

※本プレスリリースは株式会社アシストと株式会社 Preferred Infrastructure の共同リリースです。  
両社から重複してお手元に届く場合がございますが、あらかじめご了承ください。

News Release

2015年3月30日

株式会社アシスト

株式会社 Preferred Infrastructure

## 機械学習での分析を可能にする 「Sedue Predictor for QlikView」を提供開始

～ 専門家にしか行えなかった高度で複雑なデータ分析が  
グラフやレポート機能が豊富な QlikView をインターフェースとして実現 ～

株式会社アシスト(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:大塚 辰男、略記:アシスト)は、取扱製品である高速インメモリ BI ツール「QlikView」(開発元/販売元:Qlik Technologies, Inc.、クリックテック・ジャパン株式会社)を利用して、株式会社 Preferred Infrastructure (本社:東京都文京区、代表取締役社長 最高経営責任者:西川 徹、以下 PFI) が提供する機械学習プラットフォーム「Sedue Predictor」に接続する「Sedue Predictor for QlikView」を独自開発し、本日より提供を開始します。

これまでアシストでは Facebook などのソーシャル・ネットワーキング・サービス(SNS)分析を可能にするコネクタ<sup>※1</sup>やサイボウズ株式会社が提供する業務アプリ構築クラウド「kintone」へ接続し、kintone アプリに蓄積されたデータを QlikView に取り込んで分析できるコネクタ<sup>※2</sup>を独自開発し無償提供するなど、QlikView 導入企業へのサービス向上や導入検討中の企業に向けた積極的なマーケティング活動を展開し、2009年3月の QlikView 販売開始以降、累計 800 社以上(2015年1月現在)の顧客企業への導入およびサポート実績を誇ります。

※1「QlikView Facebook FanPages Connector」、「QlikView Facebook Insights Connector」

※2「kintone Connector for QlikView」

2013年11月には、PFI が提供する日本初のクラウドベース機械学習分析サービス「Bazil」へ接続する「QlikView Connector for Bazil」(β プログラム)を開発し、PFI 協力のもと期間限定で「QlikView Connector for Bazil」と「Bazil」を無償で提供するキャンペーンを実施しました。「Bazil」は、人間に代わってデータを解析し、様々なデータから機械でしか導き出せない法則を導き出し、観測していないデータに対しても予測を行うツールです。今回アシストでは、キャンペーン実施時に利用者から寄せられた声などをもとに検討を行い、「Bazil」のオンプレミス版であり、クラウドサービスを利用できない顧客情報や機密情報も対象にできる「Sedue Predictor」へ接続する「Sedue Predictor for QlikView」を開発しました。

「Sedue Predictor for QlikView」では、「Sedue Predictor」で実施した分析結果をチャート機能などが豊富な「QlikView」に連携させ、専門知識のない利用者でも「QlikView」をインターフェースとして高度で複雑、また数式が多数必要となるような分析も簡単に実現できるようにしました。オンプレミス版の「Sedue Predictor」を採用したことで、顧客のセグメンテーション、クレジットカード与信、商品ターゲット、EC サイト購買、コールセンター対応状況など機密情報や個人情報が含まれる様々なデータ分析を自社内で安心して行えます。

またアシストでは、「Sedue Predictor for QlikView」製品版の提供開始とともに、製品版と同じ機能をインストール日より30日間無料で利用できる評価版の提供も行います。今後も、アシストと PFI は顧客の声を反映したよりよいサービス提供に努めていきます。

## ■「Sedue Predictor for QlikView」について

「Sedue Predictor for QlikView」は、機械学習プラットフォーム「Sedue Predictor」で実施した分析結果を QlikView に連携し、これまで専門家にしか行えなかった分析を簡単に実現します。

### ▼製品構成

「Sedue Predictor for QlikView」は、以下の 2 つの製品で構成されます。

#### (1) Sedue Predictor

株式会社 Preferred Infrastructure が提供。人間に代わってデータを解析し、機械でしか導き出せない法則を導き出し、観測していないデータに対しても予測を行えるようにします。

#### (2) Sedue Predictor Connector for QlikView

株式会社アシストが提供する QlikView から Sedue Predictor に接続するコネクタです。

### ▼販売価格

980,000 円／年間(サブスクリプション・ライセンス、税別)

※QlikView Server システム単位に使用権が許諾されます。

### ▼評価版ダウンロード URL

<http://www.ashisuto.co.jp/product/category/bi/qlikview/download/#sedue>

※製品版と同じ機能が、インストール日から 30 日間、無償で利用できます。

## ■株式会社 Preferred Infrastructure および「Sedue Predictor」について

代表取締役社長 最高経営責任者:西川 徹

設立:2006 年 3 月

本社:東京都文京区本郷 2-40-1

URL:<http://preferred.jp/>

PFI は「最先端の技術を最短路で実用化する」を目標に掲げ、2006 年 3 月の設立以降、日本で随一の高い技術力を誇る技術者を揃え、全文検索エンジン「Sedue」やオンライン機械学習によってデータ分析を強力に支援する「Sedue Predictor」など、数多くの革新的なソフトウェアを提供してきております。特に自然言語処理、機械学習の分野に強く、従来のソフトウェアでは実現不可能だった技術を実装することを得意としております。構造化データ、非構造化データにかかわらず大量のデータを高速で処理し、人手では導くことのできなかった知見を得ることによって、生産部門、販売部門、開発部門、サポート部門の業務改善・効率化のお手伝いをしています。

## ■株式会社アシストについて

代表取締役会長:ビル・トッテン／代表取締役社長:大塚 辰男

設立:1972 年 3 月

社員数:850 名(2014 年 4 月現在)

本社:東京都千代田区九段北 4-2-1

URL:<http://www.ashisuto.co.jp/>

アシストは、特定のハードウェア・メーカーやソフトウェア・ベンダーに偏らない、幅広いパッケージ・ソフトウェアを取り扱う会社です。「パッケージ・インテグレーター」として複数のソフトウェアと支援サービスにアシストのノウハウを組み合わせ、企業の情報システムを情報活用、運用、データベースのそれぞれの分野で支援しています。今年も「お客様の最高」のために」というスローガンのもと、この 3 分野にさらに注力し、顧客企業の立場に立った製品選定と独自の組み合わせによる製品／サービスの提供を一層強化し、活動していきます。

## ■ニュースリリースに関するお問い合わせ

株式会社アシスト 広報部 担当:田口

TEL:03-5276-5850 URL:<http://www.ashisuto.co.jp/contact/press/>

株式会社 Preferred Infrastructure 担当:塚田

E-Mail:[product@preferred.jp](mailto:product@preferred.jp)

## ■「Sedue Predictor」に関するお問い合わせ

株式会社 Preferred Infrastructure 担当:塚田

E-Mail:[product@preferred.jp](mailto:product@preferred.jp)

詳細 URL:<https://preferred.jp/product/predictor/>

## ■「Sedue Predictor for QlikView」に関するお問い合わせ

株式会社アシスト 情報基盤事業部 情報活用製品統括部 担当:浅村

TEL:03-5276-3653

詳細 URL:<http://www.ashisuto.co.jp/product/category/bi/qlikview/>

※ 記載されている会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。

※ ニュースリリースに記載された製品／サービスの内容、価格、仕様、お問い合わせなどは、発表日現在のものです。その後予告なしに変更されることがあります。あらかじめご了承ください。