

## 日本精工株式会社様 導入事例

フレキシブルな勤務パターンをシステムに反映。  
さらに、Web化によりリアルタイムで就業管理を実現。

MOTION & CONTROL  
**NSK**



LYSITHEA  
リシテア

リシテアシリーズは、「リシテアJob/Cost」を中心に、従業員フロントにおける人事戦略、人事系届出・旅費等の業務コンポーネント群を総称したパッケージソフトです。



# 日本精工株式会社 (NSK) 様

国内NO.1ベアリングメーカーとして、高い技術力とグローバルネットワークで世界中のお客様に貢献し続けているNSK。

そうした活動のベースを支える各工場の人員管理の計画性向上、就業管理の効率化を図って行くために、導入されたのが『リシテア』です。

## リシテア導入ルポ

### 1. 約25年間OMRによる就業管理であった…

さまざまな勤務形態が存在し、更に事業所ごとの勤務ルールがあるため、各現場の管理者にとって負担となっていました。もちろん、OMRシートを回収・チェックし、本社へ送る工場総務も作業が煩雑で管理工数が大きかったし、人員管理が事後把握でしか行えない。そこで、98年から『LYSITHEA(リシテア)／就業(クライアント・サーバ版)』を、主要10工場に順次導入していきました。

### 2. 一層の「従業員サービス」向上のため、イントラネット版へ移行

ここ数年、特に本社ではホスト(自社開発)勤務管理システムにさまざまな新しい機能の追加要望が出てきたこともあって、ホストへの負荷が予想以上に大きくなってきました。また、使い勝手の面でも幾つかの改善を求められていたこともあり、01年にイントラネット対応の「リシテア／就業web-lite」へのリプレースを決めました。

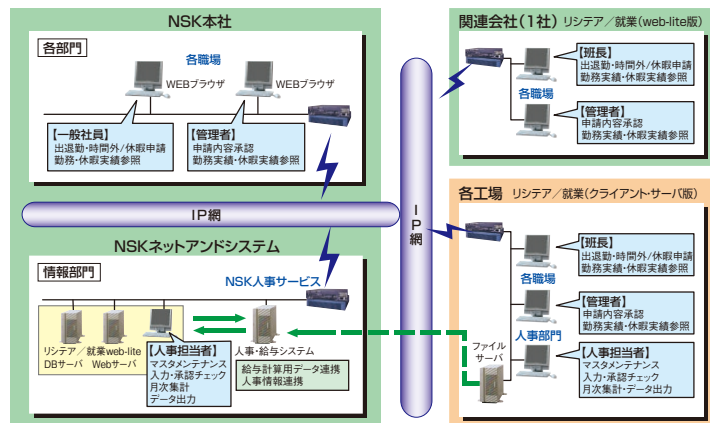
### 3. エンドユーザ志向のシステム構築を貫く

「当初は不慣れによる操作上の戸惑いも多少あったものの比較的スムーズに新システムに移行できた」という小澤氏の言葉通り、何の問題もなく現場に受け入れられた今回は、とにかく入力の手間を減らし、自動計算を増やすことで操作性を高めるなど、エンドユーザ志向のシステム構築を行いました。最大のメリットは、リアルタイムで情報が得られるという点。今ではエンターキーを押すだけでさまざまな就業情報が得られます。

### 4. 労働時間などの就業情報の分析にも役立てたい

現在、混在している就業管理システムを統合するため、各工場や関連会社に、随時「リシテア／就業web-lite」の展開を計画。システムを通じて得られた就業データを分析することで、労働時間などの状況を明らかにし、より良いルールづくりに役立てていけないかと考えています。最後に、NSK様から、日立システムのSEの方は、技術面だけではなく勤務体系や勤務ルール、人員管理などにも精通していることに驚かされましたのご評価を頂いております。

## システム構成



NSK人事サービス株式会社  
取締役 給与厚生事業部長  
竹重 毅彦 様



NSK人事サービス株式会社  
給与厚生事業部  
小澤 典文 様



NSKネットアンドシステム株式会社  
システム設計開発部 プロジェクトマネージャー  
山崎 真一 様

- 商号 日本精工株式会社
- 会社設立 1916年11月8日(大正5年)
- 本社所在地 〒141-8560東京都品川区大崎1-6-3(日精ビル)
- 業種 機械
- 従業員数 6,438人(2003年3月31日現在)
- 適用業務 就業管理

※本事例の内容は2010年9月以前の情報です。※LYSITHEA、リシテアは、株式会社日立ソリューションズの登録商標です。※その他、本文中の会社名、商品名は各社の商標、または登録商標です。※本文中および図中では、TMマーク、®マークは表記していません。※製品の仕様は、改良のため、予告なく変更する場合があります。※本製品を輸出される場合には、外国為替及び外国貿易法ならびに米国の輸出管理関連法規などの規制をご確認の上、必要な手続きをお取りください。なお、ご不明な場合は、当社担当営業にお問い合わせください。※本文中の情報は、事例作成時点のものです。



本事例のwebページはこちら

[www.hitachi-solutions.co.jp/lysithea/case17/](http://www.hitachi-solutions.co.jp/lysithea/case17/)

