

3日間限定

PROLOGIS® X STOCK CREW

STOCKCREW自動化オペレーション内覧会

ロボフレンドリー施設で更なる“競争力”へ。— その現場を公開

ご好評につき、追加開催決定!!

各日13:00～〔約90分〕

各回定員10名（1社3名様まで）

2026 6/9(火)・6/25(木)・7/14(火)



オペレーション
実稼働を見られる
絶好の機会!

お申込みは、右記QRコード又は下記URLよりお願いいたします。

<https://prologis.form.kintoneapp.com/public/robot-friendly>

※本内覧会は事前予約制です。お申し込み受付後、参加確定のご連絡を申し上げます。

※荷主様・物流会社様限定



お申し込みはこちら

新設デバンニングロボット付き区画も同時体験!



能力
作業効率：400ピック/時間、300～900ケース/時間
作業時間：70～120分/40フィートコンテナ
作業環境：-10～45℃
積載量：～30kgs

Rocky One

高効率・高容量デバンニングロボット

特徴
●移動可能：レイアウトの変更にも柔軟に対応
●高効率：労働力不足の解消に寄与
●導入の簡易性：システム連携なしでも利用可能
●混載対応：3Dビジョンにより様々なカートン形状を認識

■当日のスケジュール（約90分を予定しています）

- ・開会&プロロジスからのご案内
 - ・STOCKCREWプレゼンテーション
 - ・STOCKCREW現場視察
 - ・ロボ付き区画 Rocky Oneデモ
- ご商談（ご希望により応じて八千代2の内覧）

<視察会場のご案内>

施設名：プロロジスパーク八千代2
所在地：千葉県八千代市保品1906-1
構造：免震構造（柱RC造、梁S造）
竣工：2025年3月
延床面積：110,389㎡（33,392坪）

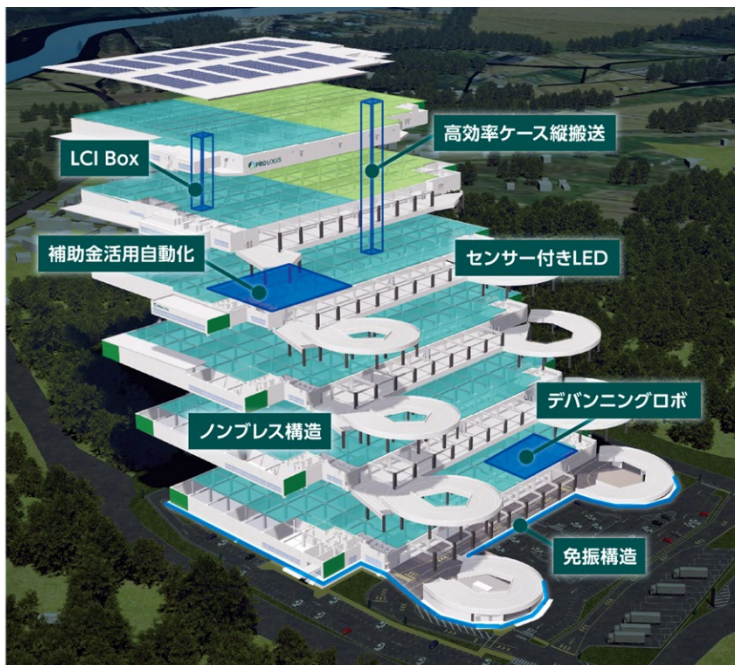


お問い合わせはこちら

プロロジス 開発部：本庄・石澤
03-6860-9090（担当部署） | pldnews@prologis.co.jp

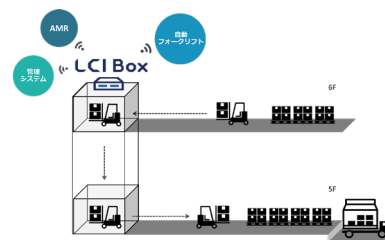
東京都千代田区丸の内2-7-3 東京ビルディング22階
東京都知事(5)第084937号

ロボティクス活用を見据えた、先進的なロボフレンドリー設計。柔軟な設備導入を可能にします。



● 縦搬送の自動化推進

EVとマルチバンダーロボットとの自動連係。

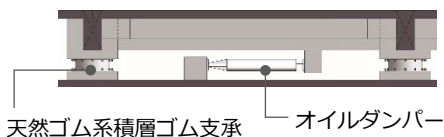


ケース縦搬送ソリューションの導入を見据えています。



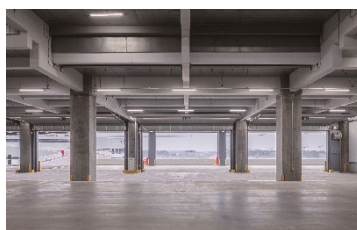
● 免震構造

「積層ゴム支承」と「オイルダンパー」を採用し、従業員、自動化設備、荷物を守ります。



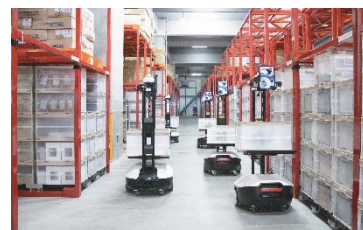
● ノンブレス構造

障害物のない設計で、自動化効果を最大化するフロア仕様です。



● オペレーションへの自動化支援

顧客とコンソーシアムを組んだロボット導入。
※経産省「持続可能な物流を支える物流効率化実証事業」



● 特高受電

将来のロボット増設や24時間稼働にも耐える“電力基盤の余裕”を確保します。

● センサー付きLED

ロボットの動きに合わせたゾーン設定により、最適照明と省エネを同時に実現します。



【現地案内図】



所在地：千葉県八千代市保品1906-1

- 国道16号線より約2km
- 東関東自動車道「千葉北IC」より約10.7km
- 京成「勝田台駅」東葉高速「東葉勝田台駅」より約5.0km

【募集区画】

1階 A区画

倉庫：7,904㎡(2,391坪)
事務所：178㎡(54坪)

3階 B区画

倉庫：7,499㎡(2,268坪)
事務所：150㎡(45坪)

