

必ず内線7472で予約をしてから使用して下さい

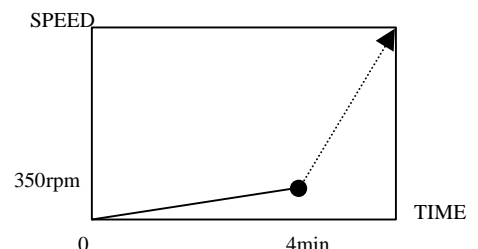
BECKMAN L8-70M型超遠心機使用法

1. 本体ブレーカーをONにする。（正面パネル下）
2. 【VACUUM】を押し、チャンバー内を真空にする。
3. 【TEMP】を押し、使用する温度を入力後、【ENTER】を押し。
4. 試料のバランスをとり、対称にローターにセットする。
（バランスをとるときは、キャップやバケットの重さも含めます。）
5. 【VACUUM】を押し、チャンバー内にエアーを入れる。
6. エアーの音が止まったら、ドアをスライドさせて開け、
軸に負担がかからないように垂直にローターをセットする。
7. 【VACUUM】を押し、チャンバー内を真空にする。
8. 【SPEED】を押し、回転数を入力後、【ENTER】を押し。
（不適切な値を入力した場合は、【CE】を押してエラーをクリアして下さい。）
9. 【TIME】を押し、時間を入力後、【ENTER】を押し。
（時間のカウントはスタート直後から始まります。）
10. 【ACCEL】を押し、加速の度合いを
設定する。通常は4を使用する。（右表参照）
（スイングローターは4か7を使用して下さい。）
11. 【DECEL】を押し、減速の度合いを
設定する。通常は4を使用する。（右表参照）
（スイングローターは4か7を使用して下さい。）
12. VACUUMの値が750micronまで
下がったら【ENTER】を押した後、
【START】を押し、遠心をスタートさせる。

Number	回転数	時間
1	170	2:00
2	350	2:40
3	500	3:00
4	170	3:00
5	350	4:00
6	500	4:30
7	170	4:00
8	350	5:20
9	500	6:00

数値なしはMAX SPEED。
DECELの場合のみ、
0でNo Brake設定。

13. 遠心が終わったら、【VACUUM】を押し、
チャンバー内にエアーを入れる。
14. エアーの音が止まったら、ドアを開けて
ローターを取り出す。
15. 本体ブレーカーをOFFにする。



ACCEL5の場合。
0 350rpmを4minかけて上げ、その後
MAX SPEEDで設定回転数まで上がります。
DECELはその逆で350rpm 0に4minかかります。

使用後は使用ノートの記入をお願いします。

又、使ったローター、バケット、キャップ等は蒸留水で洗って下さい。