

IND-5550-2302

# アンチラストテラミ LS-PM

## ペトロラタム系溶剤希釈形長期防錆油

アンチラストテラミLS-PMは、高度精製した基油に厳選された防錆添加剤を有効に配合し、金属表面を外気から保護するための不揮発性材料（ペトロラタム）を石油系溶剤で希釈分散させた溶剤希釈形防錆油です。

アンチラストテラミLS-PMは、防錆性や酸化安定性に加え、一般のペトロラタム形防錆油（NP-6）に比べると作業性にも優れています。また、アンチラストテラミLS-PMはバリウム系添加剤を配合しておらず、有機溶剤中毒予防規則にも非該当の環境に配慮した防錆油です。

### ●特長

#### 1. 防錆性能が優れている

アンチラストテラミLS-PMは溶剤が揮発した後、ペトロラタム状の軟質膜を形成し、優れた防錆性能を発揮します。特に温度差が激しく結露しやすいような使用条件に適しています。

#### 2. 引火点が高い

溶剤希釈形ですが、引火点が96℃と高い防錆油です。

#### 3. 拭取り性に優れている

防錆被膜が軟質なので、除去する時も拭取りやすくなります。

#### 4. 金属腐食防止性に優れている

金属不活性化剤を配合しているため、ベアリングなどのように一部に非鉄金属などが使用されている部品などにも使用できます。

#### 5. 酸化安定性に優れている

防錆被膜が劣化し硬くなると、亀裂が生じ金属表面にさびが発生しやすくなります。酸化安定性に優れているため被膜の硬化を長期間抑制します。

#### 6. 環境に配慮している

バリウム系添加剤を使用していないため、環境への適合性にも優れています。

### ●用途

ベアリング部品、精密機械部品、大型機械部品、金型、保管用船舶部品などの長期防錆用

### ●塗布方法

よく攪拌してからご使用ください。

浸せき、はけ塗り、スプレー<sup>(注)</sup>

(注) アンチラストテラミLS-PMはペトロラタム配合量が高いため、冬期などには粘度が著しく上昇し、スプレー塗布が難しくなる場合があります。

### ●荷姿

200lドラム、20lペール缶

### ■保管に関してのご注意

アンチラストテラミLS-PMは、高温状態（50℃以上）に長期間さらされると、室温にもどしても不揮発性材料が良好な分散状態を示さず分離を引き起こしやすくなります。また、冬期などに寒い場所に放置されると、油膜強化剤が分離析出する恐れがあるので、屋内保管をお願いします。

### ●アンチラストテラミLS-PMの代表性状

外観		黄褐色不透明
密度	g/cm <sup>3</sup>	0.841
引火点	(PM) °C	96
見かけ粘度	(25℃) mPa・s	28
膜厚	(目安) μm	5~20
水置換性		合格
湿潤試験	h	1,200以上
塩水噴霧試験	h	96以上
防錆期間	(目安)	1年
消防法危険物分類		第3石油類

※代表性状値は、商品の改定により、予告せずに変更場合があります。(2023年2月)



# 取扱上の注意

▼取扱いについては下記の注意事項に従って行って下さい。

成分：	潤滑油基油、潤滑油添加剤
絵表示：	
注意喚起語：	危険
危険有害性情報：	可燃性液体 強い眼刺激 飲み込んで気道に侵入すると生命に危険のおそれ 水生生物に有害 長期継続的影響によって水生生物に有害
注意書き： 安全対策	<ul style="list-style-type: none"><li>• 全ての安全注意を読み理解するまで取り扱わないこと。</li><li>• 保護手袋／保護衣／保護眼鏡／保護面を着用すること。</li><li>• 眼に入れないこと。飲み込まないこと。</li><li>• 熱、高温のもの、火花、裸火及び他の着火源から遠ざけること。禁煙。</li><li>• 環境への放出を避けること。</li><li>• 取り扱い後はよく手を洗うこと。</li><li>• この製品を使用するときに、飲食又は喫煙をしないこと。</li></ul>
応急措置	<ul style="list-style-type: none"><li>• 飲み込んだ場合：直ちに医師に連絡すること。</li><li>• 飲み込んだ場合：口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。</li><li>• 眼に入った場合：多量の流水で洗眼し、直ちに医師に連絡すること。</li><li>• 皮膚に付着した場合：多量の水と石けん（鹼）で洗うこと。</li><li>• 眼に入った場合：水で数分間注意深く洗うこと。次にコンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。</li><li>• 眼の刺激が続く場合：医師の診察／手当てを受けること。</li><li>• 無理に吐かせないこと。</li></ul>
保管	<ul style="list-style-type: none"><li>• 直射日光を避け、涼しく換気の良い場所に保管すること。</li><li>• 一度栓を開けた容器は必ず密栓しておくこと。</li><li>• 換気の良い場所で保管すること。</li><li>• 施錠して保管すること。</li></ul>
廃棄	<ul style="list-style-type: none"><li>• 内容物/容器を国際/国/都道府県/市町村の規則にしたがって廃棄すること。</li><li>• 不明な場合は購入先にご相談の上処理すること。</li></ul>