

NALGENE

70 YEARS



Nalgene 70 周年記念キャンペーン

おかげさまで Nalgene は発売から 70 周年を迎えました。

1949 年、米国ニューヨーク州ロチェスターで、Emanuel Goldberg (エマニュエル・ゴールドバーグ) が研究用プラスチック製品の製造販売を開始しました。社名は、彼の妻 Natalie Levey Goldberg に由来します。ライフサイエンスの発展に貢献したい、そして私たちの生活をより豊かにするお手伝いがしたい一心で走り続けてきました。このたび、長きにわたるご愛顧に感謝をこめたスペシャルキャンペーンを実施いたします。ぜひ、この機会にあらためて Nalgene 製品をお試ください。

キャンペーン期間

2020.10.5 Mon.～2020.12.24 Thu.

ThermoFisher
SCIENTIFIC

Nalgene 凍結保存用製品

Thermo Scientific™ Nalgene™ クライオバイアル

Thermo Scientific™ Nalgene™ SYSTEM100 クライオバイアル

35%
OFF



Nalgene クライオバイアル

- 独自のリークテストを実施済み。コンタミネーションを低減
- 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
- 大きな書き込みエリアと目盛り付き



Nalgene SYSTEM100 クライオバイアル

- キャップ内蓋のシリコンガスケットにより、高い気密性を保持
- 最大遠心加速度 8,000 ×g、アダプターなしで遠心可能
- Thermo Scientific™ Nalgene™ SYSTEM100 クライオボックス (製品番号: 5026-1010) を用いて 100 本収納可能

Nalgene SYSTEM100 クライオバイアルの特長

Nalgene SYSTEM100 クライオバイアルは、高収納、省スペースかつ高機能な凍結保存用バイアルです。同シリーズの SYSTEM100 クライオボックスを使って 100 本収納でき、フリーザー内の省スペース化をサポートします (81 本用クライオボックスと比べて収納力 23% UP)。また、内蓋のシリコンガスケットによるキャップの気密性向上により、遠心時 (最大 8,000 ×g) や輸送時の液漏れを防止します。無菌操作に適したアウターキャップを採用。サンプルを汚染から守り、安心して保存・輸送できるバイアルとして、あらゆるサンプルにご使用いただけます。



カタログ No.	容量 (mL)	キャップタイプ	滅菌	書き込みスペース	自立型	入数	包装 (個×包)	希望小売価格	キャンペーン価格
Nalgene クライオバイアル									
5000-0012	1.2					500	25×20	¥40,500	¥26,300
5000-0020	2.0	アウター	●	●	●	500	25×20	¥40,500	¥26,300
5000-0050	5.0					250	10×25	¥26,000	¥16,900
Nalgene SYSTEM 100 クライオバイアル									
5000-1012	1.0					500	25×20	¥43,500	¥28,200
5000-1020	1.5	アウター	●	●	●	500	25×20	¥43,500	¥28,200

キャンペーン番号 | RUBR45 ※ キャンペーン番号は冊子共通です

キャンペーン期間

2020年10月5日(月)～12月24日(木) 受注分まで

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

50%
OFF



メンブレン材質はボトルネックの色で判別可能
青色: PES 緑色: NYL

- PES (ポリエーテルスルホン) は、多孔質膜でメンブレンの空隙が上の方が多く、下に行くほど詰まっています。このアシンメトリック構造により、流量の高いろ過が期待できます (図 1 参照)。
- NYL (ナイロン) は、有機溶媒等のろ過に適しています。
- 当社のフィルターユニットは、独自のマルチカラムメンブレンサポートシステム (図 2) により、圧力損失を最小限に抑え、高流量かつろ過時間を短縮します。



遠心チューブ付きフィルター

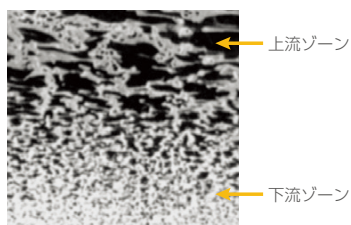


図 1 PES メンブレン拡大横断面

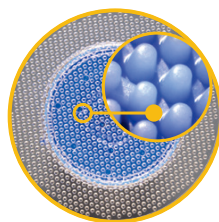


図 2 メンブレンサポートシステム
上部からの構造

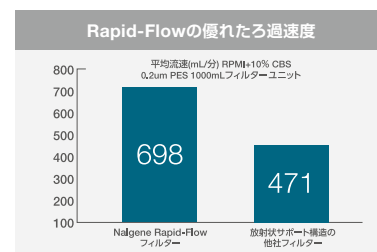


図 3 ろ過速度比較

カタログ No.	メンブレン材質	ポアサイズ (µm)	メンブレンサイズ (φ mm)	容量 (mL)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
565-0020	PES (ポリエーテルスルホン)	0.2	50	150	12	¥17,100	¥8,500
568-0020		0.2	50	250	12	¥18,300	¥9,100
566-0020		0.2	75	500	12	¥25,800	¥12,900
569-0020		0.2	90	500	12	¥25,800	¥12,900
567-0020		0.2	90	1,000	12	¥34,200	¥17,100
165-0045		0.45	50	150	12	¥17,100	¥8,500
168-0045		0.45	50	250	12	¥18,300	¥9,100
166-0045		0.45	75	500	12	¥27,300	¥13,600
169-0045		0.45	90	500	12	¥33,300	¥16,600
167-0045		0.45	90	1,000	12	¥36,900	¥18,400
564-0020*	NYL (ナイロン)	0.2	50	150	12	¥9,600	¥4,800
150-0020		0.2	50	150	12	¥19,900	¥9,900
153-0020		0.2	50	250	12	¥21,500	¥10,700
151-4020		0.2	75	500	12	¥34,400	¥17,200
163-0020		0.2	90	500	12	¥44,800	¥22,400
164-0020		0.2	90	1,000	12	¥52,600	¥26,300
150-0045		0.45	50	150	12	¥19,900	¥9,900
153-0045		0.45	50	250	12	¥21,500	¥10,700
151-4045		0.45	75	500	12	¥34,400	¥17,200

* 遠心チューブに直接フィルターをセットできるタイプです。50 mL 遠心チューブ×12 本、遠心チューブスタンド×2 個付き。

キャンペーン番号 | RUBR45 ※ キャンペーン番号は冊子共通です

キャンペーン期間

2020年10月5日(月) ~ 12月24日(木) 受注分まで

フッ素樹脂製ラボウェア

- 液残りの少ないフッ素樹脂製品です。
- 優れた化学薬品耐性、耐熱性、耐低温性を持ち、厳しい条件、環境下での実験にもご使用いただけます。
- 高純度のフッ素樹脂を使用しているため、溶出によるコンタミネーションを最小限に抑えます。



フッ素樹脂製洗浄瓶

オートクレーブ可能

50%
OFF

- フタル酸の含有がなく、微量元素測定にも安心して利用可能

【材質】 本体：FEP／キャップ、ノズル、チューブ：ETFE

カタログ No.	容量	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
2403-0250PK	250 mL	1	¥18,200	¥9,100
2403-0500PK	500 mL	1	¥24,800	¥12,400
2403-1000PK	1 L	1	¥31,200	¥15,600



分液ロートスキーブ形

オートクレーブ可能

50%
OFF

- 液漏れ防止構造のストップコックを備え、スムーズに分液可能

【材質】 本体：FEP／ストップコック：TFE／キャップ：ETFE

カタログ No.	容量	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
4301-0125PK	125 mL	1	¥17,300	¥8,600
4301-0250PK	250 mL	1	¥19,000	¥9,500
4301-0500PK	500 mL	1	¥28,200	¥14,100
4301-1000PK	1 L	1	¥32,900	¥16,400
4301-2000PK	2 L	1	¥51,300	¥25,600



ハンドル付ビーカー（PFA 製）

オートクレーブ可能

50%
OFF

- 強力な酸化剤、酸、炭化水素、ケトンに対しても高耐性

カタログ No.	容量	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
DS1511-1000	1 L	1	¥43,000	¥21,500
DS1511-3000	3 L	1	¥60,000	¥30,000



フッ素樹脂製ビーカー（PFA 製）

70%
OFF

カタログ No.	容量	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
1510-0050PK	50 mL	1	¥5,500	¥1,600
1510-0100PK	100 mL	1	¥6,400	¥1,900
1510-0250PK	250 mL	1	¥12,200	¥3,600
1510-0600PK	600 mL	1	¥21,300	¥6,300
1510-1000PK	1 L	1	¥31,500	¥9,400

キャンペーン番号 | RUBR45 ※ キャンペーン番号は冊子共通です

キャンペーン期間

2020年10月5日(月)～12月24日(木) 受注分まで

プラスチック製ラボウェア

Nalgene の高品質材質を用いたラボウェアは、重く割れると危険なガラス製ラボウェアの代わりとして、丈夫で軽く取り扱いしやすいプラスチックの特性を生かした製品です。可塑剤などの添加物を含んでいないため、低溶出で安定・安心できる実験結果に貢献します。

ラボウェアの取り扱い方法については、右記 URL をご参照ください。 thermofisher.com/labwarecare



スクリュューキャップ付三角フラスコ (PP 製)

50%
OFF

オートクレーブ可能

- キャップはライナーがないため、コンタミネーションを低減できます。
- オートクレーブ時は、キャップは緩めてください。

カタログ No.	容量	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
4108-0125PK	125 mL	6	¥13,500	¥6,700
4108-0250PK	250 mL	4	¥12,200	¥6,100
4108-0500PK	500 mL	4	¥17,400	¥8,700



バッフル付三角フラスコ (PP 製)

50%
OFF

オートクレーブ可能

- ガラス製フラスコ同様に大腸菌の培養が可能
- バッフルにより、混和効率が向上

カタログ No.	容量	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
4110-0250PK	250 mL	4	¥10,600	¥5,300
4110-0500PK	500 mL	4	¥12,800	¥6,400
4110-1000PK	1 L	2	¥12,200	¥6,100
4110-2000PK	2 L	2	¥15,000	¥7,500



三角フラスコ (PC 製)

70%
OFF

オートクレーブ可能

- ほとんどの実験室で使用される試薬に対する化学薬品耐性あり
- 2 L サイズは一体成型された目盛り付き
- フラスコの口は標準サイズのゴム栓に対応

カタログ No.	容量	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
4102-0125PK	125 mL	12	¥16,200	¥4,800
4102-0250PK	250 mL	6	¥11,100	¥3,300
4102-0500PK	500 mL	4	¥10,200	¥3,000
4102-1000PK	1 L	2	¥7,600	¥2,200
4102-2000PK	2 L	2	¥10,000	¥3,000



ハンドル付ビーカー (HDPE 製)

70%
OFF

- しっかりした作りで、安定的に液体を保持

カタログ No.	容量	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
1220-1250PK	1 L	1	¥6,640	¥1,900
1220-2500PK	3 L	1	¥7,950	¥2,300

キャンペーン番号 | RUBR45 ※ キャンペーン番号は冊子共通です

キャンペーン期間

2020年10月5日(月) ~ 12月24日(木) 受注分まで



ビーカー (PP 製)

オートクレーブ可能

50%
OFF

- 化学薬品耐性に優れ、目盛り付きで液量がわかりやすい

カタログ No.	容量	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
1201-0400PK	400 mL	6	¥8,280	¥4,100
1201-0600PK	600 mL	4	¥7,200	¥3,600
1201-1000PK	1 L	3	¥6,690	¥3,300
1201-2000PK	2 L	1	¥4,820	¥2,400
1201-4000PK	4 L	1	¥8,280	¥4,100



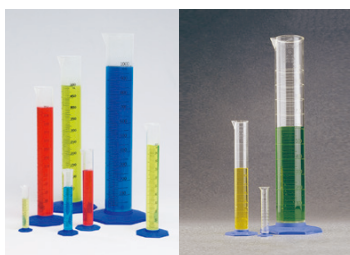
ビーカー (PMP 製)

オートクレーブ可能

50%
OFF

- 透明性が高く、優れた化学薬品耐性と耐熱性あり

カタログ No.	容量	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
1203-0400PK	400 mL	6	¥12,000	¥6,000
1203-0600PK	600 mL	4	¥9,800	¥4,900
1203-1000PK	1 L	3	¥9,090	¥4,500
1203-2000PK	2 L	1	¥7,050	¥3,500
1203-4000PK	4 L	1	¥10,100	¥5,000



PP 製

PMP 製

メスシリンダー (PP/PMP 製)

オートクレーブ可能

50%
OFF

- メスシリンダーの土台形状に角があり、横置きしたときに転がりづらい

カタログ No.	材質	容量	目盛り (mL)	誤差 (mL)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
3662-0100PK	PP	100 mL	1	± 1.00	1	¥3,420	¥1,700
3662-0250PK		250 mL	2	± 2.00	1	¥4,470	¥2,200
3662-0500PK		500 mL	5	± 4.0	1	¥5,800	¥2,900
3662-1000PK		1 L	10	± 6.0	1	¥7,250	¥3,600
3662-2000PK		2 L	20	± 12.0	1	¥12,000	¥6,000
3662-4000PK		4 L	50	± 29.0	1	¥28,800	¥14,400
3663-0100PK	PMP	100 mL	1	± 1.00	1	¥3,600	¥1,800
3663-0250PK		250 mL	2	± 2.00	1	¥4,700	¥2,300
3663-0500PK		500 mL	5	± 4.0	1	¥6,120	¥3,000
3663-1000PK		1 L	10	± 6.0	1	¥7,580	¥3,700
3663-2000PK		2 L	20	± 12.0	1	¥12,800	¥6,400
3663-4000PK		4 L	50	± 29.0	1	¥30,300	¥15,100



20 のアイテムがそろってお得

バリューパック

50%
OFF

構成

- 500 mL PPCO 製 メスカップ×6 個
- 500 mL LDPE 製 洗浄瓶×4 個
- メスシリンダー (100 mL×2, 500 mL、1 L) ×計 4 本
- プラスチックカップ (50 mL、100 mL、250 mL、600 mL、1 L) ×各 1 個
- 青色 30 mm チューブ用 Thermo Scientific™ Nalgene™ Unwire™ ラック×1 個

カタログ No.	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
1350-0001	合計 20	¥12,700	¥6,300

キャンペーン番号 | RUBR45 ※ キャンペーン番号は冊子共通です

キャンペーン期間

2020 年 10 月 5 日 (月) ~ 12 月 24 日 (木) 受注分まで



広口ボトル メイソンジャータイプ

オートクレーブ可能

70%
OFF

- 70 mmの広い口径なので、さまざまなブレンダー、取り付け具、およびメイソンジャーレッド付きのキャップに適合
- 液体の移し替え用クロージャー（DS2153-0700）と併用することで液体の移し替えが可能

【材質】 本体：PPCO／キャップ：PP

カタログ No.	容量	キャップタイプ	直径×高さ (mm)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
2115-0500PK	500 mL	70	75×175	6	¥12,100	¥3,600
2115-1000PK	1 L	70	94×213	6	¥14,000	¥4,200
2115-2000PK	2 L	70	120×244	4	¥12,400	¥3,700
2115-3000PK	3 L	70	155×246	1	¥4,000	¥1,200



丸形安全分配ボトル

50%
OFF

- 底部がつかみやすいように成型されており、扱いやすい
- 抽出口が細長い形状のため、液体の飛散を低減

【材質】 本体：LDPE／キャップ：PP／ガスケット：TPE

カタログ No.	容量	キャップタイプ	直径×高さ (mm)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
2340-0020PK	10 L	83B	250×389	1	¥22,400	¥11,200
2340-0050PK	20 L	83B	286×528	1	¥28,000	¥14,000



広口丸形ボトル

オートクレーブ可能

50%
OFF

- 粉末や固体などの保存に便利な広口タイプ

【材質】 本体：PPCO／キャップ：PP

カタログ No.	容量	キャップタイプ	直径×高さ (mm)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
2121-0005PK	2 L	100	119×244	1	¥3,500	¥1,700
2121-0010PK	4 L	100	153×288	1	¥4,700	¥2,300



5352 シリーズ

6920-0120PK

大型円筒容器 (PP 製)

オートクレーブ可能

50%
OFF

- 円筒形状でネックがないため、ものの出し入れがスムーズ
- サイズが大きいため、固体や液体、廃棄物の保管に便利

※ 蓋は液漏れ防止構造ではありません。

カタログ No.	容量	直径×高さ (mm)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
5352-0002PK	2.2 L	132×193	1	¥8,900	¥4,400
5352-0004PK	4.6 L	168×239	1	¥9,600	¥4,800
6920-0120PK	45 L	356×584	1	¥41,800	¥20,900

キャンペーン番号 | RUBR45

※ キャンペーン番号は冊子共通です

キャンペーン期間

2020年10月5日(月)～12月24日(木) 受注分まで



強化ボトル

50%
OFF

- 通常ボトルより肉厚で、優れた耐久性
- PPCO 製はオートクレーブが可能

【材質】キャップ：PP

カタログ No.	容量	材質	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
2125-1000PK	1 L	HDPE	6	¥15,100	¥7,500
2125-2000PK	2 L	HDPE	2	¥6,400	¥3,200
2126-1000PK	1 L	PPCO	6	¥33,600	¥16,800
2126-2000PK	2 L	PPCO	2	¥13,400	¥6,700



広口 IP2 ボトル

50%
OFF

- 各ロットで 15 psi (103 kPa) の圧力での液漏れ試験を実施
- 空輸など、気圧変化を伴う輸送に利用可能

【材質】本体：HDPE／キャップ：PP

カタログ No.	容量	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
2199-0004PK	125 mL	12	¥5,200	¥2,600
2199-0008PK	250 mL	12	¥7,300	¥3,600
2199-0016PK	500 mL	12	¥10,400	¥5,200
2199-0032PK	1 L	6	¥9,800	¥4,900



2202 シリーズ

2220 シリーズ

丸型ボトル

70%
OFF

- 化学物質や標準化学薬品の保存、蒸留水の収集に
- 大型ガラス製ボトルより軽量で取り扱いやすい

【材質】本体：LDPE／キャップ：PP

カタログ No.	容量	直径×高さ (mm)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
2202-0010PK	4 L	152×333	1	¥4,500	¥1,300
2202-0020PK	8 L	193×409	1	¥6,200	¥1,800
2220-0010PK	4 L	152×304	1	¥4,300	¥1,200
2220-0020PK	8 L	195×385	1	¥6,200	¥1,800

フッ素加工広口ボトル

50%
OFF

- ボトル全体の内側と外側にフッ素加工処理
- 性能が長期間保たれ、溶剤浸透損失を防止
- 高価なフッ素樹脂製ボトルの代替品としてコスト削減可能

【材質】本体：FLPE／キャップ：FLPP

※ ご使用の際は化学薬品耐性をご確認ください。

カタログ No.	容量	直径×高さ (mm)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
2197-0008PK	250 mL	61×131	12	¥9,400	¥4,700
2197-0016PK	500 mL	73×168	12	¥12,500	¥6,200
2197-0032PK	1 L	91×199	6	¥11,500	¥5,700

キャンペーン番号 | RUBR45 ※ キャンペーン番号は冊子共通です

キャンペーン期間

2020年10月5日(月)～12月24日(木) 受注分まで



角形滅菌容器、バスケット (PP 製)

オートクレーブ可能

70%
OFF

- ラボウェアを用途別に分類したり、まとめてオートクレーブ滅菌可能
- バスケットは、小ぶりのラボウェアをまとめて洗浄や滅菌が可能

	カタログ No.	容量	寸法 (mm)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
角形滅菌容器	6902-1000PK	2 L	260×159×64 H	1	¥3,400	¥1,000
	6902-2000PK	2.8 L	260×159×105 H	1	¥4,200	¥1,200
	6902-3000PK	3.1 L	324×260×70 H	1	¥6,000	¥1,800
角形滅菌容器 (大型)	6902-5000PK	5 L	324×257×108 H	1	¥6,300	¥1,800
	6900-0010PK	9.5 L	361×311×143 H	1	¥5,200	¥1,500
	6900-0020PK	20 L	543×435×130 H	1	¥7,600	¥2,200
滅菌バスケット	6917-0127PK	—	156×104×104 H	1	¥2,900	¥870
	6917-0150PK	—	156×178×178 H	1	¥3,300	¥990
	6917-0230PK	—	233×239×239 H	1	¥4,300	¥1,200



6505-0010PK

6501 シリーズ

セーフティーボトルキャリアー

50%
OFF

- ① 500 mL ボトルを 6 本収納／ボトルの有無にかかわらず 3 段まで積み重ね可能
- ② ボトルをキャリアーに入れたまま液体を注ぐことが可能

【材質】 本体：LDPE／蓋：PC／ハンドル：エポキシコート済

カタログ No.	容量	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
6505-0010PK	500 mL x 6 本	1	¥17,100	¥8,500
6501-2500PK	2.5 L	1	¥14,400	¥7,200
6501-4000PK	4 L	1	¥17,100	¥8,500



ボトルラック (PC 製)

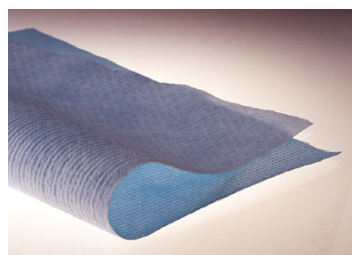
オートクレーブ可能

70%
OFF

- 500 mL サイズの丸型ボトル、角型ボトルを 8 本まで収納可能
- ハンドルはラック内部にたたみ入れ可能で、保管に便利
- ハンドル収納時の高さは 165 mm

カタログ No.	長さ×幅×高さ (mm)*	列	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
DS5996-0871	330×194×229	4×2	1	¥11,700	¥3,500

* 高さはハンドルを含む



Thermo Scientific™ Versi-Dry™ 表面プロテクター

70%
OFF

- こぼれた液体を最大 1,050 mL まですばやく吸収
- 滑りにくく、耐久性・防水性・化学薬品耐性あり
- 裏の材質はポリエチレン • 廃棄の際にはオートクレーブ可

カタログ No.	サイズ (mm)	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
74018-00	460×510	350 枚	¥39,520	¥11,800

キャンペーン番号 | RUBR45

※ キャンペーン番号は冊子共通です

キャンペーン期間

2020年10月5日(月)～12月24日(木) 受注分まで



安全廃棄システム

50%
OFF

- 溶媒、化学薬品、および生物学的廃棄物保管用システム
- 安全ラッチ付きカバーが突発的な液体の流出や揮発分の放出を最小限に抑える
- 液体を注ぐ際の圧力を解放する PP/PTFE 製通気プラグ付き

カタログ No.	容量 (L)	キャップサイズ	ロート内径 (mm)	材質	希望小売価格	キャンペーン価格
6379-0004	4	38 - 430	140	HPDE	¥22,600	¥11,300
6379-0010	10	83B	254	FLPE	¥32,300	¥16,100



バイオハザードコンテナ

50%
OFF

- 片手で廃棄物を処理でき、感染性廃棄物への曝露を低減
- 標準サイズのオートクレーブバッグが収納可能
- 血液性病原物質に対する米国 OSHA 標準 29 CFR Part 1910.1030 に準拠

【材質】 本体：PP

カタログ No.	容量 (L)	外径×高さ (mm)	希望小売価格	キャンペーン価格
6370-0004	5.5	210×270	¥19,100	¥9,500
6370-0005	19	280×380	¥29,400	¥14,700
6370-0015	57	330×690	¥39,300	¥19,600



プラスチック用液体洗剤 L900

50%
OFF

- 無リンの中性洗剤。アルカリ洗剤を使用できないポリカーボネートの洗浄にも

- 洗浄方法例**
- 手洗い 軽い汚れ：4 L の水に対し 7.5～15 mL の洗剤を使用
ひどい汚れ：4 L の水に対し 60 mL の洗剤を使用
 - 自動洗浄器 各洗浄器メーカーの液体洗剤使用方法に従ってください

カタログ No.	容量	希望小売価格	キャンペーン価格
900-4000PK	4 L	¥7,880	¥3,900



Unwire チューブラック

オートクレーブ可能

50%
OFF

- 試験管または遠沈管をすべての穴にしっかり保持
- 一体成型ならではの耐久性
- ひび、剥離、錆びを起こすコーティングはなし

カタログ No.	製品番号/色			適合チューブ直径 (mm)	長さ×幅×高さ (mm)	列	入数	希望小売価格	キャンペーン価格
5970	-0013PK/白	-0113PK/オレンジ	-0213PK/黄	13	200×102×57	6×12	1	¥3,670	¥1,800
	-0313PK/青	-0413PK/緑	-0513PK/赤						
	-0016PK/白	-0116PK/オレンジ	-0216PK/黄	16	248×127×70	6×12	1	¥3,670	¥1,800
	-0316PK/青	-0416PK/緑	-0516PK/赤						
	-0020PK/白	-0120PK/オレンジ	-0220PK/黄	20	250×102×83	4×10	1	¥3,670	¥1,800
	-0320PK/青	-0420PK/緑	-0520PK/赤						
	-0025PK/白	-0125PK/オレンジ	-0225PK/黄	25	300×121×92	4×10	1	¥3,900	¥1,900
	-0325PK/青	-0425PK/緑	-0525PK/赤						
	-0030PK/白	-0130PK/オレンジ	-0230PK/黄	30	283×108×83	3×8	1	¥3,900	¥1,900
	-0330PK/青	-0430PK/緑	-0530PK/赤						

キャンペーン番号 | RUBR45 ※ キャンペーン番号は冊子共通です

キャンペーン期間

2020年10月5日(月)～12月24日(木) 受注分まで

Nalgene クリーンボトル 洗浄サービス紹介動画公開中!

当社は Nalgene ボトルを安心してご使用いただくための洗浄サービスをご提供しています。Nalgene ボトルが選ばれる理由とクリーンボトルサービスについて解説! 自社洗浄をされているお客様必見のオンデマンドセミナーです。

- 自社での洗浄の手間を減らしたい
- 洗浄証明書が必要
- 洗浄を始めたいがどのようにすればいいのか?

お客さまのご要望に合わせてカスタマイズした洗浄方法、包装形態のご提案が可能です! 動画では Nalgene ボトルって何? から詳細なご説明をしています。ぜひご視聴ください。

➡ セミナー閲覧はこちらから
thermofisher.com/jp-cleanbottle-online-seminar



ラボプロダクツ消耗品キャンペーン 2020 Autumn 開催中!

キャンペーン対象製品

ピペット、チップ、微生物培養関連製品、Matrix 2D チューブ、プレートシーラー、バーコードリーダー など

ラボに必須の消耗品だけでなく、サンプル保存管理に関連する製品をお得な価格でご提供中です。今だけのお買い得チャンスをお見逃しなく!

キャンペーン期間

2020年10月5日(月) ~ 2020年12月24日(木) 受注分まで

➡ キャンペーン詳細はこちらから
thermofisher.com/jp-lab-cons-cp



Nalgene ラベルコレクション実施中!

Nalgene 発売 70 周年を記念して、対象製品に貼付されている Nalgene ラベルコレクションキャンペーンの応募シールを 10 枚集めてご応募いただいた方先着 500 名様にオリジナル「Nalgene OTF ボトル (650 mL)」をプレゼント。



応募シール貼付期間

2020 年 10 月 5 日 (月) ~ 2020 年 12 月 25 日 (金)

出荷分の対象製品

➡ 応募台紙、対象製品リストはこちらからダウンロード
thermofisher.com/jp-nalgene-clc

応募締切

2021 年 1 月 22 日 (金) まで (当日消印有効)

応募方法

① Nalgene ラベルコレクション冊子の応募台紙
または下記 URL より応募台紙をダウンロード



② 対象 Nalgene 製品外箱に貼付されている応募
シール 10 枚を応募台紙に貼る



③ 必要事項を記入して郵送する

ラボプラスチック製品のサンプルリクエストはこちら thermofisher.com/jp-plastic-sample

These products are intended for General Laboratory Use. It is the customer's responsibility to ensure that the performance of the product is suitable for customers' specific use or application. ©2020 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved. All trademarks are the property of Thermo Fisher Scientific and its subsidiaries unless otherwise specified. LSP027-A2009CE

©2020 Thermo Fisher Scientific Inc. 無断複写・転載を禁じます。

ここに記載されている会社名、製品名は各社の商標、登録商標です。記載内容は、予告なく変更することがあります。

本誌掲載のキャンペーンは、日本国内のお客様のみ有効です。また、そ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。

記載されている希望小売価格は、2020年10月現在のものです。消費税は含まれておりません。

実際の販売価格は、弊社販売代理店までお問い合わせください。

ここに記載されている製品は研究用機器であり、医療機器ではありません。

最新情報は当社 Web ページにてご確認ください。標準販売条件はこちらをご覧ください。thermofisher.com/jp-tc

サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社

テクニカルサポート ☎ 0120-477-392 ✉ jptech@thermofisher.com

オーダーサポート TEL : 03-6832-9260 FAX : 03-6832-9261

営業部 TEL : 03-6832-9270 FAX : 03-6832-9271

facebook.com/ThermoFisherJapan

@ThermoFisherJP

thermofisher.com

ThermoFisher
SCIENTIFIC