

ダフニー ロールオイルFX-80

～箔・タンデム圧延向けステンレス冷間圧延油～

1. 用途

本油は、圧延速度の増大、圧下率の増大等、生産性向上に寄与すべく、各種添加剤を効果的に配合した最高級ステンレス用冷間圧延油です。

2. 本質

- (1) 圧延条件として非常に過酷なステンレス箔圧延やタンデム圧延に適する油剤として開発した油剤です。
- (2) ベースオイルは高度に精製しアロマ分を殆ど含まない水素化改質ベースを使用しています。

3. 特長

- (1) 高圧延性、高光沢性の最大要因である高圧粘度特性(高圧下での粘度上昇率が低い)に優れています。
- (2) 強圧下時の良好な摩擦特性を発揮する新添加剤を添加した結果、ヒートスクラッチ発生限界の大幅向上と圧下力の低減を実現しました。
- (3) ベースオイル、添加剤共に化学的に極めて安定している物質を使用している為、油寿命を長期に渡り維持することが可能です。
- (4) フィльтраーションによる添加剤の消耗は極めて軽微です。
- (5) スパミックフィルタを目詰まりさせる様な添加剤は使用しておりません。

4. ダフニー ロールオイルFX-80の分析例

項目	分析値
密度 @15°C g/cm ³	0.8669
色 (ASTM)	L0.5
引火点(COC) °C	196
動粘度 @40°C mm ² /s	15.29
	@100°C mm ² /s
けん化価	41.5
酸価 mgKOH/g	0.29

5.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」(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.idemitsu.com/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.idemitsu.com/jp/business/lube/> から‘お問い合わせ事例のご紹介’まで