



## モービル 1 FS X2 5W-50 (Mobil 1™ FS X2 5W-50)

### モービル自動車用潤滑油

#### 先進性能の合成油

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をリードする合成エンジンオイルのブランドです。先進の合成エンジンオイルであるモービル 1 FS X2 5W-50 は、実績に培われた処方で、オールラウンドに優れた性能を提供します。モービル 1 FS X2 5W-50 は、エンジン性能を新品の時のように保ちます。レースで実証されているテクノロジーは、過酷な運転条件やモータースポーツ用途に適しています。

モービル 1 FS X2 5W-50 は、レースや通常運転を問わず、卓越したドライビングを実現するために、強固なエンジン性能と保護性能を提供します。

モービル 1 FS X2 5W-50 は、超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。モービル 1 FS X2 5W-50 のワイドレンジな粘度特性と強力な保護添加剤との柔軟な組み合わせは、多くの運転状況で卓越した性能を提供します。

#### 製品の特長と利益

- 堆積物やスラッジ生成を防ぎ、エンジンを清浄にして寿命を延長
- 酸化防止剤によりオイル寿命を改善
- 周到にバランスさせた添加剤システムと組み合わせた高性能基油による非常に優れたオールラウンドな摩耗保護性能を実現
- ワイドレンジな粘度により、高温から低温に至る柔軟な保護機能を提供
- 低温時の性能と保護性能

#### 用途

モービル 1 FS X2 5W-50 のバランスのとれた技術は、多くの車種と、軽度から過酷なレベルに及ぶ走行状況に対応します。

- 多くのガソリンおよびディーゼルエンジン (DPF の無い車両。DPF: ディーゼル微粒子フィルター)
- 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走行状況

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 FS X2 5W-50 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:	5W-50
API SN SM/SL/SJ	○
ACEA A3/B3、A3/B4	○

  

モービル 1 FS X2 5W-50 は、次のメーカー規格の承認 を得ています。	5W-50
LEXUS LFA Service Fill	○
Porsche A40	○
MB-Approval 229.3	○
MB-Approval 229.1	○

モービル 1 FS X2 5W-50 は、エクソンモービルにより次の用途にも推奨されています:	5W-50
API CF	○

## 代表的性状

<b>モービル 1 FS X2 5W-50</b>	
粘度 cst (ASTM D445)	
@ 40°C	104.3
@ 100°C	17.1
粘度指数	179
硫酸灰分、wt% (ASTM D874)	1.34
リン、wt% (ASTM D4951)	0.1
引火点* °C (ASTM D92)	232
流動点 °C	-42
密度 @ 15.6°C、g/ml (ASTM D4052)	0.8499
全塩基価 (ASTM D2896)	12.6
MRV 粘度 @ -35°C cP	24,800
HTHS 粘度、mPaSu、@ 150rpm (ASTM D4683)	4.4
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、本製品は意図する用途に使用され、安全データシート(SDS)に記載された推奨事項に従う限り、健康に悪影響を及ぼす可能性はないと予想されます。安全データシート(SDS)は、必要に応じて販売店またはインターネットから入手できます。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、法律を遵守し、環境安全性に配慮して処理してください。

Mobil、Mobil 1 のロゴタイプ、Pegasus デザインは、Exxon Mobil Corporation、または同社の子会社の商標です。

05-2017J

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](http://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、製品の通常の製造時および製品の配合場所の違いによって発生する可能性があります。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 2003-2017 Exxon Mobil Corporation. All rights Reserved.