

2024 年 4 月 23 日

日鉄エンジニアリング株式会社

【竣工】「MCUD 小牧北」新築工事

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、このたび三菱商事都市開発株式会社（代表取締役社長：森田憲司、本社：東京都千代田区）および株式会社サンケイビル（代表取締役社長：飯島一暢、本社：東京都千代田区）から受注した物流施設「MCUD 小牧北」（以下「本施設」）を竣工しましたのでお知らせいたします。

本施設は、低層物流施設向けシステム建築商品 [NS スタンロジ®](#)を採用しており、地震エネルギー吸収能力の高い耐震部材[アンボンドブレース®](#)を 74 本最適配置することにより、優れた耐震性能を有する物流施設を実現いたしました。

当社は、物流施設を得意領域の一つとして実績を重ねており、当該分野での累計床面積は約 340 万㎡に上ります。物流施設としての機能面に加え、環境・防災・減災への配慮や DX の活用など、物流施設の進化するニーズに応え、これからもレジリエントで環境に優しい社会・産業基盤づくりに貢献してまいります。

※ NS スタンロジは、当社システム建築商品[スタンパッケージ®](#)の標準化技術と経済性に優れる独自のグリッド設計および耐震部材アンボンドブレース®の組み合わせにより、「鋼材重量削減・全体工期短縮による建設コスト低減」と「耐震性能向上」を実現した低層物流施設向け商品です。

【MCUD 小牧北概要】

所在地	愛知県丹羽郡扶桑町大字南山名西ノ山 200 番地 他 3 筆
構造	鉄骨造地上 2 階建て（耐震構造）
延床面積	約 43,700 ㎡
鉄骨重量	約 3,200 トン
竣工	2024 年 4 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