

機
器

チ
ップ

ビ
ヘット

リ
ザ
ー
バ
ー

チ
ュー
プ
&
フ
レ
ー
ト

マ
ス
ク
・
グ
ロ
ー
ブ

細
胞
培
養

こ
んな
商
品
も
あ
り
ま
す

C
R
Y
O

2023プレミアキャンペーン冊子に掲載できなかった商品を含めて一覧で掲載いたします。



INDEX

台数限定特別価格!

- フローサイトメーター Guava[®]Muse[™] セルアナライザー **4台限定** 5
- リアルタイムPCRシステム qTOWER **2機種・合計20台限定** 6
- サーマルサイクラー TRIO / TOne / TAdvanced **4機種・合計50台限定** 7

機 器

- 小型ボルテックスミキサー・プレートスピナー・ボルテックスシェーカー 8~10
- ローテーター・オービタルシェーカー・ロッカー 10~12
- 遠心機
 - **20%OFF!** Sigma遠心機 13~15
 - 卓上遠心機 16~18
- コンパクトインキュベーター CULTURA 18
- ドライバス 19~21
- アスピレーター 22
- マイクロプレートウォッシャー 23
- マイクロプレートリーダー 24
- ビーズ式破碎装置 25
- 全自動ウェスタンブロットティングプロセッシングシステム 26~27
- 抗原賦活化装置 28
- 電気泳動装置 28~31
- LEDイルミネーター 32~33
- UVトランスイルミネーター 34
- BMBio リアルタイムPCRサーマルサイクラー 35
- BMBio PCRサーマルサイクラー 36~39
- 遺伝子導入装置・関連商品 40~41

消 耗 品

チップ

- **30%OFF!** QSP Tラックヒンジ&Q-One詰め替えチップ 42~45
- QSP ファーストクラスフィルターチップ 46~47
- QSP バルクチップ・詰め替えチップ・ラックチップ 48~50
- **販売終了** ロングチップ 低吸着タイプ 51
- エコノミカルチップ・フィルターチップ 52~53
- NOVASフィルターチップ 54
- 大容量チップ 55

ピペット

【電動ピペッター】

- ・ FASTPETTE PRO、BlueSwan 56

【マニュアルピペット】

- ・ **イチオシ!** ピペットバルプラス シングルチャンネル・マルチチャンネル 57~59
- ・ Finnpiquetteデジタルシングルチャンネル・マルチチャンネル 60~61

【電動ピペット】

- ・ エクセル電動ピペット 62
- ・ A&D MPA電動ピペット 63~65

リザーバー

- ・ エコノミカルタイプ、1レーンタイプ 66-67

チューブ・PCRチューブ・プレート

- ・ 2ポジションキャップ付チューブ 68
- ・ テストチューブ 69
- ・ 大容量サンプリングチューブ (5ml) 69
- ・ リングロック・サンプリング・Tサンプルストック・マイクロチューブ 70~76
- ・ PCRシングルチューブ・8連チューブ 77~80
- ・ PCRプレート 81~82
- ・ 96ウェルテストプレート・ディープウェルプレート 83~84
- ・ プレートシール・シールマット 85~89
- ・ プレート用シーリングパッド・ローラー・6WAYオープナー 90
- ・ チューブラック・チューブ用アクセサリ 91~92

マスク・グローブ

- ・ **販売終了** BMBio不織布マスク 93
- ・ **販売終了** BM touchニトリル・ラテックスグローブ 94~95
- ・ プレゼントアイコン Microflexグローブ (ダイヤモンドグリップ・エクシード) 96~97

細胞培養

- ・ TPP・NEST、他 98~115

こんな商品もあります!

- ・ オートクレープバッグ・バイオハザードバッグ 116
- ・ ラボ用高機能被覆フィルム ラボピタ 117
- ・ G-Medic Pouch 117
- ・ ディスポーザブルホモジナイザー バイオマッシャー 118
- ・ チューブミキサー 119
- ・ 3チャンネルタイマー 119

CRYO商品

- ・ クライオチューブ 120
- ・ フリーザーボックス・ラック 121~124
- ・ クライオラベル PolarSafe 125
- ・ biocision 126~136

機
器

チ
ップ

ピ
ペ
ット

リ
ザ
ー
バ
ー

チ
ュー
ブ
&
プ
レ
ー
ト

マ
ス
ク
・
グ
ロ
ー
ブ

細
胞
培
養

こ
ん
な
商
品
も
あ
り
ま
す

C
R
Y
O

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

共通アイコン

- ベストセラー** 当社の商品の中でもより多くご使用、ご注文載っている商品です。
- New!!** 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。
- 1本あたり ¥** 商品の1本、1個あたりの概算単価を表しております。
(概算単価はバルク包装タイプより算出)
- 電子滅菌** 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いただけます。
- G滅菌** ガンマ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いただけます。
- 個装滅菌** 商品が1個単位で個別包装滅菌されております。
- 未滅菌** 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** 滅菌済み商品です。そのまますぐにご使用いただけます。

- 3年保証** 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。
- 原寸大** 商品の写真を原寸大で掲載しております。
- 個装** 商品が1本、1個等の単位で個別包装されております。
- 目盛付** 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。
- ウルトラクリア** 商品の透明度が一段と高くサンプル目視等に最適です。
- 販売終了** 在庫限りで販売終了となります。
- 特別価格** 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。

チップアイコン

- 先端テーパー** 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。
- 先端ストレート** チップ先端部分がストレートになっている為、サンプル分注時にプレートの内壁やチューブの内壁にチップが引っかかる事が少ない形状です。
- 先端広口** 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** 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** 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。
- Soft Fit** チップのピ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。
- OneFit** チップのピ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ピペットを落ち込むことなく、ピ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。
- BMBio プラチナ** 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。
- Micro Point™** チップ材質を高品質パ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。
- バルク** 商品が袋（または+箱）にそのまま包装されております。
- ラック** チップがラックに立った状態で包装されております。
- 空ラック** チップ用の空ラックです。（包装にチップは含まれません。）
- 詰め替え** 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。
- フィルター** 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ソー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

- 耐ボイル** 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。
- 耐冷** 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。
- フラットトップ** 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。
- ドームトップ** チューブのキャップがドーム状になっています。
- 書き込みOK** 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。
- シリコンリング** チューブのキャップ内にシリコン製のリングを使用しておりますので気密性に優れています。
- リングロック** 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

- 丸底** ウェル（またはチューブ）底が丸底になっています。
- 平底** ウェル（またはチューブ）底が平底になっています。
- V底** ウェル（またはチューブ）底がV底になっています。
- サークル** 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。
- カットOK** 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。
- ロール** シールがロール状に包装されております。箱から引き出しながらご使用いただけます。
- シート** シールがシート状に包装されております。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** 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

- 回転** 機器商品の動線を動線を表示しています。
- 回転** 機器商品の動線を動線を表示しています。
- 往復** 機器商品の動線を動線を表示しています。
- 振動** 機器商品の動線を動線を表示しています。
- シーソー** 機器商品の動線を動線を表示しています。
- ウェーブ** 機器商品の動線を動線を表示しています。
- ローラー** 機器商品の動線を動線を表示しています。
- ロータリー** 機器商品の動線を動線を表示しています。
- HOT 150℃** 機器商品の仕様温度の上限を表しています。
- MAX 00 xg** 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きます。）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。

フローサイトメーター

Guava® Muse™ セルアナライザー

4台限定特別価格



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

● Guava® Muse™ Cell Analyzer

カタログ No.

0500-3115

1年保証

希望販売価格
¥3,350,000

キャンペーン中の参考価格

➔ 4台限り **¥2,500,000**

*別途、CN-0472-01が必要となります。



Muse 専用試薬

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

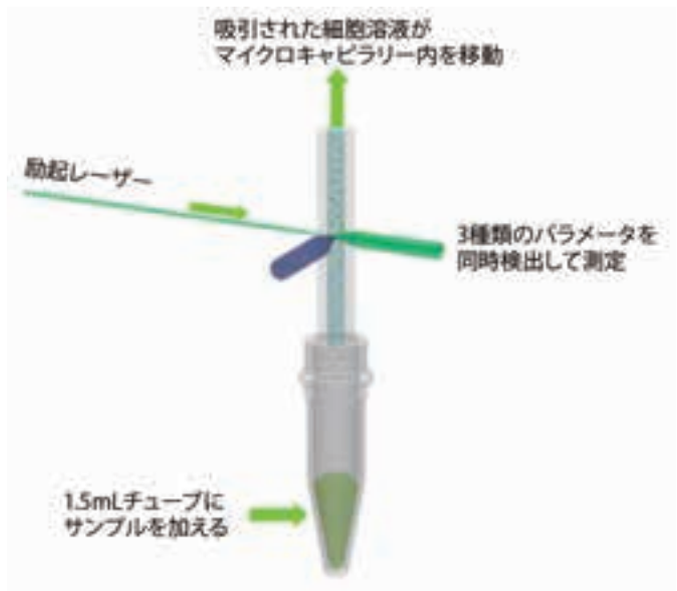
- 細胞数カウント・生死判定
- 細胞増殖
- アポトーシス
- シグナル伝達
- セルサイクル
- DNA損傷
- オートファジー
- 免疫

新しい小型サイトメトリー

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

レーザーベースの蛍光検出

Muse システムは、マイクロキャピラリー技術を用いることで、一般的なフローサイトメーターの10分の1のスペースに設置しただけ一方、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。



機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

リアルタイム PCR システム

qTOWER

analytikjena
An Endress+Hauser Company

告知 10月キャンペーンスタート
台数限定キャンペーン
(2機種 合計20台)



The top performer among real-time thermal cyclers

qTOWER3は、高性能4色LED (RGBW) 光源およびパッシブリファレンスを必要としない8連光学ファイバー (384ウェルは16本) を搭載しています。(96ウェルフォーマットにおける検出時間は、蛍光色素の数に関わらず最短6秒) またサンプルブロックには、高精度な温度制御を可能にする金コーティングしたシルバーブロック (384ウェルはアルミニウム) を採用しています。(温度コントロール精度: ±0.1℃、ランピング速度: 最高8℃/秒)

Outstanding performance - qTOWER3

オプションでグラジエント機能(0.1-40℃範囲幅で設定可能) および搭載カラーモジュールを最大6つまで選択可能です。また装置制御および解析は同一ソフトウェアであるqPCRsoftを使用します。(インストールライセンスフリー、無償アップデート)

qTOWER3 Product Family - qPCR Your Way

システムはPC制御タイプ (96もしくは384ウェルフォーマット) もしくは10インチのタッチパネル式スタンドアロンタイプ (96ウェルのみ) 2種類からの選択になります。装置本体には2年、光学システムについては10年間の長期間保証が付いています。

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
844-00554-5	qTOWER3G リアルタイム PCR システム	1式	¥2,800,000 →	¥2,000,000
844-00556-5	qTOWER3G touch リアルタイム PCR システム	1式	¥2,900,000 →	¥2,000,000
844-00520-0	q Tower3 用フィルターモジュール 1	1式	¥250,000 →	¥175,000
844-00521-0	q Tower3 用フィルターモジュール 2	1式	¥250,000 →	¥175,000
844-00522-0	q Tower3 用フィルターモジュール 3	1式	¥250,000 →	¥175,000
844-00523-0	q Tower3 用フィルターモジュール 4	1式	¥250,000 →	¥175,000
844-00524-0	q Tower3 用フィルターモジュール 5	1式	¥250,000 →	¥175,000
844-00525-0	q Tower3 用フィルターモジュール 6	1式	¥250,000 →	¥175,000

*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

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

サーマルサイクラー

TRIO / TOne / TAdvanced

analytikjena
An Endress+Hauser Company

告知

11月キャンペーンスタート 台数限定キャンペーン (4機種 合計50台)



TRIO

Multi-block PCR thermal cycler - Three PCR devices in one

Biometra TRIOは、1台に3つの独立したブロックとヒートリッドを備えた機種です。マルチブロックテクノロジーにより3つの異なるPCRプログラムを同時に実行することができ、小スケールでサンプル種類が多いユーザーに最適な1台です。

最大加熱速度5℃/秒のランピング速度で高精度な温度制御を行うアルミニウム製サンプルブロックは、0.2mLもしくは0.5mLで使用可能です。

(TRIO48: 48 x 0.2mL tube, TRIO30: 30 x 0.5mL tube, TRIO Combi: 48 x 0.2mL tube + 18 x 0.5mL tube)

またユニークなTOS (Temperature Optimization Step) 機能を有しており (ブロック2の設定温度および温度変化 (℃) を入力するだけで3つのサンプルブロックを同時に使用する温度プログラム) この機能により新規プライマーのアニリング温度検討を簡易的に実施することが可能です。

TOne

The PCR standard for your laboratory

Biometra TOneは、高性能ながらコストパフォーマンスに優れた96ウェル対応機種です。リーズナブルでありながらBiometraサーマルサイクラーシリーズ共通の高い温度均一性および最大4℃/秒のランピング速度でコントロール可能な温度制御機能を有したアルミニウム製サンプルブロックと12列、0.1-20℃範囲幅で設定可能なグラジエント機能を有しています。

優れたテクニカルデータと魅力的な価格の組み合わせは、ルーチンユーズに最適な1台です。

TAdvanced

State-of-the art PCR technology

Biometra TAdvancedは、妥協なき' Made in Germany' の優れた技術とプレミアム品質を詰め込んだ高機能な機種です。

最新の温度制御テクノロジーの採用により、アルミニウムブロックで6℃/秒の、シルバーブロックでは業界最速クラス8℃/秒のランピング速度を達成しています。またシルバーブロックでは熱伝導率に優れているため、シリーズで最も優れた温度均一性 (±0.15℃) を示します。(シルバーブロックは表面の腐食を避けるため金コーティングしています)

TAdvancedシリーズのサンプルブロックモジュールは、QBE (Quick Block Exchange) テクノロジーにより簡単に交換することが出来ます。多様な12種類のブロックモジュールからアプリケーションニーズに合わせてお選びください。

ユーザー管理システムについてもシリーズで最も充実しており、最大90人のユーザー登録が可能でその個別にユーザー権限付与が可能です。

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
846-5-070-301	Biometra TOne 96 サーマルサイクラー グラジエント付	1式	¥570,000 →	¥400,000
846-5-070-241	Biometra TAdvanced 96 サーマルサイクラー シルバーブロック グラジエント付	1式	¥1,200,000 →	¥840,000
846-5-070-214	Biometra TAdvanced 384 サーマルサイクラー グラジエント付	1式	¥1,150,000 →	¥840,000
846-5-070-723	Biometra TRIO 48 サーマルサイクラー	1式	¥1,650,000 →	¥1,150,000

機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

小型ボルテックスミキサー

MX-S ボルテックスミキサー



アダプターごとチューブを外さずボルテックス（※アクセサリーのロッド&アダプター使用時）

- ◆ スピードレンジ：最大2500rpm
- ◆ オペレーションモード：固定もしくは連続
- ◆ さまざまなチューブが適応する豊富なアダプターやアクセサリー類（別売）



■ アプリケーション

	固定（高速）	連続（低速）
01-1191（標準付属品）	●	●
01-1192+01-1131	●	
01-1192+01-1132	●	
01-1192+01-1133	●	
01-1192+01-1134	●	
01-1192+01-1135	●	
01-1193+01-1136	●	
01-1193+01-1131		●
01-1193+01-1132		●
01-1193+01-1133		●
01-1193+01-1134		●
01-1193+01-1135		●

カタログ No. **01-1101** 1年保証 希望販売価格 ~~¥40,500~~ → **¥32,400** キャンペーン中の参考価格

包装：1式 大箱包装：なし

■ 構成：MX-S本体、電源ケーブル、アダプター（01-1191）マニュアル、保証書

■ アクセサリー

チューブアダプター（48本）



カタログNo. **01-1131** 希望販売価格 ~~¥2,100~~ → **¥1,680** キャンペーン中の参考価格

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし
 ・Φ6mmテストチューブ×48本用アダプター
 ・01-1192または01-1193と共に使用

チューブアダプター（15本）



カタログNo. **01-1132** 希望販売価格 ~~¥2,100~~ → **¥1,680** キャンペーン中の参考価格

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし
 ・Φ10mmテストチューブ×15本用アダプター
 ・01-1192または01-1193と共に使用

チューブアダプター（12本）



カタログNo. **01-1133** 希望販売価格 ~~¥2,100~~ → **¥1,680** キャンペーン中の参考価格

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし
 ・Φ12mmテストチューブ×12本用アダプター
 ・01-1192または01-1193と共に使用

チューブアダプター（8本）



カタログNo. **01-1134** 希望販売価格 ~~¥2,100~~ → **¥1,680** キャンペーン中の参考価格

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし
 ・Φ16mmテストチューブ×8本用アダプター
 ・01-1192または01-1193と共に使用

チューブアダプター（8本）



カタログNo. **01-1135** 希望販売価格 ~~¥2,100~~ → **¥1,680** キャンペーン中の参考価格

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし
 ・Φ20mmテストチューブ×8本用アダプター
 ・01-1192または01-1193と共に使用

プラットフォームパッド



カタログNo. **01-1136** 希望販売価格 ~~¥1,100~~ → **¥880** キャンペーン中の参考価格

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし
 ・直径99mm以下のチューブ用プラットフォームパッド
 ・01-1193と共に使用

吸引フット



カタログNo. **01-1137** 希望販売価格 ~~¥700~~ → **¥560** キャンペーン中の参考価格

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし
 ・ゴム製吸引フット
 ・本体の足に使用すればより安定に使用可能
注意：使用するには4つ必要となります。

ホールディングロッド



カタログNo. **01-1192** 希望販売価格 ~~¥9,300~~ → **¥7,450** キャンペーン中の参考価格

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし
 ・チューブアダプター用ホールディングロッド

ユニバーサルトッププレート



カタログNo. **01-1193** 希望販売価格 ~~¥3,100~~ → **¥2,500** キャンペーン中の参考価格

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：なし
 ・ユニバーサルトッププレート（Φ100mm）

販売終了
在庫限り

パーソナルボルテックスミキサー

Vortamix



95mmφの
コンパクト
サイズ



振動

- ◆手のひらサイズの超小型
- ◆パッドにチューブを押し付けるだけの簡単操作
- ◆50mL遠心管まで対応可能

振とう速度	3000rpm固定
サイズ (W×H)	φ95×85mm
重量	0.55kg
電源	100V

カタログ No.

BMA-V0000 **1**年保証 希望販売価格 ~~¥33,500~~ → **2台限り** **¥26,800** キャンペーン中の参考価格

■ 構成：Vortamix本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

ボルテックスミキサー

BM-V2 LPボルテックスミキサー



重さ3.8kg&4足吸盤で
しっかり実験台に固定され、
ミキシング中、本体が横ズレしません。



振動

- ◆コンパクト設計
- ◆独自のパワーバランス技術でスムーズなオペレーションが可能
- ◆標準付属のヘッドはすりばち状で直径5cmです。

振とう速度	200~3200rpm
動作/軌道範囲	円環状/3mm
オペレーションモード	ON (連続運転) / OFFもしくは、タッチモード
温度条件	4℃~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 ~~¥46,000~~ → **¥36,800** キャンペーン中の参考価格

■ 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 ~~¥6,800~~ → **¥5,450** キャンペーン中の参考価格

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。



BM-V2FH

小型プレートスピナー

MPS1000



動画はこちら

- ◆2枚のPCRプレートを一度に遠心することができるスピンドウン専用遠心機
- ◆様々な形状の96ウェル及び384ウェルプレートに対応します。
(遠心をかける際は、プレート用シールなどを貼って下さい)

取容枚数	PCRプレート×2枚
最大回転数	2500rpm
最大遠心力	500×g
ローター	固定(垂直)
使用温度範囲	4℃~35℃
サイズ (W×D×H)	190×210×183mm
重量	1.5kg
電源	~120V, 50/60Hz

カタログ No.

C1000 **1**年保証 希望販売価格 ~~¥150,000~~ → **¥120,000** キャンペーン中の参考価格

■ 構成：スピナー本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書



機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

特別価格
在庫限定

多目的ボルテックスシェーカー

Orbit™ 300



本体のみ



- ◆ 3種類のプラットフォームを使い分けることによって、ディープウェルプレートやディッシュ・遠心管ラック・フラスコなど様々な容器でも振とうが可能
- ◆ 見やすく大きなディスプレイを搭載しています。

振とう速度	100～1200rpm
作動時間	0～99分または連続運転
動作/軌道範囲	円環状/3mm
最大積載量	2kgまで
温度条件	4℃～65℃
サイズ (W×D×H)	256×317×127mm
重量	7.3kg
電源	～120V
消費電力	15W

※プラットフォームは別売

カタログ No.

S2030-300 1年保証 希望販売価格 ~~¥260,000~~ → **3台限り ¥91,550** キャンペーン中の参考価格

■ 構成：シェーカー本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

ローテーター

Roto-Mini™



- ◆ 一般的に使用されるチューブ対応のホルダー付属

回転スピード	24rpm (固定)
最大収容チューブ数	1.5/2.0mLチューブ×44本 15mLチューブ×20本 50mLチューブ×6本
サイズ (W×D×H)	410×137×199mm
重量	1.4kg
電源	100-240V, 50/60Hz, 0.5A

カタログ No.

R2020 1年保証 希望販売価格 ~~¥87,500~~ → **¥70,000** キャンペーン中の参考価格

■ 構成：Roto-Mini™ 本体、チューブホルダー 各1パック (R2020-1520, R2020-0507, R2020-150, R2020-500)、電源コード、マニュアル、保証書



動画はこちら

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
R2020-1520	チューブホルダー 11 x 1.5/2.0ml, 2枚	1パック	¥14,300	→ ¥11,450
R2020-0507	チューブホルダー 5 x 5-7ml, 2枚	1パック	¥14,300	→ ¥11,450
R2020-150	チューブホルダー 4 x 10-15ml, 2枚	1パック	¥14,300	→ ¥11,450
R2020-500	チューブホルダー 6 x 50ml, 1枚	1パック	¥11,600	→ ¥9,280
R2020-PCR	チューブホルダー 96 x 0.2ml, 12 x PCR strips or one PCR plate (R2024 and H2024 Only)	1パック	¥16,900	→ ¥13,450
R2020-RP	ミニロッキングプラットフォーム (ラバーマット)	1パック	¥21,800	→ ¥17,450



▲ R2020-1520

▲ R2020-0507

▲ R2020-150

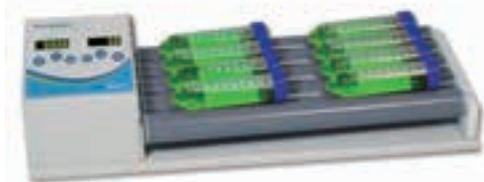
▲ R2020-500

▲ R2020-PCR

▲ R2020-RP

ローラー

TubeRoller™



▲TubeRoller™ ロッキングローラー 5本



▲TubeRoller™ ロッキングローラー 10本



▲R3005_15ml tube



▲R3005_vacutain Tube

ローラー機構が1回転するごとに、ローラーの右側が約0.5インチ(13mm) 緩やかに上昇し、水平のスタートポジションに戻ります。この緩やかな上下運動が「波」効果をもたらし、試料全体を端から端まで完全に混合することを保証します。この傾斜機能により、これまでの固定ローラー装置にも真似のできない均一な混合が可能になります。

- ◆ 8mm径~200mm径チューブ/ボトルに対応
- ◆ スムースな振とうと穏やかなローリング動作

カタログNo.	R3005	R3010
スピード設定範囲	2~80rpm (1rpm刻み)	
振とう角度	5° (固定)	
ローラー数	5	10
対応チューブ (ボトル) 径	8~200mm	
最大搭載可能重量	2kg	4kg
タイマー設定範囲	1分~100時間/連続運転	
本体サイズ (W×D×H)	450×180×90mm	450×360×90mm
重量	5kg	8kg
電源	115V, 50/60Hz, 50W	

● TubeRoller™ ロッキングローラー 5本

カタログ No. **R3005** 1年保証 希望販売価格 ¥209,000 キャンペーン中の参考価格 **→ ¥167,200**

● TubeRoller™ ロッキングローラー 10本

カタログ No. **R3010** 1年保証 希望販売価格 ¥312,000 キャンペーン中の参考価格 **→ ¥249,600**

■ 構成：TubeRoller™ 本体、電源コード、マニュアル、保証書

オービタルシェーカー

Orbi-Blotter™



Orbi-Blotter™ は、毎分3回転という低速回転が可能で、脱色、洗浄、染色・脱脂などの低速作業に最適なオービタルシェーカーです。35×30cmの大きなプラットホームと、トレイ、ディッシュ、プレートなどの平らな容器を置くための滑り止めのゴムマットが付属しています。

- ◆ ゲル染色等に最適なおだやかな動作
- ◆ 19mmの振とう径で効率的なエアレーションと攪拌
- ◆ 大きなプラットホーム
- ◆ 3~70rpmの変速スピード
- ◆ インキュベーターや低温室で使用可能



▲Orbi-Blotter™ オービタルシェーカー

スピード設定範囲	3~70rpm
振とう径	19mm
最大搭載重量	4kg
プラットホームサイズ	350×300mm
本体サイズ (W×D×H)	335×305×200mm
重量	3.4kg
電源	115V, 50-60Hz, 50W

● Orbi-Blotter™ オービタルシェーカー

カタログ No. **BT30** 1年保証 希望販売価格 ¥205,000 キャンペーン中の参考価格 **→ ¥164,000**

■ 構成：Orbi-Blotter™ 本体、電源コード、マニュアル、保証書

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
BR2000-STACK	スタッキングプラットフォーム	1式	¥26,400	→ ¥21,200
BR2000-SP	プラットフォームセパレーター	1個	¥9,400	→ ¥7,550



▲BR2000-STACK

機器

チップ

ビレット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

ロッカー

BenchRocker™



- ◆ 振とう角度と速度が調節可能で多様なアプリケーションに対応
- ◆ 大きなプラットフォーム
- ◆ インキュベーターや低温室での使用が可能

スピード設定範囲	2~30rpm
振とう角度設定範囲	0~30°
最大搭載重量	3.6kg
プラットフォームサイズ	350×300mm
本体サイズ (W×D×H)	350×300×200mm
重量	3.4kg
電源	115V、50-60Hz、50W

▲ BenchRocker™ 2D ロッカー



▲ BenchRocker™ 2D ロッカー+
BR2000-STACK



▲ BR2000-STACK

● BenchRocker™ 2D ロッカー

カタログNo.

BR2000 1年保証

希望販売価格
¥177,000

キャンペーン中の参考価格

➔ **¥141,600**

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

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
BR2000-STACK	スタッキングプラットフォーム	1式	¥26,400	➔ ¥21,200
BR2000-SP	プラットフォームセパレーター	1個	¥9,400	➔ ¥7,550
BR2000-FLAT	フラットマット	1個	¥9,100	➔ ¥7,300
B0718	パンジーコード 4本	1式	¥6,100	➔ ¥4,900

ロッカー

BLOTBOY™



- ◆ ゲルやプロットの染色や脱色、リンスに最適な振とうスピードと角度
- ◆ 3次元振とうによる完全で、穏やかな攪拌
- ◆ インキュベーターや低温室での使用が可能



カタログNo.	B3D1008	B3D1308
振とうスピード	12rpm (固定)	
振とう角度	8° (固定)	
最大搭載重量	1.8kg	
プラットフォームサイズ	270×190mm	300×300mm
本体サイズ (W×D×H)	270×190×200mm	300×300×200mm
重量	2kg	
電源	115V、50-60Hz、50W	

▲ Mini BLOTBOY™
LOW SPREED 3D ロッカー



▲ BLOTBOY™
LOW SPREED 3D ロッカー

● Mini BLOTBOY™ LOW SPREED 3D ロッカー

カタログNo.

B3D1008 1年保証

希望販売価格
¥98,000

キャンペーン中の参考価格

➔ **¥78,400**

● BLOTBOY™ LOW SPREED 3D ロッカー

カタログNo.

B3D1308 1年保証

希望販売価格
¥117,000

キャンペーン中の参考価格

➔ **¥93,600**

■ 構成：Mini BLOTBOY™ LOW SPREED 3D/BLOTBOY™ LOW SPREED 3D本体、電源コード、マニュアル、保証書



▲ B3D5000-DIMP ▲ BR1000-IMPLED ▲ B0718

※ 本体は含まれません。

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
B3D5000-DIMP	ディンプルマット	1式	¥20,200	➔ ¥16,150
BR1000-DIMPLED	ディンプルマット	1個	¥8,400	➔ ¥6,750
B0718	パンジーコード 4本	1式	¥6,100	➔ ¥4,900

遠心機

Sigma 遠心機



本体、ローターすべて **20% OFF!!**

ローターのキャンペーン価格については
ホームページをご覧ください。
*アダプターはキャンペーン対象外です。

1年保証



Sigma 1-14

Sigma 1-14K

Sigma 1-16

Sigma 1-16K

カタログ No.	SGM10015	SGM10021	SGM10045	SGM10048
	—	0.2-2ml	—	—
	0.2-2ml	0.2-2ml	0.2-5ml	0.2-5ml
	48ml	48ml	72ml	72ml
	14,800rpm	15,000rpm	15,000rpm	15,000rpm
	16,163xg	16,602xg	20,627xg	20,627xg
希望販売価格	¥307,000	¥936,000	¥398,000	¥1,170,000
キャンペーン中の参考価格 (単品時)	¥245,600	¥748,800	¥318,400	¥936,000



Sigma 3-16L

Sigma 3-16KL

Sigma 3-18KS

カタログ No.	SGM10357	SGM10362	SGM10372
	0.2-400ml, MTP	0.2-400ml, MTP	0.2-400ml, MTP
	0.2-94ml	0.2-94ml	0.2-94ml
	1,600ml	1,600ml	1,600ml
	15,300rpm	15,300rpm	18,000rpm
	21,460xg	21,913xg	30,070xg
希望販売価格	¥1,320,000	¥1,830,000	¥2,170,000
キャンペーン中の参考価格 (単品時)	¥1,056,000	¥1,464,000	¥1,736,000

*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

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

遠心機

Sigma 遠心機



本体、ローターすべて **20% OFF!!**

ローターのキャンペーン価格についてはホームページをご覧ください。
*アダプターはキャンペーン対象外です。

1年保証



Sigma
総合カタログ
はこちら



Sigma 2-7



Sigma 2-16P



Sigma 2-16KL



Sigma 3-30KS

カタログ No.	SGM10226	SGM10157	SGM10352	SGM10378
	15-100ml, MTP	0.2-100ml, MTP	0.2-100ml, MTP	0.2-100ml, MTP
	15ml	0.2-50ml	0.2-85ml	0.2-94ml
	450ml	450ml	450ml	510ml
	4,000rpm	15,000rpm	15,300rpm	30,000rpm
	2,540xg	20,627xg	21,913xg	70,121xg
希望販売価格	¥528,000	¥878,000	¥1,706,000	¥3,300,000
キャンペーン中の参考価格 (単品時)	¥422,400	¥702,400	¥1,364,800	¥2,640,000



Sigma 4-5L



Sigma 4-16S



Sigma 4-16KS

カタログ No.	SGM10403	SGM10383	SGM10388
	15-750ml, MTP	0.2-750ml, MTP	0.2-750ml, MTP
	2-94ml	0.2-250ml	0.2-250ml
	3,000ml	3,000ml	3,000ml
	4,700rpm	13,500rpm	15,000rpm
	4,643xg	20,376xg	25,155xg
希望販売価格	¥1,200,000	¥1,630,000	¥2,500,000
キャンペーン中の参考価格 (単品時)	¥960,000	¥1,304,000	¥2,000,000

遠心機

Sigma 遠心機



本体、ローターすべて **20% OFF!!**

ローターのキャンペーン価格についてはホームページをご覧ください。
*アダプターはキャンペーン対象外です。

1年保証



Sigma 6-16S



Sigma 6-16KS

カタログ No.	SGM10392	SGM10398
	0.2-800ml, MTP, BB	0.2-800ml, MTP, BB
	0.2-500ml	0.2-500ml
	3,200ml	3,200ml
	13,500rpm	15,000rpm
	20,376xg	25,419xg
希望販売価格	¥2,170,000	¥3,350,000
キャンペーン中の参考価格 (単品時)	¥1,736,000	¥2,680,000

アイコン

- スイングローター
- アングルローター
- 容量 (最大)
- 最大回転数
- 最大遠心力
- 冷却

🔍 Sigma適合商品をWEBで簡単検索

Sigma社には多岐にわたる遠心機と広範囲なアプリケーションに対応したローター、アダプターなど豊富な商品を取り揃えております。

下記検索画面にて必要な条件 (温度コントロール、チューブタイプ、本数、遠心条件、ロータータイプなど) をお選びいただくとその条件に適した推奨遠心機・ローター、アダプターをご案内します。

<https://www.sigma-zentrifugen.de/en/configurator>



機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&フレイト

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ビヘット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

卓上遠心機

Palm Micro Centrifuge

BIOLGX
BIOLOGICAL
LABORATORY
EQUIPMENT

回転数7,000rpmの微量サンプルの遠心に最適

収容本数	0.2/0.5/1.5/2.0mlチューブ×8本、 0.2ml 8連PCRチューブ×2本
最大遠心力	2,680RCF(xg)
最大回転数	7,000rpm
タイマー	連続運転
サイズ (W×D×H)	150×150×117mm
重量	0.5kg
電源	100-240V、50/60Hz

カタログ No.

01-8001

1年保証

希望販売価格

¥37,400

キャンペーン中の参考価格

→ **¥29,950**

■ 構成：Palm本体、0.2mlチューブアダプター、8連チューブ用ローター、電源ケーブル、マニュアル、保証書

ここが
イチオシ!



MAX
2,680 xg



動画はこちら



安い!!

チューブ用卓上遠心機

Force Mini™

Labnet
Labnet International, Inc.

◆ 1.5ml/2.0mlチューブ用ローター（8本掛け）と0.2ml 8連チューブ用ローター（4本掛け）が付属しているので、各容量のチューブを遠心することができます。

収容本数	1.5ml/2.0mlチューブ×8本 または 0.2ml 8連チューブ×4本 または 0.2ml シングルチューブ×32本
最大回転数	6,000rpm
最大遠心力	2,000×g
サイズ (D×W×H)	155×132×110mm
重量	0.75kg
電源	115V、50/60Hz、65mA

カタログ No.

SBC-140

1年保証

希望販売価格

¥64,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥51,600**

■ 構成：Force Mini本体、電源ケーブル、0.2mlチューブ用アダプター×8、0.4/0.6mlチューブ用アダプター×8、1.5/2.0mlチューブ用ローター、0.2ml 8連チューブ用ローター、マニュアル、保証書



MAX
2,000 xg



動画はこちら



卓上遠心機

NEST 卓上遠心機



- ◆ 電子ロック：遠心分離中は蓋がロックされており、遠心終了後に自動的に開きます。
- ◆ 素早い遠心加速を実現。作動中でも作動音が静か
- ◆ 使いやすいタッチパネル操作
- ◆ LCDディスプレイは速度、時間、動作状態をリアルタイム表示
- ◆ 遠心時間と速度設定が調整しやすく、遠心分離中でも速度の調整が可能

ユニバーサルタイプ：0.2ml/0.5ml/1.5ml/5.0mlチューブ用

- ◆ 0.2ml 8連チューブ×2、0.5mlチューブ×8、1.5mlチューブ×12、5.0mlチューブ×4

5mLチューブ用（穴径14.2mm）

- ◆ 5mlチューブ（アダプターの穴径が14.2mm）用遠心機
※外径が14mm以上のチューブは使用できません。
推奨チューブはWNB603011、WNB603111になります。
- ◆ 5mlチューブ×8本用

カタログNo.	WNB102002
タイプ	5mLチューブ用（アダプターの穴径が14.2mm*）
収容本数	5mlチューブ×8
回転数	500-6000rpm
最大遠心力	2400g
サイズ（W×D×H）	260×220×150mm
電源	110-220V、50/60Hz

※ 予告なく仕様変更される場合がございます。
※ 注意：5ml チューブを遠心する際、専用の5ml チューブのみ使用可能です。推奨チューブ：WNB603011、WNB603111

カタログ No. **WNB102002** 1年保証 希望販売価格 ~~¥49,900~~ → ¥39,920 キャンペーン中の参考価格

■ 構成：本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

■ 専用5ml チューブ

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
WNB603011	マイクロチューブ 5.0mL 丸底 ロックキャップ 未滅菌	2000本 (200本×10/パック)	¥28,200
WNB603111	マイクロチューブ 5.0mL 丸底 ロックキャップ 滅菌	2000本 (200本×10/パック)	¥31,000

キャンペーン対象外



機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ヒベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

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 キャンペーン中の参考価格
 希望販売価格 ~~¥41,000~~ → **¥32,800**

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

コンパクト多目的インキュベーター

CULTURA® M



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 キャンペーン中の参考価格
 希望販売価格 ~~¥88,000~~ → **¥61,600**

■ 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

ドライバス

Labnet Digital Dry Baths



本体のみ

HOT
150℃

- ◆ 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。



▲ D1301

▲ D1302



▲ D1304



カタログNo.	D1301	D1302	D1304
ブロック	1	2	4
温度範囲	室温+5℃～150℃		
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℃/1分		
ブロック温度の均一性	±0.2℃		
温度精度	±0.3℃		
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
D1301	シングルブロック 1年保証	¥93,500	→ ¥74,800
D1302	デュアルブロック 1年保証	¥116,000	→ ¥79,850
D1304	4ブロック 1年保証	¥165,000	→ ¥132,000

■ 構成：ドライバス本体、ブロックリフター、USBケーブル、電源ケーブル、マニュアル、保証書

Digital Dry Baths専用 Block

- ◆ それぞれのブロックは腐食防止加工を施したアルミニウムを使用しています。
- ◆ 加工されたブロックは温度を効率よく伝導します。

カタログNo.	用途	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
D1101	穴なしブロック	1個 (1個×1パック)	¥21,500 →	¥17,200
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)	¥24,200 →	¥19,350
D1102A	2.0mlチューブ×20本	1個 (1個×1パック)	¥23,200 →	¥18,550
D1105	0.5mlチューブ×24本	1個 (1個×1パック)	¥24,600 →	¥19,650
D1105A	1.5mlチューブ×24本	1個 (1個×1パック)	¥23,200 →	¥16,000
D1106	6mmチューブ×35本	1個 (1個×1パック)	¥24,500 →	¥19,600
D1110	10mmチューブ×20本	1個 (1個×1パック)	¥23,000 →	¥18,400
D1112	在庫限定 12mmチューブ×20本	1個 (1個×1パック)	¥23,000 →	8個限定 ¥18,400
D1113	在庫限定 13mmチューブ×20本	1個 (1個×1パック)	¥23,000 →	6個限定 ¥18,400
D1115-TALL	15ml遠心管×12本	1個 (1個×1パック)	¥24,500 →	¥19,600
D1116	15/16mlチューブ×12本	1個 (1個×1パック)	¥24,500 →	¥19,600
D1117	17mmチューブ×12本	1個 (1個×1パック)	¥23,000 →	¥18,400
D1120	20mmチューブ×6本	1個 (1個×1パック)	¥23,000 →	¥18,400
D1125	25mmチューブ×6本	1個 (1個×1パック)	¥23,000 →	¥18,400
D1150-TALL	50ml遠心管×5本	1個 (1個×1パック)	¥23,200 →	¥18,550
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)	¥57,000 →	¥45,600
D1296	在庫限定 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)	¥44,000 →	3個限定 ¥35,200
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)	¥59,500 →	¥47,600

*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

チップ

ビレット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

ドライバス

isoBlock™ デジタルドライバス



機器

チップ

ヒベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO



HOT
105℃

ユニークな isoBlock™ は、2つの隔離されたブロック・チャンバーを備えています。各チャンバーは独立して制御されるため、ドライバスは1台で2つのドライバスの役割を果たすことができます。ヒンジ式（取り外し可能）のカバーは、仕切り壁があるデザインです。カバーを閉めると、この仕切り壁が障壁となり、チャンパー間の空気の移動を防止します。

コントロールパネルには、時間と温度の大型デジタル表示を採用しています。各ブロックの設定値を変更しても、他のブロックの設定値には影響しません。

ほぼすべての一般的なチューブサイズに対応するためにさまざまなブロックを用意しています。また、Quick-Flip™ ユニバーサルブロックは、0.5～2.0mlのチューブに対応し、ブロックを裏返すと0.2mlのチューブやPCRストリップに対応します。

- ◆ 2個の独立したチャンパー
- ◆ 2個のチャンパーはそれぞれ独立して温度・時間設定が可能
- ◆ ヒンジ式カバーで温度均一性とエネルギーの維持を改善
- ◆ ユニークな Quick-Flip™ ユニバーサルブロック



温度設定範囲	室温 +5℃～105℃
温度精度	±0.25℃
温度均一性	±0.2℃
タイマー設定範囲	1分～99時間59分
サイズ (W×D×H)	160×370×122mm
重量	4.5kg
電源	115V、50/60Hz、240W

カタログ No.

BSH6000

1年保証

希望販売価格
¥196,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥156,800**

■ 構成：isoBlock™ 本体、電源コード、マニュアル、保証書

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
BSW02	0.2mL チューブ用ブロック (48本)	1個	¥28,400	→ ¥22,750
BSW1500	1.5mL チューブ用ブロック (24本)	1個	¥28,400	→ ¥22,750
BSW1520	1.5/2.0mL チューブ用ブロック (24本)	1個	¥28,400	→ ¥22,750
BSW05	0.5mL チューブ用ブロック (24本)	1個	¥28,400	→ ¥22,750
BSW5MT	5.0mL チューブ用ブロック (12本)	1個	¥28,400	→ ¥22,720
BSW15*	15mL チューブ用ブロック (12本)	1個	¥28,400	→ ¥22,750
BSW10*	10mm 径チューブ用ブロック (20本)	1個	¥28,400	→ ¥22,750
BSW13*	13mm 径チューブ用ブロック (20本)	1個	¥28,400	→ ¥22,750
BSW50*	50mL チューブ用ブロック (5本)	1個	¥28,400	→ ¥22,750
BSW1516*	15-16mm 径チューブ用ブロック	1個	¥28,400	→ ¥22,750
BSWBCT*	13mm 径チューブ / 16mm 径チューブ用ブロック (12本 / 8本)	1個	¥33,300	→ ¥26,650
BSWCMB	Quick-Flip™ ブロック (1.5/2.0mL チューブ×24、0.5mL チューブ×14/0.2mL チューブ×48)	1個	¥38,000	→ ¥30,400
BSWPCR2	96 ウェル PCR プレート用ブロック	1個	¥61,700	→ ¥49,360
BSWHEM	ヘマトクリットチューブ (1.9mm 径) 用ブロック (48本)	1個	¥42,200	→ ¥33,760

* カバーを閉じることができないため、温度精度に影響が出る可能性があります。

ドライバス

AccuBlock™ Mini



HOT
100℃

- ◆ 1.5ml チューブ専用小型ドライバス
- ◆ マイクロプロセッサ制御により、正確な温度コントロールを実現できます。
- ◆ 大きく見やすいLCDディスプレイ/タイマー付き。
- ◆ 付属のサンプリングチューブ用のラック (AccuRack) を使用することにより、サンプリングチューブを容易にブロックから取り出すことができます。
- ◆ ブロック材質：アルミニウム (腐食防止加工)



温度範囲	室温+5℃~100℃
温度設定	0.1℃ずつ
温度均一性	≤0.2℃
温度精度	≤0.2℃
時間	1分~19時間59分または連続運転
収容本数	1.5mlサンプリングチューブ×12本
サイズ (W×D×H)	140×120×60mm
重量	1.3kg
電源	~120V、50/60Hz

カタログ No.

D0100

1年保証

希望販売価格
¥65,300

キャンペーン中の参考価格

➔ **¥52,250**

■ 構成：ドライバス本体, AccuRack™, 電源ケーブル, コード, マニュアル, 保証書

遠心機カタログ発刊!

下記よりご依頼ください。

<https://www.bmbio.com/shop/contact/contact.aspx>



機器

チップ

ビレット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

ラボ用アスピレーター

ASPIRE™



ASPIRE™ はメンテナンスフリーなポンプ内蔵型アスピレーターでコンパクトながら、充分な安定性があります。吸引圧力は調節も可能です。圧力計は見やすい位置に表示され、常時モニタリングできます。



- ◆ 真空ポンプ内蔵
- ◆ コンパクトなデザイン
- ◆ 圧力調整可能
- ◆ 分かりやすい圧力
- ◆ 安全で正確な吸引

ASPIRE™は、幅広いアスピレーション用途に対応しており、組織培養容器やプレートからの培地の除去、上清の除去などが可能です。

人間工学に基づいたハンドコントローラーが付属しており、200～300μlの標準的な使い捨てピペットチップに適合します。ハンドコントローラーとアダプターはPOM（ポリオキシメチレン）製で、オートクレーブ可能です。

ポリカーボネート製のボトルには、信頼性の高いオーバーフロー保護バルブが組み込まれています。これにより、液体がボトル上限に達した時にチューブが自動的に閉じられ、吸引をストップすることができます。また、交換可能なインラインフィルターが、ボトルから侵入する汚染物質や湿気からポンプを保護します。

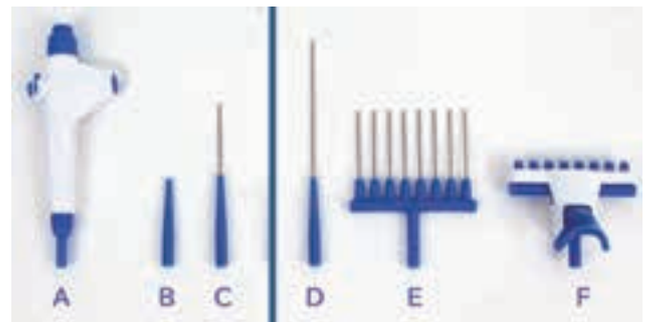
ハンドコントローラーは人間工学に基づいたデザインで、長時間でも快適に使用することができます。ボタンを押すと吸引します。パスツールピペット、セロロジカルピペットに対応し、さらに2つのアクセサリーピペット・コーンが付属しており、1つは200/300μlのピペットチップに対応したコーン、もう1つは細かい吸引が可能な細いステンレス製のキャピラリー用です。

■ 構成

- 真空ポンプ内蔵ベース
- 回収ボトル（2L、ポリカーボネート製）
- 抗菌・疎水性フィルター
- シリコンチューブ
- ハンドヘルド真空コントローラー（A）
- シングルチャンネル用アダプター（200μl/300μl ピペットチップ用）（B）
- シングルチャンネル用ステンレス製アダプター（40mm）（C）
- マニュアル
- 保証書

【オプション（別売）】

- シングルチャンネル用ステンレス製アダプター（80mm）（D）
- 8チャンネル用ステンレス製アダプター（E）
- 8チャンネル用アダプター（200μl/300μl ピペットチップ用）（F）



最大吸引量	14mL/秒
最大フロー	15L/分
真空範囲	-30～-750mbar
ノイズレベル	59.6db
真空ポンプ	オイルフリーピストン
サイズ	240×200×340mm
重量	2.2Kg
電源	115V

カタログ No.

V0020 1年保証

希望販売価格

¥220,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥176,000**

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
V1002-1SL	Aspire™ アスピレーター用シングルチャンネルアダプター（80mm）（D）	1個	¥7,200	→ ¥5,750
V1002-S8	Aspire™ アスピレーター用8チャンネルアダプター（ステンレスノズル）（E）	1個	¥28,000	→ ¥22,400
V1002-8	Aspire™ アスピレーター用8チャンネルアダプター（200μLチップ用）（F）	1個	¥46,000	→ ¥36,800
V1002	Aspire™ アスピレーター用ハンディーバキュームコントローラー（シングルチャンネルアダプター付）	1式	¥57,000	→ ¥45,600
V0020-F1	Aspire™ アスピレーター用疎水性フィルター	1個	¥6,800	→ ¥5,450
V0020-QD	Aspire™ アスピレーター用クイックディスコネクションキット	1式	¥29,800	→ ¥23,900
V0020-BOT	Aspire™ アスピレーター用回収ボトル	1式	¥32,400	→ ¥25,900
V0020-TB	Aspire™ アスピレーター用延長チューブセット（1m）	1式	¥6,500	→ ¥5,200
V0020-SG	Aspire™ アスピレーター回収ボトル用O-ring	1個	¥6,500	→ ¥5,200

*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。

96 ウェルマイクロプレートウォッシャー

SMARTWASHER™ 96



ELISA等の吸光測定の前洗浄過程でパワフルにその力を発揮します
ELISAプレートを高速、正確、信頼性のある準備を行う事が可能

- ◆ 吸引ノードルも正確にコントロール可能
 - ・ 正確性: 0.1mm
 - ・ 最小残液量: ≤1μL/ウェル
- ◆ 自動リンス機能によるクロスコンタミネーションを最小限に抑制
- ◆ 100種類のプログラムをカスタマイズ可能
- ◆ 廃液ボトルに上限センサー搭載
- ◆ 洗浄プロトコルはメモリースティック等に転送可能



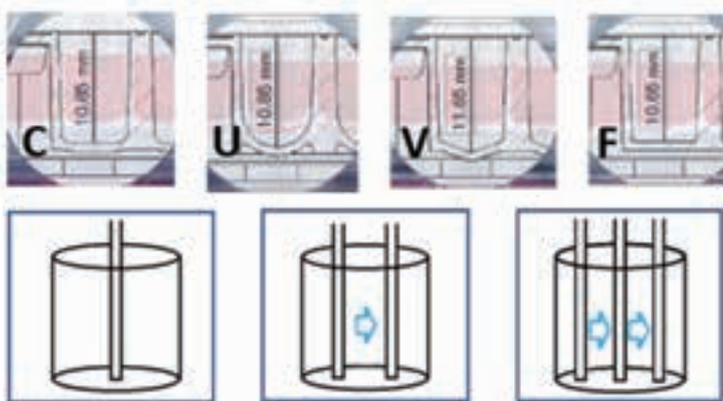
研究には柔軟性が必要ですが、SmartWasher™ 96 はそれを提供します。この全自動ウォッシャーは、U、V、C、または平底のフルプレート、部分プレート、ストリップに対応しています。複数の吸引ポイント設定により、吸引後のウェル内の残留液体を最小限に抑えることができます。分注量、吸引時間、ソーク振とうサイクル、振とう速度など、すべてのパラメータは4.3インチの大型LCDディスプレイとキーパッドで簡単にプログラムできます。最大100の洗浄プロトコルをSmartWasher™ 96に保存し、必要なときに呼び出したり、フラッシュドライブを使って装置間で転送したりすることが可能です。

洗浄ボトル2本、リンスボトル1本、廃液ボトル1本が付属しています。すべてのボトルにレベルセンサーを搭載し、液が少なくなったとき、または廃液ボトルの場合は空にする必要があるときに、ユーザーに警告を発します。また、自動洗浄機能により、ノードルと洗浄ヘッドがプライミングされ、クロスコンタミネーションや目詰まりを防止します。

8チャンネルと12チャンネルのウォッシュヘッドが別用意されており、どちらの向きのプレートにも対応します。透明なアクリル製シールドが洗浄エリアを囲み、プレートを可視化することができます。万一、液体がこぼれたり、漏れたりした場合は、トレー上の傾斜を持ったウェルにより、すぐに液体を除去し、クロスコンタミネーションを防止します。

SmartWasher™ 96は、SmartReader™ 96 マイクロプレート吸光光度計やその他の一般的なプレートリーダーのパートナーとして最適です。

マルチプル吸引ポイント設定が可能で(最大3ポジション)、異なるタイプのプレートにも最適化された吸引が可能です。また、全てのウェル形状にも対応可能です。



ディスプレイサイズ	4.3-inch LCD ディスプレイ
洗浄ノードルヘッド(別売)	8/12チャンネル
洗浄モード	1/2/3 ポイント吸引
マイクロプレート適合性	96wells
残液量	≤ 1μl (各well)
排出液量範囲	50μl - 2000 μl
洗浄サイクル数	1 ~ 99 サイクル
登録可能プログラム数	100 programs
リンス機能時間設定	00:00 ~ 03:59 (mm:ss)
ソーク/シェイク時間設定	00:00 ~ 99:00 (mm:ss)
ウォッシュボトル 液量レベル警告機能	有(洗浄、リンスボトルに残量センサー搭載)
洗浄溶液チャンネル数	3 ボトル
廃液ボトル液量レベル警告機能	ボトル満了時に警告有
廃液吸引	可能
サイズ(W×D×H)	345×460×200 mm
重量	11.5kg

1年保証

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
MW9600	Accuris SmartWasher™ 96 Microplate Washer w/o manifolds, 115V	1式	¥1,030,000 →	¥824,000
MW9600-WSHB	Accuris SmartWasher™96 Microplate Washer , Wash bottle assembly	1式	¥34,000 →	¥27,200
MW9600-WSTB	Accuris SmartWasher™96 Microplate Washer , Waste bottle assembly	1式	¥34,000 →	¥27,200
MW9600-8CM	Accuris SmartWasher™96 Microplate Washer , 8-Channel Manifold	1式	¥70,000 →	¥56,000
MW9600-12CM	Accuris SmartWasher™96 Microplate Washer , 12-Channel Manifold	1式	¥77,000 →	¥61,600

■ 構成: 本体、電源コード、マニュアル、保証書

*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

チップ

ビヘット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

C R Y O

機器

チップ

ビペット

リザーバー

チップ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

吸光マイクロプレートリーダー

SMARTREADER™ 96



コストパフォーマンスに優れたマイクロプレートリーダー

- ◆ 直感的な7インチカラータッチスクリーンコントロールパネル
- ◆ フィルターベースシステム、波長範囲340~750nm
- ◆ スタンドアロンで作業可能。データ転送用のUSBフラッシュドライブ付き
- ◆ 吸光度の範囲 0.0~4.000Abs
- ◆ 8チャンネル垂直光路、無分散
- ◆ マルチスピードプレートシェーカー内蔵
- ◆ MR9600-Tは、温度制御機能を備え、プレートインキュベーションが可能



Accuris SmartReader™ 96 MR9600 は、濃度または吸光度の測定を日常的に行っているラボにとって最適な装置です。7インチのタッチスクリーン、直感的なソフトウェアとグラフィカルなインターフェースにより、スタンドアロンな96ウェル用プレートリーダーとして簡単に使用でき、外部のコンピュータや追加のソフトウェアは必要ありません。

MR9600_icons 吸光度測定でよく使用される4種類のフィルター(405, 450, 492, 630nm)が標準で付属されています。さらに26種類のフィルターのご用意があり、340~750nmの全領域をカバーします(別売)。フィルターホイールにより、一度に最大8つのフィルターを装着することができ、プログラムで使用するフィルターを選択することができます。2波長による測定も可能です。複数回の吸光度測定を設定することでカイネティクス解析も可能です。

本体の操作はタッチスクリーン、またはマウスを接続して行います。メニュー画面から波長フィルターの選択、シェイクパラメータの設定、プレートレイアウトの詳細入力、読み取りプロトコルやデータ計算の詳細を選択することができます。

MR9600-Tは、処理中のプレートをインキュベートするための精密な温度制御が可能なモデルです。環境温度より5℃高い温度から50℃まで維持することができます。

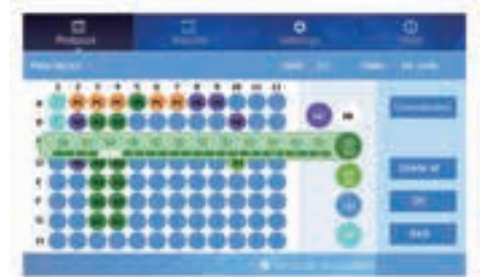


Plate Layout Screen



Reading Results Screen



ディスプレイ	7インチタッチスクリーン (800×480ピクセル)
光源	クオーツ・ハロゲンランプ 6V/10W
波長	340-750nm (405, 450, 492, 630nm filters included)
フィルター半値幅	3 ~ 9nm
読み取り範囲	0 ~ 4.000Abs
直線性 (405nm)	0 ~ 2.000Abs < +1% 2 ~ 4.000Abs < +2%
分解能	0.001Abs
正確度 (405nm)	+1% (0-3Abs) +2% (3-4Abs)

精度 (405nm)	CV < 0.2% (0-3) Abs CV < 1.0% (3-4) Abs
テストスピード	6秒以下 (96ウェルプレート)
振とうスピード	低・中・高 3モード
操作	本体画面 タッチスクリーンコントロール
保存	プログラム数：200件、テストレコード：10万件
外部接続	USBポート
サイズ (WxDxH)	295×440×225mm
重量	10Kg
電源	AC100-240V、50-60Hz、2A

● Accuris SmartReader™ 96 吸光マイクロプレートリーダー

カタログ No. **MR9600** 希望販売価格 ~~¥1,350,000~~ **→ ¥1,080,000** キャンペーン中の参考価格

● Accuris SmartReader™ 96 吸光マイクロプレートリーダー 温度調節機能付き

カタログ No. **MR9600-T** 希望販売価格 ~~¥1,430,000~~ **→ ¥1,144,000** キャンペーン中の参考価格

■ 構成：本体、フィルター (405nm, 450nm, 492nm, 630nm)、電源コード、マニュアル、保証書

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
MR9600-PC	SmartReader PC Software for MR9600, MR9600-T	1式	¥55,600 →	¥44,480
MR9600-TP	Accuris™ MR9600用 サーマルプリンター	1式	¥62,000 →	¥49,600
MR9600-PA	Accuris™ MR9600/MR9600-TP用ペーパーロール pk/4	1式	¥6,900 →	¥4,800

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

ビーズ式サンプル破碎装置

BeadBug™



▲ 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



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** 1年保証 希望販売価格 ~~¥202,000~~ → **¥161,600** キャンペーン中の参考価格

● BeadBug™ 6 マイクロチューブホモジナイザー

カタログ No. **D1036** 1年保証 希望販売価格 ~~¥540,000~~ → **¥432,000** キャンペーン中の参考価格

■ 構成：BeadBug™ 3/6本体、電源コード、マニュアル、保証書



機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

ウエスタンブロットング自動プロセッシング

BlotCycler™ シリーズ



BlotCycler touch
by PRECISION BIOSYSTEMS



プロトコール (最大)
2 種類

抗体 (最大)
6 種類

チャンバー (最大)
6 個

BlotCycler mini
by PRECISION BIOSYSTEMS



プロトコール
1 種類

抗体 (最大)
2 種類

チャンバー (最大)
2 個

ブロッキングから2次抗体反応までの工程を全自動で行う装置

全自動

- ◆ すべてのブロットング試薬を自動で送液
- ◆ 振とう機能付トレイ
- ◆ 機内自動洗浄機能搭載

信頼性

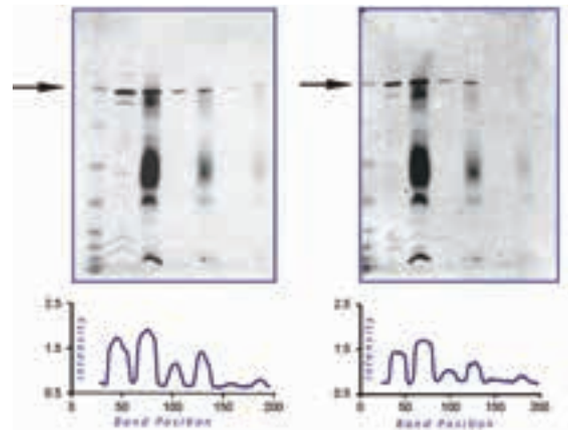
- ◆ 正確な送液
- ◆ 1次抗体は回収可能
- ◆ 自動化による高い再現性
- ◆ 効率的な洗浄による感度の向上とバックグラウンドの低減
- ◆ 低温室内で使用可能

簡単操作

- ◆ コンパクト設計
- ◆ タッチパネルで簡単プログラミング

BlotCycler™ 使用

マニュアル操作



BlotCycler™ の使用により
検出強度およびバックグラウンドの改善が認められる



抗体・洗浄液タンク



1次抗体回収バイアル



操作タッチパネル

品名	BlotCycler™ touch	BlotCycler™ mini
チャンバー数 (1トレイ)	Miniトレイ	3
	Midiトレイ	2
	Deltaトレイ	3
	Megaトレイ	—
チャンバーサイズ	Miniチャンバー	95×75mm
	Midiチャンバー	95×150mm
	Deltaチャンバー	95×40mm
	Megaチャンバー	—
抗体溶液量 (1次抗体/2次抗体)	Miniチャンバー	10-15ml/12-18ml
	Midiチャンバー	18-25ml/18-30ml
	Deltaチャンバー	3-10ml/4-12ml
	Megaチャンバー	—
ブロッキング液量	Miniチャンバー	12-18ml
	Midiチャンバー	18-30ml
	Deltaチャンバー	4-12ml
	Megaチャンバー	—
洗浄液量 (使用するチャンバー数による)	-3.5L	-2.5L
外寸 (W×D×H)	350×420×400mm	440×260×300mm
重量	12kg	6.8kg
電源	100-240V/5A (最大)	

※BlotCycler Touchの洗浄バッファータンクにはクリアタイプ、遮光タイプをお選びいただけます。ご注文時にご指定ください。

1年保証

カタログNo.	商品名	仕様	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
W5W1016	BlotCycler™-Touch Mini/Mini	Miniチャンパートレイ×2	1式	¥2,200,000 →	¥1,760,000
W5W1014	BlotCycler™-Touch Midi/Midi	Midiチャンパートレイ×2	1式	¥2,200,000 →	¥1,760,000
W5W1022	BlotCycler™-Touch Delta/Delta	Deltaチャンパートレイ×2	1式	¥2,280,000 →	¥1,824,000
W5W1015	BlotCycler™-Touch Mini/Midi	Miniチャンパートレイ×1 Midiチャンパートレイ×1	1式	¥2,200,000 →	¥1,760,000
W5W1018	BlotCycler™-Touch Mini/Delta	Miniチャンパートレイ×1 Deltaチャンパートレイ×1	1式	¥2,250,000 →	¥1,800,000
W5W1020	BlotCycler™-Touch Convert	Miniチャンパートレイ×2 Midiチャンパートレイ×2 (交換可能)	1式	¥2,350,000 →	¥1,880,000
W20M2TMN	BlotCycler™-Mini Mini	Miniチャンパートレイ×1	1式	¥1,600,000 →	¥1,200,000
W20M2TMD	BlotCycler™-Mini Midi	Midiチャンパートレイ×1	1式	¥1,600,000 →	¥1,200,000
W20M2G	BlotCycler™-Mini Mega	Megaチャンパートレイ×1	1式	¥1,790,000 →	¥1,432,000
W20M2D	BlotCycler™-Mini Delta	Deltaチャンパートレイ×1	1式	¥1,630,000 →	¥1,304,000
BMPB-CL500	BlotCycler™用 クリーニング溶液	50倍濃度、500ml	1本	¥30,000 →	¥24,000

■ 構成：本体、プラグ、電源ケーブル、マニュアル、保証書

※BlotCycler Touchの洗浄バッファータンクにはクリアタイプ、遮光タイプをお選びいただけます。ご注文時にご指定ください。



動画はこちら



BlotCycler touch
製品紹介



BlotCycler touch
プログラミング法



BlotCycler Mini
製品紹介



BlotCycler Mini
プログラミング法

機器

チップ

ビレット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

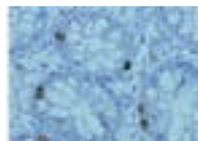
CRYO

抗原賦活化装置

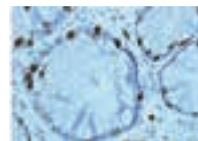
2100-Retriever



- ◆ 圧力鍋の原理で抗原の賦活化が容易
- ◆ 6個のチャンバーが装着可能（18枚/チャンバー）
 - ・最大108枚のスライドを同時処理
 - ・6種類の異なるバッファーを同時に使用可能
- ◆ 形態の保存も良好
- ◆ 2時間半で作業完了（加熱20分、冷却2時間以上）



CDB (mAb)



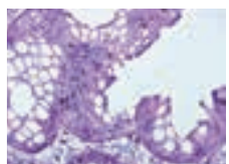
PCNA (mAb)



Ki-67 (antibody MIB1)



未処理



マイクロウェーブ使用



2100-Retriever 使用



● 2100-Retriever (スライドチャンバー 3個付)

カタログ No.

R2100

1年保証

希望販売価格
¥528,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥422,400**

包装：1式 大箱包装：なし

■ 構成：2100-Retriever本体、電源コード、スライドチャンバー×3、チャンバーバケット&フタ、クイックスタートガイド、マニュアル、保証書



特別価格
在庫限定

● スライドチャンバー (3個入)

カタログ No.

R21001

希望販売価格
¥38,500

キャンペーン中の参考価格

→ **6個限り ¥30,800**

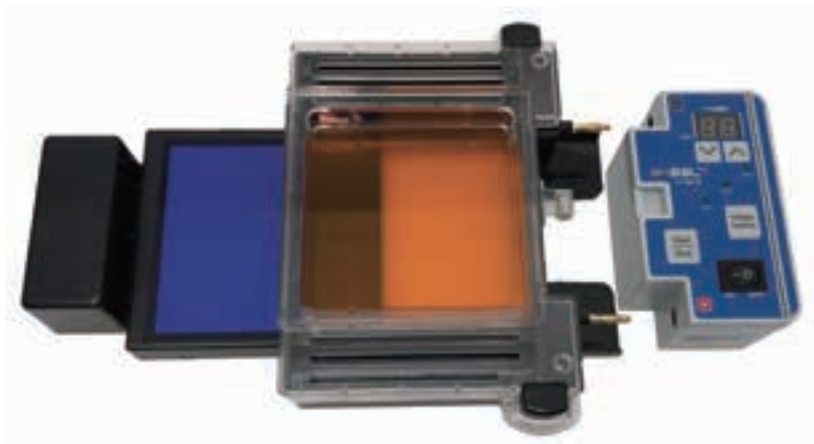
包装：3個 (3個×1パック) 大箱包装：なし

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トリング、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、漏れ防止用キャストリ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可能です。
- ◆ 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

1年保証

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
E1201	myGel™ InstaView™ Complete Electrophoresis System with Blue LED Illuminator	1式	¥189,000 →	¥151,200
E1200-CS1	InstaView™ Electrophoresis System , Extra casting set	1式	¥9,200 →	¥7,350
E1101-COMB1	myGel™ Mini Electrophoresis System , Reversible Combs	1式	¥1,800 →	¥1,450
E1200-OC	InstaView™ Electrophoresis System, Orange filter cover for mini LED transilluminator	1式	¥7,600 →	¥6,100

*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

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

電気泳動装置

InstaView™ Gel Tank



InstaView™ Gel Tankは、ご希望のパワーサプライを別途ご用意されているラボにとって最適な選択肢です。電気泳動分離の実行、観察、記録を行うことができます。



- ◆ ゲルタンクは、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、トレイ、コム、漏れ防止用キャスティングスタンドが付属しています。
- ◆ ゲルタンクのフタには電源リード線が付属しており、フタが適切にセットされていない状態で本体が動作するのを防ぎます。
- ◆ Accuris myVolt™、Mini、myVolt Touchを含む標準的パワーサプライであれば接続可能です。
- ◆ ゲルタンクは、ミニLEDトランスイルミネーター（付属）を下にスライドさせることができる形状になっています。
- ◆ 波長465nmの青色光は、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可能です。
- ◆ 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。
- ◆ トランスイルミネーターは、泳動の進行状況を確認するためにいつでも点灯させることができ、5分後に自動的に消灯します。
- ◆ 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。



安全機能	フタ・タンク間の物理ロック
バッファ容量	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 (WxDxH)	190×210×140mm
重量	0.75kg
入力電圧	115V ~ 230V, 50/60Hz
保証	2年

1年保証

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
E1200	myGel™ InstaView™ Gel Tank with Blue LED Illuminator	1式	¥145,000 →	¥116,000
E2301	myVolt™ Power Supplies , myVolt™ Touch power supply, 115V	1式	¥135,000 →	¥108,000
E2100	myVolt™ Power Supplies , myVolt™ Mini power supply, 115V	1式	¥51,000 →	¥40,800
E1200-CS1	InstaView™ Electrophoresis System , Extra casting set	1式	¥9,200 →	¥7,350
E1101-COMB1	myGel™ Mini Electrophoresis System , Reversible Combs	1式	¥1,800 →	¥1,450
E1200-OC	InstaView™ Electrophoresis System, Orange filter cover for mini LED transilluminator	1式	¥7,600 →	¥6,100

機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

電気泳動装置

myGel™ Mini



Accuris MyGel™ mini電気泳動システムはゲルタンク、パワーサプライ、そして2つのキャストリングセットなど、必要な機能をすべて備えています。パーソナルコース、小規模ラボまたは教育機関などでの使用に最適な非常に使いやすいコンパクトシステムです。

MyGel™ miniのパワーサプライはゲルボックスへ直接接続されているので、供給が安定しています。電圧は35V、50V、100Vから選択でき、99分のタイマーを備えています。

フタには通気口があるので、電気泳動で発生した熱を放出します。フタが正確に閉められていないと作動しない安全設計です。

トレイとキャストリングスタンドは共に10.5×6cmゲル用、または5×6cmゲル用が標準で付属しています。

より細かい方のコームはマルチチャンネルピペットに対応しています。キャストリングはキャストリングスタンドへトレイを設置して注ぐだけなので非常に簡単です。

ゲルトレイはダーク・コントラスト・ストリップを備え、UVやブルーライトでの蛍光確認が行いやすくなっています。

- ◆ コンプリートシステム：ゲルタンク、パワーサプライ、キャストリングアクセサリーを全て搭載しています。
- ◆ クイック・イージーキャストリング：スパーサーやクランプは必要ありません。
- ◆ コンパクトデザイン：設置面わずか190×130mm

出力電圧	35V、50V、100V
タイマー	0-99分もしくは連続
リッド	マグネティック・メカニカルインターロック
最大バッファ容量	230ml
ゲル容量	1個（10.5×6cm時）、2個（5×6cm時）
サイズ（W×D×H）	190×130×55mm
重量	0.45kg
電力	115V、50/60Hz

● myGel™ Mini 電気泳動システム

カタログ No.

E1101

1年保証

希望販売価格

¥117,800

キャンペーン中の参考価格

→ **¥94,250**

■ 構成：myGel™ Mini本体、電源コード、マニュアル、保証書

コンパクトなコンプリートシステム

- ゲルボックスとセーフティリッド
- パワーサプライ
- 10.5×6cmのゲルトレイが2個
- 5×6cmのゲルトレイが4個
- 上部ゲルトレイのためのキャストリングスタンド
- ダブルサイドコームが各ゲルサイズ用に2個



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
E1101-CS1	ゲルキャストリングセット 10.5×6cmゲル	1式	¥9,200	→ ¥7,350
E1101-COMB1	リバーシブルコーム 22/12ウェル E1101-CS1用	1式	¥1,800	→ ¥1,450
E1101-CS2	ゲルキャストリングスタンド 5×6cmゲル	1式	¥14,600	→ ¥11,700
E1101-COMB2	リバーシブルコーム 18/10ウェル E1101-CS2用	1式	¥2,300	→ ¥1,850

*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

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

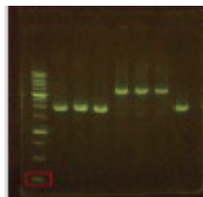
LED イルミネーター

BLook™

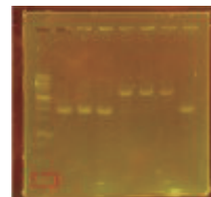
BLook™



- ◆ ボトムアップLEDイルミネーション採用
- ◆ 人間工学に基づいた視野角
- ◆ オートシャットオフ機構
- ◆ ゲルカッティングツール付属



ボトムアップイルミネーション



サイドイルミネーション

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

¥78,600

キャンペーン中の参考価格

→ **¥62,900**

■ 構成：イルミネーター本体、電源コード、ゲルカッティングツール（替刃付）、マニュアル（スリーブに記載されています）

● **BLook™** ゲル撮影用ミニ遮光フード

カタログ No.

BK001-000B 1年保証

希望販売価格

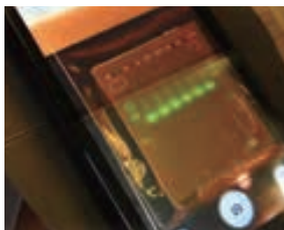
¥1,200

キャンペーン中の参考価格

→ **¥960**



BLook™ゲル撮影用ミニ遮光フード
スマートフォンで簡単に撮影が可能



LED イルミネーター

PCR関連試薬

BLook™

蛍光色素入りPCRマスターミックス

amaR OnePCR

- ◆ 室温でも3ヶ月（4℃で6か月、-20℃で1年間）保存可能
- ◆ ローディングダイなしでゲルへのアプライが可能
- ◆ 泳動後の染色、脱色が不要
- ◆ エチジウムブロマイドと同等の感度
- ◆ amaR OnePCR SuperMix：通常のPCR反作用
- ◆ amaR OnePCR HiFi：High Fidelity PCR用
- ◆ amaR OnePCR HotStar：Hot Start PCR用

蛍光色素入りゲルローディングダイ

Novel Juice

- ◆ 4℃で1年間保存可能
- ◆ 6Xローディングダイとして使用可能
- ◆ 泳動後の染色、脱色が不要
- ◆ エチジウムブロマイドと同等の感度

蛍光色素入りReady-To-Use DNAサイズマーカー

OneMARK

- ◆ 室温もしくは4℃で6か月保存可能
- ◆ ローディングダイなしでゲルへのアプライが可能
- ◆ 泳動後の染色、脱色が不要
- ◆ エチジウムブロマイドと同等の感度
- ◆ OneMARK 100：100 - 3,000 bps
- ◆ OneMARK B：250 - 10,000 bps

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
SM213-0250	amaR OnePCR SuperMix 250反応*	1 kit	¥6,600
SM215-0250	amaR OnePCR HiFi 250反応*	1 kit	¥20,000
SM216-0250	amaR OnePCR HotStar 250反応*	1 kit	¥32,700
SL001-1000	Novel Juice (DNA Staining Reagent)	1mL (1mL×1本)	¥6,000
SD101-0100	OneMARK 100	600μL (600μL×1本)	¥5,400
SD110-0100	OneMARK B	600μL (600μL×1本)	¥5,400

*20mLのPCR反応系

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。

LED イルミネーター (コンパクトタイプ)

μBlook™

Blook™



- ◆ コンパクト設計 (フットプリント 193mm×199mm)
- ◆ ボトムアップLEDイルミネーション採用
- ◆ フィルター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

● μBlook™

カタログ No.

BK003

1年保証

希望販売価格

¥115,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥92,000**

■ 構成: イルミネーター本体, ゲルトレー, 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

LED イルミネーター (ハンディタイプ)

pBlook™

Blook™



- ◆ 手のひらサイズ
- ◆ 泳動前に増幅の有無を簡易的に判別することが可能

光源	ビルトイン青色LEDモジュール
LED寿命	>30,000時間
励起波長 (ピーク)	470nm
本体サイズ (W×L×H)	83×83×22mm
重量	100g
電源	1.5V単四電池 3個

カタログ No.

BK002

1年保証

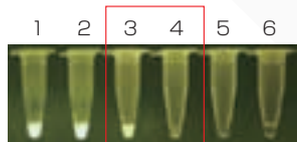
希望販売価格

¥28,600

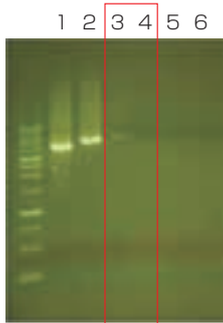
キャンペーン中の参考価格

→ **¥22,900**

■ 構成: イルミネーター本体, マニュアル



- 1 Plasmid 4K 139ng
- 2 Plasmid 4K 13.9ng
- 3 Plasmid 4K 1.39ng
- 4 Plasmid 4K 0.139ng
- 5 Plasmid 4K 0.0139ng
- 6 Plasmid 4K 0.00139ng



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可能です。
- ② 蛍光色素が入っていない反応液を使用した場合
DNA検出用の蛍光色素入り染色液もしくは蛍光色素入りゲルローディングバッファーを添加する必要があります。

なお、エチジウムブロマイドはご使用になれません。

機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

UV トランスイルミネーター

E3000 / E3100



Accuris™ UVトランスイルミネーターは省スペースデザインであり、全てのラボに共通する悩みを解決します。用途に拠ってご検討頂けるスタンダードなE3000とより省スペース型であるE3100の2機種をご用意しております。



E3000



E3100

- ◆ UV波長はミッドレンジの302nm
- ◆ EtBr, SmartGlow, SYBR色素での核酸染色液に最適
- ◆ E3000は2種の調光設定が可能 (50%/100%)
- ◆ ゲル撮影システムのUVトランスイルミネーターとして最適

	E3000	E3100
光源	4×8W UV放電管	4×6W UV放電管
波長	302nm	302nm
フィルターサイズ	16×19cm	16.5×13.5cm
出力設定	50%/100%	不可
外寸 (W×D×Hcm)	26.5×32.5×14	25×20×7
電圧	120V 50/60Hz	120V 50/60Hz



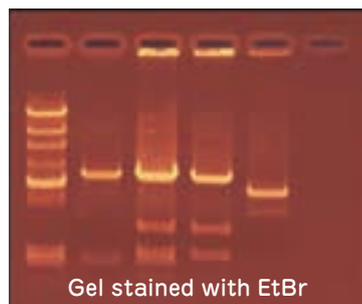
● Accuris™ UV Transilluminator

カタログ No. **E3000** 1年保証 希望販売価格 ~~¥228,000~~ → **¥182,400** キャンペーン中の参考価格

● Accuris MyView™ Compact UV Transilluminator

カタログ No. **E3100** 1年保証 希望販売価格 ~~¥148,000~~ → **¥118,400** 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



Gel stained with EtBr

Compatible DNA Stains

- Ethidium Bromide
- SmartGlow™ LD and PS
- Gel Red™
- Gel Green™
- SYBR® Green
- SYBR® Safe
- Diamond™ Nucleic Acid Dye

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ズなパワー出力、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

¥1,380,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥1,104,000**

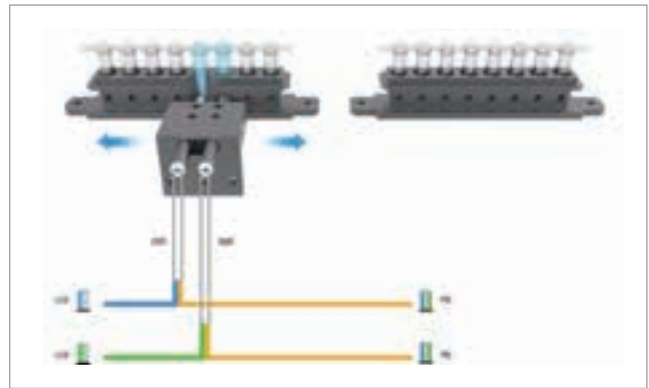
■ 構成：本体、ACアダプター、マニュアル、保証書



動画はこちら



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℃
最大加熱速度	6℃/秒
温度変動	±0.1℃
均一性	±0.25℃
精度	±0.25℃
Lid設定温度	30~115℃
励起波長	460~550nm
蛍光波長	F1:520~540nm, F2:540~580nm
校正済み色素	F1:FAM/SYBR Green, F2:HEX/VIC/JOE/TET

光源	長寿命LED
検出器	高感度光電センサー
ダイナミックレンジ	1-10 ¹⁰ コピー
検出感度	1コピー
出力フォーマット	excel, csv, txt
ディスプレイ	7インチ カラー-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

*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

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ビレット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

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℃/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
¥328,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥262,400**

■ 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℃
加熱速度（最大）	5℃/s
冷却速度（最大）	4℃/s
温度均一性	±0.2℃
温度精度	±0.2℃
設定温度	0.1℃刻み
温度制御モード	BlockまたはTube
速度調節範囲	0.1~5℃
グラジエント設定温度	30~100℃
グラジエント温度幅	1~30℃
リッド温度設定範囲	30~110℃
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℃
一時停止機能	あり
自動データ保護機能	あり
4℃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

BMBio サーマルサイクラー

Single96 〈グラジェント機能付〉

BMBio
ST (Standard & Stable)

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℃/秒、100万回以上の
サイクルが可能です。



- ◆ 長寿命のペルチェヒーターユニットを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℃/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
¥699,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥552,000**



動画はこちら

■ 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℃
最大温度上昇速度/下降速度	6℃/秒、4℃/秒
温度均一性	≤±0.3℃
温度精度	≤±0.2℃
表示(設定)温度	0.1℃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℃
グラジェント設定温度	30-100℃
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℃
リッド温度設定範囲	30-110℃
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℃
ポーズ機能	有
自動データ保護機能	有
4℃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)	270x390x255mm
重量	約9Kg
電源	85-264VAC、47-63Hz、600 W

BMBio サーマルサイクラー

Ocean 2D 〈グラジエント付〉

BMBio
ST (Standard & Stable)

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 of 温度の組み合わせからデータを取得。実験の成功に最適な設定を選択可能

最大8°C/sの加熱・冷却速度 (もしくはランピング速度)

- 貴重な時間を無駄にしません。

オペレーションシステムは Androidベース

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

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



2Dグラジエント

カタログ No.

BMSHBG0002

3年保証

希望販売価格
¥1,090,000

キャンペーン中の参考価格

¥872,000

■ 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

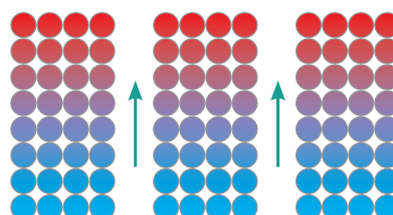
ブロック材質	アルミニウム	継続時間	1秒～18時間
対応容器	0.2mlチューブ×96本	時間インクリメント/デクリメント	1秒～600秒
温度設定範囲	0°C～105°C	温度インクリメント/デクリメント	0.1°C～10.0°C
最大温度上昇速度/下降速度	8°C/秒、6°C/秒	インキュベーション機能	あり
速度調節	0.1-8°C	自動データ保護機能	あり
温度均一性	<±0.2°C	一時停止機能	あり
温度コントロール精度	<±0.1°C	ディスプレイ	10.1インチ、1024x600ピクセル、TFTカラータッチスクリーン
グラジエント精度	±0.2°C	インターフェース	USB2.0、WIFI
グラジエント設定範囲	30°C～105°C	サイズ (W×D×H)	270×385×255mm
グラジエント幅	ヨコ：1-30°C タテ：1-24°C	重量	17.0kg
ホットリッド温度範囲	30-115°C	電源	100-240VAC、50/60Hz
プログラム容量	20000 + (USB FLASH)	消費電力	1200W
最大ステップ数	40		
最大サイクル数	100		

BMBio サーマルサイクラー

TRIPLE <グラジエント付>

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℃、下降速度毎秒 4℃
- コンパクト設計
- ◆ ブロックごとに8段階のグラジエント設定が可能
- ◆ 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。



グラジエントの方向 PCR温度条件の最適化

カタログ No.

BMSHBG0001

3年保証

希望販売価格
¥894,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥715,200**

■ 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℃
最大温度上昇速度/下降速度	5℃/秒、4℃/秒
温度コントロール精度	<±0.2℃
温度均一性	<±0.3℃
グラジエント設定範囲	30～100℃
ヒートリッド温度設定範囲	30～110℃
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℃

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
オートリスタート機能	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



ヒューズ
電源スイッチ
電源コネクター

背面インターフェース

機器

チップ

ヒベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

Twin-Wave エレクトロポレータ

Gemini



さらに使いやすく、遺伝子導入装置のコンプリートモデル

- ◆ タッチパネルディスプレイが従来よりも大きくなりました。
従来の4.3インチから7インチの大画面ディスプレイを搭載。タッチボタンや文字がより大きく、快適な操作性です。
- ◆ バクテリアから動物細胞などあらゆる細胞に対して遺伝子導入が可能
- ◆ *in vivo*実験用として各種形状の電極類をご用意（オプション品）
- ◆ CRISPRを含め多彩なプロトコルを内蔵しており、あらかじめプログラムを設定する時間を省略



Gemini SC2 System

BTX45-2042

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

→ **¥2,384,000**

■ 構成：Gemini 本体、電源ケーブル、キュベット、セーフティドーム、キュベットラック、マニュアル、保証書

電圧	10-500V (LV) / 510-3000V (HV)
パルス幅 (矩形波)	0.05-100ms (LV) / 0.05-5ms (HV)
連続パルス出力 (矩形波)	1-10 (LV) / 1-2 (HV)
パルス間隔 (矩形波)	0.1-10sec
キャパシティー (減衰波)	25-3275 μ F (LV) / 10, 25, 50 μ F (HV)
抵抗 (減衰波)	50-1000 Ω
連続パルス出力 (減衰波)	設定なし
パルス間隔 (減衰波)	設定なし
データ出力	設定なし
インターフェース	7インチ タッチスクリーン
データ出力	USB/PC 設定なし
サイズ (WxDxH)	324x286x216mm
重量	7.3kg



遺伝子導入装置

ECM[®] 630



幅広いアプリケーションに対応 エクスポネンシャル波形の出力制御を行える遺伝子導入装置

エクスポネンシャル波形は、遺伝子導入分野で広く採用されている波形で、広い電圧値、R値（内部抵抗値）、C値（静電容量）の設定範囲を掛け合わせるにより、非常に多くの導入条件を設定することが可能、同社製 ECM600で培われた数多くのプロトコル条件（文献データ）を再現することができます。



パルス形状	エクスポネンシャル	
電圧設定	高電圧モード	505 ~ 3000V (5V刻み)
	低電圧モード	5 ~ 500V (1V刻み)
DCパルス設定	内部抵抗	50 ~ 1575 Ω (25 Ω 刻み)
	低電圧モード	25 ~ 1575 Ω (25 Ω 刻み)
静電容量	高電圧モード	10, 25, 35, 50, 60, 75, 85 μ F
	低電圧モード	25 ~ 3275 μ F (25 μ F刻み)
条件メモリー機能	有 (1000プロトコル以上)	
モニタリング機能	有 (パルス出力後実効電圧, 実効波形時定数 τ 表示)	

■ アプリケーション

- ・ 細菌・酵母への遺伝子導入
- ・ 動物細胞への遺伝子導入
- ・ 植物細胞、プロトプラストへの遺伝子導入

カタログ No.

BTX45-2051

1年保証

希望販売価格
¥2,740,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥2,192,000**



動物細胞遺伝子導入用バッファー

BTXpress™



- ◆ 高導入効率・高生存率：
これまで導入が難しかった細胞にも高い効率で遺伝子導入が可能
また低い細胞毒性により、導入後の生存率が改善
- ◆ あらゆる細胞種に対応：
BTXpress™は細胞種を選びません。これ1本であらゆる動物細胞種に対応可能
- ◆ 至適化を簡便に：バッファー条件を固定できるので、条件の至適化がより簡便
- ◆ 波形を選びません：矩形波はもちろん、減衰波を用いた動物細胞への遺伝子導入が可能

カタログNo.	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BTX45-0805	10ml×1キット (100反応分)	¥148,000	→ ¥118,400

大箱包装：なし

キュベット

ディスポキュベット電極

BTX純正品



個装滅菌スポイト付

- ◆ ECMシリーズ (BTX®) の遺伝子導入装置に電極として使用できます。
- ◆ アルミニウム製電極を内蔵したディスポーザブル式キュベット電極です。
- ◆ キュベット内電極の表面が滑らかになる様製造されており、導入効率に大きく貢献致します。
- ◆ キュベットからサンプルを回収するピペット(滅菌済)が1個ずつに付いています。
- ◆ 3種類のギャップの違いに応じてキュベットキャップを3色に分けており、キュベットのとり間違えを防ぎます。

希望販売価格
¥57,000

キャンペーン中の参考価格
→ **¥45,600**

1個あたり
¥912

カタログNo.	キャップ色	ギャップ	容量	包装
BTX640	イエロー	4mm	80～800μl	個装 50個 (1個個装×50パック)
BTX620	ブルー	2mm	40～400μl	個装 50個 (1個個装×50パック)
BTX610	グレイ	1mm	20～70μl	個装 50個 (1個個装×50パック)

大箱包装：なし

キュベット

ディスポキュベット電極



- ◆ バイオラッド社およびエッペンドルフ社の遺伝子導入装置に電極として使用できます。
- ◆ アルミニウム製電極を内蔵したディスポーザブル式キュベット電極です。
- ◆ キュベット内電極の表面が滑らかになる様製造されており、導入効率に大きく貢献致します。
- ◆ 各キュベットは、γ線滅菌済み、個装包装です。

希望販売価格
¥13,600

キャンペーン中の参考価格
→ **¥9,550**

1個あたり
¥382

カタログNo.	キャップ色	ギャップ	容量	包装
BM165-2088	ブルー	4mm	80～800μl	個装 25個 (1個個装×25パック)
BM165-2086	グリーン	2mm	40～400μl	個装 25個 (1個個装×25パック)
BM165-2089	ブラウン	1mm	20～70μl	個装 25個 (1個個装×25パック)

大箱包装：なし

注意：必要に応じてトランスファーピペット (#231-1S, 400本入)を別途ご購入下さい。

機器

チップ

ビレット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

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)



& Q-One® 詰め替えチップ



QSP
Quality Scientific Plastics

QSPのラックシステム

2009年より「EARTH FRIENDLY」をコンセプトとした詰め替え式チップ「Q-One®」は、Tラックヒンジシリーズ、ファーストクラスフィルター付チップのラックにもご使用いただけます。



進化した詰め替えチップ Q-One®

エコロジー

スペースセーブ

ごみ50%削減!



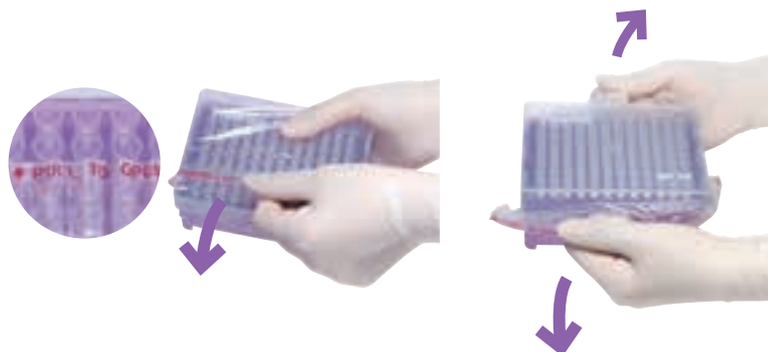
**保管スペース
縮小!**



イージーピールオフシュリンク

シュリンク中心にある帯を片手で引っ張り

両側に開けば簡単にビニールを取ることができます。



品質保証

各商品は以下の項目を含みません。

未滅菌：

- RNase/DNase
- DNA
- パイロジェン

電子滅菌済：

- RNase/DNase
- DNA
- パイロジェン/エンドトキシン
- バイオバーデン
- PCR インヒビター
- ATP

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

チップ

Tラックヒンジ (ラック入りチップ)



&Q-One® 詰め替えチップ



QSP
Quality Scientific Plastics

ピペットチップのリロードシステム



■ フリップロックラッチ:

片手での開閉が可能で、落下時に開くことはありません。

■ クリッククリップ:

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

■ リサイクルロゴ:

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

■ U字の溝:

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

■ 高さが一致:

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

■ フタの縁:

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

■ 逆向きにも使用可能なフタ:

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

■ マルチチャンネル設計:

すべてのインサートは96ウェルマルチチャンネル形式です。

■ 堅牢なインサート:

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

■ 凹み穴:

マルチチャンネル作業用にチップをしっかり固定します。

■ インクジェット:

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

■ エルゴクリップ:

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

リロード (詰め替え) のステップ

▶ ステップ 1



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

▶ ステップ 2



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

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

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) & Q-One® 詰め替えチップ



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

30% OFF!



ピペット適合表はこちら

https://www.bmbio.com/pipette_compatibility/BM.html



-10μl 104シリーズ ショート 先端スリット 目盛付 全長：31.5mm

◆ 先端に2μlの目盛のある-10μlで最もスタンダードなタイプ



原寸大

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T104R-Q <small>未滅菌</small>	¥6,000	→ ¥4,200
T104RS-Q <small>電子滅菌</small>	¥6,500	→ ¥4,550

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.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T104RL-Q <small>未滅菌</small>	¥4,600	→ ¥3,360
T104RLS-Q <small>電子滅菌</small>	¥5,600	→ ¥3,920

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

-10μl 102シリーズ ロング 先端スリット 目盛付 全長：46.0mm

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



原寸大

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T102R-Q <small>未滅菌</small>	¥6,200	→ ¥4,340
T102RS-Q <small>電子滅菌</small>	¥6,600	→ ¥4,620

包装：960本 (96本×10ラック) **ラック** 大箱包装：960本×5

-20μl 114シリーズ ロング 先端テーパード 全長：46.0mm

◆ シャープな先端テーパードカットが特徴の最もスタンダードなタイプ



原寸大

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T114R-Q <small>未滅菌</small>	¥5,700	→ ¥3,990
T114RS-Q <small>電子滅菌</small>	¥6,200	→ ¥4,340

包装：960本 (96本×10ラック) **ラック** 大箱包装：960本×5

-200μl 110NEWシリーズ 先端スリット 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



原寸大

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T110R-NEW <small>未滅菌</small>	¥5,700	→ ¥3,990
T110RS-NEW <small>電子滅菌</small>	¥6,200	→ ¥4,340

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.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
110RL-NEW <small>未滅菌</small>	¥4,800	→ ¥3,360
110RLS-NEW <small>電子滅菌</small>	¥5,500	→ ¥3,850

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 先端スリット 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.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
TTW110RN-Q <small>未滅菌</small>	¥5,700	→ ¥3,990
TTW110RNS-Q <small>電子滅菌</small>	¥6,200	→ ¥4,340

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.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
TTW110RLN-Q <small>未滅菌</small>	¥4,800	→ ¥3,360
TTW110RLNS-Q <small>電子滅菌</small>	¥5,500	→ ¥3,850

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

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

チップ

Tラックヒンジ (ラック入りチップ) & Q-One® 詰め替えチップ



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

30% OFF!

ピペット適合表はこちら
https://www.bmbio.com/pipette_compatibility/BM.html

-200μl 113-Gシリーズ 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



カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T113R-Q	¥5,900	→ ¥4,060
T113RS-Q	¥6,300	→ ¥4,410

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.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T113RL-Q	¥4,800	→ ¥3,360
T113RLS-Q	¥5,500	→ ¥3,850

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 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



カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T113RN-Q	¥5,900	→ ¥4,060
T113RNS-Q	¥6,300	→ ¥4,410

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.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T113RLN-Q	¥4,800	→ ¥3,360
T113RLNS-Q	¥5,500	→ ¥3,850

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

-1250μl 112-XLシリーズ 全長: 89.0mm

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



カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T112XLR-Q	¥7,900	→ ¥5,530
T112XLRS-Q	¥8,900	→ ¥6,230

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.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T112XLRL-Q	¥6,300	→ ¥4,410
T112XLRLS-Q	¥7,200	→ ¥5,040

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 全長: 89.0mm

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



カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T112NXLR-Q	¥7,900	→ ¥5,530
T112NXLRS-Q	¥8,900	→ ¥6,230

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.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T112NXLRL-Q	¥6,300	→ ¥4,410
T112NXLRLS-Q	¥7,200	→ ¥5,040

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

*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

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

C R Y O

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

チップ

QSP ファーストクラスフィルター付チップ・ラック

QSP
Quality Scientific Plastics

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



-10μl



全長：31.5mm 目盛：2μl



原寸大

-10μl



全長：46.0mm



原寸大

-10μl



全長：46.0mm 目盛：2, 5, 10μl



原寸大

-20μl



全長：46.0mm



原寸大

-20μl



全長：51.0mm



原寸大

-100μl



全長：51.0mm



原寸大

-200μl



全長：59.0mm 目盛：10, 50, 100, 200μl



原寸大

-200μl



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



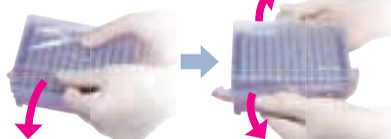
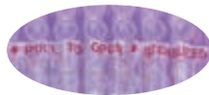
全長：89.0mm 目盛：100, 200, 500, 1000μl



原寸大

ラック包装はイーザーピールオフシュリンクを採用

シュリンク中心にある帯を片手で引っぱり、両側に開けば簡単にビニールを取ることができます。



使いやすい
Tラック



カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

TF104-10-Q ~~¥13,000~~ → **¥9,100**

包装：960本 (96本×10ラック) 大箱包装：960本×5
◆ -10μlで最もスタンダードなタイプ。

TF114-10-Q ~~¥13,000~~ → **¥9,100**

包装：960本 (96本×10ラック) 大箱包装：960本×5
◆ 主に エッペンドルフ社 対応の-10μlチップ

TF102-10-Q ~~¥13,000~~ → **¥9,100**

包装：960本 (96本×10ラック) 大箱包装：960本×5
◆ -10μlのロングタイプ
◆ 1.5mlチューブ内にピペットが入らないように全長を伸ばしたデザインのため、サンプルのコンタミネーションを防止

TF114-20-Q ~~¥12,900~~ → **¥9,030**

包装：960本 (96本×10ラック) 大箱包装：960本×5
◆ 主に エッペンドルフ社 対応の-20μlチップ
◆ シャープな先端テーパークットの最もスタンダードなタイプ

TF113-20-Q ~~¥13,000~~ → **¥9,100**

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 ~~¥13,000~~ → **¥9,100**

包装：960本 (96本×10ラック) 大箱包装：960本×5
◆ 使用できるピペットが多い-100μlのスタンダードタイプ

TF108-200-Q ~~¥13,000~~ → **¥9,100**

包装：960本 (96本×10ラック) 大箱包装：960本×5
◆ 使用できるピペットが多い-200μlのスタンダードタイプ

TF140-200-Q ~~¥13,000~~ → **¥9,100**

包装：960本 (96本×10ラック) 大箱包装：960本×5
◆ -200μlのスタンダードタイプ

TF112-1000-Q ~~¥13,000~~ → **¥9,100**

包装：960本 (96本×10ラック) 大箱包装：960本×5
◆ -1000μlのスリムデザインタイプ

チップ

QSP ファーストクラスフィルター付チップ・バルク

QSP
Quincy Scientific Plastics

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ不可

30%
OFF!



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

-10μl



全長: 31.5mm 目盛: 2μl

◆ -10μlで最もスタンダードなタイプ。



原寸大

カタログ No.

F104-S-10-Q 電子滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥24,000 → **¥16,800**

包装: 1000本 (1本個装×100×10) **バルク** 大箱包装: 1000本×4

-10μl



全長: 46.0mm

◆ 主に エッペンドルフ社 対応の-10μlチップ



原寸大



カタログ No.

FA114-10-Q 未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥10,200 → **¥7,140**

包装: 1000本 (1本個装×100×10) **バルク** 大箱包装: 1000本×4

-10μl



全長: 46.0mm 目盛: 2, 5, 10μl

◆ -10μlのロングタイプ
◆ 1.5mlチューブ内にピペットが入らないように全長を伸ばしたデザインのため、サンプルのコンタミネーションを防止



原寸大

カタログ No.

F102-S-10-Q 電子滅菌

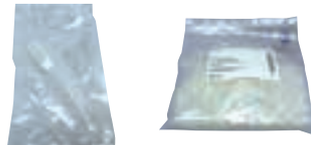
希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥24,000 → **¥16,800**

包装: 1000本 (1本個装×100×10) **バルク** 大箱包装: 1000本×4

-1000μl



カタログ No.

F111-NXL-S-1000-Q

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥24,000 → **¥16,800**

包装: 1000本 (1本個装×100×10) **バルク** 大箱包装: 1000本×5

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

*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

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

チップ

QSP バルクチップ & 詰め替えチップ・ラックチップ

QSP
Quality Scientific Plastics

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

30% OFF!



ピペット適合表はこちら

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



(ヒンジラック)

カタログ No.

104-Q 未滅菌

希望販売価格

¥2,800 → **¥1,960**

キャンペーン中の参考価格

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

H-104-96RS-LR-Q 電子滅菌 ¥6,900 → **¥4,830**

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

¥2,900 → **¥2,030**

キャンペーン中の参考価格

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

-20μl



全長：46.0mm

◆シャープな先端テーパークットが特徴の最もスタンダードなタイプ



原寸大

カタログ No.

114-Q 未滅菌

希望販売価格

¥2,800 → **¥1,960**

キャンペーン中の参考価格

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

-200μl



全長：50.0mm

◆最高の液切れを達成したチップ。様々なピペットにスムーズにフィットする、売上実績No.1のイエローチップ



原寸大



カタログ No.

110NEW 未滅菌

希望販売価格

¥2,600 → **¥1,820**

キャンペーン中の参考価格

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

HRI-110NEW 未滅菌 ¥25,000 → **¥17,500**

包装：4800本 (96本×50プレート) **詰め替え** 大箱包装：4800本×4

-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”をご指定ください。



原寸大



(ノーマルラック)

カタログ No.

110-CLASSIC 未滅菌

希望販売価格

¥2,500 → **¥1,750**

キャンペーン中の参考価格

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

110-96R-CLASSIC 未滅菌 ¥5,700 → **¥3,990**

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 ¥6,200 → **¥4,340**

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



(ノーマルラック)

カタログ No.

110-N-Q 未滅菌

希望販売価格

¥2,600 → **¥1,820**

キャンペーン中の参考価格

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

110-96RN-Q 未滅菌 ¥5,700 → **¥3,990**

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 ¥6,200 → **¥4,340**

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 & ラックチップ



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

30% OFF!



ピペット適合表はこちら

https://www.bmbio.com/pipette_compatibility/BM.html



-200μl 全長: 48.9mm

◆主に eppendorf社 対応のピペットチップです。



原寸大



(ノーマルラック)

カタログ No.

115-Q

希望販売価格

¥2,800 → **¥1,960**

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

115-96RS-Q

¥5,700 → **¥3,990**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

-200μl 全長: 51.0mm 目盛: 50, 100, 200μl



原寸大

カタログ No.

113-G-Q

希望販売価格

¥2,900 → **¥2,030**

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

-200μl 全長: 51.0mm 目盛: 50, 100, 200μl



原寸大

カタログ No.

113-GN-Q

希望販売価格

¥2,900 → **¥2,030**

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

-300μl 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)

カタログ No.

108-G-Q

希望販売価格

¥3,400 → **¥2,380**

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

108-96RG-Q

¥6,000 → **¥4,200**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

108-96RGS-Q

¥6,300 → **¥4,410**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

-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)

カタログ No.

111-Q

希望販売価格

¥3,000 → **¥2,100**

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

111-R100-Q

¥6,600 → **¥4,620**

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

111-R100S-Q

¥7,300 → **¥5,110**

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

H-111-R100S-Q

¥7,100 → **¥4,970**

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

-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)

販売終了

カタログ No.

111-N-Q

希望販売価格

¥3,000 → **¥2,100**

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

111-R100N-Q

¥6,600 → **¥4,620**

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

111-R100NS-Q

¥7,300 → **¥5,110**

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

H-111-R100NS-Q ¥7,600 → **9個限り ¥5,320**

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

*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

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

チップ

QSP バルクチップ & ラックチップ



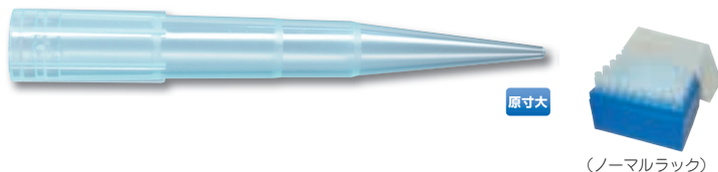
DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free オートクレーブ可能 (121℃, 15分)

30% OFF!

ピペット適合表はこちら
https://www.bmbio.com/pipette_compatibility/BM.html

-1000μl 先端スリット 目盛付 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. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**

112-G-Q 未滅菌 ¥3,300 → **¥2,310**

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 ¥7,600 → **¥5,320**

包装：1,000本 (100本×10ラック) **ラック**

大箱包装：1,000本×5

-1000μl 先端スリット 目盛付 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. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**

112-GN-Q 未滅菌 ¥3,300 → **¥2,310**

包装：1,000本 (1,000本×1パック) **バルク**

大箱包装：1,000本×10

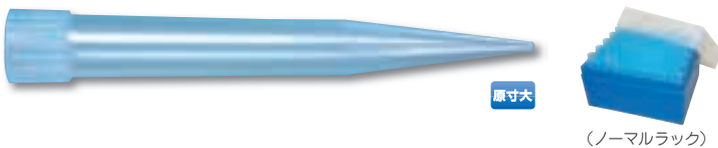
112-R100GNS-Q 電子滅菌 ¥7,600 → **¥5,320**

包装：1,000本 (100本×10ラック) **ラック**

大箱包装：1,000本×5

-1000μl 先端スリット 全長：69.6mm

◆ 主に eppendorf社 対応のブルーチップです。



カタログ No. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**

116-Q 未滅菌 ¥3,300 → **¥2,310**

包装：1,000本 (1,000本×1パック) **バルク**

大箱包装：1,000本×10

116-R100S-Q 電子滅菌 ¥7,600 → **¥5,320**

包装：1,000本 (100本×10ラック) **ラック**

大箱包装：1,000本×5

-1250μl ロング 先端テーパ 目盛付 全長：89.0mm 目盛：100, 200, 500, 1000μl

◆ ロングタイプ
 ◆ 先端テーパカットにより、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. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**

112-XL-Q 未滅菌 ¥4,000 → **¥2,800**

包装：1,000本 (1,000本×1パック) **バルク**

大箱包装：1,000本×10

-1250μl ロング 先端テーパ 目盛付 全長：89.0mm 目盛：100, 200, 500, 1000μl

◆ ロングタイプ
 ◆ 先端テーパカットにより、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. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**

112-NXL-Q 未滅菌 ¥4,000 → **¥2,800**

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 **キャンペーン中の参考価格**
 ¥4,100 → **¥2,850**

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 **キャンペーン中の参考価格**
 ¥4,100 → **¥2,870**

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 **キャンペーン中の参考価格**
 ¥4,500 → **¥3,150**

包装：10個 (10個×1パック) **空ラック**
 大箱包装：10個×5

※112-XL,112-NXLチップ用

販売終了
在庫限り

チップ

ロングチップ 低吸着タイプ

BMBio
ST (Stardard & Stable)

DNase, RNase, Pyrogen Free

- ◆ ロングタイプの低吸着チップ
- ◆ DNase, RNase, パイロジェンフリー
- ◆ 目盛付
- ◆ 滅菌済み



詰め替え方法

-10μl



全長: 39.1±0.15mm 目盛: 2μl, 10μl



カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

BMSSCH0001

¥7,300 → **498個限り** **¥2,000**

包装: 960本 (96本×10ラック) **ラック**



BMSSCH0004

¥5,000 → **768個限り** **¥1,500**

包装: 960本 (96本×10プレート) **詰め替え**

-200μl



全長: 59.3±0.2mm 目盛: 10μl, 50μl, 100μl



カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

BMSSCH0002

¥6,000 → **428個限り** **¥2,000**

包装: 960本 (96本×10ラック) **ラック**



BMSSCH0005

¥5,000 → **2,779個限り** **¥2,000**

包装: 960本 (96本×10プレート) **詰め替え**

-1000μl



全長: 102±0.25mm 目盛: 200μl, 500μl, 1000μl



カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

BMSSCH0003

¥8,000 → **424個限り** **¥1,500**

包装: 960本 (96本×10ラック) **ラック**



BMSSCH0006

¥2,400 → **5,056個限り** **¥700**

包装: 384本 (96本×4プレート) **詰め替え**

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

チップ

経済的！ エコノミカルチップ



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

- エコノミカルプライス。
- わずかな力でスムーズフィットするチップ成型



ピペット適合表は
こちら

https://www.bmbio.com/pipette_compatibility/BM.html



-10μl



先端
ショート 全長：31.6mm

- ◆ 10μlショートのスチンダードタイプ



原寸大



カタログNo.

希望販売価格

BMT-10GB 未滅菌

¥2,600

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

¥5,900

包装：960本 (96本×10ラック) **ラック** 大箱包装：960本×5

BMT-10GRS 電子滅菌

¥6,900

包装：960本 (96本×10ラック) **ラック** 大箱包装：960本×5

※キャンペーン対象外

-200μl

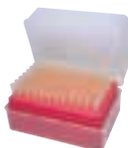


先端
クリア 全長：50.8mm

- ◆ 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



カタログNo.

希望販売価格

BMT-200B 未滅菌

¥2,300

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

¥5,900

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

¥6,700

包装：960本 (96本×10ラック) **ラック** 大箱包装：960本×5

※キャンペーン対象外

-1000μl



先端
ブルー 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.

希望販売価格

BMT-1000B 未滅菌

¥2,700

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

¥7,900

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

BMT-1000RS 電子滅菌

¥9,200

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

※キャンペーン対象外

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

チップ

経済的! エコノミカルフィルター付チップ



DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

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



ピペット適合表は
こちら

https://www.bmbio.com/pipette_compatibility/BM.html



-10µl



先端
ストリート 全長: 31.6mm



原寸大



カタログ No.

GF-10G-R 電子滅菌

希望販売価格

¥11,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥8,050**

960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

-10µl



先端
デーパー 全長: 45.7mm



原寸大



カタログ No.

GF-10E-R 電子滅菌

希望販売価格

¥11,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥8,050**

960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

-20µl



先端
デーパー 全長: 50.8mm



原寸大



カタログ No.

GF-20-R 電子滅菌

希望販売価格

¥11,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥8,050**

960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

-100µl



先端
デーパー 目盛付 全長: 50.8mm 目盛: 10, 50, 100µl



原寸大



カタログ No.

GF-100-R 電子滅菌

希望販売価格

¥11,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥8,050**

960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

-200µl



先端
デーパー 目盛付 全長: 50.8mm 目盛: 10, 50, 100µl



原寸大



カタログ No.

GF-200-R 電子滅菌

希望販売価格

¥11,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥8,050**

960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5

-1000µl



先端
デーパー 全長: 78.0mm



原寸大



カタログ No.

GF-1000-R 電子滅菌

希望販売価格

¥11,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥8,050**

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

チップ

NOVAS フィルターチップ



- ◆ ローリテンションタイプ
- ◆ 滅菌済

-10 μ l 全長：35.1mm



カタログ No. **FT-10-L-R-S** 滅菌 希望販売価格 ~~¥16,800~~ **→ ¥10,600** 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

-10 μ l **ロング** 全長：45.7mm



カタログ No. **FT-10XL-L-R-S** 滅菌 希望販売価格 ~~¥16,800~~ **→ ¥10,600** 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

-20 μ l 全長：50.7mm



カタログ No. **FT-20-L-R-S** 滅菌 希望販売価格 ~~¥16,800~~ **→ ¥10,600** 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

-100 μ l 全長：51.5mm



カタログ No. **FT-100-L-R-S** 滅菌 希望販売価格 ~~¥20,700~~ **→ ¥13,000** 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

-200 μ l 全長：51.5mm



カタログ No. **FT-200-L-R-S** 滅菌 希望販売価格 ~~¥20,700~~ **→ ¥13,000** 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

-1000 μ l 全長：78.1mm



カタログ No. **FT-1000-L-R-S** 滅菌 希望販売価格 ~~¥22,000~~ **→ ¥14,000** 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

-1000 μ l **ロング** 全長：83.1mm



カタログ No. **FT-1000XL-L-R-S** 滅菌 希望販売価格 ~~¥22,000~~ **→ ¥14,000** 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

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

チップ

大容量チップ



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

-5000μl BM-5MLシリーズ 全長: 123.0mm 目盛: 0.5ml刻み

◆主にピペットマンP-5000対応のピペットチップです。



原寸大



カタログ No.

品名	滅菌	包装	大箱包装	バルク	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM-5ML	未滅菌	包装: 250本 (250本×1パック)	大箱包装: 250本×10	バルク	¥3,900	→ ¥2,750
BM-R5ML	未滅菌	包装: 500本 (50本×10ラック)	大箱包装: ー	ラック	¥18,800	→ ¥13,150
BM-RS5ML	電子滅菌	包装: 500本 (50本×10ラック)	大箱包装: ー	ラック	¥21,400	→ ¥14,980

-5000μl BM-5MLEシリーズ 全長: 123.0mm 目盛: 0.5ml刻み

◆主にeppendorf社対応ピペットチップです。



原寸大



カタログ No.

品名	滅菌	包装	大箱包装	バルク	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM-5MLE	未滅菌	包装: 250本 (250本×1パック)	大箱包装: 250本×10	バルク	¥3,900	→ ¥2,750
BM-R5MLE	未滅菌	包装: 500本 (50本×10ラック)	大箱包装: ー	ラック	¥18,800	→ ¥13,150
BM-RS5MLE	電子滅菌	包装: 500本 (50本×10ラック)	大箱包装: ー	ラック	¥21,400	→ ¥14,980
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: ー	ラック	¥92,600 → ¥64,850

-10000μl BM-10MLXLシリーズ 全長: 161.0mm 目盛: 0.5ml刻み

◆主にピペットマンP-10ML用のピペットチップです。



原寸大



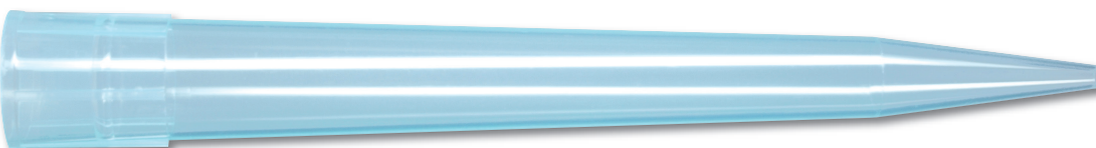
カタログ No.

品名	滅菌	包装	大箱包装	バルク	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM-10MLXL	未滅菌	包装: 100本 (100本×1パック)	大箱包装: 100本×10★	バルク	¥4,300	→ ¥3,000
BM-R10MLXL	未滅菌	包装: 250本 (25本×10ラック)	大箱包装: ー	ラック	¥24,000	→ ¥16,800
BM-RS10MLXL	電子滅菌	包装: 250本 (25本×10ラック)	大箱包装: ー	ラック	¥26,600	→ ¥18,650
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: ー	ラック	¥88,000 → ¥61,600

★200本入りから100本入りに変更しました。

-10000μl BM-10MLXLFシリーズ 全長: 144.0mm

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



原寸大



カタログ No.

品名	滅菌	包装	大箱包装	バルク	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM-10MLXLF	未滅菌	包装: 100本 (100本×1パック)	大箱包装: 100本×10★	バルク	¥4,200	→ ¥2,950
BM-R10MLXLF	未滅菌	包装: 250本 (25本×10ラック)	大箱包装: ー	ラック	¥21,900	→ ¥15,350
BM-RS10MLXLF	電子滅菌	包装: 250本 (25本×10ラック)	大箱包装: ー	ラック	¥24,600	→ ¥17,250

★200本入りから100本入りに変更しました。

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

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

C R Y O

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO



**FASTPETTE 1本ご購入で、
交換用シリンジフィルター (P2023, 0.2μm)
5個をもれなくプレゼント!!**



電動ピペッター

FASTPETTE PRO



- ◆ 人間工学に基づいて設計しているため、長時間のピペ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プ可能です。
- ◆ 最高速度で、25mlを3.2秒で吸い上げる事ができます。
- ◆ フル充電で約2,000回ピペティング可能
- ◆ 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 ~~¥59,800~~ **→ ¥47,850** キャンペーン中の参考価格

- 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

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
P2023	交換用シリンジフィルター 0.2μm	5個 (1個個装×5パック)	¥4,900

※キャンペーン対象外



電動ピペッター

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



カタログ No. **BS01-1000** 1年保証 希望販売価格 ~~¥41,800~~ **→ ¥29,250** キャンペーン中の参考価格

- 構成：ピペッター本体、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

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

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
オートクレープ	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℃、0-85% RH
重量	180g (バッテリー含む)
電源	100-240VAC、50/60Hz、5V、2.0A

👍 **ここがイチオシ!**
BM から買うと
お得宣言!

ビーエムからピペットパルプラスを購入するとお得宣言!!

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

シングルでも

マルチでも



例えば・・・
PALP-2

1本あたり

キャンペーン中の参考価格

5本まとめると

¥33,500 → **¥23,450** → **¥22,650**

例えば・・・

PALP-8-10

1本あたり

キャンペーン中の参考価格

5本まとめると

¥81,500 → **¥57,050** → **¥56,050**

PALP-12-200

1本あたり

キャンペーン中の参考価格

5本まとめると

¥96,500 → **¥67,550** → **¥66,550**

**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 → ¥23,450	→ ¥22,650
PALP-10	¥33,500 → ¥23,450	→ ¥22,650
PALP-20	¥31,500 → ¥22,050	→ ¥21,250
PALP-8-10	¥81,500 → ¥57,050	→ ¥56,050
PALP-12-200	¥96,500 → ¥67,550	→ ¥66,550
合計	¥276,500 → ¥193,550	→ ¥189,150

5本
 まとめて
**¥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、ピペ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。



上面(白い部分)だけが回転します。



●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。

●チップエジェクターを装備

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ジェクターの位置を上下に調整することができます。エジェクターは洗浄が可能で、取り外しが容易です。



5本まとめた場合の1本あたりの価格

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
PALP-2	0.002μl	¥33,500 →	¥23,450 → ¥22,650
PALP-10	0.02μl	¥33,500 →	¥23,450 → ¥22,650
PALP-20	0.02μl	¥31,500 →	¥22,050 → ¥21,250
PALP-50	0.2μl	¥29,500 →	¥20,650 → ¥19,850
PALP-100	0.2μl	¥31,500 →	¥22,050 → ¥21,250
PALP-200	0.2μl	¥31,500 →	¥22,050 → ¥21,250
PALP-250	0.2μl	¥29,500 →	¥20,650 → ¥19,850
PALP-1000	2μl	¥31,500 →	¥22,050 → ¥21,250
PALP-5000	10μl	¥37,000 →	¥25,900 → ¥25,100
PALP-10ml	20μl	¥39,500 →	¥27,650 → ¥26,850

PipetPAL®用スタンド

カタログNo.	希望販売価格
P3985 回転式スタンド 6本立て (シングルピペット用)	¥26,000

※キャンペーン対象外

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



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

ピペット (マニュアル)



PipetPAL® plus マルチチャンネルピペット

- 独自のノズルデザインとノズルムーブメ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もチップをエジェクト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。



スムーズフィット

● 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℃ / 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



5本まとめた場合の1本あたりの価格

カタログNo.	一目盛り	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
PALP-8-10	0.02 μl	¥81,500 →	¥57,050 → ¥56,050
PALP-8-50	0.10 μl	¥81,500 →	¥57,050 → ¥56,050
PALP-8-200	0.20 μl	¥81,500 →	¥57,050 → ¥56,050
PALP-8-300	1.00 μl	¥81,500 →	¥57,050 → ¥56,050
PALP-12-10	0.02 μl	¥96,500 →	¥67,550 → ¥66,550
PALP-12-50	0.10 μl	¥96,500 →	¥67,550 → ¥66,550
PALP-12-200	0.20 μl	¥96,500 →	¥67,550 → ¥66,550
PALP-12-300	1.00 μl	¥96,500 →	¥67,550 → ¥66,550

PipetPAL®用スタンド

カタログNo.	希望販売価格
P3989 スタンド式 6本立て	¥22,500

※キャンペーン対象外

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

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



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

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

thermo scientific

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も最適です。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。
- 見やすいデジタルディスプレイ**
 ブラックバ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。
- 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、引っかかることもありません。
- 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。
- フルオートクレーブ対応**
 ピペットを分解せずにもまるごとオートクレーブにかけられます。(121℃、20分)
- 優れた耐久性材質**
 金属製パーツを最小限に抑え、耐久性に優れたプラスチックを材料に採用。これにより、軽量化と腐食体制を高めました。また、熱伝導性が低いため、ハンドリング時の持ち手の温度が分注性能に影響しません。
- 容易なIn-Labメンテナンス**
 シンプルな構造なのでお客様自身で容易に分解ができます。定期的なメンテナンスやサンプルを誤って吸い込んだ場合などのクリーニングが簡単に行えます。

3年保証

カタログNo.	容量範囲	一目盛刻み	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM4500000	0.2-2 μ l	0.01 μ l	¥29,100 →	¥20,400
BM4500010	0.5-10 μ l	0.1 μ l	¥29,100 →	¥20,400
BM4500080	2-20 μ l	0.1 μ l	¥26,600 →	¥18,650
BM4500110	10-100 μ l	1.0 μ l	¥26,600 →	¥18,650
BM4500090	20-200 μ l	1.0 μ l	¥26,600 →	¥18,650
BM4500120	100-1000 μ l	5.0 μ l	¥26,600 →	¥18,650
BM4500060	1000-5000 μ l	50.0 μ l	¥29,100 →	¥20,400
BM4500070	2000-10000 μ l	100.0 μ l	¥31,900 →	¥22,350

Finnpipette用スタンド

カタログNo.	希望販売価格
BM9420320 Finn pipette ミニスタンド 1台	¥9,600

*キャンペーン対象外

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

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

thermo scientific



●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
8チャンネル				
BM4510000	0.5-10 μ l	0.1 μ l	¥114,100	→ ¥79,850
BM4510020	5-50 μ l	0.5 μ l	¥114,100	→ ¥79,850
BM4510030	50-300 μ l	5.0 μ l	¥114,100	→ ¥79,850
12チャンネル				
BM4510040	5-50 μ l	0.5 μ l	¥131,100	→ ¥91,800
16チャンネル				
BM4510070	5-50 μ l	0.5 μ l	¥173,700	→ ¥121,600

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

*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

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

電動ピペット

エクセル電動ピペット



操作モード

- **オートモード (AUTO)**
オートモードのみの機能と、オート+MIXモードの機能があります。オートモードのみの機能は、設定した容量を自動的に吸入・分注の操作をすることができます。オート+MIXモードの機能は、自動ピペッティングを終えた後、サンプルのミキシングを行うことができます。
- **MDモード (反復分注モード)**
MDモードは、設定した容量で繰り返し分注を行うことができます。
- **MIXモード (ミキシングモード)**
定量容量の吸引・排出を繰り返して、サンプルを混ぜます。MIXモードは「PLUNGER」ボタンを一度押すことによって作動します。
- **SAモード (連続定量分注)** ※LE1200シリーズではお使いいただけません。
設定された容量で指定された回数だけサンプルを吸引することができます。最後に全容量を排出します。
- **SDモード (連続可変分注)**
設定された様々な容量を指定した回数だけ分注することができます。

*充電しながらのご使用は出来ません。

1年保証

カタログNo.	容量範囲	一目盛刻み	正確度 (%)	再現性 (%)	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
シングルチャンネル						
LE10-1	0.5-10 μ l	0.1 μ l	\pm 4.0 \sim \pm 1.5	\leq 2.5 \sim \leq 0.4	¥82,000 →	¥65,600
LE20-1	2-20 μ l	0.1 μ l	\pm 5.0 \sim \pm 1.0	\leq 2.0 \sim \leq 0.3	¥83,000 →	¥66,400
LE200-1	10-200 μ l	1 μ l	\pm 2.0 \sim \pm 0.6	\leq 1.0 \sim \leq 0.15	¥83,000 →	¥66,400
LE1200-1*	100-1200 μ l	1 μ l	\pm 1.5 \sim \pm 0.5	\leq 0.6 \sim \leq 0.15	¥79,000 →	¥63,200
マルチチャンネル (8ch)						
LE10-8	0.5-10 μ l	0.1 μ l	\pm 4.0 \sim \pm 1.5	\leq 2.5 \sim \leq 0.5	¥167,000 →	¥115,200
LE20-8	2-20 μ l	0.1 μ l	\pm 5.0 \sim \pm 1.0	\leq 2.0 \sim \leq 0.3	¥167,000 →	¥133,600
LE200-8	10-200 μ l	1 μ l	\pm 2.0 \sim \pm 0.6	\leq 1.0 \sim \leq 0.15	¥179,000 →	¥143,200
LE1200-8*	100-1200 μ l	1 μ l	\pm 1.5 \sim \pm 0.5	\leq 0.6 \sim \leq 0.15	¥179,000 →	¥143,200
マルチチャンネル (12ch)						
LE10-12	0.5-10 μ l	0.1 μ l	\pm 4.0 \sim \pm 1.5	\leq 2.5 \sim \leq 0.5	¥195,000 →	¥156,000
LE20-12	2-20 μ l	0.1 μ l	\pm 4.0 \sim \pm 1.0	\leq 2.5 \sim \leq 0.5	¥195,000 →	¥156,000
LE200-12	10-200 μ l	1 μ l	\pm 3.0 \sim \pm 0.6	\leq 1.0 \sim \leq 0.15	¥195,000 →	¥156,000
LE1200-12*	100-1200 μ l	1 μ l	\pm 3.0 \sim \pm 0.5	\leq 0.8 \sim \leq 0.2	¥218,000 →	¥174,400

* LE1200 シリーズでは SA モードをお使い頂けません。ご注意ください。

電動ピペット

MPA・MPB 電動ピペット



高精度

誰でも高い再現性の確保

速い

設定した量を正確に
吸引・吐出するので調整不要

疲れない

プッシュボタンの
上下繰り返し操作不要

多彩で便利なモード

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

親指が痛くなるのは

MPA電動ピペットなら



動作キー

左手でも
使えます

人差し指
で操作

長いストローク量の操作
を繰り返すことが原因

手になじむ形状は、長時間の作業による
疲労の蓄積や腱鞘炎の問題を低減

衝撃プロテクター
(特許申請中)

簡単設定

見やすい表示画面と使い
やすいボタン配置



オートクレーブ可能な
ロアパーツ

有機溶剤・酸に強い設計

- ◆ 揮発性ガスが触れる部分はフッ素樹脂 (PVDF) を使用
- ◆ ピストン部には耐酸性・耐薬品性に優れたフッ素系グリースをコーティング

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

- ◆ アルカリ溶出が極めて少ない【ホウケイ酸ガラス-I】仕様
- ◆ 樹脂製チップを使用できないサンプルに便利
- ◆ BM-MPAピペットシリーズとの組み合わせにより、設定した量を正確かつ簡単に吸引
- ◆ ガラスチップ、接続アダプタはオートクレーブ可能(121℃、15分)
- ◆ 200/1200μl用接続アダプタは、市販のパスツールピペット(銅外径φ7mm)も使用可能

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

大箱包装: なし キャンペーン対象外

*商品の詳細については
ホームページをご覧ください。



機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&フレイト

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

電動ピペット

MPA・MPB 電動ピペット



ワイドな容量レンジ



3年保証

3年保証

カタログNo.	容量範囲	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
シングルチャンネル			
BM-MPA10	0.5-10 μ L	¥42,000	→ ¥35,700
BM-MPA20	2.0-20 μ L	¥42,000	→ ¥35,700
BM-MPA200	10-200 μ L	¥42,000	→ ¥35,700
BM-MPA1200	100-1200 μ L	¥42,000	→ ¥35,700
BM-MPA10000	0.1-10mL	¥42,000	→ ¥35,700

カタログNo.	容量範囲	希望販売価格
マルチチャンネル (8ch)		
BM-MPB200-8	3.0-200 μ L	¥120,000
BM-MPB1200-8	15-1200 μ L	¥120,000

※キャンペーン対象外

選べる充電方法

充電ハンガー

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

◆ 付属のUSBケーブルによる充電(充電中も使用可能)

充電スタンド

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



3台まで連結可能

BM-AX-ST-CH-A1

BM-AX-ST-CH-M4

※上記充電商品はキャンペーン対象外

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

電動ピペット

MPA・MPB 電動ピペット



● MPAシリーズ (シングルチャンネル)

モデル	BM-MPA10		BM-MPA20		BM-MPA200		BM-MPA1200		BM-MPA10000			
容量範囲	0.5 - 10 μ L		2.0 - 20 μ L		10 - 200 μ L		100 - 1200 μ L		0.1 - 10mL			
性能	容量	1.0 μ L	10 μ L	2.0 μ L	20 μ L	10 μ L	200 μ L	100 μ L	1200 μ L	1.0mL	5.0mL	10.0mL
	正確さ (±)	4.00%	1.00%	4.00%	1.00%	2.50%	0.60%	2.50%	0.50%	2.50%	1.00%	0.50%
	再現性 (CV)	2.50%	0.40%	2.50%	0.40%	1.00%	0.15%	0.60%	0.15%	0.60%	0.15%	0.15%
最小可変容量	0.1 μ L				1 μ L				0.1mL			
プログラムメモリー	9種類											
分注スピード	5段階調整											
省エネルギー	10分後に自動電源オフ											
充電時間	約5時間/100%充電											
電源*1	ACアダプター：100VAC 50/60Hz DC 5V (標準付属品)、本体バッテリー：リチウムイオン電池 3.7V/920mAh											
最大分注回数	約1800回 (フル充電、標準モード、吸引・吐出スピード最速設定にて)											
オートクレーブ	ロアパーツのみ可能											
使用環境条件	15~30℃/85%RH以下											
全長	約280mm											
重量 (電池を含む)	約150g			約160g			約170g		約190g			

*1：充電中もお使いいただけます。

● MPBシリーズ (マルチチャンネル)

モデル	BM-MPB200-8			BM-MPB1200-8			
容量範囲	3.0 - 200 μ L			15 - 1200 μ L			
性能	容量	10 μ L	100 μ L	200 μ L	100 μ L	600 μ L	1200 μ L
	正確さ (±)	5.00%	2.40%	1.20%	5.00%	2.00%	1.00%
	再現性 (CV)	2.00%	0.60%	0.30%	1.20%	0.60%	0.30%
最小可変容量	0.1 μ L			1 μ L			
プログラムメモリー	9種類						
分注スピード	5段階調整						
省エネルギー	10分後に自動電源オフ						
充電時間	約5時間/100%充電						
電源*1	ACアダプター：100VAC 50/60Hz DC 5V (標準付属品)、本体バッテリー：リチウムイオン電池 3.7V/920mAh						
最大分注回数*2	10 μ L \times 66回			15 μ L \times 80回			
オートクレーブ	不可						
使用環境条件	15~30℃/85%RH以下						
全長	約290mm						
重量 (電池を含む)	約290g			約280g			

*1：充電中もお使いいただけます。

*2：フル充電、標準モード、吸引・吐出スピード最速設定にて
注意：MPBシリーズはオートクレーブ滅菌できません。

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

リザーバー

BMBio リザーバー (エコノミカル)

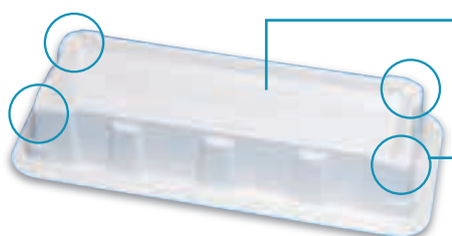


DNase, RNase, Pyrogen Free

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で、希少な少量サンプルの分注・回収が行いやすくなっています。

1レーン：25ml

25ml 目盛付



カタログ No. **BM-0850-1** 希望販売価格 ~~¥10,500~~ → **¥7,350** 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：-

BM-0852-1 希望販売価格 ~~¥8,000~~ → **¥5,600** キャンペーン中の参考価格

包装：50枚 (1枚個装×50パック) **個装** 大箱包装：-

材質：P.S
寸法：146×63×24.5mm (W×D×H)

最大容量各5mlの3レーン



少量のサンプルを分注する際に、各レーンにて最大5mlまで分注が可能です。

3レーン：25ml

25ml 目盛付



カタログ No. **BM-0853-1** 希望販売価格 ~~¥11,500~~ → **¥8,050** 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：-

BM-0853-2 希望販売価格 ~~¥8,000~~ → **¥5,600** キャンペーン中の参考価格

包装：50枚 (1枚個装×50パック) **個装** 大箱包装：-

材質：P.S
寸法：146×63×24.5mm (W×D×H)

幅広サイズの50mlリザーバー



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

1レーン：50ml

25,50ml 目盛付



カタログ No. **BM-0850-2** 希望販売価格 ~~¥10,500~~ → **¥7,350** 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：-

BM-0852-5 希望販売価格 ~~¥8,000~~ → **¥5,600** キャンペーン中の参考価格

包装：50枚 (1枚個装×50パック) **個装** 大箱包装：-

材質：P.S
寸法：146×82.5×29mm (W×D×H)

分注・回収しやすいスロット構造



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

1レーン：100ml

50,100ml 目盛付



カタログ No. **BM-0850-3** 希望販売価格 ~~¥10,500~~ → **¥7,350** 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：-

BM-0852-3 希望販売価格 ~~¥8,000~~ → **¥5,600** キャンペーン中の参考価格

包装：50枚 (1枚個装×50パック) **個装** 大箱包装：-

材質：P.S
寸法：146×83×31mm (W×D×H)

注意：オートクレーブ不可

**特別
価格**
在庫限定

リザーバー

1レーンリザーバー

BMBio
ST (Standard & Stable)

オートクレーブ可能 (121℃, 15分)



- ◆ フタ付とフタなしの2タイプ
- ◆ フタ付リザーバーは重ねることが可能
- ◆ 25、50、75、100、125、150mlの目盛付

材 質：P.P
容 量：150ml
寸 法：84.0×122.0×34.0mm (W×D×H)



カタログ No.

BM-RSV-0175-S05

滅菌

フタなし

包 装：100枚 (5枚×20パック)
大箱包装：-

希望販売価格

¥48,400 → 3 個限り

キャンペーン中の参考価格

¥17,000

＼お得な情報を配信します！／

メルマガ会員募集中!!

登録
無料

メールニュースでは、
新商品発売・おすすめ商品のご案内・キャンペーン開始のお知らせなど配信いたします。

メールニュースのご登録と解除はこちら

<https://www.bmbio.com/shop/mail/mag.aspx>

ご登録は無料です。メールニュースが不要である場合には、いつでも配信停止が可能です。



機
器

チップ

ピ
ペッ
ト

リ
ザ
ー
バ
ー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

C
R
Y
O

チューブ

2ポジションキャップ付チューブ〈目盛なし〉

EVERGREEN

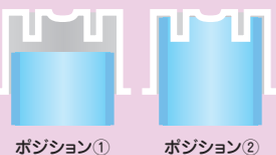
オートクレープ不可

滅菌済

小分け包装

2ポジションキャップ

ポジション①は通気性用途、
ポジション②は非通気性用途に適しています。

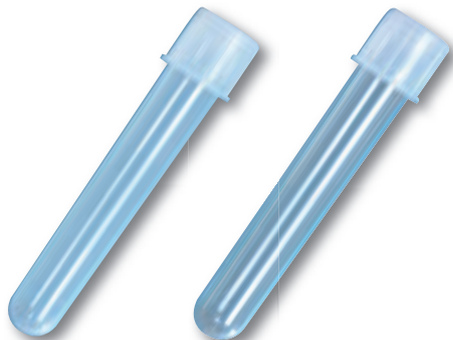


ポジション①

ポジション②

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

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



12×75mm 容量5.0ml

カタログNo. **P.S** **222-2036-050**

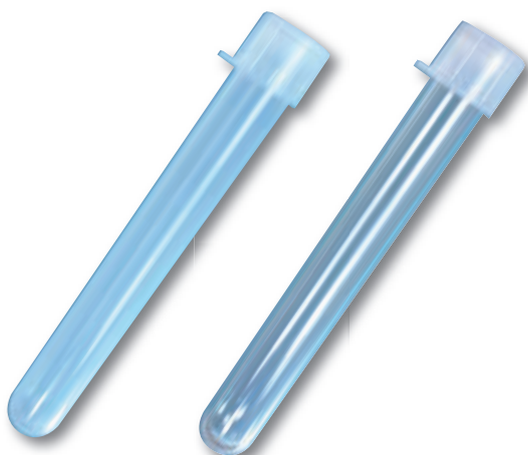
希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
¥31,700 → **¥22,200**

包装：500本（25本×20パック）
大箱包装：—

カタログNo. **P.P** **222-2376-080**

希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
¥27,000 → **¥18,900**

包装：500本（25本×20パック）
大箱包装：—



13×100mm 容量8.0ml

カタログNo. **P.S** **222-2061-050**

希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
¥32,100 → **¥22,500**

包装：500本（25本×20パック）
大箱包装：—

カタログNo. **P.P** **222-2381-080**

希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
¥45,600 → **¥31,920**

包装：500本（25本×20パック）
大箱包装：—



17×100mm 容量16.0ml

カタログNo. **P.S** **222-2094-050**

希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
¥29,000 → **¥20,300**

包装：500本（25本×20パック）
大箱包装：—

カタログNo. **P.P** **222-2393-080**

希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
¥28,800 → **¥20,160**

包装：500本（25本×20パック）
大箱包装：—

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

特別価格
在庫限定

チューブ

テストチューブ

nerbe plus



12×75mm 容量4.5ml

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

P.S

02-411-0001

¥58,000 → 4個限り

¥40,600

包装：5,250本 (525本×10袋) /箱
大箱包装：—



16×100mm 容量12.0ml

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

P.S

02-352-6000 G 滅菌

¥84,200 → 23個限り

¥58,900

包装：1,000本/箱
大箱包装：—

販売終了
在庫限り

チューブ

大容量サンプリングチューブ : 5.0ml

Argos

DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ可能 (121℃, 15分)



Capsafe™タイプ



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

- 耐ホイル
- フラットトップ
- 目盛り
- 書き込みOK

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

大幅値引き

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

BMA-T2075A

5mLサンプリングチューブ
Capsafe™タイプ

未滅菌

包装：200本 (200本×1パック)
大箱包装：—

¥12,800 → 27個限り

¥9,000

BMA-R6010

5mLサンプリングチューブ用
ラック

未滅菌

包装：1ラック (1ラック×1パック)
大箱包装：なし

¥9,400 → 26個限り

¥6,600

*T2076(A/S-CA)とT2075Aは胴径が異なります。

チューブ

リングロックチューブ



DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free オートクレーブ可能 (121℃, 15分) ※BM-15はオートクレーブ不可

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO



0.6ml 原寸大

リングロック
フラットトップ
目盛付
書き込みOK

カタログ No. **NT-172** 未滅菌

希望販売価格 ¥4,800 → **¥3,360**

キャンペーン中の参考価格 1本あたり **¥3.4**

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



1.5ml 原寸大

リングロック
フラットトップ
目盛付
書き込みOK

カタログ No. **NT-175** 未滅菌

希望販売価格 ¥2,500 → **¥1,750**

キャンペーン中の参考価格 1本あたり **¥3.5**

包装：500本 (500本×1パック)
大箱包装：500本×10



2.0ml 原寸大

リングロック
フラットトップ
目盛付
書き込みOK

カタログ No. **BM-20** 未滅菌

希望販売価格 ¥2,600 → **¥1,850**

キャンペーン中の参考価格 1本あたり **¥3.7**

包装：500本 (500本×1パック)
大箱包装：500本×10



1.7ml 原寸大

リングロック
フラットトップ
目盛付
書き込みOK

カタログ No. **BM-15** 未滅菌

希望販売価格 ¥2,500 → **¥1,750**

キャンペーン中の参考価格 1本あたり **¥3.5**

包装：500本 (500本×1パック)
大箱包装：500本×10

※オートクレーブ不可



1.5ml 原寸大

リングロック
フラットトップ
目盛付
平底

カタログ No. **BM-15F** 未滅菌

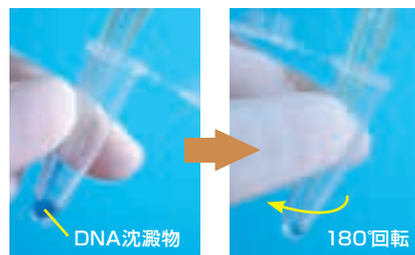
希望販売価格 ¥2,700 → **¥1,900**

キャンペーン中の参考価格 1本あたり **¥3.8**

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。

目視が容易な **ウルトラクリア!**



キャップ及びその開閉部が大きいので開け閉めが滑らか

この部分が薄くなっているため、キャップをシールしたままシリッジ等でサンプルを上から注入できる

目盛 → 0.1
底の近くでもクリア →

キャップと胴体两部分に凸ライン部があるのでシリングが完全にできる

キャップと胴体の2ヶ所に書き込みができます。

−80℃～121℃の範囲で使用可能
遠心耐性：14,000RCF (×g)

チューブ

サンプリングチューブ



DNase, RNase Free

オートクレーブ可能 (121°C, 15分)



0.6ml 原寸大
フラットトップ
目盛付
書き込みOK
1本あたり **¥4.4**
カタログ No. **BMC-06** 未滅菌
希望販売価格 **¥6,200** → **¥4,350** (キャンペーン中の参考価格)

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

- ◆ 100μl刻みの目盛付
- ◆ 胴体に書き込み可能です。



1.5ml 原寸大
フラットトップ
目盛付
書き込みOK
1本あたり **¥5.2**
カタログ No. **BMC-15** 未滅菌
希望販売価格 **¥3,700** → **¥2,600** (キャンペーン中の参考価格)

包装: 500本 (500本×1パック)
大箱包装: 500本×10

- ◆ 100μl刻みの目盛付
- ◆ 胴体に書き込み可能です。



2.0ml 原寸大
フラットトップ
目盛付
書き込みOK
1本あたり **¥5.9**
カタログ No. **BMC-20** 未滅菌
希望販売価格 **¥4,200** → **¥2,950** (キャンペーン中の参考価格)

包装: 500本 (500本×1パック)
大箱包装: 500本×10

- ◆ 100μl刻みの目盛付
- ◆ 胴体に書き込み可能です。

チューブ

マイクロチューブ



DNase, RNase Free

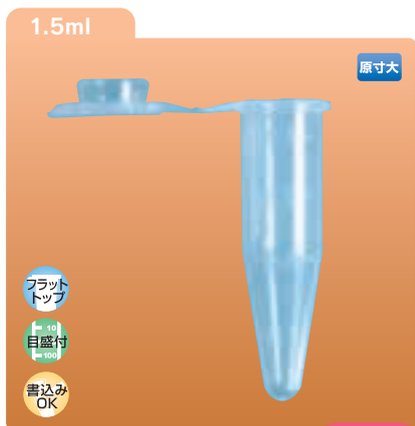
オートクレーブ可能 (121°C, 15分)



0.6ml 原寸大
フラットトップ
目盛付
書き込みOK
1本あたり **¥2.7**
カタログ No. **502-GRD-Q** 未滅菌
希望販売価格 **¥3,800** → **¥2,650** (キャンペーン中の参考価格)

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

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



1.5ml 原寸大
フラットトップ
目盛付
書き込みOK
1本あたり **¥3.3**
カタログ No. **509-GRD-Q** 未滅菌
希望販売価格 **¥2,300** → **¥1,650** (キャンペーン中の参考価格)

包装: 500本 (500本×1パック)
大箱包装: 500本×10

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



2.0ml 原寸大
フラットトップ
目盛付
書き込みOK
1本あたり **¥4.2**
カタログ No. **508-GRD-Q** 未滅菌
希望販売価格 **¥2,900** → **¥2,100** (キャンペーン中の参考価格)

包装: 500本 (500本×1パック)
大箱包装: 500本×10

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

*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

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

チューブ

ClikLok™ チューブ/マイクロチューブ



1.5ml



カタログ No.

T330-7AM 未滅菌 アンバー 希望販売価格 ~~¥3,700~~ → **¥2,590** キャンペーン中の参考価格

T330-7 未滅菌 ◆ 色付 希望販売価格 ~~¥3,600~~ → **¥2,590**

包装：500本（500本×1パック）

- ◆ 目視でも確認できる明瞭なチューブ
- ◆ 耐熱性
- ◆ 高速遠心可能な頑丈さ
- ◆ …ご注文の際にはご希望の色を指定してください。
B：ブルー G：グリーン Y：イエロー

チューブ

T サンプルストックチューブ



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

自立型 0.5ml



カタログ No.

T-200S 電子滅菌 ナチュラル 希望販売価格 ~~¥17,500~~ → **¥12,250** キャンペーン中の参考価格

包装：500本（100本×5パック） 大箱包装：—

コニカル型 0.5ml



カタログ No.

T201S 電子滅菌 ナチュラル 希望販売価格 ~~¥17,500~~ → **¥12,250** キャンペーン中の参考価格

包装：500本（100本×5パック） 大箱包装：—

コニカル型 1.5ml



カタログ No.

T-202S 電子滅菌 ナチュラル 希望販売価格 ~~¥17,500~~ → **¥12,250** キャンペーン中の参考価格

包装：500本（100本×5パック） 大箱包装：—

チューブ

マイクロチューブ Micrewtube® チューブ



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

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

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

自立型 0.5ml



カタログ No.

T335-2 未滅菌

希望販売価格
¥36,800

キャンペーン中の参考価格
¥25,750

包装：1000本 (1000本×1パック)
大箱包装：-

自立型 0.5ml



カタログ No.

T335-2SPR G滅菌

希望販売価格
¥31,400

キャンペーン中の参考価格
¥21,980

包装：500本 (50本×10パック)
大箱包装：-

自立型 1.5ml



カタログ No.

T335-4 未滅菌

希望販売価格
¥36,900

キャンペーン中の参考価格
¥25,850

包装：1000本 (1000本×1パック)
大箱包装：-

自立型 1.5ml



カタログ No.

T335-4S G滅菌

希望販売価格
¥23,400

キャンペーン中の参考価格
¥16,400

包装：500本 (50本×10パック)
大箱包装：-

自立型 1.5ml



カタログ No.

T335-4SPR G滅菌

希望販売価格
¥31,400

キャンペーン中の参考価格
¥21,980

包装：500本 (50本×10パック)
大箱包装：-

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

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

チューブ

マイクロチューブ Micrewtube® チューブ



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

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

コニカル型 1.5ml



カタログ No.

T335-5 未滅菌

希望販売価格
¥36,900

→ **¥25,850**

キャンペーン中の参考価格

包装：1000本 (1000本×1パック)

大箱包装：-

コニカル型 1.5ml



カタログ No.

T335-5S G滅菌

希望販売価格
¥23,400

→ **¥16,400**

キャンペーン中の参考価格

包装：500本 (50本×10パック)

大箱包装：-

コニカル型 1.5ml



カタログ No.

T335-5SPR G滅菌

希望販売価格
¥31,400

→ **¥21,980**

キャンペーン中の参考価格

包装：500本 (50本×10パック)

大箱包装：-

自立型 2.0ml



カタログ No.

T335-6 未滅菌

希望販売価格
¥36,900

→ **¥25,850**

キャンペーン中の参考価格

包装：1000本 (1000本×1パック)

大箱包装：-

自立型 2.0ml



カタログ No.

T335-6S G滅菌

希望販売価格
¥23,400

→ **¥16,400**

キャンペーン中の参考価格

包装：500本 (50本×10パック)

大箱包装：-

自立型 2.0ml



カタログ No.

T335-6SPR G滅菌

希望販売価格
¥31,400

→ **¥21,980**

キャンペーン中の参考価格

包装：500本 (50本×10パック)

大箱包装：-

コニカル型 2.0ml



カタログ No.

T335-7 未滅菌

希望販売価格
¥36,900

→ **¥25,850**

キャンペーン中の参考価格

包装：1000本 (1000本×1パック)

大箱包装：-

コニカル型 2.0ml



カタログ No.

T335-7S G滅菌

希望販売価格
¥23,400

→ **¥16,400**

キャンペーン中の参考価格

包装：500本 (50本×10パック)

大箱包装：-

コニカル型 2.0ml



カタログ No.

T335-7SPR G滅菌

希望販売価格
¥31,400

→ **¥21,980**

キャンペーン中の参考価格

包装：500本 (50本×10パック)

大箱包装：-

*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。

5.0ml サンプリングチューブ

ClikLok™ チューブ & MacrewTube™ チューブ

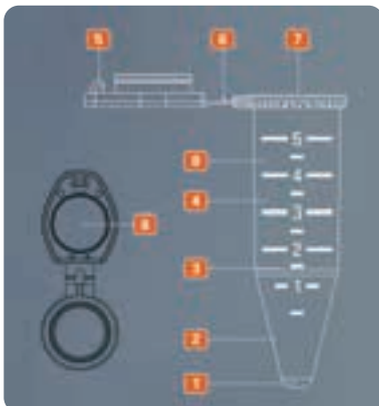


Simportの5.0mlチューブ

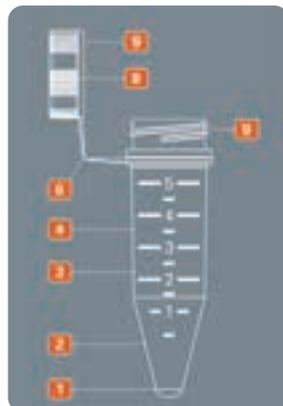
ClikLok™チューブ と MacrewTube™チューブは、中容量のサンプル処理を、シンプルかつ安全に行えます。これまで2.0ml以上のサンプルを扱う場合、15ml遠心管など容量の大きなチューブを使用していましたが、これではあまりにも非実用的で、コンタミネーションも起こりやすい環境でした。Simportの5mlチューブなら全高59mmまたは62mmなので全高120mmの15ml遠心管より短く、通常の1mlもしくは5mlチップでも十分に底面に届くのでピペッターのシャフト部分によるコンタミネーションのリスクを大幅に減らします。チューブの直径は、15mlのスタンダードチューブと同じ16mmなので通常の遠心機ローター等にも高い互換性があります。

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

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



T330 ClikLok™チューブ



T365 MacrewTube™チューブ

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

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

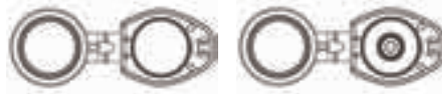
CRYO

5.0ml サンプルングチューブ

ClikLok™ チューブ & MacrewTube™ チューブ



T330 ClikLok™ チューブ



フラットトップキャップ

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T330-75N	■ Natural	200本 (100本×2パック)	¥9,200	→ ¥6,450
T330-75NS	■ Natural Sterile	200本 (100本×2パック)	¥11,900	→ ¥8,350
T330-75B	■ Blue	200本 (100本×2パック)	¥9,200	→ ¥6,450
T330-75G	■ Green	200本 (100本×2パック)	¥9,200	→ ¥6,450
T330-75R	■ Red	200本 (100本×2パック)	¥9,200	→ ¥6,450
T330-75Y	■ Yellow	200本 (100本×2パック)	¥9,200	→ ¥6,450
T330-75AM	■ Amber	200本 (100本×2パック)	¥9,200	→ ¥6,450
T330-75AMS	■ Amber Sterile	200本 (100本×2パック)	¥11,900	→ ¥8,350
T330-76B	キャップインサート対応* ■ Blue	200本 (100本×2パック)	¥10,000	→ ¥8,330
T330-76R	キャップインサート対応* ■ Red	200本 (100本×2パック)	¥10,000	→ ¥7,000
T330-76Y	キャップインサート対応* ■ Yellow	200本 (100本×2パック)	¥10,000	→ ¥7,000
T330-76AM	キャップインサート対応* ■ Amber	200本 (100本×2パック)	¥11,900	→ ¥7,000

* M957 シリーズの Color CapInsert™ 対応

T365 MacrewTube™ チューブ



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

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T365-5TN	■ Natural	200本 (100本×2パック)	¥5,900	→ ¥4,150
T365-5TAM	■ Amber	200本 (100本×2パック)	¥5,900	→ ¥4,150

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

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T365-5NLSS	■ Natural	200本 (20本×10パック)	¥11,200	→ ¥78,450

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

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T366NLS	● Natural	200個 (100個×2パック)	¥5,500	→ ¥3,850
T366AMLS	● Amber	200個 (100個×2パック)	¥5,500	→ ¥3,850
T366BLS	● Blue	200個 (100個×2パック)	¥5,500	→ ¥3,850
T366GLS	● Green	200個 (100個×2パック)	¥5,500	→ ¥3,850
T366RLS	● Red	200個 (100個×2パック)	¥5,500	→ ¥3,850
T366YLS	● Yellow	200個 (100個×2パック)	¥5,500	→ ¥3,850
T366NLSL	● Natural	200個 (100個×2パック)	¥5,500	→ ¥3,850
T366AMLSL	● Amber	200個 (100個×2パック)	¥5,500	→ ¥3,850
T366BLSL	● Blue	200個 (100個×2パック)	¥5,500	→ ¥3,850
T366GLSL	● Green	200個 (100個×2パック)	¥5,500	→ ¥3,850
T366RLSL	● Red	200個 (100個×2パック)	¥5,500	→ ¥3,850
T366WLSL	○ White	200個 (100個×2パック)	¥5,500	→ ¥3,850
T366YLSL	● Yellow	200個 (100個×2パック)	¥5,500	→ ¥3,850

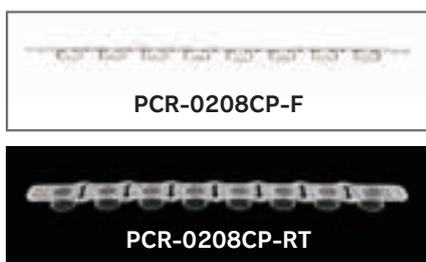
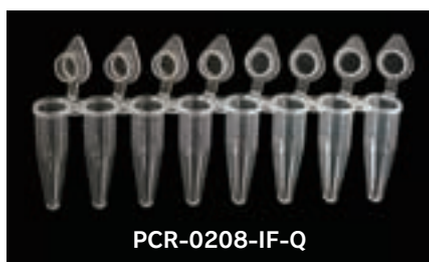
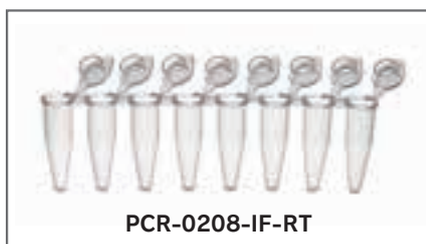
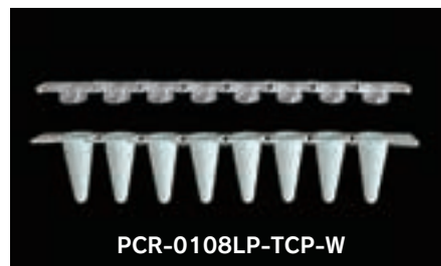
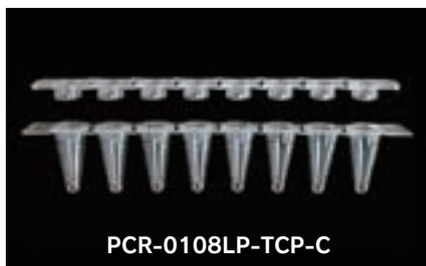
*キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

PCR チューブ

PCRシングルチューブ・8連チューブ



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



カタログ No.	規格	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
PCR-0104	0.1mL 4連チューブ キャップ, Rotor-Gene Q 適合	1000本 (4連×250ストリップ)	¥28,700 →	¥20,100
PCR-0108LP-TCP-C	0.1mL 8連ロープロファイルチューブ 透明薄壁タイプ 8連クリアキャップ付	960本 (8連×120ストリップ)	¥25,100 →	¥17,600
PCR-0108LP-TCP-W	0.1mL 8連ロープロファイルチューブ 白色薄壁タイプ 8連クリアキャップ付	960本 (8連×120ストリップ)	¥29,300 →	¥20,500
PCR-0208	8連PCRチューブ 透明薄壁タイプ	1000本 (8連×125ストリップ)	¥16,800 →	¥11,800
PCR-0208-IF-F	0.2mL 8連PCRチューブ 透明薄壁タイプ フロストフラットキャップ付	960本 (8連×120ストリップ)	¥19,000 →	¥13,300
PCR-0208-IF-Q	0.2mL 8連PCRチューブ 透明薄壁タイプ クリアキャップ (凹型) qPCR用	960本 (8連×120ストリップ)	¥21,000 →	¥14,700
PCR-0208-IF-RT	0.2mL 8連PCRチューブ 透明薄壁タイプ クリアキャップ付 qPCR用	960本 (8連×120ストリップ)	¥20,700 →	¥14,500
PCR-0208-TCP-F	0.2mL 8連チューブ 透明薄壁タイプ 8連フラットキャップ付	960本 (8連×120ストリップ)	¥19,000 →	¥13,300
PCR-0208-TCP-RT	0.2mL 8連チューブ 透明薄壁タイプ 8連透明フラットキャップ付 qPCR用	960本 (8連×120ストリップ)	¥20,200 →	¥13,300
PCR-0208CP-F	8連フラットキャップ フロストタイプ	1000本 (8連×125ストリップ)	¥3,600 →	¥2,500
PCR-0208CP-Q	8連フラットキャップ 透明 qPCR用 (凹型)	1000本 (8連×125ストリップ)	¥4,900 →	¥3,400
PCR-0208CP-RT	8連フラットキャップ 透明 qPCR用	1000本 (8連×125ストリップ)	¥4,500 →	¥3,150
PCR-02F	0.2mL PCRチューブ 透明薄壁タイプ フロストフラットキャップ付	1000本 (1000本×1パック)	¥9,700 →	¥6,800
PCR-02Q	0.2mL PCRチューブ 透明薄壁タイプ 8連透明フラットキャップ (凹型)付	1000本 (1000本×1パック)	¥9,900 →	¥7,000

*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

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

PCR チューブ

PCRシングル・8連・12連チューブ



DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ不可

キャップ

ドームキャップ



原寸大

フラットキャップ (リアルタイムPCR用)



ドーム
トップ

フラット
トップ

カタログ No.

PCR-8CNEW 未滅菌

希望販売価格
¥3,100

キャンペーン中の参考価格

→ **¥2,200**

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

カタログ No.

QPCR-8C 未滅菌

希望販売価格
¥5,700

キャンペーン中の参考価格

→ **¥4,000**

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℃～121℃

◆ PCR-8TNEWシリーズ専用のキャップとしてご使用頂けます。
※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
¥15,200

キャンペーン中の参考価格

→ **¥10,700**

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℃～121℃

- ◆ 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

カタログ No.

PCR-02F2 未滅菌

希望販売価格
¥8,300

キャンペーン中の参考価格

→ **¥5,800**

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℃～121℃

- ◆ 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

■キャップ

カタログ No.

T-3034-1C

希望販売価格
¥4,100

キャンペーン中の参考価格

→ **¥2,850**

包装：960本/箱 大箱包装：

■チューブ

カタログ No.

T-3114-1

希望販売価格
¥17,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥12,250**

包装：960本/箱 大箱包装：

PCR チューブ

経済的！ エコノミカルPCRシングル・8連チューブ



DNase, RNase, endotoxin Free

経済的

小分け包装

スタンダードチューブ (フラットトップ) : 0.2ml



原寸大

フラット
トップ

カタログ No.

MB-P02-A 未減価

希望販売価格
¥18,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥12,600**

包装: 3,000本 (500本×6袋) 大箱包装: -

◆ キャップへの書き込み可能

スタンダードチューブ 0.2ml & ドームキャップ



原寸大

ドーム
トップ

8連×12strips包装

カタログ No.

MB-P08-D 未減価

希望販売価格
¥12,000

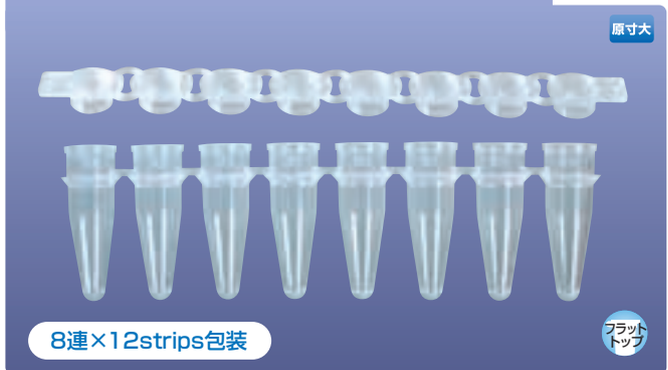
キャンペーン中の参考価格

→ **¥8,400**

包装: 960本分 (8連×12ストリップ×10パック) 大箱包装: -

◆ キャップへの書き込み可能

スタンダードチューブ 0.2ml & フラットキャップ



原寸大

フラット
トップ

8連×12strips包装

カタログ No.

MB-P08-B 未減価

希望販売価格
¥12,000

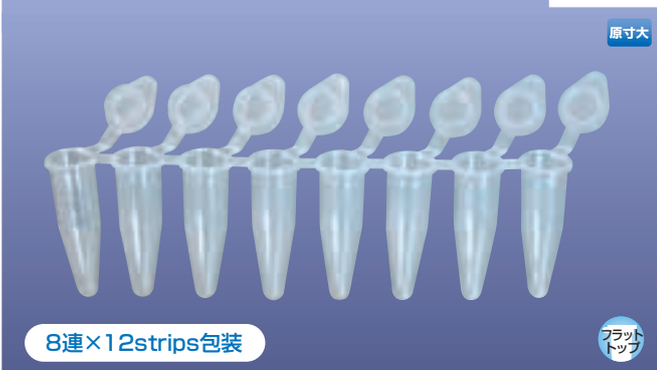
キャンペーン中の参考価格

→ **¥8,400**

包装: 960本分 (8連×12ストリップ×10パック) 大箱包装: -

◆ キャップへの書き込み可能

シングルフラットキャップ with チューブ : 0.2ml



原寸大

フラット
トップ

8連×12strips包装

カタログ No.

MB-P08-A 未減価

希望販売価格
¥13,000

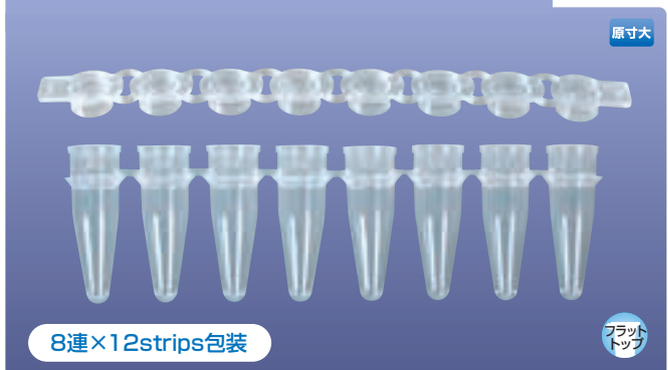
キャンペーン中の参考価格

→ **¥9,100**

包装: 960本分 (8連×12ストリップ×10パック) 大箱包装: -

◆ キャップへの書き込み可能

リアルタイムPCR対応チューブ 0.2ml & フラットキャップ



原寸大

フラット
トップ

8連×12strips包装

カタログ No.

MB-Q200 未減価

希望販売価格
¥13,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥9,450**

包装: 960本分 (8連×12ストリップ×10パック) 大箱包装: -

◆ スタンダードプロファイル
◆ 色: ナチュラル

*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

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ヒベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

PCR チューブ

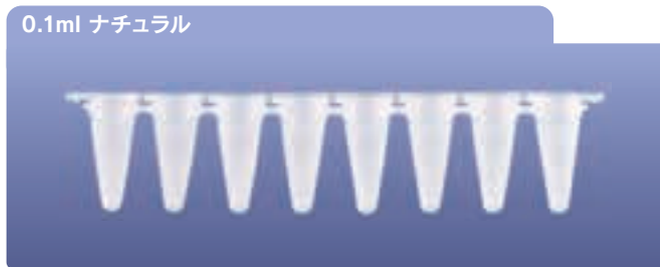
リアルタイムPCR 8連チューブ&8連フラットキャップ 0.1ml/0.2ml



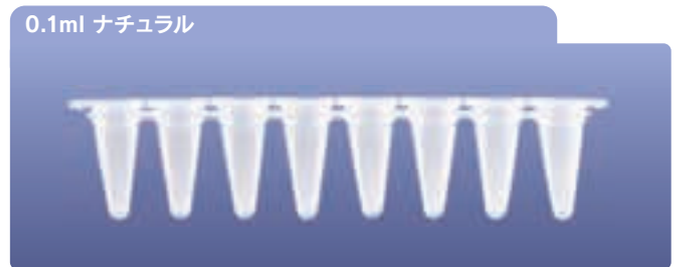
DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可

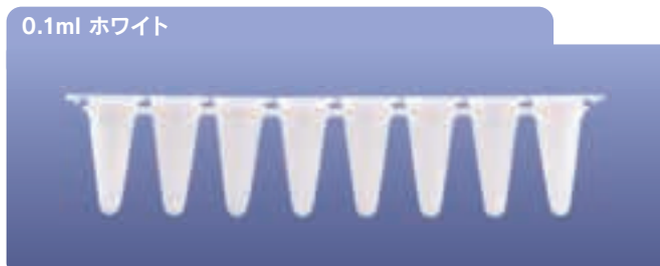
- ◆ リアルタイムPCR用のエコノミカルなチューブ
- ◆ 肉薄のため優れた熱伝導性
- ◆ 使いやすい小分け包装
- ◆ ロープロファイルのため反応効率を高めます。
- ◆ ナンバリング (キャップ: A~H, チューブ: 1~8) が刻印されており、ハンドリングミスの軽減
- ◆ 材質: P.P
- ◆ 未滅菌
- ◆ 遠心耐性: 5,000RCF(xg)
- ◆ 温度耐性: -40℃~121℃



カタログ No. **MB-Q100** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥12,000~~ → **¥8,400** キャンペーン中の参考価格
 包装: 960本 (8連×12本×10)



カタログ No. **MB-Q100C** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥18,000~~ → **¥12,600** キャンペーン中の参考価格
 包装: 960本 (8連×12本×10)
 ◆ ボトムディテクションリアルタイムPCRマシンに最適



カタログ No. **MB-Q100W** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥19,000~~ → **¥13,300** キャンペーン中の参考価格
 包装: 960本 (8連×12本×10)



カタログ No. **MB-Q200W** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥19,000~~ → **¥13,300** キャンペーン中の参考価格
 包装: 960本 (8連×12本×10)

PCR チューブ

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



DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可

- ◆ チューブ内壁にあたるキャップ部分に指が触れないので、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℃~121℃



カタログ No. **T320-2LPN** 希望販売価格 ~~¥25,000~~ → **¥17,500** キャンペーン中の参考価格
 包装: 1000本 (8連×125本)

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

PCR プレート

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

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

96wellハーフスカートタイプ: 0.2ml



リアルタイム PCR

カタログ No.

MB-Q96-S 未滅菌

希望販売価格
¥25,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥17,500**

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: ー

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

96well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
¥25,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥17,500**

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: ー

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

96wellシンプレートタイプ: 0.2ml



リアルタイム PCR

カタログ No.

MB-P96 未滅菌

希望販売価格
¥25,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥17,500**

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: ー

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

96wellハーフスカートタイプ: 0.1ml



リアルタイム PCR

Low Profile

カタログ No.

MB-Q96-LP 未滅菌

希望販売価格
¥25,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥17,500**

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: ー

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

96wellハーフスカートタイプ: 0.1ml



リアルタイム PCR

Low Profile

カタログ No.

MB-Q96-LBR 未滅菌

希望販売価格
¥25,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥17,500**

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: ー

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

96wellハーフスカートタイプ: 0.1ml



リアルタイム PCR

Low Profile

カタログ No.

MB-Q96-LBR-W 未滅菌

希望販売価格
¥27,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥19,250**

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: ー

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

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る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。

機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ビレット

リザーバー

チップ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

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

オートクレーブ不可

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ください

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 未減価

希望販売価格
¥6,700

キャンペーン中の参考価格

→ **¥4,700**

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℃～121℃

- ◆ 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.

BMP-96-AB 未減価

希望販売価格
¥8,300

キャンペーン中の参考価格

→ **¥5,850**

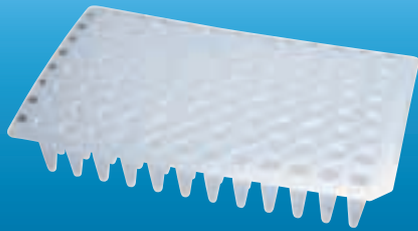
包装：10枚（10枚×1パック） 大箱包装：10枚×5

遠心耐性：純水時 4,000RCF（×g）

温度耐性：-80℃～121℃

- ◆ 材質P.P

96well シンププレートタイプ：0.2ml



カットOK

カタログ No.

PCR-96-I 未減価

希望販売価格
¥31,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥22,100**

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℃～121℃

- ◆ 材質P.P

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〉

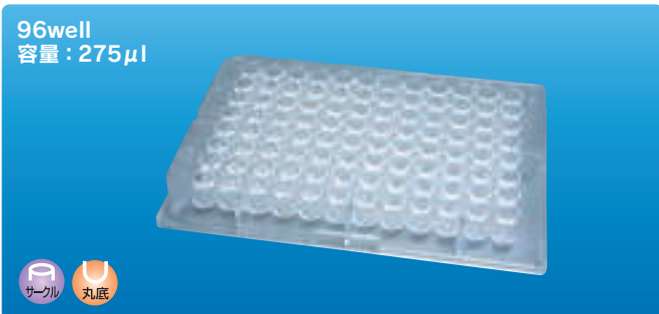


リーズナブルプライス

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.

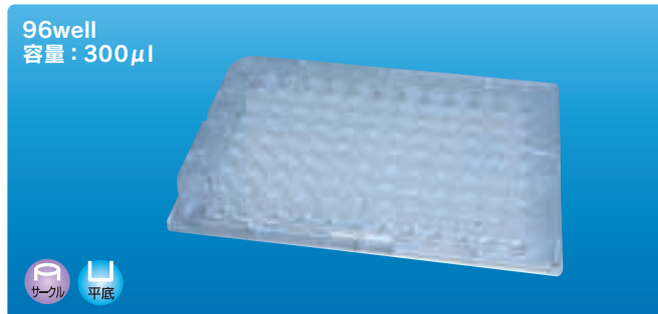
BM6000 G 滅菌

希望販売価格
¥18,600

キャンペーン中の参考価格

→ **¥13,100**

包装：100枚 (5枚×20パック) 大箱包装：—



96well
容量：300µl



カタログ No.

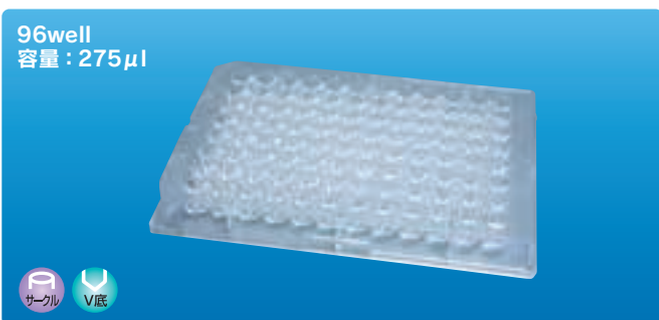
BM6001 G 滅菌

希望販売価格
¥21,900

キャンペーン中の参考価格

→ **¥15,350**

包装：100枚 (5枚×20パック) 大箱包装：—



96well
容量：275µl



カタログ No.

BM6002 G 滅菌

希望販売価格
¥20,200

キャンペーン中の参考価格

→ **¥14,200**

包装：100枚 (5枚×20パック) 大箱包装：—



96wellプレート用フタ

カタログ No.

BM6003 G 滅菌

希望販売価格
¥25,900

キャンペーン中の参考価格

→ **¥18,150**

包装：100枚 (5枚×20パック) 大箱包装：—

！お得な情報を配信します！

メルマガ会員募集中!!

登録
無料

メールニュースでは、
新商品発売・おすすめ商品のご案内・キャンペーン開始のお知らせなど配信いたします。

メールニュースのご登録と解除はこちら

<https://www.bmbio.com/shop/mail/mag.aspx>

ご登録は無料です。メールニュースが不要である場合には、いつでも配信停止が可能です。



ディープウエルプレート

NOVAS ディープウエルプレート 96well



- ◆ DNase, RNaseフリー
- ◆ 耐久性のあるポリプロピレン製
- ◆ SBS規格
- ◆ -80℃までの低温に耐性
- ◆ 遠心耐性：～4,000RCF

機器

チップ

ピペット

リザーバー

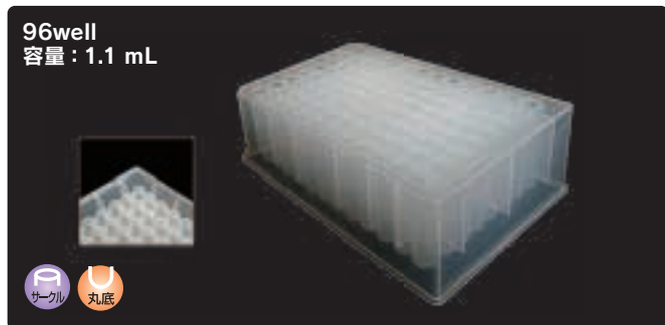
チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

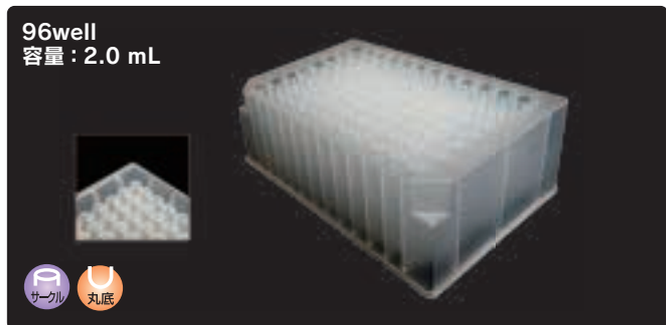
CRYO



96well
容量：1.1 mL

カタログ No. **DWP-11-RDU** 未滅菌
希望販売価格 ¥4,600 → **キャンペーン中の参考価格 ¥3,200**

包装：5枚 (5枚×1パック) *ハーフハイト



96well
容量：2.0 mL

カタログ No. **DWP-20-RDU** 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**

包装：5枚 (5枚×1パック)



96well
容量：2.0 mL

カタログ No. **DWP-20-SQU** 未滅菌
希望販売価格 ¥5,500 → **キャンペーン中の参考価格 ¥3,850**

包装：5枚 (5枚×1パック)



96well
容量：2.0 mL

カタログ No. **DWP-20-SQV** 未滅菌
希望販売価格 ¥5,500 → **キャンペーン中の参考価格 ¥3,850**

包装：5枚 (5枚×1パック)

シーリングマット

NOVAS シーリングマット



● 1.1/2mL 96wellプレート用 丸穴



カタログ No. **SM-2ML-RD** 未滅菌
希望販売価格 ¥9,100 → **キャンペーン中の参考価格 ¥6,400**

包装：10枚 (10枚×1パック)

● 2mL 96wellプレート用 角穴



カタログ No. **SM-2ML-SQ** 未滅菌
希望販売価格 ¥9,100 → **キャンペーン中の参考価格 ¥6,400**

包装：10枚 (10枚×1パック)

● 750μL 96wellプレート用 丸穴



カタログ No. **SM-750UL-RD** 未滅菌
希望販売価格 ¥9,100 → **キャンペーン中の参考価格 ¥6,400**

包装：10枚 (10枚×1パック)

*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。

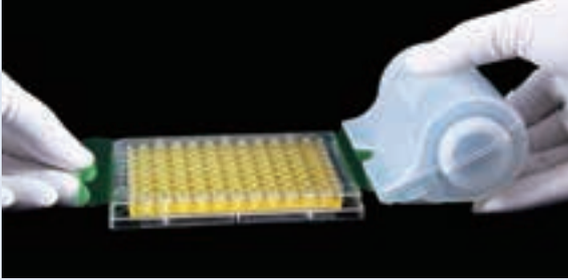
プレート用シール

プレート用シール (粘着)

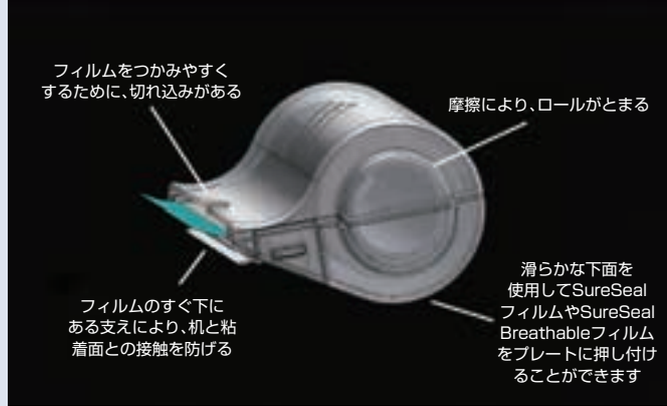


DNase, RNase Free

SureSeal & SureSeal Breathable Dispenser



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



SureSeal



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

● SureSeal Rolls

カタログ No.

BMF-RSMSP-2 未滅菌

希望販売価格
¥24,700

キャンペーン中の参考価格

→ **¥17,300**

包装：2ロール (2ロール×1パック) 大箱包装：-

BMF-RSMSP-2-S 滅菌

希望販売価格
¥33,700

キャンペーン中の参考価格

→ **¥23,590**

包装：2ロール (2ロール×1パック) 大箱包装：-

機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ヒベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

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



PCR

保存

シート 粘着タイプ

カタログ No.

BMF-TS2-100 未滅菌

希望販売価格
¥18,000

キャンペーン中の参考価格

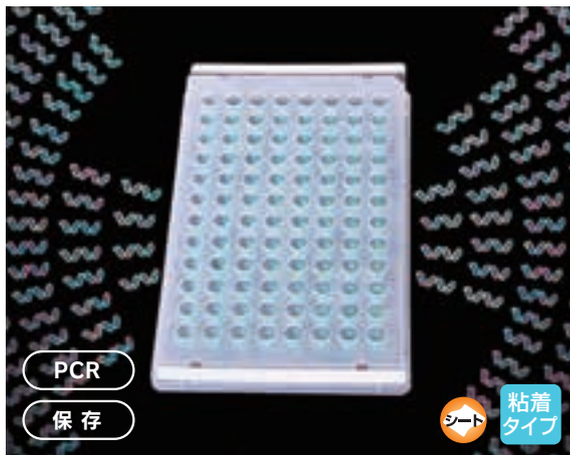
→ **¥12,600**

包装：100枚 (100枚×1パック) 大箱包装：—

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

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

SureSeal Thermal



PCR

保存

シート 粘着タイプ

カタログ No.

BMF-100-THER-PLT 未滅菌

希望販売価格
¥16,300

キャンペーン中の参考価格

→ **¥11,400**

包装：100枚 (100枚×1パック) 大箱包装：—

BMF-STR-THER-PLT 滅菌

希望販売価格
¥21,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥15,050**

包装：50枚 (50枚×1パック) 大箱包装：—

- ◆ PCR用シーリングフィルム
- ◆ アルミよりロールバックしない

- ・寸法 (W×D) : 79.4×135.1mm
- ・シール厚: 50μm
- ・材質: P.P
- ・温度耐性: -40℃~120℃

特別価格
在庫限定

SureSeal Thermal II



PCR

シート 粘着タイプ

カタログ No.

BMF-TSA-100 未滅菌

希望販売価格
¥18,000

キャンペーン中の参考価格

→ 7個限り

¥11,700

包装：100枚 (100枚×1パック) 大箱包装：—

- ◆ リムのあるプレートにも使用可能
- ◆ 両端のタブにより容易にシールを剥がせます。
- ◆ プレートシーリング用パドルを使用することでしっかりと圧着が可能

- ・寸法 (W×D) : 77.8×135.5mm
- ・シール厚: 50μm
- ・材質: P.P
- ・温度耐性: -40℃~120℃

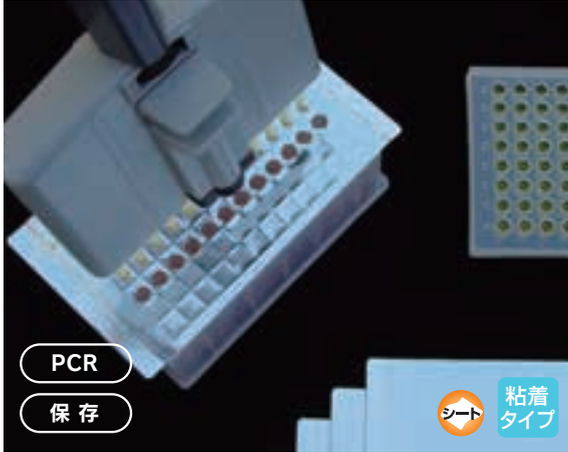
プレート用シール

プレート用シール (粘着)



DNase, RNase Free

SureSeal AL MAX



PCR

保存

シート 粘着タイプ

カタログ No.

BMF-AF-100 未滅菌

希望販売価格
¥21,200

キャンペーン中の参考価格

→ **¥14,850**

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: -

BMF-AFS-25 滅菌

希望販売価格
¥17,700

キャンペーン中の参考価格

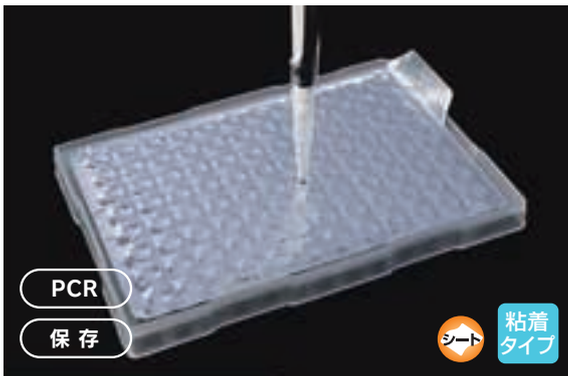
→ **¥12,400**

包装: 50枚 (50枚×1パック) 大箱包装: -

- ◆ PCRやサンプリング保存に適しています。
- ◆ 他のアルミシールと比べ裏紙を剥がしたときの巻き戻りが少ない。

- ・寸法 (W×D) : 82.6×146.1mm
- ・シール厚: 36 μ m
- ・材質: アルミニウム
- ・温度耐性: -80℃~120℃

SureSeal AL Raised-skirt



PCR

保存

シート 粘着タイプ

カタログ No.

BMF-F-96-100 未滅菌

希望販売価格
¥13,000

キャンペーン中の参考価格

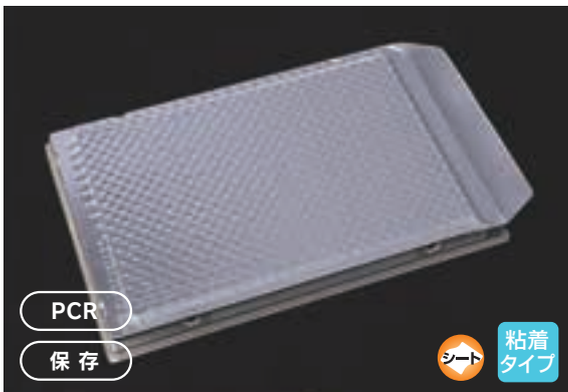
→ **¥9,100**

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: -

- ◆ 96ウェルのPCR用アルミシール
- ◆ リムのあるプレートにも使用可能

- ・寸法 (W×D) : 77.8×127.0mm
- ・シール厚: 38 μ m
- ・材質: アルミニウム
- ・温度耐性: -80℃~120℃

SureSeal AL Flat-top



PCR

保存

シート 粘着タイプ

カタログ No.

BMF-F-384-100 未滅菌

希望販売価格
¥16,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥11,550**

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: -

- ◆ 384ウェルのPCR用アルミシール
- ◆ リムのあるプレートにも使用可能

- ・寸法 (W×D) : 82.5×137.3mm
- ・シール厚: 38 μ m
- ・材質: アルミニウム
- ・温度耐性: -80℃~120℃

機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ヒベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

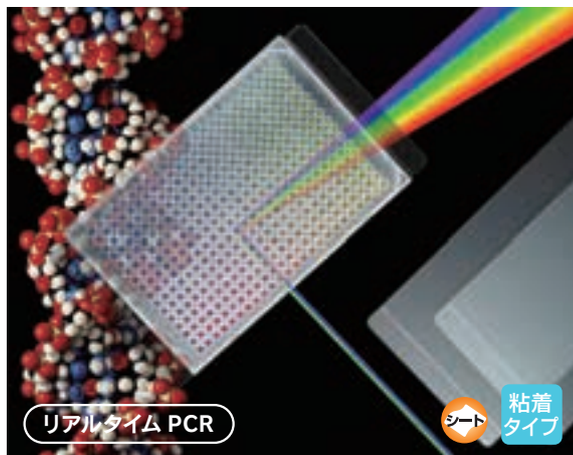
プレート用シール

プレート用シール (粘着)



DNase, RNase Free

SureSeal Thermal qPCR



カタログ No.

BMF-TS-RT2-100 未滅菌

希望販売価格
¥32,900

キャンペーン中の参考価格

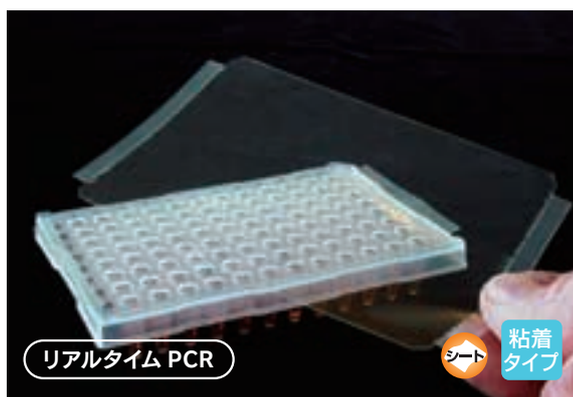
→ **¥23,050**

包装：100枚 (100枚×1パック) 大箱包装：—

- ◆ リアルタイムPCR用プレートシール
- ◆ 透明度が高い

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

SureSeal Thermal qPCR, Raised-skirt



カタログ No.

BMF-TS-RT2RR-100 未滅菌

希望販売価格
¥32,900

キャンペーン中の参考価格

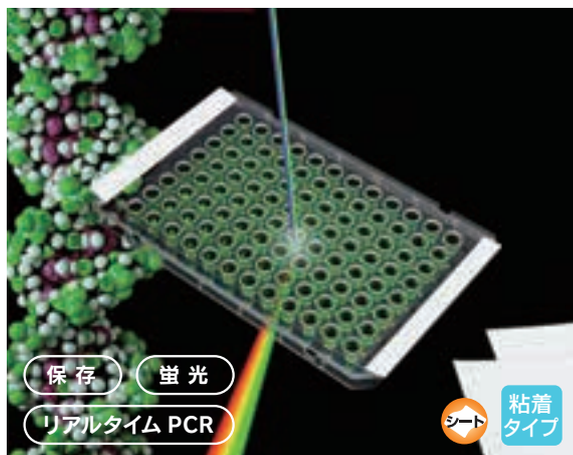
→ **¥23,050**

包装：100枚 (100枚×1パック) 大箱包装：—

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

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

SureSeal Thermal qPCR II



カタログ No.

BMF-TSS-RTQ-100 未滅菌

希望販売価格
¥46,200

キャンペーン中の参考価格

→ **¥32,500**

包装：100枚 (100枚×1パック) 大箱包装：—

BMF-TSS-RTQS-50 滅菌

希望販売価格
¥25,600

キャンペーン中の参考価格

→ **¥17,950**

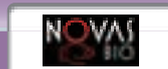
包装：50枚 (50枚×1パック) 大箱包装：—

- ◆ リアルタイムPCR用プレートシール
- ◆ サンプル保存用としても適しています。

- ・ 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℃~100℃

シーリングマット

NOVAS プレートシール・マット



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

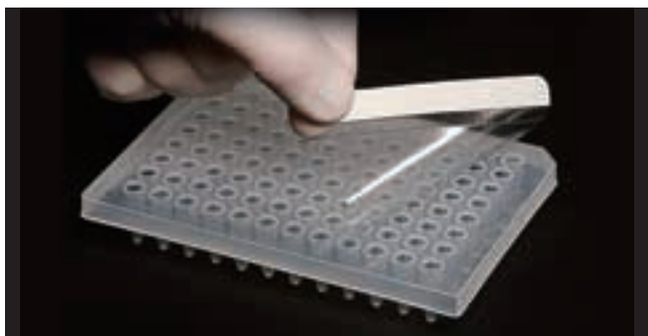
● PCR用サーマルシール



カタログ No. **SF-TS-600** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥14,700~~ → **¥10,300** キャンペーン中の参考価格

包装：100枚（100枚×1パック）

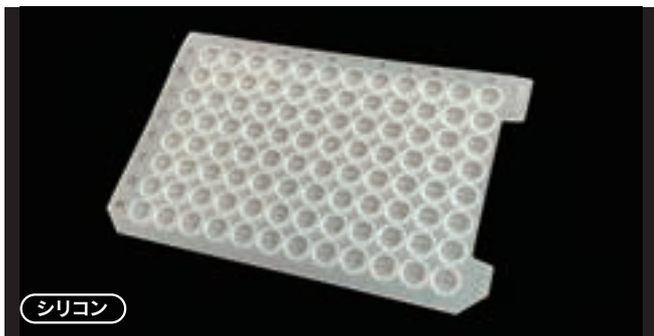
● リアルタイムPCR用オプティカルシール ウルトラクリア



カタログ No. **SF-UC-500** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥52,800~~ → **¥37,000** キャンペーン中の参考価格

包装：100枚（100枚×1パック）

● シーリングマット 1.1/2mL 96wellプレート用 丸穴



カタログ No. **SM-2ML-RD** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥9,100~~ → **¥6,400** キャンペーン中の参考価格

包装：10枚（10枚×1パック）

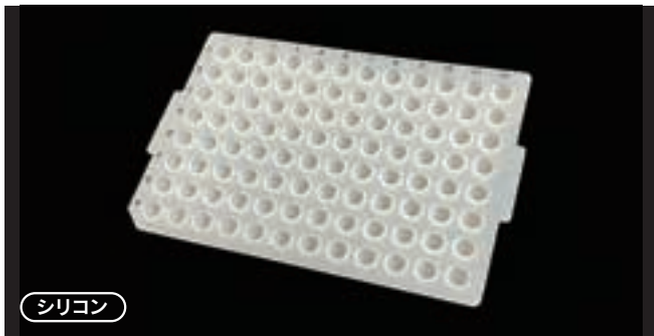
● シーリングマット 2mL 96wellプレート用 角穴



カタログ No. **SM-2ML-SQ** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥9,100~~ → **¥6,400** キャンペーン中の参考価格

包装：10枚（10枚×1パック）

● シーリングマット 750μL 96wellプレート用 丸穴



カタログ No. **SM-750UL-RD** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥9,100~~ → **¥6,400** キャンペーン中の参考価格

包装：10枚（10枚×1パック）

*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

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ヒベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

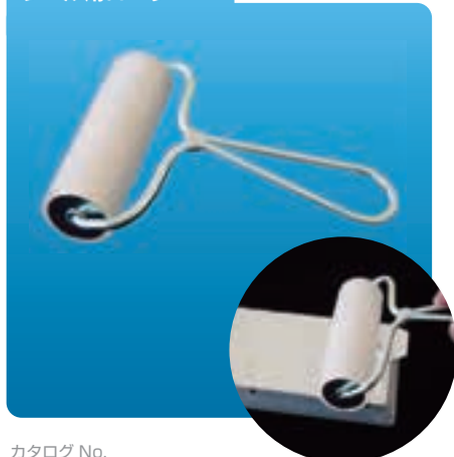
CRYO

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 ~~¥7,000~~ → **¥4,900** キャンペーン中の参考価格

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：—

- ◆ 均一な圧力でシーリングが可能
- ◆ 寸法 (W×D): 114×142mm
- ◆ 材質：ゴム（ローラー部）、アルミ（ハンドル部）

シーリングパッド



カタログ No.

T-2417-17 未滅菌

希望販売価格 ~~¥2,200~~ → **¥1,550** キャンペーン中の参考価格

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：—

- ◆ 柔軟性があり、各種シールをスムーズに貼ることができます。
- ◆ プレートに粘着シールを貼り、ヘラのようにシールに押しあてて、シーリングさせて下さい。

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 ~~¥1,500~~ → **¥1,050** キャンペーン中の参考価格

包装：5個（5個×1パック） 大箱包装：—

- ◆ 均一な圧力でシーリングが可能
- ◆ 特にリム付プレートのシーリングに最適
- ◆ 寸法 (W×D): 73×96mm
- ◆ 材質：P.E

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貼り付けできます。



6WAY オープナーの使い方をご覧ください!!
<https://www.youtube.com/watch?v=zVn6vNSkIAQ>

カタログ No.

MB-OPENER 未滅菌

希望販売価格 ~~¥3,500~~ → **¥2,450** キャンペーン中の参考価格

包装：1個（1個×1パック） 大箱包装：1個×15



0.1/0.2ml 8連PCRチューブ（ドームキャップ）



0.1/0.2ml 8連PCRチューブ（フラットキャップ）



0.2ml シングルPCRチューブ



1.5ml サンプルリングチューブ



0.1/0.2ml 8連PCRチューブ（ドーム・フラットキャップ）



粘着シールを各種プレートに貼れます

ラック

コレクションプレート 80穴 1.5ml・2.0ml チューブ用



- ◆ サンプルチューブ1.5ml・2.0ml×80
- ◆ オートクレーブ可能 (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

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	¥700 →	¥560
801-02B	●青	1ラック	¥800 →	¥560
801-02R	●赤	1ラック	¥800 →	¥560
801-02Y	●黄	1ラック	¥800 →	¥560
801-02O	●橙	1ラック	¥800 →	¥560
801-02L	●紫	1ラック	¥800 →	¥560



ラック

0.2ml シングル・8連・12連チューブ/プレート用ラック



オートクレーブ可能 (121℃,15分)



カタログ No.

R-7919-2 未滅菌

希望販売価格
¥8,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥5,600**

包装: 5ラック (青・緑・黄・紫・赤 各1) 大箱包装: -

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

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ビレット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

特別価格
在庫限定

チューブ用アクセサリ

チューブロック

BMBio



■チューブロック 1.5ml・2.0mlチューブ用

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

C-3271-2

¥9,600

➔ 4個限り

¥3,850

包装：100個／袋

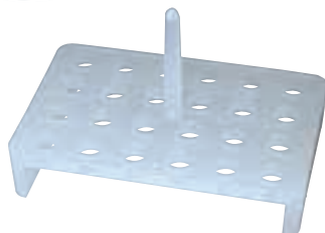
- ◆ 0.6ml・1.5ml・2.0mlのチューブのフタを、ポイリング・凍結時に開かない様しっかり押さえます。

特別価格
在庫限定

チューブ関連

フロートラック

BMBio



■15ml・50ml遠心管用

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

R-8011-3

¥7,300

➔ 4個限り

¥4,450

包装：10ラック／袋

- ◆ 非吸収性のポリフォーム製
- ◆ 15ml・50mlの遠心管が各3本立てられます。

■1.5ml・2.0mlチューブ用

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

R-6266-1

¥11,300

➔ 4個限り

¥5,700

包装：4ラック／袋

- ◆ ウォーターバス等から取り出しやすい、つまみ付きです。
- ◆ 1.5mlまたは2.0mlのサンプリングチューブが24本立てられます。

特別価格
在庫限定

チューブ関連

バブルラック

BMBio



■1.5ml・2.0mlチューブ用 (1000mlピーカーサイズ)

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

R-6260-2

¥5,500

➔ 2個限り

¥2,800

包装：1ラック／袋

- ◆ 1000mlのピーカーに使用できます。
- ◆ 1.5ml・2.0mlのサンプリングチューブが20本立てられます。

販売終了
在庫限り

マスク

BMBio不織布マスク

BMBio
ST (Sterdard & Steble)

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

- * 医療用マスクではありません。
- * 衛生目的でご使用いただけます。

仕様

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



大幅値下げ!!

VFE
99.8%
ウイルス飛まつ
99.8%カット
【一層の活性炭と静电効果】



お得!!

1ケース (40箱) 単位
のご注文でさらにお得に
なります。

1箱あたり ¥150

試験方法 : JIS T 9001
承認番号 : No.21-0135
発行日 : 2021年8月25日
有効期限 : 2023年10月21日

カタログ No.

BMSTGV0001

希望販売価格

¥1,700

→ 1,614個限り

キャンペーン中の参考価格

¥190

包装 : 50枚 (50枚×1パック)

使用上の注意については、当社Webサイトにてご確認ください。

＼お得な情報を配信します!／

メルマガ会員募集中!!

**登録
無料**

メールニュースでは、

新商品発売・おススメ商品のご案内・キャンペーン開始のお知らせなど配信いたします。

メールニュースのご登録と解除はこちら

<https://www.bmbio.com/shop/mail/mag.aspx>

ご登録は無料です。メールニュースが不要である場合には、いつでも配信停止が可能です。



販売終了
在庫限り

ニトリルグローブ

BM touch Nitrile

BMBio
EX (Excellent & Extra)

1枚あたり
¥7.8

パウダーフリー

ニトリル

耐薬品性

柔軟性抜群

希望販売価格
¥3,500



キャンペーン中の参考価格

¥780

大幅値下げ!!



カタログ No.	商品名	包装	
BMSTGV0002	 BM touch Nitrile XS	100枚 (100枚×1パック)	1,471 個限り
BMSTGV0003	 BM touch Nitrile S	100枚 (100枚×1パック)	2,024 個限り
BMSTGV0004	 BM touch Nitrile M	100枚 (100枚×1パック)	2,309 個限り
BMSTGV0005	 BM touch Nitrile L	100枚 (100枚×1パック)	363 個限り
BMSTGV0006	 BM touch Nitrile XL	100枚 (100枚×1パック)	895 個限り

- ◆ 全て100%合成ポリマーニトリルでできており、耐薬品性に優れ、薬品から手を守ります
- ◆ 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おります。
- ◆ パウダーフリーで、パウダーによるアレルギーの心配がありません。
- ◆ 優れた強度で破れにくくなっています。
- ◆ 快適でフィット感のあるデザインになっています。

品質基準

- ・ ASTM D6319およびEN 455規格に準拠しています。
- ・ QSR (GMP)、ISO 9001:2015およびISO 13485:2016品質管理システムに基づいて製造されています。

	BMtouch Nitrile	ASTM	EN455
Length (mm)	Min 230 Min 240	Min 220 (XS, S) Min 230 (M, L, XL)	Min 240
Palm Width (mm)			
XS	76±3	70±10	<80
S	84±3	80±10	80±10
M	94±3	95±10	95±10
L	105±3	110±10	110±10
XL	113±3	120±10	>110
Thickness : Single Wall (mm)			
Finger	Min 0.05	Min 0.05	N/A
Palm	Min 0.05	Min 0.05	N/A

使用上の注意

- ・ 研究・検査用の手袋です。医療用としてはご使用できません。
- ・ 体質によっては、痒み、かぶれ、発疹等を起こすことがあります。異常を感じたらご使用を控えてください。
- ・ 薬品、溶剤によっては膨張したり浸透する場合があります。ご確認の上、ご使用ください。
- ・ 熱いものには触れないでください。火傷する恐れがあります。
- ・ 爪先、刃物や尖ったもの等で傷つけないようご注意ください。破れの原因となります。
- ・ 感電の恐れがありますので、電気には触れないでください。
- ・ 品質保持のため、直射日光や高温、多湿での保管は避けてください。

販売終了
在庫限り

ラテックスグローブ

BM touch

BMBio
EX (Excellent & Extra)

1枚あたり
¥9.8
(19.6円/1双)

パウダーフリー

天然ゴム

STERILE

左右別

希望販売価格
¥6,100



キャンペーン中の参考価格

¥980

大幅値下げ!!



**快適なフィット感
優れた操作性**

カタログNo.	サイズ	包装	大箱包装
BMXTGV0001	G 滅菌 6.0	100枚 (1双個装×50パック)	100枚×8 899 個限り
BMXTGV0002	G 滅菌 6.5	100枚 (1双個装×50パック)	100枚×8 606 個限り
BMXTGV0003	G 滅菌 7.0	100枚 (1双個装×50パック)	100枚×8 2,275 個限り
BMXTGV0004	G 滅菌 7.5	100枚 (1双個装×50パック)	100枚×8 546 個限り
BMXTGV0005	G 滅菌 8.0	100枚 (1双個装×50パック)	100枚×8 1,367 個限り
BMXTGV0006	G 滅菌 9.0	100枚 (1双個装×50パック)	100枚×8 513 個限り

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



品質基準

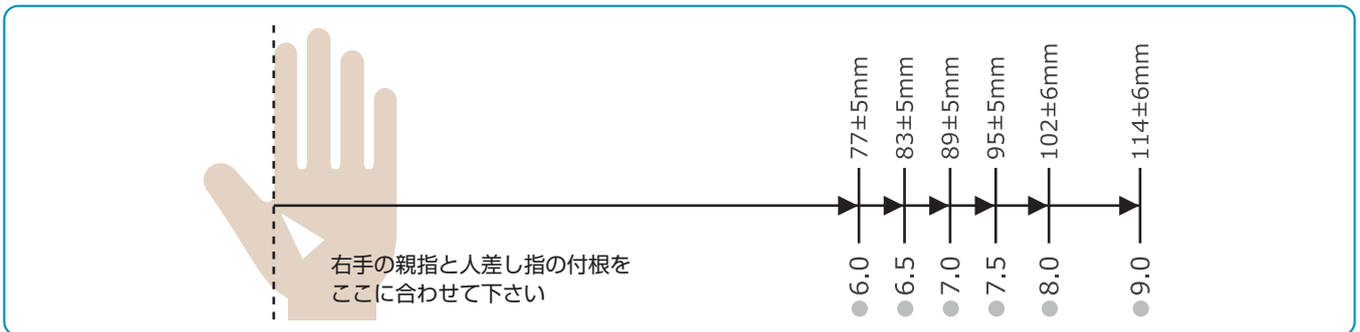
- ・ ASTM D3577およびEN455規格に準拠
- ・ QSR(GMP)、ISO 9001:2015およびISO 13485:2016による品質管理システム
- ・ ガンマ線滅菌済み
- ・ 無菌性試験済み

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



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。



*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

チップ

ビヘット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ビヘット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

MICROFLEX® 大箱購入で ハンドクリームプレゼント!

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



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

プレゼント

器具洗浄で荒れがちな手肌にうるおいベールを!

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

*1：ペタイン

*2：ラウロイルグルタミン酸ジ(フィトステリル・オクチルドデシル)

注意：上記、花王掲載部分を引用



Check!! AQL (Acceptable Quality Level) とは

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

検査方法

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

また、検査用手袋および外科用手袋におけるAQLの上限はそれぞれ2.5(%)、1.5(%)とされています。Microflex®ブランド手袋はこれらの基準をクリアしており、安全性については自信を持ってお勧めできる高品質手袋です。

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



スタンダード
ラテックスグローブ

希望販売価格 ~~¥2,300~~ → **¥1,600** 未減価

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

カタログNo.	サイズ	包装	ASTM	DIAMOND GRIP PLUS™
63754060	XS		Length (mm)	220
63754070	S		Cuff Thickness (mm)	n/a
63754080	M	100枚 (100枚×1パック)	Palm Thickness (mm)	min. 0.08
63754090	L		Finger Thickness (mm)	min. 0.08
63754100	XL		Tensile Strength	
			Before Aging	min. 18
			After Aging	min. 14
			Elasticity/Elongation	
			Before Aging	min. 650
			After Aging	min. 500

大箱包装：100枚×10

- ◆ 100%パウダーフリー
- ◆ パウダーからのコンタミを防ぎます。
- ◆ 米国FDA基準ASTM クリアー
- ◆ 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。

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。

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



柔軟で破れにくい!



希望販売価格 ~~¥4,700~~ → **¥3,300** 未減価

※カタログNo.が下記へ変更となりました。
XC-INTが93733、サイズを表すXS ~ XLが
60 ~ 100に変更です。

カタログNo.	サイズ	包装	ASTM	XCEED®
93733060	XS		Length(mm)	220
93733070	S	250枚	Cuff Thickness(mm)	n/a
93733080	M	(250枚×1パック)	Palm Thickness(mm)	min. 0.05
93733090	L		Finger Thickness(mm)	min. 0.05
93733100	XL	230枚 (230枚×1パック)	Tensile Strength	
			Before Aging	min. 14
			After Aging	min. 14
			Elasticity/Elongation	
			Before Aging	min. 500
			After Aging	min. 500

大箱包装：250枚×10
(XLサイズのみ230枚×10)

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

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

ニトリルグローブ

Ansell社ニトリルグローブは、全て100%合成ポリマーニトリルできており、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。

機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

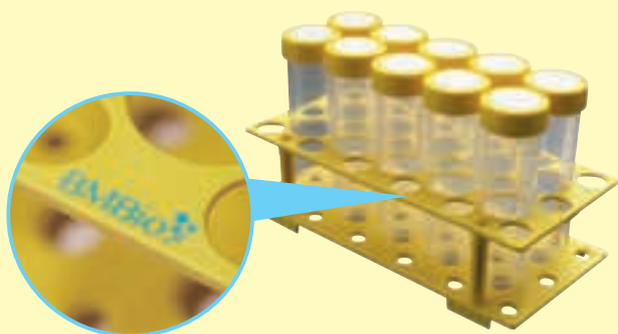
こんな商品もあります

CRYO

👍 **ここがイチオシ!**
BM から買うと **お得宣言!**

ビーエムから TPP商品 を購入するとお得宣言!!

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



TPPの
 50ml遠心管が 10本 または 15ml遠心管が 18本
 立てられます

※遠心管はついていません。

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

プレゼント対象商品

細胞培養フラスコ	細胞培養ディッシュ	細胞培養プレート	ボトルトップフィルター	遠心管
(P.100)	(P.101)	(P.104)	(P.107)	(P.110)



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ます。お客様に安心してお使いいただ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、パイロジェ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。

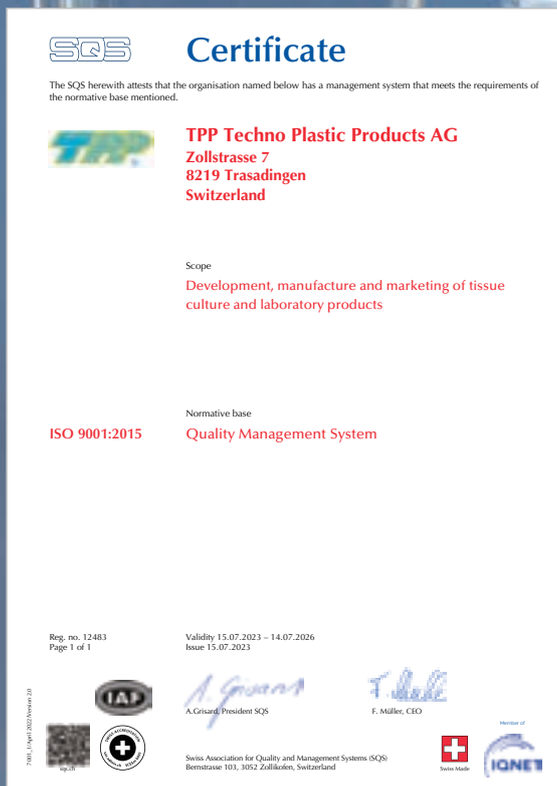
※ プラスチックビペット 25/50ml リザーバー付、バイオリアクターチューブ 600ml は 0.1EU/ml

※ 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。



機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

セルカルチャー

Clipmax チャンバースライド



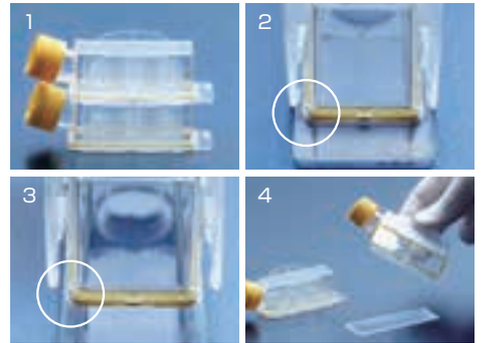
DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



スライド (25×75mm) 上で直接培養できます。

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



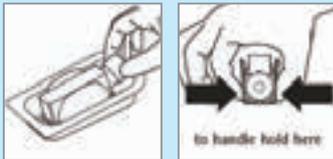
1. 積み重ねられます。
2. チャンバーを取り除く前
3. チャンバーを取り除いた後
4. "クリックオフ" によりチャンバーを取りはずします。

カタログNo.	最大容量 (推奨容量)	培養面積	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格	1個単価
70010	5.0ml (3.5ml)	10cm ²	5個 (1個個装×5パック)	¥12,200 →	¥8,550	¥1,710

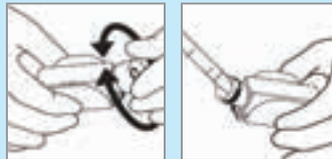
大箱包装：-

手順

1. パッケージから取り出し



2. 培養 注意：最大37℃、3週間



3. チャンバーの取り出し



セルカルチャー

細胞培養フラスコ



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可

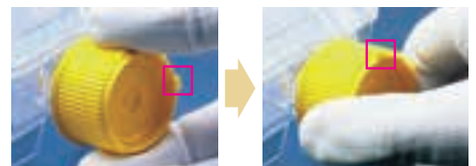


◆ ピペティングやセルスクレーパーなどが細胞を掻き出す際に、フラスコ底面の角に楽に届くネック構造

■ **イエローキャップ (フィルターなし)**
キャップについているVENTマークが真上に来るとストッパーが働き、常に同じポジションでのガス交換が可能!

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

■ **大容量培養が可能**
フラスコでは珍しい**培養面積300cm²**のフラスコをラインナップ!



カタログNo.	培養表面面積	キャップ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格	1個単価
90025	25cm ²	イエロー	360個 (10個×36パック)	¥66,700 →	¥46,700	¥130
90026	25cm ²	フィルター	360個 (10個×36パック)	¥73,300 →	¥51,300	¥143
90075	75cm ²	イエロー	100個 (5個×20パック)	¥35,400 →	¥24,800	¥248
90076	75cm ²	フィルター	100個 (5個×20パック)	¥38,400 →	¥26,900	¥269
90150	150cm ²	イエロー	36個 (3個×12パック)	¥27,300 →	¥19,100	¥531
90151	150cm ²	フィルター	36個 (3個×12パック)	¥29,700 →	¥20,800	¥578
90300	300cm ²	イエロー	18個 (3個×6パック)	¥29,800 →	¥20,800	¥1,156

大箱包装：-

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

セルカルチャー

細胞培養フラスコ

NEST®

DNase, RNase, Pyrogen Free

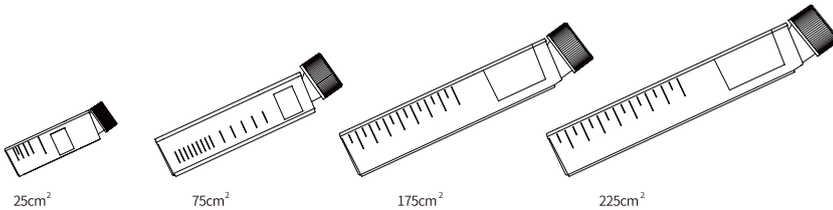
オートクレーブ不可



NEST社のセルカルチャーフラスコは培養面積25cm²から225cm²までご用意がございます。

これらのフラスコは必要に応じてTC処理済みフラスコとTC未処理があり、それぞれベントフィルターキャップ付き、プラグシールキャップフィルターなしからお選びいただけます。

- ◆ 透明性の高い100%ヴァージンポリスチレン製
- ◆ フロスト加工された書き込み部とクリアな目盛付き
- ◆ 底面のノッチにより、滑らず積み重ね可能
- ◆ ロット番号によるトレサビリティ
- ◆ 滅菌状態でジップバッグ入り
- ◆ スタック可能
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10⁻⁶
- ◆ 材質：P.S (キャップはP.P)



フロスト加工



プラグシールキャップとベントフィルターキャップ



TC未処理フラスコのキャップは黄色で識別可能

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

● TC 処理済

カタログ No.	容量 (推奨容量: ml)	培養表面 面積 (cm ²)	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	200個 (10個×20パック)	¥18,000	→ ¥12,600
WNB708001	250 (15-22.5)	75	160×89×35	プラグシール	100個 (5個×20パック)	¥18,000	→ ¥12,600
WNB709001	750 (35-52.5)	175	217×120×40	プラグシール	40個 (5個×8パック)	¥13,400	→ ¥9,400
WNB721001	950 (45-67.5)	225	238×137×46	プラグシール	25個 (5個×5パック)	¥13,200	→ ¥9,250
WNB707003	50 (5-7.5)	25	97×53×25	ベントフィルター	200個 (10個×20パック)	¥19,700	→ ¥13,800
WNB708003	250 (15-22.5)	75	160×89×35	ベントフィルター	100個 (5個×20パック)	¥20,200	→ ¥14,150
WNB709003	750 (35-52.5)	175	217×120×40	ベントフィルター	40個 (5個×8パック)	¥15,000	→ ¥10,500
WNB721003	950 (45-67.5)	225	238×137×46	ベントフィルター	25個 (5個×5パック)	¥14,300	→ ¥10,000

*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

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

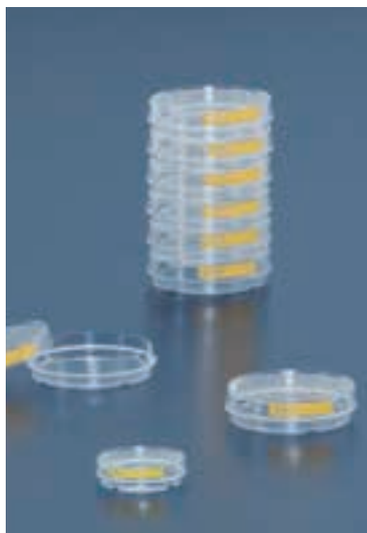
セルカルチャー

細胞培養ディッシュ



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



- ◆ 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

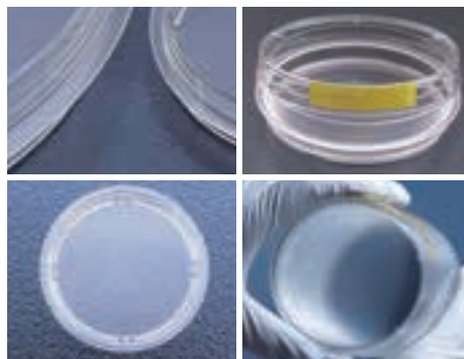
ディッシュ本体側面にグリップリングが付いているので、重ねて持ち運ぶ際や、培地交換の際に非常に容易なハンドリング

■ 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.	滅菌	本体外寸	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格	1枚単価
93040	G	Φ40×11mm	900枚 (20枚×45パック)	¥61,400 →	¥43,000	¥48
93060	G	Φ60×16mm	840枚 (14枚×60パック)	¥60,000 →	¥42,000	¥50
93100	G	Φ100×20mm	240枚 (10枚×24パック)	¥30,000 →	¥21,000	¥88
93150	G	Φ150×20mm	100枚 (5枚×20パック)	¥36,200 →	¥25,350	¥254

大箱包装：—

セルカルチャー

細胞培養ディッシュ



DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可



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可能です。

- ◆ 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=10⁻⁶
- ◆ 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 ²)	寸法 (mm)	推奨培地量 (mL)	仕様 (mm)	滅菌	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	電子線滅菌	500枚 (20枚×25パック)	¥14,200 →	¥9,950
WNB705001	22.9	Φ55.2×15	4.2-6.3	60	電子線滅菌	500枚 (20枚×25パック)	¥16,200 →	¥11,350
WNB704002	57.6	Φ87.2×20	11-16.5	100	電子線滅菌	300枚 (10枚×30パック)	¥18,200 →	¥12,750
WNB715001	150.1	Φ139.9×25	30.4-45.6	150	電子線滅菌	100枚 (5枚×20パック)	¥18,200 →	¥12,750

*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

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

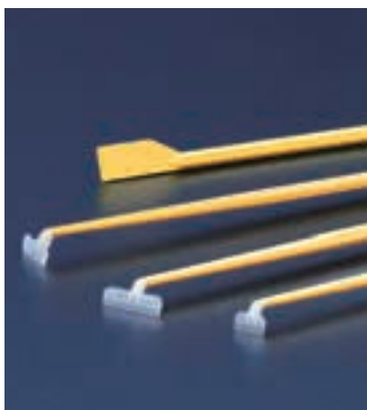
セルカルチャー

セルリフター・セルスクレーパー

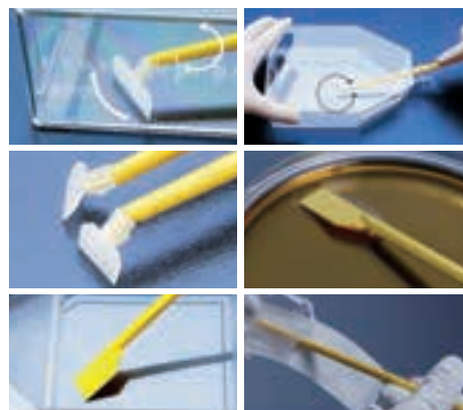


DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



- 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
- スクレーパーブレード ②
弾力のあるポリプロピレン製で細胞を回収するのに最適
- セルリフター
ヘラのような形状のため、ディッシュ、ピールオフフラスコ、リクローザブルフラスコなどからの細胞や組織の回収に優れています。
- 包装
セルリフター、セルスクレーパー共にペーパープラスチック包装なので商品の取出しが容易



カタログNo.	柄の長さ	ブレード幅	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格	1本単価
セルスクレーパー						
99002	個装	240mm13mm	150本 (1本個装×150パック)	¥56,300 →	¥39,400	¥263
99003	個装	300mm20mm	150本 (1本個装×150パック)	¥64,000 →	¥44,800	¥299
99004	個装	380mm25mm	100本 (1本個装×100パック)	¥52,500 →	¥36,750	¥368
セルリフター						
99010	個装	195mm 14mm	150本 (1本個装×150パック)	¥49,200 →	¥34,400	¥229

大箱包装：-

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
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10⁻⁶
- ◆ 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	220	13	100本 (1本個装×100パック)	¥6,500 →	¥4,550
WNB710011	280	20	100本 (1本個装×100パック)	¥6,900 →	¥4,850

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=10⁻⁶
- ◆ 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	40	青	50個 (1本個装×50パック)	¥15,800 →	¥11,050
WNB258368	70	白	50個 (1本個装×50パック)	¥15,800 →	¥11,050
WNB258367	100	黄	50個 (1本個装×50パック)	¥16,200 →	¥11,350

*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

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

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



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



◆ 黄色のフラッグマークで、フタとプレートの同一方向を一目で確認できます。

- **全商品黒色ナンバリング**
全商品に黒色ナンバリングがあるのでウェル確認が容易
- **フタ、本体にイエローラベル**
全商品のフタ、本体にイエローラベルが有り、書き込み可能
- **プレート底面にはウェルNo.が刻印**
プレート底面にウェルNo.が刻印されているので顕微鏡観察時のウェル確認が容易
- **全商品サイドグリップ付き**
サイドグリップが付いているので持ち運びやハンドリングの際の滑り止めになります。



カタログ No.	滅菌	個装	ウェル数	仕様	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格	1枚単価
92096	G	個装	96ウェル	平底	162枚 (1枚個装×162パック)	¥70,700 →	¥49,500	¥306
92696	G		96ウェル	平底	108枚 (6枚×18/パック)	¥42,000 →	¥29,400	¥272
92097	G	個装	96ウェル	丸底	162枚 (1枚個装×162パック)	¥70,700 →	¥49,500	¥306
92697	G		96ウェル	丸底	108枚 (6枚×18/パック)	¥42,000 →	¥29,400	¥272
92048	G	個装	48ウェル	平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥59,400 →	¥41,550	¥330
92448	G		48ウェル	平底	72枚 (4枚×18/パック)	¥30,300 →	¥21,200	¥294
92024	G	個装	24ウェル	平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥59,400 →	¥41,550	¥330
92424	G		24ウェル	平底	72枚 (4枚×18/パック)	¥30,300 →	¥21,200	¥294
92012	G	個装	12ウェル	平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥59,400 →	¥41,550	¥330
92412	G		12ウェル	平底	72枚 (4枚×18/パック)	¥30,300 →	¥21,200	¥294
92006	G	個装	6ウェル	平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥59,400 →	¥41,550	¥330
92406	G		6ウェル	平底	72枚 (4枚×18/パック)	¥30,300 →	¥21,200	¥294

大箱包装：—

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

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



DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可

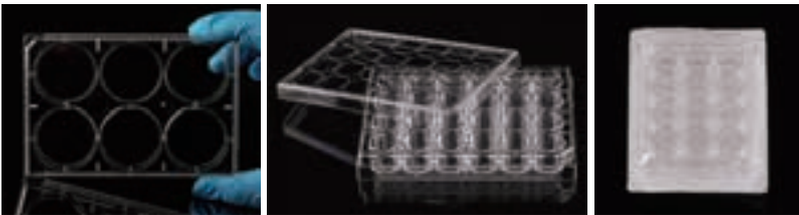


NEST社の細胞培養プレートはコーナーが丸みを帯びており取り扱いやすくなっています。背が低く蒸発を抑えるようデザインされたフタは均一な増殖を保証します。培養表面を組織培養用に処理されたプレートと未処理プレートの両方のご用意があります。未処理プレートの表面は細胞培養用に処理された表面よりも疎水性が高く、細菌培養用のペトリディッシュに近いものになっています。その四隅にある短い脚により顕微鏡レンズに傷がつくことを防いでいます。

- ◆ 透明度の高い100%ヴァージンポリスチレン製
- ◆ 組織培養用 (TC) 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サビリティ
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10⁻⁶
- ◆ 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、コンタミネーションを防ぎます。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。

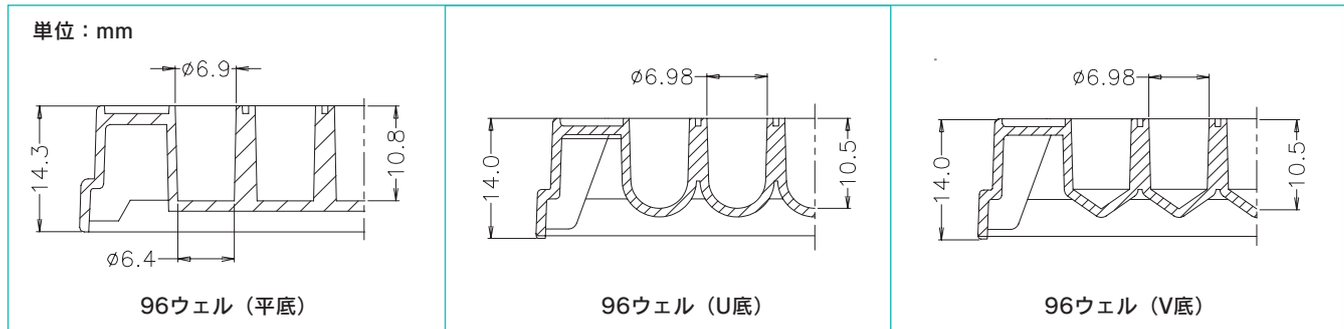
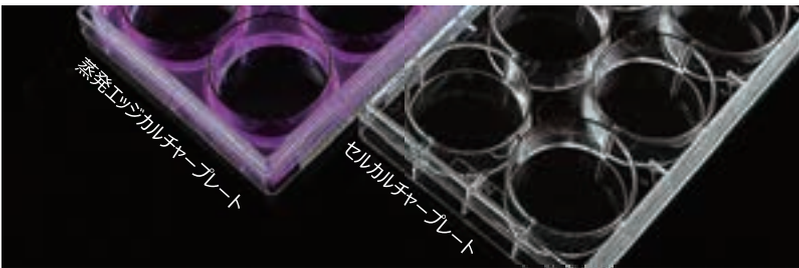


優れた底面の均一性

蒸発を抑制するために特別に設計されたフタ

エッジ効果を最大限に回避し、細胞培養時に最適な状態を維持するために、培養プレートの端に溝を設計しています。

- 蒸発エッジカルチャープレート
- WNB714011
 - WNB713011
 - WNB714001
 - WNB719011



セルカルチャープレート ピールオフ包装 個別包装

● TC 処理済

カタログ No.	ウェル数	推奨容量 (ml)	培養面積 (mm ²)	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 クリア	電子線滅菌 100枚 (1枚個装×100パック)	¥20,900 →	¥14,650
WNB701101	個装 96	0.1-0.2	66	Φ6.9×10.5	U底 クリア	電子線滅菌 100枚 (1枚個装×100パック)	¥22,300 →	¥15,600
WNB701201	個装 96	0.1-0.2	41	Φ6.9×10.5	V底 クリア	電子線滅菌 100枚 (1枚個装×100パック)	¥22,300 →	¥15,600
WNB748001	個装 48	0.19-0.285	88	Φ11.3×17.3	平底 クリア	電子線滅菌 50枚 (1枚個装×50パック)	¥11,300 →	¥7,900
WNB702001	個装 24	0.38-0.57	190	Φ16.3×17.5	平底 クリア	電子線滅菌 50枚 (1枚個装×50パック)	¥11,100 →	¥7,750
WNB712001	個装 12	0.76-1.14	360	Φ22×17	平底 クリア	電子線滅菌 50枚 (1枚個装×50パック)	¥11,100 →	¥7,750
WNB703001	個装 6	1.9-2.9	950	Φ35.5×17.5	平底 クリア	電子線滅菌 50枚 (1枚個装×50パック)	¥10,400 →	¥7,300

*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

チップ

ビヘット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

C R Y O

セルカルチャー

PETG 三角フラスコ、平底



DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可



- ◆ ベントフィルターキャップ、プラグシールキャップ選択可能
- ◆ 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疎水性ベントフィルターキャップ
- ◆ PETGフラスコは、透明度が高く、溶剤の容器としても安定性が高いです。
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10⁻⁶
- ◆ 材質：PETG (キャップはHDPE)

カタログ No.	容量 (mL)	高さ (mm)	ボトルネック 径 (mm)	底部径 (mm)	目盛刻み (mL)	底 形状	キャップ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の 参考価格
WNB781001	125	106.8	34	66	25	平底	プラグシール	24個 (1個個装×24パック)	¥15,700	→ ¥10,990
WNB781011	125	106.8	34	66	25	平底	ベントフィルター	24個 (1個個装×24パック)	¥17,600	→ ¥12,320
WNB782001	250	137.8	34	83	50	平底	プラグシール	12個 (1個個装×12パック)	¥11,000	→ ¥7,700
WNB782011	250	137.8	34	83	50	平底	ベントフィルター	12個 (1個個装×12パック)	¥11,900	→ ¥8,330
WNB783001	500	175.8	39	101	100	平底	プラグシール	12個 (1個個装×12パック)	¥14,700	→ ¥10,290
WNB783011	500	175.8	39	101	100	平底	ベントフィルター	12個 (1個個装×12パック)	¥15,700	→ ¥10,990
WNB784001	1000	213.3	39	127	100	平底	プラグシール	6個 (1個個装×6パック)	¥11,800	→ ¥8,250
WNB784011	1000	213.3	39	127	100	平底	ベントフィルター	6個 (1個個装×6パック)	¥12,300	→ ¥8,600

※注意：培養液の量は、フラスコ全容積の30～40%程度になるように調節してください。培養中の振とう速度は、75-125rpmから始めることをお勧めします。液体振動式シェーカーでは水位に、空気振動式シェーカーでは温度に注意してください。

機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

セルカルチャー

ボトルトップフィルター



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



- ◆ 0.22 μ m PES (ポリエーテルスルホン) 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45mm Φ

■ 角型フィルター採用

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

■ 均一なフィルトレーション

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



カタログNo.	Filter area	容量	寸法(L×W×H)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格	1個単価
セット (ボトルトップ&ボトル) 個装							
99150	49cm ²	150ml	93×93×103mm	18個 (1個個装×18パック)	¥33,100 →	¥23,200	¥1,289
99250	49cm ²	250ml	93×93×145mm	12個 (1個個装×12パック)	¥24,200 →	¥16,950	¥1,413
99500	49cm ²	500ml	93×93×214mm	10個 (1個個装×10パック)	¥25,600 →	¥17,950	¥1,795
99950	69cm ²	1000ml	111×111×285mm	9個 (1個個装×9パック)	¥43,300 →	¥30,300	¥3,367
ボトルトップのみ 個装							
99155	49cm ²	150ml	90×89×57mm	36個 (1個個装×36パック)	¥51,500 →	¥36,050	¥1,001
99255	49cm ²	250ml	90×89×75mm	24個 (1個個装×24パック)	¥37,300 →	¥26,100	¥1,088
99505	49cm ²	500ml	90×89×111mm	21個 (1個個装×21パック)	¥42,000 →	¥29,400	¥1,400
99955	69cm ²	1000ml	108×108×143mm	12個 (1個個装×12パック)	¥43,700 →	¥30,600	¥2,550
ボトルのみ 個装							
99157	—	150ml	93×93×63mm	24個 (1個個装×24パック)	¥17,600 →	¥12,300	¥513
99257	—	250ml	93×93×87mm	24個 (1個個装×24パック)	¥22,300 →	¥15,600	¥650
99507	—	500ml	93×93×121mm	36個 (1個個装×36パック)	¥54,600 →	¥38,250	¥1,063
99957	—	1000ml	111×111×160mm	20個 (1個個装×20パック)	¥46,000 →	¥32,200	¥1,610

大箱包装：—

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

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

セルカルチャー

バキュームフィルトレーションシステム



DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可



NEST社のバキューム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。フィルタートップ・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：0.1 μ m、0.22 μ m、0.45 μ m
- ◆ 研究用
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10⁻⁶
- ◆ 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。

● バキュームフィルトレーションシステム (ボトルトップ&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 (μ m)	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 ϕ 50	50	0.22	ϕ 86×191	電子線滅菌 12個 (1個個装×12パック)	¥10,700	→ ¥7,500
WNB346001	個装 ϕ 50	150	0.22	ϕ 89×150	電子線滅菌 12個 (1個個装×12パック)	¥10,000	→ ¥7,000
WNB342001	個装 ϕ 50	250	0.22	ϕ 88×197	電子線滅菌 12個 (1個個装×12パック)	¥11,500	→ ¥8,050
WNB343001	個装 ϕ 89	500	0.22	ϕ 125×246	電子線滅菌 12個 (1個個装×12パック)	¥13,400	→ ¥9,400
WNB344001	個装 ϕ 89	1000	0.22	ϕ 125×323	電子線滅菌 12個 (1個個装×12パック)	¥21,200	→ ¥14,850

● バキューム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 (μ m)	寸法 (mm)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB346011	個装 ϕ 50	150	0.22	ϕ 86×92	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥16,300	→ ¥11,400
WNB342011	個装 ϕ 50	250	0.22	ϕ 86×114	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥16,500	→ ¥11,550
WNB343011	個装 ϕ 89	500	0.22	ϕ 125×123	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥20,300	→ ¥14,200
WNB344011	個装 ϕ 89	1000	0.22	ϕ 125×123	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥29,800	→ ¥20,850
WNB344013	個装 ϕ 89	1000	0.45	ϕ 125×123	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥30,300	→ ¥21,210

● バキューム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	ϕ 89×79	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥8,800	→ ¥6,150
WNB342021	個装 250	PS	ϕ 88×105	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥9,600	→ ¥6,750
WNB343021	個装 500	PS	ϕ 96×145	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥10,800	→ ¥7,550
WNB344021	個装 1000	PS	ϕ 122×178	電子線滅菌 12個 (1個個装×12パック)	¥8,800	→ ¥6,150

* 50mLのボトルは50mLの遠沈管となります。P. 参照

* 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

チップ

ビペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

セルカルチャー

BioFactory™



DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可

NEST BioFactory™システムは、ワクチン、モノクローナル抗体、医薬品などの細胞培養アプリケーションを容易にスケールアップできるように設計されたコンパクトな多層式シングルユース細胞培養システムです。コンタミネーションリスクを低減し、中規模から大規模の研究・商業生産に適した多用途で使いやすいシステムです。チューブ接続には、細口キャップをご用意しています。

- ◆ 透明性の高い100%ヴァージンポリスチレン製
- ◆ 滅菌済み二重個別包装
- ◆ 細胞接着・増殖に適した組織培養処理
- ◆ ロット番号によるトレサビリティ
- ◆ 外来成分を含まない超音波溶着
- ◆ 優れたウェルディングラインによりパーティクルの発生を抑制するとともに、BioFactory™の強度を向上させています。
- ◆ 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フィルターキャップ
- ◆ 広口キャップでは培地の直接注入、細口キャップは無菌チュービングに対応
- ◆ 増殖効率はフラスコでの増殖と同等、接着細胞のラージスケール培養に対応
- ◆ 広い増殖面積、1回の操作でコンタミネーションのリスクを回避しながらラージスケールでの細胞培養が可能
- ◆ 自動化に対応可能
- ◆ バッチ間のばらつきを低減し、操作の標準化が可能
- ◆ サイズ：細口内径：11.80mm、広口内径：26.10mm
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10⁻⁶
- ◆ 材質：P.S

カタログ No.	層数	培養面積 (cm ²)	寸法 (mm)	構成内容	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB771001	個装 1	632	335×205 ×44	2 広口プラグシールキャップ (滅菌ベントフィルターキャップ 16個付属)	電子滅菌 8個 (1個個装×8パック)	¥42,100	→ ¥29,500
WNB771101	個装 2	1,264	335×205 ×61	2 広口プラグシールキャップ (滅菌ベントフィルターキャップ 16個付属)	電子滅菌 8個 (1個個装×8パック)	¥61,300	→ ¥42,900
WNB771204	個装 5	3,160	335×205 ×111	2 広口プラグシールキャップ (滅菌ベントフィルターキャップ 8個付属)	電子滅菌 4個 (1個個装×4パック)	¥46,000	→ ¥32,200
WNB771302	個装 10	6,320	335×205 ×196	2 広口プラグシールキャップ (滅菌ベントフィルターキャップ 12個付属)	電子滅菌 6個 (1個個装×6パック)	¥88,000	→ ¥61,600
WNB771403	個装 40	25,295	335×205 ×705	2 広口プラグシールキャップ (滅菌ベントフィルターキャップ 4個付属)	電子滅菌 2個 (1個個装×2パック)	¥88,000	→ ¥61,600
WNB772001	個装 1	632	335×205 ×44	2 細口プラグシールキャップ (滅菌ベントフィルターキャップ 16個付属)	電子滅菌 8個 (1個個装×8パック)	¥42,100	→ ¥29,450
WNB772101	個装 2	1,264	335×205 ×61	2 細口プラグシールキャップ (滅菌ベントフィルターキャップ 16個付属)	電子滅菌 8個 (1個個装×8パック)	¥61,300	→ ¥42,900
WNB772204	個装 5	3,160	335×205 ×111	2 細口プラグシールキャップ (滅菌ベントフィルターキャップ 8個付属)	電子滅菌 4個 (1個個装×4パック)	¥46,000	→ ¥32,200
WNB772302	個装 10	6,320	335×205 ×196	2 細口プラグシールキャップ (滅菌ベントフィルターキャップ 12個付属)	電子滅菌 6個 (1個個装×6パック)	¥88,000	→ ¥61,600
WNB772403	個装 40	25,295	335×205 ×705	2 細口プラグシールキャップ (滅菌ベントフィルターキャップ 4個付属)	電子滅菌 2個 (1個個装×2パック)	¥88,000	→ ¥61,600
WNB773001	個装 1	632	335×205 ×44	1 広口+1 細口プラグシールキャップ (滅菌ベントフィルターキャップ 16個付属)	電子滅菌 8個 (1個個装×8パック)	¥42,100	→ ¥29,500
WNB773101	個装 2	1,264	335×205 ×61	1 広口+1 細口プラグシールキャップ (滅菌ベントフィルターキャップ 16個付属)	電子滅菌 8個 (1個個装×8パック)	¥61,300	→ ¥42,900
WNB773204	個装 5	3,160	335×205 ×111	1 広口+1 細口プラグシールキャップ (滅菌ベントフィルターキャップ 8個付属)	電子滅菌 4個 (1個個装×4パック)	¥46,000	→ ¥32,200
WNB773302	個装 10	6,320	335×205 ×196	1 広口+1 細口プラグシールキャップ (滅菌ベントフィルターキャップ 12個付属)	電子滅菌 6個 (1個個装×6パック)	¥88,000	→ ¥61,600
WNB773403	個装 40	25,295	335×205 ×705	1 広口+1 細口プラグシールキャップ (滅菌ベントフィルターキャップ 4個付属)	電子滅菌 2個 (1個個装×2パック)	¥88,000	→ ¥61,600

広口キャップでは培地を容易に直接注入することが可能です。細口キャップは容易に培地交換システムに接続できるよう設計されています。ベントフィルターキャップ：0.22μmの疎水性ガス透過膜は、バクテリアと水を妨げ、液体の膨張も回避することができます。各商品プラグシールキャップがプリセットされております。

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

機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

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

オートクレーブ不可

機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO



目盛付

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

書き込みスペース

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

先端メモリ

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



カタログNo.	容量	材質	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格	1本単価
91050	50ml	コニカル P.P	360本 (20本×18パック)	¥25,200 →	¥17,650	¥49
91051	50ml	自立 P.P	320本 (20本×16パック)	¥24,500 →	¥17,150	¥54
91015	15ml	コニカル P.P	800本 (40本×20パック)	¥48,300 →	¥33,800	¥42
91115	15ml	コニカル P.S	800本 (40本×20パック)	¥69,900 →	¥48,950	¥61
91019	13ml	平底 P.P	800本 (40本×20パック)	¥62,900 →	¥44,000	¥55
91016	13ml	丸底 P.P	800本 (40本×20パック)	¥62,900 →	¥44,030	¥55

●ラック

大箱包装：—

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	1ラック (1ラック×1パック)	¥900 →	¥630
99018	50ml×4本, 15ml×8本	1ラック (1ラック×1パック)	¥1,000 →	¥700
99019	50ml×20本, 15ml×30本	1ラック (1ラック×1パック)	¥1,100 →	¥770

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

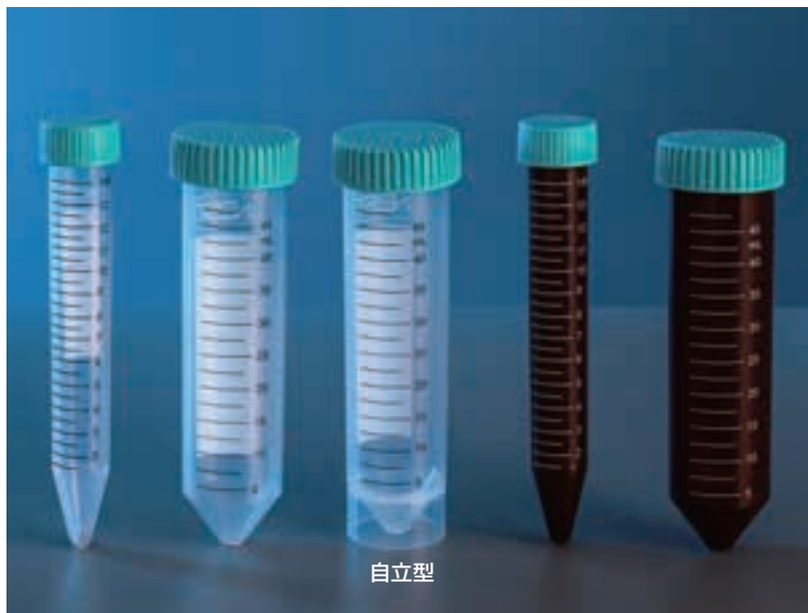
セルカルチャー

15m L/50 m L 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
- ◆ リークプルーフフラットキャップ
- ◆ 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℃~121℃
P.E (ポリエチレン) :-40℃~70℃
- ◆ タイプ：プレミアム
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10⁻⁶
- ◆ 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	電子線滅菌 500本 (50本×10ラック)	¥12,900	→ ¥9,050
WNB602002	Φ27×114	50	コニカル	クリア	バルク	電子線滅菌 500本 (25本×20ラック)	¥17,600	→ ¥12,350
WNB601201	Φ17×118	15	コニカル	茶	ラック入	電子線滅菌 500本 (50本×10ラック)	¥19,200	→ ¥13,440
WNB602201	Φ27×114	50	コニカル	茶	ラック入	電子線滅菌 500本 (25本×20ラック)	¥25,700	→ ¥17,990

スタンダードレベル

- ◆ 一般的な実験室で要求される品質のヴァージンポリプロピレン製
- ◆ 自立型のご用意があります。
- ◆ 遠心耐性：12,000×g、WNB602072は、5,000×g
- ◆ タイプ：スタンダード

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
WNB601052	Φ17×118	15	コニカル	クリア	バルク	電子線滅菌 500本 (50本×10パック)	¥11,100	→ ¥7,750
WNB602052	Φ27×114	50	コニカル	クリア	バルク	電子線滅菌 500本 (25本×20パック)	¥17,300	→ ¥12,100
WNB602072	Φ29×114	50	自立型	クリア	バルク	電子線滅菌 500本 (25本×20パック)	¥19,900	→ ¥13,950

*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

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

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®

DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可



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/またはプラスチック/プラスチック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=10⁻⁶
- ◆ 材質：P.S (フィルターはポリオレフィン)

カタログ No.	容量 (mL)	全長 (mm)	マイナス目盛 (mL)	カラーコード	包装形態	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB324003	1	Φ5×277	-0.4	●黄	プラスチック/プラスチック	電子線滅菌 500本 (1本個装×500パック)	¥10,300 →	¥7,200
WNB325003	2	Φ6.2×277	-0.8	●緑	プラスチック/プラスチック	電子線滅菌 400本 (1本個装×400パック)	¥9,500 →	¥6,650
WNB326003	5	Φ8×338	-2	●青	プラスチック/プラスチック	電子線滅菌 200本 (1本個装×200パック)	¥5,900 →	¥4,130
WNB327003	10	Φ9.8×342	-2	●橙	プラスチック/プラスチック	電子線滅菌 200本 (1本個装×200パック)	¥6,700 →	¥4,690
WNB327303	10*	Φ9.8×342	-3	●橙	プラスチック/プラスチック	電子線滅菌 50本 (1本個装×50パック)	¥2,700 →	¥1,890
WNB328003	25	Φ15.1×314	-7	●赤	プラスチック/プラスチック	電子線滅菌 200本 (1本個装×200パック)	¥12,300 →	¥8,600
WNB329003	50	Φ17.7×367	-7	●紫	プラスチック/プラスチック	電子線滅菌 100本 (1本個装×100パック)	¥10,000 →	¥7,000
WNB324001	1	Φ5×277	-0.4	●黄	プラスチック/紙	電子線滅菌 500本 (1本個装×500パック)	¥10,300 →	¥7,200
WNB325001	2	Φ6.2×277	-0.8	●緑	プラスチック/紙	電子線滅菌 400本 (1本個装×400パック)	¥9,500 →	¥6,650
WNB326001	5	Φ8×338	-2	●青	プラスチック/紙	電子線滅菌 200本 (1本個装×200パック)	¥5,900 →	¥4,130
WNB327001	10	Φ9.8×342	-2	●橙	プラスチック/紙	電子線滅菌 200本 (1本個装×200パック)	¥6,700 →	¥4,690
WNB328001	25	Φ15.1×314	-7	●赤	プラスチック/紙	電子線滅菌 200本 (1本個装×200パック)	¥12,300 →	¥8,600
WNB329001	50	Φ17.7×367	-7	●紫	プラスチック/紙	電子線滅菌 100本 (1本個装×100パック)	¥10,000 →	¥7,000

*インクフリーレーザープリント

*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。

ピペット

プラスチックピペット



◆ ディスペンサーボックスは開封口が大きく、残りの本数がわかりやすい

■ ディスペンサーボックス



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。



カタログNo.		規格	マイナス目盛り	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
12-401-9103	個装	1ml	0.3ml	500本 (1本個装×500パック)	¥20,900	→ ¥14,630
12-421-9101	個装	2ml	0.8ml	500本 (1本個装×500パック)	¥19,000	→ ¥13,300
12-441-9105	個装	5ml	2.5ml	200本 (1本個装×200パック)	¥10,700	→ ¥7,500
12-461-9108	個装	10ml	3.0ml	200本 (1本個装×200パック)	¥13,400	→ ¥9,380
12-481-9102	個装	25ml	10.0ml	150本 (1本個装×150パック)	¥13,600	→ ¥7,850

大箱包装：包装×4

細胞培養カタログ発刊!

下記よりご依頼ください。

<https://www.bmbio.com/shop/contact/contact.aspx>



機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

プラスチックピペット

プラスチックピペット ショートタイプ



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



カタログNo.	規格	全長	目盛り	マイナス目盛り	カラーコード	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-PM5	G 滅菌 個装滅菌	5ml	235mm	0.1ml	3ml	■ 青 200本 (1本個装×200パック)	¥23,700 →	¥16,600
BMA-PM10	G 滅菌 個装滅菌	10ml	235mm	0.2ml	10ml	■ 橙 150本 (1本個装×150パック)	¥18,300 →	¥12,800
BMA-PM25	G 滅菌 個装滅菌	25ml	235mm	0.5ml	10ml	■ 緑 100本 (1本個装×100パック)	¥29,700 →	¥20,800

大箱包装：—

プラスチックピペット

プラスチックピペット オープンエンドタイプ



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



カタログNo.	規格	全長	目盛	マイナス目盛	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-OEPS2	G 滅菌 個装滅菌	2ml	270mm	0.1ml	0.3ml	500本 (1本個装×500パック)	¥37,600 → ¥26,350
BMA-OEPS5	G 滅菌 個装滅菌	5ml	320mm	0.1ml	5ml	200本 (1本個装×200パック)	¥21,600 → ¥15,150
BMA-OEPS10	G 滅菌 個装滅菌	10ml	310mm	0.1ml	3ml	200本 (1本個装×200パック)	¥21,800 → ¥15,250

大箱包装：—

パスツールピペット

プラスチックパスツールピペット

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ペッティングが可能
- ◆ アスピレーター用のピペットとしても使用可能
- ◆ 材質：P.S クラス 100,000 クリーンルーム内で製造
- ◆ DNase, RNase, Pyrogen Free
- ◆ 材質：P.S

Flexibility equals safer pipetting options



カタログNo.	長さ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-P0534	G 滅菌 個装滅菌 145mm	200本 (1本個装×200パック)	¥18,000 →	¥6,570
BMA-P0900	G 滅菌 個装滅菌 230mm	200本 (1本個装×200パック)	¥21,500 →	¥8,650

大箱包装：—

特別価格
在庫限定

ラック

プラスチックピペットラック



- ◆ 1~100mlピペットを取めることができます（4つの収納）。
- ◆ 付属のアタッチメントで2本のピペッターを取りつけられるよう設計されています。
- ◆ オートクレーブ不可
- ◆ サイズ（W×D×H）：85×292×410mm
- ◆ 材質：ABS



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
BM82007-220	1個（1個×1パック）	¥13,500 → 2個限り	¥9,450

大箱包装：-

特別価格
在庫限定

ラック

プラスチックピペットラック



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

<性状>

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



ピペットは含まれていません。

カタログNo.	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-AR5000	1個（1個×パック）	¥33,700 → 5個限り	¥26,950

大箱包装：-

特別価格
在庫限定

ラック

プラスチックピペットラック



- ◆ 透明度の高いアクリル製
- ◆ 1ml～50mlのピペットが収納可能
- ◆ サイズ：89×292×406mm（W×D×H）
- ◆ 材質：アクリル



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
S-3900-2068	1個（1個×パック）	¥64,600 → 5個限り	¥42,000



こんな商品もあります！

オートクレープバッグ



- ◆ 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. **09-302-0020** 未減価 20cm×30cm 希望販売価格 ~~¥2,900~~ → **¥2,030** 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×10

1枚あたり
¥20.3



カタログ No. **09-332-0000** 未減価 40cm×50cm 希望販売価格 ~~¥27,000~~ → **¥18,900** キャンペーン中の参考価格

包装：250枚 (250枚×1パック) 大箱包装：—

1枚あたり
¥76



カタログ No. **09-342-0000** 未減価 50cm×80cm 希望販売価格 ~~¥37,000~~ → **¥25,900** キャンペーン中の参考価格

包装：250枚 (250枚×1パック) 大箱包装：—

1枚あたり
¥104

※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



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

カタログ No. **B-1005-4** 未減価 バイオハザードバッグ 216×280mm 希望販売価格 ~~¥7,200~~ → **¥5,050** 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：—



B-1005-4

B-1005-6

B-1005-6 未減価 バッグホルダー 希望販売価格 ~~¥10,700~~ → **¥7,500** キャンペーン中の参考価格

包装：1個 (1個×1パック) 大箱包装：—



Biohazard Bag

- ◆ 標準的なバイオハザード表示と予防策が印刷されています。
- ◆ オートクレープ処理可能

カタログ No. **B-1002-30** 未減価 610×760mm 希望販売価格 ~~¥45,300~~ → **4個限り ¥31,700** 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：—



B-1002-30

こんな商品もあります！

Labopita ラボ用高性能被覆フィルム

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。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。離形紙がありませんので、不要なゴミを出さずにお使いいただけます。研究施設や病院検査室などでの器具の密栓用フィルムとして幅広くお使いください。

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

● W20mm 30m Roll

巻箱サイズ（フタを閉じた状態）（W×D×H）：89×25×89mm
 ミシン目なし：W20mm 30m
 ミシン目あり：W20mm 30m P100、ミシン目間隔：100mm



● W50mm 30m Roll

巻箱サイズ（フタを閉じた状態）（W×D×H）：89×55×89mm
 ミシン目なし：W50mm 30m
 ミシン目あり：W50mm 30m P50、ミシン目間隔：50mm



注意：・伸ばし過ぎると切れてしまいます。少しず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	ラボピタ W20mm×30m	20mm	なし	未滅菌 5ロール (5ロール×1パック)	¥3,600	→ ¥2,880
21-514	ラボピタ W20mm×30m P100	20mm	あり	未滅菌 5ロール (5ロール×1パック)	¥3,600	→ ¥2,880
21-515	ラボピタ W50mm×30m	50mm	なし	未滅菌 2ロール (2ロール×1パック)	¥3,200	→ ¥2,560
21-516	ラボピタ W50mm×30m P50	50mm	あり	未滅菌 2ロール (2ロール×1パック)	¥3,200	→ ¥2,560

大箱包装：なし

こんな商品もあります！

G-Medic™ Pouch

株式会社IMP **IMP**

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。

- ◆ 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。
- ◆ 国際航空運送協会 (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)	¥3,700	→ ¥2,960

注意：必ず吸水シートを合わせてご使用ください。

*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。

機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO



ディスポーザブルホモジナイザー

バイオマッシャー

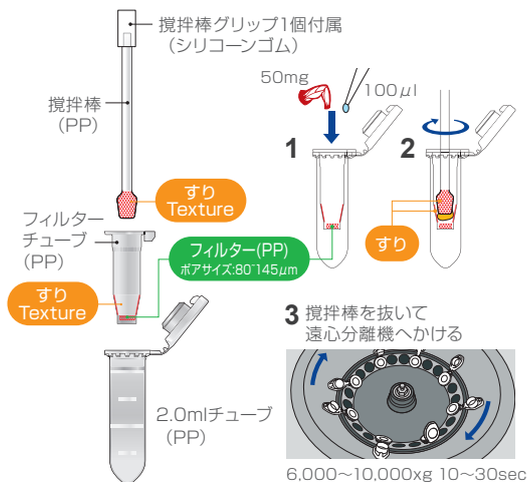
nippi 株式会社 ニッピ

BioMasher[®] III バイオマッシャーIII

破碎とフィルトレーションが同じ容器内で可能!

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

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



カタログ No.	商品名	フィルタ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
320302	バイオマッシャー3 <small>未滅菌</small>	PP	50本 (1本×50パック)	¥9,200	→ ¥7,350

チューブとホモジナイザーのセットになっています。

BioMasher[®] II バイオマッシャーII

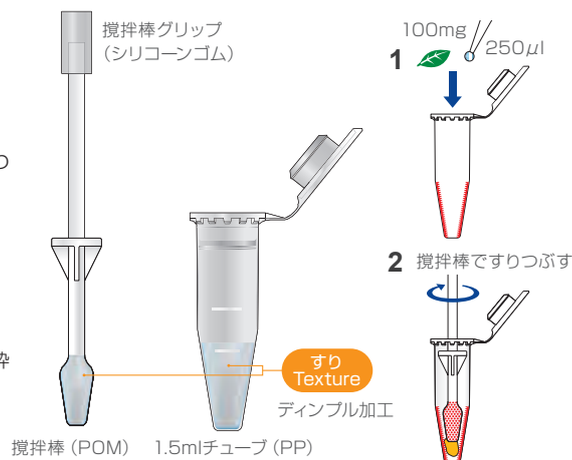
売れ筋 No.1

すり面のディンプル加工により破碎効率UP!

- ◆ 内側ディンプル加工の1.5mlチューブと表面ディンプル加工の攪拌棒の組み合わせにより、効果的に試料を破碎するホモジナイザーです。
- ◆ 試料をマイクロチューブに入れ、手で攪拌棒を回転して試料を破碎します。
- ◆ 攪拌棒は、試料の跳ね返りを防ぎ、飛散・逆流を防止します。
- ◆ マイクロチューブの底面に攪拌棒がフィットし、確実に試料を捉えます。
- ◆ 動物組織・臓器、植物 (茎・根・種子)、昆虫など各種試料の破碎に使用できます。

※ 破碎が困難な試料は、専用の電動攪拌機 (パワーマッシャー II) を使用すると効果的に破碎できます。

※ 攪拌棒はオートクレーブできません。
滅菌が必要な場合は、滅菌済み製品 (#320103) をご使用ください。



カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
320102	バイオマッシャー2 <small>未滅菌</small>	100セット (1セット×100パック)	¥11,500	→ ¥9,200
320103	バイオマッシャー2 <small>滅菌済</small>	100セット (1セット×100パック)	¥13,800	→ ¥11,000

チューブとホモジナイザーのセットになっています。

PowerMasher II パワーマッシャーII

バイオマッシャー[®] II・III・V・SP専用 電動攪拌機
大量サンプルの破碎、手作業では困難な破碎もサポート!

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

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
891300	パワーマッシャー2	1式	¥11,500	→ ¥10,350



- 単3乾電池×2
- ギヤー式高トルク
- 回転数：約450回転/分

*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。


マニュアルディスポーザブルホモジナイザー
BMBio
ST (Sterdard & Stable)

チューブミキサー

1.5mlマイクロチューブの形状に合わせてあります。
 サンプルの混合、組織細胞のホモジナイズにお使い下さい。



オートクレーブ可能 (121℃, 15分)

- ◆ 長さ : 8.5cm
- ◆ 材質 : P.P

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
C-3452-2	チューブミキサー	100本 (100本×1パック)	¥29,800 →	¥20,500

大箱包装：-


こんな商品もあります！
AD
Innovative Precision

3チャンネルタイマー

- ◆ 100時間タイマー
- ◆ 3種類のタイマー時間を設定できます。
- ◆ 設定時間をそれぞれ、または同時にスタート/ストップできます。
- ◆ アラーム経過後は自動的にカウントを終了
- ◆ 時計カレンダーモードで、時刻、日付の同時表示ができます。
- ◆ マグネット、クリップ、卓上スタンド、壁掛け、ストラップ装着の5通りの使い方が可能 (ストラップは付属しません)

設定範囲	最大99分50秒、最小1秒
タイマー数	3チャンネル
タイマー機能	カウントダウン (アラーム設定まで)、カウントアップ (アラーム時間後)
アラーム時間	ブザー音：約30秒間
ブザー音量	約70dB/距離10cm
防水機能	無
電源・電池寿命	単4形乾電池1本・約1年
サイズ (W×D×H)	80×30×70mm
重量	約85g (電池含む)

※仕様は予告なく変更する場合がございます。

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
BM-AD5701A	3チャンネルタイマー	1個 (1個×1パック)	¥2,800 →	¥2,520

■ 構成：タイマー本体, 電池 (モニタ用), マニュアル, 保証書



クライオチューブ

クライオチューブ(アウターキャップ)



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



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

注意：液体窒素による凍結保存の際は、気相での使用をお願いします。

パイロジェ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ェ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. 容易にピペティング出来る構造をしています。
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. 全てジッパーバックなので、清潔に保管できます。
6. トリプルパック包装



●クライオチューブ

カタログNo.	形状	容量	直径×長さ(キャップなし)	包装	大箱包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
89012	自立型 丸底	0.9ml	φ12×37 (33.8) mm	800本(100本×8パック)	—	¥58,900 →	¥41,300
89020	自立型 丸底	1.5ml	φ12×48 (45.5) mm	800本(100本×8パック)	—	¥60,900 →	¥42,700
89040	自立型 丸底	3.5ml	φ12×75 (72.5) mm	400本(100本×4パック)	—	¥34,000 →	¥23,800
89050	自立型 丸底	4.5ml	φ12×90 (86.5) mm	400本(100本×4パック)	—	¥35,000 →	¥24,500

●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	600個(600個×1パック)	600個×13	¥8,400 →	¥5,900
99014	ラック 81本立(3.5ml, 4.5ml用)	133×133×95mm	1ラック(1ラック×1パック)	1ラック×10	¥3,300 →	¥2,300
99015	ラック 81本立(0.9ml, 1.5ml用)	133×133×45mm	1ラック(1ラック×1パック)	1ラック×20	¥3,000 →	¥2,100
99016	ラック 40本立(4×10)	100×200×25mm	1ラック(1ラック×1パック)	1ラック×12	¥3,000 →	¥2,100

*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

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

フリーザーボックス

フリーザーボックス



196
穴



カタログ No.

BMFB-S196 未滅菌

希望販売価格
¥21,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥14,700**

包装：20セット（20セット×1パック） 大箱包装：—

温度耐性：-196℃～室温

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

販売終了
在庫限り

紙ラック

フリーザーボックス BMFB-2 用ディバイダー 16 穴



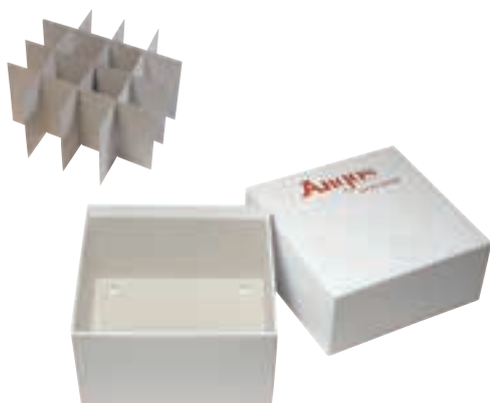
リーズナブルプライス

オートクレープ不可

材質：耐冷紙

温度耐性：-196℃～室温

底部ドレイン有り



■50mlチューブ用ディバイダーのみ

カタログ No.

BMFB-D16 未滅菌

希望販売価格

¥4,400

キャンペーン中の参考価格 1個あたり

→ **29個限り ¥3,080**

¥154

包装：20枚（20枚×1パック） 大箱包装：—

- ◆ サイズ（W×D×H）：146×146×123mm
- ◆ 穴径：50ml用33.5mm

■ボックスのみ

カタログ No.

BMFB-4 未滅菌

希望販売価格

¥10,000

キャンペーン中の参考価格 1個あたり

→ **2個限り ¥7,000**

¥350

包装：20ボックス（20ボックス×1パック） 大箱包装：—

- ◆ サイズ（W×D×H）：132×132×76mm

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ビベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

ラック

マグネット付 Cryo Vial ストレージラック



オートクレーブ可能 (121℃, 15分)

材質：ポリカーボネイト



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



	サイズ (W×D×H)	ウェル直径
BMA-R3142	76×76×52mm	Φ11.5mm

カタログNo.	色	容量	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-R3142	未滅菌 オレンジ	25本立 1.0/2.0/3.0mlチューブ用	8ラック (8ラック×1パック)	¥24,900 →	¥17,450

大箱包装：-

ラック

クーラーラック



オートクレーブ不可

材質：ポリカーボネイト

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

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



▲ R-2020-2

▲ R-2020-1

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

カタログNo.	色	保冷温度	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
R-2020-1	未滅菌 白	0℃	1ラック (1ラック×1パック)	¥19,800 →	¥13,850
R-2020-2	未滅菌 青	-15～-20℃	1ラック (1ラック×1パック)	¥19,800 →	¥13,850

大箱包装：なし

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

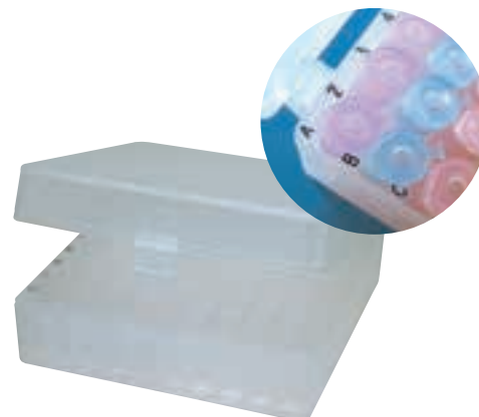
特別価格
在庫限定

フリーザーラック

フリーザーラック (1.5ml・2.0ml チューブ用)

ARGOS

- ◆ 底部の4コーナーに突起があり、積み重ねてもずれにくい設計
- ◆ 横には数字、縦にアルファベットの印字付
- ◆ くり返し開閉しても丈夫なヒンジ
- ◆ ワンタッチ開閉
- ◆ クライオチューブサイズが100本立てられます。(1.5ml・2.0ml用)
- ◆ オートクレープ可能 (121℃, 15分)
- ◆ 温度耐性: -80℃
- ◆ サイズ: 60×140×140mm (H×W×D)
- ◆ ウェルサイズ: 12.3mm
- ◆ 材質: P.P



カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-R3125	ナチュラル	1ラック	¥2,900	→ 338個限り ¥800

ラック

BMS Cryo Vial チューブストレージラック

BMBio
ST (Stardard & Stable)

オートクレープ可能 (121℃, 15分)

材質: ポリカーボネイト

- ◆ 耐久性に優れたポリカーボネイト製でラックの反りがありません。
- ◆ 排水、通気口付きで圧力の上昇を防ぎます。
- ◆ サンプル、チューブが見やすい透明なフタ付
- ◆ チューブを取り違えないよう、見やすいアルファベット、数字のデザインを採用しています。
- ◆ 赤、青、黄、緑、橙の5色セット (BMS5750のみ、青色ラック×5) です。
- ◆ 温度耐性: -196℃~ 121℃



カタログNo.	未減価	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
BMS5730		81本立 4.5mlチューブ用	133×133×95mm	5ラック (5ラック×1パック)	¥15,300	→ ¥10,700

*BMS5750のみ、青色ラック×5個

大箱包装: 5ラック×4

特別価格
在庫限定

フリーザーラック

フリーザーボックス (81穴 1.5ml・2.0ml チューブ用)

ARGOS

- ◆ 1.5mlもしくは2.0mlチューブが81本立てられます。
- ◆ オートクレープ可能 (121℃, 15分)
- ◆ 温度耐性: -80℃~ 121℃
- ◆ サイズ: 45×128×128mm (H×W×D)
- ◆ ウェルサイズ: 13.0mm
- ◆ 材質: P.P



カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-R3116	ナチュラル	5ラック	¥11,000	→ 59個限り ¥3,000
BMA-R3117	5色セット	各色1ラック	¥11,200	→ 17個限り ¥3,000

5色セット: ●ナチュラル、●レッド、●ブルー、●グリーン、●オレンジ

*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

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

ラック

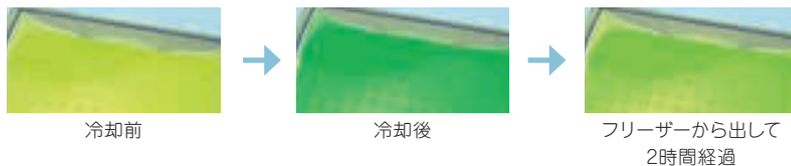
クーラーラック



オートクレーブ不可

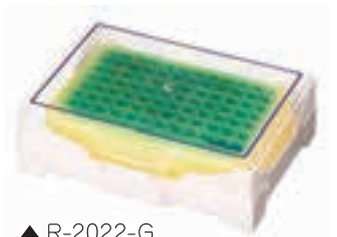
PCR 0.2mlチューブ用クーラーラック 96穴 (フタ付)

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



カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
R-2022-G	未滅菌 黄⇄緑	2ラック (2ラック×1パック)	¥17,700	→ ¥12,400
R-2022-P	未滅菌 ピンク⇄紫	2ラック (2ラック×1パック)	¥17,700	→ ¥12,400

大箱包装：なし



▲ R-2022-G



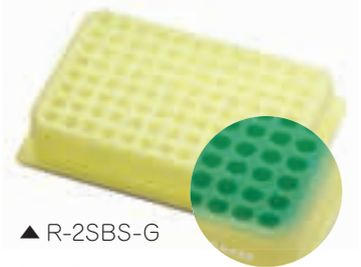
▲ R-2022-P

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

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

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
R-2SBS-G	未滅菌 黄⇄緑	2ラック (2ラック×1パック)	¥18,700	→ ¥13,100
R-2SBS-P	未滅菌 ピンク⇄紫	2ラック (2ラック×1パック)	¥18,700	→ ¥13,100

大箱包装：なし



▲ R-2SBS-G



▲ R-2SBS-P

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

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

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
R-3033-G	未滅菌 黄⇄緑	1ラック (1ラック×1パック)	¥15,100	→ ¥10,570
R-3033-P	未滅菌 ピンク⇄紫	1ラック (1ラック×1パック)	¥15,100	→ ¥10,570

大箱包装：なし



▲ R-3033-G



▲ R-3033-P

機器

チップ

ビレット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

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



- ◆ -196℃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ズフィット
- ◆ 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ズフィット

使用目的

9.5 mm	0.5ml・1.5ml サンプリングチューブ用	20×6 mm	0.2ml PCRチューブ用	38×6 mm	96well・384well テストプレート用
13 mm	0.5ml・1.5ml・2.0ml サンプリングチューブ用	25×13 mm	0.5ml サンプリングチューブ用	67×25 mm	各種ラック・ ボックス用
19 mm	1.5ml・5.0ml 遠心管用	33×13 mm	1.5ml・2.0ml サンプリングチューブ用		

スポットラベルシリーズ (ストリップラベルタイプ)

カタログNo.	色	ラベルサイズ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-L1274	○白	9.5mmφ	1,000ラベル (1ロール)	¥11,700 →	¥8,200
BMA-L1275	○白	9.5mmφ	5,000ラベル (1ロール)	¥54,000 →	¥37,800
BMA-L1292	白以外の5色	9.5mmφ	5,000ラベル (1ロール)	¥53,000 →	¥37,100
BMA-L1293	●青	9.5mmφ	1,000ラベル (1ロール)	¥12,400 →	¥8,680
BMA-L1294	●赤	9.5mmφ	1,000ラベル (1ロール)	¥12,400 →	¥8,680
BMA-L1295	●緑	9.5mmφ	1,000ラベル (1ロール)	¥12,400 →	¥8,680
BMA-L1296	●黄	9.5mmφ	1,000ラベル (1ロール)	¥12,400 →	¥8,680
BMA-L1297	●紫	9.5mmφ	1,000ラベル (1ロール)	¥12,400 →	¥8,680
BMA-L1182	○白	13mmφ	1,000ラベル (1ロール)	¥13,700 →	¥9,590

大箱包装：-

スポットラベルシリーズ (レーザープリンタータイプ)

・ラベルテンプレートを当社 WEB サイトよりダウンロードできます。

カタログNo.	色	ラベルサイズ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-L1181	○白	9.5mmφ	3,840ラベル (192ラベル×20シート)	¥36,500 →	¥25,550

大箱包装：-

サイドラベルシリーズ (ストリップラベルタイプ)

カタログNo.	色	ラベルサイズ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-L1273	○白	20×6mm	1,000ラベル (1ロール)	¥12,100 →	¥8,450
BMA-L1271	○白	33×13mm	1,000ラベル (1ロール)	¥13,700 →	¥9,590
BMA-L1286	●青	33×13mm	1,000ラベル (1ロール)	¥18,000 →	¥12,600
BMA-L1287	●赤	33×13mm	1,000ラベル (1ロール)	¥18,000 →	¥12,600
BMA-L1288	●緑	33×13mm	1,000ラベル (1ロール)	¥18,000 →	¥12,600
BMA-L1289	●黄	33×13mm	1,000ラベル (1ロール)	¥18,000 →	¥12,600
BMA-L1290	●紫	33×13mm	1,000ラベル (1ロール)	¥18,000 →	¥12,600

大箱包装：-



サイドラベルシリーズ (レーザープリンタータイプ)

・ラベルテンプレートを当社 WEB サイトよりダウンロードできます。

カタログNo.	色	ラベルサイズ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-L1281	○白	25×13mm	2,380ラベル (119ラベル×20シート)	¥23,700 →	¥16,600
BMA-L1279	○白	33×13mm	1,700ラベル (85ラベル×20シート)	¥23,000 →	¥16,100
BMA-L1280	白以外の5色	33×13mm	2,125ラベル (85ラベル×25シート)	¥33,500 →	¥23,450
BMA-L1283	○白	67×25mm	600ラベル (30ラベル×20シート)	¥39,500 →	¥27,650

大箱包装：-

アクリル製ラベルディスペンサー **メモOK!**

カタログNo.	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-L1000	1個	¥13,500 →	¥9,450

大箱包装：なし

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

*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

チップ

ビレット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

細胞凍結用コンテナ

CoolCell®

biocision

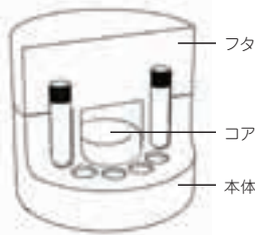
CoolCell® alcohol-free cell freezing containersはプログラムフリーザーやアルコールなどの溶液を使用することなく、-80℃のフリーザー内で、-1℃ / 1分と細胞凍結に理想的な冷却速度で細胞凍結が可能です。

Why Alcohol-Free?

- ◆ 安定した冷却速度-1℃ / 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

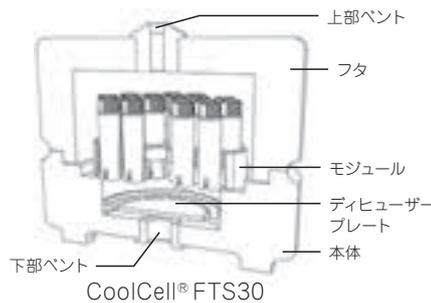
CoolCell® アルコールコンテナ

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



CoolCell® LX

-80℃のフリーザーに入れば、あとは細胞凍結に理想的な、-1℃ / 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

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℃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：Φ11.7×9.9 cm
- ウェルサイズ：12.7mm

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-405	パープル	1個 (1個×1パック)	¥30,400	→ ¥22,650
BCS-405G	グリーン	1個 (1個×1パック)	¥30,400	→ ¥22,650
BCS-405O	オレンジ	1個 (1個×1パック)	¥30,400	→ ¥22,650
BCS-405PK	ピンク	1個 (1個×1パック)	¥30,400	→ ¥22,650



BCS-405

CoolCell® 5mL LX

3.5ml ~ 5.0mlクライオチューブ×12本

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

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

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-406	パープル	1個 (1個×1パック)	¥40,500	→ ¥30,300



BCS-406

CoolCell® FTS30

1.0ml/2.0mlクライオチューブ×30本

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

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

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-170	パープル	1個 (1個×1パック)	¥80,000	→ ¥60,000
BCS-170G	グリーン	1個 (1個×1パック)	¥82,500	→ ¥61,800
BCS-170O	オレンジ	1個 (1個×1パック)	¥82,500	→ ¥61,800
BCS-170PK	ピンク	1個 (1個×1パック)	¥82,500	→ ¥61,800



BCS-170

細胞凍結用コンテナ

CoolCell®

biocision

CoolCell® SV2

2.0ml注射用アンプル×12本

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

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-172	パープル	1個(1個×1パック)	¥58,000	→ ¥43,350

BCS-172CSには下記が含まれます。

- BCS-172
- BCS-266
- BCS-504



BCS-172

CoolCell® SV10

10ml注射用アンプル×6本

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

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-262	パープル	1個(1個×1パック)	¥58,000	→ ¥46,400
BCS-262CS	パープル	1式	¥170,000	→ ¥127,500

BCS-262CSには下記が含まれます。

- BCS-262
- BCS-504
- BCS-265



BCS-262

CoolCell® Filler Vial, 2.0ml

Cool Cell®用クライオバイアル2.0ml

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

カタログNo.	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-3105	6本(6本×1パック)	¥5,400	→ ¥3,900



BCS-3105

CoolCell® Filler Vial, 5.0ml

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

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

カタログNo.	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-3106	6本(6本×1パック)	¥5,400	→ ¥4,320



BCS-3106

機器

チップ

ビレット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

販売終了
在庫限り

氷不要の冷凍・冷却ボックス

CoolBox™

biocision

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

- ◆ 豊富なボックスサイズ、カラーバリエーション
ボックスサイズは4種類
カラーバリエーションは4色（パープル・グリーン・オレンジ・ピンク）

使用方法

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

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



サンプルを氷上に直接保存

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



CoolRack®にて保存

- ・温度分布を均一に保つことが可能
- ・コンタミネーションの危険なし



CoolBox™にて保存

- ・長時間、温度分布を均一に保つことが可能
- ・電源や氷など必要なし

Freezing Cartridge & Cooling Cartridge

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-131	Freezing Cartridge	3個 (3個×1パック)	¥84,400	→ 4個限り ¥63,300



Freezing Cartridge BCS-131

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℃	Cooling Cartridge	4時間	10時間
-20℃～0℃	Freezing Cartridge	3時間	6時間
-78℃	200ml Dry Ice	4時間	5時間



CFT30 CoolBox™ System BCS-166

CoolBox™ 30 System

CoolBox™ 30 コンプリートシステム〈包装：各1式〉

カタログNo.	商品名	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-166	CFT30 CoolBox™ System	パープル		¥94,200	→ 2個限り ¥70,650

- 構成**
- ・CoolBox™ 30
 - ・CoolRack® CFT30 (BCS-138)
 - ・収容本数 1.0ml/2.0mlクライオチューブ×30本

氷不要の冷凍・冷却ボックス

CoolBox™

biocision

CoolBox™ XT and 2XT

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-502	パープル	1式	¥98,800 →	¥74,100
BCS-502G	グリーン	1式	¥98,800 →	¥74,100
BCS-502O	オレンジ	1式	¥98,800 →	¥74,100
BCS-502PK	ピンク	1式	¥98,800 →	¥74,100

サイズ:XT:内寸(14×9.9×9.4cm)※ 外寸(20×16×15cm)
 ※Cooling Coreが中に入っている時の内寸

構成 ・XT: 本体+XT Cooling Core×1個



CoolBox™ XT BCS-502

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-503	パープル	1式	¥152,000 →	¥121,760
BCS-503G	グリーン	1式	¥152,000 →	¥121,760
BCS-503O	オレンジ	1式	¥152,000 →	¥121,760
BCS-503PK	ピンク	1式	¥152,000 →	¥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

構成 ・2XT: 本体+XT Cooling Core×2個



CoolBox™ 2XT BCS-503

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	キャンペーン対象外
BCS-512 特別価格	XT Freezing Core	1個 (1個×1パック)	¥47,900 →	3個限り ¥28,600



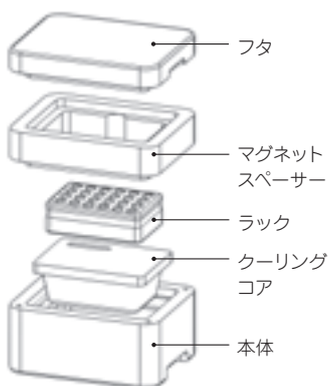
XT Cooling Core BCS-511



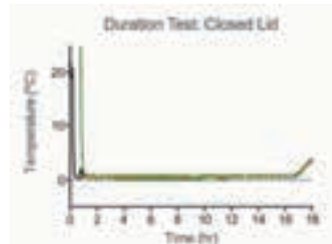
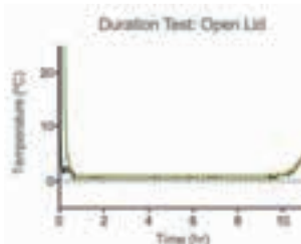
XT Freezing Core BCS-512

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℃	XT Cooling Core	10時間	16時間
-20℃ ~ 0℃	XT Freezing Core	5時間	8時間
-78℃	200ml Dry Ice	4時間	5時間

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℃~8℃の温度帯をインジケーターで確認することが出来ます。CoolBox™ は熱伝導モジュールを合わせて使用できるように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℃以下を、蓋をあけた状態で、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。

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

機器

チップ

ビレット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

氷不要の冷凍・冷却ボックス

CoolBox™

biocision



BCS-502C
XT用カラー



BCS-503C
XT2用カラー



MicroTube24 CoolBox™ XT
Workstation BCS-576



PCR96 CoolBox™ XT Workstation
BCS-570

• CoolRack® Tall Tube Modules
使用時に BCS-502 と共に使用

• CoolRack® Tall Tube Modules
使用時に BCS-503 と共に使用

カタログNo.	商品名	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-502C	CoolBox™ XT Extension Collar	パープル	1個 (1個×1パック)	¥18,200	→ ¥14,640
BCS-502CG	CoolBox™ XT Extension Collar	グリーン	1個 (1個×1パック)	¥18,200	→ ¥13,650
BCS-503C	CoolBox™ 2XT Extension Collar	パープル	1個 (1個×1パック)	¥22,800	→ ¥18,240
BCS-503CG	CoolBox™ 2XT Extension Collar	グリーン	1個 (1個×1パック)	¥22,800	→ ¥18,240
BCS-503CO	CoolBox™ 2XT Extension Collar	オレンジ	1個 (1個×1パック)	¥22,800	→ ¥18,240
BCS-503CPK	CoolBox™ 2XT Extension Collar	ピンク	1個 (1個×1パック)	¥22,800	→ ¥18,240

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

カタログNo.	BCS-576	BCS-575	BCS-570	BCS-572	BCS-573
商品名	MicroTube24 CoolBox™ XT Workstation	CryoTube24 CoolBox™ XT Workstation	PCR96 CoolBox™ XT Workstation	PCR Strip CoolBox™ XT Workstation	PCR Sample Preparation CoolBox™ 2XT Workstation
システムに含まれるもの					
CoolBox™	CoolBox™ XT	CoolBox™ XT	CoolBox™ XT	CoolBox™ XT	CoolBox™ 2XT
CoolRack®	XT M24(BCS-535)	XT CFT24 (BCS-534)	XT PCR96 (BCS-529)	XT M-PCR (BCS-523)	XT M24(BCS-535) XT PCR96(BCS-529)
収容本数	1.5ml/2.0mlマイクロ チューブ×24本	1.5ml/2.0mlクライオ チューブ×24本	96ウェルPCRプレート×1枚 もしくは 0.2mlPCRチューブ×96本	0.2mlPCRチューブ×48本 + 1.5ml/2.0mlマイクロ チューブ×12本	96ウェルPCRプレート×1枚 もしくは 1.5ml/2.0mlチューブ×24本
カラー	グリーン	グリーン	グリーン	グリーン	グリーン
希望販売価格	¥142,200	¥146,300	¥152,000	¥150,300	¥246,700
キャンペーン中の参考価格	↓ ¥106,500	↓ ¥117,040	↓ ¥114,000	↓ ¥112,650	↓ ¥197,360

短時間の冷却で優れた保冷機能

CoolRack®

biocision



BCS-163



BCS-125G



BCS-535



BCS-539



BCS-108



BCS-102



BCS-116

CoolRack® M - microtube modules

カタログNo.	商品名	使用可能チューブ	外寸	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-163				グレー	1個 (1個×1パック)	¥11,600 →	¥8,550
BCS-164	CoolRack® M6	1.5ml/2mlチューブ×6本	60×43×38mm	グリーン	1個 (1個×1パック)	¥11,600 →	¥8,550
BCS-165				オレンジ	1個 (1個×1パック)	¥11,600 →	¥8,550
BCS-125				グレー	1個 (1個×1パック)	¥27,800 →	¥20,700
BCS-125G	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)	¥27,800 →	¥20,700
BCS-1250				オレンジ	1個 (1個×1パック)	¥27,800 →	¥20,700
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 →	¥38,700
BCS-539	CoolRack® XT 5ml*	5.0ml遠心チューブ×12本	127×86×50mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥58,400 →	¥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)	¥48,700 →	¥36,300
BCS-102	CoolRack® M90	1.5ml/2mlチューブ×90本	268×112×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥72,800 →	¥54,450
BCS-116	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)	¥96,400 →	¥72,150

※ ANSI/SLAS 適合



BCS-127



BCS-128



BCS-137

CoolRack® M-PF (conical tubes)

カタログNo.	商品名	サンプル数	外寸	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-127	CoolRack® M15-PF	1.5mlチューブ15本	102×64×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥38,000 →	¥28,350
BCS-128	CoolRack® M30-PF	1.5mlチューブ×30本	120×102×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥56,800 →	¥42,600
BCS-137	CoolRack® M30-PF 500ul	0.5mlチューブ×30本	120×102×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥56,800 →	¥42,600

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

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

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-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)	¥27,800 →	¥20,700
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 →	¥42,225
BCS-138	CoolRack® CFT30	クライオチューブ×30本 グリップ機能付	120×102×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥56,800 →	¥42,600
BCS-105	CoolRack® CF45	クライオチューブ×45本	173×97×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥51,500 →	¥38,550

※ 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 →	¥46,500
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 →	¥45,300
BCS-538	CoolRack® XT PCR384*	384ウェルプレート×1枚	127×86×19mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥68,400 →	¥51,300

※ ANSI/SLAS 適合



BCS-231

CoolRack® 96 - 2D barcode Storage tube modules

カタログNo.	商品名	サンプル数	外寸	色	包装	希望販売価格
BCS-231	CoolRack® 96×0.5ml	0.5ml 2Dサンプル 保存チューブ×96本	131×89×36mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥71,100

キャンペーン対象外

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

短時間の冷却で優れた保冷機能

CoolRack®

biocision



BCS-266



BCS-265

CoolRack® SV - cell therapy injectable ampule modules

カタログNo.	商品名	サンプル数	外寸	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-266	CoolRack® SV2	2.0mlアンプル×12本	127×86×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥67,000	→ ¥50,250
BCS-265	CoolRack® SV10	10.0mlアンプル×12本	127×36×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥67,000	→ ¥50,250



BCS-153



BCS-154



BCS-532



BCS-533

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

カタログNo.	商品名	サンプル数	外寸	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-153	CoolRack® 15ml	15ml遠心管×9本	89×89×107mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥50,600	→ ¥37,950
BCS-154	CoolRack® 50ml	50ml遠心管×4本	89×89×107mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥50,600	→ ¥37,950
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

機器

チップ

ピペット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

機器

チップ

ヒベット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

CoolSink® & ThermalTray™ biocision



BCS-536
平底プレート用



BCS-537
丸底プレート用



BCS-184
55ml リザーバー

カタログNo.	商品名	使用用途	外寸	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-536	CoolSink® XT 96F	6, 12, 24, 48, 96, 384 ウエルプレート (平底)	128×85×17mm	1個 (1個×1パック)	¥55,100 →	¥41,250
BCS-537	CoolSink® XT 96U	96ウエルプレート (U底)	128×85×17mm	1個 (1個×1パック)	¥61,600 →	¥46,050
BCS-184	CoolSink® LX 55	55mlリザーバー	146×64×35mm	1個 (1個×1パック)	¥47,200 →	¥35,400



BCS-123
氷上用

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-123 販売終了	ThermalTray™ LP	氷上の9Lアイスパン	280×140×51mm	1個 (1個×1パック)	¥57,200 →	2個限り ¥42,750

アクセサリ 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 →	¥7,950

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

液体窒素も使用可能なアイスバケツ・パン・クライオボックス

TruCool® Ice Buckets and Pans

biocision

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

	パープル	ライムグリーン	オレンジ	ピンク	ブルー	グリーン	レッド
Mini 1L Ice Pan (159×159×95mm)							
	BCS-211PL	BCS-211GR	BCS-211OR	BCS-211PK	BCS-211B	BCS-211	BCS-212
希望販売価格 ¥13,000 →	¥9,750	¥9,750	¥9,750	¥9,750	¥9,750	¥9,750	¥9,750
Midi 4L Ice Pan (311×222×114mm)							
	BCS-113PL	BCS-113GR	BCS-113OR	BCS-113PK	BCS-113B	BCS-113	BCS-114
希望販売価格 ¥20,000 →	¥16,000	¥16,000	¥16,000	¥16,000	¥16,000	¥16,000	¥16,000
Maxi 9L Ice Pan (406×318×114mm)							
	BCS-111PL	BCS-111GR	BCS-111OR	BCS-111PK	BCS-111B	BCS-111	BCS-112
希望販売価格 ¥26,800 →	¥21,440	¥21,440	¥21,440	¥21,440	¥21,440	¥21,440	¥21,440
Midi 4L Ice Pan with Lid (350×225×114mm)							
	BCS-117PL	BCS-117GR	BCS-117OR	BCS-117PK	BCS-117B	-	-
希望販売価格 ¥23,000 →	¥17,250	¥17,250	¥17,250	¥17,250	¥17,250	-	-
Round 2.5L Ice Bucket with Lid (φ241×121mm)							
	BCS-115-25PL	BCS-115-25GR	BCS-115-25OR	BCS-115-25PK	BCS-115-25B	BCS-115-25G	BCS-115-25R
希望販売価格 ¥15,400 →	¥12,320	¥12,320	¥12,320	¥12,320	¥12,320	¥12,320	¥12,320
Round 4L Ice Bucket with Lid (φ260×184mm)							
	BCS-115PL	BCS-115GR	BCS-115OR	BCS-115PK	BCS-115B	BCS-115	BCS-115R
希望販売価格 ¥17,300 →	¥13,840	¥13,840	¥13,840	¥13,840	¥13,840	¥13,840	¥13,840

* 上記、各1個 (1個×1パック) になります。

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

* 当ページ掲載商品は、大箱包装：なしです。

機器

チップ

ビヘット

リザーバー

チューブ&プレート

マスク・グローブ

細胞培養

こんな商品もあります

CRYO

液体窒素も使用可能なアイスパケツ・パン・クライオボックス

biocision

TruCool®

- ◆ 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でも使用可能
- ◆ 仕切りがプラスチック製
常に仕切り板が安定しているので、サンプルの管理が容易
- ◆ 豊富なボックスサイズ、カラーバリエーション
ボックスサイズ：81本用、100本用
カラーバリエーション：6色（ホワイト・ブルー・グリーン・オレンジ・パープル・ピンク）※BCS-206シリーズ



BCS-206MC

BCS-206

BCS-209G

BCS-215P

BCS-217P

カタログNo.	サイズ	使用可能チューブ&本数	カラー	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-206	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	5個 (5個×1パック)	¥7,100	→ ¥5,100
BCS-206B			ブルー	5個 (5個×1パック)	¥7,100	→ ¥5,100
BCS-206G			グリーン	5個 (5個×1パック)	¥7,100	→ ¥5,100
BCS-206O			オレンジ	5個 (5個×1パック)	¥7,100	→ ¥5,100
BCS-206P			パープル	5個 (5個×1パック)	¥7,100	→ ¥5,100
BCS-206MC			白以外5色	5個 (5個×1パック)	¥7,100	→ ¥5,100
BCS-207			133×133×92mm	3.0ml/5.0ml クライオチューブ×81本 穴付	ホワイト	50個 (50個×1パック)
BCS-207B	ブルー	50個 (50個×1パック)			¥57,600	→ ¥43,050
BCS-207G	グリーン	50個 (50個×1パック)			¥57,600	→ ¥43,050
BCS-207O	オレンジ	50個 (50個×1パック)			¥57,600	→ ¥43,050
BCS-215G	133×133×51mm	1.0ml/2.0ml クライオチューブ×81本 穴付	グリーン	6個 (6個×1パック)	¥11,100	→ ¥8,880
BCS-217G			グリーン	5個 (5個×1パック)	¥7,600	→ ¥5,700
BCS-217P			パープル	5個 (5個×1パック)	¥7,600	→ ¥5,700
BCS-221G			グリーン	50個 (50個×1パック)	¥65,200	→ ¥52,160

◆お願いおよび注意事項◆

- 希望販売価格… 希望販売価格及びキャンペーン中の参考価格は参考であり、販売店様からの実際の販売価格ではございません。実際の販売価格は、ご注文の際に販売店様にてご確認ください。
記載の希望販売価格は当社が定める希望販売価格であり、参考価格です。本希望販売価格は2023年9月1日現在の希望販売価格で、同価格はカタログ、ホームページで確認できます。なお、予告なしに改定される場合がございますので、ご注文の際にご確認ください。
記載の希望販売価格及びキャンペーン中の参考価格には消費税は含まれておりません。
- 使用範囲… 記載の商品は全て、「研究用器材・機器」です。人や動物の医療用としては使用しないよう、十分ご注意ください。

■ 代理店