

Idemitsu Kosan Co.,Ltd. 潤滑油製品資料



ダフニー エアーフィルターオイル 68

1. 用 途

自動回転湿式空気ろ過(清浄)装置用専用油です。

2. 本質

水素化改質精製基油に、エアーフィルターオイルの用途に適した各種添加剤を効果的に配合したオイルです。

3. 特 長

- (1) 高度に精製された無色透明なオイルです。
- (2) 高度に精製された基油の採用により、蒸発量が少ない特性を有します。また、ミスト防止剤 の添加により、流過する空気に伴って飛散するオイルミストの量を抑制します。
- (3) パネルに適量かつ長時間付着し、さまざまな気象条件に適した流動性を保ち、塵埃捕捉が極めて高いオイルです。
- (4) 比重が小さくかつ流動性に優れる為、塵埃の沈降分離が容易です。
- (5)酸化安定性に優れる為、長期間の使用に適していることから経済性に優れ、劣化生成物によるパネルの腐食を抑制します。
- (6) 防錆性に優れます。これによりパネルの錆を防ぎパネル寿命の延長に寄与します。

4. 推薦機器

AAF*1、JAF*2製 マルティ・デューティ、サイコイル

- *1 AAF:アメリカンエアーフィルター社
- *2 JAF: 日本エアーフィルター株式会社

Lubricants info.

Idemitsu Kosan Co.,Ltd.



5. ダフニーエアーフィルターオイル68の分析例

項目			分析値
密度 @15℃		g/cm³	0.8690
引火点(COC)		ဇ	252
動粘度	@40°C	mm²/s	69.14
	@100°C	mm²/s	9.013
粘度指数		-	107
流動点		ဇ	-20.0
酸価		mgKOH/g	0.04
銅板腐食(3hr) @100℃		-	1(1b)

6. 荷 姿

200ドラム缶、20レペール缶

7. 消防法分類

第四石油類

- ●本商品の取り扱いについては、当該油種の「製品安全データーシート」(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。
- ●「製品安全データーシート」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

OA 2021/07/06