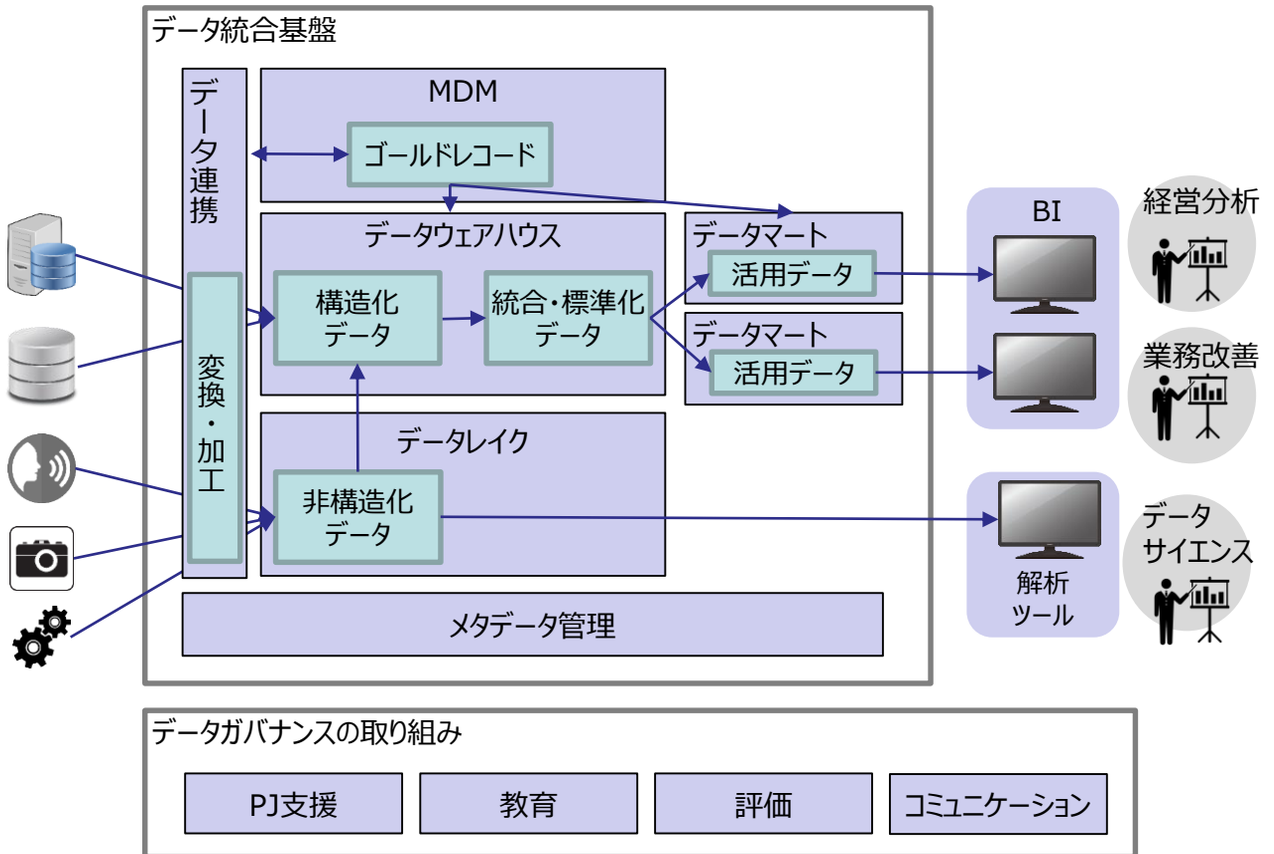


# データマネジメント実行支援サービス

～ データ統合基盤の導入と維持管理するための全般支援 ～

## データ統合基盤の導入とその維持管理

IoTやAI、デジタル技術の発展や、事業の拡大、経営管理の高度化といった中で、企業が管理しなければならないデータが爆発的に増大しています。これらのデータを適切に管理し、ビジネス価値を生み出すには、さまざまなデータを統合して管理する基盤と、それらを導入して維持管理するためのデータガバナンスの取り組みが重要となります。



\* MDM : モバイルデバイスマネジメント

## データ統合基盤の導入・維持管理の難しさ

全社規模のデータ統合基盤の構築は、さまざまシステムに影響が出ることが想定でき、また、規模が大きくなるため、スモールスタートやフェイズを分けながら推進するパターンが多いでしょう。

しかし、その結果として、

- ・ スモールの状態から脱却できない。
- ・ 拡大したが、PJの収集がつかない。終わらない。
- ・ PJがツギハギで、必要なデータが繋がらず使えない。

といったような話が聞かれます。

なぜ、構想や計画で綿密に描いていたデザインが、実装段階で崩れていくのでしょうか。

データ基盤のそれぞれの特長をとらえたアプローチと相互関係の影響を理解して推進できる人材の不在が、大きな要因と捉えています。

全体俯瞰と詳細アプローチに関するノウハウをもったデータアーキテクトは、何十というプロジェクトを経験して育ちます。しかし、一つ一つのプロジェクト自体が何年もかかるため、経験値の高いデータマネジメント専門家は少ないと感じています。

## データ統合基盤の導入と維持管理するための全般支援

QUNIEは、さまざまな業種のデータに関するノウハウと明確な手順を保持しており、どのようなお客様のお悩みにもお応えし、データマネジメントのあるべき姿と、その実現をお手伝いをさせていただきます。

施策	概要	手順（一例）
MDM導入	MDM導入計画から実装 ・運用支援	・MDM導入目的、計画、方針、RFP、MDMツール選定、要件定義・設計、運用、ルール
データHUB導入	データHUB導入計画から 実装・運用支援	・HUB導入目的、計画、方針、RFP、ETLツール選定、要件定義・設計、運用、ルール
情報系データ基盤 導入	情報系データ基盤導入 計画から実装・運用支援	・データレイク、DWH、DM要件、アーキテクチャ、 導入計画、方針、RFP、要件定義、活用支援
メタデータ管理支援	メタデータ管理導入計画 から実装・運用支援	・メタデータ管理目的、情報資源整備、用語集、 メタデータモデル、ツール選定、運用プロセス
データモデリング支援	データモデリング計画から 実装・運用支援	・データモデリング計画、データモデリング規約、 データモデリング教育、レビュー支援
データガバナンスの 取り組み支援	データガバナンスの 実行支援	・データガバナンス規約策定、マニュアル策定、 教育、会議体運営、DM評価、各PJ支援

## Why QUNIE ?

QUNIEでは、グローバルなデータマネジメント知識体系に精通し、戦略的な視点と豊富な経験をもったデータの専門家が、データマネジメント推進をご支援いたします。

高度のスキルを持った データアーキテクトが ご支援	中長期視点でのデータ配置やデータ構造設計は、非常に難易度が高く、高度のスキルを持ったデータアーキテクトが実施する必要があります。未熟な人材のデザインでは、無駄なコストを支払うだけでなく、ビジネスチャンスを逃すなど非常に大きなリスクがあります。
データマネジメントの 豊富な経験と知識	データに関するさまざまな施策を提供できるノウハウを保持しており、お客様のご要望にあわせて、最適解をご提示いたします。
実現するための さまざまなサービス	データマネジメントを具体化し、推進していくためのさまざまなサービスを提供しています。お客様の状況に合わせたサービスを選択することで、競合他社に負けないデータを資産化できる力を身に付けていただくことができます。

株式会社クニエ

〒100-8101 東京都千代田区大手町2-3-2 大手町プレイス イーストタワー11F

TEL: 03(3517)2292 FAX: 03(3517)2293

Email: info@qunie.com <https://www.qunie.com>