



マルチオイル 32. 46. 68. 100

(Multi Oil)

キューミック マルチオイルは、軸受、歯車、摺動面、油圧など工作機械の異なる潤滑箇所を1つないし2つのマルチオイルでまかなう事が出来る中小型工業機械の為の兼用油です。本油は ISO 粘度グレードに従い VG32.46.68 があり、機械によって適油が選ばれます。**キューミック マルチオイル**は厳選された基油に兼用油として必要な各種添加剤(酸化防止剤・油圧向上剤・粘着剤・あわ立ち防止剤等)が合理的に配合されています。

特長

- 1) 軸受は、中速から高速まで、歯車は中、低荷重、油圧は中、低圧を全てカバーできます。
- 2) 中、高温での繰り返し使用に長期間耐えます。
- 3) 良好な錆び止め性、防蝕性、抗乳化性、消泡性を持っております。


代表性状			●荷姿			
ISO VG			32	46	68	100
密度	(15°C)	g/cm ³	0.8745	0.8783	0.8825	0.8876
色	(ASTM)		L 1.0	L 1.0	L 1.0	L 1.5
引火点	(COC)	°C	228	234	244	250
流動点		°C	-35.0	-32.5	-30.0	-27.5
動粘度	(@40°C)	mm ² /s	33.55	48.61	68.24	94.84
	(@100°C)	mm ² /s	5.694	7.224	8.939	10.96
粘度指数			109	108	105	100
酸価		mgKOH/g	0.45	0.45	0.45	0.45

●荷姿
 20L ペール缶
 200L ドラム缶

●消防法の注意

危険物第4類 第4石油類 危険等級Ⅲ・・・マルチオイル 32. 46. 68

可燃性液体類・・・マルチオイル 100

 取扱い上の注意	
目に入った時	清潔な水を十分使用し、直ちに洗浄して下さい。洗浄後も刺激や痛みが続くようでしたら医師の手当てを受けて下さい
皮膚に触れた時	石鹼を使用して水で十分洗い落として下さい。
飲み込んだ時	少量であれば問題ありません。多量(例えば500cc以上)に飲み込んだ時は、直ちにコップ1~2杯の水を飲み、医師の手当てを受けて下さい。(意識がしっかりしている時は吐かせても構いませんが、意識の無い時は決して吐かせてはなりません。)