

## 持ち越し(劣化)灯油の石油ファンヒーターへの影響について

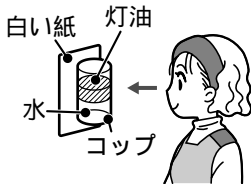
### 持ち越し(劣化)灯油=変質灯油や不純灯油を使わない

使うと燃焼部にタールが付着して異常燃焼や故障の原因になります。

#### 変質灯油とは

- 昨シーズンより持ち越したもの。
- 乳白色のポリ容器で保管していたり、容器のフタが開けてあったもの。
- 日光のあたる場所で長期間保管したもの。
- 温度が高い場所で長期間保管したもの。

見分けかた 水よりも色がついていたら変質灯油です。



変質のひどいものは黄色味を帯びたり、酸っぱい臭いがします。

#### 不純灯油とは

- 水やごみ、ドラム缶のさびなどが混入したもの。
- 灯油以外の油(天ぷら油、機械油、ガソリン、シンナー、重油、軽油等)が少しでも混入したもの。
- 灯油水抜剤や助燃剤等を添加したもの。

#### 灯油保管するときは

- ガソリンなどと一緒に保管しない。(誤使用の原因)
- 灯油専用の着色容器を使い、フタをしっかりと閉める。

乳白色のポリ容器で保管したり容器のフタがゆるんでいると変質しやすくなります。

- 火気、高温、直射日光、ごみ、雨水を避けた冷暗所に保管する。

#### 誤って変質灯油や不純灯油を使用したときは

燃焼しなくなる  
(給油ランプ点灯)

- 白煙が出る
- 赤火燃焼になる
- 強い臭いがする
- 燃焼しなくなる  
(換気ランプ点灯、エラー表示等)

給油タンクと油受皿の灯油を抜き、給油フィルターを掃除する

販売店に修理を依頼する  
(変質灯油、不純灯油が原因の修理は、保証期間中でも有料となります。)

