

ニュースリリース

2021年1月28日

日鉄エンジニアリング株式会社

大型物流施設「GLP 八千代Ⅲ」新築工事の竣工について

日鉄エンジニアリング株式会社（代表取締役社長：石俣 行人、本社：東京都品川区、以下「当社」）は、このたび日本 GLP 株式会社（代表取締役社長：帖佐 義之、本社：東京都港区）より受注した大型物流施設「GLP 八千代 III」（以下「本施設」）を竣工いたしました。

本施設は、株式会社ロコンド専用の物流施設として、当社が設計・施工を一式で請け負った案件で、地震エネルギー吸収能力の高い当社製耐震部材『[アンボンドブレース®](#)』を116本採用した制振構造の物流施設となります。

建設場所は、京葉道路「武石」インターチェンジより約10kmに位置し、幹線道路へのアクセスに優れ、且つ、都心部まで約30km圏内のため、都内への配送拠点として最適な立地となっております。

日本製鉄グループの一員として鋼構造分野に強みを持つ当社は、物流関連施設を重点領域の一つとして実績を重ねており、当該分野での累計受注実績は約270万㎡に上ります。

当社は、今後とも鋼構造エンジニアリング力と鉄の知見を活かし、SDGs（国連の持続可能な開発目標）に合致する社会・産業基盤づくりに貢献してまいります。

「GLP 八千代 III」概要

所在地	： 千葉県八千代市緑が丘西6-12-2
構造	： 鉄骨造地上4階建て・制震構造
延床面積	： 約59,000㎡
鉄骨重量	： 約5,700トﾝ
竣工	： 2021年1月



【外観写真】

【お問い合わせ先】

サステナビリティ・広報部 広報室：03-6665-2366

URL: <https://www.eng.nipponsteel.com/contact/index.html>

以上