



シェル サンライト グリース

Shell Sunlight Grease

高性能多目的グリース

シェル サンライト グリースは、高度に精製した高品質の鉛油と、良質のリチウム石けんをベースにしたグリースです。

シェル サンライト グリースは、小型車から大型車までの各種自動車のホイールベアリング（2号、3号）、および各種産業機械の転がり・滑り軸受、歯車、摺動面の潤滑に適した多目的グリースです。

1号はシャシーの潤滑および集中給油装置に使用します。

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

性能・特長

■ 優れた酸化安定性

シェル サンライト グリースは、高度に精製された基油に厳選された酸化防止剤を配合し、優れた熱・酸化安定性を発揮します。

■ 優れた機械的安定性

シェル サンライト グリースは、特に厳選されたリチウム石けんを採用することにより、機械的安定性に優れていますので、過酷な条件下でせん断を受けてもちよう度変化が少なく、長時間使用しても流れ出したりすることが少なく、優れた潤滑性能を保持します。

■ 優れた耐摩耗性能

シェル サンライト グリースは、油膜強度が高く耐摩耗に優れ、焼付を起こしにくく、長期間優れた潤滑性能を保持します。

■ 優れた耐水性

シェル サンライト グリースは、耐水性に優れ、水が混入してもちよう度変化が少なく、グリースの流出や外部からの異物混入を防止します。

■ 優れた防錆性

シェル サンライト グリースは、防錆性に優れていますので、過酷な条件下でも錆の発生を防止します。

主な用途



シェル サンライト グリースは、次の用途に設計された多目的グリースです。

- ・転がりおよび滑りグリース潤滑ベアリング
- ・車輪ハブベアリング
- ・自動車のシャシー

代表性状

※代表性状は商品の改定により、予告せずに変わる場合がございます。

試験項目	測定方法	シェル サンライト グリース 1	シェル サンライト グリース 2	シェル サンライト グリース 3
増ちょう剤		リチウム	リチウム	リチウム
外観		黄褐色	黄褐色	黄褐色
基油タイプ		鉛油	鉛油	鉛油
混和ちょう度	JIS K 2220 7	325	274	240
滴点	JIS K 2220 8	195	193	199
離油度	JIS K 2220 11	2.1	0.8	0.1

シェル サンライト グリース の販売荷姿：180 kg ドラム、18 kg ペール（1号はペール缶のみ）

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 サンライト 1	-20 ~ +135
シェル サンライト 2	-20 ~ +135
シェル サンライト 3	-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ナント(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はなく、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		
⚠ 注意	<ul style="list-style-type: none">●目に入ると炎症を起こすことがあります。取り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。取り扱う際は保護手袋を使用する等、皮膚に触れないようしてください。●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、医師の手当を受けください。●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、直ちに医師の手当を受けください。
取扱上の注意事項	<ul style="list-style-type: none">●廃油・廃容器の処置	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。
	<ul style="list-style-type: none">●保管方法	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