

ローヤル ブラック グリース

◎ 耐熱・耐水・耐摩耗性グリース ， 中速・高速機械用

発売元:ローヤル油機株

製造元:住鋳潤滑剤株

- 特 性**
- ・リチウムコンプレックス石けんを増ちょう剤に使用
 - ・一般箇所から高温(200℃)まで使用可能。
 - ・高荷重、耐水性にも優れている。
 - ・二硫化モリブデン配合で耐摩耗性・焼付防止性にも優れている。

- 用 途**
- ・アスファルトプラント、アスファルトフィニッシャーなどの高温軸受け
 - ・乾燥機の熱風送風機、ゴミ焼却機械装置の軸受
 - ・射出成型機のガイドピン
 - ・碎石場のクラッシャーなど衝撃荷重下の軸受けなど
 - ・立体駐車装置や水のかかる機械
 - ・環境の異なる多くの給脂箇所を持つ機械などの油種統一にも最適



荷 姿 : 400gジャバラ×1本、10本、20本

〈 製品特性 〉			
項目	条件	準用規格	ローヤルブラック
NLGI No.	-	-	No.2 No.1
外観	-	-	黒色
密度(g/cm ³)	20℃	JIS K 2249	
混和ちょう度	25℃ 60W(混和)	JIS K 2220	275 311
滴点(℃)	-	JIS K 2220	>300 274
水洗耐水度(質量%)	79℃,1h	JIS K 2220	2.3 2.1
曾田式4球耐荷重能(MPa)	768rpm 1min	JIS K 2220	0.39
シェル4球耐荷重能(N)	最大非焼付荷重 LNL	1760rpm 10sec	784 981
	融着荷重 WL		3089
	荷重磨耗指数 LWI		480 513
固体潤滑剤他	-	-	二硫化モリブデン
増ちょう剤	-	-	リチウムコンプレックス石けん
基油	-	-	鋳物油
基油動粘度(mm ² /s)	40℃	JIS K 2283	143
	100℃	JIS K 2283	-
基油引火点(℃)	-	JIS K 2265	>250
基油流動点(℃)	-	JIS K 2269	-10

※本特性値は代表値です。保証値ではありません。

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/>