

ターソズは、世界的メーカー品  
と同等品質ながらコストを抑え  
た製品を提供する研究用プラス  
チック製品専門メーカーです。

ターソズではピペットチップ・遠心沈殿管の他にも  
各種研究用プラスチック製品を提供しています。



仕様・デザイン・価格変更および生産中止など、予告なく実施される場合がございます。納品までに期間を要する場合がございます。掲載の数値などはメーカーによる基準値につき、ご使用条件により異なる場合がありますため、あくまでも選定の目安としてご覧ください。各種研究に応じて安全に関する知識および経験を有する指導者のもとでご使用ください。ご使用前には破損等がないか確認し、テスト・点検を行い、安全を確認した上でご使用ください。不良・破損などによって誘発される二次的損失については対応はいたしかねます。予めご理解のほどお願いします。印刷物のため、実物と色が多少異なる場合がございます。価格はすべて税抜です。

ターソズ社輸入総代理店

**INOX 東栄株式会社**  
<http://www.labinox.co.jp>

本社 〒103-0024 東京都中央区日本橋小舟町11-7(ダイセンビル)  
TEL:03(5623)5681 FAX:03(5623)5683  
大阪営業所 〒571-0030 大阪府門真市末広町32-5(タカヒロビル)  
TEL:06(6908)4880 FAX:06(6906)1285  
名古屋営業所 〒451-0053 名古屋市中区枇杷島5-21-27(西WELL'S-21)  
TEL:052(524)3881 FAX:052(524)3886

お問い合わせは下記へ



● Low Retention Tips

● Filter Tips

● Centrifuge Tubes



ターソズ TARSONS PipetteTips & CentrifugeTubes

ピペットチップ・遠心沈殿管

マイクロチップ 低滞留チップ フィルターチップ マイクロ遠沈管 コニカル遠沈管



**INOX 東栄株式会社**

ターソンのピペットチップ・遠沈管は  
世界基準の成型技術と品質で研究者を支えます。

**高い成型技術を支える生産体制**

ターソンズは世界のメジャーメーカー同様のプラスチック成型技術を持つ研究用プラスチック製品の専門メーカーであると共に、最新の生産設備と優れた技術者により継続かつ安定した供給力を持つサプライヤーです。創造的な研究技術に関する知識も兼ね備えており、その製品は、北米、ヨーロッパ、オーストラリア、インドなどのアジア各国で広く利用されています。



**高純度が支える安定した研究結果**

当カタログ掲載品は全てDNase・RNase・Pyrogenフリー。成型時に可塑剤や添加剤を一切使用することなく、高純度樹脂による各種ディスポーザブル製品をクリーンルーム内で生産しています。樹脂表面への液体吸着を抑えたマキシペンス™低滞留タイプは、コーティング剤を使用することなく分子レベルでの表面処理が施されており、試料のロスや最小限に抑え汚染の心配もなく安心してご使用いただけます。



▲品質保証書(見本)

**ご用命の際は「ターソンズ」とご指定ください**

当カタログ掲載製品は高純度バージン樹脂を原料として使用。可塑剤・離型剤・コーティング剤などを一切使用することなくクリーンルーム内で生産されています。ぜひ一度、ご自身の目でこの品質をお確かめください。

**Information**  
サンプルご希望のお客様へ

当カタログ掲載のターソンズピペットチップ・遠沈管関連製品のサンプルテストをご希望の方は、お取引のある販売店に無償サンプルをご依頼ください。ターソンズの品質は一度ご使用いただければご納得いただけるものと確信しています。この機会にぜひご試用ください。

**Information**  
総合カタログもご請求ください

当カタログ掲載製品以外にもターソンズには多数の研究用プラスチック製品がございます。総合カタログをご希望の方はお気軽にご請求ください。

**1 Pipette Tips**  
ピペットチップ

ターソンズのピペットチップにはスタンダードなマイクロチップの他、分子レベルの低吸着処理を施し吸着ロスと吐出量のムラを抑える低滞留チップ、疎水性フィルターでコンタミを防止するフィルターチップなど、バージン樹脂から生産された高純度ピペットチップを取り揃えています。

**2 Centrifuge Tubes**  
遠 沈 管

ターソンズの遠沈管には内面を滑らかに加工したタンパク質の付着を抑えたマイクロ遠沈管やコニカル遠沈管などがあり、いずれも添加剤フリーで無垢の高純度ポリマーから生産。研究結果の信頼性に貢献しています。

**P03 マイクロチップ**

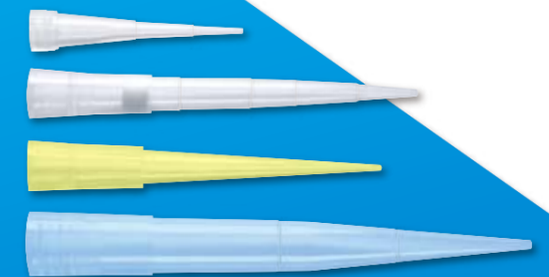
可塑剤・添加剤は一切不使用、DNase・RNase・Pyrogenフリー。

**P05 低滞留チップ**

コーティング剤不使用、分子レベルの表面処理で吸着ロスを削減。

**P07 フィルターチップ**

疎水性ポリエチレンフィルターでエアロゾルによるコンタミを防止。



**P09 マイクロ遠沈管**

無色・褐色の2種、滑らかな内面、DNase・RNase・Pyrogenフリー。

**P10 コニカル遠沈管**

PP製(無色・褐色)と透明度が高いPS(ポリスチレン)製から選択可能。



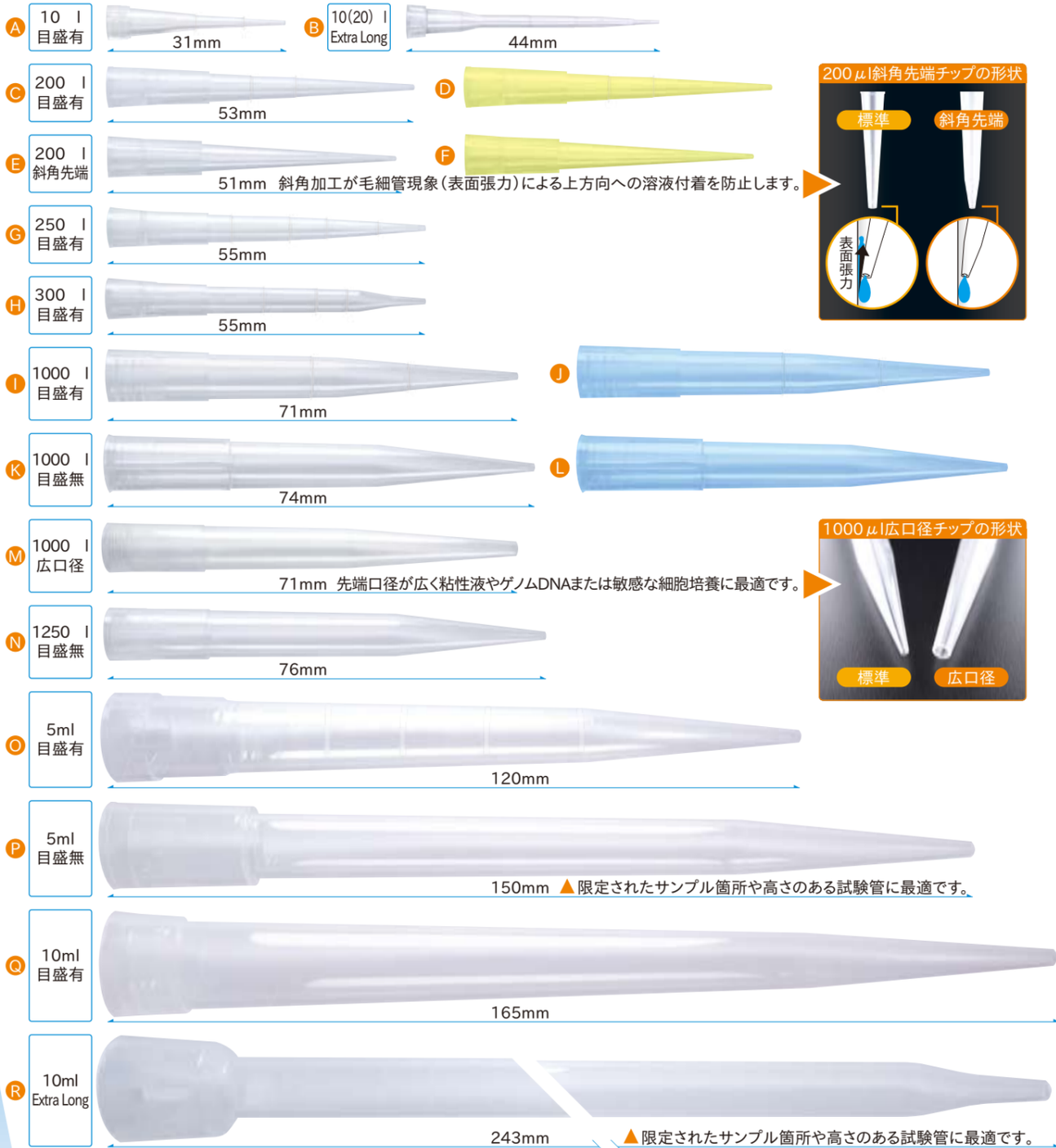
【ピペットチップ】  
マイクロチップ(PP製)

EN ISO  
8655  
準 拠

安心してご使用いただける高品質・高純度チップ

- 無垢で疎水性、USPクラスVIに適合する医療等級ポリプロピレン製。
- オレイン酸アミド・DiHEMAフリーのバージンポリプロピレンを使用。
- 製造時に潤滑油・可塑剤・離型剤・重金属は一切不使用。
- DNase・RNase・Pyrogenフリー。
- 無菌状態のクリーンルームで人の手を介さないオートメーションシステムにより生産。
- 滅菌済タイプはガンマ線(15kGy/min)で滅菌。
- オートクレーブ滅菌可能。

実物大(10ml Extra Long除く)



▼マイクロチップ(PP製)仕様

樹脂特性	最高使用温度	脆化温度	透明性	オートクレーブ滅菌	柔軟性
PP	135℃	0℃	半透明	可	硬質

容量	特殊形状	目盛	色	写真	内包装	購入単位	品番	価格
10 l	-	有	無色	A	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	521000	940円
10(20) l	Extra Long	有	無色	B	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	521050	940円
200 l	-	有	無色	C	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	521014	900円
			黄色	D	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	521014-Y	900円
			無色	E	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	521010	870円
			黄色	F	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	521010-Y	870円
250 l	-	有	無色	G	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	521013	900円
300 l	-	有	無色	H	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	521015	1,020円
1000 l	-	有	無色	I	袋入(500本)	1袋(500本入)	521016	740円
			青色	J	袋入(500本)	1袋(500本入)	521016-B	740円
			無色	K	袋入(500本)	1袋(500本入)	521020	800円
			青色	L	袋入(500本)	1袋(500本入)	521020-B	800円
1000 l	広口径	無	無色	M	袋入(500本)	1袋(500本入)	521017	1,000円
			無色	N	袋入(500本)	1袋(500本入)	521040	920円
1250 l	-	無	無色	O	袋入(250本)	1袋(250本入)	521031	1,870円
5ml	-	有	無色	P	袋入(250本)	1袋(250本入)	521032	1,870円
10ml	-	有	無色	Q	袋入(100本)	1袋(100本入)	521033	1,870円
			無色	R	袋入(100本)	1袋(100本入)	521034	2,410円

容量	特殊形状	目盛	色	写真	内包装	購入単位	品番	価格
10 l	-	有	無色	A	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	521100	3,470円
10(20) l	Extra Long	有	無色	B	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	521108	3,470円
200 l	-	有	無色	C	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	521101	3,470円
			黄色	D	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	521101-Y	3,470円
250 l	-	有	無色	G	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	521107	3,470円
300 l	-	有	無色	H	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	521102	3,470円
1000 l	-	有	無色	I	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	521103	3,950円
			青色	J	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	521103-B	3,950円
1250 l	-	無	無色	N	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	521104	3,950円

容量	特殊形状	目盛	色	写真	内包装	購入単位	品番	価格
10 l	-	有	無色	A	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	522100	3,950円
10(20) l	Extra Long	有	無色	B	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	522108	3,950円
200 l	-	有	無色	C	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	522101	3,950円
			黄色	D	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	522101-Y	3,950円
250 l	-	有	無色	G	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	522105	3,950円
300 l	-	有	無色	H	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	522102	3,950円
1000 l	-	有	無色	I	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	522103	4,540円
			青色	J	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	522103-B	4,540円
1250 l	-	無	無色	N	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	522104	4,540円

マイクロチップ(PP製)適合メーカー [フィット感を確認したいお客様はぜひ無償サンプルをご請求ください。]

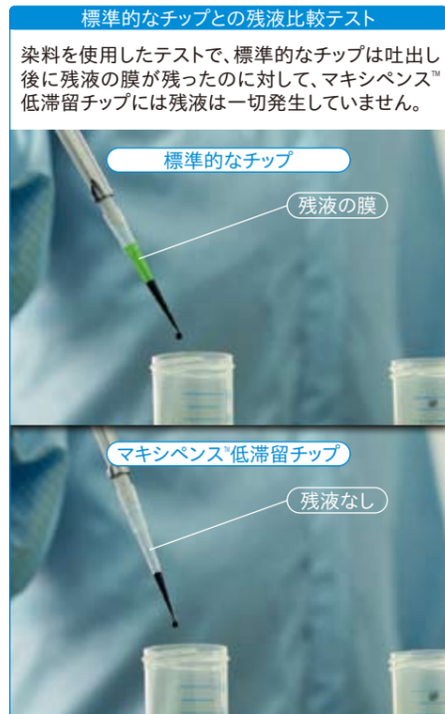
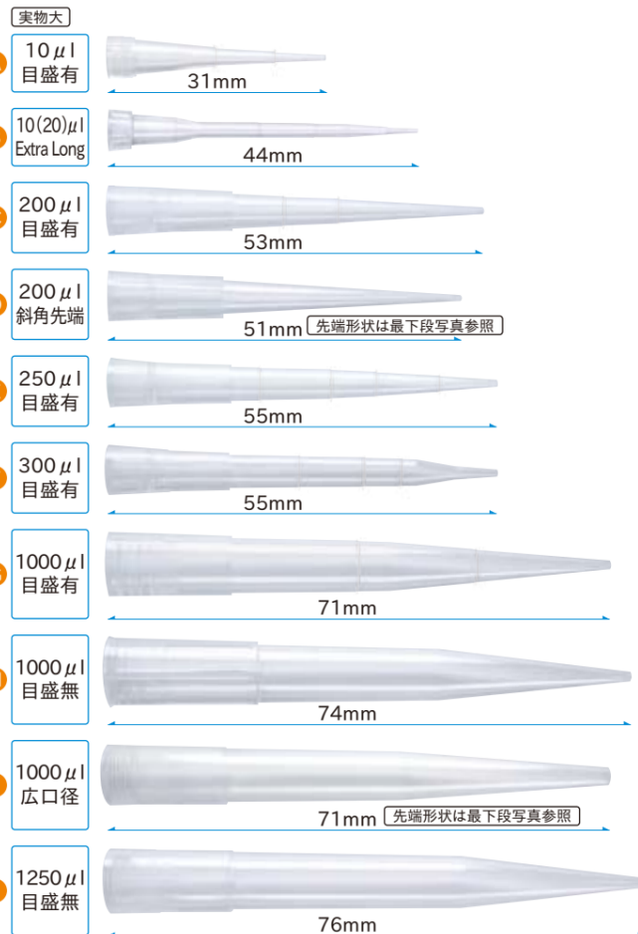
容量	マイクロチップ品番	適合メーカー
10 l	521000/521100/522100	パイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
10(20) l[Extra Long]	521050/521108/522108	パイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
200 l	521014/521101/522101/521014-Y/521101-Y/ 522101-Y/521010/521010-Y	パイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
250 l	521013/521107/522105	パイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
300 l	521015/521102/522102	パイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
1000 l	521016/521103/522103/521016-B/521103-B/ 522103-B/521020/521020-B/521017	エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン
1250 l	521040/521104/522104	エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン
5ml	521031	エッペンドルフ
10ml	521032	ギルソン
10ml	521033	エッペンドルフ、ギルソン
10ml[Extra Long]	521034	エッペンドルフ、ギルソン

【ピペットチップ】  
マキシペンス™低滞留チップ(PP製)

EN ISO  
8655  
準 拠

試薬の損失を防ぎ再現性に優れた低滞留表面処理タイプ

- 分子レベルの低滞留表面処理が施され、非常に摩擦係数の少ないポリマーで液切れがよく、放射線滅菌やオートクレーブにも影響されません。
- コーティングは一切行われておらず、貴重なサンプルを汚染しません。
- 無垢で疎水性、USPクラスVIIに適合する医療等級ポリプロピレン製。
- オレイン酸アミド・DiHEMAフリーのバージンポリプロピレンを使用。
- 製造時に潤滑油・染料・可塑剤・離型剤・重金属は一切不使用。
- 無菌状態のクリーンルームで人の手を介さないオートメーションシステムにより生産。
- 滅菌済タイプはガンマ線(15kGy/min)で滅菌。
- DNase・RNase・Pyrogenフリー。オートクレーブ滅菌可能。
- 敏感なPCRやリアルタイムPCRに非常に役立ちます。



▼マキシペンス™低滞留チップ(PP製)仕様

樹脂特性	最高使用温度	脆化温度	透明性	オートクレーブ滅菌	柔軟性
PP	135℃	0℃	半透明	可	硬質

容量	特殊形状	目盛	色	写真	内包装	購入単位	品番	価格
10 μl	-	有	無色	A	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	523100	1,670円
10(20) μl	Extra Long	有	無色	B	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	523109	1,670円
200 μl	-	有	無色	C	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	523102	1,670円
	斜角先端	無	無色	D	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	523101	1,670円
250 μl	-	有	無色	E	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	523108	1,670円
300 μl	-	有	無色	F	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	523103	1,670円
1000 μl	-	有	無色	G	袋入(500本)	1袋(500本入)	523105	1,170円
	広口径	無	無色	H	袋入(500本)	1袋(500本入)	523104	1,170円
1250 μl	-	無	無色	I	袋入(500本)	1袋(500本入)	523106	1,170円
	-	無	無色	J	袋入(500本)	1袋(500本入)	523107	1,170円

容量	特殊形状	目盛	色	写真	内包装	購入単位	品番	価格
10 μl	-	有	無色	A	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	524100	4,340円
10(20) μl	Extra Long	有	無色	B	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	524108	4,340円
200 μl	-	有	無色	C	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	524101	4,340円
250 μl	-	有	無色	E	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	524105	4,340円
300 μl	-	有	無色	F	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	524102	4,340円
1000 μl	-	有	無色	G	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	524103	5,210円
1250 μl	-	無	無色	J	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	524104	5,210円

容量	特殊形状	目盛	色	写真	内包装	購入単位	品番	価格
10 μl	-	有	無色	A	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	526100	5,010円
10(20) μl	Extra Long	有	無色	B	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	526108	5,010円
200 μl	-	有	無色	C	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	526101	5,010円
250 μl	-	有	無色	E	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	526105	5,010円
300 μl	-	有	無色	F	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	526102	5,010円
1000 μl	-	有	無色	G	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	526103	5,880円
1250 μl	-	無	無色	J	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	526104	5,880円

マキシペンス™低滞留チップ(PP製)適合メーカー [フィット感を確認したいお客様はぜひ無償サンプルをご請求ください。]

容量	マキシペンス™低滞留チップ品番	適合メーカー
10 μl	523100/524100/526100	バイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
10(20) μl [Extra Long]	523109/524108/526108	バイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
200 μl	523102/524101/526101/523101	バイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
250 μl	523108/524105/526105	バイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
300 μl	523103/524102/526102	バイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
1000 μl	523105/524103/526103/523104/523106	エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン
1250 μl	523107/524104/526104	エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン



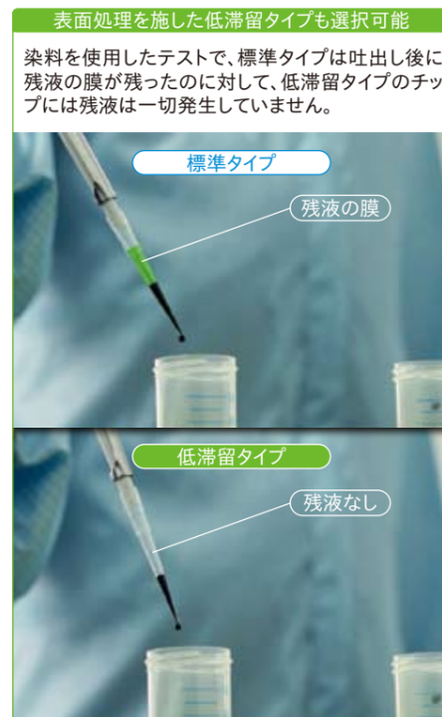
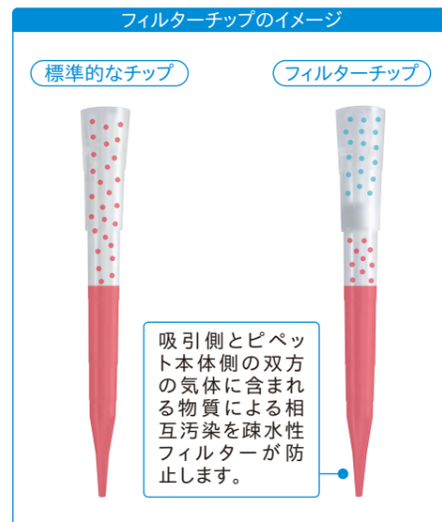
ターソンスのピペットチップは厳格な品質管理の下、生産されています。

【ピペットチップ】  
フィルターチップ(PP製)

EN ISO  
8655  
準 拠

疎水性ポリエチレンフィルターによりコンタミを防止

- 超高純度ポリエチレン製の疎水性硬質フィルターが、エアロゾル移転によるサンプルやピペットの相互汚染を防止します。
- フィルターにはシーリング剤を使用していないため清潔です。
- 試薬の損失を防ぎ、再現性にも優れています。
- チップは無垢で疎水性、USPクラスVIに適合する医療等級ポリプロピレン製。
- オレイン酸アミド・DiHEMAフリーのバージンポリプロピレンを使用。
- 製造時に潤滑油・染料・可塑剤・離型剤・重金属は一切不使用。
- 無菌状態のクリーンルームで人の手を介さないオートメーションシステムにより生産。
- DNase・RNase・Pyrogenフリー。
- オートクレーブ滅菌可能。
- PCR、分子微生物学、組織培養、放射線研究に有効です。
- コーティングは行わず分子レベルの表面処理を施すことで、摩擦係数が少なく優れた液切れを実現した低滞留タイプもございます。(ガンマ線滅菌済、15kGy/min)。



▼フィルターチップ(PP製)仕様

樹脂特性	最高使用温度	脆化温度	透明性	オートクレーブ滅菌	柔軟性
PP	135°C	0°C	半透明	可	硬質

容量	特殊形状	目盛	色	写真	内包装	購入単位	品番	価格
10 $\mu$ l	-	有	無色	A	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	527100	4,460円
10(20) $\mu$ l	Extra Long	有	無色	B	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	527108	4,460円
20 $\mu$ l	-	有	無色	C	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	527101	4,510円
50 $\mu$ l	-	有	無色	D	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	527102	4,510円
100 $\mu$ l	-	有	無色	E	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	527103	4,510円
200 $\mu$ l	-	有	無色	F	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	527104	4,510円
300 $\mu$ l	-	有	無色	G	袋入(1000本)	1袋(1000本入)	527105	4,510円
1000 $\mu$ l	-	有	無色	H	袋入(500本)	1袋(500本入)	527106	2,740円
10 $\mu$ l	-	有	無色	A	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	528100	7,480円
10(20) $\mu$ l	Extra Long	有	無色	B	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	528108	7,480円
20 $\mu$ l	-	有	無色	C	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	528101	7,480円
50 $\mu$ l	-	有	無色	D	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	528102	7,480円
100 $\mu$ l	-	有	無色	E	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	528103	7,480円
200 $\mu$ l	-	有	無色	F	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	528104	7,480円
300 $\mu$ l	-	有	無色	G	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	528105	7,480円
1000 $\mu$ l	-	有	無色	H	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	528106	8,350円
10 $\mu$ l	-	有	無色	A	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	529100	8,350円
10(20) $\mu$ l	Extra Long	有	無色	B	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	529108	8,350円
20 $\mu$ l	-	有	無色	C	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	529101	8,350円
50 $\mu$ l	-	有	無色	D	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	529102	8,350円
100 $\mu$ l	-	有	無色	E	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	529103	8,350円
200 $\mu$ l	-	有	無色	F	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	529104	8,350円
300 $\mu$ l	-	有	無色	G	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	529105	8,350円
1000 $\mu$ l	-	有	無色	H	ラック入(96本)	10ラック(960本入)	529106	9,550円

フィルターチップ(PP製)適合メーカー (フィット感を確認したいお客様はぜひ無償サンプルをご請求ください。)

容量	フィルターチップ品番	適合メーカー
10 $\mu$ l	527100/528100/529100	パイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
10(20) $\mu$ l [Extra Long]	527108/528108/529108	パイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
20 $\mu$ l	527101/528101/529101	パイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
50 $\mu$ l	527102/528102/529102	パイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
100 $\mu$ l	527103/528103/529103	パイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
200 $\mu$ l	527104/528104/529104	パイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
300 $\mu$ l	527105/528105/529105	パイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン
1000 $\mu$ l	527106/528106/529106	パイオヒット、エッペンドルフ、フィンピペット、ギルソン、ニチリョウ、レイニン



Information

サンプルご希望のお客様へ

当カタログ掲載のピペットチップ・遠心管関連製品の無償サンプルをご希望の方は、お取引のある販売店まで申し付けください。ターソンの品質は一度ご使用いただければご納得いただけるものと確信しています。この機会にぜひご試用ください。

Information

総合カタログもご請求ください

当カタログ掲載製品以外にもターソンには多数の製品がございます。総合カタログをご希望の方はお気軽にご請求ください。

【遠沈管】

スピウン™マイクロ遠沈管(PP製) “スピウン”とは、ターソンスの高品質遠沈管のブランド名です。

DNase・RNase・Pyrogenフリーの高品質遠沈管

各種サイズから選択可能

- US-FDA-21CFR適合等級バージンポリプロピレン製。
- 文字を書き込む曇り箇所がある目盛付遠沈管です。
- 内面は非常に滑らかに加工されているためタンパク質の付着がなく、透明で内部試料を観察することができます。
- 蓋は片手で簡単に開閉できます。
- DNase・RNase・Pyrogenフリー。

高い遮光性を持つ褐色タイプ

- 不透明の完全褐色です。
- 270~600nmの光線透過量は0です。

液離れに優れた低滞留タイプ

- 分子レベルの低滞留表面処理が施され、非常に摩擦係数の少ないポリマーで液切れが良く、放射線滅菌やオートクレーブに影響されません。
- コーティングは一切行われておらず、貴重なサンプルを汚染する心配はありません。



樹脂特性	最高使用温度	脆化温度	透明性	オートクレーブ滅菌	柔軟性
PP	135℃	0℃	半透明	可	硬質

▼スピウン™マイクロ遠沈管(PP製)仕様

容量	色	遠心強度	購入単位	品番	価格
0.5ml	無色	~20000×g	1袋(1000本入)	500000	2,140円
1.5ml	無色	~20000×g	1袋(500本入)	500010	1,070円
2.0ml	無色	~20000×g	1袋(500本入)	500020	1,200円
5.0ml	無色	~20000×g	1袋(100本入)	500050	670円
容量	色	遠心強度	購入単位	品番	価格
0.5ml	褐色	~20000×g	1袋(1000本入)	500012	2,570円
1.5ml	褐色	~20000×g	1袋(500本入)	500013	1,290円
2.0ml	褐色	~20000×g	1袋(500本入)	500014	1,450円
5.0ml	褐色	~20000×g	1袋(100本入)	500051	800円
容量	色	遠心強度	購入単位	品番	価格
0.5ml	無色	~20000×g	1袋(500本入)	500015	2,140円
1.5ml	無色	~20000×g	1袋(250本入)	500016	1,070円
2.0ml	無色	~20000×g	1袋(250本入)	500017	1,200円
5.0ml	無色	~20000×g	1袋(50本入)	500052	670円

【遠沈管】

スピウン™コニカル遠沈管(PP製・PS製) ※PP製:ポリプロピレン製、PS製:ポリスチレン製  
※蓋は全てHDPE製

無色(PP製・PS製)・褐色の各タイプから選択可能

均一性・平滑性に優れたスタンダードチューブ

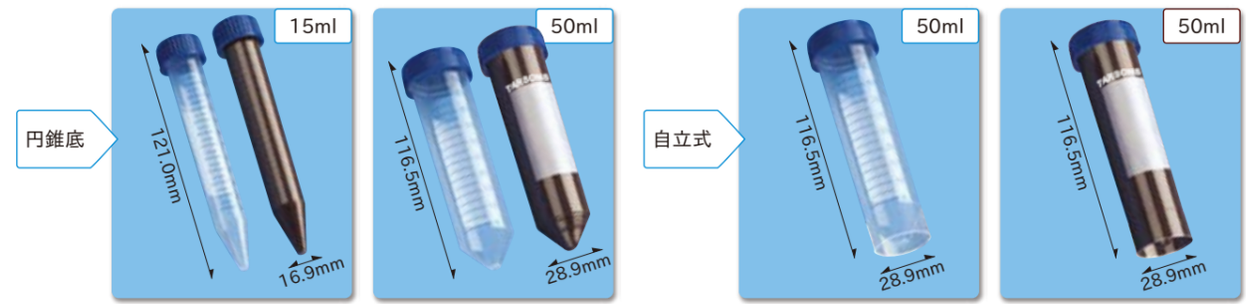
- USPクラスVI適合医療等級バージンポリプロピレン製。
- 容器厚みの均一性と平滑性に優れています。
- 目盛の裏側には書き込みスペースがあります。
- DNase・RNase・Pyrogenフリー。
- 滅菌済タイプは全てガンマ線(15kGy/min)で滅菌。

高い遮光性を持つ褐色タイプ

- 不透明の完全褐色です。
- 270~600nmの光線透過量は0です。

透明度が高いPS(ポリスチレン)製タイプ

- PP製標準タイプより透明度が高く内部の確認が容易です。
- US-FDA-21CFR適合等級ポリスチレン製。



樹脂特性	最高使用温度	脆化温度	透明性	オートクレーブ滅菌	柔軟性
PP(容器)	135℃	0℃	半透明	可	硬質
PS(容器)	90℃	20℃	透明	不可	硬質
HDPE(蓋)	120℃	-100℃	不透明	不可	硬質

▼スピウン™コニカル遠沈管(PP製・PS製)仕様

容量	形状	色	遠心強度	滅菌	内包装	購入単位	品番	価格
15ml	円錐底	無色	~16000×g	-	袋(25本)	1袋(25本入)	500031	410円
				済	袋(ラック付・25本)	1袋(25本入)	500031-RK	520円
	円錐底	無色	~16000×g	-	袋(25本)	1袋(25本入)	546021	450円
				済	袋(ラック付・25本)	1袋(25本入)	546021-RK	570円
50ml	円錐底	無色	~16000×g	-	袋(25本)	1袋(25本入)	500041	540円
				済	袋(ラック付・25本)	1袋(25本入)	500041-RK	780円
	円錐底	無色	~16000×g	-	袋(25本)	1袋(25本入)	546041	590円
				済	袋(ラック付・25本)	1袋(25本入)	546041-RK	870円
50ml	自立式	無色	~16000×g	-	袋(25本)	1袋(25本入)	500043	690円
				済	袋(25本)	1袋(25本入)	546043	780円
15ml	円錐底	褐色	~16000×g	-	袋(25本)	1袋(25本入)	546011	590円
				済	袋(ラック付・25本)	1袋(25本入)	546011-RK	740円
	円錐底	褐色	~16000×g	-	袋(25本)	1袋(25本入)	546051	620円
				済	袋(ラック付・25本)	1袋(25本入)	546051-RK	810円
50ml	円錐底	褐色	~16000×g	-	袋(25本)	1袋(25本入)	546031	820円
				済	袋(ラック付・25本)	1袋(25本入)	546031-RK	1,090円
	円錐底	褐色	~16000×g	-	袋(25本)	1袋(25本入)	546061	880円
				済	袋(ラック付・25本)	1袋(25本入)	546061-RK	1,210円
50ml	自立式	褐色	~16000×g	-	袋(25本)	1袋(25本入)	546046	860円
				済	袋(25本)	1袋(25本入)	546047	970円
容量 ml	形状	色	遠心強度	滅菌	内包装	購入単位	品番	価格
15	円錐底	無色	~3000×g	済	袋(25本)	1袋(25本入)	546010	540円
					袋(ラック付・25本)	1袋(25本入)	546010-RK	690円