

## OSK 50HG401-403 シェイキング・インキュベーター 振とう攪拌培養機

培養、発酵、乳化、化学・生化学反応、酵素・組織研究や細菌培養の研究に適しています。

### <特長>

- マイクロプロセッサ制御による速度・温度調節
- ソフトタッチキーで簡単操作
- LED ディスプレイ表示
- 過熱アラーム機能付
- 室温以下の温度用に内蔵の冷却コイルが標準装備
- スムーズな始動で、静か且つ頑丈な振動構造
- RS232シリアルポートでPCへの接続が可能



OSK50HG401

### <仕様>

型番	OSK 50HG401	OSK 50HG402	OSK 50HG403
最低室温	10℃		
温度設定範囲 (冷却コイル使用時)	室温+8℃~70℃		
容量	68L/1段	45L/2段 (高さ150mm超は、1段)	150L/2段 (高さ180mm超は、1段)
温度安定性	±0.2℃		
温度設定精度	0.1℃		
振とう幅	30mm	25mm	
速度	20~250 rpm		
最大荷重	12 kg		20 kg
タイマー	1~999時間		
内寸(W x D x H)	450x450x338 mm	450x300x320 mm	674x540x430 mm
外寸(W x D x H)	559x687x628 mm	710x650x710 mm	930x890x820 mm
電源	AC100V 50/60Hz		



OSK50HG402



OSK50HG403

### <OSK 50HG401>

- 振動トレイは陽極酸化アルミ製 (トレイを固定する4つプラスチックピン付き)
- 外装は頑丈なアクリルガラスカバー (ABS) および電気鍍金粉末塗装板金

### <OSK 50HG402,403>

- 内部キャビネット、ドア内部及び振盪台はステンレス製
- 外装は電気鍍金粉末塗装板金
- 模擬陽光用の蛍光灯付き

### <付属品仕様>

	OSK 50HG401用	OSK 50HG402用	OSK 50HG403用
振動トレイ	450x450 mm	450x300 mm	670x537 mm
据付数	1	2	2
テストチューブラック	-	24本 x 3セット	24本 x 9セット
径	-	12-17mm $\phi$	12-17mm $\phi$



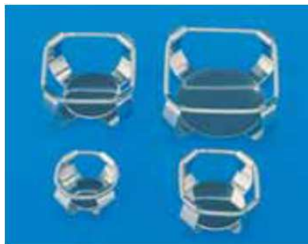
OSK 50HG401用



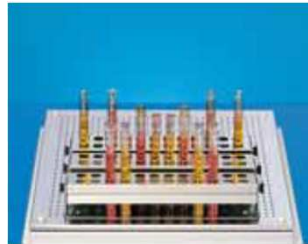
OSK 50HG402用



OSK 50HG403用



クランプ



テストチューブラック

クランプ最大据付数	OSK 50HG401用	OSK 50HG402用	OSK 50HG403用
フラスコ 25ml	79	52	99
フラスコ 50ml	48	33	99
フラスコ 100ml	36	22	50
フラスコ 200ml	22	15	26
フラスコ 250~300ml	16	13	26
フラスコ 500ml	12	10	26
フラスコ 1000ml	9	6	12
フラスコ 2000ml	-	3	9

\*仕様は改良のため予告なく変更することがあります。