

初めてのお客様でも安心のフルサポート

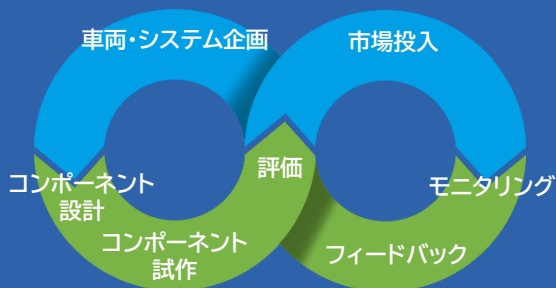
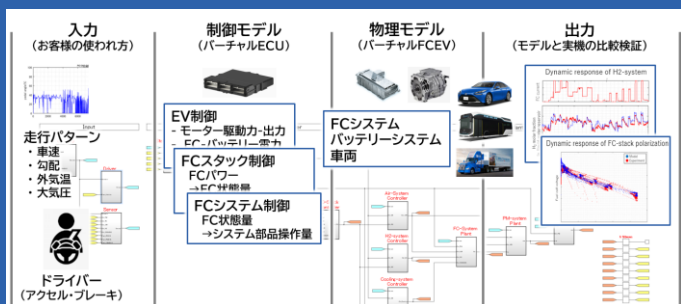
■ お客様のニーズに合わせた導入のご提案

MIRAIや様々なアプリケーション開発を経験して豊富な知識・ノウハウを持ったエンジニアが、お客様の困り事や、想定される課題にも先回りして対応。水素を安心・安全にお使い頂けるよう、導入検討からアフターサービスまで、お客様一人一人のニーズに合わせたサポートをご提供いたします。



- ・ バッテリーと燃料電池(FC)の選定方法と最適な組み合わせ方
- ・ FCモジュール/タンクモジュールの選び方と使い方のポイント
- ・ 水素・高電圧の安全な取り扱い方法と法規対応方法

■ FCシミュレータを用いた寿命検討、最適システム設計、TCO削減



■ 多様な支援スタイル

トヨタのグローバルネットワークを通じて、世界中のお客様に充実したサポートをご提供いたします。

対面での会議、現地出張訪問、オンラインサポート、

e-learningなど、多彩なスタイルで

お客様の困り事や課題をスピーディーに解決いたします。

対面でも



出張でも



リモートでも



《 e-learning事例 》

- ①. FCシステム : FCシステムモジュール概要・特性、FCシステム設計手順
- ②. 冷却システム : FC冷却系概要・特有課題、FCシステムの熱連携
- ③. 充填システム : 水素充填の規格・概要、充填システムの構築
- ④. 搭載方法・法規・安全 : 水素安全・高電圧安全の概要・法規・設計手法



トヨタ自動車株式会社

- ・ 技術窓口 : 商用ZEV製品開発部
- ・ 営業窓口 : 新事業企画部

TOYOTA