



平成15年、新日本製鐵および住友金属工業のステンレス事業が統合し、  
新会社・新日鐵住金ステンレス株が誕生しました。

両社で蓄積された高度なステンレス製造技術、厳格な品質管理体制は

新会社に引き継がれるとともに、研究開発力もさらに強化されました。

ステンレス鋼の利用が進み、品質面に対する要求も日々厳しくなるなか、

新日鐵住金ステンレス株のステンレス線材は必ずや皆様のご要望にお応えいたします。

## ステンレス鋼線材

### 目次

- 1 ■ 特長
- 2 ■ 製造工程
- 4 ■ 鋼種の特性と用途例
- 6 ■ ステンレス鋼の系統図
- 8 ■ 用途例
- 10 ■ 化学成分
- 13 ■ 機械的性質
- 14 ■ 製造可能サイズ
- 15 ■ コイルの仕様と結束
- 16 ■ 製品安全データシート

#### ご注意とお願い

本資料に記載された技術情報は、製品の代表的な特性や性能を説明するためのものであり、「規格」の規定事項として明記したもの以外は、保証を意味するものではありません。

本資料に記載されている情報の誤った使用または不適切な使用等によって生じた損害につきましては責任を負いかねますのでご了承ください。

また、これらの情報は、今後予告なしに変更される場合がありますので、最新の情報については、各担当部署にお問い合わせください。

本資料に記載された内容の無断転載や複製はご遠慮ください。

## ステンレス鋼線材

### 特長

長年にわたり培ってきた線材製造技術をもとに、  
高品質と豊富な鋼種、迅速な納期をモットーに、  
お客様にご満足いただけるステンレス鋼線材をお届けします。

#### 1 優れた品質が得られます。

ISO9001品質管理システムに基づき、製鋼工程から製品出荷まで  
一貫した厳しい品質管理を実施しております。

また、最新鋭設備、インライン熱処理をはじめとする優れた製造技術により、  
機械的性質や表面肌が全長にわたり、均一かつ良好な製品が得られます。

#### 2 豊富な鋼種、寸法が製造可能です。

Cr系からNi系まであらゆる用途に応じた鋼種が製造可能です。

また、寸法も5.5φから34φまで広範囲にわたり製造可能です。

#### 3 納期が迅速です。

厳重な工程管理のもとに生産しており、納期についても十分ご満足いただけます。

