



モービル 1 0W- 40 (Mobil 1™0W-40)

モービル自動車用潤滑油

先進性能の合成油

製品の概要

モービル 1 は、究極の性能とエンジン保護を提供する世界有数の合成エンジンオイルのブランドです。

モービル 1 0W-40 は、最新のガソリンおよびディーゼル(DPF など、ディーゼル微粒子フィルターを装着していないディーゼルエンジン)向けに設計された、非常に優れたオールラウンドの性能を提供する先進の高性能合成エンジンオイルです。非常に優れた清浄性能、摩耗保護性能、および総合的性能を提供します。モービル 1 0W-40 は、あらゆる運転条件においてエンジンを新品同様に保ちます。

製品の特長と利益

モービル 1 0W-40 は、高性能合成基油を独自の技術でブレンドし、周到にバランスさせた添加剤システムで強化されています。

- 近年の自動車メーカーおよび工業規格の承認を満たすか、それらを上回る
- 世界の多くの高級車が工場充填オイルとして採用
- 非常に優れた総合的な性能を提供
- 非常に優れた低温性能で始動時にエンジンを迅速に保護
- 強化された摩擦特性で省燃費を支援
- 最も過酷な運転条件においても迅速なエンジン保護性能を提供し、エンジン摩耗およびデポジットを低減
- 汚れたエンジンに対し特に優れた清浄性能を提供

用途

モービル 1 0W-40 は、主要メーカーとの広範な共同開発作業と新しい潤滑油技術により生み出され、過酷な運転条件においても卓越した性能を発揮するため、さまざまな種類の新型車に推奨されます。

- ターボチャージャー、直噴エンジン、(DPF 未装着の)ディーゼル、およびハイブリッドを含む近年の新しいエンジン技術
- 高性能エンジン
- 軽度から過酷なレベルに及ぶほとんどの運転条件
- 必ず取扱説明書を参照して、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

モービル 1 0W-40 は、次の規格に適合するか、それらの要求性能を上回ります：

API SN, SM, SL, SJ	○
ACEA A3/B3, A3/B4	○
FIAT 9.55535-M2	○

モービル 1 0W-40 は、次のメーカー規格の承認を得ています：

MB-Approval 229.3	○
MB-Approval 229.5	○
VW 502 00 / 505 00	○
PORSCHE A40	○

モービル 1 0W-40 は、エクソンモービルにより次の用途に推奨されています：

API CF	○
VW 503 01	○

代表的性状

モービル 1 0W-40

粘度, cSt (ASTM D445)	
@ 40 °C	70.8
@ 100 °C	12.9
粘度指数	186
MRV @-40 °C、cP (ASTM D4684)	21600
HTHS 粘度、mPa·s、@ 150°C (ASTM D4683)	3.6
全塩基価 (ASTM D2896)	12.6
硫酸灰分、wt% (ASTM D874)	1.34
リン、wt% (ASTM D4981)	0.1
引火点*、°C (ASTM D92)	226
密度 @ 15°C、g/ml (ASTM D4052)	0.8456
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。

01-2018

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差を含んだ性状の代表値であり、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。本書に掲載されるすべての製品がすべて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、多くの系列会社および子会社で構成されます。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および子会社における各社の行動と説明責任は、当該各社がその責任を負います。

Copyright (c) 2003-2017 Exxon Mobil Corporation. All rights reserved.