



高温・高圧に耐えるグリース

従来のグリースで解決できない「潤滑問題」に威力を発揮する画期的なグリースです。

特長・効果

- ・リチウム複合石鹼高温用グリースです。
- ・使用温度範囲：-20～180℃
- ・鉱油とポリマーの混合物をベースに、酸化防止剤、防食防止剤を含んでおり、水、海水、化学薬品に対して耐久性があります。
- ・温度変化に対するちょう度変化が少なく、温度差の激しい箇所や高温の部分でも使用できます。
- ・強靱な分子状被膜を形成し、一般のグリースよりも、高荷重にも耐えることができます。

具体的な使用例

- ・船舶機械、乾燥機、送風機、大型電動機、および高温で使用する電動機などの軸受。
- ・高温、蒸気、海水に頻繁に曝されるコンベヤー、チェーンなど。

特性

- ・ちょう度 : 265～295
- ・適点 : >260℃
- ・NLGIグレード : 2



400g:カートリッジ、フレキシブル
缶: 5kg,18kg,180kg