



2020年7月28日

各位

会社名 株式会社TOKAIホールディングス
代表者名 代表取締役社長 鶴田 勝彦
(コード番号 3167 東証第1部)
問合せ先 常務執行役員 IR室担当 谷口 芳浩
(TEL. 03-5404-2891)

大学・研究機関向け学術情報ネットワーク（SINET）を経由する IBM Cloud 接続サービスの提供開始について

当社100%子会社であるTOKAIコミュニケーションズ（以下TOKAI COM）は、大学・研究機関向け学術情報ネットワークSINET（Science Information NETWORK、以下SINET）を利用する大学・研究機関等のお客様向けに、SINETを経由して日本アイ・ビー・エム株式会社のパブリッククラウドである「IBM Cloud」へ接続するサービスを開始いたします。

TOKAI COMが提供する「BroadLine クラウド接続サービス」は、お客様拠点と大手クラウドを広帯域・高品質に接続するサービスとして、昨今のクラウドサービス利用の普及を背景に、多くのお客様にご利用いただいております。この度の、厳格な機密性と可用性が求められるSINETと「IBM Cloud」間の通信ネットワークにTOKAI COMの接続サービスが選ばれたことは、同社の高い技術力と信頼性が認められたことと自負しております。

TOKAI COMは今後も、システムインテグレータとして長年培った技術・ノウハウを活かし、クラウドの導入から設計・構築・運用に至るすべての工程をワンストップかつトータルに支援し、お客様のビジネス発展に貢献してまいります。

以上

* IBM、IBM ロゴ、ibm.com、IBM Watson、IBM Cloud は、世界の多くの国で登録された International Business Machines Corp. の商標です。他の製品名およびサービス名等は、それぞれ IBM または各社の商標である場合があります。現時点での IBM の商標リストについては、<http://www.ibm.com/legal/copytrade.shtml>(US)をご覧ください。

2020年7月28日

各位

株式会社TOKAIコミュニケーションズ

SINET 経由の IBM Cloud 接続サービスの提供開始について

～ SINET 加入機関の高速で安全なクラウド利活用をサポート ～

株式会社TOKAIコミュニケーションズ（本社：静岡県静岡市葵区、代表取締役社長：福田 安広、以下 当社）は、大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構 国立情報学研究所（以下 NII）が構築・運用する学術情報ネットワーク SINET（Science Information NETWORK、以下 SINET）を利用する大学・研究機関等のお客様向けに、SINET を経由して日本アイ・ビー・エム株式会社（以下 日本 IBM）のパブリッククラウドである「IBM Cloud」へ接続するサービスの提供を本日より開始いたします。

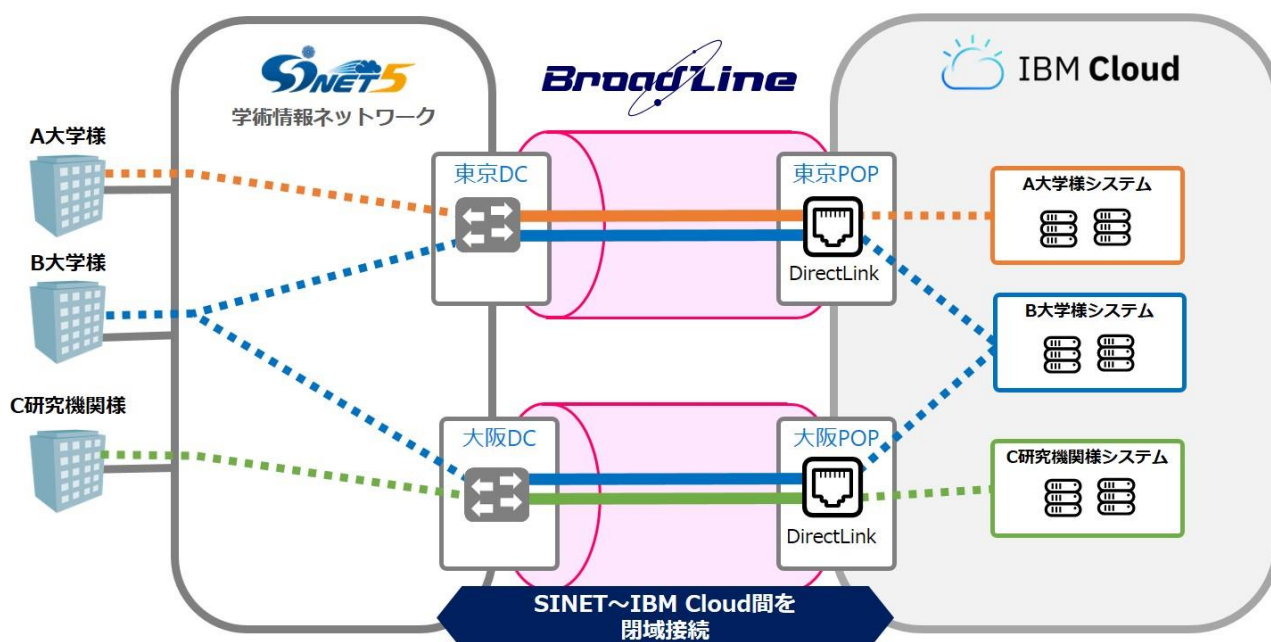
1. 背景・経緯

当社では、クラウド利用の普及が進展する状況の中、多数の大手クラウドサービスとの回線接続を積極的に推進し、お客様のさまざまな利用シーンに柔軟な対応ができる通信サービスの企画・開発に取り組んでおります。また、システムインテグレータとして長年培った技術・ノウハウを活かし、クラウドの導入コンサルティングから設計・構築・監視・運用に至る全工程をワンストップで提供しております。

今回当社は、SINET におけるクラウドサービス提供機関となる日本 IBM より、SINET を利用する大学・研究機関等が新たに専用回線を手配することなく SINET を経由して IBM Cloud を高速で安全に利用できるネットワークの提供について委託を受け、BroadLine「IBM Cloud Direct Link 接続サービス」を用いて閉域接続環境を構築いたしました。

2. サービスの概要

当社は、SINETとIBM Cloudとの接続ポイントを地理的に離れた東京と大阪の2個所に設け、それぞれの接続ポイントにおいて広帯域な閉域回線で接続いたしました。この閉域回線内に大学・研究機関等のお客様毎に利用用途に適した構成で、個別の仮想的なネットワークを構築し、SINET を経由した IBM Cloud へのセキュアで安定した閉域接続サービスを提供いたします。



帯域品目：50Mbps、100Mbps、200Mbps、500Mbps、1Gbps

提供エリア：全国

提供価格：個別見積もりとなりますので、下記窓口までお問い合わせください。

※1 IBM Cloudの利用に係る費用が別途必要となります（お客様と日本アイ・ビー・エムとの直接契約）。

※2 SINETの利用には、NIIへの申請手続きが別途必要となります。

3. 今後の取り組みについて

当社は、日本 IBM との連携のもと、SINET を利用する大学・研究機関等のお客様のさらなるクラウド利活用と接続品質向上を支援することで、教育研究活動の機能強化に貢献してまいります。

4. エンドースメント

本発表に際し、日本 IBM 様より以下のエンドースメントをいただいております。

日本 IBM は、IBM Cloud への SINET 接続サービスの開通を歓迎します。
本サービスの提供開始により、SINET を利用する日本全国の大学・研究機関等のお客様に、SINET の高速広帯域のメリットをそのままに IBM Cloud へ接続いただけるようになりました。弊社が提供するパブリッククラウドである「IBM Cloud」には、高度なクラウド・セキュリティと計算環境、拡張性や耐久性の高いストレージサービスに加え、IBM® Watson や IoT、Blockchain など、IBM が提供する先端技術をご利用いただける特長があります。これらの価値を SINET を利用するお客様にお届けします。日本 IBM は、SINET の利用拡大および IBM Cloud の利用加速を通じて、SINET を利用するお客様の活動に貢献してまいります。

日本アイ・ビー・エム株式会社
理事 クラウド&コグニティブ・ソフトウェア事業本部 IBM Cloud Platform 事業部長
田口光一

以上

* IBM、IBM ロゴ、ibm.com、IBM Watson、IBM Cloud は、世界の多くの国で登録された International Business Machines Corp. の商標です。他の製品名およびサービス名等は、それぞれ IBM または各社の商標である場合があります。現時点での IBM の商標リストについては、[http://www.ibm.com/legal/copytrade.shtml\(US\)](http://www.ibm.com/legal/copytrade.shtml(US))をご覧ください。

* その他記載されている会社名、製品名、サービス名、ロゴ等は各社の商標または登録商標です。

【サービスに関するお問い合わせ】

株式会社TOKAI コミュニケーションズ 法人営業本部 事業推進部

E-Mail : info@broadline.ne.jp ウェブサイト : <https://www.broadline.ne.jp/>