

ノーベルモーターオイル SP/CF 10W-30 SEMI-SYNTHETIC

(ノーベル セミシンセティック)

ノーベルモーターオイル SP/CF 10W-30 SEMI-SYNTHETIC は、現在においても広い適応車種、使用用途を有する粘度グレード10W-30に加え、最新規格API SP規格にディーゼルエンジン用CF規格を備えた新しいスタンダードオイルです。「API SP/CF」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適応すると共に、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

□ マルチユース・マルチパーパスオイル
最新のガソリンエンジンオイル規格API SPをクリアしたガソリンエンジン・ディーゼルエンジン兼用オイルです。

□ 優れた高酸化安定性

ノーベルモーターオイル SP/CF 10W-30 SEMI-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
ディーゼルエンジン乗用車

■ 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	0.864
外観	(ASTM)		L2.0
引火点	(COC)	°C	241
流動点		°C	-38
動粘度	(40°C)	mm ² /s	70.46
	(100°C)	mm ² /s	10.92
粘度指数			145
塩基価	(PCA)	mgKOH/g	7.48

※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)