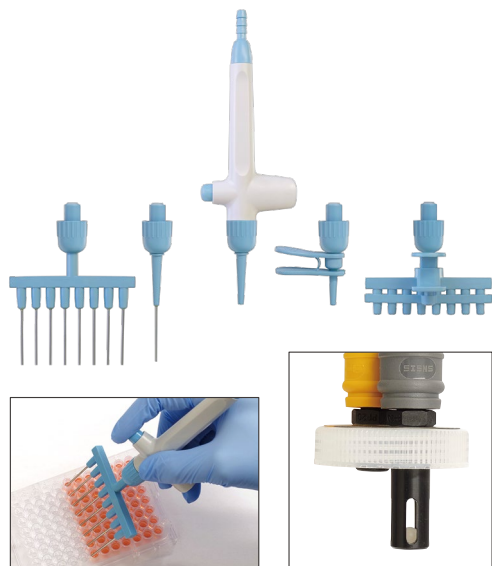


強力ドライアスピレーター(アナログタイプ)

# Nichimate ASPIRATOR IIa

細胞培養における培地交換時の廃液吸引、マイクロプレートを用いたアッセイ等における残液の吸引、その他の廃液吸引が必要なアプリケーションに。吸引力と取り回しの良さを兼ね備えたコンパクトモデル。



ハンドオペレーターその他、ステンレスニードルノズルやマイクロピペットのチップが使用できるアダプターが付属します。

廃液リザーバーキャップのポンプへつながるOUT側に、オーバーフロー防止機構を備えています。



- 最大で-525mmHg(-70kPa)の到達真空度と8L/min(空気における値)の吸引力を発揮する、コンパクトな真空ポンプ式吸引器。
- 真空計を見ながら調節ノブを回すことで、到達真空度(吸引速度)をある程度の範囲で調節可能。
- 誤って廃液をポンプ内部に吸い込んでしまうことを防ぐオーバーフロー防止機構とポンプ保護用エアフィルターを装備。
- ハンドオペレーターおよびノズル/チップ用アダプター各種が付属。

## 仕様・価格

製品コード/製品名	00-NASP-2A/ニチメイトアスピレーター2a
吸引速度	~8L/min (空気を基準にした値。実際は液体であることや吸引経路の抵抗でこの値から下がります)
真空度調節範囲	0~-525mmHg(0~-70kPa)
リザーバー容量	約1000mL
外形寸法	130×288×300Hmm(ワンタッチチューブジョイントまでの高さ)
重量	約1.6kg(吸引チューブ・リザーバー・ハンドオペレーター含む)
標準付属品	ACアダプタ×1、ノズル/アダプターホルダー×1、エアフィルター(取付済)×1、リザーバー(キャップおよびボトル)×1、吸引チューブ長・短(各チューブジョイント含む)×各1、ハンドオペレーター×1、チップ用アダプター1ch×1、チップ用アダプター1ch エジェクタ付き×1、チップ用アダプター8ch×1、ステンレスニードルノズル1ch×1、ステンレスニードルノズル8ch×1
電源(ACアダプタ)	AC100~240V・50/60Hz・0.3A(最大消費電力約9W)
希望小売価格	88,000円

●ハンドオペレーターおよび各ノズル/チップ用アダプター、各チューブジョイント、リザーバーキャップは、いずれもオートクレーブや乾熱滅菌はできません。●本製品は紫外線耐性を備えていませんので、殺菌灯照射下に放置しないでください。●マイクロピペット用のディスポーザブルチップ(200~300μL)は、別途ご用意ください。●本製品は水系溶媒や水に近い粘度の液体用です。粉末や高粘度・可燃性・腐食性等の液体を吸引しないでください。●吸引した液体は溜めっぱなしにせず、速やかに廃棄してください。また、ご使用後はきれいな水を250mLほど吸引して吸引経路内を洗浄してください。●製造時期により、本体や付属品の色味や形状等が多少変わる場合があります。

## ■補修部品

製品名	製品コード	希望小売価格
L型チューブ継手(1個)	00-NASP-2-RP1	1,100円
ワンタッチチューブジョイント(一対)	00-NASP-2-RP2	5,000円
リザーバーキャップ(1個)	00-NASP-2-RP3	4,000円
リザーバーボトル(1個)	00-NASP-2-RP4	5,000円
エアフィルター(1個)	00-NASP-2-RP5	1,900円

●補修部品は、在庫がない場合等、納期がかかる場合があります。また、Nichimate ASPIRATOR IIaに仕様変更が生じた場合、価格やラインナップが変わる場合があります。

株式会社 **ニチリョー**

<https://www.nichiryo.co.jp/>

✉ [info@nichiryo.co.jp](mailto:info@nichiryo.co.jp)

東京オフィス  
〒101-0032 東京都千代田区岩本町二丁目2番4号  
PMO神田岩本町II 4階

大阪営業所  
〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原四丁目4番63号  
新大阪千代田ビル別館10階

●お問合せはWebサイトのお問合せフォームか、Eメールでお願い致します。

●"Nichimate"および"ニチメイト"は当社の登録商標です。

●表示価格は消費税を含みません。●20220408発行。