

## 食品・医薬品機械用潤滑油

食品機械用潤滑油は、食品機械の加工・包装過程で、  
万一潤滑剤が食品に飛散、付着、混入して、仮にその  
食品が口に入った場合でも、常に安全であることが必要です。

米国食品医薬局(FDA)で認められ、NSF“H1”の規格に  
合格している製品は、より安全と言えます。

《食品機械グリースの用途》

1. 食品:搬送用チェーン・軸受けや摺動部。
2. 飲料:ビン詰機や缶詰機のチェーン。
3. パン・菓子:ミキサーの軸受け。
4. 給食センター:攪拌機の軸受け等に。

### 【食品・医薬品機械のグリース】

●当社充填品    ●●●メーカー充填品

区 分	住 鋳潤滑剤	カストロール (モラブアロイ)	モービル石油 (ポリレー)	シエルルブリカント (カシーダ)	ENEOS	ベルレイ社
					中京化成工業	デュポン社
鋳油系 アルミニウム複合	ホワイトアルコム 0, 1, 2	オプチレブ GR 823 0, 1, 2	(PAO) SHC ポリレー 005(#00) 222(#2)	(合成油) カシーダ RLS 00, 0, 1, 2	JXエネルギー ホワイトベア 0, 1, 2	ノートックス クリアーグリス 0, 1, 2
使用温度範囲	-20~200℃	-30~120℃	-30~160℃	-40~120℃		-20~177℃
80gジャバラ	1*30本, 2*30本 ●		222(No.2)*1本 ●			
400gジャバラ	0, 1*20本, 2*1本 ●	0, 1, 2*20本 ●	222(No.2)*1本 ●	No.2 380g筒*1本 ◎	1, 2*20本 ●	1, 2*10本 ●
容量	2.5kg 16kg	18kg	16kg	19kg	16kg	35LB
高荷重型 Caスルフォネート	アリビオFGM/FGH 2			カシーダ EPS 00, 1, 2	中京化成工業 フードマスターG 0, 1.5(300)	
シエル4球荷重	3,923N				3,920N	
使用温度範囲	-40~200℃			-30~120℃	-40~200℃	
400gジャバラ	1*12本, 2*12本 ●			No.2:380g筒*12本	No.0, 1.5*1本 ●	
合成油系 強粘着型 (動粘度40℃)	アリビオ HD No.2 (460)	オプチレブGRUF 1	(PAO) SHC ポリレー 462 (No.2)	カシーダ HDS 2 (800)		ノートックス HDグリス 00, 0, 1, 2
使用温度範囲	-40~200℃	-30~140℃	-30~120℃	-30~120℃		-40~200℃
400gジャバラ	400g*12本 ●	(18kg)	400g*1本 ●	No.2:380g筒*1本		
カジリ防止剤	アリビオペースト (白色)	オプチレブ ペースト NH 1 (白色)		(高温用グリース) カシーダ HTS 2		
使用温度範囲	~250℃	-40~1200℃		-30~200℃		
容量	500g	1kg		19kg		
フッ素系	スミテックF G901			カシーダ FC 2		クライトックス GPL-204 225
使用温度範囲	-30~250℃			-25~260℃		Corr226FG
荷姿	100gチューブ 1kg			1kgポリ		750gジャバラ 227g
特殊品	(リング用) SシリコンTA			(低温用グリース) カシーダ LTS 1	(基油動粘度:20)	
使用温度範囲	-50~200℃			-50~100℃		
容量	1kg			19kg		

※400gジャバラからパーマ&シマルーベ自動給油機に詰替えることができます。詳しくは、お問合せ下さい。