

## KCグリース No. 2

### 製品紹介

KCグリース No. 2は、従来の耐熱グリースと全く異なり、スラッジを生成しない合成潤滑油を使用し、超微粒子の無機増ちょう剤を使用しております。液体潤滑を越える高温時には、配合されている特殊固体潤滑剤が特に有効な潤滑効果を発揮します。尚、この高メッシュの固体潤滑剤はベアリングメタルと良く馴染み、相当の長時間、無給油状態での潤滑運転が可能です。

### 特長

1. 高温においても流動状になりません。
2. -30°Cから、無酸化状態では約600°Cまで使用出来ます。
3. 長時間無給油連続運転が可能です。
4. 集中給油が可能です。

### 用途

- ・ 熱処理炉・炉内下部のベアリングやトロッコの潤滑
- ・ 雰囲気炉ドア開閉などの潤滑
- ・ 陶磁器・煉瓦・窯業などの潤滑

### 代 表 性 状

試験項目	代 表 性 状	試験方法
混和ちょう度 (25°C)	272	JIS K 2220 7
滴 点 °C	200以上	JIS K 2220 8
銅板腐食 (B法 100°C 24h)	合格	JIS K 2220 9