

計算時間
44倍高速化！！

クラウド版CAE SOLIDWORKS Simulation 非線形解析無料体験セミナー

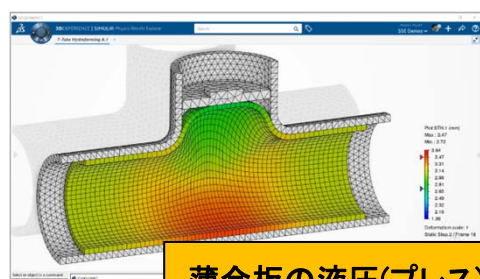
- 主催：アルゴジャパン・イーエス株式会社
- 協賛：ソリッドワークス・ジャパン株式会社

構造解析業界のリーダーであるAbaqusテクノロジーを活用した高速で正確なシミュレーション！

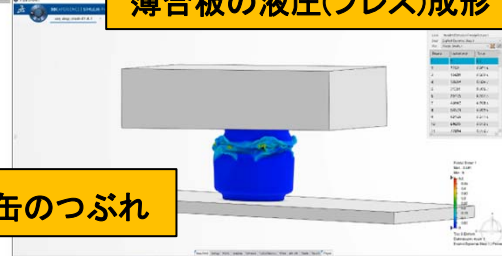
クラウドベースの3DEXPERIENCEプラットフォームを使用することで、設計データの共有から解析結果のレビューまで、EdgeやChromeなどの普段お使いのブラウザで可能です。

3DEXPERIENCE Works Simulationには以下の特徴があります。

- ✓ SOLIDWORKS Simulationとのスムーズな連携
 - ワンクリックでジオメトリと解析条件を転送します。
- ✓ Abaqusテクノロジーを活用した高速で正確なシミュレーション
 - 複雑な接触問題、高度な材料モデルの利用、高度なメッシング機能
 - 従来のSOLIDWORKS Simulationで解けなかった問題が解けます。
- ✓ 高性能クラウドコンピューティングの活用
 - クラウド上で計算できます。
- ✓ 高性能の可視化ツール
 - ジオメトリとシミュレーション結果のWebベースの可視化



薄合板の液圧(プレス)成形



缶のつぶれ

日時／会場

2022年**12月9日** (金) **ハイブ長岡 2階 会議室**

新潟県長岡市千秋3丁目315-11

13:10 開始 ~ 15:40 終了 (受付13:00~)

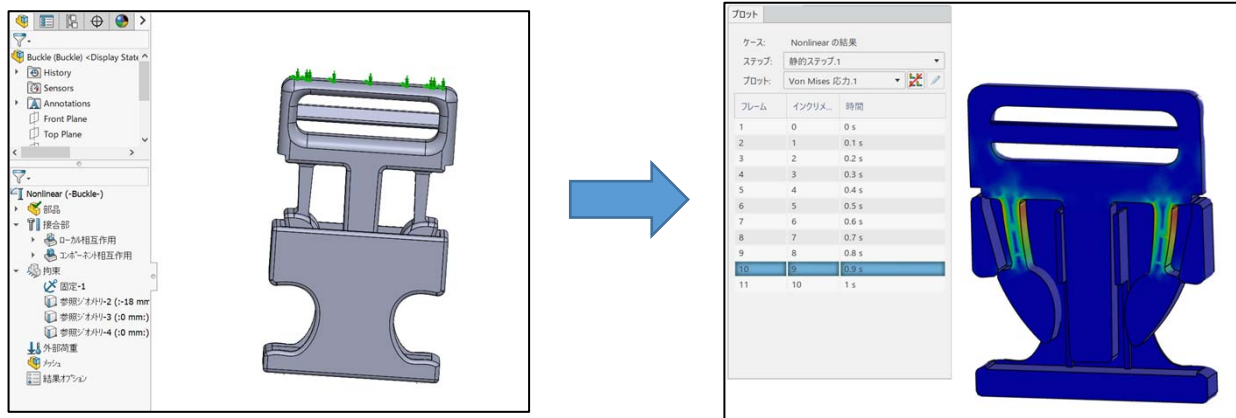
プログラム

13:00~13:40	3DEXPERIENCE Works Simulation で解決できる非線形問題	ソリッドワークス・ジャパン株式会社
13:45~15:30	3DEXPERIENCE Works Simulation操作体験セミナー ※定員10名様(先着順)	アルゴジャパン・イーエス株式会社
15:30~16:00	ソリッドワークス・ジャパンからのお知らせ、Q&A	ソリッドワークス・ジャパン株式会社

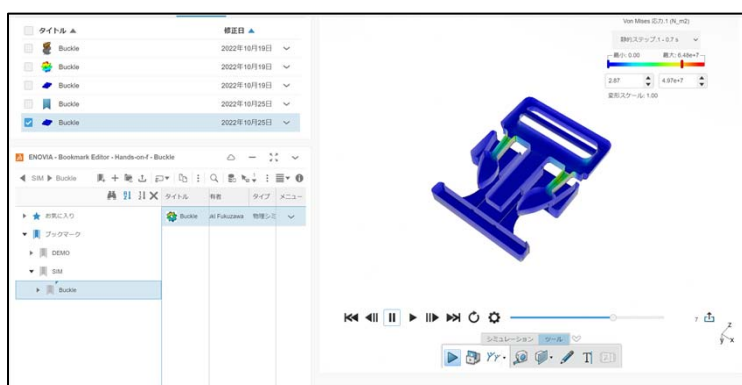
- 参加費は無料です。 ~ご参加のお申込みは、下記メールアドレスへ~
ご希望の**セミナー日時/会場**と**御社名**及び**参加者名** (全員) をご連絡ください。
折り返し、参加申込受付のご連絡を差し上げます。
- 申込メールアドレス： event@algojapan.co.jp TEL(0263)34-0985 受付：薩美

3DEXPERIENCE Works Simulation 体験セミナーの内容

- ✓ 使い慣れたSOLIDWORKS Simulationで境界条件を設定し、3DEXPERIENCE Works Simulationで計算実行します。



- ✓ WEBブラウザでシミュレーションの計算結果を確認できます。



- ✓ 今まで収束しなかった問題も高速に解決できます。

新たな統合型シミュレーションのワークフロー | ラバーバンパー

