

# スタミナグリースRL

No.0 1 2

◎ スタミナグリースRLは、高度に精製した高品質の鉱油をベースに、特殊ウレアを増ちょう剤とするグリース。

発売元:ローヤル油機株式会社

製造元:シェルブルリカンツジャパン株式会社

## 特性:

- 耐熱・長寿命グリースです。
- 耐摩耗性に優れています。
- 耐水性に優れています。
- 機械的安定性に優れています。
- 圧送性に優れています。
- 防錆性に優れています。



色見本 (淡黄色)



- ・ 400 g ジャバラ (右からNo.0、1、2)
- ・ 220 cc スプレー缶

使用温度範囲: -20 ~ 180°C

用途: マシニングセンターのクランプユニット用。

・ 高温条件下で使用される各種モーター軸受、製鉄製鋼設備、インジェクションマシン、送風機窯業設備など。

荷姿: No.0 1\* 2\*: 400g ジャバラ×1本, 5本, 10本, 20本 (※No.1, 2は、弊社充填品)  
No.2: 220ccスプレー缶×6本, 16kgペール, 180kgドラム

シェルスタミナグリースRL 代表性状表				
試験項目	試験方法	スタミナグリース RL0	スタミナグリース RL1	スタミナグリース RL2
増ちょう剤		ウレア	ウレア	ウレア
外観		淡黄色	淡黄色	淡黄色
基油		鉱油	鉱油	鉱油
動粘度 @40°C	JIS K 2283	220	148	148
動粘度 @100°C		19.4	14.8	14.8
混和ちょう度	JIS K 2220 7.	360	329	278
滴点	JIS K 2220 8.	234	265	271
銅板腐食 (100°C, 24h)	JIS K 2220 9.	合格	合格	合格
蒸発量 (99°C, 22h)	JIS K 2220 10.	0.35	0.23	0.22
離油度 (100°C, 24h)	JIS K 2220 11.	7	6.2	1
10万回混和安定度	JIS K 2220 15.	-	354	344

※代表性状値は、商品の改定により、予告せずに変わる場合があります。(2009-11)

