# ハイブリッド生産管理システム 「ECObjects/QuickCIM」

ECObjects/QuickCIM は、多様な生産形態に対応した 最適生産を推進するハイブリッド生産管理システムです。



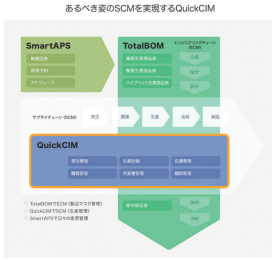
# 製品概要

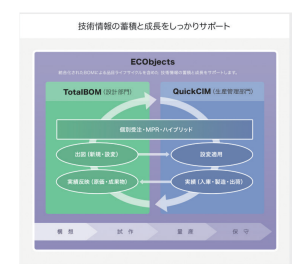
今日の製造業は日々変化していく環境の中で厳しい競争を勝ち抜き利益を上げていくことができる生産を維持していかなけ ればなりません。そのためには最適生産を意識し、常に変化に柔軟な生産体系を確立する事が必要です。

MRP 管理はもとより、製番管理にもまたその双方を併せ持つハイブリットな半見込み・半受注生産にも対応するシステム を構築する必要があります。

ECObjects/QuickCIM は、統合化部品表 (TotalBOM) が管理する開発・設計等上の流工程情報から製造に必要な工 程情報や、購買情報や在庫情報などをリアルタイムに情報活用することで、製造業のすべてのプロセスにおいて精度の高い 生産を可能にし、課題や状況を把握することにより生産全体の効率向上を実現します。

### 機能





ECObjects/QuickCIM は、ECMと一体化した SCM を実現する製品です。

ECObjects/TotalBOM で構築した統合化部品表の活用により各業務プロセスをシームレスに連携し、生産管理システムをワン BOM で運用する ことができます。

様々な生産形態に対応するQuickCIM



ECObjects/QuickCIM は、ECObjects/TotalBOM とのシームレスな連携に より、繰り返し生産はもちろんのこと、製番付きの BOM があるため個別受注 生産や半見込半受注生産にも対応するハイブリッド生産管理です。

#### システム要件

クライアント Windows 7 以上, Mac OS 10.9 以上 Java 8 以上

DB サーバ Oracle 12.1 以上、SQL Server 2012 以上

DB2 9.7 以上、PostgreSQL 9.2 以上 Oracle WebLogic Server 12.2.1 以上

IBM WebSphere Application Server 9.0 以上

(Liberty Core 除く) Payara Server 173 Full 以上

WildFly 10.0.0 以上

開発環境

AP サーバ

Windows 7 以上, Mac OS 10.9 以上 Java 8 以上、NetBeans 8.2 以上

## 個別見積

商品番号 1000554 ECObjects/QuickCIM