



## PRESS RELEASE

FOR FURTHER INFORMATION:

David Joffrion

Manager, Corporate Communications

+1.256.730.2315

David.Joffrion@Intergraph.com

## Intergraph® は COADE® 社を買収

買収により COADE の優れた応力解析ソリューションを統合することで、Intergraph の SmartPlant® Enterprise が強化されます

**2010年1月6日、アラバマ州ハンツビル発** – Process, Power & Marine 業界においてエンタープライズエンジニアリング ソフトウェアの世界的リーディングプロバイダである Intergraph® は、COADE® Holdings Inc. を買収しました。COADE® Holdings Inc. は、配管応力や圧力容器、貯蔵タンク解析において業界で最も広く使用されている CAESAR II®、PV Elite™、TANK™、そして業界でも良く知られた CADWorx® 配管設計スイートのプロバイダです。

COADE の戦略的な買収により Intergraph はプロセス、電力、マリン市場において最大手の企業となります。契約条件については開示されていません。この買収によりプラント設計と配管応力解析分野でのワールドリーダーが統合することによって、Intergraph の SmartPlant® Enterprise エンジニアリングソリューションスイートがさらに強化されます。COADE の解析技術によるパワフルなソフトウェアソリューションにより、Intergraph の SmartPlant Enterprise の設計、建設、データ管理ソリューションを強化し、当該マーケットでユーザーに類まれな機能を持つ強力なソフトウェアソリューションを提供致します。

また、ヒューストンに拠点のあるソフトウェアプロバイダを買収することで、Intergraph のマーケットにおける存在がさらに強化され、AutoCAD をベースにしたモジュール式の 3D プラント設計システムである COADE の CADWorx ソリューションを使用することにより小規模プロジェクトにも対応できるようになります。ARC Advisory Group は、『*PET Worldwide Outlook Market Analysis and Forecast through 2013*』において、3D 設計とプロセスエンジニアリングツール (PET) のプロバイダ全体で Intergraph を世界 No.1 とランク付けしています。

COADE のユーザーは、Intergraph の大規模な研究・開発、そして世界中に展開されているエンジニアリングソリューションに特化したグローバルなサポートチームから利益を得られるようになります。また COADE のクライアントは、Intergraph とのメンテナンス契約により、継続的なサポートとメンテナンス、およびソフトウェアのアップグレードを受けることになります。SmartPlant Enterprise のクライアントは、Intergraph では、配管/容器解析における設計とモデリングの改良を目的として、製品の統合を強化し、COADE の解析ソリューションを SmartPlant Enterprise に移行するため、現在 SmartPlant Enterprise をご使用いただいているユーザー

は、COADE の製品により提供される拡張機能を利用することができるようになります。設計と応力解析ソリューションを緊密に統合することで生産性が向上し、ソフトウェアアプリケーション間のエンジニアリング情報をさらにシームレスに伝達することができるようになります。

SmartPlant Enterprise は、大規模な Process、Power & Marine およびオフショアプロジェクトの遂行や安全なオペレーションとメンテナンス、並びに capital Project Life Cycle Management (cPLM) に必要となる設計、建設、資材およびエンジニアリングデータ管理で完全な機能を提供する統合型ソフトウェアスイートです。Intergraph は、EPC contractor およびプラントオーナー向けに、Process、Power & Marine 業界で今日最も幅広く網羅したエンジニアリングソリューションスイートを提供することに引き続き尽力致します。

「この買収は、エンジニアリングコミュニティおよび業界全体へ想像以上の利益をもたらします。Intergraph は、従来の新機能開発と、買収の両面により、エンジニアリングプロジェクトライフサイクルに対応する重要なエンジニアリングニーズに対応すべく、今後も SmartPlant Enterprise ソリューションを強化し続けるでしょう。」

- 業界アナリスト、ARC Advisory Group 副社長 Sid Snitkin 氏 (Ph.D)

「COADE の買収により、Intergraph のユーザ、並びに世界中で対象となるマーケットに最高のエンジニアリングソリューションを提供するという当社の使命が実現に向けて前進します。この数カ月間において 2 度目となるこの買収は、当社の製品のポートフォリオ、ユーザ、Intergraph の今後の成長へ、当社が尽力し続けているという証しなのです。」 - Intergraph 最高経営責任者(CEO) / R. Halsey Wise

「COADE の解析ソフトウェアと Intergraph の SmartPlant /SmartMarine® Enterprise エンジニアリングスイートを統合することで、Intergraph の業界におけるリーダーシップがさらに強まります。この買収により補完的な設計と応力解析技術が集約されるため、世界中の当社のユーザにさらに大きな利益と生産性の向上を提供することができるでしょう。」 - Intergraph 最高執行責任者(COO) / Reid French

「COADE と Intergraph の統合により、当の世界中のユーザに、新しい機能レベルとサポートが提供されるでしょう。Intergraph の一員となることで、当社の製品シリーズの開発を継続できること、および当社のユーザのご期待に沿うサービスを提供できると確信しています。」 - COADE 社 社長 兼 最高経営責任者 / Thomas Van Laan 氏

COADE社買収の詳細については、[www.intergraph.com/ppm/coade.aspx](http://www.intergraph.com/ppm/coade.aspx) を参照してください。

###

## COADE 社について

COADE, Inc.は、複数のプラント設計とエンジニアリング技術のソフトウェアプロバイダです。COADEは、設計とエンジニアリングに関連する情報をシームレスに共有することにより、正確性の維持および効率性の改善を行うことを目標としています。COADEの製品ラインはこれら目標に合致したものであり、世界で最も広く使用されている配管応力解析ソフトウェアのCAESAR II、圧力容器および熱交換器の設計/解析のPV Elite、インテリジェントなプラント設計モデリングやプロセス概略図、プラント設計の成果物の自動生成に使用するCADWorx Plant Design Suite、オイル貯蔵タンクの設計と解析のTANKが挙げられます。詳細は、[www.coade.com](http://www.coade.com) を参照してください。

## Intergraph について

Intergraph は、複雑なデータの視覚化を可能にするエンジニアリング/地理空間ソフトウェアの世界的なリーディングプロバイダです。60 ヶ国以上の企業および政府機関で、膨大なデータを理解可能な視覚的表現および実用的な情報へ体系化する業界固有の Intergraph ソフトウェアが採用されています。Intergraph のソフトウェアとサービスは、さらに効率的なプラントおよび造船の設計とオペレーション、インテリジェントマップの作成、重要なインフラストラクチャおよび世界中の何百万の人々の保護に貢献しています。

Intergraphは、Process, Power & Marine (PP&M) 並びにSecurity, Government & Infrastructure (SG&I) の 2 つの部門で業務を行っています。Intergraph PP&Mでは、プラント、造船、オフショア設備の設計と建設、オペレーション向けのエンタープライズエンジニアリングソフトウェアを提供しています。

Intergraph SG&Iでは、防衛や情報、公共安全、警備、政府機関、交通システム、写真測量、公共設備、および通信業界向けの地理空間情報ソリューションを提供しています。詳細は、[www.intergraph.com](http://www.intergraph.com)を参照してください。

© 2010 Intergraph Corp. All rights reserved. Intergraph and the Intergraph logo are registered trademarks of Intergraph Corp. or its subsidiaries in the United States and in other countries. Other brands and product names are trademarks of their respective owners.