



パーキングの、先をゆく。

車を取り巻く環境が多様化している昨今。

NTTル・パークは、駐車場事業やカーシェアリング事業の進化を通じて、

さまざまなニーズに応じていきます。

例えば、AIを搭載した車両ナンバー認証カメラと、スマホ決済を導入した

精算機なしでスムーズに入出庫できる駐車場。

機材を設置する必要がないので、

全面芝生の緑豊かな駐車場を設けることも可能かもしれません。

すべては、NTTグループの先進技術と

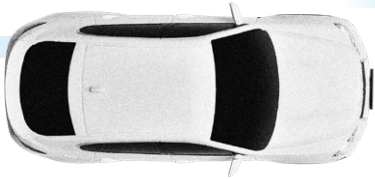
NTTル・パークならではの創造力があればこそ。

これからも、誰よりも先に、新たな価値創造に積極的に挑戦し、

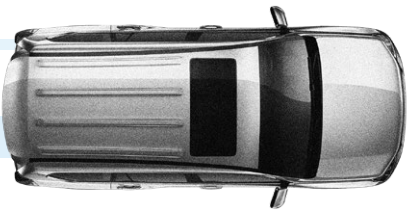
地域社会がよりよい未来へ向かうためのサポートを続けます。



1



2



3



4



5



6



Features

この先ずっと続く満足を。

NTTル・パークが選ばれる

3つの理由

1. NTTグループという信頼性。

NTTグループの確かな品質に、多くのお客様からのご支持をいただいています。

2. 最先端パーキングソリューション。

先進技術を駆使し、より快適で効率的な駐車場運営を実現しています。

3. 実績がもたらす安心。

創業40年、約13,000車室*の駐車場運営、そして各自治体様との取引実績があります。

※2025年9月現在

先進技術で、地域を豊かに。

PURPOSE 私たちの存在理由

先進技術と創造力で、駐車場から、地域の暮らしを豊かにします。

VISION 私たちが実現したい世界の描写

ル・パークの駐車場があることで、地域の人々が、つながり、暮らしやすい社会を実現する。

MISSION 私たちが担うべき使命

先進技術と創造力で、地域社会に必要とされる駐車場空間をプロデュースする。

VALUE 尊重すべき行動様式

地域社会の声に傾聴し、NTTグループの先進技術と自らの創造力で、新たな価値創造に挑戦する。



コーポレートロゴ



サービスロゴ

ご挨拶

AI技術を活かした、NTTル・パークの新たな挑戦。

クルマ社会を取り巻く環境は、大きく変化しています。

少子高齢化や都市部への人口集中、カーボンニュートラル実現に向けたエネルギーシフト、消費行動の変化、AI技術や自動運転技術の進化。

私たちNTTル・パークは、地域社会の声に耳を傾け、NTTグループならではの「技術力」と「創造力」で新たな価値創造に挑戦しています。特に、AIによる車両ナンバー認証・動体検知技術を活用したスマートパーキングの導入に積極的に取り組み、2023年3月のサービス開始以来、既に多くの駐車場を開設しています。

AIによる車両ナンバー認証技術は、お客様に発展的なサービスを提供する大きな可能性を秘めており、今後も新たな機能を追加していく予定です。また、AI技術を活用した「車流分析」は、地域や大規模施設への車の流入把握に役立ち、多くの自治体様や企業様からお問い合わせを頂いています。

国内での自動運転実証プロジェクトや海外企業との次世代型駐車場の試験提供などにも取り組んでいます。グローバルな視点で最先端の駐車場サービスを追求しています。

NTTル・パークは、SMART parking solution companyとして、私たちの駐車場があることで、地域の人々が繋がり、生活が豊かになる世界の実現を目指します。

どうぞ、ご期待ください。



株式会社エヌ・ティ・ティ・ル・パーク
代表取締役社長

大坪 達哉

一歩先ゆくソリューションを、次々と。

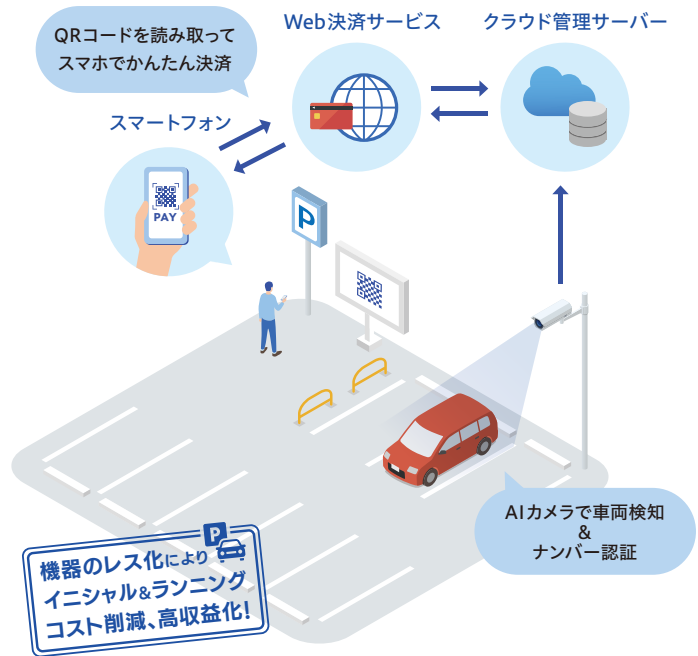
1 スマートパーキング

ル・パーク スマートパーキングはAIカメラとクラウドを活用した画期的なコインパーキングシステムです。

AIが自動で車両を検知しナンバー認証を行うため、フラップ板や入出庫ゲートなどは一切不要。設置や運用コストを大幅に削減できます。精算機や駐車券発券機も不要なため、メンテナンスコストやトラブル対応コストも削減可能です。



- ✓ AIカメラとクラウドサーバーによるスマートな情報管理
- ✓ 機器類の多くが不要になりスピーディーに運営開始が可能
- ✓ スマホ決済により現金精算機も不要で管理コスト削減



Detail_1 事例紹介



西新小岩第1 駐車場

フラップ板や入出庫ゲートがなく、広くすっきりとした快適な空間に。



青山1丁目第8 駐車場

キャッシュレス専用でスムーズに精算が完了。利便性向上と効率的な運営を両立しました。

大規模駐車場の運営実績



「痛車」の聖地であるUDXパーキングでは、公式イメージキャラクター「くろす☆ゆう」でラッピングした痛車をカーシェア車両に採用しています。

秋葉原駅前UDXパーキング

秋葉原のランドマークである「秋葉原UDX」に付帯する大規模駐車場を管理・運営しています。EV充電設備、カーシェアなど多彩なサービスを提供。場内に監視カメラを多数設置しており、24時間体制で係員が常駐しているため、安心して車両をお任せいただけます。

- 自動車769台の大規模駐車場を管理運営
- 最新EV充電設備を8基導入で充電も快適
- 監視カメラ、係員常駐で24時間安心



NTT東日本関東病院駐車場

AIカメラによる車両ナンバー認証システムを導入。駐車券不要で、事前精算が済んでいれば出口ゲートも自動で開閉。利便性・快適性を高め、スムーズな駐車体験を実現しました。

- AIカメラによる車両ナンバー認証で駐車券不要
- 事前精算で出庫がスムーズに完了

2 スマートパーキング自動精算アプリ「PARK & GO」

現金や精算機を使わずに、アプリ上で駐車料金の支払いが完了する自動精算サービスです。

お客様のスマートフォンで事前登録したアプリのアカウント情報と、スマートパーキングのAIカメラで認証した車両ナンバーを照合。駐車場利用者は、アプリで料金確認・精算ボタンをタッチするだけで、駐車料金の支払い決済が可能です。



Detail_2 自動精算の仕組み

アプリに車両ナンバーと決済情報(クレジットカード、PayPay、Apple Pay等)を登録しておくだけで、駐車料金の確認から支払い、領収書の発行までをすべてスマートフォンで完結できます。



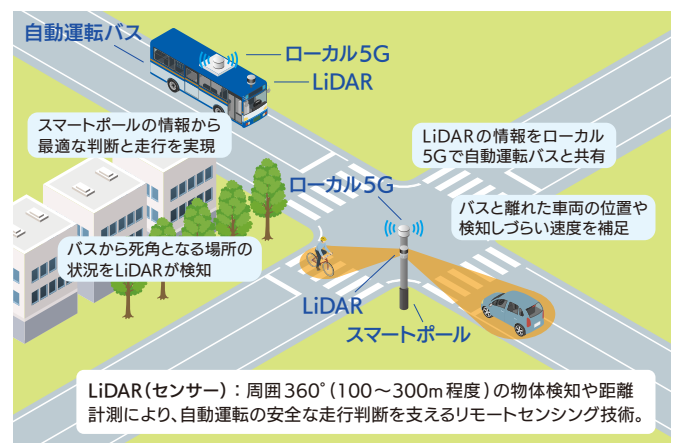
3 自動運転の取り組み

自治体や交通事業者様、実証実験を行う企業様に、自動運転の実証実験や運用を円滑に進めるための周辺業務をワンストップで支援。車両の調達から運行管理、通信環境の構築まで、NTTル・パルクがサポートします。

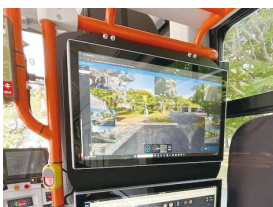
実証実験例

ローカル5Gインフラ協調自動運転バス

LiDARセンサーとローカル5G通信を活用し、車両や歩行者の動きを高精度に検知。スマートボールとの連携により、見通しの悪い場所でも安全で最適な自動運転を実現します。



Detail_3 運営サポート



車両・ルート設定

3Dマッピングやロードリスクを反映し、ライセンスを持つオペレーターが実際のルートを確認して最適な車両設定を行います。



事務局運営

関係各所との調整や契約締結、事務処理、報告業務などに一元的に対応し、事務局としてサポートします。

会社概要

商号	株式会社エヌ・ティ・ティ・ル・パーク		
本社所在地	東京都台東区上野5丁目24番11号 NTT上野ビル		
設立	1985年12月19日		
代表取締役社長	大坪 達哉	資本金	2,000万円
取締役	田沢 成一	株主	NTT東日本株式会社
取締役(非常勤)	村松 哲一	売上高	57.5億円(2024年度)
取締役(非常勤)	丸山 哲史	社員数	56名(2025年9月現在)
監査役	内野 耕一	免許	宅地建物取引業 東京都知事(9)第52704号 一般建築業 東京都知事許可(般-7)第160855号

事業内容

スマートパーキング事業

- AI技術を活用したスマートパーキングの開発・運営
- 大規模施設に付帯する大型駐車場の運営受託
- 従来型コインパーキング・月極駐車場の運営、導入コンサルティング
- 駐車場システムの販売

モビリティサービス事業

- 自動運転導入に向けた提案、コンサルティング
- 自動運転実証実験の運営、自動運転車両の維持・メンテナンス等のサポート
- 自動運転車両と連携する路側設備(スマートポール)等の提案、構築
- カーシェアリングサービスの運営
- 自治体様等へのカーシェアリング導入コンサルティング、運営委託

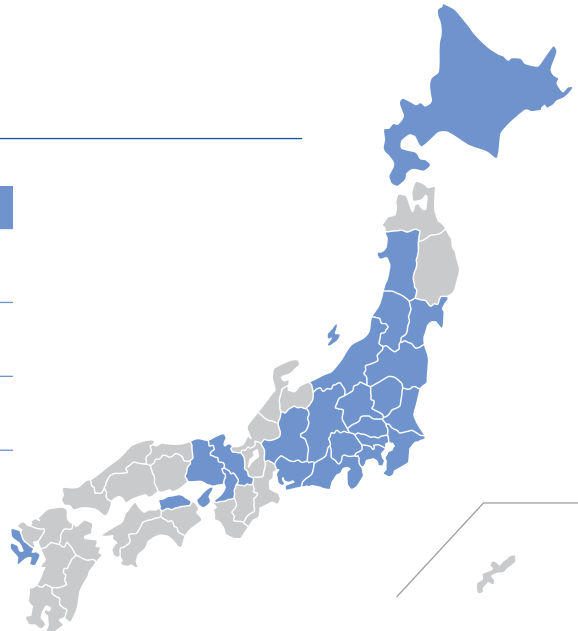
上記に付随する事業

- ネットワークカメラシステムの販売
- 自動販売機に関連する事業
- 住宅仲介に関連する事業

拠点・車室データ

種別	拠点数	車室数
コインパーキング	488	6,651
月極駐車場	352	5,990
合計	840	12,641

※2025年9月現在





〒110-0005 東京都台東区上野5丁目24番11号 NTT上野ビル TEL.03-5817-8501(代表)

お問い合わせ

土地活用・その他お問い合わせ

 **0120-37-6869**

月極駐車場に関するお問い合わせ

 **0120-049-642**

<https://www.le-perc.co.jp/>

NTTレパルク

