

Visio P 2030

あらゆる表面をカガクで変える

北九州市立地協定締結式

日本パーカライジング株式会社 事業概略説明

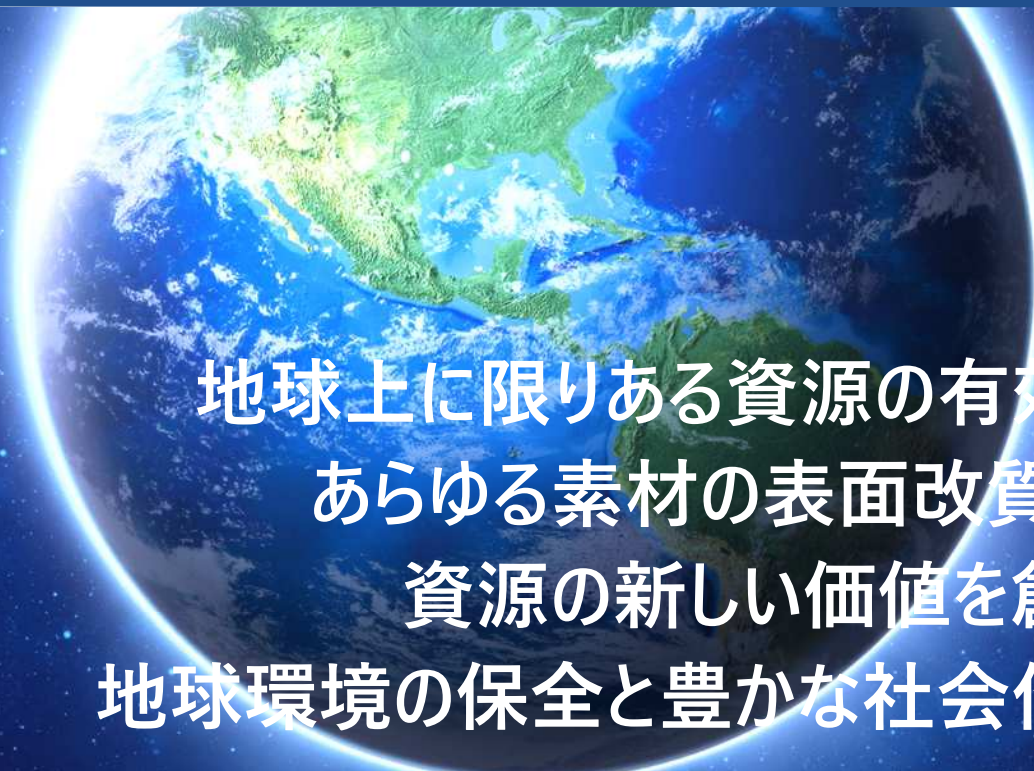
日本パーカライジング株式会社
東証プライム市場 証券コード4095

2024年1月29日

 **NIHON PARKERIZING CO.,LTD.**



会社名	日本パーカライジング株式会社 Nihon Parkerizing Co., Ltd.
本社所在地	東京都中央区日本橋1丁目15番1号
設立	1928年7月12日
従業員数	連結4,317名、単体943名 ※2023年3月31日現在
資本金	45億6千万円
売上高	連結1,192億円、単体421億円 ※2023年3月期
上場市場	東証プライム市場
事業内容	薬品事業：表面処理薬剤・圧延油・防錆油等の製造・販売 加工事業：防錆・熱処理・めっき・塗装等の受託加工 装置事業：塗装前処理装置・塗装装置・排水処理設備・熱交換器等の製造・販売



地球上に限りある資源の有効活用を図り、
あらゆる素材の表面改質を通じて、
資源の新しい価値を創造し、
地球環境の保全と豊かな社会作りに貢献します。



表面改質により金属を**損耗**から守る

有用性の高い材料である金属を**損耗**から守ることが重要



日本における
金属損耗（腐食、摩擦磨耗）
の影響*

CO₂排出量換算

16,000万トン

費用換算

8兆円

当社は防錆防食技術、耐摩耗技術により、金属材料を腐食や摩耗から守り、CO₂の排出抑制に寄与しています。

街を走る 車にも



ボディを錆から守り、自動車の耐久性を向上させています。

夜空に輝く 人工衛星にも



真空下でも有効な潤滑剤を開発し、人工衛星に採用されています。

世界の海を行く 船にも



船体可動部に防錆効果を施し、海水から船を守っています。

海に架かる 橋にも



防錆効果により、メンテナンス性と安全性を高めています。

建ち並ぶ 高層ビルにも



免振ゴムの接着性を高め、構造物を地震から守っています。

普段よく見る アルミ缶にも



缶の表面と塗料との密着性を高め、缶の意匠性を高めています。

身近にある 家電にも



コンプレッサーの潤滑性を向上させ、冷蔵庫の長寿命化に寄与しています。

今使っている スマホにも



スマホの中にあるモーターの効率性を高め、消費電力を軽減しています。

空を飛ぶ 飛行機にも



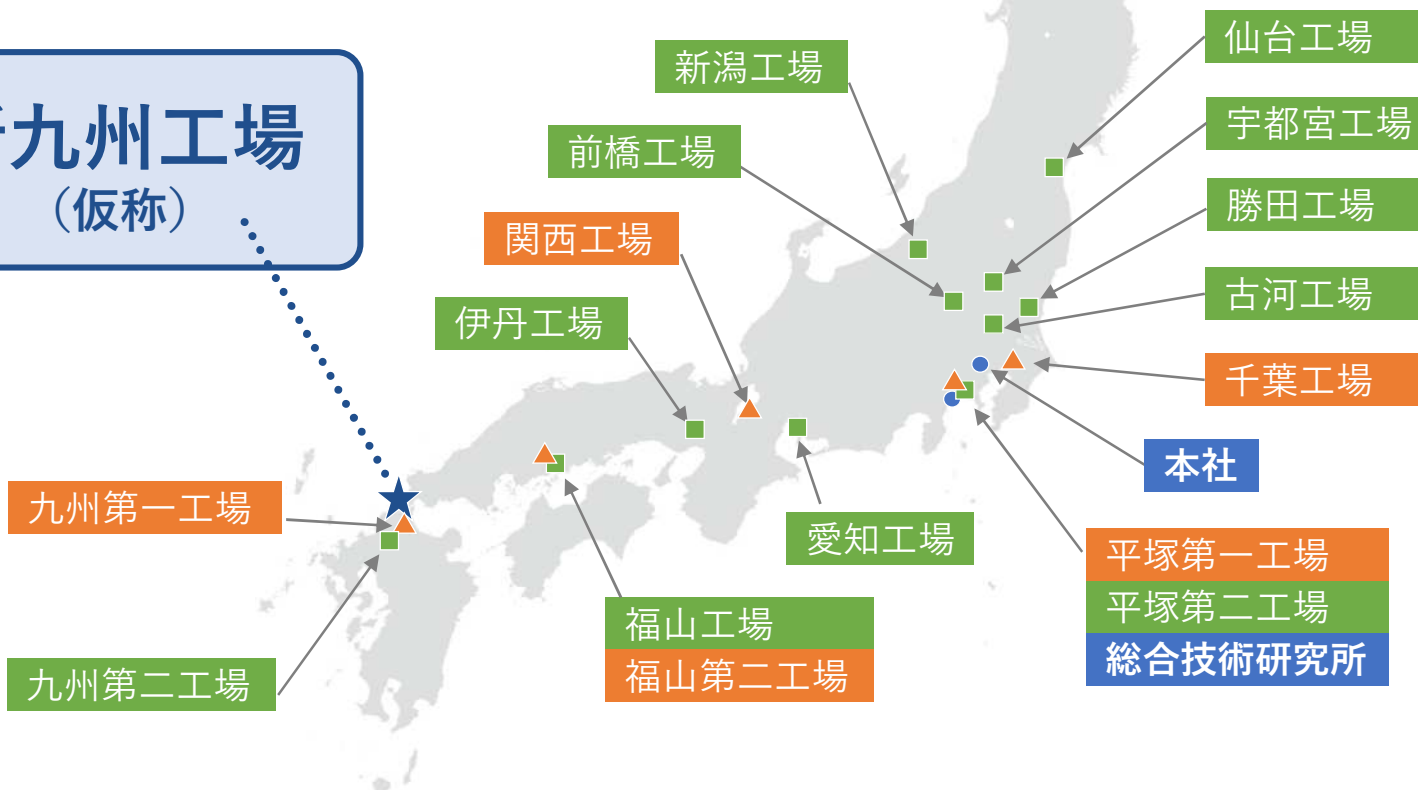
アルミ表面の耐食性を高め、過酷な飛行環境から機体を守っています。

国内工場 合計 16工場

▲ 薬品製造工場 5工場

■ 受託加工工場 11工場

新九州工場
(仮称)



海外グループ会社 31社

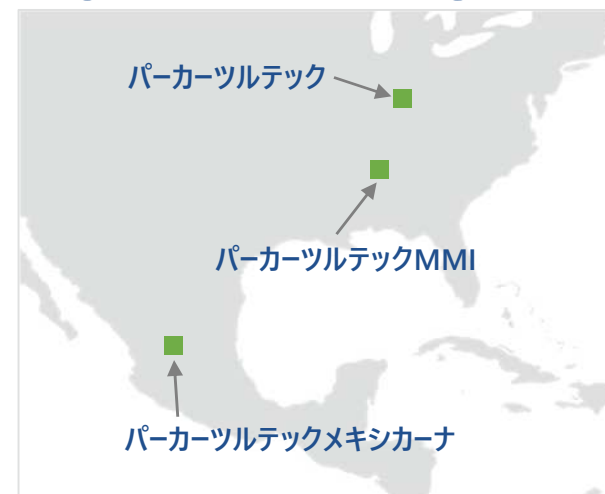
ASIA



EUROPE



NORTH AMERICA



新九州工場計画概要



住所	福岡県北九州市若松区向洋町10-105
敷地面積	45,833㎡
建屋面積	延べ約13,000㎡
生產品目	金属表面处理薬剤
投資額	100億円（予定）
スケジュール	着工：2025年4月、竣工：2026年9月、稼働：2027年4月（予定）
就労人数	50名（予定）



新九州工場
(仮称)

マザー工場

北九州から世界へ

サステナビリティ

人・環境への配慮

BCP

災害へのレジリエンス強化



VISION P 2030

あらゆる表面をカガクで変える

今後ともご支援、よろしくお願いいたします。

問い合わせ先

管理本部 総務部 TEL: 03-3278-4333