## 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

