



ダフニー オイルコートRL-55

～溶剤希釈型洗浄兼防錆油～

1. 用途

鋼板、鋼管一般機械部品の洗浄兼中間防錆、出荷防錆用の極低粘度防錆油です。

2. 本質

軽質鉱油に、各種防錆剤を配合したオイルタイプの防錆油です。

3. 特長

- (1)優れた防錆性能を有しています。極低粘度油であるにもかかわらず、優れた防錆性能を発揮します。
- (2)耐オイルステイン性能が抜群に優れています。水素化改質精製を基油に安定性の優れた添加剤を配合しましたので油じみや油やけを防止します。
- (3)脱脂性能が優れております。極低粘度で油膜が薄く、脱脂が容易です。
- (4)極低粘度で消費量が少なく、経済的です。
- (5)低粘度のため塗油面がベトつかず、作業性が向上します。

4. 防錆性試験結果

格納箱試験	1ヵ月間	A級
湿潤箱試験	240時間	A級
屋内曝露試験	1ヵ月間	A級
塩水噴霧試験	24時間	A級
発露腐食試験	72サイクル	A級

5. 取扱い上の注意

- (1) 体質によっては、皮膚障害を起こすことがあります。皮膚に触れた場合は石けん水で洗うと共に保護クリームをご使用下さい。
- (2) 誤飲防止に努めて下さい。
- (3) 寒冷時、若干のくもり、析出物を生じることがありますが、実用上支障ありません。

6. 代表性状

項 目		分析値
外 観		淡黄色透明
密 度	(15°C)g/cm ³	0.8226
色 相	ASTM	L4.5
引 火 点	(COC)°C	98
動 粘 度 @40°C	mm ² /s	2.684
流 動 点	°C	-37.5
くもり点	°C	-5
アニリン点	°C	73.8
全 酸 価(指)	mgKOH/g	0.49
ケン化価	mgKOH/g	7.0
塩 基 価	mgKOH/g	1.04
硫 酸 灰	wt%	0.71
危険物分類(第四類)		第三石油類

7. 荷 姿

200Lドラム缶, 20Lペール缶

- 本商品の取り扱いについては、当該油種の「製品安全データシート」(MSDS)及び容器に記入の取り扱い注意事項を十分に熟読の上、ご利用下さい。
- 「製品安全データシート」は、ホームページ(<http://www.idemitsu.co.jp/lube/>)からダウンロードできます。
- ダウンロードできない場合には、製品購入先にご用命願います。
- 掲載の性状、性能等は弊社試験方法による測定値や知見であり、正確さや完全さを保証するものではありません。予告なく変更されることがあります。

出光興産株式会社 潤滑油二部 TEL:03-3213-3146

潤滑油・グリースのお問合せは <http://www.idemitsu.co.jp/lube/> から 'お問い合わせ' まで