

## OSK 55HJ071 ミキサー付遠心分離機

コンパクトで最新の遠心分離機は生体医学・生化学・生命科学などの様々な分野で利用が可能です。



OSK 55HJ071-24

### OSK 55HJ071-24: 複合スピン遠心機&ボルテックスミキサー

<特長>

- コンパクトかつ静音設計
- 2800rpmの遠心分離回転速度
- 蓋が開いている時は、ローターを停止する安全ロック機能
- マイクロチューブ12本(1.5ml)及び同12本(0.5ml)+12本(0.2ml)用のローター2基が標準装備

### OSK 55HJ071-60: マルチスピン遠心機&ボルテックスミキサー

<特長>

- 遠心回転速度は、最大6000rpm
- 回転タイマー: 1秒から30分まで設定可能(自動スイッチオフ機能付)
- 攪拌タイマーの設定は1~20秒で可能(自動スイッチオフ機能付)
- 攪拌の強さは3段階切替
- チューブを入れたまま、遠心分離・攪拌の連続稼動が可能-作業時間節約
- 蓋が開いている時は、ローターを停止する安全ロック機能
- マイクロチューブ12本(1.5ml)及び同12本(0.5ml)+12本(0.2ml)用のローター2基が標準装備



OSK 55HJ071-60

<仕様>

品番		OSK 55HJ071-24	OSK 55HJ071-60
タイプ		複合スピン/定速	マルチスピン/変速
外形寸法	奥行	235mm	235mm
	幅	190mm	190mm
	高さ	125mm	125mm
最大遠心力(チューブ底)		700g	800g
回転速度(遠心分離チューブ)		2800rpm	1000~6000rpm
回転タイマー(自動スイッチオフ)		-	1秒~30分
ミックスタイマー(自動スイッチオフ)		-	1~20
攪拌強さ(3段階調整)		-	ソフト/ミディアム/ハード
回転/攪拌サイクル		-	1~999
攪拌チューブ本数		1	12(同時)
回転・攪拌・回転 所要時間	マイクロチューブ 12本	5-6分	1分
	マイクロチューブ 100本	60分	10分
標準装備ローター	12x1.5mlマイクロチューブ	●	●
	12x0.5ml+12x0.2ml 同	●	●
画面表示		-	2列、16文字 液晶
電源電圧		DC12V	DC24V
消費電力		11W	24W
最大ノイズ		50dB	71dB

オプション

交換用遠心ローター			
8x1.5/2.0ml+8x0.5ml マイクロチューブ	PR2	●	●
6x1.5/2.0ml+6x0.5ml+6x0.2ml マイクロチューブ	PR3	●	●
2x8 0.2ml マイクロチューブストリップ	PR4	●	●