

モリアタック



二硫化モリブデンペーストスプレー



**特長**  
 ●低温から高温まで優れた潤滑性能を保持し、高い耐荷重性と極度に低い摩擦係数を示します。  
 ●一般潤滑油となじみ、潤滑性を向上させます。  
 ●モリブデン 그리스ではなく高濃度二硫化モリブデンを鉱油で溶いたペーストスプレーです。

**おもな使用例**  
 ●自動車のスプライン、クラッチ、ミッションギヤ、シリンダー壁、カムシャフト、ピストンピン及びリング、クランクシャフト、オイルシール、ベアリング、デフ、軸受けなどの摺動部の潤滑、キシミ、磨耗、焼付き、かじり付きの防止。

**テクニカルデータ**  
 ●使用温度範囲=-30℃~400℃  
 ●耐荷重性能(46ページマメ知識参照)=0.75Mpa(曾田式四球法200rpm)

品番	商品名	内容量	入数
000022	モリアタック	300mL	24本(12本×2箱)



ベアリングの潤滑



スプラインの組み付けに

焼付防止スプレー



ネジの焼付き、かじり付き、酸化防止



**特長**  
 ●高温のかかるネジの焼付き、カジリ付き、酸化を防止します。(締め付け前に塗布する事で固着、融着を防止します)  
 ●-40℃~1200℃までの広い温度範囲で使用できます。

**おもな使用例**  
 ●高温のかかる機械のネジ、ボルト、ナットなどの焼付き。  
 ●カジリ付き、固着、融着の防止。

**テクニカルデータ**  
 ●使用温度範囲=-40℃~1200℃  
 ●塩水噴霧(46ページマメ知識参照)=120時間以上  
 ●屋内防錆=1年以上

品番	商品名	内容量	入数
000199	焼付防止スプレー	300mL	24本(6本×4箱)

**【焼付き防止スプレーの効果】**  
 ①焼付き防止スプレーを塗布したネジと塗布していないネジを標準トルクでセットする。  
 ②650℃で24時間連続加熱する。  
 ③加熱終了後測定(下表)

ネジの直径(mm)	塗布トルク値(N/m)	未塗布トルク値(N/m)
M12	38	ネジ破損
M24	272	ネジ破損



ネジの焼付き、かじり付き防止

乾性潤滑剤



乾性粉末被膜潤滑剤



**特長**  
 ●乾性被膜(PTFE)(46ページマメ知識参照)。  
 ●プラスチック部の潤滑に最適。  
 ●耐溶剤性(ガソリン、薬品など)に強く効果が長期間持続します。

**おもな使用例**  
 ●Vベルトの鳴き止め。  
 ●ドアロック、ヒンジ、チェーンなどの潤滑。  
 ●油脂などを使えない箇所の潤滑。

**テクニカルデータ**  
 ●使用温度範囲=250℃

品番	商品名	内容量	入数
000186	乾性潤滑剤	65mL	48本(12本×4箱)



ベルトの鳴き止め、潤滑

生分解性シリーズ



生分解性潤滑、防錆剤



生分解性オイルスプレーEX

生分解性グリーススプレーEX

生分解性チェーンオイルスプレーEX

**特長**  
 ●生分解率60%以上(OECD301C/28日間)のスプレー原液は生分解性潤滑油エコマーク認定規格をクリアーしています。  
 ●生分解性なので環境にやさしい潤滑剤です。

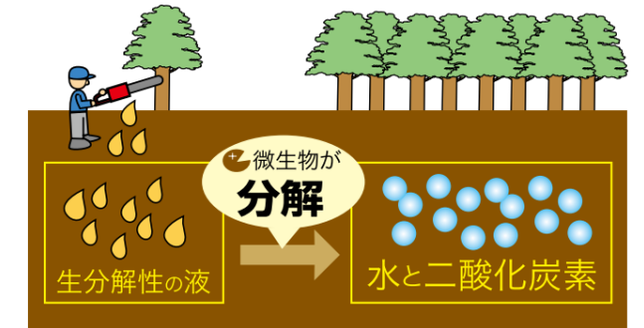
**おもな使用例**  
 ●農業機械、林業機械などの潤滑、防錆、整備、メンテナンス。

**テクニカルデータ**  
 ●生分解率=60%以上(OECD301C/28日間)

生分解性とは?

環境保全(森林、農場、河川)に気を付けなければならない場所での使用に適しています。

溶液の中の有機化学物質が、微生物によって水(H<sub>2</sub>O)と二酸化炭素(CO<sub>2</sub>)等に分解され自然界に戻る性質のことを言います。



※多量のオイルは環境への負荷が大きすぎますので、むやみに廃棄せず、関連法令に従って処理してください。



農機チェーン部の潤滑に

農機メンテナンスに

品番	商品名	内容量	入数
000820	生分解性オイルスプレーEX	420mL	24本(6本×4箱)
000821	生分解性グリーススプレーEX	420mL	24本(6本×4箱)
000822	生分解性チェーンオイルスプレーEX	420mL	24本(6本×4箱)