

リチウム系極圧グリース

《工業用極圧リチウムグリースの特徴》

高度に精製した鉱油タイプの基油にEP剤やMoS₂、有モリの極圧添加剤を配合したリチウム石けん基グリースです。

近年、ドイツ等では第三世代の潤滑剤といわれる共昌合金(MICROFLUX TRANS)配合の極圧グリースが使用されています。

《工業用極圧グリースの添加剤》

1. EP(Extreme Pressure)剤を配合
2. MoS₂(二硫化モリブデン)を配合
3. 有モリ(有機モリブデン化合物)を配合
4. 共昌合金(MICROFLUX TRANS)添加剤を配合

【リチウム系極圧グリース】-A

●●当社充填品 ●◆■メーカー充填品

油種区分 NLGI No.	カストロール	JXエネルギー (旧:新日本石油)	出光興産 (タフニー)	コスモ石油	昭和シェル石油	エクソンモービル
MICROFLUX TRANS (-40~130°C)	オプチモール ロングタイムPD 0, 1, 2					
400gジャバラ 缶	0, 1, 2*全1本~● 18kg					
MICROFLUX TRANS (-40~130°C)	オプチピット 2-3					
400g筒式 缶	2-3*20本◆ 18kg					
EP(極圧)系 (-20~120°C)		エピノックAP(N) 0, 1, 2	エポネックスEP 0, 1, 2	ダイナマックスEP 0, 1, 2, 3	アルバニヤEP R000, R00, R0, 1, 2	モービラックスEP 0, 1, 2
80gジャバラ		2*1本~●				
400gジャバラ 2.5kg缶 缶		0, 1, 2*全1本~● 1, 2*全1缶~■ 16kg	0, 1*20本 2*10本● 16kg	0, 1, 2*全20本● 16kg	R0, 2*全1本~● 16kg	2*1本~● 15kg
MoS ₂ 系 (-20~130°C)	モラブアロイ BRB-572 2	モリノックAP 0, 1, 2	グリースM 0, 1, 2	モリブデン 0, 1, 2	アルバニヤHDX 2	
400gジャバラ 缶	2*20本● 16.3kg	0, 1, 2*1本~● 16kg	0, 1, 2*全20本● 16kg	1, 2*全20本● 16kg	2*20本● 16kg	
高粘着性 MoS ₂ 系 (-20~130°C)	モラブアロイ 777ES 1, 2					
400gジャバラ 缶	1, 2*全20本● 16.8kg					
有モリ系 (-20~130°C)			モリブデングリース 2	銀河 0, 1, 2, 3		
400gジャバラ 缶			16kg	0, 1, 2*全20本● 0, 1, 2*全1缶~■		

◆各種グリース缶から、80g・400gジャバラに詰め替えが出来ます。詳しくは担当者までご連絡ください。