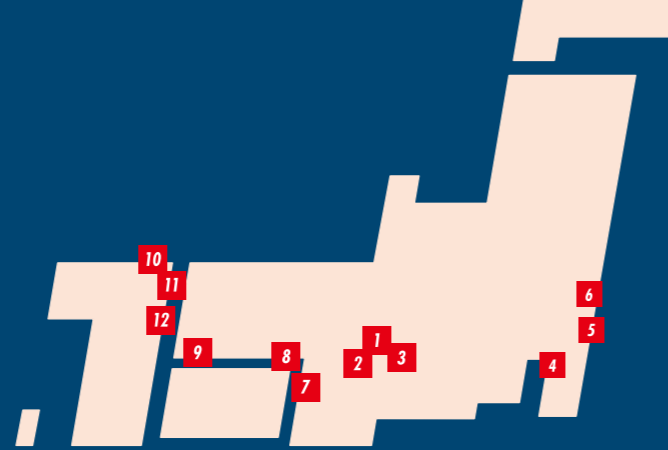


山九

危険物倉庫一覧

危険物の保管管理は山九にお任せください。



危険物倉庫4棟を備えた新物流センター開業
「北勢第3物流センター」

三重県
2024年10月
竣工予定



SANKYU

1 北勢第1物流センター
所在地: 三重県三重郡菟野町永井3081-1
倉庫面積: 1,614㎡
取扱危険物: 第四類 引火性液体
(第一石油類、第二石油類、第三石油類、第四石油類、アルコール類)

7 関西ケミカルセンター
所在地: 大阪府高石市高砂2-1 倉庫面積: 7,944,716㎡
取扱危険物: 第一類 酸化性固体、第二類 可燃性固体、
第四類 引火性液体
(第一石油類、第二石油類、第三石油類、第四石油類、アルコール類)
第五類 自己反応性物質、毒劇物
機能: 定温(+2~+25℃)

2 北勢第2物流センター
所在地: 三重県三重郡菟野町杉谷2279-12
倉庫面積: 5,690㎡
取扱危険物: 第四類 引火性液体
(第一石油類、第二石油類、第三石油類、第四石油類、アルコール類)
機能: 定温(+5~+30℃)

8 姫路ケミカルセンター
所在地: 兵庫県姫路市飾磨区今在家1088
倉庫面積: 1,000㎡
取扱危険物: 第二類 可燃性固体、第四類 引火性液体
(第一石油類、第二石油類、第三石油類、第四石油類、アルコール類)

3 北勢第3物流センター
所在地: 三重県三重郡菟野町永井北西川原3080-17
倉庫面積: 約4,000㎡
取扱危険物: 第四類 引火性液体
(第一石油類、第二石油類、第三石油類、第四石油類、アルコール類)

9 下松倉庫
所在地: 山口県下松市生野屋南2-1-1 倉庫面積: 882㎡
取扱危険物: 第四類 引火性液体
(第一石油類、第二石油類、第三石油類、第四石油類、アルコール類)

4 千葉・市原流通センター
所在地: 千葉県市原市五井南海岸48-2 倉庫面積: 1,050㎡
取扱危険物: 第四類 引火性液体
(第一石油類、第二石油類、第三石油類、第四石油類、アルコール類)
第二類 可燃性液体(引火性固体)

10 日明危険物倉庫
所在地: 福岡県北九州市小倉北区西港町115-2
倉庫面積: 1,776㎡
取扱危険物: 第四類 引火性液体
(第一石油類、第二石油類、第三石油類、第四石油類、アルコール類)
機能: 低温(+5~+15℃)、冷凍(-10~-15℃)、定温(+2~+25℃)

5 南部知手倉庫
所在地: 茨城県神栖市知手3409-92 倉庫面積: 2,166㎡
取扱危険物: 第四類 (第一石油類、第二石油類、第三石油類、第四石油類)

11 苅田危険物倉庫
所在地: 福岡県京都郡苅田町長浜32 倉庫面積: 896㎡
取扱危険物: 第四類 引火性液体(第二石油類、第三石油類、第四石油類)
第二類 非水溶性・水溶性、第三類 非水溶性・水溶性
機能: 定温(+5℃)

6 山九7号倉庫
所在地: 茨城県神栖市太田3550-1 倉庫面積: 1,978㎡
取扱危険物: 第四類 (第一石油類、第二石油類、第三石油類、第四石油類)

12 大分総合物流センター 危険品倉庫
所在地: 大分県大分市大字大在2 倉庫面積: 264㎡
取扱危険物: 第四類 引火性液体
(第一石油類、第二石油類、第三石油類、第四石油類、アルコール類)





北勢第3物流センター開業 中部エリアの危険物倉庫ニーズに対応



北勢第3物流センター内では、リチウムイオンバッテリーなどの製品、医療・半導体に使用される中間財や原料といった高機能製品を主に取り扱う予定です。四日市コンビナート地区からは車で30分以内の距離。JIT配送などに活用できるストックポイントになります。また、既存の第1・第2物流センターと連携することで保管能力と輸送効率が向上。この中部エリアの増強によって、関東、中部、関西、九州と日本の主要エリアを網羅します。全国13拠点、総延床面積約26,800㎡の危険物倉庫を運営する体制を構築し、供給不足が続く状況下においてサプライチェーンの皆様の課題解決に貢献します。

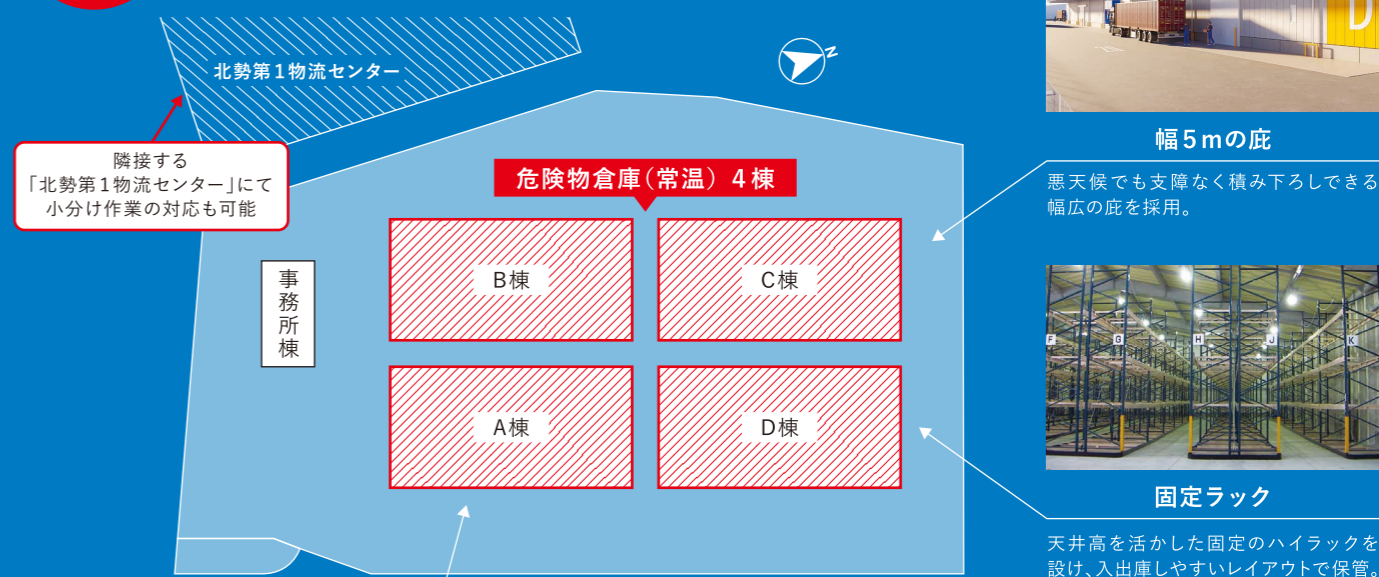
ACCESS

- 近鉄「四日市駅」より 18km
- 近鉄「菰野駅」より 7km
- 東名阪自動車道「四日市東IC」より 10km
- 新名神高速道路(第二名神)「菰野IC」より 7km
- 菰野町消防署より 5km
- 北勢第1物流センター ↔ 北勢第2物流センター 5km
- 北勢第2物流センター ↔ 四日市支店 2.5km

三重県
2024年10月
竣工予定

北勢第3物流センター

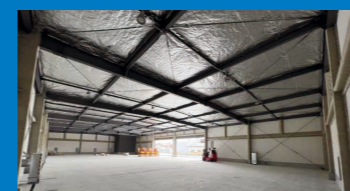
危険物倉庫(常温)



幅5mの庇
悪天候でも支障なく積み下ろしできる幅広の庇を採用。



固定ラック
天井高を活かした固定のハイラックを設け、入庫しやすいレイアウトで保管。



遮熱シート

夏場の温度上昇を抑えるため、遮熱シートを屋根裏に設置(40℃以内に抑制)。

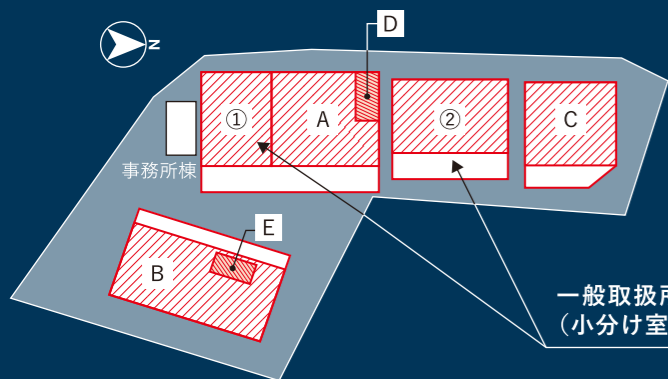
NEW LOGISTICS CENTER DATA

- 取扱危険物** 第四類 引火性液体 (第一石油類、第二石油類、第三石油類、第四石油類、アルコール類)
- 主な作業** 危険物倉庫および輸配送作業、外貨製品(輸出・輸入)、毒劇物製品取扱作業
- 特徴** 保税蔵置場の許可、毒劇物取扱の許可申請予定
- 所在地** 三重県三重郡菰野町永井北西川原3080-17
- 敷地面積** 10,879㎡(事務所棟1棟) / 倉庫面積 約4,000㎡(危険物倉庫4棟各1,000㎡)
- 機能** 毒劇物、保税機能、コンテナバンニング機能

既存 北勢第1物流センター

危険物倉庫(常温) 危険物倉庫(定温)

一般定温倉庫 一般倉庫 一般取扱所



建物概要	面積	保管能力	荷捌場	機能
A 一般倉庫	730㎡	864 PL	224㎡	移動・固定ラック
B 危険物倉庫(常温)	976㎡	916 PL	215㎡	固定ラック
C 危険物倉庫(常温)	638㎡	840 PL	210㎡	固定ラック
D 一般定温倉庫	38㎡	24 PL		+15℃
E 危険物倉庫(定温)	38㎡	24 PL		+5℃
① 第1PKG室	521㎡		160㎡	
② 第2PKG室	635㎡		253㎡	



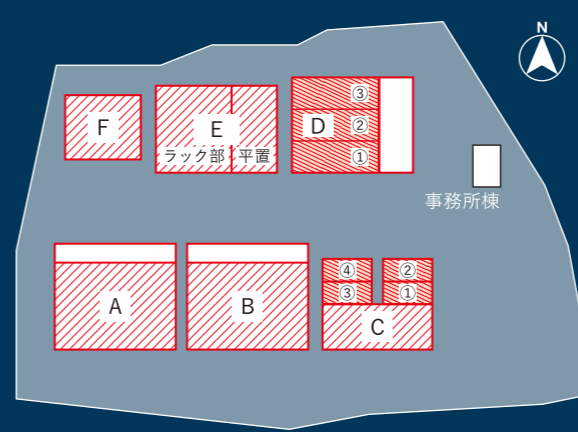
一般取扱所(小分け室)

DATA

- 取扱危険物** 第四類 引火性液体(第一石油類、第二石油類、第三石油類、第四石油類、アルコール類)
- 主な作業** 危険物・非危険物リパッケージ作業、危険物・非危険物倉庫および輸配送作業
- 特徴** 危険物小分け工場を保有し、小分けに関する豊富なノウハウを蓄積。倉庫作業の最小単位32g、ピン1本からの作業・管理が可能です。一般倉庫での一般物の保管にも対応しています。
- 所在地** 三重県三重郡菰野町永井3081-1 / 敷地面積 9,251㎡

既存 北勢第2物流センター

危険物倉庫(常温) 危険物倉庫(定温)



建物概要	面積	保管能力	機能
A 危険物倉庫(常温)	998㎡	792 PL	固定ラック
B 危険物倉庫(常温)	998㎡	1,000 PL	平置き
C 危険物倉庫(常温)	580㎡	452 PL	固定ラック
③ 危険物倉庫(定温)	77㎡	76 PL	5℃~20℃
④ 危険物倉庫(定温)	77㎡	76 PL	5℃~20℃
① 危険物倉庫(定温)	89㎡	76 PL	5℃~20℃
② 危険物倉庫(定温)	89㎡	76 PL	5℃~20℃
前室	84㎡		
D ① 危険物倉庫(定温)	264㎡	192 PL	5℃~30℃
② 危険物倉庫(定温)	264㎡	256 PL	5℃~30℃
③ 危険物倉庫(定温)	264㎡	192 PL	5℃~30℃
前室	207㎡		
E 危険物倉庫(常温)	999㎡	632 PL	固定ラック
F 危険物倉庫(常温)	700㎡	825 PL	平置き

DATA

- 取扱危険物** 第四類 引火性液体(第一石油類、第二石油類、第三石油類、第四石油類、アルコール類)
- 主な作業** 危険物倉庫および輸配送作業(定温製品も含む)、外貨(輸入・輸出)製品取り扱い作業
- 特徴** 大量の定温製品(+5℃~+30℃)の取り扱いが可能。平置場の増強により、小ロット製品から大ロット製品まで幅広く対応できます。保税蔵置場の許可も取得しており、輸入・輸出製品も取り扱うことができます。
- 所在地** 三重県三重郡菰野町杉谷2279-12 / 敷地面積 22,764㎡