

OSK 55HJ 040 ロッキングシェーカー

生命科学、細胞培養、科学分析、研究調査など様々な分野で利用が可能であり、ニーズによって機種をお選びいただけます。
低温室やインキュベーターの中での使用に適しています。

<特徴>

- 静音モーターを搭載
- 5~30oscil/minの速度設定が可能
- 傾斜角度7°
- 0.5kgまでの負荷に対応
- 連続、時間設定操作が可能。自動スイッチオフシステムも搭載



OSK 55HJ040-30



<特徴>

- 静音モーターを搭載
- 1~99oscil/minの速度設定が可能
- 傾斜角度は最大10°（低速時は調整可能）
- 5kgまでの負荷に対応
- 連続、時間設定操作が可能。自動スイッチオフシステムも搭載

OSK 55HJ040-100

<仕様>

型式		OSK 55HJ040-30	OSK 55HJ040-100
プラットフォーム		傾斜固定	角度調整可能
外形寸法	縦	185mm	480mm
	横	175mm	400mm
	高さ	110mm	250mm
振動速度範囲		5~30 oscil/min	1~100 oscil/min
傾斜角度		7°	-
	51-99 oscil/min	-	10°
角度調整範囲	1-50 oscil/min	-	0~9°
タイマー自動スイッチオフ		1分-23時間59分	1分-99時間59分
最大稼働時間		168時間	
プラットフォーム寸法		210x210mm	460x360mm
最大負荷		0.5kg	5kg
表示		4桁LED	LCD 16x2文字
温度範囲		4~40°C	
電圧		DC12V(ACアダプター付属)	
電流		0.32A	1.1A

<オプション&周辺機器>

DM	デインブルマット	●
----	----------	---



DM

*OSK 55HJ040のみ