



## 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、さらにエアーフィルターオイルの要求特性を発揮する各種添加剤を効果的に配合した、最高級エアーフィルターオイルです。

### 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、蒸気圧が小さく、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堪えて適度の流動性を保ち、塵埃捕捉が極めて高いレベルにあります。
- (4) 高度に精製したパラフィン系基油を用いることにより、比重が小さくかつ流動性に優れ、塵埃の沈降分離が容易です。
- (5) 厳選した酸化防止剤の添加により酸化安定性に優れ、長期間の使用に堪えます。経済性に優れると共に劣化生成物によるパネルの腐食を抑制します。
- (6) 防錆添加剤を効果的に配合し、錆止め性に優れます。これによりパネルの錆を防ぎパネル寿命の延長に貢献します。

### 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

## 5. ダフニーエアフィルターオイル68の分析例

| 項目               |                           | 分析値    |
|------------------|---------------------------|--------|
| 密度 @15°C         | g/cm <sup>3</sup>         | 0.8690 |
| 引火点(COC)         | °C                        | 252    |
| 動粘度              | @40°C mm <sup>2</sup> /s  | 69.14  |
|                  | @100°C mm <sup>2</sup> /s | 9.013  |
| 粘度指数             | -                         | 107    |
| 流動点              | °C                        | -20.0  |
| 酸価               | mgKOH/g                   | 0.04   |
| 銅板腐食(3hr) @100°C | -                         | 1(1b)  |

## 6. 荷 姿

200Lドラム缶、20L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.idss.co.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.idss.co.jp/business/lube/> から‘お問い合わせ事例のご紹介’まで

KY 2019/4/1