



トラックの
待機が発生



車両到着順の作業で
計画性がない



車両呼出に
手間がかかる



紙の受付簿だと
データ蓄積できない



トラック予約受付サービス ムーボ・バース MOVO Berth

3年連続
シェア
No.1

車両待機の解消
入出荷作業の効率化



※出典：デロイトトーマツミミック経済研究所
『スマートロジスティクス・ソリューション市場の実態と展望【2022年度版】』
<https://mic-r.co.jp/mr/02560/>

特長

待機問題の解消

- 入場時間を分散し車両の混雑を緩和
- 騒音や違法駐車による近隣からのクレームや構内混雑をなくす

センターの生産性向上

- 入出荷情報を事前に把握でき、計画に基づき作業を効率化
- 構内にいる車両のステータスを可視化し、棚入れまでの動線を最適化。車両呼出もワンクリックで

実績データの取得・活用

- 作業時間などの実績データを日次/月次で取得し業務改善活動の材料に
- 数字で会話ができるようになり、取引先との交渉で双方の納得度が高まる

MOVO Berth の機能



予約システム

入出荷バース予約

運送会社の配車マン、またはドライバーに希望時間を予約してもらいます。物量や車格等の情報も入力してもらうことで、拠点側で入出荷情報を事前取得することができます。



予約システム

バース予約割当・計画作成

バース表に予約を割り当てることでトラック入場の計画を作成します。バースごとに取引先、荷姿等の情報をマスタ登録しておけばルールに基づき自動で割り当てを行うことも可能です。



受付システム

入退場の電子受付

受付箇所に設置したタブレット端末を使用して、ペーパーレスでトラックの入退場管理が行えます。
※予約システムとの連携を行うと、予約の有無をタブレットでの受付時に確認できます。



受付システム

SMSによる車両呼び出し

ドライバーの携帯電話にSMSを送信し、受付を済ませ入場したトラックをバースまで呼び出すことができます。



予約システム 受付システム

バース稼働状況の可視化

受付を済ませ入場したトラックの作業状況を事務所や構内のモニター、タブレットでリアルタイムに確認することができます。



予約システム 受付システム

実績データダウンロード

入場時間、呼び出し時間、作業開始・終了時間、退場時間などの実績データの抽出が可能です。

PRICE

月額3万円から、ご利用いただけます

基本機能		オプション機能
予約システム	受付システム	ドライバーSMS通知 (車両呼出・予約確定)
月額 利用料 ¥50,000	月額 利用料 ¥30,000	ドライバー予約
入出荷バース予約作成	入退場の電子受付	オンライン受付
バース予約割当・計画作成	バース稼働状況の可視化	自動割当ルール設定
予約当日の遅延連絡	作業開始・終了の実績記録	詳細はお問い合わせください
実績データダウンロード / ダッシュボードによる可視化		

※記載価格は全て税別価格です。

※初期費用として1拠点あたり25万円が発生します。

※拠点は複数トラックバースを管掌する1運営単位を意味し、入荷/出荷両方のご利用でも1拠点分の価格となります。

なお、複数拠点に導入いただく場合には特別価格をご用意しております。

お電話でのお問い合わせ

受付時間 平日6:00~21:00



050-5358-8885

詳しくはWEBサイトで

<https://movo.co.jp/>



株式会社Hacobu 〒108-0073 東京都港区三田3-14-10 三田3丁目MTビル9F