

●ヒーター機能で回転槽を100℃まで加熱

常温～100℃までご使用いただけます。

●サンプルの温度変化による沈殿傾向の分析に効果あり

加速/減速調整モード（3段階）、フラッシュ機能、タイマー設定

●温度異常検出機能付きで安全設計

異常温度検知（電子サーモスタット）、アンバランス検出、過負荷遮断他

スィングロータ



HB-4

Max. 5000rpm



SL-IVDH

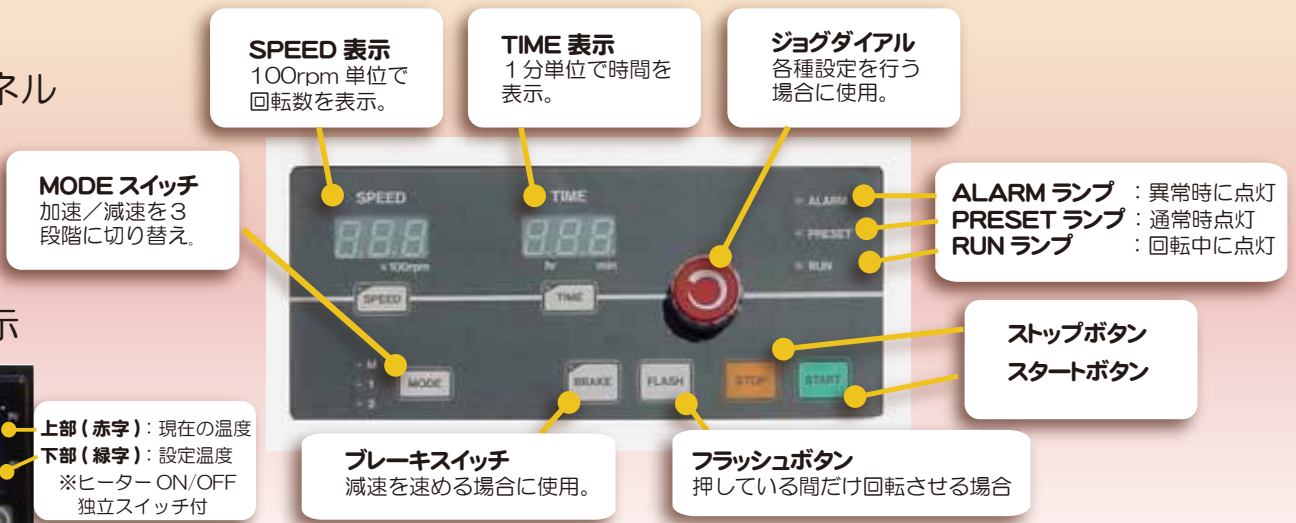
☆ ロータ等、用途に合わせて設計・製作いたします。
☆ 本体のカスタマイズも可能です。ぜひご用命ください。

■SL-IVDH 本体仕様

型番	SL-IVDH
最高回転数	5,000rpm
最大遠心加速度	4,610×g
最大処理量	400 ml (50ml×2本×4架)
タイマー設定	1分～9時間 59分（秒設定及び時間延長タイマーのオプションあり）
温度設定範囲	常温～100℃ ※1
本体寸法	W420×D525×H407 (mm)
重量 / モーターシャフト径	33 kg / φ14 mm
電源	AC100V 15A
価格	¥1,050,000(税抜)

※1 使用するバケット、回転数によって、設定温度より上昇する場合があります。

■本体パネル



■温度表示




上部(赤字): 現在の温度
下部(緑字): 設定温度
※ヒーター ON/OFF 独立スイッチ付

■スイングロータ


型名	チューブ(ml)×本数	チューブサイズφ×L(mm)	形状	最高回転数(rpm)	最大遠心加速度(Xg)	備考	価格		
下記バケット (BTシリーズ) 別売							¥80,000		
HB-4	BT-1 (テフロン製底)	50 × 1	36 × 100	ラウンド	5,000	4,610	4 架 1 組	¥64,000	
	BT-2 (テフロン製底)	50 × 2	36 × 100	ラウンド	3,500	2,290	4 架 1 組	¥84,000	
	BT-1,2 用 耐熱アダプタ	AD-15TF	15 × 1	17 × 120	コニカル			テフロン製 4 本 1 組	¥60,000
		AD-50TF	50 × 1	30 × 115	コニカル			テフロン製 4 本 1 組	¥60,000
	BT-4	15 × 8	17 × 100	ラウンド	3,500	2,220	4 架 1 組	¥60,000	
	BT-15TC	15 × 4	17 × 120	コニカル	3,500	2,400	4 架 1 組	¥60,000	
	BT-16TC	50 × 1	30 × 115	コニカル	3,500	2,360	4 架 1 組	¥64,000	
	BT-17TC	50 × 2	30 × 115	コニカル	3,500	2,390	4 架 1 組	¥80,000	
HM-2S	マイクロプレート × 2	—		3,500	1,810	4 架 1 組	¥210,000		

HB-4
スイングロータ




価格: ¥80,000(税抜)

HB-4用バケット




BT-1 バケット

50ml 遠沈管 1本 × 4 架
1組 ¥64,000(税抜)




BT-4 バケット

15ml 遠沈管 8本 × 4 架
1組 ¥60,000(税抜)



BT-15TCバケット

15ml コニカルチューブ 4本 × 4 架
1組 ¥60,000(税抜)



BT-17TCバケット

50ml コニカルチューブ 2本 × 4 架
1組 ¥80,000(税抜)

安全上に関するご注意

●正しく安全にご使用頂く為、必ずご使用前に製品の「取扱説明書」をお読みの上ご使用下さい。

●このカタログに掲載している製品は改良の為、価格や仕様、外観などお断り無く変更する事がありますので御了承下さい。

●印刷の都合上、実際の色と異なる場合があります。

株式会社 佐久間製作所

〒144-0045 東京都大田区南六郷 3-16-27

TEL : (03)3733-9751 FAX : (03)3731-1257

URL : <http://www.sakumajp.com>

E-Mail : sakuma@mbj.nifty.com