



quality.always

MITASU OIL CORPORATION

会社名 MITASU OIL株式会社
所在地 〒105-0003 東京都港区西新橋 1-2-9-14 階
Tel: 03-5532-8187. Fax: 03-5532-8188
E-mail: japan@mitasuoil.co.jp

MJ-231. MITASU HD LL TURBO DIESEL CI-4 15W-40

ミタスHD LLターボディーゼル CI-4 15W-40 は、水素化分解された基油から製造された科学合成ディーゼル油です。本製品は、硫黄と多環式炭化水素が多いディーゼル燃料の負担を減らすために、高品質な清浄剤と分散性の添加剤により強化されています。

アプリケーション

ミタスHD LLターボディーゼル CI-4 15W-40 は、一年を通してご使用していただければ、抗酸化特性に優れています。本製品は、長距離トラックと道路工事用機械の大型ディーゼルエンジン用であり、硫黄含有量の多い燃料で動く小型トラック、SUV、バスのディーゼルエンジンでのご使用にもお勧めです。本製品の性能と環境品質は、ボルボ、マック、カミンズ、および、メルセデス・ベンツの世界の自動車メーカーの厳しい規格に適合しております。

仕様/承認

- ・ API CI-4/CH-4/SL
- ・ ACEA A3/B4, E7
- ・ CUMMINS 20078
- ・ MB-Approval 228.3
- ・ JASO DH-1
- ・ DETROIT DIESEL 93K215
- ・ MTU Type 2
- ・ MAN M3275
- ・ MACK EO-M Plus
- ・ VOLVOVDS-3



使用効果

ミタスHD LLターボディーゼル CI-4 15W-40は、以下の特徴があります：

- ・ OEM（相手先商標製造会社）の品質レベルであること
- ・ 熱安定性に優れていること
- ・ 燃焼によるオイルの消費を低減できること

本製品は、EGR（排気再循環）を搭載する最新のディーゼルエンジンに適しています。

当社の最新技術により、本製品は、TOYOTA, NISSAN, MITSUBISHI, MAZDA, ISUZU, HYUNDAI, FORD, MAN, MACK, MERCEDES-BENZ等の自動車メーカーの基準を満たしております。

技術特性

特性	方法	結果
SAE粘度グレード	SAE J300	15W-40
密度 (15°C)	ASTM D-4052	0,8735
引火点 °C	ASTM D-92	220
TBN (mg KOH/g)	ASTM D-2896	10,50
流動点 °C	ASTM D-97	-27
色	ASTM D-1500	<3,5
粘度指数	ASTM D-2270	140
動粘度 40°C (cSt)	ASTM D-445	119,10
動粘度 100°C (cSt)	ASTM D-445	15,52

今後の製品研究と開発により、本書記載の商品情報は、予告なしに変わる事があります。

© 2016 Mitasu Oil Corporation, Japan.

1L



4L



6L



20L



200L