

データ総研のMDMソリューション

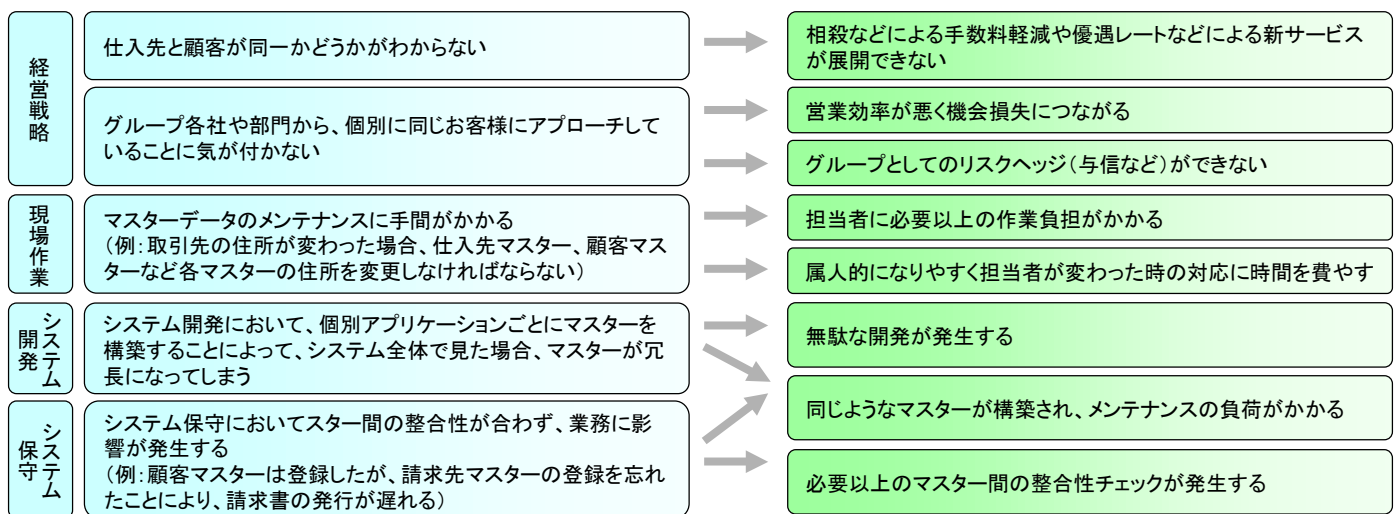
CATALOG

「経営課題・業務課題への迅速な対応」と「将来拡充への柔軟性」を実現する
データ総研のMDM（マスター・データ・マネジメント）ソリューション

ビジネス活動における様々な問題点を解決する『マスター統合』

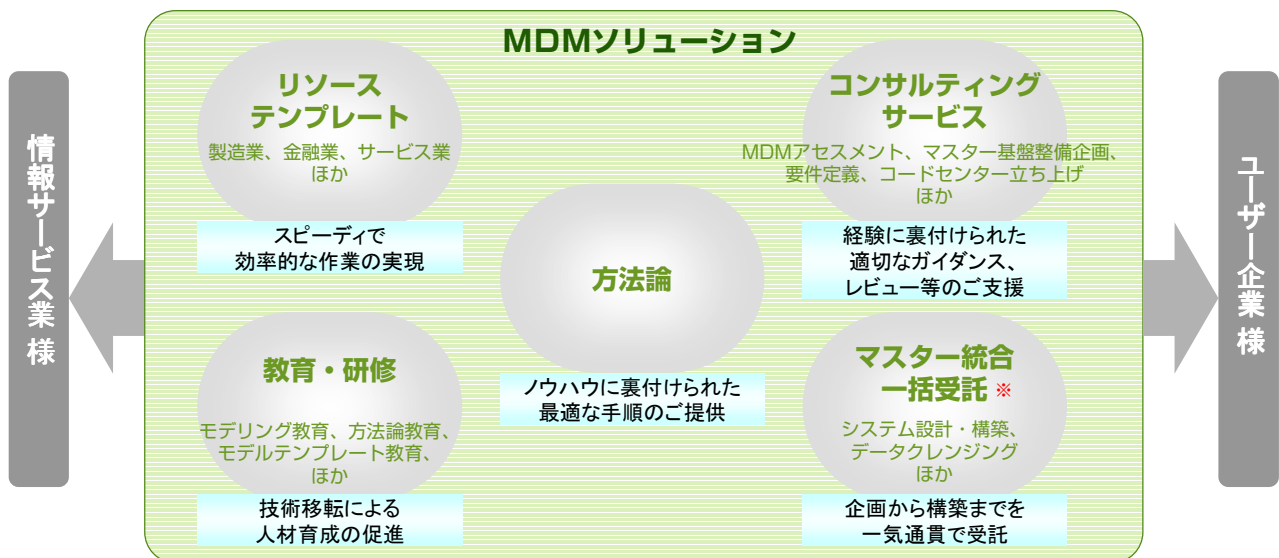
ビジネス活動においては、経営戦略視点（CRM、SCM、集中購買・共同購買、在庫削減など）、現場作業視点、システム開発視点、システム保守視点など、多様な目的があります。これらの目的を達成するためには、広範囲にわたるデータの活用や、効率的なデータ管理が必要となりますが、その実現のためには、様々な問題点があります。この問題点を解決するために、共通して言えることが『マスター統合／コード統一』です。

【問題点の例】



MDMソリューションの構成要素

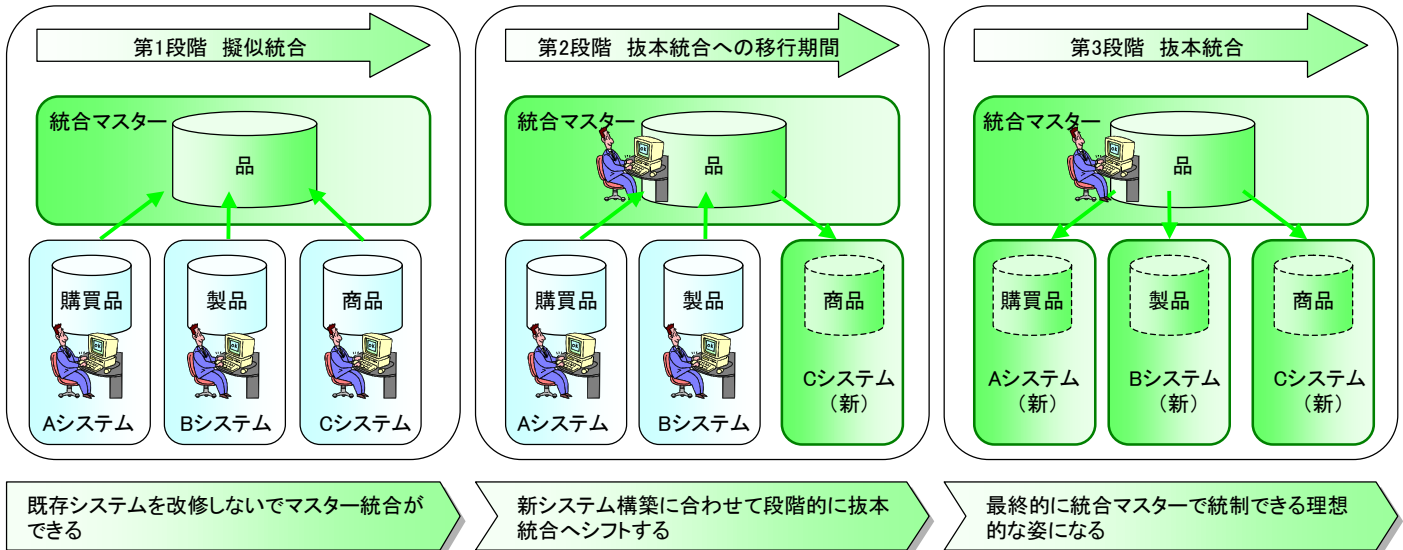
データ総研の提供する『MDMソリューション』は、確かなノウハウに基づいた方法論を中核として、MDM構築をサポートするトータルサービスです。お客様のニーズに応じて、コンサルティング、教育・研修、システム設計・構築を含めた一括受託などのサービスをご提供いたします。



※一括受託サービスは、パートナー会社と共同でご支援いたします

『段階的移行』による早い・安い・うまいマスター統合

MDMソリューションのポイントは、対象マスターを絞り、既存資産を利用した『擬似統合』から始め、『抜本統合』へ段階的に移行することです。



対象マスターのターゲットを絞り、コンパクトなマスター統合の実現

コード統一／マスター統合に関する実績

データ総研は、これまでに約800件のコード統一／マスター統合プロジェクトをご支援しています。その中で培ってきたノウハウに基づき、MDM構築をご支援いたします。

| No | 事例 | 目的 | 支援内容 |
|----|--------------------------------------|---|---|
| 1 | グローバルSCM実現へ向けた商品マスター抜本統合 (総合電子機器製造業) | ・グループ企業全体へのERP導入にあたり、グローバルSCMの実現とグループ企業間での商品レベルの未実現利益相殺を実現するために、商品コードの統一を行う。 | ①コード、マスター構造に関する現状調査、課題/問題の検討、解決案提示、新コード体系方針案の作成 (新コード体系の考え方、名称付与基準等) ②コード統一に関するユーザの調整、合意形成支援 ③物理設計、名寄せ方式、移行方式案の策定 |
| 2 | 対象範囲を絞ったステップバイステップの擬似統合 (自動車部品製造業) | ・顧客のグローバル進出に伴った厳しい要求や、需要変動への迅速な対応が求められる中、コードセンターを立ち上げ、マスター整備を推進することで、製品管理におけるマスター不統合による問題を解決する。 | ①現状のデータ構造、および現状の課題、を踏まえた上で、「あるべきマスター案」を作成 ②擬似統合のステップ別の対象範囲、及び各ステップにおけるコードセンターの役割を含めた実施計画を作成 |
| 3 | 他社事例報告を交えた現状アセスメント (電気製品製造業) | ・コード不統一による問題の解決、DWHでの情報活用実現を目指し、コード・マスターの実態把握、および課題解決を含めた整備計画を立案する。 | ①コードアセスメント実施 (レポート作成、他社事例とコード管理のポイント報告、自社管理状況の分析と課題抽出、今後の進め方に関する提案) |
| 4 | データクレンジング対象抽出を含むマスター整備方針の設計 (食品製造業) | ・現行システムのマスターデータに含まれる問題 (データ構造、品質)が、新システムへの移行にあたり致命的な障害にならないよう、対策を講ずる。 | ①ERP導入を念頭に置いた、マスターデータ整備方針の設計 (概念データ構造図作成、データクレンジング対象の抽出、分析、対策の検討)。 ②再構築のシナリオに基づいた、データ系整備の作業展開を設計 |

お問合せ先: 株式会社データ総研 営業担当 TEL: 03-5695-1651 / E-Mail: crm@drinet.co.jp

株式会社データ総研 表取締役社長 黒澤 基博

1985年創立。データ設計と標準化に特化したITコンサルティングファーム。データ中心アプローチ(DOA)のパイオニアとして知られる。PLAN-DB®、PLAN-CODE®をはじめとする設計技法や開発方法論をベースに、わが国のリーディングカンパニー254社を支援。現在779件を超えるデータ仕様ライブラリを有する。東京都中央区日本橋小伝馬町4-11サンコービル TEL:03-5695-1651 FAX:03-5695-1656 http://www.drinet.co.jp