< 商品紹介>



ピーコン 325J

- ◎ビーコン 325Jは低粘度のエステル系合成基油を含有するリチウム石けんタイプの高級グリースです。
- ◎基油の粘度指数が高いので、-50°C~+120°Cまでの広い温度範囲で使用できます。
- ◎また、卓越した酸化安定性、低起動トルク、低ノイズ、優れた水洗耐水性等の特性をも有しています。
- ◎低温精密用グリース

カートリッジ発売元:ローヤル油機株) グリース製造元:エクソンモービル・ジャパン合同会社

- **特性**・合成基油は粘度指数が高く、低温時は低粘度、高温時は 高粘度であり、かつ高温時は低い蒸発性を示します。
 - ・-54℃でも流動性が良く、低い起動トルクで運転できます。
 - ・合成基油とリチウム石けんは酸化安定性に優れている ので、高温運転でも劣化しにくい長寿命グリースです。
 - ・特に石けん粒子の微細化を図ると共に製造工程中の 外来きょう雑物の混入を極力排除する対策を取っています。
 - ■耐水性が良いので、製紙機械やトンネル内機械など 湿潤条件下で使用されても洗い流されにくい。
- 用 途・小型軸受やギヤーの潤滑に適しており、航空機、船舶の制御装置、レーダー装置電子部品、精密機械などに使用できます。 ・長寿命・低ノイズ特性ですので、密封ころがり軸受用として、 音響機器、オフィス・オートメーション機器、家庭用電気機器など。

使用温度範囲 :-50℃ ~ +120℃

E-72/3283 (un masses) (masses)



色見本(白)

荷 姿:380gジャバラ×1本,5本,10本,20本 , 16kg

代表性状

ビーコン 325J		
増ちょう剤		リチウム
色、外観		灰白色、平滑
混和ちょう度	@25℃、JIS K 2220.7	268
滴点	JIS K 2220.8	190
離油度	@100°C、30hrs、JIS K 2220.11	4. 1
軸受防錆試験	@52°C、48hrs、ASTM D 1743	合格
混和安定度	@25℃、10万回混和、JIS K 2220.15	325

改編 2025/1/30



ローヤル油機株式会社

〒979-0202 福島県いわき市四倉町上仁井田字家ノ前107の4 TEL(0246)32-6657 FAX(0246)32-6658

http://www.loyal-grease.jp/