

# 加須ロジスティクスセンター 竣工内覧会のご案内

ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、誠にありがとうございます。ごさいます。

2023年4月14日に埼玉県加須市の「加須ロジスティクスセンター」が竣工を迎えました。竣工を記念し、下記日程で現地内覧会を開催致します。

また、グループ会社である**オリックス・レンテック(株)**や**オリックス自動車(株)**による**物流関連機器のデモンストレーション**や、**(株)ワコーバレット**が**取り扱う物流機器の展示会**も同時開催予定です。何かとご多用中のこととは存じますが、是非ご来場賜りますようお願い申し上げます。

## [実施概要]

- 日時 : 2023年5月24日（水）～ 5月26日（金）
- 場所 : 加須ロジスティクスセンター  
埼玉県加須市道目1584 他
- 申込方法 : 別紙1申込書にご記入の上送付 または 同内容をメールにてご返信ください。
- 締め切り : 2023年5月19日（金）

| 2023年5月24日（水） | 2023年5月25日（木） | 2023年5月26日（金） |
|---------------|---------------|---------------|
| ① 10:30～      | ④ 10:30～      | ⑦ 10:30～      |
| ② 13:00～      | ⑤ 13:00～      | ⑧ 13:00～      |
| ③ 15:00～      | ⑥ 15:00～      | ⑨ 15:00～      |

### <問い合わせ先>

オリックス不動産株式会社 物流事業部  
東京都港区浜松町 2-3-1 日本生命浜松町クレアタワー  
MAIL : logistics\_toiawase@orix.jp | TEL:03-5776-3304 | チョ : 080-4624-9599

【別紙1】内覧会申込書

加須ロジスティクスセンター 竣工内覧会

＜参加申込書＞

送付先  
オリックス不動産株式会社 物流事業部 チヨ宛  
MAIL: logistics\_toiawase@orix.jp  
FAX: 03-5776-3432

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| 貴社名                               |                      |
| 支店/部署名                            |                      |
| 参加代表者氏名                           |                      |
| 参加希望日時<br>(ご案内の①～⑨より<br>お選びください。) |                      |
| ご連絡先電話番号                          | ※当日ご連絡可能な番号をご記入ください。 |
| メールアドレス                           |                      |
| ご出席人数                             | 代表者様を含む。<br><br>名    |
| 【お車で来場予定の方】<br>駐車台数               | <br><br>台            |

## 加須ロジスティクスセンター 竣工内覧会

2023年4月14日竣工



## [開催概要]

日時

2023年 5月24日(水)~5月26日(金)

各日 ①10:30 | ②13:00 | ③15:00 で開催

場所

埼玉県加須市道目1584 他

■東北道「加須IC」から約4.5km

■東北道「羽生IC」から約6.0km

構造

地上3階建/スロープ型/鉄骨造 延床面積 約14,521坪

## 加須ロジスティクスセンター

## アクセス

東北自動車道 加須IC 約 4.5 km / 東北自動車道 羽生IC 約 6.0 km



●所在地/埼玉県加須市道目1584他 ●交通手段/東北道「加須IC」から4.5km、東北道「羽生IC」から約6.0km、●用途地域/市街化調整区域（建蔽率60%、容積率200%） ●敷地面積/30,155.25㎡（9,121.96坪） ●主要用途/倉庫業を営む倉庫 ●規模・構造/鉄骨造3階建 ●延床面積/48,003.58㎡（14,521.08坪） ●その他/バース100台、床荷重1.5t/㎡、梁下有効高5.5m、全館LED照明、非常用発電機

