

IND-2506-2104

# スーパーマルパスDX

## 工作機械用高性能多目的潤滑油

スーパーマルパスDXは一般産業機械および各種工作機械の軸受潤滑油、歯車潤滑油、油圧作動油、摺動面油としてのほとんどの要求を満足し、専用油に匹敵する性能を発揮します。工業用多目的用途潤滑油として工場における潤滑管理を推進する上で最適の潤滑油です。

### ●特長

#### 1. 潤滑性が良い

新規SP系添加剤の採用により耐摩耗性、極圧性に優れています。FZG不合格ステージ12以上\*1と最高レベルにあり、主要軸受メーカーの耐久試験において優れた潤滑性能を確認しています。

#### \*1 FZG不合格ステージ

FZG試験とはDIN 51354に規定されている試験であり、テストピースにギヤを使用し、試験油の極圧性をみる試験。不合格ステージ12以上が最高性能。（対象：VG 46以上）

#### 2. 油温上昇を抑制

新規摩擦調整剤の採用により摺動発熱を抑制し、機器の長寿命化に貢献します。

#### 3. 酸化安定性、熱安定性が良い

優れた酸化安定性、熱安定性を有する高度精製基油に高性能酸化防止剤を配合しているため、長時間の使用でも、酸化変質しにくく、スラッジ生成が抑えられます。高温条件の循環系統においてもその性能が十分に発揮されます。

#### 4. 水分離性・水溶性切削油との分離性が良い

水分離性が良く、多少の水分また水溶性切削油が混入しても静置、遠心分離機などで水分を分離することが容易です。

#### 5. さび止め性が優れている

優れたさび止め剤を添加しているため、水分が混入した場合でも、潤滑系統でのさびや腐食の発生を防ぎます。

#### 6. あわ消し性が優れている

優れたあわ消し剤を添加しているため、あわ立ちによる循環系のトラブルを防ぎます。

### ●種類

スーパーマルパスDXには、2、5、10、22、32、46、68、100、150、220、320、460の数字で表わされる12種類があります。この数字はISO VGを示します。このように品種がそろっているため、使用条件に適した粘度のものを選べます。

### ●用途

- (1) 鉄鋼および非鉄金属の圧延機、ゴム・ビニールのロールおよびカレンダーロール、ペーパーマシン、電動機、発電機、ポンプ、送風機等の各種軸受の潤滑
- (2) 各種減速機の潤滑
- (3) 油圧作動系統
- (4) 工作機械の広範囲潤滑（軸受け、ギヤ、油圧、摺動面）
- (5) その他さびの発生や油の劣化が促進されやすい箇所の歯車や軸受の循環給油系統
- (6) 紡績機械などの高速回転の軸受潤滑
- (7) 計器類、遠隔油圧機器の油圧作動油

### ●荷姿

200lドラム、20lペール缶