

ワークフロー、BPM製品の分類



	モデリングツール、 ドローイングツール	電子決裁のための ワークフロー製品	人間操作系を中心 としたBPM製品	自動化処理を中心 としたBPM製品
代表的な製品	Microsoft VISIO Xupper など	Notes WebCADDY など	Innova Process Navigator	BEA WebLogic IBM Websphereな Vitriaなど
モデリングの範囲	人間操作系も自動化 処理も含めたビジネ スプロセスをモデリン グ	電子決裁の稟議ルー トのみをモデリング	人間操作系も自動化 処理も含めたビジネス プロセスをモデリング	自動化処理のプロ セスをモデリング。 人間操作系に記述 も可能。
システム化の範囲	システム化はできない。 BPELを生成してEAIサー バに入力することも 可能。	システム化されるの は、起案・承認・差戻 しなどの決裁処理の み。	各アクティビティの処 理はVBScriptとして開 発。画面を伴わないア クティビティの自動実 行も可能。決裁処理 については自動生成。	WSDLで記述された 外部のWebサービス を呼び出すプロセス を自動実行。業務 は外部にWebサービ スとして開発。
シミュレーションと モニタリング	プロセスモデルのシミュ レーションは可能。	電子決済のモニタリ ングのみ可能。	プロセスモデルのシミュ レーションは可能。プロ セスのモニタリングも 可能。	プロセスのモニタリ ングは可能。
適用分野	業務分析	庶務系申請や稟議 などの電子決裁	人間操作系を中心と する業務システムの構 築と業務改善	各業務システム間 のデータ連携や自 動化処理の連携

ワークフロー、BPM製品のポジショニング

