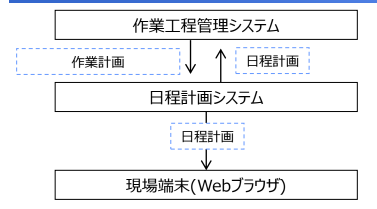
## 日程計画システム

業種	製造業・鉄鋼
ソリューション	スケジューリングシステム

## システム概要



## 体制•組織図



プロジェクト概要	
目的	正確かつ高速な日程計画システムの構築
概要	作業員を考慮に入れた日程計画の立案 実績を考慮した再計画の実施 作業員のスケジュールを変更してシミュレーション を行う機能の実装
導入効果	作業員の稼働スケジュールを加味したスケジュー リングを行えるため、部品納期達成率(納品期 日の順守率)が大幅に向上した
対象フェーズ	要件定義~技術検証~設計~製造~導入~ 保守
人員規模	2~6名/18か月(保守は継続中)
開発環境	C#.NET, ASP.NET, WindowsServer2008R2, Windows7, Oracle11 g
特殊技術 (パッケージ)	IBM ILOG Gantt Chart
KTSの役割	エンドユーザと要件定義、設計、開発、導入支 援、及び、ソフトウェア保守

