



# モービル スーパー K-コンセプト 5W-30

## (Mobil Super™ K-Concept 5W-30)

### 合成エンジンオイル

#### 製品の概要

モービル スーパー K-コンセプト 5W-30 は、過酷な走行条件下においても非常に優れた高温保護性能を発揮する合成エンジンオイルです。本製品はエンジン寿命を延長し、車齢に関わらず傑出したエンジン保護性能を発揮します。本製品は過酷な低温走行下でも、スラッジ、エンジンの錆や腐食に対して、傑出した保護性能を発揮し、広範囲な温度領域において適度な粘度と流動性を提供します。合成油処方による低フリクション特性はエンジン効率を高め、燃費を向上させます。

モービル スーパー K-コンセプト 5W-30 は、API SP と ILSAC GF-6A 規格に適合するか、あるいはそれらの要求を上回り、特に軽自動車に推奨されます。

#### 製品の特長と利益

- エンジン寿命の延長
- 傑出した摩耗保護性能
- エンジン冷却を維持する、高温下での非常に優れた保護性能
- 寒冷時の容易なエンジン始動性と、迅速なオイル循環による重要なエンジン部品の保護
- 非常に優れた燃費

#### 用途

モービル スーパー K-コンセプト 5W-30は、5W-30の粘度が推奨される軽自動車用ガソリンエンジンに推奨されます。必ずオーナーズマニュアルで、使用する車両に推奨されている粘度グレードをご確認ください。

#### 規格および承認

モービル スーパー K-コンセプト 5W-30 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

<b>モービル スーパー K-コンセプト 5W-30</b>	
密度 @ 15.6 °C (g/ml)、	0.850
引火点*、Cleaveland、°C、ASTM D 92	238
動粘度、mm/s <sup>2</sup> 、ASTM D 445	
@ 100 °C	10.9
流動点、°C、ASTM D 97	-36
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 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。

05-2020J

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 (c) 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All rights Reserved.