

SAS、ガートナーの「2022 年版データ品質ソリューションに関する マジック・クアドラント」にてリーダーに選出

アナリティクスのリーディング・カンパニーである米国 SAS Institute Inc.（以下 SAS）は、米ガートナー社の 2022 年版「[データ品質ソリューションに関するマジック・クアドラント](#)（英文）」にて「実行能力」「ビジョンの完全性」が評価され、16 回連続でリーダーに選出されました。

昨今では、意思決定がアナリティクスとデータに主導される傾向が急速に強まっており、変化する環境の中で、企業はより信頼性が高く、革新的かつ高品質なデータソリューションを求めています。

ガートナーのレポートの評価内容は、次のとおりです。「ビジネスにとって有効であるためには、信頼性が高く、信用できるデータをタイムリーに提供できるデータ品質ソリューションが、先進のテクノロジーによって継続的にサポートされる必要があります。」「2024 年までには、高品質データテクノロジー購入の判断基準の 90%が、使いやすさ、自動化、運用効率、相互運用性を重視するようになると考えられます。」

AI とアナリティクスの大手企業である SAS は、Microsoft Azure マーケットプレイス上に SAS[®] Viya[®] の展開を開始し、最先端の高品質データソリューションをより多くの人々に向けて提供を開始しました。アナリティクス、データ統合、データ準備、データガバナンスを統合した [SAS Viya on Microsoft Azure](#) は、今やクリック操作だけで、従量制で利用できるようになりました。

SAS の製品管理担当シニアディレクターであるロン・アグRESTA（Ron Agresta）は、次のように述べています。「アナリティクスと AI は、すべての業種で重要視されるようになり、あらゆる規模のビジネスでイノベーションを加速させています。SAS のデータ品質ソリューションは、データを重視するあらゆる意思決定プロセスに対して正確性、完全性、信頼性、有用性を提供します。これらはすべて、データ主導のビジネスの構築に欠かせません。」

ガートナーのレポートには、次のような評価もあります。「信頼性が高く、クリーンで有効なデータは、ビジネス目標を実現するための基本であり、競争優位の基盤です。企業がビジネスの現状を維持するときも、ビジネスを拡大するときも、また、リスクを評価して軽減するときも、規制を遵守するときも、データの品質は不可欠です。」

高品質データを提供する製品として SAS は、SAS Data Management、SAS Data Quality、SAS Data Loader for Hadoop、SAS Data Governance などを提供しています。また、SAS Viya 上では、SAS

Information Governance、SAS Data Preparation、SAS Event Stream Processing などを提供しています。SAS の高品質データ製品には以下が含まれます。

- **SAS Quality Knowledge Base** : データ品質のオペレーションをカスタマイズあり、またはカスタマイズなしで即座に利用できる機能コレクション。各機能（解析、標準化、パターン分析、あいまい一致など）への迅速なアクセスを提供し、組織がデータクリーンアップを行い、データに対し、信用性と信頼性を付加するのに役立ちます。
- SAS Information Governance の**メタデータ管理およびデータシステムツール（Egeria とのコネクターを含む）** : 組織が保有する多数のデータソースにあるデータをカタログ化し、データから、またはビジネスユーザーから、データセットを検索できるようにします。この機能が他の SAS Viya アプリケーション上でのデータの準備、レポートの作成、モデルの構築などの活用を促進します。

SAS の[データ管理およびデータ品質](#)ソリューションについての詳細は、リンクをご確認ください。

*「Gartner, Magic Quadrant for Data Quality Solutions」、Ankush Jain、Melody Chien、2022 年 11 月 1 日

ガートナー社の法的免責条項

Gartner®および Magic Quadrant™は、Gartner, Inc.と米国内外における同社の関連企業の登録商標およびサービスマークであり、ここでは許可を得て使用しています。All rights reserved.

ガートナーはガートナー・リサーチの発行物に掲載された特定のベンダー、製品またはサービスを推奨するものではありません。また、最高の評価を得たベンダーのみを選択するようテクノロジー・ユーザーに助言するものでもありません。ガートナーのリサーチ出版物は、ガートナーのリサーチ組織の意見であり、事実の記述として解釈されるべきものではありません。ガートナーは、明示または黙示を問わず、本リサーチの商品性や特定目的への適合性を含め、一切の保証を行うものではありません。

2006 年から 2012 年まで SAS は DataFlux として認められていました。

*2022年11月9日に米国SAS Institute Inc.より発表された[プレスリリース](#)の抄訳です。

本原稿はSAS本社プレスリリースの原稿を抄訳したものです。本記事の正式言語は英語であり、その内容および解釈については英語を優先します。

SAS について

SAS は、アナリティクスのリーディング・カンパニーです。SAS は、革新的なソフトウェアとサービスを通じて、世界中の顧客に対し、データをインテリジェンスに変換するためのパワーとインスピレーションを届けています。SAS は「The Power to Know®（知る力）」をお届けします。

*SASとその他の製品は米国とその他の国における米国SAS Institute Inc.の商標または登録商標です。その他の会社名ならびに製品名は、各社の商標または登録商標です。



NEWS RELEASE

本件に関するお問い合わせ先

SAS Institute Japan 株式会社

広報担当 : jpnpress@sas.com

SAS PR 事務局 (PRAP Japan)

sas_pr@prap.co.jp