

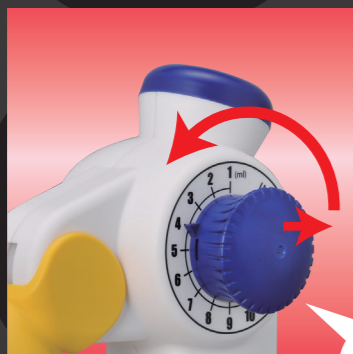
Repetitive Pipette 連続分注器 ペギー[®] **Peggy**

一気に吸って、ササッと分注。
電池も充電もいらない!

- 分注一回ごとに吐出容量の変更可能
- ノズル角度可変 (40° ~ 90°)
- オートクレーブできる先端ノズル
- 安心のノズル内止水フィルター設計
(交換可能)
- ワトソンオリジナルディスコピペットと
ベストマッチ!



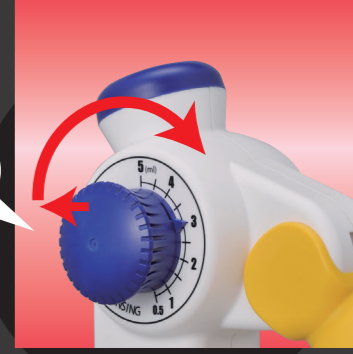
吸引量設定ダイアル



吸引最大13mLまで、
1mL間隔で設定可能
※WATSON 10mLディスポビペット使用時。
※5mLディスポビペットご使用の際は設定が
5mLを超えないよう十分ご注意ください。
本体内部に液の吸い込みが生じ、飛散、
コンタミ、故障などの原因になります。

摘み上げて
回す

分注量設定ダイアル



分注最大5mLまで、
0.5mL間隔で設定可能

メンテナスも簡単



ノズル先端オートクレーブ可能
交換用止水フィルター1ヶ付属
※フィルターはオートクレーブ出来ません。

自立可能

単独で自立するので、
立てたまま保管することができます
※ディスポビペットを装着したまま立てる際は、
ピペットの先が机等に触れないよう
ノズル角度を調節してください。

吸引ボタン

分注ボタン

摘み上げて
回す

ノズル角度可変

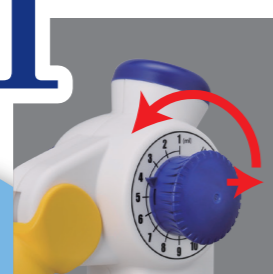


10°刻みで5段階、使いやすい
角度に調整できます

品番	品名	吸引容量 最大	吸引容量 最小	分注容量 最大	分注容量 最小	入数	価格
PG-01	PEGGY-01 連続分注器 Peggy	13 mL	1 mL	5 mL	0.5 mL	1個	24,000円

まとめて吸引、必要量毎に連続分注。

1
吸引



吸引量設定ダイアルで
サンプルの吸引量を
設定します
※装着するピペットの容量以上の
設定はしないでください。

2



ノズルに
ディスポピペットを
装着します

3

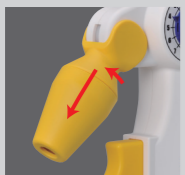
Point
ピペットが
垂直になるように
持ってください

吸引
ボタン

吸引ボタンを
ゆっくり押し込んで
まとめて吸引します
吸引終了後は液面から
ピペットの先端をゆっくり
引き上げてください

繰り返し使用時にストロークの負荷を 軽減したい場合

止水フィルターを外してジョイントパッキンを付属の
「フィルター無し用」に交換することで軽減できます。



ノズル先端を35度
矢印方向に回し、
取り外します

吸引容量の設定にご注意ください。

止水フィルターを取り外すと、誤った設定による本体内への過剰な吸い込みを防ぐことができません。
ご使用のピペット容量にあった吸引容量設定になっているか吸引前に必ずお確かめください。



止水フィルター
ジョイントパッキン
ノズルカバー

穴の大きい方が
下になります。

ジョイントパッキン「フィルター無し用」
品番:PG-01-JP2

ノズルカバー

分注

2

分注ボタンを1回押下げごとに
設定量が分注されます
分注ボタンはピペット先端から液が止まるまで
押し続けてください

分注ボタン

Point
分注ボタンが
一番上まで戻っていることを確認してください

分注ボタン上部に隙間があると
ボタンは戻りきっていません

分注ごとに設定量を
変更することもできます

1

Point
ピペットが
垂直になるように
持ってください

分注量設定ダイアルで
分注量を設定します

1mL 1mL 1mL 1mL

0.5mL 1mL 1.5mL

仕様

	最大吸引容量	最小吸引容量
吸引容量	13mL	1mL
分注容量	最大分注容量 5mL	最小分注容量 0.5mL
精度	吸引 1mL、2mL:±10% 3mL以上:±5% 吐出 0.5mL、1mL:±10% 1.5mL以上:±5%	
再現性	吸引 1mL、2mL:≤10% 3mL以上:≤5% 吐出 0.5mL、1mL:≤10% 1.5mL以上:≤5%	
ノズル角度	40度～90度 10度刻みで可変	
セット内容	ペギー本体 (ノズルカバー・ジョイントパッキン・止水フィルター内蔵) [付属品]ジョイントパッキン(フィルター無し用) 交換用止水フィルター	
止水フィルター	品番 PG-01-SF1	
ジョイントパッキン	オートクレーブ可能 品番 PG-01-JP1	
ノズル先端	オートクレーブ可能	
寸法	W 70mm×H 224mm×D 117mm～137mm (ノズル角度により変動)	
重量	180 g	

※2014年9月26日現在。
製品仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

ブリスター
BOX入り



注意事項

- 本製品には必ずディスポピペットを付けて使用して下さい。
- 本製品本体内にサンプルその他を吸入しないで下さい。
- 本製品を分解しないで下さい。
- 吸引、分注時はゆっくりボタンを押し込んで下さい。
急激な操作は本体内への吸入や液はねなど思わぬトラブルの原因になります。
- サンプルを吸引したままでピペットを横に倒さないで下さい。
- 感染性物質、放射性物質、毒性物質等健康に害を及ぼす可能性のあるものを扱う場合は、関係規則等を参照し、十分注意して使用して下さい。
- 有機溶媒や反応性の強い物質を扱う時は、その物質に対するディスパスマスピペットの耐性をあらかじめ確認して下さい。
- 水と物理的性質が異なる物質、揮発性の高いサンプル等を扱う時は容量の変化に注意して下さい。
- ピベッティング時、本製品、ディスポピペット、サンプルを同じ温度にして下さい。温度が異なっていると正しい容量のピベッティングができません。
- アセトンやその他、反応性の強い溶媒で本製品をクリーニングしないで下さい。
- ワツソンのオリジナルディスポピペットを使用して下さい。