

## 商品紹介

### サントルブズ SEM-G220

主な特徴：サントルブズSEM-G220は高機能工業用ギアオイルです。特殊な合成基油を用いているため非常に優れた潤滑性能を発揮します。更に粘度指数、耐摩耗性が優れているので長期使用が可能です。

#### 1. 1) 熱安定性・酸化安定性に優れる：

合成基油を用いるため鉱油系工業用ギアオイルに比べ優れた熱安定性・酸化安定性を有しています。添加剤を加える事によってエネルギーロスが少なくなり、高効率な運転が可能になっています。

#### 2) 潤滑性に優れる：

鉱油及びその他の合成ベース油と比較し、同ギヤ油で処方されたベース油により優れた潤滑性能を発揮します。

#### 3) 防錆性、水分離性、消泡性に優れる：

添加剤等の配合により防錆性、水分離性、消泡性に優れています。

#### 4) シール材の適合性が良好：

シール材との適合性が良好で、機械の保守管理が容易です。

#### 2. 基油：

同ギヤ油の主な特徴は、サントルブズ社により開発され、特許を取得し新しい技術を取り入れた基油を使用しています。潤滑性が非常に良好な基油です。

#### 3. 用途：

ウォームギア、各種歯車機械、産業用減速機

#### 4. 荷姿：

18.9L、4L

#### 代表性状

粘度指数 (VI)		206.6
動粘度 cSt	40° C	228.94
	100° C	35.857
流動点 °C		-15
引火点 °C		248
密度 15°C(g/cm <sup>3</sup> )		0.95
4-Ball Wear Test ASTM D4172 (mm)		0.37

