

# トレフ キャップロック チューブ キャンペーン

 **TreffLab** <sup>®</sup>

キャンペーン期間

～2024年12月27日



CleanRoom<sup>®</sup>  
**PURE**

DNA 低吸着



0.5ml

0.5 ml 注文コード 0301500  
メーカーコード 96.10833.9.01  
500 本入 **¥3,700**

キャンペーン価格

**¥2,960**/@6.0

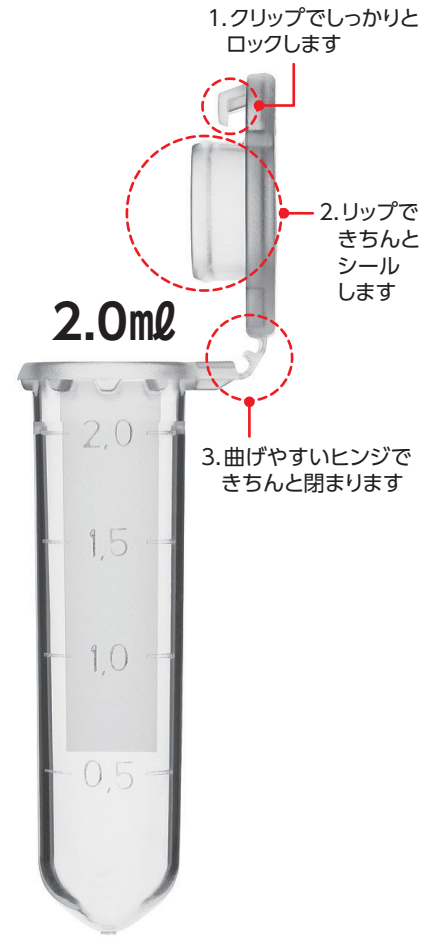


1.5ml

1.5 ml 注文コード 0300400  
メーカーコード 96.08668.9.01  
1,000 本入 **¥7,500**

キャンペーン価格

**¥6,000**/@6.0



2.0ml

2.0 ml 注文コード 0301800  
メーカーコード 96.10834.9.01  
500 本入 **¥4,500**

キャンペーン価格

**¥3,600**/@7.2

- RNase, DNase, Human DNA, PCR inhibitors, Endotoxins, ATP フリー
- ISO14644-1 Class8のクリーンルームで製造されています
- バージンポリプロピレンで製造されています
- 成型時に潤滑剤、界面活性剤は一切使用されていません

遠心：～30,000xg（2.0mlチューブは～20,000xg）

オートクレーブ：121℃、20分

温度範囲：-190℃～121℃



キャップロック

ロックするシステムで、キャップが開いてしまうのを防ぎます。

SAMPLE

Ready to Use

# 1.5 ml スタンダードキャップ チューブ



**イーザーフィット**  
一般的な用途に便利な開け閉めのしやすいキャップです

SAMPLE

Ready to Use

注文コード 0300100  
メーカーコード 96.07246.9.01  
¥3,600 / 1,000本

RNase/DNase Free

Human DNA Free

PCR inhibitors Free

Endotoxins Free

ATP Free

## DNA 低吸着

LoTrace DNA™

日頃お使いのチューブがDNA低吸着になります

- RNase, DNase, Human DNA, PCRinhibitors, Endotoxins, ATP を含まない製品です
- ISO14644-1 Class8のクリーンルームで製造されています
- パージンポリプロピレンで製造されています
- 成型時に潤滑剤、界面活性剤は一切使用されており、表面のコーティングなどありません

最大遠心力：～30,000xg  
オートフープ可能：121℃、20分  
温度範囲：-190℃～121℃



包装がジップ式になりました

# 0.5 ml スタンダード キャップ チューブ (イーザーフィット)



## DNA 低吸着

LoTrace DNA™

スイス、トレフブランドのベストセラーチューブをお求めやすい価格で

- RNase, DNase, Human DNA, PCRinhibitors, Endotoxins, ATP フリー
- ISO14644-1 Class8のクリーンルームで製造されています
- パージンポリプロピレンで製造されています
- 成型時に潤滑剤、界面活性剤は一切使用されていません

遠心：～30,000xg  
オートフープ：121℃、20分  
温度範囲：-190℃～121℃



**イーザーフィット**  
一般的な用途に便利な開け閉めのしやすいキャップです

0.5 ml 注文コード 0301000  
メーカーコード 96.04625.9.01  
500 本入 ¥2,600

SAMPLE

Ready to Use

トレフチューブ・チップをご購入いただいたお客様を、抽選で東京ドーム巨人戦にご招待しております。ご応募いただきましたお客様は2025年度に実施される試合の抽選の対象とさせていただきます。5000本につき1枚、10000本につき3枚の抽選応募はがきを同封いたします。奮ってご応募ください。お待ちしております。

### DNA 低吸着 LoTrace DNA™

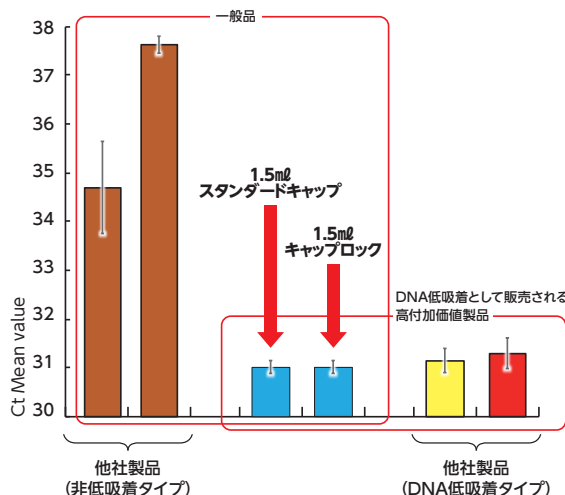
1.5 ml スタンダードキャップ マイクロチューブ

1.5 ml キャップロックチューブ

#### リアルタイム PCR による他社製品との比較

各社1.5mlチューブを使用してDNA溶液を20℃で2時間インキュベートし、リアルタイムPCRへ。チューブへのDNAの吸着が少ないほど縦軸のCt Mean値が低くなることを示します。

(スイス、BiolytixAGにて行われた試験データ)



# AlphaTec® アルファテック 02-100

キャンペーン

Ansell



## デモ、貸出対応

- 耐薬品性に非常に優れた5層構造
- 100%検査済み、すべて個別に空気圧試験が実施されています
- インナー手袋として使用すれば、細かい作業の操作性が向上します
- 合格品質基準：AQL0.065

材質：リニアポリエチレン (LLDPE) ラミネートフィルム  
長さ：380-410mm

注文コード	サイズ	メーカーコード
0953250	XS	02100060
0953260	S	02100070
0953270	M	02100080
0953280	L	02100090
0953290	XL	02100100

耐薬品性  
インナー手袋



耐透過性：JIS T 8116 (ASTM F 739) データ保有

耐浸透性：AQL 0.65 (JIS T 8116 クラス 1)

### 透過破過時間

素材	LLDPE			
厚さ (mm)	0.062 mm 2.5 mil			
ブランド	AlphaTec®			
製品群	02-100			
CAS	化学薬品名	%	PS	
67-64-1	アセトン	100.0	L	> 480' c
75-05-8	アセトニトリル	100.0	L	> 480' c
141-78-6	酢酸エチル	100.0	L	> 480' c
67-56-1	メタノール	100.0	L	51' c
110-54-3	n-ヘキサン	100.0	L	> 480' c
7664-08-9	硫酸	99.0	L	> 480' c
1330-20-7	キシレン (異性体混合物)	100.0	L	> 480' c
67-68-5	ジメチルスルホキシド	100.0	L	> 480' c
64-19-7	氷酢酸	100.0	L	150' c
1310-73-2	水酸化ナトリウム	100.0	S	> 480' c
68-12-2	ジメチルホルムアミド	100.0	L	> 480' c

Ansell社で提供しているバリア性能資料  
(GUARDIAN、抜粋、2022年1月28日現在)

キャンペーン価格

¥2,200/双 → **¥1,700**/双

# Supreno Plus スプリーノ プラス 93-753

キャンペーン

MICROFLEX®

## 耐薬品性にも優れたロングタイプニトリル

- 破れにくく、丈夫で安全なロングタイプのニトリルグローブです
- ピンホール試験AQL0.65で、優れたバリア性能を発揮します
- 耐抗がん剤のテストデータをご準備しています

ニトリル製	注文コード	サイズ	メーカーコード
パウダーフリー	0952210	S	93753070
塩素処理済み	0952220	M	93753080
指先エンボス加工	0952230	L	93753090
全長：295 mm	0952240	XL	93753100

ピンホール試験：AQL0.65  
手のひら部の厚さ：0.14 mm  
指部の厚さ：0.22 mm

静電気防止

キャンペーン価格

¥3,000 → **¥1,900**/50枚



耐抗がん剤データあり

ロング 295mm



使い捨て手袋で最も高い耐薬品性

# ケミカル レジスタント 93-260

キャンペーン

MICROFLEX®

## ニトリル + ネオプレン + ニトリルの3層構造

- 耐薬品性に優れた合成複合素材製、3層設計です
- 繊細な指先の感覚と細かい動きも可能にします
- きわめて柔らかい素材で、人間工学に基づく設計です
- ピンホール試験AQL0.65で、優れたバリア性能を発揮します

ニトリルネオプレン (3層)	注文コード	サイズ	メーカーコード
パウダーフリー	0953200	XS	93260060
塩素処理済み	0953210	S	93260070
指先エンボス加工	0953220	M	93260080
全長：285 mm	0953230	L	93260090
ピンホール試験：AQL0.65	0953240	XL	93260100

手のひら部の厚さ：0.198 mm  
指部の厚さ：0.20 mm

静電気防止

キャンペーン価格

¥4,400 → **¥2,900**/50枚



耐薬品性  
ロングタイプ



耐透過性：JIS T 8116 (ASTM F 739) データ保有

耐浸透性：AQL 0.65 (JIS T 8116 クラス 1)

3層構造

ニトリル

ネオプレン

ニトリル



# XCEED エクシード 93-733

キャンペーン

MICROFLEX

手の疲労を軽減する人間工学に基づいたデザインです

耐透過性：JIS T 8116 (ASTM F 739) データ保有

耐浸透性：AQL 0.65 (JIS T 8116 クラス 1)

- ERGOFORM™ 技術を採用し、作業者の生産性を向上します
- 繊細な作業にも適した薄手の設計です
- 1箱250枚入、保管スペースも取りません
- ピンホール試験 AQL0.65 で優れたバリア性能を発揮します

ERGOFORM™  
Ergonomic Design Technology

ニトリル製  
パウダーフリー  
塩素処理済み  
指先エンボス加工  
全長：240 mm  
ピンホール試験：AQL0.65  
手のひら部の厚さ：0.07 mm  
指部の厚さ：0.11 mm



ERGOFORM™ の  
ご紹介動画

注文コード	サイズ	メーカーコード
0953000	XS	93733060
0953010	S	93733070
0953020	M	93733080
0953030	L	93733090
0953040	XL	93733100



ニトリル  
薄手/素手感覚

キャンペーン価格

¥4,700 → **¥3,100** / 250枚  
(XLのみ230枚)

## DIAMOND GRIP PLUS

# ダイヤモンド グリップ プラス 63-754

キャンペーン

MICROFLEX

- 長時間使用時も優れたフィット感、装着感を実感いただけます
- 全体滑り止めエンボス加工で、高いグリップ力を誇ります

耐透過性：JIS T 8116 (ASTM F 739) データ保有

耐浸透性：AQL 1.5 (JIS T 8116 クラス 2)

ラテックス製  
パウダーフリー  
塩素処理済み  
全体エンボス加工  
全長：245 mm  
ピンホール試験：AQL 1.5  
手のひら部の厚さ：0.13 mm  
指部の厚さ：0.16 mm



ラテックス製  
全体滑り止め加工

注文コード	サイズ	メーカーコード
0950100	XS	63754060
0950110	S	63754070
0950120	M	63754080
0950130	L	63754090
0950140	XL	63754100

キャンペーン価格

¥2,300 → **¥1,400** / 100枚

## 株式会社 TOHO

〒132-0025 東京都江戸川区松江 1-1-13  
e-mail : sales@j-toho-kk.co.jp  
ホームページ : <https://www.j-toho-kk.co.jp>  
TEL.03-3654-6611 (代表)  
FAX.03-3654-0294

お問い合わせは

※このカタログに掲載されている商品は専門知識をもって研究をされている研究者の方々を対象としており、これらの方々はその目的により相当の注意のもとに使用されるためのものです。必要な専門知識を有しない方には使用できない場合があります。相当の危険が伴う場合もあります。このような方は専門知識を有した方の適切な監督指導のもとにご使用ください。  
カタログ中の価格は令和6年10月現在のもので予告なく変更する場合があります。また価格には消費税は含まれておりません。  
※大幅な為替変動などにより、キャンペーンを中止、もしくはキャンペーン価格を改訂させて頂く場合がございます。予めご了承下さい。

2024.10.30 K