

【オープンギヤードグリス】

製品名	基油	NLGI 稠度	動粘度 40℃ cSt	4 球摩擦痕 mm	4 球融着 荷重値 kg	ファレックス 連続荷重 試験, lb	色相	
								特長・用途
サータック 2000	RD	鉱油	000~00	12,727	-	620	-	ブラック
	XD	鉱油	0~1	59,920	-	800	-	ブラック
オープン ギヤード リブリカント								ドラム・パール缶・カートリッジ(RD)
エンパロブ XE Extreme	M	鉱油	-	100,000 (1,080)	0.51	800+	-	ブラック
	H	鉱油	-	100,000 (50,000)	0.45	800+	-	ブラック
								ドラム缶
ギヤード メイト 1000	H	鉱油	0	4,123	0.70	800+	-	ブラック
								パール缶
レール マスター (LFG)	1,2,	鉱油	1,2,	249	0.45	315	-	ブラック
								パール缶
TOR アーマー	-	水溶性	-	15,000/B.F.	-	-	-	ダーク グレー
								パール缶
# 2009 マルチ パフォーマンス OG ルブ	M(ミディアム)	鉱油	000~00	2,773	0.58	800	-	ブラック
	H(ヘビー)	鉱油	0	3,947	0.63	800	---	ブラック
	EH(エクストラヘビー)	鉱油	0~1	6,715	0.65	800	---	ブラック
								ドラム・パール缶・カートリッジ
# 200S スペシャル オープン ギヤード	M(ミディアム)	鉱油	---	975~1,100	0.59	800+	4,500+	ブラック
	H(ヘビー)	鉱油	---	1,426~1,738	0.61	800+	4,500+	ブラック
								ドラム・パール缶

キャリバー 3M	0	複合 Li	鉱油	130	0.66	620	65	-	ブラック	
	1	複合 Li	鉱油	220	0.66	620	65	-	ブラック	
	2	複合 Li	鉱油	460	0.52	800	65	-	ブラック	
									MoS2 配合のグリスで、広範な用途に使用出来る万能グリス。極圧性・耐摩耗性に加え、剪断安定性・耐酸化安定性・熱安定性・耐水洗性に優れ、産業機械から鉱山機械まで幅広い分野の過酷な条件下で使用される機械装置の潤滑に最適です。	パール缶・カートリッジ
キャリバー ブルー	1	複合 Li・Ca	鉱油	800	-	620	-	-	ブルー	
	2	複合 Li・Ca	鉱油	800	-	620	-	-	ブルー	
									製鉄・セメント・鉱業・ブルドーザー・パワーショベル・各種クレーンなど、大型機械のベアリングや金属摺動面に開発された超極圧グリス。高シヨック荷重・極端な偏荷重が連続する過酷な条件下で、物理/化学的に安定した良好な潤滑性を発揮します	パール缶・カートリッジ
FMG (メダリオン FM 抗菌グリス)	0	複合アルミ	鉱油+合成	108	0.6	400	-	-	ホワイト	
	1	複合アルミ	鉱油+合成	108	0.7	400~500	-	-	ホワイト	
	2	複合アルミ	鉱油+合成	108	0.7	400~500	-	-	ホワイト	
									NSF H-1 登録のフードグレードグリス。抗菌性があり塗布部位の衛生状態を維持します。極圧性が求められる食品機械に最適です。	パール缶・カートリッジ(#1,2,)
# 219 グリーン グリス	1	複合アルミ	PAO	101	0.63	800+	---	4500+	グリーン	
	2	複合アルミ	PAO	142	0.41	800+	---	4500+	グリーン	
									高粘度指数と優れた低温流動性の PAO を基油とし、特に油と混濁した水の流失が懸念される用途に最適な、水生毒性が低く境界潤滑条件下の幅広い用途で使用出来るロングライフグリスです。	ドラム・パール缶・カートリッジ
# 2011 ハイ パフォーマンス グリス	1	複合 CaS	鉱油	150	0.5	800+	60	---	ブラウン	
	2	複合 CaS	鉱油	460	0.5	800+	60	---	ブラウン	
									CaS 技術により、金属表面に物理・化学的バリアー層を形成、薬液や腐食環境、高温・塵埃・高荷重条件下で、卓越した能力を発揮する万能グリスです。 BucyrusSD4711(現 Caterpillar)の多目的グリス基準適合。	ドラム・パール缶・カートリッジ
# 271 合成 フードグレード グリス	1 2	ベント	合成油	76	0.6	250	50	1300	ホワイト	
									NSF H-1 登録品で、滴点がなく低温特性に優れた 100% 化学合成基油のグリスです。	パール缶
OEM 情報									#219 グリーン グリス US Steel 340, 346,350, 352, 355, 370, 371 and 375 specifications, Caterpillar MPG, Komatsu, MIL-G-234C, Case-IH 251H, John Deere, New Holland, Ford M1693A, General Motors, Chrysler, P&H 472B, 472C and 472D, Federal Specification VV-G-632A, MIL-G-4343C, MIL-G-10924G, MIL-G-23515, MIL-G-7722,MIL-DTL-23544D DOD-G-24508A (Navy), DIN 515825, SKF, Fag, INA, Torrington, Timken, Rexnord Link-Belt Bearing Division, NSK, NTN Bearing, and Roller Bearing Company of America.	
									次の仕様とメーカー要求性能を満たしています。	

【HD グリス】

製品名	NLGI 稠度	増稠剤	基油	動粘度 40℃ cSt	4 球摩擦痕 mm	4 球融着 荷重値 kg	テムケン OK 荷重,lb	ファレックス 連続荷重 試験, lb	色相
マトリックス EP	1	複合 CaS	鉱油	500	0.48	800+	70	-	グリーン
	2	複合 CaS	鉱油	500	0.45	800+	70	-	グリーン
									コロージョンガード™により、金属表面に物理的・化学的バリアーを積層し、耐酸・耐水洗・防錆に加え、極めて優れた極圧性により高荷重・シヨック荷重条件下でも摩耗を抑制、高温・高速・塵埃雰囲気下でも抜群の性能を発揮する高性能グリスです。製紙・製鉄・セメント・化学・自動車工場に最適。

【高温グリス】

製品名	NLGI 稠度	増稠剤	基油	動粘度 40℃ cSt	4 球摩擦痕 mm	4 球融着 荷重値 kg	テムケン OK 荷重,lb	ファレックス 連続荷重 試験, lb	色相
Tribosyn1 Grease	0	無機	合成油	220	0.88	-	-	-	オフホワイト
									Tribosyn1 グリスは、低速回転用に処方された、滴点のない無機増粘で低蒸発性の高温合成グリスです。
# 286C ハイテンプ カツパーグリス	1.5	シリカ	合成油	38	---	400	60	4500+	ブロンズ・ ブラック
									350℃~600℃の高温条件下にある金属摺動部で、特性を発揮する専用グリスです。

次ページへ続く