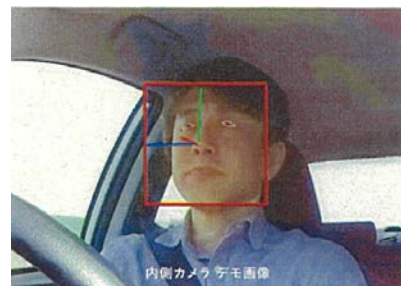
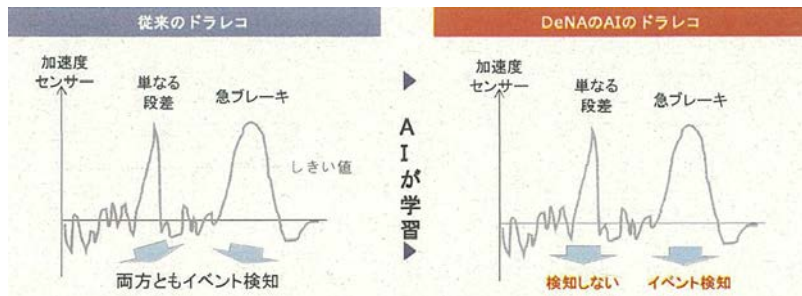


# AI付ドライブレコーダーの概要



AIでリアルタイムに前方車両やドライバーの顔を認識

通信回線により相互に通信



複雑な運転状況はサーバー（危険運転解析システム）に送信され、AIが学習することで誤検知を減少

## Web画面イメージ

1. 目標達成度を確認

目標設定項目に対する結果と進捗を確認

2. 危険シーン地点確認

危険が検出された場所を確認

3. 危険シーン動画確認

動画(数十秒)にて危険シーン詳細を確認

4. スコア推移状況確認

スコア推移を確認し今後の目標を定める

- ・日々の振り返りの中で**目標を再確認**し、危険シーンの数やスコアの推移で**改善を実感**
- ・危険が**検出された地点と動画**により自分の運転行動を振り返ることで、**安全運転意識を醸成**