

【ギヤーオイル】

製品名	基油	ISO VG	AGMA 分類	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				荷姿	
パラゴンギヤーオイル	鉱油	150,220,320	4EP~6EP	500	-	アンバー
	境界潤滑において極圧性と耐摩耗性に優れ、ウォームギヤー(銅・ブロンズ)にも高性能を発揮する極圧ギヤーオイル				ドラム・ペール缶	
クラレット	鉱油	100~680	3EP~8EP	500		グレー
	バイオラミナント™テクノロジーによって、低摩擦係数と運転温度の低減を実現。ウォームギヤーを含む全ての密閉式減速機で使用可能です。				ドラム・ペール缶	
デカスロン ギヤーオイル	合成油	150~460	4EP~7EP			クリア
	PAO ベースで使用温度範囲が広く、低摩擦係数で耐摩耗性に優れます。				ドラム・ペール缶	
Gear Oil FG (メダリオン FM ギヤーオイル)	鉱油	80W-90, 85W-140		400		クリア
	抗菌性が付与された極圧ギヤーオイル。汎用ギヤー～ウォームまでカバーします。				ドラム・ペール缶	
# 203B EP インダストリアル マシーンルブ	鉱油	68,100	2EP,3EP	315	2000(68)/ 2500(100)	ブルー <sup>グリーン</sup>
	熱安定性・耐久性に優れたギヤー・ベアリング・スタンピングプレス機等の摺動部や中粘度を要求される機械に最適な極圧ギヤーオイルです。				ペール缶	
# 209A ユニバーサルギヤールブ ソリュブル Moly	鉱油	150~1,000	4EP~8EP	400	2500	アンバー
	油溶性モリブデン配合の高性能な極圧ギヤーオイル。境界潤滑域で優れた極圧性と耐摩耗性を実現し、ウォームギヤーにも最適です。				ドラム・ペール缶	
# 209 Moly ユニバーサルギヤールブ	鉱油	150~1,000	4EP~8EP	400	2500	グレー <sup>グリーン</sup>
	固体潤滑剤配合により低摩擦係数を実現、運転油温を低減する省エネルギータイプのギヤーオイルです。				ドラム・ペール缶	
# 167 Moly 合成ギヤールブ	合成油	68~680	2EP~8EP	400	2500	ブルー <sup>グリーン</sup>
	PAO ベースの極圧ギヤーオイル。 低温流動性と粘度指数に優れ、高荷重・ショック荷重・断続運転条件下で高性能を発揮し、ウォームギヤーを含む各種減速機、変速機、作動装置に最適です。				ペール缶	
# 211SW ウインドタービンオイル	合成油	320	6EP	---	4500	ブルー <sup>グリーン</sup>
	耐マイクロピッキング耐性に優れ、風力タービン用途で最適な性能を発揮するように設計され、境界潤滑条件での各種減速機歯車や軸受に使用可能な、完全合成ギヤーオイルです。				ペール缶	
# 276 合成フード グレード ギヤーオイル	合成油	100~680	3EP~8EP	---	1250	ミルキー <sup>クリア</sup>
	NSF H-1 登録のフードグレードギヤーオイル。 高負荷や高湿度条件に晒される機器に最適で、細菌・酵母・かびの繁殖を抑制する特性が付与されています。				ペール缶	