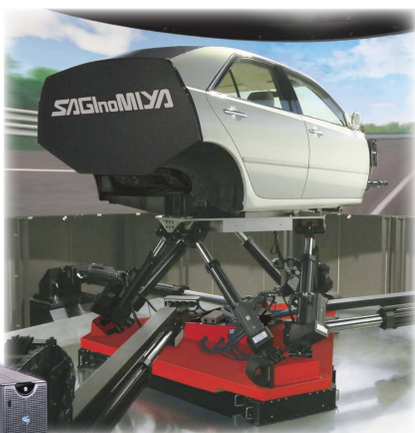


モデルベース開発

DiM

ドライビング シミュレータ



各種 シミュレータ



4poster

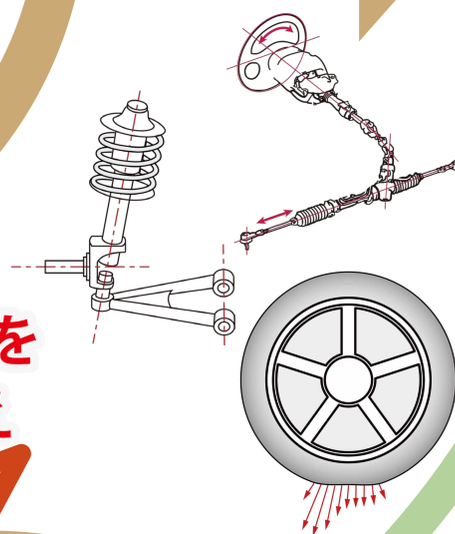


6 DOF



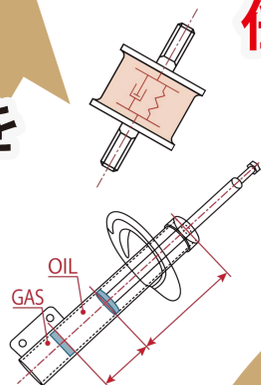
MAST

DiM 走行波形で
実機検証



任意のモデルを
実機に置換え
DiM と連動

計測データを
モデル化



独自開発の
リニアモーター

- ① 微小～大振幅までの線形性
- ② 高周波までの応答性
- ③ NV 試験に適する静粛性

先進の
アクチュエータ技術

特性計測 ベンチ



動バネ

防振ゴム

HILS ベンチ

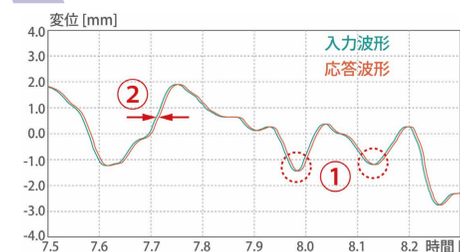


ステアリング

シフトフィール

ショックアブソーバ

ドアフィール



サスペンション



基本特性

