



## ダフニールファクリーナーMX

～高乾燥。良回収 合成炭化水素溶剤～

ダフニールファクリーナーMXは蒸留範囲を狭めることで抜群の乾燥性・回収性を実現した炭化水素系洗剤です。(危険物分類 第二石油類)

### 1. 特長

- (1) 自社技術により合成された高純度イソパラフィンを使用した洗剤です。
- (2) 蒸留範囲が極めて狭く、優れた乾燥性・回収性を有します。
- (3) 高度な精製工程を経ており、毒性、皮膚刺激性、臭気が少なく、取り扱い性に優れる洗剤です。
- (4) 有機溶剤中毒予防規則の非対象製品です。

### 2. 一般性状

項目	単位	ダフニールファクリーナーMX	ダフニールファクリーナーM	
外観	-	無色透明	無色透明	
密度@15℃	g/cm <sup>3</sup>	0.7497	0.7613	
色相(セイボルト)	-	+30	+30	
引火点(PM)	℃	50	49	
動粘度@40℃	mm <sup>2</sup> /s	1.32	1.25	
アニリン点	℃	86	81	
分留性状	IBP	℃	173.5	165.0
	50%	℃	177.0	184.5
	EP	℃	177.5	205.0
危険物分類(第4類)	-	第二石油類	第二石油類	
有機則	-	非該当	非該当	

### 3. 取り扱い上の注意

本溶剤は危険物のため消防法に基づく所定の管理が必要です。又従来の溶剤と比較し皮膚刺激性が少なくかぶれに対する安全性を有しますが、個人差によりかぶれの症状が現れることがあります。皮膚に触れた場合は石鹼水でよく洗うと共に保護クリームをご使用下さい。

### 4. 荷姿

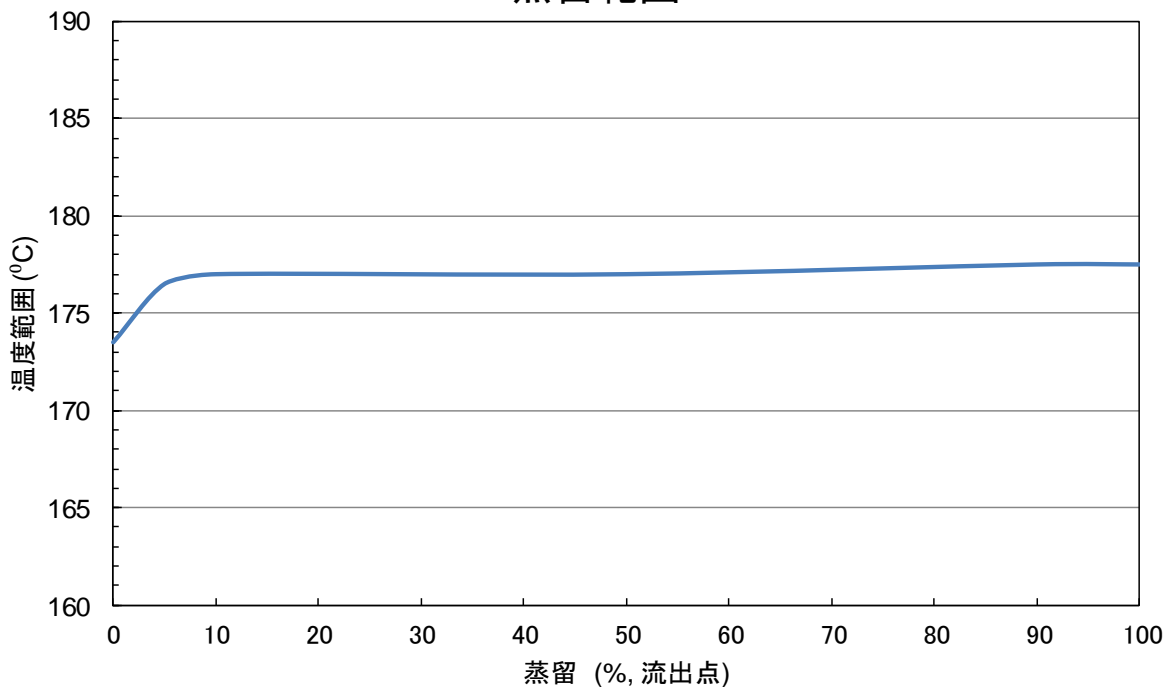
200Lドラム缶、20Lペール缶

## 5. 蒸留性状

### ダフニールファクリーナーMXの蒸留性状

油名	項目	引火点 °C (PM)	沸点範囲 °C	ΔT °C	危険物分類
ダフニールファクリーナーMX		50	173.5~177.5	4.0	第四類第二石油類
ダフニールファクリーナーM		49	165~205	40	第四類第二石油類
ダフニークリーナーSD3		71	200~206	6.0	第四類第三石油類
ダフニールファクリーナーH		87	213~262	49	第四類第三石油類

### 蒸留範囲



- 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