

- ▼ 設計品質向上
- ▼ 短期開発
- ▼ 開発費低減
- ▼ メカニズム解明



**DYNAMIC PARTS**  
**CHANGE OUR WORLD**

**TPR**

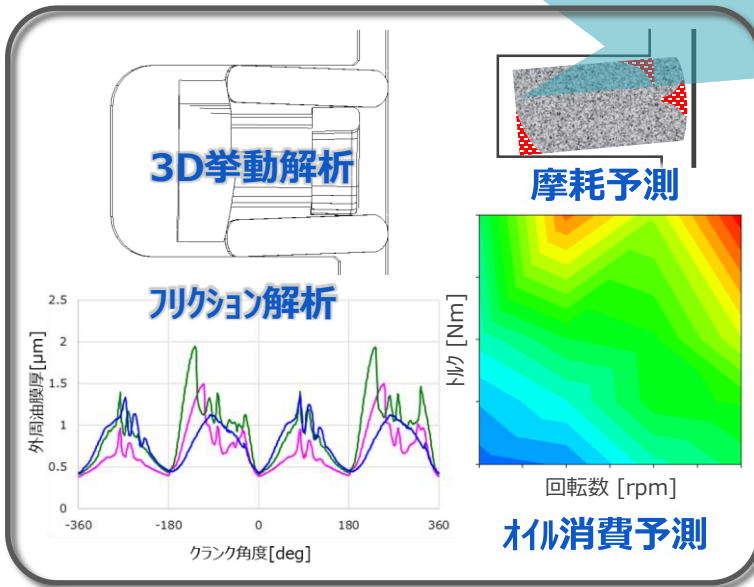
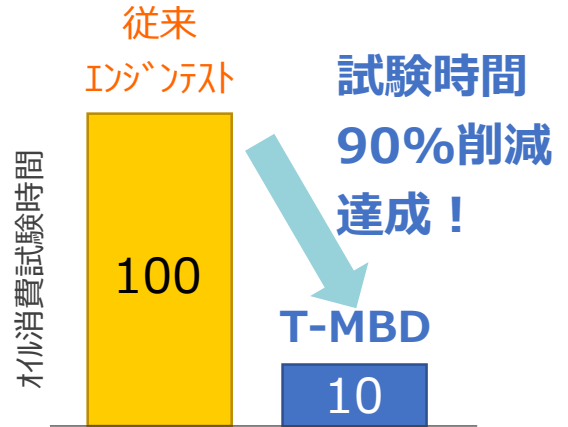
開発支援技術

# 高効率ピストンリング設計 T-MBD

- **トータル性能シミュレーション** *TPR-Model Based Development*
- **業界初！ 実用レベルのオイル消費予測**を達成
- **高い計測技術から同定**した各種物理現象モデルの設定と反映



従来エンジンテスト



CAE



計測

開発から携わる解析技術と高い計測技術で  
短時間で高精度の開発を実現

ご質問、不明な点は弊社ホームページの『お問い合わせ』フォームより、お問い合わせ下さい。弊社の優秀なスタッフより、より詳細な情報を丁寧にわかりやすく、ご説明させていただきます。

ホームページで  
こちらをクリック

お問い合わせ