

# GEAR OIL 75W-85 GL-5

HIGH PERFORMANCE  
GEAR OIL

ギヤーオイル

## 過酷な状況下でも 優れた極圧性と耐熱性で ギヤーを守る！

冬季低温時でもオイル流動性が高く、スムーズなシフトチェンジを可能にします。  
高温下・高負荷という過酷な状況下でも優れた極圧性と耐熱性で、摩耗や損傷を防ぎます。  
厳選された添加物の配合で、極圧性・熱安定性・酸化安定性に優れた高性能ギヤーオイルです。

## GEAR OIL

SYNTHETIC BLEND

75W-85/GL-5



品番

荷姿

G0017585

1L缶×20本

G0207585

20L缶×1本

Tanikawa Chemical Laboratory

**TCL**<sup>®</sup>

# GEAR OIL 75W-85 GL-5

HIGH PERFORMANCE  
GEAR OIL  
ギヤーオイル



**GEAR OIL**  
SYNTHETIC BLEND  
**75W-85/GL-5**

## 製品特徴

- マニュアルトランスミッションに要求される耐熱性とデフォイルに求められる耐荷重性能を兼ね備えた高性能ギヤーオイルです。  
GL-5の性能に要求される高温下・高負荷という過酷な状況下でも優れた極圧性と耐熱性で、ギヤーとシンクロメッシュを守ります。  
厳選された添加剤の配合で、極圧性・熱安定性・酸化安定性に優れた高性能ギヤーオイルです。
- 各社が推奨するトランスミッションオイル、トランスファーオイル、トランスアックスル、ディファレンシャルオイルに対応します。
- 低温時のオイル流動性が高く、スムーズなシフトチェンジと始動性を発揮し、省燃費性能にも効果的です。
- 低油温から高油温まで安定したシフトフィーリングとハイポテンシャルを実現し、それぞれの個性を最大限に生かします。

## 代表性状

密度 (15°C)	g/cm <sup>3</sup>	0.8813
色 (ASTM)		L1.0
引火点 (COC)	°C	200
流動点	°C	-45.0
粘度 (-40°C)	mPa・s	38,000
動粘度 (40°C)	mm <sup>2</sup> /s	58.52
動粘度 (100°C)	mm <sup>2</sup> /s	12.23
粘度指数		212
泡立ち試験 (SeqII)	ml	20/0

## 特性一覧

使用用途	自動車用ギヤーオイル
商品グループ	GEAR LINE
商品名	TCL GEAR LINE 75W-85
規格	GL-5
ベースオイル	Synthetic Blend
粘度	75W-85



谷川油化興業株式会社  
〒230-0001  
神奈川県横浜市鶴見区矢向1-13-11

URL:[www.tanikawayuka.co.jp](http://www.tanikawayuka.co.jp)

