

# 「Rentals 荷待ち記録」正式リリース。改正物流効率化法の初回計測に、最短1営業日で対応開始

～2027年3月末まで無料。6月15日までの契約で、4～6月期の連続5営業日計測に対応可能～

Linne 株式会社（本社：東京都渋谷区、代表取締役：杉本 謙一、以下「当社」）は、荷待ち時間・荷役等時間を簡単に記録・管理できるサービス「Rentals 荷待ち記録」を、本日2026年6月3日に正式リリースいたしました。

本サービスは、スマートフォンでQRコードを読み取るだけで、荷待ち時間・荷役等時間を記録できるクラウドサービスです。ドライバーはアプリのインストール、アカウント登録、ログインをすることなく利用でき、現場担当者がドライバーに代わって記録を完了することも可能です。

お申し込み・ご契約から最短1営業日で利用開始でき、正式リリース記念として2027年3月末まで無料で提供します。建設業界に加え、製造業・卸売業・小売業・連鎖化事業者など、多拠点で荷待ち時間等の記録が必要な事業者様に対応します。

## 建設業界向け：

<https://about.rentals.link/nimachi/>

## 製造・卸売・小売・連鎖化事業者向け：

<https://about.rentals.link/butsuryu/>



## 正式リリースのポイント

### 1. 改正物流効率化法の荷待ち時間等の把握に対応

物流効率化法では、荷主企業や物流事業者に対し、積載効率の向上、荷待ち時間の短縮、荷役等時間の短縮など、トラック輸送の効率化に向けた取り組みが求められています。

一定規模以上の荷主・連鎖化事業者等には、荷待ち時間等の状況把握や、中長期計画・定期報告の作成も求められます。

「Rentals 荷待ち記録」では、到着、荷役開始、荷役終了、出発の各時刻を記録することで、荷待ち時間・荷役等時間を自動算出します。蓄積されたデータは管理画面で確認でき、定期報告・中長期計画の作成に必要な集計データとして活用できます。

### 2. 最短1営業日で利用開始

アプリ開発、専用端末の設置、ドライバーへの事前登録依頼は不要です。お申し込み後、最短1営業日でスポットごとのQRコードを発行し、計測を開始できます。

「まだ荷待ち時間等の計測に着手できていない」「まずは主要拠点から早急に始めたい」という事業者様でも、短期間で運用を立ち上げることが可能です。

### 3. 2027年3月末まで無料

# LINNÉ

正式リリース記念として、2027年3月末まで無料でご利用いただけます。

また、Rentals をご利用中の企業様は初期設定も無料です。2年目以降も、全社・全拠点で導入しやすい定額プランで提供予定です。

## 4. 建設業界に加え、製造・卸売・小売・連鎖化事業者にも対応

本サービスは、建設現場・営業所・工場・店舗・物流拠点など、さまざまなスポットで利用できます。

ドライバーのアプリ登録を不要にし、QRコードのみで記録できる設計により、ドライバーが毎回異なる現場や、拠点数・店舗数が多い企業でも展開しやすいことが特長です。

### 初回の四半期計測は「6月中の連続5営業日」がカギ。6月15日までのご契約を推奨

物流効率化法では、一定規模以上の荷主・連鎖化事業者等に対し、荷待ち時間等の状況把握や、定期報告・中長期計画の作成が求められます。

荷待ち時間等の計測については、対象期間の考え方として「四半期ごとに任意の連続した5営業日以上」が示されています。初回となる2026年度第1四半期（4～6月期）についても、6月中に連続した5営業日を確保することで計測に対応できます。

「Rentals 荷待ち記録」は最短1営業日で利用開始できるため、6月15日までにご契約いただくことで、6月内の連続5営業日計測に向けた準備が可能です。

「まだ計測を始められていない」「Excel や紙での記録に限界を感じている」「複数拠点で一斉に対応したい」という事業者様も、今からの導入で初回計測に対応できます。

※対象期間、対象施設、対象運行、報告内容等の詳細な取り扱いについては、最新の省令・ガイドライン等をご確認のうえ、貴社の状況に合わせてご判断ください。

### 「Rentals 荷待ち記録」の主な特長

#### 1. ドライバーはアプリ不要・登録不要。QRを読み取るだけで記録開始

ドライバーは、専用アプリのインストールやアカウント登録、ログインをする必要がありません。

# LINNÉ

スマートフォンでQRコードを読み取るだけでスポット情報が自動入力され、そのまま記録を開始できます。車両情報も初回のみ入力すれば、2回目以降は入力の手間を軽減できます。

また、ドライバー自身による記録だけでなく、現場担当者が管理画面からドライバーに代わって記録を完了することもできます。ドライバーが操作に不慣れな場合や、記録漏れが発生した場合でも、現場側で柔軟に対応できます。

## 2. ボタン操作で荷待ち時間・荷役等時間を自動算出

到着、荷役開始、荷役終了、出発の各タイミングでボタンを押すだけで、時刻が記録されます。

記録された時刻をもとに、荷待ち時間・荷役等時間を自動算出します。紙やExcelでの手作業による集計負担を軽減し、拠点ごとの実態把握を効率化します。

## 3. 管理画面で一元管理。集計データの確認・出力にも対応

スポットの登録、QRコードの発行、記録データの確認、統計表示、CSVダウンロードまで、管理画面で一元管理できます。

拠点別・スポット別の記録状況を可視化できるため、荷待ち時間等が長い拠点の把握や、改善活動の優先順位付けにも活用できます。

蓄積されたデータは、物流効率化法に基づく定期報告・中長期計画の作成に必要な集計データとして活用できます。

## 4. 多拠点・多店舗でも展開しやすい料金設計

多くの店舗、工場、営業所、現場、物流拠点を持つ企業では、拠点ごとに高額な月額費用が発生すると、全社展開のハードルが高くなります。

「Rentals 荷待ち記録」は、全社・全拠点で導入しやすい料金設計を採用しています。まずは一部拠点から開始し、運用状況を見ながら段階的に展開することも可能です。

## 建設業界に加え、製造・卸売・小売・連鎖化事業者にも対応を拡大

「Rentals 荷待ち記録」は、当初、建設業界向けに開発したサービスです。

# LINNÉ

建設業界では、搬入予定が直前に決まる、ドライバーが毎回異なる、現場ごとにルールが異なる、現場・営業所・協力会社が多数関わるといった理由から、荷待ち時間等の記録・集計が難しいという課題がありました。

当社は、建機レンタル業務のクラウド化を通じて、建設現場・レンタル会社・協力会社間の多拠点オペレーションを支援してきました。その知見を活かし、ドライバーに新たなアプリ登録を求めず、QRコードだけで荷待ち時間等を記録できる仕組みとして本サービスを開発しました。

一方で、試験提供開始後、製造業・卸売業・小売業・連鎖化事業者など、建設業界以外の荷主様からも多くのお問い合わせをいただいています。特に、工場、店舗、物流拠点など多数のスポットを抱える企業では、ドライバーのアプリ登録なしで短期間に展開できる点を評価いただいています。

このような反響を受け、正式リリースにあわせて、建設業界向けに加え、製造・卸売・小売・連鎖化事業者向けの専用ページを公開しました。各業界の課題や活用イメージに応じて、より分かりやすく情報をご確認いただけます。

## 建設業界向け：

<https://about.rentals.link/nimachi/>

## 製造・卸売・小売・連鎖化事業者向け：

<https://about.rentals.link/butsuryu/>

## 対象となる事業者様

荷待ち時間・荷役等時間の記録が必要な、以下のような事業者様を対象としています。

## 建設業界

- 総合建設会社（ゼネコン）
- 専門工事会社（サブコン）
- 建機レンタル会社
- 卸レンタル会社
- 足場・仮設レンタル会社

# LINNÉ

- 建材・資材・設備会社

## 製造・卸売・小売・連鎖化事業者

- 製造業
- 卸売業
- 小売業
- フランチャイズチェーン
- スーパー・ドラッグストア・ホームセンター等の多店舗事業者
- 工場・物流拠点・倉庫を保有する企業
- 多拠点で荷待ち時間等の記録が必要な企業 ほか

## ご利用の流れ

### STEP 1 スポットを登録

現場、営業所、工場、店舗、物流拠点など、計測対象となるスポットを管理画面で登録します。登録されたスポットごとにQRコードが自動生成されます。

### STEP 2 QRコードを掲示

生成されたQRコードを、受付、搬入口、荷受け場所、現場事務所など、ドライバーや担当者が読み取りやすい場所に掲示します。

### STEP 3 スマートフォンでQRを読み取り、記録開始

ドライバーがスマートフォンでQRコードを読み取り、「到着」ボタンを押すことで記録を開始します。ドライバーによる操作が難しい場合は、現場担当者が代わりに記録を行うこともできます。

### STEP 4 ボタン操作で各時刻を記録

荷役開始、荷役終了、出発の各タイミングでボタンを押すことで、荷待ち時間・荷役等時間が自動算出されます。

### STEP 5 管理画面で確認・集計

# LINNÉ

記録データは管理画面で確認できます。拠点別・スポット別の集計や CSV ダウンロードにより、定期報告・中長期計画の作成に必要なデータとして活用できます。

## 料金

正式リリース記念として、2027 年 3 月末まで無料でご利用いただけます。

Rentals をご利用中の企業様は、初期設定も無料です。

2 年目以降も、全社・全拠点で導入しやすい定額プランで提供予定です。詳細な料金プランについては、お問い合わせください。

## 「Rentals」について

「Rentals（レンタルズ）」は、建機レンタル業務のデジタル化と効率化をオールインワンで実現するクラウドサービスです。

2021 年 4 月のサービス開始以降、累積導入現場数は 100,000 を超え（2026 年 3 月時点）、オンラインレンタル発注者の 82.6%が「レンタル業務が効率化された」と回答しています。

商品カタログ、受発注、見積管理、稼働管理、RFID 入出庫棚卸まで、建機レンタルの主要業務をカバーし、建設現場・レンタル会社・協力会社間の業務効率化を支援しています。

## 本件に関するお問い合わせ

**Rentals 荷待ち記録 建設業界向け：**

<https://about.rentals.link/nimachi/>

**Rentals 荷待ち記録 製造・卸売・小売・連鎖化事業者向け：**

<https://about.rentals.link/butsuryu/>

## 会社概要

会社名： Linne 株式会社

設立： 2018 年 2 月

代表者： 代表取締役 CEO： 杉本 謙一、代表取締役 CTO： ヤン ヒチャン

所在地： 東京都渋谷区千駄ヶ谷 5-13-18

# LINNÉ

事業 : インダストリークラウド事業

URL : <https://linne.ai/>