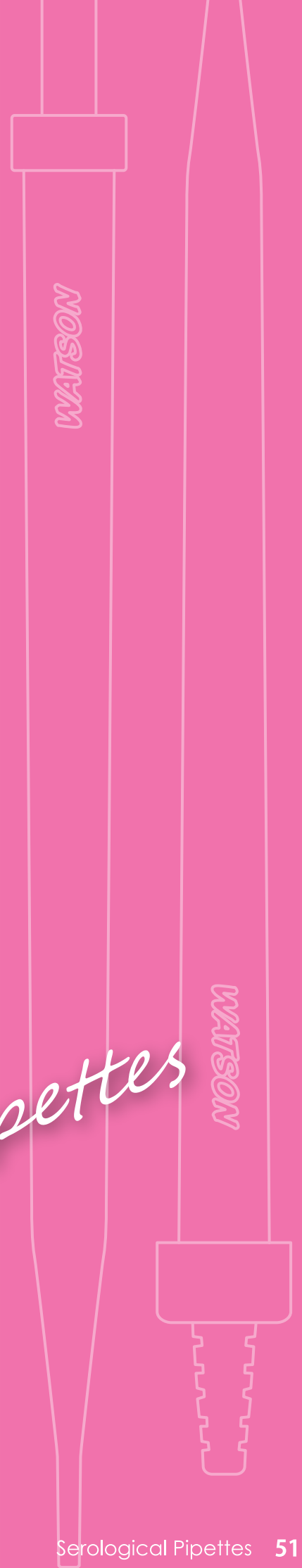


メスピペット

Serological Pipettes





PP ディスポピペット

薬品・溶剤に強く、低コストなポリプロピレン製。
だから、用途ひろがる!

リーズナブル

ポリスチレン、ガラスよりも安価なポリプロピレン製。
オートクレープも可能なので繰り返し使えます。

※オートクレープ後の目盛精度は保証できません。

優れた耐薬品性

薬品や溶剤に強く、幅広い用途での使用が可能です。

高い安全性

丈夫なポリプロピレンは破損の心配がなく、廃棄も簡単です。

ショートスケール

クリーンベンチなどでのハンドリングが楽なショートスケール。
効率良く操作できます。

5 mL 197 mm (アダプター装着時220 mm)

10 mL 216.9 mm (アダプター装着時239 mm)



1653-005



10mL

1653-010

全長：197 mm

実物大

全長：216.9 mm

実物大



PPディスポピペット専用アダプター
(フィルター内蔵・ポリプロピレン製)



5 mL用
(1653-AD5)
全長：34 mm



10 mL用
(1653-AD10)
全長：43 mm



本体

本体：ポリプロピレン製

先端外径：Φ3.2 mm

品番	品名	入数	価格	単価
1653-005	5mL PPディスポピペット (専用アダプター1個付き)	500本 (100本×5袋)	9,600円	19.2円
1653-010	10mL PPディスポピペット (専用アダプター1個付き)	300本 (100本×3袋)	7,800円	26.0円
1653-AD5	PPディスポピペット専用アダプター 5mL用	1個	600円	-
1653-AD10	PPディスポピペット専用アダプター 10mL用	1個	600円	-



メスピペット
ディスポピペット

ディスポピペット

チップ成形で培った射出成形技術が可能にした
吸ったら分かる高精度目盛!

高精度



目盛は溶液を吸引することでコントラストが上がり可視化性が向上。

本体シボ加工による目盛は、印刷目盛のようなズレがなく高い精度が得られます。また、インクが流れて目盛が消える心配もありません。

2種の目盛



互いに逆方向にふられた2種の目盛で、吸引時と吐出時の液量を確認できます。



5mL
1650-0055

10mL
1650-0105

全長：224 mm

実物大

全長：244 mm

実物大

アダプター内にPE製フィルター入り。

ショートスケール

5 mLの全長224 mm、10 mLの全長244 mmと短いためクリーンベンチ内での取り扱いが容易です。

クリーン



PYROGEN FREE
Less than
0.05
EU/mL
WATSON

放射線滅菌済み、RNase /DNaseフリー
エンドキシンレベル 0.05EU/mL以下
※社内テストによる



狭いスペースや積み重ねでの利用に便利なパッケージ



本体：ポリスチレン製 アダプター：ポリプロピレン製

先端外径：Φ3.2 mm

品番	品名	特徴	入数	価格	単価
1650-0055	5mLディスポピペット	個別滅菌	150本(個包装)	8,500円	56.7円
1650-0105	10mLディスポピペット	個別滅菌	100本(個包装)	7,000円	70.0円