

より使いやすさを追求、ステップモード運転もさらに進化！

## H-60R



本体価格 ¥750,000 (税別)

## H-30R



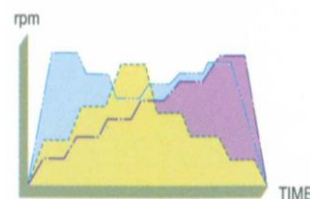
本体価格 ¥680,000 (税別)

- 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（ステッパー回転数、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72本架けられます。
- カルチャーチューブ15mlが36本、50mlが16本まで架けられます。
- 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-60R	H-30R
最高回転数	15,000[rpm] (RA-701)	
最大遠心力	16,110[×g] (RA-701)	
最大容量	1,080[ml] (RF-126, MT-109, PB-126)	
回転計	デジタル表示 10[rpm]~15,000[rpm] (10/100rpm単位)	
遠心力計	デジタル表示 10×g~16,110×g (10/100rpm単位)	
温度計	デジタル表示 -45[°C]~+45[°C]	
タイマー	デジタル表示 1~999[min] (1/10[min]単位で設定可能) デジタル表示 1~999[sec] (1/10[sec]単位で設定可能)	
×g・secモード	1.00~4.00×10 <sup>9</sup> [×g・sec]	
メモリー数	10メモリー (SPEED、×g、TEMP、TIME、ACCEL、DECEL)	
加速	3ステップ	
減速	3ステップ + 自然減速	
ステップモード	3メモリー	
密度勾配モード	1メモリー	
電源	単相100[V] 15[A]	単相100[V] 10[A]
寸法	幅480×奥行633×高さ850[mm]	幅480×奥行570×高さ440[mm]
重量	85[kg]	58[kg]

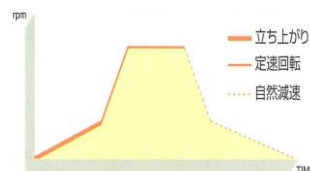
### ステップモード運転

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

0~1,500rpmまでの立ち上がり時間と1,500~0rpm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。



☆ H-60R/30R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 (4個/組)	樹脂ケース (4個/組)	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-110 スイング										
		RA-110	10ml×48本	13.0	110	15.9	3,500	2,180	100,000	
		PB-110	15ml×32本	16.5	105	15.4	3,500	2,100	40,000	
	MC-110		50ml×4本	35.0	100	16.5	5,000	4,620	24,000	
		PD-110	(カルチャーチューブ)15ml×6本			16.8	3,500	2,300	40,000	
	ME-110		50ml×8本	35.0	100	16.5	3,500	2,260	76,000	
	MF-110		100ml×4本	45.0	120	16.0	4,000	2,860	80,000	
		PG-110	(ハイレックス)14ml×16本	16.0	125	16.7	3,500	2,290	40,000	
	MES-110		(カルチャーチューブ)50ml×8本(ADS-012)	15.0	16	16.5	4,100	3,100	180,000	
		ADS-012	抗酸菌用アダプタ(シーリングキャップ付)						92,000	
RF-120 スイング										
	MT-100	PA-120~PF120使用時はMT-100が必要です。								105,000
		PA-120	10ml×72本	13.0	110	15.7	3,500	2,150	44,000	
		PB-120	15ml×40本	16.5	105				40,000	
		PC-120	50ml×8本	35.0	100				40,000	
		PD-120	(カルチャーチューブ)15ml×24本						40,000	
		PE-120	(カルチャーチューブ)50ml×8本						40,000	
		PF-120	RIAチューブ(シオノギ)×84本	12.0	75				40,000	
	MG-120		100ml×4本	45.0	120	17.0	4,000	3,040	84,000	
RF-121 スイング										
	MT-104	PA-121~PN-121使用時はMT-104が必要です。								120,000
		PA-121	10ml×84本	13.0	110	16.4	3,500	2,250	48,000	
		PB-121	15ml×48本	16.5	105				44,000	
		PC-121	50ml×16本	35.0	100				44,000	
		PD-121	(カルチャーチューブ)15ml×32本						44,000	
		PE-121	(カルチャーチューブ)50ml×16本						44,000	
		PF-121	RIAチューブ(シオノギ)×100本	12.0	75				44,000	
		PG-121	250ml(ナルゲン)×4本						44,000	
		PM-121	100ml×4本	45.0	120				44,000	
		PN-121	15ml×60本	16.5	105	3,000	1,620	44,000		
	MT-106	PH-121~PL-121はMT-106が必要です。バイオハート対策シートカバー付。								108,000
		PH-121	10ml×60本	13.0	110	17.0	3,500	2,330	44,000	
		PI-121	15ml×40本	16.5	105				44,000	
		PJ-121	50ml×8本	35.0	100				44,000	
		PK-121	(カルチャーチューブ)15ml×16本						44,000	
		PL-121	(カルチャーチューブ)50ml×8本						44,000	
RF-126 スイング										
	MT-109	PA-126~PM-126使用時はMT-109が必要です。								132,000
		PA-126	10ml×100本	13.0	110	16.4	3,500	2,250	100,000	
		PB-126	15ml×72本	16.5	105				52,000	
		PC-126	50ml×16本	35.0	100				52,000	
		PD-126	(カルチャーチューブ)15ml×36本						52,000	
		PE-126	(カルチャーチューブ)50ml×16本						52,000	
		PF-126	RIAチューブ(シオノギ)×120本	12.0	75				52,000	
		PG-126	250ml(ナルゲン)×4本						52,000	
		PM-126	100ml×4本	45.0	120				52,000	
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-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	1,000	250,000
RA-200A	アングル	15ml×24本ロータ			16.5	105	16.3	3,500	2,280	100,000
RA-310A		15ml×26本ロータ			16.0	114	13.4	6,000	5,400	235,000
RA-321		(カルチャーチューブ)50ml×8本					12.6	6,000	5,070	235,000
RA-350TC		(カルチャーチューブ)50ml×4本					8.8	11,000	11,900	280,000
RA-701		1.5ml×12本ロータ					6.4	15,000	16,110	95,000
RA-702		1.5ml×24本ロータ					8.9	12,000	14,340	165,000

※RF-124FはH-60Rのみ対応可能です。

※RA-321用アダプタ(AD-240)8本組 ¥48,000



架台 ¥100,000(税別)

