

OS技研製LSDの特性を
100%引き出すための純正ギアオイル
基本性能はそのままに、耐圧性能を向上して、V2に進化。

潤滑性能が向上し、より摩擦抵抗を低減。
OS技研の機械式L.S.Dの性能をさらに引き出すため、これまで培ってきたノウハウを元に、
より洗練されたギアオイルとしてバージョンアップ!

GEAR OIL
OS-250R
FULL SYNTHETIC **V2**

OSスーパーロックL.S.D.専用ギアオイル

80W-250

FR車専用



OSGIKEN
RACING POWER UNIT & PARTS DEVELOPMENT

GEAR OIL OS-250R V2

FULL SYNTHETIC

OSスーパーロックL.S.D.専用ギアオイル

FULL SYNTHETIC
80W-250
FR車専用



1リットル缶
標準価格4,950円(税込)

OS純正ギアオイルは、OS技研が長年にわたるレース用パーツ作りの経験を活かし、オイルメーカーと共同開発したものです。

OS技研のLSDの作動タイミングをよりダイレクトに動かすように処方が組まれており、よりフレキシブルな作動を実現します。

また250番という超高粘度ながら、80Wという低温始動性能も持っているため、フリクションディスク枚数を多く組み込んでいるOS技研製LSDのディスクの隙間に入りこみ、高い保護性能を発揮します。

ベースオイルにPAO(ポリアルファーオレフィン)+ポリオールエステルを使用し、添加剤として新開発のS(イオウ)P(リン)B(ボロン)系添加剤を採用。また、API規格のGL-5の性能を持ち、250番という超高粘度による強化油膜により、高い極圧性能と耐摩耗性能を有します。

さらに機械式LSDに適したFM剤(Friction Modifier: 摩擦調整剤)を使用しているため、LSDの異音(チャタリング)や異常振動の発生を軽減させると同時に、LSD本来の性能を引き出します。



20リットル入ペール缶
標準価格82,500円(税込)

代表性状
OS 80W-250 GL-5

| | |
|-----|------------------------------|
| SAE | 80W-250 |
| API | GL-5 |
| 引火点 | 208°C |
| 動粘度 | 320.5 (40°C) 43.7 (100°C) |

注意

■危険有害情報

- 軽度の皮膚刺激
- 飲み込むと有害のおそれ
- アレルギー性皮膚反応を起こすおそれ
- 皮膚に接触すると有害のおそれ
- 水生生物に毒性
- 長期継続的影響により水生生物に毒性

■使用上の注意

- 装置が熱い状態でのオイル交換は大変危険です。装置が冷めてから行ってください。

■安全対策

- 全ての安全注意を読み理解するまで取り扱わないこと。
- 熱、火花、高温体などの着火源から遠ざけること。禁煙。
- 容器を密閉しておくこと。涼しいところに置くこと。
- 静電気放電に対する予防措置を講ずること。取り扱う際は、容器のアースをとること。
- 防爆型の電気機器、換気装置、照明機器、火花を発生させない工具を使用すること。
- 屋外又は換気の良い場所でのみ使用し、ミスト、蒸気の吸入を避けること。
- 保護手袋、保護眼鏡、保護面、保護衣を着用すること。眼、皮膚、衣類につけないこと。
- 取り扱いは手洗い、うがいを行うこと。
- この製品を使用するときに、飲食又は喫煙をしないこと。
- 環境への放出を避けること。
- 空容器に圧力をかけないでください。圧力をかけると破裂することがあります。
- この容器は溶接、加熱、穴あけまたは切断しないでください。爆発を伴って残留物が発火することがあります。
- 汚染された作業衣は作業場から出さないこと。
- 細管を用いて口で吸い上げないでください。

■応急措置

- 火災の場合: 消火には粉末、泡、炭酸ガス消火器を使用すること。
- 皮膚(又は髪)に付着した場合: 直ちに汚染された服を脱ぎ、皮膚を多量の水と石鹸で洗うこと。汚染された衣類を再使用する場合には洗濯をすること。
- 皮膚刺激又は発しん(疹)が生じた場合: 医師の診断、手当てを受けること。
- 眼に入った場合: 水で数分間注意深く洗うこと。次にコンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。医師の診断、手当てを受けること。
- 吸入した場合: 空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。
- 呼吸に関する症状が出た場合: 医師に連絡すること。
- ばく露又はばく露の懸念がある場合: 医師の診断、手当てを受けること。
- 飲み込んだ場合: 口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。直ちに医師に連絡すること。
- 気分が悪いときは、医師の診断、手当てを受けること。
- 医師の診断、手当てを受ける場合: 製品容器又はラベル、SDS等を手元に用意すること。

■保管

- 直射日光を避け、涼しく換気の良い場所に保管すること。
- 容器を密閉し、保管場所に施錠すること。
- 子供の手の届かない場所に保管すること。

■廃棄

- 内容物や容器を廃棄する場合は、都道府県知事の許可を得た専門の廃棄物処理業者に委託すること。(不明な場合は購入先に相談の上処理すること)

第4類 第4石油類
危険等級 III

■注意喚起: 警告



火気厳禁

※仕様、外観等は性能向上のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

お問い合わせ: ☎ 086-277-6609 ✉ info@osgiken.co.jp

www.osgiken.co.jp

RACING POWER UNIT & PARTS DEVELOPMENT
OSGIKEN Co., Ltd.

株式会社オーエス技研

〒702-8001 岡山市中区沖元464

TEL:086-277-6609 FAX:086-277-8115



[Official Web Site]

この内容は2026年1月現在のものです。