



ダフニー ロールオイルCU-55MX

～高速・高圧下用銅圧延油～

1. 本 質

本油は高精製度ベースオイルに各種油性向上剤、酸化防止剤等を配合した銅・銅合金用圧延油です。特に高速・高圧下の圧延に最適です。

2. 特 長

- (1)素晴らしい圧延性を有しています。効果的な油性向上剤の配合によりヘリングボーンマーク、リダクションマーク双方の防止効果に優れた特性を発揮します。
- (2)優れた表面光沢性を有しています。
- (3)高精製ベースオイル、適切な添加剤の使用により優れた酸化安定性と焼鈍性を有し長期間安心してご使用頂けます。

3. 代表性状

試験項目(試験条件)	単位	代表値
密度 (15℃)	g/cm ³	0.8608
動粘度 (40℃)	mm ² /s	8.601
動粘度 (100℃)	mm ² /s	2.468
酸価 (電位差法)	mgKOH/g	0.15
けん化価	mgKOH/g	31.5
引火点 (COC)	℃	162
流動点	℃	-5.0
色 (ASTM)	-	L0.5
減圧蒸留性状(133Pa)		
IBP	℃	275
5%	℃	297
10%	℃	300
20%	℃	314
50%	℃	346
70%	℃	368
90%	℃	392
95%	℃	403
97%	℃	412
EP	℃	432
消防法 危険物分類		第3石油類

4. 荷 姿

200Lドラム缶、20Lペール缶

- 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

RS 2015/06/24