



## 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-411. MITASU JAPAN GL-5 75W-90 Limited Slip 100% Synthetic



1L



4L



20L

ミタス・ジャパン GL-5 75W-90 リミテッド・スリップ 100% シンセティックは科学開発による万能ギアオイルで、傘歯車式差動伝動トランスミッションの搭載乗用車を製造している各社のもっとも厳しい規格を満たしています。

### 特徴

ミタス・ジャパン GL-5 75W-90 リミテッド・スリップ 100% シンセティックは、シビアな条件での使用を考えて開発されました。リミテッド・スリップ・システムは非常にスムーズなギアシフトを確実にし、差動をなくし、磨耗から保護しノイズを抑えます。本製品が適しているのは、多種多様なトランスミッション、ギアボックス、リアアクスル、乗用車やトラック、農耕機類のステアリング装置で、API GL-5規格に適合するオイルが推奨されているもの(高負荷作動)です。

### 適応規格および認可

- Limited Slip (クラスLS)添加剤
- 様々な温度で性能が安定
- 燃費向上
- オイル交換期間の長さや燃料効率の向上
- ギアボックスの超寿命化
- 摩擦低減
- 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、ボ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。

### 特徴

- 様々な温度で性能が安定
- 磨耗保護
- 完全な抗酸化の特性
- 摩擦低減
- 最大の腐食防止効果

### 特性

特性	方法	結果
SAE粘度グレード	SAE J300	75W-90
密度 (15°C)	ASTM D-4052	0.8720
引火点 °C	ASTM D-92	208
流動点 °C	ASTM D-97	-30
色	ASTM D-1500	<1.5
粘度指数	ASTM D-2270	176
粘度指数 40°C (cSt)	ASTM D-445	88.12
粘度指数 100°C (cSt)	ASTM D-445	14.21

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。