

## 意匠性チタン TranTixxii<sup>®</sup>がタイの研究開発施設エントランスに採用 ～当社チタン材としてタイ国内初採用～

日本製鉄株式会社(以下、日本製鉄)は、国内外で建築物の内外装へのチタン材の適用・拡大を進めていますが、このたび、タイの CCI Automotive Products 社(以下、CCI 社)の研究開発施設エントランスに意匠性チタン TranTixxii<sup>®</sup>(トランティクシー)が採用されました。タイにおける当社チタン材の採用は今回が初めてとなります。

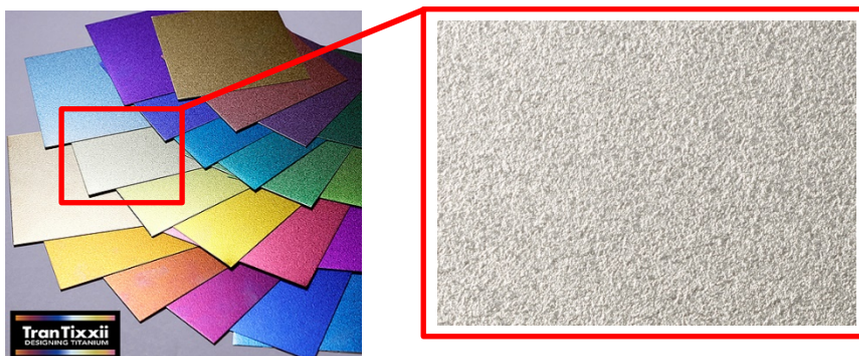
今回 TranTixxii<sup>®</sup>の意匠性・施工性が高く評価されての採用となりました。研究開発施設の顔となるエントランスは企業のブランドイメージを構築する重要な場所です。同社の技術先進性を表現するデザインの実現に最先端素材である意匠性チタン TranTixxii<sup>®</sup>が寄与しています。

近年の経済成長に伴い、タイにおける建築用意匠材の市場規模は、年々拡大の一途を辿っています。また、仏教国であるタイには多数の伝統的な寺院が存在し、日本の社寺建築における最新技術適用事例に対する注目も高まりつつあります。日本製鉄は、今後も TranTixxii<sup>®</sup>ブランドの普及活動を進め、国内外の様々な建築物の内外装への適用拡大に取り組んでいきます。

### ■ CCI 社 : エントランス装飾



### ■ 採用された製品 (ND20)



日本製鉄は、常に世界最高の技術とものづくりの力を追求し、国連で採択された「持続可能な開発目標」(SDGs)にも合致した活動(「産業と技術革新の基盤をつくろう」)を通じて、これからも社会の発展に貢献していきます。

<事業概要>

- (1) 事業名 : CCI Automotive Products 研究開発施設 : 内装改修
- (2) 事業主 : CCI Automotive Products
- (3) 所在地 : Eastern Seaboard Industrial Estate 25 Moo 4 Highway 331,  
Pluakdaeng Pluakdaeng, Rayong 21140, Thailand
- (4) 設計施工 : NGE Sales and Service Co., Ltd.
- (5) 竣工 : 2022年3月 (2021年10月着工)
- (6) 加工・他 : タイ岡谷鋼機

<参考情報>

日本製鉄の意匠性チタン TranTixxii<sup>®</sup>ホームページ <https://www.nipponsteel.com/product/trantixxii/>



**GOOD DESIGN  
AWARD 2021**

お問い合わせ先 : 総務部広報センター 電話 : 03-6867-3419  
チタン営業部自動車・建材室 電話 : 03-6867-5611

以 上