

## 真空オープン

Q: 運転中に停電し、復帰した後(復電後)の運転状態を教えてください。

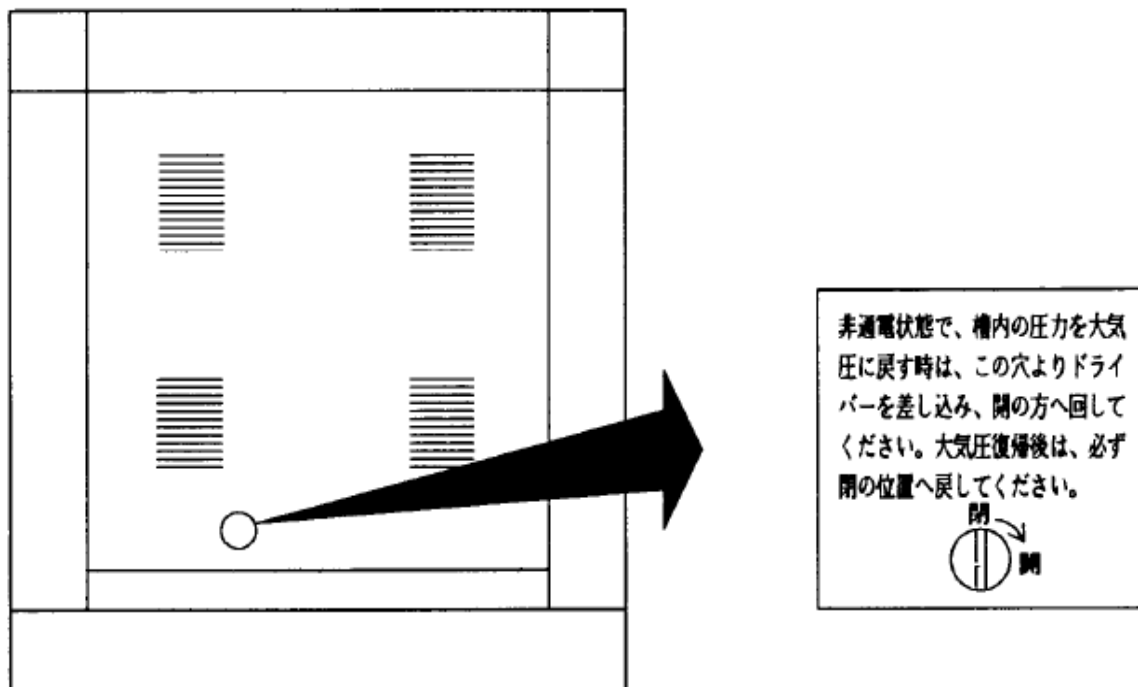
【型式 VAC-100PR, VAC-200PR, VAC-300PR】

A: 復電後は運転は停止します。停電前運転の自動再開(起動)はできません。

型式	停電復帰後(復電後)の状態	復帰方法
VAC-100PR VAC-200PR VAC-300PR	電源が切れた状態。停電前運転の自動再開(起動)はできない。 運転中に停電になった場合、真空ポンプも動作を停止。槽内は最初、停止時の圧力を維持するが、時間の経過とともに槽内の圧力は、徐々に大気圧に戻る。  真空ポンプから槽内へのポンプ油の逆流は起らない(ポンプに逆流防止弁が付いており、本体側も三方弁を開き、配管内を大気開放するため)。	ブレーカーをONにする。 計装の電源を入れると、定値運転状態になる。  ・プログラム運転を実施したい場合 プログラム運転を選択・実行

(ご参考) 試料を槽内から取り出したい場合

- ① 大気開放弁にマイナスドライバーを差し込み、開の方向に回す。
- ② 扉を開け、試料を取り出した後、大気開放弁を閉に戻す。



▲  
装置右側面