

ジャバラグリース(メーカー別)

★手の汚れないジャバラグリースで、グリースアップしましょう。



- ★取り揃えています。稠度No.000、00、0、1、2、3
- ★ペール缶等から80g、400g、500cc、700cc、1000cc等のジャバラに詰替
- ★詰替え品のジャバラグリースは、SDS以外の書類の発行はできません。



ローヤル油機株式会社 TEL.0246-32-6657 FAX.0246-32-6658

E-mail:info@loyal-grease.jp URL http://www.loyal-grease.jp/

●当社充填品ジャバラ(400g、380g、80g) ○メーカー充填品ジャバラ(400g、380g、80g) □2~16kg缶 ◎シマルーベ◇その他荷姿

【ローヤル油機】	5	ブリースの [,]	性状		400gシ	シャバラ	,	80	gジャノ	ヾラ	シマノ	レーベ
品 名	増ちょう剤	色	使用温度	バラ	5本	10本	20本	バラ	10本	30本	1ケ	10ケ
ローヤルレッドEP No.2	Li複合	赤色	−20 ~ 200°C	•	•	•	•				0	0
ローヤルゴールドNo. 2	Li複合	淡黄色	−20 ~ 200°C	•	•	•	•	•	•	•	0	0
ローヤルゴールドKN No.1 2	Li複合	高粘着淡黄	−20 ~ 200°C	•	•	•	•				0	0
ローヤルブラック No.2	Li複合	黒色	−20 ~ 200°C	•	•	•	•					
ローヤルブラックKN No.2	Li複合	高粘着黒色	−20 ~ 200°C	•	•	•	•					
シリコーンTSK5401L (380g)	シリコーン	黄色	-40 ~ 150°C	•	•	•	•	•	•	•	0	0
BEN-10		淡黄色		•	•	•	•				0	0
イソフレックスNBU-15	Br複合	ベージュ	-40 ~ 130°C	0	0	←6本	•	•	•	•	0	0

※弊社充填品のジャバラグリースは、NOKクリューバー株式会社の登録商標です。

【ナブテスコ】	Ú	゛リースの	性状		380gシ	シャバラ	•	2kg	16kg	シマノ	レーベ
品 名	増ちょう剤	色	使用温度	バラ	5本	10本	20本	1缶	1缶	1ケ	10ケ
モリホワイトRE-00		淡黄色		•	•	•	•			0	0
VIGOグリース RE-0		淡黄色		•	•	•	•			0	0
RVグリース LB-00		淡黄色		•	•	•	•			0	0

※弊社充填品のジャバラグリースは、ナブテスコ株式会社の登録商標です。

【出光興産】	グ	リースの	性状		400gシ	ジャバラ		80	gジャノ	ヾラ	シマノ	ルーベ
品 名	増ちょう剤	色	使用温度	バラ	5本	10本	20本	バラ	10本	30本	1ケ	10ケ
グリースMP No.0 1 2	Li	淡褐色	-20 ~ 130°C	0	0	0	0				0	0
エポネックス SR-0	Li複合	緑色	-20 ~ 200°C		0	0	0	No.2	No.2	No.2		0
エポネックス SR-1 2	Li複合	緑色	-20 ~ 200°C	0	0	0	0	•	•	•	0	0
ポリレックス No.2	ウレア	褐色	-20 ~ 180°C		0	0	0					0

※弊社充填品のジャバラグリースは、出光興産株式会社の登録商標です。

【EMG モービル石油】	<i>Ó</i>	リースの	性状		400gジ	ジャバラ	•	80	gジャノ	ゔ	シマノ	レーベ
品名	増ちょう剤	色	使用温度	バラ	5本	10本	20本	バラ	10本	30本	1ケ	10ケ
モービラックスEP-0 380g	Li	淡褐色	−20~130°C	•	•	•	•				0	0
モービラックスEP-1 2	Li	淡褐色	−20~130°C	•	•	•	•				0	0
ユニレックス N-2 3	Li複合	緑色	−20~200°C	•	•	•	•				0	0
ピーコン325J (No.2)	Li	灰白色	−50~120°C	•	•	•	•				0	0
モービルグリースXHP-222	Li複合	濃い青色	−20~140°C	•	•	•	•				0	0
モービルセントールXHP-462	Ca複合	茶色	−20~230°C	•	•	•	•				0	0
モービリスSHC-220 No.2	Li複合	赤色	-40∼150°C	•	•	•	•				0	0
モービルSHCグリース460WT	Li複合	赤色	-40∼150°C	•	•	•	•				0	0
モービルポリレーEM No.2	ウレア	青色	−20~180°C	•	•	•	•				0	0
SHCポリレー222-2(食品機械)	ウレア	白色	-30∼170°C	•	•	•	•	•	•	•	0	0
SHCポリレー462-2(食品機械)	ウレア	白色	—20∼170°C	•	•	•	•				0	0
モービルグリース28	非石鹸	赤色	—20∼170°C					•	•	•	0	0

※弊社充填品のジャバラグリースは、Exxon Mobil Corporationの登録商標です。

【カストロール】	7	ブリースの	性状		400gジ	ジャバラ		80	gジャノ	ヾラ	シマル	レーベ
品名	増ちょう剤	色	使用温度	バラ	5本	10本	20本	バラ	10本	30本	1ケ	10ケ
トライボールGR 100 PD-0 00	Li	褐色透明	−20~130°C	•	•	•	•	380g			0	0
トライボールGR 100 PD-1	Li	褐色透明	−20~130°C	•	•	•	•				0	0
トライボールGR 100 PD-2	Li	褐色透明	−20~130°C	0	0	0	0				0	0
モラブアロイ777-ES No.2	Li	灰黒色	−20~130°C			0	0					
モラブアロイBRB 572 No.2	Li	灰黒色	−20~130°C			0	0					
ブレイコート600EF	PTFE	白色						\Q	2ozシ	リンジ		
ブレイコート601EF	PTFE	白色						\Q	2ozシ	リンジ		

※弊社充填品のジャバラグリースは、BOジャパンI Corporationの登録商標です。

【住鉱潤滑剤】	グ	リースの	性状		400gシ	シャバラ		80	gジャノ	ヾラ	シマル	レーベ
品名	増ちょう剤	色	使用温度	バラ	5本	10本	20本	バラ	10本	30本	1ケ	10ケ
スミプレックスK-SO No.1, 2	Li複合	黄色	−20~200°C	0	0	% O	12本					0
スミテックMG-430 No.2	Li複合	黄色	-40~240°C	0	0	жо	12本				0	0
ホワイトアルコムNo.2	AI 複合	白色	−20~200°C	0	0	0	0			0	0	0
モリLGグリース No.2	Li	黒色	−20~125°C	0	0	0	0					

※Oは、12本

[ENEOS]	Ú	リースの	 性状		400gジ	シャバラ	,	80	gジャノ	ヾラ	シマル	レーベ
品名	増ちょう剤	色	使用温度	バラ	5本	10本	20本	バラ	10本	30本	1ケ	10ケ
エピノック AP(N)-0	Li	淡褐色	—20∼125°C	0	0	0	0				0	0
エピノック AP(N)-1 2	Li	淡褐色	−20~125°C	0	0	0	0		2.5kg	g*1缶	0	0
エピノック AP(N)-2	Li	淡褐色	−20~125°C	0	0	0	0	•	•	•	0	0
マルティノック No.1 2	Li	茶褐色	−20~125°C	0	0	0	0				0	0
マルティノック DX-1 2	Li+Na	薄茶色	−20~135°C	0	0	0	0				0	0
マルティノック SDX	Li+Na	薄茶色	-40~150°C	0	0	0	0				0	0
ENSグリース	ウレア	白色	-40∼175°C	0	0	0	0				0	0
タフリックス MP-2	Li 複合	淡黄色	−20~175°C			0	0					
タフリックス RB-2	Li 複合	淡黄色	−20~175°C			0	0					
パイロノックユニバーサルNo.000	ウレア	淡黄色	−20~175°C	•	•	•	•	380g			0	0
パイロノックユニバーサルNo.0	ウレア	淡黄色	−20~175°C		0	0	0					
パイロノックユニバーサルNo.1	ウレア	淡黄色	−20~175°C		0	0	0					
パイロノックユニバーサルNo.2	ウレア	淡黄色	−20~175°C	0	0	0	0				0	0
モリノックAP-0	Li	灰黒色	−20~125°C				0					
モリノックAP-1	Li	灰黒色	−20~125°C		0	0	0					
モリノックAP-2	Li	灰黒色	−20~125°C	0	0	0	0					
サーモニックス-2	ベントナイト	淡褐色	−20~200°C	•	•	•	•					
ホイールベアリング-2	Li	淡黄褐色	−20~130°C	0	0	0	0					
ホワイトベア No.1	Li	白色	−20~160°C				0					
ホワイトベア No.1 2	Li	白色	-20~160°C		0	0	0					
カップグリース1種3号	Са	淡黄色	-10~70°C						2.5kg	g*1缶	_	

※弊社充填品のジャバラグリースは、JXTGエネルギー株式会社の登録商標です。

【コスモルブリカンツ】	5	「リースの	性状		400gシ	ジャバラ	,	80	gジャノ	ゔ	シマノ	レーベ
品名	増ちょう剤	色	使用温度	バラ	5本	10本	20本	バラ	10本	30本	1ケ	10ケ
コスモワイド WR-2	特殊Na	淡黄褐色	-40∼150°C	0	0	0	0				0	0
コスモワイド WR-3	特殊Na	淡黄褐色	-40~150°C	•	•	•	•					
NEWダイナマックスNo.1	Li	淡黄褐色	-30∼130°C		0	0	0					
NEWダイナマックスNo.2	Li	淡黄褐色	-30∼130°C	0	0	0	0				0	0
NEWダイナマックスEP-1	Li	暗褐色	-30∼130°C		0	0	0					
NEWダイナマックスEP-2	Li	暗褐色	-30∼130°C	0	0	0	0				0	0
ダイナマックススーパーNo.2	Li	黄褐色	-30∼130°C	0	0	0	0				0	0
ダイナマックスSH No.2	Li	黄褐色	-30∼130°C	0	0	0	0				0	0

グリース銀河 No.2	Li	黄褐色	-30∼130°C		0	0			
スーパー銀河 No.2	Li	黄褐色	-30∼130°C			0			
耐熱グリースB No.2	Li	黄褐色	-30∼130°C		0	0			

※弊社充填品のジャバラグリースは、コスモ石油ルブリカンツ株式会社の登録商標です。

【協同油脂】	<i>Ó</i>	゛リースの	性状		400gシ	ジャバラ	,	80	gジヤノ	ヾラ	シマノ	レーベ
品 名	増ちょう剤	色	使用温度	バラ	5本	12本		バラ	10本	30本	1ケ	10ケ
マルテンプSRL	Li	淡褐色	-50~150°C	0	0	0			←2.5 l	·g*1缶		
マルテンプLRL-3	Li	茶褐色	-30∼130°C	0	0	0						
マルテンプET-100K	Li	茶褐色	-40~200°C	0	0	0					0	0
レアマックススーパー	Ca複合	褐色	-40~200°C	0	0	0					0	0
フルトライボMH	PTFE	白色	-30~250°C	\$	\$	\$	750g					
	増ちょう剤	色	使用温度	バラ	5本	10本	20本	バラ	10本	30本	1ケ	10ケ
マルテンプPS-2 (380g)	Ca複合	褐色	-50~130°C	•	•	•	•	•	•	•	0	0
マルテンプET-R	特殊Ca	黄褐色			0	0	0					
エクセライトEP-2	ウレア	淡褐色	−20~200°C			0	0					
シトラックスEP-1 2	Li	茶褐色	-30~130°C	0	0	0	0				0	0
アドレックス(300)	Li	茶褐色	-30~130°C			0	0					
パワーライトWR-2	Ca複合	褐色	−20~180°C		0	0	0					
	ク	゛リースの	性状		500cc	ジャバラ	,	1000)ccジャ	ッ バラ		
	増ちょう剤	色	使用温度	1本	5本	15本		1本	5本	15本		
ユニリザーバーDL-1 500cc	Li	淡褐色				0						
" 1000cc	Li	淡褐色								0		
ユニリザーバーDL-2T 500cc	Li	淡褐色	-30~130°C	0	0	0						
″ 1000сс	Li	淡褐色	-30~130°C					0	0	0		
(=ダイキン・LUBMAX GKL-2)	※弊社充填	品のジャバ	ラグリースは、協	胡同油脂	株式会社	tの登録	 商標です					

【シェルルブリカンツジャパン】	グ	゛リースの	性状		400gシ	ジャバラ	,	80	gジャノ	ヾラ	シマル	レーベ
品 名	増ちょう剤	色	使用温度	バラ	5本	10本	20本	バラ	10本	30本	1ケ	10ケ
アルバニヤS-1	Li	淡褐色	-35~120°C	0	0	0	0				0	0
アルバニヤS-2	Li	淡褐色	−25~120°C	0	0	0	0	•	•	•	0	0
アルバニヤS-3	Li	淡褐色	−25~120°C	•	•	•	•					
アルバニヤEP-R000 R00 R0	Li	茶褐色	-20~110°C	•	•	•	•	380g			0	0
アルバニヤEP-1	Li	茶褐色	-20~110°C	•	•	•	•				0	0
アルバニヤEP-2	Li	茶褐色	−20~110°C	0	0	0	0				0	0
アルバニヤRA-J	Li	淡褐色	-40~130°C	•	•	•	•	·	·		0	0
アルバニヤHDX	Li/Ca	黒色	-10~120°C		0	0	0					

スタミナRL-0	ウレア	淡黄色	−20~180°C	0	0	0	0			0	0
スタミナRL-1 2	ウレア	淡黄色	−20~180°C	•	•	•	•	6本	12本	0	0
スタミナRL-2スプレー	ウレア	淡黄色	−20~180°C					\$	\$		
スタミナEP-1 2	ウレア	淡黄色	-30∼130°C	0	0	0	0			0	0
スタミナHDS	ウレア	淡黄色	-30~130°C			0	0				

[※]弊社充填品のジャバラグリースは、昭和シェル石油株式会社の登録商標です。

【フックスジャパン】	グリースの性状			400gジャバラ					80gジ	ャバラ	シマルーベ	
品名	増ちょう剤	色	使用温度	バラ	5本	10本	20本	容量	10本	30本	1ケ	10ケ
セプラチン KG 10 HMF	AL複合	黒色	-10 ~ 140°C	•	•	•	•	380g			0	0
グライトモ585K No.2	Li	白色	-45 ~ 130°C	•	•	•	•				0	0
グライトモ585M No.1	Li	ベージュ	−25 ~ 120°C				♦	420m				
グライトモ585M No.2	Li	ベージュ	−25 ~ 120°C						0	0	0	0
グライトモ805 No.1	Li	ベージュ	−20~110°C				\$	420m	nl			
グライトモ805 No.2	Li	ベージュ	-20∼110°C	\$	\$	♦	\$	420m				

【中央油化】	グリースの性状			400gジャバラ					1kg		
品名	増ちょう剤	色	使用温度	バラ	5本	10本	20本	バラ	12本	24本	
シャーシ No.2	Ca	淡褐色	−20~80°C	0	0	0	0				
ユリタックス No.2	ウレア	淡黄色	−20~200°C				•				
センタックスEP-1, 2	Li	淡褐色	無滴点				•				
フロログリースS-2	PTFE	白色	-40∼130°C					\$			

※弊社充填品のジャバラグリースは、NOKクリューバー株式会社の登録商標です。

【ハーモニックドライブ】	グリースの性状		400gジャバラ				80gジャバラ			シマルーベ		
品 名	増ちょう剤	色	使用温度	バラ	5本	10本	20本	バラ	10本	30本	1ケ	10ケ
ハーモニック SK-1A	Li	淡黄色						•	•	•	0	0
ハーモニック SK-3		淡黄色						•	•	•		
ハーモニック 4B No.2	ウレア	淡黄色						•	•	•	0	0

※弊社充填品のジャバラグリースは、昭和シェル石油株式会社の登録商標です。

【中京化成工業】	グリースの性状				400gシ	ジャバラ	,	300ı	mlチュ		
品 名	増ちょう剤	色	使用温度	バラ	5本	10本	20本	バラ	12本	24本	
シャーシ No.1 2	Ca	銅色	−10~70°C				0				
リチウム No.2	Li	淡黄色	−20~130°C		0	0	0				
リチウム No. 1 3	Li	淡黄色	−20~130°C				0				
モリブデン No.2	Li	灰黒色	−20~130°C				0				
CKウレア No.2	ウレア	淡黄色	−20~180°C				0	·			
フードマスターG-0 (No.0)	Ca複合	淡黄色	-40~200°C	0			0				

フードマスターG-300(No.1.5)	Ca複合	淡黄色	-40~200°C	0		0				
ルブリエース(集中給油用)	Ca	淡黄色	−10~70°C				\$	♦	\$	

2025年9月9日更新

(C)2020年1月 LOYAL Lubricants Trading Co.,Ltd.