

アルミニウムコンプレックス(複合)グリース

【アルミニウムコンプレックス(複合)グリース】

極めて滑らかな手触りを持ち、透明性があります。これはアルミニウム複合石けん繊維が極めて小さく分散しているためです。強い粘着性があり、糸引き性をもっています。

耐水性があり、滴点(230℃)以上に加熱されて融解しても冷却すれば再び元のグリース状に戻る性質がある。

《アルミニウムコンプレックスグリースの用途》

1. 粘着性が良く、回転による飛散が少ない。
2. 印刷機械等のグリース潤滑に適す
3. 射出成型機の金型のガイドピンの潤滑に
4. NC旋盤のパワーチャックの潤滑に
5. コンクリートヒューム管製造機のベアリングに

【アルミニウムコンプレックス(複合)グリース】

(*:数値は基油粘度)

1. 鉱油系

●:当社充填品 ●:メーカー充填品

区分	コスモ石油	協同油脂	ニッペコ	ワネンループ	シェファーズ	オメガ
通常用 (-20~180℃) NLGI No.		(淡褐色) アルミックスHD 0, 1, 2	(暗褐色) アットルブ 0, 1, 2		(赤色) モリーウルトラレッド EP1, EP2	(青色) オメガ 57 1, 2
400gジャバラ		No.1*20本●			EP1*1本~●	1, 2*1本~●
缶		18kg	16kg		15.9kg	5kg 15kg
EP剤配合 (-20~177℃) NLGI No.	(黒褐色) 耐熱グリースA 1, 2	(淡褐色) アルミックスEP 0, 1, 2	(有機モリブデン配合) アットルブHD 2			
400gジャバラ						
缶	16kg	18kg	16kg			
モリブデン配合 (-20~200℃) NLGI No.		(灰黒色) アルミックスMO 1, 2	(黒色) アットルブ MS 1, 2	(黒色) D-A 1, 2		
400gジャバラ			No.2*20本●	No.1*20本		
缶		18kg	16kg	16kg		

※2.5kg、16kg缶等から、80gおよび200g、400gのジャバラ容器に詰替えることができます。詳しくは、お問合せ下さい。

※モリーウルトラレッドEP: 固体潤滑剤タフロン(特許)を配合。印刷機械、射出成型機に使用が多い。