

平素は弊社商品をご愛顧頂き、誠に有難うございます。本年もよろしくお願いいたします。
また、「TOWA KOSAN OIL Tech. & NEWS」をご愛読頂き、重ねて御礼申し上げます。
本号では弊社独自の防錆油や遠心分離機・フォークリフトメンテナンスシリーズのご紹介をさせていただきます。

TOPICS

- 原油環境の想定（WTI原油）
- トリプルアール製品のご紹介
- スーパーコートTBのご紹介
- フォークリフトメンテナンスシリーズのご紹介

原油環境の想定（WTI原油）

※引用元
出光興産様資料（左図）

2024年1Q原油価格の見通し：\$ 69.2 ~ 78.8 ※WTI

	上昇要因	下落要因
需給	-	・1-3月期の世界在庫増加観測 ・中国原油輸入の前月比減少傾向 ・北半球、暖冬続き石油需要減
金融 経済	・米、利下げ予想、景気浮揚期待	・中国、不動産市場の低迷続く ・米・欧・中、製造業の低迷続く見通し
地政学	・フシ派の民間船舶攻撃で紅海緊張 高まる	・米国の対ハバク制裁一時停止



Comment

OPEC加盟国による2024年前半の原油生産量は世界シェアの27%と、新型コロナ禍の20年以來4年ぶりの低水準となる見通し。
アンゴラのOPEC脱退とOPECプラスの減産が主な要因。
足元の原油価格はリビア最大油田の一つであるシャララ油田の抗議活動による操業停止や中東情勢緊迫化もあり不安定な状況。

スーパーコートTBのご紹介

低粘度・高引火点が特徴の洗浄兼中間及び出荷防錆油

本製品の販売経緯 **NEW**

お客様から洗浄兼防錆油として使用できる「第3石油類の低粘度防錆油」のご要望がありました。
各社市販製品になかったことから弊社独自で市販製品をブレンドし販売しております。
引火点と洗浄性の両立でお困りでしたら、スーパーコートTBを是非お試しください。

市販製品との比較

TBの特徴

代表性状 ※代表性状は測定例であり、正確さや完全さを保証するものではありません

引火点が高い

動粘度が低い

品名	密度	引火点	動粘度	流動点	防錆期間目安
スーパ-コートTB	0.8071	100	2.347	-35.0	3ヶ月
市販品A	0.8125	87	3.059	-40.0	2ヶ月
市販品B	0.8189	98	3.113	-42.5	3ヶ月
市販品C	0.8399	96	4.655	-42.5	6ヶ月

注意点

- ・品質責任・トラブルの窓口は弊社（東和興産）となります。
- ・実際の防錆期間は使用環境や保管状態によって異なるため、上記防錆期間はあくまで目安として参考にしてください。

50年以上にわたりオイルクリーナーに特化してきたリーディングカンパニー

トリプルアール株式会社・・・

1969年に会社設立。経産省の3R政策を提唱する45年以上前から



Reduce (省資源化) ・Reuse (再利用化) ・Recycle (再資源化)

に取り組む、ろ過分離の専門企業です。

手動遠心分離機シリーズ

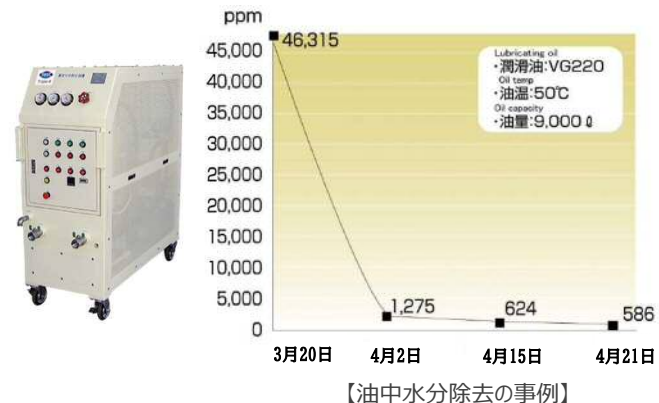
- ・回転体内部にスラッジを固形化し捕捉
- ・シンプルな構造でメンテナンスコスト軽減
- ・濾布・フィルター等の消耗品なし

遠心分離機TMGシリーズ

- ・回収したスラッジを自動排出し集約
- ・シンプルな構造でメンテナンスコスト軽減
- ・濾布・フィルター等の消耗品なし

真空水分除去装置シリーズ

- ・油中へ大量に混入した水分除去に最適
- ・低ランニングコストを実現



フォークリフトメンテナンスシリーズのご紹介

メンテナンスを含めた『車両管理でお困りの皆様』にご提案です

フォークリフトの車両管理業務を
一括アウトソーシングしたいんだけど？

メンテナンスコストが適正な価格が
分からなくて困っているんだけど？

メンテナンスシリーズの導入でスッキリ解消します！

① 定期自主検査

労働安全衛生法に定められた項目
について検査を実施します。

※1ヶ月を超えない期間ごとに実施



② 特定自主検査

労働安全衛生法に定められた項目に
ついて検査を実施します。

※1年を超えない期間ごとに実施



③ 油脂類・消耗品の交換

必要に応じて交換、および補充を実施
します。



④ 一般整備・故障修理

通常のオペレーションにおいて
発生する故障の修理を実施します。



⑤ 荷役・油圧装置の故障修理

通常のオペレーションにおいて
発生する故障の修理を実施します。

※アタッチメント部分は除きます



⑥ バッテリー交換

必要に応じて交換を実施します。

※エンジン式に限ります



今お使いのフォークリフトを

『そのままリース化』できます！！



☎ 03-5604-3312

東和興産株式会社

本社販売部

FAX : 03-5604-1053

