

# 新物流センター開設



平成29年2月竣工予定

創業100周年を迎える「アスト中本グループ」が、大阪府和泉市の丘陵地に、事業継承計画 (BCP) に基づいた「災害に強い物流倉庫」を建設します



様々な企業様の物流戦略に応じた物流サービスをご提供します



株式会社 アスト中本

<http://www.asuto-iza.co.jp>

# 万が一の災害時にも業務を止めません！

事業継承計画(BCP)に基づいた「災害に強い物流倉庫」

大阪湾から7.7kmの内陸高台(丘陵地)、耐震等級レベル2の営業倉庫、非常用発電機完備

## 新物流センター所在地：大阪府和泉市あゆみ野3丁目

### 【立地・アクセス】

阪和自動車道 岸和田和泉ICから800m (和歌山ICより30分)  
泉北1号線/大阪外環状線 国道26号線・480号線に隣接  
泉北高速鉄道「和泉中央駅」から車で5分

### 【新センター概要】

敷地面積 : 20,027㎡ (6,068坪)  
構造 : 鉄骨S造ALC張 地上4階建て (事務所棟5階建て)  
倉庫延床面積 : 5,200坪  
施設設備要件 : 営業倉庫(倉庫業)許認可 (保税蔵置場を設置予定)  
耐震強度 : 耐震等級レベル2 (建築基準法の1.25倍)

### 【新センターの主な設備】

最大有効階高7,350mm・柱スパン12,500mmに設定し、効率的な保管や運用を実現  
各階梁下(1F 5,600mm 2F 4,850mm 3F 5,600mm 4F 7,350mm)  
円滑な荷役をサポートする大型5トンエレベーター2基・オムニリフター2基  
40ft海上コンテナを同時に接車可能な高床専用ピット  
流通加工やサブアッセンブリー作業等に対応可能な作業エリア併設  
非常用電源設備/太陽光発電設備/風力発電設備を設置

岸和田和泉IC  
から  
**800m**

大阪南港  
から  
**15km**

関西国際空港  
から  
**15km**



**耐震等級レベル2**  
(建築基準法の1.25倍)  
活断層がない

**海拔81m**  
津波・高潮・河川氾濫など  
の心配がない

**ジェネレーター**  
太陽光/風力発電設備  
非常用電源設備を完備

**情報システム**  
データバックアップ  
災害対策マニュアル

「災害に強い」アスト中本 新物流センターが  
御社のビジネス競争力向上に貢献します