

PRESS RELEASE

2014年2月25日

株式会社ブリスコラ

株式会社インターネットイニシアティブ

ブリスコラとIIJ、M2M分野において協業

-- 第一弾として、M2Mプラットフォームをアサヒ電子株式会社に納入 --

株式会社ブリスコラ(本社:東京都港区、代表取締役社長:下川部 知洋、以下ブリスコラ)と、株式会社インターネットイニシアティブ(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:勝 栄二郎、コード番号:3774 東証第一部、以下IIJ)は、クラウドを活用したM2M(Machine to Machine)の分野において協業いたします。本協業において、ブリスコラは、センサーを活用したクラウドプラットフォーム設計・開発の経験とノウハウを活かし、「IIJ GIO(ジオ)サービス」(以下IIJ GIO)のクラウド基盤上でM2Mプラットフォームを構築し、提供します。一方、IIJは、国内最大規模のインターネットバックボーンに直結したクラウドサービス「IIJ GIO」からM2M用途に特化したモバイルデータ通信サービスまで、インフラ環境を一括で提供します。両社は、それぞれの強みとクラウドの利点を最大限に活用した協業を通じて、お客様への迅速なクラウド型M2Mシステムの構築、運用を共同で支援してまいります。

本協業の第一弾として、アサヒ電子株式会社(本社:福島県伊達市、代表取締役社長:菅野 寿夫)が2013年10月から進めている「高効率ソーラー発電システム・モニタリングデータクラウド実用化研究開発」(※1)において、太陽光モニタリングシステムの実証実験環境を構築しました。本研究開発は、太陽光発電をマネジメントするシステムを低コストで構築し、発電効率の最適化と複数の発電事業者のモニタリングの実現を目指しています。

今回の実証実験では、ブリスコラが太陽光パネルに取り付けた「Neoale」(※2)(太陽光発電用のモニタリングセンサー)の情報を収集・監視するシステムを構築し、IIJがシステム基盤としてIIJ GIOサービス及びネットワーク環境を提供しており、2014年7月の本稼動を予定しています。

ブリスコラは今後、当モニタリングシステムをエネルギー分野のM2Mオープンプラットフォームとして展開する予定で、IIJはインフラの提供を通じて引き続き協業してまいります。なお、ブリスコラは本研究開発の事例を、2014年2月26日から開催される太陽電池・太陽光発電システム等の国際商談展「PV EXPO 2014 ～第7回 [国際]太陽電池展～」に展示します。

イベント概要

開催展名	PV EXPO 2014 ～第7回 [国際]太陽電池展～
会期	2014年2月26日(水)～28日(金) 10:00～18:00(最終日は17:00まで)
会場	東京ビッグサイト
小間位置	E42-12

ブリスコラとIIJは、今後も両社の強みを活かし、M2M分野でのソリューション開発を進めてまいります。

■アサヒ電子株式会社からのエンドースメント

アサヒ電子株式会社は、株式会社ブリスコラと株式会社インターネットイニシアティブの「M2M 分野における協業」に歓迎の意向を表明します。現在、福島県は、原子力に依存しない安全・安心で持続的な発展可能な社会の実現に向けて、再生可能エネルギーの取り組みを推進しています。弊社は、今年度に太陽光発電用モニタリングデバイス「Neoale Str」を開発し、パネル単位、ストリング単位での発電状況の監視が可能なシステムの提供を予定しています。太陽光発電を取り巻くさまざまなセンサー、機器等が発信するデータを効果的に収集・計測し、蓄積・分析する上で、クラウドは必要不可欠です。クラウド、IoT/M2M に関して豊富な経験と実績を持つブリスコラとネットワークサービス、クラウド基盤及び運用技術に強みを持つIIJの提供する「M2Mプラットフォーム」を心から歓迎します。弊社は、福島の地から再生可能エネルギーを推進する最先端製品を開発し、地球環境問題の解決の一翼を担うと同時に、関連産業の裾野拡大、新たな雇用の創出に貢献してまいります。

アサヒ電子株式会社
代表取締役社長 菅野 寿夫

(※1) 「高効率ソーラー発電システム・モニタリングデータクラウド実用化研究開発」は、アサヒ電子株式会社と株式会社ブリスコラの共同提案として「ふくしま産業応援ファンド事業」に採択されました。詳細は、2013年11月7日付のブリスコラ発表資料をご参照ください。

http://www.briscola.co.jp/media/press/press_20131107.html

(※2) 「Neoale (ネオエール)」は、アサヒ電子株式会社が開発した太陽光発電用モニタリングデバイスです。ストリング毎の電流と電圧をリアルタイムに測定することで、不良モジュールを早期に発見することができます。詳細は、アサヒ電子ホームページをご参照ください。

<http://www.asahi-gp.co.jp/denshi/newbusiness.html>

■ブリスコラについて

株式会社ブリスコラは、国内唯一のクラウド専門の事業企画・開発会社です。クラウドをはじめとする最先端テクノロジー(ビッグデータ/アナリティクス、IoT/M2M、センサークラウド、機械学習など)を活用した事業戦略策定、イノベーション創出を支援するクラウド戦略コンサルティング「Cloud FrontiEra」や企業のクラウド活用戦略の策定と有効性を診断するクラウド活用診断「Cloud Insight」を提供するほか、ハイブリッドクラウド環境を効果的、効率的に実現するグローバルクラウドデータ連携「Concord」などの各種クラウドサービスを提供しています。

ブリスコラに関する詳細は <http://www.briscola.co.jp/> をご覧ください。

■IIJ について

株式会社インターネットイニシアティブ (IIJ、東証第一部 3774) は、1992 年、日本企業として初めての商用インターネットサービスプロバイダとして設立されました。現在では、IIJ グループとして 8,500 社を超える法人顧客に対して、インターネット接続、アウトソーシングサービス、WAN サービス、クラウド等の各種ネットワークサービスから、システム構築、運用管理などのシステムインテグレーションまで、総合的なネットワーク・ソリューションを提供しています。

IIJ に関する詳細は <http://www.ij.ad.jp/> をご覧ください。

報道関係お問い合わせ先

株式会社ブリスコラ 広報部 西川

TEL:03-6441-2614 FAX:03-6441-2615

E-mail: press@briscola.co.jp URL: <http://www.briscola.co.jp/>

株式会社インターネットイニシアティブ 広報部 小河、村松

TEL: 03-5259-6310 FAX: 03-5259-6311

E-mail: press@ij.ad.jp URL: <http://www.ij.ad.jp/>