

訪日外国人観光客向け無料Wi-Fiアプリ 『TRAVEL JAPAN Wi-Fi』の取り組みについて



TRAVEL JAPAN Wi-Fi

200,000+ Hotspots!
Local recommendations! Free for travelers!

2015年 7月 1日

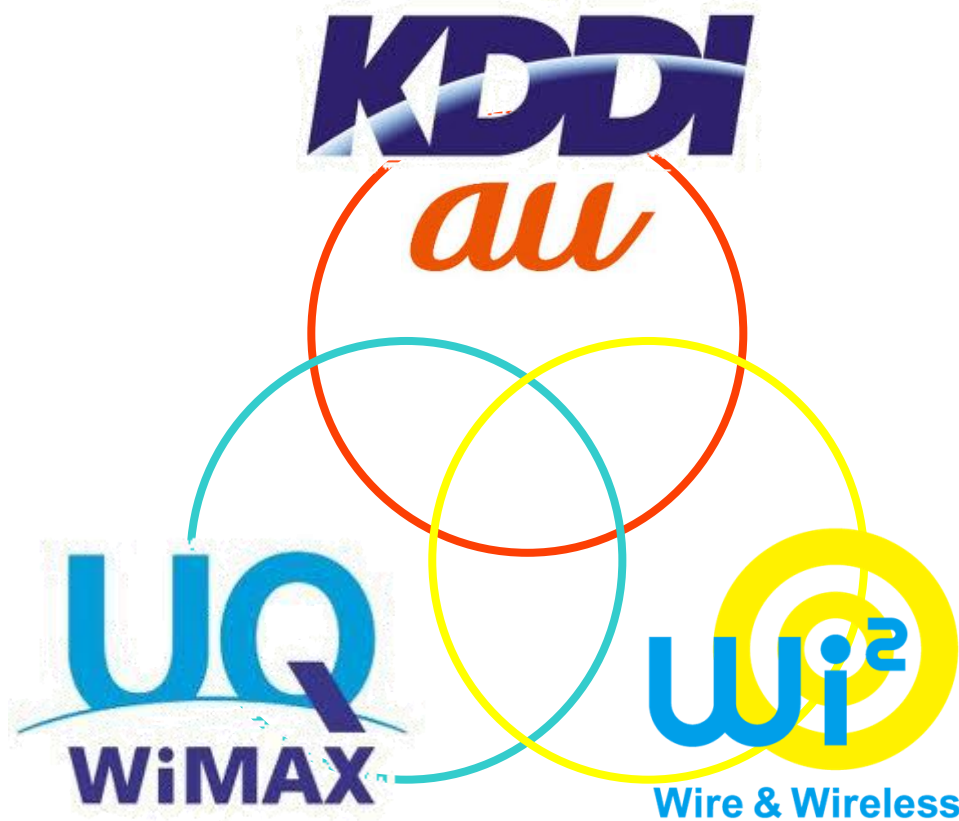
株式会社ワイヤ・アンド・ワイヤレス
取締役副社長 南 昇

会社名	株式会社ワイヤ・アンド・ワイヤレス（英文社名：Wire and Wireless Co.Ltd）
所在地	東京都中央区銀座六丁目2番1号 Daiwa銀座ビル
設立	2007年7月3日
資本金	1,150百万円（2010年10月22日現在）
主要株主	KDDI株式会社
代表取締役	代表取締役社長 大塚 浩司
取締役	取締役副社長 南 昇 取締役副社長 喜地 弘志 取締役 小松 直人 取締役 松元 哲男 非常勤取締役 中山 朋子 非常勤取締役 山崎 雅人
監査役	曾山 誠（非常勤）
事業内容	Wi-Fiネットワークサービスの提供 その他無線ブロードバンドに関連する事業

- 2007年 7月 アッカ・ワイヤレス社設立（WiMAX事業企画会社）
- 2009年 1月 社名を「株式会社ワイヤ・アンド・ワイヤレス」に変更。東京都港区芝浦に本社を移転
- 2009年 4月 公衆無線LANサービス「Wi2 300」、法人向け「Wi2 Mobile」「Wi2 Biz」を開始
- 2009年 6月 バス車内(東京空港交通:352台、京急バス:185台、京成バス:149台)での「Wi2 300」のサービス開始
- 2010年 3月 iPassと日本国内ローミングで提携
- 2011年 3月 東北地方太平洋沖地震に伴い、Wi2のWi-Fiサービスを無料で開放（3月12日から3月31日まで）
- 2011年 6月 au Wi-Fi サービス提供開始
- 2012年 5月 新宿副都心エリアの再生に向けたプロジェクト第1弾として、西新宿エリアにおける公衆Wi-Fiサービスを展開
- 2012年 7月 スターバックスで、Free Wi-Fiサービス「at_STARBUCKS_Wi2」を開始
- 2012年 8月 ビザ・ワールドワイド・ジャパンと共同で、海外発行Visaカード会員への共同キャンペーンを展開
- 2013年 4月 小田急線全70駅においてWi2 300の提供を開始
- 2013年 5月 JR西日本の駅においてWi2 300の提供を開始
- 2013年11月 Wi2 とアクセンチュア、共同開発した 新たなO2O ソリューションを生み出すサービス基盤の提供を開始
～位置情報とビッグデータ分析技術を組み合わせ、高精度なレコメンド配信などのサービスが実現可能に～
- 2014年 3月 「KYOTO_WiFi」を活用したデジタルサイネージスマホ向け情報配信サービス『B-navi』京都駅前にて運用開始
- 2014年 7月 富士山頂にて初！ 国内外の観光客向けに公衆無線LANサービスを提供
- 2014年 7月 神戸市による外国人観光客向け公衆無線LANサービス「KOBE Free Wi-Fi」のサービス開始について
- 2014年 9月 スターバックス、店内のFree Wi-FiをSNSアカウントで利用可能に～「at_STARBUCKS_Wi2」、Facebook、Twitter、Google、Yahoo! JAPAN の認証で、訪日外国人にも対応～
- 2014年12月 訪日外国人観光客向けビジネスの加速化を目指す、公衆Wi-Fiインフラを活用した「TRAVEL JAPAN Wi-Fi」プロジェクト発足！スマートフォンアプリ「TRAVEL JAPAN Wi-Fi」も配信開始
- 2015年 3月 配信開始から3か月強で累計50万ダウンロードを突破！「TRAVEL JAPAN Wi-Fi」アプリ、多くの訪日外国人をサポート

Wi2のKDDIグループ内における位置づけ

ワイヤ・アンド・ワイヤレス（Wi2）は、KDDIグループにおいて、「公衆Wi-Fi専門事業者」に位置づけられ、グループ内Wi-Fiサービスはもちろんのこと、多くの企業Wi-Fiの提供実績を持っている通信事業者です。





次世代無線LAN規格の「11ac」を
含む高品質アクセスポイント

国内最大規模のサービスエリア

その場でカンタンお申し込み！

空港

【代表的な利用エリア】
成田、羽田、伊丹、中部、
新千歳、仙台、新潟、
広島、福岡、那覇空港...



駅

【代表的な利用エリア】
JR各社主要駅、
新幹線主要駅、
大手私鉄主要駅、
全国地下鉄主要駅...



日本全国最大級
20万か所以上の
アクセスポイント！



飲食

【代表的な利用エリア】
スターバックス、ドトールコーヒー
ルノール、タリーズ、コメダ珈琲、
PRONTO、上島珈琲、
マクドナルド、ケンタッキーフライドチキン
モスバーガー、ロッテリア、ガスト...

その他

【代表的な利用エリア】
丸ビル、新丸ビル、オアゾ、
六本木ヒルズ、東京ミッドタウン、
キャナルシティ博多
ローソン、サークルKサンクス
ラウンドワン、TSUTAYA...



訪日外国人観光客向け無料Wi-Fiアプリ 『TRAVEL JAPAN Wi-Fi』

外国人の日本滞在を強力にサポートするWi-Fi接続アプリ



アプリご利用者様

最大**20万以上**のAPへ
無料で接続

お役立ち情報配信



参画企業・団体様



集客

Wi-Fi接続チケットの配布

集客

ターゲティング情報配信

動態把握

ビックデータ分析

20万か所以上のWi-Fiスポットを日本滞在期間中ずっと無料利用させることを最大のベネフィットとし、「情報配信の許諾」と「情報取得の許諾」の了解を得ることで、ビジネスメリットが享受できる企業・団体が参画するエコシステム。

Wi-Fiスポットを
訪日外国人に
無料で提供

ユーザ増



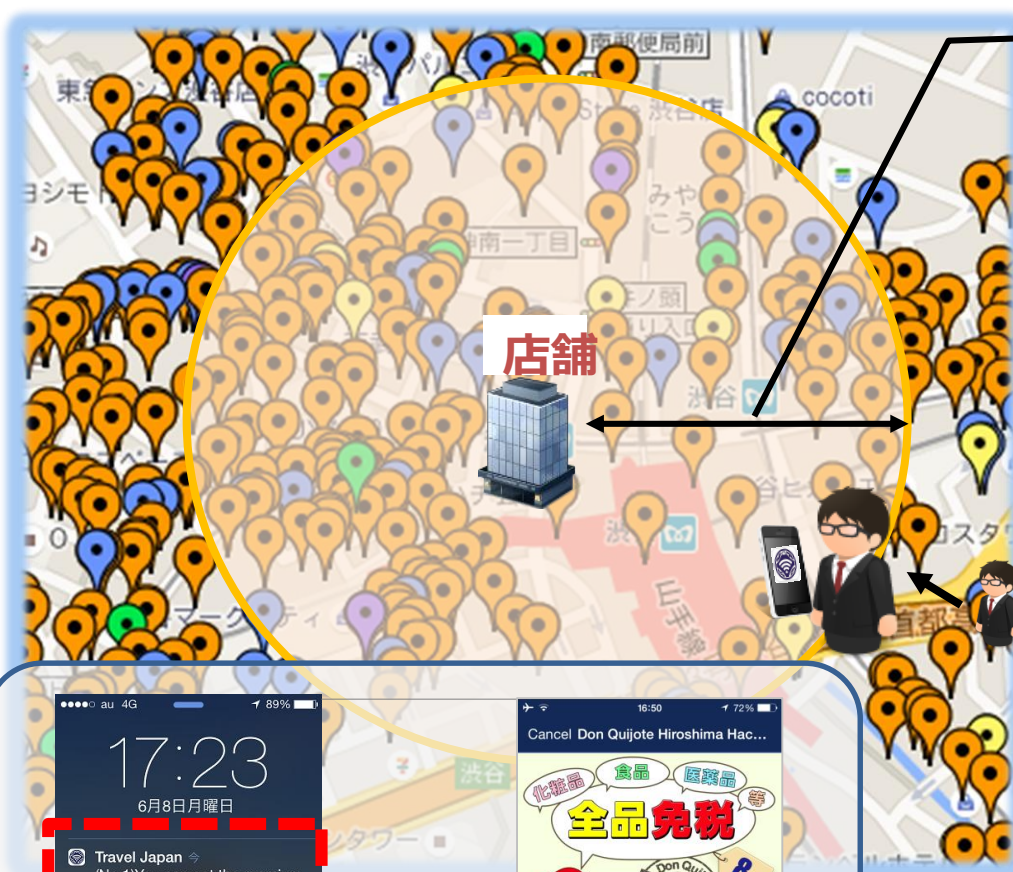
TRAVEL JAPAN Wi-Fi

送客
広告

訪日外国人へ
ターゲティング
情報配信

データ収集

訪日外国人の
動線分析レポート

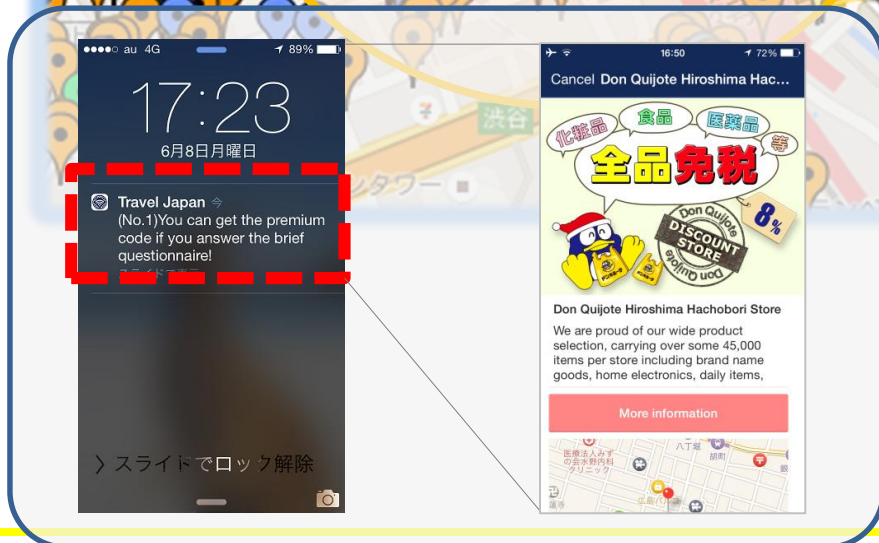


店舗やエリアを中心とした
半径1kmの同心円

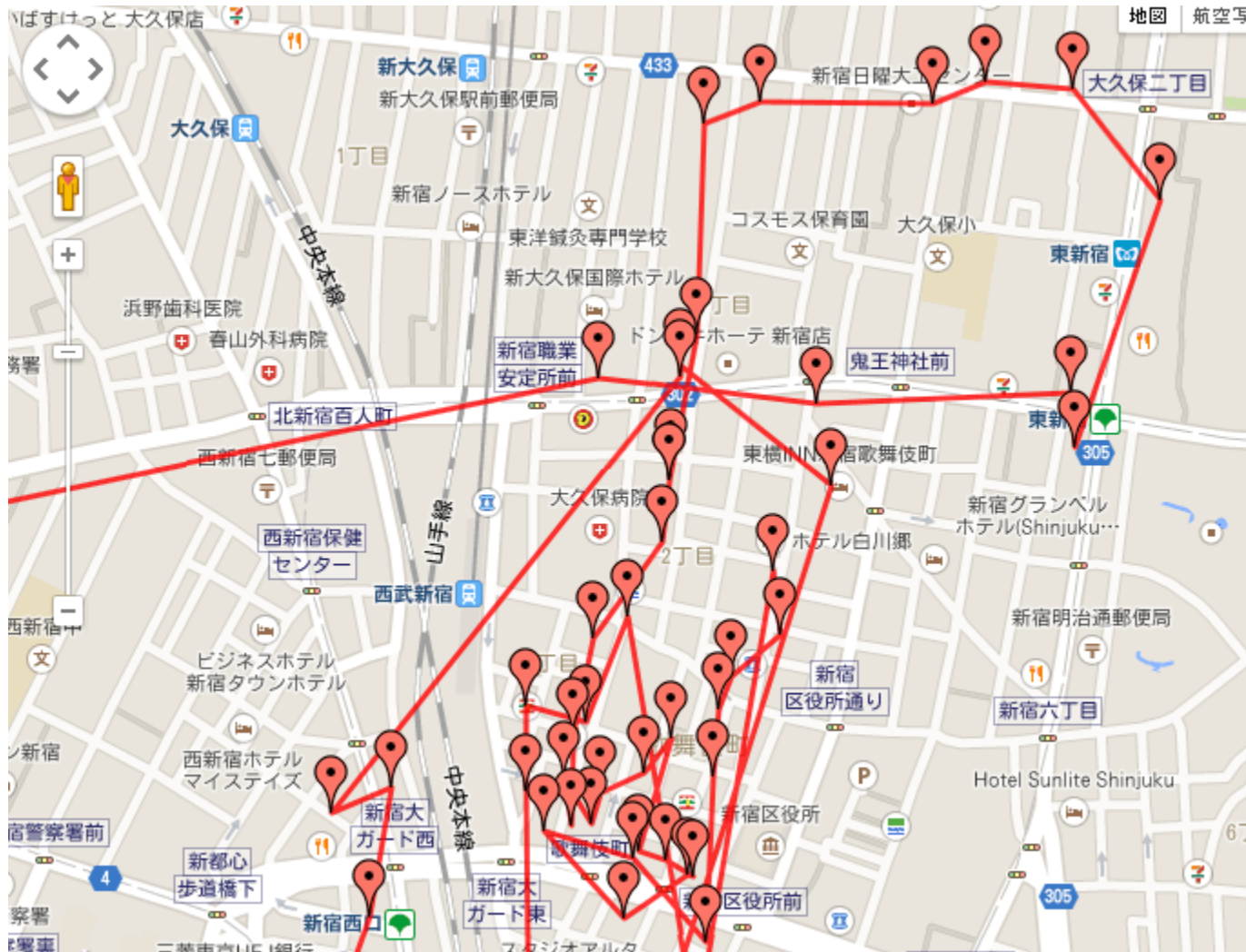
TRAVEL JAPAN Wi-Fiユーザーが、
登録したジオフェンス内に入ると
コンテンツが配信される

時間・位置・属性に応じた
コンテンツ配信

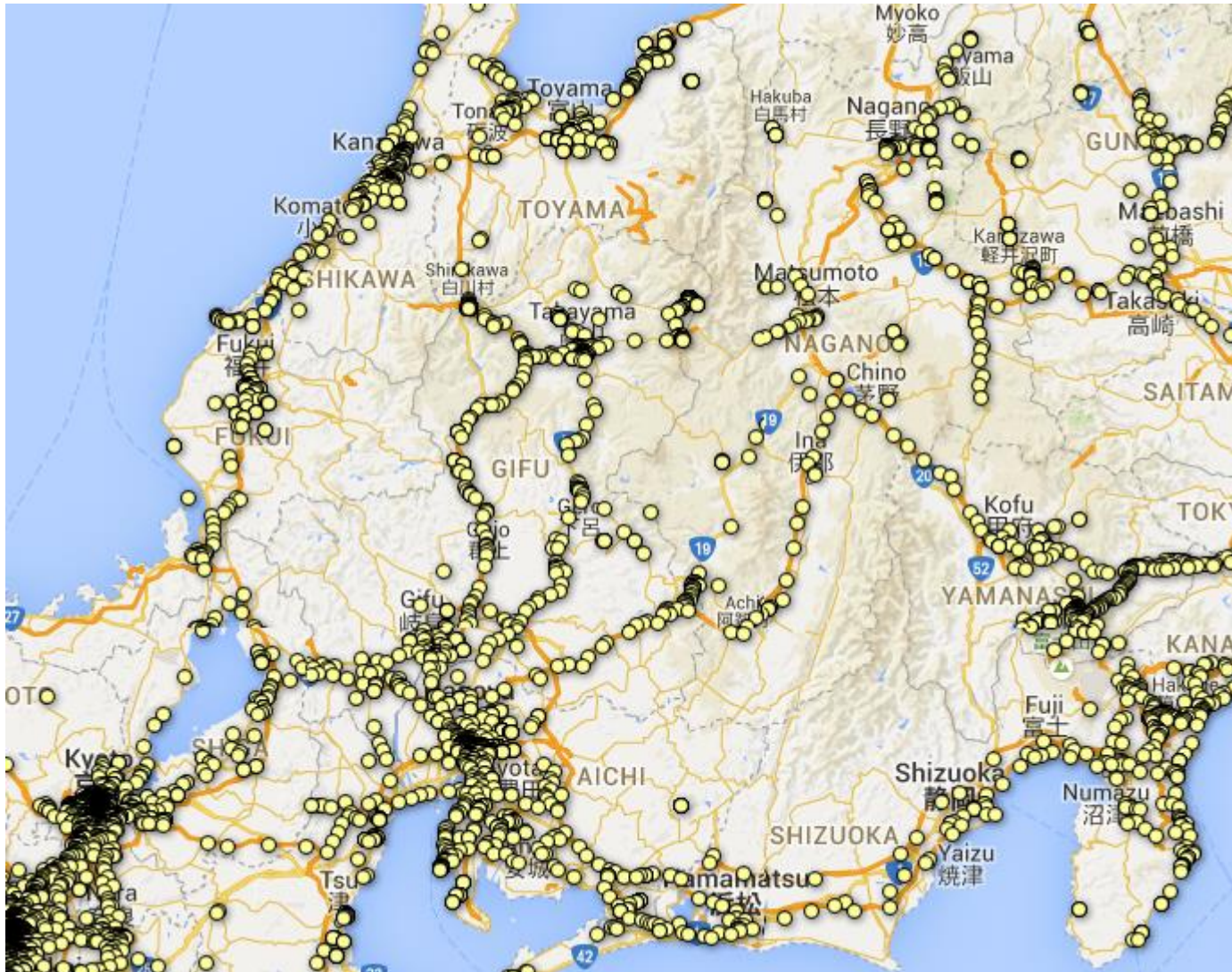
エリアやお店に送客したり
必要な場所で必要な情報を
多言語で配信が可能



Wi-Fiで見える動線



GPSで見える動線



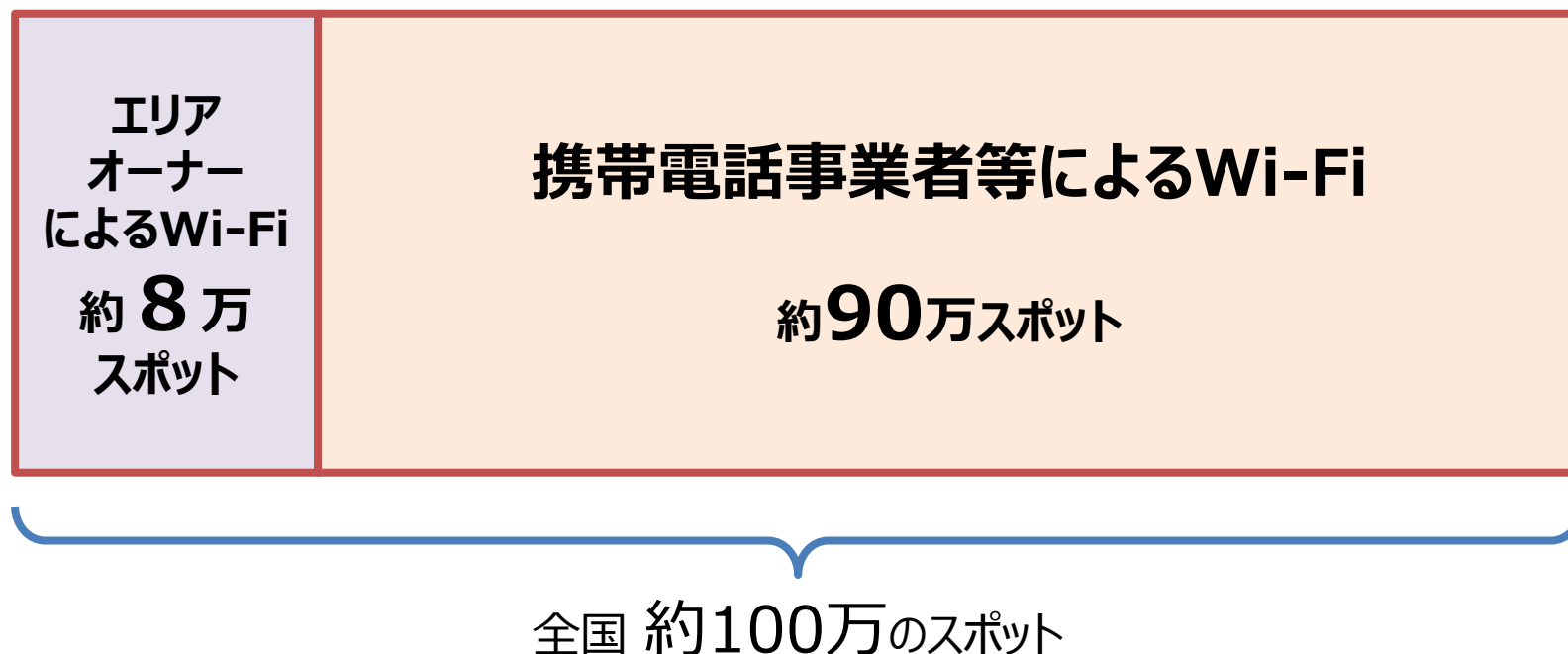
Wi-Fiの動線とGPSの動線を組み合わせることにより、広域かつ粒度の細かい訪日外国人動線分析が可能です。

国別、時間帯別、都道府県別など、様々な分析レポートが提供可能です。

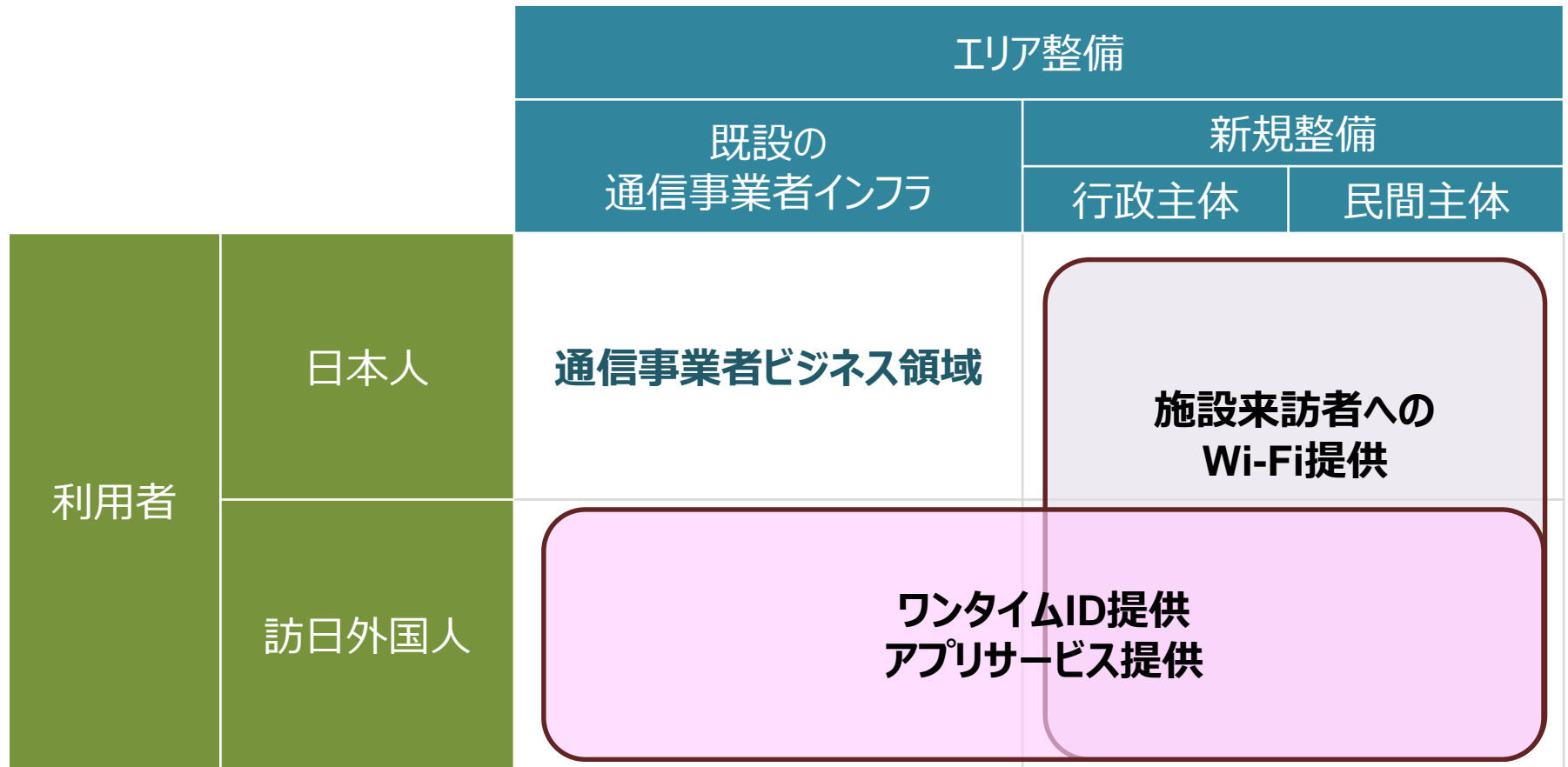


日本国内には約100万のWi-Fiスポットが存在するが、
キャリアフリーで利用可能な（エリアオーナーによるWi-Fi）スポットは約8万。
今後一層の拡大を図るには、それを支えるビジネスモデルの創出が不可欠。

日本国内におけるWi-Fiスポット数 (※1)



(※1) 出典：総務省「Wi-Fi整備についての現状と課題」より（http://www.soumu.go.jp/main_content/000322502.pdf）



通信事業者の既設Wi-Fiインフラや既存サービスを活用しつつ、自治体や地域の意思・目的に沿った新規エリア整備を行うことで、意義のある“無料公衆無線LAN”が効率的に実現する

