



顧客事例

武田アイルランド、Infor EAMでコンプライアンス実現



早見表

ソリューション：EAM

製品：Infor™ EAM Enterprise

業界：化学 & ライフサイエンス

国：アイルランド共和国

「Infor EAMを使用することで、リアルタイムで正確なデータ分析とそれに基づく変更が可能になり、リーンメンテナンスを実現する仕組みを構築することができました。EAMは非常に柔軟性が高いため、非常に規制の厳しい製薬業界であっても、バリデートされた環境でデータベースの整合性を保ちながら革新的なアプローチを適用することができます。」

武田アイルランドLimited
メンテナンスマネージャー
Anthony Cantwell氏

会社概要

武田アイルランドLimitedは、武田薬品工業株式会社の100%子会社であり、欧州及び米国市場向けの製品を製造しています。アイルランド共和国ウィックロー州ブレイに拠点を置く同社は、1999年9月にプロプレス/Amias高血圧処方箋薬の出荷を開始。その後まもなく同社の最大の売上を占める消化性潰瘍薬であるランソプラゾールを発売しました。同社について詳しくは www.takeda.com をご覧ください。

インフォアジャパン株式会社 〒163-1035 東京都新宿区西新宿3-7-1 新宿パークタワーS35階
電話：03-5339-4711 FAX：03-5339-4700 japaninfo@infor.com www.infor.jp

Copyright 2013 Infor. 著作権所有。本書に記載されている言語表現およびデザイン記号はInforおよびその関連会社ならびに子会社の商標または登録商標、あるいはその両方です。本書に記載されているその他のすべての商標は、対応する所有者の所有物です。本文書は、情報提供のみを目的として配布されるものであり、いかなる事もコミットメントすることではありません。本文に記載の情報、製品、サービスは、予告なしに変更される可能性があります。 www.infor.com

INF1230003-1237381-JA-JP-0213-1

課題

- 電子記録/電子署名に関する厳格な規制(FDA 21 CFR Part 11)の順守
- 効率的にデータを提供し、規模の拡大にも対応し、生産プラクティスを改善し、リーンメンテナンスの要求を実現していける拡張性の高いシステムの導入
- 変化していく業務要件に対応でき、設計変更を容易に行えるシステム

成果

- 電子署名による承認を実装した合理化されたワークフロープロセスによって、年間20,000件の保全作業指示を紙から電子へ移行
- 保全技術者の稼働率が40%から93%へと大幅に改善。さらに計画保全作業と修繕対応作業にかけた時間の割合が40:60から82:18に改善
- 高度なSQLレポートツールを使用し、保全計画表、保全スケジュール表、シフト引継報告書を自動作成することで保全計画者と保全技術者が管理作業に割く時間を1日あたり2.5時間削減
- リアルタイムに作業オーダーやスベア部品の状況が見える「見える化された工場」となったことで、部門間のコミュニケーションが円滑になり、エンジニアリングのレスポンスタイムも向上
- 月末の在庫補充レポートを待つことなく、使用された部品が直ぐに把握できるようになり、シフト引継会議で部品コスト情報を利用することで、部品の使い方に関する技術者とエンジニアの考え方や行動が改善

「見える化された工場」の画面を見れば、月末の在庫補充レポートを待たずして使用された部品が直ぐに把握できます。シフト引継会議で使用するコストレポートにより、部品の活用が大幅に改善されました。

武田アイルランドLimited、Anthony Cantwell氏