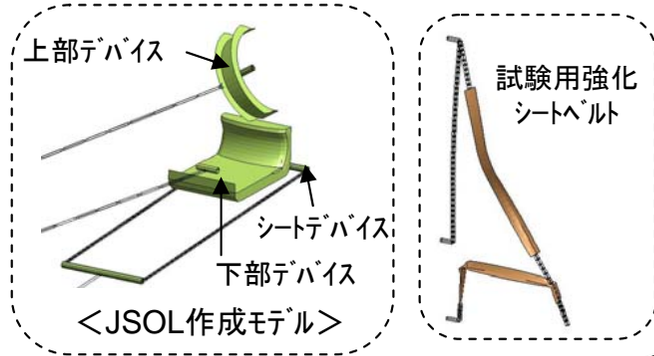
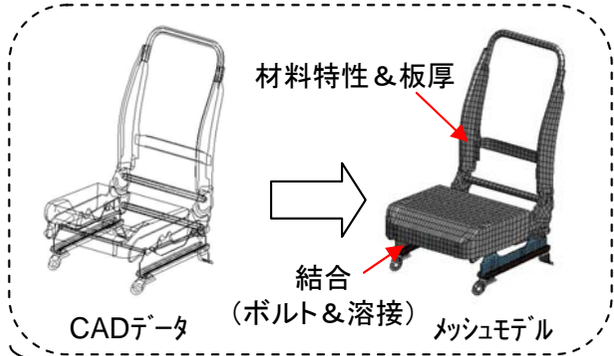
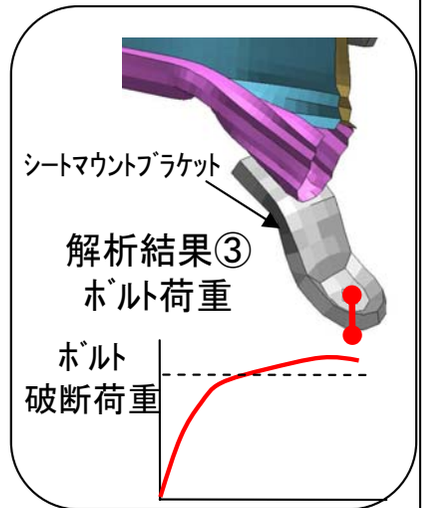
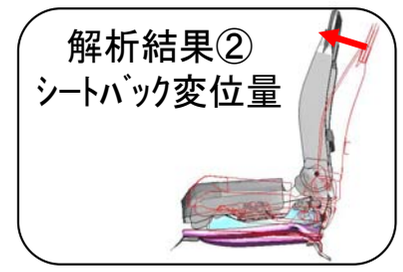
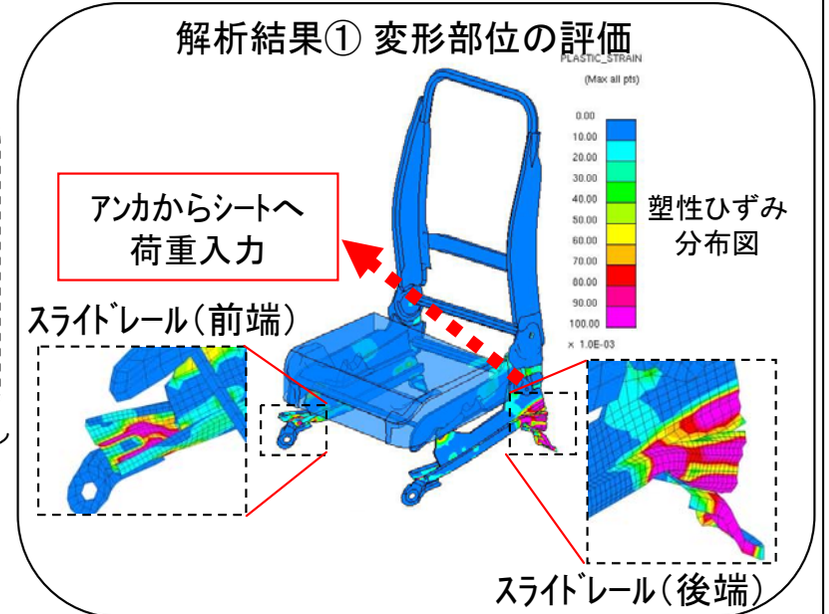
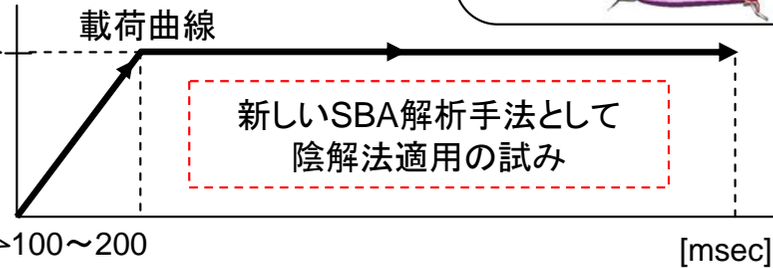
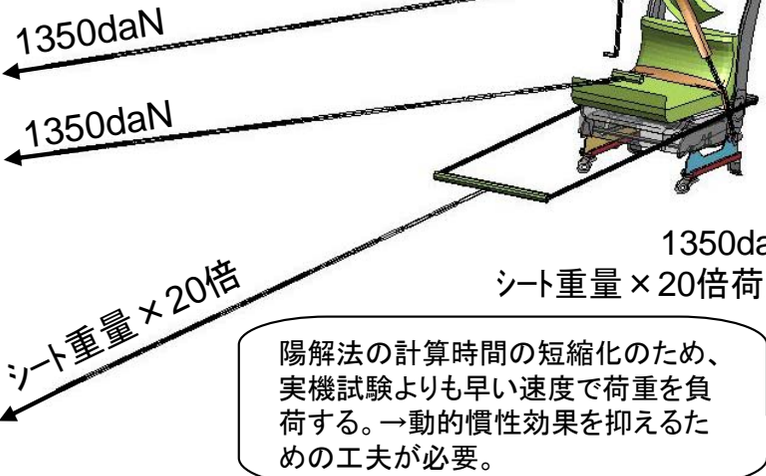


ECE R14 シートベルトアンカレッジ (SBA) 強度解析 < 台上試験 >

ECE R14では0.2秒以上指定荷重に耐えなければならない。
シートメーカーではシート単体台上試験を実施し、要件を満たすかどうか確認を行う。



- 1) デバイスのポジショニング
 - 2) シートベルトの作成 (フィッティング)
- Oasys/PRIMER (ARUP社製) により簡単にセットすることが可能



解析コンサルティングスタッフが先進のCAE技術を用いて、御社の製品開発をお手伝いいたします。

株式会社 JSOL エンジニアリング事業本部
URL: <https://www.jsol-cae.com/> E-mail: cae-info@sci.jsol.co.jp

名古屋:052-202-8181 東京:03-5859-6020 大阪:06-6243-5001