

# 真空ポンプオイル交換用製品

- オイルドレインポンプ & キット -



廃液  
ボトル

## 迅速で容易かつ、汚れの少ないオイル交換 - すべての真空ポンプに適合！

真空ポンプ製造メーカーは、粗引きポンプへの損傷を防ぐため、及びポンプの寿命を延ばすために定期的なオイル交換を推奨します。オイル交換の煩わしさが理由で定期的に行われなことがありません。

オイルの交換は容易ではありません。作業時にオイルはあちらこちらに漏れ広がります。重いポンプは、移動することが困難です。そこでMS NOISE™ は、オールドレインバルブおよびオイル交換ポンプキットを考案しました。研究室に複数台の真空ポンプがある場合、それぞれのオイルポンプに一度このキットを付けてしまえば作業性が格段に向上します。オイル交換を同時に行うことは無いと思いますのでオールドレインポンプは1台あれば十分です。

### 製品コード

### 製品名

### 価格

ODK-ED	オールドレインキット(Edwards用)	¥18,000-
ODK-VA	オールドレインキット(Valian用)	¥18,000-
ODK-LEY	オールドレインキット(Leybold用)	¥18,000-
ODK-UL M 12	オールドレインキット(ULVAC M12用)	¥25,000-
ODK-UL M10	オールドレインキット(ULVAC M10用)	¥25,000-
ODK-UL M8	オールドレインキット(ULVAC M8用)	¥25,000-
ODP	オールドレインポンプ	¥48,000- (100V仕様)

### 設置方法

オイル交換をする際に真空ポンプ内からオイルが洩れない状態で取付作業を行います。

1. ポンプのドレインバルブを外し、そこにリバースエンジニアリング(両側スクリューネジ)のそれぞれの真空ポンプにあったタイプをねじ込みます。2. 次にその反対側にドレインコック付バルブ部分をねじ込みます。3. 最後にワンタッチチューブコネクターを取り付けこれで設置完了です。

### 操作方法

初回はドレインコックが閉じていることを確認して真空ポンプのオイル注入口より新しいオイルを入れてください。次回オイル交換をする時は図2、図3のようにオールドレインポンプのイン側をチューブコネクターにはめ込み、アウト側を廃液ボトルに挿入ください。

ドレインコックを開きオールドレインポンプのスイッチをオンにしてください。3~5分程で古いオイルは吸い出されます。排出終了後コックを閉じて新しいオイルを入れてください。

日本代理店



アルテア技研株式会社 輸入製品部

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜3-23-3  
TEL:045-473-6211 /FAX:045-473-2884  
e-mail: import.sales.contact@altair.co.jp

Printed on 2020 02.10