

< 商品紹介 >

シェル アルバニヤ グリース S

Shell Alvania Grease S

- 地球環境に配慮した工業用万能グリース -

アルバニヤグリースS は、鉱油タイプの基油に各種添加剤を配合したリチウムグリースで地球環境に優しい。

製造元: 昭和シェル石油株式会社

特 性:

地球環境に悪影響を及ぼす原材料は、使用しておりません。
酸化安定性に優れ、長時間の使用に耐えます。
機械的安定性に優れたリチウム-12-ヒドロキシステアレート石けんを使用しています。
高湿度条件下でも、優れた防錆能力を発揮します。
保水性に優れ、多量の水分を含んでも潤滑性良好です。



上段: 2.5kg缶
中段: S-2 下段: S-3
共に400gジャバラ

使用温度範囲: -25 ~ 120

用 途: 電動機や精密工作機械の軸受け。
ころがり軸受けやすべり軸受け、その他工業用万能グリース。

荷 姿: 400g×20本 400g×1本, 5本, 10本 (#2, #3のみ)
60g×10 (#2のみ) 2.5kg (#2のみ) 16kg

試験項目		試験方法	1	2	3	
状 態	増ちょう剤		リチウム石けん	リチウム石けん	リチウム石けん	
	外観		なめらか、 バター状 淡褐色	なめらか、 バター状 淡褐色	なめらか、 バター状 淡褐色	
基 油	基油タイプ		鉱油	鉱油	鉱油	
	基油性状	40 mm ² /sec	JIS K2283	1.30	1.30	1.30
		100 mm ² /sec		1.2.2	1.2.2	1.2.2
粘度指数	80	80		80		
一 般 性 状	ちょう度	不混和	JIS K2220 5.3	3.2.2	2.7.6	2.4.0
		混和		3.2.3	2.7.5	2.4.2
	適 点	JIS K2220 5.4	1.8.2	1.8.5	1.8.5	
	銅板腐食 100、24h	JIS K2220 5.5(B法)	合格	合格	合格	
	蒸発量 99、22h %mass	JIS K2220 5.6	0.8.2	0.2.4	0.2.1	
	離油度	100	JIS K2220 5.7	7.2	2.8	0.7
		40、18h %mass	IP121	7.1	2.4	0.7
	酸化安定度 99、100h Mpa	JIS K2220 5.8	0.0.2.3	0.0.2.1	0.0.2.1	
	夾雑物 ミクロ法 個/cm ²	10~25 μm	JIS K2220 5.9	1.0.0	1.0.0	1.0.0
		25~75 μm		5.0	5.0	5.0
		75~125 μm		0	0	0
		>125 μm		0	0	0
	混和安定度 10万回	JIS K2220 5.11	3.7.2	3.3.9	3.1.2	
	水洗耐水度 38、h %mass	JIS K2220 5.12	2.6	1.2	1.0	
	軸受防錆試験 52、48h	ASTM D 1743	合格	合格	合格	

* 代表性状値は、商品の改定により、予告せずに変更される場合があります。(2003-9)

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/>