



# TEST TUBES CATALOG 2026

テストチューブカタログ 2026

# **TEST TUBES**

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| テストチューブ／コニカルチューブ／キャップ | P3～7   |
| 2ポジション キャップ付チューブ      | P8～11  |
| スクリューキャップチューブ         | P12～13 |
| テストチューブラック            | P14    |
| 尿沈渣スピッツチューブ           | P15    |

## カタログアイコン



スピッツ

ウェル（またはチューブ）底がスピッツになっています。



丸底

ウェル（またはチューブ）底が丸底になっています。

整列包装

商品が同一方向に並んで整列されています。商品の包装容器や箱からの取り出し時に便利です。



目盛付

商品に目盛（外側にラインまたは、印字、刻印等）が付いており、サンプル分注・保存時の目視による容量の目安となります。



書込みOK

チューブ胴体部の外側（またはキャップ表面）に書き込みができる部分（印字またはfrosted）があります。



電子滅菌

電子線照射により予め滅菌しておりますので、そのまますぐにご使用いただけます。



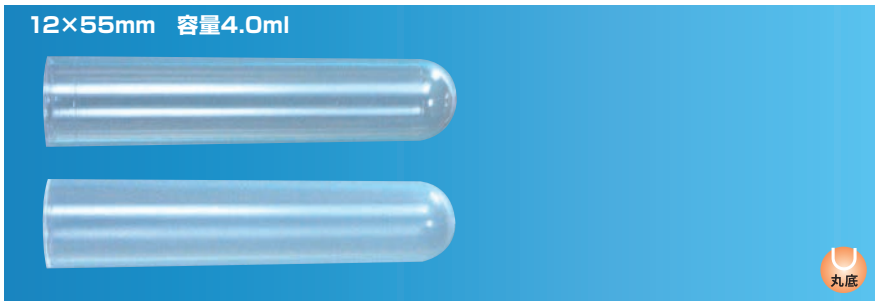
G 滅菌

ガンマ線照射により予め滅菌しておりますので、そのまますぐにご使用いただけます。



# TEST TUBES

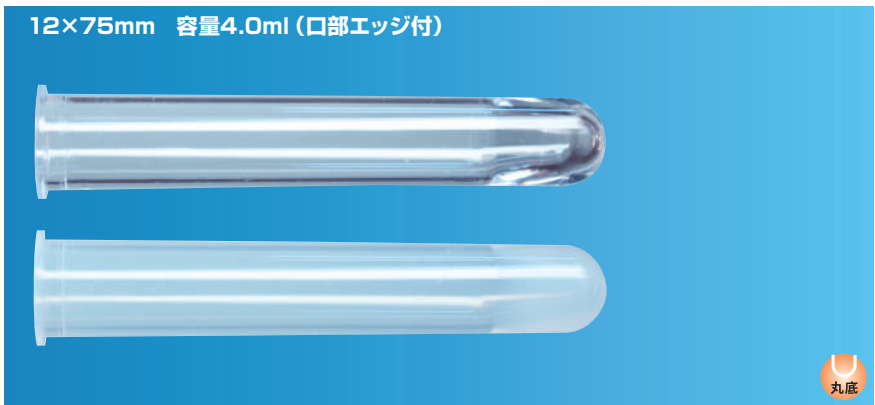
## テストチューブ 外径 12mm



- ・オートクレーブ (121℃・15分)
- ・P,S=不可, P,P=可能
- ・適合キャップ: 02-633-0000

注: 他ブランドのキャップと組み合わせてのご使用はお避けください。

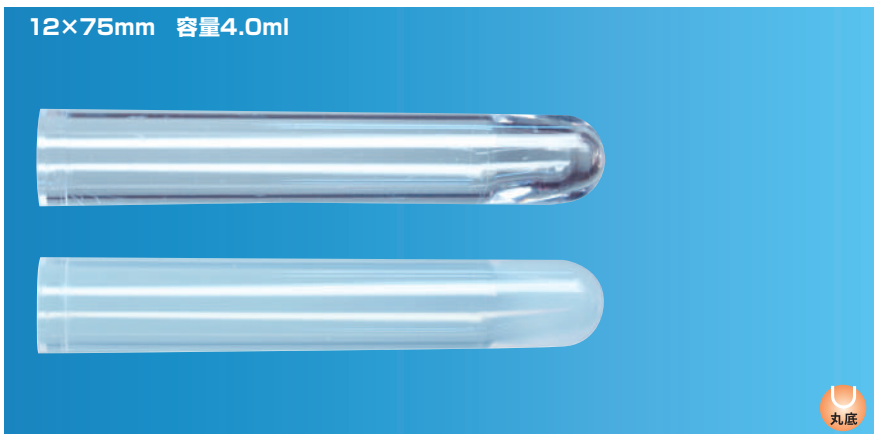
| カタログNo.     | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      | 滅菌  | 包装                   | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|-------------|-----|-------------|-----------|-----|----------------------|---------|------|
| 02-111-0001 | P.S | 最大RCF 3000g | -50℃~ 55℃ | 未滅菌 | 5,000本 (1,000本×5パック) | ¥59,600 | —    |
| 02-112-0001 | P.P | 最大RCF 3000g | -10℃~121℃ | 未滅菌 | 5,000本 (1,000本×5パック) | ¥66,000 | —    |



- ・オートクレーブ (121℃・15分)
- ・P,S=不可, P,P=可能
- ・適合キャップ: 540-Q, A21071-Q

- ◆ 医療用の材料で成形しているので可塑剤流出の心配がありません。
  - ◆ 試験管に歪み等がない成形方法を確立しているためコニカルタイプの試験管でもラベル貼付が可能
  - ◆ 高度な技術で先端内側のみ絞りをに入れてサンプルの微量化を実現
- 注: 他ブランドのキャップと組み合わせてのご使用はお避けください。

| カタログNo. | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      | 滅菌  | 包装                   | 希望販売価格 | 大箱包装 |
|---------|-----|-------------|-----------|-----|----------------------|--------|------|
| TYS-317 | P.S | 最大RCF 3000g | -50℃~ 55℃ | 未滅菌 | 1,000本 (1,000本×1パック) | ¥7,400 | —    |
| TYS-318 | P.P | 最大RCF 3000g | -10℃~121℃ | 未滅菌 | 1,000本 (1,000本×1パック) | ¥7,400 | —    |



- ・オートクレーブ (121℃・15分)
- ・P,S=不可, P,P=可能
- ・適合キャップ: 540-Q, A21071-Q, 02-633-0000, A2000-Q

- ◆ 医療用の材料で成形しているので可塑剤流出の心配がありません。
  - ◆ 試験管に歪み等がない成形方法を確立しているためコニカルタイプの試験管でもラベル貼付が可能
  - ◆ 高度な技術で先端内側のみ絞りをに入れてサンプルの微量化を実現
- 注: 他ブランドのキャップと組み合わせてのご使用はお避けください。

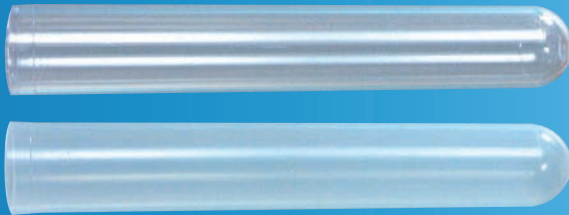
| カタログNo. | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      | 滅菌  | 包装                   | 希望販売価格 | 大箱包装 |
|---------|-----|-------------|-----------|-----|----------------------|--------|------|
| TYS-319 | P.S | 最大RCF 3000g | -50℃~ 55℃ | 未滅菌 | 1,000本 (1,000本×1パック) | ¥7,400 | —    |
| TYS-320 | P.P | 最大RCF 3000g | -10℃~121℃ | 未滅菌 | 1,000本 (1,000本×1パック) | ¥7,400 | —    |



# TEST TUBES

## テストチューブ 外径 12mm

12×75mm 容量4.5ml

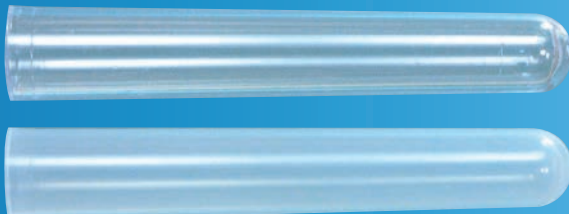


- ・オートクレーブ (121℃・15分)
- ・P.S=不可, P.P=可能
- ・適合キャップ: 540-Q, A21071-Q, A20007-Q

注: 他ブランドのキャップと組み合わせてのご使用はお避けください。

| カタログNo.  | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      | 滅菌  | 包装                   | 希望販売価格 | 大箱包装 |
|----------|-----|-------------|-----------|-----|----------------------|--------|------|
| 530-B1-Q | P.S | 最大RCF 1500g | -50℃~ 55℃ | 未滅菌 | 1,000本 (1,000本×1パック) | ¥6,200 | -    |
| 535-B1-Q | P.P | 最大RCF 3000g | -10℃~121℃ | 未滅菌 | 1,000本 (1,000本×1パック) | ¥6,600 | -    |

12×75mm 容量4.5ml



- ・オートクレーブ (121℃・15分)
- ・P.S=不可, P.P=可能
- ・適合キャップ: 540-Q, A21071-Q, 02-633-0000, A20007-Q

注: 他ブランドのキャップと組み合わせてのご使用はお避けください。

| カタログNo. | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      | 滅菌  | 包装                   | 希望販売価格 | 大箱包装 |
|---------|-----|-------------|-----------|-----|----------------------|--------|------|
| TYS-210 | P.S | 最大RCF 1500g | -40℃~ 60℃ | 未滅菌 | 1,000本 (1,000本×1パック) | ¥7,000 | -    |
| TYS-211 | P.P | 最大RCF 4000g | -80℃~121℃ | 未滅菌 | 1,000本 (1,000本×1パック) | ¥7,000 | -    |

12×75mm 容量4.5ml



整列包装



- ・オートクレーブ (121℃・15分)
- ・P.S=不可, P.P=可能
- ・適合キャップ: 540-Q, A21071-Q, 02-633-0000, A20007-Q

◆ チューブの向きが同一方向に整列して包装されております。  
注: 他ブランドのキャップと組み合わせてのご使用はお避けください。



| カタログNo.  | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      | 滅菌  | 包装                  | 希望販売価格 | 大箱包装 |
|----------|-----|-------------|-----------|-----|---------------------|--------|------|
| TYS-210R | P.S | 最大RCF 1500g | -40℃~60℃  | 未滅菌 | 1,000本 (100本×10パック) | ¥8,700 | -    |
| TYS-211R | P.P | 最大RCF 4000g | -80℃~121℃ | 未滅菌 | 1,000本 (100本×10パック) | ¥8,700 | -    |

12×75mm 容量5.0ml

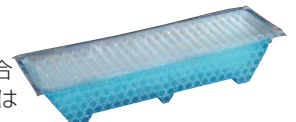


整列包装



- ・オートクレーブ (121℃・15分)
- ・P.S=不可, P.P=可能
- ・適合キャップ: T401-3N

◆ チューブの向きが同一方向に整列して包装されております。  
注: 他ブランドのキャップと組み合わせてのご使用はお避けください。



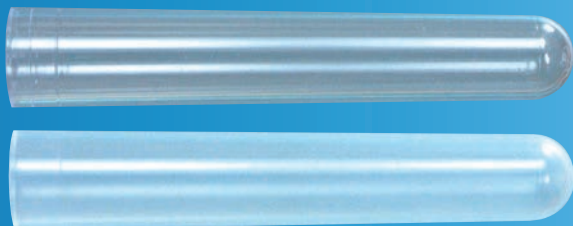
| カタログNo.  | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      | 滅菌  | 包装                 | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|----------|-----|-------------|-----------|-----|--------------------|---------|------|
| T400-3S  | P.S | 最大RCF 1400g | -50℃~ 55℃ | 未滅菌 | 1,000本 (125本×8トレイ) | ¥25,100 | -    |
| T400-3AS | P.P | 最大RCF 3000g | -80℃~121℃ | 未滅菌 | 1,000本 (125本×8トレイ) | ¥29,400 | -    |



# TEST TUBES

## テストチューブ 外径 13mm

13×75mm 容量5.0ml



- ・オートクレーブ (121℃・15分)
- ・P.S=不可, P.P=可能
- ・適合キャップ: 02-643-0000

注: 他ブランドのキャップと組み合わせてのご使用はお避けください。

| カタログNo.     | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      | 滅菌  | 包装                   | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|-------------|-----|-------------|-----------|-----|----------------------|---------|------|
| 02-161-0001 | P.S | 最大RCF 3000g | -50℃~55℃  | 未滅菌 | 4,000本 (1,000本×4パック) | ¥65,500 | —    |
| 02-162-0001 | P.P | 最大RCF 3000g | -10℃~121℃ | 未滅菌 | 4,000本 (1,000本×4パック) | ¥67,000 | —    |

13×75mm 容量5.0ml



整列包装



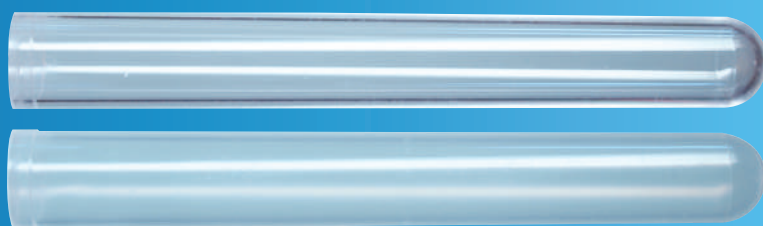
- ・オートクレーブ不可
- ・適合キャップ: A20007-Q

◆ チューブの向きが同一方向に整列して包装されております。

注: 他ブランドのキャップと組み合わせてのご使用はお避けください。

| カタログNo. | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性     | 滅菌  | 包装                 | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|---------|-----|-------------|----------|-----|--------------------|---------|------|
| 093013  | P.S | 最大RCF 1500g | -40℃~60℃ | 未滅菌 | 1,000本 (200本×5パック) | ¥58,300 | —    |

13×100mm 容量8.0ml



- ・オートクレーブ (121℃・15分)
- ・P.S=不可, P.P=可能
- ・適合キャップ: BMC-13-PE, A20007-Q, 02-633-0000

注: 他ブランドのキャップと組み合わせてのご使用はお避けください。

| カタログNo.      | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      | 滅菌  | 包装                   | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|--------------|-----|-------------|-----------|-----|----------------------|---------|------|
| 214-2030-010 | P.S | 最大RCF 3000g | -40℃~60℃  | 未滅菌 | 1,000本 (1,000本×1パック) | ¥32,800 | —    |
| 214-2313-030 | P.P | 最大RCF 5000g | -10℃~121℃ | 未滅菌 | 1,000本 (1,000本×1パック) | ¥25,400 | —    |

13×100mm 容量8.0ml



- ・オートクレーブ (121℃・15分)
- ・P.S=不可, P.P=可能

注: 他ブランドのキャップと組み合わせてのご使用はお避けください。

| カタログNo.     | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      | 滅菌  | 包装                 | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|-------------|-----|-------------|-----------|-----|--------------------|---------|------|
| 02-171-0000 | P.S | 最大RCF 3000g | -10℃~70℃  | 未滅菌 | 2,400本 (200本×8パック) | ¥48,300 | —    |
| 02-172-0001 | P.P | 最大RCF 3000g | -10℃~121℃ | 未滅菌 | 3,000本 (500本×6パック) | ¥55,900 | —    |

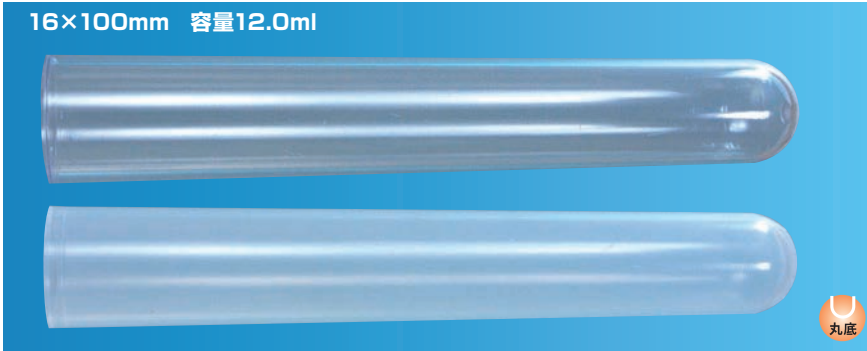
※価格に消費税は含まれておりません。



## TEST TUBES

# テストチューブ 外径 16mm

16×100mm 容量12.0ml



- ・オートクレーブ (121℃・15分)
- ・P.S=不可, P.P=可能
- ・適合キャップ: 02-673-0000

注: 他ブランドのキャップと組み合わせてのご使用はお避けください。

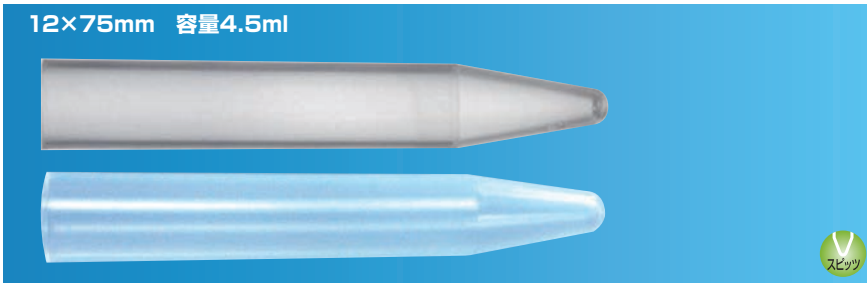
| カタログNo.     | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      | 未滅菌<br>未滅菌 | 包装                   | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|-------------|-----|-------------|-----------|------------|----------------------|---------|------|
| 02-221-0000 | P.S | 最大RCF 3000g | -50℃~ 55℃ | 未滅菌        | 2,000本 (1,000本×2パック) | ¥40,500 | —    |
| 02-222-0000 | P.P | 最大RCF 3000g | -10℃~121℃ | 未滅菌        | 1,200本 (200本×6パック)   | ¥23,300 | —    |



## TEST TUBES

# コニカルチューブ 外径 12mm

12×75mm 容量4.5ml



- ・オートクレーブ (121℃・15分)
- ・P.S=不可, P.P=可能
- ・適合キャップ: 02-633-0000

注: 他ブランドのキャップと組み合わせてのご使用はお避けください。

| カタログNo.     | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      | 未滅菌<br>未滅菌 | 包装                   | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|-------------|-----|-------------|-----------|------------|----------------------|---------|------|
| 02-411-0001 | P.S | 最大RCF 3000g | -50℃~ 55℃ | 未滅菌        | 4,000本 (1,000本×4パック) | ¥77,400 | —    |
| 02-412-0001 | P.P | 最大RCF 3000g | -10℃~121℃ | 未滅菌        | 4,000本 (1,000本×4パック) | ¥64,800 | —    |



## テストチューブ・コニカルチューブ用キャップ

・オートクレーブ不可

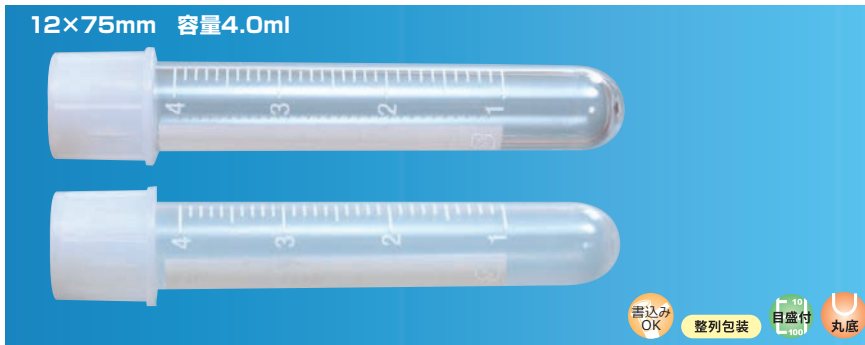


| カタログNo.   | 外径サイズ    | 仕様                                      | 材質  | 包装                      | 希望販売価格  | 大箱包装      |
|---|----------|---|-----|-------------------------|---------|-----------|
| 02-633-0000  未滅菌 | 12mm     | インナーキャップ<br>12.0×17.5mm<br>温度耐性：-50～80℃ | P.E | 1,000個<br>(1,000個×1パック) | ¥9,500  | 1,000個×20 |
| T401-3N  未滅菌     | 12mm     | インナーキャップ<br>12.0×16.2mm<br>温度耐性：0～80℃   | P.E | 1,000個<br>(1,000個×1パック) | ¥10,600 | 1,000個×4  |
| 02-643-0000  未滅菌 | 13mm     | インナーキャップ<br>13.0×16.4mm<br>温度耐性：-50～80℃ | P.E | 2,500個<br>(2,500個×1パック) | ¥21,700 | 2,500個×6  |
| 02-673-0000  未滅菌 | 16mm     | インナーキャップ<br>16.0×21.0mm<br>温度耐性：-50～80℃ | P.E | 1,000個<br>(1,000個×1パック) | ¥9,900  | 1,000個×10 |
| A20007-Q  未滅菌  | 16mm     | インナーキャップ<br>12.5×12.0mm<br>温度耐性：0～80℃   | P.E | 1,000個<br>(1,000個×1パック) | ¥4,800  | 1,000個×10 |
| A20007-Q  未滅菌  | 12, 13mm | アウターキャップ<br>12.5×12.0mm<br>温度耐性：0～80℃   | P.E | 1,000個<br>(1,000個×1パック) | ¥4,800  | 1,000個×10 |



## TEST TUBES

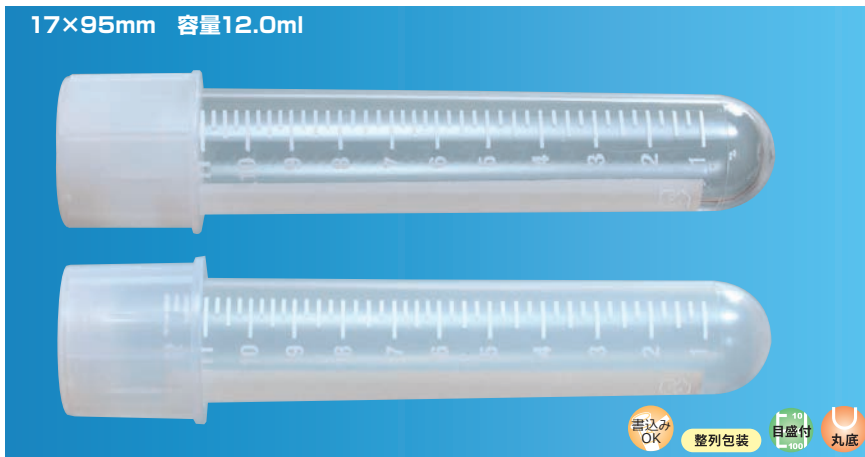
# 2ポジション キャップ付チューブ (目盛付) 外径 12mm・17mm



・オートクレーブ不可

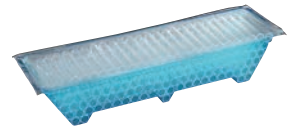
- ◆ 2ポジションキャップ付のチューブです。
- ◆ 使いやすい25本減菌入りです。
- ◆ トレー内に整列されています。
- ◆ チューブ本体に目盛、書き込みスペース付です。

| カタログNo. | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      | 包装           | 希望販売価格           | 大箱包装    |   |
|---------|-----|-------------|-----------|--------------|------------------|---------|---|
| T405-2  | P.S | 最大RCF 1400g | -40℃~ 70℃ | G 滅菌<br>G 滅菌 | 500本 (25本×20トレイ) | ¥31,700 | — |
| T405-2A | P.P | 最大RCF 3000g | -80℃~120℃ | G 滅菌<br>G 滅菌 | 500本 (25本×20トレイ) | ¥31,700 | — |



・オートクレーブ不可

- ◆ 2ポジションキャップ付のチューブです。
- ◆ 使いやすい25本減菌入りです。
- ◆ トレー内に整列されています。
- ◆ チューブ本体に目盛、書き込みスペース付です。



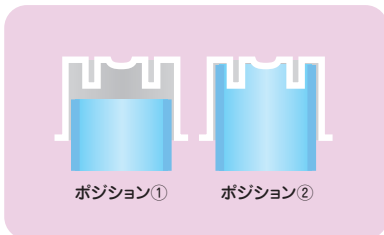
| カタログNo. | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      | 包装           | 希望販売価格           | 大箱包装    |   |
|---------|-----|-------------|-----------|--------------|------------------|---------|---|
| T406-2  | P.S | 最大RCF 1400g | -40℃~ 70℃ | G 滅菌<br>G 滅菌 | 500本 (25本×20トレイ) | ¥43,700 | — |
| T406-2A | P.P | 最大RCF 3000g | -80℃~120℃ | G 滅菌<br>G 滅菌 | 500本 (25本×20トレイ) | ¥43,400 | — |



## Simport 2ポジションキャップ付チューブ特徴

### 2ポジションキャップ

ポジション①は通気性用途、  
ポジション②は非通気性用途に適しています。



### 見やすいホワイトライン目盛

12×75mm チューブは 0.1ml 刻み、  
17×95mm チューブは 0.25ml 刻みの  
ラインによる目盛付です。



### 書き込みやすいワイドスペース

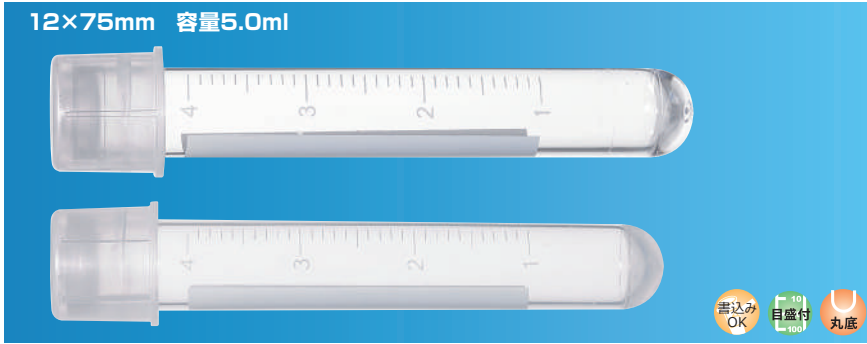
目盛りの裏側には書き込み可能なスペース付です。





## TEST TUBES

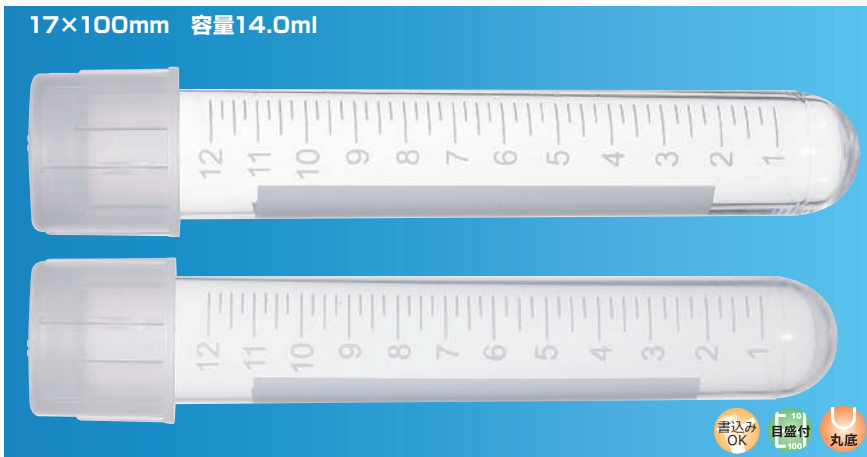
# 2ポジション キャップ付チューブ (目盛付) 外径 12mm・17mm



MTC Bio

- ・オートクレーブ不可
- ・DNase, RNase, pyrogen, and cytotoxin free
- ・容量：5.0ml
- ・サイズ：12×75mm
- ・材質：低密度ポリエチレン (LDPE) (キャップ)

| カタログNo. | 材質  | 遠心耐性      | 温度耐性      | 滅菌  | 包装                 | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|---------|-----|-----------|-----------|-----|--------------------|---------|------|
| T8305   | P.S | 最大2,000×g | 0℃～70℃    | 滅菌済 | 1,000本 (25本×40パック) | ¥40,100 | —    |
| T8301   | P.P | 最大4,000×g | -86℃～121℃ | 滅菌済 | 1,000本 (25本×40パック) | ¥40,100 | —    |



MTC Bio

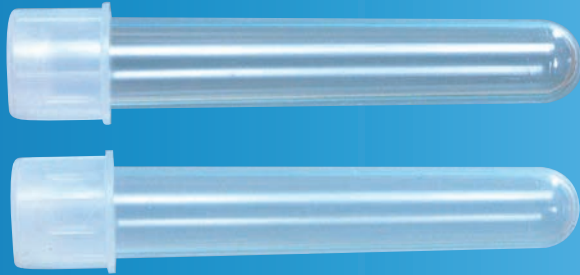
- ・オートクレーブ不可
- ・DNase, RNase, pyrogen, and cytotoxin free
- ・容量：14.0ml
- ・サイズ：17×100mm
- ・材質：低密度ポリエチレン (LDPE) (キャップ)

| カタログNo. | 材質  | 遠心耐性      | 温度耐性      | 滅菌  | 包装                 | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|---------|-----|-----------|-----------|-----|--------------------|---------|------|
| T8225   | P.S | 最大2,000×g | 0℃～70℃    | 滅菌済 | 1,000本 (25本×40パック) | ¥64,300 | —    |
| T8235   | P.P | 最大4,000×g | -86℃～121℃ | 滅菌済 | 1,000本 (25本×40パック) | ¥63,000 | —    |



## 2ポジション キャップ付チューブ (目盛なし) 外径 12mm・13mm

12×75mm 容量5.0ml



EVERGREEN

・オートクレーブ不可

- ◆ 2ポジションキャップ付のチューブです。
- ◆ 使いやすい25本滅菌/パック入りです。

| カタログNo.      | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      |         | 包装               | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|--------------|-----|-------------|-----------|---------|------------------|---------|------|
| 222-2036-050 | P.S | 最大RCF 3000g | -40℃~ 60℃ | G<br>滅菌 | 500本 (25本×20パック) | ¥40,200 | —    |
| 222-2376-080 | P.P | 最大RCF 6000g | -80℃~121℃ | G<br>滅菌 | 500本 (25本×20パック) | ¥34,300 | —    |

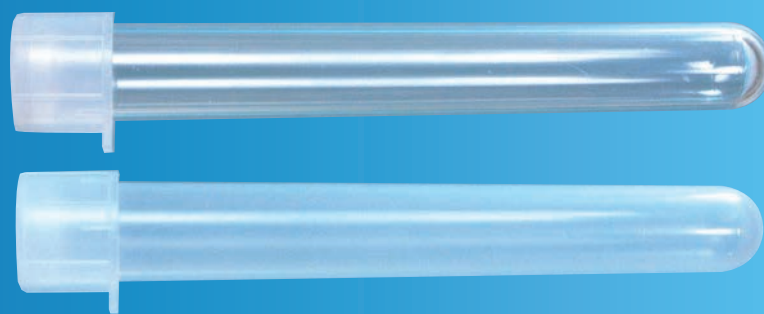
12×75mm 容量5.0ml

Simport  
Scientific

・オートクレーブ不可  
・容量：5.0ml  
・サイズ：12×75mm

| カタログNo. | 材質  | 遠心耐性      | 温度耐性       |         | 包装                  | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|---------|-----|-----------|------------|---------|---------------------|---------|------|
| T425-2  | P.S | 最大1,400×g | - 80℃~ 80℃ | G<br>滅菌 | 500本 (25本×20プレート)   | ¥33,100 | —    |
| T425-3  | P.S | 最大1,400×g | - 80℃~ 80℃ | G<br>滅菌 | 1,000本 (125本×8プレート) | ¥40,600 | —    |
| T425-33 | P.S | 最大1,400×g | - 80℃~ 80℃ | G<br>滅菌 | 500本 (500本×1パック)    | ¥29,600 | —    |
| T425-2A | P.P | 最大3,000×g | -190℃~120℃ | G<br>滅菌 | 500本 (25本×20プレート)   | ¥34,200 | —    |

13×100mm 容量8.0ml



EVERGREEN

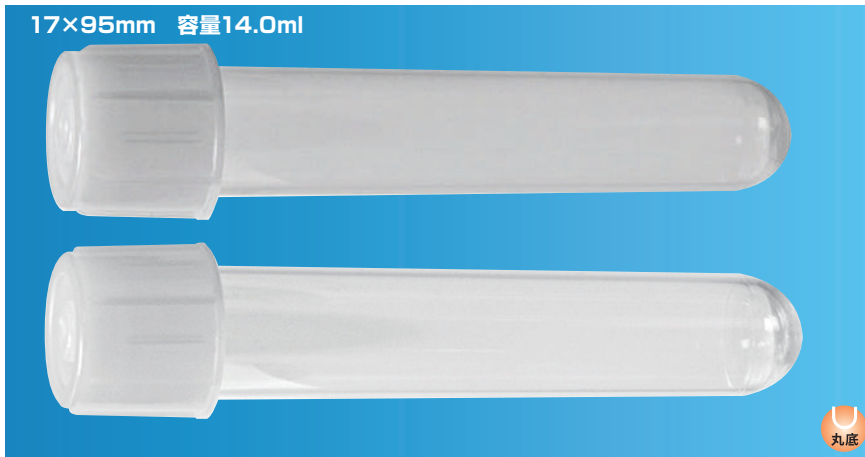
・オートクレーブ不可

- ◆ 2ポジションキャップ付のチューブです。
- ◆ 使いやすい25本滅菌/パック入りです。

| カタログNo.      | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      |         | 包装               | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|--------------|-----|-------------|-----------|---------|------------------|---------|------|
| 222-2061-050 | P.S | 最大RCF 3000g | -40℃~ 60℃ | G<br>滅菌 | 500本 (25本×20パック) | ¥44,500 | —    |
| 222-2381-080 | P.P | 最大RCF 6000g | -80℃~121℃ | G<br>滅菌 | 500本 (25本×20パック) | ¥57,800 | —    |



## 2ポジション キャップ付チューブ (目盛なし) 外径17mm



- ・オートクレーブ不可
- ・容量：14.0ml
- ・サイズ：17×95mm

| カタログNo. | 材質  | 遠心耐性      | 温度耐性       |         | 包装                  | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|---------|-----|-----------|------------|---------|---------------------|---------|------|
| T426-2  | P.S | 最大1,400×g | - 80℃~ 80℃ | G<br>滅菌 | 500本 (25本×20プレート)   | ¥33,400 | —    |
| T426-3  | P.S | 最大1,400×g | - 80℃~ 80℃ | G<br>滅菌 | 1,000本 (125本×8プレート) | ¥51,700 | —    |
| T426-33 | P.S | 最大1,400×g | - 80℃~ 80℃ | G<br>滅菌 | 500本 (500本×1パック)    | ¥37,200 | —    |
| T426-2A | P.P | 最大3,000×g | -190℃~120℃ | G<br>滅菌 | 500本 (25本×20プレート)   | ¥46,500 | —    |



- ・オートクレーブ不可

- ◆ 2ポジションキャップ付のチューブです。
- ◆ 使いやすい25本滅菌/パック入りです。

| カタログNo.      | 材質  | 遠心耐性        | 温度耐性      |         | 包装               | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|--------------|-----|-------------|-----------|---------|------------------|---------|------|
| 222-2094-050 | P.S | 最大RCF 3000g | -40℃~ 60℃ | G<br>滅菌 | 500本 (25本×20パック) | ¥36,800 | —    |
| 222-2393-080 | P.P | 最大RCF 6000g | -80℃~121℃ | G<br>滅菌 | 500本 (25本×20パック) | ¥36,600 | —    |



## スクリーキャップチューブ 外径 13mm

13×100mm 容量8.0ml



| カタログNo. | チューブ | 材質 | キャップ | 包装  | 希望販売価格               | 大箱包装    |   |
|---------|------|----|------|-----|----------------------|---------|---|
| T417-4  | P.S  |    | P.E  | 未滅菌 | 1,000本 (1,000本×1パック) | ¥84,400 | — |
| T417-4S | P.S  |    | P.E  | G滅菌 | 1,000本 (125本×8パック)   | ¥93,600 | — |



・オートクレーブ不可

・全長：100mm, 外径：13mm

・遠心耐性：最大RCF 3000g

・温度耐性：-40℃～70℃

- ◆ スクリーキャップ付（インサートは含まれておりません）
- ◆ 書き込み可能なキャップインサートを使用することでサンプルの識別が容易です。

## キャップインサート：CAPINSERT™



- ◆ カラーキャップインサートをチューブのキャップ上部へはめ込む事でサンプルの識別が容易に行えます。

| カタログNo. | 色                   | 包装                   | 希望販売価格 | 大箱包装 |
|---------|---------------------|----------------------|--------|------|
| T345B   | ブルー                 | 未滅菌 500本 (500本×1パック) | ¥5,400 | —    |
| T345GY  | グレー                 | 未滅菌 500本 (500本×1パック) | ¥5,400 | —    |
| T345G   | グリーン                | 未滅菌 500本 (500本×1パック) | ¥5,400 | —    |
| T345L   | ライラック               | 未滅菌 500本 (500本×1パック) | ¥5,400 | —    |
| T345O   | オレンジ                | 未滅菌 500本 (500本×1パック) | ¥5,400 | —    |
| T345P   | ピンク                 | 未滅菌 500本 (500本×1パック) | ¥5,400 | —    |
| T345R   | レッド                 | 未滅菌 500本 (500本×1パック) | ¥5,400 | —    |
| T345V   | バイオレット              | 未滅菌 500本 (500本×1パック) | ¥5,400 | —    |
| T345W   | ホワイト                | 未滅菌 500本 (500本×1パック) | ¥5,400 | —    |
| T345Y   | イエロー                | 未滅菌 500本 (500本×1パック) | ¥5,400 | —    |
| T345AS  | アソート<br>(B・L・R・Y・W) | 未滅菌 500本 (500本×1パック) | ¥5,400 | —    |

※ B：ブルー、L：ライラック、R：レッド、Y：イエロー、W：ホワイト



・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)

・材質：P.P

温度耐性：-40℃～70℃



## TEST TUBES

# スクリューキャップトランスポートチューブ 外径16mm

16×60mm 容量5.0ml



MTC Bio

- ・DNase, RNase, Pyrogen free
- ・容量：5.0ml
- ・サイズ：16×60mm
- ・目盛り付
- ・書き込みスペース付

| カタログNo. | 材質  | 温度耐性      | 滅菌済 | 包装                  | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|---------|-----|-----------|-----|---------------------|---------|------|
| C1811   | P.P | -86℃~121℃ | 滅菌済 | 1,000本 (100本×10パック) | ¥52,300 | —    |

16×80mm 容量10.0ml



MTC Bio

- ・DNase, RNase, Pyrogen free
- ・容量：10.0ml
- ・サイズ：16×80mm
- ・目盛り付
- ・書き込みスペース付

| カタログNo. | 材質  | 温度耐性      | 滅菌済 | 包装                  | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|---------|-----|-----------|-----|---------------------|---------|------|
| C1812   | P.P | -86℃~121℃ | 滅菌済 | 1,000本 (100本×10パック) | ¥60,900 | —    |

### オートクレーブ滅菌ガイド

実験を行う際には実験の目的や廃棄物の状態（感染性等）に応じて、実験器具やサンプルを滅菌する必要があります。オートクレーブ滅菌（高圧蒸気滅菌）は乾熱滅菌に比べ滅菌効率が高く、低い温度・短時間で滅菌ができることから実験室で最も一般的に使用される滅菌法です。

しかしながら、加圧下で高温の蒸気を用いて滅菌するため、使用法を誤ると重大な事故につながるリスクがあります。

#### 注意事項

##### サンプル投入時

- ◆ 一度に大量の滅菌対象物を投入しないこと。特に液体等の熱容量が大きなものや大量に入れた場合は適切な滅菌を行うために時間を延長する必要があります。
- ◆ プラスチック商品を滅菌する場合、対象物が装置の内壁に接触しないようにすること。接触していると滅菌中に溶けてしまう可能性があるため、かご等に入れて投入するとよい。
- ◆ ボトル等の容器を使用する場合、容器内に飽和蒸気が十分にいきわたり、容器の内外で圧力差が少ないように、ふたを少し緩めておくこと。
- ◆ 廃棄物を滅菌する場合は、専用のオートクレーブバッグを使用すること。

##### 滅菌中

- ◆ 滅菌中は本体が熱くなっているため、決して手を触れないこと。
- ◆ 加圧中は決して本体のふたを開けないこと。
- ◆ 万が一の事故に備えて、本体の近くにいないこと。

##### 滅菌後

- ◆ 圧力が0になり、ある程度温度が下がったことを確認してから本体のふたを開けること。  
加圧状態でふたを開けた場合、高温の蒸気が放出され非常に危険です。
- ◆ 解放弁が装備されている機種の場合、ふたを開ける前に弁を開放すること。  
加圧状態で弁を開放すると、対象物が液体の場合、突沸を起こしますので注意してください。
- ◆ 対象物が液体の場合、装置本体内で十分に冷めたことを確認してからふたを閉めること。  
熱いうちにふたを閉めると、内圧によりふたが空気にくることがあります。
- ◆ 滅菌後のプラスチック商品の表面には水滴がついていますので、乾燥機やデシケーター等で速やかに乾燥させること。  
水滴が付いたまま放置すると、落下菌等により汚染することがあります。

オートクレーブ滅菌を行う際には耐熱グローブの使用等、十分な防護措置を講じてください。  
また、一部の商品ではオートクレーブ滅菌により本来の性能が低下する場合があります。



## テストチューブラック

42本立



注：上記ラックはブルーではありませんが形状は同じです。  
※上記ラックにチューブは含まれていません。

84本立



※上記ラックにチューブは含まれていません。

30本立



注：上記ラックはブルーではありませんが形状は同じです。  
※上記ラックにチューブは含まれていません。

50本立



※上記ラックにチューブは含まれていません。



| カタログNo.  | 色                      | 包装           | 希望販売価格 | 大箱包装       |
|----------|------------------------|--------------|--------|------------|
| S610-13B | ブルー <small>未滅菌</small> | 1個 (1個×1パック) | ¥3,100 | 1ラック×10ラック |



・オートクレーブ可能 (121℃・15分)  
・材質：アセタール

マルチラックJr 12～13mmφ用

- ◆ 耐性の高い材質なのでラボ内の化学物質で破損したり、汚れる心配はありません。
  - ◆ 腐食の心配もありません。
  - ◆ インキュベータ内・冷蔵・冷凍内でも使用可能
- ※他の色についてはお問い合わせ下さい。

| カタログNo.  | 色                      | 包装           | 希望販売価格 | 大箱包装       |
|----------|------------------------|--------------|--------|------------|
| S600-13B | ブルー <small>未滅菌</small> | 1個 (1個×1パック) | ¥5,400 | 1ラック×10ラック |



・オートクレーブ可能 (121℃・15分)  
・寸法：293×115×65mm  
・材質：アセタール

マルチラック 12～13mmφ用

- ◆ 耐性の高い材質なのでラボ内の化学物質で破損したり、汚れる心配はありません。
  - ◆ 腐食の心配もありません。
  - ◆ インキュベータ内・冷蔵・冷凍内でも使用可能
- ※他の色についてはお問い合わせ下さい。

| カタログNo.  | 色                      | 包装           | 希望販売価格 | 大箱包装       |
|----------|------------------------|--------------|--------|------------|
| S610-16B | ブルー <small>未滅菌</small> | 1個 (1個×1パック) | ¥3,100 | 1ラック×10ラック |



・オートクレーブ可能 (121℃・15分)  
・材質：アセタール

マルチラックJr 16mmφ用

- ◆ 耐性の高い材質なのでラボ内の化学物質で破損したり、汚れる心配はありません。
  - ◆ 腐食の心配もありません。
  - ◆ インキュベータ内・冷蔵・冷凍内でも使用可能
- ※他の色についてはお問い合わせ下さい。

| カタログNo.  | 色                       | 包装           | 希望販売価格 | 大箱包装      |
|----------|-------------------------|--------------|--------|-----------|
| S510-500 | オレンジ <small>未滅菌</small> | 1個 (1個×1パック) | ¥8,100 | 1ラック×2ラック |



・オートクレーブ不可  
・寸法：250×128×50mm  
・材質：P.S

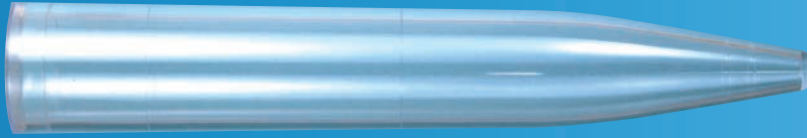
SecuRack™ 12～13mmφ用

- ◆ 12×75mmまたは13×100mmチューブ用ラック
- ◆ アルファベット刻印入り
- ◆ 各ウェルにはシリコンタブがついている (A)チューブをしっかり固定するので一度にチューブ内の液体を捨てる事が可能



## 尿沈渣スピッツチューブ

チューブ 17×105mm 容量10ml (TYS-104もしくはTYS-106)



(TYS-106CL)



スポイト (目盛付) 容量1ml (TYS-105)



| カタログNo.   | 材質            | 遠心耐性            | 温度耐性     | 包装                         | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|-----------|---------------|-----------------|----------|----------------------------|---------|------|
| TYS-104   | P.S (スポイトP.E) | 純水時 1500RCF (g) | -40℃~60℃ | 未滅菌<br>1,000本 (100本×10パック) | ¥21,000 | —    |
| TYS-105   | P.E           | —               | —        | 未滅菌<br>2,000本 (100本×20パック) | ¥20,000 | —    |
| TYS-106   | P.S           | 純水時 1500RCF (g) | -40℃~60℃ | 未滅菌<br>1,000本 (100本×10パック) | ¥14,500 | —    |
| TYS-106CL | クリアレン         | 純水時 1500RCF (g) | -40℃~60℃ | 未滅菌<br>1,000本 (100本×10パック) | ¥17,000 | —    |



- ・オートクレーブ不可
- ・チューブ全長：105mm, 外径：17.2mm, 内径：14.5mm
- ・スポイト全長：155.0mm, 胴径：11.0mm
- ・材質：P.S (スポイト：P.E)、クリアレンタイプ：クリアレン

- ・TYS-104：チューブとスポイトのセット
- ・TYS-105：スポイトのみ
- ・TYS-106：チューブのみ
- ・TYS-106CL：チューブのみ

◆ チューブ本体には、0.1ml・0.2ml目盛が付いています。

## クリアレンタイプ

- ◆ 割れにくく検査時の不安を解消
- ◆ 10mlの目盛は従来品より低位置にあるので定性検査時の検体溢れを防止
- ◆ コニカル部分を短くしているため自動ラベリング装置でのラベル貼付が可能

17×105mm 容量10ml (TYS-107)



17×105mm 容量11.5ml (TYS-120)



| カタログNo. | 材質              | 遠心耐性            | 温度耐性     | 包装                         | 希望販売価格  | 大箱包装 |
|---------|-----------------|-----------------|----------|----------------------------|---------|------|
| TYS-107 | P.S (キャップP.E)   | 純水時 1500RCF (g) | -40℃~60℃ | 未滅菌<br>1,000本 (100本×10パック) | ¥20,000 | —    |
| TYS-120 | クリアレン (キャップP.E) | 純水時 1500RCF (g) | -40℃~60℃ | 未滅菌<br>1,000本 (100本×10パック) | ¥24,000 | —    |



- ・オートクレーブ不可
- ・全長：105mm, 外径：17.2mm, 内径：14.5mm
- ・材質：P.S (キャップ：P.E)、クリアレンタイプ：クリアレン (キャップ：P.E)

## クリアレンタイプ

- ◆ 検査に便利な0.1ml・0.2ml目盛付
- ◆ 移送中でも割れにくい材質なので専用スピッツに入れ替えずに尿沈渣までこれ1本で対応可能
- ◆ P.Sと遜色ない透明度
- ◆ 様々なメーカーの尿検査装置にも対応
- ◆ スクリューキャップ付でラックに入れても隣のスピッツに干渉しない形状

◆お願いおよび注意事項◆

- 希望販売価格 . . . . . 希望販売価格及びキャンペーン中の参考価格は参考であり、販売店様からの実際の販売価格ではございません。  
実際の販売価格は、ご注文の際に販売店様にてご確認ください。  
記載の希望販売価格は、当社が定める希望販売価格であり、参考価格です。  
本希望販売価格は 2026 年 4 月 1 日現在の価格で、同価格はカタログ、ホームページで確認できます。  
なお、予告なしに改定される場合がございますので、ご注文の際にご確認ください。
- 使用範囲 . . . . . 記載の商品は全て、「研究用器材・機器」です。  
人や動物の医療用としては使用しないよう、十分ご注意ください。

■ 代理店