

## 全国規模での「現場力」×「最新AI」による次世代調査

このような調査現場の課題はありませんか？

### 人手不足・コスト高

多数の調査員確保が困難。  
長時間の観測には限界が。

### 安全確保のリスク

交通量の多い道路や交差点での  
調査員安全管理が負担。

### 手配の煩雑さ

「機材はA社、設置はB社、解析は  
C社…」と調整コストが膨大。

SRCだから実現できる、確かな課題解決

### 1. 総合調査会社としての「50年の実績と信頼」

50年以上培った調査のノウハウを基に、調査設計から最適な画像解析ソリューションをご提案します。机上では解決しづらい「現場での画角設定」など、フィールドサポートもお任せください。



### 2. 完全「ワンストップ」対応で手間を最小限に

煩わしい手配は一切不要。最適な機材の選定、現場での設置対応、高精度な解析、そしてデータ集計まで、SRCが一気通貫で対応します。



柔軟な対応力：  
「現場の撮影のみ」  
「既存動画の解析のみ」といったスポット対応も可能です。

### 3. 「全国ネットワーク」でどこでも迅速サポート

北海道から沖縄まで全国に事務所を展開。自治体様、コンサルタント様、測量会社様のプロジェクトを、地域に密着した体制で全国どこでもサポートいたします。



### 現場力

- ✔ 機材調達
- ✔ 関係機関への許可申請
- ✔ 安全な仮設機材設置
- ✔ 最適な画角設定



画像解析の精度はアルゴリズムや机上の検討だけではなく、『現場での最適な画角設定』で決まります。  
50年培ったノウハウが、高精度なAI解析を成立させる完成度の高い現場環境を構築します。



### AI解析力

- ✔ 複数AIの使い分け
- ✔ エンコード処理
- ✔ サンプルング精度確認



安心のフルサポートで最低限の作業で完了!

お打合・事前調整

動画データでご提供いただくことも可能です。

調査仕様確認

現地確認・  
関係機関許可申請

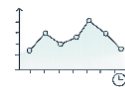
機材設置・  
稼働確認

データ変換・  
AI解析

サンプリングによる  
精度確認

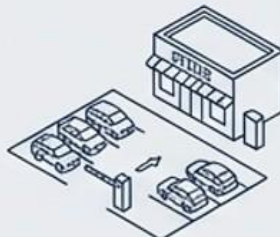
集計表・  
レポート作成

ご納品



## 道路交通・ インフラの最適化

道路交通センサス(省力化)・  
安全性向上、走行速度、走行位置  
による事故対策・設備効果検証。



## 商業施設・ 駐車場稼働

出入口での性年代の割り出し、  
ナンバーからの滞在時間算出。  
POSデータでは見えない「非購  
買来館者」の属性や駐車場の真  
の混雑状況を把握。



## 公共空間・ サイネージ効果測定

公園等での「滞留時間」や  
「属性ごとの利用傾向」を、プ  
ライバシーに配慮しながら  
データ化。  
サイネージ前の視聴者属性と  
実態を可視化。

## ■ 現場要件に応える最適な機材ラインナップ



【プライバシー保護に最適】 エッジカメラ(解析機能付き)  
動画を保存せず、解析結果(交通量データ)のみを記録。通行者の顔など  
の個人情報を取得しないため、公共空間でも安心して導入可能



【長期調査・モニタリングに強み】 クラウド解析カメラ  
動画をクラウド上で記録。遠隔からの画角操作・管理が可能で、長期間の調  
査や現場状況のモニタリングなどにも活用できるなど柔軟な対応が可能。



【車両経路・滞在時間把握】 ナンバープレート専用カメラ  
ナンバープレート読取に特化した機材で、入口・出口の情報を突合し滞  
在時間や経路を算出。ご当地ナンバーなどのアップデートにも順次対応。

## ■ 概算費用 ※ 現地撮影費用は含まず

長時間になるほど  
コストパフォーマンスが向上します。

5カメラ・300時間

4,200円/h~  
1カメラ・12時間

¥50,000~

1カメラ・60時間

3,000円/h~  
¥180,000~

¥820,000~

2,700円/h~

最適なプランをご提案します。  
まずはお気軽にご相談ください!

■ お見積り・  
ご相談はこちら

株式会社サーベイリサーチセンター 調査部 画像解析担当  
TEL:03-5990-9315  
mail:Chosa-image\_analysis@surece.co.jp