

油回転真空ポンプ油

ネオバック™MR-200A

ネオバックMR-200Aは、高度に精製した鉱物油を高真空蒸留装置によって精密分溜した油回転真空ポンプ油 MRシリーズに添加剤を加え、MRシリーズの特長を持ったまま、耐熱・耐酸化性を向上させた油回転真空ポンプ油です。

特長

1. 耐熱・耐酸化性

添加剤の効果からMRシリーズ中、最も耐熱・耐酸化性に優れ、酸化劣化物生成を抑えます。

2. 低蒸気圧

軽質分が少ないことから、極めて低い蒸気圧を示します。

このため到達圧力はポンプの持つ限界まで期待できます。

3. 水分離性

軽質分が少ないことから、極めて抗乳化性に優れ、水の分離が容易です。

性状

		代表性状
ISO粘度グレード*		68
動粘度	40°C・mm ² /s	71
色	ASTM	L0.5
密度	15°C g/cm ³	0.88
引火点	°C	252
流動点	°C	-10以下
酸価	mgKOH/g	0.01
離水度		40-40-0 (5以下)
熱安定度	170°C × 24h	合格
蒸気圧	50°C Pa	1.3 × 10 ⁻³ 以下
	50°C Torr	1 × 10 ⁻⁵ 以下

用途

- ・真空産業全般（特に耐熱・耐酸化性を求められる用途）
（低真空で使用する用途）
- ・適用ポンプ（油回転ポンプ全般）

荷姿

4 L 缶、18 L 缶、200 L 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

MORESCO Corporation

Head Office: 5-5-3, Minatojimaminami-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