



2022年9月5日

萩原電気ホールディングス株式会社 萩原テクノソリューションズ株式会社

IoTアナリティクスプラットフォームを提供するBellaDatiグループと 事業提携に伴う戦略的パートナーシップ契約を締結

当社グループ会社である萩原テクノソリューションズ株式会社(本社:愛知県名古屋市東区、代表取締役社長:鹿島 千寿、以下:萩原テクノソリューションズ)は、製造業をターゲットとした次世代IoT基盤サービスの拡充を目的に、IoTアナリティクスプラットフォームを提供する BellaDati PTE.LTD.(本社:シンガポール、CEO: Martin Trgina、以下: BellaDati社) と、事業提携に伴う戦略的パートナーシップ契約を締結したことをお知らせいたします。

近年、第4次産業革命とも呼ばれるIoT、AI、ビッグデータを活用した産業分野のデジタル化が急速に進んでおります。当社グループの主要顧客である製造業においても、自社の業務改革にとどまらず、製品にデジタルトランスフォーメーションを目的としたサービスを付加価値として加える取り組みが、一層進むことが見込まれます。

そこで、「モノづくりを支えるエンジニアリングパートナー」を目指す萩原テクノソリューションズは、BellaDati 合同会社(本社:東京都港区、Japan Country Director:齊藤 和人)と協業し、製造業のお客様の製品を用いたサービス化(コトづくり)を支援し、さらにお客様のモノづくりの付加価値を高める次世代IoTクラウド基盤サービス「コトづくり支援サービス」を2022年4月より展開してまいりました。

今回の戦略的パートナーシップ契約締結により、萩原テクノソリューションズが保有する製造分野に関する豊富な知識と、 BellaDati社が提供する IoT Advanced Analytics Framework の融合により、製造業のお客様に向けて、新しいサービスを 短期間かつ費用対効果の高い方法で提供し、さらなる顧客満足度の向上を実現いたします。

【BellaDati IoT Advanced Analytics Frameworkとは】

BellaDati IoT Advanced Analytics Frameworkは、新しいソリューションを構築するプロセスに関連するリスク、時間、およびコストを排除するために、すぐに使える機能の 80% を提供しています。 その機能とは、IoT コントローラー、高度な分析、データウェアハウス、Machine Learning Studio、ビデオ分析、IDE機能、SDK/APIとなります。 提供は、クラウドまたはオンプレミスで適応可能です。

【コトづくり支援サービスとは】

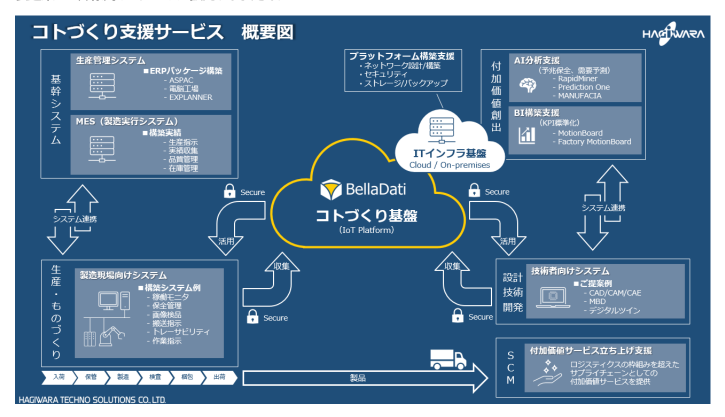
「コトづくり支援サービス」はモノづくり企業が自社製品を用いたサービス化(コトづくり)を、短納期・高展開性で実現する IoT 基盤です。

一般的なクラウド IoT 基盤のように複数の複雑なモジュールやサービスを組み合わせた構成ではなく、ワンアプリケーションで構築実装し提供することができます。 クラウド IoT 基盤が苦手とするエッジコンピューティングにも対応し、お客様が製品をデータ活用しサービス化することを支援します。

また、昨今問題にあがるデータセキュリティについて第三者機関から認証を取得しております。ワンアプリケーションで認証を取得しているため、サービス構築の課題となるデータセキュリティ対策についても容易に対応することができます。



2022 年 4 月に、走行設備監視サービス、設備統合監視サービス、IoT 統合監視サービスの 3 点をリリースしており、今後も、 製造業のお客様向けにサービスを拡充する予定です。



【会社概要】

会社名	BellaDati PTE.LTD.
代表者	CEO Martin Trgina
事業内容	・BellaDati IoT Advanced Analytics Framework製品開発並びに提供
	HP: https://www.belladati.com
所在地	111 North Bridge Road # 8-11 Peninsula Plaza Singapore

会社名	萩原テクノソリューションズ株式会社
代表者	代表取締役社長 鹿島 千寿
事業内容	・業務コンサルティング、ERP/MES/IoTソリューション提供、ITプラットフォーム基盤構築提案
	・FAシステムや特殊計測システムの設計・製造・販売および産業用コンピュータの開発製造・販売
	・IT機器、計測機器および組込機器の販売
	HP: https://www.hagiwara.co.jp/business/solution/
所在地	愛知県名古屋市東区泉2-28-23 高岳KANAMEビル

【本件についてのお問い合わせ】

萩原テクノソリューションズ株式会社 第一システムソリューション事業部 システム開発部 Tel: 052-931-3587 E-mail: 1s-iot@hagiwara.co.jp