

● オートケミカル用潤滑剤

自動車用製品一覧

名 称	品番 (ちょう度)	容器 / 荷姿	色	特 長
ブレーキラバーグリース	LM-0101 (No.2) LM-0104 (17V-#)	60g チューブ / 30 本ケース 300m ℓ / 24 本ケース	灰黒色	ラバー兼用ブレーキグリース。シリンダーとラバーの気密を保ち、MoS ₂ の優れた耐熱性・耐摩耗性・耐荷重性によりブレーキの効きを長期間確実にします。 使用温度：-20 ~ 220℃
ハイスベックシリコングリース	LM-0117 (No.2)	30g チューブ / 40 本ケース	白色	シリコンオイルを基油とし、高分子シリコンパウダーを配合した高粘着タイプのシリコングリース。低温から高温まで幅広く使用が可能です。 使用温度：-60 ~ 900℃
クラッチグリース	LM-0201 (No.2)	60g チューブ / 30 本ケース	灰黒色	MoS ₂ を配合した耐荷重性・耐摩耗性に優れた、グリース。 使用温度：-20 ~ 220℃
ディスクパッドグリース	LM-0301 (No.2) LM-0302 (17V-#)	30g チューブ / 40 本ケース 150m ℓ / 24 本ケース	赤銅色	耐熱性に優れた、ディスクパッドの鳴き防止専用グリース。 使用温度：-10 ~ 200℃
ベアリンググリース	LM-0401 (No.2) LM-0402 (No.2) LM-0403 (No.3) LM-0404 (No.3)	2.5kg/6 缶ケース 16kg/ ペール缶 2.5kg/6 缶ケース 16kg/ ペール缶	灰黒色	MoS ₂ を配合した高荷重タイプのグリース。ベアリングの摩耗防止、給油間隔の延長に効果を発揮します。 使用温度：-20 ~ 150℃
ベアリンググリース (MoS ₂ 無)	LM-0411 (No.2) LM-0412 (No.2) LM-0413 (No.3) LM-0414 (No.3)	2.5kg/6 缶ケース 16kg/ ペール缶 2.5kg/6 缶ケース 16kg/ ペール缶	褐色	ベアリングの摩耗防止、給油間隔の延長に効果を発揮します。MoS ₂ が配合されていない汎用タイプのグリース。 使用温度：-20 ~ 150℃
等速ジョイントグリース	LM-0501 (No.2) LM-0502 (No.2) LM-0503 (No.2)	150g ジャバラ / 24 本ケース 2.5kg/6 缶ケース 16kg/ ペール缶	灰黒色	MoS ₂ を配合した、耐荷重性・耐摩耗性に優れたリチウムグリース。 使用温度：-20 ~ 150℃
等速ジョイントグリース (有機 Mo 配合)	LM-0521 (No.2) LM-0522 (No.2)	150g ジャバラ / 24 本ケース 16kg/ ペール缶	黄色	有機モリブデンを配合した、耐熱性・耐荷重性・耐摩耗性に優れたグリース。 使用温度：-20 ~ 180℃
モリブデングリース # 1 0 0	LM-0515 (No.2)	60g ジャバラ / 20 本ケース	灰黒色	MoS ₂ を高濃度に配合した、耐圧荷重性・耐摩耗性に非常に効果を発揮する高性能グリース。等速ジョイントの鳴き止めなどに最適です。 使用温度：-20 ~ 180℃
モリリチウムグリース	LM-0601 (No.2)	420m ℓ ジャバラ / 20 本ケース	灰黒色	MoS ₂ を配合した高荷重にも耐える、汎用性リチウムグリース。 使用温度：-20 ~ 150℃
モリス M グリース	LM-0602 (No.2)	420m ℓ ジャバラ / 20 本ケース	灰黒色	MoS ₂ を配合した汎用性の高いリチウムグリース。 使用温度：-20 ~ 150℃
モリシャーシーグリース	LM-0603 (No.2) LM-0604 (No.1)	420m ℓ ジャバラ / 20 本ケース 16kg/ ペール缶	灰黒色	MoS ₂ を配合した、耐水性の良いシャーシーグリース。給油間隔を約 2 倍に伸ばします。 使用温度：-10 ~ 100℃
BM (ブーム) グリース	LM-0605 (No.2) LM-0606 (No.2) LM-0607 (No.2)	420m ℓ ジャバラ / 20 本ケース 2.5kg/6 缶ケース 16kg/ ペール缶	灰黒色	MoS ₂ を配合した粘着性、耐水性グリース。屋外用重機などに適しています。 使用温度：-20 ~ 180℃
BM (ブーム) グリース (中粘着タイプ)	LM-0608 (No.2) A LM-0608 (No.2) B	2.5kg/6 缶ケース 16kg/ ペール缶	灰黒色	MoS ₂ を配合した中粘着タイプの BM (ブーム) グリース。 使用温度：-20 ~ 180℃
BM (ブーム) グリース (高粘着タイプ)	LM-0609 (No.2) A LM-0609 (No.2) B	2.5kg/6 缶ケース 16kg/ ペール缶	灰黒色	MoS ₂ を配合した高粘着タイプの BM (ブーム) グリース。耐スティックスリップ性に優れています。 使用温度：-20 ~ 180℃
シャーシーグリース (MoS ₂ 無)	LM-0613 (No.2) LM-0615 (No.2) LM-0618 (No.0) LM-0623 (No.1) LM-0625 (No.1)	420m ℓ ジャバラ / 20 本ケース 16kg/ ペール缶 16kg/ ペール缶 420m ℓ ジャバラ / 20 本ケース 16kg/ ペール缶	褐色	耐水性に優れ、水のかかる部分や屋外などでの使用に適しています。MoS ₂ が配合されていないノーマルシャーシーグリース。 使用温度：-10 ~ 80℃
リチウムグリース (MoS ₂ 無)	LM-0614 (No.2) LM-0616 (No.2)	420m ℓ ジャバラ / 20 本ケース 16kg/ ペール缶	褐色	MoS ₂ が配合されていない、ノーマルリチウムグリース。 使用温度：-20 ~ 120℃
EP グリース	LM-0633 (No.2)	16kg/ ペール缶	褐色	MoS ₂ が配合されていない、ノーマルリチウムグリースで、耐荷重性能に優れている極圧性 (EP) グリース。 使用温度：-20 ~ 120℃
レストルク	LM-0702 (17V-#)	420m ℓ / 24 本ケース	淡黄色	有機モリブデンを配合した汎用性のある浸透潤滑スプレーです。
ペーストスプレー	LM-0801 (17V-#)	300m ℓ / 24 本ケース	灰黒色	MoS ₂ を配合したペーストをスプレー化しました。初期馴染み、摩耗焼付き防止用。
ドライコートスプレー	LM-0901 (17V-#)	300m ℓ / 24 本ケース	灰黒色	MoS ₂ のドライコーティング剤をスプレー化したものです。油類を嫌う箇所や高温高圧部位の潤滑に適しています。
H I P O W E R J E T	LM-0910 (17V-#)	180m ℓ / 10 セットケース	灰黒色	シリンダー内にスプレーするだけで、エンジンのパワーアップが実感できる MoS ₂ のパウダースプレー。LM-1404 シリンダークリーナーとセットになっています。
スーパースプレーグリース	LM-1001 (17V-#)	300m ℓ / 24 本ケース	淡黄色	有機モリブデンをリチウムグリースに配合した、汎用のスプレーグリースです。
パワーマックス	LM-1101 LM-1102	250m ℓ / 24 缶ケース 1 ℓ 角缶 / 12 缶ケース	灰黒色	MoS ₂ を配合したエンジンオイル添加剤。エンジンのパワーアップや燃費向上、オイルの劣化防止に効果を発揮します。 使用温度：-20 ~ 180℃
デフミッションギヤー用	LM-1201 LM-1202* LM-1203*	150m ℓ ジャバラ / 24 本ケース 500m ℓ チューブ / 25 本ケース 1 ℓ 角缶 / 12 缶ケース	灰黒色	MoS ₂ を配合したギヤーオイル専用添加剤。ギヤー音の減少、焼付き防止、オイル劣化の防止などに効果を発揮します。 使用温度：-10 ~ 200℃
カブラーグリース	LM-1301 (No.2) LM-1302 (No.2)	2.5kg/6 缶ケース 16kg/ ペール缶	灰黒色	MoS ₂ を配合し、耐荷重性・潤滑性に優れ、塵埃に耐えるグリースです。 使用温度：-20 ~ 150℃
ブレーキ & パーツクリーナー	LM-1402 (17V-#) DM-007	530m ℓ / 24 本ケース 850m ℓ / 24 本ケース	無色透明	油脂汚れ・金属粉などの汚れの洗浄に優れたクリーナー。逆さ吹きにも対応し、匂いも少ないタイプです。
アルミスベシャル (焼付防止剤)	LM-1501* LM-1503 (17V-#)	200g 容器 / 12 本ケース 150m ℓ / 24 本ケース	銀白色	耐熱性に優れたアルミ金属粉を練りこんだ焼付防止剤。特に高温で威力を発揮します。 使用温度：-60 ~ 1200℃ 注意！エアゾールの使用温度は左記と異なります。
テックループ (耐水性グリース)	LM-1601 (17V-#)	420m ℓ / 12 本ケース	淡黄色	耐水性に優れ、飛散りが少ない為チェーンなどの摺動部に最適です。使いやすいくスプレータイプで、塗布性にも優れています。

※ 受注品の為、納期、数量 (ロット) についてはご相談ください。

