

平成 25 年 11 月 1 日

日本ラッド、NTT コミュニケーションズとビッグデータ解析で協業 -ビッグデータ解析をクラウド上で行う「ビッグデータ解析クラウド」の構築支援サービスの 提供を開始-

日本ラッド株式会社（JASDAQ 上場、本社：東京都港区、代表取締役会長：大塚 隆一）は、NTT コミュニケーションズ株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：有馬彰、以下「NTT Com」）が提供するパブリッククラウドサービス「Cloudⁿ（呼称：クラウド・エヌ）」上に、ビッグデータ解析基盤を構築するサービス「ビッグデータ解析クラウド」の提供を 2013 年 11 月 1 日より開始いたしました。

「ビッグデータ解析クラウド」は、Hadoop・Erlang・Riak（※1）などのビッグデータ分野で活用されている最新技術を採用し、NTT Com が提供する「Cloudⁿ」上にビッグデータ解析基盤を構築するサービスです。

このサービスは、外部システムのデータを取り込んでデータベースに蓄積し、蓄積されたビッグデータを外部システムと連携できるほか、各種統計ツールやテキストマイニングツール（オプション）で解析・可視化することが可能です。日本ラッドでは、「ビッグデータ解析クラウド」をお客様のご要望に応じてカスタマイズし、構築から運用までをワンストップソリューションとして提供します。NTT Com では、このサービスを「セールスパートナーコラボレーションサービス」（<http://www.ntt.com/spc/>）の一つとして展開します。

同サービスは自治体向けオープンデータクラウド案件での採用が既に決定している他、日本ラッドでは今後 1 年間で 10 件の受注を目標としています。

※1) 「Hadoop」：分散処理システムの一つ。「Erlang」：大量の並行処理、分散システムに特化した言語。「Riak」：Erlang で開発された分散処理型のデータベース及びファイルシステム。

■Cloudⁿ（クラウド・エヌ）について

<http://www.ntt.com/cloudn/>をご参照ください。

■ 製品紹介ページ

http://www.nippon-rad.co.jp/bigdata/bigdata_cloudanalysis.html

■料金

1 案件につき 500 万円～個別見積となります。

■ システム概要図（ビッグデータ解析クラウド）



※管理画面は実際の管理画面とは異なります。

■NTT コミュニケーションズ株式会社について

所在地：東京都千代田区内幸町1丁目1番6号

代表取締役社長：有馬彰

URL：<http://www.ntt.com/>

■日本ラッド株式会社について

所在地：東京都港区虎ノ門2丁目2-5 共同通信会館ビル7F

代表取締役会長：大塚 隆一

JASDAQ 上場（コード番号 4736）

URL：<http://www.nippon-rad.co.jp/>

ソフトウェアの受託開発、システムインテグレーションを主業務とする 1971 年創業の JASDAQ 上場企業です。革新的なコア技術によるソリューション提供、フルターンキーのシステム構築・運用サービスを展開しています。近年はクラウド技術を応用したビッグデータ処理システムの開発やプライベートクラウドの構築、省エネルギー型データセンターの設計構築、動画ネット配信等のソリューションに注力しています。



News Release

【お問い合わせ先】

日本ラッド株式会社 ビッグデータ事業部（ビッグデータ解析クラウド 担当）

TEL : 03-5574-7812 FAX : 03-5574-7822

E-MAIL : bigdata@nippon-rad.co.jp