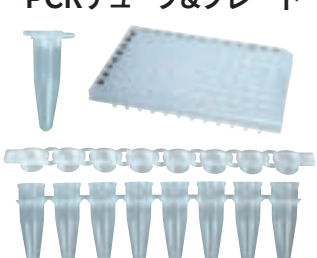
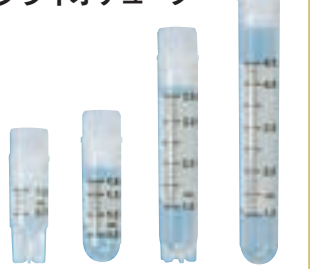


Premium Campaign

ビーエム機器株式会社 プレミアキャンペーン

期間 2021年 10月1日~12月20日 2021

<p>P.5~25</p>  <p>リアルタイムPCR サーマルサイクラー snow 不織布マスク</p> <p>サーマルサイクラー Single96 ミニ卓上遠心機 Flat Mini</p>	<p>P.26~34</p> <p>HOT TOPICS</p> <p>サーマルサイクラー Ocean 2D サーマルサイクラー TRIPLE Sigma 遠心機 BM touch</p>		
<p>P.37~39</p>  <p>プラチナ柔 チップ&フィルターチップ</p>	<p>P.44~47, 70</p>  <p>本冊子掲載 QSP商品 35%OFF</p>	<p>P.53~55</p> <p>BMBioST (Standard & Stable)</p> <p>ピペットパルプラス まとめると お得!</p>	<p>P.66~67</p> <p>ここが イチオシ!</p> <p>電動ピッパー FASTPETTE PRO BlueSwan™</p>
<p>P.69~73</p> <p>マイクロチューブ</p> 	<p>P.74~76</p> <p>大容量サンプリングチューブ</p> 	<p>P.77</p> <p>EVERGREEN</p> <p>2ポジションチューブ</p> 	<p>P.78~81</p> <p>PCRチューブ&プレート</p> 
<p>P.90~95</p> <p>ここが イチオシ!</p> <p>30%OFF</p> 	<p>P.106~111</p> <p>クライオチューブ</p> 	<p>P.113~152</p> <p>小型機器</p> 	<p>全自動ELISA プロセッシングシステム DS2</p> <p>サンプル密閉式 超音波破碎装置 Bioruptor® II</p> 

回覧 皆様でご回覧下さい。

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

※キャンペーン期間内でも、予告なく仕様・価格の変更や商品の発売中止及び製造中止になる場合がありますのでご了承下さい。

2021 プレミアキャンペーン 正誤表

<お詫び>

2021 プレミアキャンペーン冊子に訂正がございます。ここにお詫びし、訂正させていただきます。

訂正日	冊子記載ページ	カタログNo.	訂正箇所	誤		正
2021.10.11	105	FT-3010S	希望販売価格とキャンペーン価格	¥19,000 ¥16,150	→	¥16,500 ¥14,025
2021.10.11	105	FT-3010SG	希望販売価格とキャンペーン価格	¥20,000 ¥17,000	→	¥17,500 ¥14,875
2021.10.11	105	FT-2012A	希望販売価格とキャンペーン価格	¥16,500 ¥14,025	→	¥19,000 ¥16,150
2021.10.11	105	FT-2012AG	希望販売価格とキャンペーン価格	¥17,500 ¥14,875	→	¥20,000 ¥17,000

INDEX



- | | |
|---|-------|
| ・BMBio リアルタイムPCRサーマルサイクラー snow..... | 5 |
| ・BMBio PCRサーマルサイクラー Single96..... | 6~7 |
| ・リアルタイムPCRサーマルサイクラー Palm PCR S1 | 8~9 |
| ・マイクロプレートリーダー Absorbance 96 plate reader..... | 10~11 |
| ・マイクロプレートリーダー DYNAREAD..... | 12 |
| ・卓上遠心機 Flat Mini..... | 13 |
| ・NOVAS フィルターチップ | 14 |
| ・NOVAS PCRシングルチューブ・8連チューブ | 15 |
| ・NOVAS 96ウェル ディープウェルプレート | 16 |
| ・NOVAS プレートシール・マット | 17 |
| ・ディスポーザブルホモジナイザー BioMasher..... | 18~21 |
| ・プレートシール SureSeal Single Strip | 22 |
| ・PCRストリップシール SureSeal Thermal Single Strip..... | 23 |
| ・オートクレーブ廃棄用バッグ サンバッグ..... | 24 |
| ・BMBio 不織布マスク | 25 |
| ・AIサーモメーター | 25 |

HOT TOPICS

- | | |
|--|-------|
| • BMBioサーマルサイクラー Ocean 2D..... | 26 |
| • BMBio サーマルサイクラー トリプル..... | 27 |
| • ポータブルPCRサーマルサイクラー MiniTurbo..... | 28 |
| • ライブセルイメージングシステム EzScope | 29 |
| • Luminex フローサイトメーター Guava [®] Muse [™] アナライザー | 30~31 |
| • 20%OFF!! Sigma 遠心機 | 32~34 |
| • 大量細胞培養容器 NEST BioFactory [™] | 35 |
| • ラテックスグローブ BM touch | 36 |

消耗品

チップ

- | | | |
|--|----------------------------|-------|
| • イチオシ! | 抜群のフィット感！プラチナ柔チップ&フィルターチップ | 37~39 |
| • イチオシ! | QSP Tラック & Q-One®詰め替えチップ | 40~43 |
| 35%OFF!! | QSP バルクチップ&ノーマルラックチップ | 44~46 |
| | QSP ファーストクラスフィルター付チップ | 47 |
| ・ 経済的！エコノミカルチップ&フィルターチップ | | 48~49 |
| ・ 先端径が太い！セルセイバーチップ | | 50 |
| ・ 大容量チップ | | 51 |
| ・ 詰め替えが簡単！スピードローダーシステム | | 52 |
| ・ BMBio [®]
SI (Standard & Stable) | 低吸着イエローチップ | 52 |

ピペット

-  **イチオシ!** ピペットパルプラス シングルチャンネル・マルチチャンネルピペット 53~55
 -  **イチオシ!** Finnpipetteデジタルピペット 56~58
 -  **イチオシ!** 電動ピペット： pipetty & pipetty® pro 59~61
MPA & MPBピペット 62~65
 -  **イチオシ!** 電動ピッパー： FASTPETTE PRO 66~67
BlueSwan™ 67

リザーバー

- ・エコノミカルリザーバー 68

チューブ & プレート

• Micrew TM マイクロチューブ、リングロックチューブ、サンプリングチューブ、コレクションプレート.....	69~73
• イチオシ！ 35%OFF QSPマイクロチューブ	70
• 大容量サンプリングチューブ.....	74~76
• 2ポジションキャップ付チューブ.....	77
• PCRシングル・8連チューブ・プレート	78~81
• プレート用ツール：ローラー、パッド.....	81
• テストプレート 96ウェル	82
• プレート用シール.....	84~87
• チューブ・プレート用ツール 6WAY オープナー	88
• 0.2ml シングル・8連・12連チューブ用ラック、フリーザーボックス	88
• ピッティングワークステーション Flexirack TM	89

細胞培養

• イチオシ！ 30%OFF TPP細胞培養関連商品.....	90~95
• nerbe plusプラスチックピペット	94
• プラスチックピペット&ラック	96~97
• 細胞ろ過フィルター	97
• ボトルトップフィルター	98
• イノキュレーティングループ・ニードル	98~99

グローブ

• MICROFLEXグローブ 〈エクシード・ダイヤモンドグリッププラス〉	100~101
---	---------

CRYO商品

• クライオチューブ、CRYOKINGシリーズ	106~111
• クライオチューブ用ラック	108
• フリーザーボックス・クーラーラック	112~114
• クライオラベル	115
• イチオシ！ 30%OFF biocision商品	116~129
• 凍結細胞融解装置YSシリーズ	130

こんな商品もあります！

• 減菌シャーレ、コンラージ棒、広口ボトル	83
• マイクロチューブホモジナイザー、電動ミキサー	102~105
• ラボ用高機能被覆フィルム ラボピタ	130
• BMBio <small>(eco Economy & Ecology)</small> オートクレーブバッグ、 在庫限定 減菌用ダブルバッグ、バイオハザードバッグ	131
• アスピレーター E-Vac, HandE-Vac set	132

機 器

• 卓上遠心機 : イチオシ！ Palm, Force MiniTM, PrismMini.....	133
• ボルテックスミキサー : MX-S, Vortamix, BM-V2 LP	134~135
• 小型プレートスピナー	135
• ローター	136
• コンパクト多目的インキュベーター CULTURA	136
• 小型シェーカー	137
• ドライバス	138~139
• LEDイルミネーター BLook	140~141
• ウエスタンブロッティング自動プロセッシング : BlotCycler TM	142~143
• 抗原賦活化装置 2100-Retriever	144
• シース液不要の卓上フローサイトメーター Guava [®] easyCyte [™] システム	145
• 超音波破碎装置 : バイオラブター II	146
• 遺伝子導入装置 : ECM [®] 399, 630, 830, Gemini	147~148
• ディスポキュベット、バッファー、キュベット専用ラック	149
• PCR サーマルサイクラー BLUE-RAY TurboCycler	150~151
• 全自動ELISAプロセッシングシステム DS2	152

共通アイコン



当社の商品の中でもより多くご使用、ご注文戴いている商品です。



新発売・今回のカタログから新掲載・または直近に発売した商品です。

商品の1本、1個あたりの概算単価を表しております。
(概算単価はパルク包装タイプより算出)

電子線照射により予め滅菌しておりますので、そのまますぐにご使用戴けます。



ガム線照射により予め滅菌しておりますので、そのまますぐにご使用戴けます。



商品が1個単位で個別包装滅菌されております。



未滅菌の商品です。商品種によっては、DNase,RNase,Pyrogen,endotoxin Freeの状態です。



滅菌済み商品です。そのまますぐにご使用戴けます。



ご購入日より1～5年保証となります。取扱説明書、本体添付ラベル等の注意書に従った正常な使用状態のもとで保証期間中に故障した場合は無料修理をさせていただきます。詳しくは、当社保証規定をご覧ください。



商品の写真を原寸大で掲載しております。



商品が1本、1個等の単位で個別包装されています。



商品に目盛（外側にラインまたは、印字、刻印等）が付いておりますので、サンプル分注・保存時の目視による容量の目安となります。



商品の透明度が一段と高くサンプル目視等に最適です。

在庫限り特別価格となります。
記載の数量に達した場合、当キャンペーン価格での販売はお受けできません。

チップアイコン



チップ先端部分がテーパーカット（斜角）になっている為、サンプル分注時にサンプルがチップ外壁に付きにくく、高い分注精度が得られます。



チップ先端部分がストレートになっている為、サンプル分注時にブレードの内壁やチューブの内壁にチップがひっかかる事が少ない形状です。



チップ先端部分の内径が通常のチップの約10倍ありますので、粘性の高いサンプル、ゲノムDNA、細胞培養の分注に最適です。



ショートタイプのチップで、微量のサンプル分注に最適です。



ロングタイプのチップで、1.5ml・2.0mlのサンプリングチューブや12x75mm等のテストチューブからのサンプル分注に最適です。



チップのビベットとの適合部分に柔軟性を持たせ、非常に少ない力でチップの脱着が行えます。反復疲劳障害を軽減します。



チップのビベットとの適合部分に柔軟性及び特殊成型を持たせ、従来の様に強く何度もビベットを落ち込むこと無く、ビベットの重さを利用した非常に少ない力でチップの脱着が行えます。反復疲劳障害を軽減します。



サンプル吸着・残液の非常に少ない商品です。希少なサンプルの分注や粘性の高いサンプルの保存に適し、透明度も高い商品です。



チップ材質を高品質バージンポリプロピレンを使用し、高度な成型を行う事で世界トップクラスの液切れを実現した商品です。



商品が袋（または+箱）にそのまま包装されています。



チップがラックに立った状態で包装されています。



チップ用の空ラックです。（包装にチップは含まれません。）



チップの詰め替えタイプです。空になったラックに素早く簡単にチップを充填出来ますので大変便利でECOな商品です。



チップのフィルター付きタイプです。PCR産物の分注などエアロゾルによるコンタミネーションを防止する必要性の高い実験に最適です。

チューブアイコン



チューブにロック性能またはスクリューキャップ式のキャップシーリングにより耐ボイル性に優れています。



スクリューキャップ式のキャップシーリングにより耐冷性に優れています。



チューブのキャップが平らになっており、ラベルの貼付や油性マジックでの文字の書き込みが出来ます。



チューブのキャップがドーム状になっています。



チューブ胴体部の外側（またはキャップ表面）に書き込みができる部分（印字またはfrosted）があります。



チューブのキャップ内にシリコン製のOリングを使用しておりますので気密性に優れています。



特殊成型により、高気密かつ、開閉しやすい構造で簡単にパチッと閉まります。

プレートアイコン／プレートシールアイコン



ウェル（またはチューブ）底が丸底になっています。



ウェル（またはチューブ）底が平底になっています。



ウェル（またはチューブ）底がV底になっています。



プレート（またはチューブ）・マットのウェル形状が○（サークル）型になっています。



プレート（またはキャップ・マット）をハサミでカット出来ます。



シールがロール状に包装されています。箱から引き出しながらご使用戴けます。



シールがシート状に包装されています。プレート形状に合わせてプレカットされているタイプや、レーザープリンターでの一括印刷用などがございます。



粘着タイプのシールです。シール用ローラー・パッドで粘着シーリングが行えます。

機器アイコン



旋回

機器商品の仕様温度の上限を表しています。



回転



往復



振動



シーソー



ウェーブ



ローラー



機器商品の動線を動線を表しています。



HOT

150c



機器商品の最大遠心力を表しています。

商品の返品・交換について

製造元にて品質管理については万全を期して製造しておりますが、万一品質上問題のある不良品がございましたら、お手数ですがご連絡お願いいたします。
新しい商品と交換させていただきます。（ご使用に問題のない程度の外装箱の汚れ、破損、キズなどは許容範囲とさせていただいております。）
尚、お客様のご都合による返品・交換は、取扱商品の特性上、基本的には承っておりませんので、予めご了承ください。

New!!

BMBioリアルタイムPCRサーマルサイクラー

snow
BMBio
 ST (Standard & Stable)
特徴

- ◆ ダブルチャンネル、ダブルブロックなので、2つのプログラムを同時に実行可能
- ◆ 小型で軽量なので持ち運びが容易
- ◆ 高性能な分析ソフトウェア -定性/定量、融解曲線、遺伝子鑑定- に対応
- ◆ 7インチ高解像度TFTカラータッチスクリーン、Windows10オペレーティングシステムを搭載
- ◆ 20Gのフラッシュメモリを標準装備。40,000件の実験データを保存可能
- ◆ プリンターに直接つなげられるので、コンピュータなしで印刷可能
- ◆ サイドスキャンテクノロジーで光路を短縮でき、安定した蛍光シグナル検出を実現
- ◆ ブラックリアクションブロックによるバックグラウンドのノイズを排除
- ◆ 検出光路を同一にすることで、再現性を向上
- ◆ 光源はメンテナンスフリーで長寿命、環境にもやさしいLED
- ◆ 電磁気ロックカバーを採用し、ホットリッドが不意に開くことを防止
- ◆ 前面のシャットダウンボタンがファイルデータを厳守
- ◆ 定電流回路でスムースなパワー出力、ペルチェの保護、より正確な温度コントロールを実現
- ◆ 過電流、過加熱などを防ぐ機能および停電時の自動復帰機能を搭載
- ◆ 排熱口が前後についているので複数台並べて設置可能

**アプリケーション例**

- ・バイオテクノロジーの研究分野
- ・各種伝染病
- ・食品安全検査
- ・家畜飼育
- ・農業、水産業 など

カタログ No.

BMSHBG0003 2年保証希望販売価格
¥1,249,000

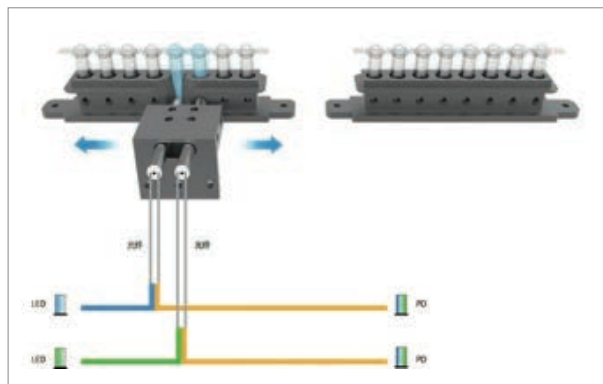
キャンペーン中の参考価格

¥1,080,000動画は[こちら](#)

■ 構成：本体、ACアダプター、マニュアル、保証書



オペレーションシステムはWindowsを採用



サイドスキャンテクノロジー

サンプル容量	0.2ml×16本 (8ウェル×2ブロック)
対応容器	0.2ml PCRチューブ、8連チューブ
反応容量	10～100μl
温度設定範囲	0～100°C
最大加熱速度	6°C/秒
温度変動	±0.1°C
均一性	±0.25°C
精度	±0.25°C
Lid設定温度	30～115°C
励起波長	460～550nm
蛍光波長	F1:520～540nm, F2:540～580nm
校正済み色素	F1:FAM/SYBR Green, F2:HEX/VIC/JOE/TET

光源	長寿命LED
検出器	高感度光電センサー
ダイナミックレンジ	1-10 ¹⁰ コピー
検出感度	1コピー
出力フォーマット	excel, csv, txt
ディスプレイ	7インチ カラータッチスクリーン、1280×800ピクセル
インターフェース	wifi, USB2.0
サイズ (W×D×H)	267×300×198mm
重量	5.5kg
電源	100-240V, 50/60Hz, 255W

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

New!!

BMBio
ST (Standard & Stable)

PCRサーマルサイクラー

BMBioサーマルサイクラー Single96

グラジェント機能付



BMBioサーマルサイクラー Single96は、
6つの独立した温度制御機能、グラジェント機能、カラータッチスクリーン、
大容量ストレージ、マウス・キーボードの外部接続、Bluetoothプリンター対応など、
さまざまな実験ニーズに対応した機能を備えています。
最大ランピングレートは6°C/秒、100万回以上のサイクルが可能です。

- ◆ 長寿命のペルチェヒータユニットを6個搭載し、6つの温度ゾーンを独立して制御可能。
- ◆ 陽極酸化処理技術により強化されたアルミニウムモジュールにより高い温度伝達能と耐腐食性を実現しています。
- ◆ 最大6°C/秒の加熱・冷却速度（もしくはランピング速度）により貴重な時間を無駄にしません。
- ◆ 無段階調整可能なホットリッドは、異なる高さのチューブに調節可能。チューブの溶融と蒸発を防ぎます。
- ◆ Windowsインターフェース、8インチ（800×600、16色）TFTカラータッチスクリーンによるグラフィカルな表示で、設定やモニタリングが簡単に行えます。
- ◆ 11種類の標準プログラムファイルテンプレートを内蔵し、必要なファイルを素早く編集できます。
- ◆ フォルダー管理、ユーザーによるディレクトリの構築が可能です。
- ◆ 実行しているプログラムと残り時間をリアルタイムで表示し、実行中のプログラム編集も可能です。
- ◆ ワンクリック・インキュベーション機能を搭載し、変性、酵素処理、ELISAに対応可能です。
- ◆ 内蔵されているフラッシュメモリーに10000個の標準的なPCRプログラムを保存可能で、自由なフォルダー構成も可能です。
- ◆ リッドの温度とホット・リッド・モードは各種実験のニーズにあわせて設定可能です。
- ◆ 停電した場合、中止されたところから自動的にプログラムが再開します。
- ◆ 各ステップのデータをGLP形式で記録し、正確な実験結果の解析をサポートします。
- ◆ ユーザーのログイン管理、3段階の許可、パスワード保護機能により、データの安全性を確保しています。
- ◆ USBドライブを介してマウスやキーボードを使用でき、データ移動も可能です。
- ◆ USBおよびLANによるソフトウェアアップデートに対応。
- ◆ ネットワーク接続により、1台のコンピューターで複数台のPCRを制御可能。
- ◆ Bluetooth対応のプリンターの使用が可能です。

 動画
動画はこちら



対応容器	0.2mlチューブx96本 (8連チューブx12本)
温度設定範囲	4-100°C
最大温度上昇速度/下降速度	6°C /秒、4°C /秒
温度均一性	≤±0.3°C
温度精度	≤±0.2°C
表示（設定）温度	0.1°C刻み
温度制御モード	Blockモード／Tubeモード
ランプスピード設定範囲	0.1-6°C
グラジェント設定温度	30-100°C
グラジェント温度幅	隣接する温度ゾーンの温度差は0.1～5°C
リッド温度設定範囲	30-110°C
リッド高調節	無段階
プログラム容量	10000 + (USB FLASH)
最大ステップ数	30
最大サイクル数	100
ステップ時間の増減設定範囲	1 Sec - 600 Sec
ステップ温度の増減設定範囲	0.1-10.0°C
ポーズ機能	有
自動データー保護機能	有
4°Cでのホールド時間	無限
タッチダウン機能	有
ロングPCR機能	有
言語	英語
LAN接続	有
LCD	8インチ、800x600ピクセル
外部接続	USB2.0, LAN
サイズ (WxDxH)	270x390x255mm
重量	約9Kg
電源	85-264VAC, 47-63Hz, 600 W



カタログ No.

BMSHBG0004

3年保証

希望販売価格
¥670,000

キャンペーン中の参考価格

→ ¥450,000

■ 構成：本体、電源コード、マニュアル、保証書

New!!

Palm PCR™ S1

Ultra-fast Real-time PCR System



Ahram Biosystems は

PCRイノベーションの最先端を切り開き、超高速モバイルリアルタイムPCRマシンを開発しました。

この最新式のモバイルツールがあれば、電源や環境の制限を受けることなく、

いつでも、どこでも、即座にPCRを開始し、完結させることができます。

ぜひ、この圧倒的なイノベーションによるバイオテクノロジーの未来をあなたの手に。

超高速&マルチプレックス



Palm PCR™ S1は、15分以下の超高速で、マルチプレックスリアルタイムPCRを可能にしました。

また非常に高感度であり、1コピーのサンプルからでも正確な結果を導きだすことができます。

革新的なコンベクション型PCRテクノロジーを採用し、1サイクル18秒という前例のない超高速PCRを実現。最大6個のリアルタイムチャンネルを搭載し、マルチプレックスリアルタイムPCRに求められる全てのデータを、高感度に、干渉されることなく明確に、得ることができます。

完全にモバイル



Palm PCR™ S1は、スタンドアロンデバイスで完全な移動式装置です。すべての機能はこの小型の本体にコンパクトにまとめられ、標準装備のリチウムイオンバッテリーにより1回の充電で、4時間連続のPCRを行うことができます。環境温度:~35°Cまで問題なく稼働します。

ワイドタッチスクリーンによって、完全にスタンドアロンで使用できるだけでなく、各種インターフェイスを備えおり (Wi-Fi, Bluetooth, USB and LAN) 広い拡張性もあります。

● Palm PCR™ S1 Ultra-fast Real-time PCR System

カタログ No.

S1024 1年保証

希望販売価格

¥3,323,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥2,650,000**

● Palm PCR™ S1e Ultra-fast Real-time PCR System

カタログ No.

S1024e 1年保証

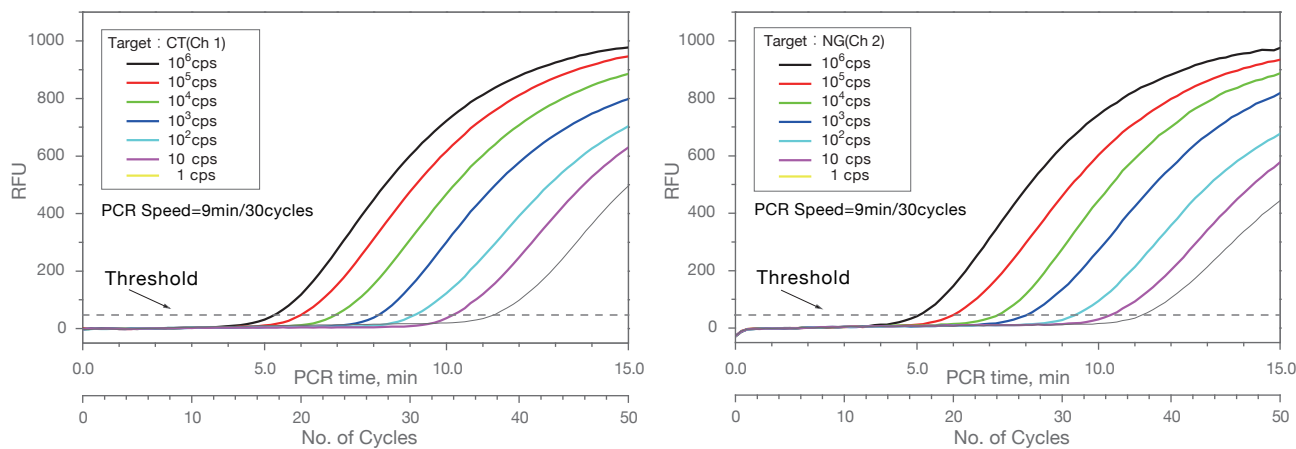
希望販売価格

¥2,519,000

キャンペーン中の参考価格

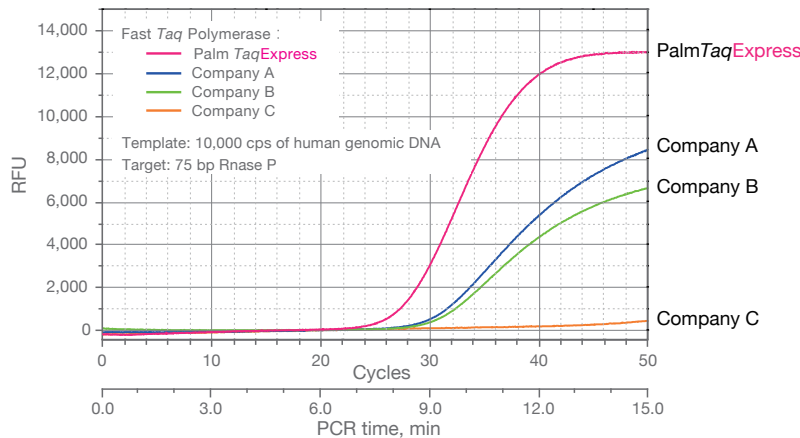
→ **¥1,980,000**

超高速マルチプレックスリアルタイムアッセイによりシングルコピー遺伝子まで高感度に検出



超高速・高効率な PalmTaq™ Express

Ahram Biosystemsは、Taqポリメラーゼ (PalmTaq™ Express)、逆転写酵素(PalmScript™ Express)など、超高速リアルタイムPCRのための各試薬を取り揃えています。



カタログNo.	S1024	S1024e
ウェル数	24	
リアルタイムチャンネル	5	3
最大速度	9分/30サイクル	
感度	~1コピー	
ハイスループット	400テスト以上/8時間	
使用温度範囲	~35°C	
インターフェース	USB、Wi-Fi、LAN	
バッテリー動作	≥ 4時間以上の連続PCR操作/1回チャージ	
サイズ (W×D×H)	195×177×179mm	
重量	3.0 kg (3.8 kg バッテリー含む場合)	

■ 構成

- Palm S1 本体
- リチウムイオンバッテリー
- USB メモリー (PC ソフトウェア含む)
- USB ケーブル
- 電源ケーブル
- マニュアル
- 保証書

Palm PCR™ S1 蛍光色素チャート

Palm PCR™ S1/S1e Filter Sets and Dyes Supported

Channel	Filter Wavelength, nm		Excitation Color	Dyes	Model
	Excitation	Emission			
Ch 1	475 ± 20	520 ± 10	Blue	FAM™, SYBR® Green I, Alexa Fluor 488®	S1,S1e
Ch 2	530 ± 10	565 ± 10	Green	HEX™, JOE™, Cal Fluor® Orange 560	S1,S1e
Ch 3	575 ± 15	620 ± 15	Orange	Texas Red®, ROX™, Cal Fluor® Red 610	S1,S1e
Ch 4	630 ± 10	665 ± 10	Red	Cy5®, Quasar 670, Alexa Fluor 647®	S1
Ch 5	682.5 ± 7.5	725 ± 20	Deep Red	Quasar 705, Cy5.5®, Alexa Fluor 680®	S1

New!!

いつもそばにある、これまで最もコンパクトなプレートリーダー



Absorbance 96 plate reader

革新的にシンプル、コンパクトなEnzoのAbsorbance 96 Plate Readerは、プレートリーダーをこれまでにないくらい手軽で、パーソナルなものにします。

ELISA、タンパク質定量アッセイ、セルベースアッセイなど、さまざまなアプリケーションに使用できます。



すべてのベンチにプレートリーダーを

Absorbance 96は、96ウェルフォーマットのマイクロプレートリーダーです。

独自設計により設置面積はプレートとほぼ同じという、これまでにないコンパクトさを実現しました。

このコンパクトさでありながら、Absorbance 96は精密で正確な結果を提供する性能を備えています。価格も非常にお手頃です。また、プレートを素早くセットできるオープンデザインを採用しているほか、USB接続による電源供給やユーザーコントロールソフトウェアへのアクセスも可能です。

Byonoy独自のソフトウェアとの組み合わせにより、Absorbance 96は、ELISAからタンパク質や細胞ベースのアッセイまで、さまざまなアプリケーションに使用できます。

小さなサイズ、大きなパフォーマンス

素晴らしい設計とデザインにより、その小さなサイズで大型のベンチトッププレートリーダー並みのパフォーマンスを発揮します。左記に記したアプリケーションノートはAbsorbance96と、標準的なベンチトッププレートリーダーの間に大きな差がなかったことを示しています。

Enzoの広範なELISAキットをはじめ、吸光度ベースの細胞・生化学的アッセイなどでもこの全く新しいプレートリーダーを体験することができます。

メンテナンスフリー ソリッドステートデザイン

Absorbance 96はこれまでのマイクロプレートリーダーのなかで、初めてのパーソナルデバイスです。96個の独立した検知ユニットを持ち、すべてのウェルを同時に平行して読み取りを行うことができ、迅速な測定を可能にします。この画期的なソリッドステートデザインとロングライフLEDのコンビネーションで、高い信頼性と品質をメンテナンスフリーでお届けすることができます。

様々なアッセイでご利用いただけます

Absorbance96は日々のルーティーンワークを、簡単に、手早く行えるデザインになっています。

標準フィルターは405, 450, 492, 620nmで、PNPP, ABTS, OPDやTMBなどの広範なELISAに対応しています。その他アッセイ用のフィルターも対応可能です(protein(Bradford or BCA) / cell-based (MTT、XTT) / cell density assays)。



- ◆ 省スペース設計
- ◆ 速い読み出しスピード
- ◆ 信頼性の高い測定結果
- ◆ 直感的な操作
- ◆ メンテナンスフリー

検知方法	吸光度
検知モード	エンドポイント、カイネティクス
プレートタイプ	96ウェルマイクロプレート
制御方法	専用ソフトウェアインストール済み外部PC
光源	LED×4
検知器	フォトダイオード x96
波長	405, 450, 492, 620nm (半値全幅 10nm) *タンパク、細胞関連アッセイ等に使用されるその他フィルターは、別途お問い合わせください。
測光範囲	0.0-4.0OD
直線性	405 nm: $\leq 1.5\% \text{ (0-2 OD)}$ $\leq 3.0\% \text{ (2-3 OD)}$ $\geq 450 \text{ nm: } \leq 1.0\% \text{ (0-2 OD)}$ $\leq 1.5\% \text{ (2-3 OD)}$
精度	$\leq 1.5\% \text{ または } \pm 0.010 \text{ OD (0-2 OD)}$
再現性	$\leq 0.5\% + 0.005 \text{ OD (0.0-2.0 OD)}$ $\leq 1\% + 0.005 \text{ OD (2.0-3.0 OD)}$
分解能	0.001 OD
読み込み時間	単波長で最短2秒
データ出力	USB2.0 PC接続
サイズ (W×D×H)	96×154×55 mm
重量	0.9 kg
電源	5V USB電源
消費電力	2.5W

Application note

Benchmark Analysis of Novel Portable Absorbance Microplate Reader

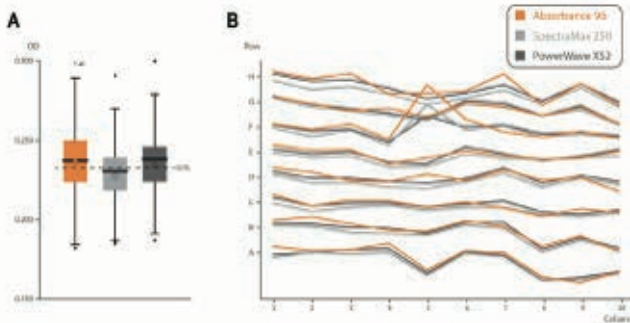


Figure: Precision Testing.

TNF- α (mouse) ELISA was performed using a uniform solution of analyte across all analyzed wells.(A) Variation of wells within each device depicted as a box-and whisker plot.(B) Relative OD value change across single rows of the plate for all three devices. Midline shows median, box indicates inner-quartile range(IQR) from first to third quartile, whiskers indicate +/- 1.5xIQR and dots show outliers. Rhombus shows the mean and dotted line shows the overall mean(o.m.) across all three devices.

アプリケーションノート(英文)は下記よりご覧いただけます。
https://www.bmbio.com/img/product/ENZ_applicationnote.pdf



動画



動画はこちら

カタログ No.

ENZ-INS-A96

1年
保証

希望販売価格
¥660,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥528,000**

■ 構成: 本体、電源コード、マニュアル、保証書

New!!

◆ DYNEX

吸光マイクロプレートリーダー

DYNAREAD

- ◆ 96ウェルマイクロプレート (ELISAプレート) 向け
- ◆ エンドポイント法およびカイネティクス法が可能
- ◆ 長寿命、信頼性が高く、安定したLED光源
- ◆ ハイスピードな12チャネル読み取り
 - ・標準モード: 11秒 (シングル)、19秒 (デュアル)
 - ・クイックモード: 8秒 (シングル)、15秒 (デュアル)
- ◆ 最大8つのフィルターに対応 (405, 450, 490, 630nmの4つのフィルターを含む)
- ◆ 広いダイナミックレンジ
- ◆ リニア振とう機能搭載。速度と振幅の調整が可能
- ◆ PC、USBインターフェイスによる機器制御とデータ収集
- ◆ コンパクトなテーブルトップデザイン
- ◆ CE 取得済み

注意: リーダーのみの機能となります。

● DYNAREAD (4フィルター)

カタログ No.

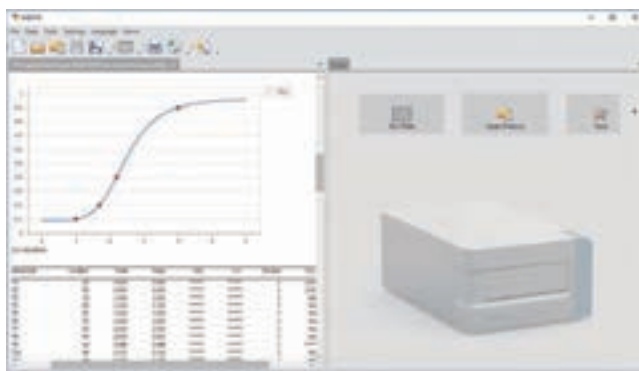
D5206-E 1年保証希望販売価格
¥851,000

キャンペーン中の参考価格

→ ¥688,000

■ 構成: 本体、USBケーブル、電源コード、マニュアル、保証書

波長範囲	365-1050nm
標準フィルター	405, 450, 490, 630nm
吸光度レンジ	0.0-4.0OD
測定速度	10秒/1フィルター
光源	LED
対応プレート	96ウェルプレート
作業環境温度	15°C ~ 30°C、湿度80% (最大)
インターフェース	USB
コントロール	PC *別途ご用意ください。
サイズ (W×D×H)	280 × 425 × 175mm
重量	7kg
電源	100-230V, 50/60Hz, 30W (最大)



BMBio
ECO (Economy & Ecology)

New!!

ミニ卓上遠心機 Flat Mini



- ◆ 簡単操作（リッドを閉じるとスタート、リッドを開けるとストップ）
- ◆ ショート遠心と15分間連続遠心が可能
- ◆ 1.5/2.0mLチューブ用ローター、0.2mL 8連PCRチューブ用ローター付属
- ◆ 非接触型リッドセンサー採用

チューブ数	1.5/2.0mLチューブ6本または0.2mL 8連PCRチューブ 2ストリップ (0.2mL PCRチューブ 16本)
最大回転数	6,500rpm
最大RCF	2,234xg (1.5/2.0mLチューブ用ローター)、2,182xg(0.2mL 8連PCRチューブ用ローター)
加速時間	4秒
減速時間	2秒
遠心時間	モード切替スイッチにより選択。ショートモード：12秒、連続モード：15分（リッドを開けた段階で停止）
外寸 (W×D×H)	150×150×103mm
重量	650g
電源	100-240V、50/60Hz、20W

カタログ No.

BMEGYR0001 1年保証希望販売価格
¥24,300

キャンペーン中の参考価格

→ **¥19,800**

■ 構成：本体、ローター（2種）、ローター交換用スパナ、ACアダプター、操作マニュアル、保証書

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

New!!

NOVAS フィルターチップ



- ◆ ローリテンションタイプ
- ◆ 減菌済

-10μl 全長：35.1mm

原寸大

-10μl ロング 全長：45.7mm

原寸大

-20μl 全長：50.7mm

原寸大

-100μl 全長：51.5mm

原寸大

-200μl 全長：51.5mm

原寸大

-1000μl 全長：78.1mm

原寸大

-1000μl ロング 全長：83.1mm

原寸大

カタログ No.

FT-10-L-R-S 減菌

希望販売価格

¥12,900 → **¥8,800**

キャンペーン中の参考価格

包装：960本（96本×10ラック）**ラック**

カタログ No.

FT-10XL-L-R-S 減菌

希望販売価格

¥12,900 → **¥8,800**

キャンペーン中の参考価格

包装：960本（96本×10ラック）**ラック**

カタログ No.

FT-20-L-R-S 減菌

希望販売価格

¥12,900 → **¥8,800**

キャンペーン中の参考価格

包装：960本（96本×10ラック）**ラック**

カタログ No.

FT-100-L-R-S 減菌

希望販売価格

¥12,900 → **¥8,800**

キャンペーン中の参考価格

包装：960本（96本×10ラック）**ラック**

カタログ No.

FT-200-L-R-S 減菌

希望販売価格

¥14,500 → **¥9,800**

キャンペーン中の参考価格

包装：960本（96本×10ラック）**ラック**

カタログ No.

FT-1000-L-R-S 減菌

希望販売価格

¥14,500 → **¥9,800**

キャンペーン中の参考価格

包装：960本（96本×10ラック）**ラック**

カタログ No.

FT-1000XL-L-R-S 減菌

希望販売価格

¥14,500 → **¥9,800**

キャンペーン中の参考価格

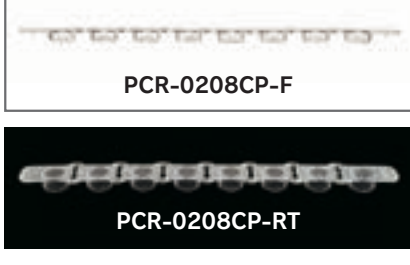
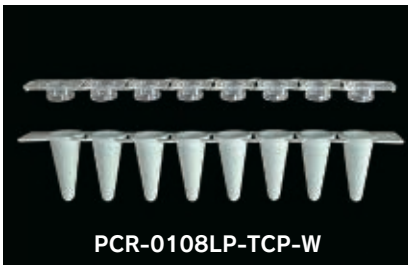
包装：960本（96本×10ラック）**ラック**



PCRシングルチューブ・8連チューブ



- ◆ PCRもしくはリアルタイムqPCR用チューブおよびキャップ
- ◆ 全体的に非常にクリアで透明感があります。
- ◆ キャップは容易に開けられますが、閉めればにしっかりとフィットし、サンプル蒸発の心配はありません。



カタログ No.	規格	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
PCR-0104	0.1mL 4連チューブ キャップ Rotor-Gene Q 適合	1000本 (4連×250ストリップ)	¥20,900	¥14,630
PCR-0108LP-TCP-C	0.1mL 8連ロープロファイルチューブ 透明薄壁タイプ 8連クリアキャップ付	960本 (8連×120ストリップ)	¥19,200	¥13,440
PCR-0108LP-TCP-W	0.1mL 8連ロープロファイルチューブ 白色薄壁タイプ 8連クリアキャップ付	960本 (8連×120ストリップ)	¥22,400	¥15,680
PCR-0208	8連PCRチューブ 透明薄壁タイプ	1000本 (8連×125ストリップ)	¥12,700	¥8,890
PCR-0208-IF-F	0.2mL 8連PCRチューブ 透明薄壁タイプ プロストラットキャップ付	960本 (8連×120ストリップ)	¥14,500	¥10,150
PCR-0208-IF-Q	0.2mL 8連PCRチューブ 透明薄壁タイプ クリアキャップ(凹型) qPCR用	960本 (8連×120ストリップ)	¥15,900	¥11,130
PCR-0208-IF-RT	0.2mL 8連PCRチューブ 透明薄壁タイプ クリアキャップ付 qPCR用	960本 (8連×120ストリップ)	¥15,600	¥10,920
PCR-0208-TCP-F	0.2mL 8連チューブ 透明薄壁タイプ 8連フラットキャップ付	960本 (8連×120ストリップ)	¥15,600	¥10,920
PCR-0208-TCP-RT	0.2mL 8連チューブ 透明薄壁タイプ 8連透明フラットキャップ付 qPCR用	960本 (8連×120ストリップ)	¥15,900	¥11,130
PCR-0208CP-F	8連フラットキャップ プロストタイプ	1000本 (8連×125ストリップ)	¥2,600	¥1,820
PCR-0208CP-Q	8連フラットキャップ 透明 qPCR用(凹型)	1000本 (8連×125ストリップ)	¥3,700	¥2,590
PCR-0208CP-RT	8連フラットキャップ 透明 qPCR用	1000本 (8連×125ストリップ)	¥3,400	¥2,380
PCR-02F	0.2mL PCRチューブ 透明薄壁タイプ プロストラットキャップ付	1000本 (1000本×1パック)	¥7,200	¥5,040
PCR-02Q	0.2mL PCRチューブ 透明薄壁タイプ 8連透明フラットキャップ(凹型)付	1000本 (1000本×1パック)	¥7,200	¥5,040

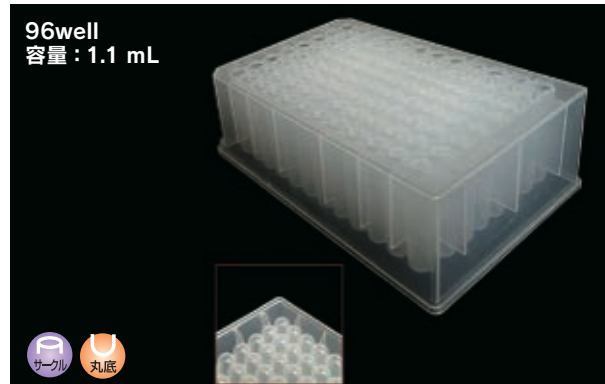
*キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

New!!

NOVAS ディープウェルプレート 96well

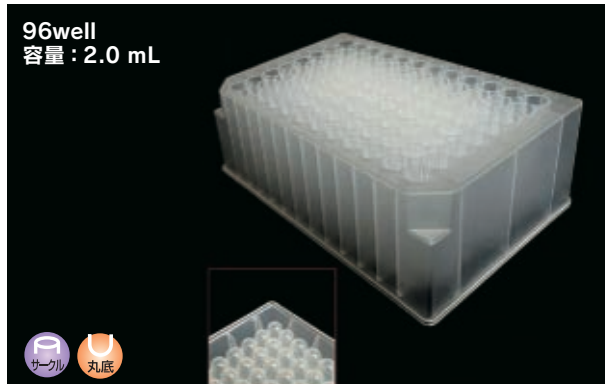


◆ 材質：ポリプロピレン製



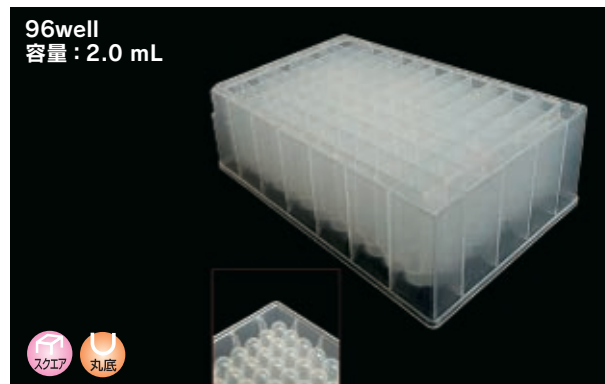
カタログ No. DWP-11-RDU 未滅菌 希望販売価格 ¥3,300 → キャンペーン中の参考価格 ¥2,310

包装：5枚 (5枚×1パック)



カタログ No. DWP-20-RDU 未滅菌 希望販売価格 ¥3,300 → キャンペーン中の参考価格 ¥2,310

包装：5枚 (5枚×1パック)



カタログ No. DWP-20-SQU 未滅菌 希望販売価格 ¥4,200 → キャンペーン中の参考価格 ¥2,940

包装：5枚 (5枚×1パック)



カタログ No. DWP-20-SQV 未滅菌 希望販売価格 ¥4,200 → キャンペーン中の参考価格 ¥2,940

包装：5枚 (5枚×1パック)

New!!

プレートシール・マット



- ◆ リム付き、フラットのどちらにも使用できるユニバーサルデザイン
- ◆ フィルムはポリオレフィン製の圧着タイプで強力なシリコンベースの粘着剤を採用
- ◆ -80℃～+105℃の環境で使用可能
- ◆ 低い自家蛍光特性
- ◆ フレキシブルにプレートを使用できます。特にノースカートやハーフスカートのプレート、また蒸発が気になる場合におすすめです。

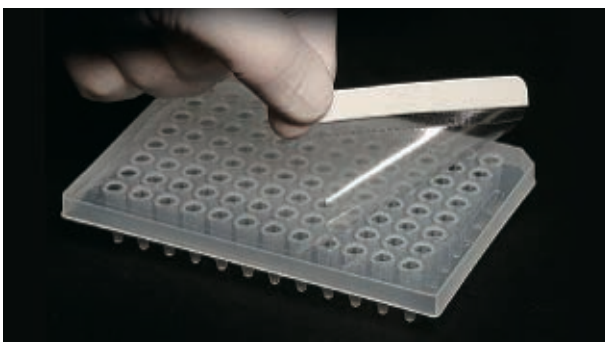
● PCR用サーマルシール



カタログ No. SF-TS-600 未滅菌 希望販売価格 **¥10,600** キャンペーン中の参考価格 **→ ¥7,420**

包装: 100枚 (100枚×1パック)

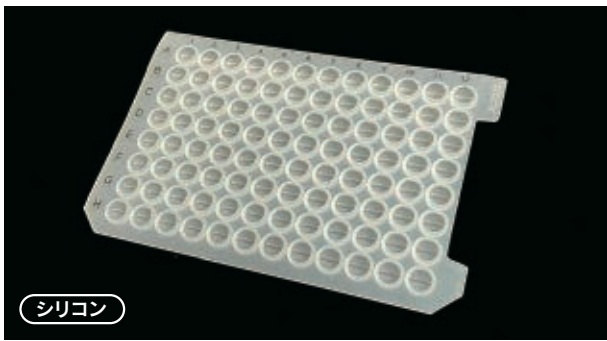
● リアルタイムPCR用オプティカルシール ウルトラクリア



カタログ No. SF-UC-500 未滅菌 希望販売価格 **¥40,300** キャンペーン中の参考価格 **→ ¥28,210**

包装: 100枚 (100枚×1パック)

● シーリングマット 1.1/2mL 96wellプレート用 丸穴



カタログ No. SM-2ML-RD 未滅菌 希望販売価格 **¥6,300** キャンペーン中の参考価格 **→ ¥4,410**

包装: 10枚 (10枚×1パック)

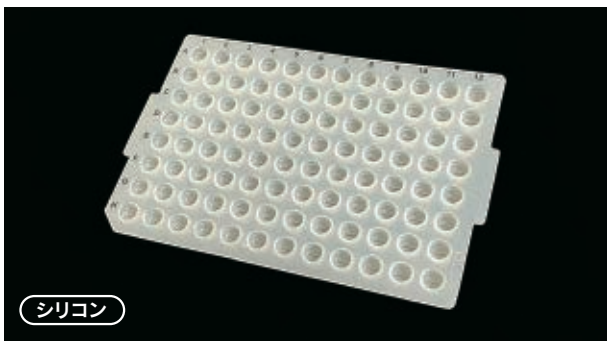
● シーリングマット 2mL 96wellプレート用 角穴



カタログ No. SM-2ML-SQ 未滅菌 希望販売価格 **¥6,300** キャンペーン中の参考価格 **→ ¥4,410**

包装: 10枚 (10枚×1パック)

● シーリングマット 750μL 96wellプレート用 丸穴



カタログ No. SM-750UL-RD 未滅菌 希望販売価格 **¥6,300** キャンペーン中の参考価格 **→ ¥4,410**

包装: 10枚 (10枚×1パック)

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

New!!

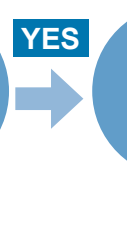
ディスポーザブルホモジナイザー

BioMasher®

サンプルからRNA・DNA・タンパク質を抽出する時に、試料を破碎する目的で使用します。

nippi 株式会社 ニッピ

製品選択ガイド



バイオマッシャー

BioMasher® I

O-リング付き

遠心分離により試料を効率よく簡単に破碎



逆流を防ぐためのOリング付タイプ

特長	機器による同時処理
回収量	少
発熱	なし
使用機器	遠心分離機
コスト	¥141/set
軟らかい試料	◎
硬い試料	△

*チューブとホモジナイザーのセットです。

バイオマッシャー

BioMasher® I

O-リングなし



すり潰しが楽なリングなしタイプ

特長	高い回収量、機器による同時処理
回収量	多
発熱	調節可能
使用機器	遠心分離機
コスト	¥250/set
軟らかい試料	◎
硬い試料	◎

バイオマッシャー

BioMasher® II

売れ筋 No.1

広範囲の試料をスピーディーに大量に破碎



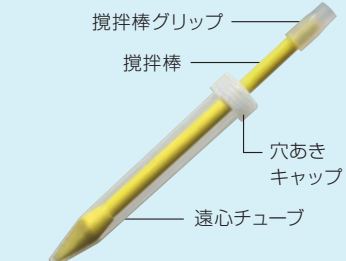
特長	高い回収量
回収量	多
発熱	調節可能
使用機器	—
コスト	¥100/set
軟らかい試料	◎
硬い試料	◎

*チューブとホモジナイザーのセットです。

バイオマッシャー

BioMasher® sp

広範囲の試料をスピーディーに大量に破碎



特長	高い回収量、機器による同時処理
回収量	多
発熱	調節可能
使用機器	遠心分離機
コスト	¥250/set
軟らかい試料	◎
硬い試料	◎

*チューブとホモジナイザーのセットです。

バイオマッシャー

BioMasher® III

すり潰しとフィルターの通過で二重の破碎効果



特長 高い回収量、機器による同時処理

回収量 多

発熱 調節可能

使用機器 遠心分離機

コスト ¥160/set

軟らかい試料 ◎

硬い試料 ◎

*チューブとホモジナイザーのセットです。

バイオマッシャー

BioMasher® V

大量の試料に適用できるビッグサイズ



特長 高い回収量、機器による同時処理

回収量 多

発熱 調節可能

使用機器 遠心分離機

コスト ¥440/set

軟らかい試料 ◎

硬い試料 ◎

*チューブとホモジナイザーのセットです。

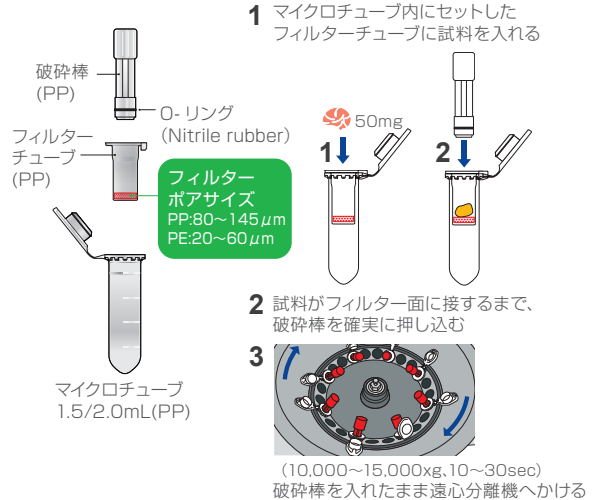
BioMasher® I バイオマッシャーI

遠心分離により試料を効率よく破碎

試料の逆流を防ぐためのO-リング付タイプと、
すり潰しが楽なO-リングなしタイプの2種類ラインナップ

- ◆ 遠心分離機を用いて生体組織を簡単に破碎できるディスポーザブルホモジナイザーです。試料は遠心力でフィルターを通過し、破碎されます。
- ◆ 破碎棒の先端に十字型のブレードがあり、手で押し回すことで、遠心力のみでは破碎しにくい試料をすり潰す効果があります。
- ◆ フィルターチューブには、マイクロチューブのスナップキャップに固定するための爪があります。
- ◆ ポリエチレン製フィルター(PE)タイプはポリプロピレン製フィルター(PP)タイプよりもポアサイズが小さく、より細かい破碎が可能です。

※ 一部の試料（表皮や腸間膜、尾などの繊維質の多い組織）を除き、フィルターチューブにはバッファーを入れずに使用してください。
遠心時にフィルターが詰まり、チューブが破損するおそれがあります。



カタログ No.	商品名	O-リング	フィルタ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
NIP-30-15-O	バイオマッシャーI 1.5ml チューブ	○	PP	30本 (30本×1パック)	¥5,000 →	¥4,250
NIP-120-15-O	バイオマッシャーI 1.5ml チューブ	○	PP	120本 (30本×4パック)	¥17,000 →	¥14,450
NIP-30-20-O	バイオマッシャーI 2.0ml チューブ	○	PP	30本 (30本×1パック)	¥5,000 →	¥4,250
NIP-120-20-O	バイオマッシャーI 2.0ml チューブ	○	PP	120本 (30本×4パック)	¥17,000 →	¥14,450
NIP-30-15	バイオマッシャーI 1.5ml チューブ	×	PP	30本 (30本×1パック)	¥4,500 →	¥3,800
NIP-120-15	バイオマッシャーI 1.5ml チューブ	×	PP	120本 (30本×4パック)	¥15,000 →	¥12,750
NIP-30-20	バイオマッシャーI 2.0ml チューブ	×	PP	30本 (30本×1パック)	¥4,500 →	¥3,800
NIP-120-20	バイオマッシャーI 2.0ml チューブ	×	PP	120本 (30本×4パック)	¥15,000 →	¥12,750
NIP-30-15-O-PE	バイオマッシャーI 1.5ml チューブ	○	PE	30本 (30本×1パック)	¥5,000 →	¥4,250
NIP-120-15-O-PE	バイオマッシャーI 1.5ml チューブ	○	PE	120本 (30本×4パック)	¥17,000 →	¥14,450
NIP-30-20-O-PE	バイオマッシャーI 2.0ml チューブ	○	PE	30本 (30本×1パック)	¥5,000 →	¥4,250
NIP-120-20-O-PE	バイオマッシャーI 2.0ml チューブ	○	PE	120本 (30本×4パック)	¥17,000 →	¥14,450

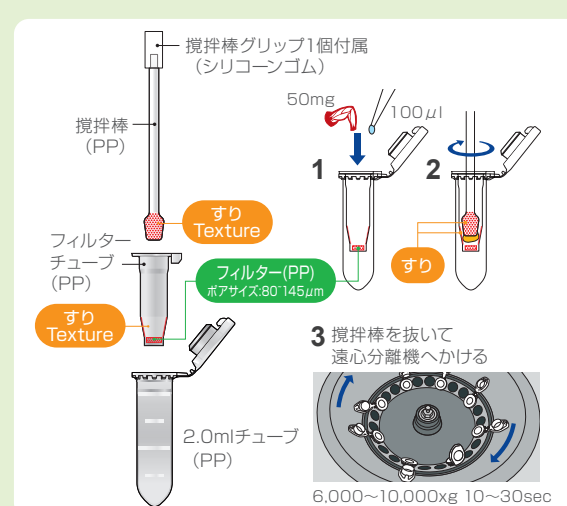
チューブとホモジナイザーのセットになっています。

BioMasher® III バイオマッシャーIII

破碎とフィルトレーションが同じ容器内で可能！

- ◆ バイオマッシャーIとIIの特長を併せ持ったタイプです。
- ◆ 内面ディンプル加工のフィルターチューブと表面ディンプル加工の攪拌棒の組み合わせで試料を破碎した後、遠心分離機にかけ、フィルターでろ過します。
- ◆ 繊維質の多い試料の破碎にお勧めします。

※ 破碎が困難な試料は、専用電動攪拌機（パワーマッシャーII）を使用すると簡単に破碎できます。



カタログ No.	商品名	フィルタ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
320302	バイオマッシャー3 <small>未滅菌</small>	PP	50本 (1本×50パック)	¥8,000 →	¥6,800

チューブとホモジナイザーのセットになっています。

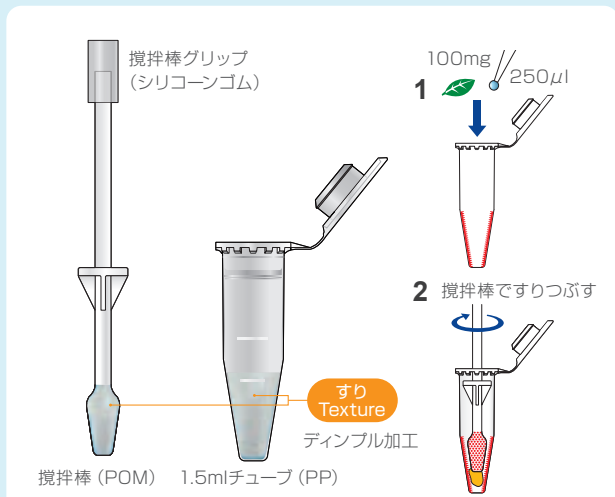
BioMasher® II バイオマッシャーII

売れ筋
No.1

nippi 株式会社ニッピ

すり面のディンプル加工により破碎効率UP!

- 内側ディンプル加工の1.5mlチューブと表面ディンプル加工の攪拌棒の組み合わせにより、効果的に試料を破碎するホモジナイザーです。
 - 試料をマイクロチューブに入れ、手で攪拌棒を回転して試料を破碎します。
 - 攪拌棒は、試料の跳ね返りを防ぎ、飛散・逆流を防止します。
 - マイクロチューブの底面に攪拌棒がフィットし、確実に試料を捉えます。
 - 動物組織・臓器・植物（茎・根・種子）、昆虫など各種試料の破碎に使用できます。
- * 破碎が困難な試料は、専用の電動攪拌機（パワーマッシャーII）を使用すると効果的に破碎できます。
- * 攪拌棒はオートクレープできません。
滅菌が必要な場合は、滅菌済み製品（#320103）をご使用ください。



カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
320102	バイオマッシャー2 未滅菌	100セット (1セット×100パック)	¥10,000	¥8,500
320103	バイオマッシャー2 滅菌済	100セット (1セット×100パック)	¥12,000	¥10,200

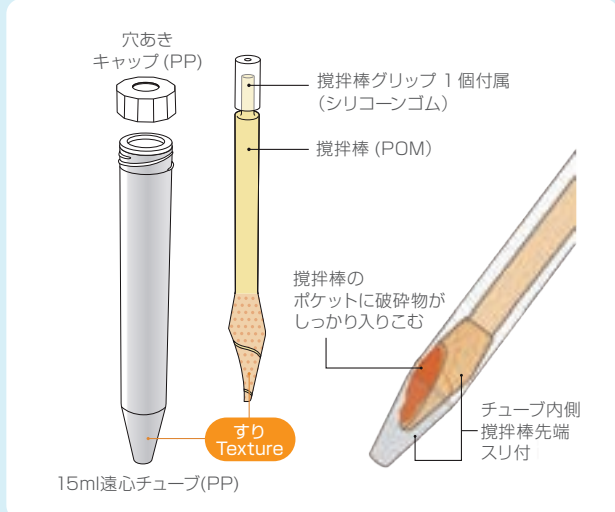
チューブとホモジナイザーのセットになっています。

BioMasher® sp バイオマッシャーSP

nippi 株式会社ニッピ

破碎の対象範囲が広がりよりスピーディに！

- バイオマッシャーIIの容量が大きくなったタイプです。
 - 内面ディンプル加工の15mlチューブと表面ディンプル加工の攪拌棒の組み合わせにより、破碎効果を高めたホモジナイザーです。簡単に試料破碎が行えます。
 - 試料をチューブに入れ、手で攪拌棒を回転させて試料の破碎を行います。
 - チューブは底面が平底のため、確実に試料を破碎できます。
 - 動物組織・臓器・植物試料（茎・根・種）、昆虫試料など各種試料の破碎に使用できます。
- * 破碎が困難な試料は、専用電動攪拌機（パワーマッシャーII）を使用すると簡単に破碎できます。
- * 攪拌棒はオートクレープできません。
滅菌が必要な場合は滅菌済み製品（#893163、893164）をご使用ください。



カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
893161	バイオマッシャーSP 未滅菌	40本 (40本×1パック)	¥10,000	¥8,500
893162	バイオマッシャーSP 未滅菌	100本 (50本×2パック)	¥25,000	¥21,250
893163	バイオマッシャーSP 滅菌済	40本 (40本×1パック)	¥12,000	¥10,200
893164	バイオマッシャーSP 滅菌済	100本 (50本×2パック)	¥28,000	¥23,800

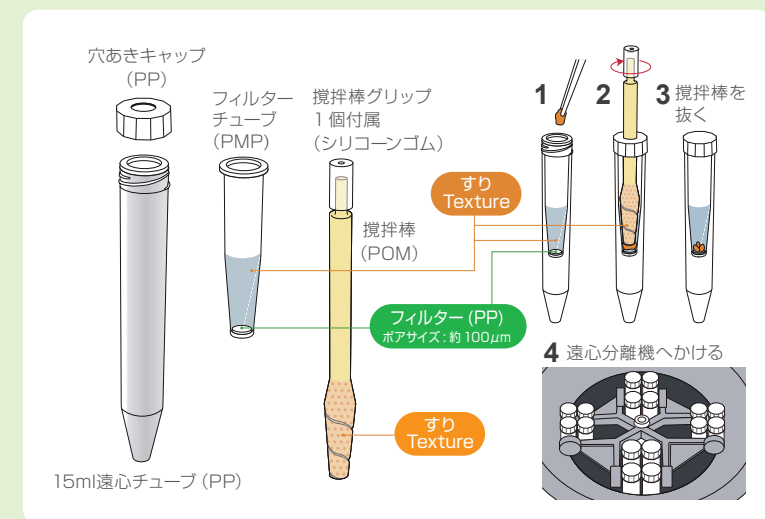
チューブとホモジナイザーのセットになっています。

BioMasher® V バイオマッシャーV

遠心分離により試料を効率よく破碎

- ◆ バイオマッシャーIIIの容量が大きくなったタイプです。
 - ◆ 内面ディンプル加工のチューブと表面ディンプル加工の搅拌棒の組み合わせで試料を破碎した後、遠心分離機にかけ、フィルターでろ過します。
 - ◆ 繊維質の多い試料の破碎にお勧めします。
- ※ 破碎が困難な試料は、専用電動搅拌機（パワーマッシャーII）を使用すると簡単に破碎できます。

nippi 株式会社 ニッピ



カタログ No.	商品名	フィルタ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
891390	バイオマッシャー5 未滅菌	PP	20本 (20本×1パック)	¥8,800	→ ¥7,480
891391	バイオマッシャー5 滅菌済	PP	100本 (20本×5パック)	¥44,000	→ ¥37,400
891392	バイオマッシャー5 滅菌済	PP	20本 (20本×1パック)	¥12,000	→ ¥10,200
891393	バイオマッシャー5 滅菌済	PP	100本 (20本×5パック)	¥60,000	→ ¥51,000

チューブとホモジナイザーのセットになっています。

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

バイオマッシャー® II・III・V・SP専用 電動搅拌機

nippi 株式会社 ニッピ

PowerMasher II

パワーマッシャーII

大量サンプルの破碎、
手作業では困難な破碎もサポート！

- ◆ バイオマッシャーII、III、V、SPの搅拌棒にセットして、電動で搅拌可能です（ギヤー式高トルク：450rpm）。
- ◆ 単3乾電池2本を使用します。



- 単3乾電池×2
- ギヤー式高トルク
- 回転数：約450回転/分

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
891300	パワーマッシャー2	1式	¥10,000	→ ¥9,000

New!!

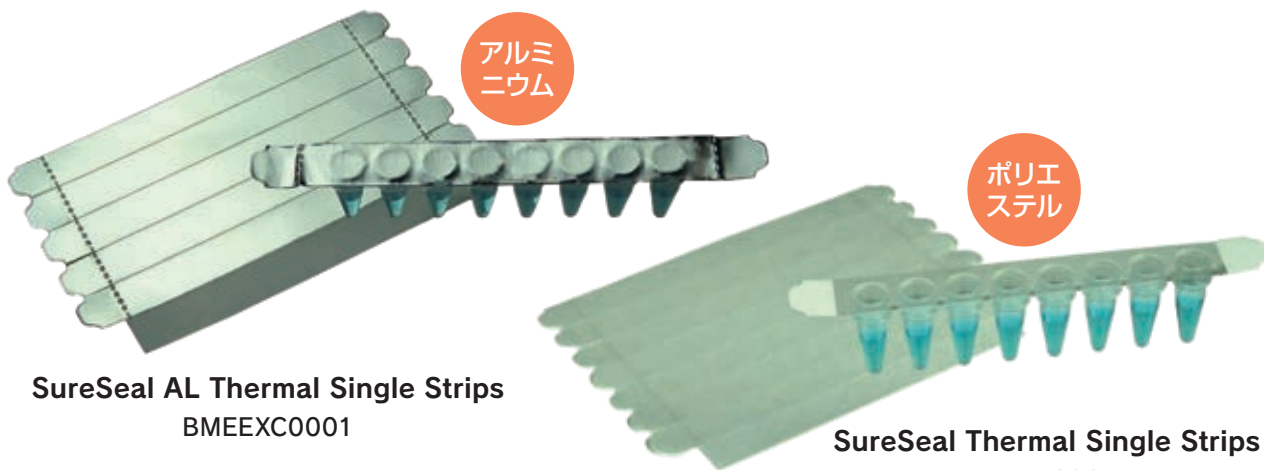
PCRストリップシール


 BMBio
ECO (Economy & Ecology)

SureSeal AL Thermal Single Strips

SureSeal Thermal Single Strips

ストリップキャップの経済的でユーザーフレンドリーな代替品。
指が痛くなることはもうありません。



SureSeal AL Thermal Single Strips

BMEEXC0001

SureSeal Thermal Single Strips

BMEEXC0017

- ◆ 96ウェルプレートの1列(8ウェル)、または単一のPCR 8連チューブストリップによりよくフィットするため、小さな寸法に精密にカットされています。
- ◆ 各シートには、使いやすいように連続パッキングライナーに8枚のストリップが入っています。
- ◆ プレートの1列を選択的にカバーし、不用意なピッティングを防止したり、ピアス済みの列を再シールするために使用することができます。
- ◆ DNase, RNaseフリー
- ◆ 当商品に採用されている特別な接着剤により、蒸発を最小限に抑え、クロスコンタミネーションを低減し、こぼれを防止するための、高い品質を実現
- ◆ フィルムのストリップは、キャップで発生しがちなスプラッシュバックなしで、簡単にきれいに剥がせます。
- ◆ 両側のエンドタブにミシン目が入っており、取り外しが容易
- ◆ サンプルの準備には、ロックされていないワークステーションをお勧めします(例: 96ラウンドウェルPCRプレート)
- ◆ 温度耐性: -20°C ~ 120°C

SureSeal AL Thermal Single Strips

- ◆ 厚さ: 50.8μmのアルミニウム製フィルムは、廃棄物を最小限に抑えた設計になっています。
- ◆ アルミホイルの特性上、各ウェル周辺のシールがきちんとされているか、視覚的な確認が非常に簡単です。
- ◆ ピペットチップまたはロボットプローブでピアス可能なので、直接サンプルを回収できます。

SureSeal Thermal Single Strips

- ◆ ストリップは、効率性を高めるために、個別に、または2回分まとめて剥がして貼ることができます。
- ◆ 厚さ: 50.8μmの透明ポリエチレン製フィルム

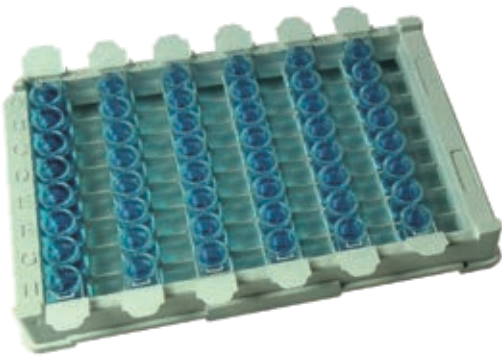
注意: • PCRの前に、ミシン目でエンドタブを取り外してください。
 • 8ストリップチューブに使用される場合は、シールが曲がりやすいため、PCRの直前にシールすることをお勧めします。
 • ホイルをチューブの側面に巻きつけないでください(BMEEXC0017)

カタログ No.	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMEEXC0001	SureSeal AL Thermal Single Strips 300ストリップ (6ストリップ×50パック)	¥4,900 →	¥3,010
BMEEXC0017	SureSeal Thermal Single Strips 400ストリップ (8ストリップ×50パック)	¥7,000 →	¥4,900

New!!

プレートシール

SureSeal Single Strips



ポリプロ
ピレン

- ◆ DNase, RNaseフリー
- ◆ ポリスチレン製およびポリプロピレン製のプレートに使用できるように設計されています。
- ◆ 96ウェルプレートまたはELISAストリップウェルプレートの8ウェル1列をシールするために、より小さな寸法に精密にカットされています。
- ◆ 各シートには、使いやすいように連続バッキングライナーに8枚のストリップが入っています。
- ◆ ストリップは、効率性を高めるために、個別に、または2回分まとめて剥がして貼ることができます。
- ◆ プレートの1列を選択的にカバーし、不用意なピペットティングを防止したり、ピアス済みの列を再シールするために使用することができます。
- ◆ 厚さ: 50.8μmのポリプロピレン製のフィルムは非常にクリアで扱いやすい仕様となっています。
- ◆ 当商品に採用されている特別な接着剤により、蒸発を最小限に抑え、クロス kontaminationを低減し、こぼれを防止するための、高い品質を実現
- ◆ フィルムストリップは簡単にきれいに剥がせます。
- ◆ フィルム除去時のエアロゾルの発生を最小限に抑えることができます。
- ◆ 両側エンドタブにミシン目が入っており、取り外しが容易
- ◆ 温度耐性:-40°C~120°C

カタログ No.		包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMEEXC0005	SureSeal Single Strips	400ストリップ (8ストリップ×50パック)	¥3,800 →	¥2,660
BMEEXC0007	SureSeal Single Strips, 滅菌済	400ストリップ (8ストリップ×50パック)	¥5,300 →	¥3,710

New!!

オートクレーブ廃棄用バッグ

 3B systems
スリービーシステムズ株式会社

サンバッグ

Sunbag

使用例



SB001 & SB005

使用例



SB004 & SB006

- ◆ 材質はポリプロピレン製なので耐熱性は抜群
- ◆ 耐熱性：～132℃まで使用可能
- ◆ 透明性と耐久性もさらにアップし破れづらい
- ◆ 付属の結束バンドは溶けたアガロースをも漏らしません。
- ◆ 付属の滅菌テープにより、滅菌済みか未滅菌かの識別が可能
- ◆ 使いやすい専用スタンドもラインナップ

カタログ No.	商品名	規格	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
SB001	サンバッグSS	250×370mm	100枚 (100枚×1パック)	¥3,800	→ ¥3,040
SB002	サンバッグS	305×660mm	100枚 (100枚×1パック)	¥5,500	→ ¥4,400
SB003	サンバッグM	405×660mm	100枚 (100枚×1パック)	¥10,000	→ ¥8,000
SB004	サンバッグL	610×810mm	100枚 (100枚×1パック)	¥14,000	→ ¥11,200

構成：サンバッグ100枚、結束バンド100本、滅菌テープ1巻

注意：サンバッグSSは結束バンドと滅菌テープは付属しません

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
SB005	サンバッグSS用スタンド	1式	¥4,800	→ ¥4,320
SB006	サンバッグL用スタンド	1式	¥17,000	→ ¥15,300
SB007	サンバッグS,M用アダプター	1式	¥8,500	→ ¥7,650

注意：SB007を使用するにはSB006が必要になります。

New!!

BMBio不織布マスク

BMBio
 ST (Standard & Stable)

- 使い捨てマスク
- 3層構造
- グラスファイバーフリー
- 通気性あり
- 高いフィルター性能
- ノーズワイヤ付き
- 材質：ポリプロピレンスパンボンド不織布および
ポリプロピレンメルトブローン不織布
- 未滅菌

* 医療用マスクではありません。
*衛生目的でご使用いただけます。



仕様

- ・ サイズ (W×D) : 175±5×93±3mm
- ・ ノーズワイヤ: 100±5mm
- ・ 耳ひも: 170±10mm



カタログ No.

BMSTGV0001

希望販売価格

¥1,700

キャンペーン中の参考価格

¥1,200

包装: 50枚 (50枚×1パック)

使用上の注意については、当社Webサイトにてご確認ください。

New!!

体表面温度を瞬時に検知

 **TESCOM**
Partner with future

AIサーモーター

- ◆ 体表面温度を瞬時に測定
- ◆ AI（人工知能）により測定ポイント（人物の顔）を正確に捉え、安定した測定が可能
- ◆ 測定誤差士0.3℃の高精度検知
- ◆ 事前に画像を登録すると顔認証も可能で、勤怠管理としても使用可能（オプション）

非接触

温度検出距離	0.3~1.2m
温度検出精度	0.3℃
温度測定範囲	30℃~45℃
推奨環境温度	20℃~35℃（室内環境）
動作温度	0℃~60℃
動作湿度	0~90%（結露がないこと）
顔データ登録	30,000件
画面サイズ	8インチ（iPad miniと同等サイズ）
測定端末サイズ	120×256×28mm
測定端末重量	1.0kg
電源	DC12V 2A
消費電力	8W（最大）

瞬間検知

マスク着用OK

工事不要



P20-0628ISUV P20-0626ISUV

※予告なく仕様が変更する場合がございます。

● 据え置きタイプ AI サーモーター Pro

カタログ No.

P20-0628ISUV

希望販売価格

¥165,900

キャンペーン中の参考価格

¥149,800

● 卓上タイプ AI サーモーター Pro

カタログ No.

P20-0626ISUV

希望販売価格

¥147,000

キャンペーン中の参考価格

¥132,800

■ 構成：本体、電源アダプター、マニュアル、保証書

※カタログNo.P20-0236ILUVおよびP20-0297ILUVは仕様変更によりカタログNo.が変更されました。

注意：本製品は顔の表面温度を検知して、体温が高い可能性のある人物を発見するための装置であり、体温を測定して対象者が疫病に患しているかどうかを診断する機器ではありません。体温が高い可能性のある人物を検知した場合には、必要に応じて、体温計や医師による診断を行なうようにしてください。

HOT TOPICS

BMBioサーマルサイクラー



ST (Standard & Stable)

Ocean 2D 〈グラジェント付〉

優れた2D機能

- 変性とアニーリングの温度の同時設定により、実験時間を大幅に短縮
- 96パターンの温度の組み合わせからデータを取得。実験の成功にベストな設定を選択可能

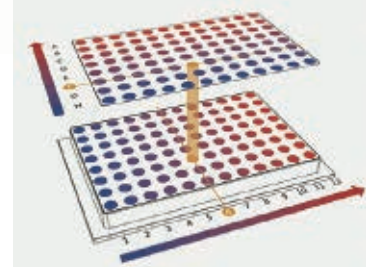
最大8°C/sの加熱・冷却速度
(もしくはランピング速度)

- 貴重な時間を無駄にしません。

オペレーションシステムは
Androidベース

- 10.1インチの大画面タッチスクリーン
- メニュー画面の見やすさ、シンプルで使いやすいユーザーインターフェース

- 優れた耐久性のペルチェヒーティングユニットを搭載
- 熱伝導性が高いアルミニウム製ブロック（腐食防止処理済）を使用
- チューブの形状や高さにかかわらず一定の圧力で加圧し、反応液の蒸発を防ぐステップレスホットリッド技術を採用
- 本体前後の通気口により、横に並べた使用が可能
- 11種類の標準プログラムテンプレートにより手軽にファイル編集
- 必要に応じて9個のショートカットキーを自由に設定
- ワンクリック・インキュベーション機能を搭載。変性、酵素処理、ELISAに対応
- リッドの温度とホット・リッド・モードは各実験のニーズに合わせた設定が可能
- USBドライブを搭載し、データ移動、マウス使用も可能
- 電源が断たれてしまった場合でも回復後にプログラムを中止されたところから自動的に再開



カタログ No.

BMSHBG0002

3年保証

希望販売価格

¥911,000

キャンペーン中の参考価格

¥750,000

■構成：本体、スペアヒューズ、電源コード、マニュアル、保証書

プロック材質	アルミニウム
対応容器	0.2mlチューブ×96本
温度設定範囲	0°C～105°C
最大温度上昇速度/下降速度	8°C /秒、6°C /秒
速度調節	0.1-8°C
温度均一性	<±0.2°C
温度コントロール精度	<±0.1°C
グラジェント精度	±0.2°C
グラジェント設定範囲	30°C～105°C
グラディエント幅	ヨコ：1-30°C タテ：1-24°C
ホットリッド温度範囲	30-115°C
プログラム容量	20000 + (USB FLASH)
最大ステップ数	40
最大サイクル数	100

継続時間	1秒～18時間
時間インクリメント/デクリメント	1秒～600秒
温度インクリメント/デクリメント	0.1°C～10.0°C
インキュベーション機能	あり
自動データ保護機能	あり
一時停止機能	あり
ディスプレイ	10.1インチ、1024x600ピクセル、TFTカラータッチスクリーン
インターフェース	USB2.0、WIFI
サイズ (W×D×H)	270×385×255mm
重量	17.0kg
電源	100-240VAC、50/60Hz
消費電力	1200W

HOT TOPICS

BMBioサーマルサイクラー

トリプル

TRIPLE 〈グラジェント付〉

- 3×32well ブロック
- 高性能ペルチェを使用することで優れた耐久性を実現
- 最大温度上昇毎秒 5°C、下降速度毎秒 4°C
- コンパクト設計

- ◆ ブロックごとに8段階のグラジェント設定が可能
- ◆ 熱伝導性が高いアルミニウム製ブロック（腐食防止処理済）を使用
- ◆ ブロックごとに独立に制御でき、3種類のプログラムを同時に実施できます。
- ◆ チューブの形状や高さにかかわらず一定の圧力で加圧し、反応液の蒸発を防ぐ
ステッププレスホットリッド技術を採用
- ◆ 設定が容易なユーザーフレンドリーなインターフェース
- ◆ 8インチのTFTカラータッチスクリーンディスプレイ搭載
- ◆ 11種類の標準プログラムテンプレートにより手軽にファイル編集
- ◆ プログラム容量：10000+ (USBフラッシュ)
- ◆ 停電等で電源が切れた場合でも、回復後に自動的に再開
- ◆ GLPに準拠したレポートがすべてのステップを正確に記録し、実験結果の分析を
サポート
- ◆ 3段階のユーザー管理機能、パスワードの設定で
セキュリティをより確かなものにします。

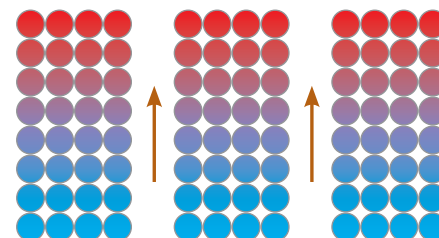


キャンペーン中の参考価格
¥678,000

カタログ No.
BMSHBG0001 3年保証

希望販売価格
¥764,000

■ 構成：サーマルサイクラー本体、ヒューズ×2、タッチペン、電源ケーブル、マニュアル、
保証書



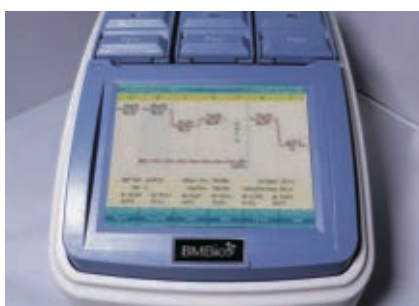
グラジェントの方向 PCR温度条件の最適化

ブロック材質	アルミニウム
対応容器	0.2mlチューブ×32本×3
温度設定範囲	0-100°C
最大温度上昇速度/下降速度	5°C /秒、4°C /秒
温度コントロール精度	<±0.2°C
温度均一性	<±0.3°C
グラジェント設定範囲	30 ~ 100°C
ヒートリッド温度設定範囲	30 ~ 110°C
時間インクリメント	1秒~ 600秒
温度インクリメント	0.1 ~ 10.0°C

一時停止機能	有
ディスプレイ	8インチ TFTカラータッチスクリーン
プログラム	10000+ (USBフラッシュ)
インターフェース	USB2.0
オートリストア機能	有
サイズ (W×D×H)	270×390×255mm
重量	9kg
電源	110VAC、50/60Hz
消費電力	600W



- ・ブロックごとに独立にコントロール
- ・3種類のプログラムを同時にPCR



8インチTFTカラー
タッチスクリーンディスプレイ



背面インターフェース

HOT TOPICS

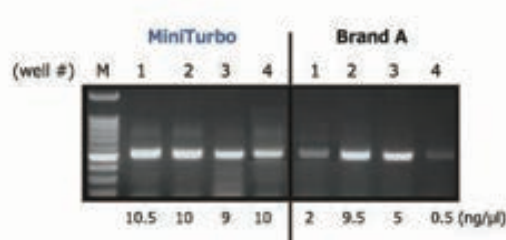
ポータブルPCRサーマルサイクラー

MiniTurbo

MiniTurboポータブルPCRサーマルサイクラーは、サンプル採取後すぐにPCRを進める必要がある場合に便利です。高い携帯性とコンパクトさ、そして使いやすく従来の卓上型サーマルサイクラーと遜色のない性能です。

通常のPCRはもちろん、逆転写PCRからインキュベーションまで対応可能で広い範囲でお使いいただけます。

- ◆ 持ち運びができる手軽さ：コンパクトサイズで軽量（1kg）なので、実験室や教室での使用に最適
- ◆ 高い性能：高い精度と均一性（±0.4°C）で卓上型サーマルサイクラーと変わらない品質性能
- ◆ 操作が簡単：操作ボタンは1つだけ
- ◆ 完全なプログラム：標準的なPCRプロトコールがプログラム済み



4サンプルを他社卓上型サーマルサイクラーと比較した結果


● MiniTurbo Thermal Cycler

カタログ No.

TCMI-0810 1年保証希望販売価格
¥321,000

キャンペーン中の参考価格

¥210,000

■ 構成：本体、プログラムチップ、MiniTurboライター、
MiniTurboライターUSBコネクター、ソフトウェア操作マニュアル、
電源コード、マニュアル、保証書



対応容器	0.2ml PCRチューブx8本
温度設定範囲	25°C～99°C
最大温度上昇/下降速度	5.5°C /秒、3.4°C /秒
温度精度	±0.4°C
温度均一性	±0.4°C
リッド温度	105°C (pre-heat 60°C)
作業温度範囲/湿度	15°C～30°C /65% RH以下
サイズ(WxDxH)	136x102x104mm
重量	1.0kg(アダプター含まず)
電源	100～240V、50/60Hz、120W

HOT TOPICS

ライブセルイメージングシステム

EzScope

 BLUE-RAY
BIO TECH

EzScopeは非常にコンパクトでCO₂インキュベーター内に設置したまま、タイムラプスイメージを取得できます。

制御された条件下で24時間365日の測定を可能にします。

インキュベーターの外に出さずに離れた所でいつでも画像を観察することができる上、細胞への不要な刺激も与えません。

対物レンズは10x（付属）と20x（オプション）を使用でき高品質なイメージを取得できます。

1台のPCで最大4台までのEzScopeをコントロールできるので繰り返しの作業を減らすことで時間を節約し、実験効率を高めます。

- ◆ CO₂インキュベーター内に設置可能
- ◆ 1台のPCで4台のEzScopeを管理可能
- ◆ 明視野光源：白色LED
- ◆ 電動フォーカス
- ◆ ユーザーフレンドリーなソフトウェア
- ◆ EzCaptureソフトウェアによる画像編集
- ◆ XYステージ（オプション）も搭載可能
- ◆ サードパーティソフトウェアを導入することで遠隔操作可能



カタログ No.

BRLC-0101 

希望販売価格
¥938,000 ※キャンペーン対象外

■ 構成：EzScope 101 本体（10x対物レンズ付き）、USBフラッシュドライブ、LEDランプアーム、USBデータケーブル、電源アダプター（DC 5V）、マニュアル、クイックガイド、保証書

アプリケーション

- 生細胞イメージング
- 細胞増殖および密度
- 細胞遊走能
- 創傷治癒
- 幹細胞分化



Lung cancer



Cardiomyocytes



A549

明視野光源	白色LED
対物レンズ	10x, 20x（オプション）
カメラ	1.3 MP CMOS Sensor
画像解像度	1280×1024ピクセル
出力フォーマット	Tiff（画像）、AVI（ビデオ）
ソフトウェア	EzCapture（スナップショット、タイムラプスなど）
視野サイズ	2.6×2.0mm（10x対物レンズ）
解像度	2 μm/pixel（10x対物レンズ）、1 μm/pixel（20x対物レンズ）
Live View Frame Rate	8フレーム/秒
フォーカス	電動
XYステージ（オプション）	SBSフットプリント
スティージ ラボウェアホルダー （オプション）	35mm培養用ディッシュおよびスライド、 60mm培養用ディッシュおよびスライド、 25cm ² 培養フラスコ、75cm ² 培養フラスコ
制御用PC	i3 CPU with 4 GB RAM, Windows 10 OS. i5 CPU with 8 GB RAM, Windows 10 OS for multiple units connection
インターフェース	USB 2.0/3.0、4台まで
操作環境条件	0°C～42°C、5%～95%湿度（結露なし）
サイズ（W×D×H）	225×131×205mm
重量	2.0kg
電源	AC100-240V、50/60Hz, DC5V,2A

関連商品

カタログNo.	大箱包装	希望販売価格
275-LCBR02-00	EzScope用 20x 対物レンズ	1個 ¥39,000
275-LCBR03-00	EzScope用 XYステージ アダプター付	1式 ¥117,000
275-LCBR04-00	EzScope XYステージ用アダプター 35mm 細胞培養・スライド用	1個 ¥10,000
275-LCBR05-00	EzScope XYステージ用アダプター 60mm 細胞培養・スライド用	1個 ¥10,000
275-LCBR06-00	EzScope XYステージ用アダプター 25cm ² フラスコ用	1個 ¥10,000
275-LCBR07-00	EzScope XYステージ用アダプター 75cm ² フラスコ用	1個 ¥10,000

※キャンペーン対象外

*当ページ掲載商品は包装：1式、大箱包装：なしです。 *キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

HOT TOPICS

簡単でお手頃なフローサイトメトリーをもっと身近に

Luminex®

Guava® Muse™ セルアナライザー

洗練された細胞解析は柔軟かつシンプルでコストもかかりません。

Guava® Muse™ セルアナライザーを使用すると、コスト、労力、時間を節約して定量的な細胞解析を簡単に実施いただけます。

Muse セルアナライザーは、3種のパラメータ解析をコンパクトで使いやすいベンチトップ装置にまとめ、フローサイトメトリーをいつでも誰でも利用可能にしました。

ユーザー友ドリーなタッチスクリーンインターフェース、直感的な細胞解析ソフトウェア、最適化されたアッセイキットが、細胞解析を簡素化させます。

- ◆ コンパクトデザインで操作も簡単
- ◆ 直感的なソフトウェアとタッチスクリーンによりセットアップ・解析も迅速
- ◆ 専用試薬のMuse アッセイ試薬は単純プロトコールで結果の入手も簡単
- ◆ 設置面積が20 cm×25 cmの省スペースモデル
- ◆ 手頃な価格でフローサイトメトリーを実現

● Guava® Muse™ Cell Analyzer

カタログ No.

0500-3115 1年保証

希望販売価格

¥2,280,000

※キャンペーン対象外



**キャンペーン期間中に
Museを購入で下記Muse専用試薬の中から1つプレゼント**

カタログNo.	商品名	希望販売価格	カタログNo.	商品名	希望販売価格
MCH100101	Muse System Check Kit	¥33,800	MCH200101	Muse™ H2A.X Activation Dual Detect Kit	¥64,100
MCH100102	Muse Count & Viability Kit (100 tests)	¥26,700	MCH200102	Muse™ EGFR-RTK Activation Dual Kit	¥64,100
MCH100104	Muse Count & Viability Reagent (200x)	¥32,000	MCH200103	Muse™ PI3K Activation Dual Detection Kit	¥64,100
MCH100105	Muse Annexin V & Dead Cell Kit	¥49,100	MCH200104	Muse™ MAPK Activation Dual Detection Kit	¥64,100
MCH100106	Muse Cell Cycle Kit	¥23,400	MCH200105	Muse™ Bcl-2 Activation Dual Detection Kit	¥64,100
MCH100107	Muse Cell Dispersal Reagent	¥22,900	MCH200107	Muse Multi Color DNA Damage Kit	¥64,100
MCH100108	Muse Caspase-3/7 Kit	¥69,900	MCH200108	Muse PI3/MAPK dual Activation Kit	¥76,200
MCH100109	Muse MultiCaspase Kit	¥80,000	MCH200109	Muse™ Autophagy LC3 -antibody based Kit	¥62,100
MCH100110	Muse MitoPotential Kit	¥60,300	MIM100101	Muse™ Human CD4 T Cell Kit	¥62,000
MCH100111	Muse Oxidative Stress Kit	¥52,200	MIM100102	Muse™ Human CD8 T Cell Kit	¥62,000
MCH100112	Muse Nitric Oxide Kit	¥58,700	MIM100103	Muse™ Human B Cell Kit	¥62,000
MCH100114	Muse Ki67 Proliferation Kit	¥52,200			

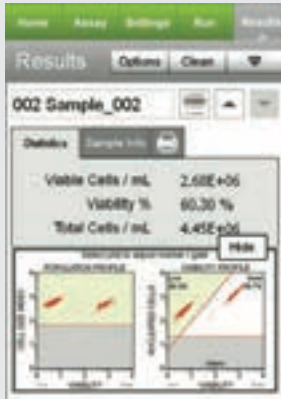
直感的なタッチスクリーンインターフェース

Museのインターフェースは、直感的なタッチスクリーンで簡単に操作ができ、フローサイトメトリーの専門知識はアッセイの実行に不要です。タッチスクリーン操作をたどるとサンプルローディング、測定調整、結果の取得まで簡単に実施いただけます。

簡単・迅速に細胞解析

信頼いただけるアッセイのために、LuminexではMuse セルアナライザーで堅牢な測定を行うために最適化された検証済みのキットを開発しました。プロトコールは単純化されているので、サンプル調製も簡単です。ソフトウェア設定を最適化する必要もありません。Museは、すべてのゲーティングパラメータ値と閾値を計算します。結果は各アプリケーションに固有のグラフィック形式と統計形式で表示されるため分析が明瞭です。最適化された設定で時間を節約し、試薬の無駄を省き予算を有効にお使いいただけます。

Muse Cell Count and Viability Kit



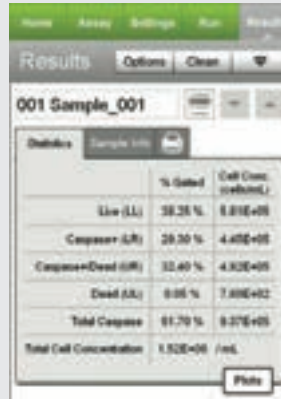
2種類のDNA結合試薬の透過性に基づく死細胞と死にゆく細胞の絶対数カウントと生存率を測定します。

Muse Multi-color DNA Damage Kit



細胞内のDNA損傷の程度を検出するためにリン酸化ATMタンパク質とヒストンH2A.Xのタンパク質をマルチプレックスで同時測定します。

Muse MultiCaspase Kit



カスパーゼ群の活性を検出する試薬と死細胞染色試薬を用いたアポトーシスモニタリングです。

Muse 専用試薬

細胞生物学のさまざまな側面を調べるために豊富なMuseアッセイをご利用ください。

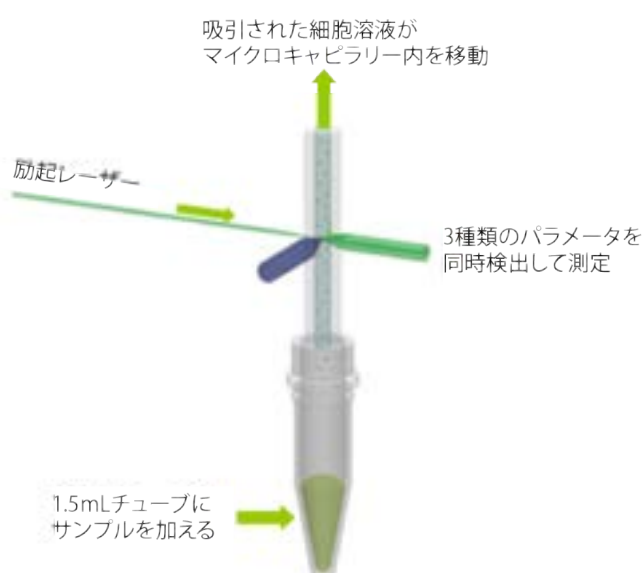
- ・ 細胞数カウント・生死判定
- ・ 細胞増殖
- ・ アポトーシス
- ・ シグナル伝達
- ・ セルサイクル
- ・ DNA損傷
- ・ オートファジー
- ・ 免疫

新しい小型サイトメトリー

Muse セルアナライザーは、小型化された蛍光検出器とマイクロキャピラリーを用いることで、従来の手法に比べて高い正確性と精度そして定量的な解析を実現します。直径2~60 μmの浮遊細胞と接着細胞のそれぞれを分析するのに十分な汎用性を備えたMuseは他の分析方法よりも優れたシングルセル解析を提供します。

レーザーベースの蛍光検出

Muse システムは、マイクロキャピラリー技術を用いることで、一般的なフローサイトメーターの10分の1のスペースに設置いただける一方、小型化された光学系を用いて高性能の細胞解析を実現します。レーザーベースの各細胞イベントの蛍光検出は3パラメータまで評価いただけます。



HOT TOPICS

Sigma 遠心機

**本体、ローターすべて**ローターのキャンペーン価格については
ホームページをご覧ください。

*アダプターはキャンペーン対象外です。

20% OFF!!本体+ローター
セットなら**25% OFF!!**

1年保証

Sigma
総合カタログ
はこちら

Sigma 1-14



Sigma 1-14K



Sigma 1-16



Sigma 1-16K



カタログ No.	SGM10015	SGM10021	SGM10045	SGM10048
	—	0.2-2ml	—	—
	0.2-2ml	0.2-2ml	0.2-5ml	0.2-5ml
	48ml	48ml	72ml	72ml
	14,800rpm	15,000rpm	15,000rpm	15,000rpm
	16,163xg	16,602xg	20,627xg	20,627xg
希望販売価格 <small>キャンペーン中の参考価格(単品時)</small>	¥221,000	¥661,000	¥287,000	¥821,000
キャンペーン中の参考価格(単品時)	¥176,800	¥528,800	¥229,600	¥656,800



Sigma 3-16L



Sigma 3-16KL



Sigma 3-18KS



カタログ No.	SGM10357	SGM10362	SGM10372
	0.2-400ml, MTP	0.2-400ml, MTP	0.2-400ml, MTP
	0.2-94ml	0.2-94ml	0.2-94ml
	1,600ml	1,600ml	1,600ml
	15,300rpm	15,300rpm	18,000rpm
	21,460xg	21,913xg	30,070xg
希望販売価格 <small>キャンペーン中の参考価格(単品時)</small>	¥902,000	¥1,245,000	¥1,529,000
キャンペーン中の参考価格(単品時)	¥721,600	¥996,000	¥1,223,200

本体、ローターすべてローターのキャンペーン価格については
ホームページをご覧ください。

*アダプターはキャンペーン対象外です。

20% OFF!!**本体+ローター
セットなら****25% OFF!!**

1年保証

Sigma
総合カタログ
はこちら**Sigma 2-16P****Sigma 2-16KL**

カタログ No.	SGM10157	SGM10352
	0.2-100ml, MTP	0.2-100ml, MTP
	0.2-50ml	0.2-85ml
	450ml	450ml
	15,000rpm	15,300rpm
	20,627xg	21,913xg
希望販売価格	¥632,000	¥1,205,000
キャンペーン中の参考価格(単品時)	¥505,600	¥964,000

アイコン

スイングローター



アングルローター



容量（最大）



最大回転数



最大遠心力



冷却

**Sigma 3-30KS****Sigma 4-16S****Sigma 4-16KS**

カタログ No.	SGM10378	SGM10383	SGM10388
	0.2-100ml, MTP	0.2-750ml, MTP	0.2-750ml, MTP
	0.2-94ml	0.2-250ml	0.2-250ml
	510ml	3,000ml	3,000ml
	30,000rpm	13,500rpm	15,000rpm
	70,121xg	20,376xg	25,155xg
希望販売価格	¥2,327,000	¥1,194,000	¥1,806,000
キャンペーン中の参考価格(単品時)	¥1,861,600	¥955,200	¥1,444,800

*当ページ掲載商品は包装：1式、大箱包装：なしです。 *キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

本体、ローターすべて

ローターのキャンペーン価格については
ホームページをご覧ください。

*アダプターはキャンペーン対象外です。

20% OFF!!本体+ローター
セットなら**25% OFF!!**1年
保証Sigma
総合カタログ
はこちら

Sigma 6-16S



Sigma 6-16KS



Sigma 8KS



カタログ No.	SGM10392	SGM10398	SGM10631(50Hz) SGM10630(60Hz)
	0.2-800ml, MTP, BB	0.2-800ml, MTP, BB	0.2-1500ml, MTP, BB
	0.2-500ml	0.2-500ml	0.2-1000ml
	3,200ml	3,200ml	12,000ml
	13,500rpm	15,000rpm	10,500rpm
	20,376xg	25,419xg	20,461xg
希望販売価格	¥1,506,000	¥2,418,000	¥5,953,000
キャンペーン中の参考価格(単品)	¥1,204,800	¥1,934,400	¥4,762,400

🔍 Sigma適合商品をWEBで簡単検索

Sigma社には多岐にわたる遠心機と広範囲なアプリケーションに対応したローター、アダプターなど豊富な商品を取り揃えております。下記検索画面にて必要な条件（温度コントロール、チュープタイプ、本数、遠心条件、ロータータイプなど）をお選びいただくとその条件に適した推奨遠心機・ローター、アダプターをご案内します。

<https://www.bmbio.com/download/download/?itemid=132&dispid=433&TabModule414=4>

HOT TOPICS

最大限に培養面積を活用した細胞培養容器

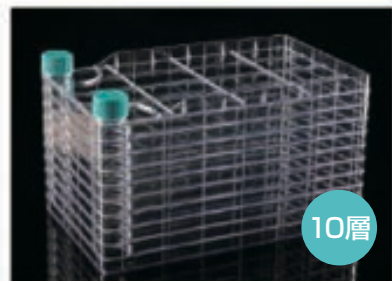
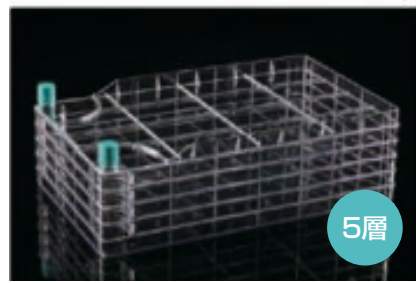
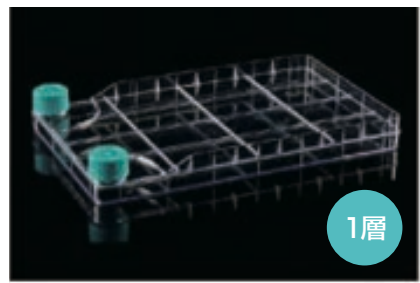
NEST[®]**NEST BioFactory™**

省スペース

低成本

Pyrogen free

電子滅菌済



**コンパクトで多層
省スペース!**

- ◆品質や安定性を保証したGMPに準拠したクラス10,000のクリーンルームで製造
- ◆材質：クラスVI グレードのポリスチレン製
- ◆温度耐性：-86～64℃
- ◆電子滅菌済：SAL=10⁻⁶
- ◆Pyrogen free
- ◆2重の滅菌バッグの個包装
- ◆VERO、MRC-5、2BS、293T、L-929、MSE、MSCのような細胞株の大規模培養
- ◆良好な細胞接着や増殖にTC処理済
- ◆明確なロット番号はバッチごとのトレーサビリティが可能
- ◆超音波溶接：優れた溶接ラインにより、溶接中に不要な粒子の生成を回避し、BioFactoryをより強化
- ◆ポアサイズ0.22μm疎水性フィルター付のベントキャップはコンタミネーションの心配がなくガス交換が可能
- ◆広口の挿入口では直接培養液を注入することができ、細口では無菌のパイプライン操作が可能
- ◆増殖速度はフラスコによる細胞培養の細胞増殖と同じです。大規模な接着細胞培養が可能
- ◆広い培養面積：1回の使用で、コンタミネーションのリスクを最小に抑え、大容量の細胞培養が可能
- ◆自動化が可能：バッチの違いをなくした培養の標準化が可能

カタログ No.	層数	培養面積 (cm ²)	奥行 (mm)	幅 (mm)	高さ (mm)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
広口フィルターベントキャップ / 広口フィルターベントキャップ								
WNB771001	電子滅菌	1	647	335	205	44	8個(1個個装×8パック)	¥36,300 → ¥26,500
WNB771101	電子滅菌	2	1279	335	205	61	8個(1個個装×8パック)	¥52,800 → ¥38,500
WNB771204	電子滅菌	5	3175	335	205	112	4個(1個個装×4パック)	¥39,600 → ¥28,900
WNB771302	電子滅菌	10	6335	335	205	197	6個(1個個装×6パック)	¥75,900 → ¥55,400
WNB771403	電子滅菌	40	25295	335	205	712	2個(1個個装×2パック)	¥75,900 → ¥55,400
細口フィルターベントキャップ / 細口プラグシールキャップ								
WNB772001	電子滅菌	1	647	335	205	44	8個(1個個装×8パック)	¥36,300 → ¥26,500
WNB772101	電子滅菌	2	1279	335	205	61	8個(1個個装×8パック)	¥52,800 → ¥38,500
WNB772204	電子滅菌	5	3175	335	205	112	4個(1個個装×4パック)	¥39,600 → ¥28,900
WNB772302	電子滅菌	10	6335	335	205	197	6個(1個個装×6パック)	¥75,900 → ¥55,400
WNB772403	電子滅菌	40	25295	335	205	712	2個(1個個装×2パック)	¥75,900 → ¥55,400
広口フィルターベントキャップ / 細口プラグシールキャップ								
WNB773001	電子滅菌	1	647	335	205	44	8個(1個個装×8パック)	¥36,300 → ¥26,500
WNB773101	電子滅菌	2	1279	335	205	61	8個(1個個装×8パック)	¥52,800 → ¥38,500
WNB773204	電子滅菌	5	3175	335	205	112	4個(1個個装×4パック)	¥39,600 → ¥28,900
WNB773302	電子滅菌	10	6335	335	205	197	6個(1個個装×6パック)	¥75,900 → ¥55,400
WNB773403	電子滅菌	40	25295	335	205	712	2個(1個個装×2パック)	¥75,900 → ¥55,400

*当ページ掲載商品は包装：1式、大箱包装：なしです。 *キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

35

HOT TOPICS

ラテックスグローブ

BM touch

パウダーフリー

天然ゴム

STERILE

左右別

BMBio
EX (Excellent & Extra)

快適なフィット感
優れた操作性



- ◆ ガンマ線滅菌済み (1双パック)
- ◆ ペアタイプ (左右別)
- ◆ 環境にやさしい天然ラテックス
- ◆ ビードカフでスムーズな装着
- ◆ 快適なフィット感で優れた操作性
- ◆ 外側全面エンボス加工
- ◆ ロングスリーブで手首・袖口までカバー
- ◆ 安心の二重包装

ご注意

天然ゴム製グローブのご使用により、かゆみ・かぶれ・発疹等が生じた場合は、直ちに使用を中止し、医師にご相談ください。

キャンペーン中の参考価格

希望販売価格
¥6,100

¥4,500

G
滅菌

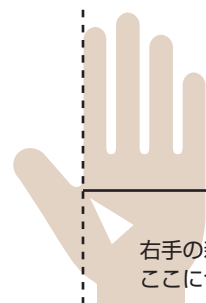
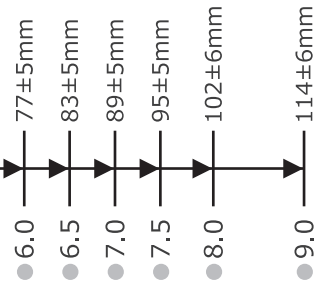
カタログNo.	サイズ	包装	大箱包装
BMXTGV0001	6.0	100枚 (1双個装×50パック)	100枚×8
BMXTGV0002	6.5	100枚 (1双個装×50パック)	100枚×8
BMXTGV0003	7.0	100枚 (1双個装×50パック)	100枚×8
BMXTGV0004	7.5	100枚 (1双個装×50パック)	100枚×8
BMXTGV0005	8.0	100枚 (1双個装×50パック)	100枚×8
BMXTGV0006	9.0	100枚 (1双個装×50パック)	100枚×8

品質基準

- ASTM D3577およびEN455規格に準拠
- QSR(GMP)、ISO 9001:2015およびISO 13485:2016による品質管理システム
- ガンマ線滅菌済み
- 無菌性試験済み

BM touch

Length (mm)	280
Finger (mm)	0.26
Palm (mm)	0.22
Cuff (mm)	0.19

右手の親指と人差し指の付根を
ここに合わせて下さい

ここが イチオシ!

BM から買うと お得宣言!

ビーエムからピペットパルプラスを購入するとお得宣言!!

ピペットパルプラス シングルでもマルチでも
どれでも1本ご購入いただくとピペットパルプラスと相性抜群の
プラチナ柔チップシリーズ(本冊子38~39ページ記載)がさらにお買い得!
※ピペットパルプラスに添付されている専用注文書にてご注文下さい。
※ピペットパルプラス1本につきプラチナ柔チップシリーズ(バルク・詰め替え・ラック・フィルター付)
いずれかをキャンペーン価格より更にお買い得に!

さらに! ピペットパルプラスどれでも **5本以上** まとめて購入いただくと
1本あたりの価格が更にお得!! ※詳しくは、本冊子53~55ページをご覧ください。



プラチナ柔チップ(バルク・詰め替え・ラック)が
キャンペーン参考価格より更に**200円引き**。
例)

カタログ No.	キャンペーン中の参考価格	更に	¥1,280
W10	¥1,480	→	¥1,280

包装:1,000本(1,000本×1パック) 大箱包装:1,000本×10



プラチナ柔フィルター付チップが
キャンペーン参考価格より更に**400円引き**。
例)

カタログ No.	キャンペーン中の参考価格	更に	¥7,500
WF-10RS	¥7,900	→	¥7,500

包装:960本(96本×10ラック) 大箱包装:960本×5

Check!!

プラチナ柔チップとピペットパル(プラス)の相性

チップの装着部が非常に柔らかいつくりになっている為、
ピペットパル(プラス)への装着が容易です。
シングルチャンネルはもちろん、マルチチャンネルへの装着も
容易にできます。





チップ

フィット感の高い プラチナ柔チップ(低吸着タイプ)

BMBio
ST (Standard & Stable)

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ可能 (121°C, 15分)

適合ピペットは総合カタログ BM 0ピペット適合表をご覧下さい

-10μl



ロング

先端
ストレート目盛付
100SoftFit
ソフトフィットウルトラ
クリア

全長：45.7mm 目盛：2, 10μl



カタログ No.

W10

未滅菌

包 装：1,000本 (1,000本×1パック)
大箱包装：1,000本×10

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

バルク ¥2,400 → ¥1,480

W10-RL

未滅菌

包 装：960本 (96本×10プレート)
大箱包装：960本×5

リフィル ¥4,200 → ¥2,800

W10-RS

電子滅菌

包 装：960本 (96本×10ラック)
大箱包装：960本×5

ラック ¥7,000 → ¥3,900

-200μl

先端
ストレート目盛付
100SoftFit
ソフトフィットウルトラ
クリア

全長：50.8mm 目盛：10, 50, 100μl



カタログ No.

W200

未滅菌

包 装：1,000本 (1,000本×1パック)
大箱包装：1,000本×10

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

バルク ¥2,400 → ¥1,480

W200-RL

未滅菌

包 装：960本 (96本×10プレート)
大箱包装：960本×5

リフィル ¥4,100 → ¥2,800

W200-RS

電子滅菌

包 装：960本 (96本×10ラック)
大箱包装：960本×5

ラック ¥7,000 → ¥3,900

-300μl

先端
ストレート目盛付
100SoftFit
ソフトフィットウルトラ
クリア

全長：59.4mm 目盛：10, 50, 100μl



カタログ No.

W300

未滅菌

包 装：1,000本 (1,000本×1パック)
大箱包装：1,000本×10

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

バルク ¥2,400 → ¥1,480

W300-RL

未滅菌

包 装：960本 (96本×10プレート)
大箱包装：960本×5

リフィル ¥4,400 → ¥2,800

W300-RS

電子滅菌

包 装：960本 (96本×10ラック)
大箱包装：960本×5

ラック ¥7,000 → ¥3,900

-1000μl



ロング

先端
ストレート目盛付
100SoftFit
ソフトフィットウルトラ
クリア

全長：98.3mm 目盛：200, 500, 1000μl



カタログ No.

W1000

未滅菌

包 装：768本 (768本×1パック)

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

バルク ¥2,400 → ¥1,280

W1000-RL

未滅菌

包 装：768本 (96本×8プレート)
大箱包装：768本×5

リフィル ¥4,400 → ¥2,800

W1000-RS

電子滅菌

包 装：768本 (96本×8ラック)
大箱包装：768本×5

ラック ¥7,000 → ¥3,700

※詳細は本冊子53ページをご参照下さい。



3つのパッケージ

バルク
(フィルターなし)リフィル
(フィルターなし)ラック
(フィルター付・なし)



チップ

フィット感の高い プラチナ柔フィルター付チップ<低吸着タイプ>

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ不可

適合ビペットは総合カタログ BM 0 ビペット適合表をご覧下さい

BMBio
ST (Standard & Stable)

-10μl



全長: 45.7mm 目盛: 2, 10 μl

カタログ No.

WF-10RS 電子滅菌

希望販売価格
¥12,500キャンペーン中の参考価格
→ ¥7,900包 装: 960本 (96本×10ラック) ラック
大箱包装: 960本×5

-20μl



全長: 50.8mm 目盛: 10 μl

カタログ No.

WF-20RS 電子滅菌

希望販売価格
¥12,500キャンペーン中の参考価格
→ ¥7,900包 装: 960本 (96本×10ラック) ラック
大箱包装: 960本×5

-100μl



全長: 59.4mm 目盛: 10, 50, 100 μl

カタログ No.

WF-100RS 電子滅菌

希望販売価格
¥12,500キャンペーン中の参考価格
→ ¥7,900包 装: 960本 (96本×10ラック) ラック
大箱包装: 960本×5

-200μl



全長: 59.4mm 目盛: 10, 50, 100 μl

カタログ No.

WF-200RS 電子滅菌

希望販売価格
¥12,500キャンペーン中の参考価格
→ ¥7,900包 装: 960本 (96本×10ラック) ラック
大箱包装: 960本×5

-1000μl



全長: 98.3mm 目盛: 200, 500, 1000 μl

カタログ No.

WF-1000RS 電子滅菌

希望販売価格
¥12,500キャンペーン中の参考価格
→ ¥7,900包 装: 768本 (96本×8ラック) ラック
大箱包装: 768本×5

他商品

こんなにも
切れ味が
違う!!

他商品



チップ

Tラック (ラック入りチップ) & Q-One®詰め替えチップ


QSP
Quality Scientific Products

QSPのラックシステム

2009年より「EARTH FRIENDLY」をコンセプトとした詰め替え式チップ「Q-One®」は、Tラックシリーズ、ファーストクラスフィルター付チップのラックとして使用できます。



進化した詰め替えチップ Q-One®

エコロジー



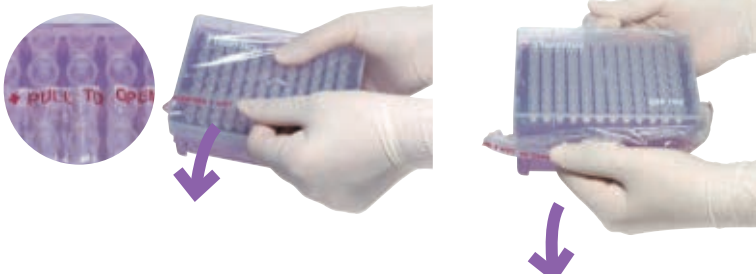
スペースセーブ



イージーピールオフシュリンク

シュリンク中心にある帯を片手で引っぱり

両側に開けば簡単にビニールを取ることができます。



品質保証

各商品は以下の項目を含みません。

未滅菌：

- RNase/DNase
- DNA
- パイロジエン

電子滅菌済：

- RNase/DNase
- DNA
- パイロジエン/エンドトキシン
- バイオバーゲン
- PCR インヒビター
- ATP

ロット固有の品質証明書のご依頼は、お近くの販売代理店に問い合わせて、カタログ番号とロット番号をお伝えください。

チップ

Tラック(ラック入りチップ)



& Q-One®詰め替えチップ


QSP
 Quikly Scientific Plastics

新商品

ホットトピックス

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ピペットチップのリロードシステム



■ フリップロックラッチ:

片手での開閉が可能で、落下時に開くことはありません。

■ クリッククリップ:

凹凸の形状により、インサートを固定して抜け落ちを防ぎます。チップを付けて引き抜く時に角が持ち上がるかもしれません。

■ リサイクルロゴ:

すべてのラックコンポーネントに刻印されているため、リサイクル業者がプラスチックを適切にリサイクルできます。

■ U字の溝:

フタの取っ手は U 字の溝にスライドし、オートクレーブの通気時にフタを支持します。

■ 高さが一致:

インサートとラックの高さは一致しているため、マルチチャンネル分注が簡単に行えます。

■ フタの縁:

ラボ内で、積み上げたラックをカートに載せて移動する際、ラックが滑るのを防ぎます。

■ 逆向きにも使用可能なフタ:

ヒンジ式のフタは分注の妨げにならず、逆向きにして取り外し式のフタとして利用することもできます。

■ マルチチャンネル設計:

すべてのインサートは 96 ウエルマルチチャンネル形式です。

■ 堅牢なインサート:

折れ曲がりを防ぎ、ピペットをしっかりと固定。マルチチャンネル分注に適しています。

■ 凹み穴:

マルチチャンネル作業用にチップをしっかりと固定します。

■ インクジェット:

すべてのインサートに品番とロット番号が印字されているため、全商品のロットが追跡可能であり、再注文が簡単です。

■ エルゴクリップ:

縦に長いクリップにより、チップに手を触れることなく、簡単にインサートをつかめます。

リロード(詰め替え)のステップ

▶ ステップ 1



▶ ステップ 2



一番下のインサートをつかみ、ラックからスリーブを持ち上げて、スリーブ全体を空ラックに移します。スリーブの穴をラッチおよび背面のフタの突起部にしっかりと合わせます。

一番上のインサートの中央部分を押し下げて、一番下のインサートを空トレイにそっと差し込みます。プラスチック製スリーブは、ラックが下にない状態で机上に置かないでください。

チップ

Tラック(ラック入りチップ) & Q-One®詰め替えチップ

QSP
Quality Scientific Products

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ可能 (121°C, 15分)

適合ビペットは総合カタログ BM 0 ビペット適合表をご覧下さい

-10μl

104シリーズ

ショート 先端ストレート 目盛付

全長：31.5mm

◆先端に2μlの目盛のある-10μlで最もスタンダードなタイプ



原寸大

ここが
イチオシ！

本冊子掲載

QSP商品 35%OFF

Tラック

カタログ No.

T104R-Q

未滅菌

希望販売価格

¥5,300

キャンペーン中の参考価格

¥3,440

T104RS-Q

電子滅菌

¥5,800

¥3,770

包装：960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装：960本×5

詰め替え

カタログ No.

T104RL-Q

未滅菌

希望販売価格

¥4,300

キャンペーン中の参考価格

¥2,790

T104RLS-Q

電子滅菌

¥4,900

¥3,180

包装：960本 (96本×5プレート×2パック) 詰め替え 大箱包装：960本×5

-10μl

102シリーズ

ロング 先端ストレート 目盛付

全長：46.0mm

◆ 1.5mlチューブ内にピペットが入らない様、全長を伸ばしたデザインのため、サンプルのコンタミネーションを防止。2, 5, 10, 20μlの目盛付



原寸大

Tラック

カタログ No.

T102R-Q

未滅菌

希望販売価格

¥5,500

キャンペーン中の参考価格

¥3,570

T102RS-Q

電子滅菌

¥5,900

¥3,830

包装：960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装：960本×5

詰め替え

カタログ No.

T114R-Q

未滅菌

希望販売価格

¥5,000

キャンペーン中の参考価格

¥3,250

T114RS-Q

電子滅菌

¥5,500

¥3,570

包装：960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装：960本×5

-200μl

110NEWシリーズ

先端ストレート

全長：50.0mm

◆ 最高の液切れを追及したチップ。様々なピペットにスムースにフィッティングする、売上実績No.1のイエローチップ



原寸大

Tラック

カタログ No.

T110R-NEW

未滅菌

希望販売価格

¥5,000

キャンペーン中の参考価格

¥3,250

T110RS-NEW

電子滅菌

¥5,500

¥3,570

包装：960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装：960本×5

詰め替え

カタログ No.

110RL-NEW

未滅菌

希望販売価格

¥4,200

キャンペーン中の参考価格

¥2,730

110RLS-NEW

電子滅菌

¥4,800

¥3,120

包装：960本 (96本×5プレート×2パック) 詰め替え 大箱包装：960本×5

-200μl

TW110Nシリーズ

先端ストレート

全長：50.0mm

◆ 極薄・ストレート形状で好評のあるチップ



原寸大

Tラック

カタログ No.

TTW110RN-Q

未滅菌

希望販売価格

¥5,000

キャンペーン中の参考価格

¥3,250

TTW110RNS-Q

電子滅菌

¥5,500

¥3,570

包装：960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装：960本×5

詰め替え

カタログ No.

TTW110RLN-Q

未滅菌

希望販売価格

¥4,200

キャンペーン中の参考価格

¥2,730

TTW110RLNS-Q

電子滅菌

¥4,800

¥3,120

包装：960本 (96本×5プレート×2パック) 詰め替え 大箱包装：960本×5

チップ

Tラック(ラック入りチップ) & Q-One®詰め替えチップ

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ可能 (121°C, 15分)

適合ビペットは総合カタログ BM 0 ビペット適合表をご覧下さい

-200μl 113-Gシリーズ

先端
テーパー

目盛付

全長: 51.0mm

- ◆ 先端テーパーカットにより、分注時にサンプルがチップ外壁に付きにくいイエローチップ。50, 100, 200μlの目盛付



原寸大

カタログ No.

T113R-Q

未滅菌

希望販売価格

¥5,100

キャンペーン中の参考価格

¥3,310

T113RS-Q

電子滅菌

希望販売価格

¥5,600

キャンペーン中の参考価格

¥3,640

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

ここが



イチオシ! 本冊子掲載 QSP商品 35%OFF

QSP[®]
Quincy Scientific Plastics

カタログ No.

T113RL-Q

未滅菌

希望販売価格

¥4,200

キャンペーン中の参考価格

¥2,730

T113RLS-Q

電子滅菌

希望販売価格

¥4,800

キャンペーン中の参考価格

¥3,120

包装: 960本 (96本×5プレート×2パック) 詰め替え 大箱包装: 960本×5

-200μl 113-GNシリーズ

先端
テーパー

目盛付

全長: 51.0mm

- ◆ 先端テーパーカットにより、分注時にサンプルがチップ外壁に付きにくい上、色がナチュラルなのでサンプルの目視に最適。50, 100, 200μlの目盛付



原寸大

カタログ No.

T113RN-Q

未滅菌

希望販売価格

¥5,100

キャンペーン中の参考価格

¥3,310

T113RNS-Q

電子滅菌

希望販売価格

¥5,600

キャンペーン中の参考価格

¥3,640

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

カタログ No.

T113RLN-Q

未滅菌

希望販売価格

¥4,200

キャンペーン中の参考価格

¥2,730

T113RLNS-Q

電子滅菌

希望販売価格

¥4,800

キャンペーン中の参考価格

¥3,120

包装: 960本 (96本×5プレート×2パック) 詰め替え 大箱包装: 960本×5

-1250μl 112-XLシリーズ

ロング

先端
テーパー

目盛付

全長: 89.0mm

- ◆ ロングタイプ

- ◆ 先端テーパーカットにより、分注時にサンプルがチップ外壁に付きにくいチップ。100, 200, 500, 1000μlの目盛付



原寸大

カタログ No.

T112XLR-Q

未滅菌

希望販売価格

¥7,100

キャンペーン中の参考価格

¥4,610

T112XLRS-Q

電子滅菌

希望販売価格

¥7,900

キャンペーン中の参考価格

¥5,130

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

カタログ No.

T112XLRL-Q

未滅菌

希望販売価格

¥5,600

キャンペーン中の参考価格

¥3,640

T112XLRLS-Q

電子滅菌

希望販売価格

¥6,400

キャンペーン中の参考価格

¥4,160

包装: 960本 (96本×5プレート×2パック) 詰め替え 大箱包装: 960本×5

-1250μl 112-NXLシリーズ

ロング

先端
テーパー

目盛付

全長: 89.0mm

- ◆ ロングタイプ

- ◆ 先端テーパーカットにより、分注時にサンプルがチップ外壁に付きにくい上、色がナチュラルなのでサンプルの目視に最適。100, 200, 500, 1000μlの目盛付



原寸大

カタログ No.

T112NXLR-Q

未滅菌

希望販売価格

¥7,100

キャンペーン中の参考価格

¥4,610

T112NXLRS-Q

電子滅菌

希望販売価格

¥7,900

キャンペーン中の参考価格

¥5,130

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

カタログ No.

T112NXLRL-Q

未滅菌

希望販売価格

¥5,600

キャンペーン中の参考価格

¥3,640

T112NXLRLS-Q

電子滅菌

希望販売価格

¥6,400

キャンペーン中の参考価格

¥4,160

包装: 960本 (96本×5プレート×2パック) 詰め替え 大箱包装: 960本×5

チップ

QSP バルクチップ & ノーマルラックチップ



DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ可能 (121°C, 15分)

適合ビペットは総合カタログ BM 0 ビペット適合表をご覧下さい

-10μl



全長: 31.5mm 目盛: 2μl

◆ 先端に2μlの目盛のある-10μlで最もスタンダードなタイプ



原寸大

-10μl



全長: 46.0mm 目盛: 2, 5, 10, 20μl

◆ 1.5mlチューブ内にビペットが入らない様、全長を伸ばしたデザインのため、サンプルのコンタミネーションを防止。



原寸大

-20μl



全長: 46.0mm

◆ シャープな先端テーパーカットが特徴の最もスタンダードなタイプ



原寸大

-200μl



全長: 50.0mm

◆ 最高の液切れを追及したチップ。様々なピペットにスムースにフィッティングする、売上実績No.1のイエローチップ



原寸大

-200μl



全長: 50.0mm

◆ 20年以上愛用され続けておりますスタンダードなイエローチップです。
※ご注文の際は“110-CLASSIC”とご指定ください。

原寸大



-200μl



全長: 50.0mm

◆ シンプルなスタンダードデザインです。
◆ 色もナチュラルで、サンプルの目視に最適です。

原寸大



-200μl



全長: 48.9mm

◆ 主に eppendorf社 対応のピペットチップです。



原寸大



カタログ No.

104-Q 未滅菌

希望販売価格

¥2,400

キャンペーン中の参考価格
→ ¥1,560

包装: 1,000本 (1,000本×1パック) バulk 大箱包装: 1,000本×10

カタログ No.

102-Q 未滅菌

希望販売価格

¥2,500

キャンペーン中の参考価格
→ ¥1,620

包装: 1,000本 (1,000本×1パック) バulk 大箱包装: 1,000本×10

カタログ No.

114-Q 未滅菌

希望販売価格

¥2,400

キャンペーン中の参考価格
→ ¥1,560

包装: 1,000本 (1,000本×1パック) バulk 大箱包装: 1,000本×10

カタログ No.

110NEW 未滅菌

希望販売価格

¥2,300

キャンペーン中の参考価格
→ ¥1,490

包装: 1,000本 (1,000本×1パック) バulk 大箱包装: 1,000本×10

カタログ No.

110-CLASSIC 未滅菌

希望販売価格

¥2,200

キャンペーン中の参考価格
→ ¥1,430

包装: 1,000本 (1,000本×1パック) バulk 大箱包装: 1,000本×10

110-96R-CLASSIC 未滅菌

¥5,000 → ¥3,250

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

110-96RS-CLASSIC 電子滅菌

¥5,500 → ¥3,570

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

カタログ No.

110-N-Q 未滅菌

希望販売価格

¥2,300

キャンペーン中の参考価格
→ ¥1,490

包装: 1,000本 (1,000本×1パック) バulk 大箱包装: 1,000本×10

110-96RN-Q 未滅菌

¥5,000 → ¥3,250

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

110-96RNS-Q 電子滅菌

¥5,500 → ¥3,570

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

カタログ No.

115-Q 未滅菌

希望販売価格

¥2,400

キャンペーン中の参考価格
→ ¥1,560

包装: 1,000本 (1,000本×1パック) バulk 大箱包装: 1,000本×10

115-96RS-Q 電子滅菌

¥5,000 → ¥3,250

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

チップ

QSP バルクチップ & ノーマルラックチップ

QSP
Quality Scientific Products

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free オートクレーブ可能 (121°C, 15分) 適合ビペットは総合カタログ BM 0 ビペット適合表をご覧下さい

-1000μl



全長：70.5mm 目盛：250, 500, 1000μl

◆ 独特な太線の目盛で液量を確認しやすくなっています。

ここが
イチオシ！本冊子掲載
QSP商品 35%OFF

カタログ No.

112-G-Q

希望販売価格
¥2,800 → ¥1,820

キャンペーン中の参考価格

包装：1,000本 (1,000本×1パック) バulk 大箱包装：1,000本×10

112-R100GS-Q

¥6,800 → ¥4,420

包装：1,000本 (100本×10ラック) ラック 大箱包装：1,000本×5

-1000μl



全長：70.5mm 目盛：250, 500, 1000μl

◆ 独特な太線の目盛で液量を確認しやすくなっています。



カタログ No.

112-GN-Q

希望販売価格
¥2,800 → ¥1,820

キャンペーン中の参考価格

包装：1,000本 (1,000本×1パック) バulk 大箱包装：1,000本×10

112-R100GNS-Q

¥6,800 → ¥4,420

包装：1,000本 (100本×10ラック) ラック 大箱包装：1,000本×5

-1000μl



全長：69.6mm

◆ 主に eppendorf社 対応のブルーチップです。



カタログ No.

116-Q

希望販売価格
¥2,800 → ¥1,820

キャンペーン中の参考価格

包装：1,000本 (1,000本×1パック) バulk 大箱包装：1,000本×10

116-R100S-Q

¥6,800 → ¥4,420

包装：1,000本 (100本×10ラック) ラック 大箱包装：1,000本×5

-1250μl



全長：89.0mm 目盛：100, 200, 500, 1000μl

◆ ロングタイプ

◆ 先端テーパーカットにより、分注時にサンプルがチップ外壁に付きにくいチップ



原寸大

カタログ No.

112-XL-Q

希望販売価格
¥3,500 → ¥2,270

キャンペーン中の参考価格

包装：1,000本 (1,000本×1パック) バulk 大箱包装：1,000本×10

-1250μl



全長：89.0mm 目盛：100, 200, 500, 1000μl

◆ ロングタイプ

◆ 先端テーパーカットにより、分注時にサンプルがチップ外壁に付きにくい上、色がナチュラルなのでサンプルの目視に最適



原寸大

カタログ No.

112-NXL-Q

希望販売価格
¥3,500 → ¥2,270

キャンペーン中の参考価格

包装：1,000本 (1,000本×1パック) バulk 大箱包装：1,000本×10

空ラックが
お買い得!! QSPバルクチップ用空ラック (インサート付)

● 10μl用

カタログ No.

T10ERINSERT-Q

希望販売価格

¥3,600



キャンペーン中の参考価格

¥2,340

包装：10個 (10個×1パック) 空ラック
大箱包装：10個×5

● 200μl用

カタログ No.

T200ERINSERT-Q

希望販売価格

¥3,600



キャンペーン中の参考価格

¥2,340

包装：10個 (10個×1パック) 空ラック
大箱包装：10個×5

● 1250μl用

カタログ No.

T1000ERINSERT-Q

希望販売価格

¥4,000



キャンペーン中の参考価格

¥2,340

包装：10個 (10個×1パック) 空ラック
大箱包装：10個×5

※112-XL, 112-NXLチップ用

チップ

QSP ファーストクラスフィルター付チップ

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ不可

適合ビペットは総合カタログ BM 0 ビペット適合表をご覧下さい

親水性フィルター自体がミストを保持し、エアロゾルからクロスコンタミを防ぎます。オーバーフローは防げませんので、慎重なピッティング操作を行って下さい。

QSP®
Quincy Scientific Plastics

ここが
イチオシ! 本冊子掲載
QSP商品 35%OFF

ラック包装はイージーピールオフシュリンクを採用

シュリンク中心にある
帯を片手で引っぱり

両側に開けば
簡単にビニールを
取ることができます。

使いやすい
ラック



-10μl ショート 先端ストレート 目盛付 全長: 31.5mm 目盛: 2μl



原寸大

-10μl ロング 先端テーパー 全長: 46.0mm



原寸大

-10μl ロング 先端ストレート 目盛付 全長: 46.0mm 目盛: 2, 5, 10μl



原寸大

-20μl ロング 先端テーパー 全長: 46.0mm



原寸大

-20μl 先端テーパー 全長: 51.0mm



原寸大

-100μl 先端テーパー 全長: 51.0mm



原寸大

-200μl 先端テーパー 目盛付 全長: 59.0mm 目盛: 10, 50, 100, 200μl



原寸大

-200μl 先端ストレート 目盛付 全長: 50.0mm 目盛: 50, 100, 200μl



原寸大

マルチフィットデザイン
マルチチャンネル
ピペットに最適!!

-1000μl 先端テーパー 目盛付 全長: 89.0mm 目盛: 100, 200, 500, 1000μl



カタログ No.

TF104-10-Q 電子滅菌 希望販売価格 **¥11,600 → ¥7,540**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ -10μlで最もスタンダードなタイプ。

TF114-10-Q 電子滅菌 希望販売価格 **¥11,600 → ¥7,540**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ 主にエッペンドルフ社 対応の-10μlチップ

TF102-10-Q 電子滅菌 希望販売価格 **¥11,600 → ¥7,540**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ -10μlのロングタイプ

◆ 1.5mlチューブ内にピペットが入らないように全長を伸ばしたデザインのため、サンプルのコンタミネーションを防止

TF114-20-Q 電子滅菌 希望販売価格 **¥11,600 → ¥7,540**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ 主にエッペンドルフ社 対応の-20μlチップ

◆ シャープな先端テーパーカットが特徴の最もスタンダードなタイプ

TF113-20-Q 電子滅菌 希望販売価格 **¥11,600 → ¥7,540**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ -20μlで最もスタンダードなタイプ

TF113-100-Q 電子滅菌 希望販売価格 **¥11,600 → ¥7,540**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ 使用できるピペットが多い-100μlのスタンダードタイプ

TF108-200-Q 電子滅菌 希望販売価格 **¥11,600 → ¥7,540**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ 使用できるピペットが多い-200μlのスタンダードタイプ

TF140-200-Q 電子滅菌 希望販売価格 **¥11,600 → ¥7,540**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ -200μlのスタンダードタイプ

TF112-1000-Q 電子滅菌 希望販売価格 **¥11,600 → ¥7,540**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ -1000μlのスリムデザインタイプ

チップ

経済的！ エコノミカルチップ[®]

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free オートクレーブ可能 (121°C, 15分) 適合ピベットは総合カタログ BM 0 ピベット適合表をご覧下さい

- エコノミカルプライス。1本単価目安（バルク） ¥1.0 ~ 1.5

- わずかな力でスムースフィットするチップ成型

-10μl ショート 先端スレート 全長：31.6mm

◆ 10μlショートのスタンダードタイプ



原寸大

1本あたり
¥1.2

カタログNo.

BMT-10GB 未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥2,200 → ¥1,180

包装：1,000本 (1,000本×1パック) バルク 大箱包装：1,000本×20



-10μl ロング 先端スレート 全長：45.0mm

◆ 10μlロングのスタンダードタイプ



原寸大

1本あたり
¥1.5

カタログNo.

BMT-10GXLB 未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥2,700 → ¥1,480

包装：1,000本 (1,000本×1パック) バルク 大箱包装：1,000本×20



-200μl 先端テープバー 全長：50.8mm

◆ イエローチップながら透明度が高く、サンプル目視に最適



原寸大

1本あたり
¥1.0

カタログNo.

BMT-200B 未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥1,700 → ¥980

包装：1,000本 (1,000本×1パック) バルク 大箱包装：1,000本×20



-1000μl 先端テープバー 全長：78.0mm

◆ ブルーチップながら透明度が高く、サンプル目視に最適



原寸大

1本あたり
¥1.3

カタログNo.

BMT-1000B 未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥2,300 → ¥1,280

包装：1,000本 (1,000本×1パック) バルク 大箱包装：1,000本×5



BMT-1000R 未滅菌

¥6,500 → ¥3,900

包装：1,000本 (100本×10ラック) ラック 大箱包装：1,000本×5

BMT-1000RS 電子滅菌

¥7,100 → ¥4,300

包装：1,000本 (100本×10ラック) ラック 大箱包装：1,000本×5

チップ

経済的！エコノミカルフィルター付チップ



DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

適合ビペットは総合カタログ BM 0 ビペット適合表をご覧下さい

親水性フィルター自体がミストを保持し、エアロゾルからクロスコンタミネーションを防ぎます。オーバーフローは防げませんので、慎重なピッティング操作を行って下さい。

-10 μl先端
ストレート

全長：31.6mm



原寸大



カタログ No.

GF-10G-R 電子
滅菌希望販売価格
¥9,400 → **¥6,500**

キャンペーン中の参考価格

960本(96本×10ラック) ラック 大箱包装：960本×5

-10 μl先端
テーパー

全長：45.0mm



原寸大



カタログ No.

GF-10GXL-R 電子
滅菌希望販売価格
¥14,300 → **¥7,900**

キャンペーン中の参考価格

960本(96本×10ラック) ラック 大箱包装：960本×5

-10 μl先端
テーパー

全長：45.7mm



原寸大



カタログ No.

GF-10E-R 電子
滅菌希望販売価格
¥9,400 → **¥6,500**

キャンペーン中の参考価格

960本(96本×10ラック) ラック 大箱包装：960本×5

-20 μl先端
テーパー

全長：50.8mm



原寸大



カタログ No.

GF-20-R 電子
滅菌希望販売価格
¥9,400 → **¥6,500**

キャンペーン中の参考価格

960本(96本×10ラック) ラック 大箱包装：960本×5

-100 μl先端
テーパー

目盛付

全長：50.8mm 目盛：10, 50, 100 μl



原寸大



カタログ No.

GF-100-R 電子
滅菌希望販売価格
¥9,400 → **¥6,500**

キャンペーン中の参考価格

960本(96本×10ラック) ラック 大箱包装：960本×5

-200 μl先端
テーパー

目盛付

全長：50.8mm 目盛：10, 50, 100 μl



原寸大



カタログ No.

GF-200-R 電子
滅菌希望販売価格
¥9,400 → **¥6,500**

キャンペーン中の参考価格

960本(96本×10ラック) ラック 大箱包装：960本×5

-1000 μl先端
テーパー

全長：78.0mm



原寸大



カタログ No.

GF-1000-R 電子
滅菌希望販売価格
¥9,400 → **¥6,500**

キャンペーン中の参考価格

1,000本(100本×10ラック) ラック 大箱包装：1,000本×5

チップ

先端径が太い セルセイバーチップ



DNase, RNase Free

オートクレープ可能 (121°C, 15分)

適合ビペットは総合カタログ BM ZERO ビペット適合表をご覧下さい

セルセイバーチップは、通常のチップに比べ、チップ先端径が約10倍になっています。
先端が太いことにより非常にデリケートな、粘調度の高いサンプル、ゲノムDNA、培養細胞を傷つけることなく、サンプリングできます。

セルセイバーチップ 通常チップ

-200μl

先端
ストレート先端
広口

全長：50.4mm 先端内径：1.5mm



原寸大

カタログ No.

BMT-200W

未滅菌

包装：1,000本 (1,000本×1パック)
大箱包装：1,000本×20

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

バルク ¥2,600 → ¥1,900

BMT-200WR

未滅菌

包装：960本 (96本×10ラック)
大箱包装：960本×5

ラック ¥5,200

¥3,700

BMT-200WRS

電子滅菌

包装：960本 (96本×10ラック)
大箱包装：960本×5

ラック ¥5,900

¥4,300

-1000μl

先端
ストレート先端
広口

全長：70.5mm 先端内径：1.8mm



原寸大

カタログ No.

BMT-1000W

未滅菌

包装：1,000本 (1,000本×1パック)
大箱包装：1,000本×5

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

バルク ¥3,000

¥2,100

BMT-1000WR

未滅菌

包装：1,000本 (100本×10ラック)
大箱包装：1,000本×5

ラック ¥6,900

¥4,900

BMT-1000WRS

電子滅菌

包装：1,000本 (100本×10ラック)
大箱包装：1,000本×5

ラック ¥7,800

¥5,500

ワン
ポイント!

オートクレープ滅菌ガイド

実験を行う際には実験の目的や廃棄物の状態（感染性等）に応じて、実験器具やサンプルを滅菌する必要があります。オートクレープ滅菌（高圧蒸気滅菌）は乾熱滅菌に比べ滅菌効率が高く、低い温度・短時間で滅菌ができるから実験室で最も一般的に使用される滅菌法です。しかしながら、加圧下で高温の蒸気を用いて滅菌するため、使用法を誤ると重大な事故につながるリスクがあります。

注意事項

サンプル投入時

- ◆一度に大量の滅菌対象物を投入しないこと。特に液体等の熱容量が大きなものを大量に入れた場合は適切な滅菌を行うために時間を延長する必要があります。
- ◆プラスチック商品を滅菌する場合、対象物が装置の内壁に接触しないようにすること。接触していると滅菌中に溶けてしまう可能性があるので、かご等に入れて投入するとよい。
- ◆ボトル等の容器を使用する場合、容器内に飽和蒸気が十分にいきわたり、容器の内外で圧力差が少ないように、ふたを少し緩めておくこと。
- ◆廃棄物を滅菌する場合は、専用のオートクレープバッグを使用すること。

滅菌中

- ◆滅菌中は本体が熱くなっているので、決して手を触れないこと。
- ◆加圧中は決して本体のふたを開けないこと。
- ◆万が一の事故に備えて、本体の近くにいないこと。

滅菌後

- ◆圧力が0になり、ある程度温度が下がったことを確認してから本体のふたを開けること。
加圧状態でふたを開けた場合、高温の蒸気が放出され非常に危険です。
- ◆解放弁が装備されている機種の場合、ふたを開ける前に弁を開放すること。
加圧状態で弁を開放すると、対象物が液体の場合、突沸を起こしますので注意してください。
- ◆対象物が液体の場合、装置本体内で十分に冷めたことを確認してからふたを閉めること。
熱いうちにふたを閉めると、内圧によりふたが空きにくくなることがあります。
- ◆滅菌後のプラスチック商品の表面には水滴がついているので、乾燥機やデシケーター等で速やかに乾燥させること。
水滴が付いたままで放置すると、落下菌等により汚染することがあります。

オートクレープ滅菌を行う際には耐熱グローブの使用等、十分な防護措置を講じてください。
また、一部の商品ではオートクレープ滅菌により本来の性能が低下する場合があります。

チップ

大容量チップ*



DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free オートクレーブ可能 (121°C, 15分) (※フィルター付は不可)

-5000μl BM-5MLシリーズ



全長: 123.0mm 目盛: 0.5ml刻み

◆ 主にピペットマンP-5000対応のピペットチップです。



原寸大



カタログ No.

			希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM-5ML	未滅菌	包装: 250本 (250本×1パック) 大箱包装: 250本×10	パルク	¥3,700 → ¥2,550
BM-R5ML	未滅菌	包装: 500本 (50本×10ラック) 大箱包装: -	ラック	¥13,700 → ¥9,400
BM-RS5ML	電子滅菌	包装: 500本 (50本×10ラック) 大箱包装: -	ラック	¥15,800 → ¥11,250
BM-FR5ML	フィルター 電子滅菌	包装: 500本 (50本×10ラック) 大箱包装: -	ラック	¥73,400 → ¥50,500

-5000μl BM-5MLEシリーズ



全長: 123.0mm 目盛: 0.5ml刻み

◆ 主にeppendorf社対応ピペットチップです。



原寸大



カタログ No.

			希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM-5MLE	未滅菌	包装: 250本 (250本×1パック) 大箱包装: 250本×10	パルク	¥3,000 → ¥2,050
BM-R5MLE	未滅菌	包装: 500本 (50本×10ラック) 大箱包装: -	ラック	¥13,700 → ¥9,400
BM-RS5MLE	電子滅菌	包装: 500本 (50本×10ラック) 大箱包装: -	ラック	¥15,800 → ¥11,250
BM-FR5MLE	フィルター 電子滅菌	包装: 500本 (50本×10ラック) 大箱包装: -	ラック	¥73,400 → ¥50,500

-10000μl BM-10MLXLシリーズ



全長: 161.0mm 目盛: 0.5ml刻み

◆ 主にピペットマンP-10ML用のピペットチップです。



原寸大



カタログ No.

			希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM-10MLXL	未滅菌	包装: 100本 (100本×1パック) 大箱包装: 100本×10★	パルク	¥3,300 → ¥2,400
BM-R10MLXL	未滅菌	包装: 250本 (25本×10ラック) 大箱包装: -	ラック	¥18,100 → ¥12,600
BM-RS10MLXL	電子滅菌	包装: 250本 (25本×10ラック) 大箱包装: -	ラック	¥20,300 → ¥14,200
BM-FR10MLXL	フィルター 電子滅菌	包装: 250本 (25本×10ラック) 大箱包装: -	ラック	¥70,900 → ¥49,600

★200本入りから100本入りに変更しました。

-10000μl BM-10MLXLFシリーズ



全長: 144.0mm

◆ 主にFinnpipette、sartorius (BIOHIT) 社対応のピペットチップです。



原寸大



カタログ No.

			希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM-10MLXLF	未滅菌	包装: 100本 (100本×1パック) 大箱包装: 100本×10★	パルク	¥3,300 → ¥2,400
BM-R10MLXLF	未滅菌	包装: 250本 (25本×10ラック) 大箱包装: -	ラック	¥18,100 → ¥12,600
BM-RS10MLXLF	電子滅菌	包装: 250本 (25本×10ラック) 大箱包装: -	ラック	¥20,300 → ¥14,200

★200本入りから100本入りに変更しました。

*キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

チップ

詰め替えが簡単！スピードローダーシステム



DNase, RNase Free

オートクレープ可能 (121°C, 15分)

適合ピペットは総合カタログ BM ZERO ピペット適合表をご覧下さい

-10 μl

先端
ストレート

目盛付

10

100

全長: 38.1mm

目盛: 5, 10 μl

原寸大

◆チップ全体がストレート成型によりシャープな液切れが行えます。



カタログ No.

BIO10RF

未滅菌

希望販売価格
¥4,600キャンペーン中の参考価格
¥3,200

-200 μl

先端
テーパー

目盛付

10

100

全長: 50.7mm

目盛: 10, 50, 100 μl

原寸大

◆先端テーパーカットにより分注時にサンプルがチップの外壁に付きにくくなっています。



カタログ No.

BIO200RF

未滅菌

希望販売価格
¥3,900キャンペーン中の参考価格
¥2,700

-1000 μl

先端
ストレート

目盛付

10

100

全長: 86.2mm

目盛: 100, 200, 500 μl

原寸大

◆チップ全体がストレート成型によりシャープな液切れが行えます。



カタログ No.

BIO1000RF

未滅菌

希望販売価格
¥5,000キャンペーン中の参考価格
¥3,500※詰め替えに必要なローディングプレートは箱上部に白いラベル
(Open Firstと記載)が貼ってある箱に1枚のみ付属されています。

スピードローダーシステム専用空ラック

BIO10RF用

カタログ No.

BIO10ER

未滅菌

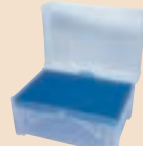
希望販売価格
¥2,500キャンペーン中の参考価格
¥1,750包装: 10ラック/箱 (96本立て用) 空ラック
大箱包装: 10ラック×10

BIO200RF用

カタログ No.

BIO200ER

未滅菌

希望販売価格
¥2,500キャンペーン中の参考価格
¥1,750包装: 10ラック/箱 (96本立て用) 空ラック
大箱包装: 10ラック×10

BIO1000RF用

カタログ No.

BIO1000ER

未滅菌

希望販売価格
¥3,800キャンペーン中の参考価格
¥2,700包装: 12ラック/箱 (70本立て用) 空ラック
大箱包装: 12ラック×6

チップ

低吸着イエローチップ



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレープ可能 (121°C, 15分)

適合ピペットは総合カタログ BM ZERO ピペット適合表をご覧下さい

-200 μl

先端
ストレート

目盛付

10

100

全長: 50.8mm

目盛: 10, 50, 100 μl

原寸大

◆イエローチップでは珍しいサンプル低吸着(ローリテンション)タイプです。
※空ラックの販売はございません。

カタログ No.

BMT-200LY

未滅菌

包装: 1,000本 (1,000本×1パック)

大箱包装: 1,000本×10

パック

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格
¥1,400

BMT-200LYRS

電子滅菌

包装: 960本 (96本×10ラック)

大箱包装: 960本×5

ラック

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格
¥4,200

BMT-200LYRL

未滅菌

包装: 960本 (96本×10プレート)

大箱包装: 960本×5

詰め替え

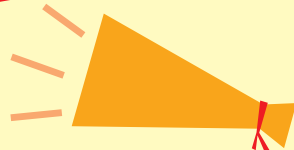
希望販売価格

キャンペーン中の参考価格
¥2,400



ここが
イチオシ!

BM から買うと お得宣言!



ビーエムからピペットパルプラスを購入すると**お得宣言!!**

ピペットパルプラスどれでも まとめて **5本以上** 購入いただくと更にお得!!

シングルでも

マルチでも



例えば・・・
PALP-2

1本あたり
キャンペーン中の参考価格
¥26,000 → ¥15,500 → ¥14,700

例えば・・・

PALP-8-10

1本あたり
キャンペーン中の参考価格
¥66,000 → ¥39,500 → ¥38,500

PALP-12-200

1本あたり
キャンペーン中の参考価格
¥86,000 → ¥49,500 → ¥48,500

ダブルで
お得!!

プラチナ柔チップも更にお得!!

詳細は37~39ページをご覧下さい。

こんなに
お得!!

(例) 下記の組み合わせでご購入いただくと・・・

	キャンペーン中の参考価格	5本まとめると
PALP-2	¥26,000 → ¥15,500 →	¥14,700
PALP-10	¥26,000 → ¥15,500 →	¥14,700
PALP-20	¥24,000 → ¥14,300 →	¥13,500
PALP-8-10	¥66,000 → ¥39,500 →	¥38,500
PALP-12-200	¥86,000 → ¥49,500 →	¥48,500
合計	¥228,000 → ¥134,300 →	¥129,900

5本
まとめると
¥4,400も
お得!!

ピペット（マニュアル）

PipetPAL® plus シングルチャンネルピペット

BMBio
ST (Standard & Stable)

●チップカラー表示

使用可能チップと同じ色をマーキングしているため、チップの選択が容易です。



●容量ロックシステム

ロック機能付きの容量ダイヤルのため、ピッピング作業時に目盛りがずれることを防ぎます。



●容易な容量設定

超精密直読式デジタルマイクロメーターを搭載しているため、容易かつ連続的に容量設定が行えます。プッシュボタン部分のノブは、安全グローブを装着したままでも容易に容量設定ができます。



●容量連続可変

片手で容量設定ができるため、不慮の容量設定ミスを防ぐことができます。



●紫外線耐性

紫外線に対し、耐久性のある材料で製造されており、紫外線照射で滅菌することができます。

紫外線下に長時間置いても、プラスチックは変質せず、退色もわずかです。

上面(白い部分)
だけが回転します。

●チップエJECTERを装備

チップを取り外す際、チップの様々な形状に適合させるためにエJECTERの位置を上下に調整することができます。エJECTERは洗浄が可能で、取り外しが容易です。



●オートクレーブ滅菌可能

本体をまるごとオートクレーブ滅菌することができます。通常のオートクレーブ滅菌 (121°C / 0.1Mpa / 20分)を行なった後も、点検および再校正が必要ありません。

※シングルチャンネルはシャフトナットを緩めてから行って下さい。

※マルチチャンネルはネジを緩めてから行って下さい。

●性能保証

全商品に出荷時の性能を保証する適合認定書がついています。適合認定書には、性能検査条件、検査データの記入された性能検査結果が含まれています。3年保証



3年保証

5本まとめた場合の1本あたりの価格

カタログNo.	一目盛刻み	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
PALP-2	0.002μl	¥26,000	→ ¥15,500 → ¥14,700
PALP-10	0.02μl	¥26,000	→ ¥15,500 → ¥14,700
PALP-20	0.02μl	¥24,000	→ ¥14,300 → ¥13,500
PALP-50	0.2μl	¥24,000	→ ¥14,300 → ¥13,500
PALP-100	0.2μl	¥24,000	→ ¥14,300 → ¥13,500
PALP-200	0.2μl	¥24,000	→ ¥14,300 → ¥13,500
PALP-250	0.2μl	¥24,000	→ ¥14,300 → ¥13,500
PALP-1000	2μl	¥24,000	→ ¥14,300 → ¥13,500
PALP-5000	10μl	¥27,000	→ ¥16,000 → ¥15,200
PALP-10ml	20μl	¥30,000	→ ¥17,900 → ¥17,100

PipetPAL®用スタンド

カタログNo.	希望販売価格
P3985 回転式スタンド 6本立て (シングルピペット用)	¥23,100

※キャンペーン対象外

- ◆ P3985はシングルピペットが6本掛けられ、回転式なので場所を取りません。(回転式スタンドはマルチチャンネルピペットをかけることができません。)

CERTIFIED
ISO 9001Fully
Autoclavable
121°C, 0.1Mpa/20min

Model	Volume [μl]	Accuracy [%]	Precision[%]	Fit to tips
PALP-2	Min. 0.2	±12.0	±6.0	10μl
	1.0	±2.7	±1.3	
	Max. 2.0	±1.5	±0.7	
PALP-10	Min. 0.5	±4.0	±2.8	10μl
	5.0	±1.0	±0.6	
	Max. 10.0	±0.5	±0.4	
PALP-20	Min. 2	±3.0	±1.5	200μl
	10	±1.0	±0.5	
	Max. 20	±0.8	±0.3	
PALP-50	Min. 5	±2.5	±2.0	200μl
	25	±1.0	±0.6	
	Max. 50	±0.8	±0.4	
PALP-100	Min. 10	±1.6	±0.80	200μl
	50	±0.8	±0.24	
	Max. 100	±0.8	±0.20	
PALP-200	Min. 20	±1.2	±0.60	200μl
	100	±0.8	±0.25	
	Max. 200	±0.6	±0.20	
PALP-250	Min. 50	±1.0	±0.4	300μl
	125	±0.8	±0.3	
	Max. 250	±0.6	±0.3	
PALP-1000	Min. 100	±1.6	±0.40	1000μl
	500	±0.7	±0.20	
	Max. 1000	±0.6	±0.15	
PALP-5000	Min. 1000	±0.6	±0.25	5000μl
	2500	±0.6	±0.20	
	Max. 5000	±0.5	±0.15	
PALP-10ml	Min. 1000	±2.5	±0.6	10000μl
	5000	±0.8	±0.3	
	Max. 10000	±0.5	±0.2	

ピペット（マニュアル）

PipetPAL® plus マルチチャンネルピペット

- 独自のノズルデザインとノズルマウントにより比類なき装着を実現しました。
- 各種マイクロプレート、PCRチューブ、PCRプレートピッチャに対応
- シングルチャンネルと特長は同じです。
(チップエジェクターを除く)

● 疲れにくいデザイン設計

フィンガーレストデザインを採用しているため、長時間の使用による疲労感とストレスを低減させます。

● 360度エジェクター

ハンドルがどの方向を向いていてもチップをエJECTすることができ



● チップコーン

各チップコーンは個別に可動するため、チップの脱着に要する力を軽減できます。



ピペットパルプラス シングルでもマルチでも
どれでも1本ご購入いただくと
ピペットパルプラスと相性抜群の
プラチナ柔チップシリーズ

(本冊子37~39ページ記載) がさらにお買い得!

※ピペットパルプラスに添付されている専用注文書にてご注文下さい。

※ピペットパルプラス1本につきプラチナ柔チップシリーズ
(バルク・詰め替え・ラック・フィルター付) いずれかをキャンペー



● プラチナ柔チップ(バルク・詰め替え・ラック)が
キャンペーン参考価格より更に**200円引き**。

例)

カタログ No.

キャンペーン中の参考価格 更に

W10

¥1,480 → ¥1,280

包装 : 1,000本 (1,000本×1パック)

大箱包装 : 1,000本×10

● プラチナ柔フィルター付チップが

キャンペーン参考価格より更に**400円引き**。

例)

カタログ No.

キャンペーン中の参考価格 更に

WF-10RS

¥7,900 → ¥7,500

包装 : 960本 (96本×10ラック)

大箱包装 : 960本×5



3年保証

5本まとめた場合の1本あたりの価格

カタログNo.	一目盛刻み	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
PALP-8-10	0.02μl	¥66,000	→ ¥39,500 → ¥38,500
PALP-8-50	0.10μl	¥66,000	→ ¥39,500 → ¥38,500
PALP-8-200	0.20μl	¥66,000	→ ¥39,500 → ¥38,500
PALP-8-300	1.00μl	¥66,000	→ ¥39,500 → ¥38,500
PALP-12-10	0.02μl	¥86,000	→ ¥49,500 → ¥48,500
PALP-12-50	0.10μl	¥86,000	→ ¥49,500 → ¥48,500
PALP-12-200	0.20μl	¥86,000	→ ¥49,500 → ¥48,500
PALP-12-300	1.00μl	¥86,000	→ ¥49,500 → ¥48,500

PipetPAL®用スタンド

カタログNo.	希望販売価格
P3989 スタンド式 6本立て	¥19,000

※キャンペーン対象外

◆ P3989はシングル・マルチチャンネルピペットが合わせて6本掛けられます。

*マルチチャンネルピペットを掛ける場合は、掛けられるピペットの本数が制限されますのでご了承下さい。



Model	Volume [μl]	Accuracy [%]	Precision [%]	Fit to tips
8 channel				
PALP-8-10	Min 1 Max 10	±8.0 ±4.0 ±2.0	±6.0 ±2.0 ±1.2	10μl
PALP-8-50	Min 5 25 Max 50	±4.0 ±3.0 ±1.6	±2.5 ±1.2 ±0.6	200μl
PALP-8-200	Min 20 100 Max 200	±3.0 ±1.5 ±1.0	±1.5 ±0.8 ±0.6	200μl 300μl
PALP-8-300	Min 50 150 Max 300	±1.6 ±1.2 ±1.0	±1.5 ±1.0 ±0.6	300μl
12 channel				
PALP-12-10	Min 1 5 Max 10	±8.0 ±4.0 ±2.0	±6.0 ±2.0 ±1.2	10μl
PALP-12-50	Min 5 25 Max 50	±4.0 ±3.0 ±1.6	±2.5 ±1.2 ±0.6	200μl
PALP-12-200	Min 20 100 Max 200	±3.0 ±1.5 ±1.0	±1.5 ±0.8 ±0.6	200μl 300μl
PALP-12-300	Min 50 150 Max 300	±1.6 ±1.2 ±1.0	±1.5 ±1.0 ±0.6	300μl

新商品

ホットトピックス

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ

細胞培養

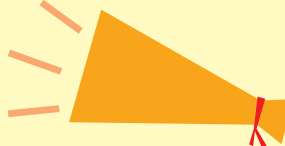
グローブ

CRYO

機器

ここが
イチオシ!

BM から買うと お得宣言!



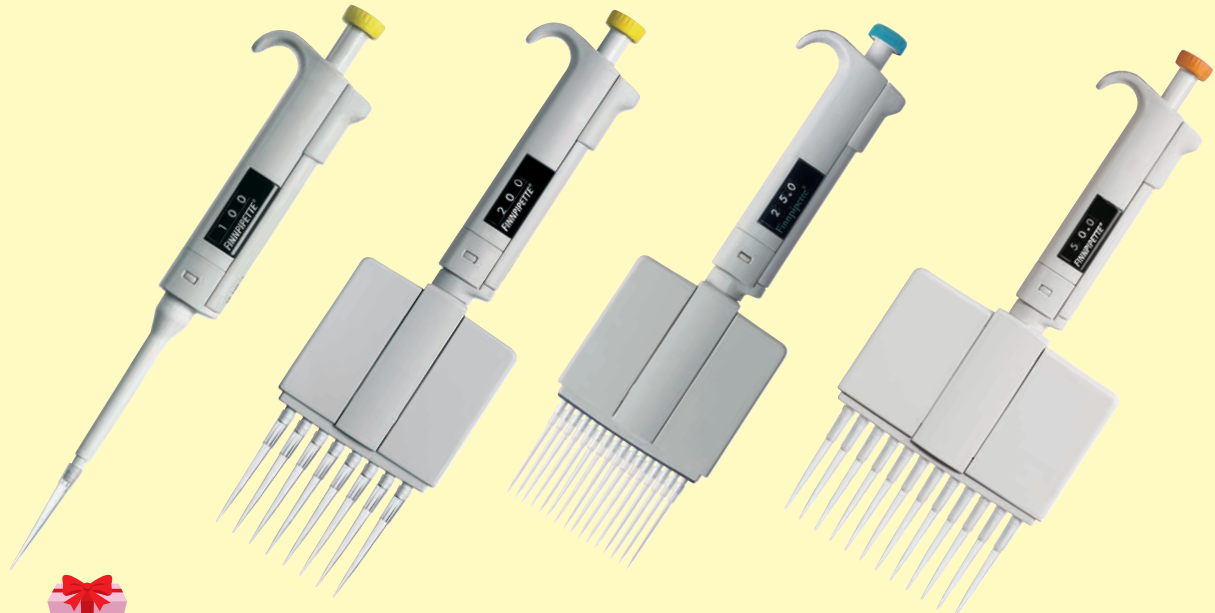
ビーエムからFinnpipetteデジタルピペットを
購入するとお得宣言!!

Finnpipetteデジタルピペットどれでも1本ご購入で
QSPチップ(ラック)を2ラック(96本×2)をプレゼント

※BM4500060はバルクチップ(250本×1)となります。

※BM4500070はBMBioチップ(ラック)を2ラック(25本×2)となります。

※BM4510070(16チャンネル)はプレゼント対象外



プレゼント

0.2-2μl
0.5-10μl

QSP
Quality Scientific Plastic

T102R-Q



(本冊子P.42掲載)

2-20μl, 5-50μl
10-100μl
20-200μl

QSP
Quality Scientific Plastic

T110R-NEW



(本冊子P.42掲載)

Finnpipetteデジタル

50-300μl

QSP
Quality Scientific Plastic

108-96RG-Q



(本冊子P.45掲載)

100-1000μl

QSP
Quality Scientific Plastic

T112XLR-Q



(本冊子P.43掲載)

1000-5000μl

QSP
Quality Scientific Plastic

095-Q

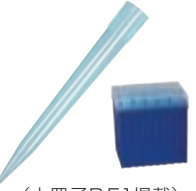


(BMO P.1-23掲載)

2000-10000μl

BMBio
ECO (Economy & Ecology)

BM-R10MLXL



(本冊子P.51掲載)

ピペット（マニュアル）

Finnpipetteデジタル シングルチャンネルピペット

thermoscientific

Finnpipetteデジタルはロングランを誇る人気のマイクロピペットです。

人気の理由はスマートな軽量デザイン（シングル約100g、8ch/12ch/16ch約200g）で特に女性の研究者の皆様に最適です。更に高正確度、高精度で高精度な分注を実現します。

●セーフティラベル

透明なケース内のセーフティラベルは使用目的や校正点検実施日を記入でき、識別に便利です。

●ユニークなフィンガーレスト

分注操作が安定し、分注時の疲労感を軽減するデザインです。



●クイック・クリック容量設定

操作中に設定容量のズレが生じません。また、着用されている手袋が挟まる、引っかかるかもしれません。

●ソフトタッチチップイジェクション

特別なギアメカニズムでチップイジェクトに必要な力を軽減します。



●見やすいデジタルディスプレイ

ブラックパックに白い太字を採用し、容量が一目でわかるデザインです。

●エルゴノミクスマートデザイン

軽量設計、スマートな握りやすい丸みのあるデザインで手の小さい方や長時間使用の方でもハンドリングしやすいデザインです。

●フルオートクレーブ対応

ピペットを分解せずにまるごとオートクレーブにかけられます。（121℃、20分）

●優れた耐久性材質

金属製パーツを最小限に抑え、耐久性に優れたプラスチックを材料に採用。これにより、軽量化と腐食体制を高めました。また、熱伝導性が低いため、ハンドリング時の持ち手の温度が分注性能に影響しません。

●容易なIn-Labメンテナンス

シンプルな構造なのでお客様自身で容易に分解ができます。

定期的なメンテナンスやサンプルを誤って吸い込んだ場合などのクリーニングが簡単に行えます。



3年保証

カタログNo.	容量範囲	一目盛刻み	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM4500000	0.2-2μl	0.01μl	¥26,700	→ ¥19,200
BM4500010	0.5-10μl	0.1μl	¥26,700	→ ¥19,200
BM4500080	2-20μl	0.1μl	¥24,400	→ ¥17,600
BM4500110	10-100μl	1.0μl	¥24,400	→ ¥17,600
BM4500090	20-200μl	1.0μl	¥24,400	→ ¥17,600
BM4500120	100-1000μl	5.0μl	¥24,400	→ ¥17,600
BM4500060	1000-5000μl	50.0μl	¥26,700	→ ¥19,200
BM4500070	2000-10000μl	100.0μl	¥29,300	→ ¥21,000

Finnpipette用スタンド

カタログNo.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM9420320	Finnpipette ミニスタンド 1台	¥7,800 → ¥5,600

注意：直接ピペットをかける場合には、クロスバーの丸みのある側を上にしてかけて下さい。

Model	検定容量 [μl]	不正確度		不精密度		適合チップ [μl]
		[μl]	[%]	[s.d.μl]	[cv.%]	
BM4500000	Min 0.2	±0.024	±12.0	0.02	10.0	10
	1	±0.035	±3.5	0.035	3.5	
	Max 2	±0.05	±2.5	0.04	2.0	
BM4500010	Min 1	±0.025	±2.5	0.02	2.0	10
	5	±0.10	±2.0	0.05	1.0	
	Max 10	±0.10	±1.0	0.05	0.5	
BM4500080	Min 2	±0.06	±3.0	0.05	2.5	200
	10	±0.15	±1.5	0.07	0.7	
	Max 20	±0.20	±1.0	0.08	0.4	
BM4500110	Min 10	±0.30	±3.0	0.10	1.0	200
	50	±0.60	±1.2	0.20	0.4	
	Max 100	±0.80	±0.8	0.20	0.2	
BM4500090	Min 20	±0.36	±1.8	0.14	0.7	200
	100	±1.00	±1.0	0.40	0.4	
	Max 200	±1.20	±0.6	0.40	0.2	
BM4500120	Min 100	±1.00	±1.0	0.60	0.6	1000
	500	±4.00	±0.8	1.50	0.3	
	Max 1000	±6.00	±0.6	2.00	0.2	
BM4500060	Min 1000	±8.00	±0.8	3.0	0.3	5000
	2500	±17.5	±0.7	7.5	0.3	
	Max 5000	±25.0	±0.5	10.0	0.2	
BM4500070	Min 2000	±20.0	±1.0	6.0	0.3	10000
	5000	±40.0	±0.8	15.0	0.3	
	Max 10000	±50.0	±0.8	20.0	0.2	

ピペット（マニュアル）

Finnpipetteデジタル マルチチャンネルピペット

thermoscientific



●グラビティデザイン

ピペット全体の重量をヘッドにある程度比重をおいたデザインにより、チップ装着、サンプル分注等のハンドリングが重力に大きく抵抗せずにスムーズに行えます。

●スローカーブイジェクト

緩やかな湾曲を描いたイジェクターがチップイジェクト時に各ノズルごとにイジェクトするデザインの為一度にイジェクトする（例：8チャンネルであれば8本）負荷がかからず、チップイジェクトに必要な力を軽減します。



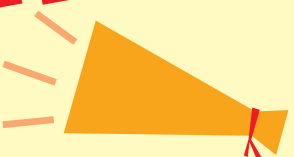
3年保証

カタログNo.	容量範囲	一目盛刻み	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
8チャンネル				
BM4510000	0.5-10μl	0.1μl	¥105,200	→ ¥75,800
BM4510020	5-50μl	0.5μl	¥105,200	→ ¥75,800
BM4510030	50-300μl	5.0μl	¥105,200	→ ¥75,800
12チャンネル				
BM4510010	0.5-10μl	0.1μl	¥120,900	→ ¥86,800
BM4510040	5-50μl	0.5μl	¥120,900	→ ¥86,800
BM4510050	50-300μl	5.0μl	¥120,900	→ ¥86,800
16チャンネル				
BM4510070	5-50μl	0.5μl	¥160,200	→ ¥115,300

Model	検定容量		不正確度		不精密度		適合チップ
	[μl]	[μl]	[%]	[s.d.μl]	[cv.%]	[μl]	
8チャンネル							
BM4510000	Min	1	±0.12	±12.0	0.08	8.0	10
		5	±0.20	±4.0	0.15	3.0	
	Max	10	±0.24	±2.4	0.16	1.6	
BM4510020	Min	5	±0.25	±5.0	0.10	2.0	200
		25	±0.625	±2.5	0.30	1.2	
	Max	50	±0.75	±1.5	0.35	0.7	
BM4510030	Min	50	±2.3	±4.6	0.75	1.5	300
		150	±2.25	±1.5	0.75	0.6	
	Max	300	±3.0	±1.0	0.90	0.3	
12チャンネル							
BM4510010	Min	1	±0.12	±12.0	0.08	8.0	10
		5	±0.2	±4.0	0.15	3.0	
	Max	10	±0.24	±2.4	0.16	1.6	
BM4510040	Min	5	±0.25	±5.0	0.10	2.0	200
		25	±0.625	±2.5	0.30	1.2	
	Max	50	±0.75	±1.5	0.35	0.7	
BM4510050	Min	50	±2.3	±4.6	0.75	1.5	300
		150	±2.25	±1.5	0.75	0.6	
	Max	300	±3.0	±1.0	0.90	0.3	
16チャンネル							
BM4510070	Min	5	±0.25	±5.0	0.10	2.0	50μl専用
		25	±0.625	±2.5	0.30	1.2	
	Max	50	±0.75	±1.5	0.35	0.7	

ここが
イチオシ!

BM から買うと お得宣言!

ビーエムからpipettyおよびpipetty proを 購入するとお得宣言!!

pipetty および pipetty pro どちらでも1本ご購入いただくと
相性抜群のプラチナ柔チップシリーズ(本冊子38～39ページ記載)がさらにお買い得!

※pipettyおよびpipetty proに添付されている専用注文書にてご注文下さい。

※pipettyおよびpipetty pro1本につきプラチナ柔チップシリーズ(バルク・詰め替え・ラック・フィルター付)
いずれかをキャンペーン価格より更にお買い得に!



プラチナ柔チップ(バルク・詰め替え・ラック)が
キャンペーン参考価格より更に**200円引き**。

例)

カタログ No. **W10** キャンペーン中の参考価格 **¥1,480** 更に **¥1,280**

包装: 1,000本 (1,000本×1パック) 大箱包装: 1,000本×10



プラチナ柔フィルター付チップが
キャンペーン参考価格より更に**400円引き**。

例)

カタログ No. **WF-10RS** キャンペーン中の参考価格 **¥7,900** 更に **¥7,500**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

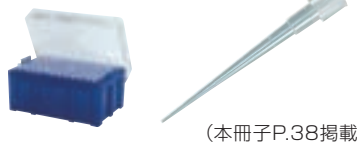
さらに!!



pipetty, pipetty proどちらでも1本購入でプラチナ柔チップを
2ラック(96本×2)プレゼント!

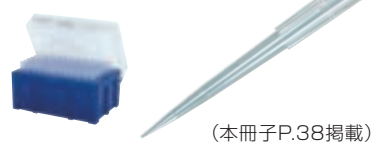
pipetty 20
pipetty pro 20

W10-RS×2ラック
(96本×2)



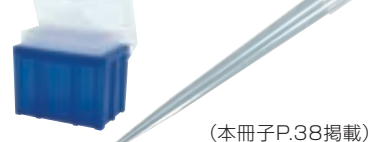
pipetty 250
pipetty pro 250

W300-RS×2ラック
(96本×2)



pipetty 1000
pipetty pro 1000

W1000-RS×2ラック
(96本×2)



Check!! プラチナ柔チップとpipetty (pipetty pro) の相性

チップの装着部が非常に柔らかいつくりになっている為、pipetty または pipetty proへの
装着が容易です。



高精度軽量電動ピペット

pipetty

ICOMES
株式会社アイカムス・ラボ

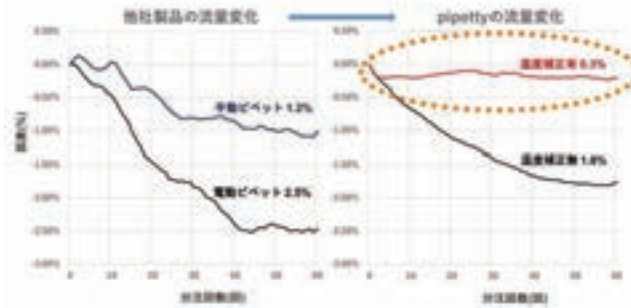
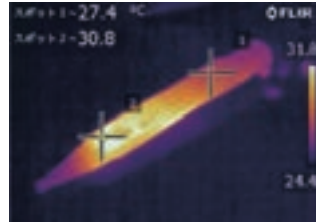
- ◆ 世界最小・最軽量クラスの電動ピペット
- ◆ 優れた操作性・安定性
- ◆ 高精度連続分注
- ◆ ハンドウォーミングによる精度悪化を改善する温度制御機構搭載

通常のピペットのようにピペット上部のプッシュボタンを使用する操作に加え、ペンのような筆記スタイル（下写真）での操作が可能。筆記スタイルで操作することでマイクロプレートなどの小さなウェルに安定して分注することが可能。

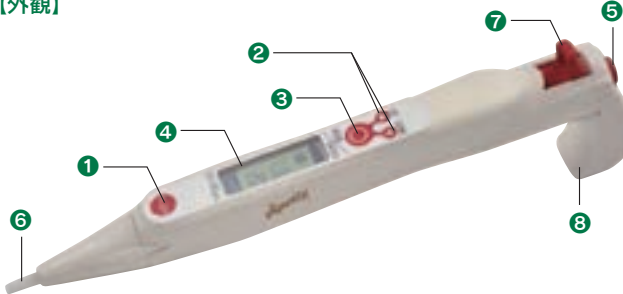


ハンドウォーミングの問題点

従来のピペットは、手の熱がピペット内部に伝わり、分注精度を悪化させる「ハンドウォーミング」の問題がありました（下写真）。pipettyは本体内部に温度センサーを搭載し、内部温度を検出して分注量を制御することでこの問題を解決しています（右図）。

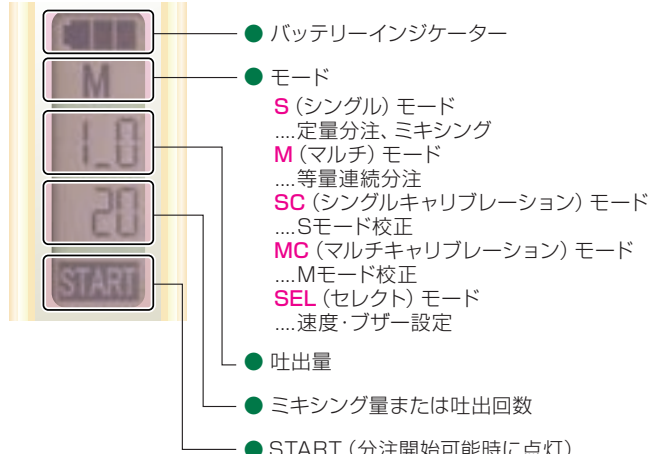


【外観】



- ① PUSH ボタン 吸入動作および吐出動作をします。バックボタンと同機能です。
- ② UP/DOWN ボタン 数値およびモードを切り替えます。
- ③ MODE/ENTER ボタン 数値およびモードを決定します。
- ④ LCD 設定した数値やモードが表示されます。
- ⑤ バックボタン 吸入動作および吐出動作をします。PUSH ボタンと同機能です。
- ⑥ ノズル チップを取り付けます。
- ⑦ イジェクトレバー スライドさせるとチップの取り外し（イジェクト）ができます。
- ⑧ バッテリーカバー 取り外すとバッテリーの交換が可能です。

【画面表示】



Bluetooth® 搭載電動ピペット

pipetty® pro

Bluetooth® を搭載しているので専用無償ソフトウェアがインストールされた PC と通信することが可能

【主な機能】

• プログラミング機能

PC で分注量設定が可能

⇒多検体処理に要する作業時間を短縮

• ロギング機能

実験日時や作業者名、分注量などを自動で記録

⇒実験結果の信頼性が向上

• ナビゲーション機能

分注箇所をディスプレイに表示

⇒ヒューマンエラー（二重分注や入れ忘れ）の抑制



モデル	pipetty 20μl	pipetty pro 20μl	pipetty 250μl	pipetty pro 250μl	pipetty 1000μl	pipetty pro 1000μl
無線通信	不可	可	不可	可	不可	可
吐出範囲容量	0.1 - 20 μl		1 - 250 μl		5 - 1000 μl	
精度保証範囲	2 - 20 μl		25 - 250 μl		100 - 1000 μl	
再現性（連続分注時）	20 μl: ≤ 0.4% 2 μl: ≤ 2.0% (2 μl: ≤ 5.0%)		250 μl: ≤ 0.15% 25 μl: ≤ 0.7% (25 μl: ≤ 3.0%)		1000 μl: ≤ 0.15% 100 μl: ≤ 0.5% (100 μl: ≤ 3.0%)	
正確度（連続分注時）	20 μl: ≤ +/-1.0% 2 μl: ≤ +/-3.5% (2 μl: ≤ +/-5.0%)		250 μl: ≤ +/-0.5% 25 μl: ≤ +/-1.5% (25 μl: ≤ +/-3.0%)		1000 μl: ≤ +/-0.5% 100 μl: ≤ +/-1.5% (100 μl: ≤ +/-3.0%)	
ブザー音			ON/OFF切り替え可能			
サイズ (mm)	20×54×185		20×54×181		20×54×181	
重量			約75g (充電池含む)			
電源			単四形ニッケル水銀電池 (指定バッテリー: Panasonic製充電式EVOLTA BK-4HLD)			



カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
TLIC01-20	pipetty 20	1式	¥32,000 →	¥28,800
TLIC01-250	pipetty 250	1式	¥32,000 →	¥28,800
TLIC01-1000	pipetty 1000	1式	¥32,000 →	¥28,800
MSIC04-01-20	pipetty pro 20	1式	¥120,000 →	¥108,000
MSIC04-01-250	pipetty pro 250	1式	¥120,000 →	¥108,000
MSIC04-01-1000	pipetty pro 1000	1式	¥120,000 →	¥108,000

■構成:ピペット本体、専用ホルダー、クイックガイド、検査成績書、保証書

新商品

ホットトピックス

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ

細胞培養

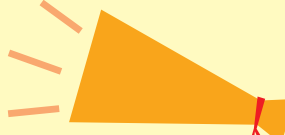
グローブ

CRYO

機器

ここが
イチオシ!

BM から買うと お得宣言!



ビーエムからMPA・MPB電動ピペットを購入するとお得宣言!!

MPAもしくはMPB電動ピペット1本購入でQSP Tラックチップ入りを2ラック(96本×2)プレゼント!!

- BM-MPA10000はバルクチップ200本となります。
- BM-MPBマルチピペットは、プラチナ柔チップ2ラック(96本×2)となります。

BM-MPA10 BM-MPA20 BM-MPA200 BM-MPA1200 BM-MPA10000 BM-MPB200-8 BM-MPB1200-8
[0.5-10μl] [2-20μl] [10-200μl] [100-1200μl] [0.1-10ml] [3.0-200μl] [15-1200μl]



プレゼント

QSP
Quality Scientific Plastic

T102R-Q
×2ラック
(96本×2)



QSP
Quality Scientific Plastic

T110R-NEW
×2ラック
(96本×2)



QSP
Quality Scientific Plastic

T112XLR-Q
×2ラック
(96本×2)



QSP
Quality Scientific Plastic

097-Q
×1パック
(200本)



BMBio
ST (Standard & Stable)

W200-RS
×2ラック
(96本×2)



BMBio
ST (Standard & Stable)

W1000-RS
×2ラック
(96本×2)



電動ピペット

MPA・MPB 電動ピペット



誰でも高い再現性の確保

速い

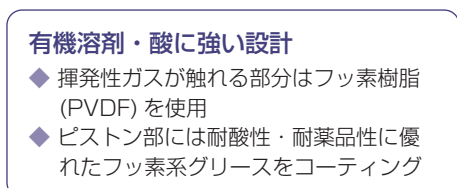
設定した量を正確に
吸引・吐出するので調整不要

疲れない

プッシュボタンの
上下繰り返し操作不要

多彩で便利なモード

- ◆ MD (Multiple Dispensing: 連続分注) モード: 1回の吸引で連続分注が可能
- ◆ MIX (混合) モード: ワンプッシュで設定した容量×回数でピッティング
- ◆ AUTO + MIX (分注混合) モード: 分注後に続けて混合(攪拌)
- ◆ SA (Sequential Aspirating: 逐次吸引) モード: 異なる液体を、設定した容量で吸引した後、全量吐出
- ◆ SD (Sequential Dispensing: 逐次排出) モード: 同一サンプルを異なる容量に分注
- ◆ プローアウト動作/リバース動作も各モードごとに設定可能です。



BM-MPAピペット用ガラスチップ: 200μl ~ 1200μl · 10ml

- ◆ アルカリ溶出が極めて少ない【ホウケイ酸ガラス-1】仕様
- ◆ 樹脂製チップを使用できないサンプルに便利
- ◆ BM-MPA ピペットシリーズとの組み合わせにより、設定した量を正確かつ簡単に吸引
- ◆ ガラスチップ、接続アダプタはオートクレーブ可能 (121°C、15分)
- ◆ 200/1200 μl用接続アダプタは、市販のパストールピペット(銅外径Φ 7mm)も使用可能

カタログNo.	規格	包装	大箱包装	希望販売価格
BM-AX-GL-200/1200	200/1200 μl	10本 (10本×1パック)	なし	¥3,500
BM-AX-GL10ML	10ml	10本 (10本×1パック)	なし	¥4,000

※キャンペーン対象外

*商品の詳細については
ホームページをご覧ください。

電動ピペット

MPA・MPB 電動ピペット



ワイドな容量レンジ



● MPAシリーズ（シングルチャンネル）

キャンペーン中の参考価格

希望販売価格

¥38,000

→ ¥32,300

3年保証

● MPBシリーズ（マルチチャンネル）

キャンペーン中の参考価格

希望販売価格

¥120,000

→ ¥102,000

3年保証

MPA電動ピッパーに
マルチチャンネルタイプが新登場
先端部シリンダユニットの着脱により
チャンネル数の変更が可能

選べる充電方法

充電ハンガー

カタログNo.	包装	希望販売価格
BM-AX-HA-CHG	1個 (1個×1パック)	¥5,000

◆ 付属のUSBケーブルによる充電(充電中も使用可能)



充電スタンド

カタログNo.	包装	希望販売価格
BM-AX-ST-CH-A1	1本用	¥12,000
BM-AX-ST-CH-M4	4本用	¥36,000



BM-AX-ST-CH-A1



3台まで連結可能



BM-AX-ST-CH-M4

※上記充電商品はキャンペーン対象外

電動ピペット

MPA・MPB 電動ピペット**● MPAシリーズ（シングルチャンネル）**

モデル	BM-MPA10		BM-MPA20		BM-MPA200		BM-MPA1200		BM-MPA10000							
容量範囲	0.5 - 10 μL		2.0 - 20 μL		10 - 200 μL		100 - 1200 μL		0.1 - 10mL							
性能	容量	1.0 μL	10 μL	2.0 μL	20 μL	10 μL	200 μL	100 μL	1200 μL	1.0mL						
	正確さ（±）	4.00%	1.00%	4.00%	1.00%	2.50%	0.60%	2.50%	0.50%	2.50%						
	再現性（CV）	2.50%	0.40%	2.50%	0.40%	1.00%	0.15%	0.60%	0.15%	0.60%						
最小可変容量	0.1 μL			1 μL			0.1mL									
プログラムメモリー	9種類															
分注スピード	5段階調整															
省エネルギー	10分後に自動電源オフ															
充電時間	約5時間／100%チャージ															
電源 ^{*1}	ACアダプター：100VAC 50/60Hz DC 5V（標準付属品）、本体バッテリー：リチウムイオン電池 3.7V/920mAh															
最大分注回数	約1800回（フル充電、標準モード、吸引・吐出スピード最速設定にて）															
オートクレーブ	ロアパーテルのみ可能															
使用環境条件	15~30°C／85%RH以下															
全長	約280mm															
重量（電池を含む）	約150g			約160g			約170g			約190g						

*1：充電中もお使いいただけます。

● MPBシリーズ（マルチチャンネル）

モデル	BM-MPB200-8			BM-MPB1200-8									
容量範囲	3.0 - 200 μL			15 - 1200 μL									
性能	容量	10 μL	100 μL	200 μL	100 μL	600 μL							
	正確さ（±）	5.00%	2.40%	1.20%	5.00%	2.00%							
	再現性（CV）	2.00%	0.60%	0.30%	1.20%	0.60%							
最小可変容量	0.1 μL			1 μL									
プログラムメモリー	9種類												
分注スピード	5段階調整												
省エネルギー	10分後に自動電源オフ												
充電時間	約5時間／100%チャージ												
電源 ^{*1}	ACアダプター：100VAC 50/60Hz DC 5V（標準付属品）、本体バッテリー：リチウムイオン電池 3.7V/920mAh												
最大分注回数 ^{*2}	10 μL × 66回			15 μL × 80回									
オートクレーブ	不可												
使用環境条件	15~30°C／85%RH以下												
全長	約290mm												
重量（電池を含む）	約290g					約280g							

*1：充電中もお使いいただけます。

*2：フル充電、標準モード、吸引・吐出スピード最速設定にて

注意：MPBシリーズはオートクレーブ滅菌できません。

新商品

ホットトピックス

チップ

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

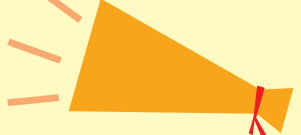
グローブ

CRYO

機器

ここが
イチオシ!

BM から買うと お得宣言!



ビーエムからFASTPETTE Proを購入するとお得宣言!!

FASTPETTE Pro 1本ご購入でシリンジフィルター（交換用パーツ）5個をもれなくプレゼント!!

さらに、nerbe plusプラスチックピペット（本冊子96ページ）がさらにお買い得に！

※FASTPETTE Proに添付されている専用注文書にてご注文下さい。



更に

FASTPETTE Proのご購入で
nerbe plusプラスチックピペットが
キャンペーン価格より更に**500円引き**

例えば・・・

12-401-9103

キャンペーン中の参考価格	さらに
¥10,900	→ ¥7,630 →
¥7,130	

包装：500本（1本個装×500パック） 大箱包装：500本×4



電動ピッペッタ

FASTPETTE PRO

- 人間工学に基づいて設計しているので、長時間のピッピング作業による疲れを軽減させます。
- 0.5mlから100mlまでのピッペットに対応しています。
- フィルター及びピッペットホルダーはオートクレーブ可能です。
- 最高速度で、25mlを3.2秒で吸い上げる事ができます。
- 用途に合わせて4種類の操作モードが選べます。
- 壁掛け式専用チャージスタンド付

重量	220g(本体)
バッテリー	ニッケル水素電池
バッテリー使用時間	約8時間(充電時間:7~8時間)
フィルター	疎水性0.2μm
材質	ノーズコーン:ポリプロピレン ピッペットホルダー:シリコン

操作モード

- High-Blow :速い速度で吸引、吐出し
 Low-Blow :遅い速度で吸引、吐出し
 High-Grav :速い速度で吸引、吐出しへ自由落下
 Low-Grav :遅い速度で吸引、吐出しへ自由落下

カタログ No.

BMP-7

1年保証

希望販売価格
¥45,100キャンペーン中の参考価格
→ **¥28,800**

- 構成:ピッペット本体、スタンド、0.2μm PTFEフィルター、電源ケーブル、マニュアル、保証書



充電しながら
使用できます

25mlを3.2秒で吸い上げ
フル充電で約2,000回
ピッピング可能

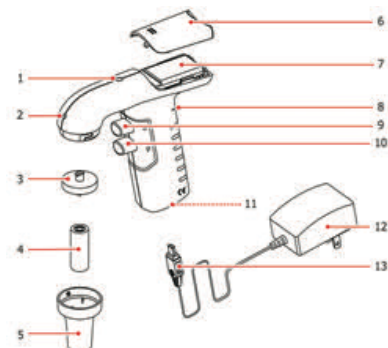
電動ピッペッタ

BlueSwan™

- 自立型デザイン:ピッペットをつけた状態で立てておけます。
- 軽量:たったの180g(バッテリー含む)
- 短時間充電:4時間の充電で約4,500回使用可能
- 充電しながらも使用可能
- 容易なスピード調整:スピードコントロールホイールと上段ボタンでスピード調整、下段ボタンを軽く押して重力モードになります。
- バッテリーの消費量を3色で識別:青(フル充電)、紫(半分)、赤(少量)
- UV耐性

BlueSwan™には他にはないユニークな機能として、液体と蒸気が放出される保護的な空洞があります。一般的に、ピッペットの綿栓やノーズコーンのフィルターがピッペッタ内部への液体のオーバーフローを防ぎますがこの空洞は、有機溶剤や腐食により生じる蒸気からPCBAの損傷を防止することが主な機能です。空洞がなければ、これら蒸気はピッペッタ内部をランダムな方向に流れます。

- 1:バッテリーインジケーター
 2:蒸気排出保護孔
 3:フィルター
 4:ピッペットホルダー
 5:ノーズコーン
 6:バッテリーカバー
 7:リチウムイオンポリマーバッテリー
 8:スピードコントロールホイール
 9:吸引ボタン
 10:吐出ボタン
 11:ミニUSBソケット
 12:アダプター
 13:ミニUSBプラグ



ピッペット容量	1-100mlプラスチックピッペット もしくはガラスピッペット
最大吸引/吐出スピード	>7.5ml/秒
吐出モード	重力落下
スピードコントロール	連続、ホイールの回転による速さの調製
回数	約4,500回(25mlピッペット使用時)
充電時間	約4時間
パワージャック	ミニUSB
フィルター	疎水性、Φ25mm、0.2μm
バッテリー	リチウムイオンポリマー 3.7V/1,100mAh
オートクレーブ	ノーズコーン、ピッペットホルダー、 フィルターのみ可
動作条件	5-40°C、0-85% RH
重量	180g(バッテリー含む)
電源	100-240VAC、50/60Hz、5V、2.0A

カタログ No.

BS01-1000

1年保証

希望販売価格
¥34,000キャンペーン中の参考価格
→ **¥22,800**

- 構成:ピッペッタ本体、リチウムイオンポリマーバッテリー、ウォールマウント、メンブレンフィルター(0.2μm)、電源ケーブル、マニュアル、保証書

リザーバー

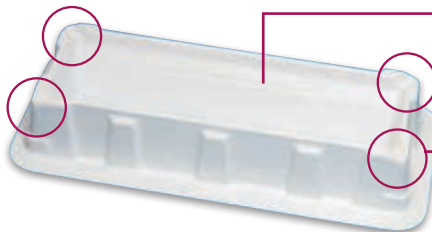
BMBio リザーバー (エコノミカル)



DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可

- ◆ ピペットで分注作業する際の容器
- ◆ マルチチャンネルピペット (~12ch) を使用するときに便利
- ◆ ディスポーザブルタイプ
- ◆ 個装滅菌タイプと使いやすい5枚滅菌タイプ
- ◆ DNase, RNase, Pyrogen Free Certificationの発行も可能

★マルチチャンネル
ピペットに最適！★リーズナブル
プライス!!

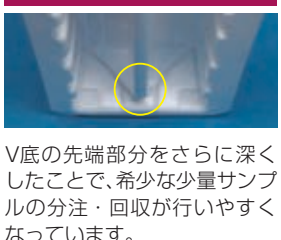
目盛
各リザーバーには目盛が付いていますので注ぐサンプル量の目安としてご利用いただけます。

4コーナーに注ぎ口
4コーナーにサンプル回収用の注ぎ口があり、リザーバーの向きを気にせず容易に回収が行えます。

プラスダッシュ!!

1枚あたり
¥55
(個装¥80)

V底をより深く



V底の先端部分をさらに深くしたことで、希少な少量サンプルの分注・回収が行いやすくなっています。

1レーン: 25ml

25ml 目盛付



カタログ No.

BM-0850-1

希望販売価格
電子滅菌
¥8,300

キャンペーン中の参考価格

→ ¥5,500

包装: 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装: -

BM-0852-1

希望販売価格
電子滅菌
¥7,700

キャンペーン中の参考価格

→ ¥4,000

包装: 50枚 (1枚個装×50パック) 個装 大箱包装: -

材質: P.S

寸法: 146×63×24.5mm (W×D×H)



最大容量各5mlの3レーン



少量のサンプルを分注する際に、各レーンにて最大5mlまで分注が可能です。

3レーン: 25ml

25ml 目盛付



カタログ No.

BM-0853-1

希望販売価格
電子滅菌
¥8,300

キャンペーン中の参考価格

→ ¥5,500

包装: 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装: -

BM-0853-2

希望販売価格
電子滅菌
¥7,700

キャンペーン中の参考価格

→ ¥4,000

包装: 50枚 (1枚個装×50パック) 個装 大箱包装: -

材質: P.S

寸法: 146×63×24.5mm (W×D×H)



幅広サイズの50mlリザーバー



あえて100mlリザーバーと同じサイズにすることでサンプル液面が低くなり、安定した分注操作が行えます。

1レーン: 50ml

25,50ml 目盛付



カタログ No.

BM-0850-2

希望販売価格
電子滅菌
¥8,300

キャンペーン中の参考価格

→ ¥5,500

包装: 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装: -

BM-0852-5

希望販売価格
電子滅菌
¥7,700

キャンペーン中の参考価格

→ ¥4,000

包装: 50枚 (1枚個装×50パック) 個装 大箱包装: -

材質: P.S

寸法: 146×82.5×29mm (W×D×H)



分注・回収しやすいスロット構造



サンプルが減ってきてても溝に集まりやすいスロット構造により、分注・回収が行いやすくなっています。

1レーン: 100ml

50,100ml 目盛付



カタログ No.

BM-0850-3

希望販売価格
電子滅菌
¥8,300

キャンペーン中の参考価格

→ ¥5,500

包装: 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装: -

BM-0852-3

希望販売価格
電子滅菌
¥7,700

キャンペーン中の参考価格

→ ¥4,000

包装: 50枚 (1枚個装×50パック) 個装 大箱包装: -

材質: P.S

寸法: 146×83×31mm (W×D×H)



注意: オートクレーブ不可

チューブ

サンプリングチューブ


 BMBio
ECO (Economy & Ecology)

DNase, RNase Free

オートクレープ可能 (121°C, 15分)



カタログ No.

BMC-06 未滅菌希望販売価格
¥4,9001本あたり
¥2.3キャンペーン中の参考価格
¥2,300

包装: 1,000本 (1,000本×1パック)

大箱包装: 1,000本×10

- ◆ 100μl刻みの目盛付
- ◆ 脳体に書き込み可能です。



カタログ No.

BMC-15 未滅菌希望販売価格
¥2,8001本あたり
¥3.0キャンペーン中の参考価格
¥1,500

包装: 500本 (500本×1パック)

大箱包装: 500本×10

- ◆ 100μl刻みの目盛付
- ◆ 脳体に書き込み可能です。



カタログ No.

BMC-20 未滅菌希望販売価格
¥3,2001本あたり
¥3.4キャンペーン中の参考価格
¥1,700

包装: 500本 (500本×1パック)

大箱包装: 500本×10

- ◆ 100μl刻みの目盛付
- ◆ 脳体に書き込み可能です。

ラック

コレクションプレート 80穴 1.5ml・2.0ml チューブ用


 BMBio
ST (Standard & Stable)

- ◆ サンプリングチューブ 1.5ml・2.0ml×80
- ◆ オートクレープ可能 (121°C, 15分)
- ◆ サイズ: 28×227×67mm (H×W×D)
- ◆ ウエル直径: 11.2mmφ
- ◆ 温度耐性: -80°C~121°C
- ◆ 材質: P.P

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
801-02W	○白	1ラック	¥500	¥380
801-02B	●青	1ラック	¥600	¥450
801-02R	●赤	1ラック	¥600	¥450
801-02Y	●黄	1ラック	¥600	¥450
801-02O	●橙	1ラック	¥600	¥450
801-02L	●紫	1ラック	¥600	¥450



チューブ

マイクロチューブ

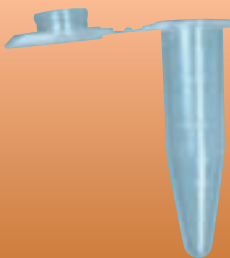
**ここが
イチオシ！** 本冊子掲載
QSP商品 **35%OFF**

QSP
Quality Scientific Plastics

DNase, RNase Free

オートクレーブ可能 (121°C, 15分)

0.6ml



原寸大

- フラットトップ
- 目盛付
- 書込みOK

1本あたり
¥2.1

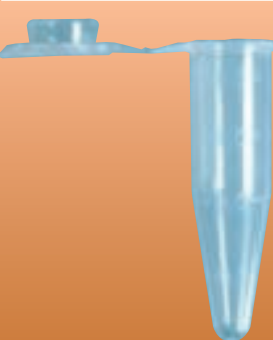
カタログ No.

502-GRD-Q 未滅菌希望販売価格
¥3,300キャンペーン中の参考価格
→ **¥2,140**

包装: 1,000本 (1,000本×1パック) 大箱包装: 1,000本×10

- ◆ 抜群の透明度 ◆ 開閉しやすい大きなフラットトップキャップ
- ◆ 100μl刻みの目盛付

1.5ml



原寸大

- フラットトップ
- 目盛付
- 書込みOK

1本あたり
¥2.6

カタログ No.

509-GRD-Q 未滅菌希望販売価格
¥2,000キャンペーン中の参考価格
→ **¥1,300**

包装: 500本 (500本×1パック) 大箱包装: 500本×10

- ◆ 人気No.1のスタンダードタイプ ◆ 500μl刻みの目盛付
- ◆ シンプルな目盛でサンプルの目視が容易

2.0ml



原寸大

- フラットトップ
- 目盛付
- 書込みOK

1本あたり
¥3.2

カタログ No.

508-GRD-Q 未滅菌希望販売価格
¥2,500キャンペーン中の参考価格
→ **¥1,620**

包装: 500本 (500本×1パック) 大箱包装: 500本×10

- ◆ 抜群の透明度 ◆ 250μl刻みの目盛付
- ◆ 開閉しやすい大きなフラットトップキャップ

チューブ

ClikLok™ チューブ／マイクロチューブ

Simport
Scientific

1.5ml



- ウルトラクリア
- フラットトップ

茶色
(アンバー)
もあります!

2.0ml



- フラットトップ
- 目盛付
- 書込みOK

茶色
(アンバー)
もあります!

カタログ No.

T330-7 未滅菌希望販売価格
¥2,400キャンペーン中の参考価格
→ **¥1,680**

包装: 500本 (500本×1パック)

- ◆ 目視でも確認できる明瞭なチューブ ◆ 耐熱性

- ◆ 高速遠心可能な頑丈さ

◆…ご注文の際にはご希望の色を指定してください。

N : ナチュラル AM : アンバー B : ブルー G : グリーン Y : イエロー

カタログ No.

T330-72N 未滅菌 ナチュラル希望販売価格
¥3,900キャンペーン中の参考価格
→ **¥2,730****T330-72** 未滅菌 色付希望販売価格
¥3,800キャンペーン中の参考価格
→ **¥2,660**

包装: 500本 (500本×1パック)

- ◆ 使用中のキャップの開口をしっかり防止 ◆ コニカル型

- ◆ 目盛 (0.5, 1.0, 1.5ml) および書き込みスペース付

チューブ

リングロックチューブ



DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free オートクレープ可能 (121℃, 15分) ※BM-15はオートクレープ不可



カタログ No. NT-172 未滅菌
希望販売価格 ¥3,900 → キャンペーン中の参考価格 ¥2,750

包装 : 1,000本 (1,000本×1パック)
大箱包装 : 1,000本×10



カタログ No. NT-175 未滅菌
希望販売価格 ¥2,100 → キャンペーン中の参考価格 ¥1,450

包装 : 500本 (500本×1パック)
大箱包装 : 500本×10



カタログ No. BM-20 未滅菌
希望販売価格 ¥2,100 → キャンペーン中の参考価格 ¥1,450

包装 : 500本 (500本×1パック)
大箱包装 : 500本×10



カタログ No. BM-15 未滅菌
希望販売価格 ¥2,100 → キャンペーン中の参考価格 ¥1,450

包装 : 500本 (500本×1パック)
大箱包装 : 500本×10

*オートクレープ不可

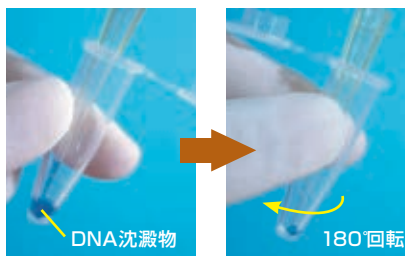


カタログ No. BM-15F 未滅菌
希望販売価格 ¥2,400 → キャンペーン中の参考価格 ¥1,550

包装 : 500本 (500本×1パック)
大箱包装 : 500本×10

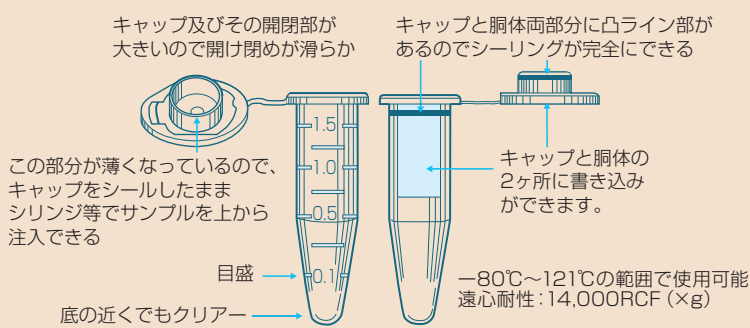
平底チューブ BM-15F

平底チューブはエタノール沈澱における液層の除去、DNA沈澱物の回収が簡単です。



平底チューブをDNA沈澱物がチューブ底の下にくる様に傾けます。ピペットチップをチューブ底の上の角に合わせ、エタノールを回収します。

チューブ底の下部にあったDNA沈澱物が上部にくる様に180°回転させ、チューブ底の下部から残りのエタノールを回収します。



チューブ

マイクロチューブ Micrewtube® チューブ



DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free オートクレープ可能 (121°C, 15分)

- Micrewtube®は、サンプルの凍結保存、ボイリング、遠心分離などさまざまな用途で使用できるチューブで、標準的な遠心機のローターにお使いいただけます。
- 3種類の容量 (0.5/1.5/2.0ml)、自立型とコニカル型からお選びいただけます。
- Micrewtube®チューブは-196°C～+121°Cの温度耐性があり、コニカル型タイプは最大20,000gで、自立型タイプは最大17,000gで遠心が可能です。
- キャップはウォッシャーシールタイプでキャップ上部に固定されたウォッシャーシールがサンプルの漏れを防止し、何度も使用できます。フラットトップなので書き込みができ、自動キャッシングマシンに使用できます。
- Micrewtube®のキャップとチューブすべては清潔な環境下で製造されており、肉厚で長期使用が可能です。ガンマ線滅菌済みのチューブは、コンタミネーションから保護するために再密封可能な袋に包装されています（カタログNo.の後ろに“S”がついたもの）。また、カタログNo.に“SPR”がついた滅菌済みチューブは目盛付、書き込みスペース付になります。
- チューブ・キャップはポリプロピレン製
- 温度耐性：-196°C～121°C
- 遠心耐性：〈自立型〉最大17,000g 〈コニカル型〉最大20,000g

注意：

- 0.5/2.0ml 自立型Micrewtube®は、アングルローターのついたマイクロ遠心機には直接使用できません。
遠心操作中は、チューブの底とローターチャンバーの壁間に十分な隙間があることを確認してください。
- チューブに水を入れてキャップし、フルスピードでテストしてください。
- 液体窒素での使用は避けてください。



カタログ No.
T335-2 未滅菌
希望販売価格
¥25,700 → **¥16,800**
キャンペーン中の参考価格

包装：1000本 (1000本×1パック)
大箱包装：-



カタログ No.
T335-2S G滅菌
希望販売価格
¥16,300 → **¥10,600**
キャンペーン中の参考価格

包装：500本 (50本×10パック)
大箱包装：-



カタログ No.
T335-2SPR G滅菌
希望販売価格
¥21,900 → **¥14,200**
キャンペーン中の参考価格

包装：500本 (50本×10パック)
大箱包装：-



カタログ No.
T335-4 未滅菌
希望販売価格
¥25,700 → **¥16,800**
キャンペーン中の参考価格

包装：1000本 (1000本×1パック)
大箱包装：-



カタログ No.
T335-4S G滅菌
希望販売価格
¥16,300 → **¥10,600**
キャンペーン中の参考価格

包装：500本 (50本×10パック)
大箱包装：-



カタログ No.
T335-4SPR G滅菌
希望販売価格
¥21,900 → **¥14,200**
キャンペーン中の参考価格

包装：500本 (50本×10パック)
大箱包装：-

チューブ

マイクロチューブ Micrewtube® チューブ



DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free オートクレープ可能 (121°C, 15分)

コニカル型 1.5ml



カタログ No.

T335-5 未滅菌希望販売価格
¥25,700→ **¥16,800**

包装: 1000本 (1000本×1パック)

大箱包装: -

自立型 2.0ml



カタログ No.

T335-6 未滅菌希望販売価格
¥25,700→ **¥16,800**

包装: 1000本 (1000本×1パック)

大箱包装: -

コニカル型 2.0ml



カタログ No.

T335-7 未滅菌希望販売価格
¥25,700→ **¥16,800**

包装: 1000本 (1000本×1パック)

大箱包装: -

コニカル型 1.5ml



カタログ No.

T335-5S G滅菌希望販売価格
¥16,300→ **¥10,600**

包装: 500本 (50本×10パック)

大箱包装: -

自立型 2.0ml



カタログ No.

T335-6S G滅菌希望販売価格
¥16,300→ **¥10,600**

包装: 500本 (50本×10パック)

大箱包装: -

コニカル型 2.0ml



カタログ No.

T335-7S G滅菌希望販売価格
¥16,300→ **¥10,600**

包装: 500本 (50本×10パック)

大箱包装: -

コニカル型 1.5ml



カタログ No.

T335-5SPR G滅菌希望販売価格
¥21,900→ **¥14,200**

包装: 500本 (50本×10パック)

大箱包装: -

自立型 2.0ml



カタログ No.

T335-6SPR G滅菌希望販売価格
¥21,900→ **¥14,200**

包装: 500本 (50本×10パック)

大箱包装: -

コニカル型 2.0ml



カタログ No.

T335-7SPR G滅菌希望販売価格
¥21,900→ **¥14,200**

包装: 500本 (50本×10パック)

大箱包装: -

* キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

5.0ml サンプリングチューブ

ClikLok™ チューブ & MacrewTube™ チューブ**Simportの5.0mlチューブ**

ClikLok™チューブとMacrewTube™チューブは、中容量のサンプル処理を、シンプルかつ安全に行えます。

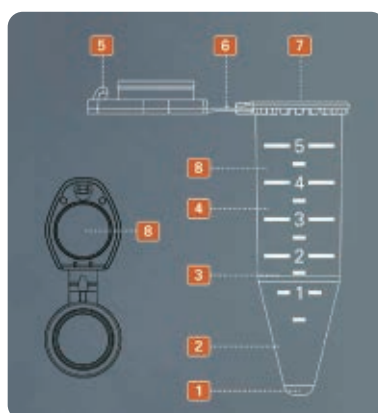
これまで2.0ml以上のサンプルを扱う場合、15ml遠心管など容量の大きなチューブを使用していましたが、これではあまりにも非実用的で、コンタミネーションも起こりやすい環境でした。

Simportの5mlチューブなら全高59mmまたは62mmなので全高120mmの15ml遠心管より短く、通常の1mlもしくは5mlチップでも十分に底面に届くのでピッパーのシャフト部分によるコンタミネーションのリスクを大幅に減らします。

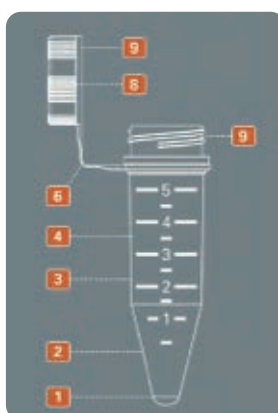
チューブの直径は、15mlのスタンダードチューブと同じ16mmなので通常の遠心機ローター等にも高い互換性があります。

- ◆ DNase, RNase, Pyrogen and DNA free
- ◆ 高品質で透明度の高いポリプロピレン製。スリップ剤、可塑剤、離型剤、殺生物剤は使用していません。
- ◆ フラットキャップや側面に書き込みスペースがあり、容易にサンプルの識別が可能
- ◆ CAPINSERT™：キャップインサート（M957シリーズ）によるサンプル識別も大変便利
- ◆ フタは密閉性が高く、蒸発を最小限に抑えるので長期保存が可能
- ◆ フタ中央部の「メンブレン」エリアはピアシングしやすく、シリンジやニードルで容易に穿刺可能。また、加熱の際にはチューブ内圧力を逃がすのにも利用できます。
- ◆ オートクレーブ可能 (121°C, 20 分、フタを開けた状態)
- ◆ 材質：ポリプロピレン
- ◆ 遠心耐性：～ 25,000xg
- ◆ 温度耐性：-196 ～ +121°C (液体窒素での液相保存には使用できません)

*チューブ内の気圧が安全なレベルを超えた場合、当商品のキャップは部分的にゆるやかに開き、余分な圧を逃がしますが中身の飛散を防ぐため、80°Cを越える実験ではSimport CapLock™の使用をおすすめしています。



T330 ClikLok™チューブ



T365 MacrewTube™チューブ

- ① 滑らかな底面
- ② 高い透明性でサンプルの識別が容易
- ③ 収容本数の多いローターにフィットするスリムデザイン
- ④ 目盛付き (0.5ml 刻み)
- ⑤ 加熱、保存、移動中に不意に開くことのない、信頼性の高いフタ
- ⑥ 90 度まで大きく開くフタ
- ⑦ サンプルを注入しやすい平らな開口部
- ⑧ ピアシングしやすいフタ中央部のメンブレンエリア
- ⑨ 3/4 回転でもれのないスクリューキャップ

5.0ml サンプリングチューブ

ClikLok™ チューブ & MacrewTube™ チューブ**T330 ClikLok™ チューブ**

フラットトップキャップ



カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格	
T330-75N	■ Natural	200本 (100本×2パック)	¥6,100	→ ¥4,270	
T330-75NS	■ Natural Sterile	200本 (100本×2パック)	¥6,700	→ ¥4,690	
T330-75B	■ Blue	200本 (100本×2パック)	¥6,100	→ ¥4,270	
T330-75G	■ Green	200本 (100本×2パック)	¥6,100	→ ¥4,270	
T330-75R	■ Red	200本 (100本×2パック)	¥6,100	→ ¥4,270	
T330-75Y	■ Yellow	200本 (100本×2パック)	¥6,100	→ ¥4,270	
T330-75AM	■ Amber	200本 (100本×2パック)	¥6,100	→ ¥4,270	
T330-75AMS	■ Amber Sterile	200本 (100本×2パック)	¥6,700	→ ¥4,690	
T330-76N	キャップインサート対応*	■ Natural	200本 (100本×2パック)	¥6,700	→ ¥4,690
T330-76NS	キャップインサート対応*	■ Natural Sterile	200本 (100本×2パック)	¥7,300	→ ¥5,110
T330-76B	キャップインサート対応*	■ Blue	200本 (100本×2パック)	¥6,700	→ ¥4,690
T330-76G	キャップインサート対応*	■ Green	200本 (100本×2パック)	¥6,700	→ ¥4,690
T330-76R	キャップインサート対応*	■ Red	200本 (100本×2パック)	¥6,700	→ ¥4,690
T330-76Y	キャップインサート対応*	■ Yellow	200本 (100本×2パック)	¥6,700	→ ¥4,690
T330-76AM	キャップインサート対応*	■ Amber	200本 (100本×2パック)	¥6,700	→ ¥4,690
T330-76AMS	キャップインサート対応*	■ Amber Sterile	200本 (100本×2パック)	¥7,300	→ ¥5,110

※ M957 シリーズの Color CapInsert™ 対応

T365 MacrewTube™ チューブ

チューブ単体（チューブのみ）*キャップについては下記 T366 シリーズよりお選びください。

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T365-5TN	■ Natural	200本 (100本×2パック)	¥3,400	→ ¥2,380
T365-5TAM	■ Amber	200本 (100本×2パック)	¥3,400	→ ¥2,380

チューブ & スクリューキャップ（滅菌済み）M957 シリーズの Color CapInsert™ 対応

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T365-5NLSS	■ Natural	200本 (20本×10パック)	¥7,800	→ ¥5,460
T365-5AMLSS	■ Amber	200本 (20本×10パック)	¥7,800	→ ¥5,460

スクリューキャップ 5ml チューブ用（キャップのみ）M957 シリーズの Color CapInsert™ 対応

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T366NLS	ループなしフラットトップタイプ	■ Natural	200個 (100個×2パック)	¥3,800 → ¥2,660
T366AMLS	ループなしフラットトップタイプ	■ Amber	200個 (100個×2パック)	¥3,800 → ¥2,660
T366BLS	ループなしフラットトップタイプ	■ Blue	200個 (100個×2パック)	¥3,800 → ¥2,660
T366GLS	ループなしフラットトップタイプ	■ Green	200個 (100個×2パック)	¥3,800 → ¥2,660
T366RLS	ループなしフラットトップタイプ	■ Red	200個 (100個×2パック)	¥3,800 → ¥2,660
T366WLS	ループなしフラットトップタイプ	○ White	200個 (100個×2パック)	¥3,800 → ¥2,660
T366YLS	ループなしフラットトップタイプ	■ Yellow	200個 (100個×2パック)	¥3,800 → ¥2,660
T366NLSL	ループ付フラットトップタイプ	■ Natural	200個 (100個×2パック)	¥3,800 → ¥2,660
T366AMSL	ループ付フラットトップタイプ	■ Amber	200個 (100個×2パック)	¥3,800 → ¥2,660
T366BLSL	ループ付フラットトップタイプ	■ Blue	200個 (100個×2パック)	¥3,800 → ¥2,660
T366GLSL	ループ付フラットトップタイプ	■ Green	200個 (100個×2パック)	¥3,800 → ¥2,660
T366RLSL	ループ付フラットトップタイプ	■ Red	200個 (100個×2パック)	¥3,800 → ¥2,660
T366WLSL	ループ付フラットトップタイプ	○ White	200個 (100個×2パック)	¥3,800 → ¥2,660
T366YLSL	ループ付フラットトップタイプ	■ Yellow	200個 (100個×2パック)	¥3,800 → ¥2,660

*キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

75

チューブ

大容量サンプリングチューブ : 5.0ml

Argos

DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレープ可能 (121°C, 15分)



5mLサンプリングチューブ用ラック (20本立)
※商品にはチューブは含まれておりません。

- ◆ 大容量の5mLチューブ
- ◆ 開閉しやすい大きなフラットトップキャップ
- ◆ 0.5ml刻みの目盛付きでフタに書き込み可能
- ◆ オートクレープ可能 (121°C, 15分)
- ◆ DNase, RNase, Pyrogenフリー

**大幅
値引き**

カタログ No.

			希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-T2076A	5mLサンプリングチューブ スタンダードタイプ	未滅菌	包装 : 200本 (200本×1パック) 大箱包装 : ー	¥9,900 → ¥6,000
BMA-T2076S-CA	5mLサンプリングチューブ スタンダードタイプ	G滅菌	包装 : 200本 (200本×1パック) 大箱包装 : ー	¥10,700 → ¥6,400
BMA-T2075A	5mLサンプリングチューブ Capsafe™タイプ	未滅菌	包装 : 200本 (200本×1パック) 大箱包装 : ー	¥6,900 → ¥4,100
BMA-R6010	5mLサンプリングチューブ用ラック	未滅菌	包装 : 1ラック (1ラック×1パック) 大箱包装 : なし	¥7,700 → ¥4,600

*T2076(A/S-CA)とT2075Aは胴径が異なります。

チューブ

2ポジションキャップ付チューブ(目盛なし)

EVERGREEN

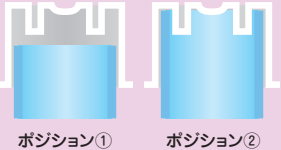
オートクレープ不可

滅菌済

小分け包装

2ポジションキャップ

ポジション①は通気性用途、
ポジション②は非通気性用途に適しています。

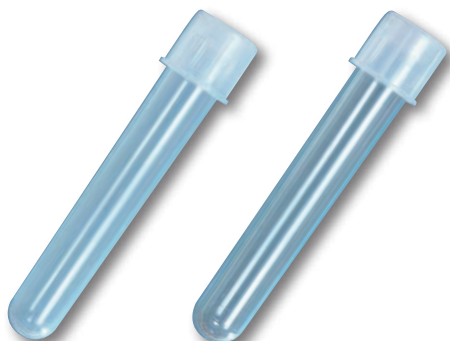


P.S

- ・オートクレープ不可
- ・遠心耐性：純水時 3000g
- ・温度耐性：-40℃～60℃

P.P

- ・オートクレープ不可
- ・遠心耐性：純水時 6000g
- ・温度耐性：-80℃～121℃



12×75mm 容量5.0ml 丸底

カタログNo.

P.S 222-2036-050 G 滅菌

希望販売価格

¥15,300

キャンペーン中の参考価格

¥10,700

包 装：500本 (25本×20パック)
大箱包装：—

カタログNo.

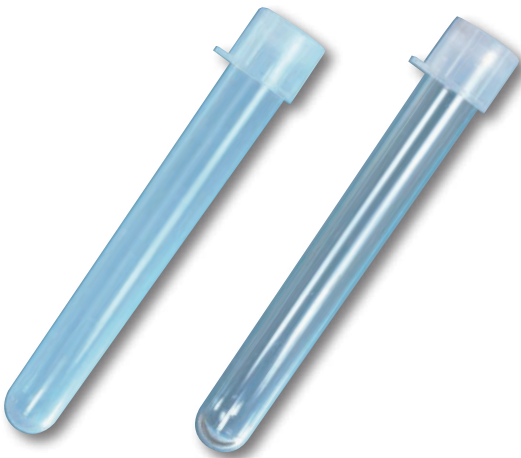
P.P 222-2376-080 G 滅菌

希望販売価格

¥17,300

キャンペーン中の参考価格

¥12,100

包 装：500本 (25本×20パック)
大箱包装：—

13×100mm 容量8.0ml 丸底

カタログNo.

P.S 222-2061-050 G 滅菌

希望販売価格

¥19,400

キャンペーン中の参考価格

¥13,500

包 装：500本 (25本×20パック)
大箱包装：—

カタログNo.

P.P 222-2381-080 G 滅菌

希望販売価格

¥24,500

キャンペーン中の参考価格

¥17,100

包 装：500本 (25本×20パック)
大箱包装：—

17×100mm 容量16.0ml 丸底

カタログNo.

P.S 222-2094-050 G 滅菌

希望販売価格

¥20,500

キャンペーン中の参考価格

¥14,300

包 装：500本 (25本×20パック)
大箱包装：—

カタログNo.

P.P 222-2393-080 G 滅菌

希望販売価格

¥21,700

キャンペーン中の参考価格

¥15,200

包 装：500本 (25本×20パック)
大箱包装：—

PCR チューブ

PCRシングル・8連チューブ



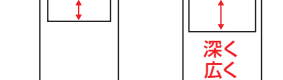
DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレープ不可

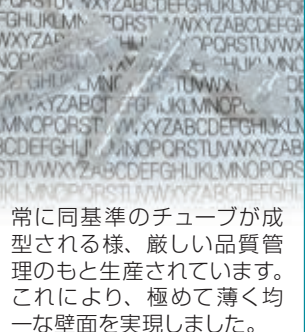
BMBio PCR チューブは

ロングフィットキャップ

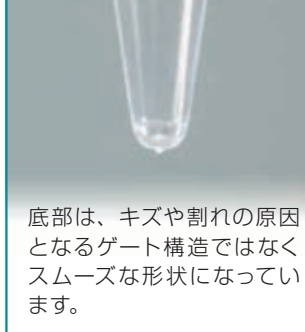
他社製 PCR チューブ BMBio PCR チューブ


十分な長さのキャップにより高いフィッティングを実現し、サンプル蒸発のリスクを軽減します。

極薄均一構造


常に同基準のチューブが成型される様、厳しい品質管理のもと生産されています。これにより、極めて薄く均一な壁面を実現しました。

スムーズチューブボトム


底部は、キズや割れの原因となるゲート構造ではなくスムーズな形状になっています。

Certification 発行



ロットごとに品質証明の発行が可能です。
ご要望の際は弊社までお問い合わせ下さい。

キャップ

ドームキャップ



原寸大

フラットキャップ（リアルタイムPCR用）



ドーム

トップ

原寸大

スタンダードチューブ : 0.2ml



原寸大

カタログ No.

PCR-8CNEW 未滅菌希望販売価格
¥2,500

キャンペーン中の参考価格

→ ¥1,700

包装: 1,000本分 (8連×125ストリップ) 大箱包装: 1,000本×10

カタログ No.

QPCR-8C 未滅菌希望販売価格
¥4,600

キャンペーン中の参考価格

→ ¥3,300

包装: 1,000本分 (8連×125ストリップ) 大箱包装: 1,000本×10

温度耐性: -80°C ~ 121°C

- ◆ PCR-8TNEWシリーズ専用のキャップとしてご使用戴けます。
※他ブランドのチューブと組み合わせてのご使用はお避けください。

※PCR-8CおよびPCR-8Tは金型変更に伴い、PCR-8CNEW、PCR-8TNEWへカタログNo.を変更しております。(2016年10月17日)。
詳細は当社ホームページ (<https://www.bmbio.com>)内「商品のお知らせ」をご覧ください。

スタンダードチューブ (フラットトップ) : 0.2ml

原寸大



ウルトラ
クリア
書込み
OK
フラット
トップ

カタログ No.

PCR-02F2 未滅菌希望販売価格
¥7,200

キャンペーン中の参考価格

→ ¥4,900

包装: 1,000本 (1,000本×1パック) 大箱包装: 1,000本×10

遠心耐性: 純水時 4,000RCF (×g)

温度耐性: -80°C ~ 121°C

- ◆ プラスチックが肉薄のため熱伝導性に優れています。

* キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

PCR チューブ

経済的！ エコノミカルPCRシングル・8連チューブ



DNase, RNase, endotoxin Free

経済的

小分け包装

スタンダードチューブ (フラットトップ) : 0.2ml

原寸大

フラット
トップ

カタログ No.

MB-P02-A 未滅菌希望販売価格
¥18,000

キャンペーン中の参考価格

→ ¥6,700

包装: 3,000本 (500本×6袋) 大箱包装: -

◆ キャップへの書き込み可能

スタンダードチューブ 0.2ml & ドームキャップ

原寸大

ドーム
トップ

カタログ No.

MB-P08-D 未滅菌希望販売価格
¥12,000

キャンペーン中の参考価格

→ ¥4,500

包装: 960本分 (8連×12ストリップ×10パック) 大箱包装: -

◆ キャップへの書き込み可能

シングルフラットキャップ with チューブ: 0.2ml

原寸大

フラット
トップ

カタログ No.

MB-P08-A 未滅菌希望販売価格
¥18,000

キャンペーン中の参考価格

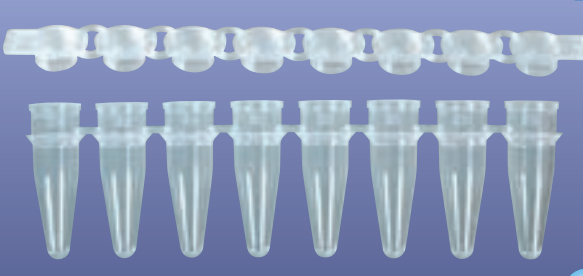
→ ¥4,500

包装: 960本分 (8連×12ストリップ×10パック) 大箱包装: -

◆ キャップへの書き込み可能

スタンダードチューブ 0.2ml & フラットキャップ

原寸大

フラット
トップ

カタログ No.

MB-P08-B 未滅菌希望販売価格
¥12,000

キャンペーン中の参考価格

→ ¥4,500

包装: 960本分 (8連×12ストリップ×10パック) 大箱包装: -

◆ キャップへの書き込み可能

リアルタイムPCR対応チューブ 0.2ml & フラットキャップ

原寸大

フラット
トップ

カタログ No.

MB-Q200 未滅菌希望販売価格
¥13,500

キャンペーン中の参考価格

→ ¥4,900

包装: 960本分 (8連×12ストリップ×10パック) 大箱包装: -

◆ スタンダードプロファイル

◆ 色: ナチュラル

PCR プレート

経済的！ エコノミカルPCRプレート

1枚あたり

¥198

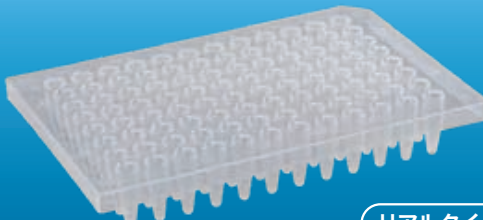


DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレープ不可

PCRプレート適合表は総合カタログBM ZERO PCRプレート適合表をご覧下さい

96wellハーフスカートタイプ : 0.2ml



リアルタイム PCR

カタログ No.

MB-Q96-S 未滅菌

希望販売価格

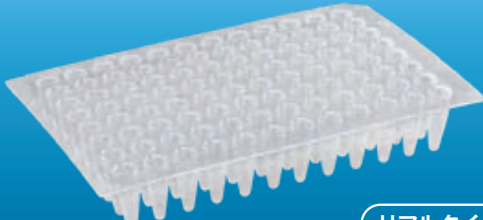
¥24,000

→ ¥9,900

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: —

- ◆ チューブの高さ : 21mm
- ◆ 肉薄のため熱伝導性に優れています。
- ◆ 材質 : P.P
- ◆ 色 : ナチュラル

96wellシンプレートタイプ : 0.2ml



リアルタイム PCR

カタログ No.

MB-P96 未滅菌

希望販売価格

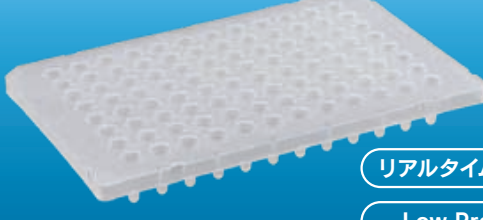
¥24,000

→ ¥9,900

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: —

- ◆ チューブの高さ : 21mm
- ◆ 肉薄のため熱伝導性に優れています。
- ◆ 材質 : P.P
- ◆ 色 : ナチュラル

96wellハーフスカートタイプ : 0.1ml



リアルタイム PCR

Low Profile

カタログ No.

MB-Q96-LBR 未滅菌

希望販売価格

¥24,000

→ ¥9,900

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: —

- ◆ チューブの高さ : 16mm
- ◆ 肉薄のため熱伝導性に優れています。
- ◆ 材質 : P.P
- ◆ 色 : ナチュラル

96wellエレベートスカートタイプ : 0.2ml



リアルタイム PCR

カタログ No.

MB-Q96 未滅菌

希望販売価格

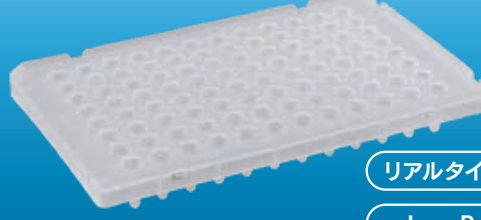
¥24,000

→ ¥9,900

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: —

- ◆ チューブの高さ : 21mm
- ◆ 肉薄のため熱伝導性に優れています。
- ◆ 材質 : P.P
- ◆ 色 : ナチュラル

96wellハーフスカートタイプ : 0.1ml



リアルタイム PCR

Low Profile

カタログ No.

MB-Q96-LP 未滅菌

希望販売価格

¥24,000

→ ¥9,900

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: —

- ◆ チューブの高さ : 16mm
- ◆ 肉薄のため熱伝導性に優れています。
- ◆ 材質 : P.P
- ◆ 色 : ナチュラル

96wellハーフスカートタイプ : 0.1ml



リアルタイム PCR

Low Profile

カタログ No.

MB-Q96-LBR-W 未滅菌

希望販売価格

¥25,000

→ ¥9,900

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: —

- ◆ チューブの高さ : 16mm
- ◆ 肉薄のため熱伝導性に優れています。
- ◆ 材質 : P.P
- ◆ 色 : ホワイト

注意：他社ブランドのマット・シール・キャップと組み合わせてのご使用はお避けください。

* キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

PCR プレート

PCR プレート・プレート用シーリングパッド・ローラー



DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレープ不可

PCR プレート適合表は総合カタログ BM 0 PCR プレート適合表をご覧下さい

96well ハーフスカートタイプ: 0.2ml



リアルタイムPCR

カタログ No.

PCR-96-PE2 未滅菌希望販売価格
¥5,000

キャンペーン中の参考価格

→ ¥3,300

包装: 10枚 (10枚×1パック) 大箱包装: 10枚×5

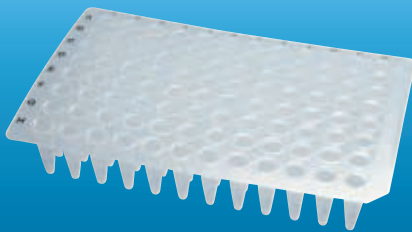
遠心耐性: 純水時 4,000RCF (×g)

温度耐性: -80°C~121°C

◆ 主なヒートシーラー、シーリングマットに対応

◆ 材質P.P

96wellシングルプレートタイプ: 0.2ml



カットOK

カタログ No.

PCR-96-I 未滅菌希望販売価格
¥21,100

キャンペーン中の参考価格

→ ¥14,800

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: 50枚×2

遠心耐性: 純水時 4,000RCF (×g)

温度耐性: -80°C~121°C

◆ 材質P.P

シーリングパッド



カタログ No.

T-2417-17 未滅菌希望販売価格
¥1,300

キャンペーン中の参考価格

→ ¥900

包装: 1個 (1個×1パック) 大箱包装: -

◆ 柔軟性があり、各種シールをスムースに貼ることができます。

◆ プレートに粘着シールを貼り、ヘラの様にシールに押しかてて、シーリングさせて下さい。

96well エレベートスカートタイプ: 0.2ml



リアルタイムPCR

カタログ No.

BMPCR-96-AB 未滅菌希望販売価格
¥6,200

キャンペーン中の参考価格

→ ¥3,900

包装: 10枚 (10枚×1パック) 大箱包装: 10枚×5

遠心耐性: 純水時 4,000RCF (×g)

温度耐性: -80°C~121°C

◆ 材質P.P

シール用ローラー



カタログ No.

BMF-RL-PLT-01 未滅菌希望販売価格
¥4,200

キャンペーン中の参考価格

→ ¥3,000

包装: 1個 (1個×1パック) 大箱包装: -

◆ 均一な圧力でシーリングが可能

◆ 寸法 (W×D): 114×142mm

◆ 材質: ゴム (ローラー部)、アルミ (ハンドル部)

フィルムシーリングパッド



カタログ No.

BMF-PDL-5 未滅菌希望販売価格
¥900

キャンペーン中の参考価格

→ ¥650

包装: 5個 (5個×1パック) 大箱包装: -

◆ 均一な圧力でシーリングが可能

◆ 特にリム付プレートのシーリングに最適

◆ 寸法 (W×D): 73×96mm

◆ 材質: P.E

テストプレート

96ウェル テストプレート〈ポリスチレン製〉

リーズナブルプライス

DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可

BMBio独自の高度な生産技術とモールドにより製造されました。
DNAやセルバイオロジー関連・サンプル保存で大きな力を発揮します。

96well
容量: 275μl1枚あたり
¥86

カタログ No.

BM6000 G 滅菌

希望販売価格

¥12,300

→ キャンペーン中の参考価格

¥8,600

包装: 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装: -

96well
容量: 300μl1枚あたり
¥96

カタログ No.

BM6001 G 滅菌

希望販売価格

¥13,700

→ キャンペーン中の参考価格

¥9,600

包装: 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装: -

96well
容量: 275μl1枚あたり
¥89

カタログ No.

BM6002 G 滅菌

希望販売価格

¥12,700

→ キャンペーン中の参考価格

¥8,900

包装: 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装: -

96wellプレート用

1枚あたり
¥120

カタログ No.

BM6003 G 滅菌

希望販売価格

¥17,200

→ キャンペーン中の参考価格

¥12,000

包装: 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装: -



こんな商品もあります！

BMBio 滅菌シャーレ**BMBio**
ECO (Economy & Ecology)BME-SNS0001
(Φ90×15mm)BME-SNS0002
(Φ90×20mm)

- ◆ 透明度に優れ、コロニーチェックが容易です。
- ◆ ズレ防止リブ付きで、段積時の安定性に優れています。
- ◆ 浅型と深型の2タイプ
- ◆ 深型は混種が可能です。
- ◆ 材質:P.S
- ◆ 電子滅菌済み

カタログ No.

BME-SNS0001 浅型 希望販売価格
電子
滅菌 ¥7,150 → **¥5,650**

キャンペーン中の参考価格

包装: 500枚 (10枚×50パック) 大箱包装: -

カタログ No.

BME-SNS0002 深型 希望販売価格
電子
滅菌 ¥9,350 → **¥7,400**

キャンペーン中の参考価格

包装: 500枚 (10枚×50パック) 大箱包装: -

こんな商品もあります

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

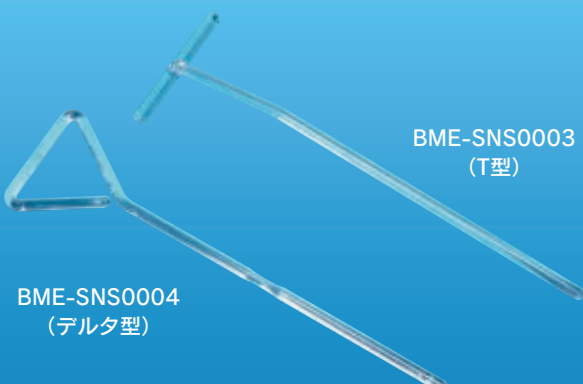
グローブ

CRYO

機器



こんな商品もあります！

BMBioコンラージ棒**BMBio**
ECO (Economy & Ecology)

- ◆ ディスポーザブルタイプなので火炎滅菌が不要です。
- ◆ 表面が鏡面仕上げで培地を傷つけません。
- ◆ 2種類の先端形状 (T型、デルタ型)。
- ◆ 材質:P.S
- ◆ サイズ: 35×130mm (デルタ型) / 39×129mm (T型)
- ◆ 電子滅菌済み

カタログ No.

BME-SNS0003 T型 希望販売価格
電子
滅菌 ¥11,000 → **¥8,700**

キャンペーン中の参考価格

包装: 1,000本 (10本×100パック) 大箱包装: -

カタログ No.

BME-SNS0004 デルタ型 希望販売価格
電子
滅菌 ¥11,000 → **¥8,700**

キャンペーン中の参考価格

包装: 1,000本 (10本×100パック) 大箱包装: -



こんな商品もあります！

BMBio広口ボトル**BMBio**
ECO (Economy & Ecology)目盛付
広口

- ◆ 広口密閉容器なので溶液の出し入れが容易です。
- ◆ 材質:P.E (本体)、P.P (キャップ)
- ◆ 容量: 100ml
- ◆ サイズ: Φ50×87mm (外径)、Φ32mm (口内)
- ◆ 目盛付

カタログ No.

BME-SNS0005 希望販売価格
¥8,800 → **¥6,900**

キャンペーン中の参考価格

包装: 100個 (100個×1パック) 大箱包装: -

プレート用シール

プレート用シール（粘着）



SureSeal & SureSeal Breathable Dispenser



- ◆ SureSeal & SureSeal Breathable 用ディスペンサー
- ◆ プレートへのシーリングが容易です。
- ・材質:P.P (ディスペンサー)
- ・温度耐性:-80°C~121°C



SureSeal DNase, RNase Free



- ◆ 100枚分のシールがロールタイプになっていて1プレート分貼付後にミシン目で切り取れます。
- ◆ カラーコード：グリーン
- ・シール厚: 38μm
- ・材質: ポリエチル
- ・温度耐性: -40°C~120°C

● SureSeal Dispenser + 2×SureSeal Rollsのセット

カタログ No.

BMF-SM-KIT-SP 未滅菌希望販売価格
¥15,700キャンペーン中の参考価格
→ ¥11,000

包装: 1式 (2ロール, 1ディスペンサー) 大箱包装: -

BMF-SM-KIT-SPS 滅菌希望販売価格
¥21,800キャンペーン中の参考価格
→ ¥15,200

包装: 1式 (2ロール, 1ディスペンサー) 大箱包装: -

● SureSeal Rolls

カタログ No.

BMF-RSMSP-2 未滅菌希望販売価格
¥14,500キャンペーン中の参考価格
→ ¥10,150

包装: 2ロール (2ロール×1パック) 大箱包装: -

BMF-RSMSP-2-S 滅菌希望販売価格
¥19,800キャンペーン中の参考価格
→ ¥13,850

包装: 2ロール (2ロール×1パック) 大箱包装: -

SureSeal Breathable DNase, RNase Free



- ◆ 50枚分のシールがロールタイプになっていて1プレート分貼付後にミシン目で切り取れます。
- ◆ カラーコード：レッド
- ・シール厚: 140μm
- ・材質: レーヨン
- ・温度耐性: -20°C~80°C

● SureSeal Breathable Dispenser + 2×SureSeal Breathable Rollsのセット

カタログ No.

BMF-SM-KIT-B 未滅菌希望販売価格
¥13,900キャンペーン中の参考価格
→ ¥9,700

包装: 1式 (2ロール, 1ディスペンサー) 大箱包装: -

BMF-SM-KIT-BS 滅菌希望販売価格
¥19,300キャンペーン中の参考価格
→ ¥13,500

包装: 1式 (2ロール, 1ディスペンサー) 大箱包装: -

● SureSeal Breathable Rolls

カタログ No.

BMF-RSMB-2 未滅菌希望販売価格
¥12,500キャンペーン中の参考価格
→ ¥8,750

包装: 2ロール (2ロール×1パック) 大箱包装: -

BMF-RSMB-2-S 滅菌希望販売価格
¥17,100キャンペーン中の参考価格
→ ¥11,950

包装: 2ロール (2ロール×1パック) 大箱包装: -

プレート用シール

プレート用シール(粘着)

DNase, RNase Free



SureSeal Thermal Max



カタログ No.

BMF-TS2-100

未滅菌

希望販売価格
¥10,500

キャンペーン中の参考価格

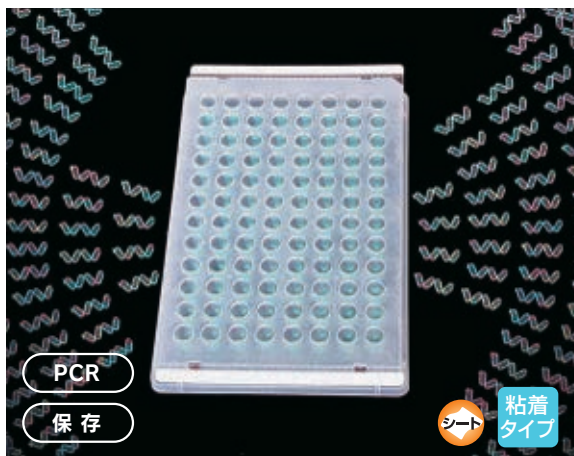
¥7,350

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: -

- ◆ SureSeal Thermal (下記) より優れた接着性と蒸発の低減を実現
- ◆ 長めのタブによりプレートへの脱着が容易
- ◆ PCRプレート用シーリングフィルム
- ◆ アルミよりロールバックしない

- ・寸法 (W×D) : 79.4×139.7mm
- ・シール厚: 50μm
- ・材質: ポリエステル
- ・温度耐性: -40°C~120°C

SureSeal Thermal



カタログ No.

BMF-100-THER-PLT

未滅菌

希望販売価格
¥9,500

キャンペーン中の参考価格

¥6,650

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: -

BMF-STR-THER-PLT

滅菌

希望販売価格
¥12,500

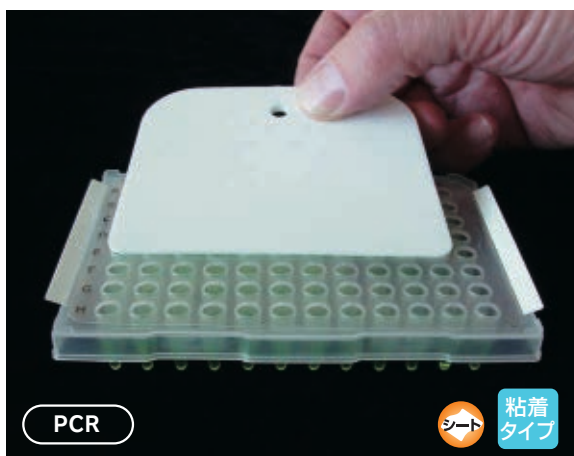
キャンペーン中の参考価格

¥8,750

包装: 50枚 (50枚×1パック) 大箱包装: -

- ◆ PCR用シーリングフィルム
- ◆ アルミよりロールバックしない
- ・寸法 (W×D) : 79.4×135.1mm
- ・シール厚: 50μm
- ・材質: P.P
- ・温度耐性: -40°C~120°C

SureSeal Thermal II



カタログ No.

BMF-TSA-100

未滅菌

希望販売価格
¥10,500

キャンペーン中の参考価格

¥7,350

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: -

- ◆ リムのあるプレートにも使用可能
- ◆ 両端のタブにより容易にシールを剥がせます。
- ◆ プレートシーリング用パドルを使用することでしっかりと圧着が可能
- ・寸法 (W×D) : 77.8×135.5mm
- ・シール厚: 50μm
- ・材質: P.P
- ・温度耐性: -40°C~120°C

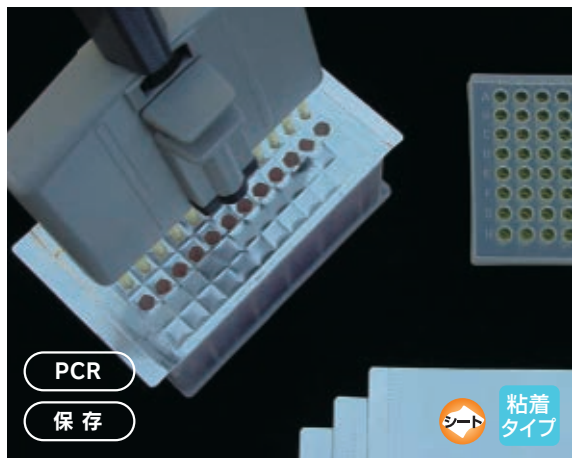
プレート用シール

プレート用シール（粘着）

DNase, RNase Free



SureSeal AL MAX



カタログ No.

BMF-AF-100 未滅菌

希望販売価格
¥12,100キャンペーン中の参考価格
→ ¥8,450

包装：100枚（100枚×1パック）大箱包装：—

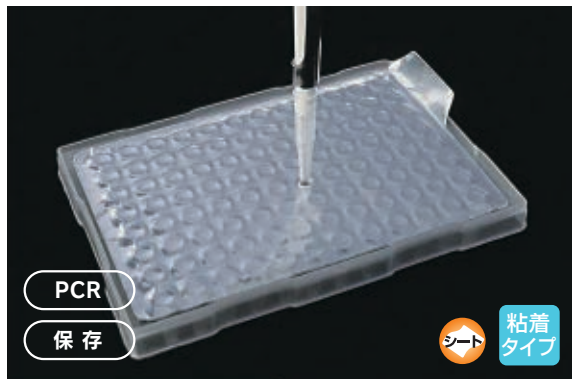
BMF-AFS-25 滅菌

希望販売価格
¥10,100キャンペーン中の参考価格
→ ¥7,050

包装：50枚（50枚×1パック）大箱包装：—

- ◆ PCRやサンプリング保存に適しています。
- ◆ 他のアルミシールと比べ裏紙を剥がしたときの巻き戻りが少ない。
- 寸法 (W×D) : 82.6×146.1mm
- シール厚: 36μm
- 材質: アルミニウム
- 温度耐性: -80°C～120°C

SureSeal AL Raised-skirt



カタログ No.

BMF-F-96-100 未滅菌

希望販売価格
¥7,600キャンペーン中の参考価格
→ ¥5,300

包装：100枚（100枚×1パック）大箱包装：—

- ◆ 96ウェルのPCR用アルミシール
- ◆ リムのあるプレートにも使用可能
- 寸法 (W×D) : 77.8×127.0mm
- シール厚: 38μm
- 材質: アルミニウム
- 温度耐性: -80°C～120°C

SureSeal AL Flat-top



カタログ No.

BMF-F-384-100 未滅菌

希望販売価格
¥9,600キャンペーン中の参考価格
→ ¥6,700

包装：100枚（100枚×1パック）大箱包装：—

- ◆ 384ウェルのPCR用アルミシール
- ◆ リムのあるプレートにも使用可能
- 寸法 (W×D) : 82.5×137.3mm
- シール厚: 38μm
- 材質: アルミニウム
- 温度耐性: -80°C～120°C

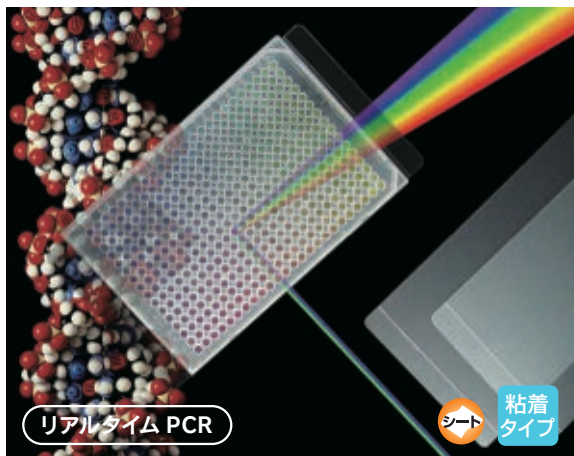
プレート用シール

プレート用シール(粘着)

DNase, RNase Free



SureSeal Thermal qPCR



カタログ No.

BMF-TS-RT2-100

未滅菌

希望販売価格
¥16,700

キャンペーン中の参考価格

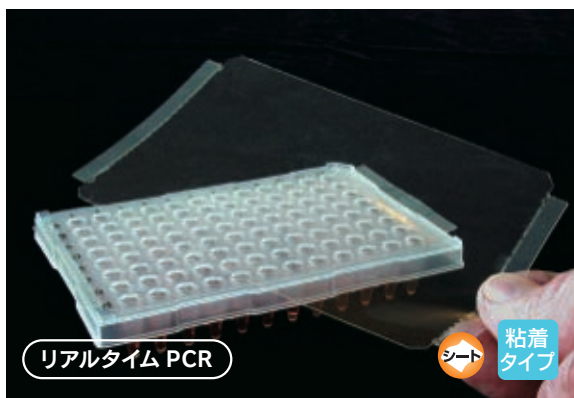
→ ¥11,650

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: -

- ◆ リアルタイムPCR用プレートシール
- ◆ 透明度が高い

- 尺寸 (W×D) : 79.4×142.9mm
- シール厚: 50μm
- 材質: ポリエチル
- 温度耐性: -40°C~120°C

SureSeal Thermal qPCR, Raised-skirt



カタログ No.

BMF-TS-RT2RR-100

未滅菌

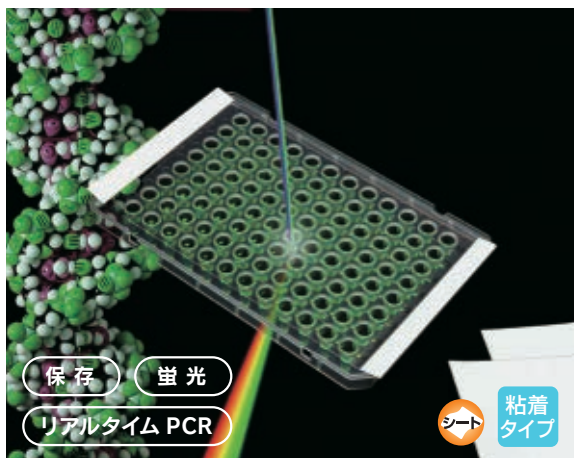
希望販売価格
¥16,700キャンペーン中の参考価格
→ ¥11,650

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: -

- ◆ リアルタイムPCR用プレートシール
- ◆ リムのあるプレートにも使用可能
- ◆ 透明度が高く、再現性が高い

- 尺寸 (W×D) : 77.8×130.8mm
- シール厚: 50μm
- 材質: ポリエチル
- 温度耐性: -40°C~120°C

SureSeal Thermal qPCR II



カタログ No.

BMF-TSS-RTQ-100

未滅菌

希望販売価格
¥26,100キャンペーン中の参考価格
→ ¥18,250

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: -

BMF-TSS-RTQS-50

滅菌

希望販売価格
¥14,500キャンペーン中の参考価格
→ ¥10,150

包装: 50枚 (50枚×1パック) 大箱包装: -

- ◆ リアルタイムPCR用プレートシール
 - ◆ サンプル保存用としても適しています。
- 尺寸 (W×D) : 78.6×139.7mm
 - シール厚: 50μm
 - 材質: ポリオレフィン
 - 温度耐性: -70°C~100°C

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

チューブ・プレート用ツール

6WAY オープナー

オートクレーブ不可



これ一つで、各容量PCRチューブ、サンプリングチューブの開閉のみならず、シールを各プレートにしっかりと貼り付けできます。



6WAY オープナーの使い方をご覧いただけます!!
<https://www.youtube.com/watch?v=zVn6vNSkIAQ>

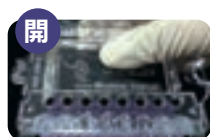
カタログ No.

MB-OPENER 未滅菌希望販売価格
¥2,200

キャンペーン中の参考価格

→ ¥1,500

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：1個×15



0.1/0.2ml 8連PCR
チューブ (ドームキャップ)



0.1/0.2ml 8連PCR
チューブ (フラットキャップ)



0.2ml シングル
PCRチューブ



1.5mlサンプルリング
チューブ



0.1/0.2ml 8連PCRチューブ
(ドーム・フラットキャップ)



粘着シールを各種
プレートに貼れます

ラック

0.2ml シングル・8連・12連チューブ用ラック



オートクレーブ可能 (121℃, 15分)



カタログ No.

R-7909-2 未滅菌

希望販売価格

¥5,900

キャンペーン中の参考価格

→ ¥4,100

包装：5ラック（青・緑・黄・オレンジ・ピンク 各1） 大箱包装：—

- ◆ 温度耐性：−80℃～121℃
- ◆ サイズ：129.5×88.9mm (W×D) (フタ付)
- ◆ ウエル直径：6.0mmΦ
- ◆ 材質：P.P



カタログ No.

R-7919-2 未滅菌

希望販売価格

¥6,300

キャンペーン中の参考価格

→ ¥4,400

包装：5ラック（青・緑・黄・紫・赤 各1） 大箱包装：—

- ◆ 温度耐性：−80℃～121℃
- ◆ サイズ：138.0×98.0 mm (W×D) (フタ付)
- ◆ ウエル直径：6.0mmΦ
- ◆ 材質：P.P

フリーザーボックス

フリーザーボックス



196 穴



カタログ No.

BMFB-S196 未滅菌

希望販売価格

¥14,400

キャンペーン中の参考価格

→ ¥8,600

包装：20セット (20セット×1パック) 大箱包装：—

温度耐性：−196℃～室温

- ◆ 0.2ml PCRチューブが196本立てられます。
- ◆ 8連・12連の0.2ml PCRチューブにも対応しています。

64 穴



カタログ No.

BMFB-S64 未滅菌

希望販売価格

¥10,500

キャンペーン中の参考価格

→ ¥6,900

包装：20セット (20セット×1パック) 大箱包装：—

温度耐性：−196℃～室温

- ◆ 0.2ml PCRチューブが64本立てられます。
- ◆ 8連の0.2ml PCRチューブにも対応しています。

ピッティングワークステーション

Flexirack™

オートクレーブ可能 (121°C, 15分) ※リザーバーは不可

- ◆ この多目的ラックは便利なピッティング作業用のワークステーションです。
- ◆ 各チューブインサートを変更することができる、個々のアプリケーションに応じてカスタマイズすることができます。
- ◆ 階層構造になっているので、すべてのチューブが容易に目視可能です。
- ◆ コンパクトな設計なので省スペースで作業ができます。
- ◆ 材質: P.P
- ◆ 温度耐性: -20°C ~ 122°C



Flexirack™を横に並べるか、または全てのチューブを認識しやすくするためにひな壇のようにセット可能です。

チューブインサートは簡単に取り外しが可能なので、アプリケーションに応じて素早く交換できます。

チューブインサートは容量ごとに色が分かれしており、認識しやすいように各ウェルには番号が振ってあります。

カタログ No.

			包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-R6000	コンプリートセット (ブラケット付)	未滅菌	1式	¥13,100	→ ¥8,500
BMA-R6001	ラック (インサート含まず)	未滅菌	2個 (2個×1パック)	¥6,800	→ ¥4,400
BMA-R6002	ブラケット	未滅菌	6個 (6個×1パック)	¥3,200	→ ¥2,050

■ 構成 (BMA-R6000) : ラック、ブラケット、インサート (1.5ml用×6, 0.5ml用×2, 15ml用×2, 50ml用×2)

大箱包装: なし

■ チューブインサート

カタログNo.		商品名	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-R6009	未滅菌	0.2ml PCRチューブ×36本用	イエロー	5個 (5個×1パック)	¥2,400	→ ¥1,550
BMA-R6003	未滅菌	0.5ml サンプリングチューブ×12本用	レッド	5個 (5個×1パック)	¥6,100	→ ¥3,950
BMA-R6004	未滅菌	1.5ml サンプリングチューブ×12本用	パープル	5個 (5個×1パック)	¥2,400	→ ¥1,550
BMA-R6005	未滅菌	5.0ml サンプリングチューブ×7本用	グリーン	5個 (5個×1パック)	¥2,400	→ ¥1,550
BMA-R6006 在庫限定	未滅菌	15ml 遠心管×4本用	ブルー	5個 (5個×1パック)	¥2,400	→ 1袋限定 ¥1,550
BMA-R6007	未滅菌	50ml 遠心管×3本用	オレンジ	5個 (5個×1パック)	¥2,600	→ ¥1,650

大箱包装: なし

■ リザーバー

カタログNo.		商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-R6008	未滅菌	PS リザーバー、V底	50枚 (50枚×1パック)	¥6,900	→ ¥4,450

大箱包装: なし

◆ ポリスチレン製

※予告なく仕様が変更になる場合がございます。

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

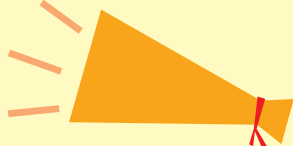
グローブ

CRYO

機器

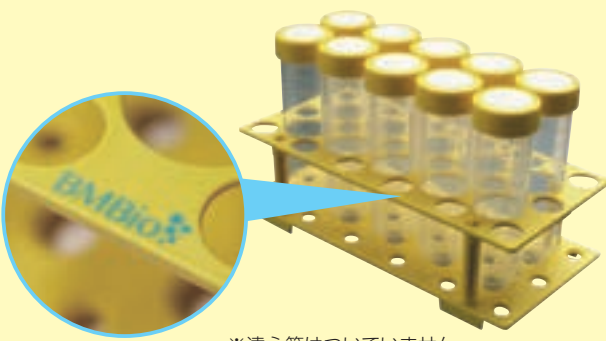
ここが
イチオシ!

BM から買うと お得宣言!



ビーエムから TPP商品 を購入するとお得宣言!!

本キャンペーン中の下記TPP商品を包装単位(例:カタログNo.93040なら900枚)の購入につき、50ml・15ml用遠心管ラック(TPP, BMBioコラボモデル^{※1})を1ラックもれなくプレゼント!(商品に添付されています)



TPPの

50ml遠心管が
10本

または

15ml遠心管が
18本

立てられます

※遠心管はついていません。

※1 在庫状況によりコラボモデル(上記BMBioロゴなし)ではない遠心管ラックを添付させていただく場合もございます。

プレゼント対象商品



(P.94)



(P.94)



(P.95)



(P.95)



(P.96)



ここが
イチオシ!
TPP商品30%OFF

※本冊子掲載TPP商品が対象となります。



世界が認める高品質とは・・・

試験成績書が TPP 社ホームページからダウンロードできます。

<https://www.tpp.ch/page/zertifikate/index.php> からカタログ No. およびロット番号を入力して下さい。



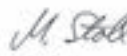
Certificate of Quality

Product number:	91015
Lot number:	20080322
Product description:	Cartridge tube 15 mL, conical
Expiry date:	11/2014
Quality Management System:	
Clean Room Conditions	Manufactured in clean room conditions, in accordance with the valid specifications
ISO Certification	Production based on cGMP
Certified ISO 2001: scope No. 14 date of issue: 2008-01-16 validity date: 2011-01-14 Registration number: CH-12483	
Biological Safety:	
Cytotoxicity	Non-cytotoxic, based on ISO 10993-5, USP 31
Chrom/RAA	Free from detectable DNA/RNA and ATP
Chloro/Phos	Free from Chloro/Phos
Level of Endotoxins <0.06 EU/ml	Level of endotoxins: <0.06 EU/ml with an extraction of max. 100 milliliter, based on the Limulus test (LAL) according to the guidelines FDA 1287, Ph. Eur. and Product sterile based on ISO 11137-1/2.
Sterility	sterile indicator point signifies exposure to irradiation
Granulate Material:	
Granulat polyolein	High grade raw material, free of animal contents, containing agent metals
Polyethylene (PE)	High grade raw material, free of animal contents, containing agent metals.
Polypropylene (PP)	It meets the criteria of USP class VI High grade raw material, free of animal contents, containing agent metals. It meets the criteria of USP class VI
Functional Attribute:	
Calibration	In accordance with the valid specifications
Centrifugal Acceleration	Conform to the specifications at max. 9500 g
Internal Pressure Test	In accordance with the valid specifications
Leak Test	No leakage found, in accordance with the valid specifications
Leak Tightness	Product of leak tightness in accordance with the valid specifications
Leak Tightness of Cap	In accordance with the valid specifications
Leak Tightness of Pouch	In accordance with the valid specifications
Lot Number	8-digit lot number printed on each product/pouch and case label
Some Thread	In accordance with the valid specifications
Volume Gradient	Volume declaration in accordance with the valid specifications
Visual Attribute:	
Integrity	In accordance with the valid specifications
Quantitative Quality:	
Packaging Quantity	Quantity conform to the specifications

Further technical information: www.tpp.ch



TPP Techno Plastic Products AG

	
Rolf Tanner CEO	Markus Stoll Quality Manager
Printing date:	15.04.2009

Further technical information: www.tpp.ch

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

セルカルチャー



- ◆ オートクレーブ不可
- ◆ DNase, RNase, Pyrogen Free
- ◆ ガンマ線滅菌済
- ◆ 温度、遠心耐性
P.P(ポリプロピレン) : -190 ~ 120°C ~ 15,500×G
P.S(ポリスチレン) : -40 ~ 70°C ~ 1700×G
P.E(ポリエチレン) : -40 ~ 70°C

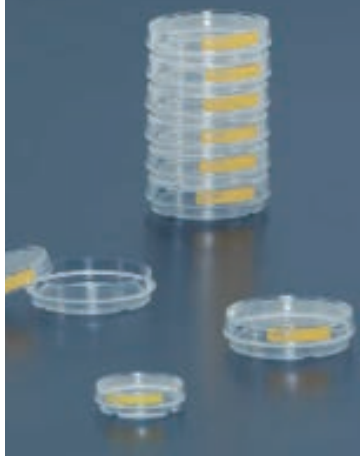


シーリングパッケージ (クリオチューブ以外)
ハサミやカッターナイフを使わずに開封できる為、
コンタミネーションを防ぎます。

パイロジエンテストを実施しており、エンドトキシンレベル0.06EU/ml以下であるノンパイロジエニックを保証しております。

30%OFF

細胞培養ディッシュ



- ◆ 標準組織培養処理（コロナ処理）により、表面を親水性にし、細胞付着性、増殖性の効率を高めます。
- ◆ 均一のガス交換を考え、フタには6つの突起付
- ◆ 積み重ねた時の結露によりディッシュとフタがつかない様、ディッシュの足部に切れ目

■ グリップリング

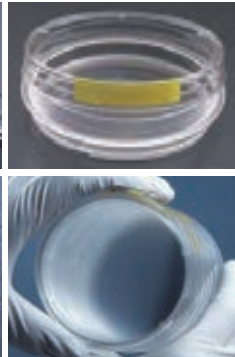
ディッシュ本体側面にグリップリングが付いているので、重ねて持ち運ぶ際や、培地交換の際に非常に容易なハンドリング

■ 4方向ナンバリング

ディッシュ底面に4方向のナンバリング付
時計の文字盤と同じ 12, 3, 6, 9 と印字されているので顕微鏡観察時の位置決めが容易

■ 高い透明性

ウルトラクリアポリスチレンを使用する事で、より高い透明性を実現。重ねてもクリアに見えます。



カタログNo.	本体外寸	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格	1枚単価
93040	G 滅菌	Φ40×11mm 900枚 (20枚×45パック)	¥40,700	→ ¥28,490	¥31.7
93060	G 滅菌	Φ60×16mm 840枚 (14枚×60パック)	¥39,800	→ ¥27,860	¥33.2
93100	G 滅菌	Φ100×20mm 240枚 (10枚×24パック)	¥19,900	→ ¥13,930	¥58.0
93150	G 滅菌	Φ150×20mm 100枚 (5枚×20パック)	¥24,000	→ ¥16,800	¥168.0

大箱包装：—

30%OFF

遠心管



- ◆ TPPの遠心管スクリューキャップは2方向に溝が切ってあり、どの方向からも真っ直ぐにフタがのるので片手での操作が簡単

■ 書き込みスペース

全ての遠心管のフタは文字書き込み用のスペース付（ラベル貼付済み）だから文字が書き易い。

■ 先端メモリ

91015, 91050, 91115 には、他社に無い先端メモリ付。少ない容量のサンプル量を見る事ができます。



カタログNo.	容量	材質	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格	1本単価
91050	G 滅菌	50ml コニカル P.P	360本 (20本×18パック)	¥15,000	→ ¥10,500	¥29.2
91051	G 滅菌	50ml 自立 P.P	320本 (20本×16パック)	¥16,200	→ ¥11,340	¥35.4
91015	G 滅菌	15ml コニカル P.P	800本 (40本×20パック)	¥31,300	→ ¥21,910	¥27.4
91115	G 滅菌	15ml コニカル P.S	800本 (40本×20パック)	¥46,400	→ ¥32,480	¥40.6
91019	G 滅菌	13ml 平底 P.P	800本 (40本×20パック)	¥41,700	→ ¥29,190	¥36.5
91016	G 滅菌	13ml 丸底 P.P	800本 (40本×20パック)	¥41,700	→ ¥29,190	¥36.5
91017	G 滅菌	15ml 丸底 P.P	800本 (40本×20パック)	¥40,200	→ ¥28,140	¥35.2

大箱包装：—

● ラック

カタログNo.	仕様	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
99017	G 滅菌	50ml×10本, 15ml×18本 1ラック (1ラック×1パック)	¥1,200	→ ¥840
99018	G 滅菌	50ml×4本, 15ml×8本 1ラック (1ラック×1パック)	¥1,200	→ ¥840
99019	G 滅菌	50ml×20本, 15ml×30本 1ラック (1ラック×1パック)	¥1,200	→ ¥840

大箱包装：カタログNo.99017なら1ラック×45, 99018なら1ラック×28, 99019なら1ラック×30



30%OFF

細胞培養フラスコ



◆ ピペットティングやセルスクレーパーなどが細胞を掻き出す際に、フラスコ底面の角に常に届くネック構造

■ イエローキャップ(フィルターなし)

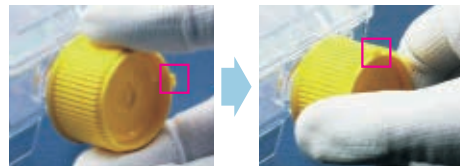
キャップについているVENTマークが真上に来るとストッパーが動き、常に同じポジションでのガス交換が可能!

■ フィルターキャップ

0.22μm疎水性メンブレンの使用により外部からのコンタミネーションを防ぐのと共に、流速4.5 (LPM 13.7cm²/13.5pst)の均一なガス交換が可能

■ 大容量培養が可能

フラスコでは珍しい培養面積300cm²のフラスコをラインナップ!



カタログ No.	培養表面面積	キャップ	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格	1個単価
90025	25cm ²	イエロー	360個 (10個×36パック)	¥44,200 →	¥30,940	¥85.9
90026	25cm ²	フィルター	360個 (10個×36パック)	¥48,700 →	¥34,090	¥94.7
90075	75cm ²	イエロー	100個 (5個×20パック)	¥23,500 →	¥16,450	¥164.5
90076	75cm ²	フィルター	100個 (5個×20パック)	¥25,500 →	¥17,850	¥178.5
90150	150cm ²	イエロー	36個 (3個×12パック)	¥18,100 →	¥12,670	¥351.9
90151	150cm ²	フィルター	36個 (3個×12パック)	¥19,700 →	¥13,790	¥383.1
90300	300cm ²	イエロー	18個 (3個× 6パック)	¥19,900 →	¥13,860	¥770.0
90301	300cm ²	フィルター	18個 (3個× 6パック)	¥20,900 →	¥14,630	¥812.8

大箱包装：-

30%OFF

細胞培養プレート



◆ 黄色のフラッグマークで、フタとプレートの同一方向を一目で確認できます。

■ 全商品黒色ナンバリング

全商品に黒色ナンバリングがあるのでウェル確認が容易

■ フタ、本体にイエローラベル

全商品のフタ、本体にイエローラベルが有り、書き込み可能

■ プレート底面にはウェルNo.が刻印

プレート底面にウェルNo.が刻印されているので顕微鏡観察時のウェル確認が容易

■ 全商品サイドグリップ付き

サイドグリップが付いているので持ち運びやハンドリングの際の滑り止めになります。



カタログ No.	ウェル数	仕様	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格	1枚単価
92096	96ウェル 個装	96ウェル 平底	162枚 (1枚個装×162パック)	¥42,900 →	¥30,030	¥185.4
92696	96ウェル 個装	96ウェル 平底	108枚 (6枚×18パック)	¥25,300 →	¥17,710	¥164.0
92097	96ウェル 個装	96ウェル 丸底	162枚 (1枚個装×162パック)	¥42,900 →	¥30,030	¥185.4
92697	96ウェル 個装	96ウェル 丸底	108枚 (6枚×18パック)	¥25,300 →	¥17,710	¥164.0
92048	48ウェル 個装	48ウェル 平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥39,400 →	¥27,580	¥218.9
92448	48ウェル 個装	48ウェル 平底	72枚 (4枚×18パック)	¥20,000 →	¥14,000	¥194.4
92024	24ウェル 個装	24ウェル 平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥39,400 →	¥27,580	¥218.9
92424	24ウェル 個装	24ウェル 平底	72枚 (4枚×18パック)	¥20,000 →	¥14,000	¥194.4
92012	12ウェル 個装	12ウェル 平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥39,400 →	¥27,580	¥218.9
92412	12ウェル 個装	12ウェル 平底	72枚 (4枚×18パック)	¥20,000 →	¥14,000	¥194.4
92006	6ウェル 個装	6ウェル 平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥39,400 →	¥27,580	¥218.9
92406	6ウェル 個装	6ウェル 平底	72枚 (4枚×18パック)	¥20,000 →	¥14,000	¥194.4

大箱包装：-

*キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

93

ピペット

プラスチップピペット



- ◆ ディスペンサーBOXは開封口が大きく、残りの本数がわかりやすい



■ ディスペンサーBOX

箱の前面に取り出入口があるので、積み重ねて収納できます。

商品の取り出しも
楽々!



FASTPETTEとの

ご購入でさらにお得！

例えば・・・

12-401-9103

¥500も
お得！

キャンペーン中の参考価格

さらに

¥7,630 → ¥7,130

詳細は P.68 をご参照

カタログNo.	規格	マイナス目盛り	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
12-401-9103	G滅菌 個装	1ml	0.3ml	500本 (1本個装×500パック)	¥10,900 → ¥7,630
12-421-9101	G滅菌 個装	2ml	0.8ml	500本 (1本個装×500パック)	¥12,100 → ¥8,470
12-441-9105	G滅菌 個装	5ml	2.5ml	200本 (1本個装×200パック)	¥6,000 → ¥4,200
12-461-9108	G滅菌 個装	10ml	3.0ml	200本 (1本個装×200パック)	¥7,000 → ¥4,900
12-481-9102	G滅菌 個装	25ml	10.0ml	150本 (1本個装×150パック)	¥8,900 → ¥6,230

大箱包装：包装×4



30%OFF

ボトルトップフィルター



- ◆ 0.22 μm PES（ポリエーテルスルファン）を使用し、ろ過効率を向上
- ◆ タンパク質低吸着
- ◆ ボトル口径は45mmΦ

■ 角型フィルター採用

角型フィルターを採用した事により、丸型フィルターに比べて約20%フィルター面積が拡大。速やかなフィルトレーションが可能

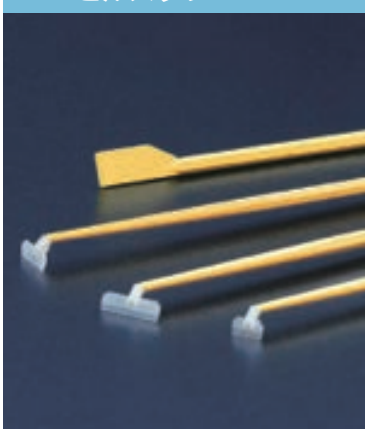
■ 均一なフィルトレーション

ボトルトップフィルターには、フィルター全体に均一な圧力がかかるように中心から同心円状の溝があります。



カタログNo.	Filter area	容量	寸法(L×W×H)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格	1個単価
セット(ボトルトップ&ボトル) 個装							
99150	G滅菌	49cm ²	150ml	93×93×103mm	18個 (1個個装×18パック)	¥21,900 →	¥15,330 ¥851.7
99250	G滅菌	49cm ²	250ml	93×93×145mm	12個 (1個個装×12パック)	¥16,100 →	¥11,270 ¥939.2
99500	G滅菌	49cm ²	500ml	93×93×214mm	10個 (1個個装×10パック)	¥16,900 →	¥11,830 ¥1,183.0
99950	G滅菌	69cm ²	1000ml	111×111×285mm	9個 (1個個装×9パック)	¥30,000 →	¥21,000 ¥2,333.3
ボトルトップのみ 個装							
99155	G滅菌	49cm ²	150ml	90×89×57mm	36個 (1個個装×36パック)	¥34,100 →	¥23,870 ¥663.1
99255	G滅菌	49cm ²	250ml	90×89×75mm	24個 (1個個装×24パック)	¥24,800 →	¥17,360 ¥723.3
99505	G滅菌	49cm ²	500ml	90×89×111mm	21個 (1個個装×21パック)	¥27,900 →	¥19,530 ¥930.0
99955	G滅菌	69cm ²	1000ml	108×108×143mm	12個 (1個個装×12パック)	¥30,800 →	¥21,560 ¥1,796.7
ボトルのみ 個装							
99157	G滅菌	—	150ml	93×93×63mm	24個 (1個個装×24パック)	¥10,600 →	¥7,420 ¥309.2
99257	G滅菌	—	250ml	93×93×87mm	24個 (1個個装×24パック)	¥14,100 →	¥9,870 ¥411.3
99507	G滅菌	—	500ml	93×93×121mm	36個 (1個個装×36パック)	¥36,200 →	¥25,340 ¥703.9
99957	G滅菌	—	1000ml	111×111×160mm	20個 (1個個装×20パック)	¥28,400 →	¥19,880 ¥994.0

大箱包装：—

**30%OFF****セルリフター・セルスクレーパー****■ スクレーパーブレード ①**

わずかな力でブレードが回転し、一定角度でブレードが止まるのでフラスコなどからの細胞の回収が容易

■ スクレーパーブレード ②

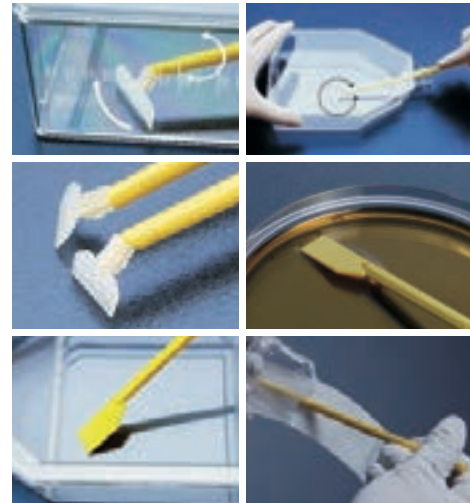
弾力のあるポリプロピレン製で細胞を回収するのに最適

■ セルリフター

ヘラの様な形状のため、ディッシュ、ピールオффフラスコ、リクローザブルフラスコなどからの細胞や組織の回収に優れています。

■ 包装

セルリフター、セルスクレーパー共にペーパープラスチック包装なので商品の取出しが容易



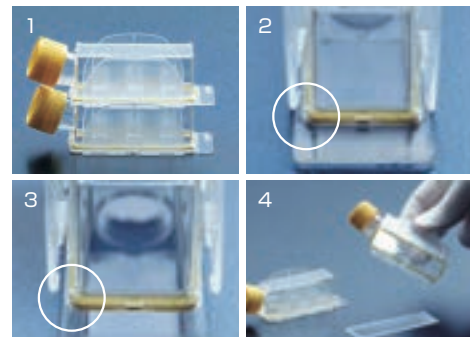
カタログNo.	柄の長さ	ブレード幅	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格	1本単価
セルスクレーパー						
99002	G 滅菌 個装	240mm13mm	150本 (1本個装×150パック)	¥33,800	¥23,660	¥157.7
99003	G 滅菌 個装	300mm20mm	150本 (1本個装×150パック)	¥38,400	¥26,880	¥179.2
99004	G 滅菌 個装	380mm25mm	100本 (1本個装×100パック)	¥31,600	¥22,120	¥221.2
セルリフター						
99010	G 滅菌 個装	195mm 14mm	150本 (1本個装×150パック)	¥29,400	¥20,580	¥137.2

大箱包装：-

30%OFF**Clipmax
チャンバースライド**

スライド (25×75mm) 上で直接培養できます。

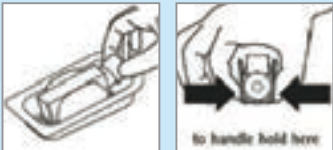
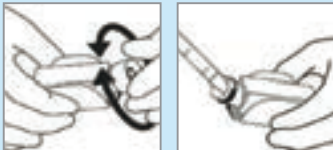
- ◆ 細胞培養、免疫化学、さまざまな細胞分析に使用できます。
- ◆ アセトン、エタノール、キシレンなどに耐性。
- ◆ スライドの取りはずしに道具は必要ありません。
- ◆ フィルターキャップには0.22μmの疎水性PTFEメンブレン付。
- ◆ サイズ: 33×93×32mm (W×D×H)
(スライド部分: 25×75mm)
- ◆ 材質: P.S (チャンバー), COP (スライド)
P.E (キャップ)
- ◆ 温度耐性:
P.S (ポリスチレン) -40~70°C
COP (シクロオレフィンポリマー) -40~120°C
P.E (ポリエチレン) -40~70°C



1. 積み重ねられます。
2. チャンバーを取り除く前
3. チャンバーを取り除いた後
4. "クリックオフ" によりチャンバーを取りはずします。

カタログNo.	最大容量 (推奨容量)	培養面積	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格	1個単価	
70010	G 滅菌 個装	5.0ml (3.5ml)	10cm ²	5個 (1個個装×5パック)	¥8,300	¥5,810	¥1,162.0

大箱包装：-

手 順**1.パッケージから取り出し****2.培養 注意: 最大37°C、3週間****3.チャンバーの取り出し**

プラスチックピペット

プラスチックピペット ショートタイプ

Argos

- ◆ 通常のピペットよりも 10cm ほど短い
- ◆ 読み取りやすい目盛
- ◆ 個別包装
- ◆ カラーコードで容量が見分けられます
- ◆ ディスペンサーBOXはピペットの出し入れが容易
- ◆ オートクレーブ不可
- ◆ DNase, RNase, endotoxin, Pyrogen Free
- ◆ ガンマ線滅菌済
- ◆ 材質：P.S



カタログNo.	規格	全長	目盛り	マイナス目盛り	カラーコード	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-PM5	G滅菌個装	5ml	235mm	0.1ml	3ml	■ 青	200本 (1本個装×200パック)	¥15,200 → ¥10,400
BMA-PM10	G滅菌個装	10ml	235mm	0.2ml	10ml	■ 橙	150本 (1本個装×150パック)	¥11,600 → ¥7,800
BMA-PM25	G滅菌個装	25ml	235mm	0.5ml	10ml	■ 緑	100本 (1本個装×100パック)	¥19,200 → ¥13,000

大箱包装：—

プラスチックピペット

プラスチックピペット オープンエンドタイプ

Argos

- ◆ チップを使用しないピペット先端が広口タイプ
- ◆ 粘調度の高いサンプル向け
- ◆ 個別包装
- ◆ オートクレーブ不可
- ◆ DNase, RNase Free
- ◆ ガンマ線滅菌済



カタログNo.	規格	全長	目盛	マイナス目盛	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-OEPS1	G滅菌個装	1ml	270mm	0.1ml	0.3ml	500本 (1本個装×500パック)	¥16,700 → ¥11,300
BMA-OEPS2	G滅菌個装	2ml	270mm	0.1ml	0.3ml	500本 (1本個装×500パック)	¥21,000 → ¥14,100
BMA-OEPS5	G滅菌個装	5ml	320mm	0.1ml	5ml	200本 (1本個装×200パック)	¥11,400 → ¥7,800
BMA-OEPS10	G滅菌個装	10ml	310mm	0.1ml	3ml	200本 (1本個装×200パック)	¥11,800 → ¥7,900

大箱包装：—

ラック

プラスチックピペットラック

Argos

- ◆ 1ml～100ml ピペットの収納が可能
- ◆ 4つの収納棚
- ◆ ラック上部には 2 本のピッパーが掛けられる設計になっています。

<性状>

- ・オートクレーブ不可
- ・サイズ (WxDxH) : 89×292×402mm
- ・色: ブルー
- ・材質: アクリル製

カタログNo.	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-AR5000	1個 (1個×パック)	¥19,200	¥15,800

大箱包装：—



※実際の色はブルーになります。

パストールピペット

プラスチックパストールピペット

曲げられるから
とっても
便利!

- ◆ ガラスピペットの代わりとなる安全なプラスチックピペット
- ◆ 先端が細長く曲げられるので、細口チューブや少量のチューブからのピッティングが可能
- ◆ アスピレーター用のピペットとしても使用可能
- ◆ 材質：P.S クラス 100,000 クリーンルーム内で製造
- ◆ DNase, RNase, Pyrogen Free
- ◆ 材質：P.S

Flexibility equals safer pipetting options



カタログNo.	長さ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-P0534 <small>G 個装滅菌</small>	145mm	200本 (1本個装×200パック)	¥10,800 →	¥7,700
BMA-P0900 <small>G 個装滅菌</small>	230mm	200本 (1本個装×200パック)	¥12,900 →	¥9,100

大箱包装：-

細胞ろ過フィルター

Cell strainers

Argos

- ◆ タブがついているのでピンセットでの取扱いが容易
- ◆ ガーゼろ過よりも速く容易に使用可能
- ◆ 均一な単細胞浮遊液が得られます。
- ◆ シンプルなディスポーバブルタイプでそのまま使用できるろ過フィルター
- ◆ 50ml 遠心管に使用可能
- ◆ 3種類のポアサイズで各色分けされている：40（青）, 70（白）, 100（黄）μm
- ◆ 材質（フレーム）：P.P 製
- ◆ ガンマ線滅菌済



アプリケーション

次のようなフローサイトメトリーのサンプル準備にお使い頂けます。

- ・臍、肺臓、胸腺、扁桃腺、リンパ節の単一細胞浮遊液
- ・幹細胞、組織由来細胞、ガン細胞
- ・初代細胞培養やイムノゲンの標本準備
- ・凍結保存の準備
- ・不活性血清で生じた凝集タンパク質のろ過

カタログNo.	ポアサイズ	カラーコード	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-CS040 <small>G 個装滅菌</small>	40μm	青	50個 (1個個装×50パック)	¥13,600 →	¥9,600
BMA-CS070 <small>G 個装滅菌</small>	70μm	白	50個 (1個個装×50パック)	¥13,600 →	¥9,600
BMA-CS100 <small>G 個装滅菌</small>	100μm	黄	50個 (1個個装×50パック)	¥13,600 →	¥9,600

大箱包装：-

ボトルトップフィルター

ザップキヤップS〈細胞培養用培地ろ過〉



〈用途〉

- 低タンパク質結合のセルロースアセテート膜（CA）は細胞培養用培地や他の水溶液用に最適
- 加圧滅菌不能なサンプルのろ過滅菌

ZAPCAP



- ボトル（ボトル上部）への取付用チューブ付（500ml）
- 直径 33～45mm のボトルに対応する接続部密封システム
- 50°Cまで使用可能
- メンブレン材質：セルロースアセテート
- 容器容量：500ml
- 材質：P.S

カタログNo.	ポアサイズ	フィルターサイズ	フィルター面積	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
10443401 G滅菌	0.2 μm 個装	76mmφ	39.2cm ²	12個 (1個個装×12パック)	¥15,400	¥12,300
10443411 G滅菌	0.45 μm 個装	76mmφ	39.2cm ²	12個 (1個個装×12パック)	¥15,400	¥12,300

大箱包装：なし

ボトルトップフィルター

エクストラクター エチジウムプロマイド廃棄物削減システム



〈用途〉

- ゲル染色溶液からエチジウムプロマイドを迅速に除去するワンステップろ過

Extractor



- 活性炭マトリックスにより電気泳動緩衝剤から EtBr を 99% 除去します。
- 除染された溶液は排水溝に安全に流せます。
- 抽出装置は標準のフラスコやボトル（直径 33～45mm）に合うよう設計されています。
- グラスファイバー製プレフィルターを含むのでゲル片やその他残留物を除去し、カーボンフィルターの目詰まりを防止します。
- 1 個のカップで最大 10L のゲル染色溶液を除染できます。
- 次の使用まで間隔があく場合の保管のためのキャップ付
- 材質：P.P

カタログNo.	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
10448030 個装	2個 (1個個装×2パック)	¥7,200	¥5,800
10448031 個装	6個 (1個個装×6パック)	¥18,000	¥14,400

大箱包装：なし

培養関連製品

イノキュレーティングループ・ニードル



- ハンドリングしやすいプラスチック設計です。
- ループの曲がり防止の為、箱に梱包されています。
- 全てガンマ線滅菌済です。
- 温度耐性：0°C～80°C



カタログNo.	色	規格	全長	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
333-5001-B10 G滅菌	ブルー	1μl ループ+スプレッダー	230.0mm	500本 (25本×20パック)	¥11,700	¥7,800
333-5010-Y10 G滅菌	イエロー	10μl ループ+スプレッダー	225.0mm	500本 (25本×20パック)	¥11,700	¥7,800
333-5012-G10 G滅菌	グリーン	ニードル+スプレッダー	225.0mm	500本 (25本×20パック)	¥12,000	¥8,000

大箱包装：500本×12

培養関連製品

イノキュレーティングループ・ニードル

Argos

オートクレーブ可能 (121℃, 15分)

- ◆ Argosのループ&ニードルは、高品質なツイストニクロム線で作られており、釣菌・接種作業に使用できます。
- ◆ ループは寒天培地を傷めることなく表面に沿ってスライドするよう設計されています。
- ◆ ハンドルなしループはホルダーと合わせて使用でき、釣菌・接種作業から手を保護します。
- ◆ 材質はニッケルメッキした真ちゅう製で6インチと8インチから選択できます。



カタログNo.	規 格	包 裝	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
ハンドルなしループ				
BMA-L1102	ループ S φ2.26mm	25本 (25本×1パック)	¥9,600 →	¥6,500
BMA-L1103	ループ M φ2.91mm	25本 (25本×1パック)	¥9,600 →	¥6,500
BMA-L1104	ループ L φ5.0mm	25本 (25本×1パック)	¥9,600 →	¥6,500
ハンドルなしループ (1μlもしくは10μl用)				
BMA-L1101	ループ 1μl用 φ1.45mm	5本 (5本×1パック)	¥31,900 →	¥21,700
BMA-L1100	ループ 10μl用 φ4.0mm	5本 (5本×1パック)	¥31,900 →	¥21,700
ループホルダー				
BMA-L1110	6インチ ループホルダー	1本 (1本×1パック)	¥5,600 →	¥3,700
BMA-L1111	8インチ ループホルダー	1本 (1本×1パック)	¥5,600 →	¥3,700
ハンドル付ループ				
BMA-L1120	ハンドル(青)付ループ S φ2.5mm	5本 (5本×1パック)	¥8,300 →	¥5,500
BMA-L1121	ハンドル(緑)付ループ M φ3.5mm	5本 (5本×1パック)	¥8,300 →	¥5,500
BMA-L1122	ハンドル(赤)付ループ L φ5.5mm	5本 (5本×1パック)	¥8,300 →	¥5,500
ハンドル付ループ (1μlもしくは10μl用)				
BMA-L1123	ハンドル(白)付ループ 1μl用 φ1.45mm	5本 (5本×1パック)	¥37,200 →	¥25,100
BMA-L1124	ハンドル(クリア)付ループ 10μl用 φ4.0mm	5本 (5本×1パック)	¥30,700 →	¥20,700
ニードル				
BMA-L1125	ハンドル(白)付 8インチストレートニードル	1本 (1本×1パック)	¥3,500 →	¥2,200
BMA-L1126	ハンドル(青)付 8インチアングルニードル	1本 (1本×1パック)	¥3,500 →	¥2,200
BMA-L1127	ハンドルなし 3インチ ストレートニードル 25ゲージ	12本 (12本×1パック)	¥1,600 →	¥1,000
BMA-L1128	ハンドル(クリア)付 10.75インチ ニードル	5本 (5本×1パック)	¥9,100 →	¥5,900

大箱包装：-

MICROFLEX® 大箱購入で ハンドクリームプレゼント！

エクシードもしくはダイヤモンドグリッププラスを大箱（包装×10）包装購入で
花王 アトリックス ハンドクリーム 50g 1本を
もれなくプレゼント！（商品に添付されています）



花王 アトリックスハンドクリーム50g を 大箱包装（包装×10）1箱につき1本プレゼント

プレゼント

器具洗浄で荒れがちな手肌にうるおいベールを！

- ・荒れがちな手肌にうるおいを届けるために「浸透」と「保水」の2つの働きに着目。「うるおい持続ベール」が、乾燥や水仕事などのダメージから、手肌を守ります。しっとりとなじんでべたつきません。
- ・角層深くまでうるおいをとどける浸透性保湿成分*1配合
- ・角層内部でうるおいをしっかり抱え込む水分保持成分*2配合
- ・うるおい成分：セラミドE・カモミールエキス・月下香エキス配合
- ・微香性、無着色

*1: ベタイン
*2: ラウロイルグルタミン酸ジ(フィトステリル・オクチルドデシル)
注意：上記、花王掲載部分を引用



Check!! AQL (Acceptable Quality Level) とは

AQLとは統計学的に十分な数量の抜き取り検査を実施した際にピンホールが発見される商品の割合(%)を表します。
Microflex®ブランド手袋に対しては下記3段階のAQL検査（気密性検査）により厳重に品質管理が行われております。

検査方法

- ① 各グローブを空気で膨らませることによる気密性検査
- ② 1リットルの水を用いた水密性検査
- ③ 持続的な圧力負荷によるリーク検査

また、検査用手袋および外科用手袋におけるAQLの上限はそれぞれ2.5(%)、1.5(%)とされています。

Microflex®ブランド手袋はこれらの基準をクリアしており、安全性については自信を持ってお勧めできる高品質手袋です。

ニトリルグローブ

XCEED® エクシード

MICROFLEX


ERGOFORM™
Ergonomic Design Technology

パウダーフリー ニトリル 耐薬品性 柔軟性抜群 AQL 0.65

キャンペーン中の参考価格

希望販売価格
¥8,500 → ¥5,950

未滅菌

※カタログNo.が下記へ変更となりました。

XC-INTが93733、サイズを表すXS～XLが
60～100に変更です。

カタログNo.	サイズ	包 装
93733060	XS	
93733070	S	250枚
93733080	M	(250枚×1パック)
93733090	L	
93733100	XL	230枚 (230枚×1パック)

大箱包装: 250枚×10
(XLサイズのみ230枚×10)

	ASTM	XCEED®
Length(mm)	220	240±10
Cuff Thickness(mm)	n/a	0.06
Palm Thickness(mm)	min. 0.05	0.07
Finger Thickness(mm)	min. 0.05	0.11
Tensile Strength		
Before Aging	min. 14	33
After Aging	min. 14	31
Elasticity/Elongation		
Before Aging	min. 500	500
After Aging	min. 500	400

- ◆ 250枚入り(一般的なグローブの2.5倍。XLサイズのみ230枚入り)でコスト&スペースセーブ。
- ◆ 非常に薄く柔軟な仕上がりでラテックスのようなフィット感を実現しました。優れた操作性をご提供します。
- ◆ 他社主要ニトリルグローブに比べ、耐久性を最高60%強化しました。
- ◆ ラテックスフリーですので、ラテックスによるアレルギーの心配がありません。

注意: XC-INTで始まったカタログNo.が変更になりました。カタログNo.のみの変更です。

ニトリルグローブ

Ansell社ニトリルグローブは、全て100%合成ポリマーニトリルでできており、耐薬品性に優れ、薬品から手を守ります。
また、ラテックスプロテインを含んでいないため、天然ゴムによるアレルギーがおこりにくくなっています。
指先はエンボス加工になっていますので、薬品瓶など滑りやすい物にもフィットします。

ラテックスグローブ**DIAMOND GRIP PLUS™ ダイヤモンドグリップ プラス**

MICROFLEX

パウダーフリー ラテックス 袖+3cm AQL 1.5

キャンペーン中の参考価格

希望販売価格
¥3,500 → ¥2,450

未滅菌

※カタログNo.が下記へ変更となりました。
DGP-INTが93754、サイズを表すXS～XLが
60～100に変更です。

カタログNo.	サイズ	包 装
63754060	XS	
63754070	S	
63754080	M	100枚 (100枚×1パック)
63754090	L	
63754100	XL	

大箱包装: 100枚×10

- ◆ 100%パウダーフリー
- ◆ パウダーからのコンタミを防ぎます。
- ◆ 米国FDA基準ASTMクリア
- ◆ 外側はエンボス加工が施されており、滑りにくくなっています。

	ASTM	DIAMOND GRIP PLUS™
Length (mm)	220	245
Cuff Thickness (mm)	n/a	0.10
Palm Thickness (mm)	min. 0.08	0.13
Finger Thickness (mm)	min. 0.08	0.16
Tensile Strength		
Before Aging	min. 18	22
After Aging	min. 14	20
Elasticity/Elongation		
Before Aging	min. 650	700
After Aging	min. 500	600

スタンダード ラテックスグローブ**ラテックスグローブ**

ソフトな伸縮性と優れた引っ張り強度で手にジャストフィットし、あらゆる研究分野で広く使われているスタンダードグローブです。

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器



ホモジナイザー

フッ素樹脂製マイクロチューブホモジナイザー

- ◆ エッペンドルフ社、ワトソンブランド(日本製)の各種マイクロチューブに適合するフッ素樹脂製のホモジナイザー。
- ◆ 各チューブの内壁にフィットするよう加工され、チューブ底部にある微少な動植物試料などを粉碎、成分抽出が可能。
- ◆ 0.数μL程度の微細な試料から、また0.5ml用はさらに少量から対応可能。
- ◆ 高速回転する金属歯ホモジナイザーと異なり、穏やかな粉碎で発熱の心配もありません(手動又は低速型電動ツール使用)。
- ◆ 新たにエッペンドルフ・セーフロック0.5ml、1.5mlおよび5.0ml対応品をご用意(5.0mlは44ページ掲載掲載)。

溝付きGタイプの先端部
チューブの底に試料が
トラップされません!



コードレス用ホモジナイザー

1.5 / 0.5mL用ホモジナイザー

有限会社 アイ・エス・オー

ヘッド形状	ラージヘッド型 (LHタイプ)			ストレート型 (PAタイプ)			スマールヘッド型 (SHタイプ)		
全長/軸径/最大径	100/5/8mm			100/5/5mm			100/5/4mm		
先端材質	全PCTFE (継ぎ目なし)			全PCTFE (継ぎ目なし)			全PCTFE (継ぎ目なし)		
適合電動ツール	23M, 23M-R25			23M, 23M-R25			23M, 23M-R25		
対応チューブ	カタログNo.	包装	希望販売価格	カタログNo.	包装	希望販売価格	カタログNo.	包装	希望販売価格
エッペンドルフ 3810X型 1.5mL	LH-EP3810X (旧: 226AX)	2本	¥19,000 → ¥16,150	PA-EP3810X (旧: 223AX)	4本	¥14,000 → ¥11,900	-		
	LHG-EP3810X (溝付) (旧: 226AXG)	2本	¥20,000 → ¥17,000	PAG-EP3810X (溝付) (旧: 223AXG)	4本	¥16,000 → ¥13,600	-		
エッペンドルフ 3810型 1.5mL	LH-EP3810 (旧: 226A)	2本	¥19,000 → ¥16,150	PA-EP3810 (旧: 223A)	4本	¥14,000 → ¥11,900	-		
	LHG-EP3810 (溝付) (旧: 226AG)	2本	¥20,000 → ¥17,000	PAG-EP3810 (溝付) (旧: 223AG)	4本	¥16,000 → ¥13,600	-		
エッペンドルフ Safe-Lock Tube 1.5mL	LH-EPSL15	2本	¥19,000 → ¥16,150	PA-EPSL15	4本	¥14,000 → ¥11,900	-		
	LHG-EPSL15 (溝付)	2本	¥20,000 → ¥17,000	PAG-EPSL15 (溝付)	4本	¥16,000 → ¥13,600	-		
エッペンドルフ Safe-Lock Tube 0.5mL	-			-			SH-EPSL05	4本	¥16,000 → ¥13,600
ワトソン 131-4150型 1.5mL	LH-WA415 (旧: 276A)	2本	¥19,000 → ¥16,150	PA-WA415 (旧: 227A)	4本	¥14,000 → ¥11,900	-		
	LHG-WA415 (溝付) (旧: 276AG)	2本	¥20,000 → ¥17,000	PAG-WA415 (溝付)	4本	¥16,000 → ¥13,600	-		
ワトソン 131-5150型 1.5mL	LH-WA515 (旧: LH-WATSON-515C)	2本	¥19,000 → ¥16,150	PA-WA515	4本	¥14,000 → ¥11,900	-		
	LHG-WA515 (溝付)	2本	¥20,000 → ¥17,000	PAG-WA515 (溝付)	4本	¥16,000 → ¥13,600	-		
ワトソン 130-8060型 0.5mL	-			-			SH-WA806 (旧: 451A)	4本	¥16,000 → ¥13,600

*セーフロックチューブ1.5ml 型番: 0030 120.086 *セーフロックチューブ0.5ml型番: 0030 121.023

*チューブ内に浮遊する試料などの場合はチューブ側面を含め接触面積が大きいLH,LHGタイプが効果的です。

*型番に「G」が付くタイプは先端部に溝があり、チューブ底部に試料が固化し難くなっています。また、固化した沈殿物などの再浮遊にも適します。

*PCTFE: 3 フッ化フッ素樹脂

*オートクレーブ可能

*上記以外のメーカーに対応するホモジナイザーの製作可能です。お問い合わせください。

大箱包装: なし

*キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

ホモジナイザー用コードレス電動ミキサー

電動ミキサー 23M

有限会社 アイ・エス・オー

簡易型電動ツールの着脱が容易なスナップフィット採用。

- ◆ 高回転タイプ
- ◆ 適合ホモジナイザー・・・ LH、LHG、PA、PAG、SH型0.5～5.0ml用、FT-2012A、FT-2012AG
- ◆ 汎用DCモーター仕様

電源	単4型乾電池2本（試用電池付属）
回転速度	約9,000rpm 固定(3V時)
全長	127mm
本体重量	約80g

カタログNo.	商品名	包 装	大箱包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
23M	電動ミキサー	1式	なし	¥7,000 →	¥5,950

大箱包装：なし



※本体のみで、ホモジナイザーは含まれておりません。

マニュアルディスポーザブルホモジナイザー

チューブミキサー

BMBio
ST (Standard & Stable)

1.5mlマイクロチューブの形状に合わせてあります。

サンプルの混合、組織細胞のホモジナイズにお使い下さい。

オートクレーブ可能（121℃, 15分）

- ◆ 長さ：8.5cm
- ◆ 材質：P.P

カタログNo.	商品名	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
C-3452-2	チューブミキサー 100本 (100本×1パック)		¥15,500 →	¥11,400

大箱包装：一



パワーツール用ホモジナイザー

1.5mLチューブ用ホモジナイザー

有限会社 アイ・エス・オー

ヘッド形状						
全長/軸径/最大径	115/3 (SUS304) /8mm	115/3 (SUS304) /8mm				
先端材質	PCTFE	PCTFE				
適合電動ツール	PT-33M, PT-101	PT-33M, PT-101				
対応チューブ	カタログNo.	包装	希望販売価格	カタログNo.	包装	希望販売価格
エッペンドルフ 3810X型 1.5mL	SN-EP3810X (旧: N556X)	2本	¥16,000 →¥13,600	SS-EP3810X (旧: 556X)	2本	¥14,000 →¥11,900
	SNG-EP3810X (溝付) (旧: N556XG)	2本	¥17,000 →¥14,450	SG-EP3810X (溝付) (旧: 556XG)	2本	¥15,000 →¥12,750
エッペンドルフ 3810型 1.5mL	SN-EP3810 (旧: N556)	2本	¥16,000 →¥13,600	SS-EP3810 (旧: 556)	2本	¥14,000 →¥11,900
	SNG-EP3810 (溝付) (旧: N556G)	2本	¥17,000 →¥14,450	SG-EP3810 (溝付) (旧: 556G)	2本	¥15,000 →¥12,750
エッペンドルフ Safe-Lock Tube 1.5mL	SN-EPSL15	2本	¥16,000 →¥13,600	SS-EPSL15	2本	¥14,000 →¥11,900
	SNG-EPSL15 (溝付)	2本	¥17,000 →¥14,450	SG-EPSL15 (溝付)	2本	¥15,000 →¥12,750
ワトソン 131-4150型 1.5mL	SN-WA415 (旧: N557)	2本	¥16,000 →¥13,600	SS-WA415 (旧: 557)	2本	¥14,000 →¥11,900
	SNG-WA415 (溝付) (旧: N557G)	2本	¥17,000 →¥14,450	SG-WA415 (溝付) (旧: 557G)	2本	¥15,000 →¥12,750
ワトソン 131-5150型 1.5mL	SN-WA515 (旧: SN-WATSON-515C)	2本	¥16,000 →¥13,600	SS-WA515	2本	¥14,000 →¥11,900
	SNG-WA515 (溝付)	2本	¥17,000 →¥14,450	SG-WA515 (溝付)	2本	¥15,000 →¥12,750

*セーフロックチューブ1.5mL 型番: 0030 120.086 *セーフロックチューブ0.5mL型番: 0030 121.023

大箱包装: なし

*SN,SNGタイプはチューブ内壁の高さ分がフッ素樹脂のため、ステンレス軸に試料が接することはありません。

*型番に「G」が付くタイプは先端部に溝があり、チューブ底部に試料が固化し難くなっています。また、固化した沈殿物などの再浮遊にも適します。

*PCTFE : 3 フッ化フッ素樹脂

*オートクレーブ可能

*上記以外のメーカーに対応するホモジナイザーの製作可能です。お問い合わせください。

コードレス用／パワーツール用ホモジナイザー

エッペンドルフ・セーフロックチューブ5.0mL用ホモジナイザー

有限会社 アイ・エス・オー

ヘッド形状						
全長/軸径/最大径	155/5/12mm	145/3/10mm				
先端材質	PCTFE (M4ネジによる接合)	PCTFE/ステンレス				
適合電動ツール	23M, 23M-R25	PT-33M, PT-101				
対応チューブ	カタログNo.	包装	希望販売価格	カタログNo.	包装	希望販売価格
エッペンドルフ Safe-Lock Tube 5.0mL	LH-EPSL50	2本	¥19,000 →¥16,150	SS-EPSL50	2本	¥16,500 →¥14,025
	LHG-EPSL50 (溝付)	2本	¥20,000 →¥17,000	SG-EPSL50 (溝付)	2本	¥17,500 →¥14,875

*Safe-Lock Tube 0030 119.401 5.0mL対応品

大箱包装: なし

*LHタイプ: 全フッ素樹脂タイプ、SSタイプ: ステンレス軸タイプ

*オートクレーブ可能

パワーツール用ホモジナイザー

ファルコン15/50mLチューブ用ホモジナイザー

有限会社 アイ・エス・オー

- マイクロチューブホモジナイザーと同様に各ファルコンチューブに適合するフッ素樹脂製のホモジナイザーです。
- 各チューブの内壁にフィットするよう加工され、チューブ底部にある微少な動植物試料などを粉碎、成分抽出が可能です。
- 高速回転する金属歯のホモジナイザーと異なり、穏やかな粉碎で発熱の心配もありません（手動または低速型電動ツール使用時）。



全長/先端部径/軸径	170/24/3mm	170/10/3mm	175/12/3mm	135/12/5mm
材質（先端部/軸部）	PCTFE/ステンレス	PCTFE/ステンレス	PCTFE/ステンレス	PCTFE
適合電動ツール	PT-33M, PT-101	PT-33M, PT-101	PT-33M, PT-101	23M, 23M-R25
対応チューブ	ファルコン 50mL	ファルコン 15mL	ファルコン 15mL	ファルコン 15mL
	FT-3010S 包装：2本 ¥16,500 →¥14,025	FT-3012S 包装：2本 ¥18,000 →¥15,300	FT-2012A 包装：2本 ¥19,000 →¥16,150	FT-2012AG（溝付） 包装：2本 ¥20,000 →¥17,000
	FT-3050SG（溝付） 包装：1本 ¥12,000 →¥10,200	FT-3010SG（溝付） 包装：2本 ¥17,500 →¥14,875	FT-3012SG（溝付） 包装：2本 ¥19,000 →¥16,150	

※型番に「G」が付くタイプは先端部に溝があり、チューブ底部に試料が固化し難くなっています。また、固化した沈殿物などの再浮遊にも適します。

*PCTFE：3フッ化フッ素樹脂

*オートクレーブ可能

大箱包装：なし

電動ミキサー

パワーツール PT-33M

有限会社 アイ・エス・オー

100V電源使用。着脱が容易なコレットチャック採用
(3mm軸タイプのホモジナイザーと接続可能)。

- 適合ホモジナイザー・・・ SN, SNG, SS, SG, FT-3010S, FT-3010SG, FT-3012S, FT-3012SG, FT-3050SG
- 汎用DCモーター仕様

電源	AC 100V (AC-DCアダプター付属)
回転速度	4,000 ~ 18,000rpm (可変連型)

カタログNo.	商品名	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
PT-33M	パワーツール PT-33M	1式	¥15,000 →	¥12,750

大箱包装：なし



※本体のみで、ホモジナイザーは含まれておりません。

電動ミキサー

パワーツール PT-101

有限会社 アイ・エス・オー

低回転・高トルク。高い回転精度。電源・モーター分離型。デジタル表示。

- 電源部、ハンドピース、フットスイッチから構成されています。
- 高精度のハンドピースで軸振れがきわめて少なくなっています。
- 超低速（0）から8,000rpmまでフットスイッチで可变速運転が可能で、回転摩擦による発熱も最小限に抑えることが可能です。
- ホモジナイザーとの接続：ワンタッチコレットチャック（全てのステンレス3mm軸タイプのホモジナイザーと接続可能）
- 適合ホモジナイザー・・・ SN, SNG, SS, SG, FT-3010S, FT-3010SG, FT-3012S, FT-3012SG, FT-3050SG

電源	AC100V
回転速度	0 ~ 800 ~ 8,000rpm (ツマミで最大回転数を設定し、その範囲をフットスイッチで回転数制御します。 (例：0 ~ 800rpmをフットスイッチで制御可能)

カタログNo.	商品名	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
PT-101	パワーツール セット (パワーパック, ハンドピース, フットスイッチ)	1式	¥195,000 →	¥165,750
AD-352	全フッ素樹脂ホモジナイザー用アダプター	2個	¥3,600 →	¥3,060



※本体のみで、ホモジナイザーは含まれておりません。

*キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

こんな商品もあります

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

クライオチューブ

クライオチューブ(アウターキャップ)



DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free オートクレーブ可能(121℃, 15分)

目盛付
書込みOK

- サンプルの凍結保存に最適です。
- シリコンリングを使用しない気密設計です。
- 全てガンマ線滅菌済です。
- 温度耐性:-196℃～121℃

注意: 液体窒素による凍結保存の際は、気相での使用をお願いします。

バイオジエンテストを実施しており、エンドトキシンレベル0.06EU/ml以下であるノンバイオジエニックを保証しております。

- クライオチューブ専用作業ラックで楽に作業ができます。
- 容易にピッピング出来る構造をしています。
- 4.5mlにも対応している、保存ラックがあります。
- 専用ラックは片手でフタを開閉できる構造になっています。
- 全てジッパー式なので、清潔に保管できます。
- トリプレパック包装



●クライオチューブ

カタログNo.	形状	容量	直径×長さ(キャップなし)	包装	大箱包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
89012	自立型 丸底	0.9ml	φ12×37 (33.8) mm	G滅菌	800本(100本×8パック)	—	¥39,100 → ¥27,370
89020	自立型 丸底	1.5ml	φ12×48 (45.5) mm	G滅菌	800本(100本×8パック)	—	¥40,300 → ¥28,210
89040	自立型 丸底	3.5ml	φ12×75 (72.5) mm	G滅菌	400本(100本×4パック)	—	¥22,600 → ¥15,820
89050	自立型 丸底	4.5ml	φ12×90 (86.5) mm	G滅菌	400本(100本×4パック)	—	¥23,200 → ¥16,240

●ラック・カラーコード

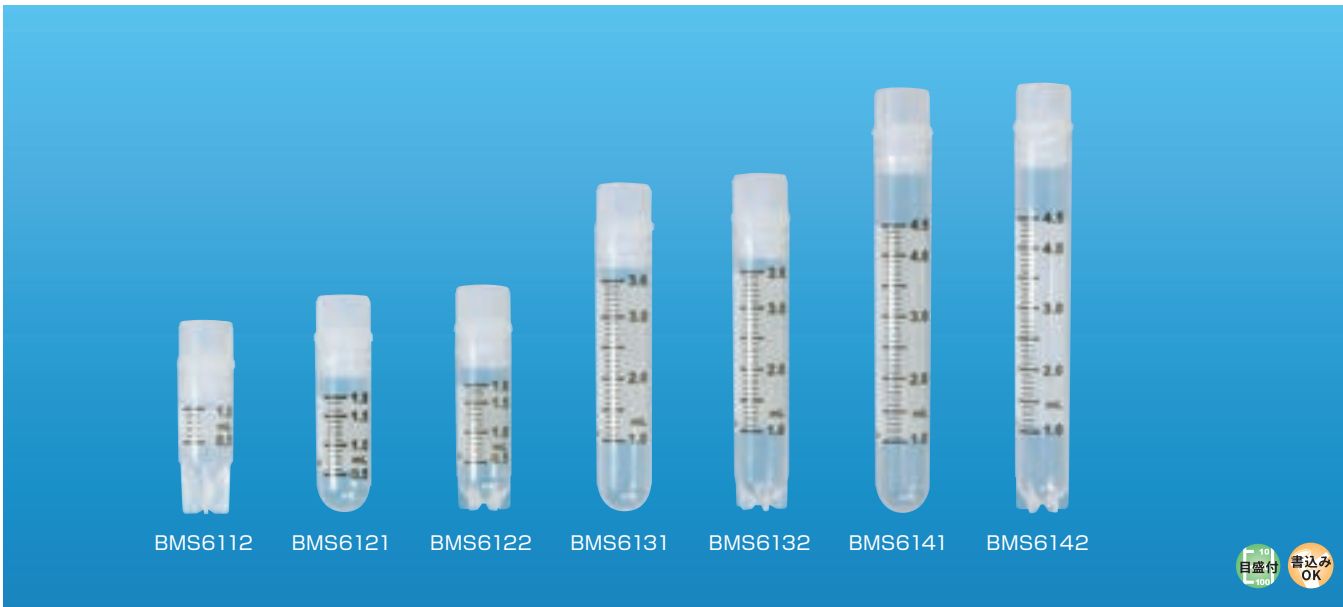
カタログNo.	仕様	寸法	包装	大箱包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
99020	カラーコード(青、黄、緑、紫、赤、白)	φ11×1mm	G滅菌	600個(600個×1パック)	600個×13	¥5,600 → ¥3,920
99014	ラック 81本立(3.5ml, 4.5ml用)	133×133×95mm	G滅菌	1ラック(1ラック×1パック)	1ラック×10	¥2,200 → ¥1,540
99015	ラック 81本立(0.9ml, 1.5ml用)	133×133×45mm	G滅菌	1ラック(1ラック×1パック)	1ラック×20	¥2,100 → ¥1,470
99016	ラック 40本立(4×10)	100×200×25mm	G滅菌	1ラック(1ラック×1パック)	1ラック×12	¥2,100 → ¥1,470

クライオチューブ

BMS Cryo Vial チューブ(インナーキャップ)

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ可能 (121°C, 15分)※キャップ不可



- ◆ 高い透明度で高純度のポリプロピレン製です。(FDA21 CFR177.1520 & USPクラスVI)
- ◆ チューブはIn Vitro Devices Directive(IVD)に準拠しています。
- ◆ 胴体に大きな白い書き込み可能なエリアがあります。
- ◆ 100μl刻みの太くて見やすい目盛付です。
- ◆ 生体試料、細胞、その他のサンプル凍結保存に適しています。
- ◆ 温度耐性 : -190°C~121°C

注意: 液体窒素による凍結保存の際は、気相での使用をお願いします。

**●シリコンシール**

インナーキャップ・チューブ間にシリコンシールにより、密閉性に優れています。

●フラットネスシール

チューブ本体とキャップのシーリング部分の外側がほぼフラットですので、サンプル保存時など、シーリング部分に漏洩防止フィルムを巻きやすくなっています。

50本包装パックは
自立型のパック入り
でチャック付です。

●クライオチューブ

カタログNo.	形 状	容 量	直 径×長さ (キャップなし)	包 装	希望販売価格	キャンペート中の参考価格
BMS6112	自立型	1.0ml	φ12.3×41.2 (31.7) mm	G滅菌 500本 (100本×5パック)	¥29,100	¥20,370
BMS6121	コニカル型	1.8ml	φ12.3×46.8 (37.3) mm	G滅菌 500本 (100本×5パック)	¥29,100	¥20,370
BMS6122	自立型	1.8ml	φ12.3×48.2 (38.4) mm	G滅菌 500本 (100本×5パック)	¥29,100	¥20,370
BMS6131	コニカル型	3.6ml	φ12.3×69.3 (59.7) mm	G滅菌 400本 (100本×4パック)	¥30,700	¥21,490
BMS6132	自立型	3.6ml	φ12.3×70.7 (60.9) mm	G滅菌 400本 (100本×4パック)	¥30,700	¥21,490
BMS6141	コニカル型	4.5ml	φ12.3×89.2 (79.7) mm	G滅菌 300本 (100本×3パック)	¥22,500	¥15,750
BMS6142	自立型	4.5ml	φ12.3×90.6 (81.0) mm	G滅菌 300本 (100本×3パック)	¥22,500	¥15,750

注意: 従来の50本入から100本入に随时包装内訳を変更しております。

大箱包装: -

●BMS Cryo Vial 用カラーキャップインサート

カタログNo.	色	包 装	希望販売価格	キャンペート中の参考価格
BMS6000-09	G滅菌 10色混合	500個 (10色混合×1パック)	¥2,800	¥1,960

*色… 白・青・赤・緑・黄・茶・オレンジ・グレー・紫・ピンク

大箱包装: -

- ◆ 10色のカラーキャップインサートをチューブのインナーおよびアウターキャップ上部へはめ込む事でサンプルの識別が容易に行えます。

注意: BMS6321のチューブにはお使いいただけません。

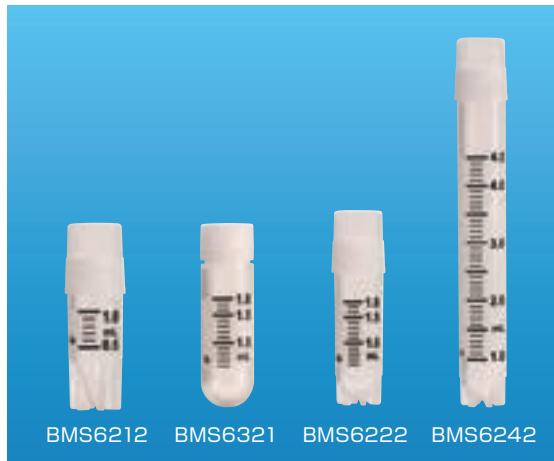


クライオチューブ

BMS Cryo Vial チューブ(アウターキャップ)

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレープ可能 (121°C, 15分) ※キャップ不可



- ◆ HDPEキャップは安全なリップシール機能があり、O-リング不要タイプです。
- ◆ アウターキャップにより、キャップ側面に試料が触れにくく、コンタミネーションを低減します。
- ◆ 温度耐性：−190°C～121°C

注意：液体窒素による凍結保存の際は、気相での使用をお願いします。

カタログNo.	形 状	容 量	直 径×長さ (キャップなし)	包 装	希望販売価格	キャンペーント中の参考価格
BMS6212	自立型	1.0ml	φ12.3×40.4 (32.8) mm	G 滅菌	500本 (100本×5パック)	¥29,500 → ¥20,650
BMS6321*	コニカル型	1.8ml	φ12.3×46.8 (37.3) mm	G 滅菌	500本 (100本×5パック)	¥29,400 → ¥20,580
BMS6222	自立型	1.8ml	φ12.3×47.5 (39.9) mm	G 滅菌	500本 (100本×5パック)	¥29,500 → ¥20,650
BMS6242	自立型	4.5ml	φ12.3×90.9 (83.3) mm	G 滅菌	300本 (100本×3パック)	¥20,900 → ¥14,630

*カラーアイナード (#BMS6000-09)をお使いいただけません。

大箱包装：—

ラック

BMS Cryo Vial チューブ用作業ラック

オートクレープ不可

材質：TPE／ポリプロピレン

- ◆ チューブを取り違えないよう、見やすいアルファベット、数字のデザインを採用しています。
- ◆ 自立型チューブはラック底面の突起とかみ合い、片手でキャップの開閉が可能です。
- ◆ ラックの4コーナー底面には滑り止めが付いています。
- ◆ 温度耐性：−80°C～121°C
- ◆ サイズ (W×D×H) : 193.7×95.3×22.9mm
- ◆ ウエル直径:13mmΦ



カタログNo.	容 量	包 装	希望販売価格	キャンペーント中の参考価格
BMS5160	未滅菌 40本立	1ラック (1ラック×1パック)	¥4,100 → ¥2,870	

大箱包装：1ラック×5



ラック

BMS Cryo Vial チューブストレージラック

オートクレープ可能 (121°C, 15分)

材質：ポリカーボネイト

- ◆ 耐久性に優れたポリカーボネイト製でラックの反りがありません。
- ◆ 排水、通気口付きで圧力の上昇を防ぎます。
- ◆ サンプル、チューブが見やすい透明なフタ付
- ◆ チューブを取り違えないよう、見やすいアルファベット、数字のデザインを採用しています。
- ◆ 赤、青、黄、緑、橙の5色セットです。
- ◆ 温度耐性：−196°C～121°C



カタログNo.	容 量	サ イ ズ	包 装	希望販売価格	キャンペーント中の参考価格
BMS5700	未滅菌 25本立 1.0/1.8mlチューブ用	76×76×54mm	5ラック (5ラック×1パック)	¥5,800	→ ¥4,060
BMS5720	未滅菌 81本立 1.0/1.8mlチューブ用	133×133×54mm	5ラック (5ラック×1パック)	¥8,900	→ ¥6,230
BMS5730	未滅菌 81本立 4.5mlチューブ用	133×133×95mm	5ラック (5ラック×1パック)	¥12,000	→ ¥8,400
BMS5750	未滅菌 100本立 1.0/1.8mlチューブ用	133×133×54mm	5ラック (5ラック×1パック)	¥9,700	→ ¥6,790

大箱包装：5ラック×4

*キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

CRYO Products

CRYOKING コンプリートプロダクトライン

BIOLOGIX
GROUP LIMITED

CryoKing とは Biologix Group Limited のサブブランドであり、クライオジェニックに特化しています。様々な容量のクライオジェニックバイアル、ユニバーサルタイプのフリーズラックを取り揃え、2D バーコードシステムにも対応しています。

- ◆ CryoKING は厳密に品質管理され、多くの特許も取得済み
- ◆ すべての CryoKING 商品は先進的なコンセプトで、安全かつ効率性の高いデザイン
- ◆ ハイレベルな標準化、デジタル化を実現し、作業をルーティーン化
- ◆ CryoKing こそバイオバンキングデータベース作成に完璧な選択肢です。



CRYO Products

CRYOKING コンプリートプロダクトライン



CryoKING® クライオジェニックバイアル マルチコード*，アウターキャップ

※ 底部、サイドにバーコードがついています。

カタログNo.	商品名	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
88-9050	CryoKINGバイアル 0.5ml マルチコード	○ ホワイト	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9051	CryoKINGバイアル 0.5ml マルチコード	● レッド	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9052	CryoKINGバイアル 0.5ml マルチコード	● グリーン	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9053	CryoKINGバイアル 0.5ml マルチコード	● ブルー	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9054	CryoKINGバイアル 0.5ml マルチコード	● イエロー	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9055	CryoKINGバイアル 0.5ml マルチコード	● パープル	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9100	CryoKINGバイアル 1.0ml マルチコード	○ ホワイト	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9101	CryoKINGバイアル 1.0ml マルチコード	● レッド	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9102	CryoKINGバイアル 1.0ml マルチコード	● グリーン	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9103	CryoKINGバイアル 1.0ml マルチコード	● ブルー	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9104	CryoKINGバイアル 1.0ml マルチコード	● イエロー	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9105	CryoKINGバイアル 1.0ml マルチコード	● パープル	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9150	CryoKINGバイアル 1.5ml マルチコード	○ ホワイト	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9151	CryoKINGバイアル 1.5ml マルチコード	● レッド	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9152	CryoKINGバイアル 1.5ml マルチコード	● グリーン	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9153	CryoKINGバイアル 1.5ml マルチコード	● ブルー	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9154	CryoKINGバイアル 1.5ml マルチコード	● イエロー	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750
88-9155	CryoKINGバイアル 1.5ml マルチコード	● パープル	1000本 (25本×20パック×2)	¥82,500 →	¥57,750

CryoKING® コンボ (マルチコードバイアル&ボックス)

カタログNo.	商品名	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
89-9050	CryoKING Combo 0.5mlバイアル マルチコード	○ ホワイト	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9051	CryoKING Combo 0.5mlバイアル マルチコード	● レッド	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9052	CryoKING Combo 0.5mlバイアル マルチコード	● グリーン	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9053	CryoKING Combo 0.5mlバイアル マルチコード	● ブルー	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9054	CryoKING Combo 0.5mlバイアル マルチコード	● イエロー	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9055	CryoKING Combo 0.5mlバイアル マルチコード	● パープル	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9100	CryoKING Combo 1.0mlバイアル マルチコード	○ ホワイト	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9101	CryoKING Combo 1.0mlバイアル マルチコード	● レッド	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9102	CryoKING Combo 1.0mlバイアル マルチコード	● グリーン	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9103	CryoKING Combo 1.0mlバイアル マルチコード	● ブルー	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9104	CryoKING Combo 1.0mlバイアル マルチコード	● イエロー	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9105	CryoKING Combo 1.0mlバイアル マルチコード	● パープル	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9150	CryoKING Combo 1.5mlバイアル マルチコード	○ ホワイト	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9151	CryoKING Combo 1.5mlバイアル マルチコード	● レッド	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9152	CryoKING Combo 1.5mlバイアル マルチコード	● グリーン	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9153	CryoKING Combo 1.5mlバイアル マルチコード	● ブルー	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9154	CryoKING Combo 1.5mlバイアル マルチコード	● イエロー	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110
89-9155	CryoKING Combo 1.5mlバイアル マルチコード	● パープル	1200本 (100本×6パック×2)	¥107,300 →	¥75,110

CRYO Products

CRYOKING コンプリートプロダクトライン

BIOLOGIX
GROUP LIMITED

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

※ 88-621x シリーズのみインナーキャップ

カタログNo.	商品名	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
88-6050	CryoKINGバイアル 0.5ml サイドバーコード	○ ホワイト	1000本 (25本×20パック×2)	¥36,300	→ ¥25,410
88-6051	CryoKINGバイアル 0.5ml サイドバーコード	● レッド	1000本 (25本×20パック×2)	¥29,000	→ ¥20,300
88-6052	CryoKINGバイアル 0.5ml サイドバーコード	● グリーン	1000本 (25本×20パック×2)	¥29,000	→ ¥20,300
88-6053	CryoKINGバイアル 0.5ml サイドバーコード	● ブルー	1000本 (25本×20パック×2)	¥29,000	→ ¥20,300
88-6054	CryoKINGバイアル 0.5ml サイドバーコード	● イエロー	1000本 (25本×20パック×2)	¥29,000	→ ¥20,300
88-6055	CryoKINGバイアル 0.5ml サイドバーコード	● パープル	1000本 (25本×20パック×2)	¥29,000	→ ¥20,300
88-6100	CryoKINGバイアル 1.0ml サイドバーコード	○ ホワイト	1000本 (25本×20パック×2)	¥36,300	→ ¥25,410
88-6101	CryoKINGバイアル 1.0ml サイドバーコード	● レッド	1000本 (25本×20パック×2)	¥36,300	→ ¥25,410
88-6102	CryoKINGバイアル 1.0ml サイドバーコード	● グリーン	1000本 (25本×20パック×2)	¥36,300	→ ¥25,410
88-6103	CryoKINGバイアル 1.0ml サイドバーコード	● ブルー	1000本 (25本×20パック×2)	¥36,300	→ ¥25,410
88-6104	CryoKINGバイアル 1.0ml サイドバーコード	● イエロー	1000本 (25本×20パック×2)	¥36,300	→ ¥25,410
88-6105	CryoKINGバイアル 1.0ml サイドバーコード	● パープル	1000本 (25本×20パック×2)	¥36,300	→ ¥25,410
88-6150	CryoKINGバイアル 1.5ml サイドバーコード	○ ホワイト	1000本 (25本×20パック×2)	¥36,300	→ ¥25,410
88-6151	CryoKINGバイアル 1.5ml サイドバーコード	● レッド	1000本 (25本×20パック×2)	¥36,300	→ ¥25,410
88-6152	CryoKINGバイアル 1.5ml サイドバーコード	● グリーン	1000本 (25本×20パック×2)	¥36,300	→ ¥25,410
88-6153	CryoKINGバイアル 1.5ml サイドバーコード	● ブルー	1000本 (25本×20パック×2)	¥36,300	→ ¥25,410
88-6154	CryoKINGバイアル 1.5ml サイドバーコード	● イエロー	1000本 (25本×20パック×2)	¥36,300	→ ¥25,410
88-6155	CryoKINGバイアル 1.5ml サイドバーコード	● パープル	1000本 (25本×20パック×2)	¥36,300	→ ¥25,410
88-6200S	CryoKINGバイアル 2.0ml サイドバーコード	○ ホワイト	1000本 (25本×40パック)	¥28,100	→ ¥19,670
88-6201S	CryoKINGバイアル 2.0ml サイドバーコード	● レッド	1000本 (25本×40パック)	¥28,100	→ ¥19,670
88-6202S	CryoKINGバイアル 2.0ml サイドバーコード	● グリーン	1000本 (25本×40パック)	¥28,100	→ ¥19,670
88-6203S	CryoKINGバイアル 2.0ml サイドバーコード	● ブルー	1000本 (25本×40パック)	¥28,100	→ ¥19,670
88-6204S	CryoKINGバイアル 2.0ml サイドバーコード	● イエロー	1000本 (25本×40パック)	¥28,100	→ ¥19,670
88-6205S	CryoKINGバイアル 2.0ml サイドバーコード	● パープル	1000本 (25本×40パック)	¥28,100	→ ¥19,670
88-6210	CryoKINGバイアル 2.0ml サイドバーコード	○ ホワイト	1000本 (25本×40パック)	¥26,800	→ ¥18,760
88-6211	CryoKINGバイアル 2.0ml サイドバーコード	● レッド	1000本 (25本×40パック)	¥26,800	→ ¥18,760
88-6212	CryoKINGバイアル 2.0ml サイドバーコード	● グリーン	1000本 (25本×40パック)	¥26,800	→ ¥18,760
88-6213	CryoKINGバイアル 2.0ml サイドバーコード	● ブルー	1000本 (25本×40パック)	¥26,800	→ ¥18,760
88-6214	CryoKINGバイアル 2.0ml サイドバーコード	● イエロー	1000本 (25本×40パック)	¥26,800	→ ¥18,760
88-6215	CryoKINGバイアル 2.0ml サイドバーコード	● パープル	1000本 (25本×40パック)	¥26,800	→ ¥18,760
88-6500S	CryoKINGバイアル 5.0ml サイドバーコード	○ ホワイト	1000本 (25本×40パック)	¥45,900	→ ¥32,130
88-6501S	CryoKINGバイアル 5.0ml サイドバーコード	● レッド	1000本 (25本×40パック)	¥45,900	→ ¥32,130
88-6502S	CryoKINGバイアル 5.0ml サイドバーコード	● グリーン	1000本 (25本×40パック)	¥45,900	→ ¥32,130
88-6503S	CryoKINGバイアル 5.0ml サイドバーコード	● ブルー	1000本 (25本×40パック)	¥45,900	→ ¥32,130
88-6504S	CryoKINGバイアル 5.0ml サイドバーコード	● イエロー	1000本 (25本×40パック)	¥45,900	→ ¥32,130
88-6505S	CryoKINGバイアル 5.0ml サイドバーコード	● パープル	1000本 (25本×40パック)	¥45,900	→ ¥32,130



クライオジェニックバイアル マルチコード



コンボ (マルチコードバイアル&ボックス)



クライオジェニックバイアル サイドバーコード

*キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

紙ラック

フリーザーボックス

Argos

リーズナブルプライス

オートクレーブ不可

材質：耐冷紙

温度耐性：−196°C～室温

底部ドレイン有り

フリーザーボックス 25穴 1.5ml・2.0mlチューブ用

カタログNo.		包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格 1個あたり
BMFB-S25	未滅菌	セット	20セット (20セット×1パック)	¥6,000 → ¥4,000 ¥200
BMFB-1	未滅菌	ボックスのみ	20ボックス (20ボックス×1パック)	¥9,400 → ¥6,600 ¥330
BMFB-D25-1 在庫限定	未滅菌	ディバイダーのみ	20枚 (20枚×1パック)	¥3,100 → 36袋限定 ¥1,900 ¥95

◆ サイズ (W×D×H) : 75×75×50mm

大箱包装：—

◆ 穴径: 11.5mm

◆ BMFB-1は空ラックです。別売りのディバイダー (BMFB-D25-1)が必要です。

◆ BMFB-D25-1は25穴用空ラック専用ディバイダーです。



フリーザーボックス 81穴 1.5ml・2.0mlチューブ用

カタログNo.		包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格 1個あたり
BMFB-S81	未滅菌	セット	20セット (20セット×1パック)	¥6,500 → ¥4,500 ¥225

◆ サイズ (W×D×H) : 132×132×50mm

大箱包装：—

◆ 穴径: 12.7mm

◆ 底部にナンバリング有



フリーザーボックス 100穴 0.5mlチューブ用

カタログNo.		包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格 1個あたり
BMFB-S100	未滅菌	セット	20セット (20セット×1パック)	¥6,500 → ¥4,500 ¥225

◆ サイズ (W×D×H) : 132×132×50mm

大箱包装：—

◆ 穴径: 11.5mm

◆ 底部にナンバリング有



フリーザーボックス 空タイプ

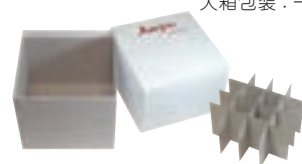
カタログNo.		包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格 1個あたり
BMFB-2	未滅菌	ボックスのみ	20ボックス (20ボックス×1パック)	¥7,100 → ¥4,900 ¥245
BMFB-D36 在庫限定	未滅菌	15mlチューブ用ディバイダーのみ	20枚 (20枚×1パック)	¥3,100 → 90袋限定 ¥1,900 ¥95
BMFB-D16	未滅菌	50mlチューブ用ディバイダーのみ	20枚 (20枚×1パック)	¥3,100 → ¥1,900 ¥95

◆ サイズ (W×D×H) : 146×146×123mm

大箱包装：—

◆ 穴径: 15ml用22.0mm, 50ml用33.5mm

◆ 15ml・50mlチューブ用ディバイダーをお選び下さい。



フリーザーボックス 空タイプ

カタログNo.		包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格 1個あたり
BMFB-3	未滅菌	ボックスのみ	20ボックス (20ボックス×1パック)	¥6,500 → ¥4,500 ¥225
BMFB-4	未滅菌	ボックスのみ	20ボックス (20ボックス×1パック)	¥6,500 → ¥4,500 ¥225

◆ サイズ (W×D×H) : BMFB-3 / 132×132×50mm, BMFB-4 / 132×132×76mm

大箱包装：—

◆ BMFB-3およびBMFB-4は空ラックです。下記空ラック用のディバイダーからお選び下さい。



空ラック用ディバイダー (BMFB-3、BMFB-4専用)

カタログNo.		穴 径	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格 1個あたり
BMFB-D25-2 在庫限定	未滅菌	25穴用ディバイダーのみ	5×5本立て	24.5×24.5mm 20枚 (20枚×1パック)	¥3,100 → 5袋限定 ¥1,900 ¥95
BMFB-D49	未滅菌	49穴用ディバイダーのみ	7×7本立て	16.7×16.7mm 20枚 (20枚×1パック)	¥3,100 → ¥1,900 ¥95
BMFB-D64 在庫限定	未滅菌	64穴用ディバイダーのみ	8×8本立て	14.6×14.6mm 20枚 (20枚×1パック)	¥3,100 → 14袋限定 ¥1,900 ¥95
BMFB-D81	未滅菌	81穴用ディバイダーのみ	9×9本立て	12.7×12.7mm 20枚 (20枚×1パック)	¥3,100 → ¥1,900 ¥95
BMFB-D100	未滅菌	100穴用ディバイダーのみ	10×10本立て	11.5×11.5mm 20枚 (20枚×1パック)	¥3,100 → ¥1,900 ¥95
BMFB-D144 在庫限定	未滅菌	144穴用ディバイダーのみ	12×12本立て	9.5×9.5mm 20枚 (20枚×1パック)	¥3,100 → 8袋限定 ¥1,900 ¥95

大箱包装：—

* キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

ラック

マグネット付 Cryo Vial ストレージラック

Argos

オートクレーブ可能 (121℃, 15分)

材質: ポリカーボネイト

- ◆ マグネットでフタとラック本体がしっかりと付くのでフリーザーへのラック出し入れを片手で行えます。
- ◆ 耐久性と優れたポリカーボネイト製でラックの反りがありません。
- ◆ 急速凍結、排水に対応するために通気性を持たせています。
- ◆ ラック底面にウェルナンパリングがあり、サンプル管理が容易
- ◆ 温度耐性: -196℃~121℃

	サイズ (W×D×H)	ウェル直径
BMA-R3142	76×76×52mm	Φ11.5mm
BMA-R3143	133×133×54mm	Φ11.5mm
BMA-R3144	133×133×95mm	Φ12.7mm
BMA-R3145	133×133×52mm	Φ12.7mm

ラックの色別でサンプル
管理が容易です。

カタログNo.	色	容 量	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-R3142	未滅菌	オレンジ	25本立 1.0/2.0/3.0mlチューブ用	8ラック (8ラック×1パック)	¥16,800 → ￥11,760
BMA-R3143	未滅菌	アソート(紫・緑・青・橙、各1)	81本立 1.0/2.0/3.0mlチューブ用	4ラック (4ラック×1パック)	¥13,700 → ￥9,590
BMA-R3144	未滅菌	青	81本立 4.0/5.0mlチューブ用	4ラック (4ラック×1パック)	¥15,300 → ￥10,710
BMA-R3145	未滅菌	緑	100本立 1.0/2.0/3.0mlチューブ用	4ラック (4ラック×1パック)	¥13,200 → ￥9,240

大箱包装: なし

ラック

クーラーラック

BMBio
ST (Standard & Stable)

オートクレーブ不可

材質: ポリカーボネイト

サンプリング・マイクロ・スクリューキャップ0.5/1.5/2.0mlチューブ用
クーラーラック 24穴 (フタ付)

- ◆ 耐久性に優れたポリカーボネイト製で、ラックの反りがありません。
- ◆ 片面0.6ml、片面1.5mlまたは2.0mlチューブ各20本のリバーシブルタイプ。
- ◆ ラック内の温度を0℃もしくは-15 ~ -20℃に保てるため、チューブ内の温度に敏感なPCR産物・細胞等に最適です。
- ◆ 万が一の停電や、フリーザーの故障でもこのクーラーラックにチューブを入れてサンプル保存をしていれば最低約3時間はサンプル解凍を防げます。
- ◆ 保冷温度: R-2020-1 (白) …0℃
R-2020-2 (青) …-15 ~ -20℃
- ◆ サイズ (W×D×H) : 172.0×104.0×108.0mm
- ◆ ウエル直径: 表8.1mmΦ, 裏11.1mmΦ



▲ R-2020-2

▲ R-2020-1

ご使用前に予めクーラーラックを指定温度 (0℃もしくは-15 ~ -20℃)で24時間以上冷しておくと、クーラーラック内の保冷剤により、フリーザーから取り出した後もラック内の温度を約3時間保持します。

カタログNo.	色	保冷温度	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
R-2020-1	未滅菌	白	0℃	1ラック (1ラック×1パック)	¥15,500 → ￥10,850
R-2020-2	未滅菌	青	-15 ~ -20℃	1ラック (1ラック×1パック)	¥15,500 → ￥10,850

大箱包装: なし

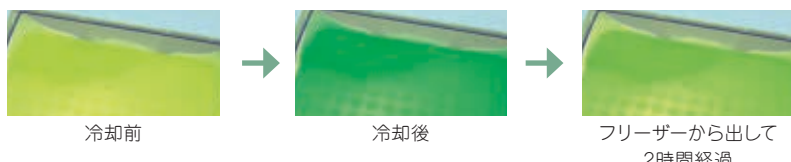
ラック

クーラーラック

オートクレープ不可

PCR 0.2mlチューブ用クーラーラック 96穴 (フタ付)

- ◆ 4℃で3時間まで保冷できます (予め-20℃にて最低8時間冷やしておいて下さい)。
- ◆ 7℃以下では緑/紫色ですが、7℃以上になると黄/ピンク色へ変化しますので、目で見て温度上昇の危険が判断できます。(※下写真参照)
- ◆ 0.2mlのシングル・8連・12連・96ウェルプレートのPCRチューブに使用できます。
- ◆ サイズ (W×D×H) : 141.0×99.0×44.0mm
- ◆ ウエル直径: 6.8mmΦ
- ◆ 材質: P.P/ポリカーボネイト



カタログNo.	色	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
R-2022-G 未滅菌	黄 ⇄ 緑	2ラック (2ラック×1パック)	¥13,900	→ ¥9,730
R-2022-P 未滅菌	ピンク ⇄ 紫	2ラック (2ラック×1パック)	¥13,900	→ ¥9,730

大箱包装: なし



PCR 0.2mlチューブ用クーラーラック96穴 ANSI/SLAS規格 (フタなし)

- ◆ ANSI/SLASスタンダード
- ◆ 4℃で3時間まで保冷できます。(予め-20℃にて最低8時間冷やしておいて下さい)
- ◆ 7℃以下では緑/紫色ですが、7℃以上になると黄/ピンク色へ変化しますので、目で見て温度上昇の危険が判断できます。
- ◆ 0.2mlのシングル・8連・12連・96ウェルプレートのPCRチューブに使用できます。
- ◆ 温度耐性: -80℃~121℃
- ◆ サイズ (W×D×H) : 128×85.9×25.9mm
- ◆ ウエル直径: 6.8mmΦ
- ◆ 材質: P.P

カタログNo.	色	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
R-2SBS-G 未滅菌	黄 ⇄ 緑	2ラック (2ラック×1パック)	¥14,700	→ ¥10,290
R-2SBS-P 未滅菌	ピンク ⇄ 紫	2ラック (2ラック×1パック)	¥14,700	→ ¥10,290

大箱包装: なし



サンプリング、マイクロ、スクリューキャップ 0.5/1.5/2.0mlチューブ用クーラーラック24穴 (フタ付)

- ◆ 4℃で3時間まで保冷できます。(予め-20℃にて最低8時間冷やしておいて下さい)
- ◆ 7℃以下では緑/紫色ですが、7℃以上になると黄/ピンク色へ変化しますので、目で見て温度上昇の危険が判断できます。
- ◆ 0.5/1.5/2.0mlのサンプリング、マイクロ、スクリューキャップチューブに使用できます。
- ◆ 温度耐性: -80℃~121℃
- ◆ サイズ (W×D×H) : 146.0×105.0×70.0mm
- ◆ ウエル直径: 12.0mmΦ
- ◆ 材質: P.P/ポリカーボネイト

カタログNo.	色	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
R-3033-G 未滅菌	黄 ⇄ 緑	1ラック (1ラック×1パック)	¥11,900	→ ¥8,330
R-3033-P 未滅菌	ピンク ⇄ 紫	1ラック (1ラック×1パック)	¥11,900	→ ¥8,330

大箱包装: なし



チューブ用クライオラベル

PolarSafeチューブ用クライオラベル**Argos**

リーズナブルプライス

**シロクマ基金協賛 PolarSafeクライオラベル**

Argos 社では PolarSafe 製品の売上の 1% を北極のシロクマ保護のためのシロクマ基金に寄付をしております。

- ◆ -196°C 使用可能
- ◆ インキュベーター使用可能
- ◆ ポリエチレン製
- ◆ チューブサイドの丸みのある曲面にもスムースフィット
- ◆ 剥がれにくく、書いた文字が消えにくい材質です
- ◆ プラスチックやガラスなど凹凸のない接着面にスムースフィット

スポットラベルシリーズ(ストリップラベルタイプ)

カタログNo.	色	ラベルサイズ	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-L1274	未滅菌	○白	9.5mmφ	1,000ラベル (1ロール)	¥8,500 → ¥5,950
BMA-L1275	未滅菌	○白	9.5mmφ	5,000ラベル (1ロール)	¥38,400 → ¥26,880
BMA-L1292	未滅菌	白以外の5色	9.5mmφ	5,000ラベル (1ロール)	¥39,500 → ¥27,650
BMA-L1293	未滅菌	●青	9.5mmφ	1,000ラベル (1ロール)	¥8,500 → ¥5,950
BMA-L1294	未滅菌	●赤	9.5mmφ	1,000ラベル (1ロール)	¥8,500 → ¥5,950
BMA-L1295	未滅菌	●緑	9.5mmφ	1,000ラベル (1ロール)	¥8,500 → ¥5,950
BMA-L1296	未滅菌	●黄	9.5mmφ	1,000ラベル (1ロール)	¥7,300 → ¥5,110
BMA-L1297	未滅菌	●紫	9.5mmφ	1,000ラベル (1ロール)	¥8,500 → ¥5,950
BMA-L1182	未滅菌	○白	13mmφ	1,000ラベル (1ロール)	¥9,000 → ¥6,300
BMA-L1277	未滅菌	○白	19mmφ	5,000ラベル (1ロール)	¥60,400 → ¥42,280

大箱包装：-

スポットラベルシリーズ(レーザープリンタータイプ)

・ラベルテンプレートを当社 WEB サイトよりダウンロードできます。

カタログNo.	色	ラベルサイズ	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-L1181	未滅菌	○白	9.5mmφ	3,840ラベル (192ラベル×20シート)	¥25,600 → ¥17,920
BMA-L1278	未滅菌	○白	19mmφ	2,160ラベル (108ラベル×20シート)	¥31,600 → ¥22,120

大箱包装：-

サイドラベルシリーズ(ストリップラベルタイプ)

カタログNo.	色	ラベルサイズ	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-L1273	未滅菌	○白	20×6mm	1,000ラベル (1ロール)	¥9,600 → ¥6,720
BMA-L1271	未滅菌	○白	33×13mm	1,000ラベル (1ロール)	¥9,000 → ¥6,930
BMA-L1286	未滅菌	●青	33×13mm	1,000ラベル (1ロール)	¥8,400 → ¥5,880
BMA-L1287	未滅菌	●赤	33×13mm	1,000ラベル (1ロール)	¥8,400 → ¥5,880
BMA-L1288	未滅菌	●緑	33×13mm	1,000ラベル (1ロール)	¥8,400 → ¥5,880
BMA-L1289	未滅菌	●黄	33×13mm	1,000ラベル (1ロール)	¥8,400 → ¥5,880
BMA-L1290	未滅菌	●紫	33×13mm	1,000ラベル (1ロール)	¥8,400 → ¥5,880

大箱包装：-

サイドラベルシリーズ(レーザープリンタータイプ)

・ラベルテンプレートを当社 WEB サイトよりダウンロードできます。

カタログNo.	色	ラベルサイズ	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-L1281	未滅菌	○白	25×13mm	2,380ラベル (119ラベル×20シート)	¥16,400 → ¥11,480
BMA-L1279	未滅菌	○白	33×13mm	1,700ラベル (85ラベル×20シート)	¥17,100 → ¥11,970
BMA-L1280	未滅菌	白以外の5色	33×13mm	2,125ラベル (85ラベル×25シート)	¥23,300 → ¥16,310
BMA-L1283	未滅菌	○白	67×25mm	600ラベル (30ラベル×20シート)	¥29,800 → ¥20,860
BMA-L1284	未滅菌	○白	38×6mm	3,120ラベル (156ラベル×20シート)	¥24,000 → ¥16,800
BMA-L1285	未滅菌	白以外の5色	38×6mm	3,900ラベル (156ラベル×25シート)	¥218,600 → ¥153,000

大箱包装：-

アクリル製ラベルディスペンサー テモOK!

カタログNo.	包 装	希望販売価格	キャンペーント中の参考価格
BMA-L1000	未滅菌 1個	¥8,700	→ ¥6,100

大箱包装：なし

- ◆ アクリル製のラベルディスペンサーは PolarSafe を6個収納できます。
- ◆ 底部に滑り止めのラバーが付いています。

使用目的

9.5 mm	0.5ml・1.5ml サンプリングチューブ用
13 mm	0.5ml・1.5ml・2.0ml サンプリングチューブ用
19 mm	15ml・50ml 遠心管用
20×6 mm	0.2ml PCRチューブ用
25×13 mm	0.5ml サンプリングチューブ用
33×13 mm	1.5ml・2.0ml サンプリングチューブ用
38×6 mm	96well・384well テストプレート用
67×25 mm	各種ラック・ ボックス用

レーザープリンタータイプの設定方法

Microsoft Word 2010の場合

- ①ツールバー上の差し込み文書メニューの中のラベルを選択します。
- ②オプションを選択します。
- ③ページプリンターを選択し、用紙トレイは手差しを選択します。
- ④ラベルの製造元で「Microsoft」を選択し、用紙サイズはレター（縦）を選択します。
- ⑤「新しいラベル」を選択し、同封されたデータシート中の表に記載されているパラメーターとラベル名を入力しOKを選択します。
- ⑥もう一度OKをクリックし、宛名ラベルの作成まで戻ります。
- ⑦「新規文書」を選択すると入力画面となります。
- ⑧入力後、印刷します。
プリンターによっては微調整が必要な場合がありますので、初めて使用する場合は同サイズの用紙に試し印刷されることをお勧めします。



新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

bioCision

全品 30% OFF!!

アルコール不要の冷却コンテナー

CoolCell®



氷不要の冷凍・冷却ボックス

CoolBox™



短時間の冷却で優れた保冷機能

CoolRack®



液体窒素も使用可能なアイスバケツ・パン

TruCool®



など多数!他にもございます (P.117～129)

細胞凍結用コンテナ

CoolCell®

biocision

CoolCell® LX

1.0ml/2.0mlクライオチューブ×12本

従来品(BCS-136)にはない蓋の開けやすさ(本体と蓋との境目を斜めにデザイン)、ウェル部分のナンバリング、チューブの取り出しやすさ

- ・コンテナサイズ:Φ11.7×9.9 cm
- ・ウェルサイズ:12.7mm

カタログNo.	色	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-405	パープル	1個(1個×1パック)	¥29,000 →	¥20,300
BCS-405G	グリーン	1個(1個×1パック)	¥29,000 →	¥20,300
BCS-405O	オレンジ	1個(1個×1パック)	¥29,000 →	¥20,300
BCS-405PK	ピンク	1個(1個×1パック)	¥29,000 →	¥20,300



BCS-405

CoolCell® 5mL LX

3.5ml～5.0mlクライオチューブ×12本

従来品(BCS-136)にはない蓋の開けやすさ(本体と蓋との境目を斜めにデザイン)、ウェル部分のナンバリング、チューブの取り出しやすさ

- ・コンテナサイズ:Φ9.5×14.5 cm
- ・ウェルサイズ:15.2mm

カタログNo.	色	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-406	パープル	1個(1個×1パック)	¥39,000 →	¥27,300



BCS-406

CoolCell® FTS30

1.0ml/2.0mlクライオチューブ×30本

本体とフタについている気孔ポートを介したエア対流設計により均等にクライオチューブを冷凍します。

- ・コンテナサイズ:Φ16.5×11.5 cm
- ・ウェルサイズ:12.3mm

カタログNo.	色	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-170	パープル	1個(1個×1パック)	¥80,000 →	¥56,000
BCS-170G	グリーン	1個(1個×1パック)	¥80,000 →	¥56,000
BCS-170O	オレンジ	1個(1個×1パック)	¥80,000 →	¥56,000
BCS-170PK	ピンク	1個(1個×1パック)	¥80,000 →	¥56,000



BCS-170

CoolCell® バイアルモジュール

1.0ml/2.0mlクライオチューブ×30本

Cool Cell® FTS30用取りはずし可能なモジュール。

カタログNo.	色	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-210	グレー	10個(10個×1パック)	¥19,800 →	¥13,860



BCS-210

細胞凍結用コンテナ

CoolCell®

biocision

CoolCell® SV2

2.0ml注射用アンプル×12本

- ・コンテナサイズ：Φ13.9×10.5 cm
- ・ウェルサイズ：Φ14.7×44.5mm

カタログNo.	色	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-172	パープル	1個 (1個×1パック)	¥53,200 →	¥37,240
BCS-172CS	パープル	1式	¥154,000 →	¥107,800

BCS-172CSには下記が含まれます。

- ・BCS-172
- ・BCS-266
- ・BCS-504



BCS-172

CoolCell® SV10

10ml注射用アンプル×6本

- ・コンテナサイズ：Φ12.1×10.5 cm
- ・ウェルサイズ：Φ23.6×48.0mm

カタログNo.	色	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-262	パープル	1個 (1個×1パック)	¥53,200 →	¥37,240
BCS-262CS	パープル	1式	¥170,000 →	¥119,000

BCS-262CSには下記が含まれます。

- ・BCS-262
- ・BCS-504
- ・BCS-265



BCS-262

CoolCell® Filler Vial, 2.0ml

Cool Cell®用クライオバイアル2.0ml

- ・Cool Cell® LX、Cool Cell® FTS30、Cool Cell®に使用可能
- ・他の凍結容器でも安定性あり
- ・グリセロール含有

カタログNo.	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-3105	6本 (6本×1パック)	¥5,000	→ ¥3,500



BCS-3105

CoolCell® Filler Vial, 5.0ml

Cool Cell® 5ml LXおよびCool Cell® 5ml用クライオバイアル5.0ml

- ・Cool Cell® 5ml LXおよびCool Cell® 5mlに使用可能
- ・グリセロール含有

カタログNo.	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-3106	6本 (6本×1パック)	¥5,000	→ ¥3,500



BCS-3106

氷不要の冷凍・冷却ボックス

CoolBox™

biocision

CoolBox™は氷、電気、電池を使用せずに、サンプルを冷却または凍結することができるベンチトップ型のツールです。CoolBox™システムは様々な種類のサンプルと温度帯に対応しており、熱伝導モジュールのCoolRack®やCoolSink®と合わせて使用することにより、遠心管やPCRチューブ、PCRプレート、マイクロプレートにも対応可能です。

◆ 豊富なボックスサイズ、カラーバリエーション

ボックスサイズは4種類

カラーバリエーションは4色（パープル・グリーン・オレンジ・ピンク）

使用方法

- ① カートリッジを冷凍庫予冷
- ② 本体にカートリッジをセット
- ③ CoolRack®（専用ラック）またはアルミラックなどをセットし使用

	XT Starter	CoolBox™ 30	CoolBox™ XT
チューブの使用	●	●	●
プレートの使用	●	—	●
0.5°C~4°C 蓋なし Cooling Cartridges 蓋あり	4時間	4時間	10時間
-20°C~0°C 蓋なし Freezing Cartridge 蓋あり	—	10時間	16時間
3時間	3時間	5時間	8時間
6時間	—	—	—



サンプルを氷上に直接保存

- ・温度分布は不均一
- ・氷とサンプルが接触するのでコンタミネーションの危険があります



CoolRack®にて保存

- ・温度分布を均一に保つことが可能
- ・コンタミネーションの危険なし



CoolBox™にて保存

- ・長時間、温度分布を均一に保つことが可能
- ・電源や氷など必要なし

カタログNo.	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-504	1式	¥41,000	→ ¥28,700

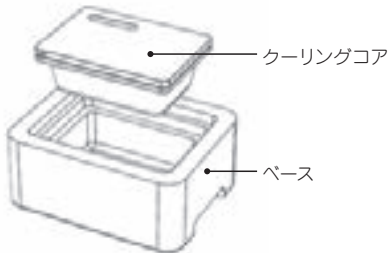
CoolBox™ XT Starter
・外寸：16.2×12.0×6.1cm



XT Starter

カタログNo.	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-513	1個 (1個×1パック)	¥12,000	→ ¥8,400

How It Works



XT Holder

保持温度帯	使用カートリッジ	保持時間（蓋なし）
0.5 ~ 4°C	XT Cooling Core	4時間

氷不要の冷凍・冷却ボックス

CoolBox™

biocision

CoolBox™ 30

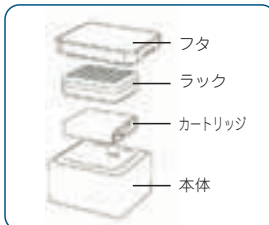
- ・サイズ：内寸 (12×10.4×7.9cm)※

外寸 (16.5×15.25×12.7cm)

※Cooling Coreが中に入っている時の内寸

構成

- ・CoolBox™本体
- ・Cooling Cartridge×1



カタログNo.	色	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-130	パープル	1式	¥39,000	→ ¥27,300

Freezing Cartridge & Cooling Cartridge

カタログNo.	商品名	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-131	Freezing Cartridge	3個 (3個×1パック)	¥28,000	→ ¥19,600
BCS-132	Cooling Cartridge	3個 (3個×1パック)	¥28,000	→ ¥19,600

保持温度帯	使用カートリッジ	保持時間	
		蓋なし	蓋あり
0.5～4°C	Cooling Cartridge	4時間	10時間
-20°C～0°C	Freezing Cartridge	3時間	6時間
-78°C	200ml Dry Ice	4時間	5時間

Freezing Cartridge
BCS-131Cooling Cartridge
BCS-132

CoolBox™ 30 System

CoolBox™ 30 コンプリートシステム (包装：各1式)

カタログNo.	BCS-133	BCS-166
商品名	M30 CoolBox™ System	CFT30 CoolBox™ System
システムに含まれるもの		
CoolBox™ 30	●	●
CoolRack®	M30 (BCS-108)	CFT30 (BCS-138)
収容本数	1.5ml/2.0mlマイクロチューブ×30本	1.0ml/2.0mlクライオチューブ×30本
カラー	パープル	パープル
希望販売価格	¥81,400 ↓	¥91,300 ↓
キャンペーン中の参考価格	¥56,980	¥63,910

M30 CoolBox™ System
BCS-133CFT30 CoolBox™ System
BCS-166

CoolBox™ MP コンプリートシステム (包装：各1式)

カタログNo.	BCS-146
商品名	PCR384 CoolBox™ System
システムに含まれるもの	
CoolBox™ MP (BCS-144)	●
CoolRack®	XT PCR384 (BCS-538)
収容本数	384ウェルPCRプレート×1枚
カラー	パープル
希望販売価格	¥89,000 ↓
キャンペーン中の参考価格	¥62,300

氷不要の冷凍・冷却ボックス

CoolBox™

biocision

CoolBox™ XT and 2XT

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-502	パープル	1式	¥98,000 →	¥68,600
BCS-502G	グリーン	1式	¥98,000 →	¥68,600
BCS-502O	オレンジ	1式	¥98,000 →	¥68,600
BCS-502PK	ピンク	1式	¥98,000 →	¥68,600

サイズ: XT: 内寸 (14×9.9×9.4cm)※ 外寸 (20×16×15cm)

※Cooling Coreが中に入っている時の内寸

構成 · XT: 本体+XT Cooling Core×1個

CoolBox™ XT
BCS-502

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-503	パープル	1式	¥151,000 →	¥105,700
BCS-503G	グリーン	1式	¥151,000 →	¥105,700
BCS-503O	オレンジ	1式	¥151,000 →	¥105,700
BCS-503PK	ピンク	1式	¥151,000 →	¥105,700

CoolBox™ 2XT
BCS-503

サイズ: 2XT: 内寸 (21×14.3×13.4cm)※ 外寸 (26.5×20×15cm)

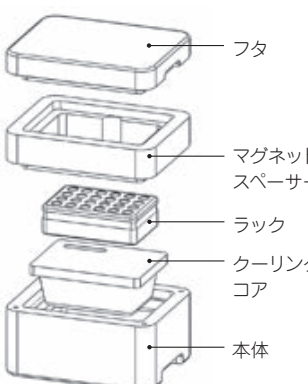
※Cooling Coreが中に入っている時の内寸

構成 · 2XT: 本体+XT Cooling Core×2個

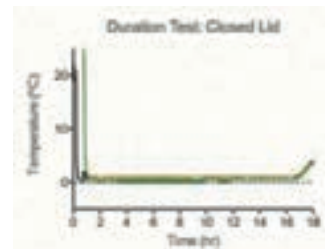
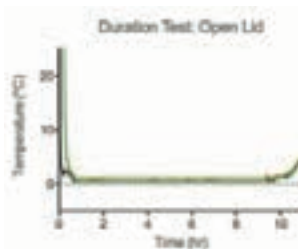
XT Cooling Core & XT Freezing Core

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-511	XT Cooling Core	1個 (1個×1パック)	¥36,000 →	¥25,200
BCS-512	XT Freezing Core	1個 (1個×1パック)	¥47,000 →	¥32,900

保持温度帯	使用カートリッジ	保持時間	
		蓋なし	蓋あり
0.5~4°C	XT Cooling Core	10時間	16時間
-20°C~0°C	XT Freezing Core	5時間	8時間
-78°C	200ml Dry Ice	4時間	5時間

XT Cooling Core
BCS-511XT Freezing Core
BCS-512**How It Works**

CoolBox™ システムは、ベース、クーリングカートリッジ、蓋で構成されています。CoolBox™ XTにはマグネットスペーサーが含まれ、1°C~8°Cの温度帯をインジケーターで確認することができます。CoolBox™ は熱伝導モジュールを合わせて使用できるようデザインされています。



CoolBox™ XTシステムは、Cooling Coreを使用した場合、4°C以下を、蓋を開いた状態で、10時間、蓋を閉めた状態で、16時間温度を保つことが出来ます。

氷不要の冷凍・冷却ボックス

CoolBox™

biocision

BCS-502C
XT用カラーBCS-503C
XT2用カラーMicroTube24 CoolBox™ XT
Workstation BCS-576PCR96 CoolBox™ XT Workstation
BCS-570• CoolRack® Tall Tube Modules
使用時に BCS-502 と共に使用• CoolRack® Tall Tube Modules
使用時に BCS-503 と共に使用

カタログNo.	商品名	色	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-502C	CoolBox™ XT Extension Collar	パープル	1個 (1個×1パック)	¥18,000	¥12,600
BCS-502CG	CoolBox™ XT Extension Collar	グリーン	1個 (1個×1パック)	¥18,000	¥12,600
BCS-503C	CoolBox™ 2XT Extension Collar	パープル	1個 (1個×1パック)	¥22,000	¥15,400
BCS-503CG	CoolBox™ 2XT Extension Collar	グリーン	1個 (1個×1パック)	¥22,000	¥15,400
BCS-503CO	CoolBox™ 2XT Extension Collar	オレンジ	1個 (1個×1パック)	¥22,000	¥15,400
BCS-503CPK	CoolBox™ 2XT Extension Collar	ピンク	1個 (1個×1パック)	¥22,000	¥15,400

CoolBox™ XT & CoolBox™ 2XT コンプリートワークステーション〈包装：各1式〉

カタログNo.	BCS-576	BCS-575	BCS-570	BCS-572	BCS-573
商品名	MicroTube24 CoolBox™ XT Workstation	CryoTube24 CoolBox™ XT Workstation	PCR96 CoolBox™ XT Workstation	PCR Strip CoolBox™ XT Workstation	PCR Sample Preparation CoolBox™ 2XT Workstation
システムに含まれるもの					
CoolBox™	CoolBox™ XT	CoolBox™ XT	CoolBox™ XT	CoolBox™ XT	CoolBox™ 2XT
CoolRack®	XT M24(BCS-535) (BCS-534)	XT CFT24 (BCS-529)	XT PCR96 (BCS-529)	XT M-PCR (BCS-523)	XT M24(BCS-535) XT PCR96(BCS-529)
収容本数	1.5ml/2.0mlマイクロ チューブ×24本	1.5ml/2.0mlクライオ チューブ×24本	96ウェルPCRプレート×1枚 もしくは 0.2mlPCRチューブ×96本	0.2mlPCRチューブ×48本 + 1.5ml/2.0mlマイクロ チューブ×12本	96ウェルPCRプレート×1枚 もしくは 1.5ml/2.0mlチューブ×24本
カラー	グリーン	グリーン	グリーン	グリーン	グリーン
希望販売価格	¥131,200 ↓	¥141,900 ↓	¥147,400 ↓	¥146,300 ↓	¥240,900 ↓
キャンペーン中の参考価格	¥91,840	¥99,330	¥103,180	¥102,410	¥168,630

XT Starter PCR System

biocision

カタログNo.	商品名	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-556	XT starter PCR 96 system	1式	¥100,000	¥70,000
BCS-557	XT starter M-PCR system	1式	¥95,000	¥66,500

カタログNo.	BCS-556	BCS-557
商品名	XT starter PCR 96 system	XT starter M-PCR system
システムに含まれるもの		
XT-starter (BCS-504)	●	●
CoolRack®	BCS-529	BCS-523
収容本数	PCR 96ウェルプレート1枚 ストリップチューブ、PCRチューブ×96本	6ストリップ×8本、 1.5ml/2.0mlチューブ×12本



短時間の冷却で優れた保冷機能

CoolRack®

biocision



BCS-163



BCS-125G



BCS-535



BCS-539



BCS-108



BCS-102



BCS-116

CoolRack® M - microtube modules

カタログNo.	商品名	使用可能チューブ	外寸	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-163	CoolRack® M6	1.5ml/2mlチューブ×6本	60×43×38mm	グレー	1個(1個×1パック)	¥10,400 →	¥7,280
BCS-164	CoolRack® M15	1.5ml/2mlチューブ×15本	102×64×38mm	グリーン	1個(1個×1パック)	¥10,400 →	¥7,280
BCS-165				オレンジ	1個(1個×1パック)	¥10,400 →	¥7,280
BCS-125	CoolRack® M30	1.5ml/2mlチューブ×30本	120×102×38mm	グレー	1個(1個×1パック)	¥27,000 →	¥18,900
BCS-125G	CoolRack® M90	1.5ml/2mlチューブ×90本	268×112×38mm	グリーン	1個(1個×1パック)	¥27,000 →	¥18,900
BCS-125O				オレンジ	1個(1個×1パック)	¥27,000 →	¥18,900
BCS-535	CoolRack® XT M24*	1.5ml/2mlチューブ×24本	128×85×38mm	グレー	1個(1個×1パック)	¥51,000 →	¥35,700
BCS-539	CoolRack® XT 5ml*	5.0ml遠心チューブ×12本	127×86×50mm	グレー	1個(1個×1パック)	¥58,400 →	¥40,880
BCS-108	CoolRack® M96 ID	1.5ml/2mlチューブ×96本 ウェル識別番号有	254×152×38mm	グレー	1個(1個×1パック)	¥48,000 →	¥33,600
BCS-108G	CoolRack® M30 PF	1.5mlチューブ15本	102×64×38mm	グリーン	1個(1個×1パック)	¥48,000 →	¥33,600
BCS-108O				オレンジ	1個(1個×1パック)	¥48,000 →	¥33,600
BCS-102	CoolRack® M96 PF	1.5mlチューブ×30本	120×102×38mm	グレー	1個(1個×1パック)	¥72,000 →	¥50,400
BCS-116	CoolRack® M96 ID PF	0.5mlチューブ×30本	254×152×38mm	グレー	1個(1個×1パック)	¥95,000 →	¥66,500

※ ANSI/SLAS 適合



BCS-127



BCS-128



BCS-137

CoolRack® M-PF (conical tubes)

カタログNo.	商品名	サンプル数	外寸	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-127	CoolRack® M15-PF	1.5mlチューブ15本	102×64×38mm	グレー	1個(1個×1パック)	¥37,000 →	¥25,900
BCS-128	CoolRack® M30-PF	1.5mlチューブ×30本	120×102×38mm	グレー	1個(1個×1パック)	¥56,000 →	¥39,200
BCS-137	CoolRack® M30-PF 500ul	0.5mlチューブ×30本	120×102×38mm	グレー	1個(1個×1パック)	¥56,000 →	¥39,200

* キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。 * 当ページ掲載商品は大箱包装:なしです。

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

短時間の冷却で優れた保冷機能

CoolRack®

biacision



BCS-126



BCS-534



BCS-138



BCS-105

CoolRack® CF - cryogenic vial & FACS tube modules

カタログNo.	商品名	サンプル数	外寸	色	包裝	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-126	CoolRack® CF15	クライオチューブ×15本	102×64×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥27,000 →	¥18,900
BCS-534	CoolRack® XT CFT24*	クライオチューブ×24本 グリップ機能付	128×85×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥55,000 →	¥38,500
BCS-138	CoolRack® CFT30	クライオチューブ×30本 グリップ機能付	120×102×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥56,000 →	¥39,200
BCS-105	CoolRack® CF45	クライオチューブ×45本	173×97×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥51,000 →	¥35,700

※ ANSI/SLAS 適合



BCS-529



BCS-523



BCS-538

CoolRack® PCR

カタログNo.	商品名	サンプル数	外寸	色	包裝	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-529	CoolRack® XT PCR96*	96ウェルプレート×1枚/ 0.2mlチューブ×96本 (12連・8連・シングル)	127×86×25mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥61,000 →	¥42,700
BCS-523	CoolRack® XT M-PCR*	PCRチューブ×48本 (8連・シングル) +1.5ml/2mlチューブ×12本	127×86×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥59,000 →	¥41,300
BCS-538	CoolRack® XT PCR384*	384ウェルプレート×1枚	127×86×19mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥67,000 →	¥46,900

※ ANSI/SLAS 適合



BCS-231

CoolRack® 96 - 2D barcode Storage tube modules

カタログNo.	商品名	サンプル数	外寸	色	包裝	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-231	CoolRack® 96×0.5ml	0.5ml 2Dサンプル 保存チューブ×96本	131×89×36mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥70,000 →	¥49,000

短時間の冷却で優れた保冷機能

CoolRack®

biocision



BCS-266



BCS-265

CoolRack® SV - cell therapy injectable ampule modules

カタログNo.	商品名	サンプル数	外寸	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-266	CoolRack® SV2	2.0mlアンプル×12本	127×86×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥67,000 →	¥46,900
BCS-265	CoolRack® SV10	10.0mlアンプル×12本	127×36×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥67,000 →	¥46,900



BCS-232



BCS-153



BCS-154



BCS-532



BCS-533

CoolRack® Tall Tube Modules - 15ml/50ml Tube modules

カタログNo.	商品名	サンプル数	外寸	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-232	CoolRack® L	15ml遠心管×12本	137×95×118mm	パープル	1個 (1個×1パック)	¥56,000 →	¥39,200
BCS-153	CoolRack® 15ml	15ml遠心管×9本	89×89×107mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥50,000 →	¥35,000
BCS-154	CoolRack® 50ml	50ml遠心管×4本	89×89×107mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥50,000 →	¥35,000
BCS-532	CoolRack® 250ml-PE*	250ml遠心管×1本	89×89×140mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥79,400 →	¥55,580
BCS-533	CoolRack® 250ml	250ml遠心管×1本	89×89×72mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥79,400 →	¥55,580

*コニカルチューブ



BCS-235



BCS-157



BCS-155



BCS-156

CoolRack® V blood collection tube modules

カタログNo.	商品名	サンプル数	外寸	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-235	CoolRack® LV	φ13mm/φ16mm テストチューブ×12本	137×95×96mm	パープル	1個 (1個×1パック)	¥56,000 →	¥39,200
BCS-157	CoolRack® VS13	φ13mm×75mm テストチューブ×9本	89×89×61mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥52,000 →	¥36,400
BCS-155	CoolRack® V13	φ13mm×100mm テストチューブ/ 5mlクライオチューブ×9本	89×89×84mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥52,000 →	¥36,400
BCS-156	CoolRack® V16	φ16×100mm テストチューブ×9本	89×89×84mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥52,000 →	¥36,400

*キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。 *当ページ掲載商品は大箱包装:なしです。

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

短時間の冷却で優れた保冷機能

CoolRack® 適合表

biacision

- ◆ 優れた温度均一性
- ◆ さまざまな用途で使用可能
- ◆ それぞれの熱源使用時の平衡状態到達時間

CoolRack® 対応 CoolBox™

カタログNo.	商品名	フォーマット	XT Starter	CoolBox™ XT	CoolBox™ 2XT	CoolBox™ 30
CoolRack® M (円筒形)						
BCS-163	CoolRack® M6	マイクロチューブ	●	●	●	●
BCS-125	CoolRack® M15	マイクロチューブ	●	●	●	●
BCS-535	CoolRack® XT M24	マイクロチューブ	●	●	●	
BCS-539	CoolRack® XT 5ml	マイクロチューブ	●	●	●	
BCS-108	CoolRack® M30	マイクロチューブ	●		●	●
BCS-102	CoolRack® M90	マイクロチューブ		※CoolRack®のみでの使用		
BCS-116	CoolRack® M96 ID	マイクロチューブ		※CoolRack®のみでの使用		
CoolRack® M-PF (コニカル)						
BCS-137	CoolRack® 500ul M30-PF	マイクロチューブ	●	●	●	●
BCS-127	CoolRack® M15-PF	マイクロチューブ	●	●	●	●
BCS-128	CoolRack® M30-PF	マイクロチューブ	●	●	●	●
CoolRack® CF						
BCS-126	CoolRack® CF15	クライオチューブ	●	●	●	●
BCS-534	CoolRack® CT CFT24	クライオチューブ	●	●	●	
BCS-105	CoolRack® CF45	クライオチューブ・FACSチューブ			●	
BCS-138	CoolRack® CFT30	クライオチューブ・FACSチューブ	●	●	●	
CoolRack® PCR						
BCS-529	CoolRack® XT PCR 96	96-well PCR プレート	●	●	●	
BCS-523	CoolRack® XT M-PCR	8連0.2ml PCRチューブ+マイクロチューブ	●	●	●	
BCS-538	CoolRack® XT PCR 384	384-well PCR プレート	●	●	●	
CoolRack® 96						
BCS-231	CoolRack® 96x0.5ml	2D チューブ	●	●	●	
CoolRack® SV						
BCS-266	CoolRack® SV2	アンプル	●	●	●	
BCS-265	CoolRack® SV10	アンプル	●	●	●	
CoolRack® Tall Module (XTで使用する場合、別途 XT Extension Collar (BCS-502-C、オプション) が必要)						
BCS-232	CoolRack® L	15ml 遠心管	●	●*	●*	
BCS-153	CoolRack® 15ml	15ml 遠心管	●	●*	●*	
BCS-154	CoolRack® 50ml	50ml 遠心管	●	●*	●*	
BCS-532	CoolRack® 250ml-PF	250ml 遠心管	●	●*	●*	
BCS-533	CoolRack® 250ml	250ml 遠心管	●	●	●	
CoolRack® V						
BCS-157	CoolRack® VS13	13×75mmチューブ	●	●*	●*	
BCS-156	CoolRack® V16	16×100mmチューブ	●	●*	●*	
BCS-155	CoolRack® V13	13×100mmチューブ	●	●*	●*	
BCS-235	CoolRack® LV	13mm/16mmチューブ	●	●*	●*	

※ 蓋を閉じるにはエクステンションカラーが必要です。

★ エクステンションカラーを付けても蓋は閉じられません。

CoolSink® & ThermalTray™

biocision

BCS-536
平底プレート用BCS-537
丸底プレート用BCS-184
55ml リザーバー

カタログNo.	商品名	使用用途	外寸	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-536	CoolSink® XT 96F	6, 12, 24, 48, 96, 384 ウエルプレート(平底)	128×85×17mm	1個 (1個×1パック)	¥54,000 →	¥37,800
BCS-537	CoolSink® XT 96U	96ウエルプレート(U底)	128×85×17mm	1個 (1個×1パック)	¥61,000 →	¥42,700
BCS-184	CoolSink® LX 55	55mlリザーバー	146×64×35mm	1個 (1個×1パック)	¥46,000 →	¥32,200
BCS-313	CoolSink® HL	細胞切片、スライド用(平型)	279×203×10mm	1個 (1個×1パック)	¥64,000 →	¥44,800
BCS-303	CoolMat HL	CoolSink® HL用サーフェスプロテクター		4個 (4個×1パック)	¥12,000 →	¥8,400

BCS-252
液体窒素用BCS-123
氷上用BCS-104
ウォーターバス用

カタログNo.	商品名	使用用途	外寸	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-252	ThermalTray™ SLP	液体窒素内9Lアイスパン	280×140×32mm	1個 (1個×1パック)	¥53,000 →	¥37,100
BCS-123	ThermalTray™ LP	氷上の9Lアイスパン	280×140×51mm	1個 (1個×1パック)	¥55,000 →	¥38,500
BCS-104	ThermalTray™ MP	ウォーターバス	280×140×86mm	1個 (1個×1パック)	¥59,000 →	¥41,300

アクセサリー

biocision



BCS-143



BCS-205



BCS-213MC



BCS-200

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-143	Temperature strip 1°C~8°C, 3枚	3本 (3本×1パック)	¥9,000 →	¥6,300
BCS-205	CoolRack® スリープ, 4個	4個 (4個×1パック)	¥4,600 →	¥3,220
BCS-213MC	CrybCeps™ Cryogenic Vial Grippers; green, purple, pink, orange, blue	5個 (5個×1パック)	¥9,600 →	¥6,720
BCS-200	CoolProbe™ U Temperature Monitor チューブ・プレート用	1式	1年保証 ¥32,000 →	¥22,400
BCS-202	CoolProbe™ CF Temperature Monitor CoolRack® CF用	1式	1年保証 ¥32,000 →	¥22,400

*キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。 *当ページ掲載商品は大箱包装:なしです。

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

127

液体窒素も使用可能なアイスバケツ・パン・クライオボックス

TruCool® Ice Buckets and Pans

biocision

- ◆ EVA（エチレン酢酸ビニルコポリマー）製
毒性のない物質のため安心して使用可能
- ◆ さまざまな用途で使用可能
氷・ドライアイス・液体窒素などさまざまな温度帯で使用可能
- ◆ 結露の発生防止
外側に熱が伝わりにくいため、結露の発生がなく、持ち運びも容易
- ◆ 豊富なボックスサイズ、カラーバリエーション
ボックスサイズは5種類
カラーバリエーションは7色（パープル・ライムグリーン・オレンジ・ピンク・グリーン・ブルー・レッド）

	パープル	ライムグリーン	オレンジ	ピンク	ブルー	グリーン	レッド
Mini 1L Ice Pan (159×159×95mm)							
	BCS-211PL	BCS-211GR	BCS-211OR	BCS-211PK	BCS-211B	BCS-211	BCS-212
希望販売価格 ¥13,000 →	¥9,100	¥9,100	¥9,100	¥9,100	¥9,100	¥9,100	¥9,100
Midi 4L Ice Pan (311×222×114mm)							
	BCS-113PL	BCS-113GR	BCS-113OR	BCS-113PK	BCS-113B	BCS-113	BCS-114
希望販売価格 ¥20,000 →	¥14,000	¥14,000	¥14,000	¥14,000	¥14,000	¥14,000	¥14,000
Maxi 9L Ice Pan (406×318×114mm)							
	BCS-111PL	BCS-111GR	BCS-111OR	BCS-111PK	BCS-111B	BCS-111	BCS-112
希望販売価格 ¥26,000 →	¥18,200	¥18,200	¥18,200	¥18,200	¥18,200	¥18,200	¥18,200
Midi 4L Ice Pan with Lid (350×225×114mm)							
	BCS-117PL	BCS-117GR	BCS-117OR	BCS-117PK	BCS-117B	—	—
希望販売価格 ¥23,000 →	¥16,100	¥16,100	¥16,100	¥16,100	¥16,100	—	—
Round 2.5L Ice Bucket with Lid (φ241×121mm)							
	BCS-115-25PL	BCS-115-25GR	BCS-115-25OR	BCS-115-25PK	BCS-115-25B	BCS-115-25G	BCS-115-25R
希望販売価格 ¥15,000 →	¥10,500	¥10,500	¥10,500	¥10,500	¥10,500	¥10,500	¥10,500
Round 4L Ice Bucket with Lid (φ260×184mm)							
	BCS-115PL	BCS-115GR	BCS-115OR	BCS-115PK	BCS-115B	BCS-115	BCS-115R
希望販売価格 ¥17,000 →	¥11,900	¥11,900	¥11,900	¥11,900	¥11,900	¥11,900	¥11,900

* 上記、各1個（1個×1パック）になります。

液体窒素も使用可能なアイスバケツ・パン・クライオボックス

TruCool®

biocision

◆ ヒンジタイプの蓋

蓋の開閉/チューブの管理が容易・コンタミリスクの軽減

◆ さまざまな温度帯で使用可能

防水性・耐久性に優れており、ディープフリーザーや液体窒素内で何度も使用可能

◆ 仕切りがプラスチック製

常に仕切り板が安定しているので、サンプルの管理が容易

◆ 豊富なボックスサイズ、カラーバリエーション

ボックスサイズ: 81本用、100本用

カラーバリエーション: 6色(ホワイト・ブルー・グリーン・オレンジ・パープル・ピンク) ※BCS-206シリーズ



BCS-206MC



BCS-206



BCS-209G



BCS-215P



BCS-217P

カタログNo.	サイズ	使用可能チューブ&本数	カラー	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-206			ホワイト	5個(5個×1パック)	¥6,500 →	¥4,550
BCS-206B			ブルー	5個(5個×1パック)	¥6,500 →	¥4,550
BCS-206G			グリーン	5個(5個×1パック)	¥6,500 →	¥4,550
BCS-206O			オレンジ	5個(5個×1パック)	¥6,500 →	¥4,550
BCS-206P			パープル	5個(5個×1パック)	¥6,500 →	¥4,550
BCS-206PK			ピンク	5個(5個×1パック)	¥6,500 →	¥4,550
BCS-206MC		1.0ml/2.0ml クライオチューブ、 マイクロチューブ×81本	白以外5色	5個(5個×1パック)	¥6,500 →	¥4,550
BCS-207	133×133×51mm		ホワイト	50個(50個×1パック)	¥58,000 →	¥40,600
BCS-207B			ブルー	50個(50個×1パック)	¥58,000 →	¥40,600
BCS-207G			グリーン	50個(50個×1パック)	¥58,000 →	¥40,600
BCS-207O			オレンジ	50個(50個×1パック)	¥58,000 →	¥40,600
BCS-207P			パープル	50個(50個×1パック)	¥58,000 →	¥40,600
BCS-207PK			ピンク	50個(50個×1パック)	¥58,000 →	¥40,600
BCS-209G			グリーン	5個(5個×1パック)	¥7,200 →	¥5,040
BCS-209P		1.0ml/2.0ml クライオチューブ、 マイクロチューブ×100本	パープル	5個(5個×1パック)	¥7,200 →	¥5,040
BCS-220G			グリーン	50個(50個×1パック)	¥66,000 →	¥46,200
BCS-220P			パープル	50個(50個×1パック)	¥66,000 →	¥46,200
BCS-215G			グリーン	6個(6個×1パック)	¥11,000 →	¥7,700
BCS-215P	133×133×92mm	3.0ml/5.0ml クライオチューブ×81本 穴付	パープル	6個(6個×1パック)	¥11,000 →	¥7,700
BCS-219G			グリーン	30個(30個×1パック)	¥45,000 →	¥31,500
BCS-219P			パープル	30個(30個×1パック)	¥45,000 →	¥31,500
BCS-217G			グリーン	5個(5個×1パック)	¥7,200 →	¥5,040
BCS-217P	133×133×51mm	1.0ml/2.0ml クライオチューブ×81本 穴付	パープル	5個(5個×1パック)	¥7,200 →	¥5,040
BCS-221G			グリーン	50個(50個×1パック)	¥66,000 →	¥46,200
BCS-221P			パープル	50個(50個×1パック)	¥66,000 →	¥46,200

凍結細胞融解装置

凍結細胞融解装置YSシリーズ

STREX ストレックス株式会社

解凍ブロックにセットするだけで再現性の高い融解処理が可能。

CPC/クリーンベンチ内にセットでき、ウォーターバスを使用しないのでコンタミネーションのリスクも低減する凍結細胞融解装置です。

- ◆ iPS/ES細胞/ヒト・動物のIVF/プライマリー細胞用
- ◆ ウォーターバスを使用しません
水によるコンタミネーションリスクを低減
- ◆ 簡単操作
ブロックにセットするだけで効率的な融解処理が可能
- ◆ コンパクト設計
CPC/クリーンベンチ内の使用が可能
- ◆ 融解ブロックのサイズ設計が可能
チューブサイズに合わせたブロックの製作が可能
- ◆ バリデーション対応
温度チェックポートを装備しており、温度校正対応



カタログ No.

YS-1希望販売価格
¥290,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥270,000**

包装：1式 大箱包装：なし

■ 構成：YS-1本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

温度設定	室温～40℃
サイズ (W×D×H)	105×235×75mm
電源	AC100～240V, 50/60Hz, 50W

ラボ用高機能被覆フィルム

Labopita
ラボピタ
株式会社アクリス
aglis

ラボピタ®は、耐薬品性・防湿性・密閉性に優れた、伸縮性の良い自己粘着フィルムです。

ハサミを使わずに手で簡単にカットできますが、ミシン目入りタイプなら更にカットが容易です。

雛形紙がありませんので、不要なゴミを出さずにお使いいただけます。

研究施設や病院検査室などの器具の密栓用フィルムとして幅広くお使いください。

- ◆ シャーレの隙間を密閉するのに便利
- ◆ 試験管などの径の小さい場合にはW20mmタイプ、ビーカーなどの径の大きい場合にはW50mmタイプをお勧めします。
- ◆ フィルムは約6倍に伸びますので、形状に合わせてジャストフィット！
- ◆ 保管：10℃～50℃

● W20mm 30m Roll

巻箱サイズ(フタを閉じた状態) (W×D×H) : 89×25×89mm

ミシン目なし : W20mm 30m

ミシン目あり : W20mm 30m P100、ミシン目間隔 : 100mm

ロール



● W50mm 30m Roll

巻箱サイズ(フタを閉じた状態) (W×D×H) : 89×55×89mm

ミシン目なし : W50mm 30m

ミシン目あり : W50mm 30m P50、ミシン目間隔 : 50mm

ロール



注意：・伸ばし過ぎると切れてしまいます。少しづつ力を加えて引っ張ってください。

・自己粘着力があるので、ゴミの付着にご注意ください。

カタログNo.	商品名・規格	テープ幅	ミシン目	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
21-513	ラボピタ W20mm×30m	20mm	なし	未滅菌 5ロール (5ロール×1パック)	¥3,000	→ ¥2,300
21-514	ラボピタ W20mm×30m P100	20mm	あり	未滅菌 5ロール (5ロール×1パック)	¥3,000	→ ¥2,300
21-515	ラボピタ W50mm×30m	50mm	なし	未滅菌 2ロール (2ロール×1パック)	¥2,400	→ ¥1,900
21-516	ラボピタ W50mm×30m P50	50mm	あり	未滅菌 2ロール (2ロール×1パック)	¥2,400	→ ¥1,900

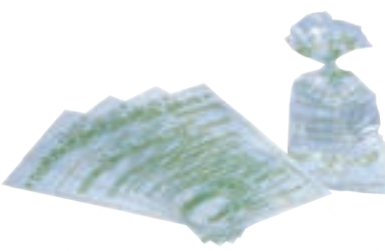
大箱包装：なし

*キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。



こんな商品もあります！

オートクレーブバッグ



- ◆ ビニール袋タイプ（材質：CPP）のオートクレーブバッグです。
- ◆ 1枚ずつ容易に取り出することができます（09-302-0020）。
- ◆ 小型のバッグのため、生物学的に危険な試料を容易に廃棄することができます。
- ◆ 丈夫な材質のため、傷つきにくく破れにくいです。

カタログ No.		希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
09-302-0020	未滅菌 20cm×30cm	¥1,900	→ ¥1,400

包装：100枚（100枚×1パック） 大箱包装：100枚×10

カタログ No.		希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
09-332-0000	未滅菌 40cm×50cm	¥18,100	→ ¥13,300

包装：250枚（250枚×1パック） 大箱包装：—

カタログ No.		希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
09-342-0000	未滅菌 50cm×80cm	¥24,800	→ ¥18,300

包装：250枚（250枚×1パック） 大箱包装：—

※プリントは入っておりません。



こんな商品もあります！

滅菌用ダブルバッグ



- ◆ 気密性の高い内袋とガス交換性の外袋の2重構造
- ◆ 2重構造なので破れにくい。
- ◆ 病原菌等の危険な物質の滅菌に最適
- ◆ 134°C 30分間のオートクレーブ滅菌に耐えられます。
- ◆ 材質：PP/LDPE

カタログ No.		希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
09-382-0000	未滅菌 600×900mm	¥73,000	→ 32個限定 ¥29,800

包装：100枚（100枚×1パック） 大箱包装：—



こんな商品もあります！

バイオハザードバッグ



Benchtop Biohazard Bag

- ◆ チップやマイクロチューブなどを廃棄する際に適しています。
- ◆ バッグをホルダーにかけることができます。
- ◆ 小型タイプなので場所を取りません。
- ◆ 標準的なバイオハザード表示と予防策が印刷されています。
- ◆ オートクレーブ処理可能

カタログ No.		希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
B-1005-4	未滅菌 バイオハザードバッグ 216×280mm	¥4,100	→ ¥3,000

包装：100枚（100枚×1パック） 大箱包装：—

カタログ No.		希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
B-1005-6	未滅菌 バッグホルダー	¥7,800	→ ¥5,700

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：—



Biohazard Bag

- ◆ 標準的なバイオハザード表示と予防策が印刷されています。
- ◆ オートクレーブ処理可能

カタログ No.		希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
B-1002-30	未滅菌 610×760mm	¥35,300	→ ¥26,000

包装：100枚（100枚×1パック） 大箱包装：—



*キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

こんな商品もあります

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器



アスピレーションシステム
E-Vac

Argos

- ◆ E-Vac アスピレーションシステムは危険性の高い液体を吸引する作業に最も適したシステムです。
- ◆ 吸引速度は用途に合わせて調整することができます。微量また大量に液体を吸引する際、それぞれの量に応じた吸引速度が調整することができます。
- ◆ 本システムのハウジングはUV耐性のステンレス製です。
- ◆ ボトルはオートクレーブが可能です（121℃、20分）
- ◆ ボトル内の吸引量が一目で判別できるよう、ボトル内部をLEDで照らします。

■ E-Vacセット内容

4L用ポリプロピレンボトル(フタ付き)
フィルター付チューブ
アダプター(100V, 50/60Hz)
HandE-Vac本体(シングルチャンネル)



1年保証

カタログ No.

BMA-EV320

希望販売価格
¥291,400

キャンペーン中の参考価格
→ **¥250,000**



ハンドアスピレーター
HandE-Vac set

Argos

- ◆ 培養用のセルプレートやマイクロプレート、マイクロチューブから上澄液を効率的に吸引することができます。
- ◆ 様々なアダプターを用意していますので、ピペットチップやパスツールピペットなどに適合することができます。
- ◆ 本体のボタンを押す事によって吸引を調整することができます。

■ セット内容

HandE-Vac本体(シングルチャンネル)
HandE-Vac用セーフティスタンド
シングルチャンネル用プラスチックアダプター(イジェクター付き)
8チャンネル用プラスチックアダプター(イジェクター付き)
8チャンネル用ステンレスアダプター



キャンペーン中の参考価格

→ **¥77,000**

BIOLOGIX

アスピレーター

アスピレーションシステム SAFEVAC



- ◆ 調整可能な統合的ポンプ
- ◆ 迅速な取付および取り外し、液だれ防止、エアロゾル封じ込みのためのセルフクロージングコネクター
- ◆ オーバーフロー防止のための液面センサー付
- ◆ 廃棄回収ボトル、チューブ、ノズルはオートクレーブ可能
- ◆ 廃棄回収ボトルを持ち運ぶための便利な取り外し可能ハンドル
- ◆ シングルチャンネル、マルチチャンネルノズル、その他のアクセサリーの利用が可能

真空圧力	0-600mBar
流量	15L/min
吸引量	17L/min
ボトル容量	4L
サイズ (W×D×H)	180×240×450mm
重量	3kg

カタログ No.

01-2701

1年保証

希望販売価格

¥178,500 → **¥138,000**

キャンペーン中の参考価格

- 構成：バキュームユニット、ボトル、チューブ、アスピレーションハンドル、ピペット、マニュアル、保証書

卓上遠心機

Palm Micro Centrifuge

回転数7,000rpmの微量サンプルの遠心に最適

収容本数	0.2/0.5/1.5/2.0mlチューブ×8本、 0.2ml 8連PCRチューブ×2本
最大遠心力	2,680RCF(xg)
最大回転数	7,000rpm
タイマー	連続運転
サイズ (W×D×H)	150×150×117mm
重量	0.5kg
電源	100-240V、50/60Hz

カタログ No. **01-8001** 1年保証 希望販売価格 **¥27,900** → ¥19,800 キャンペーン中の参考価格

■構成: Palm本体、0.2mlチューブアダプター、8連チューブ用ローター、電源ケーブル、マニュアル、保証書



**MAX
2,680 xg**



安い!!

チューブ用卓上遠心機

Force Mini™

◆ 1.5ml/2.0mlチューブ用ローター（8本掛け）と0.2ml 8連チューブ用ローター（4本掛け）が付属しているので、各容量のチューブを遠心することができます。

収容本数	1.5ml/2.0mlチューブ×8本 または0.2ml 8連チューブ×4本 または0.2mlシングルチューブ×32本
最大回転数	6,000rpm
最大遠心力	2,000xg
サイズ (D×W×H)	155×132×110mm
重量	0.75kg
電源	115V、50/60Hz、65mA

カタログ No. **SBC-140** 1年保証 希望販売価格 **¥48,700** → ¥29,800 キャンペーン中の参考価格

■構成: Force Mini本体、電源ケーブル、0.2mlチューブ用アダプター×8、0.4/0.6mlチューブ用アダプター×8、1.5/2.0mlチューブ用ローター、0.2ml 8連チューブ用ローター、マニュアル、保証書



**MAX
2,000 xg**

マイクロチューブ卓上遠心機

PrismMini

◆ 1.5ml/2.0mlチューブ（8本）および0.2mlPCRチューブの遠心が可能です。
◆ ローターの脱着は、工具不要の簡単設計です。

収容本数	1.5ml/2.0mlチューブ×8本 または 0.2ml 8連チューブ×4本、0.2mlシングルチューブ×32本
最大回転数	6,000rpm
最大遠心力	2,000xg
サイズ (D×W×H)	132×132×112mm
重量	0.55kg
電源	120V、50/60Hz

カタログ No. **C-1801** 1年保証 希望販売価格 **¥51,200** → ¥33,800 キャンペーン中の参考価格

■構成: PrismMini本体、電源ケーブル、1.5/2.0ml用ローター、0.2ml用ローター、マニュアル、保証書



**MAX
2,000 xg**

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

小型ボルテックスミキサー

MX-S ボルテックスミキサー

BIOLOGIX

アダプターごとチューブを外さずボルテックス（※アクセサリーのロッド&アダプター使用時）

- ◆ スピードレンジ：最大2500rpm
- ◆ オペレーションモード：固定もしくは連続
- ◆ さまざまなチューブが適応する豊富なアダプターやアクセサリー類（別売）



振動



01-1191



■ アプリケーション

	固定（高速）	連続（低速）
01-1191 (標準付属品)	●	
01-1192+01-1131	●	
01-1192+01-1132	●	
01-1192+01-1133	●	
01-1192+01-1134	●	
01-1192+01-1135	●	
01-1193+01-1136	●	
01-1193+01-1131		●
01-1193+01-1132		●
01-1193+01-1133		●
01-1193+01-1134		●
01-1193+01-1135		●

カタログ No.

01-1101 1年保証希望販売価格
¥30,000キャンペーン中の参考価格
→ ¥24,700

包装：1式 大箱包装：なし

■ 構成：MX-S本体、電源ケーブル、アダプター（01-1191）マニュアル、保証書

■ アクセサリー

チューブアダプター（48本）



カタログNo. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格

01-1131 ¥1,700 → ¥1,400

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし

- ・Φ6mmテストチューブ×48本用アダプター
- ・01-1192または01-1193と共に使用

チューブアダプター（15本）



カタログNo. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格

01-1132 ¥1,700 → ¥1,400

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし

- ・Φ10mmテストチューブ×15本用アダプター
- ・01-1192または01-1193と共に使用

チューブアダプター（12本）



カタログNo. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格

01-1133 ¥1,700 → ¥1,400

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし

- ・Φ12mmテストチューブ×12本用アダプター
- ・01-1192または01-1193と共に使用

チューブアダプター（8本）



カタログNo. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格

01-1134 ¥1,700 → ¥1,400

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし

- ・Φ16mmテストチューブ×8本用アダプター
- ・01-1192または01-1193と共に使用

チューブアダプター（8本）



カタログNo. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格

01-1135 ¥1,700 → ¥1,400

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし

- ・Φ20mmテストチューブ×8本用アダプター
- ・01-1192または01-1193と共に使用

プラットフォームパッド



カタログNo. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格

01-1136 ¥1,000 → ¥800

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし

- ・直径99mm以下のチューブ用プラットフォームパッド
- ・01-1193と共に使用

吸引フット



カタログNo. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格

01-1137 ¥500 → ¥400

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし

- ・ゴム製吸引フット
 - ・本体の足に使用すればより安定に使用可能
- 注意：使用するには4つ必要となります。

ホールディングロッド



カタログNo. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格

01-1192 ¥7,000 → ¥5,600

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし

- ・チューブアダプター用ホールディングロッド

ユニバーサルトッププレート



カタログNo. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格

01-1193 ¥2,500 → ¥2,000

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし

- ・ユニバーサルトッププレート（Φ100mm）

パーソナルボルテックスミキサー

Vortamix

95mmφの
コンパクト
サイズ



振動

- ◆ 手のひらサイズの超小型
- ◆ パッドにチューブを押し付けるだけの簡単操作
- ◆ 50mL遠心管まで対応可能

振とう速度	3000rpm固定
サイズ (W×H)	φ95×85mm
重量	0.55kg
電源	100V

カタログ No. **BMA-V0000** 1年保証 希望販売価格 ~~¥30,500~~ → **¥22,500**

■ 構成: Vortamix本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

ボルテックスミキサー

BM-V2 LPボルテックスミキサー

重さ3.8kg&4足吸盤で
しっかりと実験台に固定され、
ミキシング中、本体が横ズレしません。



BM-V2FH



振動

- ◆ コンパクト設計
- ◆ 独自のパワーバランス技術でスムーズなオペレーションが可能
- ◆ 標準付属のヘッドはすりばち状で直径5cmです。

振とう速度	200~3200rpm
動作／軌道範囲	円環状／3mm
オペレーションモード	ON（連続運転）／OFFもしくは、タッチモード
温度条件	4°C~45°C
サイズ (W×D×H)	130×160×170mm
重量	3.8kg
電源	115VAC, 1.5A

カタログ No. **BM-V2** 1年保証 希望販売価格 ~~¥29,800~~ → **¥25,700**

■ 構成: BM-V2本体、電源ケーブル、アダプター、マニュアル、保証書

● BM-V2用パーツ（フラットホームII）
BM-V2FH キャンペーン中の参考価格 ~~¥4,800~~ → **¥3,900**

包装: 1個 (1個×1パック) 大箱包装: なし
※BM-V2FH（フラットホームII）は、凹凸付すりばち状の直径5.0cmのヘッドで小サイズのチューブのミキシングが可能です。

小型プレートスピナー

MPS1000

動画はこちら



- ◆ 2枚のPCRプレートを一度に遠心することができるスピンドダウン専用遠心機
- ◆ 様々な形状の96ウェル及び384ウェルプレートに対応します。
(遠心をかける際は、プレート用シールなどを貼って下さい)

収容枚数	PCRプレート×2枚
最大回転数	2500rpm
最大遠心力	500×g
ローター	固定(垂直)
使用温度範囲	4°C~35°C
サイズ (W×D×H)	190×210×183mm
重量	1.5kg
電源	~120V, 50/60Hz

カタログ No. **C1000** 1年保証 希望販売価格 ~~¥113,500~~ → **¥86,800**

■ 構成: スピナー本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

コンパクト多目的インキュベーター

CULTURA® M

AIDIAN

少数検体の細菌培養等に最適

- ◆ 小型・軽量：持ち運び可能で、置き場所を選びません。
- ◆ 温度設定25～45℃：微生物培養や化学反応など多目的に使用可能
- ◆ 透明なドア：ドアが透明なので、いつでもドアを開けずに内部観察が可能
- ◆ 縦置きも可能



カタログ No.

132754

1年保証

希望販売価格
¥63,000キャンペーン中の参考価格
¥54,000

- 構成：本体、棚板（ディッシュ用）、マルチラック（チューブ用）、サーモメーター、電源ケーブル、マニュアル、保証書

設定温度範囲	25～45℃
温度精度	±1℃
材質	ABS（本体）/ PC（ドア）
庫内寸法 (W×D×H)	220×150×120mm
本体寸法 (W×D×H)	310×168×155mm
重量	1.1kg
電源	100VAC、50/60Hz
消費電力（最大）	30W

縦置きもできます



ローター

CLASSIC Rotator

BIOLOGIX

クラシックローターは回転・旋回の動きでサンプルを十分混合させ、その状態を保持します。
旋回式、回転式の2種類があります。



▲01-1201



▲01-1301

- ◆ スピード：最大80rpm
- ◆ コンパクトなデザインで、インキュベーター内にも使用可能
- ◆ 回転・旋回の動きで穏やかかつ効率的に混合
- ◆ 1.5-50mlチューブが使用可能

商品名	旋回式ローター	回転式ローター
モータータイプ	DCモーター	
傾斜角度	90°	
スピード範囲	最大80rpm	
オペレーションタイプ	継続	
温度条件	5～40℃	
湿度条件	80%	
サイズ (W×D×H)	220×300×310mm	530×150×190mm
重量	2.0kg	1.7kg
電源	100-240VAC、50/60Hz	
電力	20W	
保護レベル (DIN EN60529)	IP21	

●旋回式ローター

カタログ No.

01-1201

1年保証

希望販売価格
¥86,300キャンペーン中の参考価格
¥64,800

●回転式ローター

01-1301

1年保証

希望販売価格
¥86,300キャンペーン中の参考価格
¥64,800

- 構成：ローター本体、電源ケーブル、チューブホルダー（1.5/15/50ml用）、マニュアル、クイックスタートガイド、保証書

小型シェーカー

Orbital Shaker

オービタルの動きにより、ゲル染色を含む多くの分野で応用が可能です。

洗浄、ハイブリダイゼーション、免疫沈降法、ウェスタンプロットなど様々な場合で応用が可能です。

- ◆ コンパクト設計で場所をとりません。
- ◆ スピード：最大200rpm
- ◆ トレイプラットフォーム、スリップ防止マット、弾性バンドが含まれています。



▲01-6201



**大幅
値下げ**

動作	Orbital
軌道範囲	20mm
最大許容重量（プラットフォーム含む）	3kg
モータータイプ	DCモーター
Motor rating input	16W
Motor rating output	10W
スピード範囲	最大200rpm
オペレーションタイプ	継続
温度条件	5 ~ 40°C
湿度条件	80%
サイズ (W×D×H)	330×270×110mm
重量	3.1kg
電源	100-240VAC、50/60Hz
電力	30W
保護レベル (DIN EN60529)	IP21

小型オービタルシェーカー

カタログ No.

01-6201 **1年保証**希望販売価格
¥86,300

キャンペーン中の参考価格

¥64,800

- 構成：シェーカー本体、トレイプラットフォーム、スリップ防止マット、弾性バンド、電源ケーブル、クイックスタートガイド、マニュアル、保証書

小型シェーカー

CLASSIC Rocking Shaker

シーソーロッキングの動きにより、ゲル染色を含む多くの分野で応用が可能です。

洗浄、ハイブリダイゼーション、免疫沈降法、ウェスタンプロットなど様々な場合で応用が可能です。

- ◆ コンパクトなデザインで、インキュベーター内にも収まります。
- ◆ スピード：最大80rpm
- ◆ トレイプラットフォーム、スリップ防止マット、弾性バンドが含まれています。



▲01-6301



**大幅
値下げ**

動作	シーソー
傾斜角度	7°
最大許容重量（プラットフォーム含む）	3kg
モータータイプ	DCモーター
スピード範囲	最大80rpm
オペレーションタイプ	継続
温度条件	5 ~ 40°C
湿度条件	80%
サイズ (W×D×H)	270×330×130mm
重量	3.2kg
電源	100-240VAC、50/60Hz
電力	20W
保護レベル (DIN EN60529)	IP21

小型ロッキングシェーカー

カタログ No.

01-6301 **1年保証**希望販売価格
¥86,300

キャンペーン中の参考価格

¥64,800

- 構成：シェーカー本体、トレイプラットフォーム、スリップ防止マット、弾性バンド、電源ケーブル、クイックスタートガイド、マニュアル、保証書

ドライバス

AccuBlock™ Mini

Labnet
Labnet International, Inc.HOT
100°C

- ◆ 1.5ml チューブ専用小型ドライバス
- ◆ マイクロプロセッサー制御により、正確な温度コントロールを実現できます。
- ◆ 大きく見やすいLCDディスプレイ / タイマー付き。
- ◆ 付属のサンプリングチューブ用のラック（AccuRack）を使用することにより、サンプリングチューブを容易にブロックから取り出すことができます。
- ◆ ブロック材質：アルミニウム（腐食防止加工）

温度範囲	室温+5°C～100°C
温度設定	0.1°Cずつ
温度均一性	≤0.2°C
温度精度	≤0.2°C
時間	1分～19時間59分または連続運転
収容本数	1.5mlサンプリングチューブ×12本
サイズ (W×D×H)	140×120×60mm
重量	1.3kg
電源	～120V、50/60Hz

カタログ No.

D0100

1年保証

希望販売価格
¥57,100

キャンペーン中の参考価格

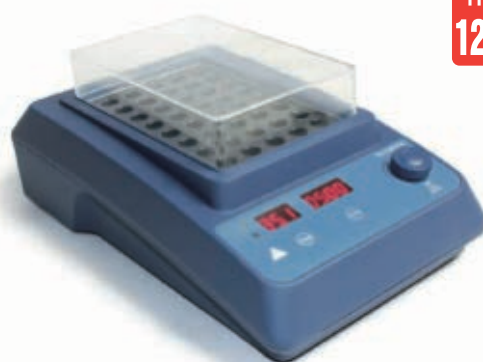
→ ¥42,800

■ 構成：ドライバス本体, AccuRack™, 電源ケーブル, コード, マニュアル, 保証書

ドライバス

Dry Bath Incubator

BIOLOGIX

HOT
120°C

- ◆ 温度範囲：室温～120°C
- ◆ 過熱防止機能内蔵
- ◆ 目的に合わせたブロック（別売）を用意しております。（本体に 01-9193 は付属）

温度範囲	室温+5°C～120°C
温度精度	±0.5°C
最大温度	140°C
タイマー	1分～99時間59分または連続運転
サイズ (W×D×H)	175×290×85mm
重量	1.6kg
電源	100～240V、160W

カタログ No.

01-9101

1年保証

希望販売価格
¥64,300

キャンペーン中の参考価格

→ ¥51,000

■ 構成：ドライバス本体, ブロック (01-9193), 電源ケーブル, マニュアル, 保証書

ドライバス

Labnet Digital Dry Baths

本体
のみ

- ◆ シングル、デュアルまたは4ブロックの3種類があります（シングルモデルは1個、デュアルモデルは2個、4ブロックは4個のブロックを設置することができます）。

- ◆ 2つのディスプレイ

- ◆ USB接続により、データのトレーサビリティが可能

- ◆ 透明なフタ付

*注意：別途ブロックが必要となります。

カタログNo.	D1301	D1302	D1304
ブロック	1	2	4
温度範囲	室温+5°C~150°C		
タイマー	1分~99時間59分 または 連続運転		
最小表示単位	0.1°C／1分		
ブロック温度の均一性	±0.2°C		
温度精度	±0.3°C		
インターフェイス	USB		
サイズ (W×D×H)	210x290x120mm	210x390x120mm	
重量 (本体のみ)	3.2kg	4.4kg	
電源	~115V, 1.6A, 50/60Hz		

*注意：デュアルブロックでのブロック1つまたは4ブロックモデルでのブロック1~3つでのご使用をお控えください。

カタログ No.

キャンペーン中の参考価格

D1301 シングルブロック **1年保証** 希望販売価格 **¥70,400** → **¥55,800**

D1302 デュアルブロック **1年保証** 希望販売価格 **¥87,100** → **¥68,800**

D1304 4ブロック **1年保証** 希望販売価格 **¥125,200** → **¥98,800**

■ 構成：ドライバス本体、ブロックリフター、USBケーブル、電源ケーブル、マニュアル、保証書

Digital Dry Baths専用 Block

- ◆ それぞれのブロックは腐食防止加工を施したアルミニウムを使用しています。
- ◆ 加工されたブロックは温度を効率よく伝導します。

カタログNo.	用 途	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
D1101	穴なしブロック	1個 (1個×1パック)	¥17,000 →	¥9,900
D1102	0.2ml PCRチューブ×48本 または 0.2ml 8連PCRチューブ×6本	1個 (1個×1パック)	¥18,200 →	¥10,600
D1102A	2.0mlチューブ×20本	1個 (1個×1パック)	¥17,400 →	¥10,200
D1105	0.5mlチューブ×24本	1個 (1個×1パック)	¥18,500 →	¥10,800
D1105A	1.5mlチューブ×24本	1個 (1個×1パック)	¥17,400 →	¥10,200
D1105A-RACK 在庫限定	1.5mlチューブ×20本用ラック D1105Aに適応 3個入	3個 (3個×1パック)	¥7,000 → 11個限定	¥4,200
D1106	6mmチューブ×35本	1個 (1個×1パック)	¥18,500 →	¥10,800
D1110	10mmチューブ×20本	1個 (1個×1パック)	¥17,300 →	¥10,200
D1112	12mmチューブ×20本	1個 (1個×1パック)	¥17,300 →	¥10,200
D1113	13mmチューブ×20本	1個 (1個×1パック)	¥17,300 →	¥10,200
D1115-TALL	15ml遠心管×12本	1個 (1個×1パック)	¥18,500 →	¥10,800
D1116	15/16mlチューブ×12本	1個 (1個×1パック)	¥18,500 →	¥10,800
D1117	17mmチューブ×12本	1個 (1個×1パック)	¥17,300 →	¥10,200
D1120	20mmチューブ×6本	1個 (1個×1パック)	¥17,300 →	¥10,200
D1125	25mmチューブ×6本	1個 (1個×1パック)	¥17,300 →	¥10,200
D1150-TALL	50ml遠心管×5本	1個 (1個×1パック)	¥17,400 →	¥10,200
D1196-PCR	96ウェルPCRプレート×1枚 ※シングルブロック用	1個 (1個×1パック)	¥42,800 →	¥30,000
D1296	96ウェルプレート×1枚 ※デュアルブロック用	1個 (1個×1パック)	¥33,100 →	¥23,200
D1296-PCR	96ウェルPCRプレート×1枚 ※デュアルブロック用	1個 (1個×1パック)	¥41,900 →	¥29,400
D1100-PS	D1102, D1102A, D1105, D1105A用ポップチューブストッパー	1個 (1個×1パック)	¥6,500 →	¥4,600
D12384	384ウェルPCRプレート×1枚 ※デュアルブロック用	1個 (1個×1パック)	¥44,800 →	¥31,400

*当ページ掲載商品は包装：1式、大箱包装：なしです。 *キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

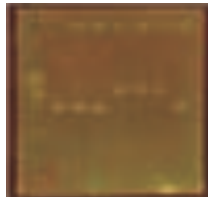
LED イルミネーター

BLoOK™**BLoOK™**

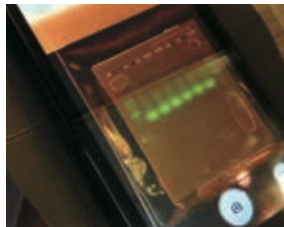
- ◆ ボトムアップLEDイルミネーション採用
- ◆ 人間工学に基づいた視野角
- ◆ オートシャットオフ機構
- ◆ ゲルカッティングツール付属



ボトムアップイルミネーション



サイドイルミネーション

BLoOK™ゲル撮影用ミニ遮光フード
スマートホンで簡単に撮影が可能

光源	ビルトイン青色LEDモジュール
LED寿命	>30,000時間
励起波長（ピーク）	470nm
フィルターサイズ (W×L)	200×120mm
オートシャットオフ	5分
本体サイズ (W×L×H)	295×215×42mm
重量	1280g
電源	100～240VAC, 50/60Hz, 1.4A

カタログ No.

BK001 1年保証希望販売価格
¥74,000→ **¥59,200**

キャンペーン中の参考価格

■ 構成：イルミネーター本体、電源コード、ゲルカッティングツール（替刃付）、マニュアル（スリーブに記載されています）

● BLoOK™ ゲル撮影用ミニ遮光フード

カタログ No.

BK001-000B 1年保証希望販売価格
¥1,000→ **¥880**

キャンペーン中の参考価格

LED イルミネーター

PCR関連試薬**BLoOK™**

蛍光色素入りPCRマスターMix

amaR OnePCR

- ◆ 室温でも3ヶ月（4℃で6か月、-20℃で1年間）保存可能
- ◆ ローディングダイなしでゲルへのアプライが可能
- ◆ 泳動後の染色、脱色が不要
- ◆ エチジウムプロマイドと同等の感度
- ◆ amaR OnePCR SuperMix: 通常のPCR反応用
amaR OnePCR HiFi: High Fidelity PCR用
amaR OnePCR HotStar: Hot Start PCR用

蛍光色素入りゲルローディングダイ

Novel Juice

- ◆ 4℃で1年間保存可能
- ◆ 6Xローディングダイとして使用可能
- ◆ 泳動後の染色、脱色が不要
- ◆ エチジウムプロマイドと同等の感度

蛍光色素入りReady-To-Use DNAサイズマーク

OneMARK

- ◆ 室温もしくは4℃で6か月保存可能
- ◆ ローディングダイなしでゲルへのアプライが可能
- ◆ 泳動後の染色、脱色が不要
- ◆ エチジウムプロマイドと同等の感度
- ◆ OneMARK 100: 100 - 3,000 bps
OneMARK B: 250 - 10,000 bps

カタログNo.	商品名	包 装	希望販売価格
SM213-0250	amaR OnePCR SuperMix 250反応*	1 kit	¥6,000
SM215-0250	amaR OnePCR HiFi 250反応*	1 kit	¥16,000
SM216-0250	amaR OnePCR HotStar 250反応*	1 kit	¥26,000
SL001-1000	Novel Juice (DNA Staining Reagent)	1mL (1mL×1本)	¥5,000
SD101-0100	OneMARK 100	600μL (600μL×1本)	¥4,000
SD110-0100	OneMARK B	600μL (600μL×1本)	¥4,000

*20mLのPCR反応系

キャンペーン対象外

LED イルミネーター（コンパクトタイプ）

μBLoK™**BLoK™**

ゲルトレーの着脱により
LEDが自動的に点灯・消
灯するオートスイッチ機
構搭載

- ◆ コンパクト設計 (フットプリント 193mm×199mm)
- ◆ ボトムアップLEDイルミネーション採用
- ◆ フィルタ一面の汚れを防ぐゲルトレー付属

光源	ビルトイン青色LEDモジュール
LED寿命	>30,000時間
励起波長（ピーク）	470nm
フィルターサイズ（W×L）	88×119mm
本体サイズ（W×L×H）	193×199×33mm
重量	500g
電源	入力：100～240VAC, 50/60Hz, 1.4A 出力：12V, 1.5A

● ***μBLoK™***

カタログ No.

BK003 **1年保証**希望販売価格
¥111,000

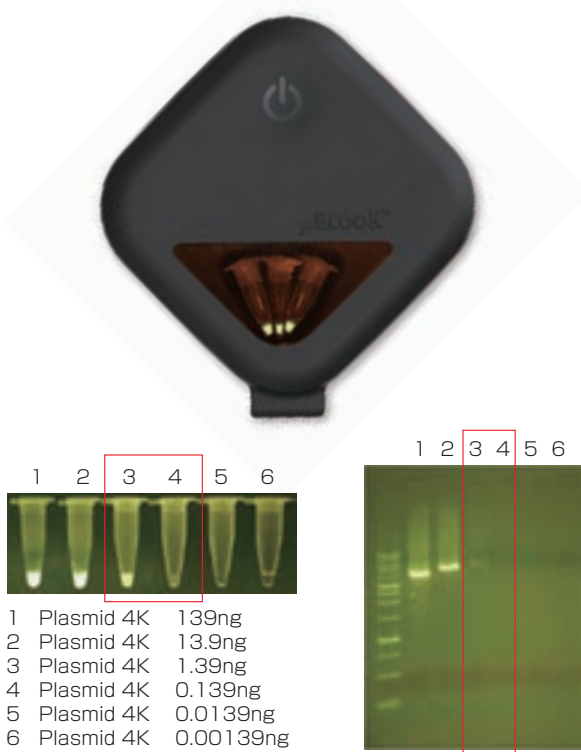
キャンペーン中の参考価格

¥88,800

■ 構成：イルミネーター本体、ゲルトレイ、電源アダプター

注意：本体の色は白もしくは黒になります。どちらかをお選びいただけません。

LED イルミネーター（ハンディタイプ）

pBLoK™**BLoK™**

- ◆ 手のひらサイズ
- ◆ 泳動前に増幅の有無を簡易的に判別することが可能

光源	ビルトイン青色LEDモジュール
LED寿命	>30,000時間
励起波長（ピーク）	470nm
本体サイズ（W×L×H）	83×83×22mm
重量	100g
電源	1.5V単四電池 3個

カタログ No.

BK002 **1年保証**希望販売価格
¥24,000

キャンペーン中の参考価格

¥19,200

■ 構成：イルミネーター本体、マニュアル

pBLoKのご使用にあたって

pBLoKを使用してPCR産物を検出する場合、別途470nmで励起されるDNA染色用蛍光色素（SYBR® Greenなど）が必要となります。検出方法としては下記の2通りがあります。

PCR反応の際に

① 蛍光色素入りの反応液（マスターMix）を使用した場合
そのまま検出することが可能です。

② 蛍光色素が入っていない反応液を使用した場合
DNA検出用の蛍光色素入り染色液もしくは蛍光色素入りゲルローディングバッファーを添加する必要があります。

なお、エチジウムプロマイドはご使用になれません。

ウェスタンプロッティング自動プロセッシング

BlotCycler™ シリーズ

BlotCycler
touch
by PRECISION BIOSYSTEMS



プロトコール（最大）
2 種類

抗体（最大）
6 種類

チャンバー（最大）
6 個

BlotCycler
mini
by PRECISION BIOSYSTEMS



プロトコール
1 種類

抗体（最大）
2 種類

チャンバー（最大）
2 個

ブロッキングから2次抗体反応までの工程を 全自动で行う装置

全自动

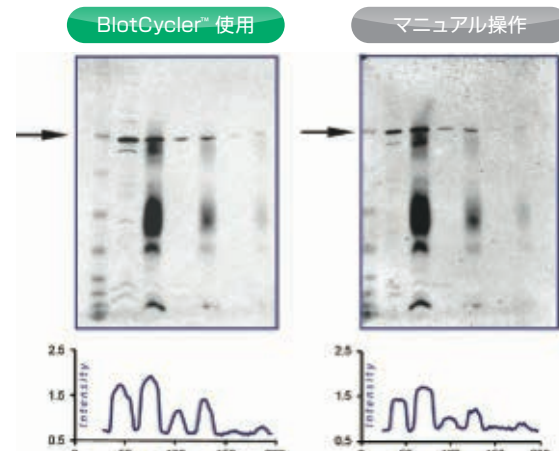
- ◆ すべてのプロッティング試薬を自動で送液
- ◆ 振とう機能付トレー
- ◆ 機内自動洗浄機能搭載

信頼性

- ◆ 正確な送液
- ◆ 1次抗体は回収可能
- ◆ 自動化による高い再現性
- ◆ 効率的な洗浄による感度の向上とバックグラウンドの低減
- ◆ 低温室内で使用可能

簡単操作

- ◆ コンパクト設計
- ◆ タッチパネルで簡単プログラミング



BlotCycler™ の使用により
検出強度およびバックグラウンドの改善が認められる



抗体・洗浄液タンク



1次抗体回収バイアル



操作タッチパネル

品名	BlotCycler™ touch	BlotCycler™ mini
チャンバー数 (1トレード)	Miniトレード	3
	Midiトレード	2
	Deltaトレード	3
	Megaトレード	—
チャンバーサイズ	Miniチャンバー	95×75mm
	Midiチャンバー	95×150mm
	Deltaチャンバー	95×40mm
	Megaチャンバー	—
抗体溶液量 (1次抗体／2次抗体)	Miniチャンバー	10-15ml/12-18ml
	Midiチャンバー	18-25ml/18-30ml
	Deltaチャンバー	3-10ml/4-12ml
	Megaチャンバー	—
ブロッキング液量	Miniチャンバー	12-18ml
	Midiチャンバー	18-30ml
	Deltaチャンバー	4-12ml
	Megaチャンバー	—
洗浄液量（使用するチャンバー数による）	-3.5L	-2.5L
外寸 (W×D×H)	350×420×400mm	440×260×300mm
重量	12kg	6.8kg
電源	100-240V/5A (最大)	

1年保証

カタログNo.	商品名	仕様	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
W5W1016	BlotCycler™-Touch Mini/Mini	Miniチャンバートレー×2	1式	¥1,580,000 →	¥1,343,000
W5W1014	BlotCycler™-Touch Midi/Midi	Midiチャンバートレー×2	1式	¥1,640,000 →	¥1,394,000
W5W1022	BlotCycler™-Touch Delta/Delta	Deltaチャンバートレー×2	1式	¥1,768,800 →	¥1,503,000
W5W1015	BlotCycler™-Touch Mini/Midi	Miniチャンバートレー×1 Midiチャンバートレー×1	1式	¥1,600,000 →	¥1,360,000
W5W1018	BlotCycler™-Touch Mini/Delta	Miniチャンバートレー×1 Deltaチャンバートレー×1	1式	¥1,728,600 →	¥1,469,000
W5W1020	BlotCycler™-Touch Convert	Miniチャンバートレー×2 Midiチャンバートレー×2 (交換可能)	1式	¥1,760,000 →	¥1,496,000
W20M2TMN	BlotCycler™-Mini Mini	Miniチャンバートレー×1	1式	¥1,266,300 →	¥1,076,000
W20M2TMD	BlotCycler™-Mini Midi	Midiチャンバートレー×1	1式	¥1,266,300 →	¥1,076,000
W20M2G	BlotCycler™-Mini Mega	Megaチャンバートレー×1	1式	¥1,326,600 →	¥1,127,000
W20M2D	BlotCycler™-Mini Delta	Deltaチャンバートレー×1	1式	¥1,296,500 →	¥1,102,000
VI100	BlotCycler™用コレクションバイアル	最大容量25ml	100本 (100本×1パック)	¥31,400 →	¥24,300
BMPB-CL500	BlotCycler™用クリーニング溶液	50倍濃度、500ml	1本	¥22,900 →	¥20,300

■ 構成：本体、プラグ、電源ケーブル、マニュアル、保証書

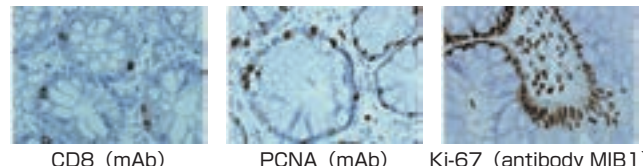
抗原賦活化装置

2100-Retriever

aptum

オートクレーブ装置としてもお使いいただけます!!

- ◆ 圧力鍋の原理で抗原の賦活化が容易
- ◆ 6個のチャンバーが装着可能 (18枚/チャンバー)
 - ・最大108枚のスライドを同時処理
 - ・6種類の異なるバッファーを同時に使用可能
- ◆ 形態の保存も良好
- ◆ 2時間半で作業完了 (加熱20分、冷却2時間以上)



● 2100-Retriever (スライドチャンバー3個付)

カタログ No.

R2100

1年保証

希望販売価格
¥350,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥295,000**

包装:1式 大箱包装:なし

■ 構成: 2100-Retriever本体、電源コード、スライドチャンバー×3、チャンバーパケット&フタ、クイックスタートガイド、マニュアル、保証書



● スライドチャンバー(3個入)

カタログ No.

R21001

希望販売価格
¥32,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥27,000**

包装:3個(3個×1パック) 大箱包装:なし

シース液不要の卓上フローサイトメーター

Guava® easyCyte™ システム**Luminex****使いやすさと拡張性を追及した新機能とサービス**

- ◆ 感度依存的な蛍光漏れ込みの自動補正
 - ◆ レーザー増設が可能
 - ◆ 詰まりを自動検出して洗浄*
 - ◆ ロボットアームとの連動で完全自動測定*
- *HTローダーシステムでの機能となります。



動画はこちら



1年保証

Guava® easyCyte™
HT ローダーシステム

- ウィルス・細菌等の試料測定後の廃液処理を煩わしく思っている
- 少ない細胞数（初代培養細胞や幹細胞等）ゆえにフローサイトメトリーを諦めていた
- 培地環境の変化に感受性が高い細胞を使用している
- メンテナンスの手間がかからないシステムを探している
- 細胞計数やセルヘルスのオートメーション化を検討している



**Guava® easyCyte™ なら、
このようなニーズに対応可能です。**

Guava® easyCyte™
シングルローダーシステム**シース液不要で少廃液**

マイクロキャピラリ方式の原理により、シース液は一切不要。8時間稼働しても廃液量は50mL以下です。
絶対数カウントが可能で、低濃度の希少細胞の測定にも柔軟に対応します。

**コンパクトで丈夫、移設も容易**

コンパクトな機体ゆえ移設も容易。
シンプルな光路設計は光軸ずれの発生を抑えます。



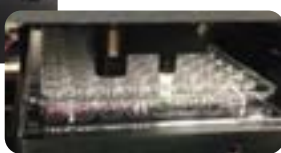
*最新の製品イメージは、上記をご参照ください。

**Guava easyCyte HT ローダーシステム は
全自动で96 ウエルプレート測定****詰まりを自動検出して洗浄 *HTローダーシステムでの機能**

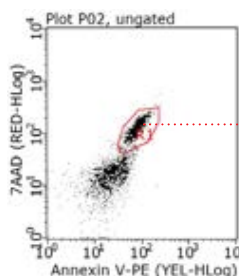
測定前のサンプル攪拌やフローセルの自動洗浄で高精度かつ安定した多検体測定が可能です。
さらに、新たに加わった詰まりの自動検出機能でウォーカーアウェイ測定をより安心して行えます。



ミキサー・パドルが各ウェルを測定前に攪拌

**測定・解析も簡単、かつ堅牢**

蛍光漏れこみに対する新機能を追加
エラーを嘔んでもシステムに影響しません。
感度調整後の蛍光漏れこみを、測定中に再補正する機能も新搭載。ドラッグアンドドロップで直感的な解析ができるので、操作はいたってシンプルです。

**セルフメンテナンスが可能**

キャピラリーの詰まりや汚れがとれない場合は、キャピラリーを取り出して簡単に洗浄ができます。

**ロボットアームと連動が可能 *HTローダーシステムでの機能**

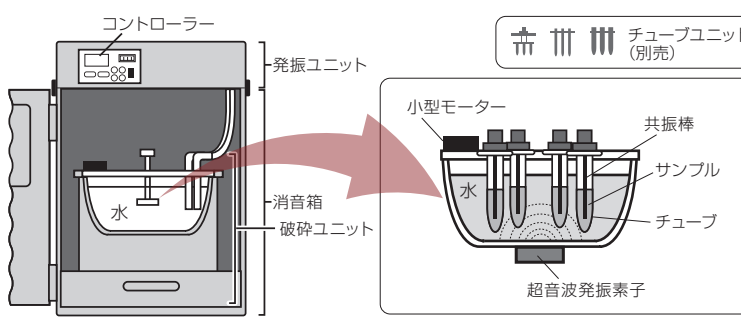
互換性のあるロボットアーム、および自動分注装置と統合できるため、ワークフローの合理化と生産性の向上が実現できます。

サンプル密閉式超音波破碎装置

Bioruptor® II

ソニック・バイオ株式会社

- ◆サンプルの入ったチューブに水槽内で超音波を照射する破碎装置です。(下図参照)
- ◆チューブのフタを閉めたまま超音波処理できるので、飛散・コンタミネーションがありません。
- ◆多検体(最大48本/0.5mLチューブ)同時処理が可能です。
- ◆冷却水循環バスタブにより、投げ込み式で問題となるチューブ内の局所的な温度上昇がありません。
- ◆各種アクセサリーにより50μL～20mLの処理が可能です。
- ◆容量が10mL以上のチューブでは、破碎効率を上げるためにオートクレープ可能な共振棒を使用します。



動画はこちら



アプリケーション

- ChIPアッセイ
- 次世代シーケンサー使用時におけるゲノムDNA断片化
- 細胞/組織からの核酸、タンパク質の抽出
- 大腸菌、乳酸菌、クロレラ等の破碎
- 難溶性試料の溶解
- ナノ粒子や燃料電池用触媒等の分散

実験規模に応じて
お選び頂ける3機種をご用意

	TYPE6	TYPE12	TYPE24
カタログNo.	BR2006A	BR2012A	BR2024A
同時処理本数	1.5, 10, 15 mLチューブ: 6本 0.5 mLチューブ: 12本 50 mLチューブ: 3本	1.5, 10, 15 mLチューブ: 12本 0.5 mLチューブ: 24本 50 mLチューブ: 6本	1.5, 10, 15 mLチューブ: 24本 0.5 mLチューブ: 48本 50 mLチューブ: 12本
破碎槽サイズ	175 (W)×160 (D)×280 (H) mm	240 (W)×210 (D)×280 (H) mm	320 (W)×180 (D)×280 (H) mm
重量	約24kg	約27kg	約28kg
超音波周波数		20KHz	
超音波出力		High/Low 2段切り替え式	
ランタイマー		1～60サイクル	
インターバルタイマー (ON/OFF)		ON: 1～99秒 OFF: 30～99秒	
装置サイズ (設置サイズ)		400 (W)×300 (D)×620 (H) mm	
電源		AC100-240V, 50/60Hz, 5.5A	
希望販売価格	¥1,550,000	¥1,700,000	¥1,950,000

※アクセサリーは含まれておりません。別途処理容量に応じたものをお買い求めください。
※仕様は予告なく変更になる場合があります。

※キャンペーン対象外

遺伝子導入装置

ECM® 830

細胞へのダメージを抑えられる

スクエアパルスの出力制御を行える遺伝子導入装置

スクエアパルスの特徴は、出力電圧、パルス幅、パルス数を正確に制御できる点で、これにより対象細胞への電気的なダメージを最小限に抑え、パルス出力後の細胞の生存率を向上させることができ、より幅広い対象細胞への遺伝子導入に対応できると共に、電気的ダメージを受け易い動物細胞での *in vivo* 実験にも有効です。



パルス形状	スクエア
電圧設定	高電圧モード 505 ~ 3000V (5V刻み)
	低電圧モード 5 ~ 500V (1V刻み)
DCパルス設定	高電圧モード 10 ~ 600μsec (1μsec刻み)
	低電圧モード 10 ~ 999μsec (1μsec刻み) 1 ~ 999msec (1msec刻み)
パルス数	1 ~ 99
パルスインターバル	0.1 ~ 10sec
条件メモリー機能	有 (1000プロトコール以上)
モニタリング機能	有 (パルス出力後実効電圧、パルス幅表示)

カタログ No.

BTX45-2052

1年保証

希望販売価格
¥1,828,600

キャンペーン中の参考価格

→ **¥1,248,000**

Twin-Wave エレクトロポレータ

Gemini

さらに使いやすく、遺伝子導入装置のコンプリートモデル

- ◆ タッチパネルディスプレイが従来よりも大きくなりました。従来の4.3インチから5インチの大画面ディスプレイを搭載。タッチボタンや文字がより大きく、快適な操作性です。
- ◆ バクテリアから動物細胞などあらゆる細胞に対して遺伝子導入が可能
- ◆ *in vivo* 実験用として各種形状の電極類をご用意（オプション品）
- ◆ CRISPRを含め多彩なプロトコールを内蔵しており、あらかじめプログラムを設定する手間を省略

Gemini X2

BTX45-2040

1年保証

希望販売価格
¥2,171,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥1,550,000**

Gemini SC2 System

BTX45-2042

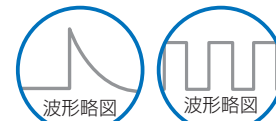
1年保証

希望販売価格
¥1,728,300

キャンペーン中の参考価格

→ **¥1,230,000**

■ 構成：Gemini 本体、電源ケーブル、キュベット、セーフティドーム、キュベットラック、マニュアル、保証書



カタログNo.	BTX45-2040	BTX45-2042
電圧	5-500V (LV) / 505-3000V (HV)	10-500V (LV) / 510-3000V (HV)
パルス幅 (矩形波)	0.01-999ms (LV) / 0.01-0.6ms (HV)	0.05-100ms (LV) / 0.05-5ms (HV)
連続パルス出力 (矩形波)	1-99	1-10 (LV) / 1-2 (HV)
パルス間隔 (矩形波)	0.1-10sec	0.1-10sec
キャパシティー (減衰波)	25-3275μF (LV) / 10, 25, 35, 50, 60, 75, 85μF (HV)	25-3275μF (LV) / 10, 25, 50μF (HV)
抵抗 (減衰波)	25-1575Ω (LV) / 50-1575Ω (HV)	50-1000Ω
連続パルス出力 (減衰波)	1-2 (>100Ω)	設定なし
パルス間隔 (減衰波)	5-30sec	設定なし
データ出力	USB/PC	設定なし

遺伝子導入装置

ECM® 399



エクスボンシャル波形の出力制御を行える 低価格版 遺伝子導入装置

エクスボンシャル波形は、遺伝子導入分野で広く採用されている波形で、バクテリアなどの遺伝子導入に多用される5msecパルス幅（時定数）の出力や植物・哺乳動物細胞等の遺伝子導入時の低電圧設定にも対応しています。



パルス形状	エクスボンシャル	
DCパルス 設定	電圧 設定	高電圧モード 10 ~ 2500V (10V刻み) 低電圧モード 2 ~ 500V (2V刻み)
内部 抵抗	高電圧モード	150Ω (固定)
静電 容量	低電圧モード	150Ω (固定)
条件メモリー機能	高電圧モード	36μF (固定)
モニタリング機能	低電圧モード	1050μF (固定)
	条件メモリー機能	無
	モニタリング機能	有 (パルス出力後実効電圧、実効波形時定数表示)

カタログ No.

ECM399

1年保証

希望販売価格
¥579,700キャンペーン中の参考価格
¥385,000

■ 構成：ECM® 399本体、PEPキュベットモジュール、キュベットラック、電源ケーブル、マニュアル、保証書

遺伝子導入装置

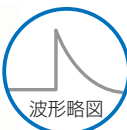
ECM® 630



幅広いアプリケーションに対応

エクスボンシャル波形の出力制御を行える遺伝子導入装置

エクスボンシャル波形は、遺伝子導入分野で広く採用されている波形で、広い電圧値、R値（内部抵抗値）、C値（静電容量）の設定範囲を掛け合わせることにより、非常に多くの導入条件を設定することが可能、同社製 ECM600で培われた数多くのプロトコル条件（文献データ）を再現することができます。



パルス形状	エクスボンシャル	
DCパルス 設定	電圧 設定	高電圧モード 505 ~ 3000V (5V刻み) 低電圧モード 5 ~ 500V (1V刻み)
内部 抵抗	高電圧モード	50 ~ 1575Ω (25Ω刻み)
静電 容量	低電圧モード	25 ~ 1575Ω (25Ω刻み)
条件メモリー機能	高電圧モード	10, 25, 35, 50, 60, 75, 85μF
モニタリング機能	低電圧モード	25 ~ 3275μF (25μF刻み)
	条件メモリー機能	有 (1000プロトコール以上)
	モニタリング機能	有 (パルス出力後実効電圧、実効波形時定数表示)

カタログ No.

BTX45-2051

1年保証

希望販売価格
¥1,575,600キャンペーン中の参考価格
¥1,100,000

キュベット

ディスポキュベット電極 BTX純正品



個装滅菌スポット付

- ◆ ECMシリーズ (BTX®) の遺伝子導入装置に電極として使用できます。
- ◆ アルミニウム製電極を内蔵したディスポーザブル式キュベット電極です。
- ◆ キュベット内電極の表面が滑らかになる様製造されており、導入効率に大きく貢献致します。
- ◆ キュベットからサンプルを回収するピペット(滅菌済) が1個ずつに付いています。
- ◆ 3種類のキャップの違いに応じてキュベットキャップを3色に分けており、キュベットのとり間違えを防ぎます。

カタログNo.	キャップ色	ギャップ	容量	包装
BTX640	イエロー	4mm	80 ~ 800μl	G滅菌 個装 50個 (1個個装×50パック)
BTX620	ブルー	2mm	40 ~ 400μl	G滅菌 個装 50個 (1個個装×50パック)
BTX610	グレイ	1mm	20 ~ 70μl	G滅菌 個装 50個 (1個個装×50パック)

大箱包装：なし

希望販売価格
¥39,600

キャンペーン中の参考価格

¥31,700

1個あたり
¥634

キュベット

ディスポキュベット電極



- バイオラッド社およびエッペンドルフ社の遺伝子導入装置に電極として使用できます。
- アルミニウム製電極を内蔵したディスポーザブル式キュベット電極です。
- キュベット内電極の表面が滑らかになる様製造されており、導入効率に大きく貢献致します。
- 各キュベットは、 γ 線滅菌済み、個装包装です。

希望販売価格 **¥10,000** → キャンペーン中の参考価格 **¥6,800** 1個あたり **¥272**

カタログNo.	キャップ色	ギャップ	容量	包 装
BM165-2088	ブルー	4mm	80 ~ 800 μ l	G滅菌 個装 25個 (1個個装×25パック)
BM165-2086	グリーン	2mm	40 ~ 400 μ l	G滅菌 個装 25個 (1個個装×25パック)
BM165-2089	ブラウン	1mm	20 ~ 70 μ l	G滅菌 個装 25個 (1個個装×25パック)

注意：必要に応じてトランスファーピペット（#231-1S, 400本入）を別途ご購入下さい。

大箱包装：なし

動物細胞遺伝子導入用バッファー

BTXpress™



- 高導入効率・高生存率：
これまで導入が難しかった細胞にも高い効率で遺伝子導入が可能
また低い細胞毒性により、導入後の生存率が改善
- あらゆる細胞種に対応：
BTXpress™は細胞種を選べません。これ1本であらゆる動物細胞種に対応可能
- 至適化を簡便に：バッファー条件を固定できるので、条件の至適化がより簡便
- 波形を選べません：矩形波はもちろん、減衰波を用いた動物細胞への遺伝子導入が可能

カタログNo.	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BTX45-0802	5ml×1キット (50反応分)	¥69,100	→ ¥58,800
BTX45-0805	10ml×1キット (100反応分)	¥99,500	→ ¥84,500

大箱包装：なし

キュベット電極用クーラーラック

Electroporation Cuvette Chiller



- エレクトロポレーション前の細胞の冷却に最適
- 氷上に置くだけで、2 ~ 8°Cに保持
- ディスポキュベット電極を最大、12本収納可能
- 寸法 (W×D×H) : 127×85×33mm
- 材質 : 特殊合金

カタログ No. **ECC100-12** 希望販売価格 **¥68,000** → キャンペーン中の参考価格 **¥54,000**

包装 : 1ラック (1ラック×1パック) 大箱包装 : なし

新商品

ホットトピックス

チップ

ピベット

リザーバー

チューブ

細胞培養

グループ

CRYO

機器

PCR サーマルサイクラー

TurboCycler 2

BLUE-RAY BIOTECH

コンパクト
A4サイズ最大温度上昇速度
5.5°C/秒大型タッチスクリーン
7インチリモートモニタリング
Wifi搭載

- ◆ コンパクト設計 (A4サイズ)
- ◆ 素早い起動 (投入後45秒で操作可能)
- ◆ 7インチ大型カラータッチスクリーン搭載
- ◆ 使いやすいオリジナルプログラムソフト
- ◆ 最大温度上昇速度 5.5°C /秒
- ◆ グラジェント機能搭載
- ◆ スマホアプリでリモートモニター可能
- ◆ USBでのプログラム移動が可能

● TurboCycler 2

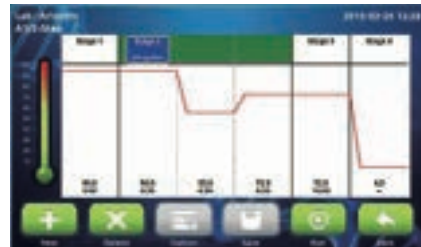
カタログ No.

TCST-9612 2年保証希望販売価格
¥590,000キャンペーン中の参考価格
→ ¥435,000

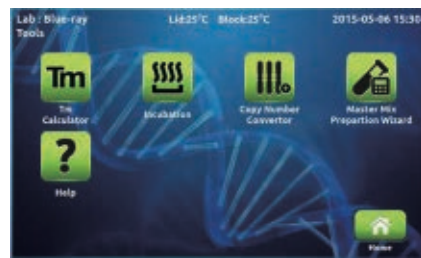
■ 構成：本体、マニュアル、クイックガイド、キャリブレーションレポート、
コンプレッションマット（5.2mm, 1.0mm各2枚）、電源コード、保証書



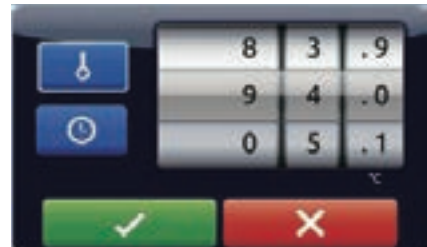
手袋を着用したまま操作可能な
タッチパネルインターフェース



直観的なプログラミングが可能な「対話型」プログラミング



- 多彩な便利ツール標準装備
- Tmカルキュレーター
 - インキュベーションモード
 - コピー数コンバーター
 - マスターミックスウィザード



進行状況が一目でわかるモニタリング画面

PCR サーマルサイクラー

TurboCycler LITE BLUE-RAY
BIOTECHエコノミカル
モデルコンパクト
A4サイズグラジェント
機能

- ◆ コンパクト設計 (A4サイズ)
- ◆ 5インチモノクロLCMモニター搭載
- ◆ 最大温度上昇速度 3.0°C /秒
- ◆ 最小ランプスピード 0.1°C /秒
- ◆ リッド温度を35°C～120°Cまで設定可能
- ◆ グラジェント機能搭載

● TurboCycler^{LITE}

カタログ No.

TCLT-96102年
保証希望販売価格
¥430,000

キャンペーン中の参考価格

¥345,000

■ 構成：本体、マニュアル、クイックガイド、キャリブレーションレポート、コンプレッションマット（5.2mm, 1.0mm各2枚）、電源コード、スペアヒューズ、保証書

モデル	TurboCycler 2	TurboCycler LITE
対応容器	0.2mlPCRチューブ×96本もしくは96ウェルプレート1枚	
ブロック材質／加熱技術	アルミニウムブロック／ペルチェ素子	
最大温度上昇・下降速度	5.5°C/秒・3.3°C/秒	3.0°C/秒・2.0°C/秒
温度精度	±0.3°C	±0.3°C
温度均一性	±0.3°C	±0.5°C
温度設定範囲	4~99.9°C	
リッド温度	105°C/120°C/OFF	35~120°C/OFF
グラジェント段階／温度設定範囲／温度幅	12段階／30~99°C／24.9°C	12段階／30~99°C／24.0°C
保存可能プログラム数	500プログラム	200プログラム
ユーザーフォルダーナー	100ユーザー	50ユーザー
パスワードプロテクション	あり	
ディスプレイ	7インチ カラーLCDタッチパネル	5インチ モノクロLCM
Wifiリモートモニタリング	有	なし
サイズ (W×D×H)	245×415×225mm	245×415×225mm
重量	9.5kg	9.0kg
電源	100~240V, 50/60Hz, 750W	100~240V, 50/60Hz, 500W

全自动 ELISA プロセッシングシステム

DS2



ELISA解析に必要な操作を1台に集約

ディスペンサー

インキュベーター

1台4役

ウォッシャー

プレートリーダー



- ◆サンプルの希釈と分注および試薬の分注
- ◆プレート洗浄およびインキュベーション
- ◆自動吸光度測定
- ◆自動バーコードスキャン (バーコードリーダー搭載機種)

DS2®は、2枚の96ウェルマイクロプレートと最大12種類のアッセイを同時に迅速かつ簡単に処理します。

また、このシステムはユーザーフレンドリーな制御システム、工程管理、そして自己診断機能を特徴としています。

市販されている多くのELISAキットに対応が可能です。

DYNEX社は、シンプルさ・効率・信頼性のためにDS2®を設計しました。このシステムは、ピッティングからバーコードリーダーの操作まで、すべてを行う多機能ロボットアームを使用しています。

さらに、DS2®の縦型設計と特許取得済みのマルチプレートキャリアによりスペースが節約され、最小限の設置面積で最大限の消耗品収納が可能になります。

- ◆216本のサンプルチップ
- ◆便利な96個(8ウェルストリップ×12)の希釈容器
- ◆20本の試薬チップ
- ◆8本の25mlおよび10本の15ml試薬ボトル
- ◆24本のスタンダード・コントロールボトル



動画はこちら



Mayo Clinic (US) ,

Northern General Hospital (UK)など
世界各国のラボでCOVID-19対応に稼働中!

主な機能

- アッセイプロトコール作成 (無制限)
- 解析 (定量・定性解析)
- 精度管理 (Levey-Jennings/Westgard Rules)
- ログ出力 (イベントログ+エラーログ)
- 自動復帰操作
- パスワードによるアクセス管理

安全機能

- | | |
|---------|------------|
| ● 凝固塊検知 | ● 各種アラーム機能 |
| ● 液面検知 | ● 自動復帰機能 |
| ● チップ検知 | |



プレート数	2プレート
サンプル数	100サンプル
希釈能力	希釈チューブ 96本
アッセイ数	12アッセイ／プレート
サイズ (W×D×H)	540×680×660 mm
重量	48kg
電源	100-240V, 50/60Hz
最大消費電力	300W

カタログ No.

DYX-62000

1年保証

¥9,560,000

DYX-62010 (バーコード付)

1年保証

¥10,040,000

* キャンペーン対象外

- 構成：本体、フィルター (405, 450, 490, 620nm), サンプルラック, DS2 Matrix Software, ケーブル類, スターターパック (サンプルチップ、試薬チップ、ディープウェル希釈用ストリップ、試薬ボトル、スタンダード・コントロールボトル), マニュアル, 保証書

注意：別途PC、モニターが必要です。

◆お願いおよび注意事項◆

- 希望販売価格 … 希望販売価格及びキャンペーン中の参考価格は参考であり、販売店様からの実際の販売価格ではございません。
実際の販売価格は、ご注文の際に販売店様にてご確認ください。
記載の希望販売価格は当社が定める希望販売価格であり、参考価格です。本希望販売価格は2021年9月1日現在の希望販売価格で、同価格はカタログ、ホームページで確認できます。なお、予告なしに改定される場合がございますので、ご注文の際にご確認ください。
記載の希望販売価格及びキャンペーン中の参考価格には消費税は含まれておりません。
- 使用範囲 … 記載の商品は全て、「研究用器材・機器」です。人や動物の医療用としては使用しないよう、十分ご注意ください。

■ 代理店

BMBio ビーエム機器株式会社

〒135-0016 東京都江東区東陽2丁目2番20号 東陽駅前ビル | WEB:www.bmbio.com

TEL : 03-6666-5902
FAX : 03-5677-4081