

# 8100 X-CLEAN 5W-40



8100 X-クリーン 5W40  
自動車用ガソリン／ディーゼルエンジンオイル  
SAE粘度グレード: 5W40  
100% Synthetic (100%化学合成油)

## 用途

- ガソリン／ディーゼルエンジン用。
- 日本車から欧州車のEURO4対応エンジンまで、幅広く対応。

## 規格

- API SM/CF
- ACEA A3/B4/C3

## 承認

- VW 502.00 / 505.00 / 505.01, MB229.51, BMW LL-04
- PORSCHE A40, RENAULT RN0700 / 0710
- FIAT 9.55535-S2, FORD WSS M2C 917A

## 特長

- 100%化学合成オイル。高温下において優れた油膜強度を保持し、耐摩耗性能、耐熱性能に優れます。
- 低リン・低イオウ・低硫酸灰分設計により、排ガス中の窒素酸化物(NOx)、一酸化窒素(NO)、粒子状物質(PM)の排出を極力抑え、触媒との適合性に優れます。
- ヨーロッパの排ガス規制であるEURO4対応エンジンに適應します。
- APIの最新規格であるSM / CFに適合し、環境適合性と高い油膜保持性能や耐久性能の両立を要求するヨーロッパのエンジンオイルの最新規格であるC3に適合。
- メルセデスベンツの最新規格MB229.31やBMW最新規格LL-04の承認を取得。メルセデスベンツやBMWのEURO4対応エンジンに適應。
- VW502.00 / 505.00規格の承認を取得し、フォルクスワーゲン指定のドレインインターバルに対応。

## 使用上の注意

- 粘度の選択は、車輛のオーナーズマニュアルを参照、または取扱店にご相談ください。
- 本製品使用の前には、古いエンジンオイルをできるだけドレインしてからご使用してください。オイル交換の際には、弊社モチュール・エンジン・クリーンのご使用を推奨します。
- ゴミ、水分などの混入防止のため、ご使用後は密栓してください。

## 基本性状

● 粘度グレード	SAE J 300	5W-40
● 色相	目視	褐色透明
● 密度	ASTM D 1298	0.850 (g/cm <sup>3</sup> )
● 動粘度(40°C)	ASTM D 445	83.4 (mm <sup>2</sup> /s)
● 動粘度(100°C)	ASTM D 445	13.9 (mm <sup>2</sup> /s)
● 粘度指数	ASTM D 2270	171
● 流動点	ASTM D 97	-39 (°C)
● 引火点	ASTM D 92	230 (°C)

## パッケージ / JANコード

パッケージ	2L x 20本	5L x 4本		
JANコード	3 374650 020167	3 374650 020150		