



高耐熱フェライト系ステンレス鋼

NSSC FH11

18Cr-2.5Si-Nb-LC

■ 特長と用途

SiおよびNbの添加により高温特性を改善した鋼種です。

1. 燃焼雰囲気および高温湿潤雰囲気での耐赤さび性に優れています。
2. 高温強度はSUS 430より優れています。

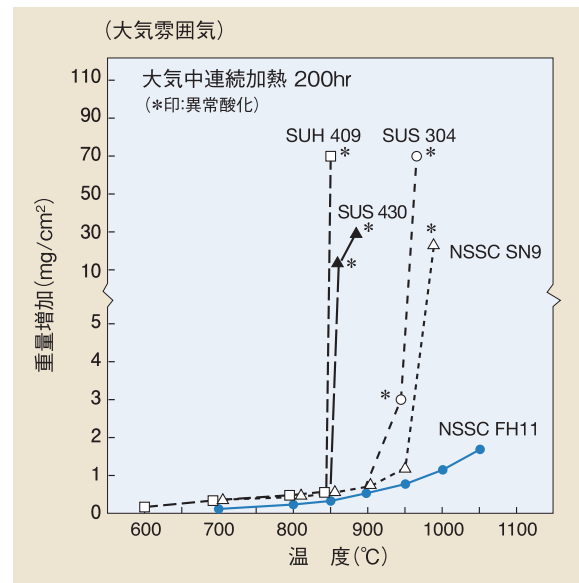
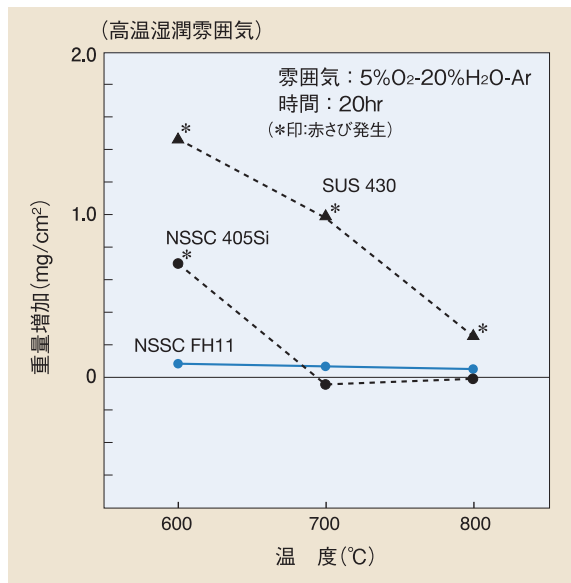
[用途] 暖房器具などの燃焼部品

■ 品質特性

[機械的性質]

	0.2%耐力 N/mm ²	引張強さ N/mm ²	伸び %	硬さ HV
規格値	≥205	≥410	≥22	≤230
代表例	431	588	29	203

[耐酸化性]



ご注意とお願い

NSSC(登録番号:4709474)は日鉄ステンレス株式会社の登録商標です。
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。

日鉄ステンレス株式会社

〒100-0005 東京都千代田区丸の内1丁目8番2号 鉄鋼ビル17F
TEL:03-6841-4800(代)