

配車管理・運行管理の担当者 必見!!

ジオコーディングから
始める業務改善!!

目次

配車管理・運行管理における 住所にまつわる課題	01
ジオコーディング結果の課題とその改善方法	02,03
大量の住所ジオコーディング処理の課題とその改善方法	04,05

住所にまつわる課題

- ・ ジオコーディング(緯度経度付与)に **失敗** する
 - お客様が入力した住所が **不完全だった** (※)
 - お客様が入力した住所が **古かった**
 - 直そうにも、入力住所の **どこが悪いのかがわからない**
- ・ ジオコーディングの **大量処理に時間がかかる**

※住所表記が欠損していたり、ジオコーディング処理において住所文字列として認識できない文字
が含まれている状況



01

ジオコーディング結果が期待する位置とならない

お客様の入力住所をもとにジオコーディングを行った際、**期待した位置とはならない**ことはありませんか？

その結果、**誤った位置に配車指示や運行指示を行ったり、わざわざ手作業で補正を行った**ことはありませんか？

このような場合、ジオコーディングの入力住所が

- **不完全**（欠損がある・ジオコーディングに適さない文字が含まれる … など）
 - **古い**（住所表記が古い）
- といったことが原因だったりします。



01

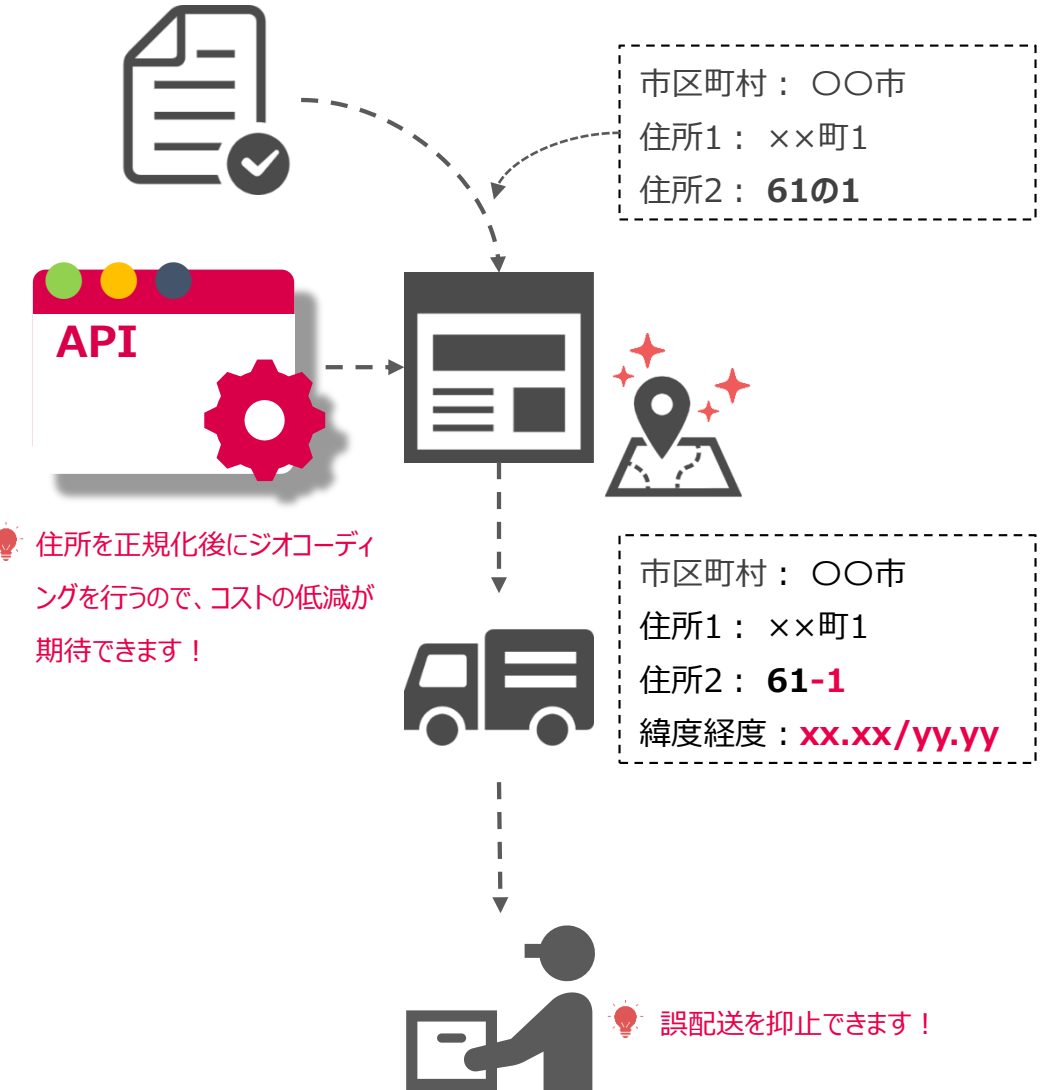
ジオコーディングサービス が解決します！！

インクリメントPのジオコーディングサービスでは、**住所正規化を実施後にジオコーディング処理を実施**します。

- 都道府県や市区町村の **入力洩れを補完**します
- **住所の表記ゆれに対応**します
- 古い住所も新しい住所に**変換**します

お客様の業務・サービスを『住所正規化 + ジオコーディング』でサポートします

また、他社APIサービスでは規約上で禁止されている取得結果の保存についても、ご相談いただくことで、ご利用いただくことが可能です。
詳しくは弊社担当までお問い合わせください。



02

大量の住所ジオコーディング処理に時間がかかる

翌日分の配車計画の作成で大量の地点情報をもとにジオコーディングが必要なとき…

利用規約でバッチ処理(APIサーバに負荷をかける行為)が禁止されており、
ジオコーディング処理に時間がかかってしまうケースがあります。

このような場面で、目標時間内に収まるように、**大量のジオコーディングを短時間で処理するにはどうすれば良いか**という課題をお持ちではありませんか？

翌日の業務先の住所をもとにルート検索などの業務計画を用意する



⚠ ジオコーディングの処理件数が多く、翌日までに業務計画の作成が終わらない

02

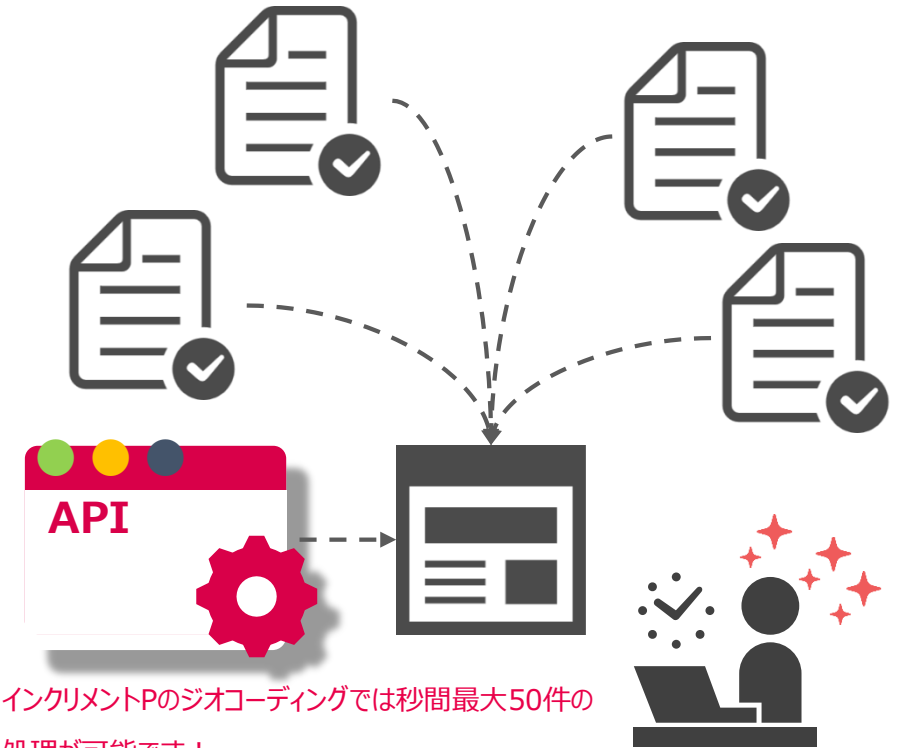
ジオコーディングサービス が解決します！！

インクリメントPのジオコーディングサービスでは、**秒間最大50リクエストでのバッチ処理に対応**しており。**大量のデータを短時間で処理することができる**です。

例えば、計10,000件ジオコーディングを処理したい場合、**5分もかからずに処理できます！**

お客様の業務・サービスを『住所正規化 + ジオコーディング』でサポートします

翌日の業務先の住所をもとにルート検索などの業務計画を用意する



💡 インクリメントPのジオコーディングでは秒間最大50件の処理が可能です！

💡 ジオコーディングの処理が短縮できた分、他の処理に時間をかける余裕が生まれます



Increment P

FEEL THE SPACE

お問合せはこちらまで

- 👤 マップソリューション本部
- ✉ map-solution-info@incrementp.co.jp

インクリメントP株式会社

www.incrementp.co.jp