



マシン油 10, 46, 68, K8

Machine Oil

■製品の概要

キューミック マシン油は、一般の工作機械に用いられる、溶剤精製された安全性の高い無添加油です。VG10 はいわゆる 60 スピンドル油で、色相に優れた「ホワイトスピンドル油」とも言われ、ミシン・紡績機械などの軽荷重、高速度の軸受に使用されます。VG46 は 120 マシン油、VG68 は 160 マシン油として一般工作機械に広く使用されております。K8 は原料油として用いられます。

■代表性状

ISO VG		10	46	68	K8
密度 (15℃)	g/cm ³	0.8494	0.8777	0.8821	0.8650
色 (ASTM)		-	L1.0	L1.0	L0.5
(セイボルト)		25	-	-	-
引火点 (COC)	℃	176	236	246	160
流動点	℃	-15.0	-12.5	-12.5	-12.5
動粘度 (@40℃)	mm ² /s	9.683	48.02	69.89	8.450
酸価	mgKOH/g	0.01	0.01	0.01	0.01

■荷姿

バルク…K8

200L ドラム缶

18L 角缶…10.46.68

■消防法上の注意

危険物第 4 類・第 3 石油類・危険等級Ⅲ…マシン油 10.K8

危険物第 4 類・第 4 石油類・危険等級Ⅲ…マシン油 46.68

⚠ 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。）