

2016年12月21日

JIG-SAW 株式会社  
株式会社セゾン情報システムズ

## セゾン情報システムズ・JIG-SAW が IoT 向けセキュアデータ連携、デバイス監視で共同サービス開始

～IoT デバイスの監視・管理と IoT デバイスからの確実なデータ連携により運用コスト削減を実現～

株式会社セゾン情報システムズ（本社：東京都豊島区、代表取締役社長：内田和弘、以下セゾン情報システムズ）と JIG-SAW 株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役：山川真考、以下 JIG-SAW）は、IoT データのセキュアなデータ連携ソフトウェア「HULFT IoT」とデバイス自動監視サービス「puzzle」を連携することで合意いたしました。

### ■ 提携の背景

現在多くの企業で IoT システムの有効活用の検討、導入の取り組みが行われ始めています。しかし、今までの企業における情報システム内でのデータ連携と違い、IoT システムではデータ収集対象であるデバイスが大量に導入されることとなります。そのため、デバイスの監視、デバイスからのデータ連携の管理による運用コスト増が新たに企業の課題となっています。

### ■ 提供ソリューション

JIG-SAW が進める完全閉域ネットワーク環境のエッジコンピューティング基盤や AI（人工知能）を活用した「A&A ROBOT MANAGED SERVICE（puzzle）」とセゾン情報システムズの IoT データ連携ソフトウェア「HULFT IoT」を組み合わせ、JIG-SAW のサービス拠点である SCC（Sapporo Control Center）に「HULFT IoT サポート窓口（24 時間 365 日体制）」を併設することにより、お客様へワンストップサポートをご提供します。これにより大量のデバイスの監視・管理業務から確実なデータ連携、ワンストップサポートのご提供を行うことにより IoT システム全体の品質向上を実現し運用コストを削減します。



### ■ 両社の製品特徴

#### ● JIG-SAW 「puzzle」

Auto Sensor-ing & Auto Direction により「膨大なアラートデータ、ログデータ等のビッグデータを機械学習により分析し、自動制御を実施。分析されたデータを自動検知へフィードバックする」このサイクルを循環させることで、迅速かつ正確なマネジメントを実現。

#### ● セゾン情報システムズ IoT データ連携ソフトウェア「HULFT IoT」

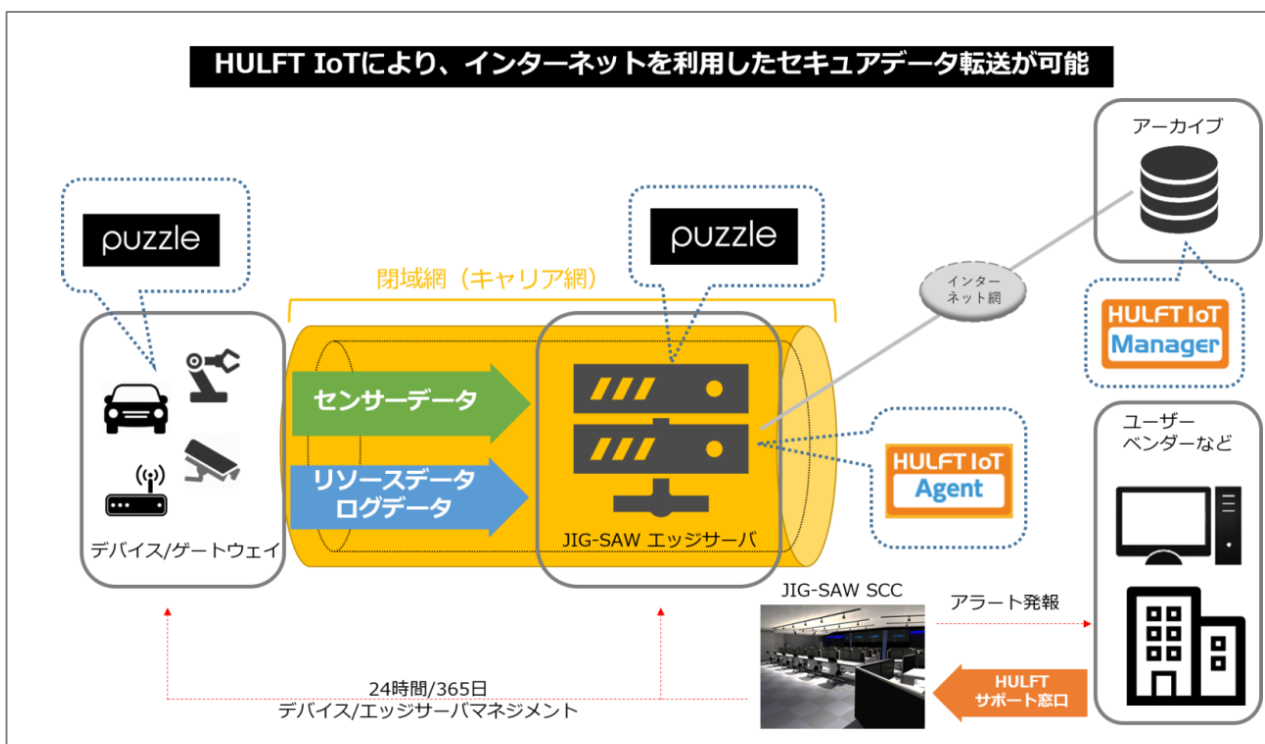
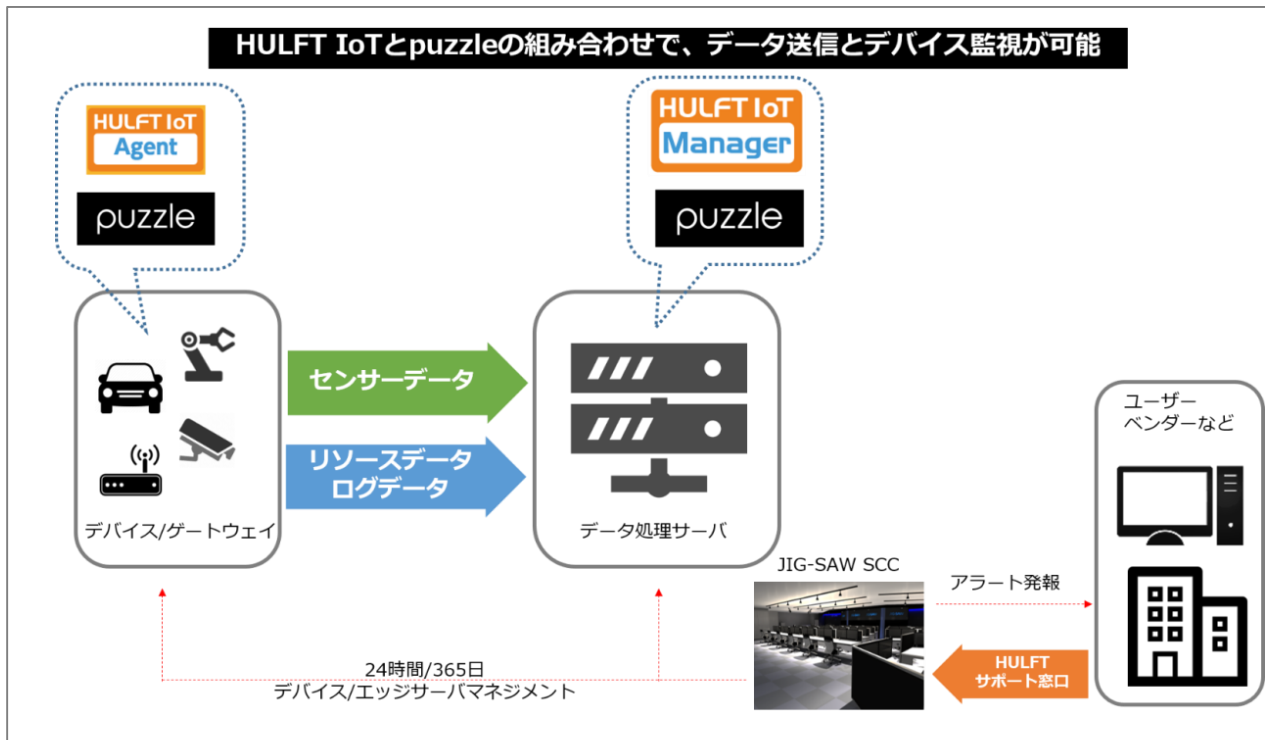
独自かつセキュアな HULFT プロトコルでの伝送、暗号化機能、自動リトライ機能でデバイスからのデータ連携を安全確実にを行うことにより、データ連携のエラー発生の回避、大量データ連携の管理工数を削減。

セゾン情報システムズ HULFT 事業部は引き続き CRM 活動を通じて、より早く有益なサポート情報を提供する仕組みづくりやお客様の声を製品やサービスに反映する取り組みを展開し、お客様との更なる関係強化と価値共創を推進してまいります。

### ■ スケジュール・ビジネス目標

2017 年 1 月からサービス提供を開始し、2018 年度までに 100 社への導入を目標としております。

## ■ 「HULFT IoT」 と 「puzzle」 の連携イメージ



## ■ セゾン情報システムズ「HULFT IoT」について

(製品詳細 URL : [https://www.hulft.com/software/hulft\\_iot](https://www.hulft.com/software/hulft_iot) )

「HULFT IoT」は、世界 43 カ国以上の金融システムで採用されているファイル連携製品「HULFT」の品質をそのままに、IoT システム向けに最適化されたソフトウェア製品です。決済やセキュリティ、機器監視、位置追跡などデータ欠落が許容されない “ミッションクリティカル IoT” の領域で、デバイスとクラウドサービス間の、安全・確実なデータ連携を実現します。

## ■JIG-SAW 株式会社について

---

本社：東京都千代田区大手町 1-9-2 大手町フィナンシャルシティグランキューブ 18F

代表取締役：山川 真考

事業内容：人工知能制御による IoT データコントロール及びロボット型ソフトウェア群による全自動 IoT プラットフォーム及び分散型 E2E データコントロールアーキテクチャー（分散レジャー）及び MEC (MobileEdgeComputing) 基盤提供、次世代リアルタイム OS・最先端各種モジュール群及び通信制御技術の研究開発、システムの最適制御・運用技術「オペレーションテクノロジー(OT)」の A&A ロボットテクノロジーカンパニー。グループ会社 Mobicomm による組み込み技術及び分散型エッジ超並列高速処理、超高速通信、ゼロ消費電力通信及び色・信号制御技術を保有。

証券コード：3914（東京証券取引所マザーズ市場）

(URL：<https://www.jig-saw.com/>)

## ■株式会社セゾン情報システムズ について

---

本社：〒170-6021 東京都豊島区東池袋 3-1-1 サンシャイン 60 21F

設立：1970年9月1日

代表者：内田 和弘（代表取締役社長）

資本金：1,367,687,500円

事業内容：カードシステム事業、流通・ITソリューション事業、HULFT 事業

証券コード：9640（東京証券取引所 JASDAQ スタンダード市場）

URL：<http://home.saison.co.jp/>

### [商標関連]

- ・「puzzle」は、JIG-SAW の登録商標です。
- ・「HULFT」その他「HULFT」関連製品は、セゾン情報システムズの登録商標です。
- ・その他の会社名、製品名、サービス名等は、各社の登録商標または商標です。

### <JIG-SAW に関するお問合せ先>

JIG-SAW 株式会社(JIG-SAW INC.)

本社：東京都千代田区大手町 1-9-2 18F

経営管理ユニット 広報担当

TEL：03-6635-6657

### <HULFTに関する報道関係者様からのお問合せ先>

株式会社セゾン情報システムズ

広報担当：豊田・湯村

TEL：03-3988-3477

E-mail：kikaku@saison.co.jp

### <HULFTに関する製品に関するお問合せ先>

株式会社セゾン情報システムズ

HULFT 事業部マーケティング部：高山

TEL：03-3988-5301

E-mail：info@hulft.com