

ダフニー アルファタービン 26

～中小型ガスタービン発電機用潤滑油～

1. 用途
常用・非常用中小型ガスタービン用潤滑油として最適です。

2. 本質
エステル系合成油をベースに酸化防止剤・摩耗防止剤等を配合した、中小型ガスタービン専用油です。

3. 特長
 - (1) 酸化安定性に優れた、ロングライフの中小型ガスタービン油です。
 - (2) 耐熱性に優れており、軸受け部におけるコーキング現象を防止します。
 - (3) 通常合成エステルは加水分解の影響が懸念されますが、本油は優れた耐加水分解特性を有しており、使用時の性状変化がほとんどありません。
 - (4) 潤滑性能が優れており、軸や軸受けの摩耗を減らし、かつ歯車歯面の疲労摩耗(フロスティング)トラブル等を防止します。
 - (5) 気泡の分離性に優れていますので、泡によるガバナーの作動不良等が発生しません。
 - (6) 流動性に優れており、寒冷地での取り扱いも全く問題ありません。

4. 一般性状

項目			分析値
動粘度	@40°C	mm ² /s	25.57
	@100°C	mm ² /s	5.175
粘度指数		-	137
色 (ASTM)		-	L1.0
流動点		°C	-50.0>
密度 @15°C		g/cm ³	0.9928
引火点 (COC)		°C	262
酸価 (指示薬法)		mgKOH/g	0.09
さび止め試験 (人工海水)		-	高度
泡立ち @24°C		ml	0-0
RPVOT @150°C		min	999
抗乳化度 @54°C		min	60
銅板腐食 (3h) @100°C		-	1(1b)
消防法 危険物分類		-	可燃性液体類

5. 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」(SDS)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(<https://www.idemitsu.com/jp/business/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 <https://www.idemitsu.com/jp/business/lube/> から 'お問い合わせ事例のご紹介' まで