



# ラボプロダクツ消耗品キャンペーン 2026 Summer

キャンペーン期間

2026年7月1日(水)～2026年9月24日(木)受注分まで

# フィルターウェア

## Thermo Scientific™ Nalgene™ Rapid-Flow™ フィルターユニット

アシンメトリック構造のメンブレンと独自のメンブレンサポートシステムにより高流量を実現

キャンペーン番号 | RCHU22

45%  
OFF



### フィルターユニット

- メンブレン: PES
- ポアサイズ0.2 μmはStem Cell Test済み
- パイロジェンフリー／細胞無毒性
- ロット・有効期限の本体印字により、開梱後も個別管理が容易

【材質】本体: PS / 受器・キャップ: PE

| 製品番号     | ポアサイズ (μm) | メンブレン径 (mm) | 容量 (mL) | 滅菌 | 入数 | 希望小売価格  | キャンペーン価格 |
|----------|------------|-------------|---------|----|----|---------|----------|
| 568-0020 | 0.2        | 50          | 250     | ●  | 12 | ¥24,000 | ¥13,200  |
| 566-0020 | 0.2        | 75          | 500     | ●  | 12 | ¥33,600 | ¥18,480  |
| 569-0020 | 0.2        | 90          | 500     | ●  | 12 | ¥33,600 | ¥18,480  |
| 567-0020 | 0.2        | 90          | 1,000   | ●  | 12 | ¥45,000 | ¥24,740  |
| 168-0045 | 0.45       | 50          | 250     | ●  | 12 | ¥24,000 | ¥13,200  |
| 166-0045 | 0.45       | 75          | 500     | ●  | 12 | ¥35,640 | ¥19,600  |
| 169-0045 | 0.45       | 90          | 500     | ●  | 12 | ¥43,540 | ¥23,940  |
| 167-0045 | 0.45       | 90          | 1,000   | ●  | 12 | ¥48,000 | ¥26,400  |



### 遠心チューブに直接フィルターをセットできる、遠心チューブ用フィルター

- メンブレン: PES
- Stem Cell Test済み
- パイロジェンフリー／細胞無毒性
- ロット・有効期限の本体印字により、開梱後も個別管理が容易
- 50 mL遠心チューブ(12本)と遠心チューブスタンド(2個)が付属

【材質】本体: PS / 遠心チューブ: PP

| 製品番号     | ポアサイズ (μm) | メンブレン径 (mm) | 容量 (mL) | 滅菌 | 入数 | 希望小売価格  | キャンペーン価格 |
|----------|------------|-------------|---------|----|----|---------|----------|
| 564-0020 | 0.2        | 50          | 50      | ●  | 12 | ¥16,660 | ¥9,160   |



なぜThermo Scientific™ Nalgene™ Rapid-Flow™ フィルターは安定した高速流量を実現できるのでしょうか？

独自のメンブレンサポート構造とその効果を、アニメーション(1分58秒)でわかりやすくご紹介します。ぜひご覧ください。

■ 二次元コードからアクセスし、ページ下部の動画をご覧ください



# Thermo Scientific™ Nalgene™ シリンジフィルター

キャンペーン番号 | RCHU22

45%  
OFF



- 注入口：メス型 Luer-Lok
- 排出口：オス型 Luer slip
- メンブレン：無界面活性剤セルロースアセテート(SFCA)
- ハウジングにポアサイズとメンブレン種類を印字

SFCAメンブレン

## 【材質】本体：PP

| 製品番号     | メンブレン | ポアサイズ(μm) | メンブレン径(mm) | ろ過容量(mL) | 滅菌 | 包装  | 入数 | 希望小売価格  | キャンペーン価格 |
|----------|-------|-----------|------------|----------|----|-----|----|---------|----------|
| 723-2520 | SFCA  | 0.2       | 25         | 10~100   | ●  | 個包装 | 50 | ¥26,300 | ¥14,460  |
| 723-2545 |       | 0.45      | 25         | 10~100   | ●  | 個包装 | 50 | ¥26,820 | ¥14,740  |

# Thermo Scientific™ Nalgene™ 分析フィルターユニット

キャンペーン番号 | RCHU22

45%  
OFF



- デイスポーザブル
- 目盛り付き
- メンブレン：ニトロセルロース(CN)
- 界面活性剤フリー
- EPA(アメリカ環境保護庁)の水質検査における認定基準に準拠

130-4020PK

上部チャンパーとメンブレンは受器から簡単に取り外し可能

## 【材質】フィルター容器：PP/受器：PS

| 製品番号       | メンブレン | ポアサイズ(μm) | メンブレン径(mm) | 容量(mL) | メンブレン色 | グリッド | 滅菌 | 包装(個×包) | 希望小売価格  | キャンペーン価格 |
|------------|-------|-----------|------------|--------|--------|------|----|---------|---------|----------|
| 130-4020PK | CN    | 0.2       | 47         | 150    | 白      | —    | ●  | 1×12    | ¥22,520 | ¥12,380  |
| 130-4045PK |       | 0.45      | 47         | 150    | 白      | ●    | ●  | 1×12    | ¥22,100 | ¥12,140  |

キャンペーン期間

2026年7月1日(水)~2026年9月24日(木) 受注分まで

# ELISA用プレート

Thermo Scientific™ Nunc™ イムノロックウェルモジュールプレート

キャンペーン番号 | RCHU23

30%  
OFF



- モジュールを1ウェルまで分割することが可能
- ストリップやシングルウェルの脱着は器具不要
- フレームはウェル識別に便利な表記付き

### ポリソープ：疎水性

脂質生体分子などの吸着に使用。ウイルス抗原を含む非タンパク質抗原にも適している。

### メディソープ：低親水性

糖たんぱく質、血清やリポポリサッカライドなどの多様な生体分子との結合を高めている。

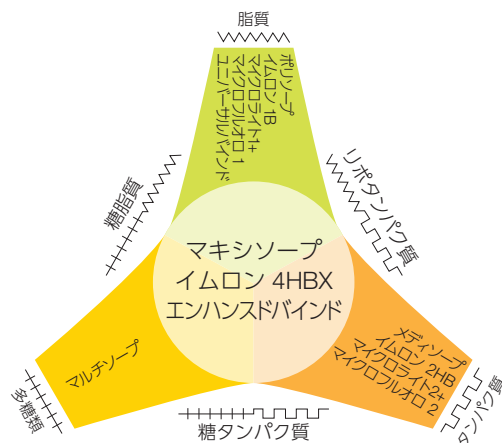
### マキシソープ：親水性

抗体のほか、球状タンパク質に対して強い結合能があるため、サンドイッチ法に適している。

### マルチソープ：高親水性

最も親水性の高いプレート。多くの親水性タンパク質が高い親和性によって結合。

|   |   |
|---|---|
|  |  |
| U底<br>(丸底)  | C底<br>(平底+カーブエッジ)   |
| 300 μL/ウェル  | 350 μL/ウェル  |
| 高い洗浄効果  | 光学測定と洗浄効果を両立  |



### 【材質】モジュール：PS／フレーム：ABS(アクリルニトリル-ブタジエン-スチレン)

| 製品番号     | ウェル形状・数 | 表面処理   | カラー  | 包装(個×包) | 希望小売価格   | キャンペーン価格 |
|----------|---------|--------|------|---------|----------|----------|
| 446442   | C8      | ポリソープ  | クリア  | 10×6    | ¥136,800 | ¥95,760  |
| 446469*1 | C8      | マキシソープ | クリア  | 10×6    | ¥136,800 | ¥95,760  |
| 446639*1 | U8      | マキシソープ | クリア  | 10×6    | ¥136,020 | ¥95,200  |
| 446470*1 | C8      | メディソープ | クリア  | 10×6    | ¥136,800 | ¥95,760  |
| 446490   | C8      | マルチソープ | クリア  | 10×6    | ¥136,800 | ¥95,760  |
| 446471*1 | C8      | マキシソープ | ブラック | 10×6    | ¥156,160 | ¥109,300 |
| 463201*1 | C8      | マキシソープ | ホワイト | 10×6    | ¥155,340 | ¥108,720 |

\*1 Certificate付き

# マイクロプレート(ポリプロピレン製)

## Thermo Scientific™ Nunc™ 96 DeepWell™プレート

耐薬品性と低吸着で、創薬・研究の多様な用途に対応

キャンペーン番号 | RCHU24

45%  
OFF



260252/260251



278752/278743

### DNA低吸着が求められるワークフローに、Nunc 96 DeepWellプレートという選択

Nunc 96 DeepWellプレートは、DNA吸着の少ないポリプロピレン樹脂を採用しています。プレート表面へのDNA吸着が抑えられ、サンプルロスが減らせます。DNA低吸着が求められるワークフローに適したポリプロピレン製プレートです。

NuncプレートのDNA吸着性に関する評価結果はテクニカルノート「NuncおよびThermo Scientific™ Abgene™ ポリプロピレン製マイクロプレートのDNA吸着性に関する評価(LSP098-A2405OB)」で公開しています。

- DNase/RNaseフリー
- 医療グレードのポリプロピレンを使用
- サンプルを懸濁・混和しやすいU底形状
- フタなし

### 【材質】PP

| 製品番号   | 最大容量 (μL) | 使用容量 <sup>※1</sup> (μL) | 最大RCF (×g) | ウェル形状 | 底形状 | エンドキシンフリー | 滅菌 | 入数 (個×包) | 希望小売価格  | キャンペーン価格 |
|--------|-----------|-------------------------|------------|-------|-----|-----------|----|----------|---------|----------|
| 260252 | 1,300     | 50~1,000                | 2,000      | 丸型    | U   | —         | —  | 5×10     | ¥48,200 | ¥26,500  |
| 260251 | 1,300     | 50~1,000                | 2,000      | 丸型    | U   | ●         | ●  | 5×10     | ¥49,500 | ¥27,220  |
| 278752 | 2,000     | 50~1,900                | 2,000      | 丸型    | U   | —         | —  | 5×12     | ¥66,940 | ¥36,800  |
| 278743 | 2,000     | 50~1,900                | 2,000      | 丸型    | U   | ●         | ●  | 1×60     | ¥68,660 | ¥37,760  |

各マイクロプレートの図面は、当社Webサイトの製品ページからダウンロードいただけます。

※1 記載の使用容量は、接着シールまたはヒートシール使用時の値です。キャップマットやキャップストリップ使用時は容量がさらに少なくなります。

キャンペーン期間

2026年7月1日(水)~2026年9月24日(木) 受注分まで

# Thermo Scientific™ Nunc™ 96マイクロウェルプレート

耐薬品性と低吸着で、創薬・研究の多様な用途に対応

キャンペーン番号 | RCHU24

45%  
OFF



442587



249944/249946



267245/267334

- 独自のShared-wallテクノロジーにより、プレートの高さを抑えながらウェル容量を拡大し、効率的なストレージを実現
- DNase/RNaseフリー
- フタなし

## 【材質】PP

| 製品番号     | 最大容量 (μL) | 使用容量 (μL) | ウェル形状 | 底形状    | エンドトキシンフリー | 滅菌 | 入数 (個×包) | 希望小売価格  | キャンペーン価格 |
|----------|-----------|-----------|-------|--------|------------|----|----------|---------|----------|
| 442587*1 | 300       | 250       | 丸型    | V-コニカル | —          | —  | 5 × 12   | ¥31,920 | ¥17,540  |
| 249944   | 450       | 400       | 丸型    | V-コニカル | —          | —  | 20 × 6   | ¥59,980 | ¥32,980  |
| 249946   | 450       | 400       | 丸型    | V-コニカル | ●          | ●  | 20 × 6   | ¥60,740 | ¥33,400  |
| 267245   | 500       | 450       | 丸型    | U      | —          | —  | 10 × 12  | ¥59,980 | ¥32,980  |
| 267334   | 500       | 450       | 丸型    | U      | —          | ●  | 10 × 12  | ¥63,100 | ¥34,700  |

各マイクロプレートの図面は、当社Webサイトの製品ページからダウンロードいただけます。

\*1 ピンチバーデザインです。ANSI/SLAS規格に適合しません。Thermo Scientific™ Nunc™ キャップマットは使用できません。

## ペトリディッシュ

### Thermo Scientific™ Nunc™ プラスチックディッシュ (90 mmタイプ)

平坦性と均一な高さでオートメーション対応の微生物培養用ペトリディッシュ

キャンペーン番号 | RCHU25

42%  
OFF



- 細菌、真菌など各種微生物の培養に適した設計
- 透明性に優れたポリスチレン製
- 上下にスタッキングリングを備え、取り扱いやすく安定した積み重ねが可能
- ガス交換を可能にするエアイベント付き
- Thermo Scientific™ Nunclon™ Delta表面処理

## 【材質】本体・フタ:PS

| 製品番号   | フタ付き外寸 (mm) | 内寸 (mm) | 最大容量 (mL) | 使用容量 (mL) | 培養面積 (cm <sup>2</sup> ) | 滅菌 | 包装 (個×包) | 希望小売価格  | キャンペーン価格 |
|--------|-------------|---------|-----------|-----------|-------------------------|----|----------|---------|----------|
| 263991 | 100 × 15    | 86 × 12 | 68        | 12.5      | 58                      | ●  | 20 × 16  | ¥29,500 | ¥17,100  |

# オークリッジ遠沈管／遠心ボトル

キャンペーン番号 | RCHU26

30%  
OFF

## Thermo Scientific™ Nalgene™ オークリッジ遠沈管 PC

冷却／非冷却の遠心機で使用可能



- -135～135 °Cで使用可能
- ライナーレスキャップ付属で、最大10,000 ×gまで液漏れ防止<sup>※1</sup>
- 細胞無毒性
- オートクレーブ対応 (未滅菌)

※1 10,000 ×gを超える条件では液漏れ防止のためライナー付きシーリングキャップをご使用ください。

【材質】本体:PC／キャップ:PP

| 製品番号                      | 呼称容量 (mL)        | 最大遠心加速度 (×g) | 口径 (mm) | キャップ付き高さ (mm) | 直径 (mm) | 入数 | 希望小売価格  | キャンペーン価格 |
|---------------------------|------------------|--------------|---------|---------------|---------|----|---------|----------|
| 3118-0010PK               | 10               | 50,000       | 8       | 81            | 16      | 10 | ¥16,440 | ¥11,500  |
| 3118-0028PK               | 28               | 50,000       | 13      | 94            | 25      | 10 | ¥17,740 | ¥12,400  |
| 3118-0030PK <sup>※2</sup> | 30               | 50,000       | 13      | 94            | 25      | 10 | ¥17,740 | ¥12,400  |
| 3118-0050PK <sup>※2</sup> | 50 <sup>※3</sup> | 50,000       | 16      | 106           | 28      | 10 | ¥20,560 | ¥14,380  |
| 3118-0085PK               | 85 <sup>※4</sup> | 50,000       | 25      | 105           | 38      | 10 | ¥23,180 | ¥16,220  |

※2 30 mL、50 mLにはそれぞれ製品番号DS3131-0020、DS3131-0024のライナー付きシーリングキャップがあります。

※3 標準的な50 mLのローター使用時の実容量は42 mLです。 ※4 標準的な85 mLのローター使用時の実容量は81 mLです。  
注意事項：適切な性能を得るため、呼称容量の80%以上を充填してください。

## Thermo Scientific™ Nalgene™ オークリッジ遠沈管 PSF

冷却／非冷却の遠心機で最大50,000 ×gまで使用可能



- ライナー付きシーリングキャップ付き
- 付属のキャップ使用時、液漏れ防止
- 細胞無毒性
- オートクレーブ対応 (未滅菌)

【材質】本体:PSF／キャップ:PP／ガスケット:シリコン

| 製品番号        | 呼称容量 (mL) | 最大遠心加速度 (×g) | 口径 (mm) | キャップ付き高さ (mm) | 直径 (mm) | 入数 | 希望小売価格  | キャンペーン価格 |
|-------------|-----------|--------------|---------|---------------|---------|----|---------|----------|
| 3137-0050PK | 50        | 50,000       | 16      | 114           | 28      | 10 | ¥48,180 | ¥33,720  |

交換用ライナー付きシーリングキャップ(製品番号DS3132-0024)があります。

標準的な50 mLのローター使用時の実容量は42 mLです。適切な性能を得るため、呼称容量の80%以上を充填してください。

## Thermo Scientific™ Nalgene™ 遠心瓶 PPCO

大容量の細胞回収、ペレット化、タンパク質精製に適した遠心瓶



左から 3120-0250PK、-9500PK、-1000PK

- 適切な性能を得るため、呼称容量の80%以上を充填してください(製品番号3120-9500PKは75%以下)
- 細胞無毒性
- オートクレーブ対応 (未滅菌)

【材質】本体:PPCO／キャップ:PP

| 製品番号                      | 呼称容量 (mL)           | 最大遠心加速度 (×g)         | 口径 (mm) | キャップ付き高さ (mm) | 直径 (mm) | 入数 | 希望小売価格  | キャンペーン価格 |
|---------------------------|---------------------|----------------------|---------|---------------|---------|----|---------|----------|
| 3120-0250PK <sup>※5</sup> | 250 <sup>※6</sup>   | 13,200 <sup>※7</sup> | 29      | 125           | 61      | 4  | ¥9,360  | ¥6,540   |
| 3120-9500PK               | 500                 | 13,700               | 37      | 168           | 69      | 4  | ¥10,240 | ¥7,160   |
| 3120-1000PK               | 1,000 <sup>※6</sup> | 7,100                | 52      | 174           | 98      | 4  | ¥20,560 | ¥14,380  |
| 3120-0500PK <sup>※8</sup> | 500                 | 4,800                | 37      | 168           | 73      | 4  | ¥10,880 | ¥7,600   |
| 3120-1010PK <sup>※8</sup> | 1,000 <sup>※6</sup> | 7,100                | 52      | 168           | 98      | 4  | ¥21,000 | ¥14,700  |

※5 Thermo Scientific™ Sorval™ GSAローターで使用時は、ボトルアダプター(製品番号DS3125-0250)が必要です。

※6 250 mLおよび1,000 mLにはライナー付きシーリングキャップ(製品番号DS3131-0038、DS3132-0063)があります。

※7 製品番号DS3131-0038使用時の遠心加速度:27,500 ×g ※8 IECローター用です。

キャンペーン期間

2026年7月1日(水)～2026年9月24日(木) 受注分まで

## Thermo Scientific™ Nalgene™ フッ素加工広口ボトル

溶媒の吸収と浸透を防ぐ強固なバリアー効果



- フッ素加工により、膨張しにくく、溶出物も少ない
- 堅牢で丈夫な設計、安全で経済的
- 液漏れ防止構造
- 細胞無毒性
- 未滅菌

【材質】本体：FLPE／キャップ：FLPP

| 製品番号        | 容量 (mL) | キャップタイプ | 口内径 (mm) | キャップ付き高さ (mm) | 本体外径 (mm) | 入数 | 希望小売価格  | キャンペーン価格 |
|-------------|---------|---------|----------|---------------|-----------|----|---------|----------|
| 2197-0004PK | 125     | 38      | 28       | 99            | 50        | 12 | ¥8,120  | ¥4,860   |
| 2197-0008PK | 250     | 43      | 33       | 131           | 61        | 12 | ¥11,860 | ¥7,100   |
| 2197-0016PK | 500     | 53      | 44       | 168           | 73        | 12 | ¥15,580 | ¥9,340   |
| 2197-0032PK | 1,000   | 63      | 53       | 199           | 91        | 6  | ¥14,400 | ¥8,640   |

## Thermo Scientific™ Nalgene™ 細口丸型ボトル PPCO



- 4 Lと8 Lサイズは、肩にタグ用のループ付き
- 液漏れ防止構造
- 細胞無毒性
- オートクレーブ対応(未滅菌)

【材質】本体：PPCO／キャップ：PP

| 製品番号        | 容量 (mL) | キャップタイプ | 口内径 (mm) | キャップ付き高さ (mm) | 本体外径 (mm) | 入数 | 希望小売価格 | キャンペーン価格 |
|-------------|---------|---------|----------|---------------|-----------|----|--------|----------|
| 2203-0005PK | 2,000   | 38-430  | 25       | 249           | 121       | 1  | ¥3,940 | ¥2,360   |
| 2203-0010PK | 4,000   | 38-430  | 25       | 333           | 152       | 1  | ¥6,940 | ¥4,160   |
| 2203-0020PK | 8,000   | 53B     | 37       | 409           | 193       | 1  | ¥9,840 | ¥5,900   |

### 注意事項

- ・ オートクレーブの際は、キャップを必ず完全に取り外してください。
- ・ Nalgeneボトルは長期間の保存が可能ですが、強い紫外線の照射下には置かないでください。
- ・ 繰り返しご使用される際は、品質維持のため短いサイクルでの新品への切り替えをおすすめいたします。

## ブログ公開中：化学薬品に強いボトル、選んでいますか？

### 強酸・有機溶媒にも対応。化学薬品耐性があるNalgeneボトルの選び方をご紹介

プラスチックボトル選びで見落とされがちなのが、化学薬品への耐性です。強酸や強アルカリ、有機溶媒を扱う環境では、一般的なボトルでは劣化や溶出のリスクがあります。

Thermo Scientific™ Nalgene™ ボトルは、高い耐薬品性を実現しながら、コストを抑えたフッ素加工ボトルなど豊富なラインアップを取りそろえています。用途やコストに応じた選択が可能です。

ブログタイトル：化学薬品耐性に優れたNalgeneボトルを手に入れよう！

右記の二次元コードからご覧ください



## Thermo Scientific™ Nalgene™ ビーカー (PPCO)



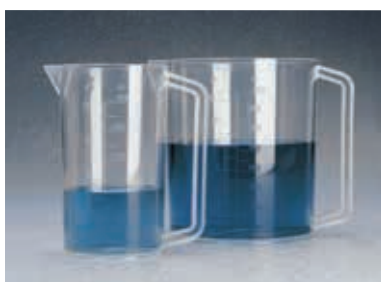
- オートクレーブ可
- 全てのサイズを重ねて収納でき、省スペース
- シルクスクリーン印刷目盛り付き

### 【材質】本体: PPCO

| 製品番号        | 容量 (mL) | 入数 | 希望小売価格  | キャンペーン価格      |
|-------------|---------|----|---------|---------------|
| 1201-0030PK | 30      | 12 | ¥6,720  | <b>¥4,020</b> |
| 1201-0050PK | 50      | 12 | ¥6,720  | <b>¥4,020</b> |
| 1201-0100PK | 100     | 12 | ¥8,440  | <b>¥5,060</b> |
| 1201-0150PK | 150     | 12 | ¥10,660 | <b>¥6,380</b> |
| 1201-0600PK | 600     | 4  | ¥9,380  | <b>¥5,620</b> |

注意事項: ホットプレート上での使用は不可です。

## Thermo Scientific™ Nalgene™ ハンドル付きビーカー (PMP)



- オートクレーブ可
- 高い透明性
- 高温での連続使用が可能 (+150 °Cまで)
- マイクロ波を透過

### 【材質】本体: PMP

| 製品番号        | 容量 (mL) | 入数 | 希望小売価格  | キャンペーン価格      |
|-------------|---------|----|---------|---------------|
| 1223-1000PK | 1,000   | 1  | ¥10,240 | <b>¥6,140</b> |
| 1223-3000PK | 3,000   | 1  | ¥11,840 | <b>¥7,100</b> |

注意事項: ホットプレート上での使用は不可です。

## Thermo Scientific™ Nalgene™ フッ素樹脂製ビーカー (PFA)



- オートクレーブ可
- 優れた化学薬品耐性
- 低溶出
- 使用温度範囲: -270~+250 °C

### 【材質】本体: PFA

| 製品番号        | 容量 (mL) | 入数 | 希望小売価格  | キャンペーン価格      |
|-------------|---------|----|---------|---------------|
| 1510-0050PK | 50      | 1  | ¥7,480  | <b>¥4,480</b> |
| 1510-0100PK | 100     | 1  | ¥8,540  | <b>¥5,120</b> |
| 1510-0250PK | 250     | 1  | ¥15,680 | <b>¥9,400</b> |

注意事項: ホットプレート上での使用は不可です。

# シングルチャンネルピペット

## Thermo Scientific™ Finnpiquette™ F1シングルチャンネル

キャンペーン番号 | RCHU29

40%  
OFF



- 音がなく静かに容量設定、片手で操作可能
- 設定した容量を確実にロックし、ピペッティング中の不意な容量ズレを防止

| 製品番号     | 容量レンジ         | 可変ステップ   | 希望小売価格  | キャンペーン価格 |
|----------|---------------|----------|---------|----------|
| 4641010N | 0.2~2 µL マイクロ | 0.002 µL | ¥53,240 | ¥31,940  |
| 4641020N | 0.5~5 µL マイクロ | 0.01 µL  | ¥53,240 | ¥31,940  |
| 4641030N | 1~10 µL マイクロ  | 0.02 µL  | ¥53,240 | ¥31,940  |
| 4641040N | 1~10 µL       | 0.02 µL  | ¥53,240 | ¥31,940  |
| 4641060N | 2~20 µL       | 0.02 µL  | ¥46,800 | ¥28,080  |
| 4641140N | 5~50 µL       | 0.1 µL   | ¥46,800 | ¥28,080  |
| 4641070N | 10~100 µL     | 0.2 µL   | ¥46,800 | ¥28,080  |
| 4641080N | 20~200 µL     | 0.2 µL   | ¥46,800 | ¥28,080  |
| 4641090N | 30~300 µL     | 1 µL     | ¥46,800 | ¥28,080  |
| 4641100N | 100~1,000 µL  | 1 µL     | ¥46,800 | ¥28,080  |
| 4641110N | 0.5~5 mL      | 0.01 mL  | ¥53,240 | ¥31,940  |
| 4641120N | 1~10 mL       | 0.02 mL  | ¥59,040 | ¥35,420  |

## Thermo Scientific™ Finnpiquette™ F2シングルチャンネル

キャンペーン番号 | RCHU32

40%  
OFF



- フルオートクレーブ対応  
分解/再組み立てする必要がなく、汚染除去も簡単
- 高い堅牢性と耐久性  
化学薬品や紫外線に高い耐性あり

| 製品番号    | 容量レンジ         | 可変ステップ   | 希望小売価格  | キャンペーン価格 |
|---------|---------------|----------|---------|----------|
| 4642010 | 0.2~2 µL マイクロ | 0.002 µL | ¥45,320 | ¥27,180  |
| 4642020 | 0.5~5 µL マイクロ | 0.01 µL  | ¥45,320 | ¥27,180  |
| 4642030 | 1~10 µL マイクロ  | 0.02 µL  | ¥45,320 | ¥27,180  |
| 4642040 | 1~10 µL       | 0.02 µL  | ¥45,320 | ¥27,180  |
| 4642060 | 2~20 µL       | 0.02 µL  | ¥40,800 | ¥24,480  |
| 4642130 | 5~50 µL       | 0.1 µL   | ¥40,800 | ¥24,480  |
| 4642070 | 10~100 µL     | 0.2 µL   | ¥40,800 | ¥24,480  |
| 4642080 | 20~200 µL     | 0.2 µL   | ¥40,800 | ¥24,480  |
| 4642090 | 100~1,000 µL  | 1 µL     | ¥40,800 | ¥24,480  |
| 4642100 | 0.5~5 mL      | 0.01 mL  | ¥45,320 | ¥27,180  |
| 4642110 | 1~10 mL       | 0.02 mL  | ¥54,940 | ¥32,960  |

ご購入製品を Web から登録すると保証期間が延長! 通常3年 → 5年

ご登録はこちら [thermofisher.com/jp-pipette-warranty](https://thermofisher.com/jp-pipette-warranty)

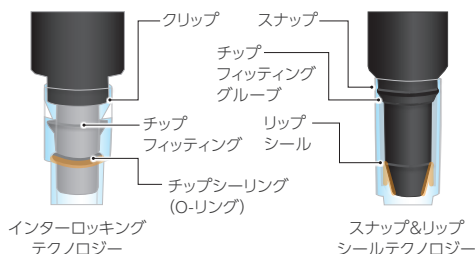
# マルチチャンネルピペット

## Thermo Scientific™ F1-ClipTip™ マルチチャンネル

専用チップモデル

キャンペーン番号 | RCHU33

30%  
OFF



インターロッキング  
テクノロジー

スナップ&リップ  
シールテクノロジー

1~10 µLモデルには、スナップ&リップシールを採用

- Thermo Scientific™ ClipTip™ テクノロジーにより、全チャンネルを確実にシールし、確かな精度を実現
- 個人差がなく、一貫性、再現性に優れたピペッティング

| 製品番号     | チャンネル | 容量レンジ     | 適合チップ                | 希望小売価格   | キャンペーン価格 |
|----------|-------|-----------|----------------------|----------|----------|
| 4661210N | 8     | 1~10 µL   | ClipTip 12.5 Ext     | ¥140,260 | ¥98,180  |
| 4661120N | 8     | 5~50 µL   | ClipTip 50           | ¥140,260 | ¥98,180  |
| 4661130N | 8     | 10~100 µL | ClipTip 200          | ¥140,260 | ¥98,180  |
| 4661140N | 8     | 30~300 µL | ClipTip 300, 300 Ext | ¥140,260 | ¥98,180  |
| 4661220N | 12    | 1~10 µL   | ClipTip 12.5 Ext     | ¥160,540 | ¥112,360 |
| 4661160N | 12    | 5~50 µL   | ClipTip 50           | ¥160,540 | ¥112,360 |
| 4661170N | 12    | 10~100 µL | ClipTip 200          | ¥160,540 | ¥112,360 |
| 4661180N | 12    | 30~300 µL | ClipTip 300, 300 Ext | ¥160,540 | ¥112,360 |

注意事項：本ピペットには汎用チップは適合しません。あわせて純正のThermo Scientific™ ClipTip™ ピペットチップをお買い求めください。

## Thermo Scientific™ Finnpiquette™ F1 マルチチャンネル

汎用チップモデル

キャンペーン番号 | RCHU34

30%  
OFF



- 容量自動ロックシステム  
容量を確実にロック、ピペッティング中の不意な容量ズレを防止
- ソフトタッチチップイジェクション  
軽く押すだけでチップの取り外しが可能

| 製品番号     | チャンネル | 容量レンジ     | 適合チップ              | 希望小売価格   | キャンペーン価格 |
|----------|-------|-----------|--------------------|----------|----------|
| 4661000N | 8     | 1~10 µL   | Flex 10, 10        | ¥160,620 | ¥112,420 |
| 4661010N | 8     | 5~50 µL   | Flex 200, 250 Univ | ¥160,620 | ¥112,420 |
| 4661020N | 8     | 10~100 µL | Flex 200, 250 Univ | ¥160,620 | ¥112,420 |
| 4661030N | 8     | 30~300 µL | Flex 300, 300      | ¥160,620 | ¥112,420 |
| 4661040N | 12    | 1~10 µL   | Flex 10, 10        | ¥183,240 | ¥128,260 |
| 4661050N | 12    | 5~50 µL   | Flex 200, 250 Univ | ¥183,240 | ¥128,260 |
| 4661060N | 12    | 10~100 µL | Flex 200, 250 Univ | ¥183,240 | ¥128,260 |
| 4661070N | 12    | 30~300 µL | Flex 300, 300      | ¥183,240 | ¥128,260 |
| 4661080N | 16    | 1~10 µL   | 20                 | ¥202,320 | ¥141,620 |
| 4661090N | 16    | 5~50 µL   | 50                 | ¥202,320 | ¥141,620 |

ご購入製品を Web から登録すると保証期間が延長! 通常3年 → 5年

ご登録はこちら [thermofisher.com/jp-pipette-warranty](https://thermofisher.com/jp-pipette-warranty)

キャンペーン期間

2026年7月1日(水)~2026年9月24日(木) 受注分まで

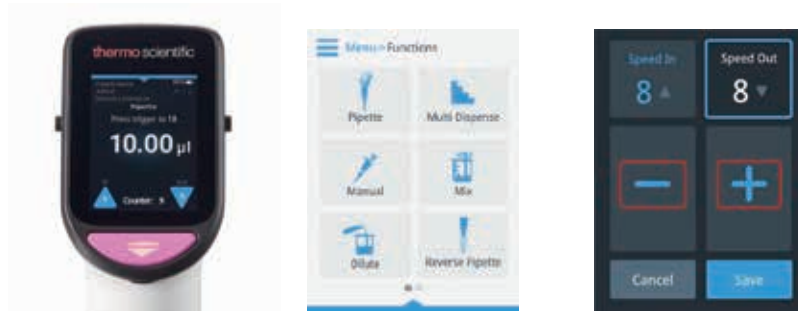
New

# Thermo Scientific™ FluidEase™ Pro ClipTip™ 電動ピペット

新たな安心感を実感できるClipTipピペティングシステム



- 人さし指によるトリガーアクション
- 大画面タッチスクリーンにより、直感的な操作が可能
- 電動チップイジェクトで、安心操作を実現
- 拡張可能な充電スタンド
- 日本語を含む多言語対応ディスプレイ



| 製品番号    | チャンネル | 容量レンジ       | 可変ステップ  | 適合チップ                         | 希望小売価格   |
|---------|-------|-------------|---------|-------------------------------|----------|
| 4674010 | 1     | 0.5~10 µL   | 0.01 µL | ClipTip 12.5、12.5 Ext         | ¥158,600 |
| 4674020 | 1     | 2.5~100 µL  | 0.1 µL  | ClipTip 200                   | ¥158,600 |
| 4674030 | 1     | 5~200 µL    | 0.1 µL  | ClipTip 200                   | ¥158,600 |
| 4674040 | 1     | 10~300 µL   | 0.1 µL  | ClipTip 300,300 Ext           | ¥158,600 |
| 4674050 | 1     | 20~1,000 µL | 1.0 µL  | ClipTip 1000                  | ¥158,600 |
| 4676010 | 8     | 0.5~10 µL   | 0.01 µL | ClipTip 12.5、12.5 Ext         | ¥274,800 |
| 4676030 | 8     | 2.5~100 µL  | 0.1 µL  | ClipTip 200                   | ¥274,800 |
| 4676050 | 8     | 5~200 µL    | 0.1 µL  | ClipTip 200                   | ¥274,800 |
| 4676070 | 8     | 10~300 µL   | 0.1 µL  | ClipTip 300,300 Ext           | ¥274,800 |
| 4676090 | 8     | 25~1,250 µL | 1.0 µL  | ClipTip 1250                  | ¥274,800 |
| 4676020 | 12    | 0.5~10 µL   | 0.01 µL | ClipTip 12.5、12.5 Ext         | ¥305,600 |
| 4676040 | 12    | 2.5~100 µL  | 0.1 µL  | ClipTip 200                   | ¥305,600 |
| 4676060 | 12    | 5~200 µL    | 0.1 µL  | ClipTip 200                   | ¥305,600 |
| 4676080 | 12    | 10~300 µL   | 0.1 µL  | ClipTip 300,300 Ext           | ¥305,600 |
| 4676100 | 12    | 25~1,250 µL | 1.0 µL  | ClipTip 1250                  | ¥305,600 |
| 4676110 | 16    | 0.5~10 µL   | 0.01 µL | ClipTip 384 12.5、384 12.5 Ext | ¥334,040 |
| 4676120 | 16    | 1~30 µL     | 0.01 µL | ClipTip 384 30                | ¥334,040 |
| 4676130 | 16    | 3~125 µL    | 0.1 µL  | ClipTip 384 125               | ¥334,040 |

詳細はカタログまたはWebサイトをご覧ください [thermofisher.com/fluidease](https://thermofisher.com/fluidease)

研究用のみ使用できます。診断用には使用いただけません。これらの製品は一般的なラボでの使用を目的としています。製品の性能がお客さまの用途やアプリケーションに適しているかどうかはお客さま自身でご確認ください。  
©2026 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved.  
All trademarks are the property of Thermo Fisher Scientific and its subsidiaries unless otherwise specified.  
記載の価格は2026年7月現在のメーカー希望小売価格です。消費税は含まれておりません。  
実際の価格は、弊社販売代理店までお問い合わせください。  
価格、製品の仕様、外観、記載内容は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。  
本誌掲載のキャンペーンは日本国内のお客さまのみ有効です。また、同製品の他のキャンペーンと重複してご利用いただくことはできません。  
標準販売条件はこちらをご覧ください。thermofisher.com/jp-tc LPD524-A2606CE

サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社

お問い合わせはこちら [thermofisher.com/contact](https://thermofisher.com/contact)

thermo scientific