

2023年4月4日

逗子市

セーフィー(株)、(株)上野計画事務所、国立 大学法人電気通信大学と協働でカメラによ る JR 逗子駅前の交通状況を把握する試行的 取組を実施します

逗子市は JR 逗子駅前の交通渋滞対策のために、セーフィー株式会社（東京都品川区：代表取締役社長 CEO 佐渡島隆平）と株式会社上野計画事務所（東京都港区：代表取締役社長 川崎 浩一）、国立大学法人電気通信大学（学長：田野俊一）と協働で、クラウド型カメラを設置し、映像データと AI 解析を用いた駅前広場における交通課題の可視化により、利用者がより安全かつ快適に過ごせるような駅前再整備への定量的かつ客観的な交通データ取得の試行的取組を開始いたします。

●取組の概要

1. 目的

映像データと AI 解析によって、データに基づいた交通量（自動車・歩行者）及び、渋滞・滞留等の交通課題の可視化し、多くの市民が行き交う駅前の市街地にふさわしいまちづくりや環境整備への定量的かつ客観的な交通・人流データ取得を行う

2. 内容

逗子駅前広場に 14 台のクラウド型カメラを設置

3. 期間 令和5年4月5日(水)～令和5年6月30日(金)

4. 収集活用データ カメラ映像を調査・分析用の定量的データとして活用

※収集した映像データは市では所有せず、セーフィー(株) 及び(株)上野計画事務所が個人情報保護法に基づき管理いたします。

※個人を特定可能な映像データは上記解析以外には利用せず、利用状況測定後の保存期限（令和5年9月30日）までに削除します。また、交通解析に係る統計情報は、事後検証の目的で一定期間保持後、削除予定です。

本件に関するお問い合わせ先：

環境都市部都市整備課 津田・津金

電話：046-873-1111 内線 475・476

カメラ設置箇所図

