

II オイルバス・マグネチックスターラー

OB、OBE、OBK、OBWK、MG5800/HP

OB ロバートショウ

型式	容量L	槽内径	高さ	ヒーター容量	価格円
OB-250H	7L	250	165	1000W	92,000
300H	14L	300	210	1200W	100,000
360H	24L	360	240	1300W	117,000

最高使用温度・・・200℃
 制御範囲・・・40℃～220℃
 温度制御方式・・・ロバートショウ B10-H1
 精度・・・100℃以上で±1℃

単位mm/価格円



OBE デジタル計器

型式	容量L	槽内径	高さ	ヒーター容量	価格円
OBE-250	7L	250	165	1000W	92,000
300	14L	300	210	1200W	100,000
360	24L	360	240	1300W	117,000

最高使用温度・・・180℃
 制御範囲・・・室温+10℃～180℃

単位mm/価格円



OBK 過熱防止器付き

型式	容量L	槽内径	高さ	ヒーター容量	価格円
OBK-300	14L	300	210	1200W	142,000
360	24L	360	240	1300W	150,000

最高使用温度・・・180℃
 制御範囲・・・室温+10℃～180℃

単位mm/価格円



OBWK 保温材、過熱防止器付き

型式	容量L	槽内径	高さ	ヒーター容量	価格円
OBWK-200	4.8L	200	170	800W	172,000
250	9L	250	200	1000W	180,000
300	17L	300	250	1200W	196,000

最高使用温度・・・250℃
 制御範囲・・・室温+10℃～250℃

単位mm/価格円



共通仕様 (デジタル)	バス、ヒーター材質・・・SUS304
	電源・・・100V/接地プラグ 保護対策・・・サーキットプロテクター
	温度制御・・・デジタル計器 0.1℃設定/表示 センサー(K)熱電対
	セルフチューニング、オートチューニング機能付き 精度±0.5℃以内

マグネチックスターラー MG5800/HP

フェライト+稀土類の強力磁石を採用し、保温材付オイルバスも攪拌可能です。20mm程度の隙間でも攪拌可能。

攪拌能力=シリコンオイル30L

電源=AC100V 回転数=0~1000rpm

サイズ=270W×250D×80mmH

回転モード=一方回転、Repeat攪拌の選択

Repeat=15~40秒 タイマー内蔵

価格 62,500

