

2024年2月6日
株式会社 C&F ロジホールディングス
株式会社ヒューテックノオリン

ヒューテックノオリンの新たな基幹拠点が竣工

～当社最大規模の冷凍倉庫において、高効率と環境負荷低減を目指します～

株式会社 C&F ロジホールディングス(本社:東京都新宿区、代表取締役社長執行役員:綾 宏将)の主要な事業会社で、冷凍食品を中心とした低温食品物流企業である株式会社ヒューテックノオリン(本社:東京都新宿区、代表取締役社長:安喰 徹)は、2月5日に大阪府箕面市の新たな基幹拠点にて竣工式を執り行いましたので、お知らせいたします。



ヒューテックノオリン関西支店は1994年3月大阪府高石市に設立以来、30年に亘り全国共同配送網の西日本における拠点として、その役割を担ってきました。このたび、取扱物量の増加への対応と、既存施設の賃貸借契約満了に伴い、大阪府箕面市の社有地に新たに施設を建築し、2月5日に竣工式を執り行いました。

新施設には、管理機能である「関西支店」と、冷凍食品の全国共同配送を行う「近畿圏共配センター」と、冷凍原材料の取扱いから加工製造を行う「関西工場」のそれぞれの機能を、大阪府高石市の関西支店第二センターより移管いたします。(大阪府高石市の第一センターは今後「高石センター」と名称を変更し、業務を継続いたしますが、共配機能は新「近畿圏共配センター」に移管いたします。)

新たな施設は、新名神高速道路の「箕面とどろみ IC」より約2.4km(車で約5分)と至近距離にあり、近畿圏とは高槻 JCT から名神高速道路で、西へは神戸 JCT 経由にて山陽自動車道と中国自動車道で、そして2027年予定の全線開通後は直接中京圏へと、それぞれアクセスが可能であり、交通の要所として広い輸配送能力が期待されます。

新設した「近畿圏共配センター」は約4万9千トンの収容能力(従来の関西支店第二センターの約2.6倍に相当)を有し、当社最大の冷凍自動倉庫システムによって、フォークリフト荷役などを大幅に軽減させ、高効率なロジスティクスの実現を目指します。

また、主に冷凍野菜や果実のリパックを行う「関西工場」では、保管倉庫と加工工場を一体化した効率の良い機能を備え、従来の1ラインから2ラインへと増設することで、今後益々高まる冷凍食品のニーズにお応えしてまいります。さらに関西工場にて品質検査室を併設し、原料から製品に至るまで自主検査を行うことで、食の安全安心に努めております。

環境面においては、グリーンビルディング認証として「CASBEE 大阪府(建築物環境配慮制度)」の A ランク(大変良い)を取得しました。省エネルギーなどの環境配慮と、建築物の環境への影響の両面で評価を頂くことができました。

建物屋上には太陽光発電システム(パネル容量 1,009.8kW)を設置し、関西電力株式会社とオンサイト PPA 契約を締結。そして系統電力も環境価値(非化石証書)を付加したグリーン電力を使用することで、新施設で使用する全ての電力を再生可能エネルギー由来としております。

また当社の「100%自然冷媒化」宣言に則り、冷凍倉庫は環境負荷の低い自然冷媒を使用するとともに、新施設においては、仕分室や荷捌室の冷却設備も全て自然冷媒化としております。

その他にも、館内の全照明を LED 化にしたり、屋上のシート防水には日射反射率の良い色を選定し、庫内の温度・湿度の上昇を抑えることで施設全体の消費電力を抑制しております。

これらの取り組みによって、当施設は環境問題の解決に取り組むグリーンプロジェクト事業として、2023年6月に低温食品物流企業として初めてグリーンローンによる資金調達を実現しました。

さらに高効率な物流体制の実現のために、ドックシェルター26基(うち3基はオートシェルター)を備え、荷待ち時間削減のための「トラック予約受付システム」を導入しております。また自動倉庫システムは、冷凍食品のパレット輸送化に対応可能な仕様設計としております。その他にも省力化・高効率化のため、管内は無線 LAN とハンディターミナル端末による情報読み取り/入力機能を備えております。

従業員の働く環境としまして、仕分室や荷捌室では、従来の施設よりも照度を大幅に上げたり、人に直接冷気が当たらない構造とするなど、作業環境を改善いたしました。また職場環境としては、明るく快適で、どなたにも配慮した更衣室、トイレ、休憩室を備えました。



新施設は将来の事業拡張や機能追加のための増築可能余地を有しており、将来の需要拡大にお応えできるものとしております。この新たな拠点においてお客様、お取引先様、地域社会の皆様、そして従業員と共に発展し、持続可能な物流事業の実現を目指してまいります。

概要

名称	ヒューテックノオリン 関西支店 ヒューテックノオリン 関西支店 近畿圏共配センター ヒューテックノオリン 加工営業部 関西工場
住所	〒 563-0255 大阪府箕面市森町西三丁目1-1
建物規模	(倉庫棟)2階層、(事務棟)5階層
敷地面積	51,199㎡
建物延床面積	38,805㎡ (自動倉庫仮想床含む)
収容能力	49,165t
設備	・ 冷凍倉庫(自動ラック倉庫、移動ラック倉庫) ・ ドックシェルター26基(うちオートシェルター3基)、垂直搬送機7基、有軌道台車12台 ・ 保税蔵置場、リパック工場 ・ 太陽光発電システム
SDGsへの貢献	   

● ご参考

<株式会社 C&F ロジホールディングス 概要>

URL: <https://www.cflogi.co.jp/>

本社: 東京都新宿区若松町33-8

代表者: 代表取締役 社長執行役員 綾 宏将

設立: 2015年10月 資本金: 4,000百万円

株式市場: 東京証券取引所プライム市場(証券コード:9099)

売上高: 113,350百万円(2023年3月期 連結)

経常利益: 4,935百万円(2023年3月期 連結)

従業員数: 5,916名(2023年3月末時点 連結)

事業内容: 貨物運送事業、倉庫事業等を行う子会社およびグループ会社の経営管理ならびにこれに関連する事業

<株式会社ヒューテックノオリン 概要>

URL: <https://www.hutechnorin.co.jp/>

本社: 東京都新宿区若松町33-8

代表者: 代表取締役社長 安喰 徹

設立: 1953年3月 資本金: 1,217百万円

親会社: 株式会社 C&F ロジホールディングス(持株比率 100%)

従業員数: 2,043名(2023年3月末時点 子会社含む)

事業内容: 倉庫業、冷凍冷蔵業、一般貨物自動車運送事業ならびに貨物運送取扱事業、他

● 本件に関するお問い合わせ先

株式会社 C&F ロジホールディングス 広報 IR 部

TEL: 03-5291-8100(代) e-mail: cf-ir@cflogi.co.jp