



モービル デルバック スーパー DH-2 10W-30 および 15W-40 (Mobil Delvac Super™ DH-2 10W-30 and 15W-40)

製品の概要

モービル デルバック スーパー DH-2 10W-30 および 15W-40 は、低硫黄燃料を使用し、過酷な条件下で稼動するディーゼルエンジンに対し優れたエンジン保護性能を示す高性能ヘビーデューティーディーゼルエンジンオイルです。モービル デルバック スーパー DH-2 10W-30 および 15W-40 は特に排気ガス再循環装置 (EGR)、ディーゼル微粒子状物質除去装置 (DPF)、触媒コンバーター等を搭載した今日の高出力・低排ガス車両の最も厳しい要求に対応するように設計されています。また、これらの装置が未装着である旧式モデルにも低硫黄燃料使用の場合にはご使用いただけます。

高品質基油と先進的な添加剤システムを配合したモービル デルバック スーパー DH-2 10W-30 および 15W-40 は、今日の低エミッションエンジンにおいても、多量のすす混入が引き起こすオイル粘度の上昇を適切に抑制します。さらに、モービル デルバック スーパー DH-2 10W-30 および 15W-40 は酸化、腐食、摩耗、高温デポジット生成を抑える優れた特徴を備えています。バランスのとれた添加剤配合により、排圧の上昇、パワーロス、燃料効率低下の原因となるフィルターの目詰まりを低減します。

製品の特長と利益

ディーゼル車両における排気ガス中の NOx や粒子状物質 (PM) の量を低減するために、エンジン設計、燃料成分、エンジンオイルの組成に様々なテクノロジーが採用されるようになりました。燃焼を最適化し排気ガスを最低限に抑えるために、より高い燃料噴射圧、ターボチャージャー、EGR テクノロジーが使われています。また、粒子状物質 (PM) をさらに削減するために、ディーゼル微粒子状物質除去装置 (DPF)、触媒コンバーター等の後処理装置が使われています。このようにエンジンと後処理装置に新しい技術が採用された結果、エンジンオイルへの要求が大幅に厳しくなりました。モービル デルバック スーパー DH-2 10W-30 および 15W-40 はその要求に応え、さらにエンジンと DPF の保守間隔を最適化できるよう設計されています。

モービル デルバック スーパー DH-2 10W-30 及び 15W-40 は、下記の特長を有し、以下の利益が期待できます。

特長	長所と期待できる利益
熱・酸化安定性	スラッジやデポジットの堆積を抑制
優れた清浄性・分散性	エンジンの清浄性向上とエンジン寿命の延長
せん断安定性	オイル消費と摩耗の低減
後処理装置との適合性	DPF 保守間隔の最適化

用途

- 主要ディーゼルエンジンメーカーのディーゼルエンジン
- オン・ハイウェイのライトデューティおよびヘビーデューティ輸送用トラック
- 後処理装置を搭載したディーゼル車輛

規格および承認

モービル デルバック スーパー DH-2 は下記の要求に適合するか、またはそれを上回ります:	10W-30	15W-40
JASO DH-2	○	○

モービル デルバック スーパー DH-2 は下記の用途においてエクソンモービルが使用を推奨しています:	10W-30	15W-40
API CF-4	○	○

代表的性状

モービル デルバック スーパー DH-2	10W-30	15W-40
SAE グレード	10W-30	15W-40
粘度, ASTM D 445		
cSt @ 40°C	76	105
cSt @ 100°C	11.5	14.2
粘度指数, ASTM D 2270	146	138
硫酸灰分, 重量%, ASTM D 874	1.0	1.0
全塩基価, mgKOH/g, ASTM D 2896	8.2	8.2
流動点, °C, ASTM D 97	-33	-30
引火点*, °C, ASTM D 92	224	230
密度 @ 15 °C, ASTM D 4052, kg/L	0.88	0.88
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。

Mobil、ペガサスマークは Exxon Mobil Corporation または同社の子会社の商標または登録商標です。

12-2010

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

継続的な製品の研究開発により、上記の内容は予告なく変更される場合があります。代表的な特性は若干変化する場合があります。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) 2001-2012 Exxon Mobil Corporation. All rights reserved.