





# FOR THE DRIVERS

製品カタログ Vol.12



### エンジンオイル



品番	内容量	入数
8976	1L	6
8977	5L	4
1173	20L	1

### SYNTHOIL LONGTIME 0W-30/シンゾイルロングタイム 0W-30

コストパフォーマンスに優れたフルシンセティック低粘度エンジンオイル。燃料消費を最大限に削減するためのオイル。始動時の素早いオイル循環性能とドライビング時の最小限のフリクションにより、エンジンの耐用年数が非常に長くなります。オイル消費量を低く抑え、有害な堆積物の蓄積を防ぎ、エンジン本来の性能を発揮させます。

仕様と承認:ACEA A3/B4, API SM

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: BMW Longlife-98, MB 229.3, VW 502 00/505 00 ※ HTHS>3.5

### 使用方法

あらゆるガソリン及びディーゼルエンジン用として、シーズンを通じて使用できるエンジンオイル。触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。



品番	内容量	入数
9514	1L	12
9515	5L	4
20932	20L	1
1363	60L	1

### SYNTHOIL ENERGY 0W-40/シンゾイルエナジー 0W-40

環境にやさしく、コストパフォーマンスに優れたフルシンセティックオイル。高い清浄分散性によりカーボン類の堆積を防ぎ、常にクリーンな状態を維持します。 コールドスタートにも強く、シーズンを通じて使用できます。 ガソリンエンジン、ディーゼルエンジンに対応し、キャタライザー(触媒)付車両やターボ付き車両にも最適です。 オイル交換等の作業は、車両メーカー又はエンジンメーカーの取扱い説明書に従って行ってください。

仕様と承認:ACEA A3/B4, API SN

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:BMW Longlife-98, Ford WSS-M2C 937-A, MB 229.3, Porsche A40, VW 502 00/505 00 ※ HTHS>3.7

### 使用方法

あらゆるガソリン及びディーゼルエンジン用として、シーズンを通じて使用できるエンジンオイル。触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。



品番	内容量	入数
1855	1L	12
1856	5L	4
1308	20L	1
1309	60L	1

### SYNTHOIL HIGH TECH 5W-40/シンゾイルハイテック 5W-40

フルシンセティック低粘度エンジンオイル。安定した油膜を形成し、オイル消費量を抑制。長いオイル交換サイクルでも最大のパフォーマンスを発揮します。 あらゆる動作条件下で理想的な油圧を確保。素早いオイル循環性能により、始動時や暖気時に優れた摩耗保護性能を発揮します。

仕様と承認:ACEA A3/B4, API SN

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:BMW Longlife-98, MB 229.3, Porsche A40, VW 502 00/505 00 ※ HTHS>3.7

### 使用方法

あらゆるガソリン及びディーゼルエンジン用として、シーズンを通じて使用できるエンジンオイル。触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。



品番	内容量	入数
20911	1L	6
20912	5L	4
20933	20L	1
1393	60L	1

1

### SYNTHOIL RACE TECH GT1 10W-60/シンゾイルレーステックGT1 10W-60

レースやスポーツ走行などのモータースポーツに対応したフルシンセティックオイル。突出した潤滑性、耐摩耗性、油圧安定性を備えた信頼性の高いオイルで、シーズンを通じて使用できます。 ガソリンエンジン、ディーゼルエンジンに対応し、キャタライザー (触媒)付車両やターボ付き車両にも最適です。 オイル交換等の作業は、車両メーカー又はエンジンメーカーの取扱い説明書に従って行ってください。

仕様と承認:ACEA A3/B4, API SN

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Fiat 9.55535-H3 ※ HTHS>3.7

### 使用方法

モータスポーツ用に特別開発された、シーズンを通じて使用可能なエンジンオイル。スポーツユースとして、あらゆるガソリンエンジン、ディーゼルエンジンに最適です。触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。

# ドイツアフターシェアNo.1を誇る信頼のブランド / LIQUI MOLY

### リキモリ社について

オイル部門1847年創業、添加剤部門1957年創業、世界120ヵ国で販売され、製品のクオリティコントロールに基づき製品開発及び製造販売を行っています。

リキモリ社のエンジンオイルは、MERCEDES-BENZ、BMW、PORSCHE、VW、AUDIなどドイツを代表する自動車メーカーに認証されたエンジンオイルです。

### エンジンオイル



品番	内容量	入数
6738	1L	6
20892	4L	4
8071	20L	1
8072	601	1

### SPECIAL TEC AA OW-20/スペシャルテックAA OW-20

アジアとアメリカの車用として、最先端技術のシンセティックテクノロジーで造られたプレミアムエンジンオイル。耐摩耗性と清浄性に優れた低燃費オイルで、エンジンをクリーンな状態に保ちながら高い保護性能を維持します。キャタライザー (触媒)付の車両にも最適です。オイル交換等の作業は、車両メーカー又はエンジンメーカーの取扱い説明書に従って行ってください。

仕様と承認:API SQ, ILSAC GF-7A

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Chrysler MS-6395, Fiat 9.55535-CR1, Ford WSS-M2C 947-A/947-B1/962-A1, GM 6094 M/dexos1 Gen3

Honda, Hyundai, Kia, Mazda, Mitsubishi Dia Queen, Nissan, Subaru, Toyota 🛚 💥 HTHS>2.6

### 使用方法

日本車を含むアジアとアメリカ車のガソリンエンジンに最適です。特にオイル交換サイクルが長く、高い負荷がかかる状態で使用されるエンジンにお勧めです。



品番	内容量	入数
21222	1L	12
21223	5L	4

### LEICHTLAUF ENERGY 0W-40/ライヒトラウフエナジー 0W-40

合成技術をベースにしたプレミアムクラスの低摩擦エンジンオイル。コールドスタート時のオイル浸透性と、過酷な運転条件下でも優れた潤滑油 膜安定性を確保します。エンジンの摩耗を最適に保護し、厄介なデポジットの蓄積を防ぎ、燃費を向上させます。

仕様と承認:ACEA A3/B4, API SP, Porsche A40

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:API CF, BMW Longlife-01 (up to 2018)\*, Ford WSSM2C 937-A, MB 229.3 / MB 229.5, Renault RN 0700/0710, VW 502 00/505 00 ※ HTHS>3.5

### 使用方法

ディーゼルパティキュレートフィルター (DPF)非搭載のガソリンエンジンおよびディーゼルエンジン用。特にオイル交換間隔が長く、エンジンへの要求レベルが高い場合に適しています。触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。



品番	内容量	入数
20899	1L	6
20900	5L	4
20927	20L	1
20/0	/01	1

### LEICHTLAUF HIGH TECH 5W-40/ライヒトラウフハイテック 5W-40

ライフが長く耐久性が高い HC シンセティックエンジンオイル。オイルの減りが少なく、潤滑性、低摩耗性に優れ、シーズンを通じて使用可能です。 ガソリン車、ディーゼル車に対応し、キャタライザー (触媒)付車両やターボ付き車両にも最適です。 また、オイル交換サイクルの指定期間が長い 車両にも対応します。 オイル交換等の作業は、車両メーカー又はエンジンメーカーの取扱い説明書に従って行ってください。

仕様と承認:ACEA A3/B4, API SP, BMW Longlife-01, MB-Approval 229.5, Peugeot Citroen(PSA)B71 2296, Porsche A40 Renault RN 0700/0710. VW 502 00/505 00

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Chrysler MS-10725/10850, Fiat 9.55535-H2/M2/N2/Z2, Opel GM-LL-B-025 GMW, HAVAL, Peugeot Citroen(PSA)B71 2294 ※ HTHS>3.5

### 使用方法

あらゆるガソリン及びディーゼルエンジン用として、シーズンを通じて使用できるエンジンオイル。特にオイル交換サイクルが長く、高い負荷がかかる状態で使用されるエンジンにお勧めです。触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。

### エンジンオイル 直噴エンジン / クリーンディーゼル DPF 対応



品番	内容量	入数
20631	1L	6
20632	5L	4

### SPECIAL TEC V 0W-20/スペシャルテックV 0W-20

シンセティックテクノロジーに基づいたローフリクションエンジンオイル。最新のベースオイルと最新の添加剤の配合により、摩擦抵抗を最低限に抑え、燃料消費を抑制し、エンジン本来の性能を最大限発揮させます。

仕様と承認:ACEA C5, API SP, Volvo VCC RBS0-2AE

### 使用方法

\_\_\_\_\_ ボルボ専用エンジンオイルです。DPF 付車両、触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。



品番	内容量	入数
8903	5L	4

### SPECIAL TEC F 0W-30/スペシャルテックF 0W-30

低摩擦エンジンオイル。フォードのディーゼルエンジンおよび各種ガソリンエンジンの要件に合わせて特別に開発されました。金属表面への優れた密着性により、スタートストップシステム搭載車に最適です。 ターボチャージャー付きエンジン、および触媒コンバーターやディーゼル微粒子フィルターなどの最新の排気後処理システムへの要求を満たします。 オールシーズン対応の低摩擦モーターオイル。

仕様と承認:ACEA C2, API SN, Ford WSS-M2C 950-A, Jaguar / Land Rover STJLR.03.5007

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:IVECO 18-1811 SC1 LV ※ HTHS>2.9

### 使用方法

2014 年モデル以降に製造されたフォード TDCi ディーゼル車、EcoBoost エンジン(2.3/2.7/3.0) および TI-VCT エンジン(5.0) に必須です。ターボチャージャー、触媒コンバーター、ディーゼルパティキュレートフィルター (DPF) との併用試験済みです。本製品は混合せずに使用した場合のみ、最適な効果が得られます。



品番	内容量	入数
2326	5L	4

### SPECIAL TEC F 5W-30/スペシャルテックF 5W-30

シンセティックテクノロジーに基づいた高性能ローフリクションオイル。堆積物の蓄積を防止し非常に高いせん断安定性を持ちエンジンの摩擦損失減らし、摩擦に対する優れた保護を提供します。

仕様と承認:ACEA A5/B5, API SL, Ford WSS-M2C 913-D, Jaguar / Land Rover STJLR.03.5003

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:Fiat 9.55535-G1, Ford WSS-M2C 913-A/913-B/913-C, IVECO 18-1811 S1 ※ HTHS>2.9-3.5

### 使用方法

Jaguar / Land Rover STJLR.03.5003 または、Ford WSS-M2C 913-Dの適合車両に最適です。DPF 付車両、触媒付き車両、ターボ付き車両にも使用可能です。

### エンジンオイル 直噴エンジン / クリーンディーゼル DPF 対応



品番	内容量	入数
20787	1L	6
20789	5L	4
20782	20L	1

### TOP TEC 6200 0W-20/トップテック6200 0W-20

シンセティックテクノロジーに基づいた高性能ローフリクションエンジンオイル。アウディ、ポルシェ、VWの高い要求に合わせて開発。低粘度による優れた始動時の素早いオイル循環性能を発揮し、エンジン効率が向上し、消費量が低減されます。また革新的な添加剤技術による優れた耐摩耗保護性能、清浄性能、酸化安定性を発揮します。オイル交換サイクルを最大限引き延ばすことを可能にします。(WIVなど)。

仕様と承認:ACEA C5, Ford WSS-M2C 956-A1, Porsche C20, VW 508 00/509 00 ※ HTHS>2.6

### 使用方法

アウディ、ポルシェ、VWのさまざまなモデルに使用可能ですが、VW 規格 508 00/509 00、ポルシェ規格 C20 を必要とするガソリンエンジン、 DPF 付きのディーゼルエンジンにのみご使用ください。以前のアプルーバル規格との互換性はありません。



品番	内容量	入数
21216	1L	6
21217	5L	4
21212	201	1

### TOP TEC 6300 0W-20/トップテック6300 0W-20

シンセティックテクノロジーに基づいたプレミアム・ローフリクションエンジンオイル。最適な潤滑性能と優れた油膜安定性により、摩耗と堆積物の形成を最小限に抑えます。 アイドリングストップシステムを備えたエンジンに最適です。燃料消費を抑制し、最大のパフォーマンスを発揮します。

仕様と承認:ACEA C5, API SN, Jaguar/Land Rover STJLR.51.5122

MB-Approval 229.71 

HTHS>2.6

### 使用方法

ジャガー、ランドローバー、メルセデスベンツのガソリンおよびディーゼルエンジン用に特別に設計されたエンジンオイル。特にオイル交換サイクルが長く、高い負荷のかかる状態で使用されるエンジンに勧めです。



品番	内容量	入数
21880	1L	6
21882	5L	4

### TOP TEC 6310 0W-20/トップテック6310 0W-20

プレミアム低摩擦モーターオイル。最適な潤滑性能と卓越した潤滑膜安定性を実現し、極度の負荷下でも摩耗とデポジットの付着を最小限に抑えます。 スタート / ストップシステム搭載エンジンに最適です。 低燃費で最高のパフォーマンスを保証します。

仕様と承認:ACEA C5/C6, API SP, Peugeot Citroen (PSA) B71 2010

### 使用方法

2018 年モデル以降の PSA Pure Techおよび BlueHDi エンジン(EB2xx、OPR 16886 の DV5Rxxなど)の要件に合わせて特別に開発されました。 これらのエンジンは、シトロエン、DS、フィアット、ジープ、オペル、プジョーなどの車両にも搭載されています。他社製エンジンにも使用出来、混合せずに使用した場合のみ、最適な効果が得られます。



品番	内容量	入数
21410	1L	6
21411	51	1

### TOP TEC 6600 0W-20/トップテック6600 0W-20

シンセティックテクノロジーに基づいたプレミアムローフリクションエンジンオイル。最適な潤滑性能と優れた油膜安定性により、極度の負荷がかかった場合でも摩耗や堆積物を最小限に抑えます。アイドリングストップシステムを備えたエンジンに最適です。燃料消費を抑制し、最大のパフォーマンスを発揮します。

仕様と承認:ACEA C5/C6, API SQ, ILSAC GF-7A, BMW Longlife-17 FE+, Jaguar/Land Rover STJLR.03.5006 MB-Approval 229.71/229.72, Opel OV040 1547-A20

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Chrysler MS-12145, Fiat 9.55535-GSX, Ford WSS-M2C,947-B1/954-A1/962-A1 ※ HTHS>2.6

### 使用方法



品番	内容量	入数
20777	1L	6
20779	5L	4

### TOP TEC 6100 0W-30/トップテック6100 0W-30

エンジン本来の性能を発揮させながら、燃料消費を抑えてエンジンの長寿命を実現する、シーズンを問わず使用可能なエンジンオイル。粘度低下を抑え、摩擦抵抗とオイル消費を削減します。燃焼後に発生する汚染物質を大幅に削減する最新の添加剤により、DPFを最適に保護します。

仕様と承認:ACEA C2, API SP, BMW Longlife-12 FE, MB-Approval229.61

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推接しています:BMW 83 21 2 365 935/405 097/405 666 MR-Approval227 61 ※ HTHS>2 9

### 使用方法

HTHSの粘度が低いため、承認された BMWのディーゼルエンジンおよびガソリンエンジンでのみ使用可能です。(製品情報を参照)

### エンジンオイル 直噴エンジン/クリーンディーゼル DPF対応



品番	内容量	入数
21604	1L	6
21605	5L	4

### TOP TEC 4210 0W-30/トップテック4210 0W-30

合成技術をベースとしたハイテク低摩擦モーターオイル。最大限の性能、低燃費、最適な潤滑をあらゆる運転条件下で保証します。可動部間の摩擦を低減し、摩耗を最小限に抑えます。エンジン部品間の摩擦を低減し、摩耗を最小限に抑えます。灰分を生成する成分の割合が低いため、パティキュレートフィルターの耐用年数を最大限に延ばすことができます。

仕様と承認:ACEA C3, BMW Longlife-04, MB-Approval 229.51/229.52, Porsche C30, VW 504 00/507 00 API SN, Iveco 18-1811 SC1 LV 21 ※ HTHS>3.5

### 使用方法

ガソリン車、ディーゼル車、パティキュレートフィルター用。アウディ、ポルシェ、フォルクスワーゲングループの自動車用に特別に開発されたもので、モーターオイル戦略 2020/2021 に基づき、世界中の様々なモデルでこの仕様の潤滑油が指定されています。



品番	内容量	入数
2361	1L	6
2362	5L	4
3737	201	1

### TOP TEC 4310 0W-30/トップテック4310 0W-30

シーズンを問わず使用可能な最先端ローアッシュ・ローフリクションエンジンオイル。 セミシンセティックオイルと最新の添加剤の配合により、素早い浸透性と優れた摩耗保護性能を発揮。 オイルと燃料消費を削減します。

仕様と承認:ACEA C2, Peugeot Citroen(PSA)B71 2312

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:Fiat 9.55535-DS1/GS1 ※ HTHS>2.9

### 使用方法

マルチバルブテクノロジーを採用した、ターボ、ターボクーラー、DPFの有無にかかわらず、最新のディーゼルエンジンとガソリンエンジン及びガス燃料(CNG/LPG)乗用車での使用に最適です。PSAおよびフィアット / アルファロメオ(TwinAirおよび MultiAir エンジン) のさまざまな車両及び、この仕様のエンジンオイルを必要とする他のメーカーの車両でも使用可能です。



品番	内容量	入数
20903	1L	6
20904	5L	4
20929	20L	1
3709	60L	1

### TOP TEC 4200 NEW GENERATION 5W-30 トップテック4200ニュージェネレーション 5W-30

優れた清浄分散性によりエンジンをクリーンに保つローフリクション・エンジンオイル。アウディ、BMW、メルセデス、VW グループの全ての最新エンジンテクノロジーに対応したオイルで、シーズンを通じて使用可能です。 ガソリン車、ディーゼル車に対応し、カーボン類が付着しやすい直噴エンジンやターボ付き車両にも最適です。 (2006年6月以前に製造されたR5及びV10TDIエンジンには対応しておりませんのでご注意ください。)

仕様と承認:ACEA C3, API SQ, BMW Longlife-04, MB-Approval 229.31/229.51/229.52, Opel OV 040 1547-D30/G30 Porsche C30, VW 504 00/507 00

LIQUI MOLYIt、ACEA C2, BMW Longlife-01/01 FE(up to 2018)\*, Fiat 9.55535-S1/S3, GMW, HAVAL, Wuling

VW 500 00/501 01/502 00/503 00/503 01/505 00/505 01/506 00/506 01

(With the exception of R5 and V10 TDI engines before 6/2006)

\*limited to BMW gasoline engines without particle filters in the EU including Norway, Switzerland Great Britain and iechtenstein \*\*HTHS>3.5

### 使用方法

あらゆるガソリン及びディーゼルエンジン用として、シーズンを通じて使用可能なエンジンオイル。特に DPF 付車両、触媒付車両に最適です。 ターボ付き車両にも使用可能です。



品番	内容量	入数
2323	1L	6
2324	5L	4

### TOP TEC 4300 5W-30/トップテック4300 5W-30

シンセティックテクノロジーに基づいた低粘度エンジンオイル。 プジョー、シトロエン、ホンダ、トヨタ、フィアットに最適。 エンジンの本来の性能を最大限発揮させます。 ヨーロッパで最も過酷な消費テスト [(CEC-L-54-T-96 / MBM111)の 1 つ]で、指定されたリファレンスオイルと比較して 2.5%以上燃料消費が削減されることが証明されています。

仕様と承認: ACEA C2/C3, API SP, MB-Approval226.52/229.52, Peugeot Citroen(PSA)B71 2290, Renault RN17

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:Fiat 9.55535-S1, Honda, Hyundai, Infiniti, Kia, Lexus, Mitsubishi, Nissan, Subaru, Suzuki, Toyota, MB 229.31/229.51,

Renault RN 0700\*/0710\*, \*except Renault Sport/Alpine 

\* HTHS>2.9

### 使用方法

ガソリン及び、コモンレールテクノロジーを含むディーゼルエンジン用として、シーズンを通じて使用可能なエンジンオイル。特にガス駆動車 (CNG/LPG)およびディーゼルパティキュレートフィルター (DPF)付き車両(後付け車両も可)に最適です。触媒付き車両、ターボ付き車両にも使用可能です。



### エンジンオイル 直噴エンジン/クリーンディーゼル DPF対応



 品番
 内容量
 入数

 2322
 5L
 4

### TOP TEC 4400 5W-30/トップテック4400 5W-30

シンセティックテクノロジーに基づいた最新世代のハイテク低粘度エンジンオイル。ルノーに最適。堆積物の蓄積を防止し、エンジン本来の性能を発揮させます。 PMの混入による粘度増加やオイル消費量を削減します。

仕様と承認:ACEA C4, Renault RN 0720

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Fiat 9.55535-S4, MB 226.51/229.51 ※ HTHS>3.5

### 使用方法



品番	内容量	入数
2317	1L	6
2318	5L	4

### TOP TEC 4500 5W-30/トップテック4500 5W-30

シンセティックテクノロジーに基づいた最新世代のハイテク低粘度エンジンオイル。マツダ、三菱、ジャガー、ランドローバーに最適。エンジンの本来の性能を最大限発揮させます。ヨーロッパで最も過酷な消費テスト[(CEC-L-54-T-96 / MBM111)の1つ]で、指定されたリファレンスオイルと比較して2.5%以上燃料消費が削減されることが証明されています。また、優れた耐摩耗性を備えています。

仕様と承認:ACEA C1, Jaguar/Land Rover STJLR.03.5005

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Ford WSS-M2C 934-B, JASO DL-1, Mazda, Mitsubishi ※ HTHS>2.9

### 使用方法

ーガソリン及び、コモンレールテクノロジーを含むディーゼルエンジン用として、シーズンを通じて使用可能なエンジンオイル。特にガス駆動車 (CNG/LPG)およびディーゼルパティキュレートフィルター (DPF)付き車両(後付け車両も可)に最適です。触媒付き車両、ターボ付き車両にも使用可能です。



品番	内容量	入数
2315	1L	6
2316	5L	4
3757	20L	1
3758	60L	1

### TOP TEC 4600 5W-30/トップテック4600 5W-30

ガソリンおよびディーゼルエンジン用の最新のエンジンオイル。ディーゼルパティキュレートフィルター(DPF)およびターボチャージの有無にかかわらず使用可能。シンセティックテクノロジーに基づいた従来にないベーシックオイルと最新の添加剤技術の組み合わせにより、素早いオイル循環性能と摩耗に対する並外れた保護性能を発揮し、オイルと燃料消費を削減します。

仕様と承認:ACEA C2/C3, API SP, BMW Longlife-04, MB-Approval 229.31/229.51/229.52

Opel OV 040 1547-G30/D30,

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Fiat 9.55535-S3, Ford WSS-M2C 917-A, GM dexos2, Opel GM-LL-A-025/B-025, GMW, HAVAL, VW 505 00/505 01, Wuling ※ HTHS>3.5

### 使用方法

マルチバルブテクノロジー、バルブトロニックを採用したターボ (ターボクーラーの有無に関わらず)付きの最新のガソリンエンジンとディーゼルエンジンに最適です。ガス燃料 (CNG/LPG)車両にも使用可能。触媒コンバーターとターボで安全テスト済み。



品番	内容量	入数
21478	1L	6
21479	5L	4
21480	20L	1
21401	/01	1

### TOP TEC 4110 5W-40/トップテック4110 5W-40

合成技術をベースにしたハイテク低摩擦モーターオイル。望ましくない堆積物を防ぎ、信頼性の高い潤滑、最大限の保護、および最高のパフォーマンスを保証します。 エンジンとターボチャージャーへのオイルの迅速な浸透を可能にします。

仕様と承認:ACEA C3, API SN, BMW Longlife-04, MB-Approval 229.31/229.52 Porsche C40 VW 511 00 LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:GM dexos2, MB 226.5, Renault RN 0700/0710, GMW, HAVAL ※ HTHS>3.5

### 使用方法

### モリジェンシリーズ



品番	内容量	入数
21356	1L	12
21357	4L	4

### MOLYGEN NEW GENERATION 0W-20/モリジェンニュージェネレーション 0W-20

LIQUI MOLY 社の革新的な添加剤技術と、独自に開発した添加剤「Molygen(モリジェン)」による低粘度ローフリクション高性能エンジンオイル。 せん断安定性が高く、堆積物の形成を大幅に低減します。 また、フリクションロスと金属摩耗を大幅に低減し、最適な状態で低燃費とエンジンの耐久性を維持します。

仕様と承認:API SQ, ILSAC GF-7A

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Chrysler MS-6395, Fiat 9.55535-CR1, Ford WSS-M2C 947-A/947-B1/962-A1, GM 6094 M/dexos1 Gen3, Honda, Hyundai, Kia, Mazda, Mitsubishi, Mitsubishi Dia Queen, Nissan, Subaru, Toyota ※ HTHS>2.6

### 使用方法

ターボチャージャー、インタークーラーの有無にかかわらず、マルチバルブテクノロジーを備えた日本車とアメリカ車のガソリンエンジンに最適なエンジンオイルです。この粘度を要求する車両において、オイル交換間隔が長い場合や過酷な条件下でも、高い保護性能を発揮します。



品番	内容量	入数
9047	1L	6
9952	5L	4

### MOLYGEN NEW GENERATION 5W-30/モリジェンニュージェネレーション 5W-30

LIQUI MOLY 社の革新的な添加剤技術と、独自に開発した添加剤「Molygen(モリジェン)」による低粘度ローフリクション高性能エンジンオイル。 堆積物の形成を防止し、従来のエンジンオイルに比べ、フリクションロスと金属摩耗を飛躍的に抑えたオイル。 過酷な条件下でも高い保護性能を発揮し、低燃費とエンジンの耐久性を維持します。

仕様と承認:API SQ, ILSAC GF-7A

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Chrysler MS-6395, Daihatsu, Fiat 9.55535-CR1, Ford WSS-M2C 946-A/946-B1/961-A1, GM 6094 M/dexos1 Gen 3, Honda, Hyundai, Isuzu, Kia, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Subaru, Suzuki, Toyota, GMW, HAVAL. Wuling ※ HTHS>2.9

### 使用方法

マルチバルブ、ターボチャージャー、空冷、水冷にかかわらず、日本車とアメリカ車のガソリンとディーゼルエンジンに最適なエンジンオイルです。オイル交換間隔が長い場合や、過酷な条件下でも高い保護性能を発揮し、低燃費とエンジンの耐久性を維持します。



品番 内容量 入数 **21225** 4L 4

### MOLYGEN NEW GENERATION 5W-30 DPF モリジェンニュージェネレーション 5W-30 DPF

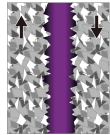
革新的なモリゲン摩耗保護技術と極めて高いパワーリザーブを備えた合成技術の低摩擦エンジンオイル。優れたダート捕捉力と洗浄力により、エンジンを最適な清浄状態に保ちます。燃料消費量を削減し、エンジンの寿命を延ばします。信頼性の高い動作を保証し、ディーゼルパティキュレートフィルター(DPF)の寿命を最大限に延ばします。

仕様と承認:ACEA C2/C3, API SN, BMW Longlife-04, Fiat 9.55535-S3, Ford WSS-M2C 917-A, GM dexos2, GWM, HAVAL Hyundai, Kia, MB 229.31/229.51/229.52, Opel GM-LL-A-025/B-025, VW 505 00/505 01, Wuling ※ HTHS>3.58-1811 S1

### 使用方法

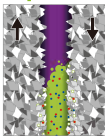
コモンレール式を含むガソリンエンジンおよびディーゼルエンジン用。特にディーゼルパティキュレートフィルター (DPF) 搭載車に適しており、後付けにも最適です。ターボチャージャーおよび触媒コンバーター用として試験済み。市販のあらゆるエンジンオイルと混合出来ます。混合しない場合にのみ、最大の効果が得られます。

### Cton1



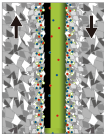
通常のオイルの場合、 粗い金属表面との摩 擦抵抗が大きい。

### Sten2



化学摩擦調整剤が金属 表面を硬化させます。

### Step3



表面構造を滑らかにし 摩擦抵抗を減らし保護 します。



### モリジェンシリーズ



品番	内容量	入数
8576	1L	12
8536	5L	4
21329	20L	1
9056	60L	1

### MOLYGEN NEW GENERATION 5W-40/モリジェンニュージェネレーション 5W-40

LIQUI MOLY 社の革新的な添加剤技術と、独自に開発した添加剤「Molygen(モリジェン)」による低粘度ローフリクション高性能エンジンオイル。堆積物の形成を防止し、従来のエンジンオイルに比べ、フリクションロスと金属摩耗を飛躍的に抑えたオイル。過酷な条件下でも高い保護性能を発揮し、低燃費とエンジンの耐久性を維持します。

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:ACEA A3/B4, API SN, BMW Longlife-01(up to 2018), Fiat 9.55535-H2/N2/Z2 MB 229.5, Opel GM-LL-B-025

### 使用方法



品番	内容量	入数
9955	1L	12
9951	51	4

### MOLYGEN NEW GENERATION 10W-40/モリジェンニュージェネレーション 10W-40

LIQUI MOLY 社の革新的な添加剤技術と、独自に開発した添加剤「Molygen(モリジェン)」による低粘度ローフリクション高性能エンジンオイル。 堆積物の形成を防止し、従来のエンジンオイルに比べ、フリクションロスと金属摩耗を飛躍的に抑えたオイル。 過酷な条件下でも高い保護性能を発揮し、低燃費とエンジンの耐久性を維持します。

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:ACEA A3/B4, API SN, Fiat 9.55535-G2, MB 229.3, Peugeot Citroen(PSA)B71 2300, Renault RN 0700/0710, VW 501 01/502 00/505 00, GMW, HAVAL, Wuling ※ HTHS>3.5

### 使用方法

ーマルチバルブ、ターボチャージャー、空冷、水冷にかかわらず、日本車とアメリカ車のガソリンとディーゼルエンジンに最適なエンジンオイルです。 オイル交換間隔が長い場合や、過酷な条件下でも高い保護性能を発揮し、低燃費とエンジンの耐久性を維持します。



品番	内容量	入数
2542	1L	12
2543	41	4

### MOLYGEN 5W-50/モリジェン 5W-50

シンセティックベースオイルと高度な添加剤技術および特殊なモリジェン添加剤を配合した、シーズンを問わず使用可能なローフリクション高性能エンジンオイル。エンジンの摩擦損失を大幅に低減し、最適な耐摩耗保護性能を発揮。 せん断安定性が高く堆積物の形成を防止します。

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: ACEA A3/B3, API SJ, MB 229.1, VW 502 00/505 00 ※ HTHS>3.7

### 使用方法

マルチパルブテクノロジーを採用したターボ付きのガソリンエンジンとディーゼルエンジンに最適です。特にオイル交換サイクルが長い場合にもエンジンをしっかり保護します。



品番	内容量	入数
2538	1L	12
2530	41	1

### MOLYGEN 15W-50/モリジェン 15W-50

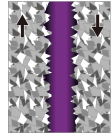
実績のあるベースオイルと最新の添加剤技術および特殊なモリジェン添加剤を配合した、シーズンを問わず使用可能なローフリクション高性能エンジンオイル。 エンジンの摩擦損失を低減し、最適な耐摩耗保護性能を発揮。 堆積物の形成を防止します。 触媒コンバーターとターボチャージャージャーの有無にかかわらず、 ガソリンおよびディーゼルエンジンに最適です。

LIOUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:ACEA A3/B3, API SJ, MB 229.1, VW 501 01/505 00 ※ HTHS>3.5

### 使用方法

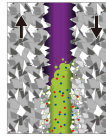
ガソリンエンジン及び、ディーゼルエンジン用として汎用的に使用できるエンジンオイル。エンジンをしっかり保護します。特にオイル交換サイクルが長いエンジンに勧めです。

### Sten1



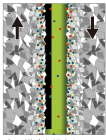
通常のオイルの場合、 粗い金属表面との摩 擦抵抗が大きい。

### Step2



化学摩擦調整剤が金属 表面を硬化させます。

### Sten3



表面構造を滑らかにし 摩擦抵抗を減らし保護 します。



### エンジンオイル・プロライン(Factory Use)



品番	内容量	入数
2448	5L	4
20928	20L	1
1195	401	1

### SPECIAL TEC LL 5W-30/スペシャルテックLL 5W-30

オイル交換サイクルの指定期間が長い車両に対応するローフリクション・エンジンオイル。始動時の素早いオイル循環性能と、日常走行時の摩擦を最小限に抑えることでエンジン寿命を劇的に伸ばします。シーズンを通じて使用可能で、ガソリン車、ディーゼル車に対応し、キャタライザー(触媒)付車両やターボ付き車両にも最適です。また、2010年までのオペルの車両にも理想的なオイルです。オイル交換等の作業は、車両メーカー又はエンジンメーカーの取扱い説明書に従って行ってください。

仕様と承認: ACEA A3/B4, API SL, MB-Approval 229.5, VW 502 00/505 00

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:BMW Longlife-01, Opel GM-LL-A-025/B-025 ※ HTHS>3.5

### 使用方法

ガソリン及びディーゼルエンジン用として、シーズンを通じて使用可能なエンジンオイル。2010年までのオペルの車両にも使用可能です。また 触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。



品番	内容量	入数
21365	20L	1
21451	60L	1

### LEICHTLAUF PERFORMANCE 5W-30/ライヒトラウフパフォーマンス 5W-30

DPF(ディーゼルパティキュレートフィルター)、ターボチャージャーの有無にかかわらず、ガソリンとディーゼル車に対応するローフリクションエンジンオイル。摩耗から保護し、オイルと燃料の消費を抑制し、素早くオイルがエンジンに浸透します。

仕様と承認:ACEA C3, API SP

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:ACEA C2, MB 229.31 ※ HTHS>3.5

### 使用方法

ーマルチバルブテクノロジーのガソリンエンジンおよびディーゼルエンジン、バルブトロニック、インタークーラーの有無に関わらずターボチャージャージャー(給気冷却ありまたはなし)付きのエンジンに最適です。 またガス駆動車(CNG/LPG)での使用にも最適です。



品番	内容量	入数
1378	20L	1
1384	601	1

### LEICHTLAUF HC7 5W-40/ライヒトラウフHC7 5W-40

水素化分解ベースオイルに最新の添加剤を配合したシーズンを問わず使用可能なローフリクションエンジンオイル。浸透性が高く、燃料とオイルの消費量を削減。

仕様と承認: ACEA A3/B4, API SN Plus, BMW Longlife-98, MB-Approval 229.3, VW 502 00/505 00

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Opel GM-LL-A-025/B-025, Renault RN 0700/0710 ※ HTHS>3.5

### 使用方法

ーマルチバルブテクノロジーを採用した、ターボ(ターボクーラーの有無に関わらず)付きの最新のガソリンエンジン、ディーゼルエンジン及び、ガス燃料(CNG/LPG)乗用車での使用に最適です。特にオイル交換サイクルが長く、高い負荷がかかる状態で使用されるエンジンにお勧めです。



品番	内容量	入数
1304	20L	1
1302	601	1

### SUPER LEICHTLAUF 10W-40/スーパーライヒトラウフ 10W-40

走行距離の長い車両に最適なシンセティックテクノロジーに基づいた高性能低粘度エンジンオイル。クリーニング効果が高くオイルスラッジの形成を防止します。高度な摩耗防止技術によりエンジンを保護すると共に、オイルスラッジの形成を防止します。シャフトシールやバルブステムシールなどのエンジンガスケットの伸縮性に保ち、オイルの消費を抑えます。

仕様と承認:ACEA A3/B4, API SP, MB-Approval 229.3, VW 501 01/505 00

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:Fiat 9.55535-D2/G2, MB 229.1, Peugeot Citroen(PSA)B71 2300, Renault RN 0700/0710, GMW, HAVAL, Wuling ※ HTHS>3.5

### 使用方法

ガソリン及びディーゼルエンジン用として、シーズンを通じて使用可能なエンジンオイル。触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。



### エンジンオイル・クラシック・オイル消費対策



品番	内容量	入数
2626	1L	12
2184	5L	4
1089	20L	1

### MOS2 LEICHTLAUF 10W-40/MOS2ライヒトラウフ 10W-40

MoS2(二硫化モリブデン)による摩耗を防ぐセミシンセティック・ローフリクションオイル。 MoS2 は、摩擦面、摺動面など、すべての金属表面に 強固な潤滑膜を形成し、始動時のすばやいオイル浸透性と、ドライビング中のローフリクションによりエンジンの耐用年数を延ばします。 エンジン 始動から暖気運転、極度の負荷がかかる状況や交通渋滞中など、あらゆる環境下で最大限に安全性を高めます。 また、オイルと燃料の消費を削減します。 LIQUIMOLY 社の独自開発製品です。

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: ACEA A3/B4, API SL ※ HTHS>3.5

### 使用方法

ガソリンエンジン及び DPFの無いディーゼルエンジンに最適です。触媒付の車両、ターボ付きの車両にも使用可能です。DPF付き車両には使用できませんのでご注意ください。



品番	内容量	入数
2571	5L	4
2572	20L	1

### MOS2 LOW-FRICTION 15W-40/MOS2ローフリクション 15W-40

厳選されたベースオイルに MoS2( 二硫化モリブデン )を配合し、シーズンを問わず使用可能なエンジンオイル。 MoS2 の配合により、過酷な運転条件や、オイル交換時期ぎりぎりまで最適な潤滑性能を発揮します。

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:ACEA A3/B4, API SL ※ HTHS>3.5

### 使用方法

ターボチャーの有無に関わらず、ガソリンエンジン、ディーゼルエンジン共に使用可能なエンジンオイル。特にオイル交換サイクルが長く、過酷な状態で使用されるエンジンに勧めです。DPF付き車両には使用できませんのでご注意ください。



品番	内容量	入数
1212	5L	4
20795	20L	1

### MOS2 LOW-FRICTION 20W-50/MOS2ローフリクション 20W-50

厳選されたミネラルオイルをベースに MoS2( 二硫化モリブデン )を配合し、シーズンを問わず使用可能なエンジンオイル。 MoS2 の配合により、 過酷な運転条件や、オイル交換時期ぎりぎりまで最適な潤滑性能を発揮します。

LIOUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:ACEA A3/B4, API SL ※ HTHS>3.5

### 使用方法



品番	内容量	入数
1133	5L	4

### CLASSIC MOTOROIL SAE 30/クラシックモーターオイル SAE30

マイルドにブレンドされたミネラルベースのシングルグレード・エンジンオイル。 オイルフィルターが無い、もしくはサイクロンセパレーター(ディスクフィルター)を装備しているクラシックカーやオートバイ用に最適です。厳選されたベースオイルと添加剤は、あらゆるの動作条件下で最適な潤滑と非常に優れた摩耗保護を発揮します。

### 使用方法

オイルフィルターなし、またはサイクロンセパレーター付きのクラシックカーとオートバイの要件に合わせた特別仕様です。 厳選されたベースオイルと添加剤が、あらゆる運転条件下で最適な潤滑と非常に優れた耐摩耗性を保証します。



# 品番 内容量 入数 1131 5L 4

### CLASSIC MOTOROIL SAE 50/クラシックモーターオイル SAE50

マイルドにブレンドされたミネラルベースのシングルグレード・エンジンオイル。 オイルフィルターが無い、もしくはサイクロンセパレーター(ディスクフィルター)を装備しているクラシックカーやオートバイ用に最適です。厳選されたベースオイルと添加剤は、あらゆるの動作条件下で最適な潤滑と非常に優れた摩耗保護を発揮します。

### 使用方法

オイルフィルターなし、またはサイクロンセパレーター付きのクラシックカーとオートバイの要件に合わせた特別仕様です。 厳選されたベースオイルと添加剤が、あらゆる運転条件下で最適な潤滑と非常に優れた耐摩耗性を保証します。。

### エンジンオイル・クラシック・オイル消費対策



### 品番 内容量 入数 1129 5L 4

### CLASSIC MOTOROIL SAE 20W-50 HD/クラシックモーターオイル SAE20W-50HD

マイルドにプレンドされたミネラルベースのエンジンオイル。 オイルフィルター付きのクラシックカーやオートバイ用に最適です。厳選されたベースオイルと添加剤は、あらゆるの動作条件下で最適な潤滑と非常に優れた摩耗保護を発揮します。

仕様と承認:API SC/SD/SE/CC ※ HTHS>3.7

### 使用方法



品番	内容量	入数
1298	201	1

### TOURING HIGH TECH 15W-40/ツーリングハイテック 15W-40

走行距離の長い車両に最適な高性能ミネラルエンジンオイル。過酷な使用条件下でも安定した油膜を形成し、高度な摩耗防止技術によりエンジンを保護すると共に、オイルスラッジの形成を防止します。 シャフトシール やバルプステムシールなどのエンジンガスケットを伸縮性に保ち、オイルの消費を抑えます。

仕様と承認: ACEA A3/B4/E2, API SL/CG-4, Allison C4, Volvo VDS

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Caterpillar TO-2, Mack EO-L, MB 228.3/229.1, MTU Typ 2, Peugeot Citroen(PSA)B71 2295, MAN M 3275-1 ※ HTHS>3.7

### 使用方法

#ガソリンエンジン及び DPFの無いディーゼルエンジンに最適です。触媒付の車両、ターボ付きの車両にも使用可能です。DPF付き車両には使用できませんのでご注意ください。



### 品番 内容量 入数 1257 20L 1

### TOURING HIGH TECH 20W-50/ツーリングハイテック 20W-50

走行距離の長い車両に最適な高性能ミネラルエンジンオイル。過酷な使用条件下でも安定した油膜を形成し、高度な摩耗防止技術によりエンジンを保護すると共に、オイルスラッジの形成を防止します。 シャフトシールやバルプステムシールなどのエンジンガスケットを伸縮性に保ち、オイルの消費を抑えます。

仕様と承認:ACEA A3/B4/E2, API SL/CG-4, Allison C4, MIL-L 2104 E

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Caterpillar TO-2, MAN 271, MB 228.3 ※ HTHS>3.7

### 使用方法

ガソリンエンジン及び DPFの無いディーゼルエンジンに最適です。シーズンを問わず使用可能でき、触媒付の車両、ターボ付きの車両にも使用可能です。 DPF 付き車両には使用できませんのでご注意ください。

# クラシック専用ギアオイル



# 品番 内容量 入数 20816 1L 6

### CLASSIC TRANSMISSION OIL SAE 90/クラシックトランスミッションオイル SAE90

クラシックカーやオートバイ用に特別に設計されたミネラルベースのトランスミッションオイル。安定した潤滑膜を提供し、摩耗を最小限に抑えます。非常に優れた潤滑特性と最適な腐食保護を提供します。スムーズなギアシフトを可能にします。

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:API GL1/GL2/GL3, Alfa Romeo, AMC, BMW, Jeep, Opel, Rolls-Royce, Volkswagen, Volvo

### 使用方法

API GL1/GL2/GL3 に準じたギアオイルが必要な、高い負荷のかからないクラシックカーやオートバイ用のマニュアルトランスミッションオイル。



### LIQUIT

CLASSIC TRANSMISSION OIL SAE 140/クラシックトランスミッションオイル SAE140

クラシックカーやオートバイ用に特別に設計されたミネラルベースのトランスミッションオイル。定した潤滑膜を形成し、摩耗を最小限に抑えます。 非常に優れた潤滑特性と最適な腐食保護性能を発揮し、スムーズなギアシフトを可能にします。

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:API GL1/GL2/GL3

API GL1/GL2/GL3 に準じたギアオイルが必要な、高い負荷のかからないクラシックカーやオートバイ用のマニュアルトランスミッションオイル。



品番	内容量	入数
3658	1L	6
3690	20L	1

### GEAR OIL (GL5) 75W-80/ギアオイル(GL5) 75W-80

高性能セミシンセティックギアオイル。正確な摩擦挙動と、優れた劣化安定性、低温挙動を発揮。最も過酷な条件下や大きな温度変化の状況でも、ユニットを最高の状態で機能させます。潤滑安全性と理想的な摩耗保護性能を発揮し、スムーズなシフトフィーリングを可能にします。有名なユニットメーカーが要求する性能よりも優れた性能を満たしています。

仕様と承認:API GL5, MIL-L 2105 C

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:Peugeot Citroen(PSA)B71 2315/2330

### 使用方法

最新のマニュアルおよびトランスアクスルトランスミッション用。特にシトロエンおよびプジョー用として最適です。使用、交換に関しては、車両または製造メーカーの指示に従ってください。



### HIGH PERFORMANCE GEAR OIL (GL4+) SAE 75W-90 ハイパフォーマンスギアオイル(GL4+) SAE75W-90

フルシンセティックトランスミッションオイル。正確な変速を保証し、優れた耐久性を提供します。有名なメーカーが要求する厳しいテスト要件を超えています。最も困難な条件下や大きな温度変化でも、それは完璧な変速を保証します。優れた潤滑性能とワイドレンジの粘度による耐摩耗性を発揮しシフトフィーリングとスムーズな走行を保証します。

什様と承認:API GI 4+

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Ford ESD-M2C 175-A, VW 501 50(G50), ZF TE-ML 08

### 使用方法

最新のマニュアルトランスミッション、トランスアクスルトランスミッションに使用できます。Audi、フォード EU、VW グループ、その他多数のメーカー。



### HYPOID GEAR OIL (GL4/5) TDL SAE 75W-90 ハイポイドギアオイル(GL4/5)TDL SAE75W-90

高性能セミシンセティックハイポイドギアオイル。経年安定性に優れており、最も過酷な条件や大きな温度変動の状況下でもユニットを最高の状態で機能させます。また摩耗を最小限に抑え、優れた粘度温度挙動を発揮し、長いオイル交換間隔を可能にします。

仕様と承認:API GL4/GL5/MT-1

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: DAF, Eaton, MAN M 3343 Typ M, Scania STO 1:0, ZF TE-ML 02B/08/16B/17B/19B

### 使用方法

商用車用に特別に開発されたギアオイル。シフトの為の TDL( ドライブライン全体) や、リミテッドスリップデフを装備していないデフや補助ミッションなど、汎用的に使用可能です。使用、交換に関しては、車両または製造メーカーの指示に従ってください。



### FULLY SYNTHETIC HYPOID GEAR OIL (GL4/5) 75W-90 フルシンセティックハイポイドギアオイル(GL4/5) 75W-90

極めて高い性能を発揮する全合成ハイポイドギアオイル。有名自動車メーカーの厳しい試験要件をクリアしています。過酷な運転条件や大きな温度変化にさらされる場合でも、アセンブリの完璧な機能を保証します。高い潤滑信頼性と最適な摩耗保護を提供します。優れた低温挙動により、トランスミッションノイズを低減し、オイル交換インターバルを大幅に延長します。

仕様と承認:API GL4/GL5/MT-1

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:BMW 83 22 2 365 987/Synthetic OSP, MB 235.8/11, MIL-PRF 2105 E, SAE J 2360, Volvo 97312

ZF TE-ML 02B/05A/12L/12N/16F/17B/19C/21A

### 使用方法

マニュアルトランスミッション、補助トランスミッション、およびリミテッド・スリップ・デファレンシャルなしの差動トランスミッション用の汎用ギアオイルです。 すべてのブランドのギアオイルと混合可能です。混合せずに使用した場合にのみ、最大の効果を発揮します。



品番	内容量	入数
1414	1L	6
1415	20L	1

### FULLY SYNTHETIC GEAR OIL (GL5) SAE 75W-90 フルシンセティックギアオイル(GL5) SAE75W-90

フルシンセティック・トランスミッションオイル。正確な摩擦挙動と、優れた劣化安定性を発揮。最も過酷な条件下や大きな温度変化の状況でも、ユニットを最高の状態で機能させます。最大限の潤滑性と摩耗保護性能、優れた粘度温度挙動性を発揮します。 スムーズなシフトフィーリングとドライビングを可能にします。

仕様と承認: API GL5, MIL-L 2105 C/D

### 使用方法

高い負荷のかかるマニュアル及び補助ミッション用。特に最新のトランスアクスルシステムおよびリミテッドスリップデフを装備していないアクスルドライブ用に最適です。



品番	内容量	入数
1048	20L	1

### HYPOID GEAR OIL (GL5) SAE 80W-90/ハイポイドギアオイル(GL5) SAE80W-90

低粘度ミネラル・ハイポイドギアオイル。ワイドレンジの為、最も過酷な条件下 や、大きな温度変化の状況でも、ユニットを最高の状態で機能させます。最大限の潤滑性と摩耗保護性能、優れた粘度温度挙動性、ギアノイズの低減を発揮します。

仕様と承認:API GL5, MIL-L 2105 C/D, ZF TE-ML 16B/17B/19B/21A, ZF approval number ZF002053

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:MAN 342 Typ M1, MB 235.0

### 使用方法

ーリミテッドスリップのデフを装備していない、高負荷がかかるトランスミッション用。特にハイポイドギアを装備したアクスルドライブ用として最適。使用、交換に関しては、車両または製造メーカーの指示に従ってください。



品番	内容量	入数
1410	1L	6
4704	201	1

### HYPOID GEAR OIL (GL5) LS SAE 85W-90 ハイポイドギアオイル(GL5)LS SAE85W-90

低粘度ミネラル・ハイポイドギアオイル。最も過酷な条件下や、大きな温度変化の状況でも、ユニットを最高の状態で機能させます。安定した潤滑性と摩耗保護性能、優れた粘度温度挙動性を発揮します。

仕様と承認:API GL5, MIL-L 2105 D

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: DAF, GM B 40 1010, Volvo(Axles/limited slip differential)/97311, 7F TF-MI 05C/21C

### 使用方法

リミテッドスリップデフの有無にかかわらず、高負荷がかかるアクスルドライブ用。特にリミテッドスリップ添加剤(LS)を含むオイルを使用している車両に最適です。使用、交換に関しては、車両または製造メーカーの指示に従ってください。



# 品番 内容量 入数 4421 1L 6 4422 20L 1

# FULLY SYNTHETIC HYPOID GEAR OIL (GL5) LS SAE 75W-140フルシンセティックハイポイドギアオイル(GL5)LS SAE75W-140

高性能フルシンセティック・ハイポイドトランスミッションオイル。正確な摩擦挙動と、優れた劣化安定性を発揮。最も過酷な条件下や大きな温度 変化の状況でも、ユニットを最高の状態で機能させます。最大限の潤滑性と摩耗保護性能、優れた粘度温度挙動性、ギアノイズの低減を発揮しま す。また、オイル交換サイクルを最大限引き延ばすことを可能にします。

仕様と承認:APIGL5

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:BMW rear-axle gear oil, Ford WSL-M2C 192-A, Scania STO 1:0, VME ZF TE-ML 05D/12D/16G/21D

### 使用方法

リミテッドスリップデフの有無にかかわらず、高負荷がかかるアクスルドライブ用。特にリミテッドスリップ添加剤(LS)を含むオイルを使用している車両、モータースポーツ車両に最適です。使用、交換に関しては、車両または製造メーカーの指示に従ってください。 LIQUI MOLY 社として、特に BMWの車軸ドライブにこの製品を推奨しています。



品番	内容量	入娄
1027	20L	1

### HYPOID GEAR OIL (GL5) SAE 85W-140/ハイポイドギアオイル(GL5) SAE85W-140

低粘度ミネラル・ハイポイドギアオイル。ワイドレンジの為、最も過酷な条件下 や、大きな温度変化の状況でも、ユニットを最高の状態で機能させます。最大限の潤滑性と摩耗保護性能、優れた粘度温度挙動性、ギアノイズの低減を発揮します。

仕様と承認:API GL5, MIL-L 2105 D, ZF TE-ML 16D/21A, ZF approval number ZF005974

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:MIL-L 2105 C

### 使用方法

### ギアオイル・DCTオイル



品番	内容量	入数
21359	1L	6
21360	20L	1

### TOP TEC MTF 5300 70W-75W/トップテックMTF5300 70W-75W

フルシンセティック・トランスミッションオイル。低粘度 優れたせん断安定性により、高い燃費向上と最適化を実現します。 あらゆる運転条件下で、優れたシフトチェンジの快適性を実現します。良好な粘度温度特性により、様々な条件下で使用可能。

仕様と承認:API GL4 MT/DSG

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:VW G 052 171/052 527, Hyundai, Kia

### 使用方法

特に手動および自動手動変速機(DSG)に使用されます。アウディ、セアト、シュコダ、フォルクスワーゲンの車両での使用に特にお勧めします。



品番	内容量	入数
20842	1L	6
20843	20L	1

### TOP TEC MTF 5100 75W/トップテックMTF5100 75W

高性能ローフリクションギアオイル。様々なマニュアル及びデュアルクラッチトランスミッション(S tronic, DSG)に最適です。優れたせん断安定性により燃料消費の削減と最適な摩耗保護性能を発揮します。優れた粘度温度特性により、すべての動作条件下で最適なシフトフィーリングを可能にします。

仕様と承認:API GL4 MT/S\_tronic/DSG

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:BMW 83 22 7 533 818/MTF LT-3, Fiat 9.55550-MZ6, Peugeot Citroen (B71) 2310, Ford WSS-M2C 200-D2, Toyota, VW G 052 178/052 512 /052 726/055 512/060 726/070 7266

### 使用方法

マニュアルトランスミッションおよびデュアルクラッチトランスミッション(S\_tronicおよび DSG)用として特別開発されたギアオイル。BMW、Ford、VWの最新のマニュアルトランスミッションにお勧めします。



品番	内容量	入数		
20845	1L	6		
20846	201	1		

### TOP TEC MTF 5200 75W-80/トップテックMTF5200 75W-80

極圧特性、耐摩耗性に優れた低粘度高性能トランスミッションフルードです。多目的に使用できます。摩擦を低減し、燃費と排出ガスを低減し、スムーズなシフト操作を実現します。優れた熱・酸化安定性により、クリーンなトランスミッションと長いオイル耐用年数を保証します。

仕様と承認:API GL4 トランスアクスル /MT/ トランスファー

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:BMW 83 22 0 309 031/83 22 0 403 247/MTF LT-2 /MTF LT-4, Ford WSD-M2C 200-C, GM 1940764/1940768, Nissan MT-XZ, Nissan MT-XZ TL(JR Type), Peugeot Citroen(PSA)B71 2330, Special Honda MTF-II, Toyota, Volvo 97308

### 使用方法

トランスアクスルで使用するために開発され、マニュアルトランスミッションとトランスファーケース。特に BMW、Ford、GM/Opel、ホンダ、日産、トヨタ、プジョー、日産自動車シトロエン (PSA)、ボルボなどに推奨します。



# 品番 内容量 入数 3640 1L 6 3641 20L 1

### DUAL CLUTCH TRANSMISSION OIL 8100 デュアルクラッチトランスミッションオイル8100

シンセティックテクノロジーとシンセティックベースオイルに基づいた高性能 ATF。せん断安定性の高い粘度指数向上剤、最新の耐摩耗添加剤、および安定した摩擦低減剤の配合により、優れたクラッチ性能を発揮します。本製品は、クラッチと同じオイルを共用するデュアルクラッチトランスミッション、ギア、油圧ステアリングへの使用にも適しています。

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:BMW 83 22 0 440 214/83 22 2 147 477/83 22 2 148 578/83 22 2 148 579/83 22 2 167 666/83 22 2433 157/DCTF-1/DCTF-1+/DCTF-2/MTF LT-5, Chrysler, Chysler 68044345 EA/GA, Eatron PS-278, Fiat 9.55550-HE2/MZ6, Ford 1490761/1490763/F-DC/KU7IM2C218AA/WSS-M2C 218-A/WSS-M2C 936-A, Jaguar/Land Rover GX73-M1R564-AA, MB 236.21/236.24/239.21/A000 989 04 03/A000 989 20 02, Mitsubishi MZ320065 DiaQueen SSTF-I, Peugeot Citroen(PSA)9734.S2, Porsche 999.917.080.00/999.917.080.01, Renault DW5-DW6, Volvo 1161838/1161839, VW G 052 182/052 529/055 536/055 529/055 536. ZF TE-ML 11

### 使用方法



### MULTI-DISC CLUTCH OIL/マルチディスククラッチオイル

Audi、Opel、Seat、Škoda、Volkswagen、Volvoの Haldex カップリングを備えた全輪駆動システム向けに特別に開発された高性能ギア オイル。優れた粘度指数、せん断安定性、そしてあらゆる運転条件下で卓越した摩擦係数を誇ります。摩耗、発泡、腐食を確実に防止し、全輪駆動 車における最適な動力伝達を確保します。

仕様と承認:ハルデックス

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:GM, Opel, Volvo, VW G 052 175 (TL 52175)/055 175 (TL 52175-X)/060 175 (TL 52175-Y) 注) VW G 065 175 が必要な車両には適しません

### 使用方法

で使用前によく振ってください。オイル交換時にトランスミッション/ファイナルドライブに残る鉱物油の残留物と混ざる場合があります。必ず車両メーカーの仕様と指示に従ってください。VWG065175を必要とする車両には適していません。

### ブレーキフルード



品番 内容量 入数 **3093** 500ml 24 **21158** 5L 4

### BRAKE FLUID DOT 4/ブレーキフルード DOT4

耐熱性と耐久性に優れた、エステルベースのフルシンセティックブレーキフルード。高温での熱酸化を抑制する添加剤により、高い耐久性を実現。特殊な水分除去添加剤による耐湿性と耐熱性により、気泡の形成を抑え、ドライ・ウェット共に、あらゆる状況下で必要とされる繊細なコントロール性と、安定したブレーキングを発揮させます。 また、ブレーキ及びクラッチの油圧システムの金属の腐食 を防止し、コンポーネント自体の性能を長期間維持します。 ABS 対応。 (ドライ沸点 >260°C/ウェット沸点 155°C)

仕様と承認:FMVSS 116 DOT 3/DOT 4, ISO 4925 Class 3/Class 4, SAE J 1703/1704

### 使用方法

この仕様のシンセティックブレーキフルードを推奨している、あらゆるディスクブレーキシステム、ドラムブレーキシステム、及び、車両のクラッチシステムに使用可能です。 ABS ブレーキシステムでの使用にも最適です。



品番 内容量 入数 21167 500ml 6 21169 5L 4

### BRAKE FLUID SL6 DOT 4/ブレーキフルードSL6 DOT4

グリコールエステルとホウ酸エステルをベースにしたフルシンセティックブレーキフルード。高いドライ沸点とウェット沸点により、長期間の使用でわずかに水分を吸収した後でも安全な制動力を発揮します。

仕様と承認:FMVSS 116 DOT 3/DOT 4, ISO 4925 Class 6, SAE J 1703/1704

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:Audi 501 14 (TL 766-Z), BMW QV 34 001, GM Europe GMW 3356, Seat 501 14(TL 766-Z), Skoda 501 14(TL 766-Z), VW 501 14(TL 766-Z)

### 使用方法

この仕様のシンセティックブレーキフルードを推奨している車両の油圧ブレーキ及び、クラッチシステムに使用可能です。特に ESP/DSC、ABS、ASRなどの安全システムを装備した車両に最適です。



品番 内容量 入数 **21161** 500ml 6

### BRAKE FLUID DOT 5.1/ブレーキフルード DOT5.1

耐熱性と耐久性に優れた、エステルベースのフルシンセティックブレーキフルー ド。高温での熱酸化を抑制する添加剤により、高い耐久性を実現。特殊な水分除去添加剤による耐湿性と耐熱性により、気泡の形成を抑え、ドライ・ウェット共 に、あらゆる状況下で必要とされる繊細なコントロール性と、安定したブレーキングを発揮させます。 また、ブレーキ及びクラッチの油圧システムの金属の腐食 を防止し、コンポーネント自体の性能を長期間維持します。 ABS 対応。 (ドライ沸点 >260°C/ウェット沸点 180°C)

仕様と承認:FMVSS 116 DOT 3/DOT 4/DOT 5.1, ISO 4925 Class 3/Class 4 /Class 5.1, SAE J 1703/1704

### 使用方法

この仕様のシンセティックプレーキフルードを推奨している、あらゆるディスクブレーキシステム、ドラムブレーキシステム、及び、車両のクラッチシステムに使用可能です。ABS ブレーキシステムでの使用にも最適です。

### テクニカルインフォメーション

	DOT4	SL6 DOT4	DOT5.1
分 類	SAE J 1704	ISO Class 6	ISO Class 5.1
ベースオイル	ポリグリコール	ポリグリコール	ポリグリコール
ドライ沸点℃	≧ 260	≧ 260	≧ 260
ウエット沸点℃	≧ 155	≧ 180	≧ 180
-40℃での粘度 mm2/s	≦ 1,800	≦ 900	≦ 900



品番	内容量	入数
3651	1L	6
3653	20L	1

### TOP TEC ATF 1100/トップテックATF1100

シンセティックテクノロジーに基づいた最新世代の高性能 ATF。高い熱安定性と、優れた耐摩耗性、摩擦挙動性、劣化安定性を発揮。最新の添加 剤テクノロジーにより、最高の安全性を確保。トランスミッションの耐用年数を延ばすために開発。あらゆるシーリング材に対応します。

仕様と承認:DTER 13C100(236.1), MAN 339 Typ L1/V1/Z1, MB-Approval 236.1, Voith H55.6335.XX(G 607)

ZF TE-ML 03D/04D/14A/17C, ZF approval number ZF004926

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:Allison C4/TES 389, Caterpillar TO-2, Dexron III G/III H/TASA (Typ A/Suffix A), Ford ESP-M2C 166-H, Ford Mercon, MB 236.6, Volvo 97341, ZF TE-ML 02F/09/11A/11B/14B

### 使用方法

乗用車および商用車のオートマチックトランスミッション、マニュアルトランスミッション、ステアリングシステム、油圧装置用などに使用可能なオイル。使用、交換に関しては、車両または製造メーカーの指示に従ってください。



品番	内容量	入数
3683	20L	1

### TOP TEC ATF 1200/トップテックATF1200

シンセティックテクノロジーに基づいた最新世代の高性能 ATF。堆積物の蓄積を防ぎ、トランスミッション本来の性能を維持します。優れた摩擦 挙動性と劣化安定性を発揮。最大限のパフォーマンスを引き出し、最長の耐用年数を確保します。有名なユニットメーカーが要求する性能よりも 優れた性能を満たしています。

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:Allison C4/TES 295, BMW 7045 E/8072 B/LA 2634/LT 71141, Caterpillar TO-2, Chrysler ATF +3/4, Daimler NAG-1, Dexron III H, Ford Mercon V, Honda ATF Z1(except CVT), Hyundai SP-II/III, JASO 1-A, Kia SP-II/III, MAN 339 Typ V1/Z1/Z2, Mazda ATF M-III/M-V, MB 236.2/236.5/236.6/236.7/236.9/236.10/236.11/236.91, Mitsubishi SP-II/III, Nissan AT-Matic D Fluid/J Fluid/K Fluid, Subaru ATF, Toyota Type T-II/IV, Voith H55.6335.XX (G 607), Volvo 97340/97341, VW G 052 162/052 990/055 025, ZF TE-ML 02F/03D/04D/05L/09/11A/11B/14A/14B/17C

### 使用方法

乗用車および商用車のオートマチックトランスミッション、マニュアルトランスミッション、ステアリングシステム、油圧装置用などに使用可能な オイル。使用、交換に関しては、車両または製造メーカーの指示に従ってください。



### 品番 内容量 入数 3698 201 1

### TOP TEC ATF 1300/トップテックATF1300

シンセティックテクノロジーに基づいた最新世代の高性能 ATF。高い熱安定性と、優れた耐摩耗性、摩擦挙動性、劣化安定性を発揮。最新の添加 剤テクノロジーにより、最高の安全性とトランスミッションの耐用年数を延ばすために改良され、あらゆるシーリング材に対応します。

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:Ford ESW-M2C 33-F/G, Volvo 97330

### 使用方法

旧世代のフォード用オートマチックトランスミッションおよびステアリングギア用に特別に開発されたオイル。使用、交換に関しては、車両または製造メーカーの指示に従ってください。



### 品番 内容量 入数 3692 201 1

### TOP TEC ATF 1400/トップテックATF1400

シンセティックテクノロジーに基づいた最新世代の高性能 ATF。堆積物の蓄積を防ぎ、トランスミッション本来の性能を維持します。優れた摩擦 挙動性と劣化安定性を発揮。最大限のパフォーマンスを引き出し、最長の耐用年数を確保します。有名なユニットメーカーが要求する性能よりも 優れた性能を満たしています。

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:Dodge CVTF+4/NS-2, Ford CVT23/CVT30/Mercon C, GM/Saturn DEX-CVT, Honda HCF2/HMMF, Hyundai SP-CVT 1, Jeep CVTF+4/NS-2, Kia SP-CVT 1, MB 236.20, Mini Cooper(EZL 799), Mitsubishi CVTF-J1/J4, Nissan CVT NS-2 Fluid/NS-3 Fluid, VW G 052 180/516, Subaru E-CVT/High Torque CVTF/Lineartronic CV-30 / Lineartronic CVTF/Lineartronic CVTF II/NS-2, Suzuki CVT Green1/Green2, Suzuki NS-2/TC, Toyota CVTF FE/TC

### 使用方法

スチール製スラストベルトまたはトラクションチェーンを備えた最新世代の CVT トランスミッション用オイル。メルセデス・ベンツの A クラスおよび B クラスのトランスミッション、アウディマルチトロニックトランスミッション、その他多数の車両で実証テスト済み。使用、交換に関しては、車両または製造メーカーの指示に従ってください。



### 品番 内容量 入数 **3694** 20L 1

### TOP TEC ATF 1600/トップテックATF1600

シンセティックテクノロジーに基づいた最新世代の高性能 ATF。摩擦挙動性と劣化安定性に優れ、過酷な条件下や大きな温度変化の状況でも、油圧ギア機能、トランスミッションの性能を最大限に発揮させます。特にシフトフィーリングの改善に効果的です。トランスミッションの耐用年数を延ばすために開発。またオイル交換サイクルを長くすることが可能。

仕様と承認:MB-Approval 236.14

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:MB 236.12

### 使用方法

■ 最新のメルセデスベンツ7速オートマチックトランスミッション向けに開発されたオイル。古いメルセデスベンツ5速オートマチックトランスミッションとの互換性があります。使用、交換に関しては、車両または製造メーカーの指示に従ってください。



品番 内容量 入数 3695 20L 1

### TOP TEC ATF 1700/トップテックATF1700

高性能シンセティック ATF。高い熱安定性と、優れた耐摩耗性、摩擦挙動性、劣化安定性を発揮。オイル交換サイクルが最長に引き延ばされた場合でも、最大限のパフォーマンスを発揮します。

仕様と承認:Allison C4, MAN 339 Typ V2/Z12, Voith H55.6336.XX(G 1363 alt), ZF TE-ML 16S/20C/25C, ZF approval number ZF006000

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:MAN 339 Typ Z3, MB 236.81, ZF TE-ML 03D/04D/14C/16M/17C

### 使用方法

主に商用車、バス、バンのオートマチックトランスミッション用に開発されたオイル。その他、一部の油圧システムなどにも使用可能です。使用、交換に関しては、車両または製造メーカーの指示に従ってください。



品番 内容量 入数 **3688** 201 1

### TOP TEC ATF 1800/トップテックATF1800

シンセティックテクノロジーに基づいた最新世代の高性能 ATF。堆積物の蓄積を防ぎ、トランスミッション本来の性能を維持します。優れた摩擦挙動性と劣化安定性を発揮。最大限のパフォーマンスを引き出し、最長の耐用年数を確保します。有名なユニットメーカーが要求する性能よりも優れた性能を満たしています。

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:Aisin Warner AW-1, BMW 83 22 0 142 516/83 22 2 152 426/83 22 2 289 720/83 22 2 305 396/83 22 2 305 397

83 22 2 355 599/M-1375.4, Dexron VI, Fiat 9.55550-AV5, Ford Mercon LV, Honda ATF 3.1/DW-1, Hyundai SP-IV/SP-IV-RR, Isuzu ATF WSI, JASO 1A-LV, JWS 3324(Aisin Warner), Land Rover TYK 500050, Mazda ATF FZ, MB 236.12/236.14, Mitsubishi Dia Queen ATF-PA/MA1, Nissan ATMatic S Fluid, Nissan Matic P, Toyota WS, VW G 055 005/055 162/055 540/060 162, JASO 1A-LV

### 使用方法

 $\overline{\text{ZF 6HP19}}$  / 21/26/28/32、 $\overline{\text{ZF 8HP45}}$  /50/55/65/70/75/90/95、および  $\overline{\text{ZF 9HP48}}$  タイプのオートマチックトランスミッション及び、さまざまなアウディ、 $\overline{\text{BMW}}$ 、ボンダ、ジャガー、ランドローバー、ポルシェ等の車両に使用可能です。その他の同様な幅広い車両にも対応します。使用、交換に関しては、車両または製造メーカーの指示に従ってください。



品番 内容量 入数 21739 20L 1

### TOP TEC ATF 1850/トップテックATF1850

シンセテイックテクノロジーに基づいた最新世代の低粘度・高性能オートマチックトランスミッションフルード。最新の強力な添加剤を配合。極めて高い粘度指数により、あらゆる運転条件下で優れた経年変化および酸化安定性と理想的な変速性能を保証します。 オイル交換インターバルの延長を可能にします。

仕様と承認:Aisin Warner AW-2, BMW 83 22 2 413 477 (ATF7), Dexron ULV, Ford Mercon ULV, Ford WSS-M2C 949A Mazda ATF A7, PSA 16 350 560 80, Volvo 31492172/31492173, VW G 053 001

### 使用方法

キャデラック、シボレー、フォード、GMC、リンカーンのさまざまな車両に搭載されている 6、8、10 速オートマチックトランスミッションおよび 差動電気駆動用に開発されました。 ご使用前によく振ってください。必ず車両メーカーの仕様と指示に従ってください。本製品は、混合せずに使用した場合のみ、最適な効果が得られます。



品番 内容量 入数 **3649** 20L 1

### TOP TEC ATF 1900/トップテックATF1900

厳選されたベーシックオイルに最新の高性能添加剤を配合した高性能 ATF。低粘度により燃料消費量が低減。摩擦係数の優れた安定性により、 オイルの交換サイクルを長くすることが可能。

LIOUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:MB 236.15

### 使用方法

メルセデスベンツの新世代 7 速オートマチックトランスミッションタイプ 722.9 向けに開発されたオイル。2010 年 6 月 21 日以降の生産車両に対応。(エンジン 629 の車両を除く)使用、交換に関しては、車両または製造メーカーの指示に従ってください。



品番 内容量 入数 **21379** 20L 1

### TOP TEC ATF 1950/トップテックATF1950

プレミアム添加剤入数の組み合わせによる理想的な性能を発揮する ATF。低粘度により燃費効率が上がります。摩擦係数の優れた安定性により、 オイル交換間隔を延長できます。

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:MB 236.17

### 使用方法

新世代メルセデス・ベンツ 9 速オートマチックトランスミッション、モデル 725.0/1 にお勧めします。

### **\イドロリックオイル**



入数 1127 6

### CENTRAL HYDRAULIC SYSTEM OIL/セントラルハイドロリックシステムオイル

最高の要件に基づいて開発されたフルシンセティックハイドロリックシステムオイル。高い熱安定性、最適な劣化安定性に加え、優れた摩耗保護 性能、摩擦挙動性、低温挙動、腐食防止性能を発揮します。

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:BMW 81 22 9 407 758, Fiat 9.55550-AG3, Ford WSS-M2C 204-A, MB 345.0, Opel 1940 766, VW G 002 000/004 000, ZF TE-ML 02K, MAN M 3289

車高調整システム、油圧サスペンション、ステアリングシステム、ショックアブソーバーなど、車両の油圧用オイル。車両または製造メーカーの仕 様に従ってご使用ください。



### STEERING GEAR OIL 3100/ステアリングギアオイル3100

メルセデス・ベンツが要求する、最も高い承認規格 MB236.3 に基づいて特別に開発されたミネラル・ハイドロリックオイル。高い熱安定性と、理 想的な耐久性を発揮します。また、最大の摩耗保護と安定した摩擦挙動、優れた低温挙動、高い防錆効果を発揮します。

仕様と承認:Dexron II D, DTFR 38B100(236.3), MB-Approval 236.3

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:VW G 009 300, ZF TE-ML 03D/04D/09/11/14A/17C

### 使用方法

多くのメルセデスベンツ車の機械式ステアリングシステムとパワーステアリングの両方で使用できます。使用、交換に関しては、車両またはトラ ンスミッション製造メーカーの指示に従ってください。

### オイル関連アクセサリー



内容量 3378

### DRAIN COCK 20-25L/ドレインコック

20 Lペール用樹脂製コック



内容量 入数

品番

7055

OIL CHANGE CANISTER/オイルチェンジキャニスター

廃油トレー 容量: 10L 寸法:57×32×13cm



### 樹脂ポンプ

60L ~ 205L 用ドラムポンプ 樹脂製



### HAND PUMP/ハンドパンプ

LIQUI MOLY製 0.5L、1L、5Lのボトルのキャップサイズに適合するポンプです。(SK38ネジ付き)



### OIL FILLING UNIT FOR TRANSMISSIONS/トランスミッション用オイルチェンジャー

容量:7L 充填ホース 1.6 m BMW、フォード、メルセデスベンツ、フォルクスワーゲングループ用の16個のアダプターが同梱されています。 使用方法

トランスミッションとディファレンシャルの充填用。特にデュアルクラッチトランスミッションに使用可能。

7941



品番	内容量	入数
21149	1L	6
21127	201	1

### RADIATOR ANTIFREEZE KFS 11/ラジエーターアンチフリーズKFS 11

エチレングリコールをベースとしたアミン、亜硝酸塩、リン酸塩を含まないクーラント。霜、腐食、過熱に対し優れた保護性能を発揮します。正しい量 の水と混合することで、年間を通じで安全に車両性能を発揮させます。

カラー = ブルー 凍結温度 = 原液 1: 水 2 -20°C / 原液 1: 水 1 -40°C / 原液 2: 水 1 -68°C

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Alfa Romeo 9.55523, Audi TL-774 C=G11, Behr, BMW GS 94000, Chrysler MS-7170, Cummins 85T8-2, Deutz DQC CA-14, Fiat 9.55523, IVECO 18-1830, JI Case JIC-501, Lada/Avtovaz TTM VAZ 1.97.717-97, Lancia 9.55523, MAN 324 Typ NF, MB 325.0/325.2, MTU MTL 5048 等

### 使用方法

鋳鉄製、アルミ製またはそれらの組み合わせで作られたエンジン、ならびにアルミおよび銅合金による冷却システム用。この品質のラジエー タークーラントを必要とする、あらゆる自動車、商用車、バス、農業機械、発電機などのエンジンに使用可能です。



品番	内容量	入数
21740	1L	6
21742	201	1

### RADIATOR ANTIFREEZE KFS 12 EVO/ラジエーターアンチフリーズKFS 12 EVO

ハイブリッド技術に基づき、ケイ酸塩およびリン酸塩抑制剤と活性剤の革新的な組み合わせ。エンジンの耐用年数全体にわ たり、凍結、腐食、過熱に対する優れた保護性能を発揮します。アミン、ホウ酸塩、亜硝酸塩を含まないエチレングリコールベー スのラジエーター用不凍液です。特に、高温下で特殊なアルミニウム保護が必要となるオールアルミエンジンに適しています。 カラー = クリアライトレッド 凍結温度 = 原液 1: 水 2 -20°C / 原液 1: 水 1 -35°C / 原液 2: 水 1 -69°C

LIOUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: AFNOR 15-601, Alfa Romeo 9,55523, ASTM D3306, BMW LC 18/87/97, Caterpillar MWM 0199-99-2091/12, Chrysler MS-7170, Cummins 85T8-2, Deutz DQC CA-14, Fiat 9.55523, Ford ESD-M97 B49-A, FVV R 530:2005, IVECO 18-1830, JI Case JIC-501, JIS K2234:2018, Lancia 9.55523, MAN 324 Typ NF/Si-OAT, MB 325.5 等

### 使用方法

乗用車、商用車、オートバイ、バス、農業機械、建設機械、そしてこの品質の冷却システム保護を必要とする定置型エンジンおよび機器のあらゆ る冷却システムおよびエンジンに適しています。特に、高温下で特殊なアルミニウム保護が必要となるオールアルミエンジンに適しています。



品番	内容量	入数
21145	1L	6
21138	201	1

### RADIATOR ANTIFREEZE KFS 12+/ラジエーターアンチフリーズKFS 12+

最新のアルミ製高性能エンジン用に特別に開発された、独創的なラジエータークーラント。エチレングリコールをベースに有効成分を配合。霜、腐 食、過熱に対し優れた保護性能を発揮します。アミン、亜硝酸塩、リン酸塩、ホウ酸塩、ケイ酸塩を使用していません。正しい量の水と混合すること で、年間を通じで安全に車両性能を発揮させます。

カラー = レッド 凍結温度 = 原液 1: 水 2 -20°C / 原液 1: 水 1 -40°C / 原液 2: 水 1 -68°C

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: ADE, Aston Martin, Audi G12/G12+, Behr, Chevrolet, Fiat 9.55523, Ford WSS-M97 B44-D, Jaguar CMR 8229, Jaguar/Land RoverSTJLR.651.5003, Lancia 9.55523, Mazda MEZ MN 121 D, MB 325.3, Opel/GM GMW 3420, Saab B040 1065, Suzuki, Volkswagen G12/G12+, Volvo Penta 等

鋳鉄製、アルミ製またはそれらの組み合わせで作られたエンジン、ならびにアルミおよび銅合金による冷却システム用。特に最新世代のエンジ ンに最適です。この品質のラジエータークーラントを必要とする、あらゆる自動車、商用車、バス、農業機械、発電機などのエンジンに使用可能



### 品番 内容量 入数 21134 11 6 21136 201

### RADIATOR ANTIFREEZE KFS 12++/ラジエーターアンチフリーズKFS 12++

護を提供します。 エチレングリコールをベースにしたアミン、ホウ酸塩、亜硝酸塩、リン酸塩を含まないラジエーター不凍液。 カラー = クリアプライトレッド 凍結温度 = 原液 1: 水 2 -20°C / 原液 1: 水 1 -40°C / 原液 2: 水 1 -68°C

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Audi TL-774 G=G12++, MAN 324 Typ Si-OAT, MB 325.5, Seat TL-774 G=G12++, Skoda TL-774 G=G12++, Volkswagen TL-774 G=G12++

鋳鉄製、アルミ製またはそれらの組み合わせで作られたエンジン、ならびにアルミおよび銅合金による冷却システム用。特に最新世代のエンジ ンに最適です。この品質のラジエータークーラントを必要とする、あらゆる自動車、商用車、バス、農業機械、発電機などのエンジンに使用可能



品番	内容量	入数
21139	1L	6
21141	201	1

### RADIATOR ANTIFREEZE KFS 13/ラジエーターアンチフリーズKFS 13

RADIATOR ANTIFREEZE KFS 33/ラジエーターアンチフリーズKFS 33

ハイブリッド技術に基づき、抑制剤を工夫して配合した活性剤の組合せ。エンジンの耐用年数全体にわたって、霜、腐食、過熱に対する優れた保 護を提供します。エチレングリコールをベースにしたアミン、ホウ酸塩、亜硝酸塩、リン酸塩を含まないラジェーター不凍液。 カラー = ブライトレッド 凍結温度 = 原液 1: 水 2 -20°C / 原液 1: 水 1 -35°C / 原液 2: 水 1 -69°C

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Audi TL-774 J=G13, Seat TL-774 J=G13, Skoda TL-774 J=G13, Volkswagen TL-774 J=G13

### 使用方法

鋳鉄製、アルミ製またはそれらの組み合わせで作られたエンジン、ならびにアルミおよび銅合金による冷却システム用。特に最新世代のエンジ ンに最適です。この品質のラジエータークーラントを必要とする、あらゆる自動車、商用車、バス、農業機械、発電機などのエンジンに使用可能



ハイブリッド技術に基づき、抑制剤を工夫して配合した活性剤の組合せ。エンジンの耐用年数全体にわたって、霜、腐食、過熱に対する優れた保 護を提供します。 エチレングリコールをベースにしたアミン、ホウ酸塩、亜硝酸塩、リン酸塩を含まないラジエーター不凍液。 カラー = クリアブルーグリーン 凍結温度 = 原液 1: 水 2 -18°C / 原液 1: 水 1 -37°C / 原液 2: 水 1 -69°C

LIOUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています:Citroen 1637756180, Opel 1637756180, Peugeot 1637756180/Citroen (PSA) B71 5110, Toyota Motor Corporation (TMC)

鋳鉄製、アルミ製またはそれらの組み合わせで作られたエンジン、ならびにアルミおよび銅合金による冷却システム用。特に最新世代のエンジ ンに最適です。この品質のラジエータークーラントを必要とする、あらゆる自動車、商用車、バス、農業機械、発電機などのエンジンに使用可能 です。

品番	内容量	入数
21130	1L	6
21132	20L	1

### ガソリン燃料添加剤



品番 内容量 入数 **21281** 120ml 6

# PRO-LINE DIRECT INJECTION CLEANER プロライン ダイレクトインジェクションクリーナー

ポリエーテルアミン技術を使用した最新の燃料添加剤。アクティブ PEAを使用しているため、燃料システムに対し最大の洗浄効果を発揮し、ピストンと燃焼室をクリーニングします。低速プレイグ(LSPI)によるエンジン損傷のリスクを大幅に低減します。

### 使用方法

【直噴ガンリンエンジン対応】 4 ストロークガンリンエンジンを搭載するすべての乗用車に使用可能です。  $30L\sim50L$ の燃料に対して、本製品 1 本 (120ml) ご使用ください。 5,000 kmごとのご使用をおすすめします。



品番 内容量 入数 20867 300ml 12

### INJECTION CLEANER/インジェクションクリーナー

インジェクションバルブ、インテークバルブ、点火プラグ、燃焼室等のインジェクションシステム全体をケア。付着したカーボンやスラッジを除去し、 新たな堆積物の形成を防止します。同時に金属部分の腐食を防止・保護します。排気ガステスト をクリアするレベルになり、エンジン本来の性能 を発揮させます。 また、燃費が 向上し、燃焼効率の改善により排気ガスをクリーンにします。

### 使用方法

あらゆるガソリンエンジンに使用可能です。最大 70Lの燃料に対して、本製品 1 本 (300ml)をご使用ください。2,000kmごとのご使用をおすすめします。



品番 内容量 入数 **2952** 150ml 20

### VALVE CLEAN/バルブクリーン

燃焼室の堆積物を除去し新たな形成を防止。圧縮を改善し燃料を節約、排気ガスの排出値を正常化するとともに、燃料システムを腐食から保護 します。エンジン本来のパフォーマンスを発揮させます。

### 使用方法

エンジン不調の回復及び予防用として、あらゆるガソリンエンジンに使用可能です。また、触媒付き車両、ターボ付き車両にも使用可能です。 最大 75Lの燃料に対して、本製品 1 本 (150ml)を燃料タンクに直接注入してください。



品番 内容量 入数 **2507** 300ml 20

### CARBURETOR AND VALVE CLEANER/キャブレター&バルブクリーナー

キャブレター、バルブ、点火プラグ、燃焼室の堆積物を除去し、新たな形成を防止。圧縮を改善し燃料を節約、排気ガスの排出値を正常化するとともに、燃料システムを腐食から保護します。 キャブレター・アイシングを防止。 エンジン本来のパフォーマンスを発揮させます。

### 使用方法

エンジン不調の回復及び予防用として、あらゆるガソリンエンジンに使用可能です。また、触媒付き車両、ターボ付き車両にも使用可能です。 最大 70Lの燃料に対して、本製品 1 本 (300ml)を燃料タンクに直接注入してください。2,000kmごとのご使用をおすすめします。



品番 内容量 入数 **3720** 250ml 6

### SPEED TEC GASOLINE/スピードテックガソリン

アクセルレスポンスと加速力をアップさせるガソリン用燃焼向上剤。ガソリンの噴霧粒子を細かくすることで、一滴の粒子が空気に触れる表面積が増え、燃焼力をアップさせます。燃焼力を上げる事でエンジン始動性、加速力、アクセルレスポンスが向上し、さらにエンジン内に残留している未燃焼カスが減少し、新たな堆積物の形成を防止します。

### 使用方法

あらゆるガソリンに対応し、また他の添加剤との同時使用も可能です。2 ストローク・4 ストロークガソリンエンジンに使用できます。最大70 Lの燃料に対して、本製品 1 本(250 mI)を注入してください。

### ガソリン燃料添加剤



品番 内容量 入数 **7110** 300ml 20

### CATALYTIC-SYSTEM CLEAN /キャタリティックシステムクリーン

触媒コンバーターをススの目詰まりから保護します。(硫黄化)インジェクションおよび燃焼室のクリーニング。燃焼改善剤により汚染物質を即座に、測定可能なほど減少させることができます。ターボチャージャーや触媒コンバーターにも問題ありません。

### 使用方法

予防用として、あらゆるガソリンエンジンに使用可能です。最大 70Lの燃料に対して、本製品 1 本 (300ml)をご使用ください。2,000kmごとのご使用をおすすめします。

品番 内容量 入数 **8931** 300ml 20

### CATALYTIC-SYSTEM CLEANER/キャタリティックシステムクリーナー

すすによる目詰まりから触媒を保護する燃料添加剤。インテークバルブと燃焼室をクリーニングして燃焼効率を改善。また、フュエルシステムの腐食を防止します。燃費が改善し、CO2 排出が減少します。

### 使用方法

ボソリンエンジン用添加剤。触媒付き車両にも使用可能です。 #3316 PUMP SPRAY BOTTLE を装着し使用してください。



品番 内容量 入数 **8351** 150ml 20

### OCTANE PLUS/オクタンプラス

ガソリンのオクタン価が最大 4 ポイントアップします(ガソリンの質によって異なる場合があります)。 オクタン価を上げることにより、エンジン本来の性能を発揮させ、エンジンのノッキングや不快な振動音の発生を防止し、吹け上がりがスムーズになり、エンジン始動性が向上します。

### 使用方法

あらゆるガソリンエンジンに使用可能です。最大 50Lの燃料対して、本製品1本 (150ml)をご使用ください。常に使用する事で最高のパフォーマンスを発揮します。40°C以上の場所で長期保管しないでください。



### 品番 内容量 入数 1838 250ml 12

### LEAD SUBSTITUTE/リードサブスティチュート

クラシックカーなど、本来有鉛ガソリンを必要とするエンジン用添加剤。硬化処理されていないバルブシートを潤滑し、摩耗しないよう保護することでエンジンの損傷を防止し、良好な圧縮を維持します。

### 使用方法

車両またはエンジンメーカーが有鉛ガソリンの使用を指定している古いガソリンエンジン用に使用して有鉛ガソリンと同様の保護性能を発揮します。触媒付き車両、ターボ付車両にも使用可能です。25Lの燃料に対して、本製品 25ml (ワンショット)を燃料タンクに直接注入してください。容器で計量が可能です。給油のたびに毎回使用することをおすすめします。



# PETROL STABILISER/ガソリンスタビライザー ガソリンタル たいまり ガソリンをのまのの変化を除ぎ 早期間 物質しても

ガソリン劣化防止剤。 ガソリンそのものの劣化を防ぎ、長期間放置してもガソリンが流れる全ての部分において腐食を防止します。自動車、クラシックカー、オートバイ、除雪機、草刈り機、発電機など、 2 ストローク、 4 ストロークを問わずあらゆるガソリンエンジンに使用可能。

### 使用方法

あらゆるガソリンエンジンに使用可能です。また、触媒付き車両、ターボ付車両にも使用可能です。5Lの燃料に対して、25ml (ワンショット)をご使用ください。容器で計量が可能です。使用後、約10分間アイドリングまたは走行してください。給油ごとに毎回使用することをお勧めします。使用頻度の少ないエンジンにも最適です。



### デイーゼル燃料添加剤



品番 内容量 入数 20868 250ml 12

### SUPER DIESEL ADDITIVE/スーパーディーゼルアディティブ

ディーゼルインジェクションシステムと、燃焼室に付着したカーボンやスラッジ等を除去し、新たな堆積物の形成を防止します。 セタン価がアップし、エンジンの始動性、燃費が向上。腐食や摩耗から保護し、エンジンノイズが低減。排気ガステストをクリアするレベルになり、エンジン本来の性能を発揮させます。

### 使用方法

DPFの有無に関わらず、あらゆるディーゼル車に使用可能です。ターポ付き車両にも使用可能です。不調の改善と予防用にご使用ください。また、バイオディーゼル燃料にも使用可能です。最大 75Lの燃料に対して、本製品 1 本 (250ml)をご使用ください。 2,000kmごとのご使用をおすすめします。



品番 内容量 入数 **20877** 150ml 12

### DIESEL SMOKE STOP/ディーゼルスモークストップ

添加直後からすぐに黒煙や触媒排出量が減少し、不快な臭いが低減。インジェクター及びエンジン内部をクリーンにし、燃費が向上し、排気ガステストをクリアするレベルになり、エンジン本来の性能を発揮させます。

### 使用方法

すべてのディーゼルエンジンに使用できます。また、バイオディーゼル燃料にも使用可能です。DPF付車両、触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。最大 50Lの燃料に対して、本製品 1 本 (150ml)をご使用ください。 注)DPF 装着車には使用を控えてください。



品番 内容量 入数 **7180** 250ml 20

### DIESEL PARTICULATE FILTER PROTECTOR/DPFプロテクター

すすなどの微粒子の堆積を低減し、DPFの信頼性を向上させる、効果的な添加剤。短時間の走行や、街乗りが中心の車両は、特に DPFが詰まりやすく、詰まった DPFの悪影響を受けやすい状況になりがちです。定期的に使用することで、 DPFが清潔に保たれ、高額な修理費用と再生燃焼の時間を最小限に抑えられます。 DPF プロテクターは、最適な燃焼効率により、すすなどの微粒子の蓄積を低減、排気ガスもクリーンにします。

### 使用方法

DPF付ディーゼル車用燃料添加剤。(ただし、シトロエンやプジョーに採用されている、DPF再生燃焼用の電子制御添加剤タンクシステムが装備されている車両には使用できません。) 商用車やバスにも使用可能です。 $50\sim70$ Lの燃料に対して、本製品 1 本 (250ml)をご使用ください。2,000kmごとのご使用をおすすめします。注意:入れすぎにご注意ください。#20877 DIESEL SMOKE STOPと同時使用は避けてください。



 品番
 内容量
 入数

 5123
 IL
 6

### PRO-LINE DIESEL PARTICULATE FILTER PROTECTION/プロラインDPFプロテクション

すすなどの微粒子の堆積を低減し、DPFの信頼性を向上させる、効果的な添加剤。短時間の走行や、街乗りが中心の車両は、特に DPF が詰まり やすく、詰まった DPFの悪影響を受けやすい状況になりがちです。定期的に使用することで、DPFが清潔に保たれ、高額な修理費用と再生燃焼 の時間を最小限に抑えられます。DPFプロテクターは、最適な燃焼効率により、すすなどの微粒子の蓄積を低減、排気ガスもクリーンにします。

### **使田方注**

DPF 付ディーゼル車用燃料添加剤。(ただし、シトロエンやプジョーに採用されている、DPF再生燃焼用の電子制御添加剤タンクシステムが装備されている車両には使用できません。) 商用車やバスにも使用可能です。最大 300Lの燃料に対して、本製品 1 本 (1L)をご使用ください。 2,000kmごとのご使用をおすすめします。注意:入れすぎにご注意ください。 #20877 DIESEL SMOKE STOPと同時使用は避けてください。



品番 内容量 入数 **21955** 500ml 12

### DIESEL PURGE/ディーゼルパージ

インジェクター及び燃焼室内の堆積物を除去し、燃料システム全体を腐食から保護します。セタン価を上げ、アイドリング時のノッキングを軽減。安定性と静寂性が向上し、排気ガステストをクリアするレベルになります。エンジントラブルを解消するために使用するだけでなく、予防的にも使用できます。クリーンなエンジンは燃料消費量を減らし、汚染物質の排出量を削減します。

### 使用方法

DPFの有無にかかわらず、すべてのディーゼルエンジンに使用できます。 バイオディーゼル燃料にも使用可能です。毎点検時ごとに、予防的に使用することをお勧めします。 ターボ付エンジンにも使用可能。最大 75Lの燃料に対して、本製品 1 本 (500ml)をご使用ください。



品番 内容量 入数 21801 100ml 12

### DEF ANTI CRYSTAL ADDITIVE/DEFアンチクリスタルアディティブ

ディーゼルエンジンの SCR システムの不具合を防止する無灰添加剤配合。アドブルータンクおよびアドブルー噴射システムにおけるデポジットの形成を抑制します。低温時の凍結を防止し、表面張力を低減することで尿素水の極めて微細な霧化を実現します。システムへのアドブルーの戻り流量を最適化し、アドブルーの結晶化リスクを最小限に抑えます。

32.5% 尿素溶液 (AdBlue®、DEF) で動作するすべての SCR システム用。

### 使用方法

アドブルー溶液に 1% 加えてください。 100 mlで  $12\sim15$  Lのアドブルーに対して 1 本。 長期使用に適しています。 燃料には添加しないでください。 アドブルータンクに添加する場合は、 給油後に本製品をよく振ってから注入するのが理想的です。



品番 内容量 入数 20872 500ml 6

### MOTOR PROTECT/モータープロテクト

ローフリクションのフルシンセティックエンジンオイルに添加した場合でさえ、35%以上の摩耗低減を実現。その性能は科学的に研究され、広範な分野の試験で実証されています。摩耗低減、エンジン耐久性向上、燃費向上、排気ガスの削減、エンジンパワーの向上、静寂性など、その効果は約50,000km 持続します。(\*この製品自体の耐久性で、オイルの耐久性が50,000kmになるという事ではありません。)

### 使用方法

ガソリンエンジン、ディーゼルエンジンで使用される、すべての標準的なエンジンオイルに使用可能です。 DPF 付車両、触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。オートバイなどの湿式クラッチ車両には使用できませんのでご注意ください。 5Lの燃料対して、本製品 1 本 (500ml)を注入してください。 オイル交換直後の新しいオイルにご使用頂くことをおすすめいたします。



品番	内容量	入数
20870	300ml	6
3723	5L	1

### CERA TEC/セラテック

CERA TECに含まれる特殊なセラミック粒子が金属表面の細かい凹凸に吸着し、摩耗と摩擦抵抗(フリクションロス)を低減させます。また、化学 反応による表面処理により、金属の接触面をより滑らかにします。この2つの要素により、静寂性向上、燃費向上、出力向上はもちろん、エンジンとトランスミッションの耐久性を大幅にアップさせます。\*50,000kmまでの長期効果を持続。(\*この製品自体の耐久性で、オイルの耐久性が50,000kmになるという事ではありません。)

### 使用方法

ガソリンエンジン、ディーゼルエンジンで使用される、すべての標準的なエンジンオイルに使用可能です。DPF付車両、触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。オートバイなどの湿式クラッチ車両には使用できませんのでご注意ください。オイル交換後、エンジンオイルまたはトランスミッションオイルに、製品をよく振ってから、5Lの燃料に対して、本製品1本 (300ml)を注入してください。オイル交換は車両ごとに推奨されている期間で行ってください。



品番 内容量 入数 **2591** 300ml 20

### OIL ADDITIVE/オイルアディティブ

ローフリクション潤滑剤「MoS2」は、摩擦面、摺動面など、すべての金属表面に強固な潤滑膜を形成します。この潤滑膜コーティングにより、摩擦抵抗が低減し、稼働部分がよりスムーズになります。燃費が大幅に向上し、オイルの節約につながります。摩耗低減、減摩特性によるその高い信頼性は、科学的に証明されています。

### 使用方法

ガソリンエンジン、ディーゼルエンジンで使用される、すべての標準的なエンジンオイルに使用可能です。DPF付車両、触媒付車両、ターポ付き車両にも使用可能です。自動車の場合にはエンジンオイル全量に対し3~5%を添加してください。湿式クラッチ付きのオートバイの場合にはエンジンオイル全量に対し最大2%を添加してください。



品番 内容量 入数 **1019** 500ml 6

### MOTOR CLEAN/モータークリーン

エンジン内部に堆積したカーボンやスラッジは、ピストンリングの固着や圧縮低下などの原因になり、有害なブローバイガス(不完全燃焼ガス)を発生させます。 これによりオイルが劣化し、ひどい場合には、エンジン破損の原因となる可能性 があります。MOTOR CLEANは原因となるカーボンやスラッジを除去するだけでなく、金属の接触面の摩耗を低減し、排気ガスを減少させ、エンジン性能を向上させます。

### 使用方法

ガソリンエンジン、ディーゼルエンジンで使用される、すべての標準的なエンジンオイルに使用可能です。DPF付車両、触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。オートバイなどの湿式クラッチ車両には使用できませんのでご注意ください。エンジンオイルを交換する前に使用します。エンジンに入っている交換前のオイル最大5Lに対して、本製品1本(500ml)を注入してください。その後10分程度アイドリングし、エンジンを停止させてから、オイル及びオイルフィルターを新しいものに交換してください。



品番 内容量 入数 **20871** 300ml 12

### ENGINE FLUSH PLUS/エンジンフラッシュプラス

エンジン本来のパフォーマンスを発揮させる洗浄剤。エンジン内部のスラッジやヘドロ状になった油汚れを溶かし、きれいに洗浄。オイルの清浄作用でも解決できない、しつこい汚れやスラッジを取り除き、新しいオイルの性能を十分に引き出します。

### 使用方法

ガソリンエンジン、ディーゼルエンジンで使用される、すべての標準的なエンジンオイルに使用可能です。DPF付車両、触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。 オートバイなどの湿式クラッチ車両には使用できませんのでご注意ください。 エンジンオイルを交換する前に使用します。 エンジンに入っている交換前のオイル最大 6 Lに対して、本製品1本 (500ml)を注入してください。 その後10分程度アイドリングし、エンジンを停止させてから、オイル及びオイルフィルターを新しいものに交換してください。



品番 内容量 入数 **5200** 300ml 6

### OIL SLUDGE FLUSH/オイルスラッジフラッシュ

エンジン内部をクリーニングする有効的なクリーニング剤。スラッジなどの堆積物を除去し、オイルラインを確保してエンジン動作性能を高めます。オイル穴、オイルスクリーン、ピストンリングの溝やダクトをクリーニングしてエンジンの損傷を防止します。

### 使用方法

ガソリンエンジン、ディーゼルエンジンで使用される、すべての標準的なエンジンオイルに使用可能です。DPF付車両、触媒付き車両、ターボ付車両にも使用可能です。オートバイなどの湿式クラッチ車両には使用できませんのでご注意ください。最大5Lの燃料に対して、本製品1本(300ml)を注入してください。その後、約200km 走行した後、オイル及びオイルフィルターを新しいものに交換してください。

### オイル添加剤



品番 内容量 入数 **20875** 300ml 12

### MOTOR OIL SAVER/モーターオイルセーバー

ゴム、プラスチックなどのエンジンシールを再生させ、オイルにじみや漏れを防ぎ、オイルの減りを抑制します。また、オイルの燃焼による青い排気 煙の発生の防止、燃料混入によるオイル希釈を防止します。エンジンノイズも低減します。 オイル下がりに有効です。

### 使用方法

ガソリンエンジン、ディーゼルエンジンで使用される、すべての標準的なエンジンオイルに使用可能です。 DPF 付車両、触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。 オートバイなどの湿式クラッチ車両には使用できませんのでご注意ください。最大 5Lの燃料に対して、本製品 1 本  $(300 \, \text{ml})$ を注入してください。効果が認められるまでには注入後、 $600 \sim 800 \, \text{km}$ の走行が必要となります。 オイル交換時だけでなく、途中での使用も可能です。



品番 内容量 入数 **2770** 300ml 20

### HYDRAULIC LIFTER ADDITIVE/ハイドロリックリフターアディティブ

油圧タペットノイズを防ぎ、オイル回路の潤滑穴とダクトをクリーニング。最適な油圧タペット性能を維持し、車両の信頼性と走行快適性が向上します。

### 使用方法

ガソリンエンジン、ディーゼルエンジンで使用される、すべての標準的なエンジンオイルに使用可能です。DPF付車両、触媒付車両、ターポ付き車両にも使用可能です。オートバイなどの湿式クラッチ車両には使用できませんのでご注意ください。最大 6Lの燃料対して、1本 (300 ml)を注入してください。



品番 内容量 入数 **20874** 300ml 12

### OIL SMOKE STOP/オイルスモークストップ

オイルの減りを抑制し、オイル燃焼による青い排気煙を防止します。また、燃料混入によるオイル希釈を防止し、ピストンリングとシリンダ間の密閉性を高めます。圧縮状態が正常化し、エンジンノイズと摩耗が低減し、触媒の耐用年数が長くなります。 オイル上がりに有効です。

### 使用方法

ガソリンエンジン、ディーゼルエンジンで使用される、すべての標準的なエンジンオイルに使用可能です。DPF付車両、触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。オートバイなどの湿式クラッチ車両には使用できませんのでご注意ください。最大6Lの燃料に対して、本製品1本(300ml)を注入してください。本製品はオイル量に対し10%以下の割合でご使用ください。オイル交換時でなくても使用可能です。



 品番
 内容量
 入数

 20916
 300ml
 12

### VISCOPLUS FOR OIL/ビスコプラスフォーオイル

最適な柔軟性のあるシーリングにより、オイル消費量を抑制し、圧縮を改善します。エンジンオイルを安定させ、優れた油膜安定性を維持。摩耗を抑制してエンジンノイズを低減します。

### 使用方法

ガソリンエンジン、ディーゼルエンジンで使用される、すべての標準的なエンジンオイルに使用可能です。DPF付車両、触媒付車両、ターボ付き車両にも使用可能です。オートバイなどの湿式クラッチ車両には使用できませんのでご注意ください。最大5Lの燃料に対して、1本 (300ml)を注入してください。

## オートマチックトランスミッション添加剤



 品番
 内容量
 入数

 5101
 IL
 6

# PRO-LINE AUTOMATIC TRANSMISSION CLEANER プロライン オートマティックトランスミッションクリーナー

ATF 回路内の堆積物や残留物を除去し、最適なシフト性能を実現し、トランスミッションの寿命を延ばします。

すべてのオートマチックトランスミッションおよびパワーステアリング システムに適しています。 $6\sim9$ Lの ATF オイルに対して300mlを使用します。

### 使用方法

適量の缶内容物をギアオイルに加え、アイドリングで  $10\sim15$  分間運転しながら、すべてのギアを  $1\sim2$  回シフトチェンジします。 その後、エンジンを停止し、オイルとオイルフィルターを交換します。最適な効果を得るには、オートマチックトランスミッションサービス機器 Gear Tronic」のご使用をお勧めします。



品番 内容量 入数 **5135** 250ml 6

### ATF ADDITIVE/ATFアディティブ

ステアリングギアとオートマチックトランスミッションのゴムやプラスチック製のシールを再生してオイルのにじみや漏れを防ぎ、最適に保護します。またトランスミッションの穴とダクトをクリーニングし、オイルがその性能を発揮できる状態にします。ノイズを低減し、ATFのシフトを改善します。ステアリングギアとATFの耐用年数を延ばします。

### 使用方法

じょうごなどを使用して、パワーステアリングリザーバー、まはたトランスミッションオイルに注入します。最大 8Lの燃料に対して、本製品 1本 (250ml)を注入してください。ATFIIおよび ATFIIIオイルを使用しているステアリングギアおよび ATFに使用可能です。

### ターボチャージャー添加剤



### PRO-LINE TURBOCHARGER ADDITIVE/プロライン ターボチャージャーアディティブ

ターボチャージャー組み付け時の初期充填用添加剤。慣らし運転後のオイル切れ、オイル不足から保護します。新しいターボチャージャーの整備 上の安全性を高めます。

### 使用方法

あらゆるターボ付き車両に使用可能です。一般市販されているあらゆるエンジンオイルとの混合が可能です。

品番 内容量 入数 **20766** 20g 12

### ギアオイル添加剤



### GEAR PROTECT/ギアプロテクト

高圧による摩耗から保護する、最新技術に基づいたギア用添加剤。摩擦と摩耗を低減します。 トランスミッションをより静かでスムーズにし、シフトフィーリングを滑らかにします。 最大 100.000kmの長期的な効果があります。 ギアの歯の側面を滑らかにし、コンポーネントの安定性を高めます。

### 使用方法

マニュアルトランスミッション、パワーテイクオフ、ディファレンシャルギア用。 オートマチックトランスミッションや湿式クラッチを備えたオート バイには適していません。最大 2Lのギアオイルに対して、本製品 1 本 (80ml)を注入してください。 トランスミッションオイルを交換するときは 毎回使用することをお勧めします。



### GEAR-OIL LEAK STOP/ギアオイルリークストップ

ジャフトシールなどのゴムやプラスチック製のトランスミッションシールを再生し、オイルのにじみや漏れを防ぎます。 クラッチをオイル漏れから 保護し、オイル量の不足によって引き起こされる潤滑不全とトランスミッションの損傷を防ぎます。

### 使用方法

マニュアルトランスミッション、パワーテイクオフ、ディファレンシャルギア用。DSG、ATFまたオートバイなどの湿式クラッチ車両には使用できませんのでご注意ください。最大1Lのギアオイルに対して、本製品1本(50ml)を注入してください。



### GEAR-OIL ADDITIVE/ギアオイルアディティブ

ギアオイルアディティブに含まれる「MoS2 添加剤」は、摩擦や摺動などが必要なすべての金属の表面に非常に強固な潤滑膜を形成します。この潤滑膜コーティングにより、摩擦抵抗が低減し、過剰な温度の上昇を抑え、スムーズな走行、ソフトな変速、ギアホイールのほぼ摩耗のない慣らし運転が可能となり、信頼性と減摩性が大幅に向上します。

### 使用方法

マニュアル、ディファレンシャルトランスミッション用。特に高熱、高負荷がかかる場合に最適。 オートバイなどの湿式クラッチ車両には使用できませんのでご注意ください。 1Lのギアオイルに対して本製品 20g、2.5Lのギアオイルに対して本製品 1本(50g)を注入してください。

### パワーステアリング添加剤



### POWER STEERING OIL LEAK STOP/パワーステアリングオイルリークストップ

ステアリングギアのゴムおよびプラスチックシールを最適に保護する添加剤。硬化したシールを再生し、オイルの滲みや漏れによる損失を防ぎます。また、ステアリングギアの穴とダクトをクリーニングし、オイルがその性能を発揮できる状態にします。ノイズが低減し、耐用年数が延びて、修理費用の削減につながります。

### 使用方法

ATF II、ATF III、ATF VI、またはセントラルハイドロリックシステムオイルを使用しているステアリングギアに使用可能。ステアリングシステムのオイルタンクに注入してください。1Lの燃料に対して、本製品1本(35ml) 注入してください。

### ラジエーター添加剤



### RADIATOR STOP-LEAK/ラジエーターストップリーク

冷却システム内の細かい亀裂や漏れを修復します。すべての冷却水、添加剤および凍結防止剤と混合することができます。また全てのラジエーターで使用でき、特にアルミ製やプラスチック製ラジエーターでも使用可能です。予防対策としてのご使用もお勧めします。

### 使用方法

よく振ってからご使用ください。エンジンが停止し、冷えた状態のラジエーターに本製品を注入し、約10分程度エンジンをかけたままの状態にしてください。最大10Lの冷却水に対して、本製品1本(250ml)を注入してください。

### 品番 内容量 入数 **20869** 250ml 20

# Linker Seedige

**1804** 300ml 20

### RADIATOR CLEANER/ラジエータークリーナー

冷却システム、ヒーターコアを含むラジエーターシステムをクリーニングし、石灰化した堆積物などを除去し、本来のエンジン冷却性能を発揮させます。またエアコンの性能も向上します。攻撃的な酸やアルカリは含まれていません。

### 使用方法

エンジンが停止し、冷えた状態のラジエーターに本製品を注入し、10分~30分程度エンジンをかけたままの状態にしてください。その後エンジンを止め、水でラジエーター内部を洗い流し、車両メーカーの指示に基づいて新しい冷却水を注入してください。冷却水が熱くなっている場合にラジエーターキャップを外すと、冷却水が吹き出る場合がありますのでご注意ください。最大10Lの冷却水に対して、本製品1本 (300ml)を注入してください。あらゆるラジエーターに対応。凍結防止剤との併用も可能です。

### グリース・スプレーグリス



3010 12

### LM 48 INSTALLATION PASTE/LM48インストレーションペースト

ヘビーデューティ向け高性能二硫化タングステンペースト。滑らかな表面にも付着します。ベアリングとスライドガイドに塗布し、ピンとベアリング ブッシュを押し込んでプレーンベアリングリングを取り付ける際の慣らし運転時の損傷や焼き付きを防ぎます。ジョイントおよび小さなコンポーネ ントの基本的な潤滑および永久潤滑用。硫化亜鉛、グラファイト、フッ化物、二硫化タングステンベースの相乗的に活性な固体潤滑剤システムが 含まれています。使用温度:-35°C ~ +450°C。

### 使用方法

\_\_\_\_\_ 組み立て(アセンブリ)、修理、メンテナンス用グリース。



### LM 49 FLUID PASTE/LM49フルードペースト

MoS2 ペーストから開発された潤滑剤のチキントロープの組み合わせ。吸着性が良く、圧力吸収性と腐食保護に優れています。素早く簡単に使用 可能で、経済的かつ緊急用としても使えるため、ワークショップでの使用に最適です。使用温度: $-35^{\circ}$ C $\sim +450^{\circ}$ C。刷毛塗りタイプ。

\_\_\_\_\_ あらゆるエンジン製品の組み立て、修理、メンテナンスに使用可能です。特にメンテナンスや修理作業に最適です。



100a 12

3312

3407

品番 3510

SILICONE GREASE TRANSPARENT/シリコングリーストランスペアレント

あらゆる温度域で使用可能な絶縁(電気を通さない性質)潤滑剤。浸透性・潤滑特性・耐酸化性及び耐蒸発性に優れています。また、冷水、温水に かかわらず耐水性に優れ、耐老化性と温度安定性を発揮し汚れを封じ込めます。弱酸性または弱アルカリ性の領域で使用可能。軸受圧力が低い ローラーや滑り軸受の潤滑にも適しています。DIN 51502 KSI2 S-40 準拠。使用温度:-40℃ ~ +200℃。

### 使用方法

サンルーフ、シートレール、ドアヒンジ、ロッドなどに使用するための潤滑剤。



### LM 50 LITHO HT/LM50リチウムグリースHT

耐久安定性、耐水性、耐酸化性および耐腐食性に優れた高性能耐圧・耐熱リチウムグリース。あらゆる箇所での使用が可能。非常に優 れた耐摩耗性と高圧吸収能力を発揮。高荷重ベアリングプやローラーベアリング等の潤滑に最適です。DIN 51502 KP2N-30 準拠。 使用温度:-30°C  $\sim$  +140°C。+180°Cまで断続的に使用可能です。

### 使用方法

ホイールベアリングや、グリース入り工業用トランスミッションなどの高荷重プレーンベアリング及び、ローラーベアリング用の潤滑剤。



内容量

100a

1ka

12

12

### LM 47 LONG-LIFE GREASE + MOS2/LM47ロングライフグリース + MOS2

厳選されたベースグリースに MoS2 を配合した高性能ハイグレードスペシャルグ リース。MoS2(二硫化モリブデン)は、摩擦面、摺動面など、 すべての金属表面に強固な潤滑膜を形成します。この潤滑膜は、グリースが完全に無くなってしまった場合でも、潤滑特性を長時間維持します。 DIN 51502 KP2K-20 準拠。使用温度: -30°C ~ +120°C。 +130°Cまで断続的に使用可能です。

車両、工具、建設、農業、印刷機械などのメンテナンス用として汎用的に使用可能です。負荷の高いベアリングやジョイント、スプラインシャフト、 スレッド、ガイド及び等速ドライブジョイントにも最適です。



広い温度範囲と耐水性に優れています。厳選された原材料と添加剤により、潤滑性を確保しています。DIN 51502 KP2K-20 準拠。 使用温度:-25°C ~ +120°C。+130°Cまで断続的に使用可能です。

### 使用方法

リチウムソープグリースは、スライドおよびローラーベアリングの潤滑に使用します。

MULTI PURPOSE GREASE/マルチパーパスグリース



### PRO-LINE MAINTENANCE SPRAY, WHITE/プロライン メンテナンススプレー、ホワイト

接着性、耐水性に優れた白色のシンセティック高性能潤滑剤。優れた低温および高温耐性により、スプレー剤が蒸発後、過酷な条件下で使用でき る柔らかい潤滑剤が残り、優れた防食性と耐水性により、高い保護性能を発揮します。2WAYノズル式。

### 使用方法

<u>。 シャフト、</u>ヒンジ、ジョイント、ピン、ボーデンケーブル、スライドレール、チェーン、スプリング、ロックストライカー、スピンドル、ガイド、スプリングな ど、あらゆる可動部品の潤滑に最適です。

# **7387** 400ml 6



### WINDSHIELD CLEANER FOAM/ウィンドシールドクリーナーフォーム

ガラス油膜除去はもちろん、シリコン、ニコチン、虫などのしつこい汚れを溶解して除去するウインドウクリーナー。 ポリカーボネート系のプラスチックにも使用可能ですので、ガラス面の外側、内側、ヘッドライト、ミラーなどの他、ご家庭でも安心して使用できます。 泡状のスプレータイプですので、流れ落ちたりせず、汚れをしっかり落とし、ゴムや塗装、プラスチック類を痛める事もありません。 ノンシリコンタイプ。

### 使用方法

自動車のウィンドウ、ミラー、ヘッドライトはもちろん、ご家庭の窓ガラスや鏡など、屋内、屋外を問わず使用可能です。

品番 内容量 入数 **20888** 300ml 12



**1519** 250ml 6

# WINDSHIELD SUPER-CONCENTRATED CLEANER ウィンドシールドスーパーコンセントレイトクリーナー

ウォッシャー液に注入し、ほこり、虫、ワックス、シリコン、排気ガスによる黒煙などを素早く除去する強力クリーナー。柑橘類をベースに使用した環境に優しい生分解性で、リン酸塩等の有害物質を含んでいませんので安心してご使用いただけます。 ヘッドライトなどのポリカーボネートレンズ、洗車用ノズルにも使用可能です。

### 使用方法

虫が付きやすい夏場のフロントガラスウォッシャーシステムに。 ポリカーボネートとファンノズルにも使用可能です。用量 1:100 に希釈し使用し入数 てください。



### SILICONE & WAX REMOVER/シリコン&ワックスリムーバー

塗装面、ガラス、メッキ部分に付着したシリコンとワックスを除去します。 ワックス洗車後、ガラス面に付着したワックスを除去してクリアな視界を確保します。

### 使用方法

洗車後にご使用ください。特に塗装時の下地処理や、車のガラス面の面倒なワックスやシリコンフィルムの除去に最適です。



### CHROME GLOSS CREAM/クロームグロスクリーム

メッキの輝きを復活させます。メッキパーツと金属塗装面のくすみや錆を除去して長期間保護。輝きを取り戻します。

### 使用方法

自動車、オートバイ、自転車のクロムメッキおよび装飾された金属パーツの洗浄およびメンテナンス用。ペダル、フットレスト、タイヤには使用しないでください。良く振り塗布してください。



 品番
 内容量
 入数

 1529
 250ml
 6

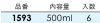


### CONVERTIBLE SOFT TOP CLEANER/コンバーチブルソフトトップクリーナー

コンパーチブルトップ(オープンカー用屋根)用クリーナー。施工箇所を湿らせてからスプレーするだけ。頑固な汚れを徹底的に、かつ優しくクリーニングします。布、プラスチック素材に使用可能。塗装面の腐食の心配はありません。

### 使用方法

<u> 布製また</u>はプラスチック製のコンバーチブルトップ(オープンカー用屋根)のクリーニング用。





### FABRIC IMPREGNATION/ファブリックインプレグネーション(防水スプレー)

オープンカーのシート類に最適なシリコンフリーの防水スプレー。施工後の生地は通気性があり、しなやかさを損ないません。 またオイルやグリース、汚れからも保護します。

### 使用方法

- 布製コン・バーチブルトップ(オープンカー用屋根)、バックパック、タープ、テント、スポーツウェア、サンシェードなど、汎用的に使用可能です。通気性を持つ製品やスエードにも最適です。

品番 内容量 入数 **1594** 400ml 6

### -ツ&クリーナー関連



**20880** 500ml 12

### RAPID CLEANER (SPRAY)/ラピッドクリーナー

オイルやグリースなどで汚れた部分にスプレーして、素早く汚れを除去する脱脂洗浄スプレークリーナー。組み立てや分解などの作業を楽に行え ます。また床材や布地、衣服などに付いたオイルやグリースなどの汚れを除去します。

- 部品などを素早く洗浄、脱脂するユニバーサルクリーナー。 ブレーキ、クラッチ、ギヤボックス及び組立修理作業用としての使用以外にも、床材、 布地およびライニングから油やグリースなどの汚れを除去する場合にもご利用いただけます。

# ...

内容量 入数 品番 **LMT-3333** 16L 1

### LMTブレーキ&パーツクリーナー

\_\_\_\_\_\_\_ 業務用パーツクリーナー 浸透溶解力が求められる作業向き。各種油類等の洗浄性を高めています。中速乾タイプ。

### 使用方法

#3316 PUMP SPRAY BOTTLE 等で塗布します。危険物別倉庫の為注文数量とお届け地域により送料異なります。送料別途見積もりとなりま す。他製品と同時出荷はお受け出来ません。



### 内容量 入数 3316 1

### PUMP SPRAY BOTTLE/ポンプスプレーボトル

ハンドポンプ付きのスプレーボトル。さまざまなケミカル剤に使用可能。化学薬品に耐性のある Viton シール材により、汎用的に使用可能です。 容量 0.9L。

### 使用方法

- 化学薬品をスプレーするために使用するスプレーボトル。化学薬品を入れ替え交換する場合、ボトル本体、ポンプ、ノズルをクリーニングしてか らご使用ください。



**3315** 400ml 6

### OIL SPOT REMOVER/オイルスポットリムーバー

染み込みやすい素材、染み込み難い素材にかかわらず、あらゆる箇所から油分を効率よくスピーディーに除去します。

油で汚れた作業場の床、アスファルト、コンクリート、セラミックなど、染み込みやすいかどうかに関わらず、あらゆる箇所をスピーディーにクリー ニングできます。



### 品番 内容量 入数 3325 400ml 12

### CARBURETOR HOUSING CLEANER/キャブレターハウジングクリーナー

油性の汚れや堆積物を溶解し、素早く除去するための特別なクリーナー。キャブレターを分解せずに、クリーニングを行えます。

### 使用方法

キャブレター、ハウジング、スロットルバルブ、ノズルや穴などのインジェクションシステムの内部と外部に付着した、油性の汚れや堆積物を洗 浄・脱脂します。



### 内容量 入数 300ml 6 品悉 3623

### SEALANT REMOVER/シーラントリムーバー

エンジンやパーツに貼り付いたガスケットや、焼き付いた液体パッキンなどのシール材等を素早く簡単に除去します。垂直面でも流れ落ちにくく 作業効率が大幅にアップします。自動車に限らず建設関連や農業機械など、幅広い分野でご使用できます。

### 使用方法

塗布後5分~10分後に除去してください。

### 浸透潤滑剤関連



### 品番 内容量 入数 **1528** 50ml 24

### DOOR LOCK CARE/ドアロックケア

ドアロック、ドアヒンジ、メカニカルウィングミラーの潤滑及び、凍結によるドアロックの固着の解氷用として最適です。

### 使用方法

トアローク、ドアヒンジ、メカニカルウィングミラーの潤滑及び、凍結によるドアロックの固着の解氷用として最適です。

品番 内容量 入数 **1641** 300ml 6

# CERAMIC RUST SOLVENT WITH FREEZE-SHOCK EFFECT セラミックラストソルベント ウィズ フリーズショックエフェクト

金属部品を冷却して縮小させ、特殊な溶剤でさびを溶解し、セラミックの潤滑効果で固着を緩めるハイテクさび溶解スプレー。非常に優れたクリープ特性とセラミック粒子の潤滑作用によりさび付いた接続部へ浸透・溶解し、固着部を緩めます。

### 使用方法

\_\_\_\_\_ ネジ、ボルト、その他の可動部品などの錆びた腐食した金属部品にスプレーして固着を緩めます。



品番 内容量 入数 **7390** 400ml 6

### PRO-LINE RAPID RUST SOLVENT/プロライン ラピッドラストソルベント

優れたクリープ効果を備えた錆溶解スプレー。素早く錆や汚れを溶かします。水分を置換し、潤滑性に優れています。 プラスチックや塗料、金属に影響を与えません。 2WAYノズル式。

### 使用方法



 品番
 内容量
 入数

 21920
 400ml
 6

### PPRO-LINE CERAMIC POWDER SPRAY 400ML/プロラインセラミックパウダースプレー

六方晶窒化ホウ素をベースとしたグリースフリーの潤滑剤・離型剤です。ほぼあらゆる材料に使用できます。潤滑状態を維持し、保護し、絶縁し、 きしみ音を抑制します。長期間の潤滑効果により、特に塗装作業など、油やシリコン系添加剤が仕上げ作業に悪影響を与える作業現場で幅広くご 使用いただけます。 マイクロプラスチックを含まず、シリコンと PFASも使用していません。

シートフレームなどのベルト機構やガイドレールの潤滑に最適です。また、繊維加工や木材加工におけるベアリング、スライドレール、ローラー、 チェーン、糸などの潤滑剤および離型剤としても適しています。また、家庭用全般、プラスチック加工における離型剤としても使用できます。

### 使用方法

ご使用前に缶を30 秒以上振ってください。その後、洗浄し、油脂分を除去し、乾燥した表面に薄く均一にスプレーしてください。より厚い層が必要な場合は、最後に塗布した層が完全に乾くまでお待ちください。注:使用後は、スプレーヘッドを逆さまにして缶を持ち、噴射剤だけが出てくるまでスプレーしてください。。



品番 内容量 入数 **7388** 400ml 6

### PRO-LINE TACKY LUBE SPRAY/プロライン タッキールーブスプレー

優れた熱安定性、接着性、耐スピン性を備えた高性能シンセティック潤滑スプレー。スプレー剤が蒸発後、非常に接着性の高い潤滑膜が残ります。特殊な配合により、最適な防食性能と優れたシーリング性能を発揮します。高い圧力吸収能力により、過酷な条件下でも、最適な保護性能を長期間発揮します。 2WAYノズル式。

### 使用方法

自動車および産業機器における、ヒンジ、ジョイント、リンケージ、リレーレバー、スピンドル、ガイド、スライドレール、ドアボルト、ベアリング、スプ リングバランサーなどの潤滑及び予防整備に最適です。



### 品番 内容量 入数 **7389** 400ml 6

### PRO-LINE SILICONE SPRAY/プロライン シリコンスプレー

鉱物油やグリースを含まない、剥離・潤滑保護スプレー。潤滑、保護、絶縁、帯電防止に効果的。ドライタイプなので汚れやほこりをよせつけません。きしみや動きの悪さを解消し、長期間、摩耗に対する保護性能を発揮します。オイルやグリースを含む潤滑剤の使用ができない箇所や、汚れやほこりの付着を避けたい場合など、多用途に使用可能です。2WAYノズル式。

### 使用方法

プラスチック、ゴム、金属、木材、ホース接続、シールの組み立ての補助用など、内側、外側を問わず使用可能な汎用性の高い潤滑スプレー。

### 浸透潤滑剤関連



### 品番 内容量 入数 **3390** 200ml 12

### LM 40 MULTI-PURPOSE SPRAY/LM40マルチパーパススプレー

可動部品のスムーズな動作を維持します。頑固に錆びたり、焦げ付いたりしたネジを素早く緩めます。汚れや頑固な油脂の残留物に浸透し、除去します。錆や腐食を防ぎ、クロムメッキ部品を保護します。優れた浸透性により、最も隠れた潤滑ポイントにも浸透します。 ヒンジ、ローラー、錠前、ボルト、スイッチ、ハンドル、ボーデンケーブル、車両アンテナなど、様々な用途にお使いいただけます。

### 使用方法

### 電装関連



### 品番 内容量 入数 **3140** 50g 12

### BATTERY CLAMP GREASE/バッテリークランプグリース

バッテリー端子と電気接点を腐食と酸化から保護する専用グリース。石灰石鹸をベースにし、プラスチックに影響を与えない特殊グリースです。 始動安全性や、最適な灯火類の性能保持、バッテリーの長寿命保護性向上用として最適。酸化腐食による漏電や接触抵抗の低下を防止します。 DIN 51502 K2G-30 準拠。使用温度: $-30^{\circ}$ C  $\sim+100^{\circ}$ C。 カラー:赤色。

### 使用方法

\_\_\_\_\_ 特に車両の電気系統の接続、コネクター、バッテリー端子など、電気が通じる接続部分に最適です。



### 品番 内容量 入数 **3141** 300ml 6

### BATTERY CLAMP GREASE SPRAY/バッテリークランプグリーススプレー

バッテリー端子と接点の腐食と酸化を防止するスプレーグリース。始動安全性 や、最適な灯火類の性能保持、バッテリーの長寿命保護性向上用として最適。酸化腐食による漏電や接触抵抗の低下を防止します。プラスチックへ影響を与えません。DIN 51502 M2C-30 準拠。使用温度:-30°C  $\sim +60$ °C。カラー:赤色。

### 使用方法

\_\_\_\_\_ 特に車両の電気系統の接続、コネクター、バッテリー端子など、電気が通じる接続部分に最適です。



 品番
 内容量
 入数

 4066
 200ml
 6

### AIR FLOW SENSOR CLEANER/エアフローセンサークリーナー

インジェクションシステムのエアフローセンサーの堆積物や汚染物質を除去するクリーナー。クリーニング後は素早く蒸発し、残留物を残しません。エアフローセンサーに汚れが堆積すると正常な値を測定できなくなり、エンジン始動性や燃費の悪化、アイドリング不安定などの不具合を引き起こします。 ガソリンエンジン、ディーゼルエンジン共に使用可能。

### 使用方法

ホットワイヤー、エアフローセンサーのホットプレートのクリーニング用。



 品番
 内容量
 入数

 7386
 400ml
 6

### PRO-LINE ELECTRONIC SPRAY/プロライン エレクトリックスプレー

電気部品のクリーニングとメンテナンス用フルシンセティック潤滑スプレー。プラスチック対応。端子などの隙間に浸透し、接触抵抗が減少し、電子部品の接点回復・保護されて安全性が向上します。速乾式、シリコンフリーの為、スプレー後に余分な残留物を残しません。注:噴射後、約10分間換気してください。 火気厳禁。 2WAYノズル式。

### 使用方法

プラグ、接続端子、ランプソケット、ヒューズボックス、スイッチ類、リレー、イグニッション、ディストリビューター、コンタクトブレーカー、スターター、オルタネーター、バッテリーなど、自動車のすべての電気コンポーネントのメンテナンス、保護、クリーニングに最適です。

### ブレーキメンテナンス及び耐熱ペースト関連



 品番
 内容量
 入数

 3080
 100g
 12

### COPPER PASTE/カッパーペースト

銅ペーストは、コンプレッサーやタービンのネジ、排気ボルト、スパークプラグのネジ山などの高圧や腐食性の影響にさらされるネジ接続および接触面の最高温度に使用されます。使用温度:-35℃ ~ +1100℃。

### 使用方法

高熱にさらされる接続部の潤滑及び腐食防止用。特に、エキゾーストマニホールド、マフラー、シャーシパーツへのネジ接続への使用に最適です。 化学薬品、石油化学産業、発電所、セラミック産業、機械工業、自動車製造など幅広い分野で使用可能です。



品番 内容量 入数 **1520** 250ml 12

### COPPER SPRAY/カッパースプレー

- 高熱にさらされる箇所に使用するための、超微粒子銅から作られた離型潤滑スプレー。長時間の使用後の分解作業が容易に行えます。高温、高圧、腐食性の要素にさらされるネジや機器類に最適です。使用温度: $-30^{\circ}$ C  $\sim+1100^{\circ}$ C。

### 使用方法

排気マニホールド、サイレンサーなどの高熱にさらされる箇所や、シャーシ部品、ネジなどに最適です。ケミカル産業、石油化学産業、発電所、セラミック産業、工業機械、車両製造など幅広い分野で使用可能です。



品番 内容量 入数 **3077** 100g 12

### BRAKE ANTI-SQUEAL PASTE/ブレーキアンチスキールペースト

ブレーキシステム用に特別開発されたシンセティックペースト。ブレーキキャリパーピストンとブレーキライニングの間で発生する「ブレーキの鳴き」を防止します。粘着性が非常に高く、耐塩害性、耐水性にすぐれています。ホイールハブのリムの焼き付きや錆の凍結も防ぎます。使用温度:-40°C ~ +1200°C。カラー:水色。

### 使用方法

ディスクブレーキパッド、スタッドボルト、ピン、ドラムブレーキの接点などに最適で、ブレーキシステム全体に使用が可能です。アルミニウムリムや、リムとホイールハブとの接続ポイント、プラグやネジ部にも固着防止としての使用が可能です。



 品番
 内容量
 入数

 3079
 400ml
 12

### BRAKE ANTI-SQUEAL SPRAY/ブレーキアンチスキールスプレー

ブレーキシステムで使用するため特別に配合されたシンセティックスプレー。非常に粘着性が高く、凍結防止剤などの塩分や水分に対する優れた耐久性があります。 ブレーキの鳴きを防止するとともに優れた腐食保護性能を発揮。 ブレーキシステム全体の機能を維持し、ホイールハブのリムの焼き付きや錆の発生を防止します。使用温度:-40℃~+1200℃。 カラー: 水色。



 品番
 内容量
 入数

 3074
 200ml
 6

### BRAKE ANTI-SQUEAL PASTE BRUSH/ブレーキアンチスキールペーストブラシ

ブレーキシステム用に特別開発されたシンセティックペースト。ブレーキキャリパーピストンとブレーキライニングの間で発生する「ブレーキの鳴き」を防止しま す。粘着性が非常に高く、耐塩害性、耐水性にすぐれています。 ホイールハブのリムの焼き付きや錆の凍結も防ぎます。 使用温度:-40°C ~ +1200°C。刷毛塗りタイプ。 カラー:水色。

### 使用方法

ディスクブレーキパッド、スタッドボルト、パッドピン、ドラムブレーキの接点などに最適で、ブレーキシステム全体に使用が可能です。 また、アル ミニウムリムや、リムとホイールハブとの接続ポイント、プラグやネジ部にも固着防止としての使用も可能です。



 品番
 内容量
 入数

 21119
 5g
 50

### BRAKE PIN/ブレーキピン

ブレーキシステムの組み立てと修理のための合成特殊潤滑剤。ブレーキピン専用 ブレーキキャリパーの動きを良くし、ブレーキライニングの摩耗さえも保証します。振動によって発生する音を抑え優れたエラストマー適合性に基づいて、ゴムスリーブを漏れのない状態に保ち、水の浸入や環境への攻撃的な影響を防ぎます。腐食から保護し、長い耐用年数を保証します。

### 使用方法

フローティングキャリパープレーキシステムのブレーキピンに注油する場合。少量がブレーキフルード(DOT 3、DOT 4、SL6 DOT 4、DOT 5.1) と混入した場合、ブレーキフルードへの悪影響はありません。

### -キメンテナンス及び耐熱ペースト関連



品番 内容量 1540 400ml 6

### ZINC SPRAY/ジンクスプレー

ドライタイプの亜鉛純度 99%の最高級プライマー(塗装前の下地処理剤)。電着効果により高い耐久性と柔軟性を発揮します。耐熱温度: +500°C。

### 使用方法

揖傷したガルバニウム(亜鉛)の表面を修復し、排気システム全体を保護します。溶接による金属表面の結および腐食防止用としても最適です。

**3342** 150g 6

排気部品を簡単に素早く恒久的にシールするための耐熱性ペースト。排気システムを設置するプロ向け、取り付けた排気パイプは固着せず、簡 単に取り外すことが可能になります。耐熱温度:+700℃。

### 使用方法

入数

排気システム、テールパイプトリム、ネジやプラグの接続、フレームリングなど、気密を持たせて取り付ける場合に最適です。

EXHAUST ASSEMBLY PASTE/エグゾーストアッセンブリペースト



品番 内容量 50g

3418

7385

### CERAMIC PASTE/セラミックペースト

金属を含まない白色の対熱性セミシンセティックペースト。焼き付き、冷間溶接、錆の凍結、スティックスリップを防ぎ、非常に優れた耐摩耗と 耐腐食・保護性能 を発揮します。冷水、温水にかかわらず耐水性に優れ、酸性またはアルカリ性の領域で使用可能です。使用温度:-40℃~ +1400°C。カラー: 白色。

あらゆる高負荷がかかる摺動面の潤滑に使用可能です。特に低速での摺動や振動箇所に最適です。ボルト、ピン、スタッド、フランジ、シートの 腐食保護だけでなく、高熱による固着防止用としても最適です。



400ml 6

12

### PRO-LINE CERAMIC SPRAY/プロライン セラミックスプレー

潤滑・摩耗保護用セラミックスプレー。標準的なペーストを使用する約90%の箇所に使用可能です。離形用、腐食防止用にも最適です。熱水、冷 水に対する優れた耐性、及び酸、アルカリに対する非常に優れた耐性を発揮します。耐熱温度:+1400°C。2WAYノズル式。カラー:白色。

### 使用方法

スチールおよび非鉄金属のネジやプラグなど、あらゆる高負荷のかかる摺動面の潤滑に使用可能です。また、高熱にさらされるエンジン、ター ビン、自動車ブレーキシステムなどの固着予防や、ネジ、ピン、ボルト、フランジ、スピンドルなどの腐食防止用としても最適です。

### シーリング剤関連



### 薬品やオイルに対する耐性があります。使用温度:-65°C $\sim$ +260°C。 +315°Cまで断続的に使用可能です。エアゾール式。 使用方法

オイルパン、トランスミッションパン、クランクケース、バルブカバー、ウォーターポンプ、トラックギアカバー、ヘッドライト、テールライトなど、金 属、プラスチック、ガラスなどのシールに最適です。

SILICONE SEALING COMPOUND, BLACK/シリコンシーリングコンパウンド、ブラック 空気に触れると加硫・硬化して弾力性を維持して固まる耐熱性シリコンシーラント。カートリッジガン不要。優れた耐寒性、耐熱性、耐久性、伸縮性、

### 内容量 200ml 6 6185

### 錆関連



### UNDERSEAL, BLACK (SPRAY)/アンダーシール、ブラック(スプレー)

優れた防音性と耐摩耗性を備え、弾性保護層を形成するビチューメンフリーの腐食保護スプレー。塗装が可能な速乾性。アンダーボディ(汚れの ない状能)と途装面への接着性に優れています。

### 使用方法

フェンダー、ホイールハウジング、アンダーボディ、エプロンなど、補修部品の保護塗装、及び、修理箇所のシーリング用に最適です。上塗り可能。 乾燥:1.5h。

6113

### エアコンシステムクリーニング



### AIR-CONDITIONER SYSTEM CLEANER GUN/エアコンシステムクリーナー用ガン

エアコンクリーニングステム用のタンク&スプレーガンセット。スプレーガンは、クイックコネクターで 1.2Lのボール型タンクに簡単装着。フレキ シブルノズル付きで、クリーニングが簡単に行えます。

### 使用方法

### 品番 内容量 入数 4090 1



**21922** 5L 1

### A/C SYSTEM CLEANER/エアコンシステムクリーナー

エアコンシステムの汚れや不快な臭いを迅速かつ効果的に除去する特殊クリーナーです。洗浄後はエバポレーター表面を清潔に保ち、心地よい 爽やかな香りを残します。エアコンシステムの洗浄に関しては、自動車メーカーが発行するすべてのサービス推奨事項に従ってください。 自動車、商用車、バス、家庭用エアコンシステムのエバポレーター表面や換気ダクトの汚れを衛生的に除去します。

事項に従ってください。乗用車メーカーからモデル固有の指示がない場合は、LIQUI MOLY の適用推奨事項に従ってください。

### インテーク メンテナンス



**5111** 400ml 6

### PRO-LINE THROTTLE VALVE CLEANER/プロライン スロットルバルブクリーナ・

【ガソリンエンジン専用】インテークバルブとスロットルバルブ周辺に付着したカーボンやスラッジなどの堆積物を、効果的に溶解・除去するガソ リンエンジン専用クリーナー。インジェクションと内部のコンポーネントへのクリーニング効果もあり、余分な燃料消費を削減させ、高い信頼性とよ りスムーズな動作性を維持します。ロングノズル付き。

汚れを落としたい部分に本製品を十分にスプレーし、2分~3分後にエンジンをかけ、もう一度スプレーして溶けた汚れを落としてください。 本製品はガソリンエンジン専用ですのでご注意ください。



### 品番 内容量 入数 **5168** 400ml 6

### PRO-LINE INTAKE SYSTEM CLEANER DIESEL プロライン インテークシステムクリーナーディーゼル

【ディーゼルエンジン専用】ディーゼルエンジンのインテークバルブ、スロットルバルブ、EGR バルブ周辺に付着した、カーボンなどの堆積物を溶 解・除去する、ハイテク添加剤を組み合わせた特殊なクリーナー。油やすすなどのしつこい汚れを溶かし、除去します。可動部品の機能性を保ち、 燃料消費を削減。ディーゼルエンジンの信頼性を向上させます。ロングノズル付き。

### 使用方法

本製品はディーゼルエンジン専用ですのでご注意ください。



### ンジェクター及び燃焼室クリーニング



### 内容量 5118

### JETCLEAN PLUS/ジェットクリーンプラス

インジェクションを素早く簡単にクリーニングする為の圧力タンク。容量は5L。

専用クリーナー #5151 PRO-LINE JET FUEL SYSTEM CLEANEL( ガソリンエンジン用 )または #5155 PRO-LINE JET DIESEL INJECTION CLEANER(ディーゼルエンジン用)をタンクに入れて使用します。#7911 JC PLUS UNIVERSAL-ADAPTER KITが同梱されています。 #29070 JETCLEAN ADAPTER SET P1 は別売りになりますが、施工の際必ず必要になります。



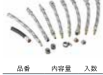
7087

JETCLEAN PLUS EXPANSION ADAPTER KIT ジェットクリーンプラスエクスパンションアダプターキット

JETCLEAN PLUS デバイス用のアクセサリー。JETCLEAN PLUS デバイスを欧州、米国、日本の自動車メーカーの燃料噴射システムに接続す るために設計されています。

### 使用方法 内容量

燃料システムに適したアダプターを選択し、それを噴射システムに接続します。



品番	内容量	入数
7911	-	1

### JETCLEAN PLUS UNIVERSAL-ADAPTER KIT ジェットクリーンプラス用ユニバーサルアダプターキット

汎用接続アダプター。

### 使用方法

#5118 JETCLEAN PLUSに同梱されています。#29001 JETCLEAN TRONIC II にも使用することができます。



### JETCLEAN ADAPTER SET P1/ジェットクリーン用アダプターセットP1

クイックカラー、ユニバーサルホース、ホースバンドのセット。

### 使用方法

#29001 JETCLEAN TRONIC II、#5118 JETCLEAN PLUSどちらを使用する際にも必ず必要な、プラスチック製アダプターキットです。

ADAPTER CONNECTOR SET 1-32 M1/ジェットクリーン用アダプターセット1-32 M1



### 32種類のメタルクリップ付きアダプター。

使用方法 #29001 JETCLEAN TRONIC IIに同梱されています。#5118 JETCLEAN PLUSにも使用することができます。

### JETCLEAN ADAPTER SET M2/ジェットクリーン アダプターセット M2

アメ車及び国産車向けインジェクター金属製アダプター。

### 使用方法

### インジェクター及び燃焼室クリーニング

### JETCLEAN ADAPTER SET M3/ジェットクリーン アダプターセット M3



アメ車及び国産車向け燃料ラインに接続する際の、3種類のクイックカップラー用金属製アダプター。#29070 JETCLEAN ADAPTER SET P1 に入っている樹脂アダプターと同じサイズです。

### 使用方法

品番	内容量	入数
29071	-	1



5L

5151

5155

### PRO-LINE JETCLEAN FUEL SYSTEM CLEANER プロライン ジェットクリーン フュエルシステムクリーナー

【ガソリンエンジン専用】素早くクリーニングできる高濃度クリーナー。インジェクション、インテークバルブ、スパークプラグ及び燃焼室内の堆積物を除去し、新たな堆積物の形成を防止します。また燃料システム全体を、腐食や摩耗、堆積物などから保護します。始動性、アクセルレスポンス、燃費を改善し、汚染物質の排出を低減、エンジン本来のパフォーマンスを発揮させます。※クリーニングは専用のタンクまたは機材を使用して行います。

### 使用方法

3

#29001 JETCLEAN TRONIC II及び、#5118 JETCLEAN PLUSで使用します。あらゆるガソリンエンジンに使用可能です。フュエルシステムの修理後のクリーニング、エンジン不調の改善または予防策としての施工をお勧めします。触媒付き車両、ターボ付車両にも使用可能です。



5L

3

### PRO-LINE JETCLEAN DIESEL INJECTION CLEANER プロライン ジェットクリーン ディーゼルインジェクションクリーナー

【ディーゼルエンジン専用】高濃度ですぐに使えるクリーナー。インジェクションポンプ、インジェクションノズル、および燃焼室内の堆積物を除去し、新たな堆積物の形成を防止します。また、ジェットニードルの詰まりも同様に防止します。燃料システム全体を摩耗や腐食から保護すると共に、始動性、アクセルレスポンス、排気ガスの排出量、燃料消費を改善しエンジン本来のパフォーマンスを引き出します。※クリーニングは専用のタンクまたは機材を使用して行います。

### 使用方法

#29001 JETCLEAN TRONIC II 及び、#5118 JETCLEAN PLUSで使用します。DPFの有無にかかわらず、あらゆるディーゼルエンジンに最適です。フュエルシステムの修理後のクリーニング、エンジン不調の改善または予防策としての施工をお勧めします。触媒付き車両、ターボ付車両にも使用可能です。



### PRO-LINE JETCLEAN GASOLINE INTAKE SYSTEM CLEANER プロライン ジェットクリーン ガソリンインテークシステムクリーナー

【#29001 JETCLEAN TRONIC ||専用】ガソリンエンジン用インテークシステムクリーナー。インテークとスロットルバルブ周辺に付着したすす、油脂類の汚れなどの堆積物をクリーニング。可動部品の操作性を回復させて、燃料の消費を削減。 ガソリンエンジンの本来のパフォーマンスを発揮させてます。

### 使用方法

ガソリンエンジンのインテークとスロットルバルブ専用クリーナー。注意:ガソリンエンジン以外での使用はできませんのでご注意ください。





**20986** 300ml

### PRO-LINE JETCLEAN DIESEL INTAKE SYSTEM CLEANER プロライン ジェットクリーン ディーゼルインテークシステムクリーナー

【#29001 JETCLEAN TRONIC || 専用】ディーゼル用インテークシステムクリーナー。インテークとスロットルバルブ周辺に付着したすす、油脂類の汚れなどの堆積物をクリーニング。可動部品の操作性を回復させて、燃料の消費を削減。ディーゼルエンジンの本来のパフォーマンスを発揮させてます。

### 使用方法

ディーゼルエンジンのインテークとスロットルバルブ専用クリーナー。注意:ディーゼルエンジン以外での使用はできませんのでご注意ください。

### DPF メンテナンス



品番 内容量 入数 **7946** - 1

### DPF PRESSURIZED TANK SPRAY GUN/DPFクリーニング用圧カスプレーガン

DPF クリーニング用の、アルミニウム製タンクが付属されたエアスプレーガンセット。 スプレーガンはワンウェイバルブ付きで、エアホースを接続して使用します。 コントロールバルブにより、噴射量の調節が可能です。 エアコンプレッサー圧力:6kgf/cm2 ~ 8kgf/cm2

### 使用方法

専用クリーナー #20913 PRO-LINE DIESEL PARTICULATE FILTER CLEANER、#20914 PRO-LINE DIESEL PARTICULATE FILTER PURGE をタンクに入れて使用します。別売りの、#7945 DPF-PROBE WITH 5 INTERCHANGEABLE TIPS を装着し使用してください。また、#20630 DPF SPRAY PROBE,LONG(30cm)も装着し使用することができます。



### DPF-PROBE WITH 5 INTERCHANGEABLE TIPS/DPFプローブ (5種類のノズル付き)

【#7946 DPF7 PRESSURIZED TANK SPRAY GUN 専用】ステンレス製の5種類ノズルセット。1mのフレキシブルホースが付属されています。

### 使用方法

車両のディーゼルパティキュラーフィルター(DPF/FAP)に応じて、最適なノズルを選択してご使用ください。



### 品番 内容量 入数 **20630** - 1

### DPF SPRAY PROBE,LONG (30 CM)/DPFスプレープローブ、ロング(30CM)

#7945 DPF-PROBE WITH 5 INTERCHANGEABLE TIPSに付属されている、フレキシブルホースに取り付けて使用する、ステンレス製の専用ロングノズル。

### 使用方法

※この製品単体では、#7946 DPF7 PRESSURIZED TANK SPRAY GUNに直接装着することはできません。



### 

### DPFいすゞ日野ノズル

#7945 DPF-PROBE WITH 5 INTERCHANGEABLE TIPS では DPF センサーに入らない場合に使用する極細ノズル。



# 品番 内容量 入数 20913 1L 6

### PRO-LINE DIESEL PARTICULATE FILTER CLEANER/プロラインDPFクリーナー

[DPF 付ディーゼルエンジン専用クリーナー] DPF内に蓄積された、環境に悪影響を及ぼす汚染物質や、汚れを溶かす液体クリーナー。燃費やエンジン性能を改善し、最適な車両の状態を維持します。非常に効果の高い液体クリーナーが車両のDPFに詰まった汚れをクリーニングします。定期的にクリーニングすることで、高額な修理費用と時間をかける必要が無く、大幅なコストダウンが可能です。特に短距離トラックや街乗りでは、DPFが詰まりやすく、詰まった DPFの悪影響を受けやすい状態になりがちです。

### 使用方法

#7946 DPF7 PRESSURIZED TANK SPRAY GUNのタンクに入れて、#7945 DPF-PROBE WITH 5 INTERCHANGEABLE TIPS を装着し使用してください。また、#20630 DPF SPRAY PROBE,LONG(30cm)も装着し使用することができます。



品番 内容量 入数 **20914** 500ml 6

### PRO-LINE DIESEL PARTICULATE FILTER PURGE/プロラインDPFパージ

【DPF 付ディーゼルエンジン専用クリーナー】 #20913 PRO-LINE DIESEL PARTICULATE FILTER CLEANERで洗浄したのち、DPF内を効率的にすすぐ液体フラッシング剤。 エンジン本来の最適なエンジン性能や、燃費を改善し、最適な車両の状態を維持します。 フィルターに固着したすすの層は、クリーナーによって軟化・溶解され、DPF 内に分散し、再生燃焼させることができます。 特に短距離トラックや街乗りでは、DPFが詰まりやすく、詰まったDPFの悪影響を受けやすい状態になりがちです。

### 使用方法

#7946 DPF7 PRESSURIZED TANK SPRAY GUNのタンクに入れて、#7945 DPF-PROBE WITH 5 INTERCHANGEABLE TIPS を装着し使用してください。また、#20630 DPF SPRAY PROBE,LONG(30cm)も装着し使用することができます。

### ・ターバイク エンジンオイル



2592 6 20851 201

### **MOTORBIKE 4T SYNTH 5W-40 STREET RACE** モーターバイク 4T シンセ 5W-40 ストリートレース

世界中のレースシーンで認められたフルシンセティックエンジンオイル。あらゆる環境下において、最高のエンジンパフォーマンスと最高の保護 性能を発揮します。また熱に強く、潤滑性、清浄性に優れ、摩擦抵抗と金属摩耗を抑制。 クラッチ操作、シフトフィーリングをベストな状態で長期間 維持します。※ Moto2, Moto3 全車両にこのオイルの使用が義務づけられています。(2020年現在)

仕様と承認:API SP. JASO MA2 ※ HTHS>3.5

### 使用方法

レース、スポーツ走行、ツーリング、街乗りなど、あらゆる状況下での使用にお勧めです。空冷・水冷・油冷など、エンジンの冷却方式や、乾式・湿式 などのクラッチ方式に関わらず、あらゆる4サイクルエンジンに使用可能です。



入数 20753 6

### **MOTORBIKE 4T SYNTH 10W-40 STREET RACE** モーターバイク 4T シンセ 10W-40 ストリートレース

世界中のレースシーンで認められたフルシンセティックエンジンオイル。あらゆる環境下において、最高のエンジンパフォーマンスと最高の保護 性能を発揮します。また熱に強く、潤滑性、清浄性に優れ、摩擦抵抗と金属摩耗を抑制。 クラッチ操作、シフトフィーリングをベストな状態で長期間 維持します。

仕様と承認:API SP. JASO MA2 ※ HTHS>3.5

### 使用方法

レース、スポーツ走行、ツーリング、街乗りなど、あらゆる状況下での使用にお勧めです。空冷・水冷・油冷など、エンジンの冷却方式や、乾式・湿式 などのクラッチ方式に関わらず、あらゆる4サイクルエンジンに使用可能です。



品番 入数 1751 11 6 20852 201

### MOTORBIKE 4T SYNTH 10W-50 STREET RACE モーターバイク 4T シンセ 10W-50 ストリートレース

世界中のレースシーンで認められたフルシンセティックエンジンオイル。あらゆる環境下において、最高のエンジンパフォーマンスと最高の保護 性能を発揮します。また熱に強く、潤滑性、清浄性に優れ、摩擦抵抗と金属摩耗を抑制。 クラッチ操作、シフトフィーリングをベストな状態で長期間 維持します。

仕様と承認:API SP. JASO MA2

### 使用方法

\_\_\_\_\_ レース、スポーツ走行、ツーリング、街乗りなど、あらゆる状況下での使用にお勧めです。空冷・水冷・油冷など、エンジンの冷却方式や、乾式・湿式 などのクラッチ方式に関わらず、あらゆる4サイクルエンジンに使用可能です。



1525 11. 6

### **MOTORBIKE 4T SYNTH 10W-60 STREET RACE** モーターバイク 4T シンセ 10W-60 ストリートレース

世界中のレースシーンで認められたフルシンセティックエンジンオイル。あらゆる環境下において、最高のエンジンパフォーマンスと最高の保護 性能を発揮します。また熱に強く、潤滑性、清浄性に優れ、摩擦抵抗と金属摩耗を抑制。 クラッチ操作、シフトフィーリングをベストな状態で長期間 維持します。

仕様と承認:API SP, JASO MA2

### 使用方法

などのクラッチ方式に関わらず、あらゆる4サイクルエンジンに使用可能です。



品番 内容量 入数 2526 1L 6

### MOTORBIKEE 4T 10W-30 STREET /モーターバイク 4T 10W-30 ストリート

スポーツ走行から街乗りまで、エンジン性能を最大限に発揮させる、コストパフォーマンスに優れた高性能シンセティックオイル。潤滑性、保護性 能及び清浄性に優れ、摩擦抵抗と金属摩耗を抑制。エンジン本来のパフォーマンスを最大限に引き出しながら、クラッチ操作やシフトフィーリング をベストな状態で長期間維持します。

仕様と承認:APISP IASO MA2 ※ HTHS>2 9

スポーツ走行、ツーリング、街乗りなどにお勧めです。空冷・水冷・油冷など、エンジンの冷却方式や、乾式・湿式などのクラッチ方式に関わらず、 あらゆる4サイクルエンジンに使用可能です。



### MOTORBIKE 4T 10W-40 STREET/モーターバイク 4T 10W-40 ストリート

スポーツ走行から街乗りまで、エンジン性能を最大限に発揮させる、コストパフォーマンスに優れた高性能シンセティックオイル。潤滑性、保護性 能及び清浄性に優れ、摩擦抵抗と金属摩耗を抑制。エンジン本来のパフォーマンスを最大限に引き出しながら、クラッチ操作やシフトフィーリング をベストな状態で長期間維持します。

仕様と承認:API SP, JASO MA2

スポーツ走行、ツーリング、街乗りなどにお勧めです。空冷・水冷・油冷など、エンジンの冷却方式や、乾式・湿式などのクラッチ方式に関わらず。 あらゆる4サイクルエンジンに使用可能です。

### 入数 1521 1L 6 20854 201

内容量

▲ 100%PAO 化学合成油 (フルシンセティックオイル) ▲ 部分合成油 (セミシンセティックオイル) ▲ アドバンスドフルシンセティック(シンセティックテクノロジー) ▲ 鉱物油 (ミネラルオイル)

### -バイク エンジンオイル



品番	内容量	入数
1756	1L	6
2722	201	1

### MOTORBIKE 4T 15W-50 STREET/モーターバイク 4T 15W-50 ストリート

スポーツ走行から街乗りまで、エンジン性能を最大限に発揮させる、コストパフォーマンスに優れた高性能シンセティックオイル。潤滑性、保護性 能及び清浄性に優れ、摩擦抵抗と金属摩耗を抑制。エンジン本来のパフォーマンスを最大限に引き出しながら、クラッチ操作やシフトフィーリング をベストな状態で長期間維持します。

仕様と承認:API SP, JASO MA2 ※ HTHS>3.7

### 使用方法

スポーツ走行、ツーリング、街乗りなどにお勧めです。空冷・水冷・油冷など、エンジンの冷却方式や、乾式・湿式などのクラッチ方式に関わらず、 あらゆる 4 サイクルエンジンに使用可能です。



品番	内容量	入数
20858	1L	6
3818	20L	1
3819	60L	1

### **MOTORBIKE HD SYNTH 20W-50 STREET** モーターバイク HD シンセ 20W-50 ストリート

\_\_\_\_\_ ハーレーやVツインなど、ビッグトルクのバイク向けに開発されたフルシンセティックオイル。あらゆる環境下において最高のエンジンパフォーマ ンスと最高の保護性能を発揮します。また熱に強く、潤滑性や清浄性に優れ、摩擦抵抗と金属摩耗を抑制。 クラッチ操作、シフトフィーリングをベ ストな状態で長期間維持します。

仕様と承認:API SP, JASO MA2

LIQUI MOLYは、この商品を次の車両にも推奨しています: Harley-Davidson H-D 360 Motorradöl 62600042 ※ HTHS>3.7

### 使用方法

浸透性を低く抑え、オイル滲み等の発生を抑制した設計。(車両の状態によってはオイルが滲む場合があります。)ハーレーや Vツイン、旧車など にお勧めです。空冷・水冷を問わず、あらゆる4サイクルエンジンに使用できます。乾式・湿式の両クラッチ共に対応。また触媒付車両にも最適です。



品番	内容量	入数
20855	1L	6
1560	20L	1
1541	601	1

### MOTORBIKE 4T 20W-50 STREET/モーターバイク 4T 20W-50 ストリート

厳選された鉱物油から作られた、ヘビーデューティー(高耐久性)高精製ミネラルオイル。高い潤滑性能と油膜性能で金属塵耗を防ぎ、エンジンノ イズを抑制し、より快適なクラッチ操作やシフトフィーリングを長期間維持させます。

仕様と承認:API SP, JASO MA2

### 使用方法

旧車からスポーツバイクまで、特にハーレーやアメリカン、BMW、ツアラーなどのトルクフィーリングを重視するバイクにお勧めです。空冷・水冷・ 油冷など、エンジンの冷却方式や、乾式・湿式などのクラッチ方式に関わらず、あらゆる4サイクルエンジンに使用可能です。



1572	11	
品番	内容量	入数

### MOTORBIKE HD-CLASSIC SAE 50 STREET モーターバイク HD クラシック SAE50 ストリート

発生を抑え、高い油膜性能で保護します。

仕様と承認:APISG

### 使用方法



品番	内容量	入数
3044	1L	6
3047	20L	1

### MOTORBIKE 4T 10W-40/モーターバイク 4T 10W-40 ベーシックストリート

厳選された鉱物油から作られた、ヘビーデューティー(高耐久性)高精製ミネラルオイル。高い潤滑性能と油膜性能で金属摩耗を防ぎ、エンジンノ イズを抑制し、より快適なクラッチ操作やシフトフィーリングを長期間維持させます。

仕様と承認:API SP, JASO MA2

### 使用方法

旧車からスポーツバイクまで、特にハーレーやアメリカン、BMW、ツアラーなどのトルクフィーリングを重視するするバイクにお勧めです。空冷・ 水冷を問わず、すべての4サイクルエンジンに使用できます。また、乾式・湿式の両クラッチ共に対応。また触媒付車両にも最適です。



厳選された鉱物油から作られたスクーター用ヘビーデューティ(高耐久性)高精製ミネラルオイル。エンジン始動後すぐに走り出すような使い方 など、スクーターでダメージを受けやすい部分をしっかり保護。さらに高い潤滑性能と油膜性能で金属摩耗を防ぎエンジンノイズも抑制します。

MOTORBIKE 4T 10W-40 SCOOTER/モーターバイク 4T 10W-40 スクーター

仕様と承認:APLSL JASO MA2 ※ HTHS>3.5

### 使用方法

あらゆるコンディションで使用可能な、空冷および水冷4サイクルエンジン用に開発されたエンジンオイルです。

品番	内容量	入数
1758	1L	6

37

🗴 100%PAO 化学合成油 (フルシンセティックオイル) 🍐 部分合成油 (セミシンセティックオイル) 💧 アドバンスドフルシンセティック(シンセティックテクノロジー) 🌢 鉱物油 (ミネラルオイル)

### モーターバイク 2 サイクルオイル



品番 内容量 入数 1505 1L 6

### MOTORBIKE 2T SYNTH STREET RACE/モーターバイク 2T シンセ ストリートレース

2 サイクルエンジン用フルシンセティック・エンジンオイル。あらゆる環境下において、最高のエンジンパフォーマンスと最高の保護性能を発揮します。レーシングマシンで繰り返しテストを行い開発されたオイルで、最適な潤滑性と優れた清浄性と耐摩耗性を発揮し、煙の排出を抑えます。 触媒付車両にも最適です。

仕様と承認: API TC, Husqvarna, ISO L-EGD, JASO FD

### 使用方法

極限状態における空冷、および水冷2サイクルエンジン用として開発されたスポーツ性能の高いオイル。混合・分離給油共に対応。混合の場合は最大 100:1 まで可能ですが、車両メーカー又はエンジンメーカーの取扱説明書に従ってご使用ください。



品番 内容量 入数 **1504** 1L 6

### MOTORBIKE 2T STREET/モーターバイク 2T ストリート

あらゆるコンディションで最高のエンジンパフォーマンスを発揮し、確実に保護する高性能部分合成エンジンオイル。潤滑性能、保護性能、清浄性能に優れ、マフラーからの煙も減少させます。

仕様と承認:API TC, ISO L-EGC, JASO FCTISI (Thailand International Standards Institute)

### 使用方法

空冷、水冷を問わず、あらゆる2サイクルエンジンに使用できます。街乗り、スポーツバイク〜スクーターなど、あらゆる2サイクルバイクにお勧めです。混合・分離給油共に対応。混合の場合は最大50:1でご使用できますが、車両メーカー又はエンジンメーカーの取扱説明書に従ってご使用ください。



品番 内容量 入数 1619 1L 6

### MOTORBIKE 2T BASIC SCOOTER STREET モーターバイク 2T ベーシック スクーター ストリート

厳選された鉱物油をベースにした2サイクルスクーター用ヘビーデューティ(高耐久性)エンジンオイル。エンジン性能を引き出し、高い保護性能を発揮します。

仕様と承認:API TC, ISO L-EGB, JASO FB

### 使用方法

一般的な通常走行条件における空冷および水冷2サイクルエンジン用に開発されたエンジンオイル。混合、分離給油、共に使用可能です。混合の場合は最大50:1まで可能ですが、車両メーカー又はエンジンメーカーの取扱説明書に従ってご使用ください。

## モーターバイクメンテナンスプロダクツ



品番 内容量 入数 **1602** 500ml 12

### MOTORBIKE CHAIN AND BRAKE CLEANER モーターバイク チェーン&ブレーキクリーナー

すばやく簡単に洗浄・脱脂するため、特別に開発された、オートバイ専用チェーン&ブレーキークリーナー。チェーン、スプロケット、ブレーキパーツなどのクリーニングに最適です。

### 使用方法

Oリング、Xリングなどのシールチェーン、ノンシールチェーンを問わず使用可能です。 スプレー後、液体は数秒で乾きます。



品番 内容量 入数 **1508** 250ml 12

### MOTORBIKE CHAIN LUBE/モータバイク チェーン ルーブ

レーシングマシンでも実証されている、浸透性と粘着性に優れたフルシンセティック・チェーンループ。スプレー直後はさらさらで、チェーンの各部に浸透し、その後すぐに粘着力が高まり、最高の保護性能を発揮します。高速走行においてもオイルが飛び散りにくく、長時間、高い潤滑性・耐水性を維持し、チェーンの伸びを低減し、寿命をのばします。 また環境にやさしい生分解性ですので、安心してご使用いただけます。

### 使用方法

ドライブチェーンの腐食や伸びから保護します。Oリング、Xリングなどのシールチェーン、ノンシールチェーン共に使用可能です。ご使用前に #1602 MOTORBIKE CHAIN AND BRAKE CLEANER でチェーンをクリーニングすることをおすすめします。

### モーターバイク オイル添加剤・燃料添加剤



品番 内容量 入数 **1657** 250ml 6

### MOTORBIKE ENGINE FLUSH/モーターバイク エンジン フラッシュ

エンジン本来のパフォーマンスを発揮させるクリーナー。エンジン内部のスラッジやヘドロ状になった油汚れを溶かし、きれいにクリーニング。 オイルの清浄作用でも解決できない、しつこい汚れやスラッジを取り除き、新しいオイルの性能を十分に引き出します。

### 使用方法

湿式クラッチ搭載の二輪車に適しています。4サイクルオートバイのエンジ内部のオイル回路をクリーニングします。使用頻度は、オイル回路の汚れ具合やオイルの品質によります。4.5L未満の燃料に対して本製品1本(250ml)、2L未満の燃料に対して本製品約半分を、オイル交換前に注入し約10分アイドリングし排出してください。作業後オイルフィルターとエンジンオイルを交換してください。



品番 内容量 入数 **1580** 125ml 6

### MOTORBIKE OIL ADDITIVE/モータバイク オイル アディティブ

二硫化モリブデンベースのエンジン摩耗保護添加剤(MoS2)。科学的に最大50%の摩耗低減が証明されています。エンジンの耐用年数を延ばし、エンジンがよりスムーズになり、オイルと燃料の消費量が低減されます。また、エンジンの静寂性を高め、エンジントラブルや故障を防止します。 触媒付車両にも使用可能です。

### 使用方法

混合燃料、分離給油にかかわらず、あらゆるエンジンに使用可能です。湿式多板クラッチでの使用も可能です。湿式クラッチ車両の場合、添加量が多すぎるとクラッチが滑る場合がありますのでご注意ください。4サイクルエンジン:1Lに対して3ml(ウェットクラッチの場合は20ml)/2サイクルエンジン:[混合燃料の場合]混合10Lに対して10ml [分離給油の場合]1Lに対して20ml



品番 内容量 入数 **3444** 20ml 24

### MOTORBIKE MOS2 SHOOTER/モーターバイク MOS2シューター

摩擦抵抗と金属摩耗を低減し、エンジンレスポンスと燃費を向上させ、シフトフィーリングの改善及び、誤作動を防止する、高耐久性 MoS2(モリブデン)オイル添加剤。高い潤滑性能を長期間維持するだけでなく、オイルの消費も抑制します。2サイクルエンジン、4サイクルエンジンに使用可能。触媒付きにも最適です。

### 使用方法

混合燃料、分離給油にかかわらず、あらゆるエンジンに使用可能です。湿式クラッチ車両の場合、添加量が多すぎるとクラッチが滑る場合がありますのでご注意ください。触媒コンバーター付きエンジンでテスト済み。4サイクルエンジン・2サイクルエンジンのトランスミッションオイル:1Lに対して、本製品最大1本(20ml)/2サイクルエンジン:[混合燃料の場合]10Lに対して1本(20ml)[分離給油の場合]1Lに対して最大本製品1本(20ml)



 品番
 内容量
 入数

 8292
 80ml
 24

### MOTORBIKE 4T SHOOTER/モーターバイク 4T シューター

最高のエンジンパフォーマンスを維持するエンジンコーティング&クリーナー(4サイクル用)。エンジン内部のバルブやプラグなどに付着した、カーボンやスラッジ等を除去し、新たな堆積物の形成と燃焼システム全体の腐食を防止。燃費を改善させます。また、キャブレターやインジェクションなど、ガソリンが流れる部分を清浄し、新たな汚れの付着も防止します。キャブレターのアイシング防止にも有効です。触媒付車両にも使用可能です。

### 使用方法

キャプレター、インジェクションを問わず、あらゆる 4 サイクルエンジンに使用可能です。  $5\sim10$ Lの燃料に対して、本製品 1 本 (80 ml) をご使用ください。



品番 内容量 入数 **8265** 80ml 24

### MOTORBIKE SPEED SHOOTER/モーターバイク スピード シューター

完全燃焼による鋭いアクセルレスポンスと加速性能を向上させる燃焼向上剤。2サイクルエンジン、4サイクルエンジン共に使用可能。エンジンパフォーマンスが向上するだけでなく、完全燃焼によりエンジン内部に付着したカーボン類を燃焼させます。新たな堆積物の付着を抑制し、燃費を向上させ、排気ガスをよりクリーンな状態で排出します。キャプレターのアイシングを防止にも有効です。

### 使用方法

ーキャプレター、インジェクションを問わず、あらゆる2ストロークおよび4ストロークガソリンエンジンに使用可能です。10Lの燃料に対し、本製品1本(80ml)をご使用ください。常にご使用いただくと最高のパフォーマンスを維持します。



品番 内容量 入数 **1582** 250ml 6

### MOTORBIKE 2T BIKE-ADDITIVE/モーターバイク 2T バイクアディティブ

最高のエンジンパフォーマンスを維持するエンジンコーティング&クリーナー (2 サイクル用)。エンジン内部のポートやプラグなどに付着したカーボンやスラッジ等を除去し、新たな堆積物の形成と燃焼システム全体の腐食を防止し、燃費を改善させます。 キャブレターやインジェクションなど、ガンリンが流れる部分を清浄し、新たな汚れの付着も防止します。燃焼効率の向上と共に、排気ガスをよりクリーンな状態で排出。 触媒付車両にも使用可能です。

### 使用方法

混合燃料、分離給油にかかわらず、あらゆる2サイクルエンジンに使用可能です。5Lの燃料に対して、本製品 25ml (1ショット)をご使用ください。 ボトルで計測が可能です。

### ターバイク ギアオイル・フォークオイル



3087

### MOTORBIKE GEAR OIL 10W-30/モーターバイク ギアオイル10W-30

厳選されたベースオイルに、あらゆる状況に対応できる添加剤を加えた高性能・高耐久性フルシンセティックギアオイル。 ミッションオイルや、ドラ イブオイルとして幅広く使用可能です。レース車両からスクーターなど、あらゆる車両にお勧めです。

仕様と承認:APIGI4

通常走行から高負荷の条件下まであらゆる状況に対応できるトランスミッション及びファイナルギア用オイル。



### MOTORBIKE GEAR OIL 75W-90/モータバイク ギアオイル75W-90

ハイグレードのシンセティックベースオイルを採用した、高性能耐高圧トランスミッションオイル。優れた摩耗保護特性と理想的な粘度温度挙動に より、過酷な状況下でも、確実でスムーズなシフトフィーリングを発揮します。

仕様と承認:API GL5. MIL-L 2105 C/D

### 使用方法

非常に高い負荷がかかるオートバイのトランスミッション及びファイナルドライブ用。使用、交換に関しては、車両または製造メーカーの指示に 従ってください。



### 3821 1L 6

### MOTORBIKE GEAR OIL 80W-90/モーターバイク ギアオイル80W-90

厳選されたベースオイルとマルチな性能を持つ添加剤を配合した高性能耐高圧ギヤオイル。API分類GL4を要求するあらゆるタイプのバイクエ ンジンで汎用的に使用可能です。

仕様と承認:APIGI4

### 使用方法

通常の使用状況から高負荷まで対応するモーターサイクルトランスミッションおよびファイナルドライブ用。使用、交換に関しては、車両または トランスミッション製造メーカーの指示に従ってください。



### 品番 内容量 入数 3822 1L 6

### MOTORBIKE GEAR OIL HD 150/モーターバイク ギアオイルHD150

ハーレーダビッドソンを中心としたビッグバイク用に開発されたスペシャルシンセティック・プライマリギアオイル。あらゆる温度範囲で優れたせ ん断安定性と油 膜保護性能により、高い負荷がかかるミッションをしっかり保護。余分な振動やノイズも抑制します。1984年から2010年までの ハーレーダビッドソンで、プライマリチェーンドライブとクラッチを採用しているモデルに最適です。

仕様と承認:VG 150

### 使用方法

1984年から2010年までのハーレーダビッドソンで、プライマリチェーンドライブとクラッチを採用しているモデルに最適です。注意:プライマリ ベルトドライブを採用しているモデルには使用できませんのでご注意ください。



### 内容量 **1523** 500ml 6

### MOTORBIKE FORK OIL 5W LIGHT/モータバイク フォークオイル5Wライト

フォークとショックアブソーバー用に開発されたフルシンセティックオイル。専用開発された独自の高性能添加剤の配合により、油圧や環境に左 右されない快適なハンドリングと、安定したダンピング性能を長期間維持します。摩擦抵抗を極限まで減らし、耐摩耗性、耐腐食性、消泡性、流動 性に優れた、オイルシール等への攻撃性も抑えたオイルです。硬さの違うオイルを混合することにより粘度調整も可能。

汎用的に使用可能なフロントフォーク、ショックアブソーバー用オイル。オートバイ、モペット、その他の二輪車に広く使用可能です。



品番	内容量	入数
1506	500ml	6

### MOTORBIKE FORK OIL 10W MEDIUM/モータバイク フォークオイル 10Wミディアム

フォークとショックアブソーバー用に開発されたフルシンセティックオイル。専用開発された独自の高性能添加剤の配合により、油圧や環境に左 右されない快適なハンドリングと、安定したダンビング性能を長期間維持します。摩擦抵抗を極限まで減らし、耐摩耗性、耐腐食性、消泡性、流動 性に優れた、オイルシール等への攻撃性も抑えたオイルです。硬さの違うオイルを混合することにより粘度調整も可能。

### 使用方法

汎用的に使用可能なフロントフォーク、ショックアブソーバー用オイル。オートバイ、モペット、その他の二輪車に広く使用可能です。



**1524** 500ml 6

# MOTORBIKE FORK OIL 15W HEAVY/モータバイク フォークオイル 15Wヘビー

フォークとショックアブソーバー用に開発されたフルシンセティックオイル。専用開発された独自の高性能添加剤の配合により、油圧や環境に左 右されない快適なハンドリングと、安定したダンビング性能を長期間維持します。摩擦抵抗を極限まで減らし、耐摩耗性、耐腐食性、消泡性、流動 性に優れた、オイルシール等への攻撃性も抑えたオイルです。硬さの違うオイルを混合することにより粘度調整も可能。

### 使用方法

汎用的に使用可能なフロントフォーク、ショックアブソーバー用オイル。オートバイ、モペット、その他の二輪車に広く使用可能です。

▲ 100%PAO 化学合成油 (フルシンセティックオイル) ▲ 部分合成油 (セミシンセティックオイル) ▲ アドバンスドフルシンセティック(シンセティックテクノロジー) ▲ 鉱物油 (ミネラルオイル)

# Products for professional automatic transmission fluid change





### **Gear Tronic III**

Part no.: 29266
Contents: 1 each
Package type: Case
Packaging unit: 1

### Also included in delivery

Comprehensive adapter kit for the most common vehicles.



Part no.: 29021

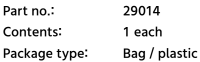




### **Gear Tronic Test Strip**

Part no.: 50315
Contents: 1 each
Package type: Case
Packaging unit: 25





Packaging unit: 1



### **Adapter sets**

### Adapter-Kit Standard 01

Part no.: 29021 Contents: 1 each Plastic box Package type:

Packaging unit:

Contains adapters for the following brands: Audi, BMW, Chrysler, Dodge, Ford, Jeep, GM, MB, Porsche, Ssangyong, Volvo

### Adapter-Kit Standard 02

Part no.: 29027 Contents: 1 each Plastic box Package type:

Packaging unit: 1

Contains adapters for the following brands: Cadillac, Chrysler, Dodge, Ford,

Jaguar, Jeep, GM, MB, Volvo

### Adapter-Kit for BMW

Part no.: 29022 Contents: 1 each Package type: Plastic box

Packaging unit:

Contains adapters for the following brands: BMW, Dodge, Ford, Jaguar, Land

Rover

### Adapter-Kit for VAG

Part no.: 29023 Contents: 1 each Package type: Plastic box

Packaging unit: 1

Contains adapters for the following brands: Audi, BMW, PSA, Range Rover,

Seat, Skoda,

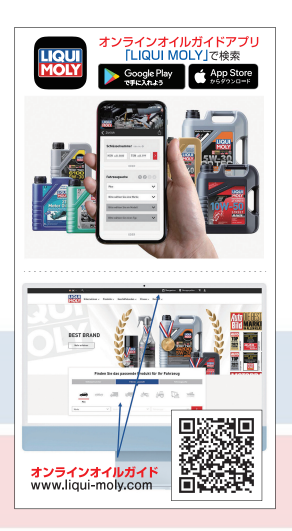
Volkswagen, Volvo

### Single adapter

29082	GEAR TRONIC ADAPTER BMW 001
29216	GEAR TRONIC ADAPTER FOR BMW 002
29378	GEAR TRONIC ADAPTER 003 FOR BMW
29017	GEAR TRONIC ADAPTER BMW07/VAG13
29058	GEAR TRONIC ADAPTER VAG TF-60SN/VW09G
29020	GEAR TRONIC DSG ADAPTER
29246	GEAR TRONIC ADAPTER FOR AUDI 001
29004	GEAR TRONIC ADAPTER AUDI A8
29005	GEAR TRONIC ADAPTER MB 7G
29372	GEAR TRONIC ADAPTER FOR MB 9G
29016	GEAR TRONIC ADAPTER MB DCT
29081	GEAR TRONIC ADAPTER VOLVO 001
29369	GEAR TRONIC ADAPTER 002 FOR VOLVO
29371	GEAR TRONIC ADAPTER 003 FOR VOLVO
29007	GEAR TRONIC ADAPTER VOLVO/FORD POWER SHIFT
29024	GEAR TRONIC ADAPTER VOLVO/FORD/PSA
29193	GEAR TRONIC ADAPTER FOR FORD 001
29025	GEAR TRONIC ADAPTER SAAB/OPEL
29274	Gear Tronic Adapter 001 for PSA/Opel
29008	GEAR TRONIC ADAPTER PSA
29273	Gear Tronic Adapter for PSA TF-80 SC
29370	GEAR TRONIC ADAPTER 001 FOR PSA
29072	GEAR TRONIC ADAPTER CITROEN DS
29272	GEAR TRONIC ADAPTER LR/Jeep 001
29015	GEAR TRONIC ADAPTER JATCO/AISIN
29029	GEAR TRONIC ADAPTER RENAULT/NISSAN
29324	GEAR TRONIC ADAPTER 001 FOR TOYOTA
29325	GEAR TRONIC ADAPTER 002 FOR TOYOTA
5188	PRO-LINE GEARBOX INTERIOR CLEANER
5101	PRO-LINE AUTOMATIC TRANSMISSION CLEANER 1L
7941	OIL FILLING UNIT FOR TRANSMISSIONS



■製造発売元 LIQUI MOLY GmbH





# リキモリトレーディング株式会社

〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町12-8 TEL:03-3669-6006 FAX:03-3669-3707 info@lm-trading.co.jp

### http://www.lm-trading.co.jp/



誤植について、当社は一切の責任を負いません。 技術的な変更が行われる場合があります。



販売店