

## 多本架の決定版!!

新製品



### H-80α 多本架遠心機

本体価格 ¥570,000(税別)

### H-80Rα 冷却多本架遠心機

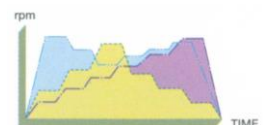
本体価格 ¥870,000(税別)

- ステップモード運転は3つの運転記憶が可能です。  
ステップモード運転とは、6つの定速回転運転（ステップ-回転数、時間、アクセル、ディセルをセット可能）を1つのプログラムとして記憶ができます。（3プログラム記憶可能）
- 最高回転数15,000rpmまで運転できます。（RA-701ロータ）
- 15mlのガラス管が96本架けられます。（RF-420ロータ）
- 最大処理量800ml×4本まで架けられます。（RF-400ロータ、MI-400金属バケット）
- 自己診断表示機能とアラームで知らせるセーフティ機能です。
- 目分量運転できるセルフバランス機構です。

本体仕様	H-80α	H-80Rα
最高回転数	15,000[rpm] (RA-701)	
最大遠心力	16,110[×g] (RA-701)	
最大容量	3,200[ml] (RF-400、MI-400)	
回転計	デジタル表示 100[rpm]～15,000[rpm] (10/100[rpm]単位)	
遠心力計	デジタル表示 10[×g] ～16,110[×g] (10/100[×g]単位)	
温度計	デジタル表示 -45℃～+45℃	
タイマー	デジタル表示 ホールド付 1～999[min.]/1～999[sec.]	
遠心力積算(g·sec)	1.00～4.00 × 10 <sup>9</sup> [g·sec.]	
記憶数	10メモリー(SPEED、×g、TEMP、TIME、ACCEL、DECEL)	
ステップモード	3メモリー	
密度勾配モード	1メモリー	
加速/減速	3段階/3段階+自然減速	
電源	単相 AC100[V] 10[A] 50/60[Hz]	単相 AC100[V] 15[A] 50/60[Hz]
寸法	W515 × D660 × H855[mm]	
重量	79[kg]	112[kg]

#### ステップモード運転

回転数・時間・アクセル・ディセルを1ステップとし  
6ステップまで組み合わせて運転・記憶が可能。



#### 密度勾配モード

0～1,500[rpm]までの立ち上がり時間と  
1,500～0[rpm]までの自然停止の回転数設定  
が可能。浮遊しやすいサンプルに最適。



ロータ 一覧 (ロータのみのご注文の際には、本体型式をお知らせ下さい。)

☆H-80α、H-80Rα用金属ハケット及び樹脂ケースは4個/組です。

ロータ	金属ハケット	樹脂ケース	容量(ml×本数)	チューブ径(φmm)	チューブ長(Lmm)	回転半径(cm)	最高回転数(rpm)	最大遠心力(×g)	価格(円)	
RF-400 スイング									220,000	
	MT-150	PA-400~PH-400使用時はMT-150が必要です。							76,000	
		PA-400	10ml×120本	13.0	110	18.1	3,300	2,210	58,000	
		PB-400	15ml×80本	16.5	105				58,000	
		PC-400	50ml×20本	35.5	105				58,000	
		PD-400	(カルチャーチューブ)15ml×48本	17.0	120				58,000	
		PE-400	(カルチャーチューブ)50ml×20本	29.0	116				58,000	
		PF-400	RIAチューブ(シオノギ)×168本	12.0	75				58,000	
		PG-400	100ml×8本	45.0	120				58,000	
		PH-400	500ml×4本(ステン管)	81.0	120				58,000	
	MI-400	800ml×4本(ステン管)		101.0	125	19.0	3,300	2,320	146,000	
	MJ-400	96孔マイクロプレート×16枚				16.2	2,000	730	132,000	
	MK-400	ナルゲン500ml(シーリングキャップ付)×4本		69.5	158.8	20.0	3,300	2,440	156,000	
	ML-400	ご希望のチューブに合わせて製作いたします。					20.1	3,300	2,450	190,000
	MM-400	250ml×4本(ガラス管)		60.0	135	19.6	3,300	2,390	190,000	
	MN-400	BDファルコンチューブ 175/225ml×4本		60.7	139.4	20.1	3,300	2,450	190,000	
RF-410 スイング									245,000	
	MI-410	PA-410~ST-410使用時はMT-400が必要です。バイオハザード対策シールドカバー付。							288,000	
		PA-410	10ml×112本	13.0	110	19.0	4,000	3,400	62,000	
		PB-410	15ml×68本	16.5	105				62,000	
		PC-410	50ml×16本	35.0	100				62,000	
		PD-410	カルチャーチューブ15ml×48本	17.0	120				62,000	
		PE-410	カルチャーチューブ50ml×20本	29.0	116				62,000	
		PF-410	RIAチューブ(シオノギ)×136本	12.0	75				62,000	
		PG-410	100ml×8本	45.0	120				62,000	
		ST-410	400ml血液パック(ダブル)×4本						136,000	
RF-420 スイング									245,000	
	MT-186	PA-420~PH420使用時はMT-186が必要です。							136,000	
		PA-420	10ml×116本	13.0	110	18.0	3,300	2,200	62,000	
		PB-420	15ml×96本	17.2	110				62,000	
		PC-420	50ml×16本	35.0	100				62,000	
		PD-420	カルチャーチューブ15ml×40本	17.0	120				62,000	
		PE-420	カルチャーチューブ50ml×16本	29.0	116				62,000	
		PF-420	RIAチューブ(シオノギ)×168本	12.0	75				62,000	
		PG-420	100ml×8本	45.0	120				62,000	
		PH-420	500ml×4本(ステン管)	81.0	120				62,000	
	MK-420	ナルゲン450ml×4本		13.0	110				180,000	
	ML-420	ご希望のチューブに合わせて製作いたします。							216,000	
	MM-420	250ml×4本(ガラス管)		60.0	135				216,000	
	MN-420	ファルコンチューブ 200(150)ml×4本		60.7	139.4				216,000	
BS	アングル	カルチャーチューブ50ml×4本		29.0	116		8,000	8,950	360,000	
RF-121-S	スイング	250ml×6本 カルチャーチューブ金属1式					2,000	940.0	344,000	
RF-122A	スイング	120孔マイクロプレート8枚(4枚×2ヶ所架)				13.4	2,000	600	165,000	
RF-123A		96孔マイクロプレート4枚(2枚×2ヶ所架)							135,000	
RF-124T		96孔マイクロプレート4枚(2枚×2ヶ所架)				13.2	3,200	1,510	370,000	
RF-124F		96孔マイクロプレート8枚(2枚×4ヶ所架)				15.7	3,000	1,580	550,000	
RF-125T		マイクロプレート(2ヶ所架)				14.5	4,300	3,000	550,000	
RF-127		96孔マイクロプレート4枚(2枚×2ヶ所架)				13.1	3,700	2,000	450,000	
RF-300A		含水当量用ロータ				9.9	3,000	1,510	250,000	
RA-200		アングル	15ml×24本ロータ		16.5	120	16.3	3,500	2,280	100,000
RA-310A	15ml×26本ロータ		16.5	120	13.4	6,000	5,230	235,000		
RA-321	カルチャーチューブ50ml×8本(レジオネラ菌対応)		29.0	116	12.6	6,000	5,070	235,000		
RA-350TC	カルチャーチューブ50ml×4本		29.0	116	8.8	11,000	11,900	280,000		
RA-701	1.5ml×12本ロータ		9.5~10.5	36~41	6.4	15,000	16,110	95,000		
RA-702	1.5ml×24本ロータ		9.5~10.5	36~41	8.9	12,000	14,340	165,000		

※RF-122Aは120孔マイクロプレートですが、アダプタAD-150(別売)により96孔マイクロプレートも使用可能です。

※RF-110,RF-120,RF-121、RF-126ロ-タも使用可能です。

※掲載価格は税別です。

環境分析用ロータ(3,000×g対応)をご希望の方は弊社営業部までお問い合わせ下さい。



■東京営業所 〒338-0832 さいたま市桜区西堀7-8-16

TEL(048)853-5531(代) FAX(048)853-7877

■大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島4-13-6(田井中ビル)

TEL(06)6308-7326(代) FAX(06)6308-7323

■九州営業所 〒802-0002北九州市小倉北区京町3-14-11(五十鈴ビル本館502号)

TEL(093)533-1435(代) FAX(093)533-1436

■北海道出張所 〒065-0032 札幌市東区北32条東1-6-2(エグナード32 102号)

TEL(090)3392-2205(直) FAX(011)743-3666