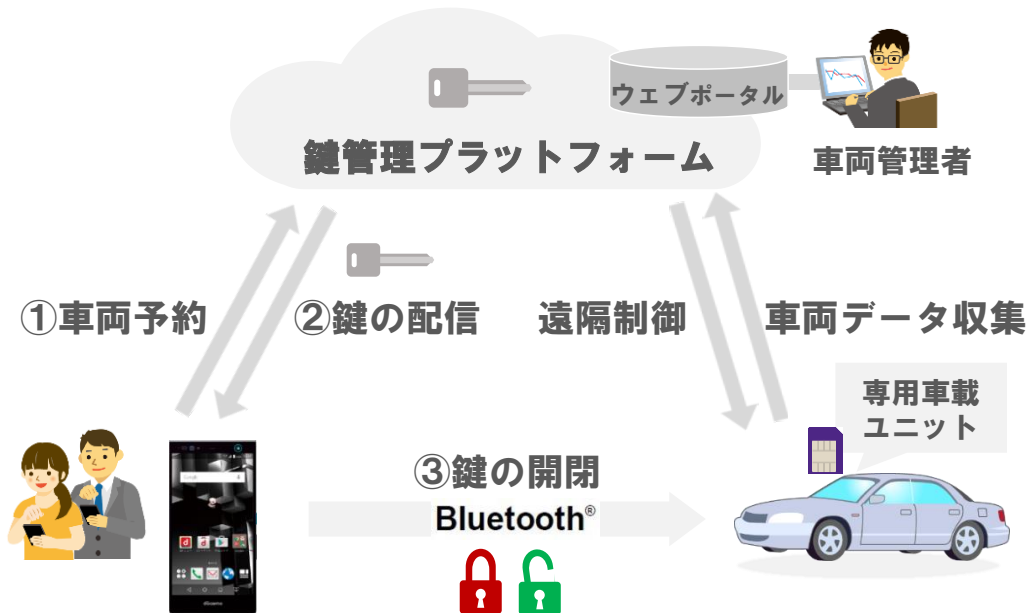


ヴァーチャルキーを活用した カーシェアソリューション

サービス全体像



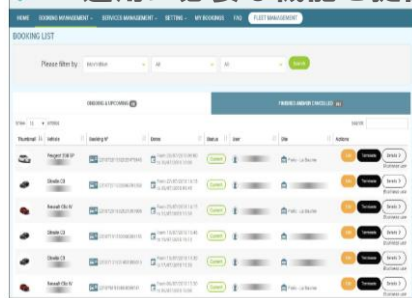
アプリのイメージ

車両検索から予約、鍵の開閉までを実現



ウェブポータルのイメージ

車両/予約管理など、カーシェアサービス運用に必要な機能を提供



提供価値

実証実験/PoC段階

- 企業やリース事業者が保有する稼働率の低い車両（遊休資産）を活用したカーシェアサービスが提供可能
- 非対面での車両の貸出しにより運用の効率化を実現
- ウェブポータルにより車両とサービスの運用・管理を簡素化

概要

- カーシェアに必要な車載器、モバイルアプリ、ウェブポータルをフルパッケージで提供
- 利用者は、車両の予約から返却処理および強固なセキュリティを採用したヴァーチャルキーによる車両ドアの開閉をスマートフォンで実現
- サービス提供者はウェブポータルから、位置情報や残燃料などの車両管理および予約・返却情報などサービス運用・管理が可能
- ドアの制御信号の活用により、様々な車種に対応
- 欧州にて数千台の導入実績を持つヴァレオ社の Mov' In Blue™ソリューションを採用

*Mov' In BlueはValeo Groupの商標です。

コラボレーションパートナー

ヴァレオグループ

