

sasga

SILICONE GREASE

使い分けがいらぬ高性能グリース

009



これ一本でOK!

面倒なグリースの使い分け。ブレーキグリース、カップグリース、etc. いろいろ大変でした。でも、もう大丈夫！

NAKAYAMAの【高性能・シリコングリース】なら、使い分けの必要がありません。

いろいろまとめて、これ一本。経済的・能率的逸品です。

<http://www.sasga.co.jp>

使い分け不要グリース

高温・低温時に、より効果を発揮する高性能シリコングリースは、シリコンを主原料として、あらゆる用途に使用できるようテフロン等を配合して、新たに誕生した画期的な多目的グリースです。

特 徴

1. 従来のようにプレーキグリース、カップグリース等の使い分けの必要がありません。しかも薄く塗布するだけで十分な効果を発揮します。
2. 最高級グリースとして、ユーザーに対し部品代が請求できます。
3. ゴム、プラスチックの摩耗と劣化およびもろさを防止します。
4. シリコングリースは、特に水をはじく性質がありサビをよせつけません。
5. -40℃～220℃の広い温度範囲で、優れた潤滑性を発揮します。
6. 熱安定性、耐薬品性、耐水性に優れています。
7. 無臭性で手を汚さず塗布面がはっきりし、作業性もバツグンです。
特殊テフロン系個体潤滑剤の配合でさらに耐熱性、潤滑性を向上させています。

用 途

- ◆自動車の各部品の潤滑・防錆・防水・凍結防止・鳴き止め等。
- ◆特に高温で使用される機器の各種の軸受け、摺動部位。
- ◆光学機器・計測機器・OA機器・玩具等の各種軸受け、摺動部。
- ◆電装品回り・ウエザストップ回り・各コネクタ類にも使用。

使用方法

1. 塗布しようとする箇所の水分、油分その他の汚れを良く拭き取って下さい。
2. 塗布する箇所にまんべんなく吹き付けて下さい。
3. きしみや鳴きがあるときは繰り返しスプレーして下さい。
4. 余分な所に付着した場合はウエスなどで拭き取って下さい。
5. パットグリースの使用には専用パットグリースをお使い下さい。

	使用箇所
エンジン関係	キャブレター及びアクセルリンク
	セルモーターピニオンギア
	バッテリーターミナル
パワーエレクトロニクス関係	ウインドレギュレーター摺動部
	パワーウインドモーターピニオン部
	ワイパーリンク摺動部
	ワイパーモーターシャフト及びピニオン部
	パワーアンテナ摺動部
シリンダ類	レリーズシリンダーとピストンカップ摺動面
	レリーズシリンダーブッシュロッドとピストン当り面
	クラッチマスターシリンダーとピストンカップ摺動面
	マスターシリンダーピストンカップ
	ホイールシリンダーピストンカップ
	ブースター組み付け
ディスクブレーキ	トルクプレートピンとブッシュ
	ニードルベアリング
	ピストンシール部とブーツ面
	ピストン内面と摺動部
	ブリッジボルトねじ部
ドラムブレーキ	バックプレートとシューの当り面
	パーキングブレーキシューレバー
	シュークリアランスアジャスターねじ部
	パーキングブレーキレバー摺動部
大型	ブレーキシューローラーの潤滑
	ブレーキシューブッシュの潤滑
その他	サスペンション各ブッシュ内外面
	ドアロック関係
	ドアチェック摺動部
	フードロック部
	ドア・ヒンジの潤滑
	各オイルシールリップ面
	アクセルリンク各部
	ウェザーストリップゴム
	トランクの防水ゴム
	工作機械全般
	コンピューター
建設機械摺動面	

■ 総販売元

中山ライニング工業株式会社

〒121-0062 東京都足立区南花畑2-3-15
TEL (03) 3858-5594 FAX (03) 3884-4620
<http://www.sasga.co.jp>

■ お問い合わせは