

# テレマティクスデータを活用した事故対応

2020年1月31日

あいおいニッセイ同和損害保険株式会社

## テレマティクスとは

「テレコミュニケーション（通信）」と「インフォマティクス（情報工学）」を  
組み合わせた造語です。

自動車などの移動する媒体に通信技術を組み合わせてリアルタイムに双  
方向で情報を通信し、「**つながる**」ことで新しいサービスを提供することが可  
能となる技術のことを言います。



## テレマティクスを活用し、「安全・安心なクルマ社会」へ

テレマティクスは単なるIT技術ではなく、未来へ向けた安全・安心なクルマ社会の実現を目指すために有効な技術です。  
当社は、テレマティクス自動車保険の提供を通じ、「**交通事故のさらなる減少**」へ貢献していきます。

### 予防安全

安全運転支援  
アラート

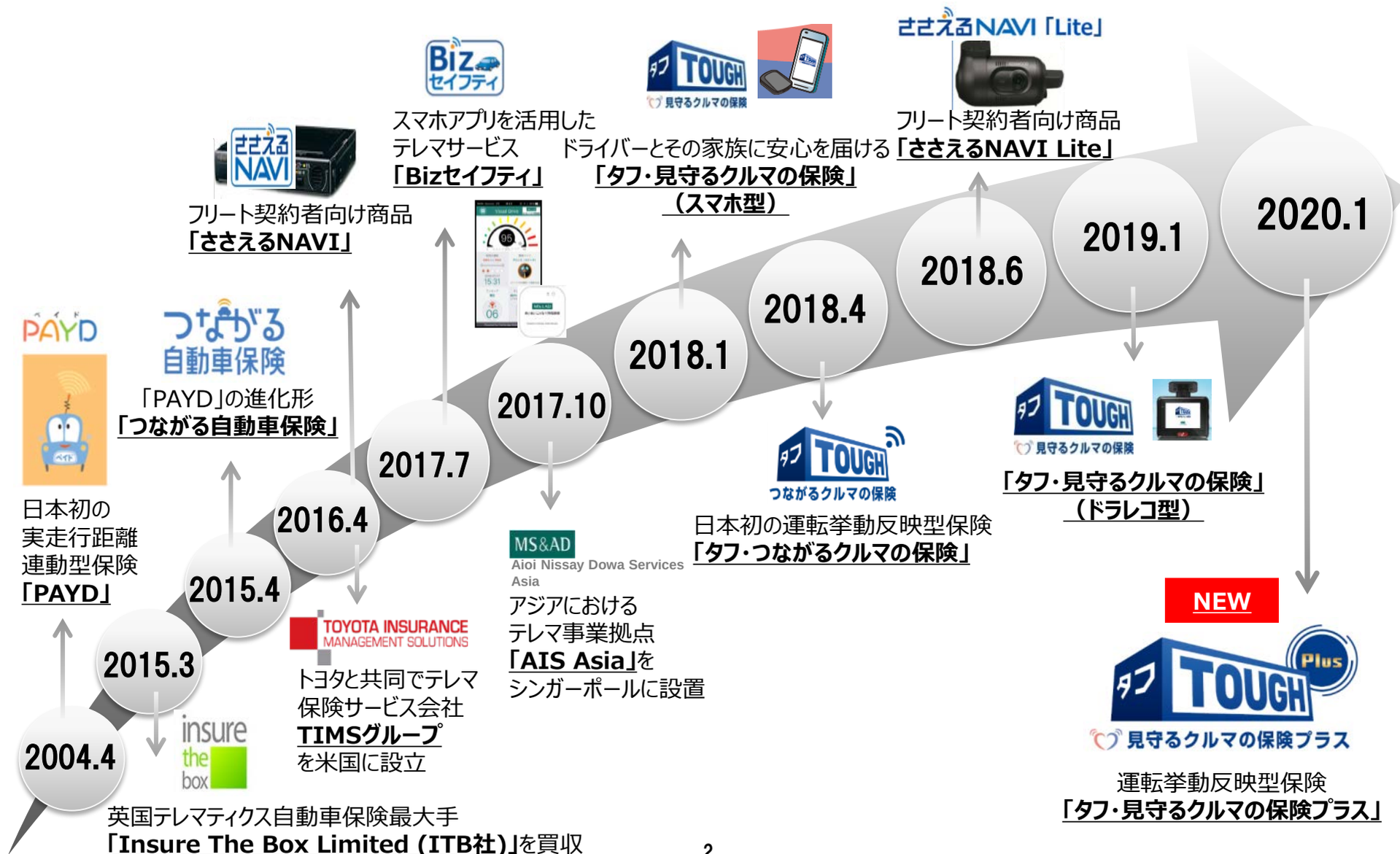
運転診断  
レポート

### 事故時のサポート

事故自動通報  
サービス

見守りサービス

## ■ テレマティクス分野でのパイオニアとして、新しい商品・サービスをグローバルに開発・提供

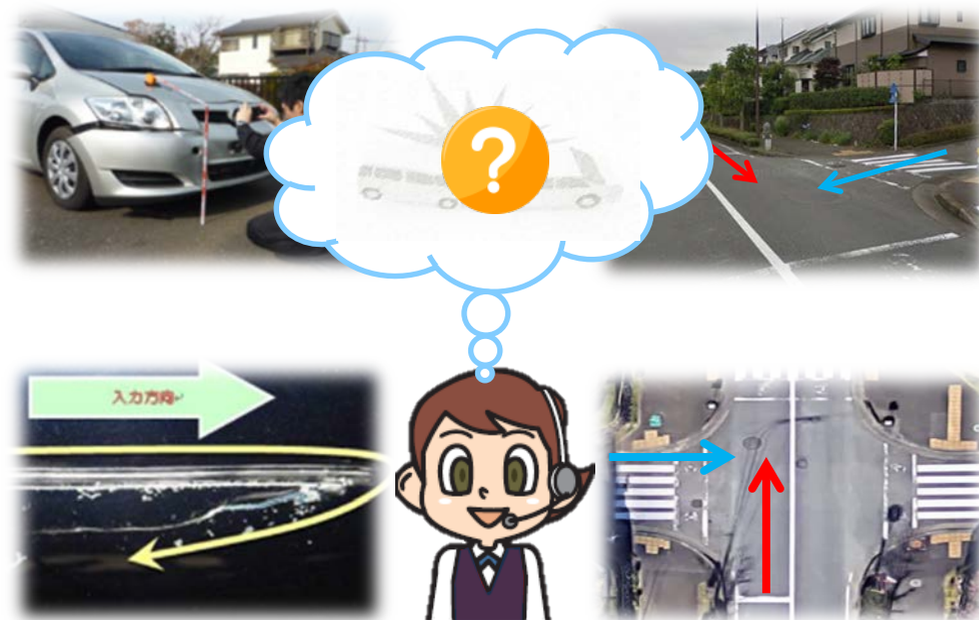


#### 従来の事故解決に関する課題

事故状況の把握、事故解決に多くの時間が必要

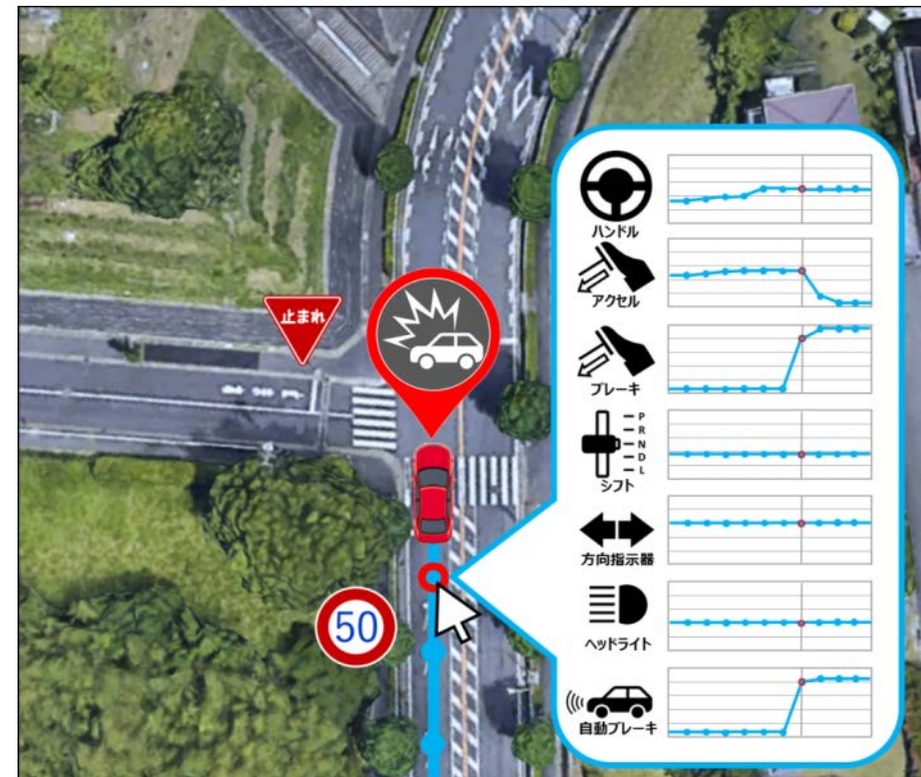
- ・ヒヤリングによる事故情報の収集
- ・事故状況を推察するための調査
- ・事故解決のための主張立証活動

客観的な情報が少なく、事故の解決に時間を要する



#### テレマティクスデータの活用

CASE、MaaS時代の到来を見据え  
テレマティクスデータを事故対応へ活用



事故の解決を迅速化