

KiKi

funakoshi

FRONTIERS IN LIFE SCIENCE

2021~2022

Winter Sale

機器・消耗品

年度末キャンペーン

残った予算 どう使う？

キャピラリー電気泳動装置



Qsep

ゲルカートリッジ引き換え
クーポン付き!



p.03

p.04

リアルタイムPCR装置



MyGo

新規ご購入でピペットや
チップが付いてくる!



数量限定!

超高速サーマルサイクラー
20%OFF

この「可愛い」はフナコシ製品だけ!
アガロースゲル電気泳動装置
フナサブマリン

20%OFF

世界的ベストセラー!

ピペット・エイド®
18~19%OFF

フィルター付き
ピペットチップ
24%OFF

販売店

研究用



KiKi

2021~2022

機器・消耗品

100万円以上 50万円~100万円未満 10万円~50万円未満 10万円以下

◆◆ 機器 ◆◆

ページ数	機器	価格帯
	プレゼント クーポン付き	
3	キャピラリー式電気泳動装置 Qsep シリーズ	150~300万円
4	小型リアルタイム PCR 装置 MyGo Pro / Mini S	100~200万円
5	超高速サーマルサイクラー GENECHECKER UF-100	30万円~
5	ゲル撮影装置 PhotoDoc-It Imaging System	20万円~
5	卓上型冷却遠心分離機 Prism R	40万円~
5	ビーズ式組織・細胞破碎装置 FastPrep-24 5G	10~30万円 70万円~
6	リアルタイム PCR 装置	80~150万円 150~200万円
7	サーマルサイクラー	10万円~ 30~100万円
8	PCR 溶液調製用クリーンスペース PCR Cabinet	50~80万円
9	DNA/RNA UV-Cleaner Box	30万円~
9	小型アガロースゲル電気泳動装置 フナサブマリン	10万円以下
9	小型垂直式電気泳動槽 泳動くん	10万円以下
9~10	イメージングシステム	80~130万円
10~11	ゲル撮影装置	10~50万円 100万円以上
11	フナ・LED ミニ・トランスイルミネーター	10万円以下
12	コンパクトなマイクロプレートリーダー HiPo MPP-96	60万円~
12	自動マイクロプレートウォッシャー 3D-IW8 / IW-8	40万円~
12	スペクトロメーター ScanDrop [®]	100万円以上
13	軽量・コンパクトなルミノメーター Lu-mini	30万円~
13	濁度計 DEN-600	10万円~
13	容量可変型オートインジェクター Nanoject	20~60万円
14	ハイブリダイゼーション用オープン	40万円~
14	UV クロスリンカー	20万円~
14~15	小型卓上アスピレーター	10万円以下 10万円~
15~17	卓上小型遠心分離機/遠心分離機	10万円以下 10万円~
17~18	ホルテックス	10万円以下 10万円~
18~20	シェーカー	10万円以下 10~30万円
20~21	ローテーター	10万円以下 10万円~
21~22	ドライブロックバス, 小型卓上ウォーターバス	10万円以下
23	デジタル式 紫外線強度計	10万円以下
23	保温装置	10万円以下
24	卓上オートクレーブ	10万円~
24	クールインキュベーター	10万円以下 10万円~
24~25	殺菌装置	10万円以下 10万円~
25	ボトルトップディスペンサー	10万円以下

プレゼント
クーポン付き

ピペットや
ピペットチップ
がついてくる!

数量限定
数量限定



Qsep



MyGo Pro/Mini S



GENEchecker UF-100



フナサブマリン



フナ・ボックス



ピペット・エイド[®]



uTip



CoolCell

◆◆ 消耗品 ◆◆

25	Drummond 社 ピペット・エイド [®]
26	電動ピペット ali-Q, セロロジカルピペット
27	電動ピペット pipetty
27	Axypet Pro ピペット
28	Ovation ピペット
29	16 ch マルチチャンネルピペット
29~31	ピペットチップ, チューブ
31	ゲル切り出しチップ フナゲルチップ
31	リザーバー
32	ディスポーサブル・ホモジナイザー バイオマッシャーシリーズ
32	ボトルトップフィルター, マイクロプレートメッシュシール
33	PDMS シート
33~34	プレートシール
35~36	細胞の凍結容器, 冷凍輸送容器
37	チューブラック
37	実験器具洗浄液

フナコシ Web でも
キャンペーン対象製品を
検索できます!

Web ページ番号

2222



クーポン付き 150~300 万円 Web に動画あり デモ機あり

高精度な解析と時間の有効活用にシフトしませんか？

キャピラリー式電気泳動装置 Qsep1 / Qsep100

DNA や RNA の泳動・抽出・解析を全自動で行うキャピラリー式電気泳動装置です。ゲルの調製, サンプルローディング, 精度の高い電気泳動およびゲル撮影を含む, 煩雑で時間のかかるステップを簡単かつスピーディに行うことができます。

Qsep1



測定試料数：1~8

Qsep100



測定試料数：1~96

簡単・スピーディー わずか 3 ステップの操作



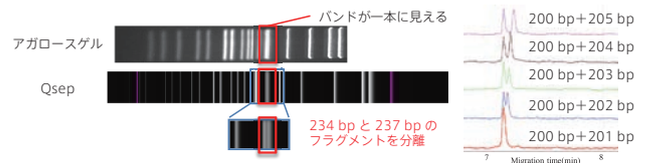
ゲルカートリッジを Qsep にセットする 試料をセットして RUN ボタンを押す 1 試料当たり 2 分~で分析結果が表示される

泳動時間は約 2 分~*1 です。

ゲル充填, 試薬の事前調合, 使用後の清掃は不要です。

高感度・高分離能

サンプル濃度 $5 \text{ pg}/\mu\text{l}$ *1 から検出でき, アガロース電気泳動では判別できない**数塩基対の違いを判別**できます。



ゲル作製の手間無し! コストパフォーマンス Good!!

蛍光色素を含むゲルとキャピラリーが, ペン型ゲルカートリッジ (別売) に一体化されています。ゲルは自動的に洗浄され, 次回分析時に新しく充填されます。カートリッジ 1 本当たり 100~300 回*1 の測定が可能です。

*1 モデルやカートリッジの種類により異なります。

[メーカー: BOP]

特長	持ち運べるサイズでフィールドワークにも使える!	多試料解析に最適
モデル	Qsep1	Qsep100
チャンネル数	1 チャンネル	1 チャンネル
測定時間	2 分~/1 試料	2 分~/1 試料
サイズ	24 ^L ×21 ^W ×30 ^H cm	38 ^L ×30 ^W ×40 ^H cm
質量	5.5 kg	15 kg
接続	LAN ケーブル	USB
泳動電圧	1~8 kV	1~15 kV
商品コード	C100001	C100100
包装	1 set	1 unit
価格 (¥)	1,900,000	2,900,000

※操作, 解析には PC (OS : Windows 10) が別途必要です。

キャンペーン期間中 (~2022 年 2 月 15 日) に Qsep1 または Qsep100 をご購入いただくと, **ペン型ゲルカートリッジ 4 セット分の無料引き換えクーポンがついてきます!**

クーポン引き換え対象カートリッジ



※クーポン 1 枚につき, 下記のカートリッジ 1 セットと交換できます。

カートリッジの種類	DNA				RNA			
	High Resolution	Standard	Kilo base	Fast	High Sensitivity	High Sensitivity Kilobase	RNA	RNA High Sensitivity
	S1	S2	S3	F3*2	N1	N3	R1	R2

*2 Fast (F3) は Qsep1 では使用できません。



DNA/RNA の電気泳動に関するご希望があればお気軽にお問い合わせ下さい。また, お客様から試料をお預かりし, 当社で測定を行い結果をお送りすることも可能です。



Web ページ番号 MyGo Pro 65331 MyGo Mini S 65332

特別セット 100~200万円 デモ機あり

ピペットやチップがついてくる限定セット

リアルタイム PCR 装置 MyGo 限定セット



ハイスペックモデル
MyGo Pro

通常価格：¥1,950,000

0.1 ml 8 連チューブ×4 本
0.1 ml シングルチューブ×32 本

25^W×27^D×23^H cm



パーソナルユースモデル
MyGo Mini S

通常価格：¥1,050,000

0.1 ml シングル
チューブ×16 本

12^W×12^D×16^H cm

4色展開！



品名	MyGo Pro	MyGo Mini S
加熱・冷却速度	5°C/秒 (加熱), 4°C/秒 (冷却)	3°C/秒 (加熱), 1.5°C/秒 (冷却)
温度範囲	37~99°C	
温度分解能/温度均一性	0.01°C/0.1°C (SD)	
蛍光励起波長	500 nm	475 nm
蛍光検出波長	510~750 nm (CMOS array)	500~650 nm (CMOS array)
反応時間	<40 分	<60 分
マルチプレックスアッセイ	4 種	2 種
データ解析	絶対定量, 相対比較, Tm 解析, エンドポイントジェノタイピング, HRM 解析	
ダイナミックレンジ	9-log	

今だけ！
限定！

MyGo の Pro モデル または Mini S モデルをご購入いただくと
下記の **豪華なアイテム** がすべて付いてきます！

Power Switch



通常価格 ¥6,000

MyGo を使用するときの必需品！
通常は別売品となっている電源
スイッチが、今回だけ特別に付属
します！

※写真は MyGo Pro 用のスイッチです。

MyGo Green Mix Universal ROX

MyGo 専用 DNA のリアルタイム PCR 用試薬！

MyGo Pro を購入された場合は 500 test 分 (通常価格 ¥29,700)
MyGo Mini S を購入された場合は 100 test 分 (通常価格 ¥6,300)
試薬が付属します！

COBRA Pipette



豪華 3 本セット！

Cobra pipette 10 µl

Cobra pipette 200 µl

Cobra pipette 1,000 µl

軽量設計でオートクレーブ可能！
(121°C, 20 分)
右記の uTIP とのフィット感が
抜群です。

uTIP



10XL µl 通常価格 ¥4,800

200 µl 通常価格 ¥4,800

1,000 µl 通常価格 ¥6,000

XL : Extra Long

フィルターなし、滅菌済み、ラック入りの包装品です。

[メーカー：ILS]

品名	商品コード	包装	価格 (¥)
MyGo Pro キャンペーンセット	PROSET	1 set	1,950,000
MyGo Mini S Blue キャンペーンセット (MyGo Mini S の外観が青色のタイプ)	BLUESET	1 set	1,050,000
MyGo Mini S Red キャンペーンセット (MyGo Mini S の外観が赤色のタイプ)	REDSSET	1 set	1,050,000
MyGo Mini S Orange キャンペーンセット (MyGo Mini S の外観が橙色のタイプ)	ORANGESSET	1 set	1,050,000
MyGo Mini S Green キャンペーンセット (MyGo Mini S の外観が緑色のタイプ)	GREENSET	1 set	1,050,000



20% OFF

Web ページ番号

34790



10~30 万円 70 万円~ Web に動画あり デモ機あり

ビーズ式組織・細胞破碎装置

FastPrep-24 5G



処理本数	2 ml×24 本 (標準ホルダー使用時)
破碎時間	1~120 秒 (5G)

38.5^W×47.2^D×49.0^H cm, 23.6 kg

- 特殊な破碎用ビーズを含むマイクロチューブを高速 8 の字運動させ、組織や細胞を効果的に破碎する装置です。
- 別売の試料ホルダー (下記参照) を使用することで、様々な種類のチューブが使用できます。
- マウスなどの臓器、植物の葉、バクテリア、土壌細菌の破碎で実績があります。
- 試料の種類や用途に応じた推奨プログラム 73 種類があらかじめ登録されています。

[メーカー: MPB]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
6005-500	1 unit	980,000	784,000

別売品 試料ホルダー 18~20% OFF

■低温破碎用 (ドライアイス使用)

[メーカー: MPB]

2 ml×24 本
#6002-528



1 piece / ¥230,000
→ ¥185,000

15 ml×6 本
#6002-530



1 piece / ¥275,000
→ ¥220,000

50 ml×2 本
#6002-531



1 piece / ¥275,000
→ ¥220,000

■常温破碎用

[メーカー: MPB]

2 ml×48 本
#6002-527



1 piece / ¥231,000
→ ¥185,000

4.5 ml×24 本
#6002-540



1 piece / ¥295,600
→ ¥240,000

15 ml×12 本
#6002-526



1 piece / ¥231,000
→ ¥185,000

50 ml×2 本
#6002-525



1 piece / ¥247,700
→ ¥200,000



20% OFF

Web ページ番号

7907



数量限定 30 万円~ Web に動画あり デモ機あり

30 サイクルの PCR をわずか 14 分で!!

GENECHECKER UF-100



液晶ディスプレイとジョグダイヤルにより、直感的な操作が可能

数量限定!

温度範囲	20~99°C (1°C 刻み)
加熱・冷却速度	8.0°C/秒

20^W×20^D×12.5^H cm, 2.6 kg

- 専用三次元チップにより、超高速で加熱・冷却できます。

[メーカー: DSC]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
001100	1 set	410,000	328,000



An Endress+Hauser Company

33% OFF

Web ページ番号

1018



数量限定 20 万円~ デモ機あり

デジタルカメラで手軽にゲル撮影

PhotoDoc-It Imaging System

トランスイルミネーターに軽量のフードをかぶせるだけで、ゲル撮影装置が完成するエントリーモデルです。EtBr 用赤色フィルター (50×50 mm) が付属します。



数量限定!

※写真の UV トランスイルミネーターは付属していません。

29^W×28^D×40^H cm

[メーカー: UVQ]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
97-0282-01	1 unit	408,000	270,000



Labnet International, Inc.

36% OFF

Web ページ番号

3363



数量限定 40 万円~ デモ機あり

コンパクトな卓上型の冷却遠心分離機

Prism R



数量限定!

温度範囲	-10~40°C
回転数 (最大遠心力)	500~13,500 rpm (17,135×g)
収容本数	1.5/2.0 ml チューブ ×24 本
タイマー	0.5~99 分/連続

27.7^W×45^D×24.75^H cm, 20 kg

[メーカー: LNT]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
C2500-R	1 unit	750,000	480,000

80~150 万円 Web に動画あり デモ機あり
超高速・簡易リアルタイム PCR システム
GENECHECKER UF-150 / UF-300

専用のポリマー製三次元チップ (Rapi : chip) を使用し、加熱冷却スピードが 8℃/秒と高速なため、40 サイクルの PCR がわずか 20 分で完了します。



20^W×20^D×12.7^H cm, 2.6 kg

UF-150

63777 🔍 検索

FAM,
SYBR® Green 対応

- PCR 後に T_m 値解析を行い、産物が特異的に増幅したのか、アーティファクトかを確認できます。
- ※解析には、Windows PC が必要です。

UF-300

69653 🔍 検索



21.8^W×20.0^D×14.2^H cm, 3.3 kg

- ✓デュアル検出チャンネル (FAM, SYBR® Green / ROX 対応)
- ✓測定・解析ソフト内蔵で PC 不要

- 機器の上面に配置された TFT 高輝度液晶タッチ式ディスプレイパネルにより、見やすく直感的な操作が可能です。
- UF-150 に比べ温度正確性と均一性が更に向上しています。

[メーカー：DSC]

モデル	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
UF-150	1199100101 △	1 piece	1,120,000	896,000
UF-150 (ノート PC 付属)	1199100100 △	1 set	1,210,000	968,000
UF-300	1399100200 △	1 set	1,780,000	1,424,000

- ※10 ウェルタイプの Rapi : chip48 枚が付属しています。
- ※本製品での PCR には、別売の専用マスターミックス (Web ページ番号：69653 参照) のご使用をお勧めします。
- ※Rapi : chip についてはフナコシ Web をご覧ください。

次ページ

GENECHECKER UF-300 を使用して新型コロナウイルスを検出するキット SMARTCHECK

数量限定 150~250 万円 デモ機あり
リアルタイム PCR 装置
qTOWER³ G / qTOWER³ G touch

モダンなデザインが印象的なリアルタイム PCR 装置です。



qTOWER³ G
PC 制御タイプ



qTOWER³ G touch
タッチパネル式
スタンドアロンタイプ

585^W×275^D×275^H mm, 30 kg



ブロック容量	96 ウェル 0.2 ml
サンプルブロック	シルバーブロック 金コーティング
試料量	5~80 μl (10~80 μl 推奨)
加熱速度	最大 8℃/秒
冷却速度	最大 6℃/秒
グラジエント	0.1℃~40℃ 12 カラム
制御	qTOWER ³ : 制御用 PC が別途必要 (制御用ソフト qPCRsoft 付属) qTOWER ³ G: 10 インチタッチパネル式 (制御用ソフト qPCRsoft を含む)

- ※qTOWER³G は、別途 PC (Windows 7 以降) が必要です。
推奨スペック：Intel Core 2 Duo 以上、2G RAM 以上、USB 2.0、Display 1,280×1,024 pixel 以上

[メーカー：UVQ]

品名	qTOWER ³ G	qTOWER ³ G touch
商品コード	844-00554-5 △	844-00556-5 △
包装	1 unit	1 unit
通常価格 (¥)	2,500,000	2,700,000
キャンペーン価格 (¥)	1,750,000 30% OFF	2,160,000 20% OFF

数量限定!

analytikjena

An Endress+Hauser Company

20~36% OFF

Web ページ番号

67318



数量限定

30~90 万円

Web に動画あり

デモ機あり

ブロック交換式のサーマルサイクラー

Biometra TAdvanced

● 温度設定範囲：3~99℃



60 ウェル/96 ウェル/384 ウェル用



ツインブロックタイプ

[メーカー：UVQ]

モデル	グラジエント機能	ブロック材質	チューブ収容本数	加熱速度*	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
60 G	有	アルミニウム	・ 60×0.5 ml チューブ	6.0℃/秒	846-5-070-200	1 unit	1,000,000	800,000
96 G	有		・ 96×0.2 ml チューブ	6.0℃/秒	846-5-070-201	1 unit	1,000,000	800,000
96 SG	有	シルバー, 金コーティング	・ 96 ウェルマイクロプレート ・ 12×8 連 0.2 ml チューブ	8.0℃/秒	846-5-070-241	1 unit	1,150,000	805,000 数量限定
384 G	有	アルミニウム	・ 384 ウェルマイクロプレート	4.0℃/秒	846-5-070-214	1 unit	1,040,000	832,000
Twin 48 G	有		・ 2×48×0.2 ml チューブ ・ 2×48 ウェルマイクロプレート ・ 2×6×8 連 0.2 ml チューブ	5.2℃/秒	846-5-070-202	1 unit	1,000,000	800,000
Twin combi	—		・ 2×48×0.2 ml チューブ, ・ 2×6×8 連 0.2 ml チューブ ・ 2×48 ウェルマイクロプレート ・ 2×18×0.5 ml チューブ	3.1℃/秒	846-5-070-215	1 unit	1,000,000	800,000
TOne 96G	有		・ 96×0.2 ml チューブ ・ 96 ウェルマイクロプレート ・ 12×8 連, 0.2 ml チューブ	4.0℃/秒	846-5-070-301	1 unit	550,000	350,000 数量限定

* サンプルブロックを測定。

※ **数量限定** 製品の残り台数の確認は当社機器担当までお問い合わせ下さい。

キャンペーン期間
2022年
2/15
まで

7

BiOptic
Inc.

20% OFF

Web ページ番号

68073



10 万円~

デモ機あり

手のひらサイズのサーマルサイクラー

Qamp Mini Thermal Cycler

わずか 1 kg の軽量・コンパクト・簡単操作の 8 ウェルタイプのサーマルサイクラーです。



10.2^W×13.6^D×10.4^H cm



Qamp Master ソフトウェアの操作画面 (PC 上)

- お手持ちの PC 上で作成したプログラム* を付属の専用プログラムチップに取り込み、本体に挿し込んで使用します。
- ウェル間の増幅効率にばらつきがありません。

* プログラム作成には別途 PC (OS : Windows 7/8/10) が必要です。

試料数	8 (2×4 ウェル)
対応チューブ	8×0.2 ml PCR チューブ
温度範囲	4~99℃
最大加熱速度/最大冷却速度	4.6℃/秒 / 3.4℃/秒
温度精度/温度均一性	±0.4℃
リッド温度	105℃ 固定 (予熱 60℃)

[メーカー：BOP]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
C310200	1 set	208,000	166,400

こちらもおススメ

新型コロナウイルス検出キット SMARTCHECK Novel Coronavirus Detection Kit

30% OFF

高速リアルタイム PCR 装置 **GENECHECKER UF-300** (右ページ参照) を使用して、新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) をわずか TAT (Turnaround time) **45 分** で簡単に検出するキットです。



キット内容
 ・ Test chip
 ・ Sealing tape
 ・ Premix
 ・ Nuclease free water
 ・ Microcentrifuge tube

特長

- 検出遺伝子：SARS-CoV-2 の RdRp 遺伝子と N 遺伝子
- 必要試料量：10 μl
- アッセイ数：100 tests (25 tests/pack)

[メーカー：DSC]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
9799151401	1 kit	208,000	145,600

genesystem

Web ページ番号

69659



50~80 万円

PCR 溶液調製時のコンタミネーションを防ぐクリーンスペース

UVP PCR Cabinet / Workstation

「ワークスペース表面の抗菌コート」×「紫外線照射による DNA の不活性化」の W 効果で、PCR 試料のコンタミネーションを防ぎます。 **Cabinet** と、一回り大きな **Workstation** があります。

	Cabinet	Workstation
外寸	68.6 ^W ×50.8 ^D ×88.9 ^H cm	82.6 ^W ×61.6 ^D ×99.1 ^H cm
ワークスペース	63.5 ^W ×43.2 ^D ×73.7 ^H cm	78.7 ^W ×54.6 ^D ×73.7 ^H cm



装置上部の **HEPA フィルター**
※#849-95-0602-01,
#849-95-0600-01 のみ



各種操作はタッチスクリーン

白色 LED により
作業スペースが明るい

400 nm 以下の
紫外線をブロックする
Makrolon パネル

紫外線照射時に誤ってドアを開けても
自動的に UV ランプが消灯する安全設計



UV 点灯時には赤色 LED も点灯

電源用コンセント 2 か所搭載

装置下部の UV/Air サーキュレーター：UV 放電管を搭載、
ワークスペース内の空気を殺菌して循環



小物を置くことのできる、抗菌アルミニウム製の棚（2 個）がついています

[メーカー：UVP]

品名	UVP PCR Cabinet	UVP PCR Workstation	UVP PCR HEPA Cabinet	UVP PCR HEPA Workstation
Air サーキュレーター（装置下部）	あり		あり	
上部フィルターモジュール	なし		プレカーボンフィルター HEPA フィルター	
光源	ワークスペース内	・白色 LED	・UV 放電管（254 nm）：25 W×2	・赤色 LED
	Air サーキュレーター内	UV（254 nm）：8 W×1		
	上部 HEPA モジュール内	—	UV（254 nm）：8 W×1	
UV タイマー	15 分, 30 分, カスタム（～99 分）			
電源	100 V			
商品コード	849-95-0603-01 ▲	849-95-0601-01 ▲	849-95-0602-01 ▲	849-95-0600-01 ▲
包装	1 unit			
通常価格（¥）	623,000	650,000	900,000	1,000,000
キャンペーン価格（¥）	500,000	520,000	720,000	800,000

※本製品は、より安全性を高めた陰圧の安全キャビネットには相当しません。

※組立・納品・設置をご希望の場合、別途出張費・作業費が必要となる場合があります。

12%
OFF

Web ページ番号
65873



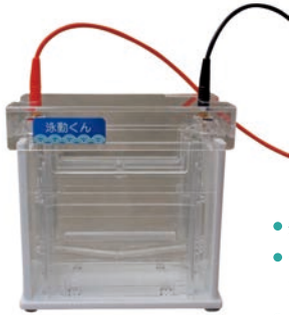
10万円以下

Webに動画あり

デモ機あり

フナ・楽・ゲル用 小型垂直式電気泳動槽

泳動くん



ゲルプレートを内部コアのプレートホルダーに差し込み泳動槽に入れるだけ!

泳動槽が小型で、バッファ量を節約できます!

- 外寸: 14.3^W×8.4^D×14^H cm
- ゲルプレートサイズ: 10×10 cm, 3.2 mm 厚
- バッファ量: 580 ml

※別途、電気泳動用のパワーサプライ (直流電源) が必要です。

[メーカー: FA]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
WEP-MN	1 unit	65,000	57,000

※フナ・楽・ゲルについては Web ページ番号: 65130 をご覧ください (キャンペーン対象外)。



12%
OFF

Web ページ番号
63407



100万円以上

デモ機あり

化学発光検出 (ケミルミイメージング) システム

GeneGnome

簡単操作かつコンパクトなケミルミ CCD イメージングシステムです。

ケミルミイメージング検出と撮影、解析にターゲットを絞ったモデルで、面倒なフォーカス調節なしで撮影可能です。



37.5^W×43^D×44^H cm

[メーカー: SYG]

メンブレンサイズ	11×8 cm
光源	白色 LED
カメラ	4 M ピクセル, 冷却型 CCD (16 bit), グレースケール 65,536 階調
レンズ	単焦点レンズ, 絞り値: F0.95
付属ソフト	画像取り込み・画像解析ソフト
商品コード	GGNOME-XRQ-NPC
包装	1 unit
通常価格 (¥)	1,600,000
キャンペーン価格 (¥)	1,400,000

※別途 PC (OS: Windows) が必要です。



19%
OFF

Web ページ番号
3825



30万円~

Webに動画あり

コンパクトタイプの紫外線 (UV) キャビネット

DNA/RNA UV-Cleaner Box

キャビネット内照射用 UV ランプと、キャビネット内の空気を殺菌する UV サーキュレーターが内蔵されています。

※写真中のピペット、遠心機などは付属しません。



70^W×58^D×55.5^H cm

[メーカー: BSN]

UV 防御率	>96%
ワーキングスペースのサイズ	64.5×49 cm
内部コンセント	有 (1 箇所)
商品コード	BS-040104-A08
包装	1 unit
通常価格 (¥)	407,000
キャンペーン価格 (¥)	326,000



20%
OFF

Web ページ番号
65920



10万円以下

デモ機あり

小型アガロースゲル電気泳動装置

フナサブマリン

小型、低価格のサブマリン式アガロースゲル電気泳動装置です。バッファ内の pH 変化や泳動の乱れが少ないため、泳動の再現性に優れています。



サイズ	泳動槽: 16 ^W ×13.1 ^D ×4.8 ^H cm パワーサプライ: 7 ^W ×12 ^L ×5.7 ^H cm
付属品	<ul style="list-style-type: none"> ● 泳動槽 ● 泳動槽カバー ● パワーサプライ ● 電源ケーブル ● ゲル作成台: ミニ 1 個, ラージ 1 個 ● 両面コーム: ミニ 2 個, ラージ 2 個 ● ゲルトレイ: ミニ 4 個, ラージ 2 個
ゲルトレイ	ミニ: 53 ^W ×60 ^L mm (25 ml) ラージ: 110 ^W ×60 ^L mm (50 ml)
コーム	ミニ: 9 well×3 mm×2 列, 5 well×5.7 mm×2 列 ラージ: 22 well×3 mm, 12 well×5.7 mm
バッファ容量	250~300 ml (ゲル厚により変化)
泳動電圧	50 V/75 V/100 V 切替機能付き
タイマー	1~99 分 (1 分刻み)

[メーカー: FA]

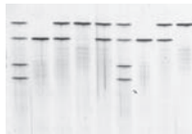
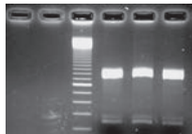
商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
F-MARIN	1 unit	38,000	30,400

タブレット内蔵ゲル撮影装置

UVP GelSolo



蛍光染色 DNA ゲル, 蛍光染色タンパク質ゲル, CBB 染色などのタンパク質ゲルの撮影が可能



適用:
蛍光染色ゲル (DNA/タンパク質),
CBB 染色などの比色染色ゲル (タンパク質)

ゲルサイズ	20×20 cm
PC	Windows10 タブレット PC 内蔵 11.6 インチのタッチスクリーン
付属品	・ EtBr 用フィルター標準装備 ・ VisionWorks (解析用ソフトウェア)
カメラ	高感度モノクロカメラ GelCam 315
解像度	5 M ピクセル

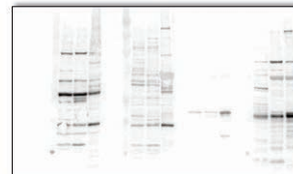
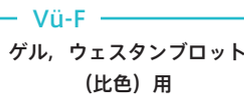
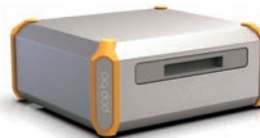
[メーカー: UVQ]

モデル	強度切り替え M-20V	2 波長切り替え LM-20	3 波長切り替え LMS-20
内蔵 トランス イルミネーター	302 nm	302 / 365 nm	254 / 302 / 365 nm
質量	22.1 kg	22.5 kg	22.5 kg
商品コード	849-97-0934-01 	849-97-0937-01 	849-97-0939-01
包装	1 unit	1 unit	1 unit
通常 価格 (¥)	1,400,000	1,420,000	1,520,000
キャンペーン 価格 (¥)	1,120,000	1,136,000	1,216,000

スキャナータイプのイメージングシステム

Vü System (ビュー・システム)

CCD カメラや大口径レンズ、フィルターをしない、スキャナータイプのイメージングシステムです。



CCD カメラシステムで撮影

Vü-C System で撮影

Vü System で撮影した画像が CCD カメラシステムで撮影した画像と比較してどのくらい優れているか実証テストした。両方とも撮影時のキャプチャー時間は同じ。

- フォーカスやズーム調節など細かい設定が不要です。
- ゲルやメンブレンをトレイに載せるだけで撮影できます。
- センサーヘッドがメンブレン上を前後に複数回移動し、個々のシグナルの位置情報を取得します。個々のシグナル位置での強度と、強度の増加または減衰を記録します。
- 蛍光なら 20 秒以内、化学発光なら 2~4 分以内に撮影でき、PC に画像が取り込まれます。

[メーカー: POP]

モデル	Vü-C	Vü-F
サイズ	35.3 ^W ×37.5 ^D ×17.5 ^H cm	42.6 ^W ×48.0 ^D ×20.5 ^H cm
質量	8 kg	15 kg
ゲルサイズ	10×10 cm	20×20 cm
PC	別途必要 (OS: Windows10) LAN ケーブルで接続	
付属ソフト	画像解析ソフト	
カメラ	なし (CCD カメラを使わないシステムです)	
解像度	51 M ピクセル	90 M ピクセル
商品コード	10-1007-02	10-1007-04
包装	1 unit	1 unit
通常 価格 (¥)	1,370,000	940,000
キャンペーン 価格 (¥)	1,200,000	800,000

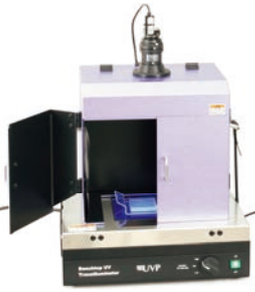
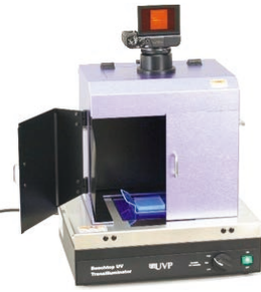
10~30 万円

デモ機あり

染色ゲルを真上から観察できるゲル撮影装置

フナ・ボックスシリーズ

[メーカー：MEC]

カメラタイプ	コンパクト CMOS カメラ (1/8000 秒~2 秒の露光撮影が可能)*		2,010 万画素デジカメ (Canon PowerShotG7 X Mark II を搭載)	
	小型フードタイプ	GS フードタイプ	小型フードタイプ	GS フードタイプ
モデル	小型フードタイプ	GS フードタイプ	小型フードタイプ	GS フードタイプ
Web ページ番号	63087	80720	67785	67582
外見				
最大撮影範囲	167×147 mm	200×168 mm	167×147 mm	200×168 mm
撮影距離	216 mm	282 mm	203 mm	282 mm
フード外寸	187 ^W ×167 ^D mm	280 ^W ×210 ^D mm	185 ^W ×167 ^D mm	280 ^W ×210 ^D mm
商品コード	CCD-FBOX2-S0 	CCD-FBOX2-GS0 	FBOX-03S0 	FBOX-GS0 
包装	1 set	1 set	1 set	1 set
通常価格 (¥)	166,200	238,000	206,000	263,000
キャンペーン価格 (¥)	140,000	203,000	176,000	230,000

*画像の撮影・保存に別途 PC (OS : Windows Vista~10) が必要です。

※上記のいずれの製品も、トランスイルミネーターは付属しません。小型フードタイプはフナ・LED ミニ・トランスイルミネーター (下記参照) の使用がオススメです。

※赤外線カットフィルターは別売です。

ゲル撮影

キャンペーン期間
2022年
2/15
まで

11



19%
OFF

Web ページ番号

67147



40 万円~

デモ機あり

コンパクトかつ簡単操作のゲル撮影装置

Glite 600 シリーズ

ゲルの切り出し可能

ピント調整不要, 露光時間の調整のみの簡単操作で撮影できます。



30.0^W×26.0^D×22.7^H cm, 10 kg

[メーカー：PIE]

モデル	Glite 600 UV	Glite 600 Blue/White
撮影サイズ	14×12 cm	
カメラ	高感度 CMOS	
解像度	6 M ピクセル (3096×2080)	
光源	UV (302 nm)	青 (470 nm) / 白
商品コード	GL600-UV 	GL600-B/W 
包装	1 unit	1 unit
通常価格 (¥)	510,000	510,000
キャンペーン価格 (¥)	410,000	410,000

※別途 PC (OS:Windows 7/8/10) が必要です。



15%
OFF

Web ページ番号

65442



10 万円以下

デモ機あり

安全性が高く長寿命な LED を採用

フナ・LED ミニ・トランスイルミネーター



29.0^W×23.0^D×10.0^H cm, 2.2 kg

- LED 光源の長波長側を遮断するダイクロミックフィルター, およびステージ底部の高効率・光吸収シートにより, バックグラウンドをほぼ完全に除去できます。
- 可視光 LED (470 nm or 505 nm) を搭載しています。
- フィルターサイズ: 140^W×130^D mm

[メーカー：MEC]

モデル (波長)	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
青色 (470 nm)	F-LMT470 	1 piece	108,000	91,800
Cyan (505 nm)	F-LMT505 	1 piece	108,000	91,800

価格・内容は発刊日現在です
掲載品はすべて研究用です



24% OFF

Web ページ番号
63133



60万円～ Web に動画あり デモ機あり
コンパクトなマイクロプレートリーダー
HiPo MPP-96



14^W×30^D×13^H cm, 4.6 kg

※別途、PC (OS : Windows Vista 以上) が必要です。

測定モード	エンドポイント、カイネティック、マルチラベル
測定チャンネル数	8
測定スピード	5~8 秒/波長
測定範囲, 測定波長	0~4.3 OD, 400~700 nm
標準フィルター*	405, 450, 492, 620 nm
精度	≤0.5% ±0.010 OD (0.000~2.000 OD) ≤1% ±0.010 OD (2.000~3.000 OD)

*最大 8 個までフィルターをセットできます (オプション)。

[メーカー: BSN]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
BS-050108-A05	1 unit	809,000	609,000



An Endress+Hauser Company

20% OFF

Web ページ番号
68920



100万円以上 デモ機あり
紫外/可視分光光度計 (スペクトロメーター)
ScanDrop²

2 秒以内に迅速かつ高精度な測定が可能です。



タブレット PC



シングルキュベット (70 µl~2 ml) 挿入口

微量・多試料測定用セルコンパートメント



29^W×37^D×38^H cm (タブレット含む), 約 10 kg

外気の影響を最小限にするステージ

- 10 mm シングルキュベットで測定できます。
- 別売のキュベットを使用することで微量・多試料を測定できます。
- ステージはキュベットを覆うような形状になっています。試料は外気の影響を受けないため、濃縮が起こらず正確な測定結果が得られます。

測定試料量	~2 ml (10 mm キュベット (別売) 使用時) 2.0~4.0 µl (パタフライキュベット (別売) 使用時)
光源	キセノンフラッシュランプ
光路長	10 mm (10 mm 角キュベット (別売) 使用時) 0.5 mm (パタフライキュベット (別売) 使用時)
波長領域	190~1,000 nm
インターフェース	USB, バーコードリーダー

[メーカー: UVQ]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
844-00203-2	1 set	1,700,000	1,360,000

※オプションキュベットについてはフナコシ Web をご覧ください。



Medical-Biological Research & Technologies

24% OFF

Web ページ番号
下記参照



40万円～ Web に動画あり デモ機あり
自動マイクロプレートウォッシャー
Inteliwasher 3D-IW8 / IW-8

■ Inteliwasher 3D-IW8

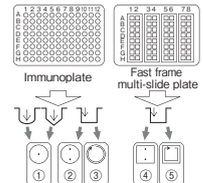
3826



プログラム設定数: 50

4CHW ロガー (別売)
26.7^W×25.2^D×9.7^H cm, 3 kg

5 種類の吸引方法



37.5^W×34.5^D×18^H cm, 9.9 kg

■ Intelispeed Washer IW-8

7222

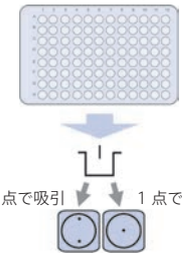


プログラム設定数: 101

4CHW ロガー (別売)

37.5^W×34.5^D×18^H cm, 9.6 kg

2 種類の吸引方法



2 点で吸引 1 点で吸引

モデル	3D-IW8	IW-8
モード	洗浄/リンス/撹拌	
分注量	25~1,600 µl (25 µl 刻み)	
洗浄ボトル数	最大 3 本	
ソーク時間	0~300 秒 (10 秒刻み)	
撹拌時間	0~150 秒 (5 秒刻み)	
洗浄サイクル数	1~15	

[メーカー: BSN]

モデル	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
3D-IW8	BS-060102-AAJ	1 unit	610,000	460,000
IW-8	BS-060106-AAJ	1 unit	530,000	400,000

※4CHW ロガー (別売) はキャンペーン対象外です。



20% OFF

Web ページ番号

下記参照



20~60 万円

Web に動画あり

デモ機あり

容量可変型オートインジェクター

Nanoject マイクロインジェクター

アフリカツメガエル卵母細胞などへの微量注入装置です。マイクロプロセッサ制御により、ナノリットル量のインジェクションが行えます。

Nanoject III

液晶タッチパネル
コントローラー



Web ページ番号

63081



- 1 回ずつ注入を行うマニュアルモードと、インジェクション量や速度、サイクル数を設定できるプログラムモードがあります。タッチパネルで簡単に設定可能です。

充填量	4.2 μl
充填/排出速度	10~200 nl/秒
インジェクション量	0.6~999.9 nl
キャピラリー-外径/内径	1.14 mm/0.53 mm

[メーカー : DRM]

モデル	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
オプションパーツ付き*2	3-000-207-KIT Δ	1 kit	750,000	600,000
本体のみ	3-000-207 Δ	1 set	460,000	368,000

Nanoject II

ボタン式
コントローラー



Web ページ番号

3465



充填/排出速度	23 nl/秒または 46 nl/秒
インジェクション量	2.3~69.0 nl (16 段階)
キャピラリー-外径/内径	1.0 mm/0.5 mm

[メーカー : DRM]

モデル	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
オプションパーツ付き*2	3-000-204-KIT Δ	1 kit	650,000	520,000
本体のみ	3-000-204 Δ	1 set	360,000	288,000

- *2 オプションパーツ内容 : スタンド, マニピュレーター, フットスイッチ
- ※ スタンドやマニピュレーターをお持ちの方は, 本体のみをご購入下さい。



INTEGRATED ELECTRONIC SYSTEMS
(SHANGHAI) LIMITED

20% OFF

Web ページ番号

64941



30 万円~

デモ機あり

軽量で持ち運べるルミノメーター

Lu-mini

PC に接続しなくても*1 簡単に測定・データ保存ができるコンパクトなルミノメーターです。

LCD タッチパネル



16^W×23.5^D×14^H cm, 1.9 kg



[メーカー : IES]

試料容器	丸底チューブ (φ10~15 mm) 平底バイアル (φ10~15 mm) 10 mm キュベットなど
アプリケーション	ルシフェラーゼアッセイ, ATP アッセイ, セルベースアッセイ
操作モード	シングル/デュアルポイント測定, ピーク検出, カイネティックモード
測定範囲	0~8×10 ⁶ RLU
商品コード	V301001 Δ
包装	1 unit
通常価格 (¥)	449,000
キャンペーン価格 (¥)	359,200

*1 データの出力, 測定プロトコルの作成には PC との接続が必要です。



24% OFF

Web ページ番号

69734



10 万円~

デモ機あり

持ち運びに便利な充電式の濁度計

DEN-600 Photometer

持ち運べるコンパクトな濁度計です。マクファーランド比濁法による生菌数の測定やブラッドフォード法によるタンパク質濃度測定にも対応しています。



12.0^W×14.5^D×6.5^H cm, 0.5 kg

光源	LED
測定モード	吸光度 (Abs), マクファーランド (McF)
測定波長	600±10 nm
測定再現性	±0.003 (1 Abs) / ±0.05 (0~8 McF)
試料容器	10 mm キュベット, ラウンド (丸底) チューブ, コニカルチューブ

[メーカー : BSN]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
BS-050109-AAK Δ	1 unit	139,000	105,000

※別途 PC (OS : Windows) が必要です。



24% OFF

Web ページ番号
4200



10万円以下 Web に動画あり デモ機あり
ロングセラーの小型卓上アスピレーター
FTA-1



0.027μm の疎水性マイクロフィルターを装備し、ポンプ内部へのバクテリアやウイルスの混入リスクを軽減。

コレクションチップやマイクロチューブ用のホルダーがついています。

減 圧	-500 mbar
廃液ボトル容量	1 L

16.0^W×21.0^D×34.0^H cm, 1.7 kg
(廃液ボトル含む)

[メーカー：BSN]

商品コード	包 装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
BS-040108-AAK	1 unit	58,000	44,000



24~25% OFF

Web ページ番号
64593



10万円以下 10万円~ Web に動画あり デモ機あり
より吸引力のアップした卓上アスピレーター
FTA-2

吸引力の調節が可能なアスピレーターです。廃液のオーバーフローを防止するセンサー付きモデルもあります。



18.5^W×29.0^D×39.0^H cm, 1.85 kg (廃液ボトル含む)

モデル	FTA-2	FTA-2S
廃液ボトル液量センサー	なし	あり
減 圧	-200~-800 mbar	
廃液ボトル容量	2 L	
電 源	100 V, 50/60 Hz	

[メーカー：BSN]

モデル	商品コード	包 装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
FTA-2	BS-040118-A04	1 unit	122,000	92,000
FTA-2S	BS-040119-A04	1 unit	140,000	105,000



20% OFF

Web ページ番号
5495



40万円~ Web に動画あり
ハイブリダイゼーション用オープン
HB-1000



44.5^W×38.1^D×40.6^H cm, 20 kg

※ガラスボトル (大：φ35×300 mm) が 1 本付属しています。

回転速度	10~15 rpm
温度設定範囲	室温+10~99.9℃
使用可能ボトル	小：φ35×150/100 mm (20本) 大：φ35×300 mm (10本)

[メーカー：UVP]

商品コード	包 装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
95-0030-03	1 unit	510,000	408,000



20% OFF

Web ページ番号
68194



20万円~ Web に動画あり
紫外線照射装置 (UV クロスリンカー)
CL-3000 シリーズ

照射時間または照射総エネルギー量を設定し、紫外線を照射できる装置です。



マスクの殺菌にも有効!
(254 nm モデル)

40^W×41^D×26.5^H cm, 6.8 kg

特 長

- 照射する紫外線の総エネルギー量 (J/cm²) か、照射時間 (秒) のいずれかを設定して照射できます。
- 254 nm モデル (#849-95-0615-01) は、DNA や RNA のナイロン・ニトロセルロース膜への架橋や、DNA・バクテリアのコンタミネーション除去にも使用できます。
- 放電管：8 W×6 本

[メーカー：UVP]

使用放電管	商品コード	包 装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
254 nm	849-95-0615-01	1 unit	330,000	264,000
302 nm	849-95-0615-03	1 unit	330,000	264,000
365 nm	849-95-0615-05	1 unit	330,000	264,000

10 万円以下

スライドから溶液を除去する装置

Slide Spinner



15^W×15^D×11.7^H cm, 0.45 kg

回転数	4,800 rpm
収容本数	マイクロアレイ用スライド×2 枚

[メーカー: LNT]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
C1303-T	1 unit	62,000 →	49,600

10 万円以下

デモ機あり

小型の卓上遠心分離機

回転くん[®] Jr.3

安定感あるデザインと適度な本体重量、静音設計モーターを採用したフナコシオリジナル小型遠心機です。



14^W×16^D×11^H cm, 1.85 kg

- ローターはクリックオンタイプで簡単に交換できます (ねじ止め不要)。
- スピンフィルターや背の高いチューブもセット可能です。

回転速度 (遠心力)	5,400 rpm (2,000×g)
付属品	・ 1.5 / 2.0 ml チューブ 6 本用ローター ・ 0.2 ml 8 連チューブ 2 本用ローター ・ 0.5 ml チューブ用アダプター

[メーカー: BRT]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
PC-300	1 unit	32,000 →	25,600

10 万円以下

Web に動画あり

デモ機あり

コンパクトで安定感バグン

Prism Mini Centrifuge



13.2^W×13.2^D×11.2^H cm, 550 g

ローターは工具なしで交換できます。

収容数	1.5 / 2.0 ml チューブ ×8 本 0.2 ml 8 連チューブ ×4 本
回転数 (遠心力)	6,000 rpm (2,000×g) 固定

[メーカー: LNT]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
C1801	1 unit	43,000 →	34,400

10 万円以下

Web に動画あり

デモ機あり

96 ウェル PCR プレート用遠心分離機

MPS1000

プレートを 2 枚同時にセットできます。



19^W×21^D×18.3^H cm, 1.5 kg

低温室OK

回転速度 (遠心力)	2,500 rpm (500×g)
収容数	96 ウェル PCR プレート×2 枚
ローター	垂直固定式

[メーカー: LNT]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
C1000-100V	1 unit	78,000 →	62,400

別売品 PCR ストリップチューブ用アダプター 20% OFF

[メーカー: LNT]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
C1000-ADAPT	1 set (2 枚入り)	8,000 →	6,400

10 万円以下

FTA-2 用 マニホールドセット

HAS-1

アスピレーター FTA-2 用の マニホールドセットです。



- ① 8 チャンネルアダプター (200 μl チップ用)
- ② シングルチャンネルアダプター (125 mm ステンレスタイプ)
- ③ シングルチャンネルアダプター (40 mm ステンレスタイプ)
- ④ シングルチャンネルアダプター (200 μl チップ用)
- ⑤ ハンドオペレーター (ハンドコントローラー)
- ⑥ 8 チャンネルアダプター (35 mm ステンレスタイプ)
- ⑦ スタンド (*写真は各アダプターがセットされた状態です)

[メーカー: BSN]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
BS-040118-PK	1 set	47,000 →	38,000



20% OFF

Web ページ番号
4967



10万円～ Web に動画あり デモ機あり
低温室で使用可能な高速小型遠心分離機

Microspin 12

コンパクトかつ静音設計の卓上遠心分離機です。
ローターはオートクレーブ可能です。



低温室OK

ローターは取り外してオートクレーブができます。



20.0^W×24.0^D×12.5^H cm, 3.5 kg

チューブアダプター ローター蓋

回転速度 (遠心力)	1,000~14,500 rpm (50~12,400×g)
収容本数	1.5 / 2 ml×12 本
付属アダプター	0.2 ml チューブ×12 本分, 0.5 ml チューブ×12 本分
タイマー	15 秒~30 分 (15 秒~1 分刻み)

[メーカー: BSN]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
BS-010213-AA2	1 unit	150,000	120,000



34% OFF

Web ページ番号
1793



10万円～ デモ機あり
1.5 / 2.0 ml チューブ 24 本用卓上遠心分離機

Spectrafuge 24D

マルチ・フロー空冷システムを採用しており、試料と本体の温度上昇を抑えることができる遠心分離機です。



回転速度 (遠心力)	500~13,300 rpm (~16,300×g)
収容本数	1.5 / 2.0 ml×24 本
タイマー	1~30 分/連続 (フラッシュ機能付き)

23.5^W×29.3^D×21.6^H cm, 8.1 kg

[メーカー: LNT]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
C-2400-B-100	1 unit	221,000	145,000



19% OFF

Web ページ番号
1119



10万円以下
タイマー付き小型遠心分離機

どこでも回転くん® Duo



ACアダプターと電池の2way

14^W×16^D×12^H cm, 460 g

回転数	約 6,500 rpm
収容本数	1.5 / 2.0 ml×6 本
タイマー	最大 10 分 (5 段階切替)
電源	AC アダプターまたは電池 (単 3×4 本) 自動切換え機能付き
連続使用回数	10 分×15 回 (電池使用時)

[メーカー: ERM]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
05-514-0	1 piece	29,800	24,000



19% OFF

Web ページ番号
4416



10万円以下 デモ機あり
5 ml チューブも遠心できる!

FlexiFuge Centrifuge



18.7^W×24^D×13.9^H cm, 1.6 kg

- 本体にはリング状に LED ライトが付いており、遠心中に鮮やかな光で作動中であることをお知らせします。

収容数	<ul style="list-style-type: none"> • 1.5 ml チューブ×8 本 • 0.5 ml チューブ×8 本 • 0.2 ml 8 連チューブ×2 個 • 0.2 ml チューブ×16 本 • 5 ml チューブ×4 本
回転数	6,000 rpm/9,200 rpm
タイマー	1~15 分, または連続
セット内容 (付属品)	<ul style="list-style-type: none"> • 1.5 / 2.0 ml チューブ用ローター • 0.5 ml チューブ用アダプター • 0.2 ml 8 連チューブ用ローター (0.2 ml チューブにも対応) • 5 ml チューブ用ローター

[メーカー: ARG]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
22999-50	1 unit	91,100	73,000

bioan Medical-Biological Research & Technologies

19~20% OFF Web ページ番号 3283 検索

10万円以下 Webに動画あり デモ機あり

遠心分離機/ボルテックスミキサー

MSC-3000 / MSC-6000

遠心→ミキシング→遠心のサイクルを連続して行えます。



MSC-3000

MSC-6000

19.0^W×23.5^D×12.5^H cm (共通)

モデル	MSC-3000	MSC-6000
回転速度 (遠心力)	1,000~3,500 rpm (100 rpm 刻み, ~800×g)	1,000~6,000 rpm (100 rpm 刻み, ~2,350×g)
遠心時間	1秒~99分	1秒~30分
リッドロック	—	あり
ミキシング強度	ソフト, ミディアム, ハード	
ミキシング時間	0~20秒 (1秒刻み)	
Spin-Mix-Spin サイクル数	1~999 サイクル	
付属ローター	R-1.5 : 1.5/20 ml チューブ (12本) 用 R-0.5/0.2 : 0.5/0.2 ml チューブ (各12本) 用	

[メーカー: BSN]

モデル	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
MSC-3000	BS-010205-AAK △	1 unit	88,000	71,000
MSC-6000	BS-010211-AAM △	1 unit	90,000	72,000

bioan Medical-Biological Research & Technologies

19% OFF Web ページ番号 61797 検索

10万円以下 Webに動画あり デモ機あり

マルチスピードボルテックスミキサー

V-32 Multi-Vortex

連続運転とインパルスモードの切り替えができます。2種類のプラットフォームが付属しています。



12.0^W×18.0^D×10.0^H cm, 1.5 kg

プラットフォーム	チューブ収容数
PV-32 (付属)	1.5/0.5/0.2 ml チューブ×16/8/8本
PL-1 (付属)	0.2~50 ml チューブ×1本

[メーカー: BSN]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
BS-010207-AAK △	1 unit	51,000	41,000

Labnet Labnet International, Inc.

20% OFF Web ページ番号 5231 検索

10万円~ デモ機あり

15 ml チューブ用卓上遠心分離機

Spectrafuge 6C



21^W×24^D×18^H cm, 4.5 kg

回転速度 (遠心力)	300~6,500 rpm (~4,000×g)
収容本数	15 ml チューブまたは採血管 (10 ml / 15 ml) ×6本
タイマー	30秒~30分/連続 (ホールド機能付き)

[メーカー: LNT]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
C0060 △	1 unit	158,000	126,400

※別売の採血管 5 ml/7 ml 用アダプターもあります。

bioan Medical-Biological Research & Technologies

20% OFF Web ページ番号 26590 検索

10万円~ Webに動画あり デモ機あり

PCR プレート用のボルテックス遠心分離機

CVP-2



- PCR プレートに分注した反応液を, Mix (ボルテックス機能) した後で Spin (遠心分離機能) できます。

回転速度 (遠心力)	遠心: 300~1,500 rpm (~175×g) ボルテックス: 300~1,200 rpm
タイマー	遠心: 0~30分 (1秒~1分刻み) ボルテックス: 0~60秒 (1秒刻み)
サイクル数	1~999

[メーカー: BSN]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
BS-010219-A14 △	1 unit	190,000	152,000



19% OFF

Web ページ番号
1519



10万円以下 Web に動画あり デモ機あり

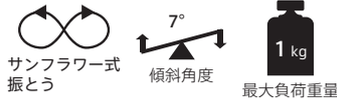
サンフラワー式ミニシェーカー

Mini-Shaker 3D

電気泳動ゲルやウェスタンブロットメンブレンの振とう染色作業に便利です。



低温室OK



23.5^W×23.5^D×14.0^H cm, 1.2 kg

振とう速度範囲	5~60 rpm
最大連続作動時間	7日
最大負荷重量	1 kg

[メーカー：BSN]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
BS-010151-AAK	1 unit	57,000	46,000

※別売のディンプルマット (#PDM, Web ページ番号：1519) の使用により各種チューブをセットできます。



19% OFF

Web ページ番号
7889



10万円~ Web に動画あり デモ機あり

プレート・チューブ用シェーカー

MPS-1



低温室OK



22.5^W×21.5^D×15.0^H cm, 5.1 kg

●遠心管用ボルテックスミキサーとしても使用できるプレートシェーカーです。

※各種チューブ・プレート用プラットホームは別売です。詳細はフナコシ Web をご覧下さい。

振とう速度範囲	300~3,200 rpm (100 rpm 刻み)
プリセット済み振とうモード	VORTEX : 3,200 rpm
	HARD : 2,600 rpm
	MEDIUM : 1,800 rpm
	SOFT : 1,000 rpm
タイマー	0~60分 (15秒刻み) / 連続
連続作動時間	8時間

[メーカー：BSN]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
BS-010216-A17	1 unit	143,000	115,000



18% OFF

Web ページ番号
1383



10万円以下 Web に動画あり デモ機あり

マルチスピードボルテックスミキサー

Personal Vortex V-1 Plus

連続運転と、タッチスタートの切り替えが可能です。



低温室OK



対応チューブ	0.2 ml チューブ ~50 ml チューブ
最大処理可能量	30 ml
回転速度	500~3,000 rpm
連続作動時間	24時間

9.0^W×15.0^D×8.0^H cm, 0.8 kg

[メーカー：BSN]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
BS-010203-AAK	1 unit	33,000	27,000



20% OFF

Web ページ番号
4613



10万円以下 Web に動画あり

安定したミキシングが可能

Vortex Mixer VX-200



回転数：0~3,400 rpm

14^W×16^D×13^H cm, 2.2 kg

※別売のアタッチメント (キャンペーン対象外) を付けることで、0.2 ml, 0.5 ml, 1.5 ml, 2 ml, 15 ml, 50 ml チューブ, 96 ウェルプレート をセットできます。

[メーカー：LNT]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
S0200-100V	1 unit	36,000	28,800



19% OFF

Web ページ番号
3819



10万円以下 Web に動画あり デモ機あり

マルチスピードボルテックスミキサー

MSV-3500 Multi Speed Vortex

様々なサイズのチューブを攪拌できるボルテックスミキサーです。交換可能な4種類のプラットホームが付属しています。



低温室OK



回転速度	300~3,500 rpm
タイマー	0~60分 / 連続
連続作動時間	8時間

18.0^W×17.0^D×14.5^H cm, 2.6 kg

[メーカー：BSN]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
BS-010210-TAK	1 unit	81,000	65,000



19% OFF

Web ページ番号

3217



10万円以下 Webに動画あり デモ機あり

コンパクトなシェーカー

Mini-Rocker Shaker MR-1



低温室OK



最大負荷重量



ロッカー式振とう

22.0^W×20.5^D×12.0^H cm, 2.1 kg

振とう速度範囲	1~30 oscil/min
デジタルタイマー	1分~24時間/連続
最大連続作動時間	7日
最大負荷重量	1 kg

※すべり止めマット付プラットフォームが付属しています。

[メーカー: BSN]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
BS-010152-AAK Δ	1 unit	83,000	67,000



19~20% OFF

Web ページ番号

3818



10万円~ Webに動画あり デモ機あり

マイクロチューブ用サーモシェーカー

TS-100 / TS-100C



TS-100



回転振幅



TS-100C (冷却機能付き)

22.0^W×24.0^D×9.0^H cm, 3.7 kg

●マイクロチューブなどに入れた試料を、インキュベーションしながらシェーキングできます。インキュベーター機能のみ、またはシェーカー機能のみでも使用できます。

モデル	TS-100	TS-100C
温度設定範囲	25~100°C (0.1°C 刻み)	4~100°C
温度制御範囲	室温+5°C~100°C	室温-15°C~100°C
振とう速度範囲	250~1,400 rpm	
タイマー	1分~96時間 (1分刻み)	

[メーカー: BSN]

モデル	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
TS-100	BS-010120-AAJ Δ	1 unit	185,000	148,000
TS-100C	BS-010143-AAJ Δ	1 unit	198,000	159,000

※本製品にブロックは付属しておりません。ブロックについてはフナコシ Web をご覧下さい。



19% OFF

Web ページ番号

3812



10万円以下 Webに動画あり デモ機あり

マルチモーションシェーカー

Multi Bio 3D

3種類の振とう動作(3D回転, 3D反転, 穏やかな振動)をするシェーカーです。



低温室OK

23.5^W×23.5^D×14.0^H cm, 1.8 kg

振とう速度範囲	1~100 rpm
タイマー	0~250秒 (3D回転・反転) / 0~5秒 (振動)
サイクル数	0~125回
最大連続作動時間	24時間
最大負荷重量	1 kg

※すべり止めマット付プラットフォームが付属しています。



回転振幅

傾斜角度



最大負荷重量

●各動作は個別でも、複数の振とう方式を組み合わせることで繰り返すこともできます。

[メーカー: BSN]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
BS-010125-AAK Δ	1 unit	106,000	85,000



20% OFF

Web ページ番号

5280



10万円以下 Webに動画あり デモ機あり

マイクロプレート用ミニシェーカー

Mini-Shaker PSU-2T

マイクロプレートの振とうに最適な卓上型プレートシェーカーです。



低温室OK



回転振幅

25.5^W×25.5^D×10.0^H cm, 2 kg

プラットフォーム IPP-2 (標準付属) の装着例

収容可能枚数	IPP-2	2枚 (付属)
	IPP-4	4枚 (別売)
振とう速度範囲	150~1,200 rpm	
タイマー	1分~24時間/連続	
最大連続作動時間	7日	

[メーカー: BSN]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
BS-010155-AAK Δ	1 unit	70,000	56,000

多種類のチューブを同時に攪拌

RotoFlex Plus



4 種類のパドル (#04397-35~#04397-38) が 2 枚ずつと 50 ml 用パドル (#04397-39) が 1 枚付属しています。

26^W×14.8^D×19.5^H cm

回転数	10~40 rpm
パドル角度	0~90°
収容数	<ul style="list-style-type: none"> 0.5~0.8 ml チューブ×21 本 1.5~2 ml チューブ×15 本 5~7 ml チューブ×7 本 10~15 ml チューブ×7 本 50 ml チューブ×6 本

[メーカー: ARG]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
04397-40	1 unit	80,900 →	65,000

ミニローテーター

Bio RS-24

回転機能のみのシンプルなローテーターです。



低温室OK

32.5^W×19.0^D×15.5^H cm, 1.4 kg



回転速度	5~30 rpm
回転角度	360°
タイマー	1 分~24 時間 (1 分刻み) / 連続
最大負荷重量	0.375 kg
収容本数	22 本 (φ1.0~1.6 cm, 1.5~15 ml チューブ) (付属プラットフォーム: PRS-22)

※標準プラットフォームの外側の列では、15 ml コニカルチューブは使用できません。

※別売のプラットフォームを装着することもできます。詳細はフナコシ Web をご覧ください。

[メーカー: BSN]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
BS-010133-AAK	1 unit	69,000 →	56,000

オービタルシェーカー

PSU-10i



低温室OK

25.5^W×25.5^D×10^H cm, 3.4 kg

※プラットフォームは別売です。詳細はフナコシ Web をご覧ください。

振とう速度範囲	50~450 rpm (10 rpm 刻み)
タイマー	1 分~96 時間 (1 分刻み) / 連続
連続作動時間	7 日

[メーカー: BSN]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
BS-010144-AAK	1 unit	135,000 →	108,000

インキュベーター機能付きプレートシェーカー

Plate Shaker-Thermostat



PST-60HL **デモ可能**
6.1 kg



PST-60HL-4
8.1 kg

27.0^W×26.0^D×12.5^H cm (PST-60HL)
38.0^W×39.0^D×14.0^H cm (PST-60HL-4)



- プレートを保温しながらシェーキングできます。
- インキュベーターまたはシェーカー機能のみでも使用できます。

モデル	PST-60HL	PST-60HL-4
温度設定範囲	25~60°C (0.1°C 刻み)	
プレート収容枚数	2 枚	4 枚
振とう速度範囲	250~1,200 rpm (10 rpm 刻み)	
タイマー	1 分~96 時間 (1 分刻み) / 連続	
セット可能なプレートの高さ	最大 18 mm	

[メーカー: BSN]

モデル	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
PST-60HL	BS-010119-AAJ	1 unit	195,000 →	156,000
PST-60HL-4	BS-010128-AAJ	1 unit	265,000 →	212,000



20% OFF

Web ページ番号

6790



10万円以下 Webに動画あり

ローラー&ロッキング攪拌機

Roller Mixer

ローラーが回転しながら上下にロッキングし、試験管や各種チューブ、ボトルを迅速かつ穏やかに攪拌できるローラーミキサーです。



ローラー数	5本
回転数	12~70 rpm 調節可能
ローラー長	32.5 cm

22^W×49^D×11^H cm

[メーカー：HWA]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
400-205-101	1 unit	70,000	56,000



19~20% OFF

Web ページ番号

下記参照



10万円以下 Webに動画あり

多数のチューブを収容できるドライブロックヒーター

TDB-120 / Bio TDB-100



23.0^W×21.0^D×11.0^H cm, 2.8 kg

TDB-120

5083



21.0^W×23.0^D×11.5^H cm, 2.8 kg

Bio TDB-100

4653



モデル	TDB-120	Bio TDB-100
温度制御範囲	室温+5°C~120°C (0.1°C 刻み)	室温+5°C~100°C (0.1°C 刻み)
タイマー	1分~96時間 (1分刻み)	1分~96時間 (1分刻み) / 連続
収容本数	A-53 ブロック 0.5 ml チューブ×21本 1.5 ml チューブ×32本	0.2 ml チューブ×10本 0.5 ml チューブ×15本 1.5/2 ml チューブ×24本
	A-103 ブロック 0.2 ml チューブ×50本 0.5 ml チューブ×21本 1.5 ml チューブ×32本	

[メーカー：BSN]

モデル	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
TDB-120 (A-53ブロック付き)	BS-010401-PAC	1 unit	110,000	88,000
TDB-120 (A-103ブロック付き)	BS-010401-QAC	1 unit	110,000	88,000
Bio TDB-100	BS-010412-AAC	1 unit	104,000	84,000



19% OFF

Web ページ番号

4965



10万円以下 Webに動画あり デモ機あり

マルチモーションローテーター

Multi Bio RS-24

3種類の動作(回転・反転・振動)を組み合わせて実行できるローテーターです。



低温室OK

36.5^W×19.5^D×15.5^H cm, 1.7 kg



タイマー	1分~24時間 (1分刻み) / 連続
最大負荷重量	0.5 kg
収容本数	26本 (φ1.0~1.6 cm, 1.5~15 ml チューブ) (付属プラットフォーム：PRS-26)

※別売のプラットフォームを装着することもできます。詳細はフナコシ Web をご覧下さい。

[メーカー：BSN]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
BS-010117-AAK	1 unit	97,000	78,000



19% OFF

Web ページ番号

3816



10万円~

マルチモーションローテーター

Multi RS-60

Multi Bio RS-24 (上記参照) より収納本数が48本に増えたモデルです。



低温室OK

43.0^W×23.0^D×23.0^H cm, 3.8 kg



タイマー	1分~24時間 (1分刻み) / 連続
最大負荷重量	0.8 kg
収容本数	48本 (φ1.0~1.6 cm, 1.5~15 ml チューブ) (付属プラットフォーム：PRS-48)

※別売のプラットフォームを装着することもできます。詳細はフナコシ Web をご覧下さい。

[メーカー：BSN]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
BS-010118-AA2	1 unit	143,000	115,000

AccuBlock Mini



1.5 ml チューブ
×12 本収容可能

手のひらサイズ

14^W×12^D×6^H cm, 1.3 kg

温度設定範囲	室温+5~100℃ (0.1℃ 刻み)
タイマー	最大 19 時間 59 分/連続

[メーカー: LNT]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
D0100	1 unit	54,000	→ 43,200

Poly / Mini Pro Water Bath

Poly Pro Water Bath

Mini Pro Water Bath



外寸: 40^W×25^D×17^H cm,
内寸: 32^W×17^D×13.3^H cm, 質量: 2.7 kg

外寸: φ20.3×11.4^H cm,
内寸: φ10.5×6.5^H cm, 質量: 1 kg

モデル	Poly Pro Water Bath*	Mini Pro Water Bath
容量	5.5 L	0.5 L
温度制御範囲	室温~98℃ (室温 25℃ 環境下)	

*Poly Pro Water Bath には水量が少なくなったことを知らせる機能が付いています。

[メーカー: REV]

モデル	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
Poly	RS-PB-100-SET	1 set	103,000	→ 80,800
Mini	RS-PB-50	1 unit	73,000	→ 34,400

AccuBlock Digital Dry Bath



Four block タイプ

21^W×39^D×12^H cm
4.4 kg

Dual block タイプ

21^W×29^D×12^H cm
3.2 kg

Single block タイプ

21^W×29^D×12^H cm
3.2 kg

設定温度範囲	室温+5~150℃
タイマー	1 分~99 時間 59 分または連続
温度均一性	±0.2℃
温度精度	±0.3℃
ディスプレイ表示 (インクリメント)	0.1℃/分

[メーカー: LNT]

モデル	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
Four block タイプ	D1304	1 unit	117,000	→ 93,600
Dual block タイプ	D1302	1 unit	81,000	→ 64,800
Single block タイプ	D1301	1 unit	66,000	→ 52,800

別売品 Dry Bath Block

[メーカー: LNT]

収容本数	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
0.2 ml チューブ×48	D1102	1 piece	18,000	→ 14,400
2.0 ml チューブ×24	D1102A	1 piece	18,000	→ 14,400
0.5 ml チューブ×24	D1105	1 piece	18,000	→ 14,400
1.5 ml チューブ×24	D1105A	1 piece	18,000	→ 14,400
φ6 mm チューブ×35	D1106	1 piece	18,000	→ 14,400
φ10 mm チューブ×20	D1110	1 piece	17,000	→ 13,600
φ12 mm チューブ×20	D1112	1 piece	17,000	→ 13,600
φ13 mm チューブ×20	D1113	1 piece	17,000	→ 13,600
15 ml コニカルチューブ×12	D1115-TALL	1 piece	18,000	→ 14,400
φ15~16 mm チューブ×12	D1116	1 piece	18,000	→ 14,400
φ17 mm チューブ×12	D1117	1 piece	17,000	→ 13,600
φ20 mm チューブ×6	D1120	1 piece	17,000	→ 13,600
φ25 mm チューブ×6	D1125	1 piece	17,000	→ 13,600
50 ml コニカルチューブ×5	D1150-TALL	1 piece	18,000	→ 14,400
96 well PCR プレート	D1196-PCR	1 piece	40,000	→ 32,000
96 well マイクロプレート	D1296	1 piece	31,000	→ 24,800
96 well PCR プレート	D1296-PCR	1 piece	39,000	→ 31,200

別売品 チューブラック

[メーカー: LNT]

収容本数	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
1.5 ml チューブ×20	D1105A-RACK	1 set	7,000	→ 5,600



20% OFF

Web ページ番号

69118



10 万円以下

デモ機あり

コンパクトな保温装置

保温くん 2

培地交換や薬剤添加の際、インキュベーターから取り出した培養細胞プレートの温度を一定に保ち、温度変化による細胞へのダメージを防ぎます。

製造元：上越電子工業株式会社



- 安全機能：42℃を超えないよう温度制御機能が付いています。
- モバイルバッテリー*からでも給電できるため、クリーンベンチなど、電源が取れない場所や電源が遠い場所でも使用できます。

*出力 1.8 A 以上のバッテリーをご使用下さい。

※AC アダプター、ケーブル、モバイルバッテリーは付属しません。

[メーカー：INS]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
J050-02	1 unit	35,000 →	28,000



12% OFF

Web ページ番号

68337



10 万円以下

充電駆動でさらにどこでも使用可能！

どこでも保温くん スターターパック

製造元：上越電子工業株式会社



スターターパックに付属

①USB ケーブル(USB-A to USB-C)

②AC アダプター (USB-A 変換)

スターターパックに付属

③ニッケル水素電池 (単 4 充電池)

×6 本

「どこでも保温くん (通常価格 ¥55,000)」に上記付属品が 3 点 (①~③) 付属するお得なセット品が、この度キャンペーンでさらにお買い得になりました！

[メーカー：INS]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
J054-SET	1 set	63,000 →	55,000

analytikjena

An Endress+Hauser Company

20% OFF

Web ページ番号

1473



10 万円以下

デモ機あり

デジタル式 紫外線強度計

UVX Radiometer



別売センサー

※センサー (波長別) は別売です (下記参照)。

UVX 本体

9.1^W×15.7^H×5.1^D cm, 0.3 kg

- 放射照度 (切替式) : 0~200 μW/cm², 0~2,000 μW/cm², 0~20 mW/cm²
- 9 V 乾電池から給電します (約 120 時間使用可能)。

[メーカー：UVP]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
97-0015-02	1 piece	110,000 →	88,000

別売品 センサー 16~20% OFF

[メーカー：UVP]

モデル	測定波長	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
UVX-25	254 nm センサー	97-0016-01	1 piece	75,000 →	60,000
UVX-31	310 nm センサー	97-0016-04	1 piece	48,000 →	40,000
UVX-36	365 nm センサー	97-0016-02	1 piece	48,000 →	40,000



@Funakoshi_CoLtd



フナコシ株式会社 @Funakoshi_CoLtd

最新のキャンペーン情報やおすすめ製品などをツイートしています！

フォロー限定のプレゼントキャンペーンなどもあります 🍀



フォローよろしくお祈いします！



Medical-Biological
Research & Technologies

10万円以下

紫外線滅菌もできるエアサーキュレーター

UV Cleaner-Recirculator UVR-M

室内の空気を紫外線滅菌し、循環させる装置です。紫外線照射により病原菌（ウイルス、微生物）を死滅させ、感染症対策にも効果的です。

※本製品は研究用です。研究用以外には使用できません。

静音設計かつ外部に紫外線が漏れない安全設計



11.0^W×13.5^D×66^H cm, 3.4 kg

放電管	UV (253.7 nm) : 25 W (ozone-free)
紫外線照射量	18 mW/cm ² /sec
送风量	最大 14 m ³ /時間
電源	120 V, 50 / 60 Hz

[メーカー：BSN]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
BS-040105-AAC △	1 unit	61,000	49,000



Genlantis

10万円～

Web ページ番号

67210



16% OFF

デモ機あり

オゾンガス+UVによる実験器具殺菌装置

CoolCLAVE Blue

オゾンガスとUVの効果で耐熱性のないプラスチック製品などの殺菌処理が可能です。

※本製品は殺菌用装置であり、100%の滅菌を保証するものではありません。オートクレーブや乾熱滅菌の代替としては使用できません。

※殺菌終了後は、オゾン濃度が低下するまで扉を開けないで下さい(約40分間)。



外寸：32.4^W×21.6^D×24.7^H cm
内寸：30.5^W×18.7^D×17.8^H cm
棚板：31.0^W×15.5^D cm

仕様	オゾンガス：平均 53~63 ppm UV 波長：185 nm
サイクルの種類	15分, 30分, 45分, 60分
質量	3.2 kg
電源	110 V AC, 60 Hz, 10 W

[メーカー：GTS]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
E34110B △	1 unit	227,000	190,000



REVOLUTIONARY SCIENCE
Making Science Simple

10万円～

Web に動画あり

デモ機あり

小型卓上オートクレーブ

Saniclave-Autoclave



ボタンを押すだけで運転がスタートします。運転中はサイクルと温度が確認できます。

収容本数	メジウム瓶 (200 ml) ×6 本
容量	8 L
オートクレーブ条件	121°C, 30分 (固定)

外寸：31.8^W×38.1^D×33.0^H cm
内寸：φ22.9×20.3^H cm
5.4 kg

[メーカー：REV]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
RS-SC-50-SET △	1 set	170,000	144,000

※本製品は、入力電圧 110 V AC で動作するよう設計されています。装置を設置の際には、付属の昇圧トランスとともにご使用下さい。昇圧トランスを使用しないと、装置が正常に作動しないことがあります。



FRONTIERS IN LIFE SCIENCE

11~12% OFF

Web ページ番号

68228



10万円以下

10万円～

低振動タイプのクールインキュベーター

CN-40A / CN-25C



#CN-40A

大型タイプ (プログラム運転可能)



#CN-25C

小型タイプ

- ペルチェ素子を使った 1°C 刻みの温度制御が可能です。

商品コード	CN-40A	CN-25C
外寸 (W×D×H)	45×45.5×55 cm	34.5×44.5×47.7 cm
庫内寸法 (W×D×H)	36×27.6×42 cm	26.5×26×36 cm
庫内容積	41 L (内扉内容積は 37 L)	25 L
温度制御範囲	3~45°C	
収納可能量	φ90×15 mm シャーレを 140 枚以上	φ90×15 mm シャーレを 100 枚
外装材質	鋼板・ABS 樹脂	ABS 樹脂
質量	18 kg	12 kg
付属品	棚網 2 枚, 鍵 2 個	棚板一式 (3 分割タイプ) ※別売もあり

[メーカー：LEO]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
CN-40A △	1 unit	199,500	175,000
CN-25C △	1 unit	99,800	88,000



20% OFF

Web ページ番号

67734



10 万円以下

ガロン瓶などの口に取り付けるディスペンサー

CAPP Forte

- 有機溶媒耐性があり、酸性、塩基性溶媒の分注に使用できます。
- オートクレーブ可能です (121°C)。
- 3 種類のアダプターが付属しています。
- 接液部は耐薬品性に優れた材質でできています。



分注容量	目盛り単位	本体ねじ口	付属アダプターサイズ	商品コード
0.25~2.5 ml	0.05 ml	GL32	GL28, GL40, GL45	CF2-1
1~10 ml	0.2 ml		CF10-1	
2.5~25 ml	0.5 ml	GL45	GL38, GL40, GL38/32	CF25-1
5~50 ml	1 ml		CF50-1	

[メーカー: CLT]

タイプ	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
0.25~2.5 ml	CF2-1	1 piece	52,700	42,000
1~10 ml	CF10-1	1 piece	52,700	42,000
2.5~25 ml	CF25-1	1 piece	71,700	57,000
5~50 ml	CF50-1	1 piece	79,600	63,000



18~19% OFF

Web ページ番号

65379



デモ機あり

世界的ベストセラーの充電式電動ピペッター

Drummond 社 ピペット・エイド®

- 吸引・排出速度を 3 段階で調整できます。

モデル	こんな方にオススメ	質量*
XP	・あらゆる用途に使えるファーストチョイス 	14 cm, 235 g
XPress	・吐出ボタンを押し込むとスピードアップする XPress 機能を搭載 	14 cm, 235 g
XP2	・静音設計の新型ポンプを採用 ・充電しながら使用可能 	14 cm, 222 g

*ハンドル部のみのサイズおよび質量です。

[メーカー: DRM]

モデル	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
XP	4-040-101-J	1 piece	42,000	34,000
XPress	4-040-135	1 piece	42,000	34,000
XP2	4-040-501	1 piece	43,000	35,000

フナコシ Web にお客様の声を掲載しています!



30% OFF

Web ページ番号

7504



10 万円以下

携帯電話やスマートフォンを UV で殺菌する装置

CellBlaster UV Cell Phone Sanitizer

携帯電話やスマートフォンを、UV 照射によってわずか 30 秒で殺菌できる装置です。

- ※コロナウイルスに対する抗ウイルス効果はテストしていません。
- ※オートクレーブや乾熱滅菌の代替としては使用できません。
- ※殺菌処理は必要に応じて繰り返して下さい。
- ※UV による殺菌のため、対象は固形物のみとなります。溶液類の殺菌には使用できません。



12.7W×24.0P×5.1H cm

本体の下側に殺菌灯がついているので、殺菌したい面を下向きにセットします。携帯電話やスマートフォンを立てかけられるスタンド付き。

※適用可能な端末サイズ 10.2W×16.5P×2.5H cm

[メーカー: SNC]

商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
CB-4000A	1 unit	25,000	17,500



30% OFF

Web ページ番号

68182



10 万円以下

ポータブル式の紫外線殺菌装置

DeGERM-inator

短波長 UV (254 nm) の照射により、ウイルスやバクテリアを殺菌するポータブル式の装置です。

- ※コロナウイルスに対する抗ウイルス効果はテストしていません。
- ※オートクレーブや乾熱滅菌の代替としては使用できません。
- ※殺菌処理は必要に応じて繰り返して下さい。
- ※UV による殺菌のため、対象は固形物のみとなります。溶液類の殺菌には使用できません。
- ※別途、単 3 乾電池 4 本または AC チャージャーを接続して使用します。



ON/OFF ボタン

[メーカー: SNC]

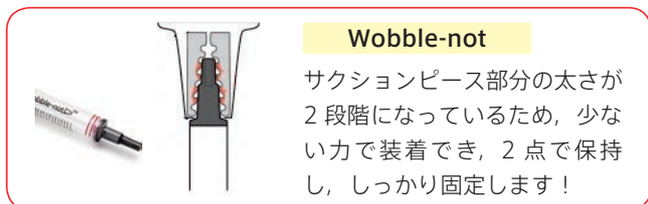
商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
UV-5D	1 unit	28,000	19,600

Web に動画あり

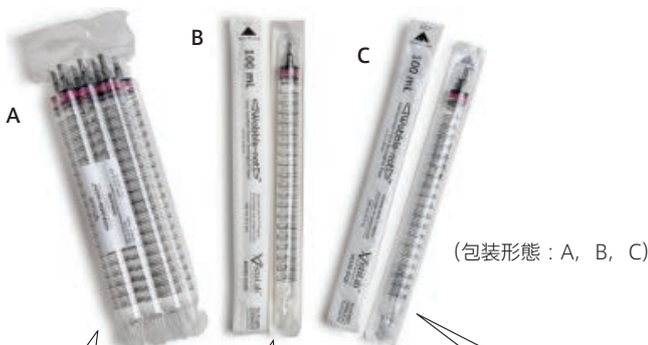
ぐらつかないセロロジカルピペット

Wobble-not Serological Pipet

ぐらつき (Wobble) を防ぎ、液だれを抑えたセロロジカルピペットです。従来品と比べて少ない力でピペッターに装着できます。



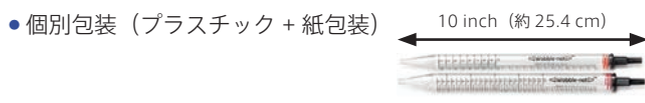
通常タイプ (Standard length)



[メーカー：VST]

サイズ	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
A: バルク包装 (10本入り)				
100 ml	4290-0100	60 pieces	33,500	27,000
B: 個別包装 (プラスチック+紙包装)				
5 ml	4090-0005	4×50 pieces	7,000	5,800
10 ml	4090-0010	4×50 pieces	7,000	5,800
25 ml	4090-0025	4×50 pieces	15,000	12,300
50 ml	4090-0050	100 pieces	20,000	16,500
100 ml	4090-0100	50 pieces	31,000	25,500
C: 個別包装 (プラスチック包装)				
5 ml	4190-0005	4×50 pieces	8,100	6,600
10 ml	4190-0010	4×50 pieces	8,600	7,000
25 ml	4190-0025	8×50 pieces	17,600	14,300
50 ml	4190-0050	4×25 pieces	24,800	20,000
100 ml	4190-0100	50 pieces	36,000	29,000

ショートタイプ クリーンベンチ内の作業に最適！



[メーカー：VST]

サイズ	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
10 ml	5090-0010	8×25 pieces	9,000	7,400
25 ml	5090-0025	4×25 pieces	9,000	7,400

滅菌済み

Web に動画あり

デモ機あり

ボタンひとつで連続分注ができる電動ピペッター

ali-Q2

セロロジカルピペットの目盛りを目測することなく、1 ボタンを押すだけで正確に分注/連続分注できます。



- 各社の各容量のセロロジカルピペットを装着できます。
- 通常の吸引・吐出ボタンの押し加減でスピードを調整できます。

ここがすごい



インテリジェント測定システム搭載！

分注時の使用環境 (温度, 湿度, 気圧), ピペットの傾きをリアルタイムで測定し, 分注量を自動補正！

[メーカー：VST]

品名	ali-Q 2	ali-Q 2 LS	ali-Q 2 VS
モデル	通常	Low スピード	可変スピード
分注スピード	High	Low	カスタム調整可能 (7段階)*1
分注量設定範囲	0.5~5 ml	0.3~3 ml	0.5~5 ml
正確性/精度 (CV)*2	±2%/±1% (5.0 ml 設定時) ±2%/±2% (0.5 ml 設定時)	±2%/±1% (3.0 ml 設定時) ±3%/±3% (0.3 ml 設定時)	±2%/±1% (5.0 ml 設定時) ±2%/±2% (0.5 ml 設定時)
商品コード	2100-0005 △	2100-0003 △	2100-1005 △
包装	1 unit	1 unit	1 unit
通常価格 (¥)	85,000	85,000	104,000
キャンペーン価格 (¥)	70,000	70,000	85,000

*1 ダイヤルによる分注スピードの調節が可能です。

*2 Wobble-not Serological Pipet (左記参照) 使用時



フナコシ YouTube チャンネルで実際に操作している様子をご紹介します！

Web に動画あり

軽くて正確な操作ができる電動ピペット

pipetty

手動ピペットと同等の低価格を実現した電動ピペットです。ペンのように持つことでラクラク分注できます。PCR や ELISA での連続分注に最適です。

- ハンドウォーミングによる精度悪化を防ぐ温度制御機構を組み込んでいます。
- 各容量がセットになったスターキットは、予備電池がプラス 4 本付属。単品購入よりお得です！



長さ 135 mm, 重さ 75 g (電池含む)

[メーカー：ASY]

タイプ	2~20 µl	25~250 µl	100~1,000 µl	スターキット
外観				
電源	単 4 型ニッケル水素電池 (Panasonic 製充電式エネープ PRO BK-4HCD ハイエンドモデル指定) ※pipetty1 本ごとに、充電電池 1 本+充電器 1 個がセットで付属します。			— ※充電電池×7 本と充電器×3 個がセットになっています。
商品コード	TLIC01-20	TLIC01-250	TLIC01-1000	TLIC01-SET
包装	1 piece	1 piece	1 piece	1 set
通常価格 (¥)	32,000	32,000	32,000	95,000
キャンペーン価格 (¥)	26,000	26,000	26,000	78,000

Web に動画あり

高い正確性・精度・快適性を備えたピペッター

Axypet Pro シングル・マルチチャンネルピペッター



- ブランジャーは軽い力で動作し、手首への負担や疲労を軽減します。
- 持ち手は右手と左手の両方にフィットします。
- 容量設定は片手で操作でき、オートロックシステムが付いているので作業中に設定した容量が変わりません。
- カウンターは、精度の高い 4 桁設定です。
- オートクレーブ可能で、UV にも耐性があります。

容量別にボタンが色分けされています！

[メーカー：AXY]

タイプ	ボタンカラー	容量範囲	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
シングル	●	0.1~2 µl	AP-2-P	1 piece	33,000	25,000
	●	0.5~10 µl	AP-10-P	1 piece	33,000	25,000
	●	2~20 µl	AP-20-P	1 piece	33,000	25,000
	●	5~50 µl	AP-50-P	1 piece	33,000	25,000
	●	10~100 µl	AP-100-P	1 piece	33,000	25,000
	●	20~200 µl	AP-200-P	1 piece	33,000	25,000
8 チャンネル	●	100~1,000 µl	AP-1000-P	1 piece	33,000	25,000
	●	0.5~10 µl	AP-8-10-P	1 piece	83,000	65,000
	●	5~50 µl	AP-8-50-P	1 piece	83,000	65,000
	●	20~200 µl	AP-8-200-P	1 piece	83,000	65,000
12 チャンネル	●	30~300 µl	AP-8-300-P	1 piece	83,000	65,000
	●	0.5~10 µl	AP-12-10-P	1 piece	110,000	85,000
	●	5~50 µl	AP-12-50-P	1 piece	110,000	85,000
	●	10~200 µl	AP-12-200-P	1 piece	110,000	85,000
	●	30~300 µl	AP-12-300-P	1 piece	110,000	85,000

Web に動画あり

デモ機あり

人間工学に基づいた自立型手動ピペット

Ovation M

自立するため、コンタミネーションの心配がありません



- 握手するように持てるので、長時間使用しても肩や手の負担が少なくなります。
- オートクレーブ可能です。

[メーカー：VST]

タイプ	0.2~2 µl	1~10 µl	2~20 µl	10~100 µl	20~200 µl	100~1,000 µl
ボディカラー						
商品コード	1070-0002	1070-0010	1070-0020	1070-0100	1070-0200	1070-1000
包装	1 piece					
通常価格(¥)	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000
キャンペーン価格(¥)	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000

ピ
ペ
ッ
ト

キャンペーン
期間
2022年
2/15
まで

28

Web に動画あり

デモ機あり

チップをつけたまま自立します

Ovation ピペットシリーズ

電動ピペットタイプ

自動吸引・吐出、連続分注、段階希釈、混合、リバースピペティングの5モードを装備



[メーカー：VST]

チャンネル	タイプ	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
シングルチャンネル	0.5~20 µl	1065-0020K	1 set	102,000	→ 81,600
	~5 ml	1065-05mlK	1 set	113,000	→ 90,400
8チャンネル	0.2~20 µl	1160-0020K	1 set	213,000	→ 170,400
	2~125 µl	1160-0125K	1 set	213,000	→ 170,400

- 充電式バッテリーを内蔵しています。

ハイブリッドタイプ

容量設定や変更をモーターで行い、溶液の吸引と吐出を手動で行うピペット

[メーカー：VST]



タイプ	ボディカラー	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
0.1~2 µl	●	1057-0002	1 unit	74,000	→ 59,200
1~10 µl	●	1057-0010	1 unit	74,000	→ 59,200
2~20 µl	●	1057-0020	1 unit	74,000	→ 59,200
10~100 µl	●	1057-0100	1 unit	74,000	→ 59,200
20~200 µl	●	1057-0200	1 unit	74,000	→ 59,200

価格・内容は発刊日現在です
掲載品はすべて研究用です



19% OFF

Web ページ番号

68033



Web に動画あり

デモ機あり

高い正確性と精度のマルチチャンネルピペット

CappAero 16 Channel Pipette

- ハンドル下部のレバーにより、少ない力でチップをイジェクトできます。
- 分解せずにオートクレーブできます（ノブは除く）。
- 可変ノブの容量ダイヤルにはロック機能が付いており、作業中に目盛りがずれることはありません。
- ラック入り専用ピペットチップ（下記参照）をご使用下さい。

[メーカー：CLT]

容量*	ノブ色	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
0.2-2 µl	Violet	C02-16	1 piece	142,300	115,000
0.5-10 µl	White	C10-16 デモ	1 piece	142,300	115,000
5-50 µl	Red	C50-16 デモ	1 piece	142,300	115,000

*可変ノブが付属しています。



交換用 O-リングをお求めの場合は、本体モデルをご確認の上、当社テクニカルサポート（機器担当）までお問い合わせ下さい。



19~20% OFF

Web ページ番号

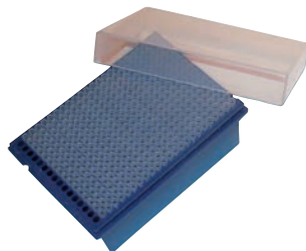
68033



マルチチャンネルピペット用チップ EXPell

16 / 48 / 64 チャンネルピペット専用の低付着性ピペットチップです。

[メーカー：CLT]



EXPell

タイプ	仕様	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
フィルターなし	減 ラ	5030005C	384 pieces	7,500	6,000
		5030005C	10×384 pieces	68,000	55,000
フィルターあり	減 ラ	5030006C	384 pieces	8,400	6,800
		5030006C	10×384 pieces	76,000	61,000

減 : 滅菌済み, ラ : ラック入り包装品



24% OFF

Web ページ番号

65123



サンプルあり

ラック入りピペットチップ NEPTUNE (フィルター付き)



- NEPTUNE ピペットチップは全製品 DNase / RNase, エンドトキシン, DNA フリーです。
- 低吸着素材 (S³ ポリマー) 製で、吸引した試料がピペットチップ内にほとんど残りません。

[メーカー：CLP]

10 µl	全長: 31.24 mm
10 µl XL	全長: 45.84 mm
20 µl	全長: 50.75 mm
100 µl	全長: 59.54 mm
200 µl	全長: 59.54 mm
300 µl	全長: 59.54 mm
1,000 µl	全長: 81.8 mm
1,250 µl	全長: 98.3 mm

サイズ	仕様	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
10 µl	減 ラ	Bt10	10×96 pieces	9,000	6,800
10 µl XL		BT10XLS3	10×96 pieces	9,000	6,800
20 µl		Bt20	10×96 pieces	9,000	6,800
100 µl		Bt100	10×96 pieces	9,000	6,800
200 µl		Bt200	10×96 pieces	9,000	6,800
300 µl		Bt300	10×96 pieces	9,000	6,800
1,000 µl		BT1000.96	8×96 pieces	9,300	7,000
1,250 µl		BT1250	8×96 pieces	9,700	7,300

XL : Extra Long, 減 : 滅菌済み, ラ : ラック入り包装品

サンプルあり

ピペットチップ Biotix uTip - Universal Fit (低付着)

uTIP®



Biotix ピペットチップは全製品 DNase / RNase, エンドトキシン, DNA フリーです。



ラック包装品

不用意にふたが開かないようにロックが搭載されています。ふたは大きく開くヒンジ式で必要に応じて取り外し可能です。



クセになるフィット感&強力密着

従来のチップよりも軽い力で装着でき、ピペット操作中にピペットチップが落ちることがありません。ピペットとチップが隙間無く密着します。

安心の低付着

チップ壁面への試料の付着を抑え、極少量の液体でも精度良く分注できます。



抜群の液切れ

チップ先端が薄く、表面張力の影響が少ないため、チップ先端に試料が残りにくくなっています。

フィルター付き

10 µl	全長: 25.2 mm
10 µl XL	全長: 45.8 mm
20 µl	全長: 50.8 mm
100 µl	全長: 50.8 mm
200 µl	全長: 50.8 mm
300 µl	全長: 59.5 mm
1,000 µl	全長: 81.8 mm
1,250 µl	全長: 98.4 mm

[メーカー: CLP]

サイズ	仕様	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
10 µl	減菌済み 低付着素材使用 フィルター付きチップ ラック入り包装品	M-0010-9FC	10×96 pieces	9,000	6,800
10 µl XL		M-0011-9FC	10×96 pieces	9,000	6,800
20 µl		M-0020-9FC	10×96 pieces	9,000	6,800
100 µl		M-0100-9FC	10×96 pieces	9,000	6,800
200 µl		M-0200-9FC	10×96 pieces	9,000	6,800
300 µl		M-0300-9FC	10×96 pieces	9,000	6,800
1,000 µl		M-1000-9FC	10×96 pieces	11,000	8,300
1,250 µl		M-1250-9FC96	10×96 pieces	11,000	8,300

XL: Extra Long, 減: 滅菌済み, 低: 低付着素材使用, 緑: フィルター付きチップ, 紫: ラック入り包装品

フィルターなし

10 µl	全長: 25.2 mm
10 µl XL	全長: 45.8 mm
200 µl	全長: 50.8 mm
300 µl	全長: 59.5 mm
1,000 µl	全長: 81.8 mm
1,250 µl	全長: 98.4 mm

[メーカー: CLP]

サイズ	仕様	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
10 µl	減菌済み 低付着素材使用 ラック入り包装品	M-0010-9SC	10×96 pieces	4,800	3,600
10 µl XL		M-0011-9SC	10×96 pieces	4,800	3,600
200 µl		M-0200-9SC	10×96 pieces	4,800	3,600
300 µl		M-0300-9SC	10×96 pieces	4,800	3,600
1,000 µl		M-1000-9SC	10×96 pieces	6,000	4,500
1,250 µl		M-1250-9SC96	10×96 pieces	6,000	4,500

XL: Extra Long, 減: 滅菌済み, 低: 低付着素材使用, 紫: ラック入り包装品

※ピペット適合については、Web ページ番号: 64963 をご覧下さい。

ピペットチップ

キャンペーン期間
2022年
2/15
まで

30

価格・内容は発刊日現在です
掲載品はすべて研究用です



Web に動画あり

サンプルあり

ゲル切り出しチップ

フナゲルチップ

電気泳動後の目的バンド部分の回収を簡単にするチップです。1 度だけオートクレーブ可能です。Gel Pipette (#C1000-1CF, Web ページ番号 : 64537) または 1,000 µl ピペットに装着して使用します。



[メーカー : DWR]

タイプ	仕様	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
小	非	DR-50	50 pieces	5,800	4,700
		DR-100	100 pieces	9,300	7,500
		DR-250	250 pieces	15,000	12,000
	減	DR-200-RS	48 pieces	10,000	8,000
大	非	DR-50-II	50 pieces	5,800	4,700
		DR-100-II	100 pieces	9,300	7,500
		DR-250-II	250 pieces	15,000	12,000
	減	DR-200-RS-II	48 pieces	10,000	8,000

減 : 滅菌済み 非 : 非滅菌 減 : ラック入り包装品

フナゲルチップ小…幅 : 4.0 mm, 厚み : 1.0 mm

フナゲルチップ大…幅 : 6.5 mm, 厚み : 1.1 mm



YouTube に使用動画があります！
公式チャンネルは YouTube で
「フナコシ株式会社」と検索！

5ml 容量チューブ

5 ml Conical Prep Tube



- オートクレーブ可能です。
- DNase, RNase, Pyrogen free です。
- -90~120℃ で使用可能です。
- 5,000×g までの遠心が可能です。
- 目盛り線付きです。

[メーカー : ARG]

タイプ	仕様	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
5 ml	非	04395-47	200 tubes	9,600	7,700

非 : 非滅菌

※グリーンやブルーなど色がついた製品もあります (キャンペーン対象外)。詳細はフナコシ Web をご覧下さい。



サンプルあり

アニマルフリーのリザーバー

Reagent Reservoir



[メーカー : VST]

タイプ	仕様	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
25 ml	減	3054-1002	10×10 pieces	13,000	10,400
	減	3054-1003 個別包装	50 pieces	14,000	11,200
25 ml Divided (2 区画)	減	3054-1004	10×10 pieces	13,000	10,400
	減	3054-1005 個別包装	50 pieces	14,000	11,200
50 ml	減	3054-1006	10×10 pieces	13,000	10,400
	減	3054-1007 個別包装	50 pieces	14,000	11,200
100 ml	減	3054-1000	10×10 pieces	13,000	10,400
	減	3054-1001 個別包装	50 pieces	14,000	11,200

- アニマルフリーです。
- 滅菌品は、RNase/DNase/ピロジェンフリーです。
- 液量が少なくなっても液体が玉状にならず、マルチチャンネルピペットでも最後まで吸引できます。
- ポリスチレン製です。

減 : 滅菌済み



19% OFF

Web ページ番号
65818

エチジウムブロミド除去フィルター

EtBr Extractor

- 活性炭マトリックスにエチジウムブロミドを含んだバッファーを流すだけで、99% 以上のエチジウムブロミドを除去できます。
 - 1つのユニットで最大10Lのバッファーを処理できます(一度に流せる溶液は500mlまで)。
- ※別途、アスピレーターが必要です。



口径 33~45 mm のボトルに取付可能

[メーカー：MSI]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
10448030	2 pieces	7,200	5,800



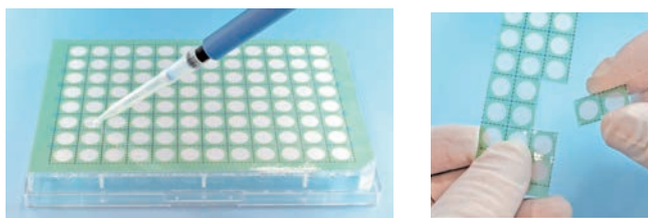
20% OFF

Web ページ番号
69461

Web に動画あり サンプルあり
多試料の連続フィルトレーションや
フローサイトメトリーの前処理に

マイクロプレートメッシュシール

96 ウェルプレートに貼り付けることができる、プレートシールタイプのセルストレーナーです。



- 再貼り付けできる特殊シールなので貼り間違えても安心です。
- ハサミで切り取って必要な分だけ使用できます。
- コンタミ防止のため、メッシュはウェルごとに区切られています。
- ガンマ線滅菌済みの個包装です。

[メーカー：CSC]

メッシュポアサイズ	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
30 μm	R-CSC001-01A	1 piece	4,000	3,200
	R-CSC001-01A	5 pieces	18,000	14,400
70 μm	R-CSC018-01	1 piece	4,000	3,200
	R-CSC018-01	5 pieces	18,000	14,400
100 μm	R-CSC019-01	1 piece	4,000	3,200
	R-CSC019-01	5 pieces	18,000	14,400

：滅菌済み



20% OFF

Web ページ番号
下記参照

ディスポーザブル・ホモジナイザー

バイオマッシャー II / SP

固形試料を簡単に破碎できます。手動のため、電源は不要です。破碎が困難な場合はパワーマッシャー II (下記参照) がオススメです。

モデル	バイオマッシャー II	バイオマッシャー SP
外見		 <small>攪拌棒のポケットに 破砕物がしっかり 入りこむ。 チューブ内側・攪拌棒先端 スリ付</small>
チューブサイズ	1.5 / 2.0 ml	15 ml
軟らかい試料	○	○
固い試料	○	○
培養細胞	×	×
Web ページ番号	5606	8385

[メーカー：NIP]

タイプ	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
バイオマッシャー II	320102	100 sets	10,000	8,000
	320103	100 sets	12,000	9,600
バイオマッシャー SP	893161	40 sets	10,000	8,000
	893162	100 sets	25,000	20,000
	893163	40 sets	12,000	9,600
	893164	100 sets	28,000	22,400

：滅菌済み, ：非滅菌

別売品 ▶ パワーマッシャー II 20% OFF

手で破碎棒を回転させて試料を破碎するのが困難な時におすすめの専用のグラインダーです。
バイオマッシャー II, SP に使用できます。

Web ページ番号 80684

[メーカー：NIP]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
891300	1 piece	10,000	8,000



破碎／エチブロ除去／セルストレーナー

キャンペーン期間
2022年 2/15 まで

32

価格・内容は発刊日現在です
掲載品はすべて研究用です



Web ページ番号
69760

20%
OFF

サンプルあり

国内で製造されています

リアルタイム PCR プレート用 クリアシール

PCR やリアルタイム PCR でご利用いただける PCR プレート用の圧着式シーリングフィルムです。



- ISO クラス 1 のスーパークリーンルームで国内製造しています。
- 耐熱温度：-20℃~110℃

[メーカー：CSC]

商品コード	仕様	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
R-CSC004-01	減	100 sheets	13,500	10,800
R-CSC004-02	減	5×100 sheets	60,750	48,600

減：滅菌済み



Web ページ番号
69763

8~9%
OFF

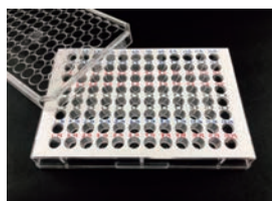
20%
OFF

サンプルあり

書きやすく、見やすい!!

マイクロプレート用メモシール

96 ウェルマイクロプレートの上面に貼り付ける、文字の記入が可能なシールです。マイクロプレートのウェル (試料) 管理に便利です。



- ISO クラス 1 のスーパークリーンルームで国内製造しています。
- 圧着式と粘着式があります。
- 3 列ごとに切り取って使用できます (ミシン目あり)。
- 耐熱温度：-20℃~110℃(圧着式)
-20℃~90℃(粘着式)

[メーカー：CSC]

タイプ	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
圧着式	R-CSC007-01	50 sheets	7,500	6,000
	R-CSC007-02	5×50 sheets	33,750	27,000
粘着式	R-CSC011-01	50 sheets	3,500	3,200
	R-CSC011-02	5×50 sheets	15,750	14,200



Web ページ番号
69992

10%
OFF

Web に動画あり

超薄膜・高精度な PDMS シート

PDMS シート (極薄シリーズ)

超薄膜・高精度に加工された PDMS シートです。超薄膜のため微細なマイクロ流路や培養プレートの作製に適しています。

※シーエスクリエ(株)にて PDMS シートを用いたマイクロ流路の作製加工受託も承ります。詳細は当社受託・特注品担当までお問い合わせ下さい。



材質	ポリジメチルシロキサン (PDMS)
硬さ	56°
引張強さ	8.0 MPa

PDMS (Polydimethylsiloxane) とは

- ✓ PDMS は培養基盤として用いることができます。
- ✓ PDMS は自家蛍光が低く、PDMS を素材とする流路上で細胞を培養し、顕微鏡観察することができます。
- ✓ 細菌検出用マイクロ流路デバイスの素材としても用いられています。

特長

- 培養基盤として使用できます。
- 厚み精度が±10% 以内と優れています。
- PDMS 単層として、または基材フィルムと組み合わせて利用可能です。
- 両面に PET セパレータ (保護フィルム) 付きで取り扱い易く、異物混入を防止し、加工時の寸法安定性に優れています。

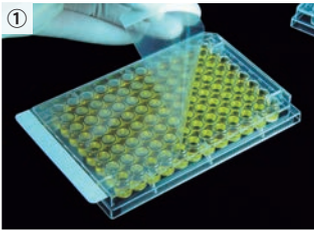
[メーカー：CSC]

サイズ (mm)	厚さ	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
150×100	50 μm	CSCPD501	1 piece	8,000	7,200
		CSCPD5015	5 pieces	28,000	25,200
	100 μm	CSCPD1001	1 piece	8,000	7,200
		CSCPD10015	5 pieces	28,000	25,200
	150 μm	CSCPD1501	1 piece	8,000	7,200
		CSCPD15015	5 pieces	28,000	25,200
200 μm	CSCPD2001	1 piece	8,000	7,200	
	CSCPD20015	5 pieces	28,000	25,200	
300×200	50 μm	CSCPD502	1 piece	24,000	21,600
	100 μm	CSCPD1002	1 piece	24,000	21,600
	150 μm	CSCPD1502	1 piece	24,000	21,600
	200 μm	CSCPD2002	1 piece	24,000	21,600

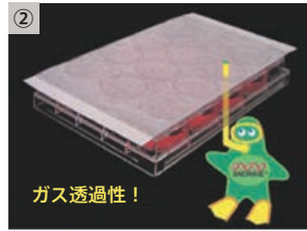
サンプルあり

プレートシーリングフィルム

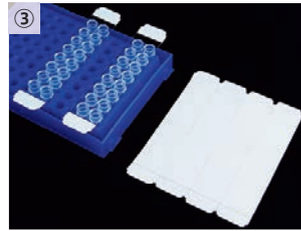
Plate Seal シリーズ



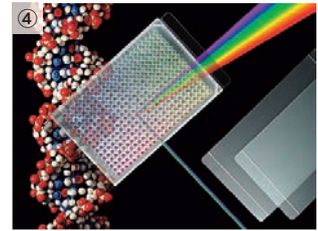
① ELISA プレート用
ウェルを確実に密閉



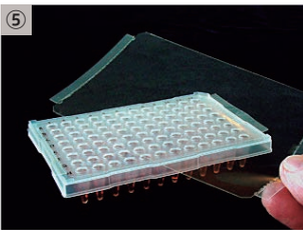
② 細胞・組織培養プレート用
ガス透過性!



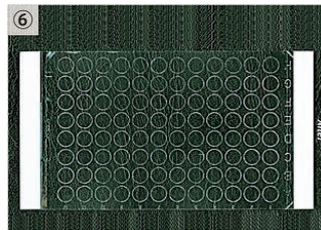
③ PCR プレート用
DNase, RNase, 核酸フリー



④ リアルタイム PCR プレート用
DNase, RNase, 核酸フリー



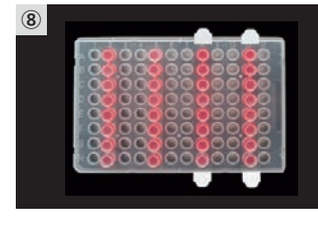
⑤ リアルタイム PCR プレート用
(リム付き)
DNase, RNase, 核酸フリー



⑥ リアルタイム PCR プレート/
HTS やタンパク質結晶化プレート用
圧着操作によりフィルム内の接着剤
入りマイクロカプセルが破裂して
接着する。圧着検知接着タイプ



⑦ 96 ウェルプレート用 (リム付き)
DNase, RNase, 核酸フリー



⑧ リアルタイム PCR プレート用
1×8 ウェルごとにシールできる
フィルム (ヌクレアーゼフリー)

[メーカー : EXS]

品名	耐冷/耐熱	材質	商品コード	仕様	包装	通常	キャンペーン
						価格 (¥)	価格 (¥)
① SealPlate™	-40°C/+120°C	ポリエステル	100-SEAL-PLT	非	100 pieces	5,700	4,500
			STR-SEAL-PLT	減	100 pieces	7,700	6,100
② AeraSeal™	-20°C/+80°C	レーヨン	B-100	非	100 pieces	9,800	7,800
			BS-25	減	50 pieces	6,700	5,300
③ ThermalSeal MiniStrips™	-40°C/+120°C	ポリプロピレン	TS-2x8-50	非	200 pieces	7,700	6,100
④ ThermalSeal RT2™	-40°C/+120°C	ポリエステル	TS-RT2-100	非	100 pieces	15,000	12,000
⑤ ThermalSeal RT2RR™			TS-RT2RR-100	非	100 pieces	15,000	12,000
⑥ ThermalSeal RTS™*	-80°C/+105°C	ポリオレフィン	TSS-RTQ-100	非	100 pieces	23,400	18,700
⑦ AlumaSeal 96™	-80°C/+120°C	アルミニウム	F-96-100	非	100 pieces	8,000	6,400
⑧ EZcap qPCR	-40°C/+120°C	ポリエステル	US-CS1X8-400	減	400 strips	7,500	6,000

減: 滅菌済み 非: 非滅菌 *フィルム内の圧着には付属のパドル (#PDL-5) も使用できます。

フナコシ公式 YouTube チャンネル

今回キャンペーンカタログに掲載されている製品の動画もあります！
研究の合間の休憩時間のお供に！
チャンネル登録よろしくお祈りします！

フナゲルチップ/フナゲルチップIII

Q1 このシールエットの製品は何でしょう?

正確な濃度分注が
楽々できる
ali-Q2

デモ機あり

細胞へのストレスを抑えて凍結できる！凍結容器

Corning CoolCell

熱伝導性合金のコアと断熱性の高い容器素材により、均一に細胞を冷やします。外側は冷たくならないので、凍結後も素手で触れます。



細胞へのダメージを抑えます

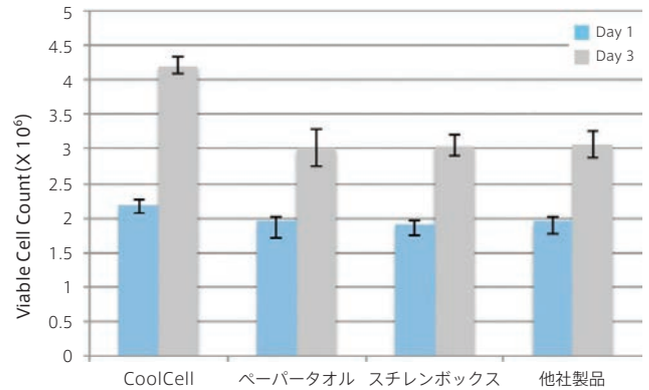
- -80℃フリーザー内で、-1℃/分の冷却速度で細胞を凍結します。

メンテナンスフリーです

- イソプロパノール (IPA) を用いる凍結容器では、5回の使用毎に交換の必要があり、凍結速度が一定でなくなる可能性があります。
- Corning CoolCell は冷却材を使用していないため、繰り返し使用できます。

予冷が必要ありません

- 細胞を本製品にセットし、そのまま-80℃フリーザーで凍結できます。



[メーカー：AXB]

品名	カラー	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
① CoolCell 1~2 ml クライオチューブ×12 本用	パープル	432000	1 piece	22,000	17,600
② CoolCell LX 1~2 ml クライオチューブ×12 本用	パープル	432001	1 piece	29,000	23,200
	グリーン	432002	1 piece	29,000	23,200
	オレンジ	432003	1 piece	29,000	23,200
	ピンク	432004	1 piece	29,000	23,200
③ CoolCell FTS30 1~2 ml クライオチューブ×30 本用	オレンジ	432007	1 piece	80,000	64,000
	ピンク	432009	1 piece	80,000	64,000
④ CoolCell SV2 2 ml 注射用アンプル×12 本用	パープル	432010	1 piece	53,000	42,400
⑤ CoolCell 5 ml LX 3~5 ml クライオチューブ×12 本用	パープル	432005	1 piece	39,000	31,200
⑥ CoolCell SV10 10 ml 注射用アンプル×6 本用	パープル	432011	1 piece	53,000	42,400

35~37%
OFF

Web ページ番号

65853



細胞試料などを液体窒素条件で運べます

CryoCube

生体試料を超低温（-150℃以下）で冷凍輸送できる容器です。最大5日（MVE CryoCube™）・7日（MVE BL7）の保存が可能です。液体窒素は吸収素材に吸収されるため、輸送中に容器が倒れても、液体窒素が漏れ出しません*。

*気化した窒素ガスには十分ご注意ください。換気の良い場所でご使用下さい。

※本製品の低温維持性能の保証は、1回限りとなります。製品を再利用された場合、低温維持の性能保証はいたしかねますので、ご注意ください。

[メーカー：CHJ]



品名	サイズ	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
MVE CryoCube™	317.5 ^H × 305 ^W × 305 ^D mm	20902359	1 piece	78,000	50,000
MVE BL7	381 ^H × 321 ^W × 321 ^D mm	20860675	1 piece	88,000	55,000

CORNING

20%
OFF

Web ページ番号

CoolRack
65108CoolBox
65127

デモ機あり

温度の均一性が高い保冷保温システム

Corning CoolRack & CoolBox XT

■CoolRack

- プレートやチューブを、±0.1℃の温度均一性を維持しながら冷却・凍結・保温・解凍できます。
- 196℃~100℃の温度範囲の熱源に直接置くと、急速に設定温度に到達します。
- オートクレーブ・高温での滅菌処理・漂白剤・アルコール・その他殺菌剤・界面活性剤での洗浄が可能です。

[メーカー：AXB]



CoolRack M6
(6本×1.5 ml / 2.0 ml
マイクロチューブ用)

CoolRack M15
(15本×1.5 ml / 2.0 ml
マイクロチューブ用)

品名	カラー	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
CoolRack M6	グレー	432034	1 piece	11,000	8,800
	グリーン	432035	1 piece	11,000	8,800
	オレンジ	432036	1 piece	11,000	8,800
CoolRack M15	グレー	432037	1 piece	27,000	21,600
	グリーン	432038	1 piece	27,000	21,600
	オレンジ	432039	1 piece	27,000	21,600

※写真中のチューブは付属していません。

■CoolBox XT

- あらかじめ-20℃のフリーザーで冷却した Cooling Core を本体にセットして使用します。
- 氷不要でコンタミネーションリスクを軽減します。

[メーカー：AXB]



フタ Cooling Core 本体

特長	冷却時間	構成部品	カラー	商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
冷蔵・冷凍可	0.5~4℃冷却 フタなし：10時間 フタあり：16時間	ボックス本体、 スペーサー、 フタ、 Cooling Core* (1個)	パープル	432021	1 piece	98,000	78,400
			グリーン	432022	1 piece	98,000	78,400
			オレンジ	432023	1 piece	98,000	78,400
			ピンク	432024	1 piece	98,000	78,400

*Cooling Core は 0.5~4℃冷却用です。0℃以下の冷却には、Freezing Core (#432082) をご使用下さい（キャンペーン対象外、Web ページ番号：65127）。



20% OFF

Web ページ番号

63793



実験器具洗浄液

7X Cleaning Solution

ガラス器具、プラスチック器具などを安全かつ効果的に洗浄できる実験器具洗浄液です。



1 piece 包装 : 1 ガロン (約 3.8 L)

操作方法概略

水で 1% に希釈し、2~3 時間または一晩、浸け置き洗いをします。洗浄後は、水道水などで軽くすすぎ、さらに蒸留水などで仕上げのすすぎを行った後、乾燥させて下さい。

[メーカー : MPB]

タイプ	商品コード	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
通常製品	76-670-94	4 pieces	21,000	16,800
無リン、生分解性	76-671-94	4 pieces	21,000	16,800

チューブラック / 洗剤

キャンペーン期間
2022年
2/15
まで

37

デモ機・サンプルでお試し下さい!

DEMONSTRATION

機器製品のデモ機貸出のご依頼

消耗品などの無料サンプルのご依頼

フナコシウェブのマイアカウントにログインすることでお申し込みいただけます!

※フナコシウェブ会員の登録 (無料) が必要です。



デモ機貸出ご依頼方法

フナコシ Web の各製品記事右上にある「デモ機 サンプル」をクリックすると、価格表へジャンプします。



価格表の左側の「デモ」「サンプル」をクリックして、依頼フォームへ進んで下さい。



必要事項をご記入の上、依頼フォームを送信して下さい。正常に送信が完了すると、お問い合わせ完了画面が表示されます。

※ウェブからお申し込みいただけない製品については、当社機器担当まで、メールにてご依頼下さい。

kiki@funakoshi.co.jp

デモ機・無料サンプル申し込み方法

Web ページ番号

67141



13~14% OFF

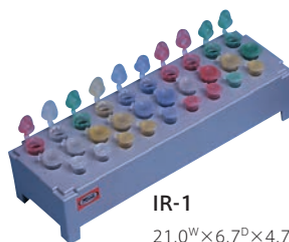
Web ページ番号

1579



フリーザー内に収容できるアイスラック

アイス・ラック®



IR-1
21.0^W×6.7^D×4.7^H cm



IR-2
13.7^W×9.5^D×3.4^H cm

- アルミニウム製のため丈夫です。防錆処理が施されているため、長期間使用できます。
- 積み重ねが可能のため、冷蔵庫・冷凍庫内で場所をとりません。

[メーカー : ASY]

商品コード	収容数	包装	通常価格 (¥)	キャンペーン価格 (¥)
IR-1	・ 1.5 ml チューブ×20 本 ・ 0.5 ml チューブ×9 本	1 piece	4,500	3,900
IR-2	・ 0.2 ml チューブ×96 本 ・ 0.2 ml 8 連チューブ×12 個 ・ 0.2 ml 12 連チューブ×8 個 ・ 0.2 ml 96 ウェル マイクロプレート×1 枚	1 piece	9,800	8,400

14% OFF

Web ページ番号

1512



サンプルチューブ冷却用アルミ製ラック

アイスオン

サンプルチューブ冷却用アルミ製ラックです。チューブがラックに密着するためチューブを直接氷にさすよりも速く冷却され、低温を維持できます。



2 型
177^W×95^D×47^H mm
470 g

1 型
169^W×69^D×47^H mm
300 g

[メーカー : SKI]

品名	アイスオン 1 型	アイスオン 2 型
収容数	1.5 ml 24 本	・ 0.2 ml×96 本 ・ 0.2 ml 8 連チューブ×12 個 ・ 0.2 ml 12 連チューブ×8 個 ・ 0.2 ml 96 ウェルプレート×1 枚 +0.5 ml チューブ×6 本 +1.5 ml チューブ×4 本
商品コード	IO-1	IO-2
包装	1 piece	1 piece
通常価格 (¥)	4,200	9,000
キャンペーン価格 (¥)	3,600	7,700

価格・内容は発行日現在です
掲載品はすべて研究用です