

MaaSで変わる日本の交通 これからの公共交通を支える

ココニル・AIデマンド交通システム

AI自動配車が業務を効率化!

LINE連携など豊富な機能を提供します

当社独自のAIが、熟練オペレーターのように最適なルートを提案します。

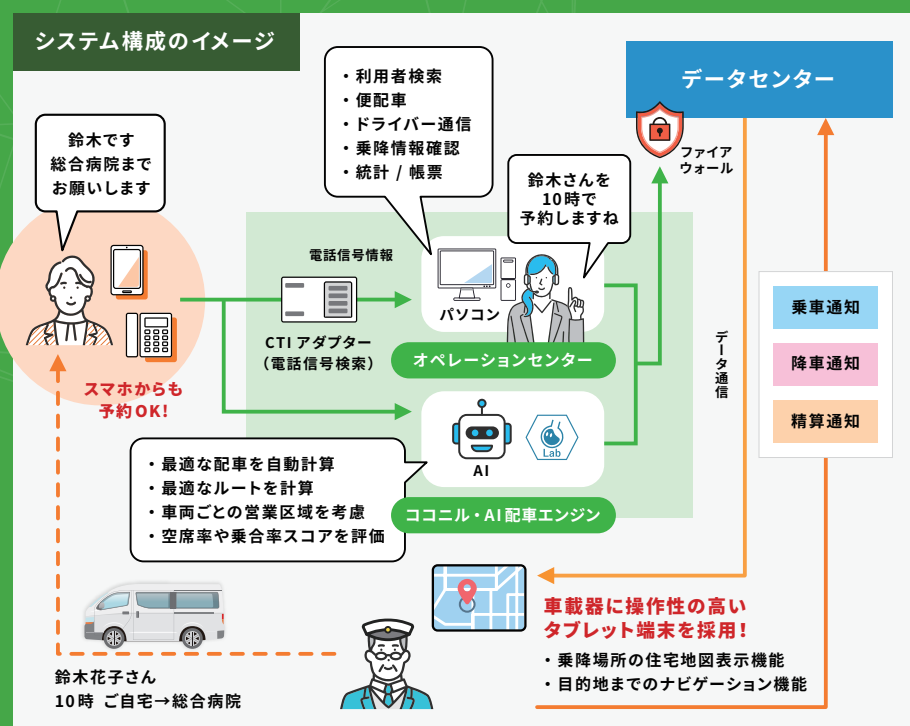
柔軟な調整で満足度の高い配車を実現します。



セキュリティレベルの高い
クラウドサーバーで提供

柔軟な運用・配車が可能。
運用の悩みを解消！

全国に拠点を持つパートナー
と協業し万全サポート



システム概要

システムで予約と配車管理をすることでデマンド交通事業の運営を円滑に行なうことが可能となります。位置情報の管理、レポート出力、配車の最適化などの機能によって低コストで効率の良い運行が可能です。

システムのポイント

- ドアツードア方式、停留所方式いずれにも対応
- 豊富な全国自治体への導入支援実績（詳細は裏面に記載）
- 柔軟な配車、ルート最適化、AIによる最適化機能も
- ウェブ予約連携にも対応
- CTI連携機能を搭載。電話予約を効率化します。
- 住宅地図対応できめ細やかな確認ができます。
- MaaS、API連携の機能も搭載
- 混雑状況表示、バスロケーションシステム連携も

運行を最適化する4つの強み

運行効率を最大化し、顧客満足度向上に貢献する豊富な機能を備えています。

1. 柔軟なハイブリッドAI配車システム

AIによる自動配車と、熟練オペレーターによる手動調整を組み合わせたハイブリッド運用が可能です。エリアごとの異なる運行や、便運行、自由乗降時間設計にも柔軟に対応し、どんな状況下でも最適な配車を実現します。

3. 電話予約もCTI機能で快適に

CTI機能で電話受付をシステムに自動連携。
初めてのオペレーターでも簡単に配車ができます。



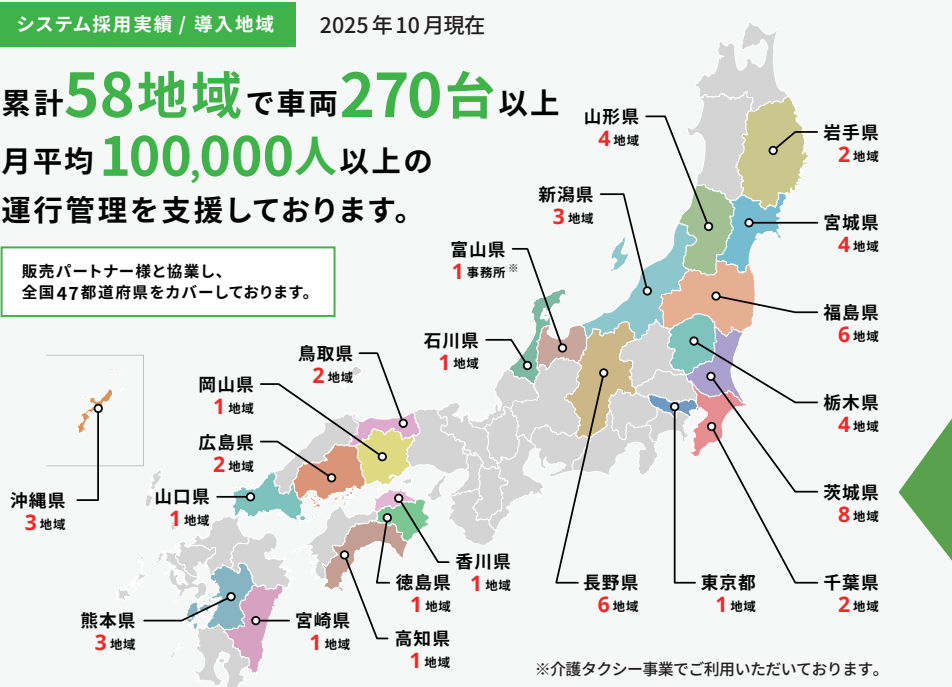
豊富な実績

システム採用実績 / 道入地域

2025年10月現在

累計**58地域**で車両**270台**以上
月平均**100,000人**以上の
運行管理を支援しております。

販売パートナー様と協業し、
全国47都道府県をカバーしております



茨城県内自治体実績

乗合率の向上・人件費削減を 実現しました。

垂合率

2024年4月

2025年4月

1.94%

(より良い世一代に)

オペレーター人数

従来 AI オンデマンド

(常勤△名 → 1名体制に)



〒540-0034 大阪府大阪市中央区島町2丁目4-9 島町第二野村ビル
TEL: 06-6355-4633 <https://metaism.co.jp/>



▼下記、パートナーまでご連絡をお願いいたします。

資料請求など承ります。アクセスお待ちしております。

メタイズム デマンド

検索