

# PoC Data Privacy Statement

## ～ドライブレコーダの映像を用いた地図情報の動的更新に関する検証実験について～

Automotive Edge Computing Consortium (AECC)はドライブレコーダの映像を用いて道路上で発生する出来事の検知ならびに地図への動的な反映を行うための運転映像分析技術の検証実験を行います。本検証実験ではAECCのメンバーカンパニーであるKDDI総合研究所、nexar、ORACLEの3社が合同で対応します。

映像データは、道路上の駐車スペース、標識、信号、工事、落下物などの様々な出来事の検出のために利用しますが、運転映像分析技術の検証が目的であり、通行している市民の皆さまを特定するものではありません。ドライブレコーダは機械的な数値化処理(運転中の車両周囲の道路上の駐車スペースの検出のための利用を目的とした処理で個人は特定しない)を行うためにのみ利用され、かつ、ドライブレコーダによって撮影された映像データは数値化処理の検証以外の目的で人が閲覧することはありません。

また、取得した映像データはAECCのプライバシーポリシーに従い秘密に取り扱い、外部に提供または発表する際にはモザイク化等を行い通行人の方の顔が判別できないようにします。

- データ取得地域：東京都、埼玉県
- データ取得車両台数：2台
- データ取得期間：2022年4月～2022年5月の間で数回
- 撮影データ保持期間：検証終了後から3ヶ月以内

問い合わせ先<[AECC HP URL](#)>