



インフォア社及び製品概要 - Birst

インフォアジャパン株式会社

Birst とは？



“クラウド生まれ”の
アナリティクスプラットフォーム



あらゆるアーキテクチャに対応
パブリック／プライベートクラウド
オンプレミス、ハイブリッド



アナリティクス分野の
トップにランキング
(Gartner, Forrester, etc.)



データ収集・準備・可視化
をスマートに実現する仕組み

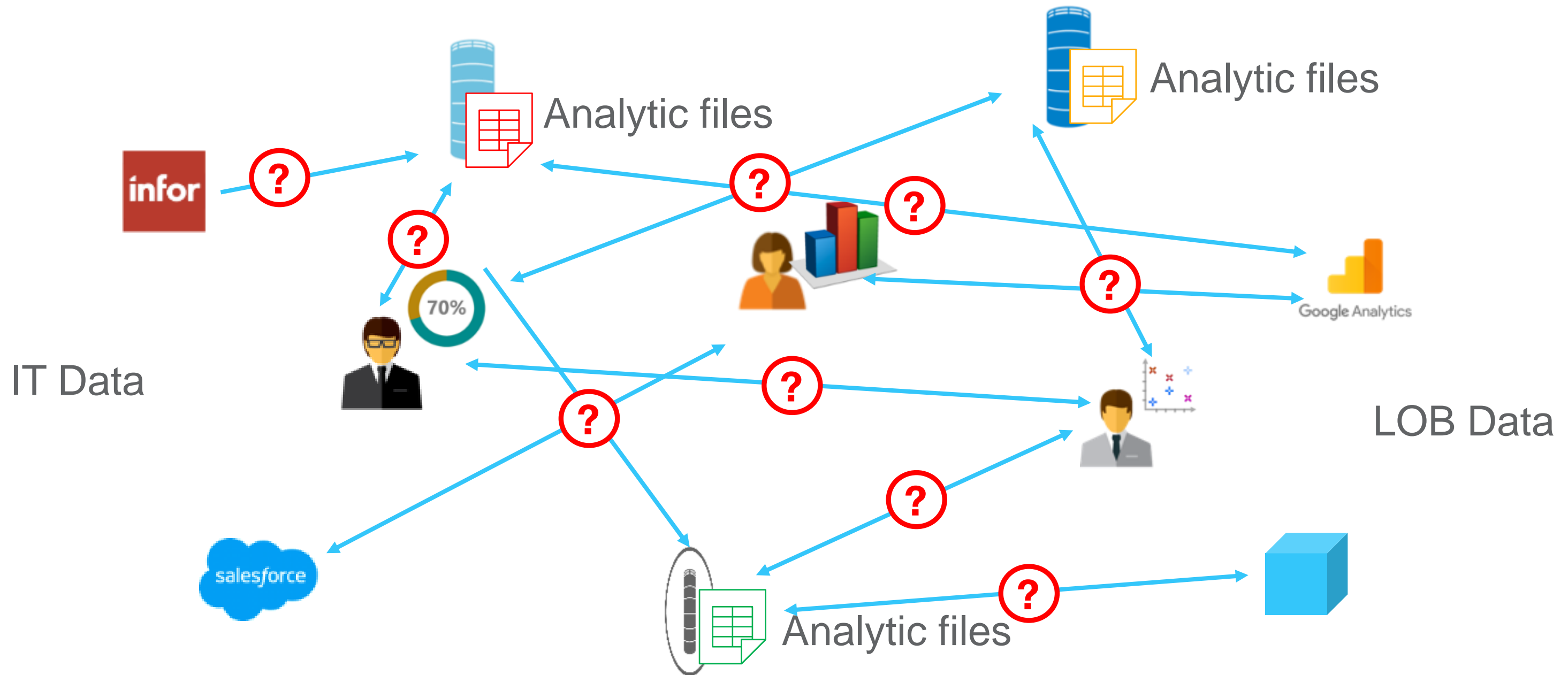


エンタープライズレベルで
使用可能なスケーラブルな設計



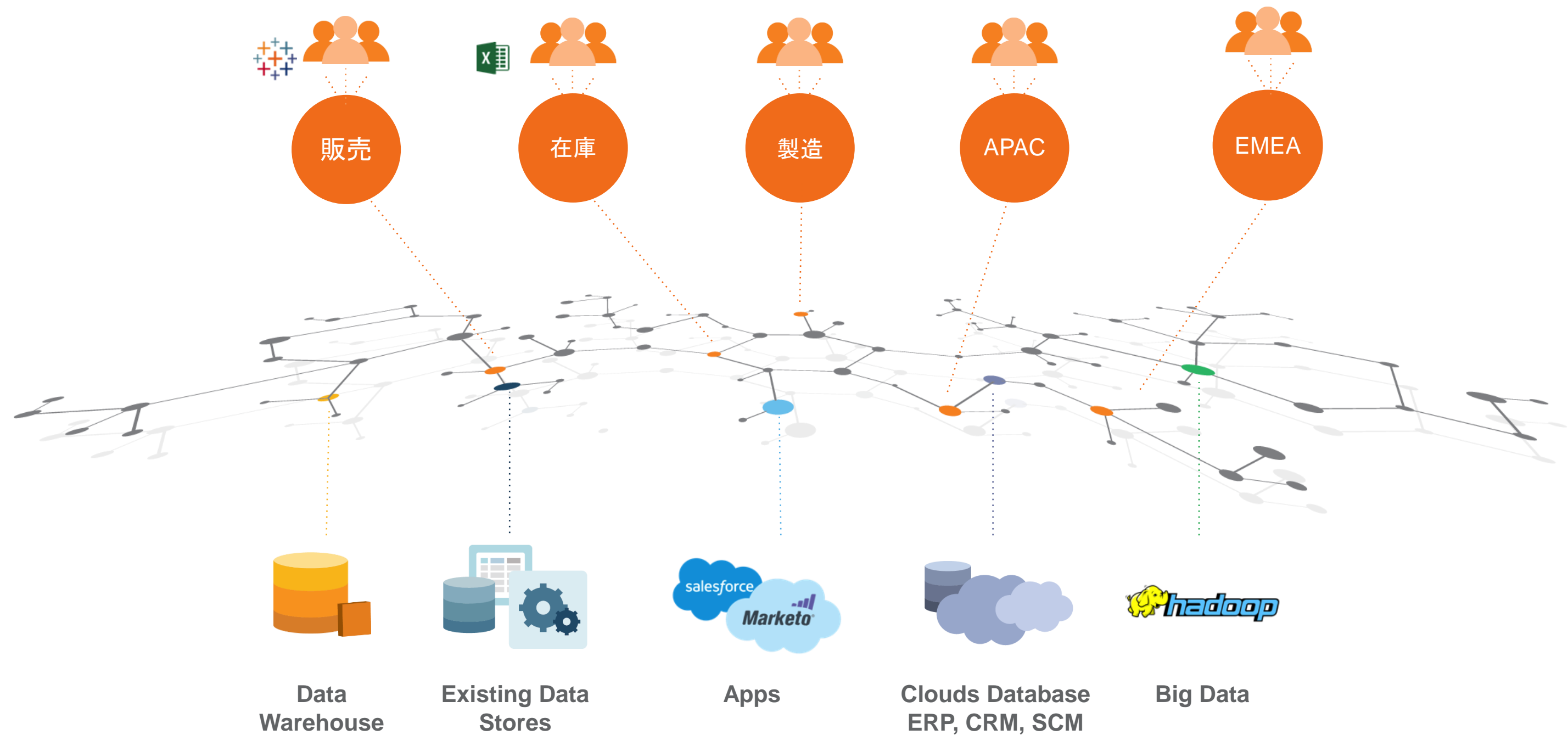
アナリティクス分野で豊富な経験を
持つ専門家チームにより設立

散在するデータ、インサイト、ユーザ



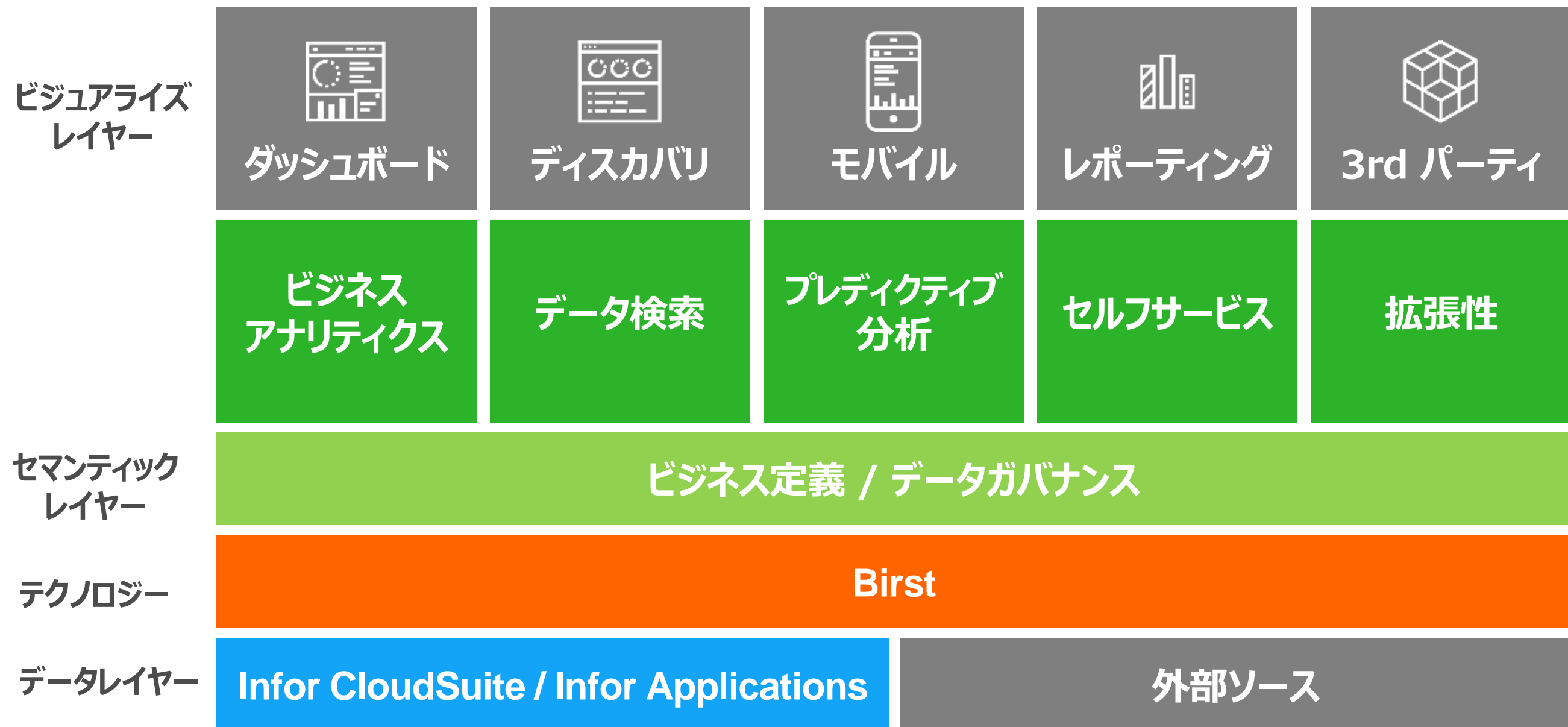
迅速で信頼できる意思決定を行う為の大きな障害要因

アナリティクスを通じた組織間の紐づけ



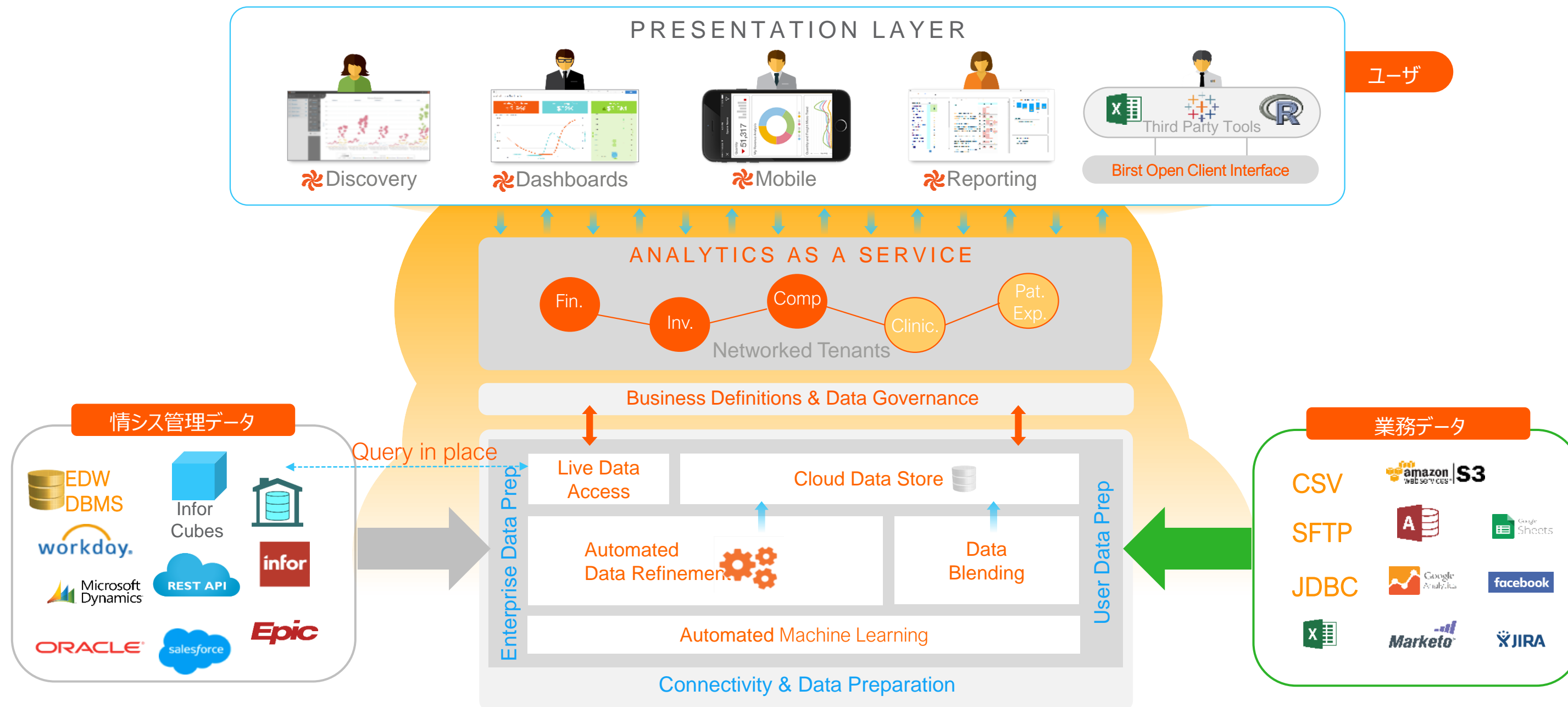
MTクラウドアーキテクチャによりシングルネットワーク化されたデータビューの実現

Birst : 意思決定を促進する先進的BI



近代的なアーキテクチャ

社内に散在するデータを一元化し、柔軟に引き出し活用できます。



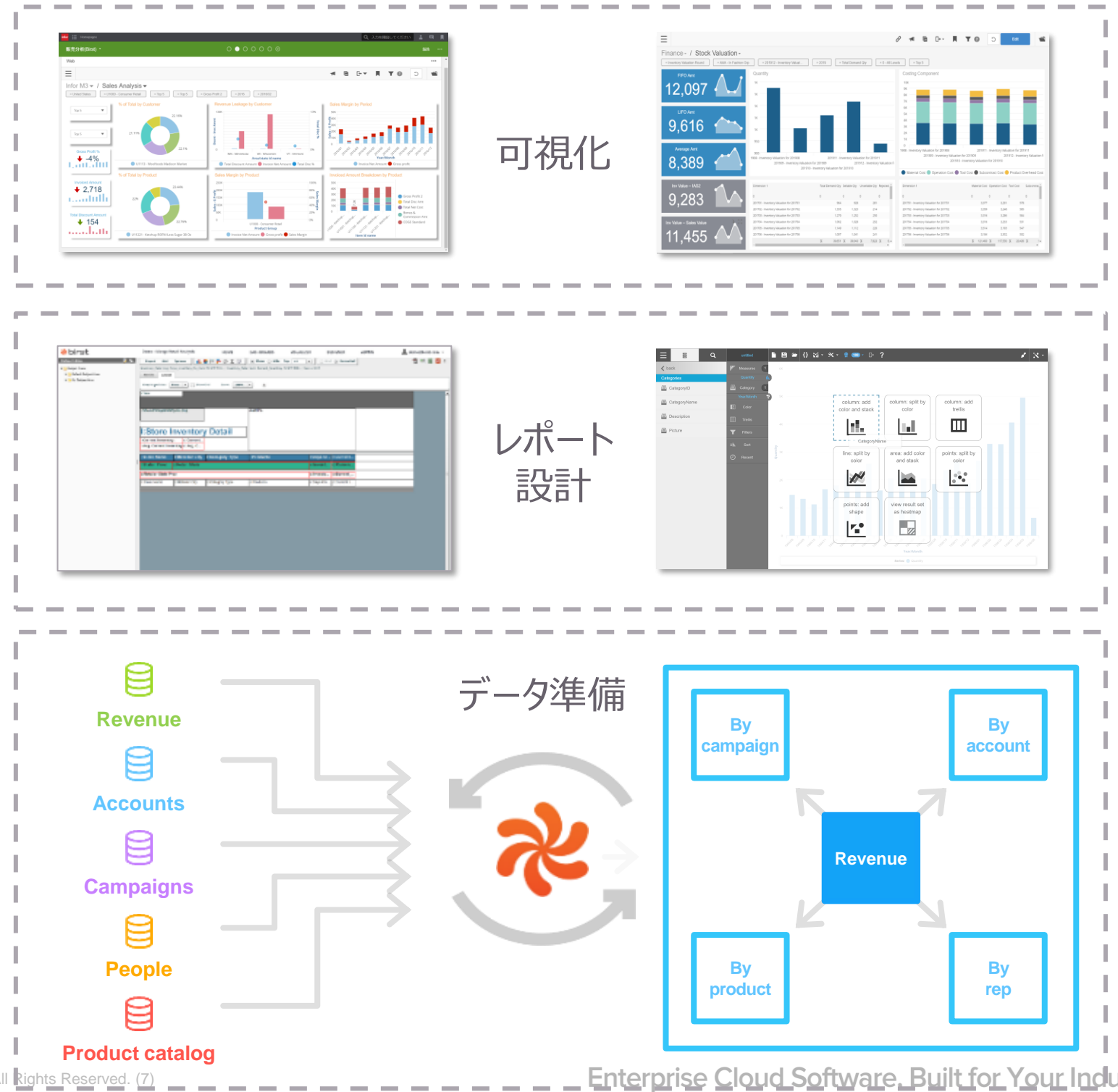
Designed for Progress.™

Copyright © 2018. Infor. All Rights Reserved. (6)

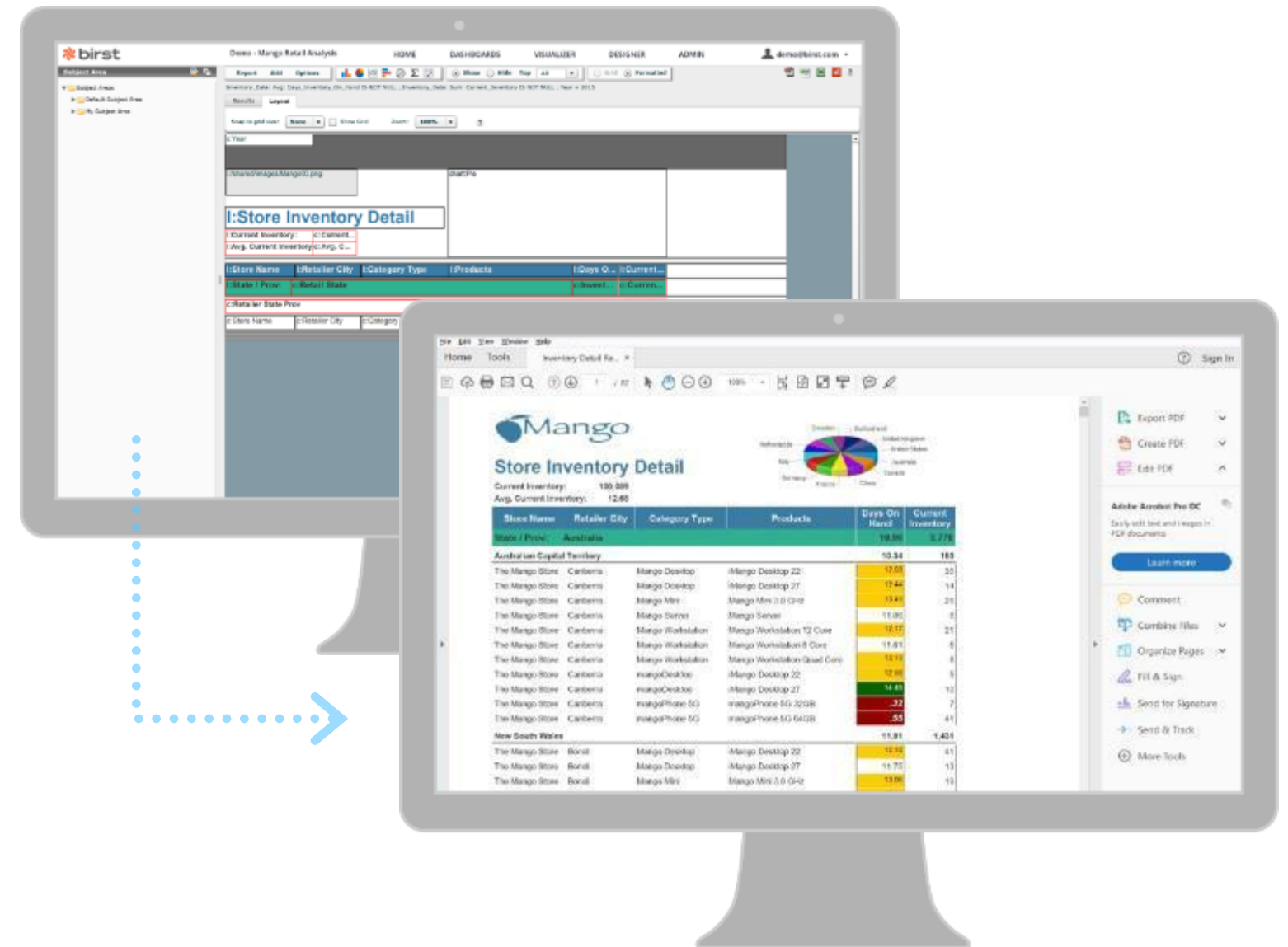
Enterprise Cloud Software, Built for Your Industry

BIツールとしてのBirst

Birstは、データソースからのデータ抽出及びデータ準備からレポート設計、可視化に至るまでのプロセスを1システムでカバーするBIツールです

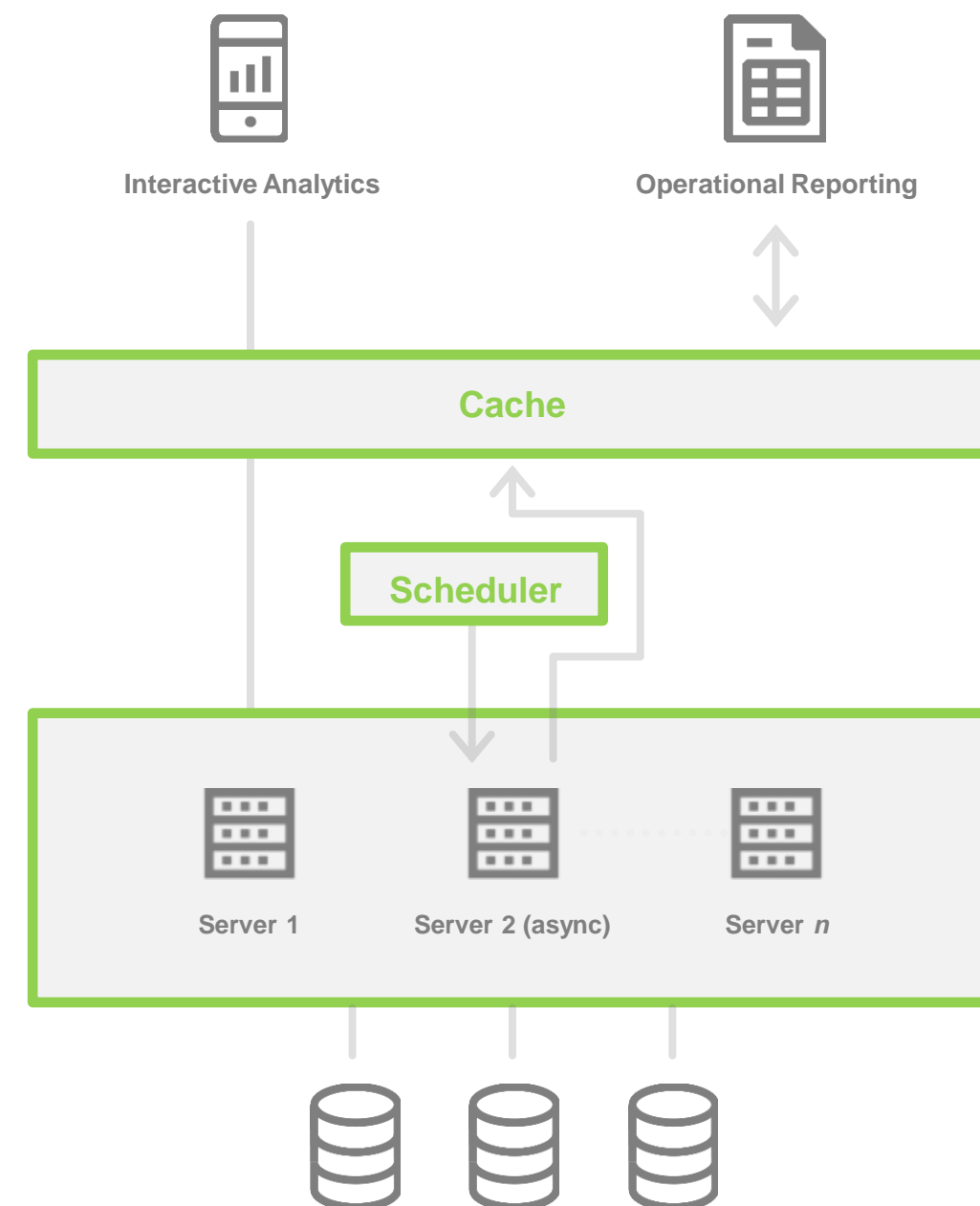


機能概要：レポーティング (Pixel-Perfect)



Birstのレポートデザイナーは、高度なピクセルパーフェクトレポートの作成を目的としており、製品として納品されるレポートでよく使われるような、高度なフォーマットのレポート作成が可能です

機能概要：アラート & 配信



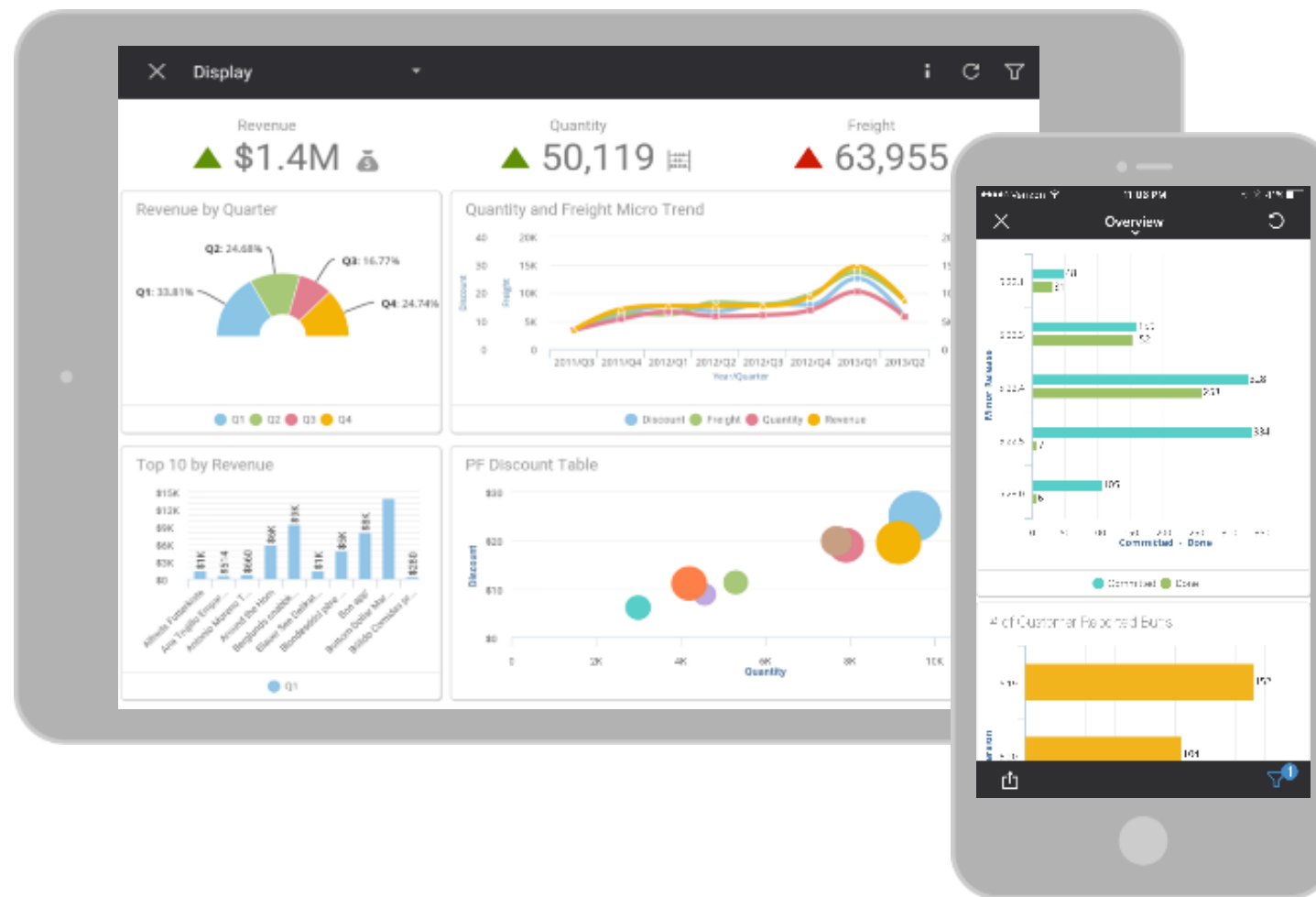
ビジネスユーザーと管理者の両者とも、電子メール、添付ファイル、およびオンラインコンテンツとして配信するためのレポートをスケジュールできます。Birstは高度なレポートバースト機能も提供し、大量のレポート配布を可能にします。

機能概要：モバイル



エンタープライズレベルのアーキテクチャ

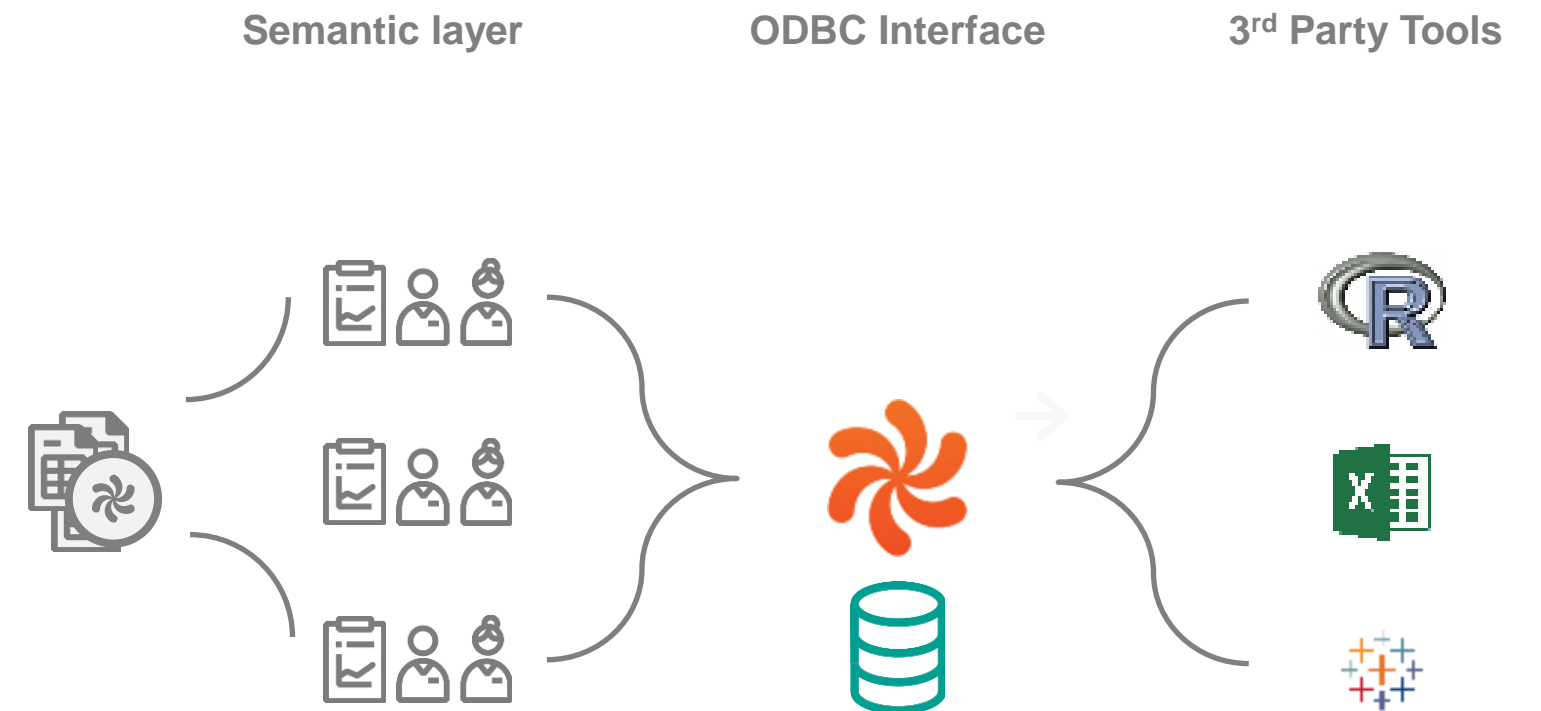
ADRを使用した無制限の外部データソース
 データレンディングによる高度なデータ検出
 再利用可能なビジネス定義
 インフラストラクチャを柔軟にデリバリー
 詳細な使用状況の追跡



Birstモバイルは、スマートフォンやタブレット上でレポートとダッシュボードを表示したり操作したりすることで、ユーザーがどこにいてもインサイトを得ることを可能にします。オフラインでも、多くのベンダーが提供する静止画像イメージではなく、ユーザーは自身のデータを分析することができます



機能概要：オープンクライアント（オプション機能）

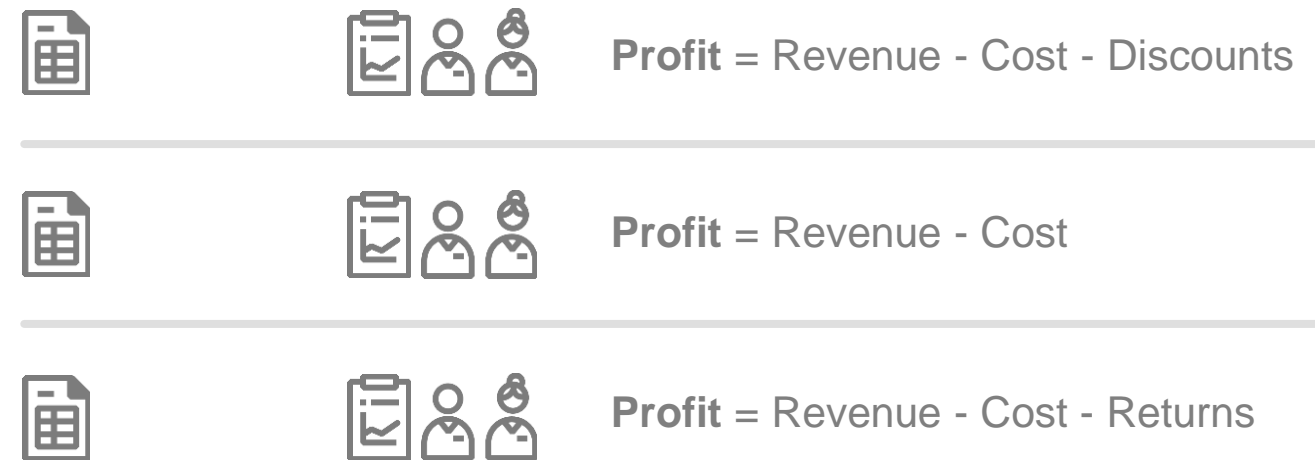


お客様は、Birstで管理されたデータに対し、任意の分析ツールを使用できます。オープンクライアントインターフェイスは、Birstの能力をExcel、R、Tableauなどの一般的なツールにまで拡張します。

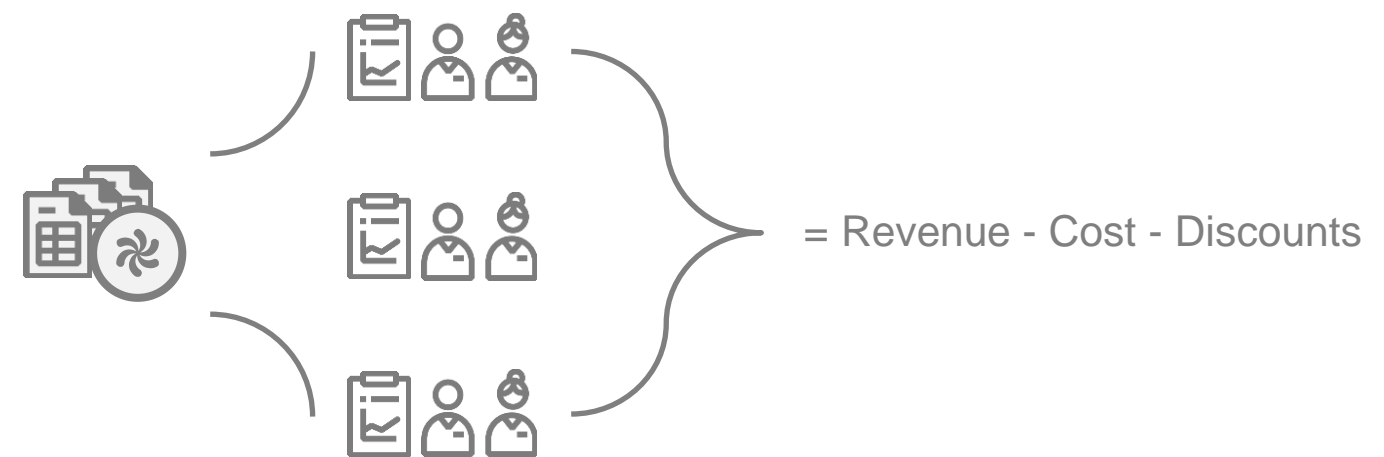
機能概要：セマンティックレイヤー



Without semantic layer

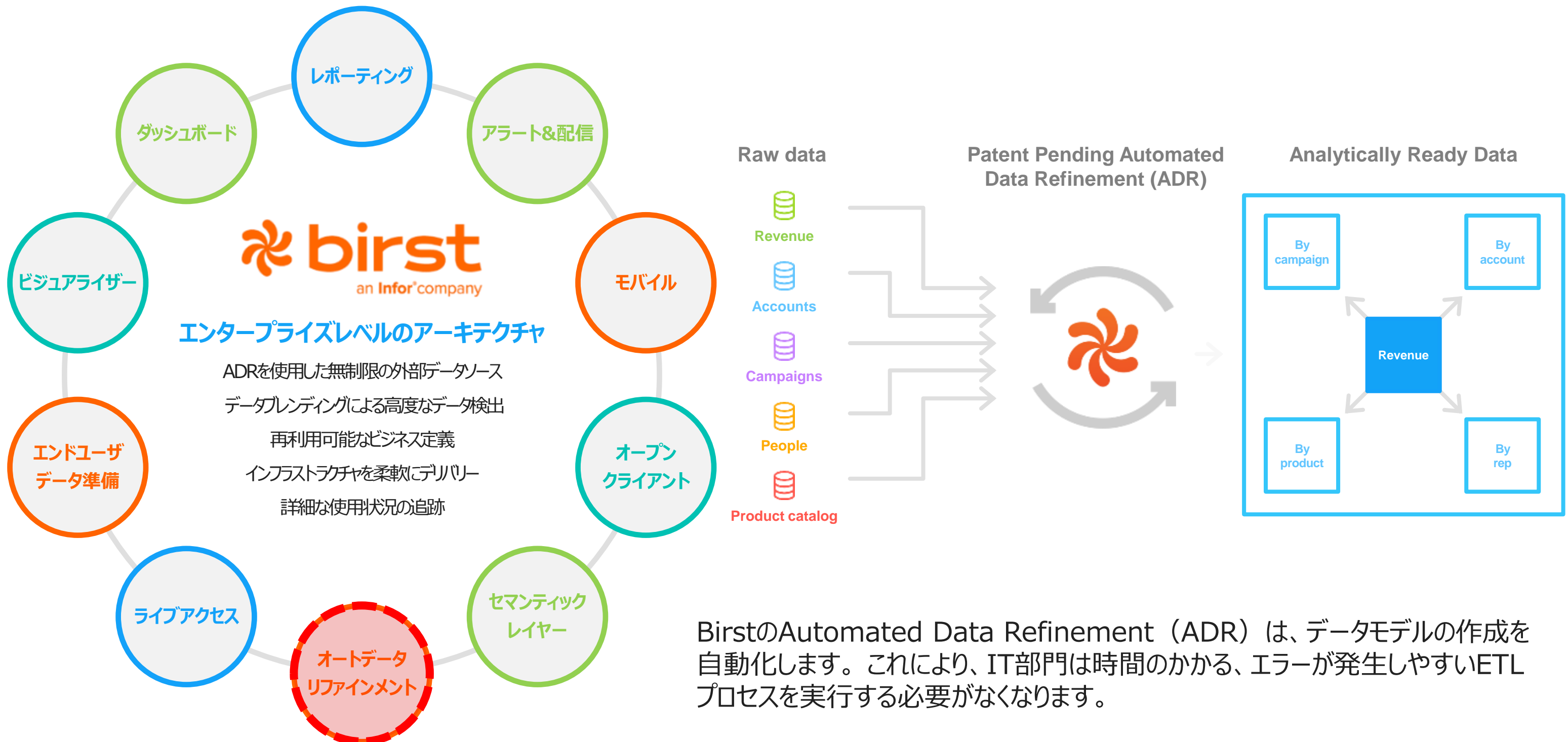


With semantic layer

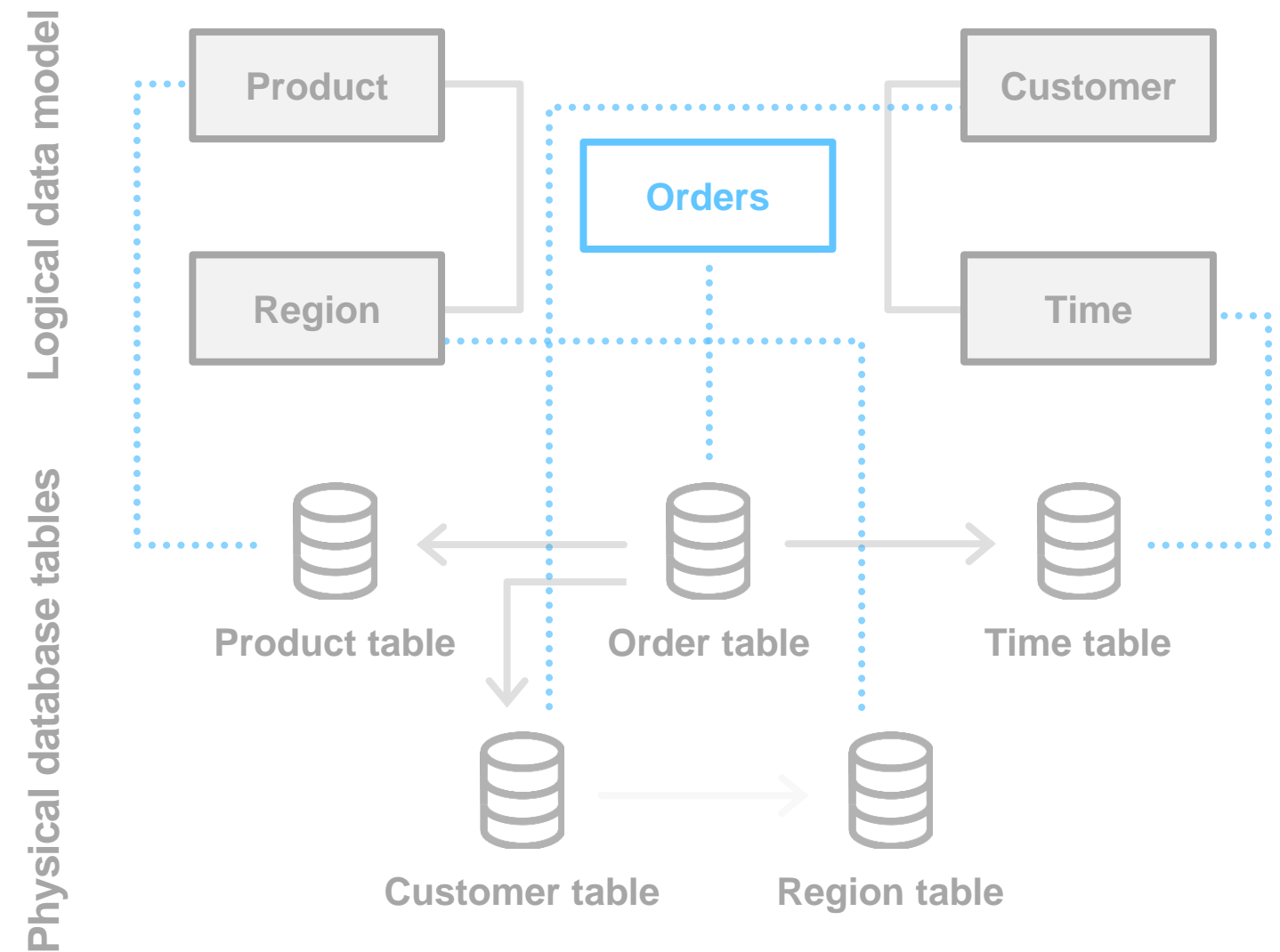


セマンティックレイヤーは、データガバナンスを可能にするビジネスルールと定義の単一のセットです。これにより、唯一真実のソースが提供され、すべてのユーザーが自動的に使用しているデータの正確性を信頼できるようになります。

機能概要：オートデータリファインメント

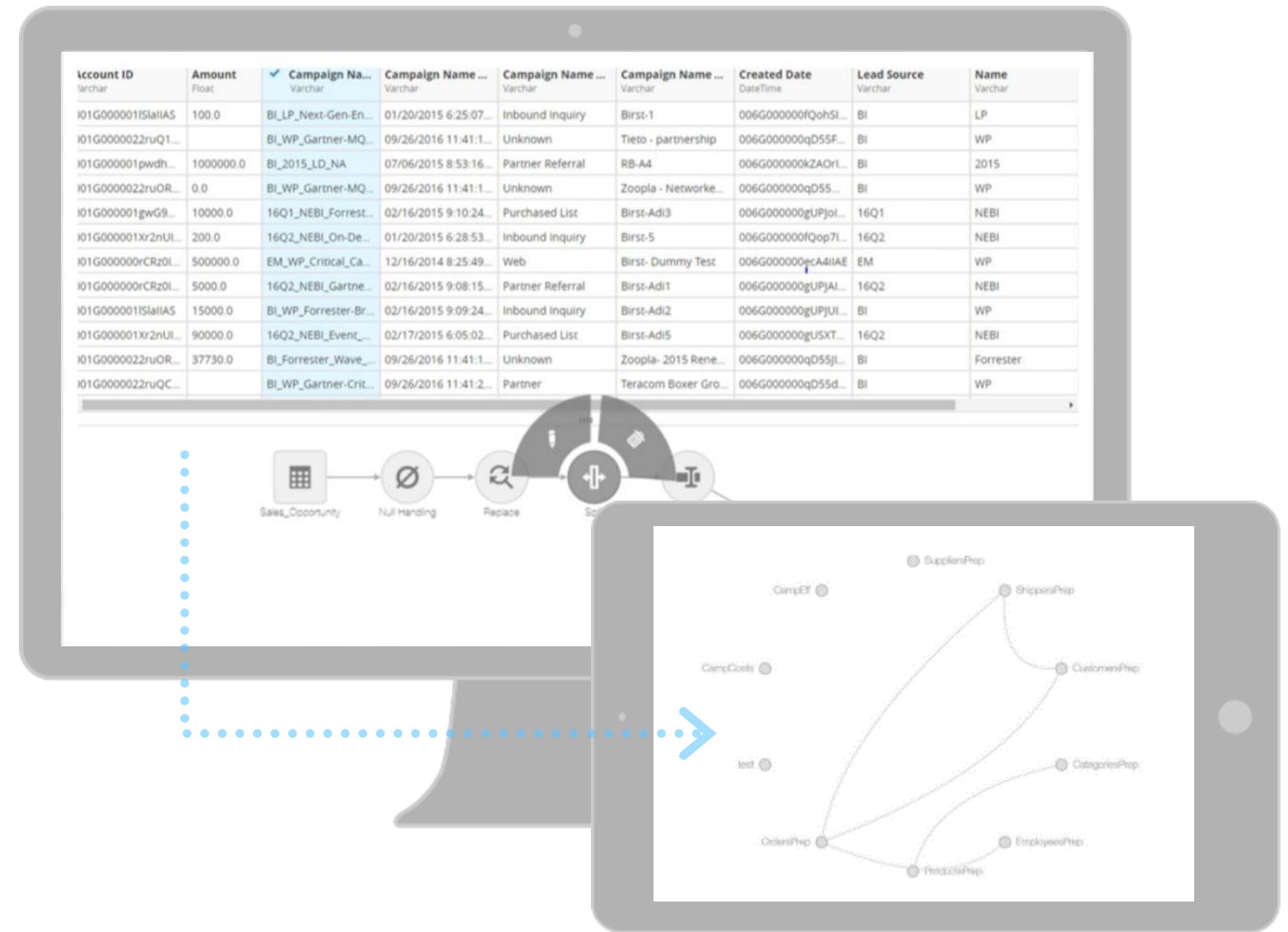


機能概要：ライブアクセス



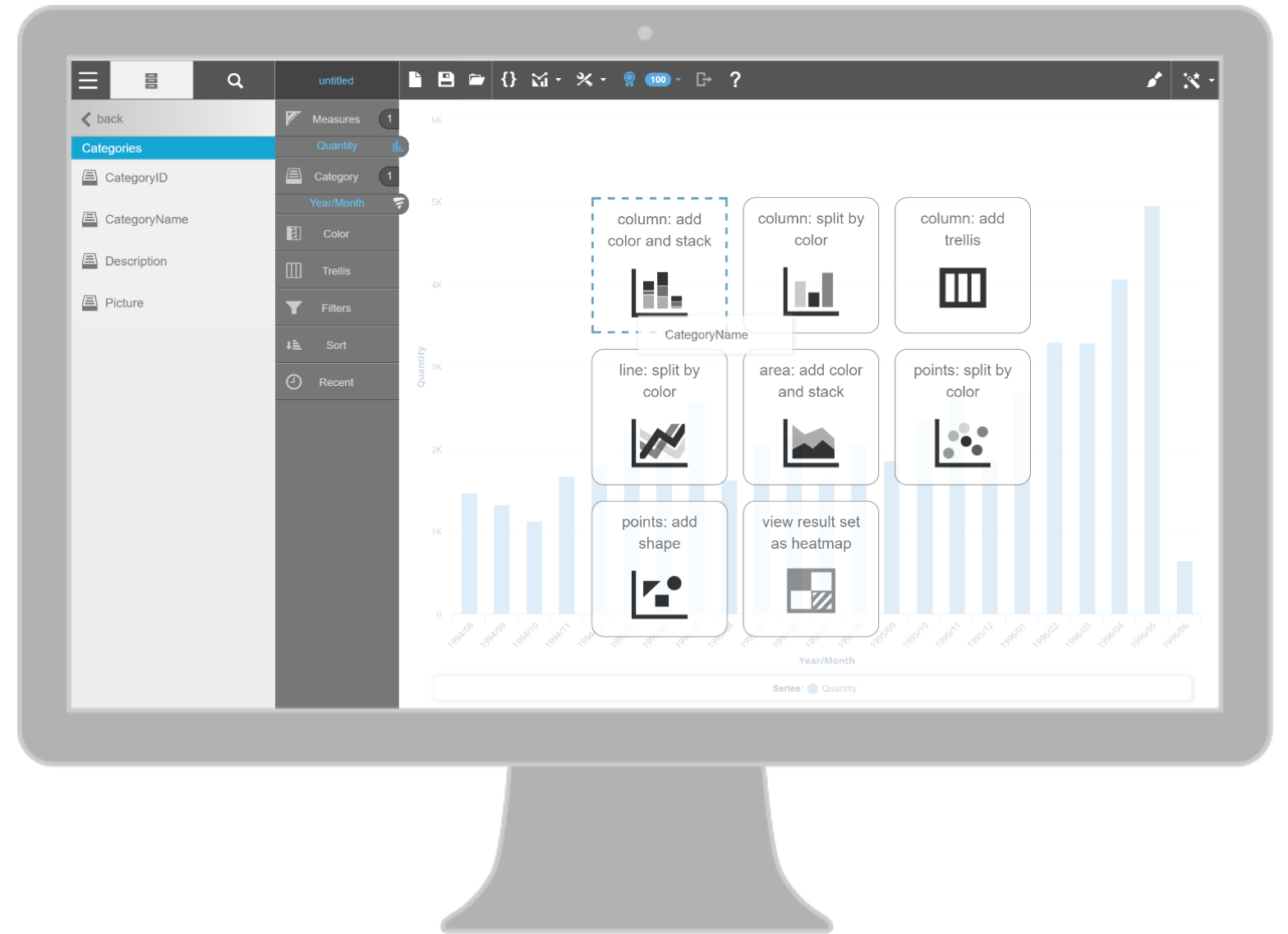
Birstは、エンタープライズ・データウェアハウス、データマート、データレイクなどのデータソースを直接照会するライブ・アクセス（またはリアルタイム問合せ）機能を提供します。

機能概要：エンドユーザデータ準備（オプション機能）



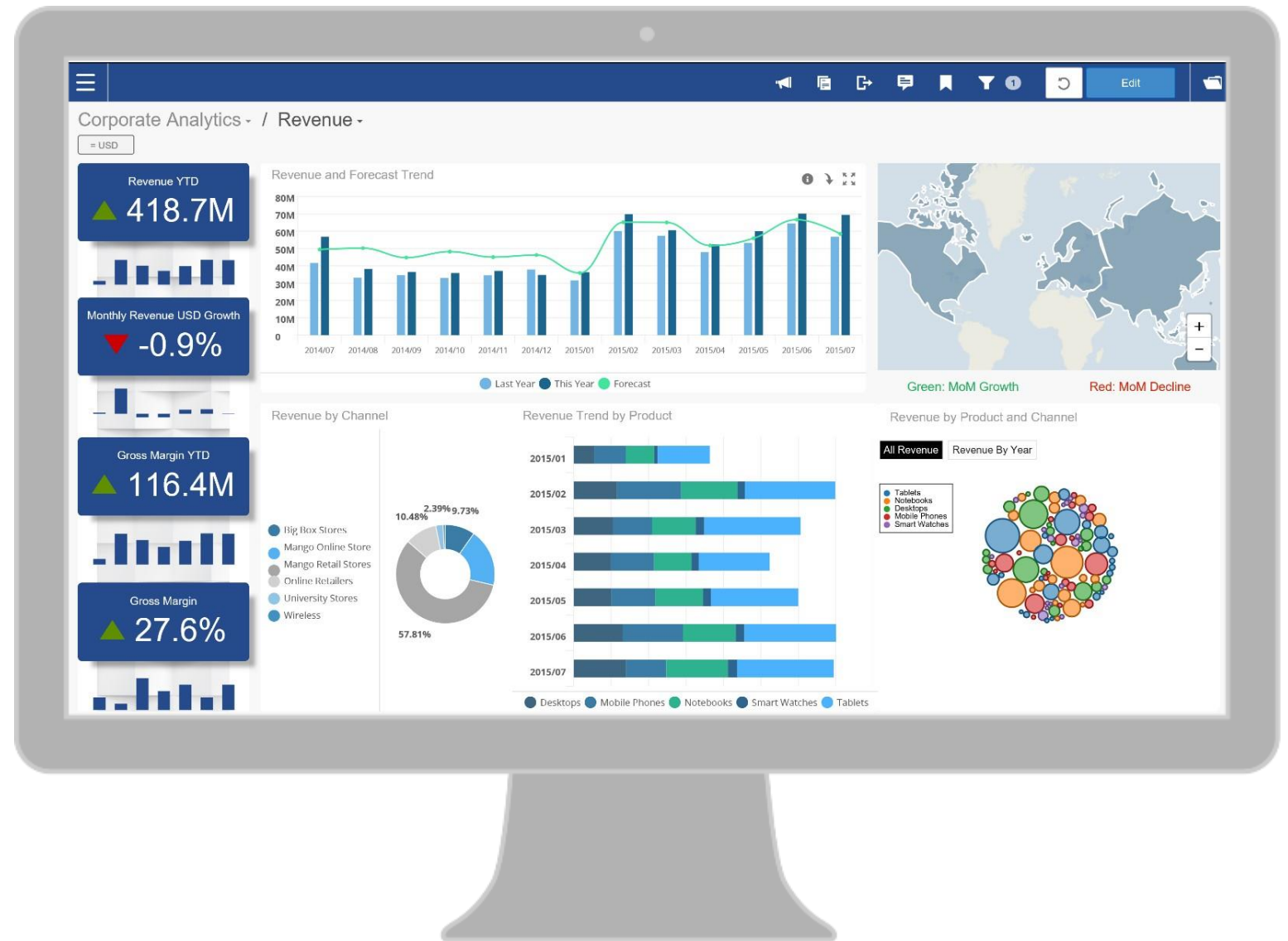
セルフサービスのデータ準備機能は、管理されたデータディスクバリエーションを可能にします。これにより、IT部門は各部門や個人に個別のデータフィードを提供する必要がなくなります。Birst Connected Data Prepは、ETLの力を借り、非常に簡単なプロセスを使用してビジネスユーザーの手に渡します。

機能概要：ビジュアライザー



Birstは、ドラッグ&ドロップやダブルクリック、オートコンプリート検索、ガイド付きビジュアライゼーション、ビジュアルフィルタリングなどのユーザーフレンドリーな機能を使用して直感的にデータを検索する機能を提供します

機能概要：ダッシュボード



Birstのインタラクティブなダッシュボードにより、ユーザーはドラッグ & ドロップで簡単にダッシュボードを作成できます。BirstダッシュボードはHTML5でレンダリングされるため、自動的にサイズ調整されたレスポンシブルなユーザーエクスペリエンスを提供します。



infor

TM