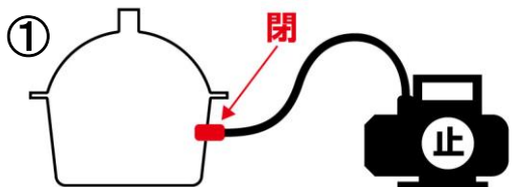


オイル逆流を防ぐ！  
安心・安全な

# 真空ポンプの正しい使い方

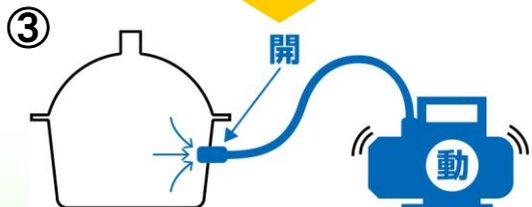
## 真空引きをはじめるとき



まずはコックの閉鎖を確認

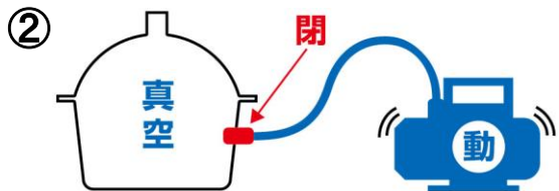
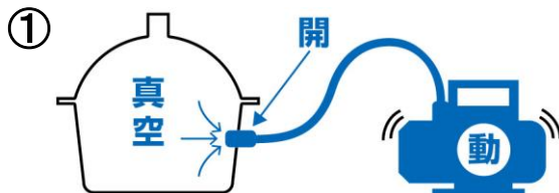


コックを閉鎖したままポンプを始動



コックを開くと排気が始まります

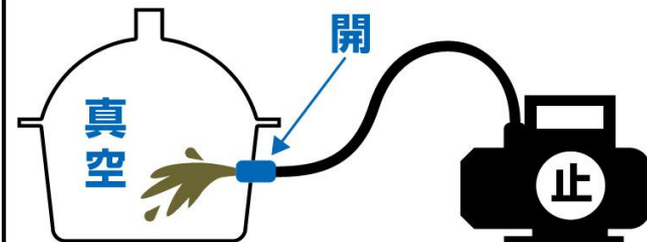
## 真空引きをやめるとき



ポンプを動かしたままコックを閉鎖



ポンプを停止



**オイルの逆流！  
故障の原因！**

【鉄則】

- ・始動してからコックを開ける
- ・停止はコックを閉めてから

容器が真空のままポンプを停止させるとポンプ内のオイルが吸いだされて容器内に逆流したり、ポンプの故障の原因になる場合がありますので、注意しましょう。



※上記は理科実験で使用する一般的な真空ポンプの使用法です。モデルによっては例示している手順や操作があてはまらない場合もありますので、取扱説明書をご覧ください。



理科教育を支援する

公益社団法人 日本理科教育振興協会

TEL. 03-3294-0715 ホームページ <http://www.japse.or.jp>