

2023年4月6日

次世代型テレマティクスサービス「LINKEETH」を立ち上げ

～車両管理サービス「doco です car」の高度化により車両管理のDX/GXに貢献～

NTTコミュニケーションズ株式会社(以下 NTT Com)は、高度な車両管理業務を実現する次世代型テレマティクスサービス^{*1}ブランド「[LINKEETH](#)」を2023年4月6日に立ち上げます。また、「LINKEETH」のサービスラインナップの1つとして、テレマティクスサービス「LINKEETH DRIVE」を提供開始します。

1. 背景

ドコモグループでは、2001年から車両管理サービス「doco です car」^{*2}を提供しており、のべ3,000社・10万台のお客さまの安全運転や業務効率化を支援してきました。一方、この約20年の間でワークスタイル変革やコスト削減、脱炭素などの機運が高まり、車両管理業務の可視化などテレマティクスサービスに求められる機能はより幅広くなっています。そこで、お客さまのニーズにいつそう応えられるテレマティクスサービスを提供すべく、「doco です car」を基盤から刷新し、新たなブランドとして「LINKEETH」を立ち上げることとなりました。

2. 「LINKEETH」の提供価値

「LINKEETH」は、「doco です car」でご提供してきた、安全運転管理者^{*3}向けの車両管理業務の効率化・安全運転支援サービスに加え、日報や車両点検報告作成業務の自動化などのドライバーの業務効率化にも重点を置いたサービスを展開し、業務での車両活用全般におけるDX推進に貢献します。また、サービス基盤をNTT Comが本日提供開始するモビリティプラットフォーム「[MAXIV](#)」^{*4}に刷新することで外部システムとの連携がしやすくなることから、データを活用した社用車管理の可視化による台数最適化・燃費向上などのグリーントランスフォーメーション(GX)推進が可能となります。



■ブランドサイト URL :

<https://www.ntt.com/business/services/linkeeth/lp/linkeeth.html>

NTTコミュニケーションズ株式会社 広報室
NTT Communications Corporation Public Relations Office
〒100-8019 東京都千代田区大手町 2-3-1 大手町プレイスウエストタワー
OTEMACHI PLACE WEST TOWER 2-3-1 Otemachi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8019, Japan
Tel (03)6700-4010 International +81 3 6700 4010

3. 「LINKEETH」のサービスラインナップ

- ・テレマティクスサービス「LINKEETH DRIVE」

※今後も車両管理業務の効率化を支援するサービスラインナップを拡充予定です。

4. 「LINKEETH DRIVE」について

(1)概要

AI搭載通信型ドライブレコーダーを活用し、安全運転支援と車両運行管理をトータルに実現したサービスです。

センサーやAIを活用しドライバーの運転傾向をチェック、事故抑止・省燃費運転によるコスト削減を実現します。また、リアルタイムに車両位置を可視化する動態管理機能を始め、日報作成の自動化、管理者への各種報告機能もご提供します。



(2)特長

①ドライバー向けアプリ充実による利便性向上

日報自動作成や車両点検、事故発生報告など、ドライバー向けアプリを通して日常業務の効率化を支援します。

②アルコールチェックサービスとの連携による車両管理業務の一元化

アルコールチェックサービス^{※5}と合わせてご利用いただくことで、車両管理業務の一元化や事故削減に向けた取り組み強化が可能となります。

③「時空間検索」機能

日時・エリアから該当する車両と映像を特定できるため、万が一のクレーム発生時も遠隔からの確な状況把握と対応が可能です。

④既存システム連携によるDX推進

外部サービスや Active Directory などのマスタ連携が可能のため、アカウント管理や帳票出力などの自動化を実現します。

(3)提供開始日

2023年4月6日

※ビジネスプラス^{※6}での取り扱い開始時期については検討中です。具体的な日程については別途ご案内します。

(4)利用料金

Safety プラン^{※7}利用料(月額) 1,980円 / ID(税込)～

Location プラン^{※8}利用料(月額) 1,980円 / ID(税込)～

※ドライブレコーダー初期端末費用ほか料金詳細はお問い合わせください。

※初期費用を抑えて導入が可能なレンタルプランもあります。

(5)お申し込み方法

NTT Com 営業担当までお問い合わせください。

5. 「LINKEETH」の今後の展望

SaaS 領域にとどまらず、モビリティプラットフォーム「MAXIV」と両輪で、サービス・機能・端末ラインナップの拡充を図ります。「LINKEETH DRIVE」では株式会社 JVC ケンウッド製のドライブレコーダー「STZ-DR06L」^{※9}を採用していますが、今後さらなるマルチデバイス化や、搭載可能な車両などの種類（特殊車両、二輪車、船舶、電車など）の増強を図ります。

サービス・機能面では、車両管理サービス群のラインナップ化や、ダッシュボード機能の強化により、お客さまのニーズに応じた高度なデータ分析や利活用を支援します。

今後、モビリティにまつわる社会的課題の解決や新規ビジネスの創出を通して、NTT Com の事業ビジョン「Re-connect X[®]」の実現を図りながら Smart City 領域への事業拡大を目指します。

NTT ドコモ、NTT Com、NTT コムウェアは、新ドコモグループとして法人事業を統合し、新たなブランド「ドコモビジネス」を展開しています。「モバイル・クラウドファースト」で社会・産業にイノベーションを起こし、すべての法人のお客さま・パートナーと「あなたと世界を変えていく。」に挑戦します。



<https://www.ntt.com/business/lp/docomobusiness.html>

NTT Com は、事業ビジョン「Re-connect X[®]」にもとづき、お客さまやパートナーとの共創によって、With/After コロナにおける新たな価値を定義し、社会・産業を移動・固定融合サービスやソリューションで「つなぎなおし」、サ

スナブルな未来の実現に貢献していきます。

ReconnectX

<https://www.ntt.com/about-us/re-connectx.html>

- ※1：テレマティクス（Telematics）サービスとは、自動車などの移動体に無線通信や情報システムを統合して提供されるサービスのことです。
- ※2：[「doco です car」についてはこちら](#)をご覧ください。
- ※3：安全運転管理者とは、道路交通法に基づき、一定台数以上の自家用自動車を使用する事業所などにおいて、自動車の安全な運転に必要な業務を行う者のことです。
- ※4：MAXIV とは、NTT Com が提供するテレマティクス端末のセンサーデータや映像データの収集、API による外部サービス連携、データ分析などの機能をあわせもつモビリティに特化したプラットフォームです。[詳しくはこちら](#)をご覧ください。
- ※5：[アルコールチェックサービスについてはこちら](#)をご覧ください。
- ※6：[ビジネスプラス](#)とは、法人における業務効率化を推進するクラウド型サービスをご利用いただくことができるサービスです。
- ※7：主に安全運転評価機能をベースとした料金プランです。
- ※8：主にリアルタイム位置管理、走行履歴、時空間検索機能など動態管理をベースとした料金プランです。
- ※9：株式会社 JVC ケンウッド製ドライブレコーダー「STZ-DR06」の LINKEETH 対応版です。