

報道関係者各位  
プレスリリース

2019年4月8日  
株式会社豆蔵ホールディングス

## ポリウレタンフォームの成型シミュレーションソフトウェア『AnyFOAM™』の販売開始

～発泡反応に特化したプログラムが特徴～

株式会社豆蔵ホールディングス（証券コード：3756、本社：東京都新宿区、代表取締役社長：佐藤 浩二）の事業会社である、株式会社コーワメックス（本社：愛知県名古屋市中区、代表取締役社長：吉田 正弘、以下当社）は、2019年4月1日に韓国のS&WISE Co., Ltd.と日本市場におけるパートナーシップ契約を締結しました。

S&WISE社のポリウレタンフォーム成型シミュレーションソフトウェア『AnyFOAM™』は、ウレタンフォームに特化したプログラムにより、ポリウレタンフォームの発泡工程における動的挙動を高精度にシミュレーションで再現します。ユーザーは『AnyFOAM™』を使用することで、ポリウレタンフォームの発泡過程で発生する欠陥予測が可能となります。

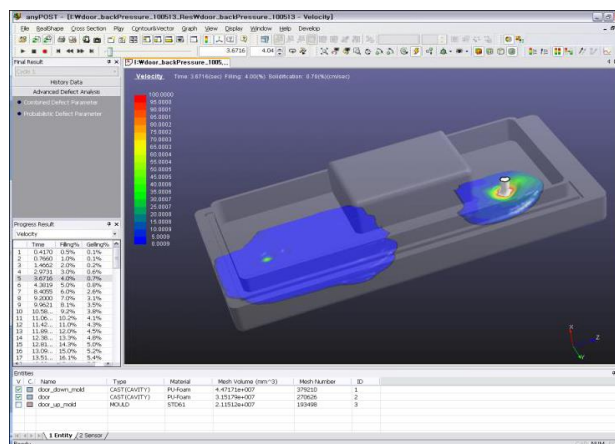
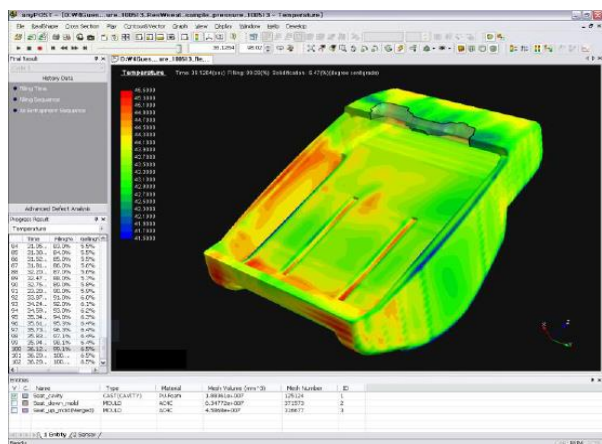
当社は、自動車、航空機、船舶業界を中心に設計開発支援を行っており、そのノウハウを強みに業界のNVHソリューション※需要に対応すべく『AnyFOAM™』を展開して参ります。

基本ライセンスは12万USドル程度で、ポテンシャルユーザーへのデモ及びサンプル評価や展示会等でのプロモーションを通じて、初年度は数ライセンスから販売を開始し、5年後には国内で100ライセンス超の販売を目指します。

※NVH：Noise, Vibration, Harshnessの単語の頭文字、騒音・振動・ハーシュネス。NVHは自動車の快適性を推し量る上での一つの基準である

### ▼シミュレーションソフトウェアの特徴

ポリウレタンフォームの発泡工程における総合的な分析が可能



- ポリウレタンの発泡反応に特化されたプログラム
- ノズル、エアメント等の容易な設定（マウスクリック）
- 材料設定例：（混合率、クリームタイム&ゲルタイム等）
- 結果処理システム例：（充填及びゲル化段階の挙動観察、残留ポリールの確認、密度分布等）

#### 【株式会社コーワメックス 会社概要】

本社　： 愛知県名古屋市中区金山 1-14-18 A-PLACE 金山 5 階  
設立　： 2006 年 12 月 26 日（創業：1982 年 7 月 1 日）  
代表者　： 代表取締役社長 吉田 正弘  
資本金　： 3,000 万円  
URL　　： <https://kowamex.co.jp>

#### 【株式会社豆蔵ホールディングス 概要】

所在地　： 〒163-0434 東京都新宿区西新宿 2-1-1 新宿三井ビルディング 34 階  
設立　　： 1999 年 11 月  
代表者　： 代表取締役社長 佐藤 浩二  
資本金　： 881 百万円  
URL　　： <https://www.mamezou-hd.com/>

※記載の会社名・製品名は、各社の商標または登録商標です。

※本ドキュメントの掲載内容は発表時の内容です。

#### 【本プレスリリースに関するお問合せ先】

株式会社コーワメックス 人事・管理部

担当：野村（のむら）

TEL：052-339-5551

技術に関するお問合せ：[anyfoam@kowamex.co.jp](mailto:anyfoam@kowamex.co.jp)