



モービル スーパー ハイ マイレージ 0W-20 (Mobil Super™ High Mileage 0W-20)

多走行車用合成エンジンオイル

製品の概要

モービル スーパー ハイ マイレージ 0W-20 は、非常に優れた省燃費性能を有し、最新の省燃費規格 ILSAC GF-6A の要件に適合した高性能合成オイルです。本製品にはシールコンディショナーが配合されているため、シールからのオイル漏れの防止と漏れに起因するオイル消費量の削減に効果的です。

製品の特長と利益

- ・非常に優れた省燃費性能
- ・シールコンディショナーの配合により、オイルシールやバルブシステムからのオイル漏れを防ぎ、オイル消費量を削減します。
- ・スラッジの堆積やデポジットの生成を防ぎ、過酷な運転条件下においてもエンジンを保護します。
- ・低温流動性により円滑な始動を実現し、さらに高温条件下でも卓越した粘度安定性があります。

用途

モービル スーパー ハイマイレージ 0W-20 は、多走行車（一般に 60,000 km 以上）のガソリン車に推奨されます。

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 SP
ILSAC GF-6A

代表性状

モービル スーパー ハイ マイレージ 0W-20	
SAE グレード	0W-20
密度 @15°C、g/ml、ASTM D4052	0.851
硫酸灰分、wt%、ASTM D874	1
全塩基価、mgKOH/g、ASTM D2896	9.9
引火点*、°C、ASTM D92	223
MRV、見かけ粘度、-40°C、mPa.s、ASTM D4684	20000
動粘度 @100°C、mm ² /s、ASTM D445	8.3
動粘度 @40°C、mm ² /s、ASTM D445	45
HTHS 粘度 @150°C 1x10(6) sec(-1)、mPa.s、ASTM D4683	2.6
流動点、°C、ASTM D97	-39

*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および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全て Exxon Mobil Corporation または同社の子会社の商標または登録商標です。

04-2021

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
e-mail: crc@emglube.com
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。掲載されている製品すべてがそれぞれ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連絡先からお願いします。

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 © 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All rights reserved.