

ZERO LINE SP GF-6 0W-30

FUEL ECONOMY
ENGINE OIL
エンジンオイル

優れたエンジン始動性と 迅速な低温流動性により エンジンを保護！

最新のベースオイルに蒸発性の低いPAO（ポリアルファオレフィン）を配合することで、優れた低温流動性と高温時の強靱な油膜保持を可能にした高性能エンジンオイルです。最新の輸入車から、国産車の低粘度推奨車のスポーツ走行や多走行車に最適です。API 規格最高のSPに合格し、清浄分散性能、耐久性能、耐熱性能、耐摩耗性能を備えたマルチユース・マルチパーパスエンジンオイルです。



ZERO LINE FULLY SYNTHETIC SP GF-6 0W-30



品番	荷姿
Z0010030SP	1L缶×20本
Z0040030SP	4L缶×6本
Z0200030SP	20L缶×1本
Z2000030SP	200Lドラム×1本

Tanikawa Chemical Laboratory

TCL

ZERO LINE SP GF-6 0W-30

FUEL ECONOMY
ENGINE OIL
エンジンオイル



ZERO LINE
FULLY SYNTHETIC
SP GF-6 0W-30

■製品特徴

- 寒冷時における優れたエンジン始動性と迅速な低温流動性によりエンジンを保護します。
- 低回転から高回転までストレスの無い鋭いエンジンレスポンスを実現し、気持ちの良いドライビングを提供します。
- 高温下においても強靱な油膜性能と酸化防止性能で、粘度上昇を起こさずフリクションロスを抑え、省燃費に貢献した快適な走りを実現します。
- ターボ・スーパーチャージャー装着車や小型ハイメカニズムエンジンなど特に高温になるエンジンでも卓越した高温酸化安定性で確実にエンジンを保護します。
- LSPI (低速ブレイグニッション) とTiming Chain Wear (タイミングチェーンの摩耗) への耐久性を持ち、ピストンの清浄性および燃費を向上させます。
- API SP Resource ConservingならびにILSAC GF-6 (スターバースト認証マーク) の要求に適合し、低粘度を指定するガソリンエンジン車に最適です。

■代表性状

密度 (15°C)	g/cm ³	0.8446
色 (ASTM)		L3.0
引火点 (COC)	°C	232
流動点	°C	-40.0
粘度 (-35°C)	mPa・s	5,690
動粘度 (40°C)	mm ² /s	53.56
動粘度 (100°C)	mm ² /s	9.907
粘度指数		174
塩基価 (PCA)	mgKOH/g	5.94
泡立ち試験 (SeqII)	ml	30/0

■特性一覧

使用用途	4サイクルガソリンエンジンオイル
商品グループ	ZERO LINE
商品名	TCL ZERO LINE Engine Oil 0W-30
規格	API SP / ILSAC GF-6
ベースオイル	Fully Synthetic+PAO
粘度	0W-30



TCL

谷川油化興業株式会社
〒230-0001
神奈川県横浜市鶴見区矢向1-13-11

URL:www.tanikawayuka.co.jp

