

Objet のしくみ

GPS衛星からの信号を利用し、位置情報・速度情報を取得します



GPSとモーションセンサで何がわかる？

▶ 運転者の安全行動に対する考え方がわかる

- ✓ 走行速度 | 交差点への進入速度
- ✓ 走行の方向 | 方向 / 回数 / タイミング / 確認時間 / 確認の深さ
- ✓ 右足の動き | アクセル / ブレーキの踏みかえるタイミング
- ✓ 自動車の動き | 走行軌跡(地図上で軌跡がわかる)



走行軌跡をアニメーションで表示

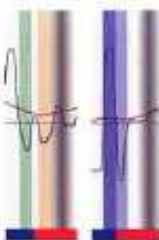


キケン回避運転の達成度をA~Eの5段階で!



システムでできること：運転行動を「グラフ化」

- ✓ 運転習慣やクセに気づく
- ✓ 無意識の不安全行動をグラフで表示
- ✓ 危険をどれだけ危険と感じられているか
- ✓ ドライバー個々の交差点での速度感覚(減速)がわかる
- ✓ 改善点をボタン一つでハイライト表示



【波形でわかる運転行動】

