



モビリティ・マネジメントの考え方に基づき、安全運転の実行と定着を狙ったコンテンツ構成

### SAFETY ドライブ カウンセリング

## 阪神高速版 運転適性診断 ～危険に対する意識・態度の観点から～

阪神高速上のいくつかの運転局面に関して、意識、態度、行動を選択回答（30問）

危険な場面を題材



### 根拠データに基づくアドバイス



### 多角的評価と個別アドバイス



「危険」について「知る」 「自分」のレベルに「気づく」

### SAFETY ドライブ トレーニング

## 阪神高速版 危険予知トレーニング ～危険を察知することを通じて～

阪神高速上の様々な運転局面映像を見て、危険の度合いと危険要素を回答（12場面）

実際の走行映像を題材



### 隠れた危険をアドバイス



### 多角的評価と注意場面の再確認



### チェック! 要注意地点はここだ！

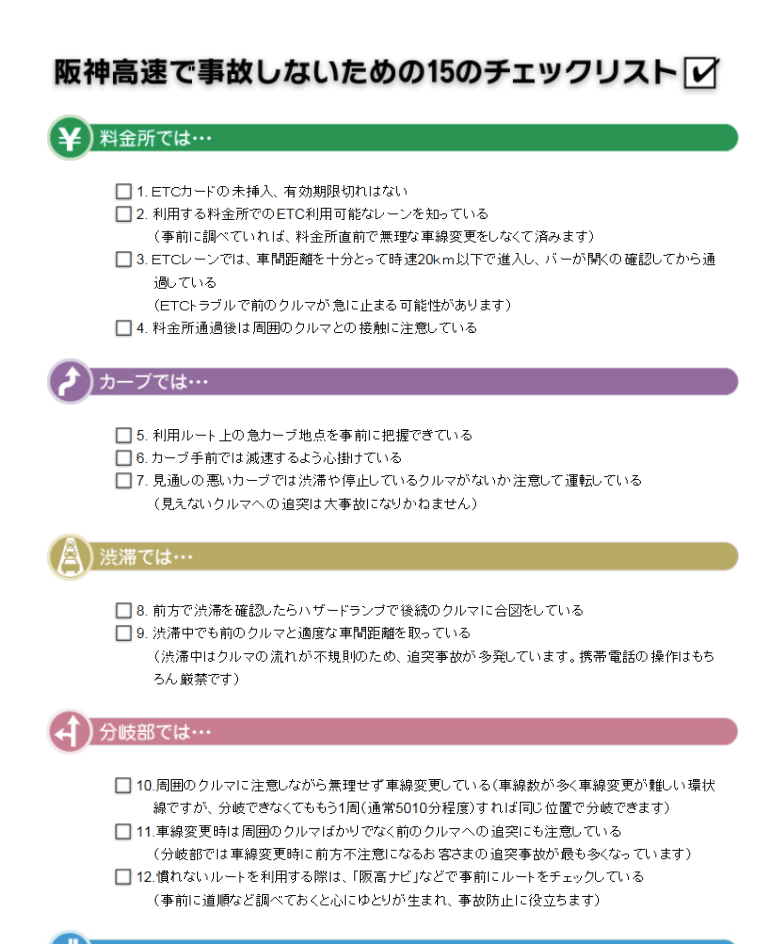
膨大な事故データの統計結果を基に作成したドライバー属性ごとの注意地点情報を提供



### 早引き 安全ドライブのポイント



属性ごとに阪神高速道路を安全に乗りこなすためのアドバイス情報を提供



「使うコンテンツ」で  
安全運転を支援！

「阪高 SAFETY ナビ」は多様な利用環境に対応

### パソコン・スマホに対応

- インターネット環境があればいつでもどこでも気軽に「安全運転」について学習できる

パソコン <http://safetynavi.jp/>

スマートフォン <http://safetynavi.jp/sp/>



### 企業・団体の交通安全教育にも活用

- パッケージ化されたシステムで企業担当者の負担はほとんどなし
- 従業員一人一人の回答・評価結果及び団体合計の集計結果を報告
- 様々な目的で活用されている
  - 安全運転講習会
  - マイカー通勤者研修
  - 営業ドライバー研修
  - 運転免許保持者研修
  - 研修制度方式
  - ISO14001の研修

団体用 HP <http://safetynavi.jp/corptraining/>

### 教える

### 使う

### 学ぶ

#### SAFETY ドライブ

#### カウンセリング トレーニング プランニング

チェック!  
要注意地点はここだ！  
早引き  
安全ドライブのポイント

みんなで共有！  
ヒヤリハット

安全運転  
の定着

安全運転の実行 → 実行の支援 → 安全運転の定着

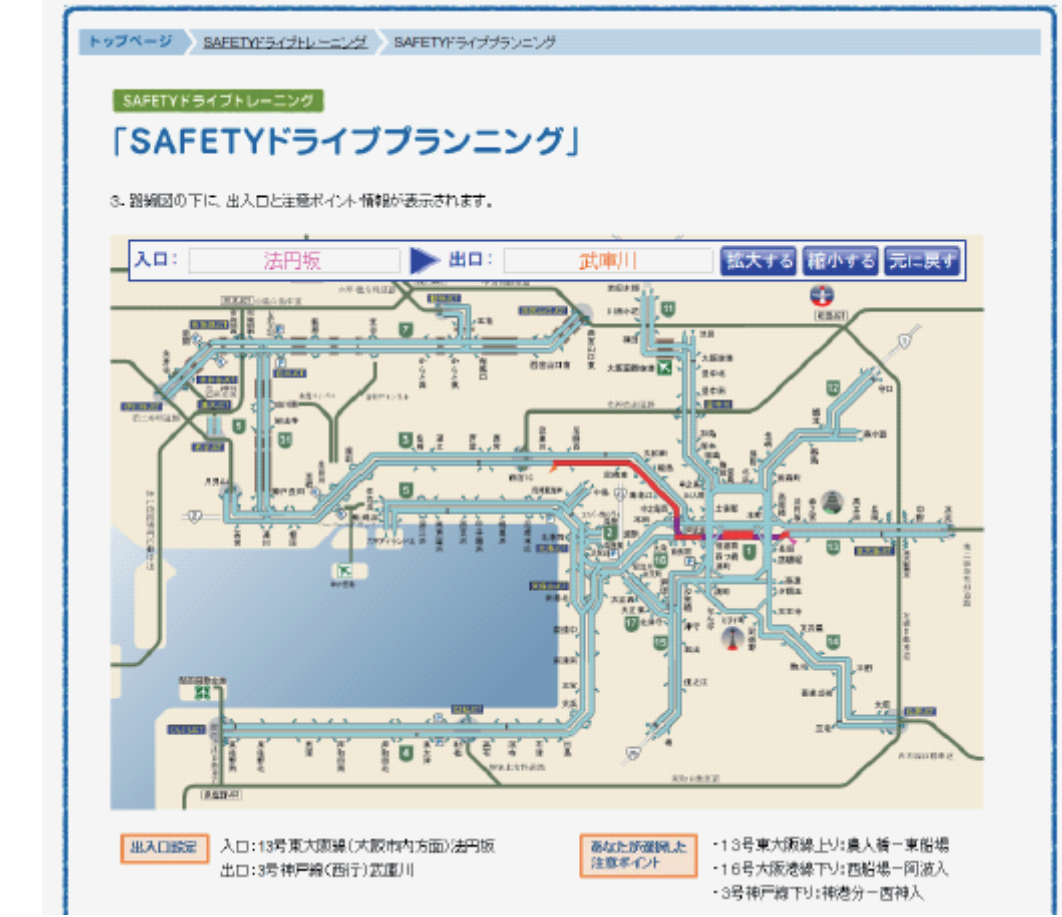
### SAFETY ドライブ プランニング

## 阪神高速の安全運転 シミュレーション

～安全運転を計画することで～

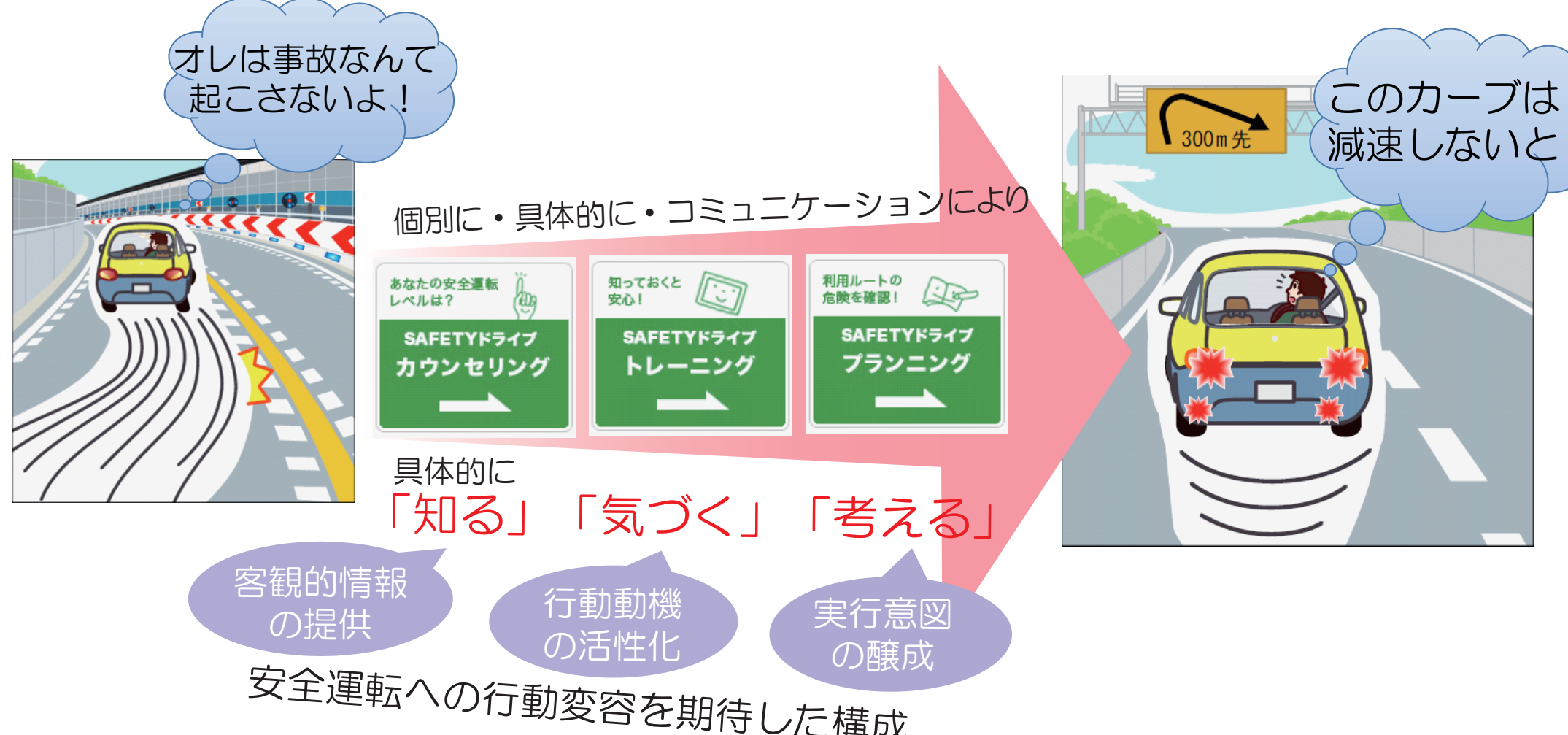
利用ルートで注意地点を設定

経路上の事故率と注意地点のアドバイス情報を提供



「安全運転」を具体的に「考える」

3つの「学ぶコンテンツ」で  
安全運転を実行！



### みんなで共有 ヒヤリハット

投稿型のMAPで実際のヒヤリハット情報を地域全体で共有



「教えるコンテンツ」で  
安全運転の定着へ！

### 取り組みのプロセス

- STEP1 参加登録
- STEP2 参加者への案内
- STEP3 取り組み
- STEP4 結果確認