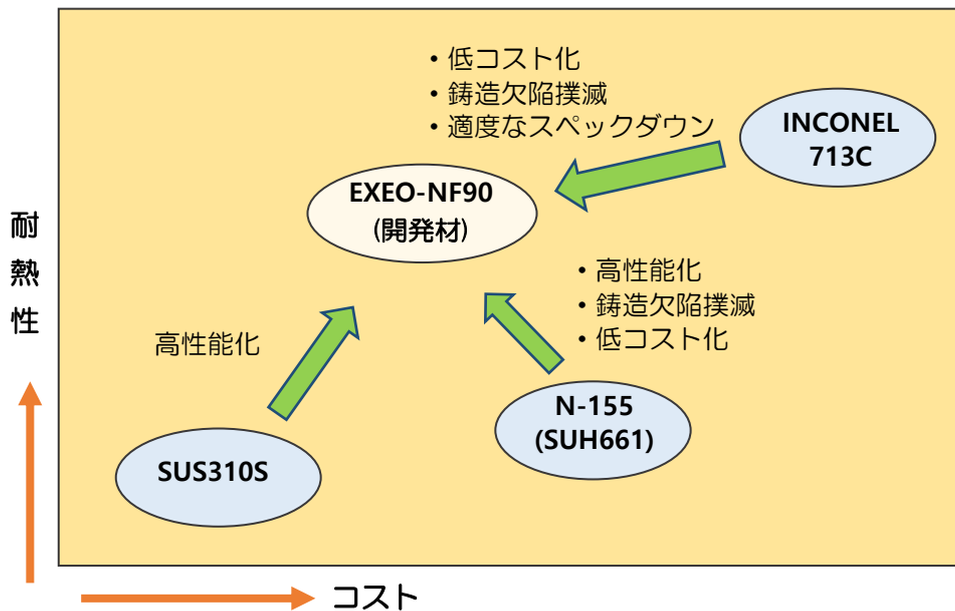


新 Ni 基超耐熱合金 EXEO-NF90

自動車エンジンの高温化に対応すべく、新たな Ni 基超耐熱合金“EXEO-NF90”を(株)不二越(富山県)と共同開発しました。“EXEO-NF90”はステンレスや鉄基超合金(N155、等)より高温強度、クリープ強度が高い高性能材料で、ハイエンド超耐熱鋳造材料“INCONEL713C”では対応できない鍛造やかしめ組立てが可能です。

ステンレスと INCONEL713C の中間に位置し、低コスト・高性能を両立する新 Ni 基超合金“EXEO-NF90”をぜひお試しください！



EXEO-NF90 のコンセプト



鋳造材料のカシメ外観



EXEO-NF90 のカシメ外観



エンジンバルブ鍛造試作品



ターボチャージャー部品試作品

お問合せ先

長野鍛工株式会社 〒381-0003 長野市大字穂保字中之配 292-1

【営業部】 電話：026-292-9202

【技術部】 電話：026-292-9201