



MITASU OIL CORPORATION

105,1-7,3-chome, Kamishinden, Toyonaka, 560-0085, Osaka, Japan
Tel: +81 (0)6 6835 1626, Fax: +81 (0)6 6835 1627
E-mail: japan@mitasuoil.co.jp

quality.always

MJ-122. MITASU JAPAN SM 10W-40 Synthetic Blended



1L



4L



20L



200L

ミタス・ジャパン SM 10W-40 シンセティック・ブレンドは、高品質のグループIIとIIIのベースオイルを基本に、独自の高性能添加物を用いて開発されました。確実に磨耗から保護し、ノイズを減少させます。本製品はミタス・オイル・コーポレーション・ジャパンの最新革新によるもので、APIとACEAの国際最新規格を満たしています。

特徴

マルチバルブのガソリンエンジンを搭載した大部分のモダンな日本車と欧州車(ツインカムとターボを含む)に最適です。低燃費エンジンやハイブリッドエンジンで、油圧バルブリフターを備えたもの、回転数が高く燃費が最適化されたもの、確実な潤滑のよさが必要とされるターボ過給式エンジンに適合性があります。本製品の性能とエコロジー特性はアメリカやヨーロッパをはじめ世界の自動車メーカーの厳しい基準をはるかに上回り、最新のAPIやACEA、メルセデス・ベンツの規格を満たしています。

適応規格および認可

- API SM
- ACEA A3/B3-04
- ACEA A3/B4-04
- MERCEDES-BENZ 229.1



特性

ミタス・ジャパン SM 10W-40 シンセティック・ブレンドは、以下の点を保証します。

- 一年を通して性能が安定
- さまざまな触媒との高められた互換性
- 低温の下のエンジンの順調なスタート
- 完全な抗酸化の特性
- 最大の腐食防止効果

ミタス・オイル・コーポレーション・ジャパンは独自の高度な技術により、トヨタ、レクサス、日産、マツダ、三菱、ホンダ、スズキ、スバル、ダイハツ、ヒュンダイ、起亜、フォード、メルセデス・ベンツ、フォルクスワーゲン、フィアット、アウディ、ボルボ、ポルシェをはじめとする多くの会社の車の規格を上回るオイルを生産しています。

特性

特性	方法	結果
SAE粘度グレード	SAE J300	10W-40
密度 (15°C)	ASTM D-4052	0,871
引火点 °C	ASTM D-92	226
全塩基価 (mg KOH/g)	ASTM D-2896	7.5
流動点 °C	ASTM D-97	-33
色	ASTM D-1500	<3,5
粘度指数	ASTM D-2270	156
動粘度 40°C (cSt)	ASTM D-445	93,6
動粘度 100°C (cSt)	ASTM D-445	14,2

今後の製品研究と開発により、ここに含まれた情報は、通知なしで変わる事があります。