console」とは

Web ブラウザを介して、利用者自らがデータセンターに設置された機器の状態確認・操作を可能にするサービスです。

利用者が契約するラックの全体図、機器搭載・接続状況などをグラフィカルに確認できる他、温度・湿度の確認や、インテリジェント PDU を利用した電源のオン・オフ操作が可能のため、オフィスの自席などの離れた場所から日々のサーバー運用を実現します。

■**JR九州システムソリューションズ株式会社について** <http://www.jrqss.co.jp/>

JR九州グループのIT戦略を担うシステム会社として培った知見を元に、ITコンサルティング、システムの開発、運用・保守に至るまでのシステムライフサイクル全般のソリューション等を提供しております。

■**沖縄クロス・ヘッドについて** <http://www.och.co.jp>

ネットワークインテグレーション事業を中心に、沖縄県内外や海外を結ぶネットワーク基盤およびクラウド基盤を運用し自社データセンターサービス「OCH POWER」や、自社プロダクトサービス「nas2cloud コンボ」等を提供しております。

製品・サービスに関するお問合せ先

報道関係のお問合せ先

JR九州システムソリューションズ株式会社

クラウドサービス基盤担当

E-Mail : ss_cloudservice@ss.jrkyushu-g.co.jp

沖縄クロス・ヘッド株式会社

営業部

TEL : 098-860-0203

E-Mail : sales@och.co.jp