

お客様との共創を目指したエンタープライズアーキテクチャ(EA)に基づくソリューションサービス

松岡恭正* 野村 徹*
 村田幸久* 上野浩一郎**
 藤原良一*

Customer Oriented Co-Creative Solution Service Based on Enterprise Architecture(EA)

Yasumasa Matsuoka, Yukihiisa Murata, Ryouichi Fujiwara, Toru Nomura, Koichiro Ueno

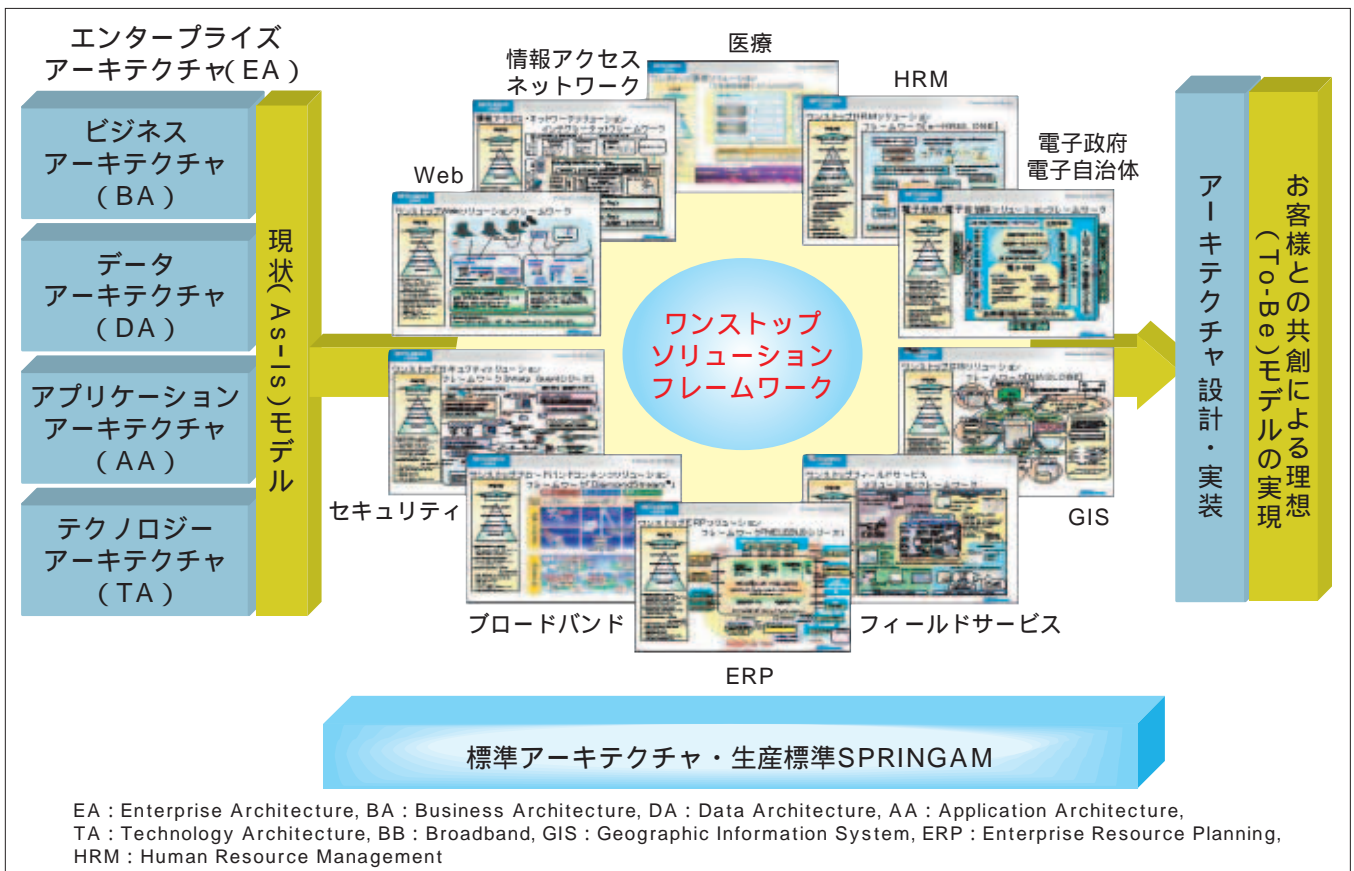
要 旨

経営戦略を推進していく手段として企業情報システムの重要性が増しており、経営戦略とミスマッチのないITマネジメントが求められている。ITマネジメント変革の方法論の一つが、エンタープライズアーキテクチャ(EA)である。三菱電機インフォメーションシステム事業推進本部では、EA手法によってお客様の情報システムを体系的に整理し維持発展させていくためのソリューションアーキテクチャを整備しており、このソリューションアーキテクチャを基に、お客様の情報システムを体系的に革新していくことができる。三菱電機インフォメーションシステムズ(株)

(MDIS)では、お客様との共創を実現するため、10種の業種別フレームワークソリューションにより、業務システムのライフサイクル全般をカバーするワンストップサービスを提供している。また、品質の高い情報システムを構築するための体系化された生産標準^{注1)} SPRINGAMを保有しており、EAの思想を取り入れたアーキテクチャ主導の開発プロセスを整備している。

本稿では、MDISのEA手法に基づくソリューションサービスとシステム適用事例について述べる。

(注1) SPRINGAMは、三菱電機(株)の登録商標である。



EA手法に基づくソリューションサービス

MDISでは、お客様の情報システムの理想モデル実現に向け、情報システムの体系的革新をEA手法に基づいて支援するソリューションサービスを提供している。そのために、分野ごとに実績あるアプリケーションアーキテクチャとして10種の「ワンストップソリューションフレームワーク」を用意している。また、システム構築の標準化基盤として、検証済みのテクノロジーアーキテクチャである「標準アーキテクチャ」と「生産標準SPRINGAM」を整備している。