

この働き この価格 **グツと** きた！！



¥468,000
(税別)

環境分析

『産業廃棄物に含まれる金属等の検定方法』※
3,000×g 対応

大容量

最大容量3,200ml (800ml×4本) 処理可能
(RF-400、MI-400)

病院検査

お手頃価格で15ml×80本処理可能
(RF-400、MT-150、PB-400)

ロータ・バケット・樹脂ケースの組み合わせで最大15ml×96本処理可能

本体仕様	H-40a
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 10[rpm]～15,000[rpm] (10[rpm]単位)
遠心力計	デジタル表示 10[×g] ～16,110[×g] (10[×g]単位)
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)	1.00×100～9.99×10 ⁹ [×g・sec.]
記憶数	10メモリー(回転数、遠心力、タイム、加速、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
回転インジケータ	停止・運転中、LED表示(LEDランプ 9個、緑、赤、オレンジ)
ロータ寿命表示	タイム表示計に明示
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]
寸法	W525×D637×H413[mm]
重量	67[kg]

架台 ¥100,000 (税別)



ロータ一覽 (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-40a 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 (φ mm)	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												
	MT-150		PA-400～PH-400使用時はMT-150が必要です。							220,000		
		PA-400	10ml×120本	13.0	110	18.1	3,300	2,210	76,000			
		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												
	MI-410		PA-410～ST-410使用時はMI-410が必要です。バイオハザード対策シールドカバー付。							245,000		
		PA-410	10ml×112本	13.0	110	19.0	4,000	3,400	288,000			
		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血液ハック(ダブル)×4本						136,000			
									163,000			
									216,000			
RF-420 スイング												
	MT-186		PA-420～PH-420使用時はMT-186が必要です。							245,000		
		PA-420	10ml×116本	13.0	110	18.0	3,300	2,200	136,000			
		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			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			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ロータも使用可能です。

※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合せ下さい。



■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(エコービル2号102号)
TEL(090)3392-2205(直) FAX(011)743-3666

※本仕様及び価格は製品改良のため、予告なく変更することがあります。
Copyright ©2015 Kokusan Corporation, All Rights Reserved. ④20150709SN