

高温ネジ焼付防止剤

ノン・シーズ ペースト

ノン・シーズ高温ネジ焼付防止剤はアルミニウムベースの1,200 までの耐熱性焼付き防止潤滑剤で MIL 規格に適合しています。

耐熱温度

- 6 0 ~ 1 2 0 0

耐荷重性

4 . 7 トン / cm² 以上

< 特性 >

- | | |
|------|--|
| 耐熱性 | 金属粉末を含んだ耐熱性のすぐれた潤滑剤で -60 から 1,200 までの広い温度範囲で金属面の溶着を防ぎます。 |
| 耐荷重性 | 高張力鋼の降伏点(平方センチ当り 4.7 トン)以上の応力や圧力に対しネジ部を保護します。 |
| 耐食性 | 高湿度、海辺などの腐食性の高い環境での使用にも充分錆やかじり、固着を防止します。 |

< 用途 >

- | | |
|----------|---------------------------------|
| 化学プラント | 圧力釜、パイプフランジボルト、バルブ、耐熱部品。 |
| 自動車 | 排気系統ボルト、マニホールド部、ブレーキアジャスター。 |
| 電力プラント | タービンケーシングボルト、パイプフランジボルト、熱ガスバルブ。 |
| 鉄鋼業 | 高熱ガスバルブ、炉ギヤー部。 |
| プラスチック成形 | ダイス固定ボルト。 |



ファインケミカルジャパン株式会社

〒135-0032 東京都江東区福住 1 - 15 - 3

TEL 03-3643-8877 FAX 03-3643-8890