

# 遠心分離機用 スクリューキャップマイクロチューブ



非常に強度が高く、安全性や信頼性に優れたスクリューキャップタイプのマイクロチューブです。

煮沸や放射線の照射だけでなく、液体窒素（気相中）内で使用することも可能です。

スクリューキャップ内にあるエチレンプロピレン製のOリングによって、リークフリーの確実なシール性能を確保します。



- 0.5mL、1.5mL、2.0mL
- 書き込みエリア付（つや消しエリア）
- 未滅菌 / 滅菌済
- 中のサンプルが見えやすいクリアな透明樹脂製
- 液体窒素（気相中）内での保管、煮沸、オートクレーブ使用が可能なポリプロピレン製
- 最大遠心力：20,000 x G
- RNase / DNase フリー、エンドトキシンフリー

**仕様：** RNase フリー、DNase フリー、DNA フリー、ピロジェンフリー

## 使いやすさ：

チューブの外側に成形された突起でラックの溝に固定されるので、片手でキャップを開閉できます。スカート付きタイプはラックなしでも自立します。シームレスなコニカル形状なのでピペットやシリンジでほぼ全てのサンプルを回収します。クリアな透明ポリマー製で中のサンプルを一目で確認できます。

## サンプル保護：

Oリングによる優れたシール性能によってサンプル処理や保管、運搬時のリークを防ぎます。不活性なバージンポリプロピレンコポリマーを使用しているため、サンプルの変質リスクを最小限に抑えられます。様々なアプリケーションにおけるサンプル処理や保管、特に貴重な、もしくは危険な細胞やサンプルでの使用に最適です。また、スクリューが外側に付いているので、コンタミやサンプルロスも最小限に抑えます。

## 汎用性：

各種メーカーのアングルローターで使用できます。

## 強度：

丈夫で再利用も可能です。冷凍保管、煮沸、オートクレーブや放射線の照射にも対応しています。

コニカルボトム スクリューキャップマイクロチューブ		
容量	入数	型番
未滅菌、チューブのみ		
0.5mL	1000	94.001
1.5mL	1000	94.002
2.0mL	1000	94.003
滅菌済、キャップ付		
0.5mL	500	94.004
1.5mL	500	94.005
2.0mL	500	94.006



スカート付き(自立型) スクリューキャップマイクロチューブ		
容量	入数	型番
未滅菌、チューブのみ		
0.5mL	1000	95.001
1.5mL	1000	95.002
2.0mL	1000	95.003
滅菌済、キャップ付		
0.5mL	500	95.004
1.5mL	500	95.005
2.0mL	500	95.006



Oリング付スクリューキャップ		
色	入数	型番
クリア	1000	96.001
ブルー	1000	96.002
グリーン	1000	96.003
レッド	1000	96.004
ホワイト	1000	96.005
イエロー	1000	96.006

**Systech** 株式会社

〒192-0031 東京都八王子市小宮町 785 番地 4 Tel:042-645-0031 / Fax:042-645-0201

[www.systech-tyo.com/](http://www.systech-tyo.com/)

Email:[info@systech-tyo.com](mailto:info@systech-tyo.com)