

床面工事不要！24時間稼働、生産性・作業効率UPを実現する自動化システムをご提案します

24時間稼働させたいが
人手が集まらない

物流現場でこんなお悩みはありませんか？

単純な搬送作業を
効率化したい

賃貸倉庫で大掛かりな
設備工事が難しいけど
自動化したい

そんなお悩みを“レーザー誘導方式無人フォークリフト”で解決します！

レーザー誘導とは

無人フォークリフト上部のレーザースキャナで反射板をスキャンし、車輛の現在地を認識して走行する技術です。



レーザースキャナ

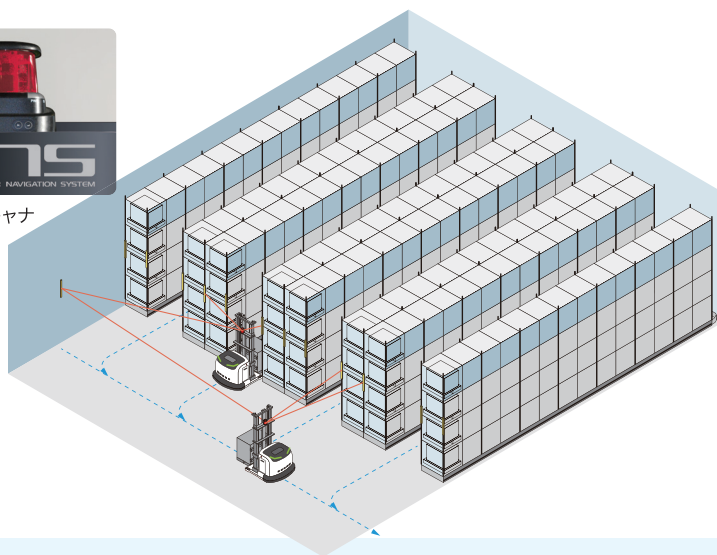
レーザー誘導のメリット

床面工事が不要！

倉庫の稼働を止めずに設備導入が可能です。

レイアウト変更が容易！

ソフトの入れ替えで対応でき、オペレーションの変化に柔軟に対応できます。



導入事例 株式会社エースさま

レーザー誘導方式無人フォークリフト導入により 災害に強いハイブリッド型物流センターに！

(株)エースさまの「石狩第7物流センター」では、24時間商品を受け入れ搬送するための設備として、レーザー誘導方式無人フォークリフト「PLATTER Auto」と電動式移動ラックを導入されました。すべての作業を無人化するのではなく、災害も想定し有人作業にも対応することで、災害に強い物流センターとして運用されています。



紹介動画はこちらを[CLICK](#)

デモンストレーションやショールームについての情報は裏面へ▶

実施中!

現場での運用イメージが実感できる レーザー誘導方式無人フォークリフト デモンストレーション

当社ショールームのオンサイト研修センター（埼玉県）では、レーザー誘導方式無人フォークリフトのデモンストレーションを実施しています。展示場では、最小通路幅で3方向荷役が可能なレーザー誘導方式無人フォークリフト「RACKFORK Auto」の展示も開始しており、実際の運用イメージを実感いただけるようなデモンストレーションを各種ご用意しています。オンサイト研修センターでは運転技能講習や各種講習会、セミナーも実施しておりますので、ぜひお近くの販売店までお問合せください。



レーザー誘導方式
無人フォークリフト

RACK FORK Auto

[RACKFORK Autoの紹介動画はこちらをCLICK](#)

オンサイト研修センター

〒345-0023 埼玉県北葛飾軍杉戸町大字本郷576
TEL. 0480-37-2108 FAX.0480-33-8034
開館時間：AM9:00～PM4:50

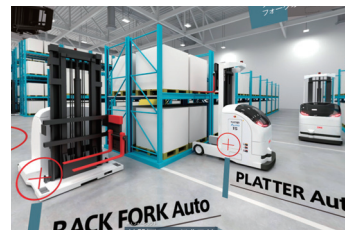
※お申し込みは予約制となりますので是非お近くの販売店までお問合せください。



開催中!

最新のソリューションや有益な情報をお届けする 「Logisnext エキスポ in オンラインショールーム」

2021年3月9日(火)～4月30日(金)17:00までの期間、最新のソリューションや有益な情報を皆さまへお届けするために、360°見渡すことができるバーチャル空間の“オンラインショールーム”にて「Logisnext エキスポ in オンラインショールーム」を開催しています。テーマは「持続可能な解決策、サステナブルソリューションズ」。動画コンテンツを中心にオンライン上で、三菱ロジスネクストがお届けする多彩な魅力をご覧ください。



オンラインショールームのご案内

[入場はこちらをCLICK](#)

アクセス情報 ID:Logisnext PW:LE2021sp

※「このサイトは安全ではありません」とメッセージ表示が出る場合があります。その場合は画面下にある「詳細」を選択し「webページへ移動(非推奨)」をクリックし、アクセスしてください。
※4月30日17:00以降はご入場いただけませんのでご了承ください。 ※一部エリアは開発中のため、選択いただけません。