

AGILE PRODUCT COLLABORATION

おもな機能と利点

おもな機能

- 製品の定義
- 変更コラボレーション
- 製造業者の管理
- 分散製造
- 製品の交換

おもな利点

- 製品、部品、またはドキュメントに関する事前のリリース情報へのセキュアなアクセス
- 変更によって影響を受ける保留中の変更、リリース済みの変更および項目の把握
- インテリジェントなワークフローを使用した自動で効率化された変更管理プロセス
- グローバルな多層サプライ・チェーンの効率的な製品管理
- 製造業者と製品コンテンツを管理および制御する環境
- 製造システムと現在の製品レコードの同期

新製品の投入、製品ライフ・サイクルの短縮、グローバリゼーション、アウトソーシング、および規制の増加によって、優れた製品を予定どおりに市場に出すことが非常に困難になっています。収益、マーケット・シェア、品質、および製品の収益性を最大にするには、製品ライフ・サイクル全体およびエンタープライズ全体で優れた運用を実現する必要があります。オラクルの *Agile Product Lifecycle Management* ソリューションの中核製品 *Agile Product Collaboration* によって、内部/外部設計、サプライ、および製造データのシームレスな統合や拡張されたサプライ・チェーンの製品レコード情報とプロセスの管理およびコラボレーションを実現できます。

製品情報管理の課題

製品の収益性の向上には、タイムリーな市場への投入、組込み製品とプロセス・コストの削減、品質の重視、拡張されたエンタープライズ全体の製品レコード変更の同期が必要になります。製品のコンテンツと変更を効率的かつ効果的に通知するには、世界中のエンジニア、生産現場のスタッフ、材料管理チーム、サプライヤ、および顧客をコラボレーション環境で関連付ける必要があります。

現在、多くの製造業者は、すべての製品情報を単一システムに記録する戦略的な情報テクノロジー・ビジョンの実現を望んでいます。しかし、ほとんどの場合、製品情報が分散され管理されていないので、正確な製品情報を追跡できずにビジネスの機会の損失や収益性のない製品の立ち上げを繰り返すことになります。

Agile Product Collaboration は、企業および拡張されたサプライ・チェーンの広範なベスト・プラクティスを提供して、製品ライフ・サイクル全体で複雑な製品を定義、作成、および管理します。*Agile Product Collaboration* を使用すると、単一データ・システム（部品表、仕様、図面、ドキュメント、変更、および承認された製造業者リストを含むすべての最新のエンタープライズ製品レコード）を使用して世界中で連携できます。

Agile Product Collaboration の機能

Agile Product Collaboration の豊富な製品定義機能で製品レコードを作成、共有、および保守できます。その結果、生産性および製品品質の向上、製品開発コストおよび材料コストの削減、および収益をもたらすまでの時間の短縮を実現できます。

関連製品

AGILE PRODUCT LIFECYCLE MANAGEMENT

Agile Product Lifecycle Managementによって、企業は、製品ライフ・サイクル全体で収益の増加、コストの削減、品質の向上、コンプライアンスの確保、および改革の推進を実現できます。広範なベスト・プラクティスのエンタープライズ・クラス製品ライフ・サイクル管理ソリューションを使用して、製品を最大限に活用できます。

関連製品

- Agile Product Collaboration
 - Agile Product Governance and Compliance
 - Agile Product Cost Management
 - Agile Product Quality Management
- Agile Product Portfolio Management
- Agile Food and Drug Administration Validation Pack
- AutoVue Electro-Mechanical Professional for Agile

変更コラボレーション

Agile Product Collaborationのベスト・プラクティスな変更管理およびコラボレーション機能は、製品変更プロセスを効率化します。ユーザーは、製品変更の体系的な構築と承認を簡単に行うことができます。社内チーム、サプライ・チェーン・パートナー、および顧客は、製品変更プロセス全体でリアルタイムに連携できます。変更コラボレーション機能を使用すると、変更サイクル時間の短縮、製造コストの削減、製品品質の向上、および製品機能を高める影響の大きい変更の実装の高速化を実現できます。

製造業者の管理

Agile Product Collaborationの製造業者管理機能によって、承認された製造業者リスト（AML）と製品に使用する製造業者の部品情報を定義、共有、および管理できます。社内ユーザーまたはサプライヤーは、コスト、品質、または可用性の問題とともに部品情報を更新し、オラクルの一意なワークフロー対応の製造変更注文プロセスを使用してAML変更を提案できます。

分散製造

Agile Product Collaborationの分散製造機能は、地域固有の製品情報の把握と管理を実行して、世界中に分散した設計および製造組織をサポートします。Oracle製品を使用すると、地域固有の発売日と変更とともに各地で製品を市場にリリースできます。分散製造は、買収や社内の再編成による部門の統合を簡素化します。

製品の交換

Agile Product Collaborationの製品交換機能でAMLを更新できます。これによって、検証と強化が自動化されます。分散したコンテンツ・ソースを活用して、製品レコードが正確で最新であることを確認できます。

測定可能な結果の達成

Agile Product Collaborationは、製品変更管理を効率化して最新の製品情報をサプライ・チェーン全体に提供して、収益性のある製品の迅速な導入を実現します。Agile Product Lifecycle Managementを使用している企業は、以下の優れたビジネス成果を達成しています。

- 製品変更サイクル時間を 90%削減
- 新製品の導入サイクル時間を 60%削減
- 廃棄と手直しを 50%削減

お問合せ先

オラクルのAgile Product Collaborationについて詳しくは、oracle.comを参照するか、+1.800.ORACLE1でオラクルの担当者にお問合せください。

Copyright © 2004, 2007, Oracle Corporation and/or its affiliates. All rights reserved.

本文書は情報提供のみを目的として提供されており、ここに記載される内容は予告なく変更されることがあります。本文書は一切間違いがないことを保証するものではなく、さらに、口述による明示または法律による黙示を問わず、特定の目的に対する商品性もしくは適合性についての黙示的な保証を含み、いかなる他の保証や条件も提供するものではありません。オラクル社は本文書に関するいかなる法的責任も明確に否定し、本文書によって直接的または間接的に確立される契約義務はないものとします。本文書はオラクル社の書面による許可を前もって得ることなく、いかなる目的のためにも、電子または印刷を含むいかなる形式や手段によっても再作成または送信することはできません。

Oracleは米国Oracle Corporationおよびその子会社、関連会社の登録商標です。その他の名称はそれぞれの会社の商標です。