

## 潤滑油製品資料



# ダフニー マーグプラスTH10

## ~環境にやさしい非塩素切削油~

切削加工の現場では、雇用問題と相まって、労働環境の改善が急務の一つであると言えます。また、消防法の変更に伴ってその運用は厳しくなり、危険物である切削油の取扱いも種々の規制を受けます。一方、地球規模での環境保全が求められ、切削油の分野でのクリーン化を推進していく必要があります。

#### 1. 用途

被削性の良くない炭素鋼、合金鋼の穴明け、リーマ、タッピング、ねじ切り加工に適します。

#### 2. 特 長

- (1)応力緩和剤=SR剤(Stress Releaser)と特殊な非ハロゲン系極圧剤の組合せにより工具ー被削材間のクッション性+剪断抵抗低下を実現した新しいタイプの切削油剤です。
- (2)ミスト防止剤が添加されているため、オイルミストの発生が少なく職場環境をクリーンに保ちます。
- (3)塩素系極圧剤を使用していないため、廃油焼却時に有害物質を生成しません。

#### 3. 代表性状

			項目	分 析 値
密		度	g/cm³ @15°C	0. 8871
引	火	点	°C(C.O.C)	166
動	粘	度	$mm^2/s$ @40°C	10. 2
銅	板腐	食	100°C × 1H	4
硫	黄	分	wt%	1. 60

#### 4. 取扱い上の注意事項

- (1) 万一,体質による皮膚障害が生じた場合は,石ケン水で良く洗うと共に保護クリーム等をご使用下さい。
- (2) 寒冷時, 若干のくもり, 析出物を生じることがありますが, 実用上支障ありません。

#### 5. 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「製品安全データーシート」(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。
- ●「製品安全データーシート」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。

### 出光興產株式会社 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