



# Moovitのご紹介

Feb 2023

下山 寛史

株式会社モバイルアイジャパン

MaaS事業戦略部 ディレクター 兼 自動運転モビリティ部 部長



**会社名** : Moovit Inc. (ムービット)  
**設立** : 2012年  
**本社** : イスラエル  
**事業内容** : MaaSアプリとオンデマンド交通システム  
を中心としたモビリティソリューションの提供



MaaSアプリ

純正App/White Label提供



オンデマンド交通



決済・チケット



バス位置情報

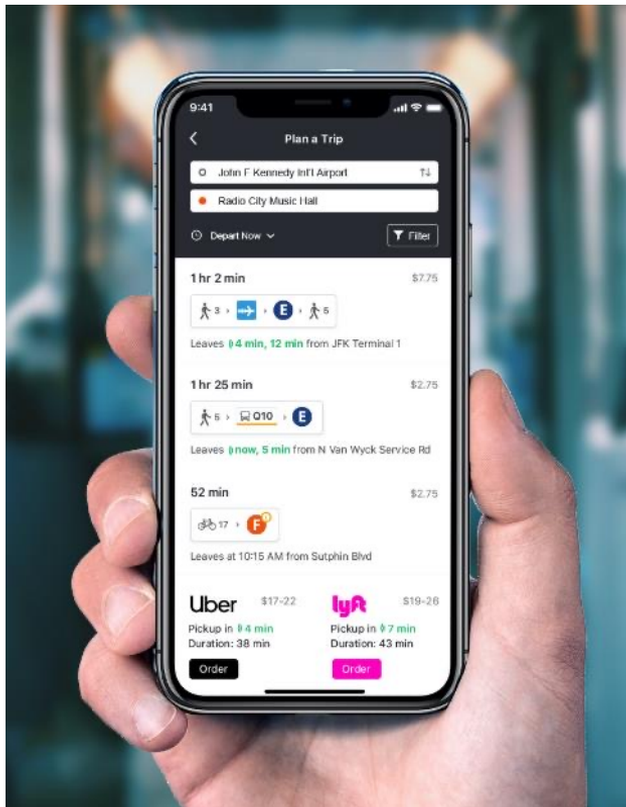


モビリティ分析



公共交通API連携

# Moovit MaaSアプリ



- ✓ 自社アプリが世界で15億ダウンロード以上獲得 (45か国語対応)
- ✓ 高度なデータ基盤の構築により、公共交通、マイクロモビリティ、オンデマンド交通を組み合わせた経路提供が可能
- ✓ 決済サービスとの連携により、シームレスな移動体験を実現
- ✓ ホワイトレーベルアプリとしての提供も可能

# Moovit オンデマンド交通向けソリューション

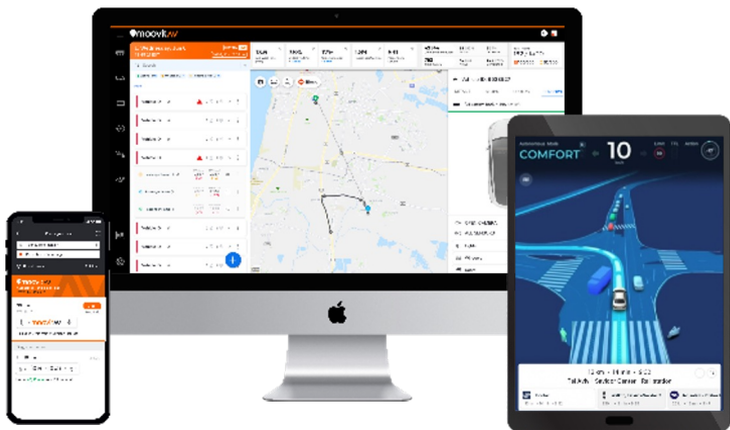


- ✓ 管理者画面、ドライバーアプリ、ユーザーアプリからなるオンデマンド交通システム
- ✓ 定時定路線の公共交通では十分なサービスが提供できないエリア、2次交通不在エリアでのラストマイル需要に対応
- ✓ 鉄道・地下鉄・バス・マイクロモビリティなど地場で利用可能な交通手段との連携が可能
- ✓ 自動運転サービスへのスムーズな移行

市内オンデマンドと中央バスの  
乗り継ぎ経路検索

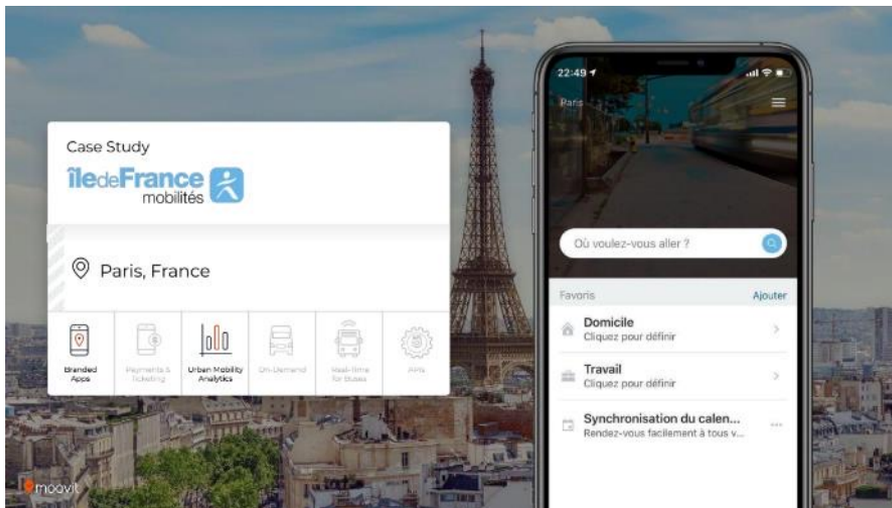
# Moovit 自動運転サービス向けソリューション

- ✓ オンデマンド交通のシステムを機能拡張させた予約用アプリとオペレーションツール
- ✓ オペレーションツールは予約管理、運行管理、車両の遠隔監視、充電管理、シフト管理を実装
- ✓ 2023年にイスラエル、ドイツで開始予定のL4自動運転サービス (セーフティドライバーなし)で提供予定



## 海外事例①：イルドフランスモビリティ向け MaaS App

パリ周辺で利用可能な鉄道・地下鉄・バス・マイクロモビリティなどを網羅

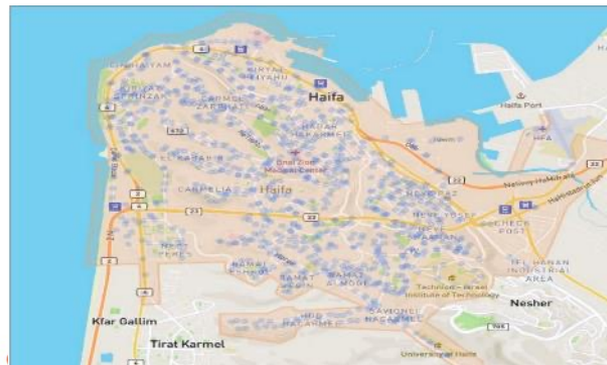


## 海外事例②：イスラエル・ハイファ “TikTak”

市街地の移動手段としてオンデマンドバスを導入、最大で50台の車両を運行

### Case Study

## On-Demand Egged Haifa (TikTak)



## 海外事例③：オンデマンド交通、モビリティ情報提供会社向け API提供

Case Study

### Uber

“ We're thrilled to be working with Moovit to enable real-time data and route planning in the Uber app ”

David Reich  
Director, Head of Transit  
Uber

Currently live in San Francisco, Boston, Chicago & Denver - USA, London - UK, Sydney - Australia, Paris - France, and Ciudad de Mexico - Mexico

Case Study

### Lyft

“ NYC's data is more complex, and we appreciate Moovit's help ramping up quickly and reliably in this important market. ”

Ruth Miller  
Product, Transit  
Lyft

NYC, USA

Case Study

### waze

“ Thanks to this partnership Waze Carpool drivers will be able to connect with even more riders headed their way via the Moovit app. ”

Aron Di Castro  
Director, Global BD & Partnerships  
Waze

Currently live USA, Brazil, Mexico and Israel

Case Study

### Microsoft Azure

“ Moovit's world-leading coverage will allow Azure to provide its customers with the most comprehensive and accurate transit data services ”

Tara Prakriya  
General Manager  
Azure Maps and Connected Vehicles, Microsoft

# Moovit 日本・ASEAN展開については、丸紅と協業

**Marubeni**

お問い合わせ

日本語

English

A A



会社情報

ニュースリリース

事業紹介

IR投資家情報

サステナビリティ

企業広告・動画

採用情報

丸紅経済研究所

## モバイルアイ社およびMoovit社とのモビリティ関連サービスに関する業務提携について

2021/12/24

丸紅株式会社

丸紅株式会社（以下、「丸紅」）は、Mobileye Vision Technologies Ltd.（以下、「モバイルアイ社」）およびMoovit App Global Ltd.（以下、「Moovit社」）と、日本国内において、各社が保有するサービスを活用し、モビリティ関連ビジネスの市場開拓を目的とした業務提携（以下、「本業務提携」）に関する基本合意書を締結しました。

近年、日本のモビリティ分野では、脱炭素化を目的とした電気自動車の普及、マイクロモビリティ(\*1)等のモビリティ関連サービスの多様化、少子高齢化、ならびに今後期待されるインバウンド需要の増加等、社会情勢の変化に直面しています。これらを背景として、マルチモーダルサービス(\*2)やオンデマンド交通システム(\*3)等の新しい交



# Moovit オンデマンド交通の定義づけ

路線バス



オンデマンド交通



タクシー



**スマートシャトル**

(通勤オンデマンド交通)  
準変動式ルート

**フレキシブルデマンド**

(市内オンデマンド交通)  
ルート変動式

# まとめ

モビリティに関する様々な課題解決に貢献可能

## オンデマンド交通の提供

- 工業団地など企業向け：通勤シャトルのオンデマンド
- 一般ユーザー向け：市内オンデマンド

## 特徴

1. マルチモーダル機能を追加し、地域交通と密接な連携を図る
2. 自動運転サービスを追加し、ドライバー不足を補う



MaaSアプリ

純正App/White Label提供



オンデマンド交通



決済・チケット



バス位置情報



モビリティ分析



公共交通API連携