



モービル スーパー シンセティック ユアロ 5W-40 (Mobil Super™ Synthetic Euro 5W-40)

プレミアム合成自動車用エンジンオイル

製品の概要

モービル スーパー シンセティック ユアロ 5W-40 は、市街地走行において、現代の自動車のエンジンを卓越したレベルで保護するよう設計された、プレミアム合成エンジンオイルです。

製品の特長と利益

モービル スーパー シンセティックシリーズは業界でその実績が認められており、市街地走行での過酷な条件からエンジンを保護し、あなたに自由に快適な走行の楽しみをもたらします。

モービル スーパー シンセティック ユアロ 5W-40 には次のような特徴があります。

- ・ 卓越した摩耗防止性能
- ・ 卓越したエンジン清浄性能
- ・ 高温下での傑出した保護性能
- ・ 低温での傑出した始動性能

用途

モービル スーパー シンセティックシリーズは、従来の鉱物油、部分合成油を超えた保護性能を発揮できるように処方されています。特に定期的に厳しい条件で走行し、そこで頻繁に発生するエンジンへの多大なストレスによって生じる損傷を防止したい方に、モービル スーパー シンセティック ユアロ 5W-40 は推奨されます。

- ・ 多くのエンジン技術
- ・ ガソリンおよびディーゼルエンジン
- ・ 乗用車、SUV、小型トラックとバン
- ・ 高速道路走行および停止、発進を繰り返す市街地走行
- ・ 通常走行から、高頻度で発生する過酷な走行状態
- ・ ターボチャージャーと直接噴射エンジン
- ・ 高性能エンジン

*必ずオーナーズマニュアルで、ご自身の車両に推奨される粘度と規格を確認してください。

規格および承認

この製品は次の工業規格を満たすか、またはそれを上回ります:

API

SN, SM, SL, SJ

ACEA	A3/B3, A3/B4
------	--------------

この製品は次の承認を得ています:

BMW Longlife 01	○
MB-Approval 229.3	○
MB-Approval 229.5	○
Peugeot/Citroën Automobiles B71 2296	○
RENAULT RN0700	○
RENAULT RN0710	○

エクソンモービルによれば、この製品は次の品質レベルに達しています:

API CF	○
VW 502 00 / 505 00	○

代表性状

モービル スーパー シンセティック ユアロ 5W-40	
SAE グレード	5W-40
動粘度、mm ² /s、ASTM D445	
@ 100 °C	13.0
@ 40 °C	70
粘度指数、ASTM D2270	173
密度 @15 °C、g/ml、ASTM D4052	0.853
流動点、°C、ASTM D97	-39
引火点*、クリーブランド開放式試験、°C、ASTM D92	238
硫酸灰分、wt%、ASTM D874	1.1
HTHS 粘度 @ 150 °C、1x10 ⁶ s ⁻¹ 、mPa.s、ASTM D4683	3.8
日本で取り扱っている製品	○

*引火点に関する正確な消防法分類に関しては、安全データシート(SDS)を参照ください。

健康と安全

現在までの知見によれば、本製品は安全データシート (SDS) に記載されている推奨用途で使用される限り、健康を害することはないと予想されます。安全データシートは、販売店またはインターネットから入手可能です。本製品を本来の用途以外に使用しないでください。使用油を廃棄する場合は、法令を遵守し、環境安全性を配慮して処理して下さい。

特に明記されていない限り、ここで使用される商標はすべて Exxon Mobil Corporation か、または同社の子会社の商標または登録商標です。

01-2022

お問い合わせは

EMG ルブリカンツ合同会社

〒220-0012 神奈川県横浜市西区みなとみらい 4 丁目 4 番 2 号

潤滑油カスタマーレスポンスセンター

TEL(フリーダイヤル): 0120-016-313

www.emg-lube.jp

代表性状は通常の製造における許容される差異を含んだ代表値であり仕様として保証するものではありません。製品性能に影響しない性状の差異は、通常の製造工程においても、または製造工場の違いでも発生することがあります。本書に示される情報は、予告なしに変更されることがあります。本書に掲載されているすべての製品が各々の地域で入手できるとは限りません。お問い合わせは上記からお願いします。

エクソンモービルは、エッソ、モービル、またはエクソンモービルを社名に含む、多くの系列会社や子会社の全部または一部を意味します。本書における記述は、これら各会社における法人格の独立性を損ねることを意図するものではありません。エクソンモービルの系列会社や子会社における各社の活動についての責任は、当該各社がこれを負います。

Copyright (c) 2003-2022 Exxon Mobil Corporation. All rights reserved.