

ULTRA HYPOID GEAR OIL

75W-85 GL-5/MT-1

製品情報

極圧添加剤や摩耗防止添加剤を配合した **API GL-5・SAE 75W-85** 級ギアオイルに該当するセミオートマチックギアシフトトランスミッション用完全化学合成オイルです。酸化安定性や耐熱性に優れた高粘度化学合成基油を使用することにより更油期間の延長に貢献します。**TOTACHI®**独自の添加剤配合により優れた耐摩耗性や耐衝撃性、酸化安定性、摩擦防止性を実現し、寒冷地など過酷な気候条件や交通渋滞などの道路条件において作動するトランスミッション等を効果的に保護します。

用途

- 乗用車・商用車のロボットマニュアルトランスミッション専用オイルです。
- API GL-5** 級ギアオイルに該当するマニュアルシンクロトランスミッション、トランスファーケース、ハイポイドギア、ディファレンシャルの使用も可能です。

製品特徴

- 酸化安定性や耐熱性に優れた高粘度基油の使用により更油期間を著しく延長できます。
- 優れた低温流動性により寒冷地などの環境条件においてトランスミッションの円滑なギアシフトを実現し、省燃費に貢献します。
- 硫黄・リン基極圧添加剤を含むことによりミッションの非鉄金属やシール等に優しいオイルです。**API GL-5** 級に該当する化学合成ギアオイルに対応し、リフィル時に混ぜることが可能です。

性能基準とメーカー規格

- SAE 75W-85**
- API GL-5/MT-1**

本製品は装置のメーカー規格等に完全に対応する事をご確認の上、ご使用ください。

主要な指標

項目	単位	指数	測定方法
SAE 粘度グレード		75W-85	
動粘度@40°C	cst	73.31	ASTM 445
動粘度@100°C	cst	11.95	ASTM 445
引火度	°C	210	ASTM D92
流動点	°C	≤-42	ASTM D97
密度@+30 °C	kg/l	0.8700	ASTM D4052
粘度指数		159	ASTM D2270
色		L 1.0	ASTM D1500

保管方法

- 直射日光を避けて保管してください。
- 段ボール箱に詰めたる缶を湿度の少ない所で保管してください。
- 屋内貯蔵の場合は、バレルをパレットや棚に保管してください。
- 屋外貯蔵の場合は、凝縮発生を避けるためにバレルを横向きに保管してください。

本製品の誤った取扱いや改造した場合での事故については、当社はその責任を一切負いません。誤った使用方法での苦情には応じかねますのでご了承ください。本製品にお気づきの点がありましたら、お近くのTOTACHI®販売店にお問い合わせください。

健康、安全、環境保護についてのご注意

健康、安全、環境保護などについては、警告、注意事項、応急処置、環境影響、廃棄方法、その他の詳細情報を含む製品安全データシートをご参照ください。