

【ワイヤーロープ専用ルブリカント】

製品名	基油	ISO VG	引火点	4球融着荷重直 kg	チムケン OK 荷重,lb	ファレックス 連続荷重 試験,lb	錆試験 A,B 法	色相
	特長・用途					荷姿		
鋼芯ワイヤーロープ専用潤滑剤								
# 199 ワイヤーロープ ルブリカント	鉛油	46	>98	>620	60	4500	合格	シルバー ブラック
	全てのタイプのワイヤーに使用可能。ストランドの隙間に浸透し、ワイヤー全体を極圧性のある長期持続型潤滑被膜でコーティングします。							ドラム・ペール缶
麻芯ワイヤーロープ用極圧性浸透油								
#161W Moly ワイヤー・チェーンルブ	鉛油	22	173	315	---	---	合格	アンバー
	粉塵雰囲気でも使用可能な、ノン・タッキーでサラッとした油膜を形成する極圧の麻芯ワイヤー用浸透性オイルで、長期持続型の製品です。							ドラム・ペール缶・エアゾール

【油圧作動油】

製品名	基油	ISO VG	引火点 ℃	流動点 ℃	4 球摩耗痕 mm	色相
	特長・用途					荷姿
ハイペリオン						
#112 HTC オイル	鉛油	32~68	>204	-32	-	クリア
	完全水素化精製された基油に、ジンクフリーのアツシュレスな添加剤が配合された耐酸化性に優れ、蒸損量が極端に少ないサーク等級の製品。各種コンプレッサー・エアツールオイルに最適です。					ドラム・ペール缶
# 280 フードグレード HTC オイル	鉛物油	32~100	>207	-12~-9	0.4	クリア
	NSF H-1 登録のフードグレード油圧作動油で、細菌や真菌の繁殖を抑制する効果が付与されているクリーンなオイルです。					ドラム・ペール缶
OEM 情報  次の仕様とメーカー要求 性能を満たしています。	112 HTC Oil ISO 22 - 320 Denison HF-O; Eaton-Vickers I-286-S and M-2950-S; JCMAS HK specification; Char-Lynn (Eaton); Haldex Barnes; Husky; Linde; Rexnord; Bosch Rexroth; Parker Hannifan; Commercial Shearing HD 2/900; Commercial Intertech; Cincinnati Machine P-54, P-68, P-69, and P-70; DIN 51 524 Part 2; ISO 6743/4 Type HM; Sauer-Sundstrand; Sauer-Danfoss; U.S. Steel 126, 127, and 136; AFNOR E 48-603; Ingersoll Rand; Joy; KAESER; Gardner Denver; Sullair; Worthington; LeROI; Quincy Compressor; and Atlas Copco compressor specifications.  254 HTC Supreme ISO 32 - 220 Denison HF-O; Eaton-Vickers I-286-S and M-2950-S; JCMAS HK specification; Char-Lynn (Eaton); Haldex Barnes; Husky; Linde; Rexnord; Bosch Rexroth; Parker Hannifan; Commercial Shearing HD 2/900; Commercial Intertech; Cincinnati Machine P-54, P-68, P-69, and P-70; DIN 51 524 Part 2 and DIN 51 517 Part 2 (CL); ISO 6743/4 Type HM; AGMA 9005-E02 R&O specification; Sauer-Sundstrand, Sauer-Danfoss; U.S. Steel 126, 127, and 136; AFNOR E 48-603; Ingersoll Rand; Joy; KAESER; Gardner Denver; Sullair; Worthington; LeROI; Quincy Compressor; and Atlas Copco compressor specifications.					

【摺動面オイル】

製品名	基油	ISO VG	VI	引火点 ℃	流動点 ℃	4 球摩耗痕 mm	ファレックス連 続荷重試験, lb	色相
	特長・用途					荷姿		
# 160 Moly スライド & ウエイ ルブ	鉛油	32~ 220	98~109	>210	-32~-7	0.27~0.35	1250~1500	ブルー
	工作機械すべり案内面用に開発された製品。断続運転条件下でも強固な油膜を形成、チャタリングやスティックスリップを防止します。					ドラム・ペール缶		
OEM 情報  次の仕様とメーカー要求 性能を満たしています。	Cincinnati Machine P-47(ISO 68) and P-50 (ISO220), S.I.P. Manufacturing ISO 19378/ISO 6743-13 GA and GB and DIN CGLP							