

可変式連続分注器

Nichimate Stepper

連続分注のほか、粘性や揮発性の高い溶液の分注にも最適。

- 8種のシリンジと5段階可変の設定容量の組合せにより、40通りの分注が可能です。
- ポジティブディスプレイ方式のため、粘性のある液体の分注に適しています。
- シリンジはPP製、ピストンはPE製 (NS-Vピストンはステンレス製) です。



ステッパー用シリンジ



ドリームバンクポイント
1 point

ドリームバンクポイント
0.2 points

[シリンジ]

仕様

製品コード	品名
00-NSTP	ニチメイトステッパー

シリンジ	ダイヤルナンバー	1	2	3	4	5	系統誤差 (%) #2	偶然誤差 (%) #2
00-NS-V #1	0.05mL	1μL	2μL	3μL	4μL	5μL	±5.0	≤8.0
00-NS-S	0.5mL	10μL	20μL	30μL	40μL	50μL	±1.7	≤1.8
00-NS-M	1.25mL	25μL	50μL	75μL	100μL	125μL	±1.6	≤2.1
00-NS-N	2.5mL	50μL	100μL	150μL	200μL	250μL	±1.2	≤1.7
00-NS-L	5mL	100μL	200μL	300μL	400μL	500μL	±2.0	≤2.4
00-NS-X	12.5mL	250μL	500μL	750μL	1000μL	1250μL	±1.1	≤1.7
00-NS-Y	25mL	0.5mL	1mL	1.5mL	2mL	2.5mL	±1.2	≤1.2
00-NS-Z	50mL	1mL	2mL	3mL	4mL	5mL	±1.5	≤1.7
分注回数		48回	23回	15回	11回	8回		

※1. NS-Vシリンジは、付属のBMT2-UTチップ(下記参照)を装着して使用します。 ※2. 最大容量での分注時の値です。 ●スタンド等のアクセサリは、25~26ページをご覧ください。

シリンジ

製品コード	品名	入数	製品コード	品名	入数
00-NS-V	0.05mLシリンジ (BMT2-UTチップ100本付)	100	00-NS-SB	0.5mL滅菌シリンジ	100
00-NS-S	0.5mLシリンジ	100	00-NS-MB	1.25mL滅菌シリンジ	100
00-NS-M	1.25mLシリンジ	100	00-NS-NB	2.5mL滅菌シリンジ	100
00-NS-N	2.5mLシリンジ	100	00-NS-LB	5mL滅菌シリンジ	100
00-NS-L	5mLシリンジ	100	00-NS-XB	12.5mL滅菌シリンジ	100
00-NS-X	12.5mLシリンジ	100	00-NS-ADPY	25mL用アタッチメント(25mLシリンジ/00-NS-Y対応)	1
00-NS-Y	25mLシリンジ(アタッチメント1個付)	50	00-NS-ADPZ	50mL用アタッチメント(50mLシリンジ/00-NS-Z対応)	1
00-NS-Z	50mLシリンジ(アタッチメント1個付)	25			

●旧型のシリンジ(00-NS-ADP)の適合に関しては、お問合せください。

ボトルトップディスペンサー

DISPET

- アダプタ各種(別売)を使用して、様々なサイズのねじ口瓶に直接セットできるディスペンサーです(ボトルが1本付属)。
- 接液部には、耐薬性に優れた材質(ホウケイ酸ガラス、フッ素樹脂、セラミック、プラチナイリジウム)を採用しています。
- 付属の予備チューブ(220mm)は、容器に合わせてカットしてご使用ください。



[分解図・部品]



ドリームバンクポイント
1 point

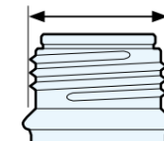
仕様

製品コード	分注容量(mL)	目盛単位(mL)	系統誤差(%)	偶然誤差(%)	付属ボトル容量	付属ボトルの最大外径×高さ
00-DP-1B	0.2~1	0.05	±1.0	≤0.2	200mL	φ59×255mm
00-DP-2B	0.4~2	0.1	±1.0	≤0.2	200mL	φ59×255mm
00-DP-5B	1~5	0.1	±1.0	≤0.2	350mL	φ66×290mm
00-DP-10B	2~10	0.25	±1.0	≤0.2	1L	φ98×350mm

●ボトル(ねじ口瓶)が付属します。付属ボトルのねじ口サイズは各容量とも共通です。

アダプタ

製品コード	適合ねじ口サイズ*	製品コード	適合ねじ口サイズ*
DP-1118	φ18mm	DP-1128	φ28mm
DP-1119	φ19mm	DP-1133	φ33mm
DP-1124	φ24mm	DP-1138	φ38mm
DP-1125	φ25mm	DP-1145	φ45mm



*アダプタの適合ねじ口サイズは、瓶の口のねじ山の頂点を基準にした外径です。

※ACCUPENSER JR.は現在、受注を停止しております。

オートクレーバブルボトルトップディスペンサー

ACCUPENSER JR.

- 専用ボトル(付属)で使用する、オートクレーブ滅菌(121℃、20分)可能なディスペンサーです。
- スケールポストは容量を設定したまま倒せます(倒した状態の全高:165mm)。
- 接液部には、耐薬品性に優れた材質(ホウケイ酸ガラス、硬質ガラス、フッ素樹脂、先管チューブは硬質ガラスおよびシリコン)を採用、強酸や有機溶媒には別売で先管付PTFEチューブセットをご用意しています。
- 付属のロートで、セッティングしたまま液体の補充ができます。付属の先管付シリコンチューブセットで、本体や受器を動かさずに分注できます。



[分解図・部品]



AC
滅菌可

ドリームバンクポイント
1 point

仕様

製品コード	分注容量(mL)	目盛単位(mL)	系統誤差(%)	偶然誤差(%)	付属ボトル容量	付属ボトルの最大外径×高さ*
00-AJ-1	0.2~1	0.05	±1.0	≤0.1	250mL	φ75×210(165)mm
00-AJ-2	0.4~2	0.1	±1.0	≤0.1	250mL	φ75×210(165)mm
00-AJ-5	1~5	0.1	±1.0	≤0.1	500mL	φ100×210(165)mm
00-AJ-10	2~10	0.25	±1.0	≤0.1	1L	φ146×210(165)mm

※()内はスケールポストを折り畳んだ時の高さです。●500mLと1Lのボトルはねじ口サイズが共通です。●別売の先管付PTFE(フッ素樹脂)チューブセットや専用ボトル単品については、32ページをご覧ください。●別売のPTFEチューブのご使用において、長期間のご使用でノズルとの接続が緩んでしまった場合には、新しい物と交換してください。