

PRODUCT INFORMATION

VALVOLINE INTERNATIONAL INC. LEXINGTON, KENTUCKY U.S.A.



FOR ENGINES OVER
100000

走行距離が10万キロ
を超えたら、このオイル。

**エンジンの寿命をのばす!
初めてのオイル**

Valvoline MaxLife (フルシンセティック)

Full Synthetic Motor Oil

SAE 5W-30, 10W-30 API SN/SM

バルボリン「マックスライフ」のテーマは“いかに大事なクルマを長持ちさせるか”です。一般的に、エンジンは走行距離が増えるとともに、ピストンリングが磨耗し、ガスケットがもろくなり、徐々にコンプレッションが下がってきます。さらにはバルブのシール性能も衰えてきます。その結果、オイル消費量が増大し、燃費が悪化するといった性能低下を招きます。「マックスライフ」は、こうしたエンジンの性能低下を防ぐとともに、本来の性能を取り戻します。

マックスライフ・フルシンセティックは、シンセティックオイルとプレミアム・ベースオイルをバランスよくブレンドし、同時に優れたシール剤、特殊清浄剤、耐磨耗剤・摩擦調整剤を混合することにより、ハイマイルージ車にぴったりの特性を実現しました。もちろん、新車にもリビルト・エンジンにも使えます。当商品は、シンセティックブレンドと比べて、オイルの焼きつきや摩擦に対して最も強力な保護性能を発揮します。その添加剤システムは、エンジン寿命を最大限にするよう複雑なアプローチを採用しています。

■ Advantages

- ・ 特殊なシールコンディショナーが、エンジン内のシールを回復させ、スラッジやデポジットの発生を抑制し、オイル漏れを防止
- ・ 酸化添加剤がオイル粘度の劣化を減らし、スラッジやデポジットの堆積や形成を防止
- ・ 特殊清浄分散剤がスラッジやデポジットを除去
- ・ 摩擦を減少させる特殊添加剤によってエンジン内部の摩耗を減少

■ 基油：100%合成油

■ 荷姿：1ケース[1QTボトル (946ml) X6本入り]

代表性状	5W-30	10W-30
動粘度(100℃, cSt)	11.7	11.7
動粘度(40℃, cSt)	70	76
粘度指数	162	152
比重(15℃)	0.8499	0.8569
密度(lbs/gal)	7.09	7.15
全塩基価(TBN)mg KOH/g	8.5	8.5
引火点 COC (°C)	225	235
流動点 °C	-42	-39
CCS粘度cP(°C)	6000@-30C	4700@-25C
MRV粘度 TP-1 cP(°C)	20000@-35C	14000@-30C
蒸発量 % off @250°C	10	8
硫酸灰分	1.1	1.1
Zn(亜鉛) wt%	0.084/0.076	0.084/0.076
P(リン) wt%	0.254/0.028	0.254/0.028

輸入元：兼松ケミカル株式会社

〒108-0013 東京都中央区日本橋人形町3-8-1 TEL:(03)5643-3369 FAX:(03)5643-3020

Visit: <http://www.valvoline.jp/>