

## 油回転真空ポンプ油

## ネオバック™ST-200

ネオバックST-200は、耐熱、耐酸化性能を重視した油回転真空ポンプ油です。  
添加剤効果により優れた耐熱、耐酸化性、分散性を発揮します。  
水分混入の少ない環境で、ご使用ください。

## 特長

## 1. 耐熱性

耐熱性に優れるため、油温上昇による劣化を防ぐことができます。

## 2. 耐酸化性

添加剤効果により、酸化劣化物の生成を抑えます。

## 3. 分散性

酸化劣化物やダスト等の分散性に優れ、固着を防止します。

## 性状

		代表性状
ISO粘度グレード		68
動粘度	40°C・mm <sup>2</sup> /s	76
色	ASTM	L2.0
密度	15°C g/cm <sup>3</sup>	0.89
引火点	°C	252
流動点	°C	-10以下
酸価	mgKOH/g	0.7
熱安定度	170°C×24h	合格
蒸気圧	50°C Pa	1.3×10 <sup>-2</sup> 以下
	50°C Torr	1×10 <sup>-4</sup> 以下

\* 添加剤の影響で、水分離性には優れておりません。

## 用途

- ・真空産業全般(特に水分混入のない環境で、耐熱・耐酸化性を求められる用途)
- ・適用ポンプ(すべての回転式ポンプ)

## 荷姿

18L缶、200Lドラム缶

## 危険物分類

消防法 非危険物 (指定可燃物・可燃性液体類)

## 株式会社 MORESCO

URL : <http://www.moresco.co.jp/>  
 カスタマーセンター (お客様お問合せ専用窓口)  
 TEL : 06-6262-3385  
 E-Mail : [customercenter@moresco.co.jp](mailto:customercenter@moresco.co.jp)

## MORESCO Corporation

Head Office: 5-5-3, Minatojiminami-machi, Chuo-ku, Kobe, Japan  
 TEL:+81-78-303-9010 FAX:+81-78-303-9020  
 Osaka Branch: 3-2-15, Bingo-machi, Chuo-ku, Osaka, Japan  
 TEL:+81-6-6262-3310 FAX:+81-6-6262-3327