

01

多種多様な データベースに関する ナレッジと技術力

時代とともにデータ量・データ種別は急増しており、それらを管理活用するデータベース製品も多種多様になっています。当社は四半世紀以上の長い期間において培ったナレッジと専門技術を有しており、お客様のデータベースに関するあらゆる課題に対応します。

02

業界大手や先進的企業を中心とした 顧客基盤

特定の業界に依存せず、業界大手や先進的企業を中心とした多くのお客様とのお取引引きがあります。

03

データ技術コミュニティの 中心的存在

世界中からさまざまなデータベースのトップエンジニアを招聘して行方、日本で最大規模のデータ技術カンファレンスを10年以上にわたって主催し、業界技術者コミュニティの中心的存在として認知されています。

代表取締役社長
CEO
森田 俊哉



2013年よりインサイトテクノロジーに合流。コンサルティング部門を率いて自社開発製品「Insight PISO」や海外製品「Qlik」[Dbvisit]の導入におけるプロフェッショナルサービス事業を推進。マルチデータベース・マルチクラウドへサービス範囲を拡張し、大きく事業を躍進させ、2018年副社長に就任。2021年1月代表取締役社長 CEOに就任し、企業のDXインフラに関する課題を解決すべく事業を展開している。

PROFILE

- 1983年 株式会社日立製作所に入社
- 1989年 株式会社ソフトビジョン入社
- 2011年 同社で代表取締役社長に就任
- 2013年 株式会社インサイトテクノロジー入社
- 2018年 同社で取締役副社長 兼 COOに就任
- 2020年 同社で代表取締役副社長 兼 COOに就任
- 2021年 同社で代表取締役社長 CEOに就任

取締役
CPO

石川 雅也



日本オラクルを経て1995年にインサイトテクノロジーを創業。2000社以上に導入された「Performance Insight」をはじめ、10年以上連続して国内データベース監査ログ製品市場シェアNo.1となる「Insight PISO」などの製品開発を主導。2011年から同社のCTO（最高技術責任者）、2021年からCPO（最高製品責任者）を歴任。現在も同社の製品開発の要として、市場のニーズを見据えた先進的技術による自社製品開発の方針を定めている。

PROFILE

- 1989年 日本・データゼネラル株式会社入社
- 1993年 日本オラクル株式会社入社
- 1995年 株式会社インサイトテクノロジー設立 取締役就任
- 2011年 同社で取締役 兼 CTO就任
- 2021年 同社で取締役 兼 CPO就任



株式会社インサイトテクノロジー
Insight Technology, Inc.

本社所在地	〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿1-19-19 恵比寿ビジネスタワー12階
電話番号	03-5475-1450
設立	1995.7.7
従業員数	133名(2025年4月現在)
資本金	100,000,000円
事業内容	ソフトウェア製品の企画・開発・販売及び保守 海外の優良ソフトウェア製品の販売及び保守 販売製品の導入コンサルティング・運用支援サービス 各種データベース製品の導入・クラウド移行に関するコンサルティング
認可・認定	情報セキュリティマネジメントシステム (ISO/IEC 27001:2013)[本社]



<https://www.insight-tec.com>



TOP MESSAGE

代表挨拶

当社は、1995年に日本オラクル社から独立した3名の技術者により設立されました。以後四半世紀にわたって、データベースの技術者集団として、データ活用基盤構築関連の製品をプロフェッショナルサービスとともに提供してまいりました。現在では、大手金融機関や自動車メーカーなどの日本のトップ企業を中心に、社内システムの中核を支えています。2004年に販売開始した自社開発のデータベース監査ソフトウェア「Insight PISO」はデータベース監査市場でシェアNo.1を獲得するなど、多くのお客様にご利用いただいております。

近年、経営資源としてのデータは指数関数的に増加しています。そのためさまざまなデータが、旧来のオンプレミスデータベースに加えてクラウドやエッジコンピューティングなどの分散型データ管理基盤に配置されており、サイロ化していることが企業にとって大きな課題となっています。それに加えて、EUのGDPRやアメリカのCCPA、日本の改正個人情報保護法など、データを守るための法令が世界中で整備されています。このような状況下で、個人情報はじめとする「機微な情報」を保有する膨大なデータの中から見つけ出し、そのデータを守りつつ活用に結び付けることは容易ではありません。

さらに、生成AIの台頭により企業のデータ活用の在り方も大きく変化しています。データの中から有用な情報を抽出し、予測や意思決定に活かすことは、今後競争力を維持していくために不可欠です。こうした状況の中、企業の中に散在するデータの統合・可視化はますます重要度を増していくでしょう。

当社は、これらの課題を解決し企業におけるデータの価値を最大化するためにデータ活用の統制を図り、守りと攻めの経営を可能にするデータインフラの構築支援を使命としています。

私たちインサイトテクノロジーは、未来を創るデータ活用基盤「インサイト・インフラ」を日本に、世界に、実装することで、お客様のビジネスを支え、新たな社会の実現を支えることを目指します。

PRODUCTS

製品一覧

自社開発製品

Insight Catalog
データ可視化・活用基盤、データセキュリティ

Insight Catalogは、ビジネスメタデータ管理や関連データの推察などの機能を備えたデータカタログソフトウェアです。日本語にも対応した自然言語処理AIを搭載し、直観的なUIにより企業の迅速な意思決定を支援します。

Insight SQL Testing
テスト自動化・効率化

Insight SQL Testingは、データベース移行やバージョンアップに必要なSQLテストを大幅に効率化します。マルチデータベースに対応し、SQLの自動収集とテスト、修正が必要なSQLの検出、再テストを行うことができます。

Insight Masking
データ可視化・活用基盤、データセキュリティ、テスト自動化・効率化

Insight Maskingは、大規模言語モデルを用いてデータ内の個人情報等を迅速かつ正確に自動で匿名化するデータマスキングソフトウェアです。テストデータ・分析データの匿名化、問い合わせ分析・生成AI利用時の個人情報保護、公文書の黒消しなどに利用できます。

Insight PISO
データセキュリティ

Insight PISOは、低負荷でアクセスログを取得・保存する、マルチデータベースに対応した監査ソフトウェアです。不正アクセスから重要な情報資産を保護するだけでなく、各種法規制への対応や内部統制の強化も支援します。

海外製品

Qlik データ統合
データ統合

Qlikデータ統合は、マルチデータベース・マルチクラウド間のリアルタイムデータ統合プラットフォームです。既存システムに負荷をかけずに、オンプレミス、クラウドを問わず、分断されたシステム間の迅速で安全なデータ統合／移行を実現します。

Denodo Platform
データ統合

Denodo Platformは、エンタープライズレベルのセキュリティとガバナンスを提供するデータ統合・管理・配信ソリューションです。物理的なデータの複製をせずに、マルチデータベース、マルチクラウドのデータへのアクセスを一元化できます。

Dbvisit StandbyMP
ディザスタリカバリ

Dbvisit Standby MultiPlatformは、Oracle、SQL Server、PostgreSQLの災害対策環境を、誰でも簡単に一つのプラットフォームで設定・運用・管理可能なDR(災害対策)ソリューションです。

プロフェッショナルサービス

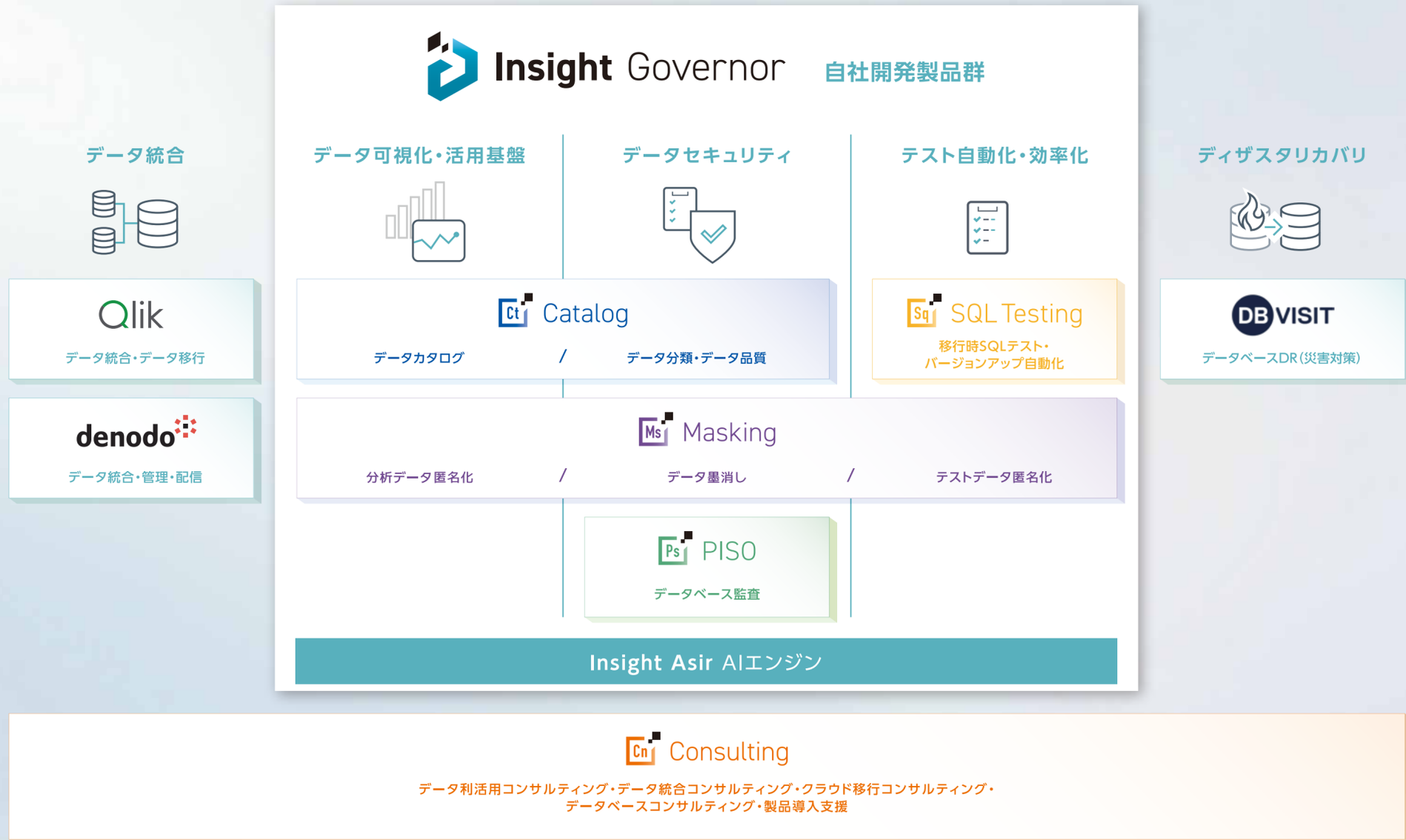
Insight Consulting

Insight Consultingは、データ活用基盤構築やデータベース問題解決に強みを持つコンサルティングサービスです。データ統合からクラウド移行、データベースコンサルティングまで、お客様の課題をトータルに支援します。

各サービスの詳細はこちら
<https://www.insight-tec.com/products/>



INSIGHT TECHNOLOGY BUSINESS AREA



*Insight Asir: 今なお進化を続けている自社開発のAIエンジンであり、すべての自社製品に組み込まれている。2018年に弊社札幌R&Dセンターで誕生し、アイヌ語で「新しい」を意味する「Asir」の名を持つ。

CASE STUDY

導入事例 ※一部抜粋

PayPay銀行株式会社
▷ 導入製品: Qlik データ統合

“ ボタン1つ押すだけで、移行先にテーブル定義を伝搬してくれます。Qlik Replicateは本当に設定、運用が楽です。 ”

PayPay銀行株式会社
IT本部 開発二部 基盤開発第一グループ
安齋 将志氏

SBI生命保険株式会社
▷ 導入製品: Insight Masking

“ 縁の下の力持ちとしてInsight Maskingがしっかりデータをマスキングしているからこそ、公開しているデータウェアハウスを全ての社員が安心して使えます。 ”

SBI生命保険株式会社
情報システム部 部長
狩野 泰隆氏

松井証券株式会社
▷ 導入製品: Insight PISO

“ Insight PISOの導入で重要な情報へのアクセスを詳細に追跡できる環境が実現されました。 ”

松井証券株式会社
取締役IT部門担当役員
佐藤 邦彦氏

東京海上日動システムズ株式会社
▷ 導入製品: Insight SQL Testing

“ システム規模などによっても異なりますが、テストツールを利用しなかった場合と比べて、Insight SQL Testingを導入したことで、1システムあたりの工数を4人月から1~2人月分へ削減する効果がありました。 ”

東京海上日動システムズ株式会社
インフラソリューション三部 部長
山下 裕記氏

東京海上日動システムズ株式会社
インフラソリューション二部 部長
菊地 紀仁氏

セブンイレブン・フィリピン
▷ 導入製品: Dbvisit Standby

“ セブンイレブン・フィリピンは、Dbvisit StandbyをDRソリューションとして採用を決定しました。理由として、Dbvisit Standbyは確かな信頼と実績が数多くあり、OracleデータベースStandard Edition向けにコストパフォーマンスなDRを実現できると確信したからです。 ”

セブンイレブン・フィリピン

上記以外の国内企業導入事例一覧(ABC順)

- ・SBI 生命保険株式会社
- ・オイシックス・ラ・大地株式会社
- ・株式会社千趣会
- ・大成建設株式会社
- ・東京海上日動システムズ株式会社
- ・株式会社ヌーラボ
- ・note 株式会社
- ・松井証券株式会社
- ・明治安田生命保険相互会社
- … etc.

導入事例の詳細はこちら
<https://www.insight-tec.com/case/>

※記載の内容は各事例インタビュー時点のものとなります。



プロフェッショナルサービス