

# WONDERFUL CAMPAIGN 2026

**期 間**  
**2026年1月6日～**

3月19日



回覧 皆様でご回覧下さい。



P.81~83

低吸着タイプ  
プラチナ柔チップ・  
フィルター付チップ





## P.21、23、31、68、69

**③台以上まとめて  
お得キャンペーン!!**





P.91~94

## マイクロチューブ セーフロックチューブ リングロックチューブ



P.97~102

PCRチューブ・PCRプレート



\*キャンペーン期間内でも、予告なく仕様・価格の変更や製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。

## INDEX

冊子に掲載されない  
キャンペーンがある場合は、  
こちらに掲載されます。



## 機 器

• BMBio PCRサーマルサイクラーシリーズ.....	5~10
<b>特別価格</b> BLUERAY TurboCycler2 .....	11
• 微量分光光度計 EzDropシリーズ.....	12~13
• フルオロメーター EzCube.....	14
<b>New!!</b> Cytek® Guava® Muse™ microセルアナライザー .....	15
<b>在庫限定プレゼント！</b> Cytek® Guava® Muse™ セルアナライザー .....	16~17
• セルカウンター SOL COUNT.....	18
• LEDイルミネーター BLooK™ シリーズ・関連試薬.....	18~19
• 頂上遠心機・小型プレート遠心機.....	20~23
• 頂上ボルテックスミキサー .....	24~25
• サーモシェーカー .....	26~29
• ドライバース .....	30~33
• ウォーターバス .....	34~37
• 多目的インキュベーター CULTURA® M.....	38
• セミオートプレートシーラー SealBio-2 .....	38
• シングルセルディソシエーター .....	39
• ビーズ式サンプル破碎装置 BeadBug™ .....	40
• スクリューキャップ開閉システム EzDecap .....	41
• 電気泳動装置 MYGEL™ InstaView™ .....	42
• ライブセルイメージングシステム EzScope .....	43
<b>New!!</b> JOANLab小型汎用機器（シェーカー・ローラー・ミキサー・マグネットスターラー・アスピレーター） ..	45~57

## 消 耗 品

## ピペット

<b>New!!</b> ACCUMAX 電動ピペット（シングルルピペット・マルチチャンネルピペット） .....	58~59
<b>New!!</b> ACCUMAX Fab/Fab-LFマニュアルピペット（シングルルピペット・マルチチャンネルピペット） ..	60~61
<b>New!!</b> Accumax LFチップ（ライトフォースタイプ） .....	62

## 【マニュアルピペット】

<b>ここが イチオシ！</b> ピペットパルプラス（シングルルピペット・マルチチャンネルピペット） .....	63~65
Finnpipetteデジタルピペット（シングルルピペット・マルチチャンネルピペット） .....	66~67
GeneX シングルルピペット・マルチチャンネルピペット .....	68

## 【電動ピッパー】

• FASTPETTE PRO・BlueSwan .....	69
<b>New!!</b> EP100PRO .....	70

## リザーバー

• エコノミカルリザーバー .....	71
---------------------	----

## チップ

<b>40% OFF!</b> ARTローリテンションチップ .....	72~73
<b>30% OFF!</b> QSP Tラックヒンジ&Q-One® 詰め替えチップ .....	74~76
ファーストクラスフィルター付チップ .....	77
バルクチップ&詰め替えチップ・ラックチップ .....	78~80
空ラック .....	80
• プラチナ柔チップ・フィルター付チップ .....	81~83
• スタンダードチップ・フィルター付チップ .....	84~85
• エコノミカルチップ .....	86
• 大容量チップ .....	87

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ＆プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります！

CRYO

**チューブ・PCRチューブ・プレート**

・Tサンプルストックチューブ	88~89
・NESTスクリューキャップチューブ	90
・マイクロチューブ・セーフロックチューブ・リングロックチューブ	91~94
・遠心管 減菌済	95
・2ポジションチューブ	96
・PCRシングル・8連・12連チューブ	97~99
・PCRプレート	100~102
・96ウェル テストプレート	103
・96ウェル ELISAプレート	104
・プレートシール	105~108
・プレート用シーリングパッド・ローラー	109
・チューブ・プレート用ツール 6WAYオープナー	109

**細胞培養**

・TPP・NEST細胞培養関連製品	110~123
・プラスチックピペット	124~125
・フローチューブ・セルストレーナーキャップ	126
・セルストレーナー・セルストレーナーアダプター	127
・Biocommaシリングフィルター	128

**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・ネオタッチ・アルファテック他）	129~131
--	---------

**こんな商品もあります！**

・ラボ用高機能被覆フィルム ラボピタ	132
・G-Medic™ パウチ	132
・バリアパウチ用輸送箱 バリアボックス	132
・コレクションプレート	133
・オートクレーブバッグ・バイオハザードバッグ	133~135
・ポトルトップディスペンサー DA シリーズ	136~137

**CRYO商品**

・クライオチューブ用ラベル	138
・クライオチューブ	139~141
・フリーザーボックス	141
・biocision製品	142~148
・MTCBio アイスパケット	148

**新規取り扱いを始めました!!**

・JOANLab小型汎用機器	25、34~37、45~57、70
・ACCUMAXピペット・関連チップ製品	58~62

**数量限定キャンペーン**

・PCRサーマルサイクラー Single96 <b>3台</b>	6
・PCRサーマルサイクラー Ocean 2D <b>1台</b>	8
・PCRサーマルサイクラー TurboCycler 2 <b>3台</b>	11
・Cytek® Guava® Muse™ micro 3channel <b>3台</b>	15
・Cytek® Guava® Muse™ セルアナライザー <b>3台</b>	16
・LEDイルミネーター pBLooK™ <b>1台</b>	19
・ <b>3台以上のまとめ買いがお得！</b>	21、23、31、68、69

**OUTLET! アウトレットのご紹介**

・BenchBlotter™ 2D ロッカー	149~152
・BioMixer™ 3D ロッカー	
・BenchRocker 3D ロッカー	
・デジタルホットプレート・スターラー	
・マルチポジションホットプレートスターラー	
・ニトリルグローブ・ラテックスグローブ	
・プラチナ柔チップ 10μLラック	
・PCR 8連チューブ	
・ディープウェルプレート 96ウェル・マット	
他	

**ビーム機器創立40周年記念  
キャンペーン！**

・Mini マイクロチューブ遠心機	21
・アスピレーター VP-6PRO	56
・FASTPETTE PRO 電動ピペット	69
・BlueSwan 電動ピペット	69

**お知らせ**

コスモ・バイオおススメ商品 44

## 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。



ガムア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。



在庫限り販売終了となります。

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請けできません。

販売終了

在庫限り

特別価格

在庫限り

## 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。



チップのビペ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。反復疲労障害を軽減します。



チップのビペ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ペットを落ち込むこと無く、ビペ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。反復疲労障害を軽減します。



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

回転



往復



振動



シーソー



ウェーブ



ローラー



ロータリー



機器商品の仕様温度の上限を表しています。

機器商品の動線を動線を表しています。



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をお願いいたします。  
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。

PCR サーマルサイクラー

**BMBio サーマルサイクラー ダブル**

Android OSシステム、カラー静電容量式タッチスクリーン、独立したデュアルブロック、内蔵Wifiモジュール、モバイルアプリおよびソフトウェア制御機能、大容量ストレージ、メールアラート機能等、様々なテクノロジーを組み合わせています。

上記のそれぞれの機能により、PCRの優れたパフォーマンスが実行され、高度な実験ニーズにお応えします。

- ◆ 8つの長寿命ペルチェユニットが4つのサーキット回路を形成し、4種類の温度ゾーンを制御する事でダブルブロックグラジェント機能を実現
- ◆ 強化アルミニウムモジュールが高い熱伝導性を維持し、耐食性も備えています
- ◆ 2つのブロック (2×48well) が独立して動作する為、異なるプログラムを同時に実行可能
- ◆ プログラム実行中、プログラム名及び残り時間が表示可能
- ◆ 10,000通りのプログラムが保存可能
- ◆ 停電からの自動復帰機能付
- ◆ プログラム終了後にステップ毎のGLPレポートが出力され、実験分析のデータサポートを提供
- ◆ ユーザーログイン管理機能有
- ◆ プログラム終了時にeメールで報告機能有



カタログ No.

**BMSHBG0006** 3年保証 希望販売価格 ¥900,000 → ¥720,000

■ 構成：本体、スペアヒューズ、電源コード、マニュアル、保証書

対応容器	0.2mlチューブ×48本×2
温度設定範囲	0-100°C
温度上昇速度	5°C/秒
温度下降速度	4°C/秒
温度均一性	≤±0.2°C
温度精度	≤±0.1°C
ディスプレイ解像度	0.1°C
温度制御モード	Blockモード/Tubeモード
ランピングレート	0.1-5°C
グラジェント均一性	≤±0.2°C
グラジェント精度	≤±0.2°C
グラジェント設定範囲	30-100°C
グラジェント幅	1-30°C
ホットリッド温度範囲	30-110°C
ホットリッド固定方式	ステップレス
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
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	0.1-10.0°C
一時停止機能	有
データ自動保護機能	有
4°C固定機能	Forever
タッチダウン機能	有
ロングPCR機能	有
言語	English
モバイルアプリ	Android
ディスプレイ	8インチ、800×600pixels
サイズ (W×D×H)	270×390×255mm
重量	9kg
電源	85-264VAC, 47-63Hz, 600W

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

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。

**3台  
限定**



- ◆ 長寿命のペルチェヒーターユニットを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。

カタログ No.

**BMSHBG0004**

3年保証

希望販売価格  
¥700,000

キャンペーン中の参考価格

**¥498,000**

■ 構成：本体、電源コード、マニュアル、保証書



対応容器	0.2mlチューブ×96本 (8連チューブ×12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、800×600ピクセル
外部接続	USB2.0, LAN
サイズ (WxDxH)	270×390×255mm
重量	約9Kg
電源	85-264VAC, 47-63Hz, 600 W

サーマルサイクラー

## ミニサーマルサイクラー EL (32×0.2ml グラジエント機能付き)

BMBio  
ST (Standard & Stable)

BMBio ミニサーマルサイクラー EL は非常にコンパクトな32ウェルタイプのグラジエント付サーマルサイクラーです。小さいながらも、高性能・ロングライフのペルチェを搭載し、ランピングレートは最大5°C/s、最大可能サイクル数100と大変パワフルです。また、グラジエント機能、大容量ストレージ、カラータッチスクリーンを備え、フルサイズのサーマルサイクラーにも引けを取らず、本格的なテストを大変お気軽に開始頂けます。

- ◆ 高性能なロングライフペルチェを搭載
- ◆ 熱伝導性の高いアルミニウム製ブロック（腐食防止処理済み）を使用
- ◆ スケーラブルリッドは様々なチューブの高さに対応可能
- ◆ 5インチのTFTカラータッチディスプレイで、設定は簡単
- ◆ 11種類の標準プログラムテンプレートによりお手軽にPCR開始可能
- ◆ フォルダ階層は自由に構成可能。
- ◆ 実行プログラムの経過をリアルタイム表示。
- ◆ ワンクリックインキュベーション機能搭載
- ◆ 電源が切れた場合は、回復後に自動的に再開
- ◆ USBコネクタ搭載で外部ストレージやマウスを使用可能
- ◆ ソフトウェア更新可能



カタログ No.

**BMSHBG0005**

2年保証

希望販売価格  
¥360,000

キャンペーン中の参考価格

**¥288,000**

■ 構成：本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

サンプル数	32×0.2ml
温度選定範囲	4~100°C
加熱速度（最大）	5°C/s
冷却速度（最大）	4°C/s
温度均一性	≤±0.2°C
温度精度	≤±0.2°C
設定温度	0.1°C刻み
温度制御モード	BlockまたはTube
速度調節範囲	0.1~5°C
グラジエント設定温度	30~100°C
グラジエント温度幅	1~30°C
リッド温度設定範囲	30~110°C
保存可能なプログラム数	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秒~600秒
ステップ温度の増減設定範囲	0.1~10.0°C
一時停止機能	あり
自動データ保護機能	あり
4°Cでのホールド時間	無限
ディスプレイ	5インチ、800×480ピクセル
外部接続	USB2.0
サイズ (W×D×H)	190×267×115mm
重量	2.6kg
電源	85~264 VAC, 47~63 Hz, 600 W

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

BMBio サーマルサイクラー

**Ocean 2D 〈グラジェント付〉**
**優れた2D機能**

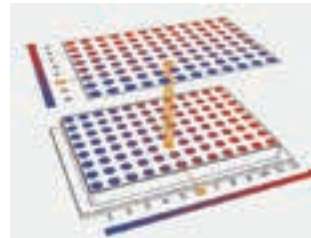
- 変性とアニーリングの温度の同時設定により、実験時間を大幅に短縮
- 96パターンの温度の組み合わせからデータを取得。実験の成功にベストな設定を選択可能

**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



2Dグラジェント

- 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  
¥1,200,000

キャンペーン中の参考価格

**¥550,000**

■ 構成：本体、スペアヒューズ、電源コード、マニュアル、保証書



動画はこちら

ブロック材質	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

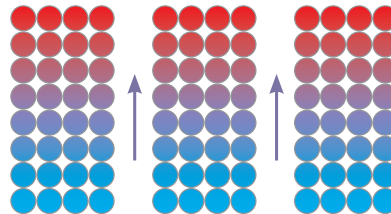
継続時間	1秒～18時間
時間インクリメント/デクリメント	1秒～600秒
温度インクリメント/デクリメント	0.1°C～10.0°C
インキュベーション機能	あり
自動データ保護機能	あり
一時停止機能	あり
ディスプレイ	10.1インチ、1024x600ピクセル、TFTカラータッチスクリーン
インターフェース	USB2.0、WIFI
サイズ (W×D×H)	270×385×255mm
重量	17.0kg
電源	100-240VAC、50/60Hz
消費電力	1200W

BMBio サーマルサイクラー

**TRIPLE〈グラジェント付〉**
  
BMBio  
ST (Standard & Stable)

- 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。



グラジェントの方向 PCR温度条件の最適化

カタログ No.

**BMSHBG0001** 希望販売価格  
¥980,000

キャンペーン中の参考価格

**¥784,000**

■ 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



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
オートリストート機能	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

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

## BMBio リアルタイム PCR サーマルサイクラー

## snow



- ◆ 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
- ・家畜飼育
- ・各種伝染病
- ・農業、水産業 など
- ・食品安全検査

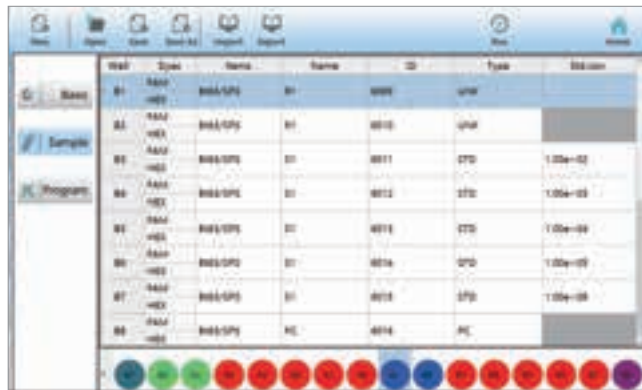
カタログ No.

**BMSHBG0003** 2年保証希望販売価格  
¥1,550,000

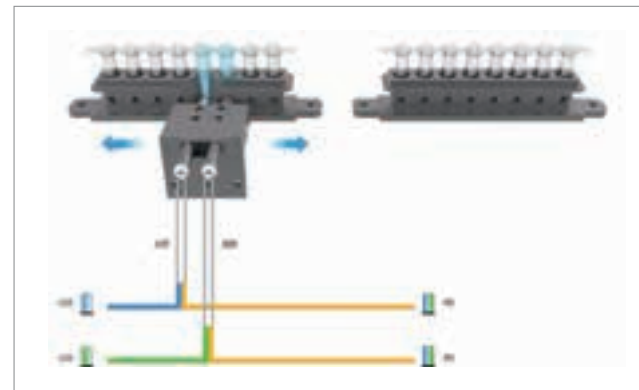
キャンペーン中の参考価格

**¥1,240,000**

■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 <sup>10</sup> 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TFT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

**特別  
価格**  
在庫限定

PCR サーマルサイクラー  
**TurboCycler 2**

BLUE-RAY  
BIOTECH



3台  
限定

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  
ファインチ

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)
- ◆ ファ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  
¥910,000

キャンペーン中の参考価格

¥450,000

■ 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



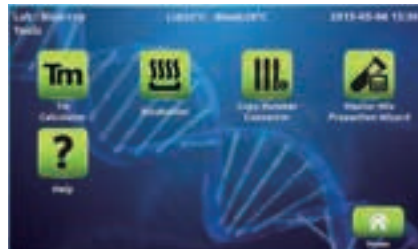
動画はこちら



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
  - マスターミックススワイザード



進行状況が一目でわかるモニタリング画面

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
温度精度	±0.3°C
温度均一性	±0.3°C
温度設定範囲	4~99.9°C
リッド温度	105°C/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

保存可能プログラム数	500プログラム
ユーザーフォルダ数	100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 カラーレンズLCDタッチパネル
Wifiリモートモニタリング	有
サイズ (W×D×H)	245×415×225mm
重量	9.5kg
電源	100~240V, 50/60Hz, 750W

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

## 微量分光光度計

**EzDrop 1000/1000C**BLUE-RAY  
BIOTECH

BRED1000



BRED1000C

EzDrop 1000/1000C 微量分光光度計は、貴重なサンプルと時間を最大限に活用し、迅速（約3秒）に測定結果を提供します。微量測定モードとキュベット測定モード（1000Cのみ）を搭載し、タッチスクリーンで簡単に操作できます。これらの機能を組み合わせることで、核酸およびタンパク質の定量等、幅広い用途に対応します。また、タッチスクリーンでの操作に加え、パソコンに接続しての操作も可能です。

## ◆ 迅速に結果を取得

調整可能な光路長セレクターを備え、3秒でサンプルを迅速に測定できます。

- ・光路長：0.05mm / 0.5mm（選択式）
- ・最少サンプル必要量：1μL
- ・dsDNA：2–20,000ng/μL（光路長0.5mm；2–1,500ng/μL、0.05mm；1,000–20,000ng/μL）

## ◆ 2つの測定モードを搭載（1000Cのみ）

微量測定モードとキュベット測定モードからご使用いただくサンプルに適したモードを選択可能で、190~1000nmの全波長範囲を活用して幅広いアプリケーションに対応します。

※キュベット（W×L×H）：12.5×12.5×45mm, Beam height : 8.5mm

## ◆ 一貫性と信頼性

吸光度のCV値は1%未満です。

## ◆ 柔軟なデータ管理

タッチスクリーン操作とパソコン操作の両方に対応し、多様なサンプルの測定が可能です。

## ● EzDrop 微量分光光度計

カタログ No.

**BRED-1000**

1年保証

希望販売価格

¥1,630,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥1,304,000**

■構成：本体、電源コード、USB-Bケーブル、保証書、マニュアル

## ● EzDrop 微量分光光度計 キュベットモード搭載モデル

カタログ No.

**BRED-1000C**

1年保証

希望販売価格

¥1,830,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥1,464,000**

■構成：本体、電源コード、USB-Bケーブル、クオーツキュベット、スターラー（6xΦ3mm）、保証書、マニュアル

## ●関連製品

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格
207-000535-00	EzDrop用スターラー	1式	¥2,800
219-110000-00	EzDrop用キュベット	1式	¥12,800

\*キャンペーン対象外

機器

キュベット

リザーバー

チップ

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

カタログNo.	BRED-1000	BRED-1000C
モデル	EzDrop 1000	EzDrop 1000C
最少サンプル量		1 μL
光路長	0.5mm / 0.05mm (選択式)	
光源	キセノンフラッシュランプ	
検出器	2048画素 CMOS	
測定波長範囲	190 – 1000nm	
波長精度	± 1.0nm	
スペクトル分解能	1.5nm (Hg 253.7nmにおける半値幅)	
吸光度精度	Raw: 0.0015A (0.5mm) ; 0.03A (光路長1cm換算)	
吸光度正確性	1.5% at 1.0 A at 300nm	
吸光度範囲 (光路長1cm換算)	0.04 – 400 A	
検出範囲	dsDNA: 2 – 20000ng/μL BSA: 0.06 – 600mg/mL	
測定時間	約3秒	

## キュベット測定モード

光路長 <sup>※1</sup>	–	10/5/2/1/0.5/0.2/0.125/0.1mm
吸光度範囲 (光路長1cm換算)	–	0.002 – 1.5A
検出範囲	–	dsDNA: 0.3 – 75ng/μL BSA: 0.003 – 2.25mg/mL
スターラー	–	8 Speed (150 – 850rpm)
温度制御	–	37 – 45°C ± 0.5°C (クオーツ キュベット)

## 一般

ディスプレイ	7インチ タッチスクリーン、1280×800 high-definition color display
接続性	USB type A (前面、データ出力用)、USB type B (背面、PC接続用)
データ保存容量	32GB フラッシュメモリー
外寸 (W×D×H)	206×333×166mm
重量	3.3kg
電源	Input : AC100-240V、50/60Hz Output : DC24V、2.08A

## ソフトウェア

Operationg System	Custom Linux based OS
制御用PC <sup>※2</sup>	Windows® 11

※ 1 キュベット (WxLxH) : 12.5x12.5x45mm、Beam height : 8.5mm  
 キュベットを使用する際は、必要に応じて適切なアダプターとあわせてご使用ください。

※ 2 本機器はタッチパネル操作、または PC を接続して PC での操作が可能です。

## フルオロメーター

## 3チャンネル搭載フルオロメーター EzCube



EzCube は選択可能な 3 つの蛍光チャンネルを備えており、核酸やタンパク質を高感度かつ高精度に定量可能です。1 μL で低濃度サンプルを正確に測定できるため、次世代シークエンシング (NGS) 等のアプリケーションのためのサンプル測定に最適です。専用の定量試薬 EzQuant、タッチスクリーンおよび USB 接続と組み合わせる事で、EzCube は簡便で容易な高精度の核酸 / タンパク質定量を提供します。

## ◆ 高精度で高感度

低濃度のDNAやRNA、タンパク質でもわずか1μLで、UVによる測定以上の感度で定量化可能です。



## ◆ 3つの蛍光チャンネル

- 3つの蛍光チャンネルにより、幅広いアプリケーションに対応可能です。
- Blue LED (max~480nm)
  - Green LED (max~535nm)
  - Red LED (max~630nm)

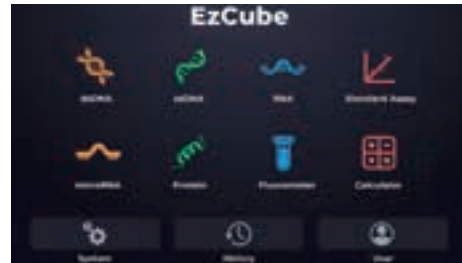
## ◆ 簡単操作

7インチのタッチスクリーンと内蔵の試薬計算機により、ワークフローを円滑に制御します。

## ◆ 柔軟なデータ管理

USBを介して容易にデータを出力できます。

モデル	BRFP-0300
ダイナミックレンジ	5 orders of magnitude
光源	Blue LED (max ~ 480nm) Green LED (max ~ 535nm) Red LED (max ~ 630nm)
励起フィルター Excitation filter	Blue (430 - 495nm) Green (490 - 535nm) Red (600 - 645nm)
吸収フィルター Emission filter	Blue (510 - 580nm) Green (564 - 650nm) Red (665 - 720nm)
検出器 Detectors	フォトダイオード (測定性能 : 320 - 1,100nm)
使用チューブ	0.5 mL polypropylene thin wall PCR tubes (品番 BRQK100-050000)
Operating System (OS)	Custom Linux based OS
ディスプレイ	7 インチ touch screen, 1,280x800 TFT-LCD
外部接続	USB Type A x2 (Data output)
データ保存容量	32GB flash memory
サイズ (W x D x H)	196x248x68mm
重量	1kg
電源	Input : AC100-240V, 50/60Hz Output : DC12V, 3A



## ● フルオロメーター EzCube 3波長 (Blue、Red、Green)

カタログ No.

BRFP-0300 1年保証

希望販売価格

¥525,000

キャンペーン中の参考価格

→ ¥420,000

■ 構成 : EzCube本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書



セルアナライザー

## Cytek® Guava® Muse™ Micro



フローサイトメトリーを、もっとシンプルに、もっと手軽に!  
ブルーレーザー搭載でこの価格!

Cytek® Muse™ Microセルアナライザーは、Guava Museセルアナライザーをベースに新たに開発された次世代フローサイトメトリーシステムです。

初代モデルの利便性と性能をそのまま継承しつつ、488 nm青色レーザーを新たに搭載。  
これにより、より多様な蛍光色素に対応でき、解析の柔軟性と応用範囲が大きく拡がりました。

- ◆ 導入しやすい価格で実現する洗練された細胞解析
- ◆ 488 nmブルーレーザー搭載
- ◆ 用途に応じて選べる2モデル展開:3チャンネル/5チャンネル
- ◆ タッチスクリーン搭載で直感的操作

## ● Cytek® Muse™ Micro 3channel

カタログ No.

N7-00141 1年保証

希望販売価格

¥2,980,000

キャンペーン中の参考価格

→ ¥2,533,000



## ● Cytek® Muse™ Micro 5channel

カタログ No.

N7-00142 1年保証

希望販売価格

¥3,680,000

\*キャンペーン対象外

\*別途HDMI接続モニター、マウス、キーボードが必要になります。

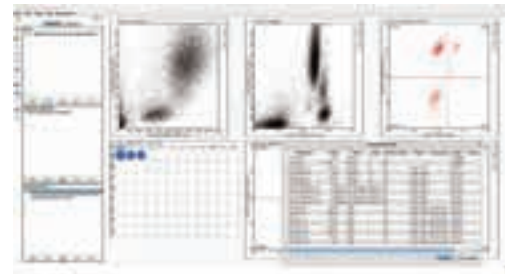
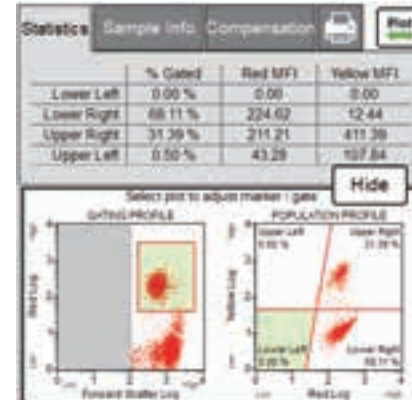
## 3チャンネルモデル

Museの豊富なアッセイキットのご使用の方に最適です。Open Moduleソフトウェアを導入すると手持ちの試薬を用いて最大2色（黄色および赤色蛍光）のアッセイを行えます。ガイド付きのシンプルなソフトウェア操作はそのままに柔軟な2色測定を行えるため、細胞外マーカーや細胞内分子の検出、トランسفクション効率評価など、幅広い応用解析が可能になります。

## 5チャンネルモデル

解析ソフトウェアInCyteを標準搭載。FSC、SSC、緑、黄、赤色蛍光の5パラメータの解析が可能になります。

GFP（緑色蛍光タンパク質）の解析を含む複数のセルヘルスマーカーの同時評価が可能になります。FSCおよびSSCと3種類のマーカーを用いたヒトおよびマウスの免疫表現型解析にも対応しており、リファレンスビーズを各細胞に追加せずに蛍光強度、割合、絶対数を取得できます。



詳細は  
こちらへ



セルアナライザー

**Cytek® Guava® Muse™****3台  
限定****簡単でお手頃なフローサイトメトリーをもっと身近に**

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。ユーダーフレン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20×28cm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



**お手持ちの試薬で2カラー解析を可能にする  
Open Module Software ( 希望販売価格 ¥468,000 ) を無料プレゼント！**

カタログ No.

**0500-3115**

1年保証

希望販売価格  
¥2,980,000

キャンペーン中の参考価格  
**→ ¥2,395,000**



動画ははこちら



カタログ No.	商品名	希望販売価格
MCH100101	Muse™ System Check Kit	¥49,300
MCH100102	Muse™ Count & Viability Kit (100 tests)	¥39,000
MCH100104	Muse™ Count & Viability Reagent (200x)	¥46,700
MCH100105	Muse™ Annexin V & Dead Cell Kit	¥71,700
MCH100106	Muse™ Cell Cycle Kit	¥34,100
MCH100107	Muse™ Cell Dispersal Reagent	¥33,400
MCH100108	Muse™ Caspase-3/7 Kit	¥102,000
MCH100109	Muse™ MultiCaspase Kit	¥117,000
MCH100110	Muse™ MitoPotential Kit	¥88,100
MCH100111	Muse™ Oxidative Stress Kit	¥76,300
MCH100112	Muse™ Nitric Oxide Kit	¥85,500
MCH100114	Muse™ Ki67 Proliferation Kit	¥76,200
MCH200101	Muse™ H2A.X Activation Dual Detect Kit	¥93,600
MCH200102	Muse™ EGFR-RTK Activation Dual Kit	¥113,000
MCH200103	Muse™ PI3K Activation Dual Detection Kit	¥120,000
MCH200104	Muse™ MAPK Activation Dual Detection Kit	¥98,800
MCH200105	Muse™ Bcl-2 Activation Dual Detection Kit	¥93,600
MCH200107	Muse™ Multi Color DNA Damage Kit	¥98,800
MCH200108	Muse™ PI3/MAPK dual Activation Kit	¥172,000
MCH200109	Muse™ Autophagy LC3-antibody based Kit	¥90,500
MIM100101	Muse™ Human CD4 T Cell Kit	¥90,400
MIM100102	Muse™ Human CD8 T Cell Kit	¥90,400
MIM100103	Muse™ Human B Cell Kit	¥90,400

※キャンペーン対象外

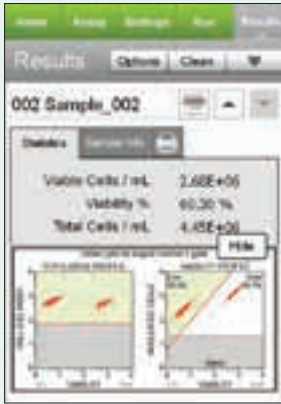
## 直感的なタッチスクリーンインターフェース

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ます。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。

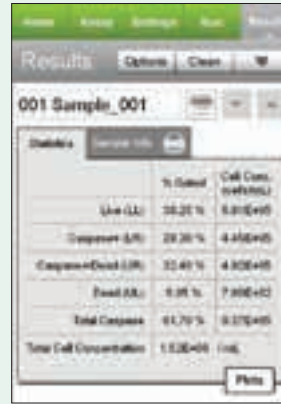
Muse Cell Count and Viability Kit    Muse Multi-color DNA Damage Kit    Muse Multi-color DNA Damage Kit



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。



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。



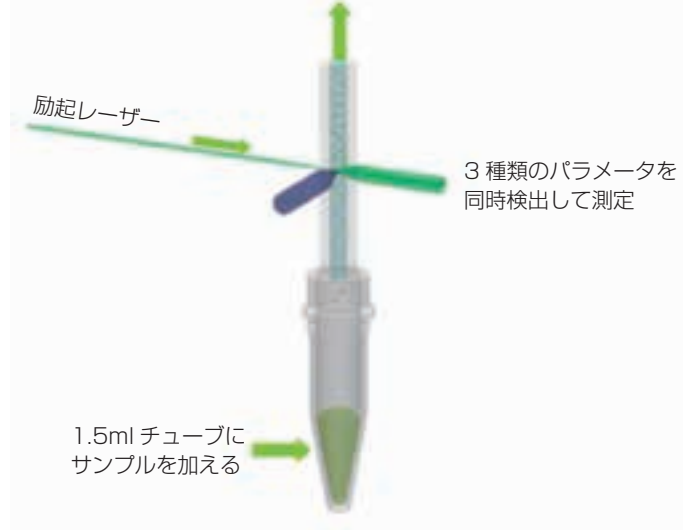
カスパー群の活性を検出する試薬と死細胞染色試薬を用いたアポトーシスモニタリングです。

## 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

吸引された細胞溶液がマイクロキャピラリー内を移動



## 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2~60μm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ます。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。

## 全自動セルカウンター

**SOL COUNT**

SOL COUNT全自動セルカウンターは、レンズレスLED光学系とCMOSセンシング技術により、細胞の総数、生細胞、死細胞を迅速かつ正確に測定し、データの保存と転送を容易に行うことができます。使い捨ての4チャンネルカートリッジを採用しているため、使い勝手がよく、2種類のサンプルを同時に測定することができます。また、コンパクトで携帯性に優れているため、モバイルラボに設置することができます。

- ◆ 簡単操作で、素早い結果（10秒以内）
- ◆ 2サンプル同時計測
- ◆ 小型軽量、バッテリー駆動
- ◆ Wifi接続で
  - ・クラウドサーバー（SOLOUD,無償）へのデータ保存
  - ・ソフトウェアの自動アップデート

計測時間	10秒未満
細胞濃度範囲	1×10 <sup>4</sup> ～1×10 <sup>7</sup> cells/mL
細胞径範囲	5～50μm
サンプル量	10μL
染色法	トリパンブルー染色
画像解像度	8メガピクセル
データフォーマット	JPEG（画像）、PDF（レポート）
データ出力	USB、クラウドサーバー
ディスプレイ	6.95インチタッチLCD
外部接続	Wifi、Ethernet、HDMI
サイズ (W×D×H)	180×120×78mm
重量	0.82kg
電源	5V/2A、USB Cタイプケーブル



## ● SOL COUNT全自動セルカウンター

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

**SOLCOU1** 1年保証

¥450,000

→ **¥360,000**

■ 構成：本体、カートリッジ（50枚）、充電用電源ケーブル（タイプC給電）、USB、マニュアル、保証書



## ● SOL COUNT用カートリッジ

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

**SOLCOU2**

¥17,200

→ **¥13,760 @¥275.2**

包装：50枚（50枚×1パック）



## LED イルミネーター

**電気泳動関連試薬**

## 蛍光色素入りゲルローディングダイ

**Novel Juice**

- ◆ 4°C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

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
<b>SL001-1000</b>	Novel Juice (DNA Staining Reagent)	1mL (1mL×1本)	¥6,000	→ <b>¥4,200</b>

LED イルミネーター

**BLooK™ · μBLooK™ · pBLooK™****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

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.

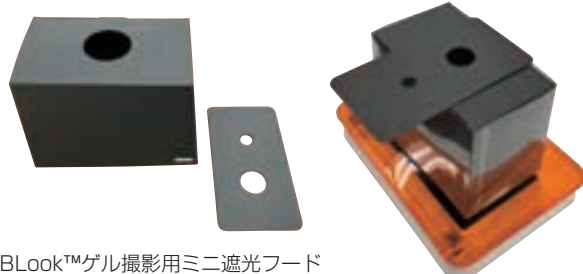
**BK001** 1年保証

希望販売価格  
¥94,400 → **¥66,000**

■ 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****BK001-000B**1年保証

希望販売価格  
¥1,200 → **¥960**



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

**μBLooK™**

- ◆ コンパクト設計（フトプリント 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

カタログ No.

**BK003** 1年保証

希望販売価格  
¥115,000 → **¥92,000**

■ 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。



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

**pBLooK™**

- ◆ 手のひらサイズ
- ◆ 泳動前に增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  
¥35,400 → **¥19,800**

■ 構成：イルミネーター本体、マニュアル



大幅値引き!  
**1台限定**

**pBLooKのご使用にあたって**

pBLooK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・ミックス）を使用した場合：そのまま検出することができます。

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。

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

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）
サイズ (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  
¥47,000キャンペーン中の参考価格  
**¥37,600**

- 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

遠心機

**Mini 卓上小型遠心機（ローター付）**

- ◆ コンパクト設計
- ◆ 最大回転数：13,500rpm
- ◆ 最大容量：2mL×12
- ◆ 独自のアンチバイブレーションシステムと空冷方式で騒音と温度上昇を最小限に
- ◆ 高い静肅性
- ◆ ローター・ローターリッド、アダプターはオートクレーブ可
- ◆ ローター (GRF-m2.0-12) 付属
- ◆ 8連PCRチューブ×4ストリップの遠心可能なPCRローター（別売）

最大回転数/遠心力	13,500rpm/12,300xg
収容本数	1.5、2.0mlチューブ×12本
タイマー	パルス/1～30分
最高速時騒音	≤56dB
最大加速時間	≤12秒
最大制動時間	≤16秒
外寸 (W×D×H)	208×245×145mm
重量	4.4kg
電源	110V、50-60Hz

カタログ No.

**GZ-1312-110BMR** 1年保証希望販売価格  
¥175,000キャンペーン中の参考価格  
**¥140,000**

- 構成：Mini本体、電源ケーブル、ローター (GRF-m2.0-12)、0.2mlチューブ用アダプター×12、マニュアル、保証書

MAX  
12,300xg

マイクロチューブ遠心機

## Mini マイクロチューブ遠心機

Labnet  
Labnet International, Inc.

- ◆ 工具を使わずに簡単にローター交換ができます
- ◆ 素早く減速し、待ち時間なし
- ◆ デュアルリッドスイッチ採用で意図しないリッド開放を防ぎます
- ◆ 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

収容本数	1.5、2.0mlチューブ×8本 0.2ml 8連チューブ×4ストリップ 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
外寸 (W×D×H)	172×147×122mm
重量	1.2kg
電源	100-240V、50-60Hz

リーズナブル  
プライス!

カタログ No.

C1601-B 1年保証

希望販売価格

¥39,000 → **¥23,400**

キャンペーン中の参考価格

40%OFF!

- 構成 : Mini本体、電源ケーブル、0.2mlチューブ用アダプター、0.25mlチューブ用アダプター、0.5mlチューブ用アダプター、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

遠心機

## 卓上遠心機 5mL / 15mL チューブ対応

PHOENIX Instrument

- ◆ 1.5mLマイクロチューブから15mL遠心管まで対応可能な低速卓上遠心機  
15mL遠心管(6本)、または5mLチューブ(6本)、付属のアダプターを用いる事で1.5mL/2.0mLマイクロチューブ(6本)も使用可能



- ◆ 遠心条件は回転数(rpm)、または遠心力(xg)とタイマーで設定  
回転数300~5,000rpm、または遠心力10~2600xgで設定可能  
タイマーは30秒~99分で設定可能。※タイマー設定無しの連続運転も可能
- ◆ 2種類のプログラムを保存可能  
保存したプログラムはボタン1つで呼び出し可能
- ◆ 運転終了後(ローター静止後)、カバーは自動でオープン



収容本数	15mL遠心管×6本、または5mLチューブ×6本、 1.5mL/2.0mLマイクロチューブ×6本、 テストチューブ(Φ13×75~100mm)×6本
回転数、設定単位	300~5,000rpm、10rpm
遠心力、設定単位	10~2,600xg、10xg
タイマー	30秒~99分
安全装置	フタロック、速度超過検出装置、自動内部診断装置
サイズ (D×W×H)	240×300×180mm
重量	5.3kg
電源	100-240V、50/60Hz

3台以上  
まとめ買い限定  
**25%OFF!**

カタログ No.  
**CD-0506** 1年保証希望販売価格  
¥98,000 → **¥78,400**キャンペーン中の参考価格  
**¥73,500**

- 構成 : 遠心機本体(ローター付)、アダプター(1.5mL/2.0mLチューブ用、6本)、アダプター(テストチューブ(Φ13)用、6本)、六角レンチ、電源ケーブル、マニュアル、保証書

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

遠心機

**Neuation 小型卓上遠心機 iFuge D08**

NEUATION



- ◆ コンパクトサイズながら最大50mL遠心管に対応
- ◆ ブラシレスモーター採用で長寿命・メンテナンスフリー
- ◆ RPM/RCFいずれの設定も可能

本数	50mL×4または15mL×8
対応チューブ容量	2/5/7/10/15/50mL
回転数設定範囲	500-4500RPM
最大RCF	2109g
加速/減速時間	35±5秒
タイマー設定範囲	1-99分/連続
電源	100-220V 60/50Hz 3A
サイズ (W×D×H)	265×300×161mm
重量	4kg

カタログ No.

**D08-1111**

1年保証

希望販売価格

¥110,000

キャンペーン中の参考価格

**¥88,000**

■ 構成：本体、電源コード、テストチューブ用アダプター（4種類、各8個）、マニュアル、保証書



動画はこちら



<https://www.accumaxlab.com/doctor-centrifuge/ifuge-d08/>

\*ローターはシンプルな1種類構成です。付属の4種類のアダプターを使用することで、幅広いチューブサイズに対応でき、用途に合わせた運用が可能です。

マイクロプレート遠心機

**MPC-P25小型プレート遠心機**

ALLSHENG



## ストリップチューブも遠心可能なプレート遠心機

- ◆ 独自のローター設計
- ◆ 0.2mL PCRチューブから96/384ウェルPCRプレートまで対応可能
- ◆ 遠心後30秒以内で停止
- ◆ 10分までタイマー設定可能

遠心可能なサンプル数	2×PCRプレートまたはマイクロプレート 24×8連PCRチューブ 192×0.2mL PCRチューブ
最大回転数	100V/50Hz 2,000rpm 100V/60Hz 1,600rpm
最大RCF	100V/50Hz 400xg 100V/60Hz 250xg
タイマー設定	0~10分
外寸 (W×D×H)	290×360×140mm
重量	3.6kg
電源	120V、50/60Hz、55W (最大)

3台以上  
まとめ買い限定  
25%OFF!

カタログ No.

AS-08090-00

希望販売価格

1年保証

¥98,300

キャンペーン中の参考価格

→ ¥78,640

キャンペーン中の参考価格

¥73,700

■ 構成：MPC-P25本体, 0.2mL PCRチューブ用アダプター（2個）, PCRプレート用アダプター（2個）, 電源ケーブル, マニュアル, 保証書

PCR プレート遠心機

**Mini-P25小型プレート遠心機**

ALLSHENG



## コンパクトな PCR プレートスピナー

- ◆ 様々なタイプのPCRプレートに対応
- ◆ PCRプレートをセットしてボタンを押すだけの簡単操作

遠心可能なサンプル数	2×PCRプレート
最大回転数	2,500rpm
最大RCF	500xg
外寸 (W×D×H)	190×220×186mm
重量	3.6kg
電源	120V、50/60Hz、50W

3台以上  
まとめ買い限定  
25%OFF!

カタログ No.

AS-08010-00

希望販売価格

1年保証

¥69,900

キャンペーン中の参考価格

→ ¥55,920

キャンペーン中の参考価格

¥52,400

■ 構成：Mini-P25本体, 電源ケーブル, マニュアル, 保証書

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;ブレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

## ボルテックスミキサー

## BM-V2 LPボルテックスミキサー

BMBio  
ST (Standard & Stable)

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。



- ◆ 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。



BM-V2FH

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℃～45℃
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  
¥60,500キャンペーン中の参考価格  
→ ¥48,400

■ 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

希望販売価格  
¥7,000キャンペーン中の参考価格  
→ ¥5,950

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。

## ボルテックスミキサー

## MTV-1ミニボルテックスミキサー

ALLSHENG



- ◆ 市場最小クラスの小型ボルテックスミキサー
- ◆ 15mL以下の遠心チューブに対応
- ◆ タッチモード、連続運転の選択が可能

サイズ (W×D×H)

71×91×84mm

重量

350g

カタログ No.

AS-02070-00

希望販売価格  
¥21,500キャンペーン中の参考価格  
→ ¥17,200



ボルテックスミキサー

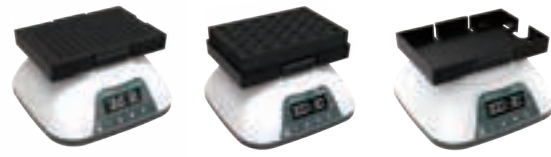
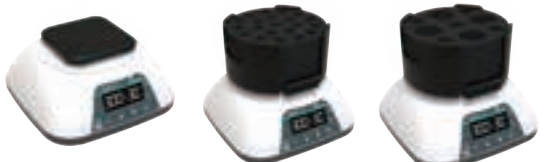
## ボルテックスミキサー VM-500PRO



様々な容器に対応可能なボルテックスミキサー

- 丈夫で強力なブラシレスモーター採用
- 重心の低いボディーで安定した操作性
- 連続的なスピード調整、タッチセンサー内蔵
- 多彩なモジュールで様々な容器に対応
- 簡便なモジュール交換
- LCD インジケーターとタッチキーの採用により簡単設定

40%OFF!



## ● VM-500PRO ボルテックスミキサー

カタログ No.

JOL21094

1年保証

希望販売価格  
¥52,100キャンペーン中の参考価格  
→ ¥31,260

■ 構成：本体、モジュール（VM501、VM502）、ACアダプター、マニュアル、保証書

## ● VM-500PRO ボルテックスミキサー フルセット

カタログ No.

JOL2108401

1年保証

希望販売価格  
¥61,600

\*キャンペーン対象外

■ 構成：本体、モジュール（VM501、VM502、VM503、VM505、VM506、VM507、VM508）、ACアダプター、マニュアル、保証書

## オプションモジュール

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格
JOL2108402	VM501 モジュール 各種遠心管	1個（1個×1パック）	¥2,100
JOL2108403	VM502 モジュール フラスコ等	1個（1個×1パック）	¥2,100
JOL2108404	VM503 モジュール 12mm 径チューブ×21	1個（1個×1パック）	¥3,600
JOL2108405	VM504 モジュール 5/15mL 遠心管×12	1個（1個×1パック）	¥4,200
JOL2108406	VM505 モジュール 5/15mL 遠心管×5 50mL 遠心管×4	1個（1個×1パック）	¥4,200
JOL2108407	VM506 モジュール 0.2mL PCR チューブ×96 PCR プレート×1	1個（1個×1パック）	¥4,200
JOL2108408	VM507 モジュール 0.5mL チューブ×20 1.5/2mL チューブ×30	1個（1個×1パック）	¥4,200
JOL2108409	VM508 モジュール カルチャープレート×1	1個（1個×1パック）	¥2,100

\*キャンペーン対象外

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

サーモシェーカー

**MS-100/MSC-100**

ALLSHENG

**多様な容器に対応可能なサーモシェーカー**ブロック  
モジュールは  
別売となります

- ◆ 設定が簡単なLCDディスプレイ
- ◆ マイクロプロセッサーによる正確な温度・ミキシング速度制御
- ◆ 温度較正機能内蔵
- ◆ 多彩なブロックから選択可能で交換も簡単
- ◆ 停電時の自動復帰機能装備
- ◆ 冷却機能付き (MSC-100のみ)

**● MSC-100サーモシェーカー (冷却機能付)**

カタログ No.

**AS-02020-00** 1年保証希望販売価格  
¥271,000キャンペーン中の参考価格  
**¥216,800**

▲ MSC-100 サーモシェーカー  
(冷却機能付)



▲ MS-100 サーモシェーカー

**● MS-100サーモシェーカー**

カタログ No.

**AS-02010-00** 1年保証希望販売価格  
¥162,000キャンペーン中の参考価格  
**¥129,600**

■ 構成：MSC-100/MS-100本体、電源ケーブル、レンチ、マニュアル、保証書

カタログNo.	AS-02020-00	AS-02010-00
商品名	MSC-100サーモシェーカー (冷却機能付)	MS-100サーモシェーカー
機能	ヒーティング/クーリング/ミキシング	ヒーティング/ミキシング
温度設定範囲	0°C~100°C (@室温≤20°C) 4°C~100°C (室温≤25°C) 10°C~100°C (室温≤30°C)	室温+5°C~100°C
タイマー設定	1分~99時間59分	-99時間59分/-99分59秒
温度制御精度 (@20°C-50°C)	±0.5°C	
温度均一性 (@20°C-50°C)	±0.5°C	
表示精度	0.1°C	
加熱時間 (20→100°C)	≤10分	≤15分
冷却時間 100→20°C	≤15分	N/A
室温→室温-20°C	≤20分	
ミキシング速度*	200~1,500rpm	
ミキシング径	2mm	
外寸 (W×D×H)	300×220×170mm	
重量	≤8.5kg	≤7kg
電源	120V、50/60Hz、250W	120V、50/60Hz、150W

\* 最高スピードは使用するブロックモジュールに依存します。

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ＆プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

カタログ No.	規格		最高スピード (rpm)	最高温度 (°C)
AS-01051-01	A ブロック	0.2mL × 96	1,500	100
AS-01051-02	B ブロック	0.5mL × 54	1,500	100
AS-01051-03	C ブロック	1.5mL × 35	1,500	100
AS-01051-04	D ブロック	2.0mL × 35	1,500	100
AS-01051-05	E ブロック	0.5mL × 15+1.5mL × 20	1,500	100
AS-01051-06	F ブロック	12mm × 24	1,200	100
AS-01051-07	G ブロック	15mL × 12	750	100
AS-01051-08	H ブロック	50mL × 6	750	100
AS-01051-09	I ブロック	角型バスブロック	1,500	100
AS-01051-10	J ブロック	96 ウエルマイクロプレート用	1,500	100
AS-01051-11	K ブロック	5.0mL × 24	1,200	100
AS-01051-12	L ブロック	96 ウエルディープウェルプレート用	800	80
AS-01051-13	M ブロック	5.0mL EP チューブ× 15	1,200	100
AS-01051-14	N ブロック	2.0mL × 24/ ディープホール	1,200	100
AS-01051-15	O ブロック	1.5mL × 24/ ディープホール	1,200	100
AS-01051-16	P ブロック	1.0mL 96 ウエルディープウェルプレート用	1,200	100
AS-01051-17	Q ブロック	マイクロプレート / ディープウェルプレート用	1,200	100

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
AS-01051-01	MS-100/MSC-100用A Block (0.2mL×96)	1個 (1個×1パック)	¥23,900	* キャンペーン対象外
AS-01051-02	MS-100/MSC-100用B Block (0.5mL×54)	1個 (1個×1パック)	¥22,200	
AS-01051-03	MS-100/MSC-100用C Block (1.5mL×35)	1個 (1個×1パック)	¥22,200 → ¥17,760	
AS-01051-04	MS-100/MSC-100用D Block (2.0mL×35)	1個 (1個×1パック)	¥22,200 → ¥17,760	
AS-01051-05	MS-100/MSC-100用E Block (0.5mL×15+1.5mL×20)	1個 (1個×1パック)	¥22,200	
AS-01051-06	MS-100/MSC-100用F Block (12mm×24)	1個 (1個×1パック)	¥22,200	
AS-01051-07	MS-100/MSC-100用G Block (15mL×12)	1個 (1個×1パック)	¥29,900	
AS-01051-08	MS-100/MSC-100用H Block (50mL×6)	1個 (1個×1パック)	¥29,900	
AS-01051-09	MS-100/MSC-100用I Block (角型バスブロック)	1個 (1個×1パック)	¥22,200	
AS-01051-10	MS-100/MSC-100用J Block (96 ウエルマイクロプレート用)	1個 (1個×1パック)	¥22,200	* キャンペーン対象外
AS-01051-11	MS-100/MSC-100用K Block (5.0mL×24)	1個 (1個×1パック)	¥22,200	
AS-01051-12	MS-100/MSC-100用L Block (96 ウエルディープウェルプレート用)	1個 (1個×1パック)	¥29,900	
AS-01051-13	MS-100/MSC-100用M Block (5.0mL EPチューブ×15)	1個 (1個×1パック)	¥22,200	
AS-01051-14	MS-100/MSC-100用N Block (2.0mL×24/ディープホール)	1個 (1個×1パック)	¥23,900	
AS-01051-15	MS-100/MSC-100用O Block (1.5mL×24/ディープホール)	1個 (1個×1パック)	¥23,900	
AS-01051-16	MS-100/MSC-100用P Block (1.0mL 96 ウエルディープウェルプレート用)	1個 (1個×1パック)	¥29,900	
AS-01051-17	MS-100/MSC-100用Q Block (マイクロプレート / ディープウェルプレート用)	1個 (1個×1パック)	¥23,900	

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

サーモシェーカー

**MS-3000/MSC-3000**

ALLSHENG

**冷却機能付きプログラムサーモシェーカー/  
多様な容器に対応可能なプログラムサーモシェーカー**

- ◆ 独自のミキシング機構で均一な反応を実現
- ◆ プログラミング（5ステップ）が可能  
プログラムモードと連続モードがリンクしているので都度設定する必要がありません。
- ◆ 加熱速度（5段階）、冷却速度（4段階）（AS-02080-00のみ）を設定可能
- ◆ 凍結保存機能装備  
プログラム終了後、サンプルを凍結状態（0°C）にすることが可能
- ◆ 多彩なブロックから選択可能で交換も簡単
- ◆ ThermoLid（オプション）を使用することでサンプルの蒸発を防止
- ◆ 停電時の自動復帰機能装備



▲ MSC-3000  
サーモシェーカー（冷却機能付）

▲ MS-3000 サーモシェーカー

カタログ No.

**AS-02080-00** (冷却機能付) 1年保証 希望販売価格 ~~¥474,000~~ → **¥379,200**

**AS-02090-00** 1年保証 ~~¥323,000~~ → **¥258,400**

■ 構成：MSC-3000/MS-3000本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

キャンペーン中の参考価格



サーモリッド

試薬の蒸発を効果的に防止し、均一な濃度を維持します。

カタログ No.	規格	最高スピード (rpm)	最高温度 (°C)	ThermoLid 適用
AS-02081-01	MateB 0.5mL	0.5mL × 24	2,000	105
AS-02081-02	MateB 1.5mL	1.5mL × 24	2,000	105
AS-02081-03	MateB 2.0mL	2.0mL × 24	2,000	105
AS-02081-04	MateB 0.5mL+1.5mL	0.5mL × 15+1.5mL × 20	2,000	105
AS-02081-05	MateB 5.0mL	5.0mL × 8	1,000	105
AS-02081-06	MateB 12mm	12mm × 24	2,000	105
AS-02081-08	MateB Cryo	1.5/2.0mL クライオチューブ × 24	2,000	105
AS-02081-09	MateB 15mL	15mL × 8	1,000	105
AS-02081-10	MateB 50mL	50mL × 4	1,000	105
AS-02081-11	MateB Plate-1	96 ウエルマイクロプレート用	3,000	105
AS-02081-12	MateB Plate-2	2mL ディープウェルプレート用	1,000	105
AS-02081-13	MateB PCR 96	0.2mL PCR プレート用	2,000	105
AS-02081-14	MateB PCR 384	384 ウエル PCR プレート用	3,000	105
AS-02081-15	MateB DWP 500	0.5mL ディープウェルプレート用	1,600	105
AS-02081-16	MateB DWP 1000	1.0mL ディープウェルプレート用	1,600	105
AS-02081-17	MateB L-Lid *1	ローリッド		
AS-02081-18	MateB H-Lid *2	ハイリッド		
AS-02081-26	ThermoLid	サーモリッド		

\* 1 : 0.5mL、1.5mL、2.0mL、5mL、Plate-1、Plate-2、PCR 96、PCR 384 用

\* 2 : DWP500、DWP1000 用

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

カタログNo.	AS-02080-00	AS-02090-00
商品名	MSC-3000サーモシェーカー（冷却機能付）	MS-3000サーモシェーカー
機能	ヒーティング/クーリング/ミキシング	ヒーティング/ミキシング
温度設定範囲	0°C~105°C	室温+5°C~105°C
タイマー設定	-99時間59分/-99分59秒	-99時間59分/-99分59秒
温度制御精度 (@20°C-50°C)	±0.5°C	
温度均一性 (@20°C-50°C)	±0.5°C	
表示精度	0.1°C	
加熱時間 (20→100°C)	≤15分	
100→20°C	≤15分	
冷却時間 25→4°C (@室温25°C以下)	≤20分	N/A
20→0°C (@室温20°C以下)	≤20分	
加熱速度設定	5段階（最高速、3°C/分、2°C/分、1°C/分、0.1°C/分）	
冷却速度設定	4段階（最高速、1°C/分、0.5°C/分、0.1°C/分）	N/A
ミキシング速度*	200~3,000rpm	
ミキシング径	3mm	
プログラム数	50	
設定可能ステップ数/プログラム	5	
サイクル数	最大99	
ブロック自動認識	あり	
ディスプレイ	4.3インチタッチスクリーン	
ポート	USB（プログラム関連）、4-ピンプラグ（ThermoLid用）	
ThermoLid（オプション）	取り付け可能	
ThermoLid温度範囲	室温+5°C~110°C	
外寸 (W×D×H)	220×318×154mm	
重量	≤10kg	≤9kg
電源	100V、50/60Hz、200W（最大）	

\*最高スピードは使用するブロックモジュールに依存します。

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
AS-02081-01	0.5mL×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100	¥22,480
AS-02081-02	1.5mL×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100	¥22,480
AS-02081-03	2.0mL×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100	¥22,480
AS-02081-04	0.5mL×15+1.5mL×20	1個 (1個×1パック)	¥28,100	
AS-02081-05	5.0mL×8	1個 (1個×1パック)	¥28,100	
AS-02081-06	12mm×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100	
AS-02081-08	MK-3000/MS-3000/ MSC-3000用	1.5/2.0mLクライオチューブ×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100
AS-02081-09	MateB用	15mL×8	1個 (1個×1パック)	¥35,100
AS-02081-10	MateBブロック	50mL×4	1個 (1個×1パック)	¥31,600
AS-02081-11		96ウェルマイクロプレート用	1個 (1個×1パック)	¥28,100
AS-02081-12		2mLディープウェルプレート用	1個 (1個×1パック)	¥38,700 *キャンペーン対象外
AS-02081-13		0.2mL PCRプレート用	1個 (1個×1パック)	¥38,700
AS-02081-14		384ウェルPCRプレート用	1個 (1個×1パック)	¥42,200
AS-02081-15		0.5mLディープウェルプレート用	1個 (1個×1パック)	¥48,500
AS-02081-16		1.0mLディープウェルプレート用	1個 (1個×1パック)	¥55,500
AS-02081-17	MK-3000/MS-3000/MSC-3000用	MateBブロック用ローリッド	1個 (1個×1パック)	¥3,600
AS-02081-18	MateBブロック用ハイリッド	1個 (1個×1パック)	¥5,300	
AS-02081-26	MK-3000/MS-3000/MSC-3000用	MateBブロック用サーモリッド	1個 (1個×1パック)	¥98,300

## ドライバス

## Labnet Digital Dry Baths

Labnet  
Labnet International, Inc.

本体のみ

HOT  
150°C

- ◆ 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)	210×290×120mm	210×390×120mm	
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.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
<b>D1301</b> シングルブロック <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px 5px;">1年保証</span>	¥103,000	→ <b>¥82,400</b>
<b>D1302</b> デュアルブロック <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px 5px;">1年保証</span>	¥127,000	→ <b>¥101,600</b>
<b>D1304</b> 4ブロック <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px 5px;">1年保証</span>	¥183,000	→ <b>¥146,400</b>

■構成：ドライバス本体、ブロッククリッパー、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	キャンペーん中の参考価格
D1101	穴なしブロック	1個 (1個×1パック)	¥23,500	*キャンペーん対象外
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)	¥26,500	→ <b>¥21,200</b>
D1102A	2.0mlチューブ×20本	1個 (1個×1パック)	¥25,400	→ <b>¥20,320</b>
D1105	0.5mlチューブ×24本	1個 (1個×1パック)	¥27,000	→ <b>¥21,600</b>
D1105A	1.5mlチューブ×24本	1個 (1個×1パック)	¥25,400	→ <b>¥20,320</b>
D1106	6mmチューブ×35本	1個 (1個×1パック)	¥27,000	
D1110	10mmチューブ×20本	1個 (1個×1パック)	¥25,300	
D1112	12mmチューブ×20本	1個 (1個×1パック)	¥25,300	
D1113	13mmチューブ×20本	1個 (1個×1パック)	¥25,300	
D1115-TALL	15ml遠心管×12本	1個 (1個×1パック)	¥27,000	
D1116	15/16mlチューブ×12本	1個 (1個×1パック)	¥27,000	
D1117	17mmチューブ×12本	1個 (1個×1パック)	¥25,300	*キャンペーん対象外
D1120	20mmチューブ×6本	1個 (1個×1パック)	¥25,300	
D1125	25mmチューブ×6本	1個 (1個×1パック)	¥25,300	
D1150-TALL	50ml遠心管×5本	1個 (1個×1パック)	¥25,400	
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)	¥62,500	
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)	¥48,300	
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)	¥65,300	

ドライバス

## MiniTドライバスインキュベーター

ALLSHENG



▲ MiniT-100  
ドライバスインキュベーター



▲ MiniT-C  
ドライバスインキュベーター  
(冷却機能付)

### 手のひらサイズのコンパクトドライバスインキュベーター

- ◆ 軽量コンパクト
- ◆ LCDディスプレイで温度と残り時間を確認可能
- ◆ 温度キャリブレーション機能内蔵
- ◆ ブロック交換が簡単
- ◆ 冷却機能付き (MiniT-Cのみ)

ブロック  
モジュールは  
別売となります

カタログNo.	AS-01150-00	AS-01170-00
商品名	MiniT-100 ドライバス インキュベーター	MiniT-C ドライバス インキュベーター (冷却機能付)
温度設定範囲	室温+5°C~100°C	0°C~100°C
温度安定性	±0.3°C	
温度精度	±0.5°C	
表示精度	±0.1°C	
加熱時間 (25°C→100°C)	≤15分	≤20分
冷却時間 (20°C→0°C)	N/A	≤25分
タイマー設定範囲	1~999分/1~999秒	
外寸 (W×D×H)	152×120×112mm	162×110×140mm
重量	0.8kg	1kg
電源	100V、50/60Hz、 40W(最大)	100V、50/60Hz、 60W(最大)

3台以上  
まとめ買い限定  
32%OFF!

#### ● MiniT-100 ドライバスインキュベーター

カタログ No.

**AS-01150-00**

1年保証

希望販売価格

¥36,900

キャンペーン中の参考価格

→ ¥29,520

キャンペーン中の参考価格

¥25,000

#### ● MiniT-C ドライバスインキュベーター (冷却機能付)

カタログ No.

**AS-01170-00**

1年保証

希望販売価格

¥66,700

キャンペーン中の参考価格

→ ¥53,360

キャンペーン中の参考価格

¥45,000

■ 構成: MiniT/MiniT-C本体, ACアダプター, リッド (AS-01170-00), レンチ,  
ブロック用ドライバー, マニュアル, 保証書

### MiniT 用ブロック

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
AS-01131-01	A-MiniT用ブロック (0.2mLx40)	1個 (1個×1パック)	¥11,300	* キャンペーン対象外
AS-01131-02	B-MiniT用ブロック (0.5mLx24)	1個 (1個×1パック)	¥11,300	
AS-01131-03	C-MiniT用ブロック (1.5mLx15)	1個 (1個×1パック)	¥10,600	→ ¥8,480
AS-01131-04	D-MiniT用ブロック (2.0mLx15)	1個 (1個×1パック)	¥10,600	→ ¥8,480
AS-01131-05	E-MiniT用ブロック (キュベット用)	1個 (1個×1パック)	¥15,800	
AS-01131-06	F-MiniT用ブロック (15mLx4)	1個 (1個×1パック)	¥14,100	* キャンペーン対象外
AS-01131-07	G-MiniT用ブロック (50mLx2)	1個 (1個×1パック)	¥10,600	



A-MiniT



B-MiniT



C-MiniT



D-MiniT



E-MiniT



F-MiniT



G-MiniT

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

ドライバス

## MK-3000 ドライバスインキュベーター

ALLSHENG

HOT  
105°C

冷却機能付き

プログラムドライバスインキュベーター

ロックモジュール  
とリッドは  
別売となります

- ◆ プログラミング（5ステップ）が可能
- ◆ プログラムモードと連続モードがリンクしているので都度設定する必要がありません。
- ◆ 加熱速度（5段階）、冷却速度（4段階）を設定可能
- ◆ 凍結保存機能装備
- ◆ プログラム終了後、サンプルを凍結状態（0°C）にすることが可能です。
- ◆ 多彩なロックから選択可能で交換も簡単
- ◆ ThermoLid（オプション）を使用することでサンプルの蒸発を防ぐことができます。
- ◆ 停電時の自動復帰機能装備

機能	ヒーティング/クーリング
温度設定範囲	-10°C～105°C
タイマー設定	-99時間59分/-99分59秒
温度制御精度 (@20°C-50°C)	±0.5°C
温度均一性 (@20°C-50°C)	±0.5°C
表示精度	0.1°C
加熱時間 (20→100°C)	≤10分
冷却時間	100→20°C ≤10分 25→4°C (@室温25°C以下) ≤15分 20→0°C (@室温20°C以下) ≤15分
加熱速度設定	5段階（最高速、3°C/分、2°C/分、1°C/分、0.1°C/分）
冷却速度設定	4段階（最高速、1°C/分、0.5°C/分、0.1°C/分）
プログラム数	50
ステップ数/プログラム	5
サイクル数	~99
ロック自動認識	あり
ディスプレイ	4.3インチタッチスクリーン
ポート	USB（プログラム関連）、4-ピンプラグ（ThermoLid用）
ThermoLid（オプション）	取り付け可能
ThermoLid温度範囲	室温+5°C～110°C
外寸 (W×D×H)	220×318×154mm
重量	≤7kg
電源	100V、50/60Hz、200W（最大）

## ● MK-3000 ドライバスインキュベーター（冷却機能付）

カタログ No.

AS-01280-00 1年保証希望販売価格  
¥369,000

キャンペーン中の参考価格

¥295,200

■ 構成：MK-3000本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

## オプションアクセサリー：サーモリッド（別売）

チューブやPCRプレートなどをインキュベートする際、チューブ壁やキャップに結露が発生します。Allsheng の新世代の温度制御およびミキシング装置は、チューブ内の結露を確実に防止するサーモリッド技術を搭載しており、インキュベーション時間にわたって安定したサンプル濃度を可能にします。そのため、サーモリッドは温度均一性のさらなる向上を促し、試料が最良の結果をもたらす最適な反応条件を得ることを可能にします。



## サーモリッド

試薬の蒸発を効果的に防止し、均一な濃度を維持します。



## 取り付けと接続

マグネチックポート、簡単かつ迅速な接続；サーモリッドのパフォーマンスを確保するための安定したデータ伝送



## 高さ調整

様々な仕様の遠心管に対応、5mLまでの遠心管に使用可能

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ＆プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

カタログ No.	規格		最高スピード (rpm)	最高温度 (°C)	ThemoLid 適用
AS-02081-01	MateB 0.5mL	0.5mL × 24	2,000	105	●
AS-02081-02	MateB 1.5mL	1.5mL × 24	2,000	105	●
AS-02081-03	MateB 2.0mL	2.0mL × 24	2,000	105	●
AS-02081-04	MateB 0.5mL+1.5mL	0.5mL × 15+1.5mL × 20	2,000	105	●
AS-02081-05	MateB 5.0mL	5.0mL × 8	1,000	105	●
AS-02081-06	MateB 12mm	12mm × 24	2,000	105	
AS-02081-08	MateB Cryo	1.5/2.0mL クライオチューブ×24	2,000	105	
AS-02081-09	MateB 15mL	15mL × 8	1,000	105	
AS-02081-10	MateB 50mL	50mL × 4	1,000	105	
AS-02081-11	MateB Plate-1	96 ウェルマイクロプレート用	3,000	105	●
AS-02081-12	MateB Plate-2	2mL ディープウェルプレート用	1,000	105	
AS-02081-13	MateB PCR 96	0.2mL PCR プレート用	2,000	105	●
AS-02081-14	MateB PCR 384	384 ウェル PCR プレート用	3,000	105	●
AS-02081-15	MateB DWP 500	0.5mL ディープウェルプレート用	1,600	105	●
AS-02081-16	MateB DWP 1000	1.0mL ディープウェルプレート用	1,600	105	●
AS-02081-17	MateB L-Lid *1	ローリッド			
AS-02081-18	MateB H-Lid *2	ハイリッド			
AS-02081-26	ThermoLid	サーモリッド			

\* 1 : 0.5mL、1.5mL、2.0mL、5mL、Plate-1、Plate-2、PCR 96、PCR 384 用

\* 2 : DWP500、DWP1000 用

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
AS-02081-01	0.5mL×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100	¥22,480
AS-02081-02	1.5mL×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100	¥22,480
AS-02081-03	2.0mL×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100	¥22,480
AS-02081-04	0.5mL×15+1.5mL×20	1個 (1個×1パック)	¥28,100	
AS-02081-05	5.0mL×8	1個 (1個×1パック)	¥28,100	
AS-02081-06	12mm×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100	
AS-02081-08	MK-3000/MS-3000/1.5/2.0mL クライオチューブ×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100	
AS-02081-09	MSC-3000用	1個 (1個×1パック)	¥35,100	
AS-02081-10	MateB ブロック	1個 (1個×1パック)	¥31,600	
AS-02081-11	96 ウェルマイクロプレート用	1個 (1個×1パック)	¥28,100	* キャンペーン対象外
AS-02081-12	2mL ディープウェルプレート用	1個 (1個×1パック)	¥38,700	
AS-02081-13	0.2mL PCR プレート用	1個 (1個×1パック)	¥38,700	
AS-02081-14	384 ウェル PCR プレート用	1個 (1個×1パック)	¥42,200	
AS-02081-15	0.5mL ディープウェルプレート用	1個 (1個×1パック)	¥48,500	
AS-02081-16	1.0mL ディープウェルプレート用	1個 (1個×1パック)	¥55,500	
AS-02081-17	MK-3000/MS-3000/MSC-3000用 MateB ブロック用 ローリッド	1個 (1個×1パック)	¥3,600	
AS-02081-18	MK-3000/MS-3000/MSC-3000用 MateB ブロック用 ハイリッド	1個 (1個×1パック)	¥5,300	
AS-02081-26	MK-3000/MS-3000/MSC-3000用 MateB ブロック用 サーモリッド	1個 (1個×1パック)	¥98,300	



ウォーターバス

## ウォーターバス WB シリーズ



WB-2S

HOT  
100°C

## 安全機能が搭載されたスタンダードウォーターバス

- ◆ 錫びにくいステンレス製水槽
- ◆ タイマー機能内蔵
- ◆ 空焚き防止機能内蔵
- ◆ ヒーターを内蔵することで安全性を向上



ヒータ内蔵タイプで熱源が露出していないので安全



WB-6S

モデル	WB-2S	WB-6S
水槽サイズ	Φ150×105mm (2L)	200×200×130mm (4L)
温度設定範囲	室温～100°C	室温+5°C～100°C
温度表示精度	0.1°C	
温度安定性	±1°C	
タイマー設定範囲	1分～24時間	1分～23時間59分
サイズ (WxDxH)	190×190×260mm	260×265×325mm
重量	1.5kg	4.5kg
電源	100-240V、50/60Hz、300W	100-240V、50/60Hz、800W

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格
JOL20304-2	WB-2S ウォーターバス	1年保証	1式 ￥12,500
JOL20304	WB-6S ウォーターバス	1年保証	1式 ￥36,500

■ 構成：本体、電源ケーブル、透明カバー、カバー用ハンドル、ネジ、ドライバー、底じきネット、マニュアル、保証書

\*キャンペーン対象外



ウォーターバス

## スターラー内蔵ウォーターバス WBS-6PRO



## マグネットスター内蔵ウォーターバス

- ◆ マグネットスター内蔵
- ◆ 錆びにくいステンレス製水槽
- ◆ タイマー機能内蔵
- ◆ 空焚き防止機能内蔵
- ◆ ヒーターを内蔵することで安全性を向上



ヒーター内蔵タイプで熱源が露出していないので安全

水槽サイズ	200×200×130mm
温度設定範囲	室温+5℃～100℃
温度表示精度	0.1℃
温度安定性	±1℃
スピード設定範囲	100～1200RPM
タイマー設定範囲	1分～23時間59分
サイズ (WxDxH)	260×260×325mm
重量	4.5kg
電源	100-240V、50/60Hz
消費電力	800W

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格
JOL20304-1	WBS-6PRO ウォーターバス 	1式	¥52,500

■ 構成：本体、電源ケーブル、透明カバー、カバー用ハンドル、ネジ、ドライバー、底じきネット、スターーバー、マニュアル、保証書 \*キャンペーン対象外

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



ウォーターバス

## マルチウォーターバス WB100 シリーズ

HOT  
99.9°C

WB100-1/WB100-1F



WB100-2/WB100-2F



WB100-4/WB100-4F



WB100-6/WB100-6F



WB100-8F

## 開口部の調整が可能なマルチウォーターバス

- ◆ 鑄びにくく継ぎ目のないステンレス製水槽槽
- ◆ リングキャップにより開口部径の調節が可能
- ◆ 空焚き防止機能（WB100-1F/2F/4F/6F/8F）
- ◆ 液体が付着しにくい表面エンボス加工
- ◆ ドRAINポート装備



PP 製リングキャップで開口部の径を調節可能

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格
JOL20300	WB100-1 ウォーターバス	1年保証	¥14,900
JOL20300-1	WB100-1F ウォーターバス	1年保証	¥18,100
JOL20301	WB100-2 ウォーターバス	1年保証	¥15,900
JOL20301-1	WB100-2F ウォーターバス	1年保証	¥20,200
JOL20302	WB100-4 ウォーターバス	1年保証	¥21,500
JOL20302-1	WB100-4F ウォーターバス	1年保証	¥25,900
JOL20303	WB100-6 ウォーターバス	1年保証	¥28,000
JOL20303-1	WB100-6F ウォーターバス	1年保証	¥32,400
JOL20305	WB100-8F ウォーターバス	1年保証	¥44,100

■ 構成：本体、電源ケーブル、PP リングキャップ、ステンレスキャリア、ステンレスカバー、マニュアル、保証書

\*キャンペーン対象外

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

モデル	WB100-1	WB100-1F	WB100-2	WB100-2F
水槽サイズ	160×160×130mm (3L)		150×300×140mm (6L)	
ポート数	1		2	
温度設定範囲		室温～99.9°C		
温度表示精度		0.1°C		
空焚き防止機能	なし	あり	なし	あり
サイズ (W×D×H)	250×250×250mm		400×250×250mm	
重量	5kg		7kg	
電源	100-240V、50/60Hz、300W		100-240、50/60Hz、600W	

モデル	WB100-4	WB100-4F	WB100-6	WB100-6F
水槽サイズ	300×300×140mm (12L)		450×250×250mm (18L)	
ポート数	4		6	
温度設定範囲		室温～99.9°C		
温度表示精度		0.1°C		
空焚き防止機能	なし	あり	なし	あり
サイズ (W×D×H)	400×400×250mm		560×400×250mm	
重量	8kg		11.5kg	
電源	100-240V、50/60Hz、800W		100-240V、50/60Hz、1200W	

モデル	WB100-8F
水槽サイズ	620×300×140mm (24L)
ポート数	8
温度設定範囲	室温～99.9°C
温度表示精度	0.1°C
空焚き防止機能	あり
サイズ (W×D×H)	700×400×250mm
重量	15kg
電源	100-240V、50/60Hz、1500W

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

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  
¥104,000

キャンペーン中の参考価格

→ ¥83,200

- 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

プレートシーラー

**SealBio-2 セミオートプレートシーラー**

ALLSHENG



## セミオートマチックサーマルプレートシーラー

- ◆ 高速加熱（170℃まで約5分）および正確な温度コントロール
- ◆ シーリング時の温度、時間、圧力の設定が可能
- ◆ コンパクト設計
- ◆ 多様なマイクロプレートに対応

温度設定範囲	80℃～200℃ (1.0℃刻み)
温度精度	± 0.1℃
温度均一性	± 0.1℃
シーリング時間	0.5～10秒 (0.1秒刻み)
対応プレート	SBSフォーマットマイクロプレート、PCRプレート、ディープウェルプレート
対応プレート高	9～48mm
対応プレート材質	PP、PE、PS
外寸 (W × D × H)	370 × 178 × 330mm
重量	9.6kg
電源	120V、50/60Hz、300W

カタログ No.

AS-15020-00 1年保証

希望販売価格  
¥467,000

キャンペーン中の参考価格

→ ¥373,600

- 構成：SealBio-2本体、マイクロプレート用アダプター、PCRプレート用アダプター、シーリングフィルム（1袋）、電源ケーブル、マニュアル、保証書

RWD Life Science

**RWD**

# シングルセルディソシエーター



各種臓器・組織に特異的に至適化された試薬キットとの組み合わせで

簡単に

高い回収率で

生存率の高い

**シングルセルを分離可能！**

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格
DSC-200	シングルセルディソシエーター（2チャンネル）	1年保証 1式	¥1,080,000
DSC-410	シングルセルディソシエーター（4チャンネル）	1年保証 1式	¥2,290,000
DSC-810	シングルセルディソシエーター（8チャンネル）	1年保証 1式	¥3,330,000
<b>●消耗品</b>			
SCT-25	シングルセルディソシエーター用チューブ	25本	¥24,500
SCT-100	シングルセルディソシエーター用チューブ	100本	¥91,000

構成：本体、ヒーティングジャケット、チューブ（25本）、電源ケーブル、マニュアル、保証書

※キャンペーン対象外

## ビーズ式サンプル破碎装置

**BeadBug™**

Benchmark Scientific



▲ BeadBug™ 3  
マイクロチューブホモジナイザー



▲ BeadBug™ 6  
マイクロチューブホモジナイザー

### BeadBug™ 3/6 マイクロチューブホモジナイザー

- ◆ 溶解、粉碎、均質化を非常に強力に実行します
- ◆ ティッシュグラインダーよりも早く、効率的です
- ◆ 最大6チューブの同時処理が可能です（D1036の場合）
- ◆ 手動ホモジナイザー等によるコンタミネーションを減少させます
- ◆ 様々なサイズのビーズ充填済のチューブが使用可能です



動画はこちら



カタログNo.	D1030	D1036
速度範囲	2800～4000rpm	2500～4350rpm
容量	3×2.0ml (Screw cap/non-skirted)	6×2.0ml (Screw cap/skirted or non-skirted)
タイマー	3秒～3分	1～90秒 10サイクルまで
外寸 (W×D×H)	170×210×135mm	220×355×205mm
重量	2.2kg	9kg
電源	115V, 50Hz/60Hz	100-240V, 50-60Hz

#### ● BeadBug™ 3 マイクロチューブホモジナイザー

カタログ No.

D1030

希望販売価格  
¥213,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥170,400**

#### ● BeadBug™ 6 マイクロチューブホモジナイザー

カタログ No.

D1036

希望販売価格  
¥573,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥458,400**

■ 構成：BeadBug™ 3/6本体、電源コード、マニュアル、保証書



自動キャップ開閉装置

**EzDecap™ スクリューキャップ開閉システム**BLUE-RAY  
BIOTECH

動画はこちら



日本語マニュアル

**デモ機  
受付中!!**

**スマートなデザインの自動キャップ開閉装置**

EzDecap™ は、スクリューキャップマイクロチューブ・クライオチューブから 50mL の遠心管まで幅広い用途で、チューブのキャップを自動で開閉するお手軽なキャップ開閉装置です。特許出願中の独自の技術を用いており、キャップの落下エラーを低減し、片手で効率的なキャップ開閉が可能です。さまざまなチューブに対応した 4 つの動作モードを搭載し、かつ、コンパクトなデザインにより実験台のみならず、安全キャビネット内でも使用可能です。

## ◆ 業務効率の向上

特許出願中の独自の技術により、片手での操作を可能にし、日常業務を効率化します。

## ◆ 省スペースで設置可能

コンパクトなデザインで、実験台や安全キャビネット内で使用可能

## ◆ 様々な大きさのチューブに幅広く対応

クライオチューブから 50mL 遠心管まで、キャップグリッパーの交換不要で、様々な大きさのチューブに対応可能です。

適用範囲：キャップの直径 11 ~ 40mm

## ◆ 多彩な動作モード

様々なキャッピングおよびデキャッピングのニーズに合わせて、4 つの異なる動作モードから選択可能です。

カタログ No. **BRDC-0000** 1年保証 希望販売価格 ¥210,000 → **¥147,000** キャンペーン中の参考価格

■構成：本体、電源コード、マニュアル、保証書

サイズ (W×D×H)	170×240×290mm
重量	3.0kg (Body : 0.9kg、Bracket : 2.1kg)
所要時間 (Cap/Decap)	約3秒
適用キャップの範囲	直径11 ~ 40mm
電源	Input : AC100-240V、50/60Hz Output : DC9V、4A

**4オペレーションモード****1. Hold Cap モード**

キャップを開ける→キャップを締める、を繰り返します。  
※キャップを開けた際、キャップはグリッパーに保持されます。

**2. Release Cap モード**

キャップを開ける→キャップを締める、を繰り返します。  
※キャップを開けた際、キャップはグリッパーから外れます。

**3. Decap Only モード**

連続でキャップを開けます。  
※キャップを開けた際、キャップはグリッパーから外れます。

**4. Cap Only モード**

連続でキャップを締めます。

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ＆プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

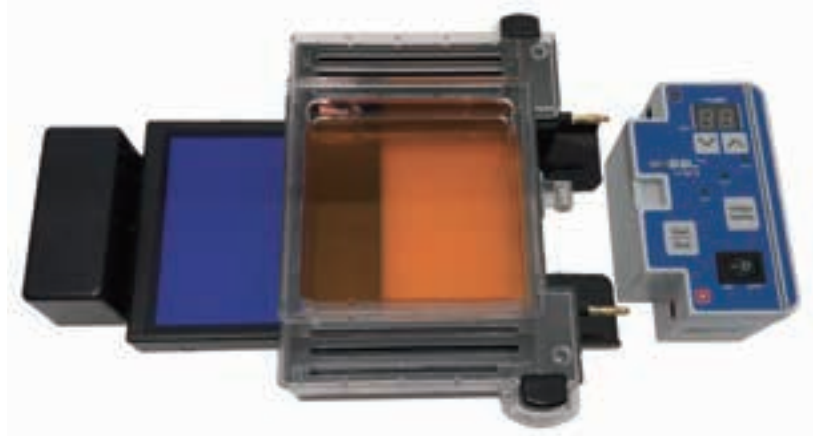
CRYO

## 電気泳動装置

## MYGEL™ InstaView™システム



myGel™ InstaView™には、ミニ電気泳動ゲルのキャスティング、泳動、観察に必要なものがすべて揃っており、パワーサプライも内蔵されています



- ◆ ゲルタンクには、大型（10.5×10cm）または小型（10.5×6cm）のゲルトレイを1つ収容できます。
- ◆ 付属のトレイ、コーム、漏れ防止用キャスティングスタンドを使って、簡単にゲルを流し込むことができます。
- ◆ パワーサプライはゲルタンクに直接接続するため、リード線が不要で毎回確実に接続されます。
- ◆ 出力電圧は35V、50V、100Vに調整でき、泳動時間は最大99分まで設定できます。
- ◆ ゲルタンクとフタの間の磁気ロックにより、フタが適切に閉まっていない場合には装置に電流が流れるのを防ぎます。
- ◆ セットアップ完了後、ミニLEDトランスイルミネーターをタンクの下の所定の位置にスライドさせ、スイッチを入れるだけで、いつでもリアルタイムで泳動の様子を見ることができます。
- ◆ 波長465nmの青色光はDNAにダメージを与えることがなく、SmartGlow™, SYBR™ Green, GelGreenなどの一般的な緑色蛍光染色を励起することができます。
- ◆ フタにはオレンジ色のフィルターが組み込まれているので、追加の装置や特殊なメガネなしでDNAバンドを確認することができます。
- ◆ 電気泳動後は、付属のイメージングエンクロージャーを使用し、簡単にスマートフォンで高解像度の画像を撮影することができます。
- ◆ 画像は電子メールで簡単に共有でき、印刷も可能です。



出力電圧	35V、50V、100V
タイマー	0-99分、連続
安全機能	磁気ロック
バッファー容量	230ml
トレイ容量	大 10.5×10cm (厚さ 0.5cm) 小 10.5×6cm (厚さ 0.5cm)
光源	青色LED, 465nm
サイズ (W×D×H)	255×210×140mm
重量	1.04kg
入力電圧	115V ~ 230V, 50/60Hz
保証	2年

## ● myGel™ InstaView™ Complete Electrophoresis System with Blue LED Illuminator

カタログ No.

**E1201**

1年保証

希望販売価格  
¥211,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥165,000**

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格
E1200-CS1	InstaView™ Electrophoresis System, Extra casting set	1式	¥10,300
E1101-COMB1	myGel™ Mini Electrophoresis System, Reversible Combs	1式	¥2,100
E1200-OC	InstaView™ Electrophoresis System, Orange filter cover for mini LED transilluminator	1式	¥8,500

\*キャンペーン対象外

## ライブセルイメージングシステム

## EzScope



EzScopeは非常にコンパクトでCO<sub>2</sub>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。

- ◆ CO<sub>2</sub>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**

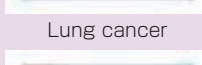
1年保証

希望販売価格  
¥1,152,000キャンペーン中の参考価格  
**¥921,600**

- 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



MDA-MB-231

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
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 <sup>2</sup> 培養フラスコ, 75cm <sup>2</sup> 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	¥70,000
275-LCBR03-00	EzScope用 XYステージ アダプター付	1式	¥291,000
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	¥24,500
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	¥24,500
275-LCBR06-00	EzScope XYステージ用アダプター 25cm <sup>2</sup> フラスコ用	1個	¥24,500
275-LCBR07-00	EzScope XYステージ用アダプター 75cm <sup>2</sup> フラスコ用	1個	¥24,500

※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。

機器

ペベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

# HIENAI MAT

ひえないアルミマット保温装置

高い温度均一性を実現、アルミマット表面全体を 37°C に加温

[HIENAI MAT](#) | [検索](#)

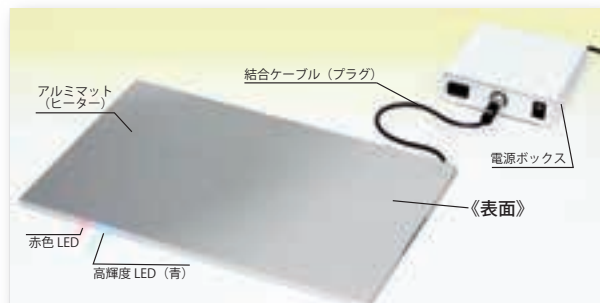
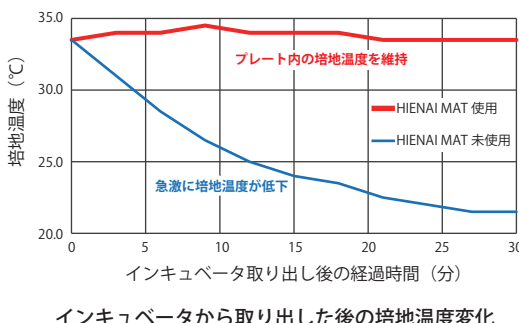


## 特長

- ▶ アルミマット表面全体を 37°C 均一に加温
- ▶ アルミマットは薄くて軽く、排氣が出ない
- ▶ 作業しやすい、マイクロプレート 9 枚分の広さ
- ▶ クリーンベンチ内での細胞培養に最適
- ▶ ELISA や酵素反応など温度管理が必要な実験にも、実験動物（ラットやマウス）の体温保温にも使用可能



## プレート内の培地温度を長時間維持します



外寸 (mm)	マット部 (W) 410×(D) 272×(H) 10 電源ボックス (W) 140×(D) 140×(H) 42
梱包内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 取扱説明書・保証書 ……1冊</li> <li>● アルミマット ……1台</li> <li>● 電源ボックス ……1台</li> <li>● 吸盤フック ……2 個</li> <li>● 滑り止めゴム (シール) 4 個</li> </ul>

品名	品番	包装	希望販売価格
HIENAI Mat 01R	HMAT01R	1PC	¥199,000
HIENAI Mat 01R CUSTOM	HMAT01R-CT	1SERV.	¥238,000



● 貸出用のデモ機をご用意しております。  
ビーエム機器、もしくはグループ会社であるコスモ・バイオ  
営業部 03-5632-9610 までお問い合わせください。

温度	37°C 固定 (カスタマイズも可能)
温度分布精度	±2°C
制御方法	NTCサーミスタによるループ制御
発熱体	薄型ラバーヒーター
安全機能	電源ヒューズ (ガラス管)
サービスコンセント	AC100 V 50/60 Hz (100W以下でご使用下さい)
重量	マット部 約 1.0 kg 電源ボックス 約 0.8 kg

人と科学のステキな未来へ

## Inspiration for Life Science

コスモ・バイオグループは、生命科学に携わるすべての人に科学を届けるための機能的な組織となり、生命科学に携わるすべての皆様から信頼されるパートナーとして、生命科学の進歩の一助になります。

コスモ・バイオ株式会社、ビーエム機器株式会社、COSMO BIO USA, Inc. は、コスモ・バイオグループです。



コスモ・バイオ株式会社  
COSMO BIO CO., LTD.



## 3D シェーカー SK-3D



### コンパクトサイズ 3Dシェーカー

- ◆ プラシレスモーターの採用により、長寿命かつ高い静肅性を実現
- ◆ スリップレスシリコントレーの採用により様々な実験用容器の安定したミキシングを実現  
使用例：ディッシュ、プレート、遠心管、フラスコ、ビーカー等
- ◆ コンパクトサイズなので冷蔵庫やインキュベーター（CO<sub>2</sub>インキュベーターを除く）内での使用が可能
- ◆ LCDインジケーターとタッチキーの採用により簡単設定

#### 仕様

傾斜角	10°
最大積載重量	0.8kg
スピード設定範囲	10~80RPM
トレー尺寸	184×184mm
スピード設定刻み	1RPM
タイマー設定範囲	1分~8時間
サイズ (W×D×H)	184×184×130mm
重量	2.8kg
電源	100-240V、50/60Hz
消費電力	10W

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
JOL23610	SK-3D 3Dシェーカー	1年保証 1式	¥57,300

■ 構成：本体、トレー、マット、ACアダプター、マニュアル、保証書

\* キャンペーン対象外

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



## オービタルシェーカー SK-20 シリーズ



SK-20



SK-20PRO



### コンパクトオービタルシェーカー

- ◆ ブラシレスモーターの採用により、長寿命かつ高い静粛性を実現
- ◆ フラットトレーの採用により、ディッシュやプレートのミキシングに最適（SK-20）
- ◆ ユニバーサルトレーの採用によりフラスコ等の安定したミキシングが可能（SK-20PRO）
- ◆ コンパクトサイズなので冷蔵庫やインキュベーター（CO<sub>2</sub> インキュベーターを除く）内での使用が可能
- ◆ LCD インジケーターとタッチキーの採用により簡単設定

#### 仕様

モデル	SK-20	SK-20PRO
トレータイプ	フラットトレー	ユニバーサルトレー
トレイサイズ	200×200mm	
回転径（直径）	20mm	
最大積載重量	1.2kg	2kg
スピード設定範囲	40~200RPM	
タイマー設定範囲	1分~24時間/連続	
サイズ (W×D×H)	220×230×95mm	220×235×120mm
重量	3.5kg	
電源	100-240V, 50/60Hz, 20W	

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
JOL23611	SK-20 オービタルシェーカー	1年保証 1式	¥36,400
JOL23611-3	SK-20PRO オービタルシェーカー	1年保証 1式	¥46,100

■ 構成：本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

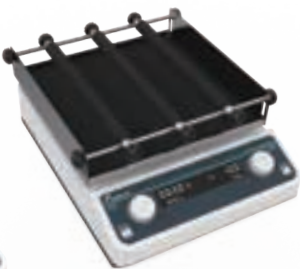
\* キャンペーン対象外



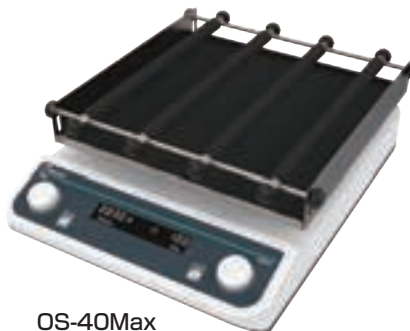
## オービタルシェーカー OS シリーズ



OS-20F



OS-20PRO



OS-40Max



OS-40F



### 汎用性の高いオービタルシェーカー

- ◆ ブラシレスモーターの採用により、長寿命かつ高い静謐性を実現
- ◆ フラットトレーの採用により、ディッシュやプレートのミキシングに最適 (OS-20F, OS-40F)
- ◆ ユニバーサルトレーの採用によりフラスコ等の安定したミキシングが可能 (OS-20PRO, OS-40Max)
- ◆ LCD インジケーターとタッチキーの採用により簡単設定

#### 仕様

モデル	OS-20F	OS-20PRO	OS-40F	OS-40Max
トレータイプ	フラットトレー	ユニバーサルトレー	フラットトレー	ユニバーサルトレー
トレーサイズ	250×250mm		320×320mm	
回転径（直径）		20mm		
最大積載重量	2kg	3kg	5kg	2kg
スピード設定範囲		40~200RPM		
タイマー設定範囲		1分~23時間59分/連続		
サイズ (W×D×H)	220×235×95mm	220×235×135mm	330×435×140mm	330×435×165mm
重量	3.65kg	4.85kg	3.75kg	8.1kg
電源	100~240V, 50/60Hz, 30W		100~240V, 50/60Hz, 40W	

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
JOL23612-1	OS-20F オービタルシェーカー	1年保証 1式	¥51,800
JOL23612	OS-20PRO オービタルシェーカー	1年保証 1式	¥62,400
JOL23612-3	OS-40F オービタルシェーカー	1年保証 1式	¥83,400
JOL23613	OS-40Max オービタルシェーカー	1年保証 1式	¥104,000

■ 構成：本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

\* キャンペーン対象外

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

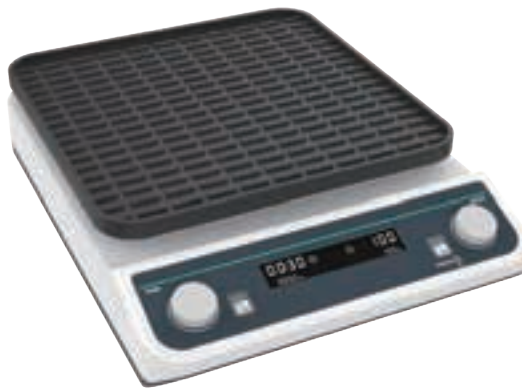
グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!!

## レシプロ（リニア）シェーカー LS シリーズ



LS-40F



LS-40Max

### 汎用性の高いレシプロシェーカー

- ◆ ブラシレスモーターの採用により、長寿命かつ高い静粛性を実現
- ◆ フラットトレーの採用により、ディッシュやプレートのミキシングに最適 (LS-40F)
- ◆ ユニバーサルトレーの採用によりフラスコ等の安定したミキシングが可能 (LS-40Max)
- ◆ LCD インジケーターとタッチキーの採用により簡単設定



#### 仕様

モデル	LS-40F	LS-40Max
トレータイプ	フラットトレー	ユニバーサルトレー
トレーサイズ		320×320mm
最大積載重量	3kg	5kg
スピード設定範囲		40~200RPM
タイマー設定範囲		1分~23時間59分/連続
サイズ (W×D×H)	330×435×140mm	330×435×165mm
重量	4kg	8.1kg
電源		100-240V, 50/60Hz, 45W

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
JOL23612-4	LS-40F リニアシェーカー	1年保証 1式	¥83,400
JOL23614	LS-40Max リニアシェーカー	1年保証 1式	¥104,000

■ 構成：本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

\* キャンペーン対象外

**New!!**

# ロッキングシェーカー

## RS-20PRO



### コンパクトなシーソー式シェーカー

- ◆ ブラシレスモーターの採用により、長寿命かつ高い静肅性を実現
- ◆ スリップレスシリコントレーの採用によりディッシュやプレートのミキシングに最適
- ◆ コンパクトサイズなので冷蔵庫やインキュベーター（CO<sub>2</sub> インキュベーターを除く）内での使用が可能
- ◆ LCD インジケーターとタッチキーの採用により簡単設定

#### 仕様

傾斜角	7°
最大積載重量	2kg
スピード設定範囲	10~80RPM
トレーサイズ	250×250mm
タイマー設定範囲	1分~24時間
サイズ (W×D×H)	260×355×135mm
重量	2.8kg
電源	100-240V、50/60Hz
消費電力	25W



カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
JOL23612-2	RS-20PRO ロッキングシェーカー	1年保証 1式	¥93,400

■ 構成：本体、トレー、マット、ACアダプター、マニュアル、保証書

\* キャンペーン対象外



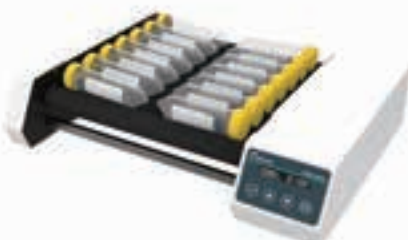
## ローラーミキサー RM シリーズ



RM-4Max



RM-6H/RM-6PRO



RM-8H/RM-8PRO

### スタンダードローラーミキサー

#### RM-6H/RM-8H/RM-4Max

- ◆ LCD インジケーターとタッチキーの採用により簡単設定
- ◆ アンチロック機構によりスムーズな回転
- ◆ シリコンローラー採用でスリップ・ノイズを低減

### ロッキングローラーミキサー

#### RM-6PRO/RM-8PRO

- ◆ ロッキングしながら水平回転
- ◆ LCD インジケーターとタッチキーの採用により簡単設定
- ◆ アンチロック機構によりスムーズな回転
- ◆ シリコンローラー採用でスリップ・ノイズを低減

#### 仕様

モデル	RM-6H	RM-6PRO	RM-8H	RM-8PRO	RM-4Max
ローラー数	6		8		4
スピード設定範囲	20～80RPM				
傾斜角度	—	3.5°	—	3.5°	—
最大積載重量	50mL遠心管×10 (0.5kg)		50mL遠心管×14 (0.7kg)		1L 試薬ボトル×2 (2kg)
タイマー設定範囲	1分～23時間59分				
サイズ (W×D×H)	440×255×105mm	430×320×100mm	330×435×140mm	330×435×165mm	440×255×105mm
重量	4kg	5kg		7kg	5kg
電源	100-240V、50/60Hz、25W				

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
JOL21900-2	RM-6H ローラーミキサー	1年保証	1式 ￥51,800
JOL21900-1	RM-6PRO ローラーミキサー	1年保証	1式 ￥56,800
JOL21901-2	RM-8H ローラーミキサー	1年保証	1式 ￥72,700
JOL21901-1	RM-8PRO ローラーミキサー	1年保証	1式 ￥77,700
JOL21901-3	RM-4Max ローラーミキサー	1年保証	1式 ￥78,200

■ 構成：本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

\* キャンペーン対象外



# 旋回ローター RMO-80PRO



## 様々なチューブに対応するローター

- ◆ 360° 旋回ミキシング
- ◆ グリップ交換により様々なチューブに対応
- ◆ LCD インジケーターとタッチキーの採用により簡単設定
- ◆ ブラシレスモーターの採用により、長寿命かつ高い静肅性を実現

### 仕様

傾斜角	40~80°
スピード設定範囲	20~80RPM
対応チューブ	50mL 遠心管×8 15mL 遠心管×16 1.5/2.0mL チューブ×24
タイマー設定範囲	1分~23時間59分
サイズ (W×D×H)	230×180×265mm
重量	2.8kg
電源	100-240V、50/60Hz
消費電力	25W



傾斜角は 40 ~ 80° に調整可能

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
JOL21902-2	RMO-80PRO ローター	1年保証 1式	¥51,800

■ 構成：本体、回転盤、スクリューナット、クリップ（50mL 遠心管用 8 個、15mL 遠心管用 16 個、1.5/2.0mL チューブ用 24 個）、電源ケーブル、マニュアル、保証書

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
JOL21902-CLIP	RMO-80PRO用クリップ	1年保証 1セット*	¥3,600

\*50mL 遠心管用 8 個、15mL 遠心管用 16 個、1.5/2.0mL チューブ用 24 個

\*キャンペーン対象外



## 旋回ミキサー RML-80PRO



### 様々なチューブに対応するロッキングローター

- ◆ ロッキング機能内蔵
- ◆ モジュール交換により様々なチューブに対応
- ◆ LCD インジケーターとタッチキーの採用により簡単設定
- ◆ ブラシレスモーターの採用により、長寿命かつ高い静粛性を実現

#### 【オプションモジュール】

RML801		50mL 遠心管 x12
RML802		15mL 遠心管 x23
RML803		1.5mL/2mL チューブ x28
RML804		15mL 遠心管 x16 (横置き)
RML805		50mL 遠心管 x12 (横置き)

#### 仕様

スピード設定範囲	20～80RPM
標準モジュール	50mL 遠心管 x4
対応チューブ	15mL 遠心管 x10 1.5/2.0mL チューブ x8
タイマー設定範囲	1分～23時間59分
サイズ (W×D×H)	425×100×125mm
重量	3kg
電源	100-240V, 50/60Hz
消費電力	25W

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
JOL21903-2	RML-80PRO 旋回ミキサー		1式 ￥51,800
JOL21904-1	RML801 モジュール	1枚	￥10,400
JOL21904-2	RML802 モジュール	1枚	￥10,400
JOL21904-3	RML803 モジュール	1枚	￥10,400
JOL21904-4	RML804 モジュール	1枚	￥10,400
JOL21904-5	RML805 モジュール	1枚	￥10,400

■ 構成：本体、標準モジュール、電源ケーブル、マニュアル、保証書

\* キャンペーン対象外



## コンパクトマグネットスターーラー MS5S



### コンパクトなマグネットスターーラー

- ◆ 小型ながらパワフル（最大 2L）
- ◆ 丈夫で強力なブラシレスモーター採用
- ◆ 広い回転スピードレンジで、無段階調節可能
- ◆ LCD インジケーター内蔵

#### 仕様

上面プレートサイズ	Φ135mm
最大攪拌容量（水）	2L
スピード設定範囲	200~2000RPM
推奨スターーラーバー	20~30mm
サイズ (W×D×H)	160×168×47mm
重量	0.46kg
電源	100-240V、50/60Hz
消費電力	5W

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
JOL20151	MS5S マグネットスターーラー	1年保証	1式 ￥15,600

■ 構成：本体、スターーラーバー、AC アダプター、マニュアル、保証書

\* キャンペーン対象外

New!!

## マグネットスターラー MS シリーズ



### 大容量の攪拌が可能なマグネットスターラー

- ◆ 丈夫で強力なブラシレスモーター採用
- ◆ タイマー設定可能
- ◆ 反転機能内蔵
- ◆ LCD インジケーター内蔵

#### 仕様

モデル	MS5L	MS10L	MS15L	MS30L	MS50L
上部プレートサイズ	180×180mm	220×220mm		260×260mm	330×330mm
最大攪拌容量（水）	2L	10L	15L	30L	50L
スピード設定範囲		20～1500RPM		50～1300RPM	50～1100RPM
タイマー設定範囲			1分～23時間59分		
推奨スターラーバー	40mm	50mm	60mm	80mm	100mm
サイズ (W×D×H)	180×280×65mm	220×315×65mm		280×350×82mm	330×435×85mm
重量		3kg			5kg
電源			100-240V、50/60Hz		
消費電力	10W	20W		30W	50W

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
JOL20130	MS5L マグネットスターラー	1年保証	1式 ¥31,200
JOL20123	MS10L マグネットスターラー	1年保証	1式 ¥41,500
JOL20124	MS15L マグネットスターラー	1年保証	1式 ¥41,900
JOL20125	MS30L マグネットスターラー	1年保証	1式 ¥73,200
JOL20126	MS50L マグネットスターラー	1年保証	1式 ¥83,500

■ 構成：本体、スターラーバー、電源ケーブル、マニュアル、保証書

\* キャンペーン対象外



## マルチポジションマグネットスターーラー MMS シリーズ



MMS4Max

MMS4PRO

MMS6PRO

MMS9PRO

MMS15Max

### 独立制御が可能な マルチポジションマグネットスターーラー

- ◆ 各ポジションが独立制御が可能（同一条件での一括設定も可能）
- ◆ 丈夫で強力なブラシレスモーター採用
- ◆ タイマー設定可能
- ◆ LCD インジケーター内蔵



## 仕様

モデル	MMS4Max	MMS4PRO	MMS6PRO	MMS9PRO	MMS15Max
ポジション数	4		6	9	15
ポジションサイズ	120×120mm		110×110mm		
最大攪拌容量（水）	1L		500mL	250mL×15または500mL×8	
スピード設定範囲		20~1500RPM		50~1300RPM	50~1100RPM
タイマー設定範囲			1分~19時間		
推奨スターラーバー			30mm		
サイズ (W×D×H)	240×380×56mm	225×305×65mm	225×415×65mm	330×435×85mm	330×576×63mm
重量	3.5kg	3kg	4kg	9kg	8.5kg
電源			100~240V、50/60Hz		
消費電力	40W		60W	90W	150W

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
JOL20120-1	MMS4Max マグネットスターーラー	1年保証	1式 ¥66,700
JOL21120	MMS4PRO マグネットスターーラー	1年保証	1式 ¥53,100
JOL20121	MMS6PRO マグネットスターーラー	1年保証	1式 ¥78,000
JOL20122	MMS9PRO マグネットスターーラー	1年保証	1式 ¥105,000
JOL20135	MMS15Max マグネットスターーラー	1年保証	1式 ¥125,000

■ 構成：本体、スターラーバー、電源ケーブル、マニュアル、保証書

\* キャンペーン対象外

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



## アスピレーター VP-6PRO



8連ノズル標準付属

### 小型軽量 アスピレーションシステム

- ◆ オーバーフロー防止液面センサー内臓
- ◆ 吸引速度の調整（9段階）が可能：最大 1.6L/分
- ◆ 小型軽量で静か
- ◆ オートクレーブ可能（本体を除く）

## 仕様

廃液ボトル容量	1L
吸引スピード	1.6L/分（最大）
真空ポンプ性能	6L/分
真空到達度	0.06MPa
スピード設定	9段階
サイズ (W×D×H)	150×150×260mm
重量	780g
電源	100-220V、50/60Hz
消費電力	10W

40%OFF!

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
JOL22923	VP-6PRO アスピレーター <small>1年保証</small>	1式	¥51,800	→ <b>¥31,080</b>
JOL22923-8PIN	VP-6PRO 用 8 連ノズル	1個 (1個×1パック)	¥10,800	
JOL22923-SC	VP-6PRO 用コネクター (200uL チップ用)	1個 (1個×1パック)	¥5,400	
JOL22923-BOT	VP-6PRO 用廃液ボトル	1個 (1個×1パック)	¥7,200	
JOL22923-FIL	VP-6PRO 用エアフィルター	5個 (1個×5パック)	¥1,800	

\* キャンペーン対象外

■ 構成：本体、廃液ボトル、ACアダプター、コネクター（200uLチップ用）、8連ノズル、ホルダー、エアフィルター、チューブ、マニュアル、保証書

**New!!**

## ボトルトップフィルター用バキュームポンプ VP-6L



(注) ボトルトップフィルターは、商品構成に含まれません。

### ボトルトップフィルター用バキュームポンプ

- ◆ ボトル径最大 93mm のボトルトップフィルターに対応  
(93mm を超える場合は本体の外に置いて使用してください)
- ◆ 吸引速度の調整（9段階）が可能：1.6 ~ 6L/分
- ◆ 小型軽量で静か

#### 仕様

真空ポンプ性能（空気）	6L/分（最大）
真空到達度	0.06MPa
スピード設定	9段階
サイズ (W×D×H)	150×150×110mm
重量	600g
電源	100~220V、50/60Hz
消費電力	10W



カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
JOL22924	VP-6L バキュームポンプ ボトルトップフィルター用	1年保証 1式	¥36,500
JOL20924-FIL	VP-6L用エアフィルター	5個(1個x5パック)	¥1,800

■ 構成：本体、AC アダプター、チューブ、エアフィルター、マニュアル、保証

\*キャンペーン対象外

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

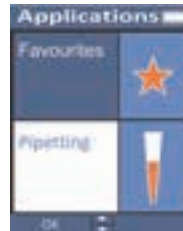


電動ピペット（シングルチャンネル）

## AccuMax電動ピペットシングルピペット

ACCU MAX  
ACCURACY AT MAXIMUM

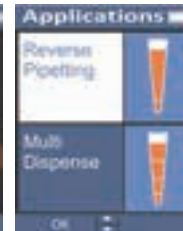
5種類の機能を直観的に設定可能



ピッティング



ミキシング



リバースピッティング



希釈



連続分注

ISO17025 認定機関での  
ISO8655-6 校正済み

- ◆ 軽量設計
- ◆ チップコーンの装着が容易
- ◆ スムーズフィットでリークのない操作性を実現
- ◆ 高精度な分注を可能にする磁気ピストン採用
- ◆ ISO17025認定機関でのISO8655-6キャリブレーション済み
- ◆ オートクレーブ可能 (ローワーパートのみ、121°C 25分以内)
- ◆ 3種類の連続分注機能
  - ・手動連続分注：排出ボタンを押して分注
  - ・自動連続分注：インターバル時間(1~3秒)を設定することで、1度の排出ボタン操作で連続分注
  - ・可変連続分注：最大4回、異なる容量で連続分注

(例：1回目50uL/2回目150uL/3回目200uL/4回目300uL)

チップを挿入しやすいコーン設計

1年保証

カタログ No.	容量	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
AE-10	0.5-10µL	¥69,000	→ ¥55,200
AE-100	5-100µL	¥69,000	→ ¥55,200
AE-200	10-200µL	¥69,000	→ ¥55,200
AE-1000	50-1000µL	¥69,000	→ ¥55,200
AE-5000	250-5000µL	¥69,000	→ ¥55,200

■ 構成：本体、マニュアル、保証書

カタログ番号	容量範囲 (uL)	容量刻み (uL)	試験容量 (uL)	正確度誤差 (±) %	正確度誤差 (±) uL	精度誤差 (±) %	精度誤差 (±) uL
Single channel Pipettes							
AE-10	0.5-10	0.01	1 5 10	2.5 1.2 1	0.025 0.060 0.10	1.8 0.7 0.4	0.02 0.04 0.04
AE-100	5-100	0.1	10 50 100	1 0.7 0.5	0.200 0.350 0.500	1 0.2 0.15	0.10 0.10 0.15
AE-200	10-200	0.1	20 100 200	2.5 0.7 0.6	0.50 0.70 1.20	0.7 0.30 0.20	0.14 0.30 0.40
AE-1000	50-1000	1	100 500 1000	2 0.6 0.45	2.000 3.000 4.500	0.5 0.2 0.15	0.50 1.00 1.50
AE-5000	250-5000	5	500 2500 5000	0.6 0.7 0.5	8.000 17.500 25.000	0.6 0.25 0.2	3.00 6.25 10.00



電動ピペット(マルチチャンネル)

## AccuMax電動ピペットマルチチャンネルピペット

ACCUMAX  
ACCURACY AT MAXIMUM

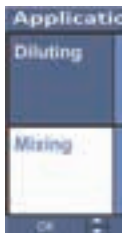
高いコストパフォーマンスを実現したモデル

ISO17025 認定機関での  
ISO8655-6 校正済み

5種類の機能を直観的に設定可能



ピッティング



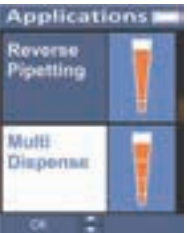
ミキシング



リバースピッティング



希釈



連続分注

- ◆ 軽量設計
- ◆ チップコーンの装着が容易
- ◆ スムーズフィットでリークのない操作性を実現
- ◆ 高精度な分注を可能にする磁気ピストン採用
- ◆ ヘッド部分は360°回転可能
- ◆ ISO17025認定機関でのISO8655-6キャリブレーション済み
- ◆ オートクレーブ可能(ローワーパートのみ、121°C 25分以内)
- ◆ 3種類の連続分注機能
  - ・手動連続分注：排出ボタンを押して分注
  - ・自動連続分注：インターバル時間(1~3秒)を設定することで、1度の排出ボタン操作で連続分注
  - ・可変連続分注：最大4回、異なる容量で連続分注(例：1回目50 uL/2回目150uL/3回目200uL/4回目300uL)

1年保証

カタログ No.	容量	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
<b>8 Channel Pipettes</b>			
AE-8-10	0.5-10uL	¥87,300	→ ¥69,900
AE-8-20	2-20uL	¥87,300	→ ¥69,900
AE-8-100	5-100uL	¥87,300	→ ¥69,900
AE-8-200	10-200uL	¥87,300	→ ¥69,900
AE-8-300	15-300uL	¥87,300	→ ¥69,900
<b>12 Channel Pipettes</b>			
AE-12-10	0.5-10uL	¥98,200	→ ¥78,600
AE-12-20	2-20uL	¥98,200	→ ¥78,600
AE-12-100	5-100uL	¥98,200	→ ¥78,600
AE-12-200	10-200uL	¥98,200	→ ¥78,600
AE-12-300	15-300uL	¥98,200	→ ¥78,600

■ 構成：本体、マニュアル、保証書

カタログ番号	容量範囲 (uL)	容量刻み (uL)	試験容量 (uL)	正確度誤差 (±) %	正確度誤差 (±) uL	精度誤差 (±) %	精度誤差 (±) uL
<b>8 Channel Pipettes</b>							
AE8-10	0.5-10	0.01	1	4	0.040	3	0.03
			5	1.5	0.075	0.8	0.01
			10	1.2	0.120	0.5	0.05
AE8-20	2-20	0.01	2	7	0.14	3	0.06
			10	3	0.30	2	0.20
			20	2	0.40	1.6	0.32
AE8-100	5-100	0.1	10	2.5	0.250	2	0.20
			50	0.8	0.400	0.4	0.20
			100	0.6	0.600	0.3	0.30
AE8-200	10-200	0.1	20	5	1.00	1.4	0.28
			100	1	1.00	0.4	0.40
			200	0.7	1.40	0.25	0.50
AE8-300	15-300	0.1	30	2.33	0.699	1	0.30
			150	0.6	1.200	0.5	0.75
			300	0.6	1.800	0.3	0.90
<b>12 Channel Pipettes</b>							
AE12-10	0.5-10	0.01	1	4	0.040	3	0.03
			5	1.5	0.075	0.8	0.04
			10	1.2	0.120	0.5	0.05
AE12-20	2-20	0.01	2	7	0.14	3	0.08
			10	3	0.30	2	0.20
			20	2	0.40	1.6	0.32
AE12-100	5-100	0.1	10	2.5	0.250	2	0.20
			50	0.8	0.400	0.4	0.30
			100	0.6	0.600	0.3	0.30
AE12-200	10-200	0.1	20	5	1.00	1.4	0.28
			100	1	1.00	0.4	0.40
			200	0.7	1.40	0.25	0.50
AE12-300	15-300	0.1	30	2.33	0.699	1	0.30
			150	0.8	1.200	0.5	0.75
			300	0.6	1.800	0.3	0.90

\*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。

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

59

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!!

マニュアルピペット

## Accumax Fabピペット（ユニバーサルタイプ）

ACCUMAX  
ACCURACY AT MAXIMUM

動画はこちら

[https://youtu.be/Zg13\\_vhR9H4](https://youtu.be/Zg13_vhR9H4)

- ◆ 独自のマグネットアシストメカニズムの採用でより軽いピッティングが可能
- ◆ 人間工学に基づいた重量分布
- ◆ ボリュームロック機能装備
- ◆ マルチチャンネルピペットのヘッドは360°回転可能
- ◆ フルオートクレーバブル (121°C、20分)

1年保証

カタログ No.	Ch	容量	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
AFV-10		0.5-10µL	¥21,600	→ ¥16,200
AFV-20		2-20µL	¥21,600	→ ¥16,200
AFV-100		10-100µL	¥21,600	→ ¥16,200
AFV-200		20-200µL	¥21,600	→ ¥16,200
AFV-300		30-300µL	¥21,600	→ ¥16,200
AFV-1000		100-1000µL	¥21,600	→ ¥16,200
AFV-5000		500-5000µL	¥21,600	→ ¥16,200
AFV-10000		1000-10000µL	¥21,600	→ ¥16,200
AFM8-010		0.5-10µL	¥58,800	→ ¥44,100
AFM8-050		5-50µL	¥58,800	→ ¥44,100
AFM8-200	8	20-200µL	¥58,800	→ ¥44,100
AFM8-300		30-300µL	¥58,800	→ ¥44,100
AFM8-1200		120-1200µL	¥58,800	→ ¥44,100

■ 構成：本体、マニュアル、保証書

カタログ番号	容量範囲 (µL)	容量刻み (µL)	試験容量 (µL)	正確度誤差 (±) %	精度誤差 (±) %
<b>Single channel Pipettes</b>					
AFV-10	0.5-10	0.02	1 5 10	2.5 1.5 1	1.5 0.8 0.4
AFV-20	2-20	0.02	2 10 20	3 1.2 0.9	1.5 0.6 0.3
AFV-100	10-100	0.1	10 50 100	3 1 0.8	1 0.50 0.20
AFV-200	20-200	0.2	20 100 200	2.5 0.7 0.6	0.7 0.3 0.2
AFV-300	30-300	0.2	30 150 300	2.5 1 0.6	0.7 0.3 0.2
AFV-1000	100-1000	1	100 500 1000	3 1 0.6	0.6 0.20 0.20
AFV-5000	500-5000	10	500 2500 5000	2.4 1.2 0.6	0.6 0.25 0.2
AFV-10000	1000-10000	20	1000 5000 10000	3 0.8 0.6	0.6 0.2 0.15

カタログ番号	容量範囲 (µL)	容量刻み (µL)	試験容量 (µL)	正確度誤差 (±) %	精度誤差 (±) %
<b>8 Channel Pipettes</b>					
AFM8-010	0.5-10	0.02	1 5 10	8 4 2	5 2 1
AFM8-050	5-50	0.1	5 25 50	3 1.5 1	2 1 0.7
AFM8-200	20-200	0.2	20 100 200	5 1 0.7	1.4 0.40 0.25
AFM8-300	30-300	0.2	30 150 300	3 1 0.6	1 0.5 0.3
AFM8-1200	120-1200	1	120 600 1200	4 2 1	0.9 0.4 0.3

AFV-5000 適合チップ : BM-5ML、090-Q  
AFV-10000 適合チップ : BM-10MLXL、097-Q  
AFM8-1200 適合チップ : 112XL-Q、WE1000



マニュアルピペット

## Accumax Fab-LFピペット (ライトフォースタイプ)

ACCUMAX  
ACCURACY AT MAXIMUM

動画はこちら

<https://youtu.be/J7plaegu74U>

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

通常、ピペットは先端部分が円すい形になっており、摩擦によってチップをしっかりと保持しています。そのため、確実なシールを得るにはピペットをチップに強く押し込む必要があります、その力は親指で加えることになります。Accumax の FAB LF テクノロジーは、シリnderー形状のチップとシャフト機構を採用することで、こうした力を不要にし、より快適なピッティング操作を実現します。

- ◆ 各種ライトフォースタイプのチップに適合
- ◆ 独自のマグネットアシストメカニズムの採用でより軽いピッティングが可能
- ◆ 人間工学に基づいた重量分布
- ◆ ボリュームロック機能装備
- ◆ マルチチャンネルピペットのヘッドは360° 回転可能
- ◆ フルオートクレーバブル (121°C、20分)

1年保証

カタログ No.	Ch	容量	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
ALFV-10		0.5-10µL	¥23,500	¥17,700
ALFV-20		2-20µL	¥23,500	¥17,700
ALFV-100	1	10-100µL	¥23,500	¥17,700
ALFV-200		20-200µL	¥23,500	¥17,700
ALFV-1000		100-1000µL	¥23,500	¥17,700
ALFM8-010		0.5-10µL	¥67,800	¥50,900
ALFM8-050	8	5-50µL	¥67,800	¥50,900
ALFM8-200		20-200µL	¥67,800	¥50,900
ALFM8-300		30-300µL	¥67,800	¥50,900

■ 構成：本体、マニュアル、保証書

## 従来型のピッティング

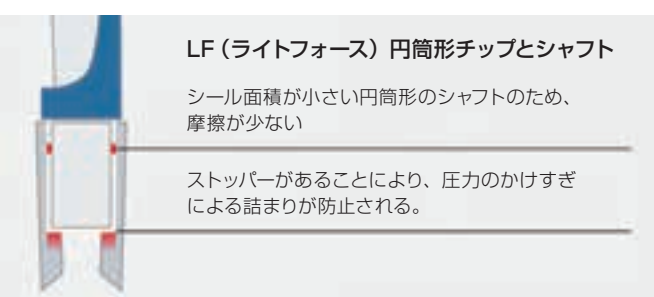
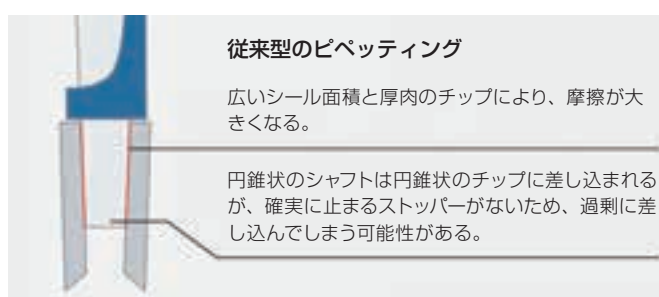
広いシール面積と厚肉のチップにより、摩擦が大きくなる。

円錐状のシャフトは円錐状のチップに差し込まれるが、確実に止まるストッパーがないため、過剰に差し込んでしまう可能性がある。

## LF (ライトフォース) 円筒形チップとシャフト

シール面積が小さい円筒形のシャフトのため、摩擦が少ない

ストッパーがあることにより、圧力のかけすぎによる詰まりが防止される。



カタログ番号	容量範囲 (µL)	容量刻み (µL)	試験容量 (µL)	正確度誤差 (±) %	精度誤差 (±) %
Single channel Pipettes					
ALFV-10	0.5-10	0.02	1 5 10	0 0.5 0.1	0 0.5 0.1
AFLV-20	2-20	0.02	2 10 20	-0.5 0 0.2	-0.5 0 0.2
ALFV-100	10-100	0.1	10 50 100	-0.1 -0.2 0.3	-0.1 -0.20 0.30
ALFV-200	20-200	0.2	20 100 200	-0.3 0.1 0.3	-0.3 0.1 0.3
ALFV-1000	100-1000	1	100 500 1000	-0.2 0.1 0.2	-0.2 0.1 0.2

カタログ番号	容量範囲 (µL)	容量刻み (µL)	試験容量 (µL)	正確度誤差 (±) %	精度誤差 (±) %
8 Channel Pipettes					
AFLM8-010	0.5-10	0.02	1 5 10	8 4 2	5 2 1
AFLM8-050	5-50	0.1	5 25 50	3 1.5 1	2 1 0.7
AFLM8-200	20-200	0.2	20 100 200	5 1 0.7	1.4 0.40 0.25
AFLM8-300	30-300	0.2	30 150 300	3 1 0.6	1 0.5 0.3

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



チップ

## Accumax LFチップ (ライトフォースタイプ)

ACCUMAX  
ACCURACY AT MAXIMUM

- ◆ LTS タイプのピペットに適合
- ◆ 低吸着仕様
- ◆ DNase, RNase, PCR インヒビター、エンドトキシン、パイロジエンフリー
- ◆ 減菌済み



カタログ No.		品名	入数	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
ALF-20-S-L-R	滅菌	LFスタンダードチップ -20μL	ラック 960本 (96本×10)	¥10,700 →	¥7,500 @¥7.8
ALF-20-S-L-K	滅菌	LFスタンダードチップ -20μL	詰め替え 960本 (96本×10)	¥8,500 →	¥6,000 @¥6.3
ALF-20-S-L-F-R	滅菌	LFフィルターチップ -20μL	ラック 960本 (96本×10)	¥17,300 →	¥12,100 @¥12.6
ALF-200-S-L-R	滅菌	LFスタンダードチップ -200μL	ラック 960本 (96本×10)	¥10,700 →	¥7,500 @¥7.8
ALF-200-S-L-K	滅菌	LFスタンダードチップ -200μL	詰め替え 960本 (96本×10)	¥8,500 →	¥6,000 @¥6.3
ALF-200-S-L-F-R	滅菌	LFフィルターチップ -200μL	ラック 960本 (96本×10)	¥17,300 →	¥12,100 @¥12.6
ALF-1000-S-L-R	滅菌	LFスタンダードチップ -1000μL	ラック 576本 (96本×6)	¥8,000 →	¥5,600 @¥9.7
ALF-1000-S-L-K	滅菌	LFスタンダードチップ -1000μL	詰め替え 576本 (96本×6)	¥6,800 →	¥4,800 @¥8.3
ALF-1000-S-L-F-R	滅菌	LFフィルターチップ -1000μL	ラック 576本 (96本×6)	¥12,400 →	¥8,700 @¥15.1

## Accumax Fab-LFピペット適合チップ一覧表

カタログ番号	適合チップ	カタログ番号	適合チップ
<b>Single channel Pipettes</b>		<b>8 Channel Pipettes</b>	
ALFV-10	ALF-20-S-L-R ALF-20-S-L-K ALF-20-S-L-F-R	AFLM8-010	ALF-20-S-L-R ALF-20-S-L-K ALF-20-S-L-F-R
AFLV-20		AFLM8-050	ALF-200-S-L-R ALF-200-S-L-K ALF-200-S-L-F-R
ALFV-100	ALF-200-S-L-R ALF-200-S-L-K ALF-200-S-L-F-R	AFLM8-200	
ALFV-200		AFLM8-300	3731-05-HR 3731-05-RI 2739-05-HR
ALFV-1000	ALF-1000-S-L-R ALF-1000-S-L-K ALF-1000-S-L-F-R		

# 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

更にお求めやすく

 プライス  
ダウン!



例えば・・・

**PALP-2**

キャンペーン中の参考価格

¥33,500 → ¥23,400 → ¥22,600

1本あたり

5本まとめると

¥22,600

例えば・・・

**PALP-8-10**

キャンペーン中の参考価格

¥81,500 → ¥57,000 → ¥56,000

1本あたり

5本まとめると

¥56,000

**PALP-12-200**

キャンペーン中の参考価格

¥96,500 → ¥67,500 → ¥66,500

1本あたり

5本まとめると

¥66,500

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	¥33,500 → ¥23,400	¥22,600
PALP-10	¥33,500 → ¥23,400	¥22,600
PALP-20	¥31,500 → ¥22,000	¥21,200
PALP-8-10	¥81,500 → ¥57,000	¥56,000
PALP-12-200	¥96,500 → ¥67,500	¥66,500
合計	¥276,500 → ¥193,300	¥188,900

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**


## ●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、ピッティ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。



## ●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。

**ここがイチオシ!**

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	¥33,500	→ ¥23,400 → ¥22,600
PALP-10	0.02μl	¥33,500	→ ¥23,400 → ¥22,600
PALP-20	0.02μl	¥31,500	→ ¥22,000 → ¥21,200
PALP-100	0.2μl	¥31,500	→ ¥22,000 → ¥21,200
PALP-200	0.2μl	¥31,500	→ ¥22,000 → ¥21,200
PALP-1000	2μl	¥31,500	→ ¥22,000 → ¥21,200
PALP-5000	10μl	¥37,000	→ ¥25,900 → ¥25,100
PALP-10ml	20μl	¥39,500	→ ¥27,600 → ¥26,800

更にお求めやすく  
プライスダウン!

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

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**

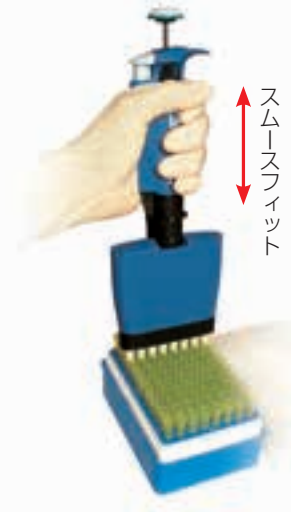
フィンガーレストデザインを採用しているため、長時間の使用による疲労感とストレスを低減させます。

**●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するすることができます。

**●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。

**●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

**更にお求めやすく  
プライスダウン!**

**ここが  
イチオシ!**

3年保証

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
<b>8 channel</b>			
PALP-8-10	0.02μl	¥81,500 →	¥57,000 → ¥56,000
PALP-8-50	0.10μl	¥81,500 →	¥57,000 → ¥56,000
PALP-8-200	0.20μl	¥81,500 →	¥57,000 → ¥56,000
PALP-8-300	1.00μl	¥81,500 →	¥57,000 → ¥56,000
<b>12 channel</b>			
PALP-12-10	0.02μl	¥96,500 →	¥67,500 → ¥66,500
PALP-12-50	0.10μl	¥96,500 →	¥67,500 → ¥66,500
PALP-12-200	0.20μl	¥96,500 →	¥67,500 → ¥66,500
PALP-12-300	1.00μl	¥96,500 →	¥67,500 → ¥66,500

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

## 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、高精密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°C、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	¥31,220 →	¥21,850
BM4500010	0.5-10μl	0.1μl	¥31,220 →	¥21,850
BM4500080	2-20μl	0.1μl	¥28,520 →	¥19,960
BM4500110	10-100μl	1.0μl	¥28,520 →	¥19,960
BM4500090	20-200μl	1.0μl	¥28,520 →	¥19,960
BM4500120	100-1000μl	5.0μl	¥28,520 →	¥19,960
BM4500060	1000-5000μl	50.0μl	¥31,220 →	¥21,850
BM4500070	2000-10000μl	100.0μl	¥34,240 →	¥23,960

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]	
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スに行えます。

**●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
<b>8 チャンネル</b>				
BM4510000	0.5-10μl	0.1μl	¥122,400 →	¥85,680
BM4510020	5-50μl	0.5μl	¥122,400 →	¥85,680
BM4510030	50-300μl	5.0μl	¥122,400 →	¥85,680
<b>12 チャンネル</b>				
BM4510040	5-50μl	0.5μl	¥140,600 →	¥98,420
<b>16 チャンネル</b>				
BM4510070	5-50μl	0.5μl	¥182,580 →	¥127,800

Model	検定容量 [μl]	不正確度		不精密度 [s.d. μl]		適合チップ [μl]
		[μl]	[%]	[cv.%]		
<b>8チャンネル</b>						
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	
<b>12チャンネル</b>						
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	
<b>16チャンネル</b>						
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	

機器

ピペット

リザーバー

チップ

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

## ピペット（マニュアル）

## GeneX（ジーンエックス） シングル・8ch マルチチャンネルピペット



デモOK!

- ◆ 快適なピッティング（エルゴノミックデザイン）
- ◆ 高精度、軽量、高耐久
- ◆ イジェクターの着脱が容易
- ◆ ピペットヘッドは360°回転可能
- ◆ 多様なチップに対応



点検・校正のご依頼はこちら



1年保証

## 3本以上まとめて お得キャンペーン!!

シングル・マルチの種類を問わず、  
合計3本以上でキャンペーン対象となります。

\*1本でのご購入はキャンペーン対象外となります。

カタログNo.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
<b>シングルチャンネル</b>		
GX-2.5	0.1-2.5μL	¥9,800 → <b>¥7,840*</b>
GX-10	0.5-10μL	¥9,800 → <b>¥7,840*</b>
GX-20	2-20μL	¥9,800 → <b>¥7,840*</b>
GX-200	20-200μL	¥9,800 → <b>¥7,840*</b>
GX-1000	100-1000μL	¥9,800 → <b>¥7,840*</b>

\*3本以上まとめた場合の1本あたりの価格

カタログNo.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
<b>8チャンネル</b>		
GX-8-10	0.5-10μL	¥42,800 → <b>¥34,240*</b>
GX-8-300	50-300μL	¥42,800 → <b>¥34,240*</b>
GX-8-1000	100-1000μL	¥42,800 → <b>¥34,240*</b>

\*3本以上まとめた場合の1本あたりの価格

■構成：本体、マニュアル、保証書  
※パーツ・消耗品の販売はございません。

	チャンネル	容量範囲	容量	正確度	精度/再現性	刻み	適合チップ
<b>シングルチャンネルピペット</b>							
GX-2.5	1-ch	0.1-2.5μL	2.5μL 1.25μL 0.25μL	±2.50 % ±3.00 % ±12.00 %	2.00% 3.00% 6.00%	0.05μL	10μL
GX-10	1-ch	0.5-10 μL	10μL 5μL 1μL	±1.00 % ±1.50 % ±2.50 %	0.80% 1.50% 1.50%	0.1μL	10μL
GX-20	1-ch	2-20μL	20μL 10μL 2μL	±0.90 % ±1.20 % ±3.00 %	0.40% 1.00% 2.00%	0.5μL	200μL
GX-200	1-ch	20-200μL	200μL 100μL 20μL	±0.60 % ±0.80 % ±2.50 %	0.20% 0.30% 0.80%	1μL	200μL & 300μL
GX-1000	1-ch	100-1000μL	1000μL 500μL 100μL	±0.60 % ±0.70 % ±2.00 %	0.20% 0.25% 0.70%	5μL	1000μL

	チャンネル	容量範囲	容量	正確度	精度/再現性	刻み	適合チップ
<b>8ch マルチチャンネルピペット</b>							
GX-8-10	8-ch	0.5-10μL	10μL 5μL 1μL	±1.50 % ±2.50 % ±4.00 %	1.50% 2.50% 4.00%	0.1μL	10μL
GX-8-300	8-ch	50-300μL	300μL 150μL 50μL	±0.70 % ±1.00 % ±1.50 %	0.25% 0.50% 0.80%	5μL	200μL* & 300μL
GX-8-1000	8-ch	100-1000μL	1000μL 500μL 100μL	±0.60 % ±0.70 % ±2.00 %	0.20% 0.25% 0.70%	10μL	1000μL

\*200μLチップをご使用の際はピペットへの吸い込みにご注意ください。

\*オートクレーブ不可。

電動ピッパー

**FASTPETTE PRO****ビーエム機器創立40周年記念キャンペーン**

- ◆ 人間工学に基づいて設計しているので、長時間のピッティング作業による疲れを軽減させます。
- ◆ 0.5mlから100mlまでのピペットに対応しています。
- ◆ フィルター及びピ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秒で吸い上げることができます。
- ◆ フル充電で約2,000回ピッティング可能
- ◆ 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 ピペットホルダー: シリコン

カタログ No.

**BMP-7**

1年保証

希望販売価格

¥65,800

→ **¥39,480**

キャンペーン中の参考価格

¥36,190

■ 構成: ピペット本体、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

**40%OFF!**

**3台以上  
まとめ買い限定  
45%OFF!**

電池残量や設定モードを一目で確認できる液晶ディスプレイを搭載

本体を持ったまま親指でモード変換、スピード変換が可能

簡単にバッテリー交換が可能

充電しながら使用できます



動画はこちら



電動ピッパー

**BlueSwan™**

- ◆ 自立型デザイン: ピ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

充電しながら  
使用できます

ピペット容量	1-100mlプラスチックピペット もしくはガラスピペット
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

¥43,800

キャンペーン中の参考価格

¥26,280

キャンペーン中の参考価格

¥24,000

■ 構成: ピッパー本体、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

**40%OFF!**

**3台以上  
まとめ買い限定  
45%OFF!**



機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



電動ピッパー

## 電動ピッパー EP100PRO



## 軽量で使いやすい電動ピッットコントローラー

- ◆ 軽量：180g
- ◆ 1～100mLピッット（プラスチック、ガラス）に対応
- ◆ フル充電で8時間連続使用が可能
- ◆ テーブルトップスタンド標準付属

充電しながら  
使用できます

吸引容量範囲	0.1～100mL
吸引スピード	5秒以下（25mL）
吸引スピード設定	6段階
排出モード	重力排出／強制排出
フィルター	45μm 疎水性メンブレン
タイマー設定範囲	1分～23時間59分
重量	180g
電源	100-240V、50/60Hz
消費電力	10W



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
JOL21008-1	EP100PRO 電動ピッパー スタンド付	1年保証 1式	¥26,100	→ <b>¥19,800</b>
JOL21008-HOL	EP100PRO用ピッットホルダー	1個 (1個×1パック)	¥720	
JOL21008-NC	EP100PRO用ノーズコーン	1個 (1個×1パック)	¥720	* キャンペーン対象外
JOL21008-FIL	EP100PRO用エアフィルター	5個 (1個×5パック)	¥1,800	

■ 構成：本体、AC アダプター、エアフィルター（1個）、スタンド、マニュアル、保証書

## プライスダウン実施商品のお知らせ

さまざまな商品をお得な価格でご提供いたします。

## アウトレット商品

数量限定で当社で販売を終了した商品、メーカーで製造を中止した商品をお得な価格でご提供します。

詳しくは当社ホームページのアウトレット掲載品ページもしくは右記QRコードからご確認下さい。

アウトレットページ：<https://www.bmbio.com/shop/pages/bmoutlet.aspx>

## リザーバー

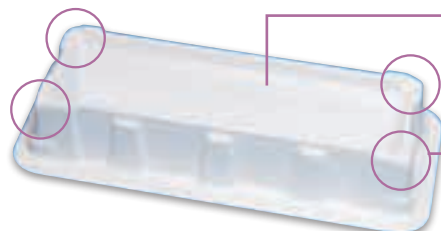
## BMBio リザーバー (エコノミカル)



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。

V底をより深く

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

1レーン : 25ml

25ml 目盛付



カタログ No.

BM-0851-1 未滅菌

希望販売価格

¥12,000

キャンペーン中の参考価格

→ ¥8,400 @¥84

包装: 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装: 100枚×4

BM-0852-1 電子滅菌

希望販売価格

¥8,700

キャンペーン中の参考価格

→ ¥6,090 @¥121.8

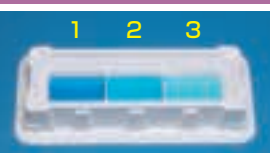
包装: 50枚 (1枚個装×50パック) 個装 大箱包装: 50枚×4

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-0853-3 未滅菌

希望販売価格

¥13,200

キャンペーン中の参考価格

→ ¥9,240 @¥92.4

包装: 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装: 100枚×4

BM-0853-2 電子滅菌

希望販売価格

¥9,200

キャンペーン中の参考価格

→ ¥6,440 @¥128.8

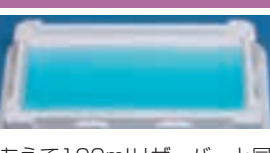
包装: 50枚 (1枚個装×50パック) 個装 大箱包装: 50枚×4

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-0851-2 未滅菌

希望販売価格

¥12,000

キャンペーン中の参考価格

→ ¥8,400 @¥84

包装: 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装: 100枚×4

BM-0852-5 電子滅菌

希望販売価格

¥8,700

キャンペーン中の参考価格

→ ¥6,090 @¥121.8

包装: 50枚 (1枚個装×50パック) 個装 大箱包装: 50枚×4

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-0851-3 未滅菌

希望販売価格

¥12,000

キャンペーン中の参考価格

→ ¥8,400 @¥84

包装: 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装: 100枚×4

BM-0852-3 電子滅菌

希望販売価格

¥8,700

キャンペーン中の参考価格

→ ¥6,090 @¥121.8

包装: 50枚 (1枚個装×50パック) 個装 大箱包装: 50枚×4

材質: P.S

寸法: 146×83×31mm (W×D×H)



注意: オートクレーブ不可

thermo scientific

# ART™ ローリテンションチップ (LR)

キャンペーン期間: 2026年1月6日(火) ~ 3月26日(木) 受注分まで

対象商品は10μlから1000μl Reachのフィルター、ノンフィルター、  
ヒンジラック、詰め替え用リロードタワーと  
幅広くご用意しております(次ページ参照)。

- チップ内壁表面の疎水性効果を高めることで、吸着を抑制し、溶出リスク低減
- ATP/DNA/RNase, パイロジエンフリー

# 40% OFF!!

## ● 各社ローリテンションタイプチップの残液量比較

	水	50%グリセロール	BSA
ART 標準タイプ	0.77+/-0.05	1.40+/-0.07	0.72+/-0.03
ART ローリテンション	0.06+/-0.02	0.06+/-0.01	0.32+/-0.10
A社	0.37+/-0.03	0.59+/-0.15	0.20+/-0.00
B社	1.00+/-0.03	0.41+/-0.04	1.56+/-0.05
C社	0.06+/-0.01	0.63+/-0.18	0.17+/-0.01
D社	0.31+/-0.04	0.31+/-0.04	0.36+/-0.01
E社	0.17+/-0.01	0.65+/-0.05	0.31+/-0.01



## ART™ リロードタワー (-RT)

環境に配慮した詰め替えパック。省スペース、ゴミの軽減を実現。滅菌性を維持したままスムーズに詰め替えられます。



各トレイのチップが積み重なることで  
コンパクトな高さになりました。

プラスチック製のカバーが滅菌を  
保持しながら各トレイの位置を適切な状態で  
維持しているのでラックへの詰め替えがスムーズにできます。



トレイはチップのグラつきを押さえ、  
マルチチャンネルピペットの装着を安定。  
各トレイには商品内容とロットNo.が印字されています。

### チップトレイの詰め替え方法

Step 1



空ラックを用意してフタを取り外しておきます。リロードタワーのカバーの下部分をつかんで持ち上げ、そのまま空ラックにのせます。

**注意!!** リロードタワーの上の部分をつかんで持ち上げるとカバーの中でトレイの位置がずれてしまい、装着に支障をきたす場合があります。

Step 2



カバーの上から手を入れて一番上のチップトレイの中央部分を押して一番下のトレイをラックに落とし込みます。

**注意!!** リロードタワーは必ずラックの上に搭載して下さい。ラックのない状態で直接机上に置かないようにして下さい。

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

カタログ No.	タイプ	フィルター	滅菌	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
<b>ART 10μL 全長 31.3mm</b>						
2139-05-HR	ヒンジラック	●	●	960本 (96本×10ラック)	¥19,600	¥11,760 @¥12.3
2139-05-RT	リロードタワー	●	●	960本 (96本×5プレート×2パック)	¥13,140	¥7,880 @¥8.2
3501-05-HR	ヒンジラック		●	960本 (96本×10ラック)	¥7,780	¥4,660 @¥4.9
<b>ART 10μL REACH 全長 43.3mm</b>						
2140-05-HR	ヒンジラック	●	●	960本 (96本×10ラック)	¥19,600	¥11,760 @¥12.3
3511-05-HR	ヒンジラック		●	960本 (96本×10ラック)	¥7,980	¥4,780 @¥5.0
<b>ART 20μL 全長 50.7mm</b>						
2149P-05-HR	ヒンジラック	●	●	960本 (96本×10ラック)	¥19,600	¥11,760 @¥12.3
2149P-05-RT	リロードタワー	●	●	960本 (96本×5プレート×2パック)	¥13,140	¥7,880 @¥8.2
<b>ART 200μL 全長 50.7mm (スタンダード) / 全長 58.8mm (フィルター)</b>						
2069-05-HR	ヒンジラック	●	●	960本 (96本×10ラック)	¥19,600	¥11,760 @¥12.3
2069-05-RT	リロードタワー	●	●	960本 (96本×5プレート×2パック)	¥13,140	¥7,880 @¥8.2
3551-05-HR	ヒンジラック		●	960本 (96本×10ラック)	¥7,380	¥4,420 @¥4.6
<b>ART 200μL REACH 全長 90.9mm</b>						
2160P-05-HR	ヒンジラック	●	●	768本 (96本×8ラック)	¥18,800	¥11,280 @¥14.7
3541-05-HR	ヒンジラック		●	768本 (96本×8ラック)	¥8,800	¥5,280 @¥6.9
<b>ART 300μL 全長 58.4mm</b>						
2070-05-HR	ヒンジラック	●	●	960本 (96本×10ラック)	¥19,600	¥11,760 @¥12.3
2070-05-RT	リロードタワー	●	●	960本 (96本×5プレート×2パック)	¥13,140	¥7,880 @¥8.2
3771-05-HR	ヒンジラック		●	960本 (96本×10ラック)	¥8,300	¥4,980 @¥5.2
<b>ART 1000μL 全長 88.9mm</b>						
2179-05-HR	ヒンジラック	●	●	768本 (96本×8ラック)	¥19,600	¥11,760 @¥15.3
2179-05-RT	リロードタワー	●	●	560本 (56本×5プレート×2パック)	¥9,600	¥5,760 @¥10.3
3101-05-HR	ヒンジラック		●	768本 (96本×8ラック)	¥7,580	¥4,540 @¥5.9
<b>ART 1000μL REACH 全長 118.5mm</b>						
2079-05-HR	ヒンジラック	●	●	768本 (96本×8ラック)	¥19,600	¥11,760 @¥15.3
3791-05-HR	ヒンジラック		●	768本 (96本×8ラック)	¥7,380	¥4,420 @¥5.8

※ キャンペーン期間：2026年1月6日(火)～3月26日(木)受注分まで

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

チップ

## Tラックヒンジ(ラック入りチップ)



## &amp;Q-One®詰め替えチップ


**QSP**  
 Quality Scientific Plastic

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ可能 (121°C, 15分)

-10μl

## 104シリーズ

ショート  
先端  
目盛付

100

10

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

**30% OFF!**
ピペット適合表は  
こちら
[https://www.bmbio.com/  
pipette\\_compatibility/BM.html](https://www.bmbio.com/pipette_compatibility/BM.html)


Tラックヒンジ

カタログ No.

**T104R-Q**

未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥6,300 → ¥4,410 @¥4.6

**T104RS-Q**

電子滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥6,800 → ¥4,760 @¥5.0

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

キャンペーン中の参考価格

¥5,100 → ¥3,570 @¥3.7

**T104RLS-Q**

電子滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥5,900 → ¥4,130 @¥4.3

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  
目盛付

100

10

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

-20μl

## 114シリーズ

ロング  
先端  
テバー

114

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

Tラックヒンジ

カタログ No.

**T102R-Q**

未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥6,500 → ¥4,550 @¥4.7

**T102RS-Q**

電子滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥6,900 → ¥4,830 @¥5.0

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

Tラックヒンジ

カタログ No.

**T114R-Q**

未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥6,000 → ¥4,200 @¥4.4

**T114RS-Q**

電子滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥6,500 → ¥4,550 @¥4.7

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

## Q-one® プレゼントキャンペーン実施中!!

～非接触詰め替えシステム～


[https://www.bmbio.com/img/freepage/download/QSP\\_promotion.pdf](https://www.bmbio.com/img/freepage/download/QSP_promotion.pdf)

チップ

## Tラックヒンジ(ラック入りチップ)

&Q-One®詰め替えチップ<sup>®</sup>QSP<sup>®</sup>  
Quincy Scientific Plastics

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ可能 (121°C, 15分)

-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ズにフィッティングする、売上実績No.1のイエローチップ

30%  
OFF!ピペット適合表は  
こちら[https://www.bmbio.com/  
pipette\\_compatibility/BM.html](https://www.bmbio.com/pipette_compatibility/BM.html)

原寸大

カタログ No.

T110R-NEW

未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥6,000 → ¥4,200 @¥4.4

T110RS-NEW

電子滅菌

希望販売価格

¥6,500 → ¥4,550 @¥4.7

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.

110RL-NEW

未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥5,100 → ¥3,570 @¥3.7

110RLS-NEW

電子滅菌

希望販売価格

¥5,800 → ¥4,060 @¥4.2

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

カタログ No.

TTW110RN-Q

未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥6,000 → ¥4,200 @¥4.4

TTW110RNS-Q

電子滅菌

希望販売価格

¥6,500 → ¥4,550 @¥4.7

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.

TTW110RLN-Q

未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥5,100 → ¥3,570 @¥3.7

TTW110RLNS-Q

電子滅菌

希望販売価格

¥5,800 → ¥4,060 @¥4.2

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-Gシリーズ

先端  
テーパー

自盛付

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

キャンペーン中の参考価格

¥6,100 → ¥4,270 @¥4.4

T113RS-Q

電子滅菌

希望販売価格

¥6,600 → ¥4,620 @¥4.8

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.

T113RL-Q

未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥5,100 → ¥3,570 @¥3.7

T113RLNS-Q

電子滅菌

希望販売価格

¥5,800 → ¥4,060 @¥4.2

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

自盛付

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

キャンペーン中の参考価格

¥6,100 → ¥4,270 @¥4.4

T113RNS-Q

電子滅菌

希望販売価格

¥6,600 → ¥4,620 @¥4.8

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

キャンペーン中の参考価格

¥5,100 → ¥3,570 @¥3.7

T113RLNS-Q

電子滅菌

希望販売価格

¥5,800 → ¥4,060 @¥4.2

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

機器  
ピペット  
リザーバー  
チップ  
チューブ&プレート  
細胞培養  
グローブ  
こんな商品もあります  
CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

チップ

## Tラックヒンジ(ラック入りチップ) &amp;Q-One®詰め替えチップ

QSP  
Quality Scientific Plastics

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

-1250μl 112-XLシリーズ

ロング 先端テープ 目盛付

全長: 89.0mm

30% OFF!

ピペット適合表は  
こちら[https://www.bmbio.com/  
pipette\\_compatibility/BM.html](https://www.bmbio.com/pipette_compatibility/BM.html)

原寸大

カタログ No.

T112XLR-Q 未滅菌 ¥8,400 → ¥5,880 @¥6.1

T112XLRS-Q 電子滅菌 ¥9,400 → ¥6,580 @¥6.9

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 ¥6,600 → ¥4,620 @¥4.8

T112XLRLS-Q 電子滅菌 ¥7,700 → ¥5,390 @¥5.6

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 先端テープ 目盛付

全長: 89.0mm



原寸大

カタログ No.

T112NXLR-Q 未滅菌 ¥8,400 → ¥5,880 @¥6.1

T112NXLRS-Q 電子滅菌 ¥9,400 → ¥6,580 @¥6.9

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 ¥6,600 → ¥4,620 @¥4.8

T112NXLRLS-Q 電子滅菌 ¥7,700 → ¥5,390 @¥5.6

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

## Q-one® プレゼントキャンペーン実施中!!

～非接触詰め替えシステム～

[https://www.bmbio.com/  
img/freepage/download/QSP\\_promotion.pdf](https://www.bmbio.com/img/freepage/download/QSP_promotion.pdf)

チップ

## QSP ファーストクラスフィルター付チップ・ラック

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ不可

親水性フィルター自体がガミストを保持し、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、慎重なピペットティング操作を行って下さい。

30% OFF!

ピペット適合表は  
こちら[https://www.bmbio.com/  
pipette\\_compatibility/BM.html](https://www.bmbio.com/pipette_compatibility/BM.html)

-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

カタログ No.

TF104-10-Q 電子滅菌

希望販売価格

¥13,700 → ¥9,590 @¥10.0

-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



原寸大

ラック包装はイージーピールオフシーリングを採用

シーリング中心にある帯を片手で  
引っぱり、両側に開けば簡単にビ  
ニールを取りることができます。

使いやすい  
Tラック

TF112-1000-Q 電子滅菌 ¥13,700 → ¥9,590 @¥10.0

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

TF140-200-Q 電子滅菌 ¥13,700 → ¥9,590 @¥10.0

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

TF108-200-Q 電子滅菌 ¥13,700 → ¥9,590 @¥10.0

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

TF113-20-Q 電子滅菌 ¥13,700 → ¥9,590 @¥10.0

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 ¥13,700 → ¥9,590 @¥10.0

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

TF114-20-Q 電子滅菌 ¥13,700 → ¥9,590 @¥10.0

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-20μlのスタンダードタイプ

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

## チップ

## QSP バルクチップ &amp; 詰め替えチップ・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)

30% OFF!

ピペット適合表は  
こちら  
[https://www.bmbio.com/  
pipette\\_compatibility/BM.html](https://www.bmbio.com/pipette_compatibility/BM.html)

-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



カタログ No.

104-Q 未滅菌

希望販売価格

¥3,000 → ¥2,100 @¥2.1

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

H-104-96RS-LR-Q 電子滅菌

¥7,200 → ¥5,040 @¥5.3

包装：960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装：960本×5

-10μl



全長：46.0mm 目盛：2, 5, 10, 20μl

◆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。



原寸大

カタログ No.

102-Q 未滅菌

希望販売価格

¥3,100 → ¥2,170 @¥2.2

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

-20μl



原寸大

◆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



カタログ No.

114-Q 未滅菌

希望販売価格

¥3,000 → ¥2,100 @¥2.1

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

-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ズ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

カタログ No.

110-NEW 未滅菌

希望販売価格

¥2,800 → ¥1,960 @¥2.0

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

HRI-110NEW 未滅菌

¥26,300 → ¥18,410 @¥3.8

包装：4800本 (96本×50プレート) 詰め替え 大箱包装：-

-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



カタログ No.

110-CLASSIC 未滅菌

希望販売価格

¥2,700 → ¥1,890 @¥1.9

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

110-96R-CLASSIC 未滅菌

¥6,000 → ¥4,200 @¥4.4

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

¥6,500 → ¥4,550 @¥4.7

包装：960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装：960本×5

-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



カタログ No.

110-N-Q 未滅菌

希望販売価格

¥2,800 → ¥1,960 @¥2.0

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

110-96RN-Q 未滅菌

¥6,000 → ¥4,200 @¥4.4

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

¥6,500 → ¥4,550 @¥4.7

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 &amp; ラックチップ

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



30% OFF!

ピペット適合表は  
こちら  
[https://www.bmbio.com/  
pipette\\_compatibility/BM.html](https://www.bmbio.com/pipette_compatibility/BM.html)



-200μl



目盛付

10

100

全長: 51.0mm 目盛: 50, 100, 200μl



原寸大

-200μl



目盛付

10

100

全長: 51.0mm 目盛: 50, 100, 200μl



原寸大

-300μl



目盛付

10

100

全長: 59.0mm 目盛: 10, 50, 100, 200μl

◆ 目盛付きでサンプルの目視に最適



原寸大



(ノーマルラック)

-1000μl



全長: 71.0mm

◆ 様々なシングルピペットに兼用できる最もスタンダードなブルーチップ



原寸大



(ノーマルラック) (ヒンジラック)

-1000μl



全長: 71.0mm

◆ 様々なシングルピペットに兼用できる最もスタンダードなタイプで、色がナチュラルなのでサンプルの目視に最適



原寸大



(ノーマルラック) (ヒンジラック)

カタログ No.

113-G-Q 未滅菌

希望販売価格

¥3,100

キャンペーン中の参考価格

¥2,170 @¥2.2

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

カタログ No.

113-GN-Q 未滅菌

希望販売価格

¥3,100

キャンペーン中の参考価格

¥2,170 @¥2.2

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

カタログ No.

108-G-Q 未滅菌

希望販売価格

¥3,600

キャンペーン中の参考価格

¥2,520 @¥2.5

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

108-96RG-Q 未滅菌

¥6,300

¥4,410 @¥4.6

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

108-96RGS-Q 電子滅菌

¥6,600

¥4,620 @¥4.8

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.

111-Q 未滅菌

希望販売価格

¥3,200

キャンペーン中の参考価格

¥2,240 @¥2.2

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

111-R100-Q 未滅菌

¥6,900

¥4,830 @¥4.8

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

111-R100S-Q 電子滅菌

¥7,800

¥5,460 @¥5.5

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

H-111-R100S-Q 電子滅菌

¥7,500

¥5,250 @¥5.3

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

カタログ No.

111-N-Q 未滅菌

希望販売価格

¥3,200

キャンペーン中の参考価格

¥2,240 @¥2.2

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

111-R100N-Q 未滅菌

¥6,900

¥4,830 @¥4.8

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

111-R100NS-Q 電子滅菌

¥7,800

¥5,460 @¥5.5

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

機器

ピペット

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

## チップ

## QSP バルクチップ &amp; ラックチップ



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

-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。



30% OFF!

カタログ No.

112-G-Q 未滅菌

ピペット適合表は  
こちら  
[https://www.bmbio.com/  
pipette\\_compatibility/BM.html](https://www.bmbio.com/pipette_compatibility/BM.html)

希望販売価格 ¥3,500 → ¥2,450 @¥2.5

包装: 1,000本 (1,000本×1パック) バルク

大箱包装: 1,000本×10

112-R100GS-Q 電子滅菌 ¥8,100 → ¥5,670 @¥5.7

包装: 1,000本 (100本×10ラック) ラック

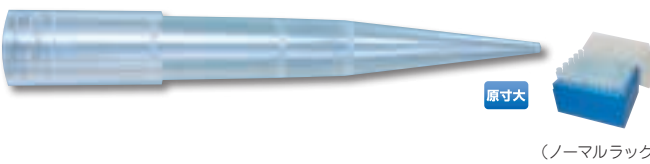
大箱包装: 1,000本×5

-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 未滅菌

希望販売価格 ¥3,500 → ¥2,450 @¥2.5

包装: 1,000本 (1,000本×1パック) バルク

大箱包装: 1,000本×10

112-R100GNS-Q 電子滅菌 ¥8,100 → ¥5,670 @¥5.7

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



カタログ No.

112-XL-Q 未滅菌

希望販売価格 ¥4,300 → ¥3,010 @¥3.0

包装: 1,000本 (1,000本×1パック) バルク

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



カタログ No.

112-NXL-Q 未滅菌

希望販売価格 ¥4,300 → ¥3,010 @¥3.0

包装: 1,000本 (1,000本×1パック) バルク

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 未滅菌

希望販売価格

¥4,400 → ¥3,080 @¥308

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 未滅菌

希望販売価格

¥4,400 → ¥3,080 @¥308

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 未滅菌

希望販売価格

¥4,800 → ¥3,360 @¥336.0

包装: 10個 (10個×1パック) 空ラック

大箱包装: 10個×5





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)

-10 μl

ロング

先端  
ストレート

目盛付

-10  
100SoftFit  
ソフトフィットウルトラ  
クリア

全長: 45.7mm 目盛: 2, 10 μl



カタログ No.

WE10

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

パルク ¥3,600 → ¥2,520 @¥2.5

WE10-RL

電子滅菌

包 装: 960本 (96本×10プレート)  
大箱包装: 960本×5

リフィル ¥7,300 → ¥5,110 @¥5.3

WE10-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 ¥9,300 → ¥6,510 @¥6.8



-200 μl

先端  
ストレート

目盛付

-100

SoftFit  
ソフトフィットウルトラ  
クリア

全長: 50.8mm 目盛: 10, 50, 100 μl



カタログ No.

WE200

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

パルク ¥3,300 → ¥2,310 @¥2.3

WE200-RL

電子滅菌

包 装: 960本 (96本×10プレート)  
大箱包装: 960本×5

リフィル ¥6,800 → ¥4,760 @¥5.0

WE200-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 ¥9,500 → ¥6,650 @¥6.9



-300 μl

先端  
ストレート

目盛付

-300

SoftFit  
ソフトフィットウルトラ  
クリア

全長: 59.4mm 目盛: 10, 50, 100 μl



カタログ No.

WE300

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

パルク ¥3,900 → ¥2,730 @¥2.7

WE300-RL

電子滅菌

包 装: 960本 (96本×10プレート)  
大箱包装: 960本×5

リフィル ¥7,600 → ¥5,320 @¥5.5

WE300-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 ¥9,400 → ¥6,580 @¥6.9



-1000 μl

ロング

先端  
ストレート

目盛付

-1000

SoftFit  
ソフトフィットウルトラ  
クリア

全長: 98.3mm 目盛: 200, 500, 1000 μl



カタログ No.

WE1000

未滅菌

包 装: 768本 (768本×1パック)  
大箱包装: 768本×10

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

パルク ¥4,500 → ¥3,150 @¥4.1

WE1000-RL

電子滅菌

包 装: 768本 (96本×8プレート)  
大箱包装: 768本×5

リフィル ¥7,800 → ¥5,460 @¥7.1

WE1000-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 ¥10,000 → ¥7,000 @¥9.1

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



チップ

フィット感の高い プラチナ柔チップ<sup>®</sup>(低吸着タイプ)

## プラチナ柔チップ用空ラック

\*詰替え用に使用する場合は、付属のプレートを外してご使用ください

1ラック  
¥160

● 10 μl用

カタログ No.

WE10-ERI 未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥6,300 → ¥1,600 @¥160

包装: 10個 (10個×1パック) 空ラック

1ラック  
¥160

● 200/300 μl用

カタログ No.

WE200-ERI 未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥6,300 → ¥1,600 @¥160

包装: 10個 (10個×1パック) 空ラック

1ラック  
¥200

● 1000 μl用

カタログ No.

WE1000-ERI 未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥6,300 → ¥1,600 @¥200

包装: 8個 (8個×1パック) 空ラック

バルク  
(フィルターなし)

開閉が便利なチャック袋

リフィル  
(フィルターなし)詰め替え簡単!  
省スペース!ゴミ削減!ラック  
(フィルター付・なし)開閉が便利なヒンジ式ラック  
(ロック付き)

## プラチナ柔らかチップ 詰め替えキャンペーン実施中!!

[https://www.bmbio.com/img/freepage/download/nyu\\_promotion.pdf](https://www.bmbio.com/img/freepage/download/nyu_promotion.pdf)



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<sup>®</sup>〈低吸着タイプ〉BMBio  
ST (Standard & Stable)

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ不可

-10 μl

ロング

先端  
ストレート-10  
自盛付SoftFit  
ソフトフィットウルトラ  
クリア

原寸大

全長: 45.7mm 目盛: 2, 10 μl



カタログ No.

WEF-10RS 電子  
滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥18,200 → ¥12,740 @¥13.3

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック

大箱包装: 960本×5

-20 μl

先端  
ストレート-20  
自盛付SoftFit  
ソフトフィットウルトラ  
クリア

原寸大

全長: 50.8mm 目盛: 10 μl



カタログ No.

WEF-20RS 電子  
滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥18,200 → ¥12,740 @¥13.3

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック

大箱包装: 960本×5

-100 μl

先端  
ストレート-10  
自盛付SoftFit  
ソフトフィットウルトラ  
クリア

全長: 59.4mm 目盛: 10, 50, 100 μl



カタログ No.

WEF-100RS 電子  
滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥18,200 → ¥12,740 @¥13.3

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック

大箱包装: 960本×5

-200 μl

先端  
ストレート-200  
自盛付SoftFit  
ソフトフィットウルトラ  
クリア

原寸大

全長: 59.4mm 目盛: 10, 50, 100 μl



カタログ No.

WEF-200RS 電子  
滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥18,200 → ¥12,740 @¥13.3

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック

大箱包装: 960本×5

-1000 μl

ロング

先端  
ストレート-1000  
自盛付SoftFit  
ソフトフィットウルトラ  
クリア

原寸大

全長: 98.3mm 目盛: 200, 500, 1000 μl



カタログ No.

WEF-1000RS 電子  
滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥18,200 → ¥12,740 @¥16.6

包装: 768本 (96本×8ラック) ラック

大箱包装: 768本×5

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

## チップ

## スタンダードチップ -10μL・200μL・1000μL 詰め替え

chanshow®

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

- ◆ ロングタイプ
- ◆ 高い透明度
- ◆ ユニバーサルフィット
- ◆ 減菌済
- ◆ 詰替えタイプ
- ◆ オートクレーブ可能 (121°C、15分)
- ◆ DNase, RNase, DNA, PCR inhibitor, Pyrogen, endotoxin Free
- ◆ 材質: P.P
- ◆ 色: ナチュラル

驚きプライスの詰め替えチップ/  
リーズナブルに選ぶなら  
このチップ!

## 詰め替え

1本あたり

¥2.6~¥2.7

## ラック

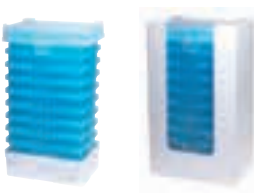
1ラックあたり

¥98~¥140

-10μl 全長: 39.2mm 目盛: 2μL



原寸大



カタログ No.

16.106.0101 滅菌

希望販売価格

¥3,600 → ¥2,520 @¥2.6

キャンペーン中の参考価格

包装: 960本 (96本×10プレート) 詰め替え 大箱: 960本×10

## ● 10μL詰め替え用空ラック (16.106.0101用)

29.001.0012 未滅菌 ¥2,200 → ¥980 @¥98

包装: 10個 (10個×1パック) 空ラック 大箱: 10個×5

-200μl 全長: 59.3mm 目盛: 20, 50μL



原寸大



カタログ No.

16.106.0106 滅菌

希望販売価格

¥3,600 → ¥2,520 @¥2.6

キャンペーン中の参考価格

包装: 960本 (96本×10プレート) 詰め替え 大箱: 960本×10

## ● 200μL詰め替え用空ラック (16.106.0106用)

29.001.0013 未滅菌 ¥2,200 → ¥980 @¥98

包装: 10個 (10個×1パック) 空ラック 大箱: 10個×5

-1000μl 全長: 101.8mm 目盛: 200, 500, 1000μL



原寸大



カタログ No.

16.106.0109 滅菌

希望販売価格

¥1,500 → ¥1,050 @¥2.7

キャンペーン中の参考価格

包装: 384本 (96本×4プレート) 詰め替え 大箱: 384本×20

## ● 1000μL詰め替え用空ラック (16.106.0109用)

29.001.0014 未滅菌 ¥2,600 → ¥1,400 @¥140

包装: 10個 (10個×1パック) 空ラック 大箱: 10個×5

## チップ

## フィルター付きチップ -10μL・20μL・100μL・200μL・1000μL ラック

chanshow®

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free オートクレーブ不可

- ◆ フィルター付ロングタイプ
- ◆ 高い透明度
- ◆ ユニバーサルフィット
- ◆ 減菌済
- ◆ オートクレーブ不可
- ◆ DNase, RNase, DNA, PCR inhibitor, Pyrogen, endotoxin Free
- ◆ 材質: P.P
- ◆ 色: ナチュラル

リーズナブルに選ぶなら  
このフィルターチップ!

1本あたり  
¥8.7

-10μl 全長: 39.2mm 目盛: 2μL



原寸大



カタログ No.

16.101.2101 滅菌

希望販売価格

¥11,900 → ¥8,330 @¥8.7

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 大箱: 960本×5

-20μl 全長: 59.3mm 目盛: 20μL



原寸大



カタログ No.

16.101.2102 滅菌

希望販売価格

¥11,900 → ¥8,330 @¥8.7

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 大箱: 960本×5

-100μl 全長: 59.3mm 目盛: 20, 50μL



原寸大



カタログ No.

16.101.2105 滅菌

希望販売価格

¥11,900 → ¥8,330 @¥8.7

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 大箱: 960本×5

-200μl 全長: 59.3mm 目盛: 20, 50μL



原寸大



カタログ No.

16.101.2106 滅菌

希望販売価格

¥11,900 → ¥8,330 @¥8.7

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 大箱: 960本×5

-1000μl 全長: 101.8mm 目盛: 200, 500, 1000μL



原寸大



カタログ No.

16.101.2109 滅菌

希望販売価格

¥11,900 → ¥8,330 @¥8.7

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 大箱: 960本×5

## チップ

経済的！ エコノミカルチップ<sup>®</sup>

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

- エコノミカルプライス
- わずかな力でスムースフィットするチップ成型

**-10 μl**

先端ストレート 全長：31.6mm

◆ 10μlショートのスタンダードタイプ



原寸大

**-200 μl**

先端テーパー 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

**-300 μl**

先端ストレート 全長：52.8mm

◆ 透明度が高く、サンプル目視に最適です。



原寸大

**-1000 μl**

先端テーパー 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



カタログNo.

**BMT-10GB** 未滅菌

希望販売価格

¥2,700 → **¥1,890 @¥1.9**

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

**BMT-10GR** 未滅菌

希望販売価格

¥6,200 → **¥4,340 @¥4.5**

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.

**BMT-200B** 未滅菌

希望販売価格

¥2,400 → **¥1,680 @¥1.7**

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

**BMT-200R** 未滅菌

希望販売価格

¥6,200 → **¥4,340 @¥4.5**

包装：960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装：960本×5

**BMT-200RS** 電子滅菌

希望販売価格

¥7,100 → **¥4,970 @¥5.2**

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.

**BMT-300B** 未滅菌

希望販売価格

¥3,400 → **¥2,380 @¥2.4**

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

**BMT-300R** 未滅菌

希望販売価格

¥7,300 → **¥5,110 @¥5.3**

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.

**BMT-1000B** 未滅菌

希望販売価格

¥2,900 → **¥2,030 @¥2.0**

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

希望販売価格

¥8,300 → **¥5,810 @¥5.8**

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

希望販売価格

¥9,700 → **¥6,790 @¥6.8**

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

## 大容量チップ

BMBio  
ECO (Economy & Ecology)

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

先端  
ストレート  
目盛付  
10  
100

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.

## BM-5ML

未滅菌

包装: 250本 (250本×1パック) 大箱包装: 250本×10

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥4,500 → ¥3,150 @¥12.6

## BM-R5ML

未滅菌

包装: 500本 (50本×10ラック) 大箱包装: 500本×4

ラック

¥21,800 → ¥15,260 @¥30.5

## BM-RS5ML

電子滅菌

包装: 500本 (50本×10ラック) 大箱包装: 500本×4

ラック

¥24,800 → ¥17,360 @¥34.7

## -5000μl BM-5MLEシリーズ

先端  
ストレート  
目盛付  
10  
100

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.

## BM-5MLE

未滅菌

包装: 250本 (250本×1パック) 大箱包装: 250本×10

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥4,500 → ¥3,150 @¥12.6

## BM-R5MLE

未滅菌

包装: 500本 (50本×10ラック) 大箱包装: 500本×4

ラック

¥21,800 → ¥15,260 @¥30.5

## BM-RS5MLE

電子滅菌

包装: 500本 (50本×10ラック) 大箱包装: 500本×4

ラック

¥24,800 → ¥17,360 @¥34.7

## 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: 500本×4

ラック

¥108,000 → ¥75,600 @¥151.2

## -10000μl BM-10MLXLシリーズ

先端  
ストレート  
目盛付  
10  
100

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.

## BM-10MLXL

未滅菌

包装: 100本 (100本×1パック) 大箱包装: 100本×10

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥4,900 → ¥3,430 @¥34.3

## BM-R10MLXL

未滅菌

包装: 250本 (25本×10ラック) 大箱包装: 250本×4

ラック

¥27,800 → ¥19,460 @¥77.8

## BM-RS10MLXL

電子滅菌

包装: 250本 (25本×10ラック) 大箱包装: 250本×4

ラック

¥30,900 → ¥21,630 @¥86.5

## 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: 250本×4

ラック

¥102,000 → ¥71,400 @¥285.6

## -10000μl BM-10MLXLFシリーズ

先端  
ストレート  
目盛付  
10  
100

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.

## BM-10MLXLF

未滅菌

包装: 100本 (100本×1パック) 大箱包装: 100本×10

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥4,900 → ¥3,430 @¥34.3

## BM-R10MLXLF

未滅菌

包装: 250本 (25本×10ラック) 大箱包装: 250本×4

ラック

¥25,400 → ¥17,780 @¥71.1

## BM-RS10MLXLF

電子滅菌

包装: 250本 (25本×10ラック) 大箱包装: 250本×4

ラック

¥28,500 → ¥19,950 @¥79.8

\* 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。

機器

ピペット

リザーバー

チップ

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

87

## チューブ

## T サンプルストックチューブ

BMBio  
ST (Standard & Stable)

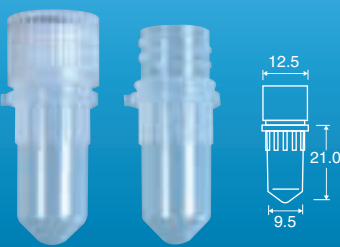
DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free オートクレーブ可能 (121°C, 15分)



- シリコン製のOリング付キャップを使用していますので、ボイル、凍結時にもサンプルが漏れません。
- 50psi、20,000RCF (×g)の遠心耐性があります。
- 透明度が非常に高く、サンプルの目視が容易です。
- 滅菌済は、材質が傷みにくい電子線滅菌です。
- 滅菌済はチューブにキャップがプリセットされています。

## コニカル型 0.5ml

原寸大



カタログ No.

**BMSST-201**チューブのみ  
ナチュラル希望販売価格  
¥4,800

キャンペーン中の参考価格

→ ¥3,360 @¥6.7

包装: 500本 (500本×1パック) 大箱包装: 500本×8

**BMSSTC-◆**BMSST-20X 用  
色付キャップ希望販売価格  
¥10,200

キャンペーン中の参考価格

→ ¥7,140 @¥14.3

包装: 500本 (500本×1パック) 大箱包装: 500本×8

**T-201S**キャップ付  
ナチュラル希望販売価格  
¥18,400

キャンペーン中の参考価格

→ ¥12,880 @¥25.8

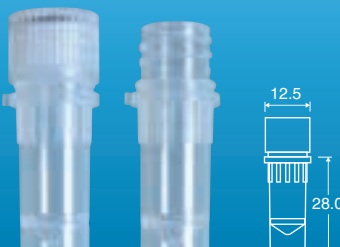
包装: 500本 (100本×5パック) 大箱包装: 500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定してください。

R (レッド)、B (ブルー)、Y (イエロー)、G (グリーン)、O (オレンジ)、N (ナチュラル)

## 自立型 0.5ml

原寸大



カタログ No.

**BMSST-200**チューブのみ  
ナチュラル希望販売価格  
¥4,800

キャンペーン中の参考価格

→ ¥3,360 @¥6.7

包装: 500本 (500本×1パック) 大箱包装: 500本×8

**BMSSTC-◆**BMSST-20X 用  
色付キャップ希望販売価格  
¥10,200

キャンペーン中の参考価格

→ ¥7,140 @¥14.3

包装: 500本 (500本×1パック) 大箱包装: 500本×8

**T-200S**キャップ付  
ナチュラル希望販売価格  
¥18,400

キャンペーン中の参考価格

→ ¥12,880 @¥25.8

包装: 500本 (100本×5パック) 大箱包装: 500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定してください。

R (レッド)、B (ブルー)、Y (イエロー)、G (グリーン)、O (オレンジ)、N (ナチュラル)

## コニカル型 1.5ml

原寸大



カタログ No.

**BMSST-202**チューブのみ  
ナチュラル希望販売価格  
¥4,800

キャンペーン中の参考価格

→ ¥3,360 @¥6.7

包装: 500本 (500本×1パック) 大箱包装: 500本×8

**BMSSTC-◆**BMSST-20X 用  
色付キャップ希望販売価格  
¥10,200

キャンペーン中の参考価格

→ ¥7,140 @¥14.3

包装: 500本 (500本×1パック) 大箱包装: 500本×8

**T-202S**キャップ付  
ナチュラル希望販売価格  
¥18,400

キャンペーン中の参考価格

→ ¥12,880 @¥25.8

包装: 500本 (100本×5パック) 大箱包装: 500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定ください。

R (レッド)、B (ブルー)、Y (イエロー)、G (グリーン)、O (オレンジ)、N (ナチュラル)

## チューブ

## T サンプルストックチューブ(スクリューキャップ)

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ可能 (121℃, 15分)

自立型 1.5ml



寸寸大

- 耐ボイル
- 耐冷
- シリコンリング

カタログ No.

**BMSST-205** チューブのみ  
ナチュラル希望販売価格  
¥4,800キャンペーン中の参考価格  
¥3,360 @¥6.7

包装: 500本 (500本×1パック) 大箱包装: 500本×8

**BMSSTC-◆** BMSST-20X 用  
色付キャップ希望販売価格  
¥10,200キャンペーン中の参考価格  
¥7,140 @¥14.3

包装: 500本 (500本×1パック) 大箱包装: 500本×8

**T-205S** キャップ付  
ナチュラル希望販売価格  
¥18,400キャンペーン中の参考価格  
¥12,880 @¥25.8

包装: 500本 (100本×5パック) 大箱包装: 500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定ください。

R (レッド)、B (ブルー)、Y (イエロー)、G (グリーン)、O (オレンジ)、N (ナチュラル)

コニカル型 2.0ml



寸寸大

- 耐ボイル
- 耐冷
- シリコンリング

カタログ No.

**BMSST-203** チューブのみ  
ナチュラル希望販売価格  
¥4,800キャンペーン中の参考価格  
¥3,360 @¥6.7

包装: 500本 (500本×1パック) 大箱包装: 500本×8

**BMSSTC-◆** BMSST-20X 用  
色付キャップ希望販売価格  
¥10,200キャンペーン中の参考価格  
¥7,140 @¥14.3

包装: 500本 (500本×1パック) 大箱包装: 500本×8

**T-203S** キャップ付  
ナチュラル希望販売価格  
¥18,400キャンペーン中の参考価格  
¥12,880 @¥25.8

包装: 500本 (100本×5パック) 大箱包装: 500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定ください。

R (レッド)、B (ブルー)、Y (イエロー)、G (グリーン)、O (オレンジ)、N (ナチュラル)

自立型 2.0ml



寸寸大

- 耐ボイル
- 耐冷
- シリコンリング

カタログ No.

**BMSST-204** チューブのみ  
ナチュラル希望販売価格  
¥4,800キャンペーン中の参考価格  
¥3,360 @¥6.7

包装: 500本 (500本×1パック) 大箱包装: 500本×8

**BMSSTC-◆** BMSST-20X 用  
色付キャップ希望販売価格  
¥10,200キャンペーン中の参考価格  
¥7,140 @¥14.3

包装: 500本 (500本×1パック) 大箱包装: 500本×8

**T-204S** キャップ付  
ナチュラル希望販売価格  
¥18,400キャンペーン中の参考価格  
¥12,880 @¥25.8

包装: 500本 (100本×5パック) 大箱包装: 500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定ください。

R (レッド)、B (ブルー)、Y (イエロー)、G (グリーン)、O (オレンジ)、N (ナチュラル)

セルカルチャー

## NESTスクリューキャップチューブ

NEST<sup>®</sup>

- ◆ 透明なポリマー・ポリプロブレン(PP)製で、USPクラス VI規格に準拠し、重金属イオンを含まないため、プロテオミクス、医薬品の研究開発、ゲノミクス、およびその他の分野で使用できます。
- ◆ チューブ本体の特別なローレットデザインは、片手で締めることができる特別なベースにはめ込まれています。
- ◆ 柔軟なOリングがスクリューキャップに装着され、サンプルチューブをしっかりと閉じます。ADR & IATA規格に準拠、0.95 barの負圧テストで液漏れのないことを確認しています。
- ◆ 最大 20,000xgの遠心力に耐性
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10<sup>-6</sup>



## ● サンプルストックチューブ(チューブのみ)

カタログ No.	容量	底形状	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB633901	0.5mL	自立型	電子滅菌	2,000本(500本×4パック)	¥18,300 → ¥12,810 @¥6.4
WNB634901	1.5mL	自立型	電子滅菌	2,000本(500本×4パック)	¥18,300 → ¥12,810 @¥6.4
WNB634911	1.5mL	コニカル	電子滅菌	2,000本(500本×4パック)	¥18,300 → ¥12,810 @¥6.4
WNB635901	2.0mL	自立型	電子滅菌	2,000本(500本×4パック)	¥18,300 → ¥12,810 @¥6.4

大箱包装：2,000本×4

## ● サンプルストックチューブ用スクリューキャップ

カタログ No.	キャップタイプ	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB633951N	ループなし	ナチュラル	電子滅菌	2,000本(500本×4パック)	¥25,500 → ¥17,850 @¥8.9
WNB633961N	ループ付	ナチュラル	電子滅菌	2,000本(500本×4パック)	¥34,300 → ¥24,010 @¥12.0

大箱包装：2,000本×4

サンプリングチューブ

## セーフロックチューブ 5ml

chanshow®

DNase, RNase, Pyrogen, DNA, Pyrogen, PCR inhibitor Free

オートクレープ可能 (121°C, 15分)

- ◆ セーフロック付きで加熱処理、輸送に最適
- ◆ 高い透明度
- ◆ 温度耐性 : -80°C ~ 121°C
- ◆ 遠心耐性 : 20,000xg
- ◆ 材質 : P.P.

カタログ No.

**11.011.0004** 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 @¥17.5**

包装 : 500本 (500本×1パック) 大箱包装 : 500本×6



原寸大



サンプリングチューブ

## マイクロチューブ 5mL ナチュラル、ブラック

BMBio®

オートクレープ可能 (121°C, 15分)

- ◆ オートクレープ可能 (121°C, 15 分)
- ◆ DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free
- ◆ 標準的な 15mL 遠心ローターに適合
- ◆ 500 μl 刻みの目盛付
- ◆ チューブ側面に書き込み可能なフロスト処理済み
- ◆ 未滅菌
- ◆ 開口外寸 : 口部Φ 18.69mm, 全長 59.33mm, 脳部Φ 15.80mm
- ◆ 材質 : ポリプロピレン
- ◆ 色 : ナチュラル (BM-50)、ブラック (BM-50BK)
- ◆ 遠心耐性 : 純水時 14,000RCF (xg)
- ◆ 温度耐性 : -80°C ~ 121°C

カタログ No.

**BM-50** 未滅菌 ナチュラル希望販売価格  
¥9,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥6,300 @¥25.2**

包装 : 250本 (250本×1パック) 大箱包装 : 250本×5



カタログ No.

**BM-50BK** 未滅菌 ブラック希望販売価格  
¥10,600

キャンペーン中の参考価格

→ **¥7,420 @¥29.7**

包装 : 250本 (250本×1パック) 大箱包装 : 250本×5

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ＆プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

## Low DNA Bindingスナップキャップマイクロチューブ

DNAの回収量を最大化し、ロスを最小限に抑え、正確な結果を取得

Thermo Scientific™ Low DNA Bindingスナップキャップマイクロチューブ(MCT)は、チューブ壁へのDNA吸着を最小限に抑えるように設計されています(図1)。これは、さまざまな実験室での操作において、DNAサンプルの量と質を維持する上で極めて重要です。Low DNA BindingスナップキャップMCTは、最大のDNA回収量を達成し、サンプルロスとコンタミネーションのリスクを低減するのに役立ちます。

また、この製品は、ヒトDNA、PCR阻害物質、UV浸出物フリーです(図2～3、表1)。これらの属性はPCR、シーケンシング、クローニングなどのアプリケーションでは極めて重要であり、わずかなロスであっても結果に重大な影響を与える可能性があります。Low DNA BindingスナップキャップMCTは、ゲノムワークフローのニーズに対応するように設計されています。

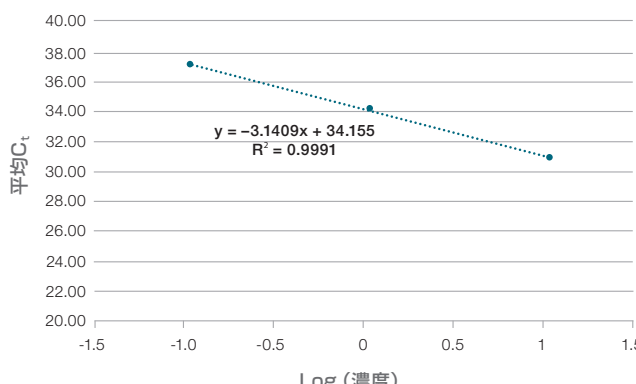


図1. 低いDNA吸着

100、10、および1コピーのgDNAを含むサンプルを-80 °Cで24時間保存した後、75%以上のPCR効率が達成された。

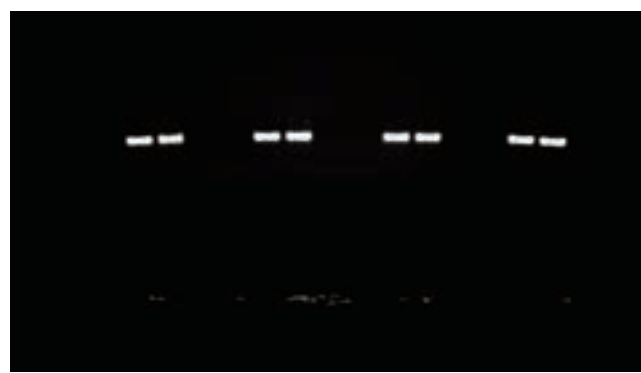


図2. サンプル抽出物の一部を、PCR試薬とヒト特異的プライマー、適切な実験コントロールとともにインキュベートした。反応を32サイクル実行し、ゲル電気泳動によりヒトDNAコンタミネーションを評価した。検証結果として、ヒトDNAレベルが1 pg未満であることを確認した。

表1. PCR阻害剤フリー

濃度0.1、0.01、0.001 ng/μLのゲノムDNAサンプルを、95 °Cで1時間インキュベートしたMCTの水を用いて試験した。Low DNA BindingスナップキャップMCTはCorning™ Costar™チューブ( $\Delta C_t$ は0付近)と同様に機能し、0.001 ng/μL濃度でもDNA増幅を阻害しなかった。

濃度	DNA (ng/μL)		
	0.1	0.01	0.001
$\Delta C_t$	0.044	0.043	-0.095

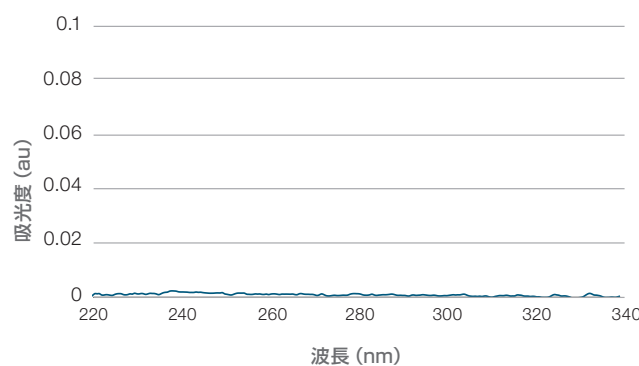


図3. UV浸出物フリー

Low DNA BindingスナップキャップMCTで水を65 °Cで16～18時間インキュベートした後、UV吸光度を測定した。その結果、<0.02 au(220および230 nm)および<0.01 au(260および280 nm)の測定結果が得られた。この吸光度測定により、サンプルにUV浸出物が存在しないことが示された。



0.6 mL      1.5 mL      2.0 mL

**Thermo Fisher**  
SCIENTIFIC

## より持続性のある代替案

### 品質と性能を維持しながら研究室の二酸化炭素排出量を削減

当社のThermo Scientific™ Low DNA BindingスナップキャップマイクロチューブSustain™シリーズは、バイオテクノロジー、製薬、法医学のラボ研究者に、より持続性の高いソリューションとして提供されています。このチューブは、第二世代の廃油および残留油から質量バランスの基準で割り当てられたバイオベースのポリプロピレンから作られており、国際持続可能性および炭素認証 (ISCC) PLUSシステムによってチエーンオブカスタディ認証されています。その結果、マイクロチューブに使用されるバイオプラスチックの1 kgで温室効果ガス排出量を二酸化炭素換算で3.43 kg削減します。このチューブをお選びいただくことで、化石燃料ベースの製品と同じ性能基準を維持しながらも、カーボンフットプリントが削減でき、スコープ3の排出削減目標をサポートし、循環経済に貢献できます\*<sup>1</sup>。

## バイオベースプラスチックの理解：利点と影響

プラスチック製品の二酸化炭素排出量を削減するためにはさまざまアプローチがあります。例えば、使用するプラスチック量の最少化、リサイクル量の増加、または電化施設からのプラスチック樹脂の調達などがあります。しかし、最も影響力のある戦略は、化石燃料を原料とするプラスチックを、植物などのバイオベースの原料(バイオサーキュラー原料)に置き換えることです。

バイオベースの樹脂は生物由来であり、光合成という自然のカーボンキャップチャを使用して生成されます。Sustainシリーズは、気候目標をサポートするための文書化されたカーボン宣言書を提供します。

さらにSustainシリーズは、質量バランスアプローチを使用すると、既存の化石燃料ベースのバージョンと化学的にも分子レベルでも同一であるため、再検証や再テストは必要ありません。

\*1 製品カーボンフットプリントデータは、バイオベースのポリプロピレン樹脂の製造業者によって提供される。化石燃料ベースのポリプロピレンは、樹脂1 kgあたり1.75 kg CO<sub>2</sub> e/kg のCradle-to-Gate footprintを有する。バイオベースのポリプロピレンは、-1.68 kg CO<sub>2</sub> e/kg のfootprintを有する。これには、Cradle-to-Gateへの化石燃料由来排出量 (0.96 kg CO<sub>2</sub> e/kg)、生物学起源排出量 (0.77 kg CO<sub>2</sub> e/kg)、生物学起源除去量 (-3.41 kg CO<sub>2</sub> e/kg) が含まれる。

### Ordering information

カタログNo.	商品名	滅菌	カラー	遠心強度 (×g)	包装	希望販売価格
3403-DLB	0.6 mL、フラットトップキャップ、目盛り付き 0.2, 0.4, 0.6 mL	未滅菌	クリア	30,000	1,000本	¥4,060
3400-DLB	0.6 mL、フラットトップキャップ、目盛り付き 0.2, 0.4, 0.6 mL Sustainシリーズ*	未滅菌	クリア	30,000	1,000本	¥4,100
3404-DLB	1.5 mL、フラットトップキャップ、目盛り付き 0.1, 0.5, 1.0, 1.5 mL	未滅菌	クリア	26,000	500本	¥2,280
3401-DLB	1.5 mL、フラットトップキャップ、目盛り付き 0.1, 0.5, 1.0, 1.5 mL Sustainシリーズ*	未滅菌	クリア	26,000	500本	¥2,360
3405-DLB	2.0 mL、フラットトップキャップ、目盛り付き 0.5, 1.0, 1.5, 2.0 mL	未滅菌	クリア	25,000	500本	¥2,700
3402-DLB	2.0 mL、フラットトップキャップ、目盛り付き 0.5, 1.0, 1.5, 2.0 mL Sustainシリーズ*	未滅菌	クリア	25,000	500本	¥2,780

\* キャンペーン対象外

### 特長

- ◆ DNA、RNase/DNase、パイロジエンおよびエンドトキシンフリー
- ◆ オートクレーブに対応
- ◆ -80 °Cでの保存可能
- ◆ フロスティ加工により、ラベル貼り付けや書き込みが容易



詳細はこちらをご覧ください。

**thermo** scientific

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ＆プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

## チューブ

## リングロックチューブ・マイクロチューブ

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレープ可能 (121°C, 15分) → ※BM-15はオートクレープ不可



0.6ml



カタログ No.

NT-172 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 @¥3.5包装：1,000本 (1,000本×1パック)  
大箱包装：1,000本×10

1.5ml

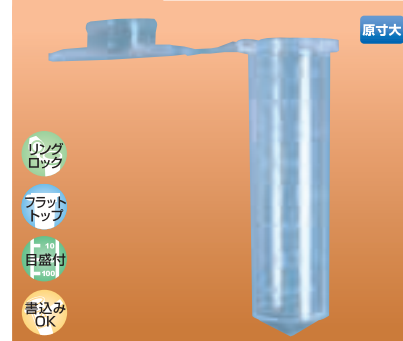


カタログ No.

NT-175 未滅菌

希望販売価格  
¥2,600キャンペーン中の参考価格  
→ ¥1,820 @¥3.6包装：500本 (500本×1パック)  
大箱包装：500本×10

2.0ml



カタログ No.

BM-20 未滅菌

希望販売価格  
¥2,700キャンペーン中の参考価格  
→ ¥1,890 @¥3.8包装：500本 (500本×1パック)  
大箱包装：500本×10

1.7ml



BM-15 未滅菌

希望販売価格  
¥2,600キャンペーン中の参考価格  
→ ¥1,820 @¥3.6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

1.5ml

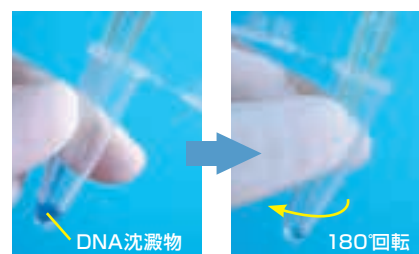


BM-15F 未滅菌

希望販売価格  
¥2,900キャンペーン中の参考価格  
→ ¥2,030 @¥4.1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。

0.6ml



502-GRD-Q 未滅菌

希望販売価格  
¥4,100キャンペーン中の参考価格  
→ ¥2,870 @¥2.9包装：1,000本 (1,000本×1パック)  
大箱包装：1,000本×10

1.5ml



509-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  
→ ¥1,750 @¥3.5包装：500本 (500本×1パック)  
大箱包装：500本×10

2.0ml



508-GRD-Q 未滅菌

希望販売価格  
¥3,200キャンペーン中の参考価格  
→ ¥2,240 @¥4.5包装：500本 (500本×1パック)  
大箱包装：500本×10

遠心管

**ProSeries™ 遠心管 滅菌済**

MTC Bio の ProSeries™ 遠心管は、最大のパフォーマンスと幅広い革新的な機能を提供します。ProSeries™ 遠心管は、20,000 × g RCF 定格、業界初の温度インジケーター パッチ、およびどの角度から見ても認識できる Hi-Viz™ 目盛を備えています。

サンプル  
あります！

凍結する際の最大容量が表記



最大遠心回転数の表記

0°C以下の場合、  
インジケーターが出現

- ◆ 最大容量と最大凍結容量の表示
- ◆ 環境保護と廃棄物の削減に重点を置いた設計
- ◆ 標準化されたリサイクル情報がマーク済
- ◆ フラットスクリューキャップは高精度のスクリューを備えており、95kPa 定格の漏れ防止シールを損なうことなく片手で簡単に開けることが可能
- ◆ C2801 容量 : 15mL サイズ : 29 × 117mm  
C2803 容量 : 50mL サイズ : 17 × 122.6mm
- ◆ 材質 : PE (チューブ) / HDPE (高密度ポリエチレン) (キャップ)
- ◆ 遠心耐性 : 20000xg
- ◆ 温度耐性 : -80°C ~ 120°C

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

**C2801 滅菌 15mL ¥47,000 → ¥32,900 @¥65.8**

包装 : 500本 (25本×20パック) 大箱包装 : 500本×4

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

**C2803 滅菌 50mL ¥53,000 → ¥37,100 @¥74.2**

包装 : 500本 (25本×20パック) 大箱包装 : 500本×4



機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;ブレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

チップ

**2ポジションチューブ 5mL,12x75mm / 14mL,17x100mm、キャップ付、滅菌済**

MTC Bio 2ポジションチューブについている低密度ポリエチレン (LDPE) スナップ キャップは 2か所で取り付け可能です。最初の位置では、チューブの内外の両方に空気の流れが可能になり、好気培養が可能になります。2番目の位置は漏れ防止および気密シールを提供し、嫌気性培養及び、またはサンプルの保管に最適です。

- ◆ DNase, RNase, Pyrogen, Cytotoxinフリー
- ◆ 2ポジションキャップ付
- ◆ 目盛り付
- ◆ 容量: 5mL/14mL
- ◆ サイズ: Φ12x75mm/Φ17x100mm
- ◆ 材質: ポリプロピレン製/ポリスチレン製 (チューブ)  
低密度ポリエチレン (LDPE) (キャップ)
- ◆ 滅菌済
- ◆ 遠心耐性: 最大2,000xg (PS) / 最大4,000xg (PP)
- ◆ 温度耐性: 0°C~70°C (PS) / -86°C~121°C (PS)

**● 5mL, Φ 12x75mm, PP**

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

**T8301** 滅菌¥36,000 → **¥25,200 @¥25.2**

包装: 1,000本 (25本×40パック) 大箱包装: 1,000本×4

**● 5mL, Φ 12x75mm, PS**

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

**T8305** 滅菌¥36,000 → **¥25,200 @¥25.2**

包装: 1,000本 (25本×40パック) 大箱包装: 1,000本×4

**● 14mL, Φ 17x100mm, PP**

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

**T8235** 滅菌¥56,000 → **¥39,200 @¥39.2**

包装: 1,000本 (25本×40パック) 大箱包装: 1,000本×4

**● 14mL, Φ 17x100mm, PS**

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

**T8225** 滅菌¥57,000 → **¥39,900 @¥39.9**

包装: 1,000本 (25本×40パック) 大箱包装: 1,000本×4

## PCR チューブ

## PCRシングル・12連チューブ

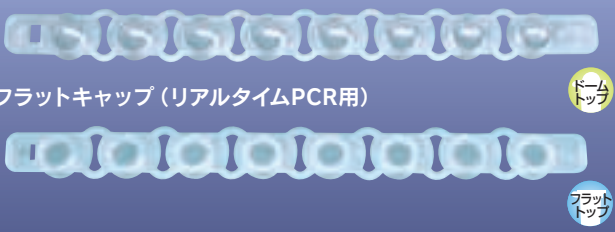


DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレープ不可

## キップ

## 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  
フラット  
トップ

カタログ No.

**PCR-8CNEW** 未滅菌 希望販売価格 **¥3,300** → **¥2,310 @¥2.3**

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. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格

**QPCR-8C** 未滅菌 希望販売価格 **¥6,100** → **¥4,270 @¥4.3**

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: 0.2ml

原寸大



カタログ No.

**PCR-8TNEW** 未滅菌 希望販売価格 **¥16,000** → **¥11,200 @¥11.2**

包装: 1,000本分 (8連×125ストリップ) 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

- ◆ チューブにはナンバリングが刻印されており、ハンドリングミスが軽減されます。
- ◆ プラスチックが肉薄のため熱伝導性に優れています。
- ※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。

## 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

## キャップ

**PCR-02F2** 未滅菌 希望販売価格 **¥8,700** → **¥6,090 @¥6.1**

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

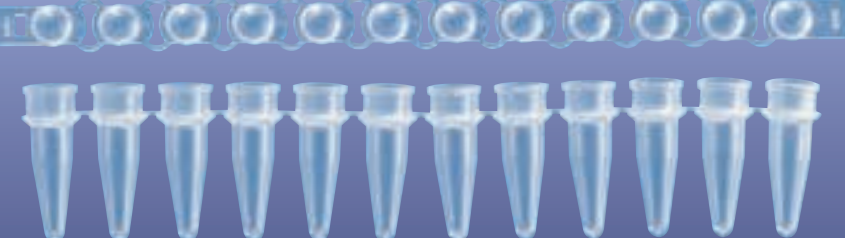
遠心耐性: 純水時 4,000RCF (×g)

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。

## スタンダードチューブ: 0.2ml

原寸大

ドーム  
トップ

## ■キップ

カタログ No.

**T-3034-1C** 希望販売価格 **¥4,700** → **¥3,290 @¥3.4**

包装: 960本 (12連×80ストリップ) 大箱包装: 960本×10

## ■チューブ

カタログ No.

**T-3114-1** 希望販売価格 **¥20,300** → **¥14,210 @¥14.8**

包装: 960本 (12連×80ストリップ) 大箱包装: 960本×10

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

## 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

適合表は  
こちら

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.

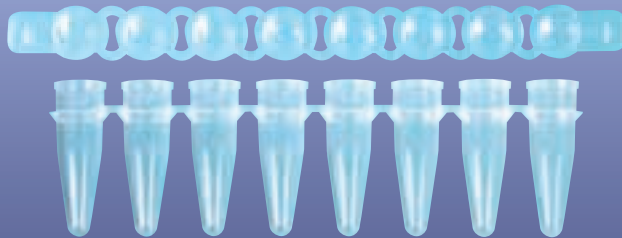
**MB-P02-A** 未滅菌 希望販売価格 **¥18,900** → **¥13,230 @¥4.4**

キャンペーン中の参考価格

包装: 3,000本 (500本×6袋) 大箱包装: 3,000本×4

スタンダードチューブ 0.2ml &amp; ドームキャップ

原寸大

ドーム  
トップ

カタログ No.

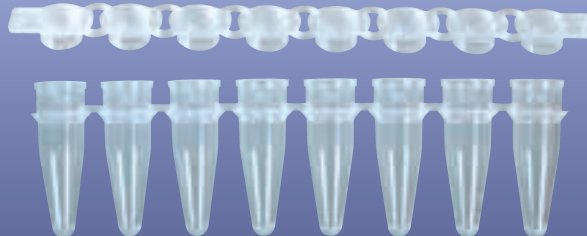
**MB-P08-D** 未滅菌 希望販売価格 **¥13,200** → **¥5,800 @¥6.0**

キャンペーン中の参考価格

包装: 960本分 (8連×12ストリップ×10パック) 大箱包装: 960本×4

スタンダードチューブ 0.2ml &amp; 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 **¥13,200** → **¥5,800 @¥6.0**

キャンペーン中の参考価格

包装: 960本分 (8連×12ストリップ×10パック) 大箱包装: 960本×4

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 **¥13,600** → **¥5,800 @¥6.0**

キャンペーン中の参考価格

包装: 960本分 (8連×12ストリップ×10パック) 大箱包装: 960本×4

## PCR チューブ

## Amplitube™PCR 8連チューブ &amp; シングルロックフラットキャップ 0.1ml



DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレープ不可

- ◆ チューブ内壁にあたるキャップ部分に指が触れないで、コンタミネーション防止につながります。
- ◆ ロック機能により、PCR時のフタの緩みがなく、サンプルの蒸発を防止
- ◆ ロープロファイルのため反応効率が高い
- ◆ プラスチックが肉薄なので優れた熱伝導性
- ◆ 未滅菌
- ◆ 材質: P.P
- ◆ 色: ナチュラル
- ◆ 遠心耐性: 純水時 5,000RCF(xg)
- ◆ 温度耐性: -40°C～121°C



カタログ No.

**T320-2LPN**希望販売価格  
¥32,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥22,400 @¥22.4**包装: 1,000本 (8連×125ストリップ)  
大箱包装: 1,000本×5

## PCR チューブ

## リアルタイムPCR 8連チューブ&amp;8連フラットキャップ 0.1ml/0.2ml



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレープ不可

- ◆ リアルタイムPCR用のエコノミカルなチューブ
- ◆ 肉薄のため優れた熱伝導性
- ◆ 使いやすい小分け包装
- ◆ ロープロファイルのため反応効率を高めます。
- ◆ ナンバリング(キャップ:A~H、チューブ:1~8)が刻印されており、ハンドリングミスの軽減
- ◆ 材質:P.P
- ◆ 未滅菌
- ◆ 遠心耐性:5,000RCF(xg)
- ◆ 温度耐性:-40°C~121°C

## 0.1ml ナチュラル



カタログ No.

**MB-Q100**

未滅菌

希望販売価格  
¥14,700

キャンペーン中の参考価格

→ ¥10,290 @¥10.7

包装: 960本 (8連×12ストリップ×10パック)

大箱包装: 960本×4

## 0.1ml ナチュラル



カタログ No.

**MB-Q100C**

未滅菌

希望販売価格  
¥18,900

キャンペーン中の参考価格

→ ¥13,230 @¥13.8

包装: 960本 (8連×12ストリップ×10パック)

大箱包装: 960本×4

- ◆ ボトムディテクションリアルタイムPCRマシンに最適

## 0.1ml ホワイト



カタログ No.

**MB-Q100W**

未滅菌

希望販売価格  
¥19,900

キャンペーン中の参考価格

→ ¥13,930 @¥14.5

包装: 960本 (8連×12ストリップ×10パック)

大箱包装: 960本×4

## 0.2ml ホワイト



カタログ No.

**MB-Q200W**

未滅菌

希望販売価格  
¥19,900

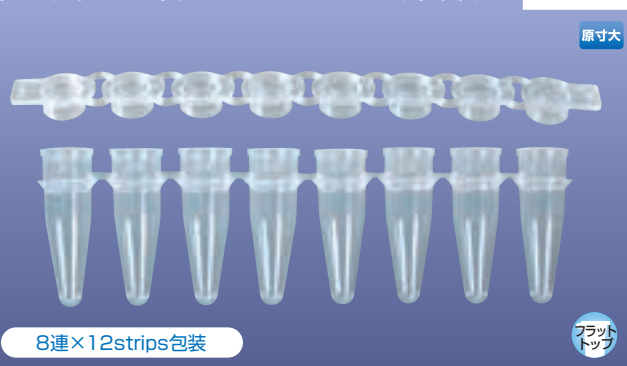
キャンペーン中の参考価格

→ ¥13,930 @¥14.5

包装: 960本 (8連×12ストリップ×10パック)

大箱包装: 960本×4

## リアルタイムPCR対応チューブ 0.2ml &amp; フラットキャップ



カタログ No.

**MB-Q200**

未滅菌

希望販売価格  
¥14,700

キャンペーン中の参考価格

→ ¥10,290 @¥ 10.7

包装: 960本分 (8連×12ストリップ×10パック)

大箱包装: 960本×4

- ◆ スタンダードプロファイル
- ◆ 色: ナチュラル

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

## PCR プレート

## 経済的！ エコノミカルPCRプレート

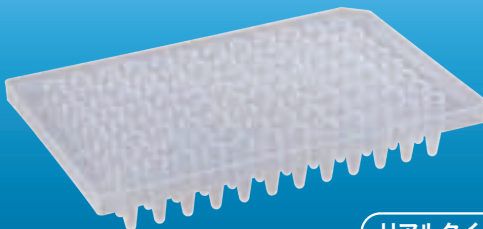


DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可

適合表は  
こちら

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 ¥26,200 → **¥18,340 @¥366.8**

キャンペーン中の参考価格

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: 50枚×4

- ◆ チューブの高さ : 21mm
- ◆ 材質 : P.P
- ◆ 肉薄のため熱伝導性に優れています。
- ◆ 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 ¥26,200 → **¥18,340 @¥366.8**

キャンペーン中の参考価格

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: 50枚×4

- ◆ チューブの高さ : 21mm
- ◆ 材質 : P.P
- ◆ 肉薄のため熱伝導性に優れています。
- ◆ 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 ¥26,200 → **¥18,340 @¥366.8**

キャンペーン中の参考価格

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: 50枚×4

- ◆ チューブの高さ : 21mm
- ◆ 材質 : P.P
- ◆ 肉薄のため熱伝導性に優れています。
- ◆ 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 ¥26,200 → **¥18,340 @¥366.8**

キャンペーン中の参考価格

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: 50枚×4

- ◆ チューブの高さ : 16mm
- ◆ 材質 : P.P
- ◆ 肉薄のため熱伝導性に優れています。
- ◆ 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 ¥26,200 → **¥18,340 @¥366.8**

キャンペーン中の参考価格

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: 50枚×4

- ◆ チューブの高さ : 16mm
- ◆ 材質 : P.P
- ◆ 肉薄のため熱伝導性に優れています。
- ◆ 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 ¥28,800 → **¥20,160 @¥403.2**

キャンペーン中の参考価格

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: 50枚×4

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

## リアルタイムPCRプレート

**96well シンプレート 0.1ml ナチュラル**

DNase, RNase, endotoxin Free

- ◆ DNase, RNase, DNA, Endotoxin Free
- ◆ 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
- ◆ 未滅菌

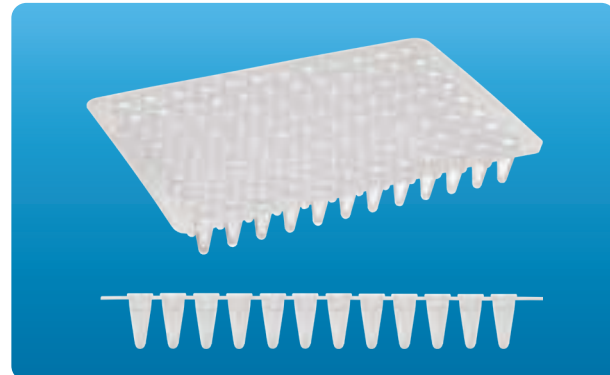
カタログ No.

**MB-Q96-LN**希望販売価格  
¥32,500

キャンペーン中の参考価格

→ ¥22,750 @¥455.0

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: 50枚×5



## PCRプレート

**96well シンプレート 0.2ml 切断可能 ナチュラル**

DNase, RNase, endotoxin Free

- ◆ DNase, RNase, DNA, Endotoxin Free
- ◆ 8ウェル単位での切り離しが可能
- ◆ 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
- ◆ 未滅菌
- ◆ 別売りキャップ有り (8連フラットキャップ、品番MB-P96-T-CAP)  
※8連フラットキャップは120ストリップ入りのため、全てのチューブ  
(8x 12x50strip) 分キャップが必要な場合は品番MB-P96-T-  
CAPを5個ご購入ください。

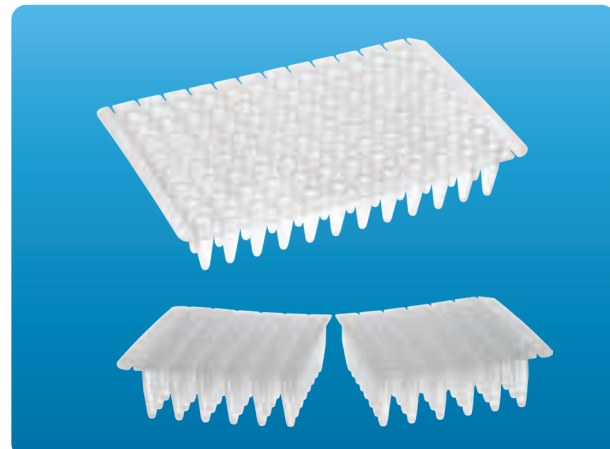
カタログ No.

**MB-P96-T**希望販売価格  
¥26,200

キャンペーン中の参考価格

→ ¥18,340 @¥366.8

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: 50枚×5



## PCRプレート

**96well用キャップ フラットトップ 0.2ml ナチュラル**

DNase, RNase, endotoxin Free

- ◆ DNase, RNase, DNA, Endotoxin Free
- ◆ MB-P96-T用8連フラットキャップ  
※品番MB-P96-T (8x 12x50strip) の全てのチューブ分キャップ  
が必要な場合は本商品を5個ご購入ください。
- ◆ 材質: P.P
- ◆ 色: ナチュラル
- ◆ 未滅菌

カタログ No.

**MB-P96-T-CAP**希望販売価格  
¥6,900

キャンペーン中の参考価格

→ ¥4,830 @¥5.0

包装: 960本 (8本×120ストリップ) 大箱包装: 960本×5



機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

## PCR プレート

## PCR プレート

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 0PCR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 ¥7,100 → キャンペーン中の参考価格 ¥4,970 @¥497

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 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 ¥8,700 → キャンペーン中の参考価格 ¥6,090 @¥609

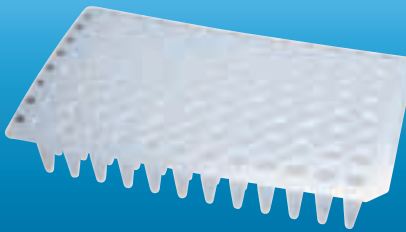
包装: 10枚 (10枚×1パック) 大箱包装: 10枚×5

遠心耐性: 純水時 4,000RCF (×g)

温度耐性: -80°C~121°C

◆ 材質P.P

96wellシンプレートタイプ : 0.2ml



カットOK

カタログ No.

**PCR-96-I** 未滅菌 希望販売価格 ¥36,300 → キャンペーン中の参考価格 ¥25,410 @¥508.2

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

## PCR プレート

## 96 ウェル 0.1mL 切断可能 クリア



DNase, RNase, DNA, Pyrogen Free

- ◆ DNase, RNase, DNA, Pyrogen Free
- ◆ PCR、リアルタイムPCR対応
- ◆ 8ウェル単位での切り離しが可能 (ハサミ等不要)
- ◆ ノンスカート・ロープロファイルプレートに対応するPCR装置で使用可能
- ◆ 材質: PP
- ◆ 温度耐性: -80°C~121°C
- ◆ 適合キャップ: T321-96N



8ウェル単位  
での切り離しが可能  
(ハサミ等不要)

カタログ No.

**T320-96N** 未滅菌 希望販売価格 ¥11,300 → キャンペーン中の参考価格 ¥7,910 @¥791

包装: 10枚 (10枚×1パック) 大箱包装: 10枚×10

**T320-96N1S** 滅菌 希望販売価格 ¥11,600 → キャンペーン中の参考価格 ¥8,120 @¥812

包装: 10枚 (10枚×1パック) 大箱包装: 10枚×10

\* 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。

## 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〉

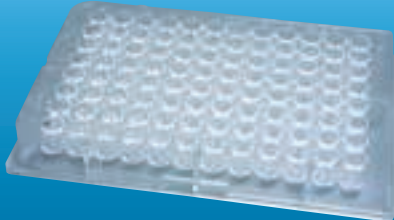
リーズナブルプライス

DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレープ不可

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 : 275μl



カタログ No.

BM6000

希望販売価格  
¥28,500

→ ¥19,950 @¥199.5

キャンペーン中の参考価格

包装 : 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装 : 100枚×4

96well 容量 : 300μl



カタログ No.

BM6001

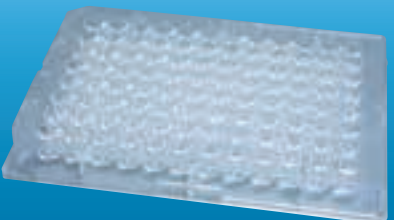
希望販売価格  
¥40,900

→ ¥28,630 @¥286.3

キャンペーン中の参考価格

包装 : 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装 : 100枚×4

96well 容量 : 275μl



カタログ No.

BM6002

希望販売価格  
¥32,500

→ ¥22,750 @¥227.5

キャンペーン中の参考価格

包装 : 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装 : 100枚×4

96wellプレート用フタ



カタログ No.

BM6003

希望販売価格  
¥42,300

→ ¥29,610 @¥296.1

キャンペーン中の参考価格

包装 : 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装 : 100枚×4

## プライスダウン実施商品のお知らせ

さまざまな商品をお得な価格でご提供いたします。

## アウトレット商品

数量限定で当社で販売を終了した商品、メーカーで製造を中止した商品をお得な価格でご提供します。

詳しくは当社ホームページのアウトレット掲載品ページもしくは右記QRコードからご確認下さい。

アウトレットページ : <https://www.bmbio.com/shop/pages/bmoutlet.aspx>

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

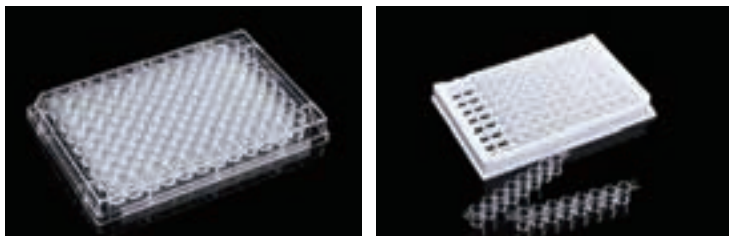
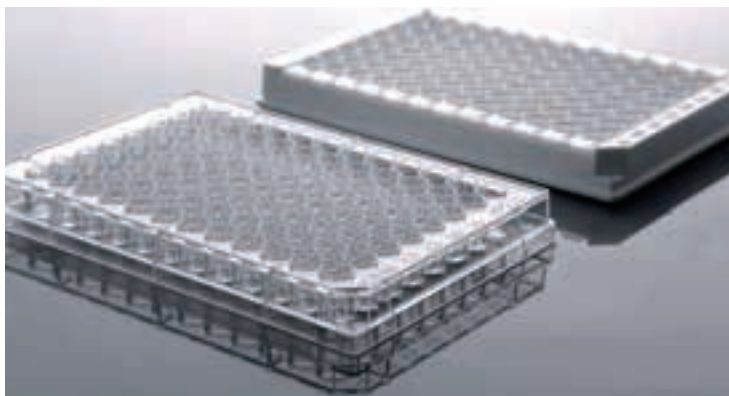
CRYO

## セルカルチャー

## 96 ウェル ELISA プレート

NEST<sup>®</sup>

NEST ELISAプレートは、ELISA実験において安全性・信頼性が高く、効果的な担体として広く用いられているポリスチレン素材で製造されており、抗原・抗体、さらには抗原抗体複合体の吸着に重要な役割を果たします。また、High Binding処理により、理想的な実験結果を得ることができ、免疫学研究、トランスジェニック産物の同定、医療臨床診断など、多様な酵素免疫測定法に広く利用されています。



- ◆ 原料はポリスチレンで、ELISA測定用に特別に設計されており、吸着性能が高く、ブランク値が低い。
- ◆ 尺寸はANSI-SBS規格に準拠しており、ELISA測定器と高い互換性を有しております。
- ◆ ウェルの厚み、ウェル径の大きさも均一。
- ◆ ロット間安定性が高く、ロット内変動係数(CV)が低い。
- ◆ ボトム形状はフラットタイプ、着脱可能・着脱不可の2つタイプがあります。
- ◆ フレームには識別用の固有の文字と数字があり、実験に便利です。
- ◆ 透明プレートはウェルの底部の透明度が高く、白色ウェルプレートの原材料は光から十分に保護されているため、ウェル間の信号干渉が大幅に減少します。
- ◆ 各製品には独立したアイテム番号とバッチ番号の識別があり、品質の追跡とトレーサビリティに便利です。

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
WNB514201	96ウェル ELISAプレート High Binding	透明	電子 滅菌 50枚 (5枚×10パック)	¥9,900 → ¥6,930 @¥138.6
WNB504201	96ウェル（8連x12ストリップ） ELISAプレート High Binding 取り外し可能	白（フレーム）／ 透明（ウェル）	電子 滅菌 50枚 (5枚×10パック)	¥12,600 → ¥8,820 @¥176.4

大箱包装：50枚×4

プレート用シール

## プレート用シール（粘着）

DNase, RNase Free

シート 粘着  
タイプ

## PCRプレート 96well用シール

カタログ No.

**MB-PSM** 未滅菌希望販売価格  
¥11,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥8,050 @¥80.5**

包装: 100枚 (10枚×10パック) 大箱包装: 100枚×4

- ◆ PCR 96ウェルプレート用シール
- ◆ 強い粘着力

- DNase, RNase, DNA, PCR Inhibitor, ATP, endotoxin Free
- 寸法 (W×D) : 142×79.3mm
- シール厚: 80μm
- 材質: P.P
- 温度耐性: -40°C~120°C

シート 粘着  
タイプ

プレート用シール

## プレート用シール（圧着）

DNase, RNase Free

シート 圧着  
タイプ

カタログ No.

**MB-QSM** 未滅菌希望販売価格  
¥28,300

キャンペーン中の参考価格

→ **¥19,810 @¥198.1**

包装: 100枚 (10枚×10パック) 大箱包装: 100枚×4

- ◆ リアルタイムPCR 96ウェルプレート用シール
- ◆ Bio-Rad機器対応
- ◆ 透明度が高く、再現性と高い透過性のあるシール
- ◆ 強い粘着力

- DNase, RNase, DNA, PCR Inhibitor, ATP, endotoxin Free
- 寸法 (W×D) : 141.4×79.3mm
- シール厚: 80μm
- 材質: ポリエチレン
- 色: ワレトラクリア
- 温度耐性: -40°C~120°C

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

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  
¥21,300

キャンペーン中の参考価格

¥14,910 @¥149.1

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: 100枚×4

- ◆ 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  
¥19,400

キャンペーン中の参考価格

¥13,580 @¥135.8

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: 100枚×4

BMF-STR-THER-PLT 滅菌希望販売価格  
¥25,400

キャンペーン中の参考価格

¥17,780 @¥177.8

包装: 50枚 (50枚×1パック) 大箱包装: 50枚×4

- ◆ 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

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 ¥25,100 → ¥17,570 @¥175.7  
キャンペーン中の参考価格

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: 100枚×4

**BMF-AFS-25** 滅菌希望販売価格 ¥20,900 → ¥14,630 @¥292.6  
キャンペーン中の参考価格

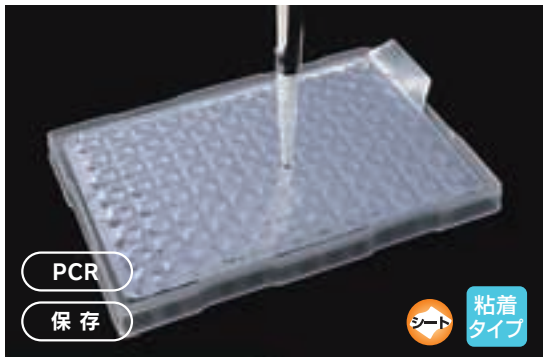
包装: 50枚 (50枚×1パック) 大箱包装: 50枚×4

◆ 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 ¥15,500 → ¥10,850 @¥108.5  
キャンペーン中の参考価格

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: 100枚×4

- 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 ¥19,600 → ¥13,720 @¥137.2  
キャンペーン中の参考価格

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: 100枚×4

- 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

## PCRプレート用シール アルミ製



カタログ No.

**MB-ASM** 未滅菌希望販売価格 ¥13,100 → ¥9,170 @¥91.7  
キャンペーン中の参考価格

包装: 100枚 (10枚×10パック) 大箱包装: 100枚×4

- PCR用アルミシール
- PCRもしくは保存用
- 強い粘着力
- DNase, RNase, DNA, PCR Inhibitor, ATP, endotoxin Free
- 寸法(WxD): 142x79.3mm
- シール厚: 60μm
- 材質: アルミニウム
- 温度耐性: -80°C~120°C

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

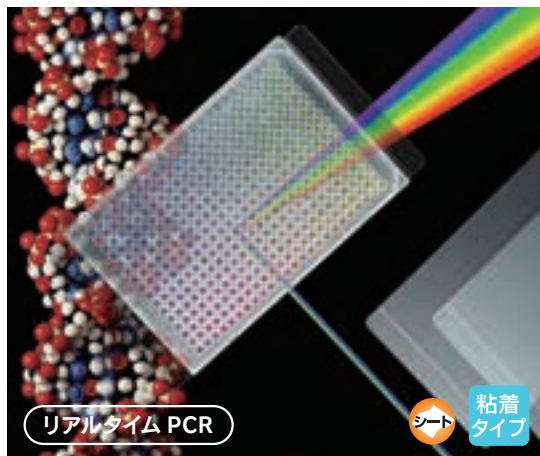
プレート用シール

## プレート用シール（粘着）

DNase, RNase Free

BMBio  
ECO (Economy & Ecology)

## SureSeal Thermal qPCR



カタログ No.

BMF-TS-RT2-100

希望販売価格  
未滅菌  
¥39,000

キャンペーン中の参考価格

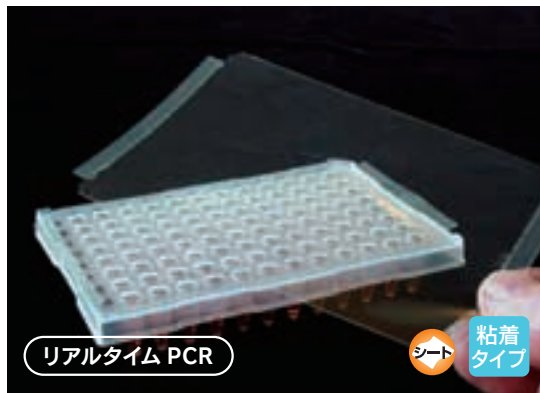
→ ¥27,300 @¥273

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: 100枚×4

- ◆ リアルタイムPCR用プレートシール
- ◆ 透明度が高い

- ・寸法 (W×D) : 79.4×142.9mm
- ・シール厚: 50μm
- ・材質: ポリエスル
- ・温度耐性: -40°C~120°C

## SureSeal Thermal qPCR, Raised-skirt



カタログ No.

BMF-TS-RT2RR-100

希望販売価格  
未滅菌  
¥39,000

キャンペーン中の参考価格

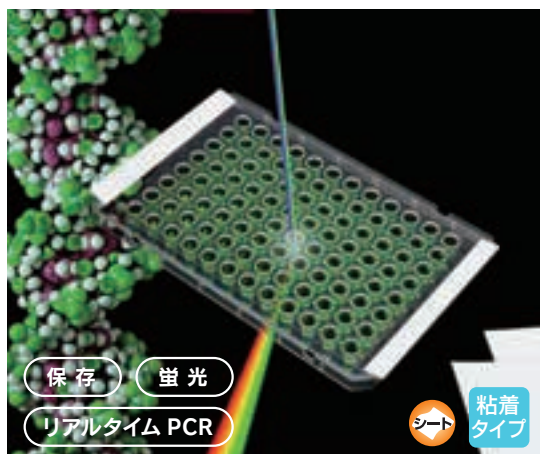
→ ¥27,300 @¥273

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: 100枚×4

- ◆ 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

- ・寸法 (W×D) : 77.8×130.8mm
- ・シール厚: 50μm
- ・材質: ポリエスル
- ・温度耐性: -40°C~120°C

## SureSeal Thermal qPCR II



カタログ No.

BMF-TSS-RTQ-100

希望販売価格  
未滅菌  
¥54,700

キャンペーン中の参考価格

→ ¥38,290 @¥382.9

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: 100枚×4

BMF-TSS-RTQS-50

希望販売価格  
滅菌  
¥30,400

キャンペーン中の参考価格

→ ¥21,280 @¥425.6

包装: 50枚 (50枚×1パック) 大箱包装: 50枚×4

- ◆ 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。

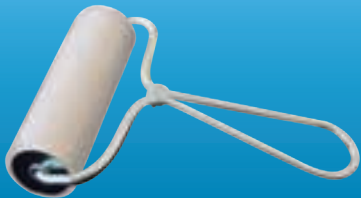
- ・寸法 (W×D) : 78.6×139.7mm
- ・シール厚: 50μm
- ・材質: ポリオレフィン
- ・温度耐性: -70°C~100°C

プレート用ツール

## プレート用シーリングパッド・ローラー



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  
¥8,400

キャンペーン中の参考価格

→ ¥5,880

包装: 1個 (1個×1パック) 大箱包装: 1個×4

- ◆ 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  
¥1,800

キャンペーン中の参考価格

→ ¥1,260 @¥252

包装: 5個 (5個×1パック) 大箱包装: 5個×4

- ◆ 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

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  
¥3,700

キャンペーン中の参考価格

→ ¥2,590

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

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



## 世界が認める高品質とは・・・

1. ISO9001 の承認
2. ロット番号表示
3. 滅菌保証
4. ロット管理体制
5. ノンパイロジェニック保証
6. 標準組織培養処理保証

### ● ロットナンバー表示

TPP社では、全ての個々の商品にロットナンバーの印刷を行っております。ロットナンバー毎に商品の生産工程や商品検査等をトレースできる様にしており、お客様に安心してお使い戴ける様日々努力しております。商品番号とロット番号により、ロット毎の品質証明書をご用意できます。

### ● Non-Pyrogenic 保証

TPP社細胞培養商品は、エンドトキシンレベル 0.06EU/ml \*以下であることを保証しております。Non-Pyrogenic を保証している TPP社の細胞培養商品なら、バイロジエンによる培養細胞への影響を最小限に抑える事ができます。

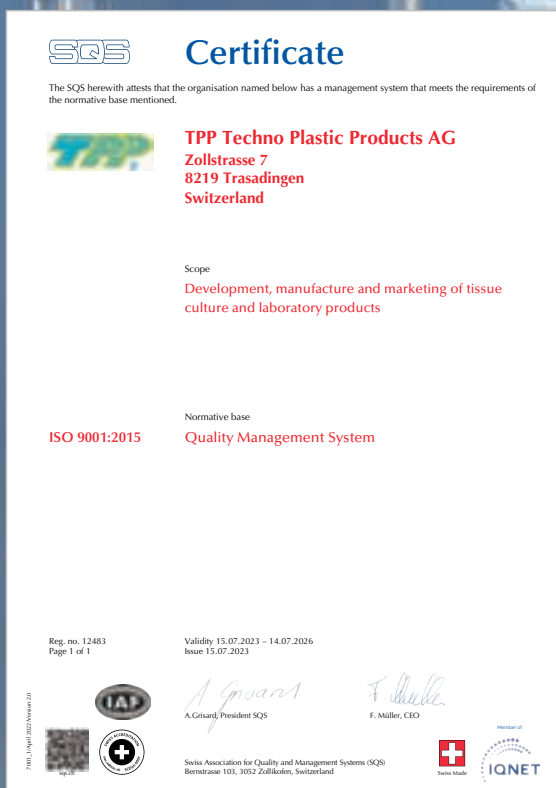
\* プラスチックビペット 25/50ml リザーバー付、バイオリアクターチューブ 600ml は 0.1EU/ml

\* ピールオフ・リクローザブルフラスコ、PCV 関連商品、クライオチューブ用カラーコードは 0.5EU/ml

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> からカタログ番号とロット番号を入力してください。

各ロットごとに製品が ISO9001 規格の内容に従って製造されている事を明記した証明書をご用意致します。





## ライフサイエンス向けプラスチック消耗品のリーディングメーカー

中国・無錫市に製造開発・販売拠点を置くWuxi Nest Biotechnologyは2009年に設立されたライフサイエンス向けプラスチック消耗品のリーディングメーカーです。当社の製品は北米、ヨーロッパ、日本、韓国、インドをはじめとする各国に輸出され高い評価を受け、ユーザーは全世界に広がっています。

2011年 品質マネジメント規格である ISO9001 認証取得

2014年 品質マネジメント規格である ISO11137 認証取得

2016年 品質マネジメント規格である ISO13485 認証取得

2020年 医療機器製造の免許取得

上記の認証に加え、CE や FDA 規格の認証も得ています。

## 品質保証

経験豊富なチームと一貫したプラスチック消耗品生産ライン

精密金型、高品質な原材料、先進的な設備により、金型製作から射出成型、滅菌まで一貫して自社工場で効率よく行うことができる、プラスチック消耗品の生産ラインを保有しています。病院や研究機関、産業用臨床検査機器など、供給先が求める最高の品質・性能を満たす製品を、厳格かつ包括的なルールのもとで製造し、品質検査を行っています。

## 優れた金型製作力

30年以上の経験を持つ私たちのシニア R & D チームは、精密金型の開発を達成するために、専門の金型解析ソフトウェアとの組み合わせでドイツから輸入した高品質の金型製造装置を利用しています。

厳密に品質管理されたクラス 10,000 およびクラス 100,000 クリーンルームでの成型

所有する 16,148 平方フィートのクラス 10,000 クリーンルームおよび 48,438 平方フィートのクラス 100,000 クリーンルーム、日本から輸入したオール電気射出成型機、USP Class VI に準拠した原材料により、製造および品質管理がそれぞれの SOP に基づいて実施されています。

## 電子線照射による滅菌

電子線滅菌の世界的リーダーであるベルギーのIBA 社から輸入した、ISO11137 の認証を受けた電子加速器「Rhodotron TT200」を使用しています。コバルト 60 やエチレンオキサイド滅菌に比べ、電子線照射による滅菌は、より効率的で安全性が高く、時間もかかりず、薬品の残留もありません。



機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

## セルカルチャー

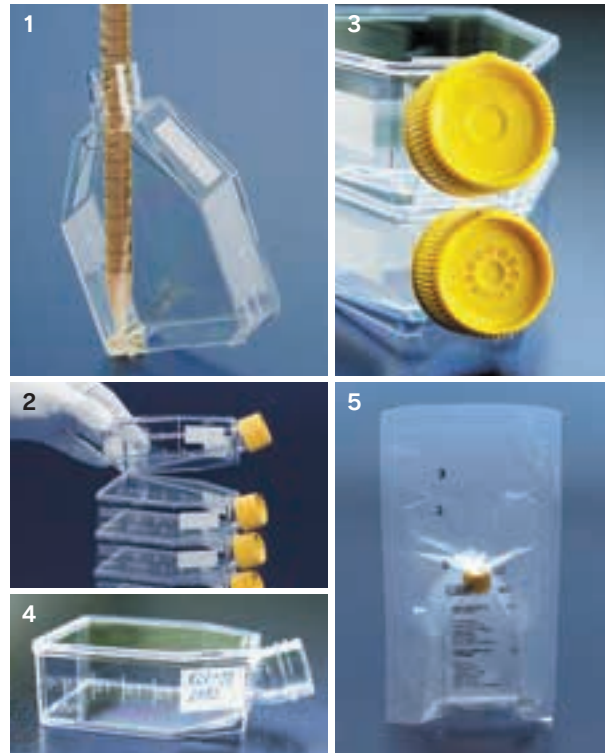
## 細胞培養フラスコ

DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレープ不可



Made in Swiss



- ◆ 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。
- ◆ キャップ開放時にゆるめすぎる事の無いキャップを採用
- ◆ キャップのVENTマークによりフタの開閉を容易に確認できます。
- ◆ 300cm<sup>2</sup>のBigサイズフラスコを採用
- ◆ 記入可能な書き込みスペース、容量目盛付
- ◆ 特殊設計により、縦置き横置きのどちらの場合でも抜群の安定性があります。
- ◆ 顕微鏡観察時のゆがみがありません。積み重ねても崩れないストッパー付
- ◆ キャップはポリエチレン製、ガンマ線滅菌済です。
- ◆ フィルターキャップには、0.22μmの疎水性PTFEメンブレン付き
- ◆ 温度耐性:P.S(ポリスチレン) -40~70°C  
P.E(ポリエチレン) -40~70°C
- ◆ ガンマ線滅菌済
- ◆ 材質:P.S(キャップはP.E)

1. ピペット、スクレーパーがフラスコの角まで容易に届く構造
2. 複数のフラスコを積み重ねても崩れません
3. VENTキャップとフィルターキャップ
4. 側面には細胞名などが書けるホワイトエリアと容量目盛付き
5. トリプルバッグ包装



## シーリングパッケージ

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。

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
90025	G滅菌 25cm <sup>2</sup>	イエロー	360個(10個×36パック)	¥80,300 →	¥56,210 @¥156.1
90026	G滅菌 25cm <sup>2</sup>	フィルター	360個(10個×36パック)	¥88,300 →	¥61,810 @¥171.7
90075	G滅菌 75cm <sup>2</sup>	イエロー	100個(5個×20パック)	¥42,600 →	¥29,820 @¥298.2
90076	G滅菌 75cm <sup>2</sup>	フィルター	100個(5個×20パック)	¥46,300 →	¥32,410 @¥324.1
90150	G滅菌 150cm <sup>2</sup>	イエロー	36個(3個×12パック)	¥32,900 →	¥23,030 @¥639.7
90151	G滅菌 150cm <sup>2</sup>	フィルター	36個(3個×12パック)	¥35,700 →	¥24,990 @¥694.2
90300	G滅菌 300cm <sup>2</sup>	イエロー	18個(3個× 6パック)	¥35,900 →	¥25,130 @¥1396.1
90301	G滅菌 300cm <sup>2</sup>	フィルター	18個(3個× 6パック)	¥37,900 →	¥26,530 @¥1473.9

大箱包装：各包装×4

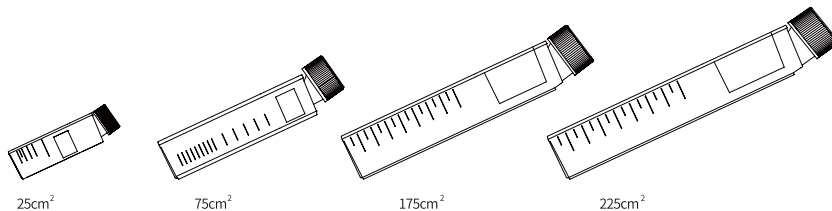
セルカルチャー

## 細胞培養フラスコ



DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可



コンタミネーションを防ぎながらガス交換を可能にする0.22um疎水性ベントフィルターキャップ



プラグシールキャップとベントフィルターキャップ

浮遊細胞用の商品は、  
キャンペーン対象外となり  
ます。すべてのラインナップ  
は右記QRからご覧ください。

浮遊細胞用フラスコのキャップは黄色で識別可能

## ●接着細胞用

カタログNo.	容量 (推奨容量:ml)	培養表面 面積(cm <sup>2</sup> )	寸法 (L×W×H:mm)	キャップ タイプ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB707001	50 (5-7.5)	25	97×53×25	プラグシール	電子滅菌 200個 (10個×20パック)	¥21,500	→ ¥15,050 @¥75.3
WNB708001	250 (15-22.5)	75	160×89×35	プラグシール	電子滅菌 100個 (5個×20パック)	¥21,500	→ ¥15,050 @¥150.5
WNB709001	750 (35-52.5)	175	217×120×40	プラグシール	電子滅菌 40個 (5個×8パック)	¥16,000	→ ¥11,200 @¥280
WNB721001	950 (45-67.5)	225	238×137×46	プラグシール	電子滅菌 25個 (5個×5パック)	¥15,700	→ ¥10,990 @¥439.6
WNB707003	50 (5-7.5)	25	97×53×25	ベントフィルター	電子滅菌 200個 (10個×20パック)	¥23,500	→ ¥16,450 @¥82.3
WNB708003	250 (15-22.5)	75	160×89×35	ベントフィルター	電子滅菌 100個 (5個×20パック)	¥24,500	→ ¥17,150 @¥171.5
WNB709003	750 (35-52.5)	175	217×120×40	ベントフィルター	電子滅菌 40個 (5個×8パック)	¥17,000	→ ¥11,900 @¥297.5
WNB721003	950 (45-67.5)	225	238×137×46	ベントフィルター	電子滅菌 25個 (5個×5パック)	¥17,100	→ ¥11,970 @¥478.8

大箱包装：各包装×4

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

## セルカルチャー

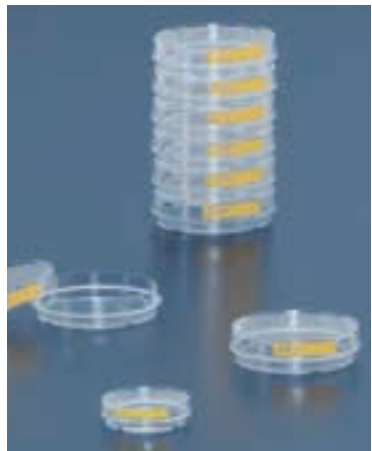
## 細胞培養ディッシュ

DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレープ不可



Made in Swiss



- 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

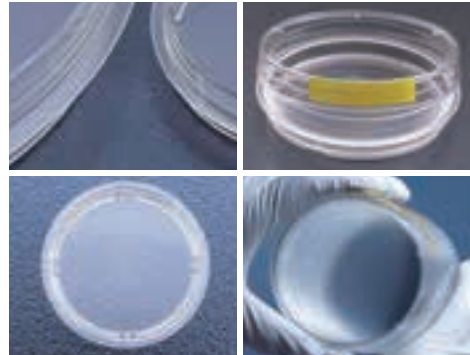
ディッシュ本体側面にグリップリングが付いているので、重ねて持ち運ぶ際や、培地交換の際に非常に容易なハンドリング

## ■ 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 (mm)		包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
93040	Φ40×11	G 滅菌	900枚 (20枚×45パック)	¥74,000 →	¥51,800 @¥57.6
93060	Φ60×16	G 滅菌	840枚 (14枚×60パック)	¥72,400 →	¥50,680 @¥60.3
93100	Φ100×20	G 滅菌	240枚 (10枚×24パック)	¥36,200 →	¥25,340 @¥105.6
93150	Φ150×20	G 滅菌	100枚 (5枚×20パック)	¥43,600 →	¥30,520 @¥305.2

大箱包装：各包装×4

## セルカルチャー

## 細胞培養ディッシュ



DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレープ不可



NEST社のセルカルチャーディッシュは顕微鏡観察を必要とするすべての培養実験系に最適です。

底面の番号表示で細胞の位置を簡単に認識することができます。

- 透明性の高い100%ヴァージンポリスチレン製
- ゆがみのない平らで透明な底面
- 真空プラズマ処理により優れた細胞接着
- 積み重ねが可能
- 電子線滅菌、SAL=10<sup>-6</sup>
- 材質：P.S



ガス交換のための通気ポイント 滅菌済みパッケージ

カタログ No.	培養面積 (cm <sup>2</sup> )	寸法 (mm)	推奨培地量 (mL)	仕様 (mm)		包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB706001	8.5	Φ33.6×12	1.8-2.7	35	電子 滅菌	500枚 (20枚×25パック)	¥16,900 →	¥11,830 @¥23.7
WNB705001	22.9	Φ55.2×15	4.2-6.3	60	電子 滅菌	500枚 (20枚×25パック)	¥19,300 →	¥13,510 @¥27
WNB704001	57.6	Φ87.2×20	11-16.5	100	電子 滅菌	300枚 (20枚×15パック)	¥18,500 →	¥12,950 @¥43.2
WNB704002	57.6	Φ87.2×20	11-16.5	100	電子 滅菌	300枚 (10枚×30パック)	¥21,700 →	¥15,190 @¥50.6
WNB715001	150.1	Φ139.9×25	30.4-45.6	150	電子 滅菌	100枚 (5枚×20パック)	¥20,500 →	¥14,350 @¥143.5

大箱包装：各包装×4

セルカルチャー

## セルリフター・セルスクレーパー



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレープ不可



## ■ 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  
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

へらの様な形状のため、ディッシュ、ピールオфф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
<b>セルスクレーパー</b>					
99002	G滅菌 個装	240mm	13mm	150本 (1本個装×150パック)	¥67,800 → ¥47,460 @¥316.4
99003	G滅菌 個装	300mm	20mm	150本 (1本個装×150パック)	¥77,000 → ¥53,900 @¥359.3
99004	G滅菌 個装	380mm	25mm	100本 (1本個装×100パック)	¥63,300 → ¥44,310 @¥443.1
<b>セルリフター</b>					
99010	G滅菌 個装	195mm	14mm	150本 (1本個装×150パック)	¥59,200 → ¥41,440 @¥276.3

大箱包装：各包装×4

セルカルチャー

## セルスクレーパー



DNase, RNase, Pyrogen Free



- ◆ 回転するブレード
- ◆ 2サイズ (13mm/20mm) をご用意
- ◆ 取り出しが簡単な滅菌済みパック
- ◆ 個別包装
- ◆ DNase, RNase, Pyrogen Free
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10<sup>-6</sup>
- ◆ 材質: HIPS (ブレード)、P.P (柄)

カタログ No.	柄の長さ (mm)	ブレード幅 (mm)	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB710001	個装	220	13	電子滅菌 100本 (1本個装×100パック)	¥7,700 → ¥5,390 @¥53.9
WNB710011	個装	280	20	電子滅菌 100本 (1本個装×100パック)	¥8,200 → ¥5,740 @¥57.4

大箱包装：各包装×4

セルカルチャー

## セルストレーナー



DNase, RNase, Pyrogen Free



- ◆ 幹細胞や組織由来の初代細胞の調製に最適
- ◆ ほぼすべての50mLコニカルチューブにフィット
- ◆ 上部のタブにより滅菌操作が容易
- ◆ 個別包装
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10<sup>-6</sup>
- ◆ 材質: P.P (メンブレンはNylon)

カタログ No.	ポアサイズ (μm)	色	包 装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB258369	個装	40	青	G滅菌 50個 (1個個装×50パック)	¥18,600 → ¥13,020 @¥260.4
WNB258368	個装	70	白	G滅菌 50個 (1個個装×50パック)	¥18,600 → ¥13,020 @¥260.4
WNB258367	個装	100	黄	G滅菌 50個 (1個個装×50パック)	¥19,000 → ¥13,300 @¥266

大箱包装：各包装×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。

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

## セルカルチャー

## イノキュレーティングニードル &amp; ループ

NEST®



- ◆ 材質: PP製、親水性
- ◆ 微生物学実験に使用可能
- ◆ 識別用に色分けされています。
- ◆ 扱いやすい柔軟なハンドル
- ◆ EO滅菌済み。
- ◆ 簡単に開封できる滅菌済み個包装

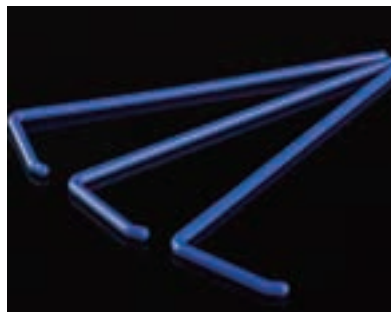
カタログ No.		色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB716001	個装	イノキュレーティング ニードル	ホワイト 滅菌	400本 (1本個装×400パック)	¥5,600 → ¥3,920 @¥9.8
WNB717101	個装	イノキュレーティング ループ 1μl	ブルー 滅菌	400本 (1本個装×400パック)	¥4,800 → ¥3,360 @¥8.4
WNB718201	個装	イノキュレーティング ループ 10μl	イエロー 滅菌	400本 (1本個装×400パック)	¥4,900 → ¥3,430 @¥8.6

大箱包装: 400本×10

## セルカルチャー

## スプレッダー

NEST®



- ◆ 材質: PS製
- ◆ EO滅菌済み
- ◆ サイズ: 144x33mm

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
WNB711001	個装	スプレッダー L型	滅菌	200本 (1本個装×200パック) ¥3,000 → ¥2,100 @¥10.5

大箱包装: 200本×10

セルカルチャー

## 細胞培養プレート

DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



Made in Swiss



◆ 黄色のflagging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
92096	96ウェル 個装	96ウェル 平底	162枚 (1枚個装×162パック)	¥85,200 →	¥59,640 @¥368.1
92696	96ウェル 滅菌	96ウェル 平底	108枚 (6枚×18パック)	¥50,600 →	¥35,420 @¥328.0
92097	96ウェル 個装	96ウェル 丸底	162枚 (1枚個装×162パック)	¥85,200 →	¥59,640 @¥368.1
92697	96ウェル 滅菌	96ウェル 丸底	108枚 (6枚×18パック)	¥50,600 →	¥35,420 @¥328.0
92048	48ウェル 個装	48ウェル 平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥71,500 →	¥50,050 @¥397.2
92448	48ウェル 滅菌	48ウェル 平底	72枚 (4枚×18パック)	¥36,400 →	¥25,480 @¥353.9
92024	24ウェル 個装	24ウェル 平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥71,500 →	¥50,050 @¥397.2
92424	24ウェル 滅菌	24ウェル 平底	72枚 (4枚×18パック)	¥36,400 →	¥25,480 @¥353.9
92012	12ウェル 個装	12ウェル 平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥71,500 →	¥50,050 @¥397.2
92412	12ウェル 滅菌	12ウェル 平底	72枚 (4枚×18パック)	¥36,400 →	¥25,480 @¥353.9
92006	6ウェル 個装	6ウェル 平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥71,500 →	¥50,050 @¥397.2
92406	6ウェル 滅菌	6ウェル 平底	72枚 (4枚×18パック)	¥36,400 →	¥25,480 @¥353.9

大箱包装：各包装×4

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

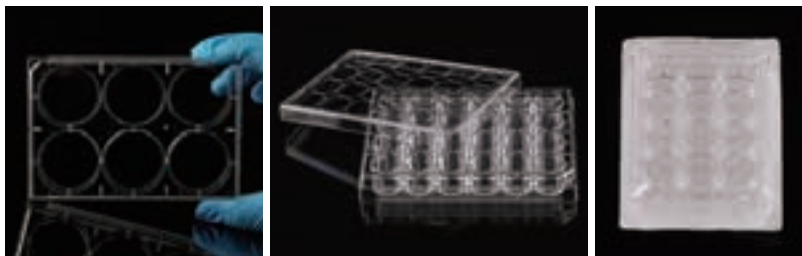
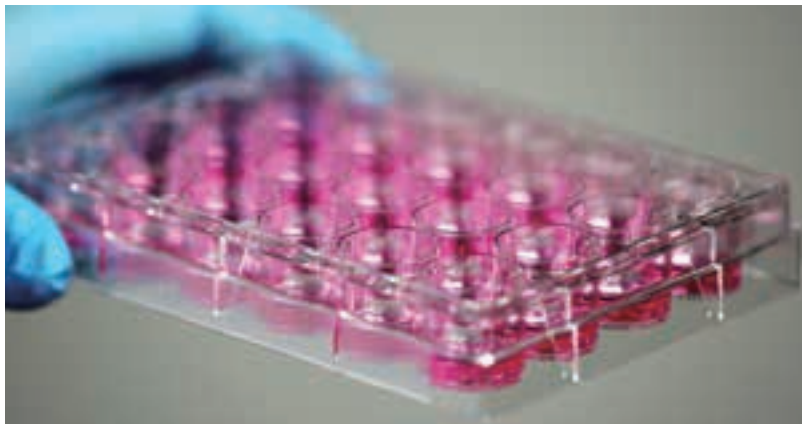
## セルカルチャー

## 細胞培養プレート

NEST<sup>®</sup>

DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレープ不可



優れた底面の均一性

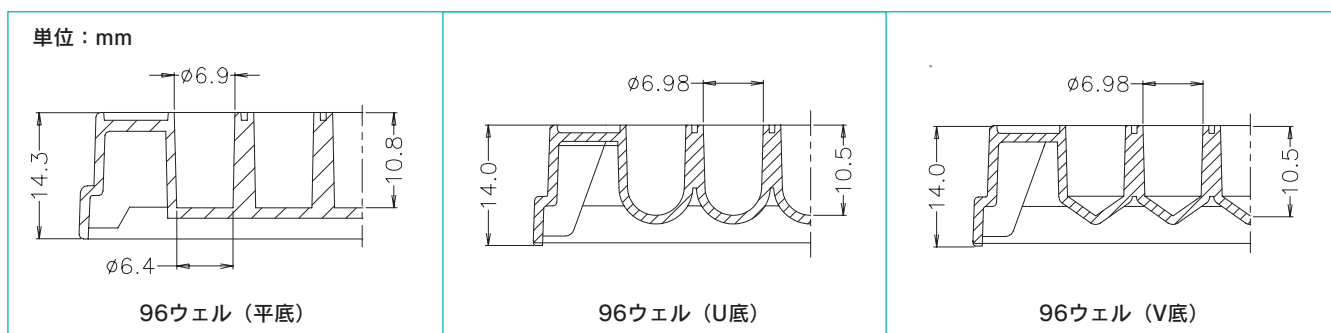
蒸発を抑制するために特別に設計されたフタ

NEST社の細胞培養プレートはコーナーが丸みを帯びており取り扱いやすくなっています。背が低く蒸発を抑えるようデザインされたフタは均一な増殖を保証します。培養表面を組織培養用に処理されたプレートと未処理プレートの両方のご用意があります。未処理プレートの表面は細胞培養用に処理された表面よりも疎水性が高く、細菌培養用のペトリディッシュに近いものになっています。そこの四隅にある短い脚により顕微鏡レンズに傷がつくことを防いでいます。

- ◆ 透明度の高い100%ヴァージンポリスチレン製
- ◆ 接着細胞用は真空プラズマ処理されています。
- ◆ ロット番号によるトレーサビリティー
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10<sup>-6</sup>
- ◆ 材質:P.S



ハサミやカッターナイフを使わずに開封できる為、  
コントaminationを防ぎます。  
ペーパーとプラスチック包装を容易にはがせる事  
ができ、商品を取り出せます。



## セルカルチャープレート ピールオフ包装 個別包装

## ●接着細胞用

カタログ No.	ウェル数	推奨容量 (ml)	培養面積 (mm <sup>2</sup> )	ウェル内寸 (mm)	仕様	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB701001	個装	96	0.1-0.2	32	Φ6.8×10.8 平底	電子滅菌	100枚 (1枚個装×100パック)	¥22,500 → ¥15,750 @¥157.5
WNB701101	個装	96	0.1-0.2	66	Φ6.9×10.5 U底	電子滅菌	100枚 (1枚個装×100パック)	¥26,600 → ¥18,620 @¥186.2
WNB701201	個装	96	0.1-0.2	41	Φ6.9×10.5 V底	電子滅菌	100枚 (1枚個装×100パック)	¥26,600 → ¥18,620 @¥186.2
WNB748001	個装	48	0.19-0.285	88	Φ11.3×17.3 平底	電子滅菌	50枚 (1枚個装×50パック)	¥13,500 → ¥9,450 @¥189.0
WNB702001	個装	24	0.38-0.57	190	Φ16.3×17.5 平底	電子滅菌	50枚 (1枚個装×50パック)	¥13,200 → ¥9,240 @¥184.8
WNB712001	個装	12	0.76-1.14	360	Φ22×17 平底	電子滅菌	50枚 (1枚個装×50パック)	¥13,200 → ¥9,240 @¥184.8
WNB703001	個装	6	1.9-2.9	950	Φ35.5×17.5 平底	電子滅菌	50枚 (1枚個装×50パック)	¥11,100 → ¥7,770 @¥155.4

大箱包装：各包装×4

浮遊細胞用の商品は、キャンペーン

対象外となります。

すべてのラインナップは右記QRからご覧ください。



## プレート

## 細胞培養プレート 96ウェル クリアボトム 平底 接着細胞用



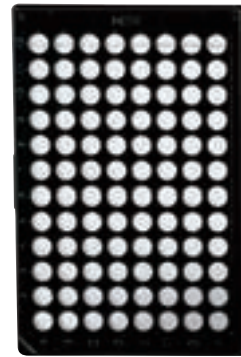
ウェルの底面は透明度の高いP.S材質でできており、厚みが均一で光の透過性が高く、歪みがありません。  
ウェル間のクロストークを避けるためにウェルの壁は光を吸収する材質で作られています。  
ブラックプレートは蛍光検出に、ホワイトプレートは発光検出に最適です。

## ● 96ウェル ホワイト クリアボトム 平底 接着細胞用

カタログ No.

**WNB701701** 電子滅菌 希望販売価格 **¥15,300** → **¥10,710** @¥357

包装: 30枚 (1枚個装×30パック) 大箱包装: 30枚×4



## ● 96ウェル ブラック クリアボトム 平底 接着細胞用

カタログ No.

**WNB701401** 電子滅菌 希望販売価格 **¥15,300** → **¥10,710** @¥357

包装: 30枚 (1枚個装×30パック) 大箱包装: 30枚×4

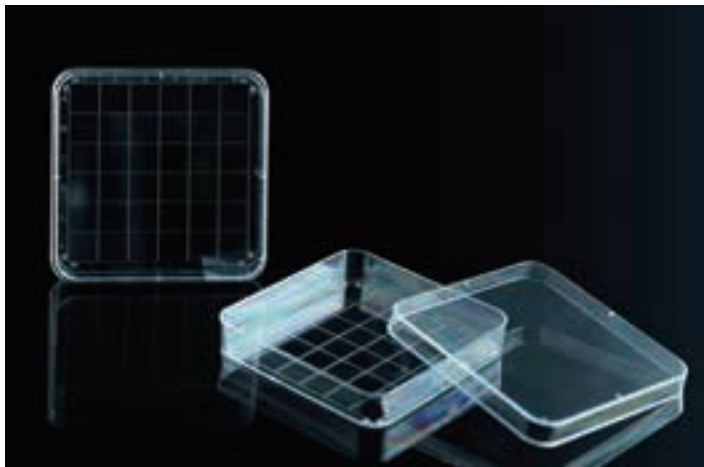
## ディッシュ

## スクウェアディッシュ



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



角格子ディッシュは、複数の正方形のマス目を持つ細胞培養および観察用のディッシュです。

これらのマス目は、異なる実験や観察のために異なる細胞培養物を分離するために使用することができます。

- ◆ オートクレーブ不可
- ◆ DNase, RNase, Pyrogen Free
- ◆ 電子滅菌、SAL=10<sup>-6</sup>
- ◆ 材質: P.S
- ◆ Non-treated

カタログ No.	サイズ(mm)	高さ(mm)	容量(mL)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB753901	100×100×15	17.25	45	<small>電子滅菌</small>	500枚 (20枚×25パック) <del>¥26,400</del> →	<b>¥18,480</b> @¥37

大箱包装: 500枚×4

セルカルチャー

## ボトルトップフィルター

DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレープ不可



Made in Swiss



- ◆ 0.22μm 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filtrationが可能



## ■ 均一なfiltration

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
<b>セット(ボトルトップ&amp;ボトル) 個装</b>						
99150	G滅菌	49cm <sup>2</sup>	150ml	93×93×103mm	18個(1個個装×18パック)	¥39,800 → <b>¥27,860</b> @¥1547.8
99250	G滅菌	49cm <sup>2</sup>	250ml	93×93×145mm	12個(1個個装×12パック)	¥29,200 → <b>¥20,440</b> @¥1703.3
99500	G滅菌	49cm <sup>2</sup>	500ml	93×93×214mm	10個(1個個装×10パック)	¥30,800 → <b>¥21,560</b> @¥2156.0
99950	G滅菌	69cm <sup>2</sup>	1000ml	111×111×285mm	9個(1個個装×9パック)	¥52,100 → <b>¥36,470</b> @¥4052.2
<b>ボトルトップのみ 個装</b>						
99155	G滅菌	49cm <sup>2</sup>	150ml	90×89×57mm	36個(1個個装×36パック)	¥62,000 → <b>¥43,400</b> @¥1205.6
99255	G滅菌	49cm <sup>2</sup>	250ml	90×89×75mm	24個(1個個装×24パック)	¥45,000 → <b>¥31,500</b> @¥1312.5
99505	G滅菌	49cm <sup>2</sup>	500ml	90×89×111mm	21個(1個個装×21パック)	¥50,600 → <b>¥35,420</b> @¥1686.7
99955	G滅菌	69cm <sup>2</sup>	1000ml	108×108×143mm	12個(1個個装×12パック)	¥52,600 → <b>¥36,820</b> @¥3068.3
<b>ボトルのみ 個装</b>						
99157	G滅菌	—	150ml	93×93×63mm	24個(1個個装×24パック)	¥21,200 → <b>¥14,840</b> @¥618.3
99257	G滅菌	—	250ml	93×93×87mm	24個(1個個装×24パック)	¥26,900 → <b>¥18,830</b> @¥784.6
99507	G滅菌	—	500ml	93×93×121mm	36個(1個個装×36パック)	¥65,700 → <b>¥45,990</b> @¥1277.5
99957	G滅菌	—	1000ml	111×111×160mm	20個(1個個装×20パック)	¥55,400 → <b>¥38,780</b> @¥1939.0

大箱包装：各包装×4

セルカルチャー

## ボトルトップフィルトレーションシステム

NEST®

DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可



NEST社のボトルトップフィルトレーションシステムは、大量のサンプル分離と組織培養液やその他の生物学的バッファーの滅菌に便利です。PESまたはPVDFメンブレンフィルターのポリスチレン製の目盛付きフィルタートップ、ABS製ネックとポリスチレン製ボトルがセットになっています。保存用の滅菌ポリエチレンキャップが付属しています。ろ過システムは、高透明ポリスチレン(PS)を原料として製造され、50mL/150mL/250mL/500mL/1000mLの3種類の容量があります。ボトルトップ・ボトルのセット、ボトルトップのみ、ボトルのみの3つのスタイルで提供されています。

- ◆ 高いろ過速度と流量
- ◆ タンパク質低吸着・化学物質低溶出
- ◆ ポアサイズ: 0.1μm, 0.22μm, 0.45μm
- ◆ ボトル口径 45mmφ
- ◆ 研究用
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10<sup>-6</sup>
- ◆ 材質: P.S (ネックはABS樹脂、フィルターはPESもしくはPVDF)

注意: パッケージがダメージを受けている場合は使用しないでください。

## ● ボトルトップフィルトレーションシステム(ボトルトップ&amp;ボトル): PESメンブレン

カタログ No.	メンブレン直径 (mm)	容量 (mL)	ポアサイズ (μm)	寸法 (mm)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB347001	個装	Φ50	50	0.22	Φ86×191 電子滅菌	12個 (1個個装×12パック)	¥12,700 → ¥8,890 @¥740.8
WNB346001	個装	Φ50	150	0.22	Φ89×150 電子滅菌	12個 (1個個装×12パック)	¥11,900 → ¥8,330 @¥694.2
WNB342001	個装	Φ50	250	0.22	Φ88×197 電子滅菌	12個 (1個個装×12パック)	¥13,900 → ¥9,730 @¥810.8
WNB343001	個装	Φ89	500	0.22	Φ125×246 電子滅菌	12個 (1個個装×12パック)	¥16,200 → ¥11,340 @¥945
WNB344001	個装	Φ89	1000	0.22	Φ125×323 電子滅菌	12個 (1個個装×12パック)	¥25,400 → ¥17,780 @¥1481.7

## ● ボトルトップフィルトレーションシステム用ボトルトップ: PESメンブレン

カタログ No.	メンブレン直径 (mm)	容量 (mL)	ポアサイズ (μm)	寸法 (mm)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB347011	個装	Φ50	50	0.22	Φ86×92 電子滅菌	24個 (1個個装×24パック)	¥20,800 → ¥14,560 @¥606.7
WNB346011	個装	Φ50	150	0.22	Φ86×92 電子滅菌	24個 (1個個装×24パック)	¥19,300 → ¥13,510 @¥562.9
WNB342011	個装	Φ50	250	0.22	Φ86×114 電子滅菌	24個 (1個個装×24パック)	¥19,700 → ¥13,790 @¥574.6
WNB343011	個装	Φ89	500	0.22	Φ125×123 電子滅菌	24個 (1個個装×24パック)	¥24,200 → ¥16,940 @¥705.8
WNB344011	個装	Φ89	1000	0.22	Φ125×123 電子滅菌	24個 (1個個装×24パック)	¥35,600 → ¥24,920 @¥1038.3

## ● ボトルトップフィルトレーションシステム用ボトル(キャップ付き)

カタログ No.	容量 (mL)	材質	寸法 (mm)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB346021	個装	150	PS	Φ89×79	電子滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥10,300 → ¥7,210 @¥300.4
WNB342021	個装	250	PS	Φ88×105	電子滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥11,400 → ¥7,980 @¥332.5
WNB343021	個装	500	PS	Φ96×145	電子滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥12,800 → ¥8,960 @¥373.3
WNB344021	個装	1000	PS	Φ122×178	電子滅菌 12個 (1個個装×12パック)	¥10,500 → ¥7,350 @¥612.5

大箱包装: 各包装×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。

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

## セルカルチャー

## 遠心管

DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレープ不可



Made in Swiss



◆ 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。



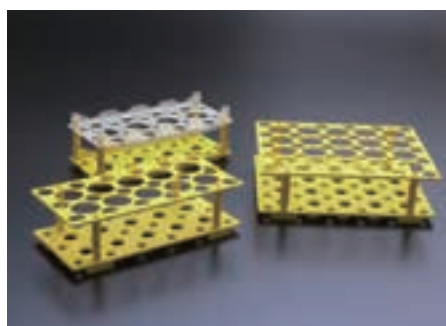
カタログ No.	容量	形状	材質	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
91050	50ml <small>G滅菌</small>	コニカル	P.P	360本 (20本×18パック)	¥30,300 →	¥21,210 @¥58.9
91051	50ml <small>G滅菌</small>	自立	P.P	320本 (20本×16パック)	¥29,500 →	¥20,650 @¥64.5
91015	15ml <small>G滅菌</small>	コニカル	P.P	800本 (40本×20パック)	¥58,200 →	¥40,740 @¥50.9
91115	15ml <small>G滅菌</small>	コニカル	P.S	800本 (40本×20パック)	¥84,200 →	¥58,940 @¥73.7
91019	13ml <small>G滅菌</small>	平底	P.P	800本 (40本×20パック)	¥75,800 →	¥53,060 @¥66.3
91016	13ml <small>G滅菌</small>	丸底	P.P	800本 (40本×20パック)	¥75,800 →	¥53,060 @¥66.3

大箱包装：各包装×4

## ●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	50ml×10本, 15ml×18本 <small>G滅菌</small>	1ラック (1ラック×1パック)	¥1,100 →	¥770
99018	50ml×4本, 15ml×8本 <small>G滅菌</small>	1ラック (1ラック×1パック)	¥1,200 →	¥840
99019	50ml×20本, 15ml×30本 <small>G滅菌</small>	1ラック (1ラック×1パック)	¥1,300 →	¥910

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



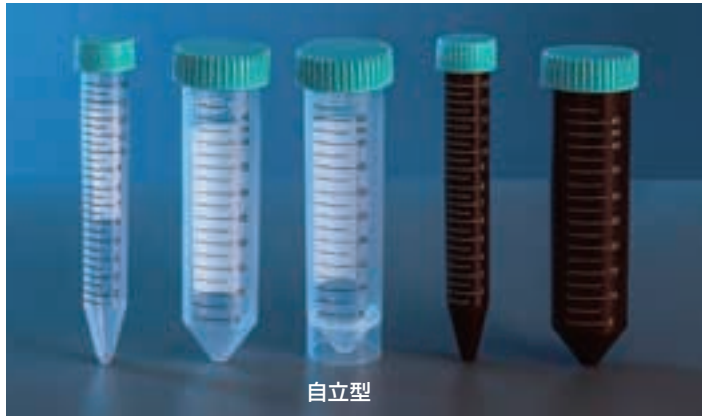
セルカルチャー



## 15mL / 50mL 遠心管

DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可



自立型

NEST社の遠心管は、生化学および他の生物学的分野で遠心分離によって細胞を収集し、生体高分子を分離する等一般的な用途に使用することができます。また、感光性サンプルや特殊な化学発光試薬の保存にも使用されます。

- ◆ 目盛、書き込みエリア付
- ◆ 遠心耐性: 最大12,000g
- ◆ リークブルーフラットキャップ
- ◆ 片手の操作が可能なキャップ
- ◆ 温度耐性: P.P (ポリプロピレン) : -80°C~121°C  
P.E (ポリエチレン) : -40°C~70°C
- ◆ タイプ: プレミアム
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10<sup>-6</sup>
- ◆ 材質: P.P (キャップは、HDPE)



## プレミアムレベル

- ◆ 生物学的解析に最適
- ◆ 高強度、無毒性原材料
- ◆ 原材料はUSP CLASS VI準拠

カタログ No.	寸法 (mm)	容量 (mL)	形状	色	パッケージ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB601002	Φ17×118	15	コニカル	クリア	バルク	電子滅菌	500本 (50本×10パック)	¥15,200 → ¥10,640 @¥21.3
WNB602002	Φ27×114	50	コニカル	クリア	バルク	電子滅菌	500本 (25本×20パック)	¥20,800 → ¥14,560 @¥29.1
WNB601201	Φ17×118	15	コニカル	茶	ラック入	電子滅菌	500本 (50本×10ラック)	¥22,600 → ¥15,820 @¥31.6
WNB602201	Φ27×114	50	コニカル	茶	ラック入	電子滅菌	500本 (25本×20ラック)	¥30,300 → ¥21,210 @¥42.4

## ●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
WNB610001	未滅菌 遠心管ラック 15mL×50本 50個 (1個個装×50パック)	電子滅菌	¥10,000 → ¥13,300 @¥266	
WNB610101	未滅菌 遠心管ラック 50mL×25本 50個 (1個個装×50パック)	電子滅菌	¥10,000 → ¥13,300 @¥266	

大箱: 500本×4



※チューブは含まれません。

セルカルチャー

## 50mL ミニバイオリアクター (浮遊細胞用)



DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可



NEST社のチューブは細胞培養用に特別に設計されています。強い薬品耐性と機械的強度を備えています。一般的な50mLコニカルチューブ用遠心機で使用可能です。

- ◆ USP CLASS VI適合ポリプロピレン製
- ◆ チューブに書き込みスペースと目盛り付き
- ◆ 高い透明度で観察が容易
- ◆ コンタミネーションを防ぎながらガス交換を可能にする0.22μm疎水性フィルター付ベントキャップ
- ◆ 遠心機で使用可能
- ◆ 遠心耐性: 12,000×g
- ◆ フィルターの径: 3.4mm
- ・ オートクレーブ不可
- ・ 電子線滅菌、SAL=10<sup>-6</sup>
- ・ DNase, RNase, Pyrogen Free
- ・ 材質: P.P (キャップはP.E)

カタログ No.	容量 (mL)	タイプ	寸法 (mm)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB788211	50	コニカル	Φ28×115	電子滅菌	100本 (10本×10パック)	¥16,400 → ¥11,480 @¥114.8

\*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。

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

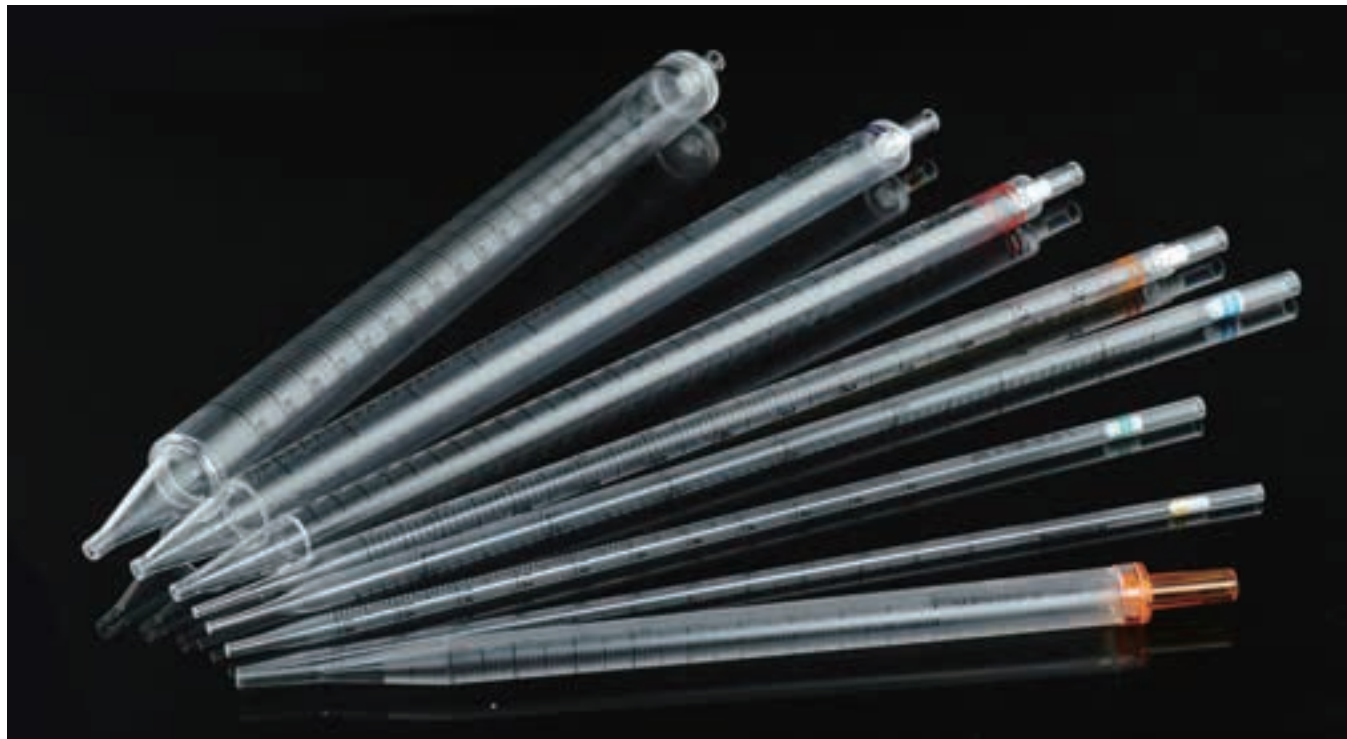
セルカルチャー

## プラスチックピペット

NEST<sup>®</sup>

DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレープ不可



NEST社のプラスチックピペットは、組織培養や細菌培養などの生物学的研究に使用することができます。

透明度の高いポリスチレン製で、プラスチック／紙のピールオフバッグに個包装されています。

仕様の異なるピペットは、色の違いで区別されます。

- ◆ 透明度の高いヴァージンポリスチレン製
- ◆ 容量の違いをカラーバンドで識別可能
- ◆ マイナス目盛付き
- ◆ コンタミネーションを低減させるポリオレフィンフィルター
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10<sup>-6</sup>
- ◆ 材質:P.S (フィルターはポリオレフィン)
- ◆ プラスチック／紙のピールオフ個包装

カタログ No.	容量 (mL)	全長 (mm)	マイナス 目盛(mL)	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
WNB324001	個装	1	Φ5×277	-0.4	●黄 <small>電子滅菌</small>	500本 (1本個装×500パック)	¥11,000 → <b>¥7,700</b> @¥15.4
WNB325001	個装	2	Φ6.2×277	-0.8	●緑 <small>電子滅菌</small>	400本 (1本個装×400パック)	¥10,100 → <b>¥7,070</b> @¥17.7
WNB326001	個装	5	Φ8×338	-2	●青 <small>電子滅菌</small>	200本 (1本個装×200パック)	¥6,500 → <b>¥4,550</b> @¥22.8
WNB327001	個装	10	Φ9.8×342	-2	●橙 <small>電子滅菌</small>	200本 (1本個装×200パック)	¥7,300 → <b>¥5,110</b> @¥25.6
WNB328001	個装	25	Φ15.1×314	-7	●赤 <small>電子滅菌</small>	200本 (1本個装×200パック)	¥13,100 → <b>¥9,170</b> @¥45.9
WNB329001	個装	50	Φ17.7×367	-7	●紫 <small>電子滅菌</small>	100本 (1本個装×100パック)	¥11,300 → <b>¥7,910</b> @¥79.1
WNB329501	個装	100	Φ24.5×345	●黒 <small>電子滅菌</small>	50本 (1本個装×50パック)	¥10,900 → <b>¥7,630</b> @¥152.6	

大箱包装：各包装×4 (WNB324001, WNB325001, WNB329001のみ包装×6)

## ピペット

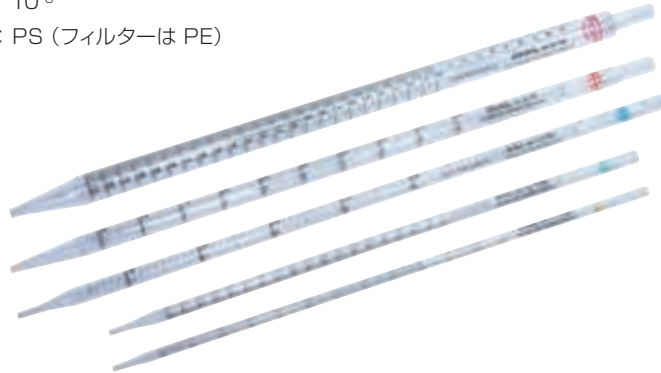
## プラスチックピペット



DNase, RNase, DNA, Pyrogen, PCR inhibitors Free

オートクレーブ不可

- ◆ ディスペンサーは開封口が大きく、残りの本数がわかりやすい
- ◆ プラスチック／紙のペールオフパック入り（個包装）
- ◆ SAL: 10<sup>-6</sup>
- ◆ 材質：PS（フィルターはPE）



## ディスペンサー



箱の前面に取り出し口があるので、積み重ねて収納できます。

商品の取り出しも  
楽々！



カタログNo.	規格	全長	マイナス目盛り	目盛	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
12-401-9203	G滅菌 個装	1ml	Φ4.6x270mm	0.3ml	0.01	●黄	500本(1本個装×500パック)	¥26,500 → ¥18,550 @¥37.1
12-421-9201	G滅菌 個装	2ml	Φ6.1x275mm	0.8ml	0.01	●緑	500本(1本個装×500パック)	¥24,000 → ¥16,800 @¥33.6
12-441-9105	G滅菌 個装	5ml	Φ8.0x335mm	2.5ml	0.1	●青	200本(1本個装×200パック)	¥12,800 → ¥8,960 @¥44.8
12-461-9208	G滅菌 個装	10ml	Φ9.6x340mm	3.0ml	0.1	●橙	200本(1本個装×200パック)	¥16,900 → ¥11,830 @¥59.2
12-481-9202	G滅菌 個装	25ml	Φ14.5x345mm	10.0ml	0.2	●赤	150本(1本個装×150パック)	¥17,200 → ¥12,040 @¥80.3

大箱包装：包装×4

## 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



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	G滅菌 個装 145mm	200本(1本個装×200パック)	¥24,500	→ ¥17,150 @¥85.8
BMA-P0900	G滅菌 個装 230mm	200本(1本個装×200パック)	¥27,000	→ ¥18,900 @¥94.5

大箱包装：200本×4

New!!

## フローチューブ &amp; ストレナーキャップ



## フローチューブ（キャップなし）／FACSチューブ

5mL(12x75mm)培養チューブおよびFACSチューブです。

Strainer Capシリーズ(Cat# T9009/T9009-20/T9009-70/T9009-100)のチューブです。

## 【特徴】

- ◆ 電子滅菌済(SAL10<sup>-6</sup>)
- ◆ オートクレープ不可

## ストレナーキャップ フローチューブ／FACSチューブ用

5mL(12x75mm)培養チューブおよびFACSチューブで使用する為の4種のポアサイズの異なるCell Strainerを提供します。

12x75mm培養チューブ、FACSチューブとの互換性が確認されている為、FACS用サンプルの事前選別や前処理に有用です。

通常、FACS用には35μmのメッシュが使用されます、20μmの様なより細かいポアサイズもシリーズ化されており、高速フロー用の大きなポアサイズ(70μm、100μm)の製品もございます。

## 【特徴】

- ◆ ポアサイズは20μm、35μm、70μm、100μmの4種
- ◆ ポアサイズによるカラーリング
- ◆ T9014は、250本／トレイで整列包装されています。
- ◆ T9020は、800本入りパックが5パック、バラで梱包されています。
- ◆ 電子滅菌済 (SAL10<sup>-6</sup>)
- ◆ オートクレープ不可

カタログ No.	容量	サイズ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
<b>フローチューブ（キャップなし）／FACSチューブ</b>					
T9014	電子滅菌	5mL	12×75mm	1000本 (250本×4トレイ)	¥32,000 → ¥22,400 @ ¥22.4
T9020	未滅菌	5mL	12×75mm	4000本 (800本×5パック)	¥69,000 → ¥48,300 @ ¥12.1

カタログ No.	ポアサイズ	カラー	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
<b>ストレナーキャップ</b>					
T9009-20	電子滅菌	20μm	赤	500個 (25個×20パック)	¥49,000 → ¥34,300 @ ¥68.6
T9009	電子滅菌	35μm	緑	500個 (25個×20パック)	¥49,000 → ¥34,300 @ ¥68.6
T9009-70	電子滅菌	70μm	白	500個 (25個×20パック)	¥49,000 → ¥34,300 @ ¥68.6
T9009-100	電子滅菌	100μm	黄	500個 (25個×20パック)	¥49,000 → ¥34,300 @ ¥68.6



## セルストレーナー &amp; セルストレーナーアダプター



Opening for SureStrain Strainers



Stepdown for 15mL &amp; 17x100mm tubes

Stepdown for 5mL, 12x75mm &amp; FACS tubes

Final flow-through opening

## SureStrain™ Premium Cell Strainers

SureStrain™ Premium Cell Strainersシステムはフローサイトメトリーの前準備として細胞をクラスター、組織から分離、ろ過する為の高速かつユザーフレンドリーなソリューションです。

ポリプロピレンフレームは3種類のカラーリングされた異なるポアサイズのナイロンメッシュをサポートします。

本設計による「エアロック」効果を排除する事で優れたパフォーマンスと処理時間を実現します。

エアレーションの改善により、ろ液がナイロンメッシュを通過してチューブに入る際に空気を逃がして、こぼれを防ぎます。

## 【特徴】

- ◆ 高度な設計により、より早い処理速度を提供します。
- ◆ 6ウェルプレートに対応
- ◆ 連結、積み重ね可能
- ◆ DNase, RNase, Pyrogen, Cytotoxinフリー
- ◆ 材質：P.P（フレーム）、ナイロン（メンブレン）

カタログ No.	ポアサイズ	カラー	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
<b>セルストレーナー</b>					
C4040 <small>滅菌 個装</small> セルストレーナー アダプター1個付き	40 μm	青	50個 (1個個装×50パック)	¥31,000 →	¥21,700 @¥434
C4070 <small>滅菌 個装</small> セルストレーナー アダプター1個付き	70 μm	白	50個 (1個個装×50パック)	¥31,000 →	¥21,700 @¥434
C4100 <small>滅菌 個装</small> セルストレーナー アダプター1個付き	100 μm	黄	50個 (1個個装×50パック)	¥31,000 →	¥21,700 @¥434
<b>アダプター</b>					
C4015 <small>滅菌 個装</small> 15mL, 17×100mm, 12×75mm, 5mL コニカルチューブ用アダプター			25個 (1個個装×25パック)	¥13,000 →	¥9,100 @¥364



動画はこちら



<https://www.youtube.com/watch?v=EhuEazBVxQA>

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!!

シリンジフィルター

シリンジフィルター

biocomma



Biocomma®シリンジ フィルターは、溶液調製、生物学的サンプル調製に適しています。

0.22 $\mu\text{m}$ は細菌等、0.45 $\mu\text{m}$ は固体微粒子のろ過に使用され、タンパク質、培地、添加剤、緩衝液、試薬、医薬品等に広く使用されています。

◆ 未滅菌

材質	MCE	CA	PES	PVDF	PTFE	Nylon
特徴	高親水性、フィルター孔径が大きくて高濾過量があります。	高親水性、低蛋白質吸着性と硝酸塩非含有です。	高濾過量と低蛋白質吸着性です。	極めて低い蛋白質吸着性です。	優れた耐薬品適合性です。	優れた化学適合性です。
用途	<ul style="list-style-type: none"> <li>ラボ、試験に細菌と微細な粒子の濾過</li> <li>培地、培養液の濾過滅菌</li> <li>水サンプルの細菌の測定</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>地下水の濾過</li> <li>バイオ及び臨床用溶剤の濾過</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>蛋白溶液の濾過滅菌</li> <li>組織培地の濾過</li> <li>組織培養添加剤の濾過</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ガスの濾過</li> <li>水蒸気の濾過</li> <li>高温濾過</li> <li>食品と工業用濾過</li> <li>薬品の濾過</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>強い腐食性ある有機溶剤の濾過</li> <li>強酸性溶剤の濾過</li> <li>ガスの濾過</li> <li>水蒸気の濾過</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>電子半導体の工業用水の濾過</li> <li>化学工業水の濾過</li> <li>飲料水の濾過</li> </ul>

包装：100個 (100個×1パック)

カタログ No.	メンブレン フィルター 材質	寸法 (mm)	ポア サイズ ( $\mu\text{m}$ )	希望販売 価格	カタログ No.	メンブレン フィルター 材質	寸法 (mm)	ポア サイズ ( $\mu\text{m}$ )	希望販売 価格
SF130-22-MCE (水系)	MCE	Φ13	0.22	¥3,700	SF130-22-PTFE (有機系)	PTFE	Φ13	0.22	¥3,700
SF130-45-MCE (水系)	MCE	Φ13	0.45	¥3,700	SF130-45-PTFE (有機系)	PTFE	Φ13	0.45	¥3,700
SF250-22-MCE (水系)	MCE	Φ25	0.22	¥6,300	SF250-22-PTFE (有機系)	PTFE	Φ25	0.22	¥7,400
SF250-45-MCE (水系)	MCE	Φ25	0.45	¥6,300	SF250-45-PTFE (有機系)	PTFE	Φ25	0.45	¥7,400
SF130-22-PTFE-HL (水系)	PTFE	Φ13	0.22	¥7,900	SF130-22-NL (有機系)	Nylon	Φ13	0.22	¥3,700
SF130-45-PTFE-HL (水系)	PTFE	Φ13	0.45	¥7,900	SF130-45-NL (有機系)	Nylon	Φ13	0.45	¥3,700
SF250-22-PTFE-HL (水系)	PTFE	Φ25	0.22	¥10,500	SF250-22-NL (有機系)	Nylon	Φ25	0.22	¥6,300
SF250-45-PTFE-HL (水系)	PTFE	Φ25	0.45	¥10,500	SF250-45-NL (有機系)	Nylon	Φ25	0.45	¥6,300
SF130-22-PVDF-HL (水系)	PVDF	Φ13	0.22	¥10,000	SF130-22-PVDF (有機系)	PVDF	Φ13	0.22	¥4,700
SF130-45-PVDF-HL (水系)	PVDF	Φ13	0.45	¥10,000	SF130-45-PVDF (有機系)	PVDF	Φ13	0.45	¥4,700
SF250-22-PVDF-HL (水系)	PVDF	Φ25	0.22	¥13,600	SF250-22-PVDF (有機系)	PVDF	Φ25	0.22	¥7,400
SF250-45-PVDF-HL (水系)	PVDF	Φ25	0.45	¥13,600	SF250-45-PVDF (有機系)	PVDF	Φ25	0.45	¥7,400
SF130-22-PES (水系)	PES	Φ13	0.22	¥4,200	SF130-22-CA (水系)	CA	Φ13	0.22	¥3,700
SF130-45-PES (水系)	PES	Φ13	0.45	¥4,200	SF130-45-CA (水系)	CA	Φ13	0.45	¥3,700
SF250-22-PES (水系)	PES	Φ25	0.22	¥6,300	SF250-22-CA (水系)	CA	Φ25	0.22	¥6,300
SF250-45-PES (水系)	PES	Φ25	0.45	¥6,300	SF250-45-CA (水系)	CA	Φ25	0.45	¥6,300

※HL：高親水性処理

\*キャンペーン対象外

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 → **¥3,100 @¥12.4**  
(XLのみ@ ¥13.5)

未滅菌

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)

	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 → **¥1,600 @¥16**

未滅菌

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

	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

- ◆ 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クリアー
- ◆ 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。

**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。

\*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。

機器

ピベット

リザーバー

チップ

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

ノンラテックスグローブ

## ネオタッチ 25-101

MICROFLEX®

NeoTouch®

パウダーフリー

ノンラテックス

耐薬品性

AQL 1.5

キャンペーン中の参考価格

希望販売価格

¥5,200 → ¥3,640 @¥36.4

未滅菌



カタログNo.	サイズ	包 装	大箱包装
25101060	XS (5.5-6.0)	100枚 (100枚×1パック)	100枚×10
25101070	S (6.5-7.0)	100枚 (100枚×1パック)	100枚×10
25101080	M (7.5-8.0)	100枚 (100枚×1パック)	100枚×10
25101090	L (8.5-9.0)	100枚 (100枚×1パック)	100枚×10
25101100	XL (9.5-10.0)	100枚 (100枚×1パック)	100枚×10

	ASTM	NeoTouch®
Length (mm)	D3767, EN420	240
AQL	D5151	1.5
Palm Thickness (mm)	D3767, EN420	0.13
Finger Thickness (mm)	D3767, EN420	0.16
Tensile Strength		
Before Aging	D412	>14
After Aging	D412	>18
Elongation		
Before Aging	D412	>700
After Aging	D412	>600

◆ EN374-5 ウィルス規格取得  
 ◆ ほとんどの酸やアルコールに対して優れた耐薬品性  
 ◆ 湿気や乾燥した環境でも滑りにくい  
 ◆ ネオプレン製なので、皮膚への刺激を軽減し1型アレルギー反応のリスクを軽減  
 ◆ 内面をポリウレタンコーティングしているので脱着しやすい  
 ◆ 従来品のNPG-INTよりも若干短く(- 5mm)、指先が薄くなっています(0.01mm)。手のひらの厚さは同じです。  
 ◆ 工業用グレードで、優れた化学的性能を持ち、REACH準拠、EN420特別な目的のためのサイジング、欧州指令89/686/EEC、EN374などの追加認証を取得済み  
 ◆ AQL 1.5  
 ◆ 静電気防止機能規格 : EN1149取得済

LLDPE ラミネートフィルム コーティンググローブ

## AlphaTec® 02-100

Ansell

化学薬品に対して優れた耐性を発揮します。

キャンペーン中の参考価格

¥2,800 → ¥1,700 @¥1,700

カタログNo.	サイズ	包装	大箱包装
02-100-6	XS	1双	1双×10袋
02-100-7	S	1双	1双×10袋
02-100-8	M	1双	1双×10袋
02-100-9	L	1双	1双×10袋
02-100-10	XL	1双	1双×10袋

## ■ 主な特徴

- ・合格品質基準 (AQL) : 0.065
- ・個別に空気圧試験を実施、100%検査済み
- ・シリコン不使用

各種飛沫と応急キットとしてお使いいただける汎用性の高い手袋で、自信を持って作業していただけます。

- ◆ 耐化学薬品性、5層ラミネート構造の手袋
- ◆ 手専用の人間工学に基づく設計
- ◆ 幅広い耐性を発揮
- ◆ 100%検査済み。手袋はすべて個別に空気圧試験が実施されています。

化学薬品取扱い用  
インナー用グローブ  
として売っています！



ニトリル／ネオプレングローブ

**Microflex® 93-260**

**化学薬品に対して  
優れた耐性を発揮します。**



## キャンペーン中の参考価格

希望販売価格  
¥4,800 → **¥3,360 @¥67.2**

カタログNo.	サイズ	包装	大箱包装
93260060	XS	50枚	50枚×10箱
93260070	S	50枚	50枚×10箱
93260080	M	50枚	50枚×10箱
93260090	L	50枚	50枚×10箱
93260100	XL	50枚	50枚×10箱

**最薄の耐薬品性使い捨て手袋（合成複合素材製）**

- ◆ 刺激の強い化学薬品に対する優れた保護を提供する3層設計
- 有機溶剤耐性に優れたニトリルと酸・アルカリ耐性に優れたネオプレンを重層することで優れた耐薬品性を実現
- ◆ 繊細な指先の感覚と細かな指先の動きを可能にする最薄の耐薬品性使い捨て手袋
- ◆ 抜群のフィット感、装着感、柔軟性を実現する極めてやわらかい素材と人間工学に基づく設計
- ◆ 有害物質に対する信頼できる保護を提供するため、許容されるピンホール発生率が低い（合格品質基準（AQL）0.65）

物理的特性	標準値		試験方法
全長（mm）	≥ 285		ASTM D3767,EN 420
水密性検査（検査レベル I）	合格品質基準（AQL）0.65		ASTM D5151,EN 455-1
掌部の厚さ（mm）	0.198		ASTM D3767,EN 420
指部の厚さ（mm）	0.20		ASTM D3767,EN 420
	劣化前	劣化後	
極限引張強度（MPa）	≥ 14	≥ 14	ASTM D412 & D573
切断時伸び（%）	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
切斷時引張力（N）	≥ 6	≥ 6	EN 455-2

こんな商品もあります！



## Labopita ラボ用高機能被覆フィルム

株式会社アグリス  
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。  
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。

- ◆ 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。
- ◆ 雑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。
- ◆ 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はW20mmタイプ、ビーカーなどの径の大きい場合は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°C～50°C

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。  
・自己粘着力がありますので、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	W20mm×30m	20mm	なし	未滅菌 5巻(5巻×1パック)	¥3,600	→ ¥2,880 @¥576
21-514	W20mm×30m P100	20mm	あり(間隔:100mm)	未滅菌 5巻(5巻×1パック)	¥3,600	→ ¥2,880 @¥576
21-515	W50mm×30m	50mm	なし	未滅菌 2巻(2巻×1パック)	¥3,200	→ ¥2,560 @¥1,280
21-516	W50mm×30m P50	50mm	あり(間隔:50mm)	未滅菌 2巻(2巻×1パック)	¥3,200	→ ¥2,560 @¥1,280

大箱包装：なし

こんな商品もあります！

## G-Medic™ Pouch

HMP  
ハイランドMP株式会社

新型コロナウイルス検査のためのサンプルが入ったチューブの移送に使えます！

バッグの底にマチがあるので検体を自立した状態で輸送できます。3次容器（外装容器）をコンパクトに。

大幅値引き

- ◆ 国連(UN)規格(UN3373 P650)の耐圧基準をクリア  
UN規格3重包装の2次容器として使用できます。
- ◆ 國際航空運送協会(IATA)の包装基準(PI650)に適合する耐漏洩性  
航空輸送にも対応

収納本数	15mL遠心管×3本、50mL遠心管×1本、 Φ45×60mmコンテナ×1本
パウチ外寸(W×L)	120×250mm
有効内寸(W×L)	100×139mm(参考値)

## 使用上の注意

- ・検体はUN規格(UN3373 P650)に定める3重包装を行い輸送してください。
- ・本容器は2次容器として吸水シートおよび外装容器を合わせてご使用ください。
- ・2次容器は密閉性を有しているためドライアイス等温度変化等の影響によって容器を破裂させる恐れのある物質を2次容器内に入れないでください。

カタログNo.	製品名	包装単位	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
ST-50	G-Medic™ Pouch	10枚(10枚×1パック)	¥4,900	→ ¥2,500 @¥250

注意：必ず下記吸水パックをご使用ください。



こんな商品もあります！

## バリアパウチ用輸送箱 バリアボックス1000

HMP  
ハイランドMP株式会社

- ◆ IATA包装基準650(PI650)適合
- ◆ バリアパウチを中に入れることでカテゴリーB感染性物質(UN3373)の3次容器として使用可能
- ◆ 保冷性能を有し、カテゴリーA感染性物質(UN2814/UN2900)の保冷用オーバーパックとして使用可能\*
- \*BRB-1000、国連規格の3重包装容器に収納後オーバーパックとして使用してください。
- ◆ 外寸(W×D×H)：345×310×310mm
- ◆ 有効内寸(W×D×H)：255×220×180mm

## 構成：

- ・バリアボックス×1
- ・断熱材×1
- ・パウチ保護用内箱×1
- ・吸水紙×1
- ・ラベル4種類(感染性検体表示、セキュリティーラベル、オーバーパック、ドライアイス)



カタログNo.	製品名	包装単位	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BRB-1000	バリアボックス1000	1式	¥15,300	→ ¥12,240

\*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

## コレクションプレート 80穴 1.5ml・2.0mlチューブ用

- 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℃,15分)
- サイズ: 28×227×67mm (H×W×D)
- ウェル直径: 11.2mmφ
- 温度耐性: -80℃~121℃
- 材質: P.P


**BMBio**  
ST (Standard & Stable)

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	¥800 →	¥560
801-02B	●青	1ラック	¥850 →	¥560
801-02R	●赤	1ラック	¥850 →	¥560
801-02Y	●黄	1ラック	¥900 →	¥560
801-02O	●橙	1ラック	¥950 →	¥560
801-02L	●紫	1ラック	¥850 →	¥560



こんな商品もあります！

## オートクレープバッグ

**herbeplus**

- ビニール袋タイプ(材質:CPP)のオートクレープバッグです。
- 1枚ずつ容易に取り出すことができます(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
<b>09-302-0020</b> <small>未滅菌</small> 20cm×30cm	¥3,600 →	<b>¥2,520 @¥25.2</b>

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
<b>09-332-0000</b> <small>未滅菌</small> 40cm×50cm	¥34,200 →	<b>¥23,940 @¥95.8</b>

包装: 250枚(250枚×1パック) 大箱包装: 250枚×4

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
<b>09-342-0000</b> <small>未滅菌</small> 50cm×80cm	¥46,900 →	<b>¥32,830 @¥131.3</b>

包装: 250枚(250枚×1パック) 大箱包装: 250枚×4

※プリントは入っておりません。



こんな商品もあります！

## バイオハザードバッグ

**BMBio**  
ST (Standard & Stable)

### 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。
- オートクレープ処理可能

#### ● バイオハザードバッグ

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
<b>B-1005-4</b> <small>未滅菌</small> 216×280mm	¥9,800 →	<b>¥6,860 @¥68.6</b>

包装: 100枚(100枚×1パック) 大箱包装: 100枚×4

#### ● バッグホルダー

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
<b>B-1005-6</b> <small>未滅菌</small>	¥13,900 →	<b>¥9,730</b>

包装: 1個(1個×1パック) 大箱包装: 1個×4



機器

ペット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



こんな商品もあります！

## オートクレーブバッグ &amp; バイオハザードバッグ



MTCBio社 オートクレーブバッグは、ポリエチレンよりも突き刺し耐性が高いだけでなく、最大134°C の温度でのオートクレーブ滅菌にも耐えるヘビーゲージのポリプロピレン素材で製造されています。

- ◆ 封じ込め能力は、標準的なオートクレーブ温度（121°C）ではまったく影響を受けません。
- ◆ 各バッグには特大の白いマーキングスペースが付いており、あらゆる種類の油性マーカーの使用に適しています。
- ◆ 非常に柔軟性があり中の廃棄物が漏れ難く、かつ突き刺し耐性に優れた設計のバッグです。また、シームレスな底部が、優れた強度を実現しています。
- ◆ 別売のワイヤースタンド (A9004WR) との使用も可能です (オートクレーブバッグ A9004Rのみ)。



カタログNo.	色	サイズ (cm)	厚さ (mm)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
A9000C	オートクレーブバッグ ■ クリア	31×66	2.25	200枚 (200枚×1パック)	¥26,000 →	¥18,200 @¥91
A9000R	オートクレーブバッグ ■ 赤	31×66	2.25	200枚 (200枚×1パック)	¥26,000 →	¥18,200 @¥91
A9002C	オートクレーブバッグ ■ クリア	61×81.3	2.25	200枚 (200枚×1パック)	¥53,000 →	¥37,100 @¥185.5
A9002R	オートクレーブバッグ ■ 赤	61×81.3	2.25	200枚 (200枚×1パック)	¥53,000 →	¥37,100 @¥185.5
A9004R	オートクレーブバッグ ■ 赤	21.6×28	2.25	100枚 (100枚×1パック)	¥8,500 →	¥5,950 @¥59.5
A9004WR	オートクレーブバッグ用ワイヤースタンド A9004R用			1個 (1個×1パック)	¥7,000 →	¥4,900 —



こんな商品もあります！

## BowTie™ バイオハザードバッグ シリーズ



**BowTie™ バイオハザード バッグ**独自の巾着ループ形状は、廃棄物を簡単に締めることができます。ハンドルを使用してゴミ箱からバッグを簡単に取り出することができます。また、滅菌中の通気を可能にし、高温のオートクレーブからバッグを簡単かつ安全に取り出せます。

**BowTie™ バッグの厚さ** 2.25mmのHDPE(高密度ポリエチレン)は、121°C サイクルでのオートクレーブ滅菌に適しています。

- ◆ 大きなバイオハザードマークや温度制限警告など、多数の識別マークが印刷済み
- ◆ 幅広いマーキングスペース付き
- ◆ オートクレーブ処理後に色が変わる滅菌パッチも装備
- ◆ BowTie™ バッグは、バイオハザード容器に完璧にフィットします。※ A8001RとA8000B、A8003RとA8002Bの組み合わせ
- ◆ 容器の蓋はハンドフリーでペダルを踏むだけで廃棄可能、よりクリーンでタッチレスです。



カタログNo.	色	容量	サイズ(cm)	材質	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
A8001R	■赤	45L	64×89	HDPE	100枚(100枚×1パック)	¥40,000 →	¥28,000 @¥280
A8003R	■赤	113L	84×104	HDPE	100枚(100枚×1パック)	¥60,000 →	¥42,000 @¥420
A8000B	■赤	30L	25×35×48	PP	1個(1個×1パック)	¥21,000 →	¥14,700 —
A8002B	■赤	100L	48×48×84	PP	1個(1個×1パック)	¥50,000 →	¥35,000 —



こんな商品もあります！

## BowTie™ ベンチトップバイオハザードボックス



**BenchBin™** は、クリーンベンチ等の作業スペースの個人用廃棄物コンテナです。オートクレーブバッグと併用して、その後の処理のために生物学的廃棄物を入れることも、非危険物質の廃棄物容器として BenchBin™ を使用することもできます。

- ◆ 赤いカバーは簡単に取り外す事が可能です。
- ◆ ピペット チップ、微量遠心管、手袋の廃棄に最適
- ◆ 押して開閉する蓋を装備
- ◆ クリーンベンチをきれいに保ちます。
- ◆ A8401Bには A9004R(P122 参照)が適合します。



カタログNo.	容量	サイズ(cm)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
A8401B	BenchBinベンチトップバイオハザードボックス	1.5L	17.8×12.7×17.8	1個(1個×1パック)	¥10,500 → ¥7,350

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!!

ボトルトップディスペンサー

ボトルトップディスペンサー DA シリーズ

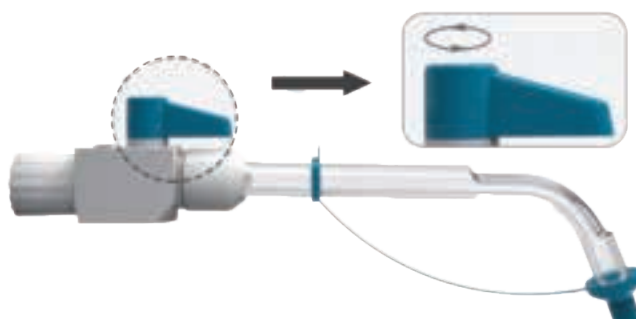


## 様々な規格のボトルに対応可能なボトルトップディスペンサー

- ◆ デジタル表示で簡単設定
- ◆ 高い薬品耐性と温度耐性
- ◆ オートクレーブ可能
- ◆ アダプターの使用で様々な規格のボトルに対応  
対応規格：GL25/GL28/GL32/GL38/S40/GL45（アダプター不要）
- ◆ 内蔵バルブ、付属のキャップにより液漏れを防止



付属のアダプターにより様々な規格のボトルで使用可能



内蔵バルブ、付属のキャップにより液漏れを防止



カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格
JOL21020	DA-2ML ボトルトップディスペンサー 0.4-2mL	1年保証	¥52,400
JOL21021	DA-5ML ボトルトップディスペンサー 1-5mL	1年保証	¥52,400
JOL21022	DA-10ML ボトルトップディスペンサー 2-10mL	1年保証	¥52,400
JOL21023	DA-30ML ボトルトップディスペンサー 5-30mL	1年保証	¥58,400
JOL21024	DA-60ML ボトルトップディスペンサー 10-60mL	1年保証	¥58,400

■ 構成：本体、チューブ、ボトル、アダプター（5種）、キャップ、マニュアル、保証書

\* キャンペーン対象外

仕様

モデル	分注量範囲	刻み	分注量	系統誤差		確率誤差	
				± %	± μL	± %	± μL
DA-2ML	0.4-2mL	0.05mL	0.4mL	5	10	1	2
			1mL	1	10	0.2	2
			2mL	0.5	10	0.1	2
DA-5ML	1-5mL	0.1mL	1mL	5	25	1	5
			2.5mL	1	25	0.2	5
			5mL	0.5	25	0.1	5
DA-10ML	2-10mL	0.25mL	2mL	5	50	1	10
			5mL	1	50	0.2	10
			10mL	0.5	50	0.1	10
DA-30ML	5-30mL	0.5mL	5mL	5	125	1	25
			15mL	1	125	0.2	25
			30mL	0.5	125	0.1	25
DA-60ML	10-60mL	1mL	10mL	5	250	1	50
			30mL	1	250	0.2	50
			60mL	0.5	250	0.1	50

## プライスダウン実施商品のお知らせ

さまざまな商品をお得な価格でご提供いたします。

### アウトレット商品

数量限定で当社で販売を終了した商品、メーカーで製造を中止した商品をお得な価格でご提供します。

詳しくは当社ホームページのアウトレット掲載品ページもしくは右記QRコードからご確認下さい。

アウトレットページ : <https://www.bmbio.com/shop/pages/bmoutlet.aspx>



機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

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**

- ◆ -196°C使用可能
- ◆ インキュベーター使用可能
- ◆ ポリエステル製
- ◆ 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

## 使用目的

<b>9.5 mm</b>	0.5ml・1.5ml サンプリングチューブ用	<b>13 mm</b>	0.5ml・1.5ml・2.0ml サンプリングチューブ用
<b>20×6 mm</b>	0.2ml PCRチューブ用	<b>25×13 mm</b>	0.5ml サンプリングチューブ用
<b>33×13 mm</b>	1.5ml・2.0ml サンプリングチューブ用	<b>67×25 mm</b>	各種ラック・ボックス用

## スポットラベルシリーズ（ストリッップラベルタイプ）

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枚(1ロール)	¥12,300 → ¥8,610 @¥8.6
BMA-L1275	未滅菌	○白	9.5mmφ	5,000枚(1ロール)	¥73,000 → ¥51,100 @¥10.2
BMA-L1292	未滅菌	白以外の5色	9.5mmφ	5,000枚(1ロール)	¥58,000 → ¥40,600 @¥8.1
BMA-L1293	未滅菌	●青	9.5mmφ	1,000枚(1ロール)	¥16,500 → ¥11,550 @¥11.6
BMA-L1294	未滅菌	●赤	9.5mmφ	1,000枚(1ロール)	¥16,500 → ¥11,550 @¥11.6
BMA-L1296	未滅菌	●黄	9.5mmφ	1,000枚(1ロール)	¥16,500 → ¥11,550 @¥11.6
BMA-L1182	未滅菌	○白	13mmφ	1,000枚(1ロール)	¥18,900 → ¥13,160 @¥13.2

大箱包装：各包装×4

## 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枚(192枚×20シート)	¥54,400 → ¥38,080 @¥9.9

大箱包装：3,840枚×4

## サイドラベルシリーズ（ストリッップラベルタイプ）

カタログNo.	色	枚サイズ	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枚(1ロール)	¥16,600 → ¥11,620 @¥11.6
BMA-L1271	未滅菌	○白	33×13mm	1,000枚(1ロール)	¥14,100 → ¥9,870 @¥9.9
BMA-L1286	未滅菌	●青	33×13mm	1,000枚(1ロール)	¥21,000 → ¥14,700 @¥14.7
BMA-L1287	未滅菌	●赤	33×13mm	1,000枚(1ロール)	¥21,000 → ¥14,700 @¥14.7
BMA-L1290	未滅菌	●紫	33×13mm	1,000枚(1ロール)	¥21,000 → ¥14,700 @¥14.7

大箱包装：1,000枚×4

## 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	枚サイズ	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枚(119枚×20シート)	¥35,100 → ¥24,570 @¥10.3
BMA-L1279	未滅菌	○白	33×13mm	1,700枚(85枚×20シート)	¥25,100 → ¥17,570 @¥10.3
BMA-L1280	未滅菌	白以外の5色	33×13mm	2,125枚(85枚×25シート)	¥45,200 → ¥31,640 @¥14.9

大箱包装：各包装×4



## クライオチューブ

## クライオチューブ(アウターキャップ)



Made in Swiss

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレープ可能 (121°C, 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。
- ◆全てガム線滅菌済です。
- ◆温度耐性: -196°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。

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。

1. 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。
2. 容易にピッピング出来る構造をしてます。
3. 4.5mlにも対応している、保存ラックがあります。
4. 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。
5. 全てジッパー式なので、清潔に保管できます。
6. トリブルパック包装



## ● クライオチューブ

カタログNo.	形状	最大目盛	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)	—	¥71,000 →	¥49,700 @¥62.1
89020	自立型 丸底	1.5ml	φ12×48 (45.5) mm	G滅菌 800本 (100本×8パック)	—	¥73,400 →	¥51,380 @¥64.2
89040	自立型 丸底	3.5ml	φ12×75 (72.5) mm	G滅菌 400本 (100本×4パック)	—	¥41,000 →	¥28,700 @¥71.8
89050	自立型 丸底	4.5ml	φ12×90 (86.5) mm	G滅菌 400本 (100本×4パック)	—	¥42,200 →	¥29,540 @¥73.9

## ● 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	¥10,100 →	¥7,070 @¥11.8
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	¥4,000 →	¥2,800
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	¥3,600 →	¥2,520
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	¥3,600 →	¥2,520

## クライオチューブ

## クライオチューブ

DNase, RNase Free

オートクレープ可能 (121°C, 15分)

NEST®



キャップタイプ	アウターキャップ					インナーキャップ			
容量 (mL)	1.0	1.5	2.0	4.0	5.0	1.5	1.8	4.0	5.0
全高 (mm)	46	40.7	45.5	76.3	93.3	40.7	45.5	76.3	93.3
蓋の高さ (mm)	5.3		10				8.3		
外径 (mm)	8.85		12.85				12.10		
温度耐性	-196 ~ 121°C					-196 ~ 121°C			

## 備考:

1. アウターキャップはねじ山が直接外部に露出しないため、二次汚染の可能性を最小限に抑えることができます。
2. インナーキャップはクライオチューブ本体と同径で、集中保管用途に適しています。
3. アウターキャップの最大容積は、インナーキャップよりも公称容積に近くなります。内容積は通常、液体凍結中に増加するため、アウターキャップおよびインナーキャップの両方の極低温チューブの推奨使用量は、最大容積の80%です。
4. いずれの保管方法も、極低温貯蔵の安全性を確保することを目的としており、ユーザーの実際のニーズに応じて自由に選択することができます。

## ● クライオチューブ (2Dバーコードなし) バルクパック

カタログ No.	容量 (mL)	キャップタイプ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB618901	1.0	アウターキャップ 電子滅菌	960本 (96本×10パック)	¥25,700 →	¥17,990 @¥18.7
WNB606901	1.5	アウターキャップ 電子滅菌	500本 (50本×10パック)	¥15,100 →	¥10,570 @¥21.1
WNB607401	2.0	アウターキャップ 電子滅菌	500本 (50本×10パック)	¥17,300 →	¥12,110 @¥24.2
WNB608401	4.0	アウターキャップ 電子滅菌	250本 (50本×5パック)	¥7,900 →	¥5,530 @¥22.1
WNB609401	5.0	アウターキャップ 電子滅菌	250本 (50本×5パック)	¥12,200 →	¥8,540 @¥34.2
WNB606801	1.5	インナーキャップ 電子滅菌	500本 (50本×10パック)	¥18,500 →	¥12,950 @¥25.9
WNB607301	1.8	インナーキャップ 電子滅菌	500本 (50本×10パック)	¥18,700 →	¥13,090 @¥26.2
WNB608301	4.0	インナーキャップ 電子滅菌	250本 (50本×5パック)	¥9,500 →	¥6,650 @¥26.6
WNB609301	5.0	インナーキャップ 電子滅菌	250本 (50本×5パック)	¥13,200 →	¥9,240 @¥37.0

大箱包装：各包装×4

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ＆プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

● クライオチューブ ラック入り (2Dバーコードなし)

カタログ No.	容量 (mL)	キャップタイプ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB606902	1.5	アウターキャップ	1400本 (100本×14ラック)	¥55,200	→ ¥38,640 @¥27.6
WNB607402	2.0	アウターキャップ	1200本 (100本×12ラック)	¥53,000	→ ¥37,100 @¥30.9
WNB608402	4.0	アウターキャップ	800本 (100本×8ラック)	¥32,700	→ ¥22,890 @¥28.6
WNB609402	5.0	アウターキャップ	600本 (100本×6ラック)	¥34,800	→ ¥24,360 @¥40.6
WNB606802	1.5	インナーキャップ	1400本 (100本×14ラック)	¥65,200	→ ¥45,640 @¥32.6
WNB607302	1.8	インナーキャップ	1200本 (100本×12ラック)	¥56,500	→ ¥39,550 @¥33.0
WNB608302	4.0	インナーキャップ	800本 (100本×8ラック)	¥38,000	→ ¥26,600 @¥33.3
WNB609302	5.0	インナーキャップ	600本 (100本×6ラック)	¥37,100	→ ¥25,970 @¥43.3

大箱包装：各包装×4



紙ラック

## フリーザーボックス

オートクレープ不可

材質：耐冷紙

温度耐性：-196°C～室温

● 25穴 1.5ml・2.0mlチューブ用

カタログ No.

**BMFB-S25** 未滅菌

希望販売価格

¥15,800

キャンペーン中の参考価格

→ ¥11,060 @¥553.0



包装：20セット (20セット×1パック) 大箱包装：20セット×4

◆ サイズ (W×D×H) : 75×75×50mm

◆ 穴径 : 11.5mm

● 81穴 1.5ml・2.0mlチューブ用

カタログ No.

**BMFB-S81** 未滅菌

希望販売価格

¥15,800

キャンペーン中の参考価格

→ ¥11,060 @¥553.0



包装：20セット (20セット×1パック) 大箱包装：20セット×4

◆ サイズ (W×D×H) : 132×132×50mm

◆ 穴径 : 12.7mm

◆ 底部にナンパリング有

● 196穴

カタログ No.

**BMFB-S196** 未滅菌

希望販売価格

¥35,100

キャンペーン中の参考価格

→ ¥24,570 @¥1228.5



包装：20セット (20セット×1パック) 大箱包装：20セット×4

温度耐性：-196°C～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。

## 細胞凍結用コンテナ

## CoolCell®

biocision

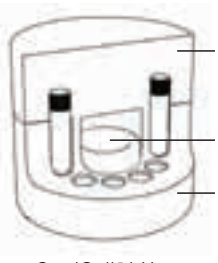
CoolCell® alcohol-free cell freezing containersはプログラムフリーザーやアルコールなどの溶液を使用することなく、-80°Cのフリーザー内で、-1°C / 1分と細胞凍結に理想的な冷却速度で細胞凍結が可能です。

## Why Alcohol-Free?

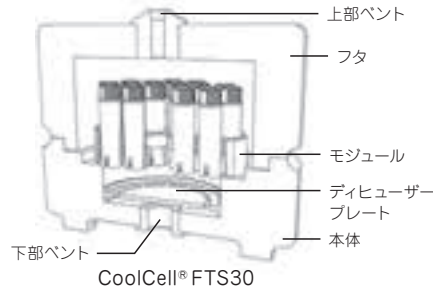
- ◆ 安定した冷却速度-1°C / 1分
- ◆ 高い細胞生存率
- ◆ メンテナンス不要で廃棄物も出ない。
- ◆ 取り扱いが簡単

## CoolCell® アルコールコンテナ

メンテナンス	不要	5回に一度アルコール交換
予冷	不要	要
再現性	高い	アルコールの劣化による冷却能のバラツキあり
再使用	5分後	1時間以上
庫内への影響	小	大



-80°Cのフリーザーに入れれば、あとは細胞凍結に理想的な、-1°C / 1分の冷却速度で細胞を凍結します。気密性の高いコンテナーと特殊合金のコアリングにより、中のチューブを均等に冷却します。



CoolCell® FTS30は特殊な金属合金とマイクロ対流を利用して、フリーザー内の-80°Cの空気を下部ベントから引き入れて、均一に各チューブに分散させます。上部ベントからは熱を放出し、細胞凍結に理想的な冷却速度で30本のチューブ同時に凍結が可能です。凍結後は、チューブモジュールごとすべてのチューブ一度に取り出せます。

## 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:Φ11.7×9.9cm
- ・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)	¥31,800 →	¥25,440
BCS-405G	グリーン	1個(1個×1パック)	¥31,800 →	¥25,440
BCS-405O	オレンジ	1個(1個×1パック)	¥31,800 →	¥25,440
BCS-405PK	ピンク	1個(1個×1パック)	¥31,800 →	¥25,440



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:Φ9.5×14.5cm
- ・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)	¥41,900 →	¥31,420



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:Φ16.5×11.5cm
- ・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)	¥85,200 →	¥68,160
BCS-170G	グリーン	1個(1個×1パック)	¥85,200 →	¥68,160
BCS-170O	オレンジ	1個(1個×1パック)	¥85,200 →	¥68,160
BCS-170PK	ピンク	1個(1個×1パック)	¥85,200 →	¥68,160



BCS-170

氷不要の冷凍・冷却ボックス

**CoolBox™**

biacision

**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	¥98,800 →	¥79,040
BCS-502G	グリーン	1式	¥98,800 →	¥79,040
BCS-502PK	ピンク	1式	¥98,800 →	¥79,040

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

CoolBox™ XT  
BCS-502

構成 · XT: 本体+XT Cooling Core×1個

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	¥152,200 →	¥121,760
BCS-503G	グリーン	1式	¥152,200 →	¥121,760

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

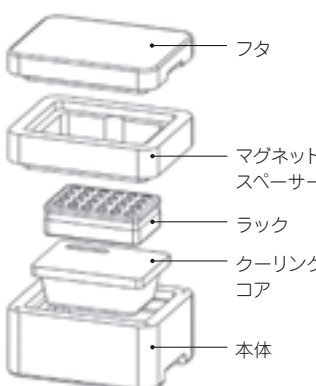
CoolBox™ 2XT  
BCS-503

構成 · 2XT: 本体+XT Cooling Core×2個

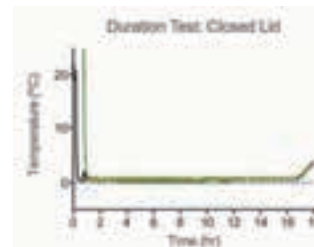
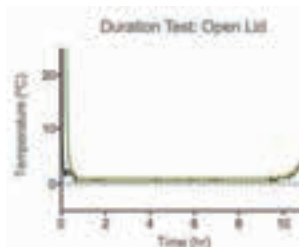
**XT Cooling Core & XT Freezing Core**

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 →	¥27,000
BCS-512	XT Freezing Core	1個 (1個×1パック)	¥47,900 →	¥38,320

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。

短時間の冷却で優れた保冷機能

**CoolRack®**

biacision



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)	¥12,300	¥9,840
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)	¥12,300	¥9,840
BCS-165				オレンジ	1個(1個×1パック)	¥12,300	¥9,840
BCS-125				グレー	1個(1個×1パック)	¥28,900	¥23,120
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)	¥28,900	¥23,120
BCS-1250				オレンジ	1個(1個×1パック)	¥28,900	¥23,120
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)	¥51,900	¥41,520
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	¥43,800
BCS-108	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)	¥50,500	¥40,400
BCS-102	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)	¥75,500	¥60,400
BCS-116				グレー	1個(1個×1パック)	¥99,700	¥79,760

※ ANSI/SLAS 適合



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-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)	¥59,000	¥44,250
BCS-137	CoolRack® M96-PF 500ul	0.5mlチューブ×30本	120×102×38mm	グレー	1個(1個×1パック)	¥59,000	¥47,200

短時間の冷却で優れた保冷機能

**CoolRack®**

biocision



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	包装	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)	¥28,900 →	¥23,120
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)	¥56,300 →	¥45,040
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)	¥59,000 →	¥47,200
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)	¥53,400 →	¥42,720

※ 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	包装	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)	¥62,200 →	¥49,760
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)	¥60,700 →	¥48,560
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)	¥68,400 →	¥54,720

※ ANSI/SLAS 適合

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

短時間の冷却で優れた保冷機能

**CoolRack®**

biocision



BCS-153



BCS-154



BCS-532

**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-153	CoolRack® 15ml	15ml遠心管×9本	89×89×107mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥52,400 →	¥41,920
BCS-154	CoolRack® 50ml	50ml遠心管×4本	89×89×107mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥52,400 →	¥41,920
BCS-532	CoolRack® 250ml-PF*	250ml遠心管×1本	89×89×140mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥79,400 →	¥59,550

\*コニカルチューブ

**CoolSink® & ThermalTray™**

biocision

BCS-536  
平底プレート用

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-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)	¥55,100 →	¥44,080

**アクセサリー**

biocision



BCS-213MC

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-213MC	CrybCeps™ Cryogenic Vial Grippers; green, purple, pink, orange, blue	5個 (5個×1パック)	¥10,700 →	¥8,560 @¥1,712

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  
カラーバリエーションは 6 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)

	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
<b>Mini 1L Ice Pan (159×159×95mm)</b>							
	BCS-211PL	BCS-211GR	BCS-211OR	BCS-211PK	BCS-211B	BCS-211	-
希望販売価格 ¥13,000 →	¥10,400	¥10,400	¥10,400	¥10,400	¥10,400	¥10,400	-
<b>Midi 4L Ice Pan (311×222×114mm)</b>							
	BCS-113PL	BCS-113GR	BCS-113OR	BCS-113PK	-	BCS-113	-
希望販売価格 ¥20,000 →	¥16,000	¥16,000	¥16,000	¥16,000	-	¥16,000	-
<b>Maxi 9L Ice Pan (406×318×114mm)</b>							
	BCS-111PL	BCS-111GR	-	BCS-111PK	BCS-111B	-	-
希望販売価格 ¥26,800 →	¥21,440	¥21,440	-	¥21,440	¥21,440	-	-
<b>Midi 4L Ice Pan with Lid (350×225×114mm)</b>							
	BCS-117PL	BCS-117GR	-	-	BCS-117B	-	-
希望販売価格 ¥23,000 →	¥18,400	¥18,400	-	-	¥18,400	-	-

\* 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



BCS-206MC



BCS-206



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)	¥8,900 →	¥6,670 @¥1,334
BCS-206B			ブルー	5個(5個×1パック)	¥7,200 →	¥6,670 @¥1,334
BCS-206G	133×133×51mm	1.0ml/2.0ml クライオチューブ、マイクロチューブ×81本	グリーン	5個(5個×1パック)	¥7,200 →	¥6,670 @¥1,334
BCS-206O			オレンジ	5個(5個×1パック)	¥7,200 →	¥6,670 @¥1,334
BCS-206MC			白以外5色	5個(5個×1パック)	¥7,200 →	¥6,670 @¥1,334
BCS-207	133×133×51mm	1.0ml/2.0ml クライオチューブ、マイクロチューブ×81本	ホワイト	50個(50個×1パック)	¥57,600 →	¥46,080 @¥921.6
BCS-207B			ブルー	50個(50個×1パック)	¥57,600 →	¥46,080 @¥921.6
BCS-217G	133×133×51mm	1.0ml/2.0ml クライオチューブ×81本	グリーン	5個(5個×1パック)	¥7,600 →	¥5,700 @¥1,140
BCS-217P		穴付	パープル	5個(5個×1パック)	¥7,600 →	¥5,700 @¥1,140

## アイスバケット

## Bio Bucket アイスバケット 5L

Bio

- ◆ BioBucket™ は、全研究室向けの一般的な研究室用コンテナ
- ◆ 折りたたみが可能で、保管スペースを節約できる理想的なコンテナ
- ◆ サンプルを長期間保冷するためのアイスバケットとして、または携帯用の液体容器として使用可能
- ◆ 付属のハンドルにより持ち運びが簡単
- ◆ 成形されたベースグリップにより注ぎやすい
- ◆ お手入れも簡単
- ◆ 環境サンプルの収集および輸送容器として現場での使用に最適です。



\*チューブはふくまれていません。

カタログNo.	サイズ (WxH)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
B8300	25×18.75cm	1個(1個×1パック)	¥14,500 →	¥10,150

**OUTLET!**  
アウトレット

# アウトレットコーナー

他消耗品から汎用機器まで多数のライナップがございます。

在庫限りとなりますので、お早めにお求め下さい。

アウトレットページ: <https://www.bmbio.com/shop/pages/bmoutlet.aspx>

アウトレット商品は  
他に多数ございます。  
下記QRから  
お確かめください。



Benchmark  
Scientific

**OUTLET!**  
アウトレットロッカー  
**BenchBlotter™**

**60Hz**  
地域限定



- ◆ プロットのリネン、ゲルの染色に最適
- ◆ 振とう速度 12rpm / 傾斜 8° の穩やかな振とう
- ◆ スタッキングプラットホーム使用可能
- ◆ インキュベーターや低温室での使用が可能

1年  
保証



スピード設定範囲	12rpm (固定)
振とう角度設定範囲	8° (固定)
最大搭載重量	2.3kg
プラットホームサイズ	300×300mm
本体サイズ (W×D×H)	340×300×120mm
重量	3kg
電源	115V, 60Hz, 50W

**【アウトレット商品】**

- ・デモ機・展示品として使用のため
- ・状態: 未使用品に近い(数回しか使用しておらず、傷や汚れがない)
- ・電源 60Hz 地域限定販売

**● BenchBlotter™ 2Dロッカー**

カタログ No.

**OL-BR1000**

アウトレット価格 在庫数

**¥50,000 1**

■ 構成: BenchBlotter™ 2D本体、電源コード、マニュアル、保証書

**OUTLET!**  
アウトレットロッカー  
**BioMixer™**

**60Hz**  
地域限定



この多機能シェーカーは、採血管や遠心管、様々な平らな容器を泡立てずに完全に混合するための3次元の「ヌーティング」モーションを提供します。

両モデルともオートクレーブ可能なディンプレマットが標準装備されていますが、オプションで他の種類の容器を混合するためのフラットマットも用意されています。

- ◆ 採血管や遠心管の攪拌に最適なディンプレマット付属
- ◆ 3次元振とうによる完全で、均一な攪拌
- ◆ スタッキングプレート(別売) 使用可能
- ◆ インキュベーターや低温室での使用が可能

1年  
保証



振とうスピード	24rpm (固定)
振とう角度	20° (固定)
最大搭載重量	1.8kg
プラットホームサイズ	300×300mm
本体サイズ (W×D×H)	300×300×200mm
重量	2kg
電源	115V, 60Hz, 50W

**【アウトレット商品】**

- ・デモ機・展示品として使用のため
- ・状態: 未使用品に近い(数回しか使用しておらず、傷や汚れがない)
- ・電源 60Hz 地域限定販売

**● BioMixer™ 3D ロッカー**

カタログ No.

**OL-B3D1320**

アウトレット価格 在庫数

**¥52,500 1**

■ 構成: BioMixer™ 3D本体、電源コード、マニュアル、保証書

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

**OUTLET!**  
アウトレット

ロッカー

**BenchRocker™****Benchmark Scientific****60Hz**

地域限定



BenchRocker™ 3D は、分子や生物のミキシングに必要な正確な速度と傾斜角度を提供するために設計されています。容器のサイズや混合する液体の量に合わせて両方のパラメータを調整することができ、最適な結果を得ることができます。独自の Insta-Tilt™ テクノロジーにより、角度調節に工具や分解は不要で、両手でプラットフォームを握り、希望の位置まで移動させるだけです。

- ◆ 振とう速度、角度が調節可能で、幅広いアプリケーションに対応
- ◆ 30 × 30cm の大きなプラットホーム
- ◆ 角度調整が容易な Insta-Tilt™ テクノロジー採用
- ◆ インキュベーターや低温室での使用が可能

**1年保証**

スピード設定範囲	2~30rpm
角度調整範囲	0~30°
最大搭載重量	2.3kg
プラットホームサイズ	300×300mm
本体サイズ (W×D×H)	300×300×200mm
重量	3.4kg
電源	115V、60Hz、50W

### ● BenchRocker™ 3D ロッカー

カタログ No.

**OL-B3D2300**

アウトレット価格

**¥98,000**

在庫数

1

■ 構成：BenchRocker™ 3D本体、電源コード、マニュアル、保証書

**【アウトレット商品】**

- ・デモ機・展示品として使用のため
- ・状態：未使用品に近い（数回しか使用しておらず、傷や汚れがない）
- ・電源 60Hz 地域限定販売

**OUTLET!**  
アウトレットホットプレート / スターラー  
**デジタルホットプレート/スターラー****Benchmark Scientific****60Hz**

地域限定



- ◆ 大型プラットフォームは耐久性の高いセラミックコーティング
- ◆ 加熱時に危険を示すセーフティーLED内蔵
- ◆ 最大15Lまで攪拌可能
- ◆ 温度プローブ（別売）を使用して、サンプルの正確な温度制御も可能

**1年保証**

カタログNo.	<b>OL-H3710-S</b>	<b>OL-H3710-H</b>
スピード設定範囲	150~1500rpm	—
温度設定範囲	—	室温+5°C~400°C
プラットホームサイズ	254×254mm	
本体サイズ (W×D×H)	295×424×114mm	
重量	7.5kg	
電源	115V、60Hz、1500W（最大）	

### ● マグネチックスターラー 10×10インチ

カタログ No.

**OL-H3710-S**

アウトレット価格

**¥53,000**

在庫数

1

### ● デジタルホットプレート 10×10インチ

カタログ No.

**OL-H3710-H**

アウトレット価格

**¥53,000**

在庫数

1

■ 構成：本体、電源コード、マニュアル、保証書

**OUTLET!**  
アウトレット

マルチスターラー

**MHSマルチポジションホットプレートスターラー****Benchmark Scientific****60Hz**

地域限定

**[アウトレット商品]**

- ・デモ機・展示品として使用のため
- ・状態：未使用品に近い（数回しか使用しておらず、傷や汚れがない）
- ・電源 60Hz 地域限定販売

各攪拌ポジションは独立したモーターで駆動し、最大 1000ml の試料を効率よく攪拌することができます。攪拌ポジションの間隔が 100mm と広く、ビーカー、三角フラスコ、培地ボトルなど、さまざまな種類の容器に対応するよう設計されています。

- ◆ 複数本を同時に加熱・攪拌可能です。
- ◆ 表面は耐久性の高いセラミックコーティング
- ◆ 最大 1L ボトルまで効率的な攪拌が可能です。
- ◆ 温度、スピードをデジタル制御

**1年保証**

本数	10本
スピード設定範囲	150-2000rpm (1rpm刻み)
温度設定範囲	35~120°C (1°C刻み)
最大容量 (各ポジション)	1L
プラットホームサイズ (各ポジション)	100×100mm
本体サイズ (W×D×H)	245×645×84mm
重量	7.7kg
電源	120V, 60Hz
消費電力	500W

● MHSマルチポジションホットプレートスターラー 10ポジション  
カタログ No.

**アウトレット価格 在庫数**  
**¥165,000 1**

■ 構成：MHS本体、電源コード、マニュアル、保証書

**BMBio EX (Excellent & Extra)****OUTLET!**  
アウトレットニトリルグローブ  
**BM touch Nitrile**

パウダーフリー ニトリル 耐薬品性 柔軟性抜群

カタログ No.	OL-BMSTGV0002	未滅菌 XS	アウトレット価格 在庫数
	OL-BMSTGV0006	未滅菌 XL	¥680 517

包装：100枚 (100枚×1パック)

**BMBio EX (Excellent & Extra)****OUTLET!**  
アウトレットニトリルグローブ  
**BM touch Nitrile****個装  
滅菌**

左右の手の形に  
合わせた設計で、  
快適なフィット感  
優れた操作性

パウダーフリー 天然ゴム STERILE 左右別

カタログ No.	OL-BMXTGV0001	未滅菌 6.0	アウトレット価格 在庫数
	OL-BMXTGV0003	未滅菌 6.5	¥580 1,241
	OL-BMXTGV0005	未滅菌 8.0	¥480 712

包装：100枚 (1双個装×50パック)

**使用上の注意**

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。

機器

ピベット

リザーバー

チップ

チューブ&amp;プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

**OUTLET!**  
アウトレット

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 オートクレープ可能 (121°C, 15分)

-10μl



全長：45.7mm 目盛：2, 10μl



寸大



カタログ No.

OL-W10-RS 電子滅菌アウトレット価格  
¥3,430 48  
在庫数

包装：960本 (96本×10ラック) ラック

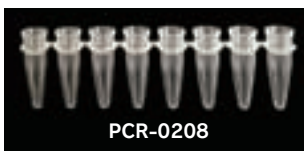
**OUTLET!**  
アウトレット

PCR チューブ

## PCR8連チューブ・8連キャップ

NOVAS BIO

- PCRもしくはリアルタイムqPCR用チューブ
- 容量：0.2ml
- DNase, RNaseフリー
- ほぼすべての一般的なサーマルサイクラーに適合
- 全体的に非常にクリアで透明感があります。
- 適合キャップ：PCR-0208CP-F
- ※他社製キャップとの組み合わせでの使用はできません。



PCR-0208



PCR-0208CP-F

## ● 8連PCRチューブ 透明薄壁タイプ

カタログ No. OL-PCR-0208 アウトレット価格 ¥6,500 在庫数 491

包装：1000本 (8連×125ストリップ)

## ● 8連フラットキャップ フロストタイプ

カタログ No. OL-PCR-0208CP-F アウトレット価格 ¥1,350 在庫数 507

包装：1000本 (8連×125ストリップ)

**OUTLET!**  
アウトレット

ディープウェルプレート

## NOVAS ディープウェルプレート 96well・マット

NOVAS BIO

- DNase, RNaseフリー
- 耐久性のあるポリプロピレン製
- SBS規格
- 80°Cまでの低温に耐性
- 遠心耐性：~4,000RCF
- 適合マット：OL-SM-2ML-SQ



## ● 96well 容量：1.1 mL

カタログ No.

OL-DWP-11-RDU 未滅菌

アウトレット価格

¥1,700 206

在庫数

包装：5枚 (5枚×1パック) \*ハーフハイド

- 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
- 80°C～+105°Cの環境で使用可能
- 低い自家蛍光特性
- 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。



シリコン

## ● 2mL 96wellプレート用 角穴

カタログ No.

OL-SM-2ML-SQ 未滅菌

アウトレット価格

¥6,600 13

在庫数

包装：10枚 (10枚×1パック)

## ◆お問い合わせおよび注意事項◆

- 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2026年1月1日現在の価格で、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、「研究用器具・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