

OSK 38SL100～102 回転マイクローム

<特長>

パラフィン切片および、研究、プラスチック、工業用の標準装置
試料サイズは、いずれか選択可

- 標準試料クランプタイプで最大50mm x 50mm
- ユニバーサルカセットクランプタイプの標準カセットサイズ
- フォイルクランプ

OSK 38SL100 : 手動式

- 戻りストロークの自動微細調整
- トリミングは、4段階の切り込み機能(10、20、30及び40 μm)

OSK 38SL101 : 半自動式

手動型に加えて更に簡易な操作性を実現

- トリミング厚設定は、300 μmまで任意にプログラム可能
- リトラクション: 0~200 μm まで任意にプログラム可能
- 自動2速前進による切断

OSK 38SL102 : 全自動式

基本的な特長を残しつつ、手動式や半自動式に加えて
更に簡易な操作性を実現

- モーター駆動
- フットスイッチ
- パネル操作による電動切断
- 個々、又は連続した切断が可能
- 20~300mm/secで 任意にプログラム可能な切断速度
- 試料最終位置選択可能(上部又は下部)
- リトラクション: 0~200 μm まで任意にプログラム可能
- 緊急停止ボタン



品番	OSK 38SL100	OSK 38SL101	OSK 38SL102
切片厚設定範囲	0.5 ~ 60 μm	0.5 ~ 100 μm	
切片厚選択値	0 ~ 2 μm - 0.5 μm刻み 2 ~ 10 μm - 1.0 μm刻み 10 ~ 60 μm - 2.0 μm刻み	0 ~ 2 μm - 0.5 μm刻み 2 ~ 20 μm - 1.0 μm刻み 20 ~ 50 μm - 2.0 μm刻み 50 ~ 100 μm - 5.0 μm刻み	
トリミング厚	10/20/30/40 μm	0~300 μm, 任意にプログラム可能	
試料水平移動		28mm	
試料垂直移動		60mm	
試料オリエンテーション		XY軸:8° / Z軸:360°	
切断速度	-	自動2速前進	20~300mm/sec 任意にプログラム可能
セクションカウンター	ストローク(オプション)	ストローク/距離	
サイズ	610D x 480W x 350H mm		
重量	33kg	33kg	34kg

オガワ精機株式会社

〒169-0072 新宿区大久保2丁目2-9 22山京ビル

TEL03-3200-0234 FAX03-3200-0373,9952

Email : sales@ogawaseiki.jp.org