

OSK 97NI111 溶出試験器

< 特長 >

- 8連式 / 6連式 一体型タイプ
- 上部は電動で上下し、シャフト交換が容易
- マイクロプロセッサーによる時間・温度・速度制御
- LED上に、経過時間、温度、回転速度を表示
- 1000Wヒーターシステムによる迅速な加温

< 仕様 >

型番	OSK 97NI111	OSK 97NI112
シャフト数	8	6
回転数 (rpm)	20 ~ 200rpm	
回転精度 (rpm)	± 2rpm	
温度範囲 ()	室温 ~ 39,9	
温度精度 ()	± 0.3	
恒温槽ヒーター (W)	1000W	
外寸 (mm)	約680 x 540 x 480 mm	約960 x 400 x 480 mm
重量 (kg)	75kg	56kg
電源	100V, 60Hz	

OSK 97NI111



OSK 97NI112



OSK 97NI113 溶出試験器

< 特長 >

- 8連式一体型タイプ
 - * ビーカー・シャフト前面に6連、後面にビーカーのみ2連
- 上部は電動で上下し、シャフト交換が容易
- マイクロプロセッサーによる時間・温度・速度制御
- LED上に、経過時間、温度、回転速度を表示
- 1000Wヒーターシステムによる迅速な加温

< 仕様 >

型番	OSK 97NI113
回転数 (rpm)	20 ~ 200rpm
回転精度 (rpm)	± 2rpm
温度範囲 ()	室温 ~ 39,9
温度精度 ()	± 0.3
恒温槽ヒーター (W)	1000W
外寸 (mm)	約960 x 520 x 480 mm
重量 (kg)	56kg
電源	100V, 60Hz

