



株式会社Geolocation Technology

# SURFPOINT™ BtoBマーケティングへの対応



証券コード：4018



## ■ BtoBマーケティングの傾向

### 営業プロセスのデジタル化

- 営業活動の多くがデジタル化
- AIや機械学習を駆使した、高度な営業支援システムが普及
- ツールを使いこなし、効率的な営業活動とともに、高付加価値な部分に集中

### 直接対話とテクノロジーの融合

- 営業活動でテクノロジーが重要な役割
- 顧客との信頼関係を築くためには、直接対話も不可欠
- デジタル化と直接顧客と関わる部分のバランスが重要

### 営業の役割の変化

- 顧客の課題に、最適な解決策を提案する「ソリューション提供者」としての役割
- 営業スキルも変化し、技術的な理解や業界知識が必要
- 顧客に寄り添ったアプローチが、ますます重要

## ■ BtoBマーケティングの理想像

- SalesTechの進化は、営業活動の効率化とパーソナライズの重要性を高める。
- データやAI、CRMツールなどを駆使して、営業プロセスをよりデジタル化し、効率的に行う。
- 一方で、顧客との関係性を深めるために、人間的なアプローチも欠かせない。

貴社のBtoBマーケティングに、当社のSURFPOINT™を提案いたします。

## SURFPOINT™

IP Geolocation & IP Intelligenceデータベース

IPアドレスを用いて、パソコンやスマートフォンなどのデバイスの地理的な位置（Geolocation）を識別する当社独自データベース

IPv4  
**210.251.250.30** / IPv6  
**2001:298:4122::1**



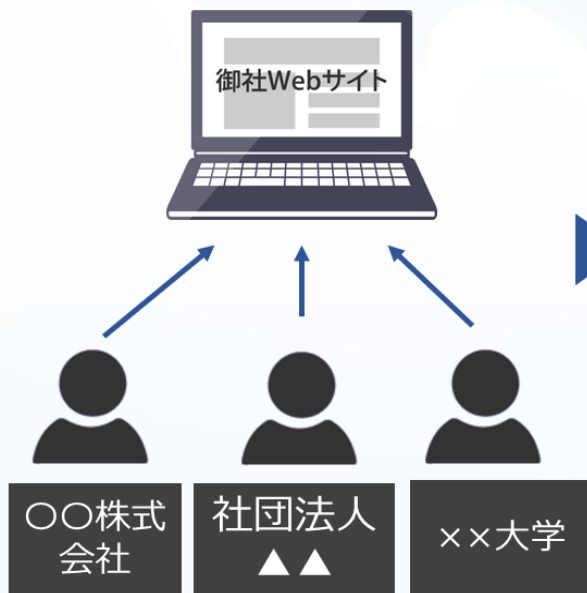
組織情報を使って、BtoBマーケティング

### ●特長

- IPアドレスと位置情報や企業情報などを紐づけたデータベース
- マーケティングからセキュリティまで活用範囲は広い
- IPアドレスから利用者の地域を認識するジオターゲティング技術
- Webアクセス解析、不正アクセス対策、著作権管理に利用可能

“全体”のみのアクセス結果から、“企業単位（アカウントベース）”のアクセス結果へ

- ・ 企業名が特定できると、これまで全体数でしか分からなかったアクセスユーザーの動きを企業単位でとらえることが可能に
- ・ さらに、その企業のアクセス状況から、興味や検討の度合いも推察することが可能に
- ・ 潜在的な見込み顧客として可視化でき、BtoBマーケティングを支援



▶ SURFPOINT™ ▶

● OO株式会社	表示回数	ユーザー数	閲覧ページ
	セッション数	アクセス日時	コンバージョン
● 社団法人▲▲	表示回数	ユーザー数	閲覧ページ
	セッション数	アクセス日時	コンバージョン
● OO大学	表示回数	ユーザー数	閲覧ページ
	セッション数	アクセス日時	コンバージョン

IPv4アドレス 全世界：約43億個、日本割当：約1677万6千個  
(例 192.168.10.10)

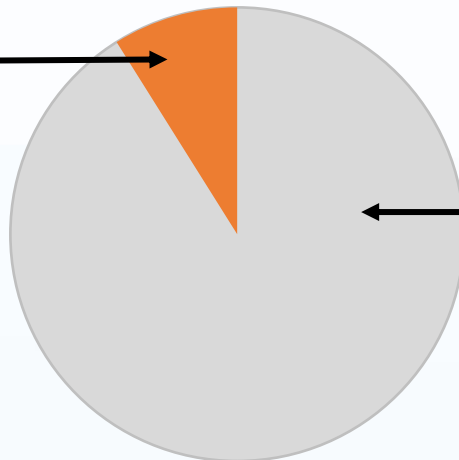


当社にて、IPアドレスからドメイン名を調査



判明したドメイン名から組織情報などを調査し、SURFPOINT™に登録

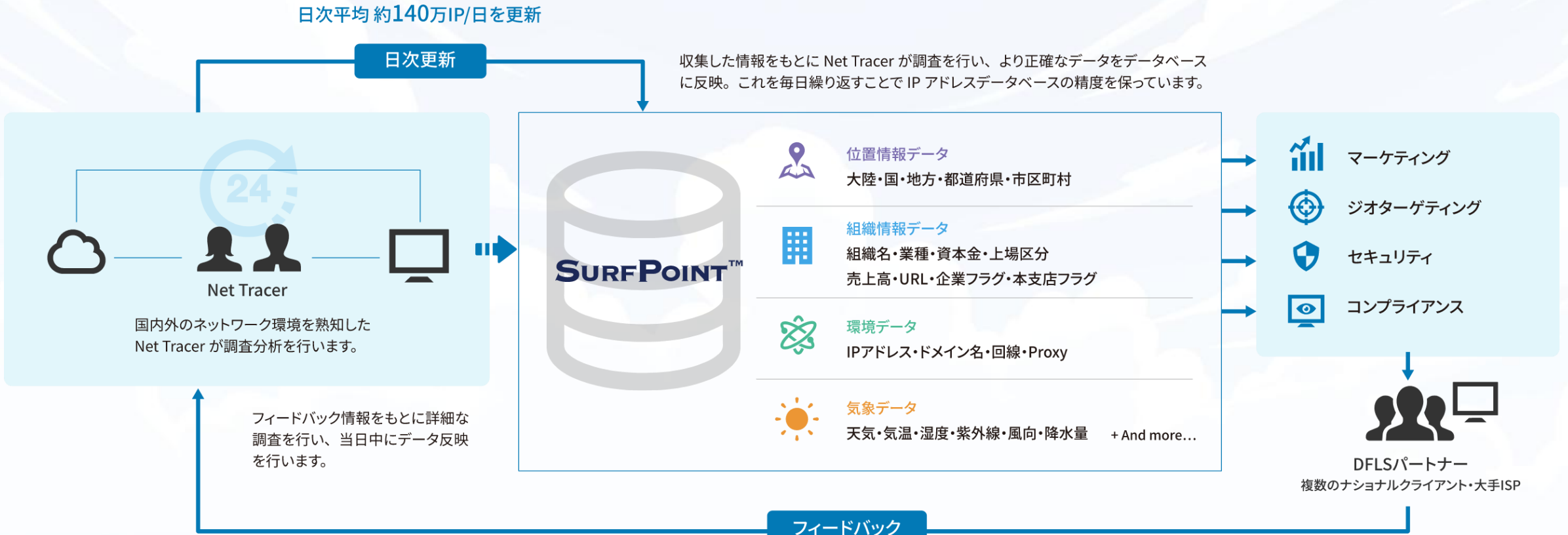
SURFPOINT™に登録されている数は、  
全体の一部であり、  
組織情報の追加を継続



## 日本に割り当てられているドメイン名

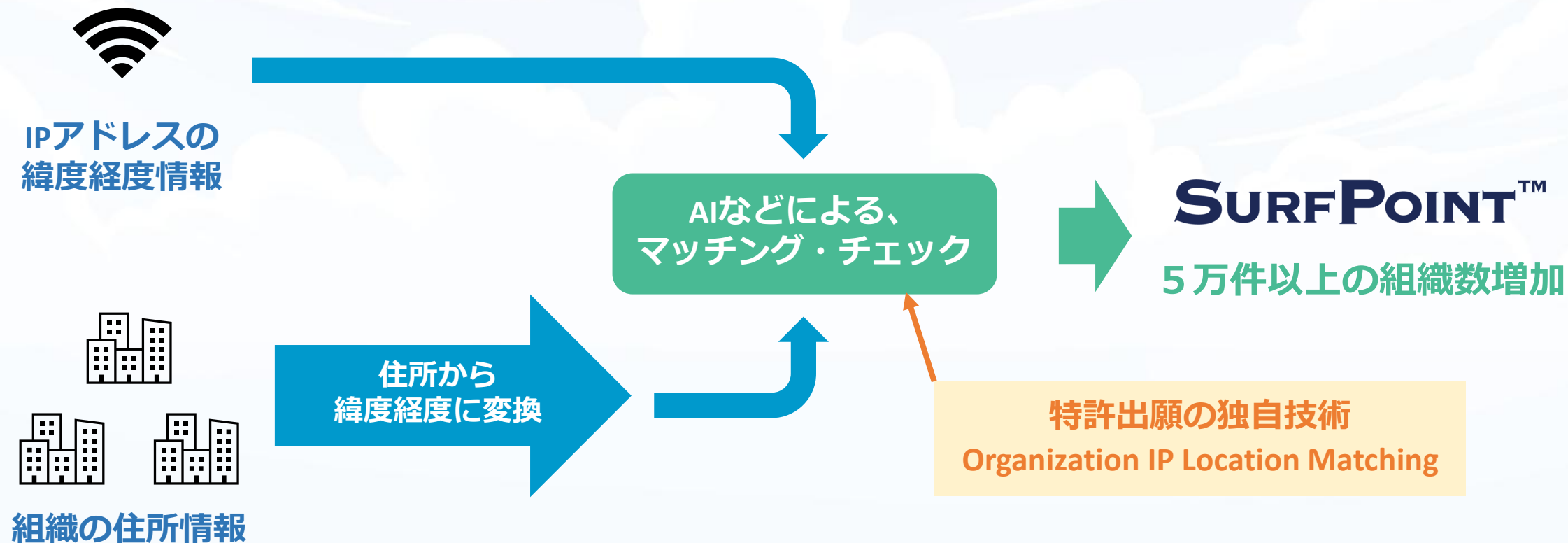
.co.jpドメイン：約47万個  
.jpドメイン：約175万個  
.comドメイン：約250万個  
．．．



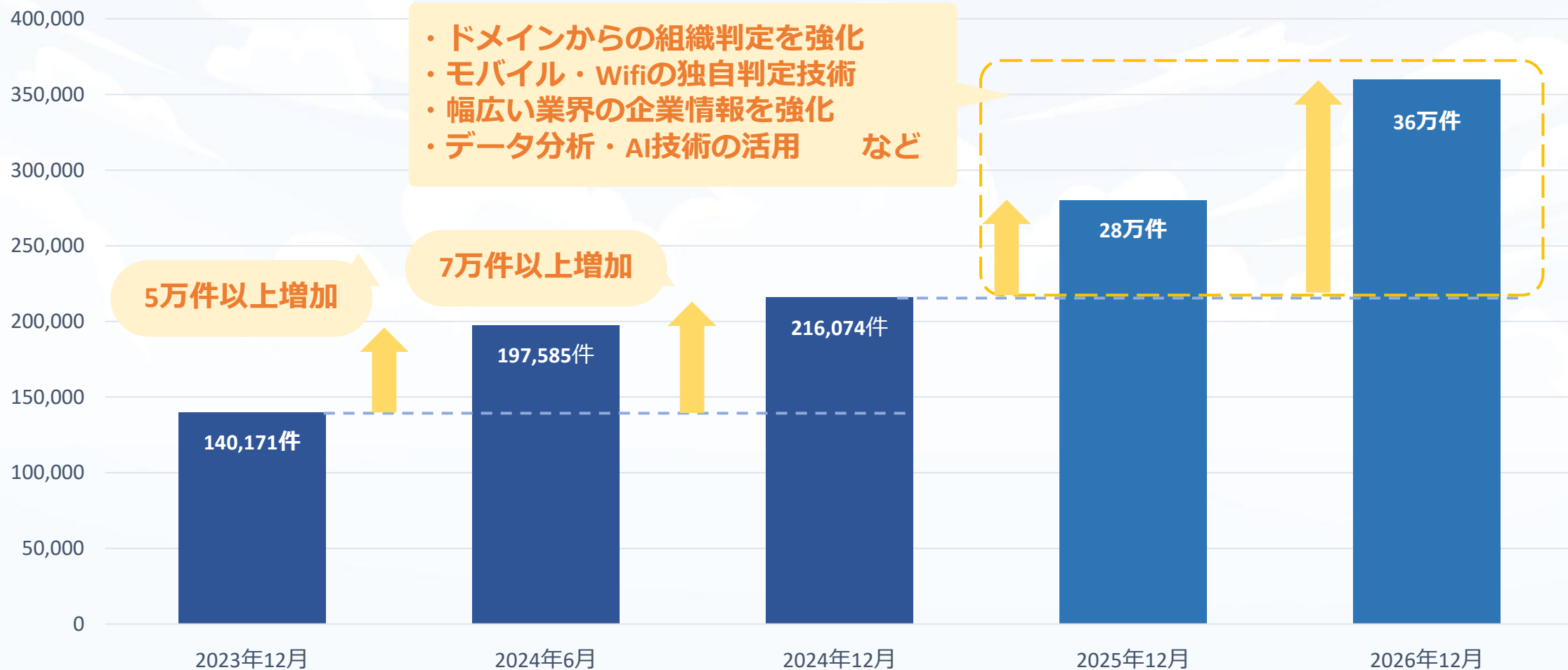


- DFLS (Daily Feedback Loop System) とは、IPアドレスに関して、AIの利用や専門調査員が、情報をもとに調査・検証作業を行い、データベースに反映する、独自フレームワーク
- IPアドレス情報を収集するチャンネルは多岐に渡り、自社構築したデータ収集サーバー群によるデータ収集分析プロセスを常時稼働
- さらに複数のナショナルクライアント様や大手ISP様からのフィードバック情報をもとに詳細な調査も実施

IPアドレスの緯度経度情報と組織の住所情報をマッチングさせ、  
5万件以上の組織情報を新たに追加。



## 組織情報数の推移





# SURFPOINT™ 都道府県別の組織収録数

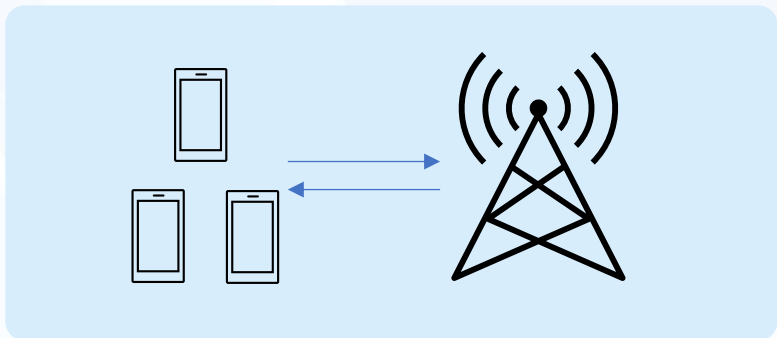
都道府県	収録数
北海道	5,798
青森県	1,073
岩手県	1,176
宮城県	2,326
秋田県	994
山形県	1,053
福島県	1,832
茨城県	2,427
栃木県	1,700
群馬県	1,948
埼玉県	6,824
千葉県	5,263
東京都	64,266
神奈川県	11,056

都道府県	収録数
新潟県	2,542
富山県	1,370
石川県	1,764
福井県	1,404
山梨県	1,063
長野県	2,627
岐阜県	2,472
静岡県	4,570
愛知県	11,488
三重県	1,675
滋賀県	1,254
京都府	4,452
大阪府	20,281
兵庫県	6,638

都道府県	収録数
奈良県	1,238
和歌山県	991
鳥取県	626
島根県	688
岡山県	2,484
広島県	3,935
山口県	1,279
徳島県	817
香川県	1,322
愛媛県	1,567
高知県	807
福岡県	6,551
佐賀県	888
長崎県	1,227

都道府県	収録数
熊本県	1,608
大分県	1,187
宮崎県	955
鹿児島県	1,393
沖縄県	1,784

## モバイルデータ通信の解析を強化し、判定精度を向上

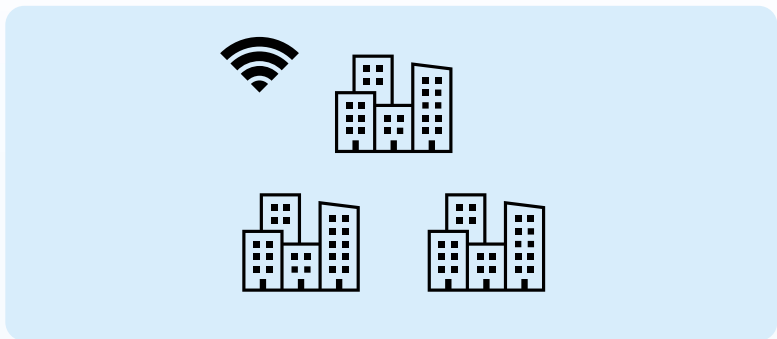


AI技術による解析



# SURFPOINT™

## Wi-Fi等の通信情報から、さらなる組織情報を増加



# SURFPOINT™





株式会社Geolocation Technology

# SURFPOINT™ BtoBマーケティングへの対応



証券コード：4018