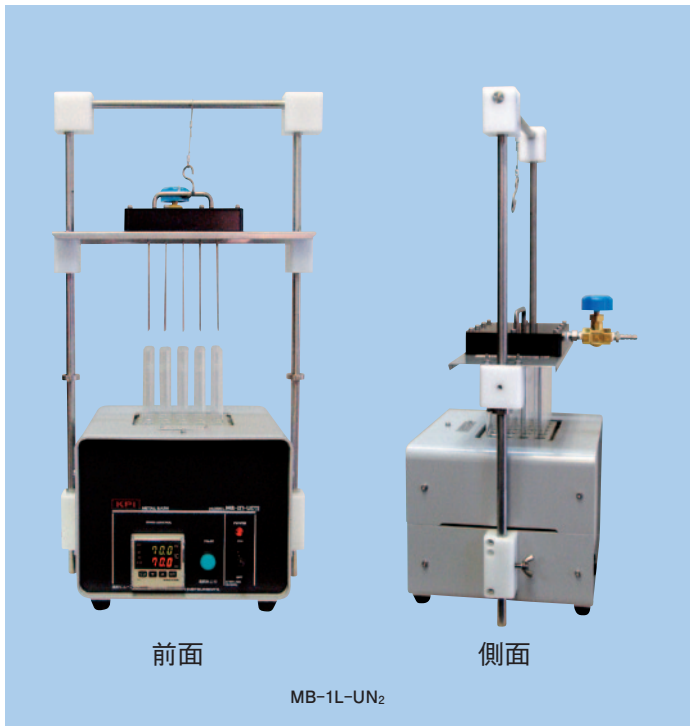


N2 ガス噴付濃縮装置

製造元  小池精密機器製作所

<http://www.k-p-i.net/>



前面

側面

MB-1L-UN₂



前面

後面

MB-1H-UN₂ 400

I-1

N₂ガス噴付濃縮装置

特長

[メタルバス部]

- ・ブロックは熱伝導の良いアルミを使用。
- ・ブロックは二重構造の断熱ボックスによって本体ケースと隔離されています。
- ・オートチューニング機能付です。
- ・温度調節器はスタンバイ機能付で、OFF状態で温度の下降を見ることができ、火傷などの防止に役立ちます。

安全装置

- ・過熱防止機能付です。
- ・温度ヒューズ(76℃)を内蔵しています。
- ・自己保持回路付

[N₂ガス噴付濃縮部]

- ・不活ガスなどを噴付けて試料、溶媒の蒸発を促進させたり、サンプルが酸化するのを防止する時に使用します。
- ・試験管に合わせたノズルの高さの調節が可能で効率の良い濃縮ができます。

●-02・-03タイプ

- ・SUS管は着脱が簡単です。
- ・各々のN₂ガスは制御できます。
- ・温度範囲が広い。

仕様

コード	I-1	-01	-02	-03
モデル		MB-1L-UN ₂	MB-1H-UN ₂	MB-1H-UN ₂ 400
温度範囲		室温+5℃~200.0℃	室温+5℃~300.0℃	室温+5℃~400.0℃
温度調節		オートチューニング機能付 PID方式		
温度精度		±0.2℃		
適用アルミブロック		試験管用 94.5×73.5×50H		94.5×73.5×120H
噴付ノズル		SUS φ1×100L 20本	SUS φ1×240L 8本	SUS φ1×200L 6本
N ₂ ガス制御		1ヶ所	8ヶ所	6ヶ所
SUS管着脱		固定	着脱可能(ワンタッチ式)	
本体寸法		255×190×510H		280×320×240H
スタンド棒		SUS φ10×500L 2本	SUS φ12×800L 2本	
重量		7.2kg		
電源		100V 3.1A	100V 4.1A	100V 8A
価格		¥290,000	¥320,000	¥540,000

※別注サイズも製作いたします。

※上記の価格には容器は含まれておりません。別途ご購入もしくはご用意してください。