

映像データの収集について

エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社（以下、当社）は、市街地を走行するモビリティに搭載されたカメラにて撮影した映像を、以下の目的のために利用いたします。

(1) 撮影（利用）目的：

「AI 道路工事検知ソリューション（以下、本サービス）」の提供のため

(2) 撮影主体：

エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社

(3) カメラの設置位置及び撮影対象：

市街地を走行するモビリティに搭載されたカメラから、道路上の状況を撮影します。

なお、該当するモビリティには、ステッカー（※）を貼り付けています。

(4) 撮影場所：

日本全国

(5) 実施期間：

2024年7月5日以降

(6) 撮影した映像から生成するデータの概要：

撮影した映像は、一定条件（工事状況等）に合致しない部分を除いたうえで、特定の個人の顔が判別できない程度の解像度に処理のうえ、本サービスの提供に利用します。

(7) 生成したデータからの個人特定の可否：

(6)により生成したデータからは個人の特定はされません。

(8) データ保管：

(1)のために撮影した映像は、当社にて取得・保管しますが、一定期間保管後、速やかに破棄いたします。

(9) 委託先：

株式会社 NTT ドコモ（AI 技術を用いた映像解析の一部を委託）

(10) 第三者提供：

撮影した映像は、(1)の目的の範囲内に限り委託先へ提供します。

(11) 安全管理措置：

個人情報保護法および各ガイドラインに従い、撮影した映像について、漏洩、滅失等の防止に必要な安全管理措置を講じ、撮影した映像を扱う従業員や委託先に対し適切な監督をいたします。

(12) 本件に関するお問い合わせ先

エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社

5 G/IoT IoT サービス部門

Mail : dims_msp-ml@ntt.com

※ ステッカー画像

