



## 工業用グリース [日本工業規格 JIS K2220-1993]

### 《運転条件と基油粘度の関係》

運転条件が、高温で低速・高荷重の潤滑には基油粘度の高いグリースを使用し、常温で高速・軽荷重の潤滑には、基油粘度の低いグリースを使用します。

### 《ベントナイトグリースの用途》

1. 産業機械の高温部軸受け、しゅう動部
2. コルゲートマシンの軸受け
3. 加熱炉や乾燥炉の軸受け

### 【ベントナイトグリース】

●弊社充填品

油種区分 NLGI No.	ローヤル油機	ENEOS	コスモ石油	シェルルブリカンツ	住鉱潤滑剤	協同油脂
万能鉱油系 (-20~200°C)	(販売中止品) プラスティループ 1, 2, 3	サーモニックス 1, 2	(黄褐色) 耐熱グリースB 1, 2	(褐色) ダリナRL 2		
400gジャバラ		2*1本~●	2 (10本、20本)			
容量		16kg	16kg	16kg		
極圧鉱油系 (-20~200°C)		サーモニックスEP 1, 2				
400gジャバラ						
容量		16kg				
(黒色) モリブデン配合 (-20~200°C)			(黒色) 耐熱グリースB-M 2		モリトン モリスピード 0, 1, 2	(黒色) モリレックスRN 00, 0, 1
400gジャバラ					2 (20本)	1 (20本)
容量			16kg		2.5kg 16kg	2.5kg 18kg

2024年9月更新

©2017年6月 LoyalYuki Corporation