

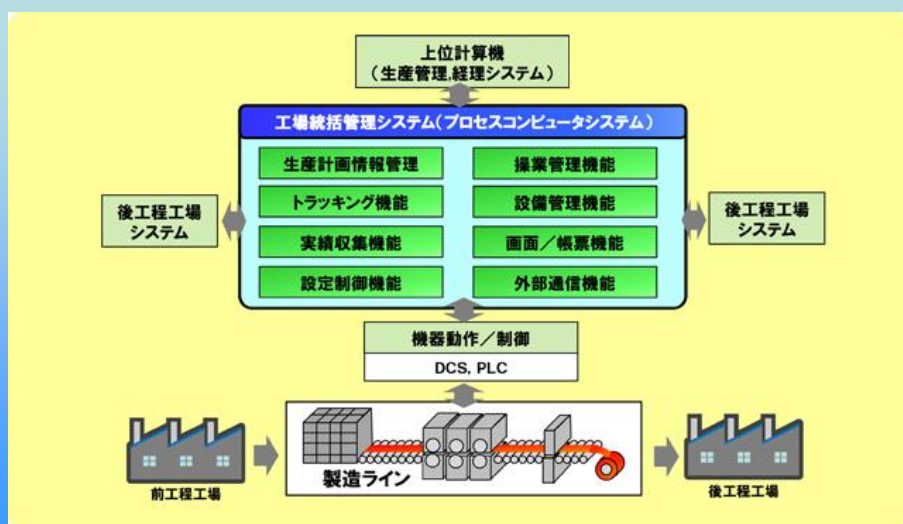
# 産業向けシステム

## 概要

当社・情報システム部門は、母体である(株)神戸製鋼所のコンピュータ部門の一部が分離して発足しました。製鉄所の制御系コンピュータシステム分野を中心に情報処理、通信と制御・監視技術を結合し、高信頼性を有するシステムをインテグレートしてさまざまな分野のお客様に納入しています。コンピュータシステムの設計、構築、据付調整から納入後の運用保守サービスまで、システムにかかわる役務を一貫してお客様に提供いたします。

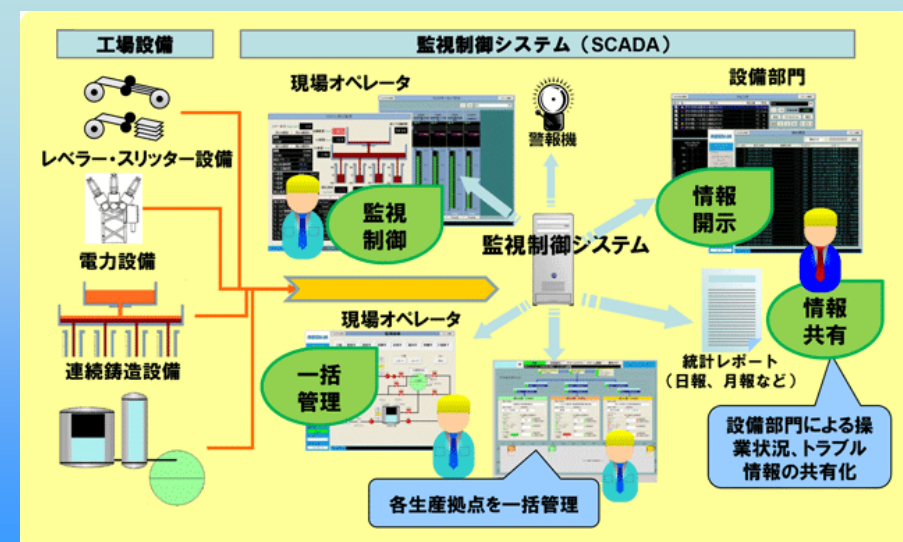
## 実施事例

### 工場統括管理システム（プロセスコンピュータ）



製造業の大規模工場全体を統括管理するプロセスコンピュータシステム、生産実績管理システムの新規構築・更新を数多く経験しております。過去の経験から、お客様に最適な高品質・低価格のシステムを提供することを目指しています。

### SCADAパッケージ（監視制御システム）

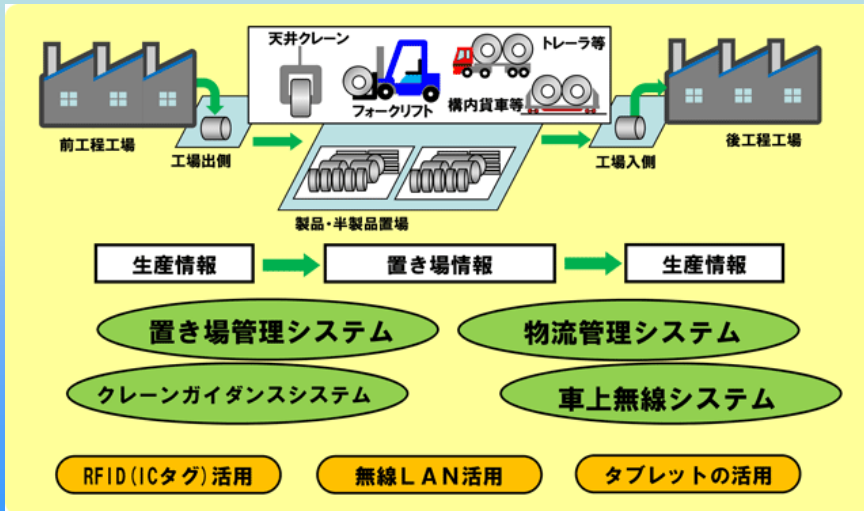


製造業の中小規模工場の自動運転、実績収集、管理等を実施するコンピュータシステムを実現するために当社ではSCADAパッケージを活用して提供しています。お客様に高品質・低価格のシステムを提供することを目指しています。

# 産業向けシステム

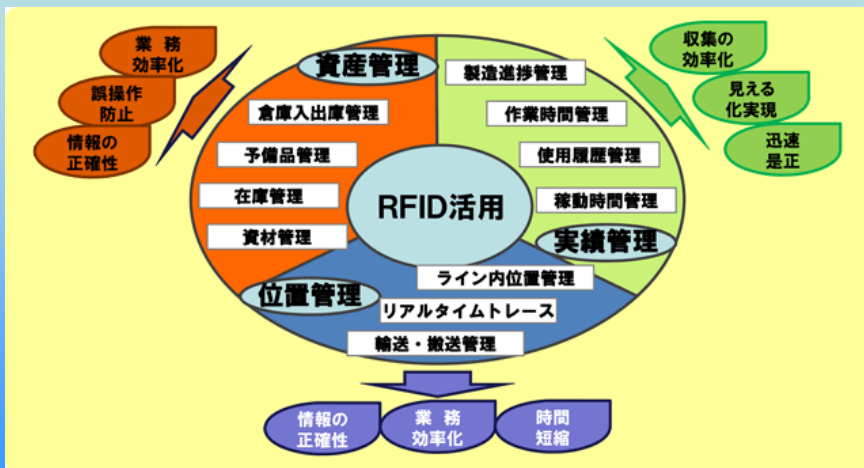
## 実施事例

### 物流管理への取り組み



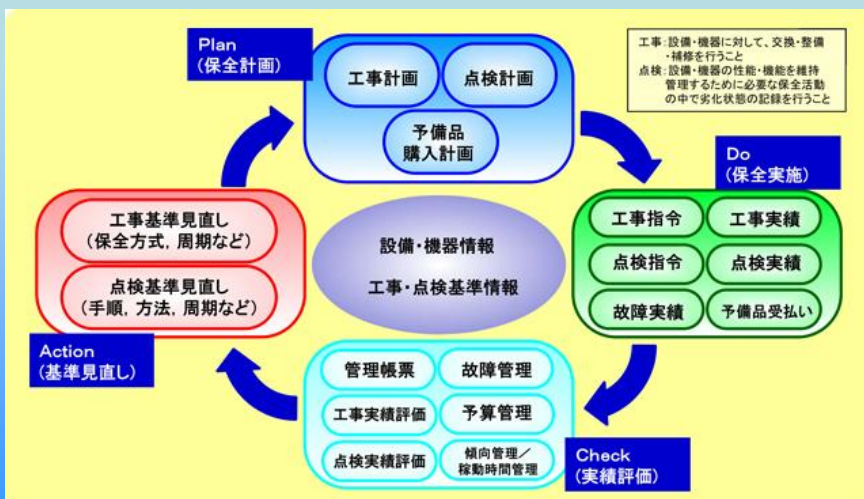
製造業における原材料、半製品、製品の置き場やクレーン等の物流管理と現品管理を行うための在庫管理システム、クレーン端末の構築を実施しています。お客様に工場に合わせた最適なシステムを提供することを目指しています。

### RFID (ICタグ) 活用の取り組み



当社では、RFID (ICタグ) を活用したシステムの構築に取り組んでいます。お客様のニーズに合わせて最適な使い方やシステムを提供することを目指しています。

### 設備保管理支援システム



製鉄所の設備保全業務をサポートするための設備保管理システムを構築しています。お客様のニーズに合わせた最適なシステムを提供することを目指しています。