

# 金属製品製造ライン製造管理システム

## 機能概要

用途 金属製品製造ライン製造管理システム

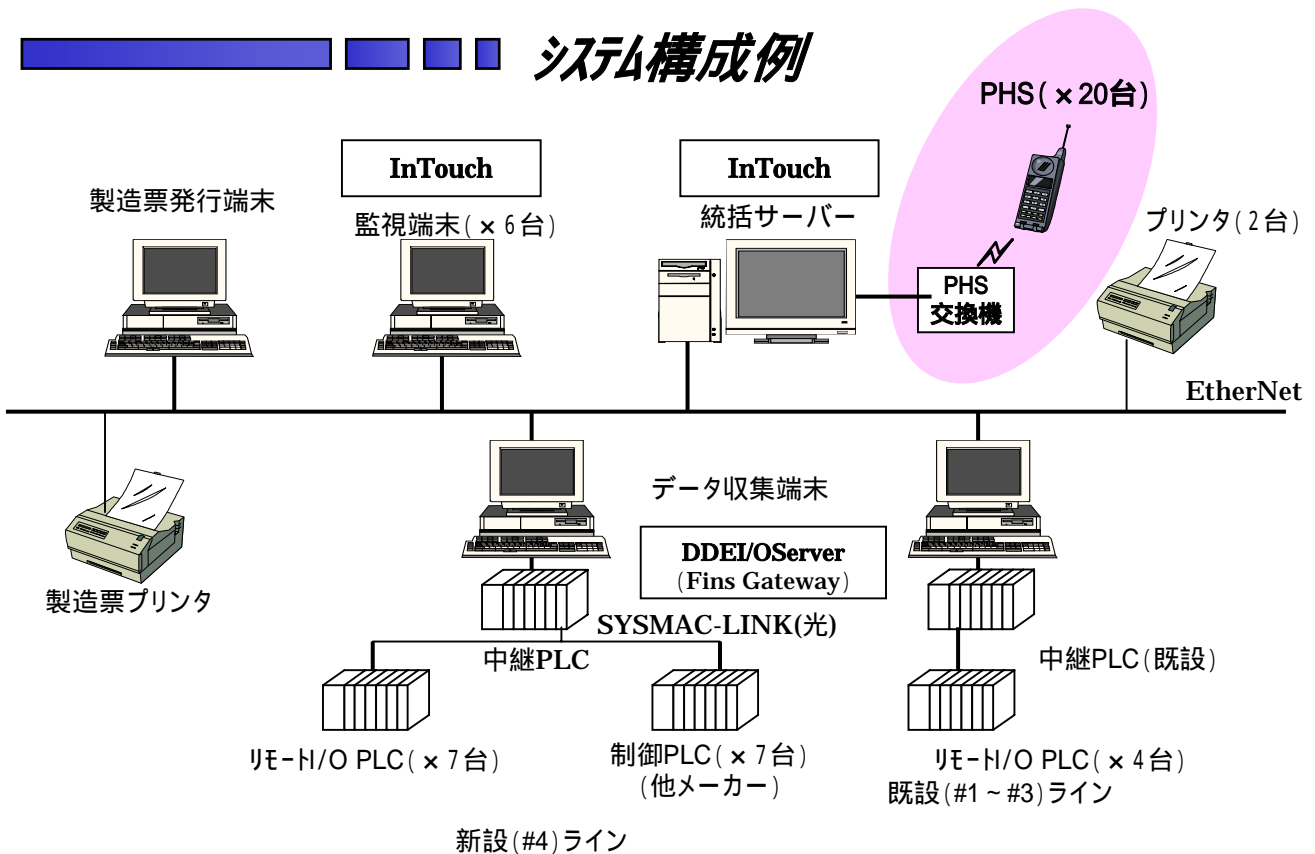
### システムの特徴

- (1) 設備稼働情報，異常情報伝達のスピードアップによる生産性の向上、品質向上
- (2) 集中管理化により、巡回点検業務からの開放による省力化

### パッケージ活用のポイント

- (1) InTouchで検出した設備稼働異常情報を、PHS、イヤーマイクを利用して、工場の騒音の激しい中でシステムとオペレータ、オペレータ間にスムーズに連絡

## システム構成例



## 主な機能

- ( 1 ) 設備稼働状況監視  
InTouchにより、製造ライン設備の稼働状況、異常内容を把握。
- ( 2 ) 生産実績管理  
生産量、ロス率、設備稼働率をリアルタイムに収集することにより、生産状況変化にオペレーターが瞬時に対応可能。  
また、毎日の実績管理用の帳票を出力。
- ( 3 ) 情報連絡  
製造ラインの異常情報を、PHSを通して工場内騒音職場のオペレーターにもタイムリーに連絡することにより、監視業務の効率化及び設備休止時間の低減。
- ( 4 ) 品質管理  
検査機器でのNG数、NG要因をリアルタイムに把握し、早期に対処可能

---



キヤノンシステムソリューションズ株式会社

エンジニアリングシステム事業部

【東京】 〒108-0073 東京都港区三田3-11-34 センチュリー三田ビル  
TEL: 03-5730-7132 FAX: 03-5730-7134

【大阪】 〒530-0004 大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6 新ダイビル  
TEL: 06-4799-8923 FAX: 06-4799-8062

<http://www.canon-sol.co.jp/wonder/>

e-mail : [info-sw-sales@canon-sol.co.jp](mailto:info-sw-sales@canon-sol.co.jp)