



Shell 6459 Grease N

シェル 6459 グリース N

— 高温軸受用グリース —

シェル 6459 グリース N は、高度に精製した鉱油タイプの基油に、各種添加剤を配合し、特殊ポリウレアを増ちょう剤とするグリースです。

シェル 6459 グリース N は、乗用車ホイールベアリングの密閉化の動向に合わせて開発された耐熱長寿命型のグリースです。

シェル 6459 グリース N は、酸化安定性、防錆性、耐水性に優れ、また耐フレッチング性能に優れ、フレッチングによる軸受の摩耗を低減します。

シェル 6459 グリース N は、高温になる各種ころがり軸受にも耐熱グリースとしてしうできます。

使用温度範囲 : -20°C ~ $+180^{\circ}\text{C}$

シェル 6459 グリース N 代表性状			
試験項目		試験方法	シェル 6459 グリース N
外 観			なめらか、淡黄色
増ちょう剤			ポリウレア
原料基油	タイプ		鉱油
	動粘度 mm ² /s	@40°C	104.9
		@100°C	11.5
混和ちよう度		JIS K 2220 7.	305
滴 点 °C		JIS K 2220 8.	242
銅板腐食 (100°C × 24h)		JIS K 2220 9.	合 格
蒸発量 (99°C × 22h) wt%		JIS K 2220 10.	0.10
離油度 (100°C × 24h) wt%		JIS K 2220 11.	0.9

* 代表性状値は、商品の改定により、予告せずに変更場合があります。(2013-10)

シェル 6459 グリースN の 販売荷姿 : 180kgドラム 16kgペール

■使用上の留意点

- ・給脂の際、機械の給脂口をきれいにし、新しいグリースを補給してください。出来るだけ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、新しいグリースが出て来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、性能低下がおこ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志の場合でも性能低下がおこることがありますので、異なる銘柄の混合使用はさけてください。
- ・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ください。

主用途	グリース		
注意 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。 		

A-11-1