Struts	Strutto-comig.xim cの画面造物の自立、バカナエノが成化す。
Siruis	歴史が古い分、Strutsを使用したシステムもたくさんあるが脆弱性の発見により別のフレームワー
	クに移行するユーザーが増えている。
	Java標準仕様のフレームワークで ServletやJSP、EJPやJava各種のAPIなど企業システムの構
JavaEE(EnterpriseE	築に必要な機能がまとめて提供されている。
dition)	スタンダードなJavaによる安定感のあるWebアプリケーションの開発を行いたいのであれば
	JavaEEがオススメ。
	Strutsを使った開発では設定ファイルの設定が煩雑になりがちだが、SAStrutsでは設定ファイル
SAStruts(SuperAg	の自動生成機能により、設定ファイルの設定作業に必要な時間が大幅に軽減される。
ileStruts)	また、プログラムの書き換えにはアプリケーションサーバーの再起動が必要な場合が多いが、
ilestruts)	SAStrutsのホットデプロイ機能により再起動なしに実行できる。
	Rubyの「Ruby on rails」、Pythonの「Django」に大きく影響を受けたフレームワークで軽量かつ高
PlayFramework	い生産性が特徴。JavaのWebアプリケーションの標準使用である J2EEに準拠しておらず、
FlayFlaillework	ServletやJSPを使わずに新しいアプローチでアプリケーション構築をお行うことができる。
	Service Puorを使わずに刺しいアプローアでアプリケープョン情楽をあれてとかできる。
	オブジェクトの関連付け、生成、登録などを管理する「Coreモジュール」、Javabeansなどへのア

StrutsはMVCモデルを採用したフレームワーク。独自の特徴として、Actionクラスと

クセス機能を提供する「Contextモジュール」、MVCモデルでの開発を提供する「WebMVCモ ジュール」など7種類のモジュールで構成されている。 SpringFramework また、SpringはWebアプリケーションだけではなく、Javaプラットフォームで動作するアプリケー

struts-config xmlでの画面遷移の管理、入力チェック機能等。

ションに適用することができる