



- 多目的用途
- リチウムグリース

旧名称：シェル アルバニヤグリース S

シェル ガダス S2 V125J (S)

Shell Gadus S2 V125J (S)

高性能多目的グリース

シェル ガダス S2 V125 J (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石けんグリースで、各種産業機械に使用実績を持つ高性能グリースです。

シェル ガダス S2 V125 J (S)、転がり軸受、滑り軸受、その他さまざまなグリース潤滑箇所に適する工業用万能グリースです。特に高い品質、性能が要求される電動機の軸受用や精密工作機械の軸受用グリースとして最も適しています。

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

性能・特長

■ 優れた酸化安定性

酸化安定性が優れており、良好な潤滑性能を長時間にわたり維持し、長い潤滑寿命を示します。

■ 優れた機械的安定性

リチウム石けんの中でも特に機械的安定性の優れた増ちょう剤を用いていますので、過酷な条件下で長期にわたって使用しても軟化したり、流出したりすることが少なく、良好な潤滑性能を維持します。

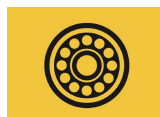
■ 優れた防錆性

高温条件下にあっても優れた錆止め性能を発揮し、錆止めグリースとしても使用できます。

■ 優れた音響特性

電動機等で要求される厳しい音響特性に対しても満足する結果が得られます。

主な用途



シェル ガダス S2 V125J 2 (S) は、転がり軸受、滑り軸受など様々な一般軸受のグリース潤滑用に設計されています。

- ・ 電動機用軸受
- ・ Fill for life で密封されたベアリング
- ・ ポンプ用軸受け

幅広い運転条件下で使用でき、高温や水の存在下では従来のリチウムグリースに比べて大きな利点を提供します。

- ・ 中・高性能工業用グリースで、電動機軸受の潤滑用として特に推奨

代表性状

※代表性状は商品の改定により、予告せずに変更される場合がございます。

試験項目	試験方法	シェル ガダス S2 V125J 1 (S)	シェル ガダス S2 V125J 2 (S)	シェル ガダス S2 V125J 3 (S)
増ちょう剤		リチウム	リチウム	リチウム
外 観		淡褐色	淡褐色	淡褐色
基油タイプ		鉱 油	鉱 油	鉱 油
混和ちよう度	JIS K 2220 7	323	283	242
滴 点 ℃	JIS K 2220 8	180	181	182
銅板腐食 (100℃×24 h)	JIS K 2220 9	合 格	合 格	合 格
離油度 (100℃×24 h) wt%	JIS K 2220 11	7.2	2.8	0.7

- シェル ガダス S2 V125J (S) グリースの販売荷姿： 180 kg ドラム (2号のみ)
18 kg ペール
400 g×20 本 (1号, 2号のみ)

推奨使用温度範囲

増ちょう剤として耐熱性の優れたリチウム石けんを用いていますので、広い温度範囲で使用できます。

グレード	推奨使用温度範囲 (°C)
シェル ガダス S2 V125J 1 (S)	-35 ~ +120
シェル ガダス S2 V125J 2 (S)	-25 ~ +120
シェル ガダス S2 V125J 3 (S)	-20 ~ +135

使用上の留意点

- ・給脂の際、機械の給脂口を清潔にし、新しいグリースを補給してください。可能な限り機械を無負荷で運転しながら古いグリースが排出口などから出つくし、新しいグリースが吐出されるまで十分に給脂してください。その後は、機械メーカーの指示を十分考慮し、定期的に給脂してください。
- ・石けん基の異なるグリースを混ぜると、性能低下が生じることがありますのでご注意ください。なお、同じ石けん基グリース同士の場合でも性能低下が生じることがありますので、異なる銘柄の混合使用は避けてください。
- ・グリースはゴミなどのコンタミネント（汚染物）が混入すると、取り除くことができません。そのまま使用した場合、軸受、ギヤなどの異常摩耗、破損の原因となりますので取扱いに十分注意するとともに容器の蓋をよく締め、直射日光のあたらない場所（屋内）に保管してください。
- ・製品の海外輸出に際しては、輸出貿易管理令の該非判定だけでなく、その他の要件によって日本政府当局への許可申請が必要になる場合があります。また、仕向国の法規等により輸入制限を受ける場合がございます。製品を自ら輸出されているお客様は、この点をご理解の上ご自身の責任で必要な措置を講じるようお願いいたします。ご不明な点がございましたら、ルブカスタマーサービスセンターまでお問い合わせください。



取扱上の注意

▼下記の注意事項に従ってお取扱いください。

主用途	グリース		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;"> 注意 </div> 取扱上の注意事項	<ul style="list-style-type: none"> ●目に入ると炎症を起こすことがあります。取扱う際は保護眼鏡を使用する等目に入らないようにしてください。 ●皮膚に触れると炎症を起こすことがあります。取扱う際は保護手袋を使用する等、皮膚に触れないようにしてください。 ●食べないでください。（食べると下痢、嘔吐します。） ●容器を開ける時は、手を切るおそれがありますので、保護手袋を使用してください。 ●子供の手の届かない所に置いてください。 ●容器は切断・穴あけ・溶接等の加工、加熱及び加圧はしないでください。爆発、引火等を起こすことがあります。 	応急処置	<ul style="list-style-type: none"> ●目に入った場合は、直ちに清浄な水で刺激がなくなるまで十分に洗浄したのち、医師の手当てを受けてください。 ●皮膚に触れた場合は、水と石けんで十分に洗ってください。 ●飲み込んだ場合は、無理に吐かせず、直ちに医師の手当てを受けてください。
		廃油・廃容器の処置	<ul style="list-style-type: none"> ●処理方法は法令で定められています。法令に従い適正に処理してください。不明な場合は購入先にご相談の上処理してください。
		保管方法	<ul style="list-style-type: none"> ●ゴミ、水分などの混入防止のため、使用後は密栓してください。 ●直射日光を避け暗所に保管してください。

■ルブカスタマーサービスセンター

オイルの選定やオイル管理のご相談まで、オイルでお困りの際に、専門のスタッフがお客様のご相談に対応します。

■受付時間：月曜～金曜（祝日除く）9:00～17:30

フリーダイヤル

0120-064-315

シェル ルブリカンツ ジャパン

shell-lubes.co.jp

■本資料は、事業者様向けに作成されたものです。