

# ノーベルモーターオイル SP 5W-30 SYNTHETIC

(ノーベル シンセティック)

ノーベルモーターオイル SP 5W-30 SYNTHETIC は、2020年5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 SP 規格をクリアした高い省燃費性能を有するエンジンオイルです。「API SP」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と共に、省燃費性能はもちろんのこと、特に直噴ターボエンジンに発生しやすいLSPI (Low Speed Pre-Ignition: 低速早期着火) や、タイミングチェーンの摩耗低減に対応した、次世代規格のエンジンオイルとなっています。

## ■ 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

ノーベルモーターオイル SP 5W-30 SYNTHETIC 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、長期間に渡る高い潤滑性能が期待できます。

### □ API (米国石油協会) の最新規格をクリア

## ■ 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 <sup>3</sup>	0.852
外観	(ASTM)		L2.0
引火点	(COC)	°C	238
流動点		°C	-39
動粘度	(40°C)	mm <sup>2</sup> /s	63.31
	(100°C)	mm <sup>2</sup> /s	10.49
粘度指数			155

※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。

(2020年11月1日)