



# ダフニー ステンレスロールオイルP

～ステンレス圧延油～

## 1. はじめに

本油は高度に精製された水素化改質基油に厳密に選定された各種添加剤を効果的に配合し、圧延速度の増大、圧下率の増大等、生産性の向上を図った画期的なステンレス圧延油です。

## 2. 特 長

- (1) 冷却性に優れており高速圧延に適します。
- (2) 圧延性が優れております。
- (3) 素晴らしい製品の光沢が得られます。
- (4) ろ過性に優れ、フィルターの容量を節減出来ます。
- (5) 脱脂性、焼鈍性に優れます。
- (6) 酸化安定性に優れています。

## 3. 一般性状

試験項目(試験条件)	単位	代表値
密度 (15℃)	g/cm <sup>3</sup>	0.8570
動粘度 (40℃)	mm <sup>2</sup> /s	10.04
酸価 (指示薬光度法)	mgKOH/g	2.62
けん化価	mgKOH/g	2.0
引火点 (COC)	℃	168
流動点	℃	-12.5
色 (セーボルト)	-	+28
減圧蒸留性状		
IBP	℃	270.0
5%	℃	312.0
50%	℃	350.0
95%	℃	454.0
EP	℃	480.0
消防法 危険物分類		第3石油類

## 4. 荷 姿

バラ、200Lドラム缶

- 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」(MSDS)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(<http://www.idemitsu.co.jp/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 <http://www.idemitsu.co.jp/lube/> から ‘お問い合わせ’ まで