



ダフニー バーシタルフォース

～長寿命工業用多目的油～

1. 用 途

高温・高負荷条件で使用される各種産業機械の軸受け、歯車の潤滑及び油圧作動油として最適な高性能多目的油です。さらに、熱・酸化安定性に優れたロングライフ油です。

2. 本 質

最高度に水素化改質処理したパラフィン系ベースオイルに、厳選された各種の添加剤を配合した高性能油です。

3. 特 長

- (1) 多目的油の中で抜群の油膜強度を有し、潤滑各部の摩耗を最小限に抑え、焼付を防止します。また添加剤の効果的配合により、軸受、歯車の疲労寿命を延長します。
- (2) 高温連続運転下でも、優れた酸化安定性、熱安定性により、粘度増加、スラッジの生成、アワ立ち等を抑えます。
- (3) パッキン・Oリング等ゴム材質を侵しにくいので破損、油漏れ等を防止します。
- (4) 臭気が低く、作業環境改善に貢献します。
- (5) 淡黄色透明の外観により、油の汚染状況を確認しやすい油剤です。

4. その他

本油は消防法 危険物の規制に関する政令で可燃性液体類に分類されます。
(参考 火災予防条例(例))

5. 粘度グレード

VG100, 150, 220, 320

6. 荷 姿

200Lドラム缶, 20Lペール缶

7. 性 状

項 目		グレード			
		100	150	220	320
密 度	(15°C)g/cm ³	0.8755	0.8781	0.8805	0.8829
引火点	(COC)°C	274	256	260	268
動 粘 度 mm ² /s	@40°C	101.5	149.6	220.9	320.7
	@100°C	11.65	15.22	19.83	25.69
粘度指数		102	103	103	104
泡立ち試験	ml	Seq. I	0-0	0-0	0-0
		Seq. II	0-0	0-0	0-0
		Seq. III	0-0	0-0	0-0
流動点	°C	-15.0	-17.5	-15.0	-15.0
酸価 (指)	mgKOH/g	0.52	0.52	0.57	0.51
抗乳化試験@82°C	乳化層 3ml まで	5	5	5	5
銅板腐食	(100°C×3Hr)	1(1b)	1(1b)	1(1b)	1(1b)

- 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