

HHS2000 高性能潤滑剤



極圧・密着・潤滑・耐熱性に優れた幅広い用途の高性能潤滑スプレー。

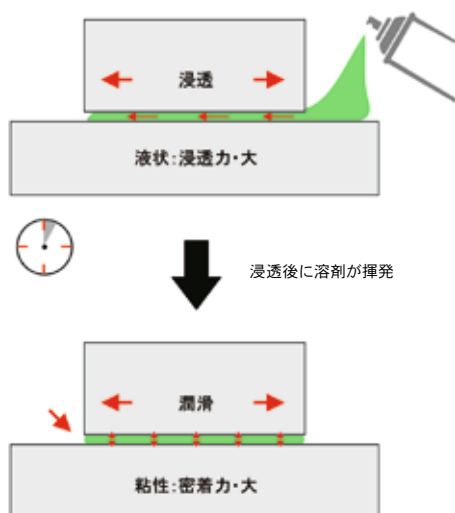
- 高い密着性：
噴き付け直後は液状で高い浸透力を発揮。浸透後は溶剤が揮発し、高い粘度を持つ粘着膜に変化。
- 優れた極圧性：
極圧状態でも潤滑剤が流出せず、潤滑効果と防食を長期に渡り持続。
- 使用箇所：
シフトやスロットル、クラッチのリンクage、ヒンジ、ウォームシャフト等まで、一般的な使用から極圧環境下まで幅広い用途に使用可能。
- プラスチックやゴムを傷めません。
- 水や塩水に溶けにくく、酸や樹脂分を含みません。
- ノンシリコン。
- 耐熱温度：-25℃～+180℃
(瞬間耐熱温度：+200℃)
- カラー：淡黄色

製品仕様

| 商品名 | 品番 | 容量 | 入数 |
|----------------|----------|-------|------|
| HHS2000 高性能潤滑剤 | 0893 106 | 500ml | 1/12 |

使用方法：

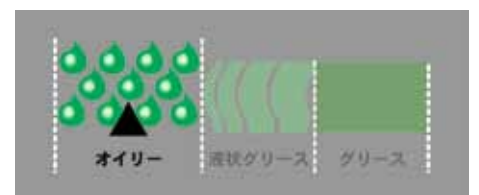
1. 使用中は保護手袋を使用して下さい。
2. 使用前に施工面の油脂・汚れを除去して下さい。
3. 本製品をよく振ります。
4. 施工面から約20cm～30cm離してスプレーします。



スプレー直後は溶剤が溶け込んだオイル状で、潤滑対象の隙間へ強力に浸透。浸透後に溶剤が揮発すると、粘度の高いグリースだけが潤滑部に残り、優れた潤滑性能を発揮します。

同時に潤滑部分を覆うことで高い耐腐食性能を発揮します。

使用前にブレーキ&パーツクリーナー（品番: 0890 108 7）で確実な洗浄を行って下さい。劣化した古いオイルや汚れ、異物が少ないほど、本来の潤滑性・耐久性を発揮することができます。



上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。