



GRADE-1 SP/RC GF-6B 0W-16
SP/RC GF-6A 0W-20
SP/CF/RC GF-6A 5W-30
10W-30

排出ガスの低減化や省燃費性能の向上を更に強化された乗用車用エンジンオイルがキューミック
グレード1 SP/GF-6 シリーズです。API:SP/RC 規格に採用された高性能ベースオイル(HIVI 基油)
に、新たに開発された添加剤をバランス良く配合しております。

エンジンの耐久性と省燃費性能を向上させた最高級ガソリンエンジンオイルであり、エンジン性能
と環境性能を表した API 最高規格 SP/RC と ILSAC GF-6 の両方に認証されております。

特長

- 1) 高温になるピストンやターボチャージャーでのデポジットを抑制しスラッジの発生を抑え、エンジンの性能を100%発揮します。ターボ積載の小型自動車にも最適です。
TGDI エンジン急増が見込まれる中、LSPI(Low Speed Pre-Ignition) 耐性が強化されており、エンジンの故障を抑制します。
- 2) タイミングチェーン、バルブトレインの摩耗防止性能を強化、バルブタイミングを正常に保ちます。
- 3) 粘度グレード **5W-30**、**10W-30** はディーゼル兼用油としても API:CF 仕様の乗用車に適合します。

代表性状

VG			0W-16	0W-20	5W-30	10W-30	
API			SP/RC	SP/RC	SP/CF/RC	SP/CF/RC	●荷姿
ILSAC			GF-6B	GF-6A	GF-6A	GF-6A	
密度	(15°C)	g/cm ³	0.846	0.846	0.851	0.853	20L ペール缶
色	(ASTM)		L 3.0	L 3.0	L 3.0	L 3.0	200L ドラム缶
引火点	(COC)	°C	242	244	244	248	
流動点		°C	-47.5	-47.5	-42.5	-40.0	● 消防法の注意
動粘度	(@40°C)	mm ² /s	36.7	42.1	59.7	63.1	危険物第4類
	(@100°C)	mm ² /s	7.10	8.10	10.2	10.4	
粘度指数			164	170	159	152	第4石油類
CCS		mPa·S	5,200	5,700	5,900	3,800	危険等級Ⅲ
			(-35°C)	(-35°C)	(-30°C)	(-25°C)	
酸価		mgKOH/g	2.0	2.0	2.0	2.0	
塩基価		mgKOH/g	6.5	6.5	6.2	6.2	

⚠ 取扱上の注意	
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	石鹸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。)