

日本トムソン、事業損益計画策定の効率化とシミュレーション 精度向上に向けてオラクルの予算管理クラウドを採用

日本オラクル株式会社

2016-07-14 11:00

日本オラクル株式会社（本社：東京都港区北青山、代表執行役社長 兼 CEO：杉原 博茂）は本日、ベアリングメーカーの日本トムソン株式会社（本社：東京都港区高輪、取締役社長：宮地茂樹、以下、日本トムソン）が、管理会計・経営管理システム構築のため、オラクルのクラウド型予算管理ソリューション「Oracle Planning and Budgeting Cloud Service」を採用したことを発表します。

日本トムソンは、ニードルベアリング、直動案内機器、メカトロ製品をはじめとする機械要素部品の開発・生産・販売を行っている企業です。社会に貢献する「技術開発型企業」を経営理念とし、中期経営計画 2017「CHANGE & CHALLENGE」を旗印に、さらに存在感のあるグローバルカンパニーとして、「有望市場・戦略製品への経営資源の集中投下」、「製造原価の低減」、「コア技術を活かした開発」、「ROIC (投下資本利益率: Return on Invested Capital) を KPI (重要業績評価指標: Key Performance Indicator) とした経営施策」を進めています。

従来は、販社、工場、本社などの各部門単位で、それぞれ表計算ソフトで売上見込みや実績データなどの集計・計算を行い、販売予測及び、工場別の損益計画などの事業計画を、膨大な工数をかけながら作成していました。その中で、販売施策に対する案件の確度別管理、四半期ごとの工場の生産目標の見直し、海外現地法人を含めた各部門での人員計画・設備投資計画・棚卸資産などの、高度な要件を満たす仕組みを検討していました。

また、予算入力表計算ソフトの管理が属人化し、入力・集計・資料作成の工数が増大、リアルタイムな収集・集計ができていない、分析する軸や視点を変更しながらシミュレーションをする数値分析の自由度が低いことなど課題もありました。そこで日本トムソンでは、経営管理システムを構築するため、「Oracle Planning and Budgeting Cloud Service」の採用を決定しました。

「Oracle Planning and Budgeting Cloud Service」の導入により、リアルタイムな予算収集と配賦計算、シミュレーションによるリカバリープラン立案などによる販売の見通し精度の向上を図り、各工場の生産計画に連携させ、全社的な利益向上を目指していきます。

日本トムソンでは、「Oracle Planning and Budgeting Cloud Service」の以下の特長を評価しています。

- ▶ 損益管理に付随したシミュレーションや、より高度な分析を実現できる仕組みであること
- ▶ データを一元管理し、販売・生産部門が連携できる仕組みであること
- ▶ 複雑な多段階の配賦計算に対応し、業務部門が導入、運用できること

本プロジェクトでは、システムコンサルティングを手がける株式会社システムエグゼ（本社：東京都中央区八重洲、代表取締役社長：酒井 博文）がプロジェクト管理を支援しています。

日本オラクルでは、「Digital AID (デジタル・エイド) by POCO(The Power of Cloud by Oracle)」をキーワードに社会に貢献するクラウド・カンパニーとして、オラクルのクラウドのメリットを最大限に活用いただけるよう推進しています。「Oracle Planning and Budgeting Cloud Service」は経営管理を支えるクラウド・アプリケーションとして簡単かつ迅速に導入することができ、経営企画・財務部門のユーザーにも直観的で分かりやすく、効果的に活用できます。

日本オラクルは、2016年7月27日（水）に、マーケティング、カスタマーサービス、営業、人事、財務部門の業務を支援するオラクルのクラウド・アプリケーションやお客事例の最新情報を紹介するイベント「Oracle Modern Business Experience 2016」を開催します。

「Oracle Modern Business Experience 2016」概要

- ・ 主催： 日本オラクル株式会社
- ・ 日程： 2016年7月27日（水）10時～17時
- ・ 会場： シェラトン都ホテル東京（東京都港区白金台 1-1-50）
- ・ 詳細・登録受付 URL：<http://www.oracle.co.jp/events/mbx/2016/>

*本イベントの内容は主催者側の都合により中止、変更される可能性がありますので予めご了承ください。

参考リンク

- ・ [日本トムソン株式会社](#)
- ・ [株式会社システムエグゼ](#)
- ・ [Oracle Planning and Budgeting Cloud Service 製品概要](#)

日本オラクルについて

日本オラクル株式会社は、オラクル・コーポレーションの日本法人として1985年に設立されました。

「No.1クラウドカンパニー」を目標に掲げ、広範かつ最大限に統合されたクラウド・アプリケーションおよびクラウド・プラットフォーム、ビッグデータから情報価値を創出する製品群の提供と、それらの利用を支援する各種サービスの事業を展開しています。2000年に東証一部上場（証券コード：4716）。

URL：<http://www.oracle.com/jp>

日本オラクル公式ソーシャルメディアチャンネル

- Facebook <http://www.facebook.com/OracleJP>
- Twitter https://twitter.com/Oracle_Japan

オラクルについて

オラクルは、クラウド・アプリケーションおよびクラウド・プラットフォームの広範なサービス群を最大限に統合し提供しています。オラクル(NYSE:ORCL)に関するより詳細な情報については、www.oracle.comをご覧ください。

【本件に関するお問い合わせ先】

日本オラクル株式会社

広報室 斉藤

Tel: 03-6834-4837

Fax: 03-6834-6129

E-mail: pr-room_jp@oracle.com

プレスルーム <http://www.oracle.com/jp/corporate/press/>

* Oracle と Java は、Oracle Corporation 及びその子会社、関連会社の米国及びその他の国における登録商標です。文中の社名、商品名等は各社の商標または登録商標である場合があります。本文書は情報提供を唯一の目的とするものであり、いかなる契約にも組み込むことはできません。

Copyright © 2020, Oracle and/or its affiliates. All rights reserved. This document is provided for information purposes only, and the contents hereof are subject to change without notice. This document is not warranted to be error-free, nor subject to any other warranties or conditions, whether expressed orally or implied in law, including implied warranties and conditions of merchantability or fitness for a particular purpose. We specifically disclaim any liability with respect to this document, and no contractual obligations are formed either directly or indirectly by this document. This document may not be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic or mechanical, for any purpose, without our prior written permission.

This device has not been authorized as required by the rules of the Federal Communications Commission. This device is not, and may not be, offered for sale or lease, or sold or leased, until authorization is obtained.

Oracle and Java are registered trademarks of Oracle and/or its affiliates. Other names may be trademarks of their respective owners.

Intel and Intel Xeon are trademarks or registered trademarks of Intel Corporation. All SPARC trademarks are used under license and are trademarks or registered trademarks of SPARC International, Inc. AMD, Opteron, the AMD logo, and the AMD Opteron logo are trademarks or registered trademarks of Advanced Micro Devices. UNIX is a registered trademark of The Open Group. 0120

Disclaimer: This document is for informational purposes. It is not a commitment to deliver any material, code, or functionality, and should not be relied upon in making purchasing decisions. The development, release, timing, and pricing of any features or functionality described in this document may change and remains at the sole discretion of Oracle Corporation.