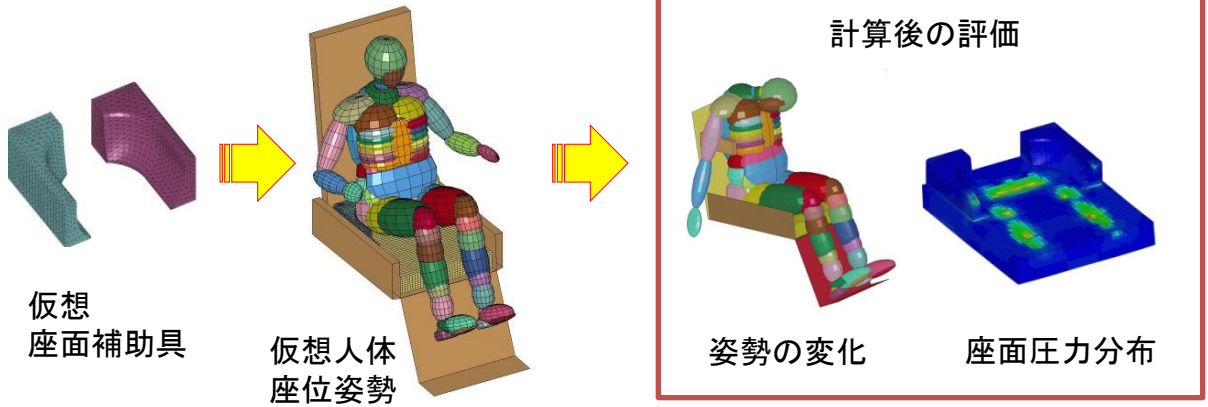


# 姿勢保持用車椅子座面補助具の開発

## シミュレーション(コンピュータによる計算)



## 実証研究



## 効果および成果の展開

### 効果

- ・シミュレーションによる開発期間やコストの低減
- ・座面圧力の均一化、姿勢の安定  
→ 褥瘡(床ずれ)防止、QOL(生活の質)の向上

### 展開

- ・アイ・ソネックス株式会社(岡山市)が製品化を予定

