



# ラボプロダクツ消耗品キャンペーン 2026 Spring

キャンペーン期間

2026年4月1日(水)～2026年6月25日(木) 受注分まで



**ダイオテック東京株式会社**

〒110-0015 東京都台東区東上野 6-2-1  
Tel 03(3842)4882 / Fax 03(3842)4892  
<https://www.diotec.co.jp>

# シングルチャンネルピペット

## Thermo Scientific™ Finnpiquette™ F1&F2 GLPキット

キャンペーン番号 | RDAH26

30%  
OFF



### Finnpiquette F1ピペット

- 音がなく静かに容量設定、片手での操作が可能
- 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

### Finnpiquette F2ピペット

- フルオートクレーブ対応  
分解／再組み立ての必要がなく、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	製品名	希望小売価格	キャンペーン価格
4700860N	Finnpiquette F1 GLPキット 4本セット (0.2~2 µL, 2~20 µL, 20~200 µL, 100~1,000 µL)	¥152,500	<b>¥106,740</b>
4701060N	Finnpiquette F1 GLPキット 3本セット (2~20 µL, 20~200 µL, 100~1,000 µL)	¥118,820	<b>¥83,160</b>
4700880	Finnpiquette F2 GLPキット 4本セット (0.2~2 µL, 2~20 µL, 20~200 µL, 100~1,000 µL)	¥135,840	<b>¥95,080</b>
4701070	Finnpiquette F2 GLPキット 3本セット (2~20 µL, 20~200 µL, 100~1,000 µL)	¥102,980	<b>¥72,080</b>

ピペットスタンド、試薬リザーバー(サンプル)付き

# マルチチャンネルピペット

## Thermo Scientific™ Finnpiquette™ F2マルチチャンネル

キャンペーン番号 | RDAH27

30%  
OFF



- 121 °C (2 ata)、20分間のオートクレーブが可能
- ハンドルの材質には耐熱性、耐衝撃性に優れたポリアミドを採用

製品番号	チャンネル	容量レンジ(µL)	適合チップ	希望小売価格	キャンペーン価格
4662000	8	1~10	Flex 10, 10	¥143,580	<b>¥100,500</b>
4662010		5~50	Flex 200, 250 Univ	¥143,580	<b>¥100,500</b>
4662020		10~100	Flex 200, 250 Univ	¥143,580	<b>¥100,500</b>
4662030		30~300	Flex 300, 300	¥143,580	<b>¥100,500</b>
4662040	12	1~10	Flex 10, 10	¥164,460	<b>¥115,120</b>
4662050		5~50	Flex 200, 250 Univ	¥164,460	<b>¥115,120</b>
4662060		10~100	Flex 200, 250 Univ	¥164,460	<b>¥115,120</b>
4662070		30~300	Flex 300, 300	¥164,460	<b>¥115,120</b>
4662080	16	1~10	20, 50	¥202,320	<b>¥141,620</b>
4662090		5~50	50	¥202,320	<b>¥141,620</b>

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

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

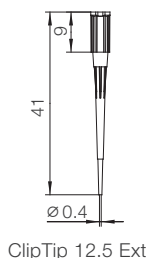
# マニュアルピペット

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

### 専用チップモデル

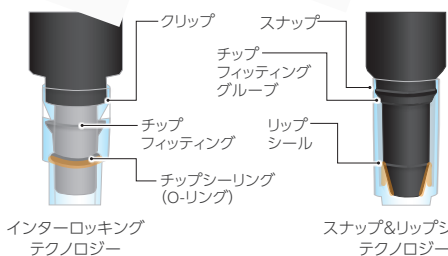
キャンペーン番号 | RDAH28

**36%  
OFF**



### Thermo Scientific™ ClipTip™ 12.5 Ext

- 0.1~2  $\mu$ L、1~10  $\mu$ LモデルはClipTip 12.5 Extに適合
- ClipTip 12.5 Extは、スナップ&リップシールテクノロジーによって、優れた装着性とシールを可能にし、分注精度、快適性が大幅に向上
- マイクロチューブの底部にチップ先端が無理なく届き、コンタミネーション防止にも有効



0.1~2  $\mu$ L、1~10  $\mu$ Lモデルにはスナップ&リップシールを採用

製品番号	チャンネル	容量レンジ( $\mu$ L)	適合チップ	希望小売価格	キャンペーン価格
4641310N	1	0.1~2	ClipTip 12.5 Ext	¥46,100	<b>¥29,500</b>
4641320N	1	1~10	ClipTip 12.5 Ext	¥46,100	<b>¥29,500</b>
4641180N	1	2~20	ClipTip 20	¥46,100	<b>¥29,500</b>
4641190N	1	5~50	ClipTip 50	¥46,100	<b>¥29,500</b>
4641200N	1	10~100	ClipTip 200	¥46,100	<b>¥29,500</b>
4641210N	1	20~200	ClipTip 200	¥46,100	<b>¥29,500</b>
4641220N	1	30~300	ClipTip 300、 ClipTip 300 Ext	¥46,100	<b>¥29,500</b>
4641230N	1	100~1,000	ClipTip 1000	¥46,100	<b>¥29,500</b>

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ClipTipをお買い求めください。

# 電動ピペティングエイド

## Thermo Scientific™ S1 Pipet Filler

キャンペーン番号 | RDAH29

**30%  
OFF**



卓上スタンド



壁掛けホルダー

- 長寿命のリチウムイオンバッテリー  
1回の充電で約15時間使用でき、急速充電可能
- スタンド、ホルダー、1 mLピペットサポートを標準装備

製品番号	カラー	希望小売価格	キャンペーン価格
9501	ホワイト	¥56,820	<b>¥39,760</b>
9511	クリア	¥56,820	<b>¥39,760</b>
9521	ブルー	¥56,820	<b>¥39,760</b>
9531	レッド	¥56,820	<b>¥39,760</b>
9541	グリーン	¥56,820	<b>¥39,760</b>

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 (F1-ClipTip)、通常1年 → 2年 (S1 Pipet Filler)

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

キャンペーン期間

2026年4月1日(水)~2026年6月25日(木) 受注分まで

# ELISA用プレート

## Thermo Scientific™ Nunc™ イムノモジュールプレート

キャンペーン番号 | RDAH32

30%  
OFF



- 8、16ウェルのストリップを個別にセットすることが可能
- アルファベットと番号によるウェル識別

### マキシソープ:親水性

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

### 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。

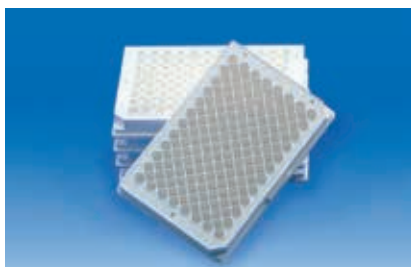
### ウェル形状

F底 (平底)	U底 (丸底)	C底 (平底+カーブエッジ)	C底 (スターウェル)
400 μL/ウェル	300 μL/ウェル	350 μL/ウェル	330 μL/ウェル
光学的測定に最適	高い洗浄効果	光学測定と洗浄効果を両立	固相化の面積を最大42%アップ

### 【材質】本体:PS / フレーム:PE

製品番号	ウェル形状・数	表面処理	包装(個×包)	希望小売価格	キャンペーン価格
467466	F16	マキシソープ	10×6	¥59,780	¥41,840
468667	F8	マキシソープ	10×6	¥81,360	¥56,940
445101	C8	マキシソープ	10×6	¥81,760	¥57,220
444865	C8	ポリソープ	10×6	¥81,760	¥57,220
475086	U8	ポリソープ	10×6	¥81,360	¥56,940

## Thermo Scientific™ Nunc™ FluoroNunc™ / LumiNunc™ プレート



### ホワイト

- 高い反射性

### ブラック

- 蛍光分析でのバックグラウンドを低く抑える
- クロストークを抑える

### 【材質】本体:PS

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
436110	F96	マキシソープ	ホワイト	10×8	¥57,440	¥40,200
437796	C96	マキシソープ	ホワイト	5×12	¥42,360	¥29,640
437111	F96	マキシソープ	ブラック	10×8	¥57,440	¥40,200

# 凍結保存用チューブ&クライオボックス

Thermo Scientific™ Nalgene™ クライオバイアル

キャンペーン番号 | RDAH33

30%  
OFF



5000-0012



5000-0020



5000-0050

チューブ口部とキャップのネジ山に十分な高さを持たせた設計により、液漏れのリスクを低減します。トラックや航空機での輸送時にも、安心してご使用いただけます。

- DNase/RNaseフリー
- パイロジェンフリー
- 細胞無毒性
- USP Class VI準拠
- 滅菌済み (SLA10<sup>-6</sup>)
- リークテスト済み

【材質】 本体:PP/アウターキャップ:HDPE

製品番号	使用容量 (mL)	総容量 (mL)	キャップタイプ	自立型	回転防止機構	書き込みスペース	包装 (個×包)	希望小売価格	キャンペーン価格
5000-0012	1.0	1.2	●	●	●	●	25×20	¥47,640	¥33,340
5000-0020	1.8	2.0	●	●	●	●	25×20	¥47,640	¥33,340
5000-0050	4.5	5.0	●	●	●	●	10×25	¥30,500	¥21,340

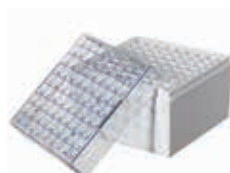
# Thermo Scientific™ Nalgene™ CryoBoxes™



5025-0505PK



5026-0909PK



5027-0909PK

- フタのかぶせ間違いを防ぐカットオフコーナー付き
- 使用温度範囲: -196 ~ -121 °C

【材質】 本体・仕切り:PC

製品番号	適合チューブサイズ (mL)	チューブ保持数 (列)	外寸 (mm) W×L×H	カラー	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
5025-0505PK	1.0~2.0	25 (5×5)	76×76×52	白	8	¥14,120	¥9,880
5026-0909PK	1.0~2.0	81 (9×9)	133×133×52	白	4	¥11,160	¥7,800
5027-0909PK	5.0	81 (9×9)	133×133×95	白	4	¥14,220	¥9,940

キャンペーン期間

2026年4月1日(水)~2026年6月25日(木) 受注分まで

# フィルターウェア

## Nalgene Rapid-Flowボトルトップフィルター (PES)

キャンペーン番号 | RDAH34

45%  
OFF



独自のシステムにより、メンブレンへの圧力負荷を抑えながら、高い流量を維持します。ろ過時間の短縮をサポートし、日々のラボワークの効率化に貢献します。

- スピーディーで安定したフィルトレーションを実現
- 滅菌済み、パイロジェンフリー、細胞無毒性
- 製品にロット番号・有効期限が記載されており、個別管理に便利

### ポリエーテルスルホン(PES)メンブレン

- 汎用性が高い
- タンパク質の吸着性が低い
- 低溶出
- Stem Cellテスト済み(0.2 μmのみ)

### 【材質】メンブレン:PES／本体:PS

製品番号	ポアサイズ(μm)	メンブレン径(mm)	容量(mL)	適合ボトル口径(mm)	包装(個×包)	希望小売価格	キャンペーン価格
596-4520	0.2	50	150			¥18,900	<b>¥10,380</b>
595-4520	0.2	75	500			¥22,000	<b>¥12,100</b>
296-4545	0.45	50	150	45	1×12	¥16,980	<b>¥9,320</b>
597-4520	0.2	90	1,000			¥31,380	<b>¥17,240</b>
295-4545	0.45	75	500			¥19,540	<b>¥10,740</b>

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



Thermo Scientific™ Nalgene™ Rapid-Flow™ ボトルトップフィルターとの併用だけでなく、シングルユースの保存容器としても便利です。

- 滅菌済み、パイロジェンフリー、細胞無毒性
- 液漏れ防止キャップにより、ろ液のpH変動を抑える高い気密性
- 成形目盛り付きでグリップしやすいボトル形状

### 【材質】本体:PS／キャップ:PE

製品番号	容量(mL)	適合ボトル口径(mm)	包装(個×包)	希望小売価格	キャンペーン価格
455-0150	150			¥14,840	<b>¥8,160</b>
455-0250	250		1×24	¥14,840	<b>¥8,160</b>
455-0500	500	45		¥13,660	<b>¥7,500</b>
455-1000	1,000		1×12	¥17,040	<b>¥9,360</b>

## Nalgeneシリンジフィルター

キャンペーン番号 | RDAH34

45%  
OFF



PESメンブレン



ガラス繊維

直径25 mmのThermo Scientific™ Nalgene™ シリンジフィルターは、30 mmや33 mmサイズと同等の用途にご使用いただけます。また、プラスチック廃棄物量の削減にも配慮しています。

- 注入口: メス型 Luer-Lok
- 排出口: オス型 Luer slip
- ポアサイズとメンブレン種類を印字
- パイロジェンフリー

### 【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
725-2520	PES	0.2	25	10~100	●	個包装	50	¥26,720	¥14,680
725-2545		0.45	25	10~100	●	個包装	50	¥26,720	¥14,680
722-2000	ガラス繊維	1.1	25	10~100	—	バルク	50	¥23,560	¥12,940

## 遠沈管

### Thermo Scientific™ Nunc™ 遠沈管

遠心分離用のポリスチレン製チューブを、60% OFFの特別価格でご提供！ キャンペーン番号 | RDAH39  
まとめ買いにおすすめです。

60%  
OFF



- 標準的な遠心分離機に適合した遠心分離用チューブ
- プラグ式キャップ
- 書き込みスペースと目盛り付き
- 最大遠心加速度 3,000 ×g<sup>※1</sup>

※1 遠心条件は、当社遠心機での条件であり、ご使用になるローターの説明書を参照ください。特殊なサンプルの場合は、必ずお客さままでお試しいただきご使用ください。

### 【材質】本体:PS / キャップ:PE

製品番号	底形状	サイズ(mm)	容量(mL)	滅菌	包装(個×包)	希望小売価格	キャンペーン価格
337846	コニカル	16 × 110	11	●	80 × 6	¥55,020	¥22,000

キャンペーン期間

2026年4月1日(水)～2026年6月25日(木) 受注分まで

# 遠沈管

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

キャンペーン番号 | RDAH35

45%  
OFF



- 最大遠心加速度 (50,000 ×g) までの冷却 / 非冷却遠心用
- 強度に優れ、主に酸や塩基性溶媒への使用が可能

【材質】本体:PSF / キャップ:PP

製品番号	呼称容量	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
3115-0030PK <sup>※1</sup>	30	10	¥22,100	¥12,140
3115-0050PK <sup>※1</sup>	50 <sup>※2</sup>	10	¥25,680	¥14,120

※1 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 (別売り)

※2 標準的な50 mLのローター用で使用する場合は42 mLがすり切り一杯です

## Thermo Scientific™ Nalgene™ オークリッジ遠沈管 (シーリングキャップ付き)



- 最大遠心加速度 (50,000 ×g) までの冷却 / 非冷却遠心用
- -135~135 °C で使用可能
- オートクレーブ可
- 10,000 ×g以上の遠心ではライナー付きシーリングキャップ使用

【材質】本体:PC / キャップ:PP / ガasket:シリコン

製品番号	呼称容量	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
3138-0010PK	10	10	¥22,200	¥12,200
3138-0016PK	16	10	¥28,060	¥15,420
3138-0030PK <sup>※1</sup>	30	10	¥35,780	¥19,660
3138-0050PK <sup>※1</sup>	50 <sup>※2</sup>	10	¥38,940	¥21,400

※1 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 (別売り)

※2 標準的な50 mLのローター用で使用する場合の実容量は42 mLです

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



- 最大遠心加速度 (50,000 ×g) までの冷却 / 非冷却遠心用
- 半透明タイプ • 少量でも回収しやすいV底
- オートクレーブ可
- 5 mLから35 mLまで1 mLごとにプリント目盛り付き

【材質】本体:PPCO / キャップ:PP

製品番号	呼称容量	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
3148-0050PK <sup>※1</sup>	35	10	¥17,300	¥9,500

※1 シーリングキャップ (製品番号DS3132-0024、DS3131-0024) 使用可能

注意事項: 必ずV底オークリッジ遠沈管用アダプター (製品番号DS3147-0050) を併用してください

# 実験用容器

## Thermo Scientific™ Nalgene™ 強化ボトル (HDPE)

キャンペーン番号 | RDAH36

45%  
OFF



USP Class VI

液漏れ防止構造

細胞無毒性

未滅菌

- 肉厚で優れた耐久性
- 液体や乾燥した化学物質の保存および輸送などに
- 真空ラインのトラップまたはビルトイン廃液システムに

【材質】 本体:HDPE / キャップ:PP

製品番号	容量 (L)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
2125-1000PK	1	6	¥20,200	¥11,100
2125-2000PK	2	2	¥8,300	¥4,560
2125-4000PK	4	1	¥9,560	¥5,240

## Thermo Scientific™ Nalgene™ 細口IP2ボトル (HDPE)



USP Class VI

液漏れ防止構造

細胞無毒性

未滅菌

- 堅牢性が高く、液体 / 粉末サンプルの保管、航空輸送に適している
- IATA (国際航空運送協会) 規制セクション5.0.2.9. 準拠
- ロットごとの内圧試験<sup>\*1</sup>品質保証書付き

\*1 内圧試験: 49 CFR 173.27 (c) (2)、ICAO Technical Instructions Part 4: 1.1.6、IATA Dangerous Goods Regulations Section 5.0.2.9 に基づき、103 kPa (15 psi) で内圧試験を実施しています。

【材質】 本体:HDPE / キャップ:PP

製品番号	容量 (mL)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
2099-0001PK	30	12	¥5,560	¥3,040
2099-0002PK	60	12	¥4,540	¥2,480
2099-0004PK	125	12	¥5,660	¥3,100
2099-0008PK	250	12	¥7,820	¥4,300
2099-0016PK	500	12	¥10,760	¥5,900
2099-0032PK	1,000	6	¥9,620	¥5,280
2099-0010PK	4,000	1	¥7,020	¥3,860

キャンペーン期間

2026年4月1日 (水) ~ 2026年6月25日 (木) 受注分まで

# 薬品識別洗浄瓶

## Thermo Scientific™ Nalgene™ 薬品識別洗浄瓶

キャンペーン番号 | RDAH37

45%  
OFF



- 本体とノズルが一体成形のため、内容物の飛散を防止
- 液体を充填しやすい広口キャップは通気孔付きでノズルからの液だれを防止
- 化学薬品の名称、国際化学協会による化学式、CAS番号を表記
- カラーコードにより化学薬品の識別が容易
- 次亜塩素酸ナトリウム用の洗浄瓶は白色

【材質】 本体:LDPE (2425-0506PKは白色LDPE) / キャップ本体:PP (2425-0506PKは白色HDPE) / 内部(吸液)チューブ:PPCO

製品番号	容量	対応化学薬品	キャップカラー	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
2436-0501PK	500	アセトン	赤	4	¥8,440	¥4,640
2436-0502PK		エタノール	白		¥8,440	¥4,640
2436-0503PK		メタノール	緑		¥8,440	¥4,640
2436-0504PK		インプロパノール	黄		¥8,440	¥4,640
2425-0505PK		蒸留水	ナチュラル		¥8,440	¥4,640
2425-0506PK		次亜塩素酸ナトリウム	白		¥8,440	¥4,640

## Thermo Scientific™ Nalgene™ 薬品識別洗浄瓶 (GHS準拠表示)



- GHSに準じた薬品情報がレーザーエッチングで記載 (英文表記)
- 5種類の溶媒名が本体に表記
- 安定した化学薬品耐性
- 低溶出材質を使用

【材質】 本体:FEP / キャップ:ETFE

製品番号	容量	対応化学薬品	キャップカラー	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
2429-0501PK	500	アセトン	ナチュラル	1	¥31,220	¥17,160
2429-0502PK	500	トルエン	ナチュラル	1	¥31,220	¥17,160
2429-0503PK	500	n-ヘキサン	ナチュラル	1	¥31,220	¥17,160
2429-0504PK	500	メチレンクロライド	ナチュラル	1	¥31,220	¥17,160
2429-0505PK	500	キシレン	ナチュラル	1	¥31,220	¥17,160

## ラボセーフティ用品

### Thermo Scientific™ Nalgene™ バイオハザードコンテナー

キャンペーン番号 | RDAH38

45%  
OFF



- 廃棄用オートクレープバッグを固定できるバイオハザード物質の廃棄用コンテナー
- オートクレープ用バッグを入れたまま滅菌可能
- 米国OSHA標準29 CFR Part.1910.1030に準拠

【材質】本体:PP

製品番号	容量(L)	外径 × 高さ(mm)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
6370-0004	5.5	210 × 270	1	¥25,840	¥14,200
6370-0005	19	280 × 380	1	¥38,980	¥21,420
6370-0015	57	330 × 690	1	¥51,900	¥28,540

注意事項:オートクレープにかける際はフタを取り外してから行ってください。

### Thermo Scientific™ Nalgene™ Unwire™ チューブラック(ハーフ・ResMer)



- アイスバスやウォーターバスの中で浮かない
- 繰り返しオートクレープ可

【材質】本体:ResMer

製品番号	ラックカラー	適合チューブ径(mm)	列	サイズ L × W × H (mm)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
5972-0016PK	白	16	6 × 6	127 × 127 × 68	1	¥3,680	¥2,020
5972-0316PK	青	16	6 × 6	127 × 127 × 68	1	¥3,680	¥2,020
5972-0416PK	緑	16	6 × 6	127 × 127 × 68	1	¥3,680	¥2,020
5972-0516PK	赤	16	6 × 6	127 × 127 × 68	1	¥3,680	¥2,020

### Thermo Scientific™ Nalgene™ セーフティボトルキャリアー(LDPE)



- 2.5 Lや4 L試薬ボトルに使用可能
- 運ぶ際にフタをハンドルで固定
- 透明キャップから中のカラーコードが確認可能
- ボトルをキャリアーに入れたまま内容液の注出が可能

【材質】 本体:LDPE / フタ:PC  
ハンドル:エポキシコート済み

製品番号	適合瓶容量(L)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
6501-2500PK	2.5	1	¥20,420	¥11,220
6501-4000PK	4	1	¥24,180	¥13,280

キャンペーン期間

2026年4月1日(水)～2026年6月25日(木) 受注分まで

## 新製品のご案内

### Thermo Scientific™ Multidrop™ Pico 8 sf Digital Dispenser

界面活性剤フリー水溶液にも対応し、8 pL～10 μLの高精度な非接触分注を実現



4チャンネル分注カセット 8チャンネル分注カセット

- DMSO、水溶液(界面活性剤を含む/界面活性剤フリー)の分注が可能
- 12、24、48、96、384、1536ウェルプレート(高さ6～47 mm)に対応
- 8 pL～10 μLの分注に対応
- 試薬やサンプルのデッドボリュームを最大で10倍削減
- 従来手法の希釈では10分かかかる作業を15秒で実現
- 最大8種類の複数試薬の自動分注が可能
- 自動化に対応

#### 仕様

機種	Multidrop Pico 8 sf Digital Dispenser
寸法(mm) W × D × H	470 × 380 × 230
重量	14.1 kg
電源	100～240 VAC、50/60 Hz

製品番号	製品名	入数	希望小売価格
5840700	Multidrop Pico 8 sf Digital Dispenser	1	¥6,659,100
81100728	機器制御用PC Microsoft™ Office付き	1	¥360,000

注意事項: 製品本体には分注ヘッドカセットおよび機器制御用PCは添付されておりません。別途ご購入ください。

## ラボプロダクツ消耗品カタログ2026 4月発刊!

プラスチック消耗品はこれ1冊にお任せください!

全408ページで、多くの研究室で必需品となるプラスチック消耗品を網羅しています。

この機会に研究室にぜひ1冊いかがですか。

下記Webサイトよりお申し込みお願いいたします。1研究室1冊のお申し込みが可能です。

■ カatalog冊子発送リクエストはこちらから [thermofisher.com/jp-cons-catalog-request](https://thermofisher.com/jp-cons-catalog-request)

■ PDF版はこちらからダウンロードできます [thermofisher.com/jp-catalog](https://thermofisher.com/jp-catalog)



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.

Microsoft is a trademark of Microsoft Corporation.

記載の価格は2026年4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 LPD522-A2604CE

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