

100493

KEYSTONE SYNTHETIC 5W-30 SN/GF-5

(キーストン シンセティック)

KEYSTONE SYNTHETIC 5W-30 SN/GF-5 は、2010年10月に運用が開始された最新のガソリンエンジンオイル規格 API SN/ILSAC GF-5 を取得した高い省燃費性能を有するエンジンオイルです。「API SN/ILSAC GF-5」は、地球環境保全に対応した自動車技術の進歩と社会的要請に応えるべく、従来の「API SM/ILSAC GF-4」規格から「低燃費性能」、「排気ガスシステムの耐久性」、「エンジンの信頼性」を一段と向上させています。将来の E85 燃料（エタノール 85%・ガソリン 15%）の使用までを想定した防錆性能、エマルジョン安定性までも取り入れたエコ&クリーンを追及したエンジンオイルです。

■ 特 長

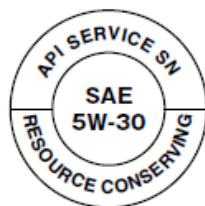
□ 幅広くグリーンカーに対応

軽自動車をはじめとして幅広いグリーンカーに採用された設定粘度 5W-30 は、市街地から高速道路まで、さまざまな運転状況下において高い省燃費性能を発揮する新たなマルチユース・マルチパーパスオイルです。

□ 優れた高酸化安定性

KEYSTONE SYNTHETIC 5W-30 SN/GF-5 は、合成基油をベースオイルに採用し、最適化された添加剤の配合により、高温下でのオイル劣化を防ぎ、長期に渡る高い潤滑性能が期待できます。

□ API（米国石油協会）/ ILSAC（国際潤滑油標準化承認委員会）の最新規格に適合



■ 用 途

ガソリン用エンジンオイル

■ 適合車種

高級乗用車、高出力スポーツ車、一般乗用車、ミニバン、外国車（特に米国車）など

■ 荷 姿

200L ドラム、20L ペール缶

■ 代 表 性 状

測定項目			代表性状
密度	(15°C)	g/cm ³	0.854
外 観	(ASTM)		L3.5
引 火 点	(COC)	°C	228
流 動 点		°C	-40.0 以下
粘 度	(-30°C)	mPa·s	6160
動 粘 度	(40°C)	mm ² /s	64.8
	(100°C)	mm ² /s	10.93
粘度指数			161
塩 基 価	(PCA)	mgKOH/g	7.68
泡立ち試験	(seq II)	ml	0/0

※代表性状値は、製品の改定により、予告せずに変える場合があります。

(2011年7月5日)