

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

INDEX

冊子に掲載されない
キャンペーンがある場合は、
こちらに掲載されます。



機器

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

消耗品

ピペット

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

【マニュアルピペット】

- **🔥 ここがイチオシ!** ピペットパルプラス (シングルピペット・マルチチャンネルピペット) 63~65
- Finnpiquetteデジタルピペット (シングルピペット・マルチチャンネルピペット) 66~67
- GeneX シングルピペット・マルチチャンネルピペット..... 68

【電動ピペッター】

- FASTPETTE PRO・BlueSwan 69
- **New!!** EP100PRO..... 70

リザーバー

- エコノミカルリザーバー 71

チップ

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

チューブ・PCRチューブ・プレート

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

細胞培養

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

グローブ

・Microflexグローブ（エクシード・ダイヤモンドグリッププラス・ネオタッチ・アルファテック他） ...	129~131
--------------------------------------------------------	---------

こんな商品もあります！

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

CRYO商品

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

新規取り扱いを始めました!!

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

数量限定キャンペーン

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

40th **ビーエム機器創立40周年記念**
いまでも、そしてこれからも
キャンペーン!

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

OUTLET! **アウトレットのご紹介**

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

他

お知らせ

コスモ・バイオおススメ商品.....	44
--------------------	----

機
器

ピ
ペ
ット

リ
ザ
ー
バ
ー

チ
ッ
プ

チ
ュー
ブ
&
プ
レ
ー
ト

細
胞
培
養

グ
ロ
ー
ブ

こ
ん
な
商
品
も
あ
り
ま
す

C
R
Y
O

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

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。
- 10倍目盛付** 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願いできません。

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**
- 往復**
- 振動**
- センサー**
- ウェーブ**
- ローラー**
- ロータリー**
- 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。

PCR サーマルサイクラー

BMBio サーマルサイクラー ダブル

BMBio
ST (Standard & Stable)

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

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

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



カタログ No.

BMSHBG0006

3年保証

希望販売価格

¥900,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥720,000**

■ 構成：本体、スペアヒューズ、電源コード、マニュアル、保証書

対応容器	0.2mlチューブ×48本×2
温度設定範囲	0-100℃
温度上昇速度	5℃/秒
温度下降速度	4℃/秒
温度均一性	≤±0.2℃
温度精度	≤±0.1℃
ディスプレイ解像度	0.1℃
温度制御モード	Blockモード/Tubeモード
ランピングレート	0.1-5℃
グラジエント均一性	≤±0.2℃
グラジエント精度	≤±0.2℃
グラジエント設定範囲	30-100℃
グラジエント幅	1-30℃
ホットリッド温度範囲	30-110℃
ホットリッド固定方式	ステップレス
プログラム容量	10000 +(USB FLASH)

最大ステップ数	30
最大サイクル数	100
時間インクリメント/デクリメント	1秒~600秒
温度インクリメント/デクリメント	0.1-10.0℃
一時停止機能	有
データ自動保護機能	有
4℃固定機能	Forever
タッチダウン機能	有
ロングPCR機能	有
言語	English
モバイルアプリ	Android
ディスプレイ	8インチ、800×600pels
サイズ (W×D×H)	270×390×255mm
重量	9kg
電源	85-264VAC、47-63Hz、600W

BMBio サーマルサイクラー

Single96〈グラジェント機能付〉



機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

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。



- ◆ 長寿命のペルチエ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



希望販売価格
¥700,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥498,000**



■ 構成：本体、電源コード、マニュアル、保証書

対応容器	0.2mlチューブ×96本 (8連チューブ×12本)	最大サイクル数	100
温度設定範囲	4-100℃	ステップ時間の増減設定範囲	1 Sec - 600 Sec
最大温度上昇速度/下降速度	6℃/秒、4℃/秒	ステップ温度の増減設定範囲	0.1-10.0℃
温度均一性	±0.3℃	ポーズ機能	有
温度精度	±0.2℃	自動データー保護機能	有
表示（設定）温度	0.1℃刻み	4℃でのホールド時間	無限
温度制御モード	Blockモード/ Tubeモード	タッチダウン機能	有
ランプスピード設定範囲	0.1-6℃	ロングPCR機能	有
グラジェント設定温度	30-100℃	言語	英語
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℃	LAN接続	有
リッド温度設定範囲	30-110℃	LCD	8インチ、800×600ピクセル
リッド高調節	無段階	外部接続	USB2.0, LAN
プログラム容量	10000 + (USB FLASH)	サイズ (WxDxH)	270×390×255mm
最大ステップ数	30	重量	約9Kg
		電源	85-264VAC, 47-63Hz, 600 W

サーマルサイクラー

ミニサーマルサイクラー EL (32×0.2ml グラジエント機能付き)

BMBio
ST (Standard & Stable)

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

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

リーズナブル



カタログ No.

BMSHBG0005

2年保証

希望販売価格
¥360,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥288,000**

■ 構成：本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

サンプル数	32×0.2ml
温度選定範囲	4~100°C
加熱速度 (最大)	5°C/s
冷却速度 (最大)	4°C/s
温度均一性	±0.2°C
温度精度	±0.2°C
設定温度	0.1°C刻み
温度制御モード	BlockまたはTube
速度調節範囲	0.1~5°C
グラジエント設定温度	30~100°C
グラジエント温度幅	1~30°C
リッド温度設定範囲	30~110°C
保存可能なプログラム数	10000 + (USB FLASH)

最大ステップ数	30
最大サイクル数	100
ステップ時間の増減設定範囲	1秒~600秒
ステップ温度の増減設定範囲	0.1~10.0°C
一時停止機能	あり
自動データ保護機能	あり
4°Cでのホールド時間	無限
ディスプレイ	5インチ, 800×480ピクセル
外部接続	USB2.0
サイズ (W×D×H)	190×267×115mm
重量	2.6kg
電源	85~264 VAC, 47~63 Hz, 600 W

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ & プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ビベクト

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

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

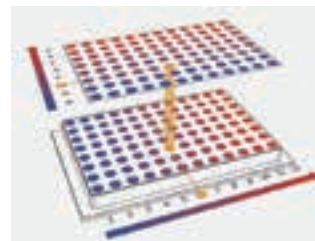
最大8°C/sの加熱・冷却速度 (もしくはランピング速度)

- 貴重な時間を無駄にしません。

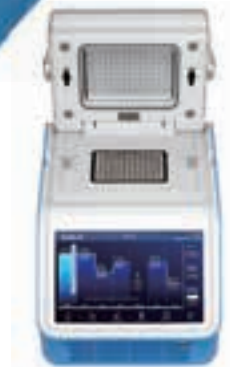
オペレーションシステムは Androidベース

- 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

1台
限定



2Dグラジエント



カタログ No.

BMSHBG0002

3年保証

希望販売価格
¥1,200,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥550,000**

■ 構成：本体、スペアヒューズ、電源コード、マニュアル、保証書

動画
動画はこちら



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

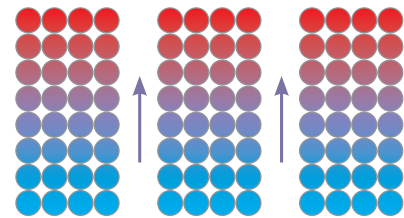
継続時間	1秒～18時間
時間インクリメント/デクリメント	1秒～600秒
温度インクリメント/デクリメント	0.1°C～10.0°C
インキュベーション機能	あり
自動データ保護機能	あり
一時停止機能	あり
ディスプレイ	10.1インチ、1024x600ピクセル、TFTカラータッチスクリーン
インターフェース	USB2.0、WIFI
サイズ (W×D×H)	270×385×255mm
重量	17.0kg
電源	100-240VAC、50/60Hz
消費電力	1200W

BMBio サーマルサイクラー

TRIPLE <グラジエント付>



- 3×32well ブロック
 - 高性能ペルチェを使用することで優れた耐久性を実現
 - 最大温度上昇毎秒 5℃、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
¥980,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥784,000**

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



ブロック材質	アルミニウム
対応容器	0.2mlチューブ×32本×3
温度設定範囲	0-100℃
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



背面インターフェース

BMBio リアルタイム PCR サーマルサイクラー

snow



機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

- ◆ 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
¥1,550,000

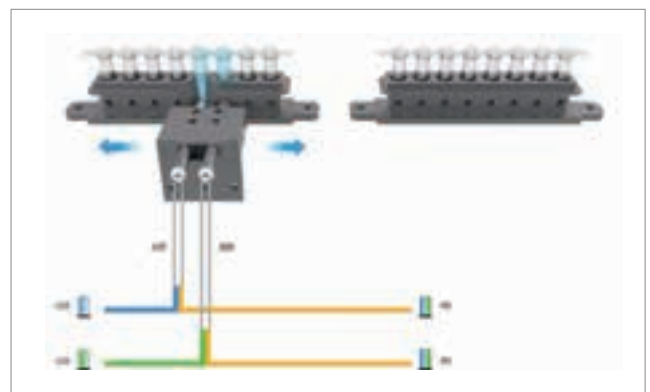
キャンペーン中の参考価格

→ **¥1,240,000**

■ 構成：本体、ACアダプター、マニュアル、保証書



オペレーションシステムはWindowsを採用



サイドスキャンテクノロジー

サンプル容量	0.2ml×16本 (8ウェル×2ブロック)
対応容器	0.2ml PCRチューブ、8連チューブ
反応容量	10~100µl
温度設定範囲	0~100℃
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

特別価格
在庫限定

PCR サーマルサイクラー
TurboCycler 2



3台限定

- コンパクト A4サイズ
- 最大温度上昇速度 5.5℃/秒
- 大型タッチスクリーン 7インチ
- リモートモニタリング Wifi搭載

- ◆ コンパクト設計 (A4サイズ)
- ◆ 素早い起動 (投入後45秒で操作可能)
- ◆ 7インチ大型カラータッチスクリーン搭載
- ◆ 使いやすいオリジナルプログラムソフト
- ◆ 最大温度上昇速度 5.5℃ / 秒
- ◆ グラジェント機能搭載
- ◆ スマホアプリでリモートモニター可能
- ◆ USBでのプログラム移動が可能

● TurboCycler 2

カタログ No.

TCST-9612

2年保証

希望販売価格
¥910,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥450,000**

■ 構成：本体、マニュアル、クイックガイド、キャリブレーションレポート、コンプレッションマット (5.2mm, 1.0mm各2枚)、電源コード、保証書



手袋を着用したまま操作可能なタッチパネルインターフェース



直観的なプログラミングが可能な「対話型」プログラミング



多彩な便利ツール標準装備

- ・ Tmカルキュレーター
- ・ インキュベーションモード
- ・ コピー数コンバーター
- ・ マスターミックスウィザード



進行状況が一目でわかるモニタリング画面

対応容器	0.2mlPCRチューブ×96本もしくは96ウェルプレート1枚
ブロック材質/加熱技術	アルミニウムブロック/ペルチェ素子
最大温度上昇・下降速度	5.5℃/秒・3.3℃/秒
温度精度	±0.3℃
温度均一性	±0.3℃
温度設定範囲	4~99.9℃
リッド温度	105℃/120℃/OFF
グラジェント段階/温度設定範囲/温度幅	12段階/30~99℃/24.9℃

保存可能プログラム数	500プログラム
ユーザーフォルダー数	100ユーザー
パスワードプロテクション	あり
ディスプレイ	7インチ カラーLCDタッチパネル
Wifiリモートモニタリング	有
サイズ (W×D×H)	245×415×225mm
重量	9.5kg
電源	100~240V, 50/60Hz, 750W

*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

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

微量分光光度計

EzDrop 1000/1000C



機器

キュベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



BRED1000



BRED1000C

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

◆ 迅速に結果を取得

調整可能な光路長セレクターを備え、3秒でサンプルを迅速に測定できます。

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

◆ 2つの測定モードを搭載 (1000Cのみ)

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

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

◆ 一貫性と信頼性

吸光度のCV値は1%未満です。

◆ 柔軟なデータ管理

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

● EzDrop 微量分光光度計

カタログ No.

BRED-1000

1年保証

希望販売価格
¥1,630,000

キャンペーン中の参考価格

➔ **¥1,304,000**

■ 構成：本体、電源コード、USB-Bケーブル、保証書、マニュアル

● EzDrop 微量分光光度計 キュベットモード搭載モデル

カタログ No.

BRED-1000C

1年保証

希望販売価格
¥1,830,000

キャンペーン中の参考価格

➔ **¥1,464,000**

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

● 関連製品

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

*キャンペーン対象外

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

キュベット測定モード		
光路長 ^{*1}	-	10/5/2/1/0.5/0.2/0.125/0.1mm
吸光度範囲 (光路長 1cm換算)	-	0.002 - 1.5A
検出範囲	-	dsDNA: 0.3 - 75ng/μL BSA: 0.003 - 2.25mg/mL
スターラー	-	8 Speed (150 - 850rpm)
温度制御	-	37 - 45°C ± 0.5°C (クオート キュベット)

一般	
ディスプレイ	7インチ タッチスクリーン、1280×800 high-definition color display
接続性	USB type A (前面、データ出力用)、USB type B (背面、PC接続用)
データ保存容量	32GB フラッシュメモリー
外寸 (W×D×H)	206×333×166mm
重量	3.3kg
電源	Input : AC100-240V、50/60Hz Output : DC24V、2.08A

ソフトウェア	
Operation System	Custom Linux based OS
制御用PC ^{*2}	Windows [®] 11

- * 1 キュベット (WxLxH) : 12.5x12.5x45mm、Beam height : 8.5mm
キュベットを使用する際は、必要に応じて適切なアダプターとあわせてご使用ください。
- * 2 本機器はタッチパネル操作、または PC を接続して PC での操作が可能です。

機
器

ビ
ヘ
ット

リ
ザ
ー
バ
ー

チ
ップ

チ
ュー
プ
&
プ
レ
ー
ト

細
胞
培
養

グ
ロー
プ

こ
んな
商
品
も
あ
り
ま
す

C
R
Y
O

フルオロメーター

3チャンネル搭載フルオロメーター EzCube



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

◆ 高精度で高感度

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

◆ 3つの蛍光チャンネル

3つの蛍光チャンネルにより、幅広いアプリケーションに対応可能です。

- Blue LED (max~480nm)
- Green LED (max~535nm)
- Red LED (max~630nm)

◆ 簡単操作

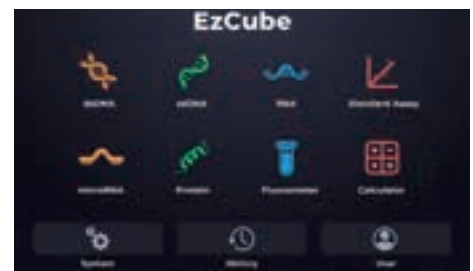
7インチのタッチスクリーンと内臓の試薬計算機により、ワークフローを円滑に制御します。

◆ 柔軟なデータ管理

USBを介して容易にデータを出力できます。



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



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

カタログ No.

BRFP-0300 **1**年保証

希望販売価格

¥525,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥420,000**

■ 構成：EzCube本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

New!!

セルアナライザー

Cytek® Guava® Muse™ Micro



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

3channel

**3台
限定**

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

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

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

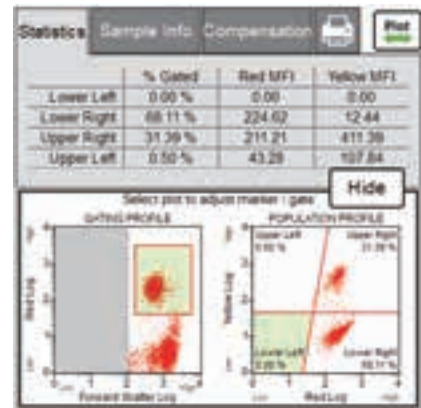
● Cytek® Muse™ Micro 3channel

カタログ No. **N7-00141** 希望販売価格 **¥2,980,000** **→** キャンペーン中の参考価格 **¥2,533,000**

● Cytek® Muse™ Micro 5channel

カタログ No. **N7-00142** 希望販売価格 **¥3,680,000** *キャンペーン対象外

*別途HDMI接続モニター、マウス、キーボードが必要になります。

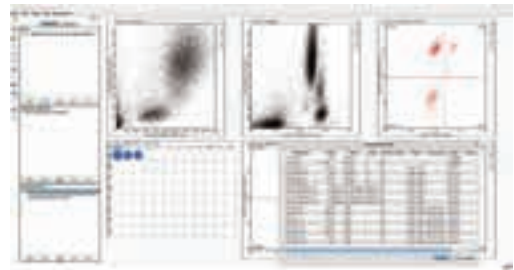


3チャンネルモデル

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

5チャンネルモデル

解析ソフトウェアInCyteを標準搭載。FSC、SSC、と緑、黄、赤色蛍光の5パラメータの解析が可能になります。GFP（緑色蛍光タンパク質）の解析を含む複数のセルヘルスマーカーの同時評価が可能になります。FSCおよびSSCと3種類のマーカーを用いたヒトおよびマウスの免疫表現型解析にも対応しており、リファレンスビーズを各細胞に追加せずに蛍光強度、割合、絶対数を取得できます。



詳細はこちらへ

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

セルアナライザー

Cytek® Guava® Muse™



3台
限定

簡単でお手頃なフローサイトメトリーをもっと身近に

洗練された細胞解析は柔軟かつシンプルでコストもかかりません。Guava® Muse™ セルアナライザーを使用すると、コスト、労力、時間を節約して定量的な細胞解析を簡単に実施いただけます。

Museセルアナライザーは、3種のパラメータ解析をコンパクトで使いやすいベンチトップ装置にまとめ、フローサイトメトリーをいつでも誰でも利用可能にしました。ユー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ルで結果の入手も簡単
- ◆ 設置面積が20×28cmの省スペースモデル
- ◆ 手頃な価格でフローサイトメトリーを実現



お手持ちの試薬で2カラー解析を可能にする

Open Module Software (希望販売価格 ¥468,000) を無料プレゼント!



カタログ No.

0500-3115

1年保証

希望販売価格

¥2,980,000

キャンペーン中の参考価格

→ ¥2,395,000

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

※キャンペーン対象外

*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。

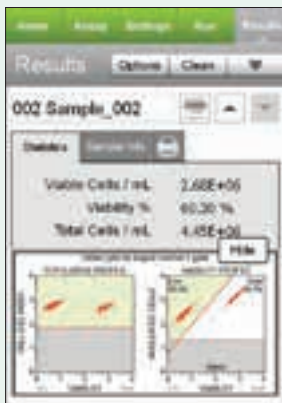
直感的なタッチスクリーンインターフェース

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

簡単・迅速に細胞解析

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

Muse Cell Count and Viability Kit



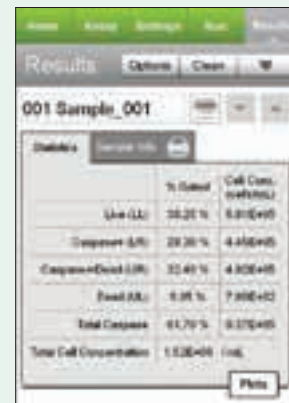
2種類のDNA結合試薬の透過性に基づく死細胞と死にゆく細胞の絶対数カウントと生存率を測定します。

Muse Multi-color DNA Damage Kit



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

Muse Multi-color DNA Damage Kit



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

Muse 専用試薬

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

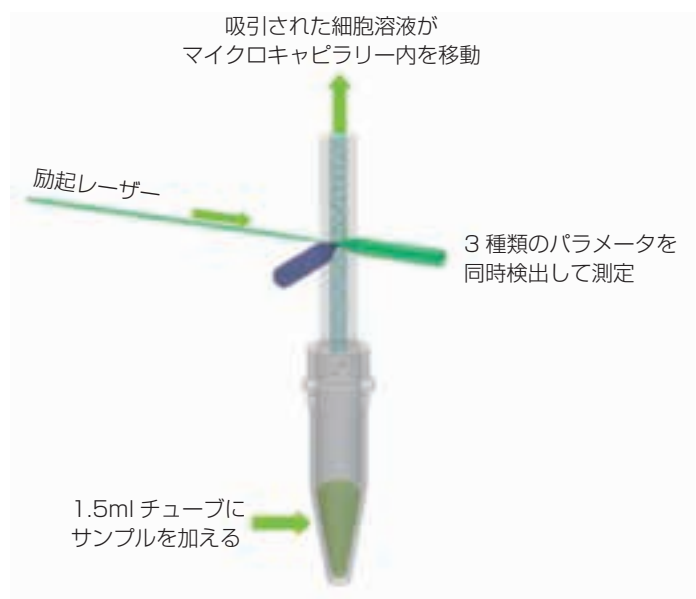
- 細胞数カウント・生死判定
- 細胞増殖
- アポトーシス
- シグナル伝達
- セルサイクル
- DNA損傷
- オートファジー
- 免疫

新しい小型サイトメトリー

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

レーザーベースの蛍光検出

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



機器

ヒベットの

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

全自動セルカウンター

SOL COUNT

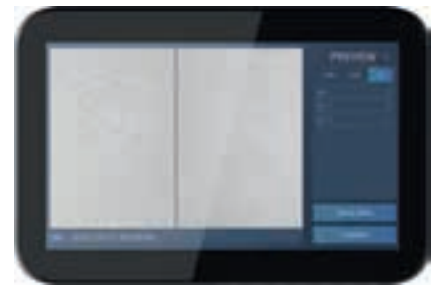


SOL COUNT全自動セルカウンターは、レンズレスLED光学系とCMOSセンシング技術により、細胞の総数、生細胞、死細胞を迅速かつ正確に測定し、データの保存と転送を容易に行うことができます。

使い捨ての4チャンネルカートリッジを採用しているため、使い勝手がよく、2種類のサンプルを同時に測定することが可能です。また、コンパクトで携帯性に優れているため、モバイルラボに設置することが可能です。

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

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



● SOL COUNT全自動セルカウンター

カタログNo. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格
SOLCOU1 1年保証 ¥450,000 → **¥360,000**

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

● SOL COUNT用カートリッジ

カタログNo. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格
SOLCOU2 ¥17,200 → **¥13,760 @¥275.2**

包装：50枚（50枚×1パック）

LED イルミネーター

電気泳動関連試薬



蛍光色素入りゲルローディングダイ

Novel Juice

- ◆ 4℃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

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

*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。

LED イルミネーター

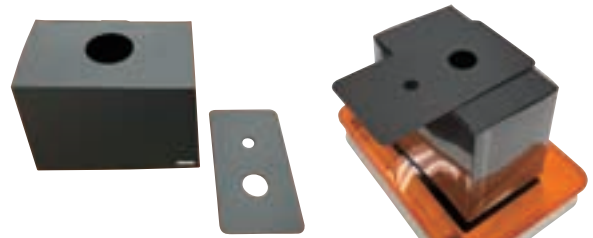
BLook™ · μBLook™ · pBLook™

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

光源	ピルトイン青色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



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

カタログ No.

BK001

1年保証

希望販売価格

¥94,400

キャンペーン中の参考価格

→ **¥66,000**

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

● BLook™ ゲル撮影用ミニ遮光フード

BK001-000B

1年保証

希望販売価格

¥1,200

キャンペーン中の参考価格

→ **¥960**

μBLook™

- ◆ 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	ピルトイン青色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



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

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。

pBLook™

- ◆ 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	ピルトイン青色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

大幅値引き！
1台限定



カタログ No.

BK002

1年保証

希望販売価格

¥35,400

キャンペーン中の参考価格

→ **¥19,800**

■ 構成：イルミネーター本体，マニュアル

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

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

ミニ卓上遠心機

Flat Mini



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

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

カタログ No.

BMEGYR0001 1年保証

希望販売価格

¥47,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥37,600**

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

遠心機

Mini 卓上小型遠心機 (ローター付)

GYROZEN



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

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

カタログ No.

GZ-1312-110BMR 1年保証

希望販売価格

¥175,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥140,000**

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



マイクロチューブ遠心機

Mini マイクロチューブ遠心機



- ◆ 工具を使わずに簡単にローター交換ができます
- ◆ 素早く減速し、待ち時間なし
- ◆ デュアルリッドスイッチ採用で意図しないリッド開放を防ぎます
- ◆ 1.5/2.0mlチューブ用ローター、0.2ml 8連PCRチューブ用ローター付

リーズナブル
プライス!



収容本数	1.5、2.0mlチューブ×8本 0.2ml 8連チューブ×4ストリップ 0.2mlシングルチューブ×32本
最大回転数	6,000rpm
最大遠心力	2,000xg
外寸 (W×D×H)	172×147×122mm
重量	1.2kg
電源	100-240V、50-60Hz

40%OFF!



カタログ No.

C1601-B



希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥39,900

→ ¥23,400

- 構成：Mini本体、電源ケーブル、0.2mlチューブ用アダプター、0.25mlチューブ用アダプター、0.5mlチューブ用アダプター、1.5、2.0mlチューブ用ローター、0.2ml 8連チューブ用ローター、マニュアル、保証書

遠心機

卓上遠心機 5mL / 15mL チューブ対応



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



- ◆ 遠心条件は回転数 (rpm)、または遠心力 (xg) とタイマーで設定
回転数300~5,000rpm、または遠心力10~2,600xgで設定可能
タイマーは30秒~99分で設定可能。*タイマー設定無しでの連続運転も可能
- ◆ 2種類のプログラムを保存可能
保存したプログラムはボタン1つで呼び出し可能
- ◆ 運転終了後 (ローター静止後)、カバーは自動でオープン

収容本数	15mL遠心管×6本、または5mLチューブ×6本、 1.5mL/2.0mLマイクロチューブ×6本、 テストチューブ (φ13×75~100mm) ×6本
回転数、設定単位	300~5,000rpm、10rpm
遠心力、設定単位	10~2,600xg、10xg
タイマー	30秒~99分
安全装置	フタロック、速度超過検出装置、自動内部診断装置
サイズ (D×W×H)	240×300×180mm
重量	5.3kg
電源	100-240V、50/60Hz



3台以上
まとめ買い限定
25%OFF!

カタログ No.

CD-0506



希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

キャンペーン中の参考価格

¥98,000

→ ¥78,400

¥73,500

- 構成：遠心機本体 (ローター付)、アダプター (1.5mL/2.0mLチューブ用、6本)、アダプター (テストチューブ (φ13) 用、6本)、六角レンチ、電源ケーブル、マニュアル、保証書

遠心機

Neuation 小型卓上遠心機 iFuge D08

NEUATION

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



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

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

カタログ No.

D08-1111 1年保証

希望販売価格

¥110,000 → **¥88,000**

キャンペーン中の参考価格

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

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



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

マイクロプレート遠心機

MPC-P25小型プレート遠心機

ALLSHENG

ストリップチューブも遠心可能なプレート遠心機

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



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

3台以上
まとめ買い限定
25%OFF!

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

キャンペーン中の参考価格

AS-08090-00

1年保証

¥98,300

→ **¥78,640**

¥73,700

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

PCR プレート遠心機

Mini-P25小型プレート遠心機

ALLSHENG

コンパクトな PCR プレートスピナー

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



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

3台以上
まとめ買い限定
25%OFF!

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

キャンペーン中の参考価格

AS-08010-00

1年保証

¥69,900

→ **¥55,920**

¥52,400

■ 構成：Mini-P25本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

ボルテックスミキサー

BM-V2 LPボルテックスミキサー

BMBio
ST (Standard & Stable)

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



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



BM-V2FH

振とう速度	200～3200rpm
動作／軌道範囲	円環状／3mm
オペレーションモード	ON (連続運転) / OFFもしくは、タッチモード
温度条件	4℃～45℃
サイズ (W×D×H)	130×160×170mm
重量	3.8kg
電源	115VAC, 1.5A

カタログ No.

BM-V2

1年保証

希望販売価格
¥60,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥48,400**

■ 構成：BM-V2本体、電源ケーブル、アダプター、マニュアル、保証書

● BM-V2用パーツ (フラットホームII)

BM-V2FH

希望販売価格
¥7,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥5,950**

包装：1個 (1個×1パック) 大箱包装：なし

※BM-V2FH (フラットホームII) は、凹凸付すりばち状の直径5.0cmのヘッドで小サイズのチューブのミキシングが可能です。

ボルテックスミキサー

MTV-1ミニボルテックスミキサー

ALLSHENG



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

サイズ (W×D×H)	71×91×84mm
重量	350g

カタログ No.

AS-02070-00

1年保証

希望販売価格
¥21,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥17,200**

New!!

ボルテックスミキサー

ボルテックスミキサー VM-500PRO



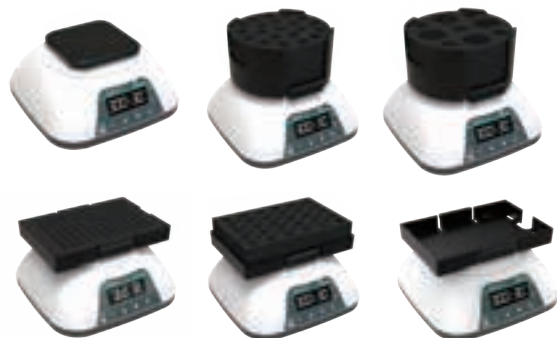
様々な容器に対応可能なボルテックスミキサー

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

40%OFF!



回転径 (直径)	4.5mm
スピード設定*	タッチセンサー：0~3000RPM 連続運転時：100~3000RPM
タイマー設定	1分~8時間
サイズ (WxDxH)	275×200×135mm
重量	3kg
電源	100-240V、50/60Hz
消費電力	20W



● VM-500PRO ボルテックスミキサー

カタログ No.

JOL21094

1年保証

希望販売価格

¥52,100

キャンペーン中の参考価格

→ **¥31,260**

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

● VM-500PRO ボルテックスミキサー フルセット

カタログ No.

JOL2108401

1年保証

希望販売価格

¥61,600

*キャンペーン対象外

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

オプションモジュール

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

*キャンペーン対象外

サーモシェーカー

MS-100/MSC-100

ALLSHENG

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



▲ MSC-100 サーモシェーカー (冷却機能付)



▲ MS-100 サーモシェーカー



振動

多様な容器に対応可能なサーモシェーカー

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

ブロックモジュールは別売となります

● MSC-100サーモシェーカー (冷却機能付)

カタログ No.

AS-02020-00 1年保証

希望販売価格
¥271,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥216,800**

● MS-100サーモシェーカー

カタログ No.

AS-02010-00 1年保証

希望販売価格
¥162,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥129,600**

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

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

* 最高スピードは使用するブロックモジュールに依存します。

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

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
AS-01051-01	MS-100/MSC-100用A Block (0.2mL×96)	1個 (1個×1パック)	¥23,900	*キャンペーン対象外
AS-01051-02	MS-100/MSC-100用B Block (0.5mL×54)	1個 (1個×1パック)	¥22,200	
AS-01051-03	MS-100/MSC-100用C Block (1.5mL×35)	1個 (1個×1パック)	¥22,200 →	¥17,760
AS-01051-04	MS-100/MSC-100用D Block (2.0mL×35)	1個 (1個×1パック)	¥22,200 →	¥17,760
AS-01051-05	MS-100/MSC-100用E Block (0.5mL×15+1.5mL×20)	1個 (1個×1パック)	¥22,200	
AS-01051-06	MS-100/MSC-100用F Block (12mm×24)	1個 (1個×1パック)	¥22,200	
AS-01051-07	MS-100/MSC-100用G Block (15mL×12)	1個 (1個×1パック)	¥29,900	
AS-01051-08	MS-100/MSC-100用H Block (50mL×6)	1個 (1個×1パック)	¥29,900	
AS-01051-09	MS-100/MSC-100用I Block (角型バスブロック)	1個 (1個×1パック)	¥22,200	
AS-01051-10	MS-100/MSC-100用J Block (96ウェルマイクロプレート用)	1個 (1個×1パック)	¥22,200	*キャンペーン対象外
AS-01051-11	MS-100/MSC-100用K Block (5.0mL×24)	1個 (1個×1パック)	¥22,200	
AS-01051-12	MS-100/MSC-100用L Block (96ウェルディープウェルプレート用)	1個 (1個×1パック)	¥29,900	
AS-01051-13	MS-100/MSC-100用M Block (5.0mL EPチューブ×15)	1個 (1個×1パック)	¥22,200	
AS-01051-14	MS-100/MSC-100用N Block (2.0mL×24/ディープホール)	1個 (1個×1パック)	¥23,900	
AS-01051-15	MS-100/MSC-100用O Block (1.5mL×24/ディープホール)	1個 (1個×1パック)	¥23,900	
AS-01051-16	MS-100/MSC-100用P Block (1.0mL 96ウェルディープウェルプレート用)	1個 (1個×1パック)	¥29,900	
AS-01051-17	MS-100/MSC-100用Q Block (マイクロプレート/ディープウェルプレート用)	1個 (1個×1パック)	¥23,900	

*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

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

サーモシェーカー

MS-3000/MS-3000

ALLSHENG

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

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



ブロック
モジュールは
別売となります

ブルーの蓋は通常の
リッドです。（別売）

▲ MSC-3000
サーモシェーカー（冷却機能付）

▲ MS-3000 サーモシェーカー

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

AS-02080-00 (冷却機能付) 1年保証 ¥474,000 → **¥379,200**

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

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



サーモリッド
試薬の蒸発を効果的に防止し、均一な濃度を維持します。

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

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

*2：DWP500、DWP1000 用

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

*最高スピードは使用するブロックモジュールに依存します。

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
AS-02081-01	0.5mL×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100 →	¥22,480
AS-02081-02	1.5mL×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100 →	¥22,480
AS-02081-03	2.0mL×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100 →	¥22,480
AS-02081-04	0.5mL×15+1.5mL×20	1個 (1個×1パック)	¥28,100	
AS-02081-05	5.0mL×8	1個 (1個×1パック)	¥28,100	
AS-02081-06	12mm×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100	
AS-02081-08	1.5/2.0mLクライオチューブ×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100	
AS-02081-09	MK-3000/MS-3000/ MSC-3000用	15mL×8	1個 (1個×1パック)	¥35,100
AS-02081-10	MateBブロック	50mL×4	1個 (1個×1パック)	¥31,600
AS-02081-11	96ウェルマイクロプレート用	1個 (1個×1パック)	¥28,100	
AS-02081-12	2mLディープウェルプレート用	1個 (1個×1パック)	¥38,700	*キャンペーン対象外
AS-02081-13	0.2mL PCRプレート用	1個 (1個×1パック)	¥38,700	
AS-02081-14	384ウェルPCRプレート用	1個 (1個×1パック)	¥42,200	
AS-02081-15	0.5mLディープウェルプレート用	1個 (1個×1パック)	¥48,500	
AS-02081-16	1.0mLディープウェルプレート用	1個 (1個×1パック)	¥55,500	
AS-02081-17	MK-3000/MS-3000/MSC-3000用MateBブロック用ローリッド	1個 (1個×1パック)	¥3,600	
AS-02081-18	MK-3000/MS-3000/MSC-3000用MateBブロック用ハイリッド	1個 (1個×1パック)	¥5,300	
AS-02081-26	MK-3000/MS-3000/MSC-3000用MateBブロック用サーモリッド	1個 (1個×1パック)	¥98,300	

*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

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

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。

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つでのご使用をお控えください。

カタログ No.		希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
D1301	シングルブロック	¥103,000	→ ¥82,400
D1302	デュアルブロック	¥127,000	→ ¥101,600
D1304	4ブロック	¥183,000	→ ¥146,400

■ 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)	¥23,500	*キャンペーン対象外
D1102	0.2ml PCRチューブ×48本 または 0.2ml 8連PCRチューブ×6本	1個 (1個×1パック)	¥26,500	→ ¥21,200
D1102A	2.0mlチューブ×20本	1個 (1個×1パック)	¥25,400	→ ¥20,320
D1105	0.5mlチューブ×24本	1個 (1個×1パック)	¥27,000	→ ¥21,600
D1105A	1.5mlチューブ×24本	1個 (1個×1パック)	¥25,400	→ ¥20,320
D1106	6mmチューブ×35本	1個 (1個×1パック)	¥27,000	
D1110	10mmチューブ×20本	1個 (1個×1パック)	¥25,300	
D1112	12mmチューブ×20本	1個 (1個×1パック)	¥25,300	
D1113	13mmチューブ×20本	1個 (1個×1パック)	¥25,300	
D1115-TALL	15ml遠心管×12本	1個 (1個×1パック)	¥27,000	
D1116	15/16mlチューブ×12本	1個 (1個×1パック)	¥27,000	
D1117	17mmチューブ×12本	1個 (1個×1パック)	¥25,300	*キャンペーン対象外
D1120	20mmチューブ×6本	1個 (1個×1パック)	¥25,300	
D1125	25mmチューブ×6本	1個 (1個×1パック)	¥25,300	
D1150-TALL	50ml遠心管×5本	1個 (1個×1パック)	¥25,400	
D1196-PCR	96ウェルPCRプレート×1枚 ※シングルブロック用	1個 (1個×1パック)	¥62,500	
D1296	96ウェルプレート×1枚 ※デュアルブロック用	1個 (1個×1パック)	¥48,300	
D12384	384ウェルPCRプレート×1枚 ※デュアルブロック用	1個 (1個×1パック)	¥65,300	

ドライバス

MiniTドライバスインキュベーター

ALLSHENG

手のひらサイズのコンパクトドライバスインキュベーター

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

ブロック
モジュールは
別売となります



▲ MiniT-100
ドライバスインキュベーター



▲ MiniT-C
ドライバスインキュベーター
(冷却機能付)

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

3台以上
まとめ買い限定
32%OFF!

● MiniT-100ドライバスインキュベーター

カタログ No.	AS-01150-00	1年保証	希望販売価格 ¥36,900	→	キャンペーン中の参考価格 ¥29,520	キャンペーン中の参考価格 ¥25,000
----------	-------------	------	-------------------	---	--------------------------------	--------------------------------

● MiniT-Cドライバスインキュベーター (冷却機能付)

カタログ No.	AS-01170-00	1年保証	希望販売価格 ¥66,700	→	キャンペーン中の参考価格 ¥53,360	キャンペーン中の参考価格 ¥45,000
----------	-------------	------	-------------------	---	--------------------------------	--------------------------------

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

MiniT 用ブロック

カタログNo.	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
AS-01131-01	A-MiniT用ブロック (0.2mLx40)	1個 (1個×1パック)	¥11,300
AS-01131-02	B-MiniT用ブロック (0.5mLx24)	1個 (1個×1パック)	¥11,300
AS-01131-03	C-MiniT用ブロック (1.5mLx15)	1個 (1個×1パック)	¥10,600 → ¥8,480
AS-01131-04	D-MiniT用ブロック (2.0mLx15)	1個 (1個×1パック)	¥10,600 → ¥8,480
AS-01131-05	E-MiniT用ブロック (キューベット用)	1個 (1個×1パック)	¥15,800
AS-01131-06	F-MiniT用ブロック (15mLx4)	1個 (1個×1パック)	¥14,100
AS-01131-07	G-MiniT用ブロック (50mLx2)	1個 (1個×1パック)	¥10,600



A-MiniT



B-MiniT



C-MiniT



D-MiniT



E-MiniT



F-MiniT



G-MiniT

*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

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

ドライバス

MK-3000 ドライバスインキュベーター

ALLSHENG

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



HOT
105℃

冷却機能付き プログラムドライバスインキュベーター

ブロックモジュール
とリッドは
別売となります

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

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

● MK-3000ドライバスインキュベーター (冷却機能付)

カタログ No.

AS-01280-00 1年保証

希望販売価格
¥369,000

キャンペーン中の参考価格

➔ **¥295,200**

■ 構成：MK-3000本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

オプションアクセサリ：サーモリッド (別売)

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



サーモリッド

試薬の蒸発を効果的に防止し、均一な濃度を維持します。



取り付けと接続

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



高さ調整

様々な仕様の遠心管に対応、5mLまでの遠心管に使用可能

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

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

* 2 : DWP500、DWP1000 用

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
AS-02081-01	0.5mL×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100 →	¥22,480
AS-02081-02	1.5mL×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100 →	¥22,480
AS-02081-03	2.0mL×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100 →	¥22,480
AS-02081-04	0.5mL×15+1.5mL×20	1個 (1個×1パック)	¥28,100	
AS-02081-05	5.0mL×8	1個 (1個×1パック)	¥28,100	
AS-02081-06	12mm×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100	
AS-02081-08	MK-3000/MS-3000/ MSC-3000用	1.5/2.0mLクライオチューブ×24	1個 (1個×1パック)	¥28,100
AS-02081-09	MateBブロック	15mL×8	1個 (1個×1パック)	¥35,100
AS-02081-10		50mL×4	1個 (1個×1パック)	¥31,600
AS-02081-11		96ウェルマイクロプレート用	1個 (1個×1パック)	¥28,100
AS-02081-12		2mLディープウェルプレート用	1個 (1個×1パック)	¥38,700
AS-02081-13		0.2mL PCRプレート用	1個 (1個×1パック)	¥38,700
AS-02081-14		384ウェルPCRプレート用	1個 (1個×1パック)	¥42,200
AS-02081-15		0.5mLディープウェルプレート用	1個 (1個×1パック)	¥48,500
AS-02081-16		1.0mLディープウェルプレート用	1個 (1個×1パック)	¥55,500
AS-02081-17	MK-3000/MS-3000/MSC-3000用MateBブロック用ローリッド	1個 (1個×1パック)	¥3,600	
AS-02081-18	MK-3000/MS-3000/MSC-3000用MateBブロック用ハイリッド	1個 (1個×1パック)	¥5,300	
AS-02081-26	MK-3000/MS-3000/MSC-3000用MateBブロック用サーモリッド	1個 (1個×1パック)	¥98,300	

*キャンペーン対象外

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!!

ウォーターバス

ウォーターバス WB シリーズ



WB-2S



WB-6S

HOT
100℃

安全機能が搭載されたスタンダードウォーターバス

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



ヒータ内蔵タイプで熱源が露出していないので安全

モデル	WB-2S	WB-6S
水槽サイズ	φ150×105mm (2L)	200×200×130mm (4L)
温度設定範囲	室温～100℃	室温+5℃～100℃
温度表示精度	0.1℃	
温度安定性	±1℃	
タイマー設定範囲	1分～24時間	1分～23時間59分
サイズ (WxDxH)	190×190×260mm	260×265×325mm
重量	1.5kg	4.5kg
電源	100-240V、50/60Hz、300W	100-240V、50/60Hz、800W

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

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

*キャンペーン対象外

New!!

ウォーターバス

スターラー内蔵ウォーターバス WBS-6PRO



HOT
100℃



マグネチックスターラー内蔵ウォーターバス

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



ヒータ内蔵タイプで熱源が露出していないので安全

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

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

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

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ヒベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!!

ウォーターバス

マルチウォーターバス WB100 シリーズ



HOT
99.9℃



WB100-1/WB100-1F



WB100-2/WB100-2F



WB100-4/WB100-4F



WB100-6/WB100-6F



WB100-8F

開口部の調整が可能なマルチウォーターバス

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



PP製リングキャップで開口部の径を調節可能

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

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

*キャンペーン対象外

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

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

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

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

コンパクト多目的インキュベーター

CULTURA® M

AIDIAN

少数検体の細菌培養等に最適

- ◆ 小型・軽量：持ち運び可能で、置き場所を選びません。
- ◆ 温度設定25～45℃：微生物培養や化学反応など多目的に使用可能
- ◆ 透明なドア：ドアが透明なので、いつでもドアを開けずに内部観察が可能
- ◆ 縦置きも可能

カタログ No.

132754

1年保証

希望販売価格
¥104,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥83,200**

- 構成：本体、棚板（ディッシュ用）、マルチラック（チューブ用）、サーモメーター、電源ケーブル、マニュアル、保証書

設定温度範囲	25～45℃
温度精度	±1℃
材質	ABS（本体） / PC（ドア）
庫内寸法（W×D×H）	220×150×120mm
本体寸法（W×D×H）	310×168×155mm
重量	1.1kg
電源	100VAC、50/60Hz
消費電力（最大）	30W



縦置きも
できます

プレートシーラー

SealBio-2 セミオートプレートシーラー

ALLSHENG

セミオートマチックサーマルプレートシーラー

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



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

カタログ No.

AS-15020-00

1年保証

希望販売価格

¥467,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥373,600**

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

RWD Life Science

RWD

シングルセルディソシエーター



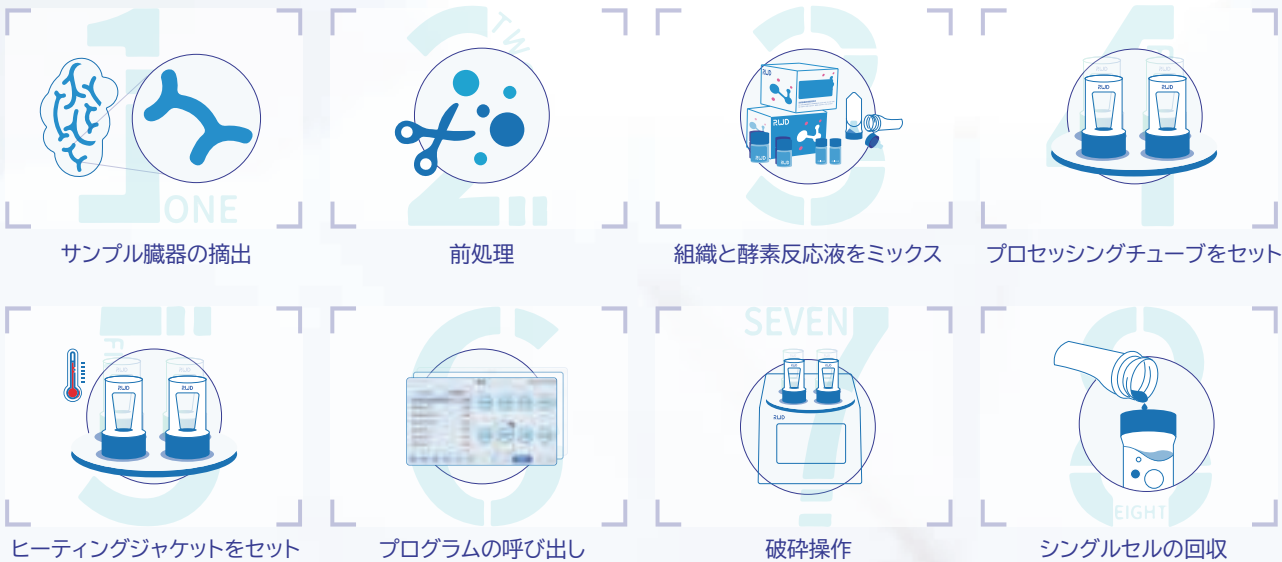
各種臓器・組織に特異的に至適化された試薬キットとの組み合わせで

簡単に

高い回収率で

生存率の高い

シングルセルを分離可能!



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

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

※キャンペーン対象外

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

ビーズ式サンプル破碎装置

BeadBug™



機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



▲ 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 ~~¥213,000~~ → **¥170,400** 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 ~~¥573,000~~ → **¥458,400** 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



自動キャップ開閉装置

EzDecap™ スクリューキャップ開閉システム



**デモ機
受付中!!**

スマートなデザインの自動キャップ開閉装置

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

◆ 業務効率の向上

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

◆ 省スペースで設置可能

コンパクトなデザインで、実験台や安全キャビネット内で使用可能

◆ 様々な大きさのチューブに幅広く対応

クライオチューブから 50mL 遠心管まで、キャップグリッパーの交換不要で、様々な大きさのチューブに対応可能です。
適用範囲：キャップの直径 11 ~ 40mm

◆ 多彩な動作モード

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

カタログ No.

BRDC-0000

1年保証

希望販売価格

¥210,000

キャンペーン中の参考価格

¥147,000

■ 構成：本体、電源コード、マニュアル、保証書

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

4オペレーションモード

1. Hold Cap モード

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

2. Release Cap モード

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

3. Decap Only モード

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

4. Cap Only モード

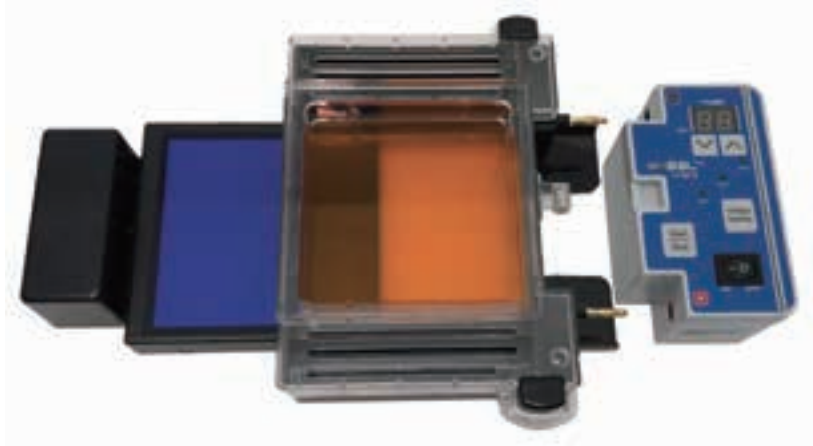
連続でキャップを締めます。

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、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に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
バッファ容量	230ml
トレイ容量	大 10.5×10cm (厚さ 0.5cm) 小 10.5×6cm (厚さ 0.5cm)
光源	青色LED, 465nm
サイズ (W×D×H)	255×210×140mm
重量	1.04kg
入力電圧	115V ~ 230V, 50/60Hz
保証	2年

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

カタログ No.

E1201



希望販売価格
¥211,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥165,000**

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

*キャンペーン対象外

ライブセルイメージングシステム

EzScope



EzScopeは非常にコンパクトでCO₂インキュベーター内に設置したまま、タイムラプスイメージを取得できます。制御された条件下で24時間365日の測定を可能にします。インキュベーターの外に出さずに離れた所でいつでも画像を観察することができる上、細胞への不要な刺激も与えません。対物レンズは10x (付属)と20x (オプション)を使用でき高品質なイメージを取得できます。1台のPCで最大4台までのEzScopeをコントロールできるので繰り返しの作業を減らすことで時間を節約し、実験効率を高めます。

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



カタログ No.

BRLC-0101

1年保証

希望販売価格
¥1,152,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥921,600**

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

アプリケーション

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



Synovial Mesenchymal Stem Cells



Cardiomyocytes



Lung cancer



MDA-MB-231



A549

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

■ 関連商品

カタログNo.		大箱包装	希望販売価格
275-LCBR02-00	EzScope用 20x 対物レンズ	1個	¥70,000
275-LCBR03-00	EzScope用 XYステージ アダプター付	1式	¥291,000
275-LCBR04-00	EzScope XYステージ用アダプター 35mm 細胞培養・スライド用	1個	¥24,500
275-LCBR05-00	EzScope XYステージ用アダプター 60mm 細胞培養・スライド用	1個	¥24,500
275-LCBR06-00	EzScope XYステージ用アダプター 25cm ² フラスコ用	1個	¥24,500
275-LCBR07-00	EzScope XYステージ用アダプター 75cm ² フラスコ用	1個	¥24,500

※キャンペーン対象外

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

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

HIENAI MAT

ひえないアルミマット保温装置

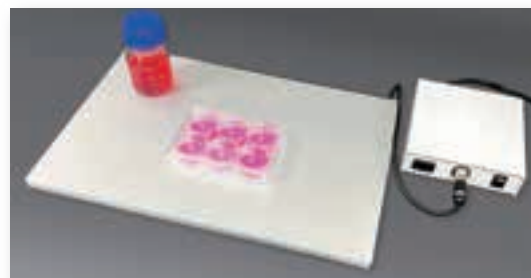
高い温度均一性を実現、アルミマット表面全体を 37℃に加温

HIENAI MAT 検索

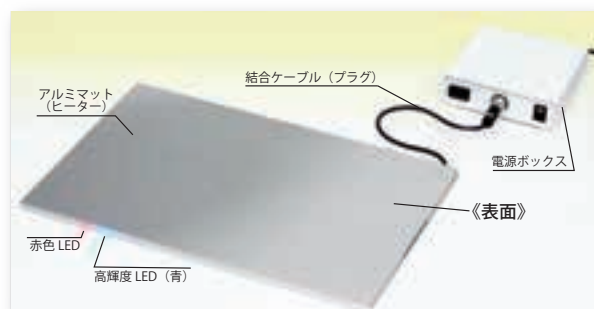
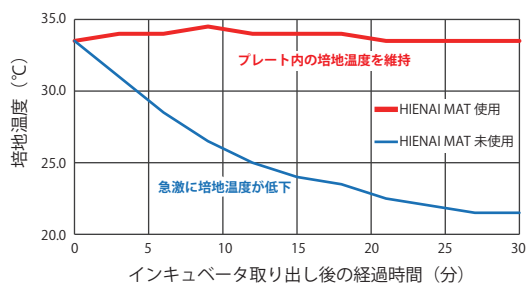


特長

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



プレート内の培地温度を長時間維持します



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

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



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

温度	37℃固定 (カスタマイズも可能)
温度分布精度	±2℃
制御方法	NTCサーミスタによるループ制御
発熱体	薄型ラバーヒーター
安全機能	電源ヒューズ (ガラス管)
サービスコンセント	AC100V 50/60 Hz (100W以下でご使用下さい)
重量	マット部 約 1.0 kg 電源ボックス 約 0.8 kg

人と科学のステキな未来へ

Inspiration for Life Science

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

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



コスモ・バイオ株式会社
 COSMO BIO Co., LTD.

New!!

3D シェーカー SK-3D



コンパクトサイズ 3Dシェーカー

- ◆ ブラシレスモーターの採用により、長寿命かつ高い静粛性を実現
- ◆ スリップレスシリコントレイの採用により様々な実験用容器の安定したミキシングを実現
使用例：ディッシュ、プレート、遠心管、フラスコ、ビーカー等
- ◆ コンパクトサイズなので冷蔵庫やインキュベーター（CO₂インキュベーターを除く）内での使用が可能
- ◆ LCDインジケーターとタッチキーの採用により簡単設定

仕様

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

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

■ 構成：本体、トレイ、マット、ACアダプター、マニュアル、保証書

*キャンペーン対象外

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!!

オービタルシェーカー SK-20 シリーズ



SK-20



SK-20PRO



コンパクトオービタルシェーカー

- ◆ ブラシレスモーターの採用により、長寿命かつ高い静粛性を実現
- ◆ フラットトレイの採用により、ディッシュやプレートのミキシングに最適 (SK-20)
- ◆ ユニバーサルトレイの採用によりフラスコ等の安定したミキシングが可能 (SK-20PRO)
- ◆ コンパクトサイズなので冷蔵庫やインキュベーター (CO₂ インキュベーターを除く) 内での使用が可能
- ◆ LCD インジケーターとタッチキーの採用により簡単設定

仕様

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

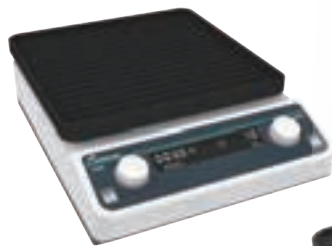
カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
JOL23611	SK-20 オービタルシェーカー	1年保証 1式	¥36,400
JOL23611-3	SK-20PRO オービタルシェーカー	1年保証 1式	¥46,100

■ 構成：本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

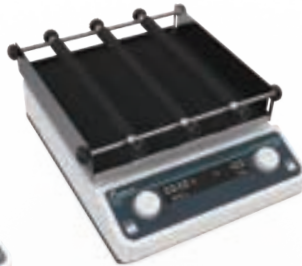
*キャンペーン対象外

New!!

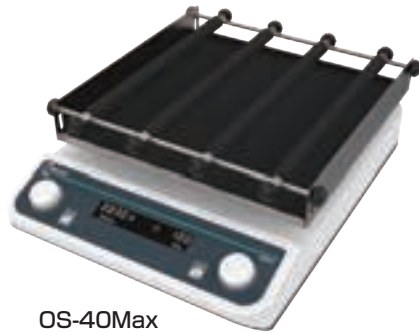
オービタルシェーカー OS シリーズ



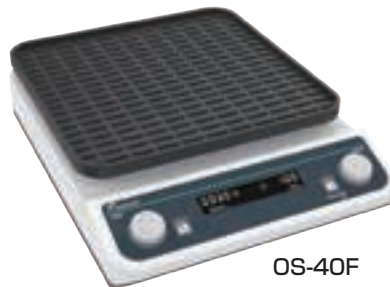
OS-20F



OS-20PRO



OS-40Max



OS-40F



汎用性の高いオービタルシェーカー

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

仕様

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

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

■ 構成：本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

*キャンペーン対象外

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

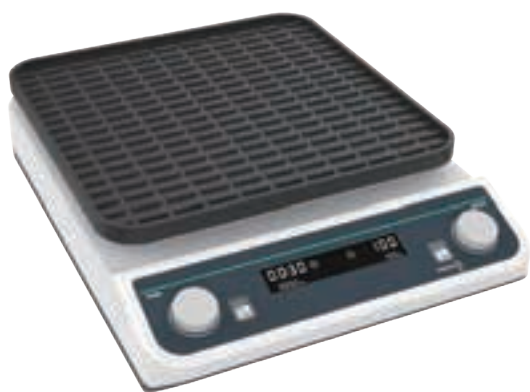
グローブ

こんな商品もあります

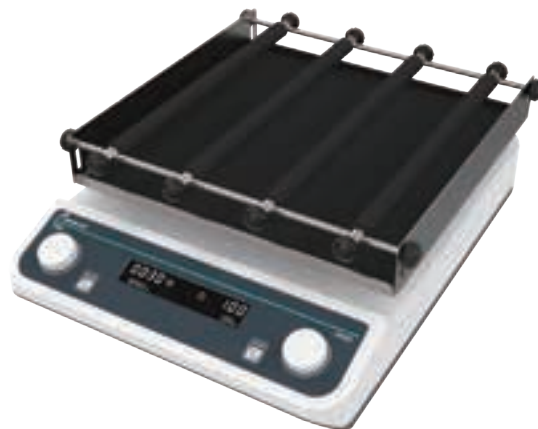
CRYO

New!!

レシプロ（リニア）シェーカー
LS シリーズ



LS-40F



LS-40Max

汎用性の高いレシプロシェーカー

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



仕様

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

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

■ 構成：本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

*キャンペーン対象外

New!!

ロッキングシェーカー RS-20PRO



コンパクトなシーソー式シェーカー

- ◆ ブラシレスモーターの採用により、長寿命かつ高い静粛性を実現
- ◆ スリップレスシリコントレイの採用によりディッシュやプレートのミキシングに最適
- ◆ コンパクトサイズなので冷蔵庫やインキュベーター（CO₂ インキュベーターを除く）内での使用が可能
- ◆ LCD インジケーターとタッチキーの採用により簡単設定

仕様

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



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

■ 構成：本体、トレイ、マット、ACアダプター、マニュアル、保証書

*キャンペーン対象外

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!!

ローラーミキサー RM シリーズ



RM-4Max



RM-6H/RM-6PRO



RM-8H/RM-8PRO

スタンダードローラーミキサー

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

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

ロッキングローラーミキサー

RM-6PRO/RM-8PRO

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

仕様

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

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

■ 構成：本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

*キャンペーン対象外

New!!

旋回ローテーター RMO-80PRO

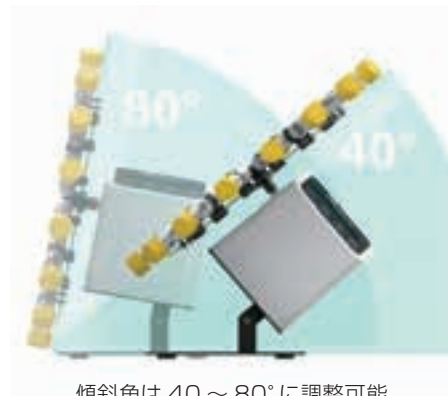


様々なチューブに対応するローテーター

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

仕様

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



傾斜角は 40 ~ 80° に調整可能

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

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

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

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

*キャンペーン対象外

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!!

旋回ミキサー RML-80PRO



様々なチューブに対応するロックングローター

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

【オプションモジュール】

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

仕様

スピード設定範囲	20~80RPM
対応チューブ	標準モジュール 50mL 遠心管×4 15mL 遠心管×10 1.5/2.0mLチューブ×8
タイマー設定範囲	1分~23時間59分
サイズ (W×D×H)	425×100×125mm
重量	3kg
電源	100-240V、50/60Hz
消費電力	25W

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

■ 構成：本体、標準モジュール、電源ケーブル、マニュアル、保証書

*キャンペーン対象外

New!!

コンパクトマグネチックスターラー MS5S



コンパクトなマグネチックスターラー

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

仕様

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

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
JOL20151	MS5S マグネチックスターラー	1年保証 1式	¥15,600

■ 構成：本体、スターラーバー、ACアダプター、マニュアル、保証書

*キャンペーン対象外

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!!

マグネチックスターラー
MS シリーズ



大容量の攪拌が可能なマグネチックスターラー

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

仕様

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

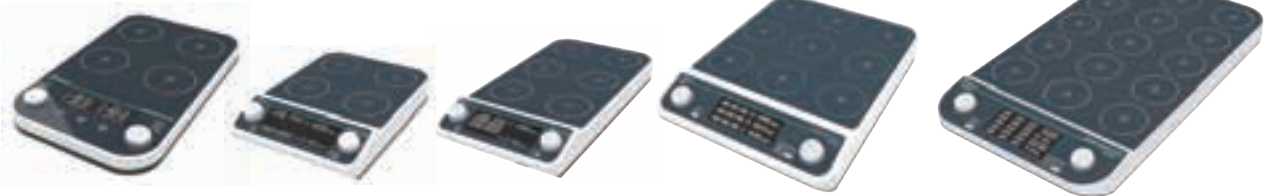
カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
JOL20130	MS5L マグネティックスターラー	1年保証 1式	¥31,200
JOL20123	MS10L マグネティックスターラー	1年保証 1式	¥41,500
JOL20124	MS15L マグネティックスターラー	1年保証 1式	¥41,900
JOL20125	MS30L マグネティックスターラー	1年保証 1式	¥73,200
JOL20126	MS50L マグネティックスターラー	1年保証 1式	¥83,500

■ 構成：本体、スターラーバー、電源ケーブル、マニュアル、保証書

*キャンペーン対象外

New!!

マルチポジションマグネチックスターラー MMS シリーズ



MMS4Max

MMS4PRO

MMS6PRO

MMS9PRO

MMS15Max

独立制御が可能な マルチポジションマグネチックスターラー

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



仕様

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

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

■ 構成：本体、スターラーバー、電源ケーブル、マニュアル、保証書

*キャンペーン対象外

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&フレイト

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!!

アスピレーター
VP-6PRO



8連ノズル標準付属

**小型軽量
アスピレーションシステム**

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

仕様

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

40%OFF!

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
JOL22923	VP-6PRO アスピレーター	1式	¥51,800	→ ¥31,080
JOL22923-8PIN	VP-6PRO 用 8連ノズル	1個（1個×1パック）	¥10,800	
JOL22923-SC	VP-6PRO 用コネクター （200uL チップ用）	1個（1個×1パック）	¥5,400	
JOL22923-BOT	VP-6PRO 用廃液ボトル	1個（1個×1パック）	¥7,200	
JOL22923-FIL	VP-6PRO 用エアフィルター	5個（1個×5パック）	¥1,800	

*キャンペーン対象外

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

New!!

ボトルトップフィルター用バキュームポンプ VP-6L



(注) ボトルトップフィルターは、商品構成に含まれません。

ボトルトップフィルター用バキュームポンプ

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

仕様

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



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

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

*キャンペーン対象外

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ & フレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!!

電動ピペット (シングルチャンネル)

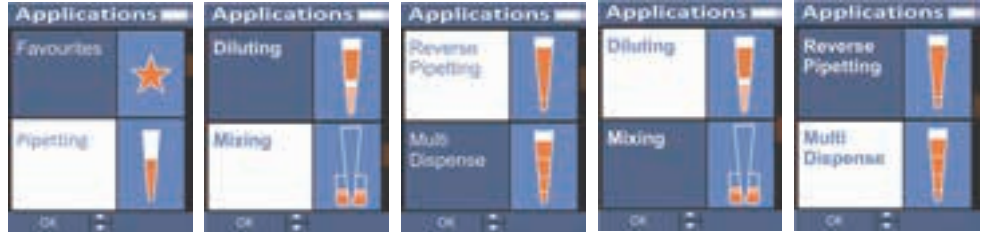
AccuMax電動ピペットシングルピペット

ACCUMAX
ACCURACY AT MAXIMUM

ISO17025 認定機関での
ISO8655-6 校正済み



5種類の機能を直観的に設定可能



ピペッティング

ミキシング

リバースピペッティング

希釈

連続分注

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

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

チップを挿入しやすいコーン設計

1年保証

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

■ 構成：本体、マニュアル、保証書

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

New!!

電動ピペット (マルチチャンネル)

AccuMax 電動ピペットマルチチャンネルピペット

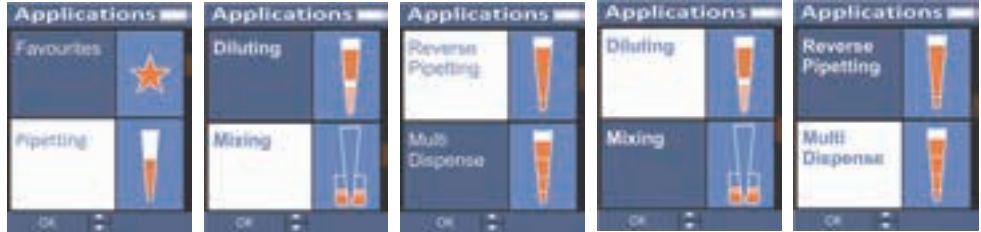
ACCUMAX
ACCURACY AT MAXIMUM

高いコストパフォーマンスを実現したモデル

ISO17025 認定機関での
ISO8655-6 校正済み



5種類の機能を直観的に設定可能



ピペッティング ミキシング リバースピペッティング 希釈 連続分注

ヘッドは360°回転

マグネチックピストンの採用によりチャンネル間のばらつきを低減

チップを挿入しやすいコーン設計

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

1年保証

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

■ 構成: 本体、マニュアル、保証書

カタログ番号	容量範囲 (uL)	容量刻み (uL)	試験容量 (uL)	正確度誤差 (±) %	正確度誤差 (±) uL	精度誤差 (±) %	精度誤差 (±) uL
8 Channel Pipettes							
AE8-10	0.5-10	0.01	1	4	0.040	3	0.03
			5	1.5	0.075	0.8	0.01
			10	1.2	0.120	0.5	0.05
AE8-20	2-20	0.01	2	7	0.14	3	0.06
			10	3	0.30	2	0.20
			20	2	0.40	1.6	0.32
AE8-100	5-100	0.1	10	2.5	0.250	2	0.20
			50	0.8	0.400	0.4	0.20
			100	0.6	0.600	0.3	0.30
AE8-200	10-200	0.1	20	5	1.00	1.4	0.28
			100	1	1.00	0.4	0.40
			200	0.7	1.40	0.25	0.50
AE8-300	15-300	0.1	30	2.33	0.699	1	0.30
			150	0.6	1.200	0.5	0.75
			300	0.6	1.80	0.3	0.90
12 Channel Pipettes							
AE12-10	0.5-10	0.01	1	4	0.040	3	0.03
			5	1.5	0.075	0.8	0.04
			10	1.2	0.120	0.5	0.05
AE12-20	2-20	0.01	2	7	0.14	3	0.08
			10	3	0.30	2	0.20
			20	2	0.40	1.6	0.32
AE12-100	5-100	0.1	10	2.5	0.250	2	0.20
			50	0.8	0.400	0.4	0.30
			100	0.6	0.600	0.3	0.30
AE12-200	10-200	0.1	20	5	1.00	1.4	0.28
			100	1	1.00	0.4	0.40
			200	0.7	1.40	0.25	0.50
AE12-300	15-300	0.1	30	2.33	0.699	1	0.30
			150	0.8	1.200	0.5	0.75
			300	0.6	1.800	0.3	0.90

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

機器

ピペッター

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピペッター

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!!

マニュアルピペット

Accumax Fabピペット (ユニバーサルタイプ)

ACCUMAX
ACCURACY AT MAXIMUM



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

1年保証



https://youtu.be/Zg13_vhR9H4

カタログ No.	Ch	容量	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
AFV-10		0.5-10μL	¥21,600	→ ¥16,200
AFV-20		2-20μL	¥21,600	→ ¥16,200
AFV-100		10-100μL	¥21,600	→ ¥16,200
AFV-200	1	20-200μL	¥21,600	→ ¥16,200
AFV-300		30-300μL	¥21,600	→ ¥16,200
AFV-1000		100-1000μL	¥21,600	→ ¥16,200
AFV-5000		500-5000μL	¥21,600	→ ¥16,200
AFV-10000		1000-10000μL	¥21,600	→ ¥16,200
AFM8-010		0.5-10μL	¥58,800	→ ¥44,100
AFM8-050		5-50μL	¥58,800	→ ¥44,100
AFM8-200	8	20-200μL	¥58,800	→ ¥44,100
AFM8-300		30-300μL	¥58,800	→ ¥44,100
AFM8-1200		120-1200μL	¥58,800	→ ¥44,100

■ 構成：本体、マニュアル、保証書

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

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

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

New!!

マニュアルピペット

Accumax Fab-LFピペット (ライトフォースタイプ)

ACCUMAX
ACCURACY AT MAXIMUM



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

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

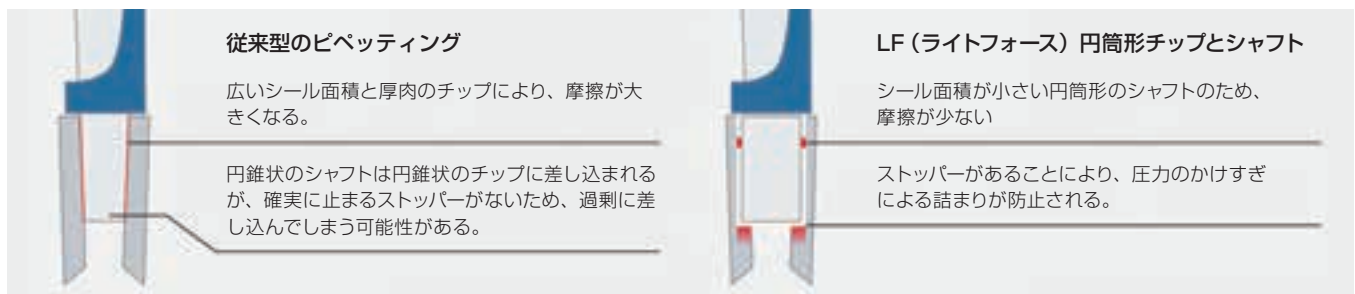
1年保証

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

■ 構成：本体、マニュアル、保証書



<https://youtu.be/J7plaegu74U>



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

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

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

機器

ピペッター

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

C R Y O



チップ

Accumax LFチップ (ライトフォースタイプ)

ACCUMAX
ACCURACY AT MAXIMUM

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



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

Accumax Fab-LFピペット適合チップ一覧表

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

👍 **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

更にお求めやすく



**プライス
 ダウン!**



例えば・・・

PALP-2

1本あたり

5本まとめると

キャンペーン中の参考価格

¥33,500 → **¥23,400** → **¥22,600**

例えば・・・

PALP-8-10

1本あたり

5本まとめると

キャンペーン中の参考価格

¥81,500 → **¥57,000** → **¥56,000**

PALP-12-200

1本あたり

5本まとめると

キャンペーン中の参考価格

¥96,500 → **¥67,500** → **¥66,500**

こんなに

お得!!

(例) 下記の組み合わせでご購入いただくと・・・

	キャンペーン中の参考価格	5本まとめると
PALP-2	¥33,500 → ¥23,400	→ ¥22,600
PALP-10	¥33,500 → ¥23,400	→ ¥22,600
PALP-20	¥31,500 → ¥22,000	→ ¥21,200
PALP-8-10	¥81,500 → ¥57,000	→ ¥56,000
PALP-12-200	¥96,500 → ¥67,500	→ ¥66,500
合計	¥276,500 → ¥193,300	→ ¥188,900

5本
 まとめて
¥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。



3年保証

5本まとめた場合の1本あたりの価格

更にお求めやすく
プライスダウン!

カタログNo.	一目盛刻み	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
PALP-2	0.002μl	¥33,500 →	¥23,400 → ¥22,600
PALP-10	0.02μl	¥33,500 →	¥23,400 → ¥22,600
PALP-20	0.02μl	¥31,500 →	¥22,000 → ¥21,200
PALP-100	0.2μl	¥31,500 →	¥22,000 → ¥21,200
PALP-200	0.2μl	¥31,500 →	¥22,000 → ¥21,200
PALP-1000	2μl	¥31,500 →	¥22,000 → ¥21,200
PALP-5000	10μl	¥37,000 →	¥25,900 → ¥25,100
PALP-10ml	20μl	¥39,500 →	¥27,600 → ¥26,800

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

ピペット (マニュアル)

PipetPAL® plus マルチチャンネルピペット



- 独自のノズルデザインとノズル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

● オートクレープ滅菌可能

本体をまるごとオートクレープ滅菌することができます。通常のオートクレープ滅菌 (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



3年保証

5本まとめた場合の1本あたりの価格



カタログNo.	一目盛刻み	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
8 channel			
PALP-8-10	0.02 μ l	¥81,500 →	¥57,000 → ¥56,000
PALP-8-50	0.10 μ l	¥81,500 →	¥57,000 → ¥56,000
PALP-8-200	0.20 μ l	¥81,500 →	¥57,000 → ¥56,000
PALP-8-300	1.00 μ l	¥81,500 →	¥57,000 → ¥56,000
12 channel			
PALP-12-10	0.02 μ l	¥96,500 →	¥67,500 → ¥66,500
PALP-12-50	0.10 μ l	¥96,500 →	¥67,500 → ¥66,500
PALP-12-200	0.20 μ l	¥96,500 →	¥67,500 → ¥66,500
PALP-12-300	1.00 μ l	¥96,500 →	¥67,500 → ¥66,500

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

ピペット (マニュアル)

Finnpipetteデジタル シングルチャンネルピペット

thermoscientific

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

人気の理由はスマートな軽量デザイン (シングル約 100g、8ch/12ch/16ch 約 200g) で特に女性の研究者の皆様にも最適です。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	¥31,220 →	¥21,850
BM4500010	0.5-10 μ l	0.1 μ l	¥31,220 →	¥21,850
BM4500080	2-20 μ l	0.1 μ l	¥28,520 →	¥19,960
BM4500110	10-100 μ l	1.0 μ l	¥28,520 →	¥19,960
BM4500090	20-200 μ l	1.0 μ l	¥28,520 →	¥19,960
BM4500120	100-1000 μ l	5.0 μ l	¥28,520 →	¥19,960
BM4500060	1000-5000 μ l	50.0 μ l	¥31,220 →	¥21,850
BM4500070	2000-10000 μ l	100.0 μ l	¥34,240 →	¥23,960

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
		1	± 0.035	± 3.5	0.035	3.5	
	Max	2	± 0.05	± 2.5	0.04	2.0	
BM4500010	Min	1	± 0.025	± 2.5	0.02	2.0	10
		5	± 0.10	± 2.0	0.05	1.0	
	Max	10	± 0.10	± 1.0	0.05	0.5	
BM4500080	Min	2	± 0.06	± 3.0	0.05	2.5	200
		10	± 0.15	± 1.5	0.07	0.7	
	Max	20	± 0.20	± 1.0	0.08	0.4	
BM4500110	Min	10	± 0.30	± 3.0	0.10	1.0	200
		50	± 0.60	± 1.2	0.20	0.4	
	Max	100	± 0.80	± 0.8	0.20	0.2	
BM4500090	Min	20	± 0.36	± 1.8	0.14	0.7	200
		100	± 1.00	± 1.0	0.40	0.4	
	Max	200	± 1.20	± 0.6	0.40	0.2	
BM4500120	Min	100	± 1.00	± 1.0	0.60	0.6	1000
		500	± 4.00	± 0.8	1.50	0.3	
	Max	1000	± 6.00	± 0.6	2.00	0.2	
BM4500060	Min	1000	± 8.00	± 0.8	3.0	0.3	5000
		2500	± 17.5	± 0.7	7.5	0.3	
	Max	5000	± 25.0	± 0.5	10.0	0.2	
BM4500070	Min	2000	± 20.0	± 1.0	6.0	0.3	10000
		5000	± 40.0	± 0.8	15.0	0.3	
	Max	10000	± 50.0	± 0.8	20.0	0.2	

ピペット (マニュアル)

Finnpipette デジタル マルチチャンネルピペット

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	¥122,400	→ ¥85,680
BM4510020	5-50 μ l	0.5 μ l	¥122,400	→ ¥85,680
BM4510030	50-300 μ l	5.0 μ l	¥122,400	→ ¥85,680
12チャンネル				
BM4510040	5-50 μ l	0.5 μ l	¥140,600	→ ¥98,420
16チャンネル				
BM4510070	5-50 μ l	0.5 μ l	¥182,580	→ ¥127,800

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

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

ピペット (マニュアル)

GeneX (ジーンエックス) シングル・8ch マルチチャンネルピペット



デモOK!

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

**③本以上まとめて
お得キャンペーン!!**

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

*1本でのご購入はキャンペーン対象外となります。



点検・校正の
ご依頼はこちら



1年保証

カタログNo.	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		
GX-2.5	0.1-2.5uL	¥9,800 → ¥7,840*
GX-10	0.5-10uL	¥9,800 → ¥7,840*
GX-20	2-20uL	¥9,800 → ¥7,840*
GX-200	20-200uL	¥9,800 → ¥7,840*
GX-1000	100-1000uL	¥9,800 → ¥7,840*

*3本以上まとめた場合の1本あたりの価格

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

*3本以上まとめた場合の1本あたりの価格

■ 構成：本体、マニュアル、保証書
※パーツ・消耗品の販売はございません。

	チャンネル	容量範囲	容量	正確度	精度/再現性	刻み	適合チップ
シングルチャンネルピペット							
GX-2.5	1-ch	0.1-2.5μL	2.5μL 1.25μL 0.25μL	±2.50% ±3.00% ±12.00%	2.00% 3.00% 6.00%	0.05μL	10μL
GX-10	1-ch	0.5-10 μL	10μL 5μL 1μL	±1.00% ±1.50% ±2.50%	0.80% 1.50% 1.50%	0.1μL	10μL
GX-20	1-ch	2-20μL	20μL 10μL 2μL	±0.90% ±1.20% ±3.00%	0.40% 1.00% 2.00%	0.5μL	200μL
GX-200	1-ch	20-200μL	200μL 100μL 20μL	±0.60% ±0.80% ±2.50%	0.20% 0.30% 0.80%	1μL	200μL & 300μL
GX-1000	1-ch	100-1000μL	1000μL 500μL 100μL	±0.60% ±0.70% ±2.00%	0.20% 0.25% 0.70%	5μL	1000μL
8ch マルチチャンネルピペット							
GX-8-10	8-ch	0.5-10μL	10μL 5μL 1μL	±1.50% ±2.50% ±4.00%	1.50% 2.50% 4.00%	0.1μL	10μL
GX-8-300	8-ch	50-300μL	300μL 150μL 50μL	±0.70% ±1.00% ±1.50%	0.25% 0.50% 0.80%	5μL	200μL* & 300μL
GX-8-1000	8-ch	100-1000μL	1000μL 500μL 100μL	±0.60% ±0.70% ±2.00%	0.20% 0.25% 0.70%	10μL	1000μL

*200μLチップをご使用の際はピペットへの吸い込みにご注意ください。
※オートクレーブ不可。

電動ピペッター

FASTPETTE PRO

Labnet
Labnet International, Inc.

ビーエム機器創立40周年記念キャンペーン

40th
いままでも、そしてこれからも。

40%OFF!

- ◆ 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

オートクレープ滅菌が可能なピペットホルダーとフィルター



電池残量や設定モードを一目で確認できる液晶ディスプレイを搭載

本体を持ったまま親指でモード変換、スピード変換が可能
簡単にバッテリー交換が可能

充電しながら使用できます

3台以上
まとめ買い限定
45%OFF!

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

カタログ No.

BMP-7

1年保証

希望販売価格
¥65,800

キャンペーン中の参考価格

→ ¥39,480

キャンペーン中の参考価格

¥36,190

■ 構成: ピペッター本体, 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

動画
動画はこちら



電動ピペッター

BlueSwan™

BLUE-RAY
BIOTECH

- ◆ 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

充電しながら使用できます

40th
いままでも、そしてこれからも。

40%OFF!



3台以上
まとめ買い限定
45%OFF!

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

カタログ No.

BS01-1000

1年保証

希望販売価格
¥43,800

キャンペーン中の参考価格

→ ¥26,280

キャンペーン中の参考価格

¥24,000

■ 構成: ピペッター本体, 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



機器

ピペッター

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!!

電動ピペッター

電動ピペッター EP100PRO



軽量で使いやすい電動ピペットコントローラー

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

充電しながら
使用できます



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

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
JOL21008-1	EP100PRO 電動ピペッター スタンド付	1式	¥26,100	→ ¥19,800
JOL21008-HOL	EP100PRO用ピペットホルダー	1個（1個×1パック）	¥720	
JOL21008-NC	EP100PRO用ノーズコーン	1個（1個×1パック）	¥720	*キャンペーン対象外
JOL21008-FIL	EP100PRO用エアフィルター	5個（1個×5パック）	¥1,800	

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

プライスダウン実施商品のお知らせ

さまざまな商品をお得な価格でご提供いたします。

アウトレット商品

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

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

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



リザーバー

BMBio リザーバー (エコノミカル)

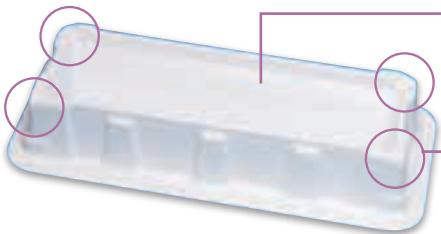


DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可

- ◆ ピペットで分注作業する際の容器
- ◆ マルチチャンネルピペット (~12ch) を使用するとき便利
- ◆ 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。

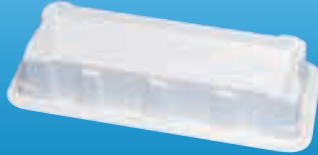


V底をより深く



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-0851-1 未滅菌 希望販売価格 ¥12,000 → **¥8,400 @¥84** キャンペーン中の参考価格

包装 : 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装 : 100枚×4

BM-0852-1 電子滅菌 希望販売価格 ¥8,700 → **¥6,090 @¥121.8** 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 : 50枚×4

材 質 : P.S

寸 法 : 146×63×24.5mm (W×D×H)

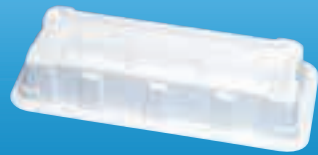


最大容量各5mlの3レーン



少量のサンプルを分注する際
に、各レーンにて最大5mlまで
分注が可能です。

3レーン : 25ml 25ml 目盛付



カタログ No.

BM-0853-3 未滅菌 希望販売価格 ¥13,200 → **¥9,240 @¥92.4** キャンペーン中の参考価格

包装 : 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装 : 100枚×4

BM-0853-2 電子滅菌 希望販売価格 ¥9,200 → **¥6,440 @¥128.8** 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 : 50枚×4

材 質 : P.S

寸 法 : 146×63×24.5mm (W×D×H)

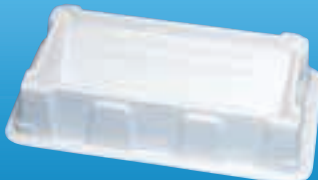


幅広サイズの50mlリザーバー



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

1レーン : 50ml 25,50ml 目盛付



カタログ No.

BM-0851-2 未滅菌 希望販売価格 ¥12,000 → **¥8,400 @¥84** キャンペーン中の参考価格

包装 : 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装 : 100枚×4

BM-0852-5 電子滅菌 希望販売価格 ¥8,700 → **¥6,090 @¥121.8** 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 : 50枚×4

材 質 : P.S

寸 法 : 146×82.5×29mm (W×D×H)

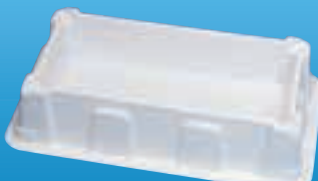


分注・回収しやすいスロット構造



サンプルが減ってきて溝に
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-0851-3 未滅菌 希望販売価格 ¥12,000 → **¥8,400 @¥84** キャンペーン中の参考価格

包装 : 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装 : 100枚×4

BM-0852-3 電子滅菌 希望販売価格 ¥8,700 → **¥6,090 @¥121.8** 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 : 50枚×4

材 質 : P.S

寸 法 : 146×83×31mm (W×D×H)



注意 : オートクレーブ不可

thermo scientific

ART™ ローリテンションチップ (LR)

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

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

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

40% OFF!!

● 各社ローリテンションタイプチップの残液量比較

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



ART™リロードタワー (-RT)

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



各トレイのチップが積み重なることでコンパクトな高さになりました。

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



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



チップトレイの詰め替え方法

Step 1



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

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

Step 2



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

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

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

※ キャンペーン期間：2026年1月6日（火）～3月26日（木）受注分まで

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

チップ

Tラックヒンジ (ラック入りチップ) & Q-One® 詰め替えチップ

QSP
Quality Scientific Plastic

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

-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

30% OFF!



ピペット適合表はこちら

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



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>	¥6,300	→ ¥4,410 @¥4.6
T104RS-Q <small>電子滅菌</small>	¥6,800	→ ¥4,760 @¥5.0

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

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>	¥5,100	→ ¥3,570 @¥3.7
T104RLS-Q <small>電子滅菌</small>	¥5,900	→ ¥4,130 @¥4.3

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

-10μl 102シリーズ ロング 先端スリット 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

-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
T102R-Q <small>未滅菌</small>	¥6,500	→ ¥4,550 @¥4.7
T102RS-Q <small>電子滅菌</small>	¥6,900	→ ¥4,830 @¥5.0

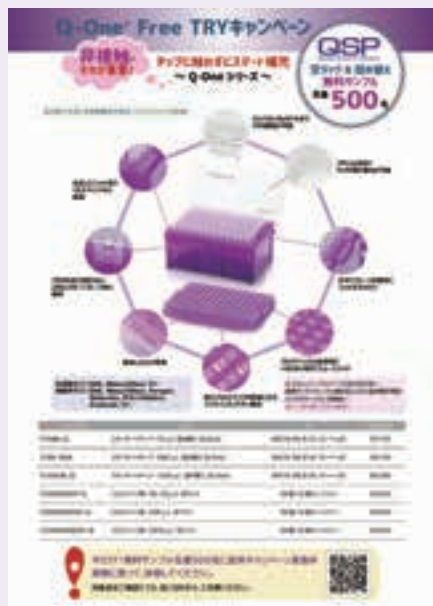
包装：960本 (96本×10ラック) **ラック** 大箱包装：960本×5

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>	¥6,000	→ ¥4,200 @¥4.4
T114RS-Q <small>電子滅菌</small>	¥6,500	→ ¥4,550 @¥4.7

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

Q-one® プレゼントキャンペーン実施中!!

～非接触詰め替えシステム～



https://www.bmbio.com/img/freepage/download/QSP_promotion.pdf

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
Quintek Scientific Plastics

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

-200μl 110NEWシリーズ



全長: 50.0mm

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



30% OFF!



ピペット適合表はこちら

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



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>	¥6,000	→ ¥4,200 @¥4.4
T110RS-NEW <small>電子滅菌</small>	¥6,500	→ ¥4,550 @¥4.7
包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5		

カタログ No.	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>	¥5,100	→ ¥3,570 @¥3.7
110RLS-NEW <small>電子滅菌</small>	¥5,800	→ ¥4,060 @¥4.2
包装: 960本 (96本×5プレート×2パック) 詰め替え 大箱包装: 960本×5		

-200μl TW110Nシリーズ



全長: 50.0mm

◆ 極薄・ストレート形状で好評のあるチップ



カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
TTW110RN-Q <small>未滅菌</small>	¥6,000	→ ¥4,200 @¥4.4
TTW110RNS-Q <small>電子滅菌</small>	¥6,500	→ ¥4,550 @¥4.7
包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5		

カタログ No.	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>	¥5,100	→ ¥3,570 @¥3.7
TTW110RLNS-Q <small>電子滅菌</small>	¥5,800	→ ¥4,060 @¥4.2
包装: 960本 (96本×5プレート×2パック) 詰め替え 大箱包装: 960本×5		

-200μl 113-Gシリーズ



全長: 51.0mm

◆ 先端テーパードカットにより、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 <small>未滅菌</small>	¥6,100	→ ¥4,270 @¥4.4
T113RS-Q <small>電子滅菌</small>	¥6,600	→ ¥4,620 @¥4.8
包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5		

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T113RL-Q <small>未滅菌</small>	¥5,100	→ ¥3,570 @¥3.7
T113RLS-Q <small>電子滅菌</small>	¥5,800	→ ¥4,060 @¥4.2
包装: 960本 (96本×5プレート×2パック) 詰め替え 大箱包装: 960本×5		

-200μl 113-GNシリーズ



全長: 51.0mm

◆ 先端テーパードカットにより、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 <small>未滅菌</small>	¥6,100	→ ¥4,270 @¥4.4
T113RNS-Q <small>電子滅菌</small>	¥6,600	→ ¥4,620 @¥4.8
包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装: 960本×5		

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T113RLN-Q <small>未滅菌</small>	¥5,100	→ ¥3,570 @¥3.7
T113RLNS-Q <small>電子滅菌</small>	¥5,800	→ ¥4,060 @¥4.2
包装: 960本 (96本×5プレート×2パック) 詰め替え 大箱包装: 960本×5		

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

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

チップ

Tラックヒンジ (ラック入りチップ) & Q-One® 詰め替えチップ

QSP
Quality Scientific Plastic

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

-1250μl **112-XLシリーズ**    全長：89.0mm

30% OFF!

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



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



原寸大

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T112XLR-Q 	¥8,400	→ ¥5,880 @¥6.1
T112XLRS-Q 	¥9,400	→ ¥6,580 @¥6.9

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

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T112XLRL-Q 	¥6,600	→ ¥4,620 @¥4.8
T112XLRLS-Q 	¥7,700	→ ¥5,390 @¥5.6

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

-1250μl **112-NXLシリーズ**    全長：89.0mm



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



原寸大

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T112NXLR-Q 	¥8,400	→ ¥5,880 @¥6.1
T112NXLRS-Q 	¥9,400	→ ¥6,580 @¥6.9

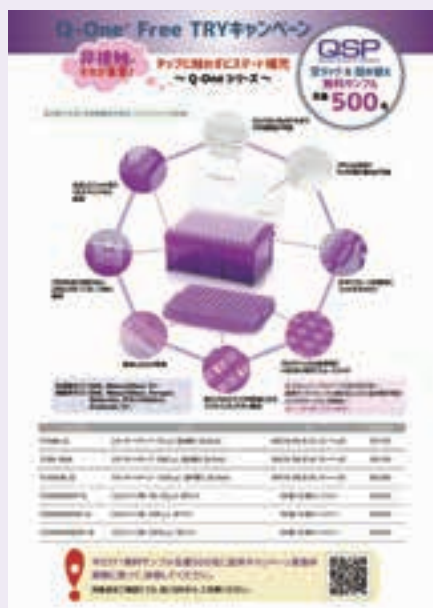
包装：960本 (96本×10ラック) **ラック** 大箱包装：960本×5

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T112NXLRL-Q 	¥6,600	→ ¥4,620 @¥4.8
T112NXLRLS-Q 	¥7,700	→ ¥5,390 @¥5.6

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

Q-one® プレゼントキャンペーン実施中!!

～非接触詰め替えシステム～



https://www.bmbio.com/img/freepage/download/QSP_promotion.pdf

チップ

QSP ファーストクラスフィルター付チップ・ラック



DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ不可

親水性フィルター自体がミストを保持し、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PETTING操作を行って下さい。

30% OFF!

ピPETT適合表はこちら

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



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



原寸大

-10μl ロング 先端テーパ 全長: 46.0mm



原寸大

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



原寸大

-20μl ロング 先端テーパ 全長: 46.0mm



原寸大

-20μl 先端テーパ 全長: 51.0mm



原寸大

-100μl 先端テーパ 全長: 51.0mm



原寸大

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



原寸大

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



原寸大

**マルチフィットデザイン
マルチチャンネル
ピPETTに最適!!**

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



原寸大

カタログ No.

TF104-10-Q 電子滅菌

希望販売価格

¥13,700

キャンペーン中の参考価格

→ **¥9,590 @¥10.0**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ -10μlで最もスタンダードなタイプ。

TF114-10-Q 電子滅菌

¥13,700

→ **¥9,590 @¥10.0**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ 主に エッペンドルフ社 対応の-10μlチップ

TF102-10-Q 電子滅菌

¥13,700

→ **¥9,590 @¥10.0**

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PETTが入らないように全長を伸ばしたデザインのため、サンプルのコンタミネーションを防止

TF114-20-Q 電子滅菌

¥13,700

→ **¥9,590 @¥10.0**

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カットの最もスタンダードなタイプ

TF113-20-Q 電子滅菌

¥13,700

→ **¥9,590 @¥10.0**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ -20μlで最もスタンダードなタイプ

TF113-100-Q 電子滅菌

¥13,700

→ **¥9,590 @¥10.0**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ 使用できるピPETTが多い-100μlのスタンダードタイプ

TF108-200-Q 電子滅菌

¥13,700

→ **¥9,590 @¥10.0**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ 使用できるピPETTが多い-200μlのスタンダードタイプ

TF140-200-Q 電子滅菌

¥13,700

→ **¥9,590 @¥10.0**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ -200μlのスタンダードタイプ

TF112-1000-Q 電子滅菌

¥13,700

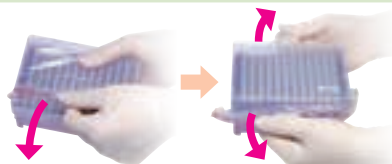
→ **¥9,590 @¥10.0**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ -1000μlのスリムデザインタイプ

ラック包装はイージーピールオフシュリンクを採用

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



**使いやすい
Tラック**



*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

ピPETT

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

チップ

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



機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

-10μl



先端目盛付 全長：31.5mm 目盛：2μl

◆先端に2μlの目盛のある-10μlで最もスタンダードなタイプ



原寸大



カタログ No.

104-Q 未滅菌

希望販売価格

¥3,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥2,100** @¥2.1

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

H-104-96RS-LR-Q 電子滅菌

¥7,200

→ **¥5,040** @¥5.3

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

-10μl



先端目盛付 全長：46.0mm 目盛：2.5, 10, 20μl

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



原寸大

カタログ No.

102-Q 未滅菌

希望販売価格

¥3,100

キャンペーン中の参考価格

→ **¥2,170** @¥2.2

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

-20μl



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.

114-Q 未滅菌

希望販売価格

¥3,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥2,100** @¥2.1

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

-200μl



先端目盛付 全長：50.0mm

◆最高の液切れを追求したチップ。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.

110NEW 未滅菌

希望販売価格

¥2,800

キャンペーン中の参考価格

→ **¥1,960** @¥2.0

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

HRI-110NEW 未滅菌

¥26,300

→ **¥18,410** @¥3.8

包装：4800本 (96本×50プレート) **詰め替え** 大箱包装：-

-200μl



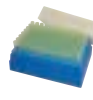
先端目盛付 全長：50.0mm

◆20年以上愛用され続けておりますスタンダードなイエローチップです。

※ご注文の際は「110-CLASSIC」とご指定ください。



原寸大



カタログ No.

110-CLASSIC 未滅菌

希望販売価格

¥2,700

キャンペーン中の参考価格

→ **¥1,890** @¥1.9

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

110-96R-CLASSIC 未滅菌

¥6,000

→ **¥4,200** @¥4.4

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

110-96RS-CLASSIC 電子滅菌

¥6,500

→ **¥4,550** @¥4.7

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

-200μl



先端目盛付 全長：50.0mm

◆シンプルなスタンダードデザインです。

◆色もナチュラルで、サンプルの目視に最適です。



原寸大



カタログ No.

110-N-Q 未滅菌

希望販売価格

¥2,800

キャンペーン中の参考価格

→ **¥1,960** @¥2.0

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

110-96RN-Q 未滅菌

¥6,000

→ **¥4,200** @¥4.4

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

110-96RNS-Q 電子滅菌

¥6,500

→ **¥4,550** @¥4.7

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

チップ

QSP バルクチップ & 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



-200μl 全長: 51.0mm 目盛: 50, 100, 200μl



カタログ No.

113-G-Q

希望販売価格

¥3,100

キャンペーン中の参考価格

→ **¥2,170** @¥2.2

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

-200μl 全長: 51.0mm 目盛: 50, 100, 200μl



カタログ No.

113-GN-Q

希望販売価格

¥3,100

キャンペーン中の参考価格

→ **¥2,170** @¥2.2

包装: 1,000本 (1,000本×1パック) 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



カタログ No.

108-G-Q

希望販売価格

¥3,600

キャンペーン中の参考価格

→ **¥2,520** @¥2.5

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

108-96RG-Q

¥6,300

→ **¥4,410** @¥4.6

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

108-96RGS-Q

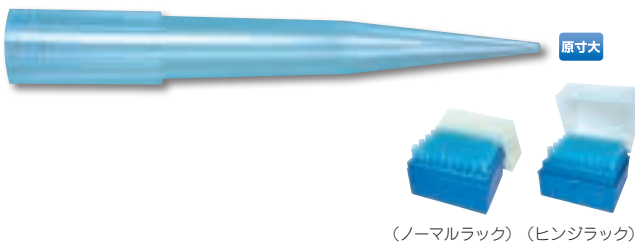
¥6,600

→ **¥4,620** @¥4.8

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



カタログ No.

111-Q

希望販売価格

¥3,200

キャンペーン中の参考価格

→ **¥2,240** @¥2.2

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

111-R100-Q

¥6,900

→ **¥4,830** @¥4.8

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

111-R100S-Q

¥7,800

→ **¥5,460** @¥5.5

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

H-111-R100S-Q

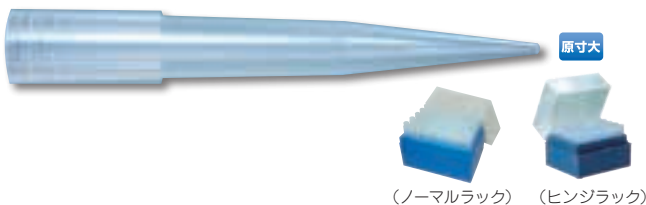
¥7,500

→ **¥5,250** @¥5.3

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



カタログ No.

111-N-Q

希望販売価格

¥3,200

キャンペーン中の参考価格

→ **¥2,240** @¥2.2

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

111-R100N-Q

¥6,900

→ **¥4,830** @¥4.8

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

111-R100NS-Q

¥7,800

→ **¥5,460** @¥5.5

包装: 1,000本 (100本×10ラック) 大箱包装: 1,000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

-1000μl 全長：70.5mm 目盛：250, 500, 1000μl

◆ 独特な太線の目盛で液量を確認しやすくなっています。

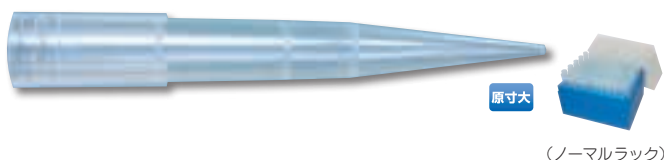


カタログ No. **112-G-Q** 希望販売価格 ~~¥3,500~~ → **¥2,450 @¥2.5**
 包装：1,000本 (1,000本×1パック) **バルク**
 大箱包装：1,000本×10

カタログ No. **112-R100GS-Q** ~~¥8,100~~ → **¥5,670 @¥5.7**
 包装：1,000本 (100本×10ラック) **ラック**
 大箱包装：1,000本×5

-1000μl 全長：70.5mm 目盛：250, 500, 1000μl

◆ 独特な太線の目盛で液量を確認しやすくなっています。



カタログ No. **112-GN-Q** 希望販売価格 ~~¥3,500~~ → **¥2,450 @¥2.5**
 包装：1,000本 (1,000本×1パック) **バルク**
 大箱包装：1,000本×10

カタログ No. **112-R100GNS-Q** ~~¥8,100~~ → **¥5,670 @¥5.7**
 包装：1,000本 (100本×10ラック) **ラック**
 大箱包装：1,000本×5

-1250μl 全長：89.0mm 目盛：100, 200, 500, 1000μl

◆ ロングタイプ
 ◆ 先端テーパカットにより、分注時にサンプルがチップ外壁に付きにくいチップ



カタログ No. **112-XL-Q** 希望販売価格 ~~¥4,300~~ → **¥3,010 @¥3.0**
 包装：1,000本 (1,000本×1パック) **バルク**
 大箱包装：1,000本×10

-1250μl 全長：89.0mm 目盛：100, 200, 500, 1000μl

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



カタログ No. **112-NXL-Q** 希望販売価格 ~~¥4,300~~ → **¥3,010 @¥3.0**
 包装：1,000本 (1,000本×1パック) **バルク**
 大箱包装：1,000本×10

**空ラックが
お買い得!!**

QSPバルクチップ用空ラック (インサート付)

● 10μl用

カタログ No. **T10ERINSERT-Q**
 希望販売価格 ~~¥4,400~~ → **¥3,080 @¥308**
 包装：10個 (10個×1パック) **空ラック**
 大箱包装：10個×5

● 200μl用

カタログ No. **T200ERINSERT-Q**
 希望販売価格 ~~¥4,400~~ → **¥3,080 @¥308**
 包装：10個 (10個×1パック) **空ラック**
 大箱包装：10個×5

● 1250μl用

カタログ No. **T1000ERINSERT-Q**
 希望販売価格 ~~¥4,800~~ → **¥3,360 @¥336.0**
 包装：10個 (10個×1パック) **空ラック**
 大箱包装：10個×5
 ※112-XL, 112-NXLチップ用

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



チップ



フィット感の高い プラチナ柔チップ<低吸着タイプ>

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ可能 (121℃, 15分)



ピペット適合表は
こちら



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

-10μl

ロング

先端
ストレート

目盛付
10

Soft Fit
ソフトフィット

ウルトラ
クリア

全長: 45.7mm 目盛: 2, 10μl



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

WE10

未
滅菌

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

バルク

¥3,600

→ ¥2,520 @¥2.5

WE10-RL

電子
滅菌

包装: 960本 (96本×10プレート)
大箱包装: 960本×5

リフィル

¥7,300

→ ¥5,110 @¥5.3

WE10-RS

電子
滅菌

包装: 960本 (96本×10ラック)
大箱包装: 960本×5

ラック

¥9,300

→ ¥6,510 @¥6.8



-200μl

先端
ストレート

目盛付
10

Soft Fit
ソフトフィット

ウルトラ
クリア

全長: 50.8mm 目盛: 10, 50, 100μl



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

WE200

未
滅菌

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

バルク

¥3,300

→ ¥2,310 @¥2.3

WE200-RL

電子
滅菌

包装: 960本 (96本×10プレート)
大箱包装: 960本×5

リフィル

¥6,800

→ ¥4,760 @¥5.0

WE200-RS

電子
滅菌

包装: 960本 (96本×10ラック)
大箱包装: 960本×5

ラック

¥9,500

→ ¥6,650 @¥6.9



-300μl

先端
ストレート

目盛付
10

Soft Fit
ソフトフィット

ウルトラ
クリア

全長: 59.4mm 目盛: 10, 50, 100μl



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

WE300

未
滅菌

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

バルク

¥3,900

→ ¥2,730 @¥2.7

WE300-RL

電子
滅菌

包装: 960本 (96本×10プレート)
大箱包装: 960本×5

リフィル

¥7,600

→ ¥5,320 @¥5.5

WE300-RS

電子
滅菌

包装: 960本 (96本×10ラック)
大箱包装: 960本×5

ラック

¥9,400

→ ¥6,580 @¥6.9



-1000μl

ロング

先端
ストレート

目盛付
10

Soft Fit
ソフトフィット

ウルトラ
クリア

全長: 98.3mm 目盛: 200, 500, 1000μl



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

WE1000

未
滅菌

包装: 768本 (768本×1パック)
大箱包装: 768本×10

バルク

¥4,500

→ ¥3,150 @¥4.1

WE1000-RL

電子
滅菌

包装: 768本 (96本×8プレート)
大箱包装: 768本×5

リフィル

¥7,800

→ ¥5,460 @¥7.1

WE1000-RS

電子
滅菌

包装: 768本 (96本×8ラック)
大箱包装: 768本×5

ラック

¥10,000

→ ¥7,000 @¥9.1





チップ

フィット感の高い プラチナ柔チップ〈低吸着タイプ〉



プラチナ柔チップ用空ラック

* 詰め替え用に使用する場合は、付属のプレートを外してご使用ください

1ラック
¥160



● 10μl用

カタログ No.

WE10-ERI 未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥6,300 → **¥1,600 @¥160**

包装：10個（10個×1パック） **空ラック**

1ラック
¥160



● 200/300μl用

カタログ No.

WE200-ERI 未滅菌

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥6,300 → **¥1,600 @¥160**

包装：10個（10個×1パック） **空ラック**

1ラック
¥200



● 1000μl用

カタログ No.

WE1000-ERI 未滅菌

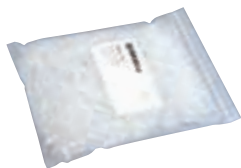
希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

¥6,300 → **¥1,600 @¥200**

包装：8個（8個×1パック） **空ラック**

バルク
(フィルターなし)



開閉が便利なチャック袋

リフィル
(フィルターなし)



詰め替え簡単!
省スペース! ゴミ削減!

ラック
(フィルター付・なし)



開閉が便利なヒンジ式ラック
(ロック付き)

プラチナ柔らかチップ 詰め替えキャンペーン実施中!!



https://www.bmbio.com/img/freepage/download/nyu_promotion.pdf





チップ

フィット感の高い プラチナ柔フィルター付チップ〈低吸着タイプ〉



DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ不可



ピペット適合表は
こちら

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



-10μl



全長：45.7mm 目盛：2, 10μl



カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

WEF-10RS 電子滅菌

¥18,200

→ **¥12,740 @¥13.3**

包装：960本 (96本×10ラック) ラック
大箱包装：960本×5

-20μl



全長：50.8mm 目盛：10μl



カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

WEF-20RS 電子滅菌

¥18,200

→ **¥12,740 @¥13.3**

包装：960本 (96本×10ラック) ラック
大箱包装：960本×5

-100μl



全長：59.4mm 目盛：10, 50, 100μl



カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

WEF-100RS 電子滅菌

¥18,200

→ **¥12,740 @¥13.3**

包装：960本 (96本×10ラック) ラック
大箱包装：960本×5

-200μl



全長：59.4mm 目盛：10, 50, 100μl



カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

WEF-200RS 電子滅菌

¥18,200

→ **¥12,740 @¥13.3**

包装：960本 (96本×10ラック) ラック
大箱包装：960本×5

-1000μl



全長：98.3mm 目盛：200, 500, 1000μl



カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

WEF-1000RS 電子滅菌

¥18,200

→ **¥12,740 @¥16.6**

包装：768本 (96本×8ラック) ラック
大箱包装：768本×5

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

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

チップ

スタンダードチップ -10 μ L・200 μ L・1000 μ L 詰め替え

chanshow®

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free オートクレーブ可能 (121 $^{\circ}$ C, 15分)

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

驚きプライスの詰め替えチップ

リーズナブルに選ぶなら
このチップ!

詰め替え

ラック

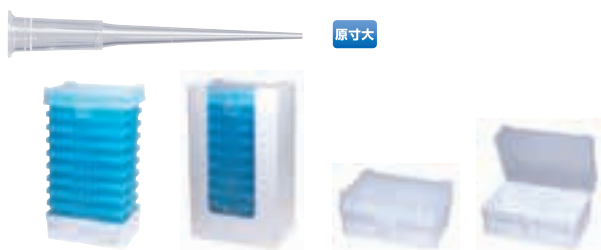
1本あたり

1ラックあたり

¥2.6~¥2.7

¥98~¥140

-10 μ L 全長：39.2mm 目盛：2 μ L



カタログ No. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格
16.106.0101 滅菌 ¥3,600 → **¥2,520 @¥2.6**

包装：960本 (96本×10プレート) 詰め替え 大箱：960本×10

● 10 μ L詰め替え用空ラック (16.106.0101用)

29.001.0012 未滅菌 ¥2,200 → **¥980 @¥98**

包装：10個 (10個×1パック) 空ラック 大箱：10個×5

-200 μ L 全長：59.3mm 目盛：20, 50 μ L



カタログ No. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格
16.106.0106 滅菌 ¥3,600 → **¥2,520 @¥2.6**

包装：960本 (96本×10プレート) 詰め替え 大箱：960本×10

● 200 μ L詰め替え用空ラック (16.106.0106用)

29.001.0013 未滅菌 ¥2,200 → **¥980 @¥98**

包装：10個 (10個×1パック) 空ラック 大箱：10個×5

-1000 μ L 全長：101.8mm 目盛：200, 500, 1000 μ L



カタログ No. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格
16.106.0109 滅菌 ¥1,500 → **¥1,050 @¥2.7**

包装：384本 (96本×4プレート) 詰め替え 大箱：384本×20

● 1000 μ L詰め替え用空ラック (16.106.0109用)

29.001.0014 未滅菌 ¥2,600 → **¥1,400 @¥140**

包装：10個 (10個×1パック) 空ラック 大箱：10個×5

チップ

フィルター付きチップ[®] -10 μ L・20 μ L・100 μ L・200 μ L・1000 μ L ラック

chanshow[®]

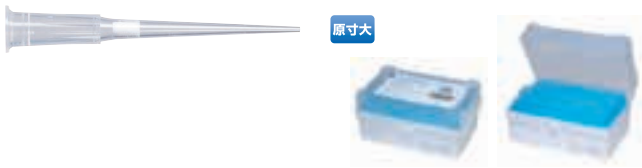
DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free オートクレーブ不可

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

リーズナブルに選ぶなら
このフィルターチップ!

1本あたり
¥8.7

-10 μ l 全長: 39.2mm 目盛: 2 μ L



カタログ No. 16.101.2101 **滅菌** 希望販売価格 ¥11,900 → **キャンペーン中の参考価格 ¥8,330 @¥8.7**

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

-20 μ l 全長: 59.3mm 目盛: 20 μ L



カタログ No. 16.101.2102 **滅菌** 希望販売価格 ¥11,900 → **キャンペーン中の参考価格 ¥8,330 @¥8.7**

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

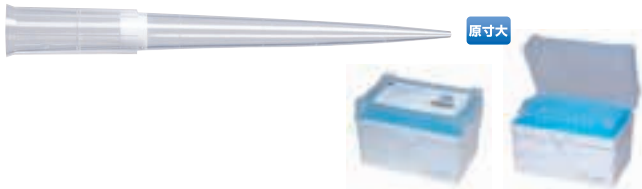
-100 μ l 全長: 59.3mm 目盛: 20, 50 μ L



カタログ No. 16.101.2105 **滅菌** 希望販売価格 ¥11,900 → **キャンペーン中の参考価格 ¥8,330 @¥8.7**

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

-200 μ l 全長: 59.3mm 目盛: 20, 50 μ L



カタログ No. 16.101.2106 **滅菌** 希望販売価格 ¥11,900 → **キャンペーン中の参考価格 ¥8,330 @¥8.7**

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

-1000 μ l 全長: 101.8mm 目盛: 200, 500, 1000 μ L



カタログ No. 16.101.2109 **滅菌** 希望販売価格 ¥11,900 → **キャンペーン中の参考価格 ¥8,330 @¥8.7**

包装: 960本 (96本×10ラック) **ラック** 大箱: 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

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

C R Y O

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

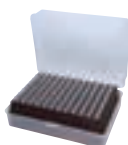


-10μl ショート 先端ストレート 全長：31.6mm

◆ 10μlショート of the standard type



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**
BMT-10GB 未滅菌 ¥2,700 → **¥1,890 @¥1.9**
 包装：1,000本 (1,000本×1パック) **バルク** 大箱包装：1,000本×20

希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
BMT-10GR 未滅菌 ¥6,200 → **¥4,340 @¥4.5**
 包装：960本 (96本×10ラック) **ラック** 大箱包装：960本×5

-200μl 先端テーパード 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 **キャンペーン中の参考価格**
BMT-200B 未滅菌 ¥2,400 → **¥1,680 @¥1.7**
 包装：1,000本 (1,000本×1パック) **バルク** 大箱包装：1,000本×20

希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
BMT-200R 未滅菌 ¥6,200 → **¥4,340 @¥4.5**
 包装：960本 (96本×10ラック) **ラック** 大箱包装：960本×5

希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
BMT-200RS 電子滅菌 ¥7,100 → **¥4,970 @¥5.2**
 包装：960本 (96本×10ラック) **ラック** 大箱包装：960本×5

-300μl 先端ストレート 全長：52.8mm

◆ 透明度が高く、サンプル目視に最適です。



原寸大



カタログNo. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
BMT-300B 未滅菌 ¥3,400 → **¥2,380 @¥2.4**
 包装：1,000本 (1,000本×1パック) **バルク** 大箱包装：1,000本×10

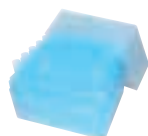
希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
BMT-300R 未滅菌 ¥7,300 → **¥5,110 @¥5.3**
 包装：960本 (96本×10ラック) **ラック** 大箱包装：960本×5

-1000μl 先端テーパード 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 **キャンペーン中の参考価格**
BMT-1000B 未滅菌 ¥2,900 → **¥2,030 @¥2.0**
 包装：1,000本 (1,000本×1パック) **バルク** 大箱包装：1,000本×5

希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
BMT-1000R 未滅菌 ¥8,300 → **¥5,810 @¥5.8**
 包装：1,000本 (100本×10ラック) **ラック** 大箱包装：1,000本×5

希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
BMT-1000RS 電子滅菌 ¥9,700 → **¥6,790 @¥6.8**
 包装：1,000本 (100本×10ラック) **ラック** 大箱包装：1,000本×5

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



チップ

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.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM-5ML 包装: 250本 (250本×1パック) 大箱包装: 250本×10	¥4,500 →	¥3,150 @¥12.6
BM-R5ML 包装: 500本 (50本×10ラック) 大箱包装: 500本×4	¥21,800 →	¥15,260 @¥30.5
BM-RS5ML 包装: 500本 (50本×10ラック) 大箱包装: 500本×4	¥24,800 →	¥17,360 @¥34.7

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

◆主にEppendorf社対応ピペットチップです。



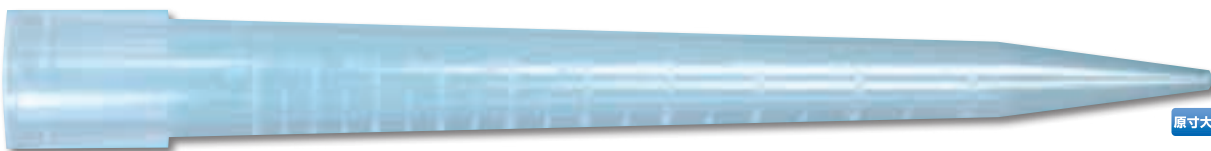
原寸大



カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM-5MLE 包装: 250本 (250本×1パック) 大箱包装: 250本×10	¥4,500 →	¥3,150 @¥12.6
BM-R5MLE 包装: 500本 (50本×10ラック) 大箱包装: 500本×4	¥21,800 →	¥15,260 @¥30.5
BM-RS5MLE 包装: 500本 (50本×10ラック) 大箱包装: 500本×4	¥24,800 →	¥17,360 @¥34.7
BM-FR5MLE 包装: 500本 (50本×10ラック) 大箱包装: 500本×4	¥108,000 →	¥75,600 @¥151.2

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

◆主にピペットマンP-10ML用のピペットチップです。



原寸大



カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM-10MLXL 包装: 100本 (100本×1パック) 大箱包装: 100本×10	¥4,900 →	¥3,430 @¥34.3
BM-R10MLXL 包装: 250本 (25本×10ラック) 大箱包装: 250本×4	¥27,800 →	¥19,460 @¥77.8
BM-RS10MLXL 包装: 250本 (25本×10ラック) 大箱包装: 250本×4	¥30,900 →	¥21,630 @¥86.5
BM-FR10MLXL 包装: 250本 (25本×10ラック) 大箱包装: 250本×4	¥102,000 →	¥71,400 @¥285.6

-10000μl BM-10MLXLFシリーズ 全長: 144.0mm

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



原寸大



カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM-10MLXLF 包装: 100本 (100本×1パック) 大箱包装: 100本×10	¥4,900 →	¥3,430 @¥34.3
BM-R10MLXLF 包装: 250本 (25本×10ラック) 大箱包装: 250本×4	¥25,400 →	¥17,780 @¥71.1
BM-RS10MLXLF 包装: 250本 (25本×10ラック) 大箱包装: 250本×4	¥28,500 →	¥19,950 @¥79.8

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

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

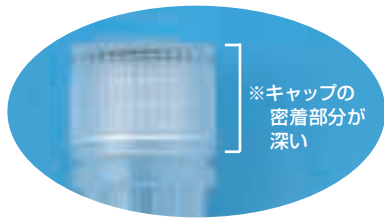
CRYO

チューブ

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)



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

コニカル型 0.5ml



カタログ No.

BMSST-201 未滅菌 チューブのみ ナチュラル 希望販売価格 ¥4,800 → **¥3,360 @¥6.7** 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×8

BMSSTC-◆ 未滅菌 BMSST-20X 用 色付キャップ 希望販売価格 ¥10,200 → **¥7,140 @¥14.3** 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×8

T-201S 電子滅菌 キャップ付 ナチュラル 希望販売価格 ¥18,400 → **¥12,880 @¥25.8** 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：500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定してください。

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

自立型 0.5ml



カタログ No.

BMSST-200 未滅菌 チューブのみ ナチュラル 希望販売価格 ¥4,800 → **¥3,360 @¥6.7** 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×8

BMSSTC-◆ 未滅菌 BMSST-20X 用 色付キャップ 希望販売価格 ¥10,200 → **¥7,140 @¥14.3** 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×8

T-200S 電子滅菌 キャップ付 ナチュラル 希望販売価格 ¥18,400 → **¥12,880 @¥25.8** 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：500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定してください。

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

コニカル型 1.5ml



カタログ No.

BMSST-202 未滅菌 チューブのみ ナチュラル 希望販売価格 ¥4,800 → **¥3,360 @¥6.7** 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×8

BMSSTC-◆ 未滅菌 BMSST-20X 用 色付キャップ 希望販売価格 ¥10,200 → **¥7,140 @¥14.3** 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×8

T-202S 電子滅菌 キャップ付 ナチュラル 希望販売価格 ¥18,400 → **¥12,880 @¥25.8** 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：500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定してください。

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

機器

ビベットの

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

チューブ

T サンプルストックチューブ(スクリュージャック)



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

自立型 1.5ml



カタログ No.

BMSST-205 未滅菌 チューブのみ ナチュラル 希望販売価格 ~~¥4,800~~ → **¥3,360** @¥6.7 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×8

BMSSTC-◆ 未滅菌 BMSST-20X 用 色付キャップ 希望販売価格 ~~¥10,200~~ → **¥7,140** @¥14.3 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×8

T-205S 電子滅菌 キャップ付 ナチュラル 希望販売価格 ~~¥18,400~~ → **¥12,880** @¥25.8 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: 500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定してください。
R (レッド), B (ブルー), Y (イエロー), G (グリーン), O (オレンジ), N (ナチュラル)

コニカル型 2.0ml



カタログ No.

BMSST-203 未滅菌 チューブのみ ナチュラル 希望販売価格 ~~¥4,800~~ → **¥3,360** @¥6.7 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×8

BMSSTC-◆ 未滅菌 BMSST-20X 用 色付キャップ 希望販売価格 ~~¥10,200~~ → **¥7,140** @¥14.3 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×8

T-203S 電子滅菌 キャップ付 ナチュラル 希望販売価格 ~~¥18,400~~ → **¥12,880** @¥25.8 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: 500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定してください。
R (レッド), B (ブルー), Y (イエロー), G (グリーン), O (オレンジ), N (ナチュラル)

自立型 2.0ml



カタログ No.

BMSST-204 未滅菌 チューブのみ ナチュラル 希望販売価格 ~~¥4,800~~ → **¥3,360** @¥6.7 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×8

BMSSTC-◆ 未滅菌 BMSST-20X 用 色付キャップ 希望販売価格 ~~¥10,200~~ → **¥7,140** @¥14.3 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×8

T-204S 電子滅菌 キャップ付 ナチュラル 希望販売価格 ~~¥18,400~~ → **¥12,880** @¥25.8 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: 500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定してください。
R (レッド), B (ブルー), Y (イエロー), G (グリーン), O (オレンジ), N (ナチュラル)

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

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

セルカルチャー

NEST スクリューキャップチューブ



※画像のキャップの色はブルーです。

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



● サンプルストックチューブ (チューブのみ)

カタログ No.	容量	底形状		包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB633901	0.5mL	自立型		2,000本(500本x4パック)	¥18,300 →	¥12,810 @¥6.4
WNB634901	1.5mL	自立型		2,000本(500本x4パック)	¥18,300 →	¥12,810 @¥6.4
WNB634911	1.5mL	コニカル		2,000本(500本x4パック)	¥18,300 →	¥12,810 @¥6.4
WNB635901	2.0mL	自立型		2,000本(500本x4パック)	¥18,300 →	¥12,810 @¥6.4

大箱包装：2,000本x4

● サンプルストックチューブ用スクリーキャップ

カタログ No.	キャップタイプ	色		包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB633951N	ループなし	ナチュラル		2,000本(500本x4パック)	¥25,500 →	¥17,850 @¥8.9
WNB633961N	ループ付	ナチュラル		2,000本(500本x4パック)	¥34,300 →	¥24,010 @¥12.0

大箱包装：2,000本x4

機器

ピペット

リザーバー

チューブ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

サンプリングチューブ

セーフロックチューブ 5ml

chanshow®

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

オートクレーブ可能 (121℃, 15分)

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

カタログ No.

11.011.0004 未滅菌

希望販売価格
¥12,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥8,750 @¥17.5**

包装：500本 (500本×1パック) 大箱包装：500本×6



原寸大



サンプリングチューブ

マイクロチューブ 5mL ナチュラル、ブラック

BMBio®

オートクレーブ可能 (121℃, 15分)

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

カタログ No.

BM-50 未滅菌 ナチュラル

希望販売価格
¥9,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥6,300 @¥25.2**

包装：250本 (250本×1パック) 大箱包装：250本×5

カタログ No.

BM-50BK 未滅菌 ブラック

希望販売価格
¥10,600

キャンペーン中の参考価格

→ **¥7,420 @¥29.7**

包装：250本 (250本×1パック) 大箱包装：250本×5



機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

Low DNA Bindingスナップキャップマイクロチューブ

DNAの回収量を最大化し、ロスを抑え、正確な結果を取得

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

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

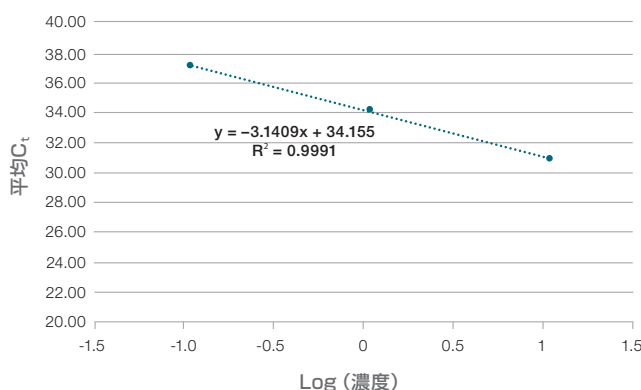


図1. 低いDNA吸着

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



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

表1. PCR阻害剤フリー

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

	DNA (ng/μL)		
濃度	0.1	0.01	0.001
ΔCt	0.044	0.043	-0.095

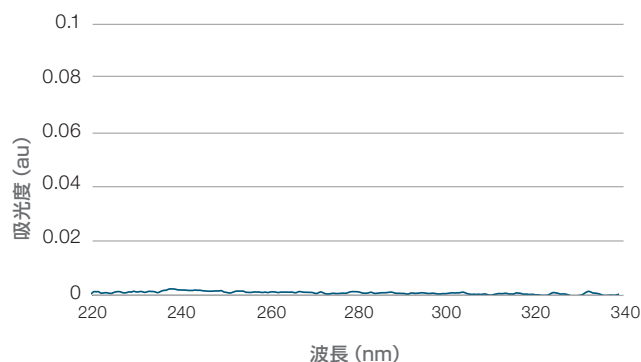
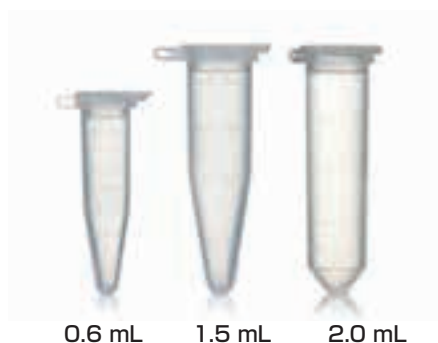


図3. UV浸出物フリー

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



Thermo Fisher
SCIENTIFIC

より持続性のある代替案

品質と性能を維持しながら研究室の二酸化炭素排出量を削減

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

バイオベースプラスチックの理解：利点と影響

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

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

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

*1 製品カーボンフットプリントデータは、バイオベースのポリプロピレン樹脂の製造業者によって提供される。化石燃料ベースのポリプロピレンは、樹脂1 kgあたり1.75 kg CO₂ e/kg のCradle-to-Gate footprintを有する。バイオベースのポリプロピレンは、-1.68 kg CO₂ e/kg のfootprintを有する。これには、Cradle-to-Gateへの化石燃料由来排出量 (0.96 kg CO₂ e/kg)、生物学起源排出量 (0.77 kg CO₂ e/kg)、生物学起源除去量 (-3.41 kg CO₂ e/kg) が含まれる。

Ordering information

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

*キャンペーン対象外

特長

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



詳細はこちらをご覧ください。

thermo scientific

チューブ

リングロックチューブ・マイクロチューブ

BMBio
ECO (Economy & Ecology)

QSP
Quality Scientific Plastics

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

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



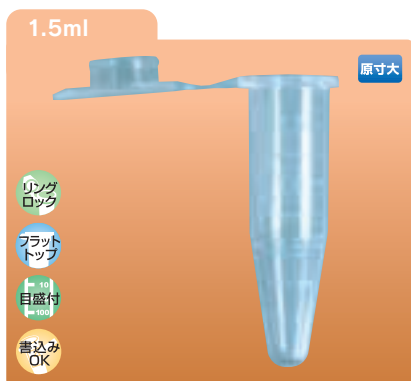
0.6ml 原寸大

リングロック
フラットトップ
目盛付 (10, 100)
書込みOK

カタログ No. **NT-172** 未滅菌

希望販売価格 **¥5,000** → **¥3,500 @¥3.5** (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



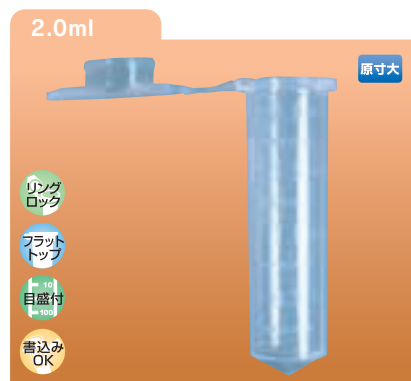
1.5ml 原寸大

リングロック
フラットトップ
目盛付 (10, 100)
書込みOK

カタログ No. **NT-175** 未滅菌

希望販売価格 **¥2,600** → **¥1,820 @¥3.6** (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



2.0ml 原寸大

リングロック
フラットトップ
目盛付 (10, 100)
書込みOK

カタログ No. **BM-20** 未滅菌

希望販売価格 **¥2,700** → **¥1,890 @¥3.8** (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



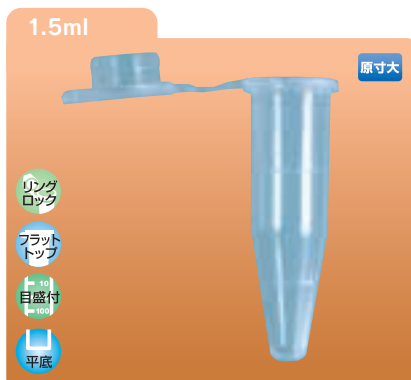
1.7ml 原寸大

リングロック
フラットトップ
目盛付 (10, 100)
書込みOK

BM-15 未滅菌

希望販売価格 **¥2,600** → **¥1,820 @¥3.6** (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



1.5ml 原寸大

リングロック
フラットトップ
目盛付 (10, 100)
平底

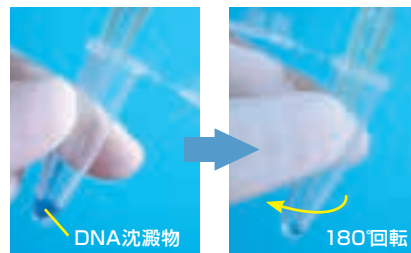
BM-15F 未滅菌

希望販売価格 **¥2,900** → **¥2,030 @¥4.1** (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

平底チューブ BM-15F

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



平底チューブをDNA沈澱物がチューブ底の下にくる様に傾けます。ピペットチップをチューブ底の上の角に合わせ、エタノールを回収します。チューブ底の下部にあったDNA沈澱物が上部にくる様に180°回転させチューブ底の下部から残りのエタノールを回収します。



0.6ml 原寸大

フラットトップ
目盛付 (10, 100)
書込みOK

502-GRD-Q 未滅菌

希望販売価格 **¥4,100** → **¥2,870 @¥2.9** (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



1.5ml 原寸大

フラットトップ
目盛付 (10, 100)
書込みOK

509-GRD-Q 未滅菌

希望販売価格 **¥2,500** → **¥1,750 @¥3.5** (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



2.0ml 原寸大

フラットトップ
目盛付 (10, 100)
書込みOK

508-GRD-Q 未滅菌

希望販売価格 **¥3,200** → **¥2,240 @¥4.5** (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

*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。

遠心管

ProSeries™ 遠心管 滅菌済



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

**サンプル
あります!**



凍結する際の最大容量が表記



最大遠心回転数の表記



0℃以下の場合、インジケータが出現

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

カタログ No. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
C2801 滅菌 15mL ¥47,000 → **¥32,900 @¥65.8**

包装：500本 (25本×20パック) 大箱包装：500本×4

カタログ No. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
C2803 滅菌 50mL ¥53,000 → **¥37,100 @¥74.2**

包装：500本 (25本×20パック) 大箱包装：500本×4



機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

チップ

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



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

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

● 5mL, Φ12x75mm, PP

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T8301 滅菌	¥36,000	→ ¥25,200 @¥25.2

包装：1,000本 (25本×40パック) 大箱包装：1,000本×4

● 5mL, Φ12x75mm, PS

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T8305 滅菌	¥36,000	→ ¥25,200 @¥25.2

包装：1,000本 (25本×40パック) 大箱包装：1,000本×4

● 14mL, Φ17x100mm, PP

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T8235 滅菌	¥56,000	→ ¥39,200 @¥39.2

包装：1,000本 (25本×40パック) 大箱包装：1,000本×4

● 14mL, Φ17x100mm, PS

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T8225 滅菌	¥57,000	→ ¥39,900 @¥39.9

包装：1,000本 (25本×40パック) 大箱包装：1,000本×4



機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



PCR チューブ

PCRシングル・12連チューブ

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ不可

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

スタンダードチューブ : 0.2ml

原寸大



カタログ No.

キャンペーン中の参考価格

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

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

カタログ No.

キャンペーン中の参考価格

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

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

温度耐性 : -80℃~121℃

◆ PCR-8TNEWシリーズ専用のキャップとしてご使用いただけます。
※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。

カタログ No.

キャンペーン中の参考価格

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

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

遠心耐性 : 純水時 4,000RCF (×g)
温度耐性 : -80℃~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.

キャンペーン中の参考価格

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

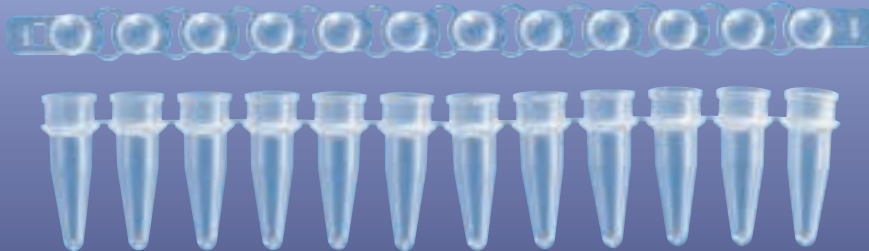
包装 : 1,000本 (1,000本×1パック) 大箱包装 : 1,000本×10

遠心耐性 : 純水時 4,000RCF (×g)
温度耐性 : -80℃~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.

キャンペーン中の参考価格

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

包装 : 960本 (12連×80ストリップ) 大箱包装 : 960本×10

■チューブ

カタログ No.

キャンペーン中の参考価格

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

包装 : 960本 (12連×80ストリップ) 大箱包装 : 960本×10

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

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

PCR チューブ

経済的！ エコノミカルPCRシングル・8連チューブ



DNase, RNase, endotoxin Free

経済的

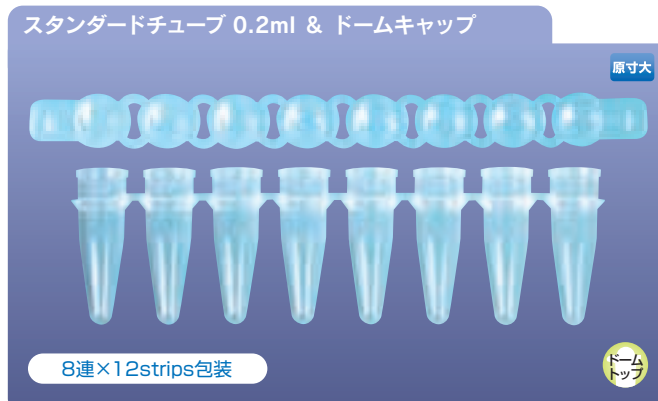
小分け包装

適合表は
こちら



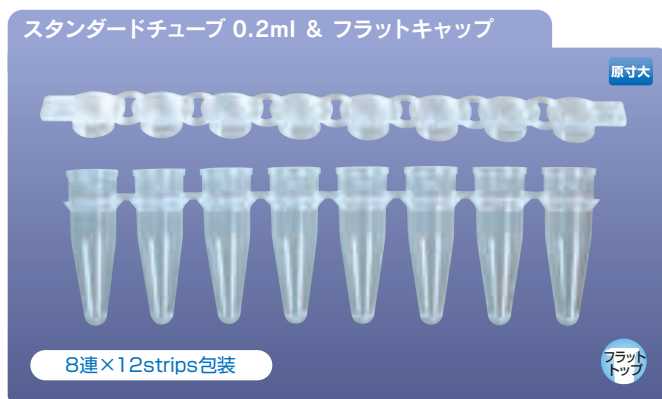
カタログ No. **MB-P02-A** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥18,900~~ → **¥13,230 @¥4.4** キャンペーン中の参考価格

包装：3,000本 (500本×6袋) 大箱包装：3,000本×4



カタログ No. **MB-P08-D** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥13,200~~ → **¥5,800 @¥6.0** キャンペーン中の参考価格

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



カタログ No. **MB-P08-B** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥13,200~~ → **¥5,800 @¥6.0** キャンペーン中の参考価格

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



カタログ No. **MB-P08-A** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥13,600~~ → **¥5,800 @¥6.0** キャンペーン中の参考価格

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

PCR チューブ

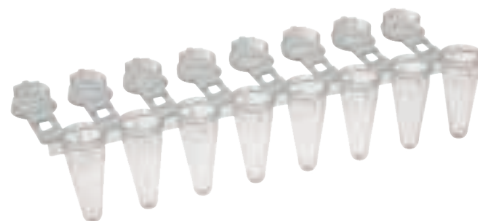
Amplitube™PCR 8 連チューブ & シングルロックフラットキャップ 0.1ml



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** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥32,000~~ → **¥22,400 @¥22.4** キャンペーン中の参考価格

包装：1,000本 (8連×125ストリップ)
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。

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

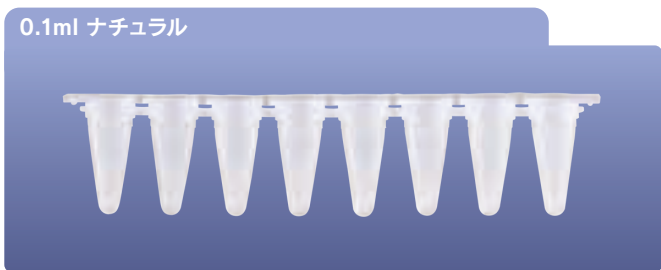


DNase, RNase, endotoxin Free

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℃

0.1ml ナチュラル

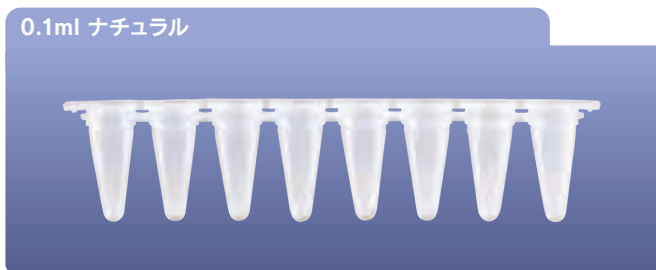


カタログ No.

MB-Q100 未滅菌 希望販売価格 ¥14,700 → **¥10,290** @¥10.7

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

0.1ml ナチュラル



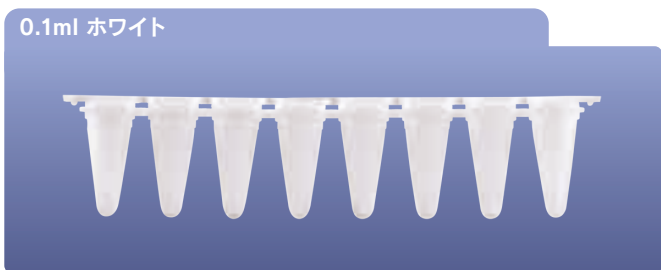
カタログ No.

MB-Q100C 未滅菌 希望販売価格 ¥18,900 → **¥13,230** @¥13.8

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

- ◆ ボトムディテクションリアルタイムPCRマシーンに最適

0.1ml ホワイト



カタログ No.

MB-Q100W 未滅菌 希望販売価格 ¥19,900 → **¥13,930** @¥14.5

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

0.2ml ホワイト



カタログ No.

MB-Q200W 未滅菌 希望販売価格 ¥19,900 → **¥13,930** @¥14.5

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

リアルタイムPCR対応チューブ 0.2ml & フラットキャップ



原寸大

8連×12strips包装

フラット
トップ

カタログ No.

MB-Q200 未滅菌 希望販売価格 ¥14,700 → **¥10,290** @¥10.7

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

- ◆ スタンダードプロファイル
- ◆ 色: ナチュラル

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

PCR プレート

経済的！ エコノミカルPCRプレート



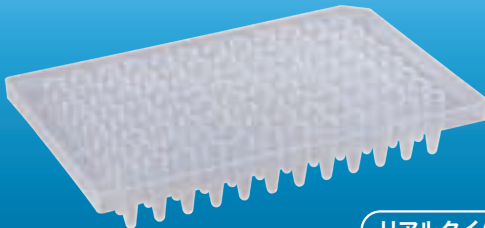
DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可

適合表は
こちら



96wellハーフスカートタイプ：0.2ml



リアルタイム PCR

カタログ No.

MB-Q96-S 未滅菌 希望販売価格 ¥26,200 → **¥18,340 @¥366.8** キャンペーン中の参考価格

包装：50枚（10枚×5パック） 大箱包装：50枚×4

- ◆ チューブの高さ：21mm
- ◆ 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

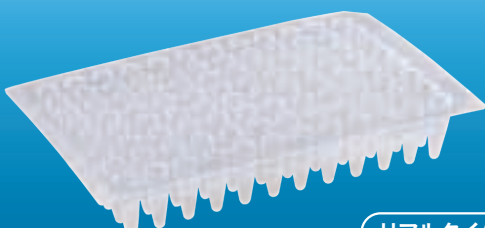
カタログ No.

MB-Q96 未滅菌 希望販売価格 ¥26,200 → **¥18,340 @¥366.8** キャンペーン中の参考価格

包装：50枚（10枚×5パック） 大箱包装：50枚×4

- ◆ チューブの高さ：21mm
- ◆ 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

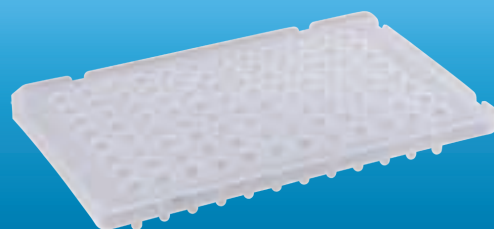
カタログ No.

MB-P96 未滅菌 希望販売価格 ¥26,200 → **¥18,340 @¥366.8** キャンペーン中の参考価格

包装：50枚（10枚×5パック） 大箱包装：50枚×4

- ◆ チューブの高さ：21mm
- ◆ 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

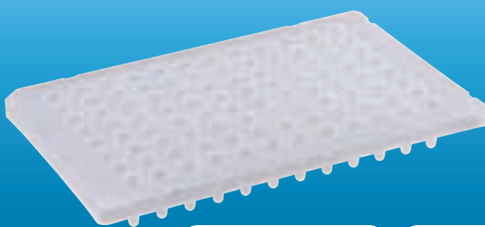
カタログ No.

MB-Q96-LP 未滅菌 希望販売価格 ¥26,200 → **¥18,340 @¥366.8** キャンペーン中の参考価格

包装：50枚（10枚×5パック） 大箱包装：50枚×4

- ◆ チューブの高さ：16mm
- ◆ 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

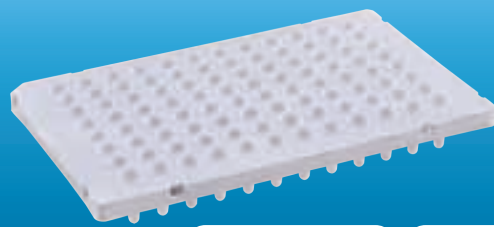
カタログ No.

MB-Q96-LBR 未滅菌 希望販売価格 ¥26,200 → **¥18,340 @¥366.8** キャンペーン中の参考価格

包装：50枚（10枚×5パック） 大箱包装：50枚×4

- ◆ チューブの高さ：16mm
- ◆ 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 ¥28,800 → **¥20,160 @¥403.2** キャンペーン中の参考価格

包装：50枚（10枚×5パック） 大箱包装：50枚×4

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

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

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

リアルタイムPCRプレート

96well シンプレート 0.1ml ナチュラル



DNase, RNase, endotoxin Free

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

カタログ No.

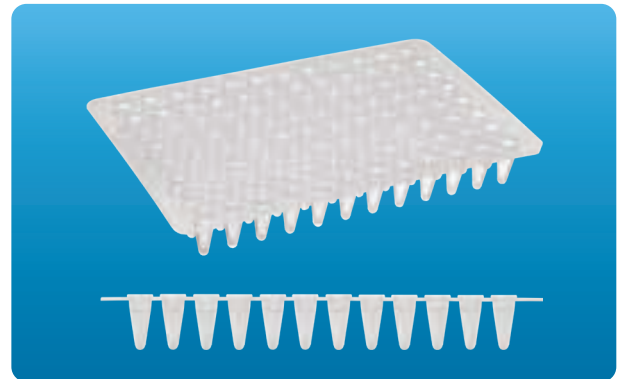
MB-Q96-LN

希望販売価格
¥32,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥22,750 @¥455.0**

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: 50枚×5



PCRプレート

96well シンプレート 0.2ml 切断可能 ナチュラル



DNase, RNase, endotoxin Free

- ◆ DNase, RNase, DNA, Endotoxin Free
- ◆ 8ウェル単位での切り離しが可能
- ◆ チューブの高さ: 21mm
- ◆ 肉薄のため熱伝導性に優れています。
- ◆ 材質: P.P
- ◆ 色: ナチュラル
- ◆ 未滅菌
- ◆ 別売りキャップ有り (8連フラットキャップ、品番MB-P96-T-CAP)
※8連フラットキャップは120ストリップ入りのため、全てのチューブ
(8x 12x50strip) 分キャップが必要な場合は品番MB-P96-T-CAPを5個ご購入ください。

カタログ No.

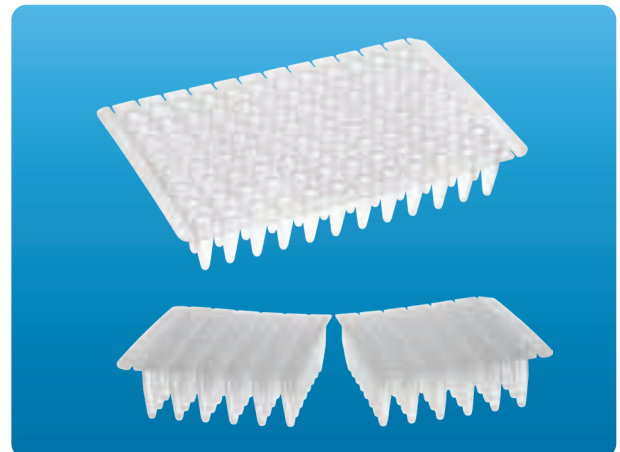
MB-P96-T

希望販売価格
¥26,200

キャンペーン中の参考価格

→ **¥18,340 @¥366.8**

包装: 50枚 (10枚×5パック) 大箱包装: 50枚×5



PCRプレート

96well用キャップ フラットトップ 0.2ml ナチュラル



DNase, RNase, endotoxin Free

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

カタログ No.

MB-P96-T-CAP

希望販売価格
¥6,900

キャンペーン中の参考価格

→ **¥4,830 @¥5.0**

包装: 960本 (8本×120ストリップ) 大箱包装: 960本×5



機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

C R Y O

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

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BM0PCR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

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.

PCR-96-PE2 未減価 希望販売価格 ¥7,100 → **¥4,970 @¥497** キャンペーン中の参考価格

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

カタログ No.

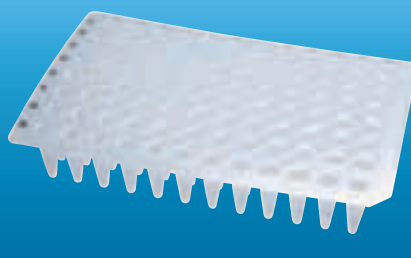
BMPCR-96-AB 未減価 希望販売価格 ¥8,700 → **¥6,090 @¥609** キャンペーン中の参考価格

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 シンプルプレートタイプ：0.2ml



カットOK

カタログ No.

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

包装：50枚（10枚×5パック） 大箱包装：50枚×2

遠心耐性：純水時 4,000RCF（×g）
温度耐性：-80℃～121℃

◆ 材質P.P

PCR プレート

96 ウェル 0.1mL 切断可能 クリア



DNase, RNase, DNA, Pyrogen Free

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

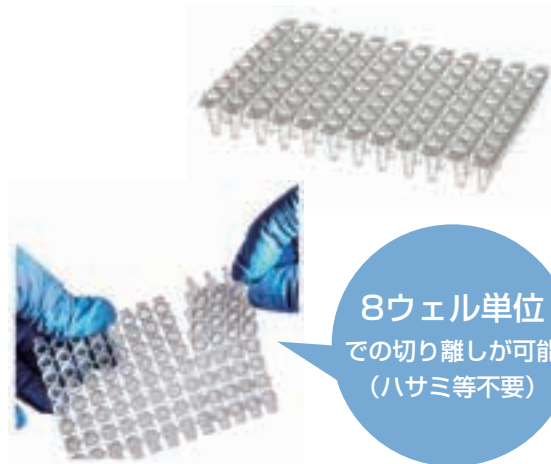
カタログ No.

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

包装：10枚（10枚×1パック） 大箱包装：10枚×10

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

包装：10枚（10枚×1パック） 大箱包装：10枚×10



8ウェル単位
での切り離しが可能
（ハサミ等不要）

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

テストプレート

96ウェル テストプレート〈ポリスチレン製〉

BMBio
ST (Standard & Stable)

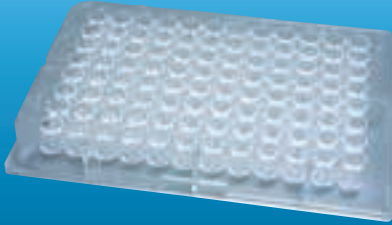
リーズナブルプライス

DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレープ不可

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

96well 容量：275μl



カタログ No.

BM6000



希望販売価格

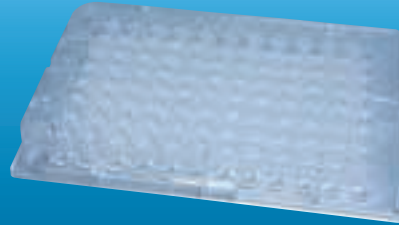
¥28,500

→ **¥19,950 @¥199.5**

キャンペーン中の参考価格

包装：100枚 (5枚×20パック) 大箱包装：100枚×4

96well 容量：300μl



カタログ No.

BM6001



希望販売価格

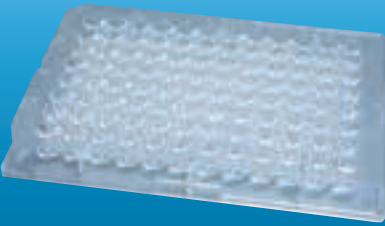
¥40,900

→ **¥28,630 @¥286.3**

キャンペーン中の参考価格

包装：100枚 (5枚×20パック) 大箱包装：100枚×4

96well 容量：275μl



カタログ No.

BM6002



希望販売価格

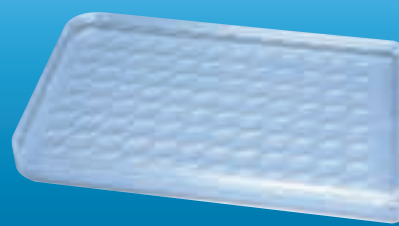
¥32,500

→ **¥22,750 @¥227.5**

キャンペーン中の参考価格

包装：100枚 (5枚×20パック) 大箱包装：100枚×4

96wellプレート用フタ



カタログ No.

BM6003



希望販売価格

¥42,300

→ **¥29,610 @¥296.1**

キャンペーン中の参考価格

包装：100枚 (5枚×20パック) 大箱包装：100枚×4

プライスダウン実施商品のお知らせ

さまざまな商品をお得な価格でご提供いたします。

アウトレット商品

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

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

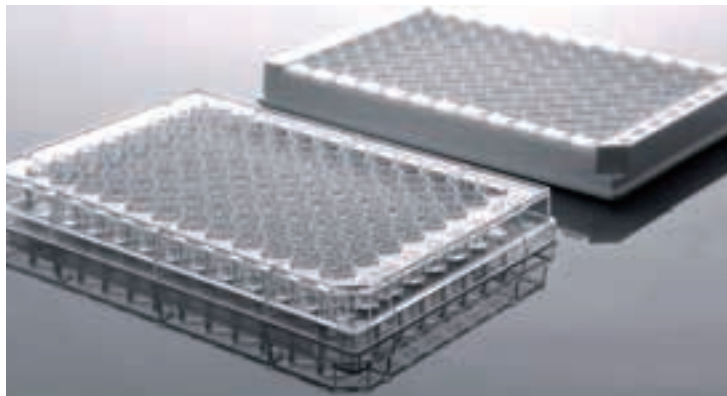
アウトレットページ： <https://www.bmbio.com/shop/pages/bmoutlet.aspx>



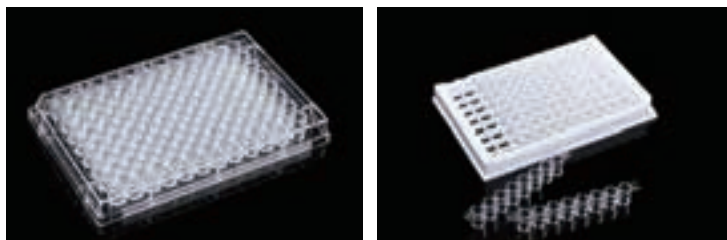
セルカルチャー

96 ウェル ELISA プレート

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



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



カタログ No.			包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB514201	96ウェル ELISAプレート High Binding	透明	50枚 (5枚×10パック)	¥9,900	→ ¥6,930 @¥138.6
WNB504201	96ウェル (8連×12ストリップ) ELISAプレート High Binding 取り外し可能	白 (フレーム) / 透明 (ウェル)	50枚 (5枚×10パック)	¥12,600	→ ¥8,820 @¥176.4

大箱包装：50枚×4

機器

ビペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

プレート用シール

プレート用シール (粘着)



DNase, RNase Free



PCRプレート 96well用シール

カタログ No.

MB-PSM 未滅菌

希望販売価格

¥11,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥8,050** @¥80.5

包装: 100枚 (10枚×10パック) 大箱包装: 100枚×4

- ◆ PCR 96ウェルプレート用シール
- ◆ 強い粘着力
- DNase, RNase, DNA, PCR Inhibitor, ATP, endotoxin Free
- 寸法 (W×D) : 142×79.3mm
- シール厚: 80μm
- 材質: P.P
- 温度耐性: -40℃~120℃

qPCRプレート 96Well用シール (粘着タイプ)

カタログ No.

MB-BQSM 未滅菌

希望販売価格

¥17,300

キャンペーン中の参考価格

→ **¥12,110** @¥121.1

包装: 100枚 (10枚×10パック) 大箱包装: 100枚×4

- ◆ リアルタイムPCR 96ウェルプレート用シール
- ◆ Bio-Rad機器対応
- ◆ 透明度が高く、再現性と高い透過性のあるシール
- ◆ 強い粘着力
- DNase, RNase, DNA, PCR Inhibitor, ATP, endotoxin Free
- 寸法 (W×D) : 142×79.3mm
- シール厚: 80μm
- 材質: ポリエステル
- 温度耐性: -40℃~120℃



プレート用シール

プレート用シール (圧着)



DNase, RNase Free



カタログ No.

MB-QSM 未滅菌

希望販売価格

¥28,300

キャンペーン中の参考価格

→ **¥19,810** @¥198.1

包装: 100枚 (10枚×10パック) 大箱包装: 100枚×4

- ◆ リアルタイムPCR 96ウェルプレート用シール
- ◆ 透明度が高く、再現性と高い透過性のあるシール
- DNase, RNase, DNA, PCR Inhibitor, ATP, endotoxin Free
- 寸法 (W×D) : 141.4×79.3mm
- シール厚: 80μm
- 材質: ポリエステル
- 色: ウルトラクリア
- 温度耐性: -40℃~120℃

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

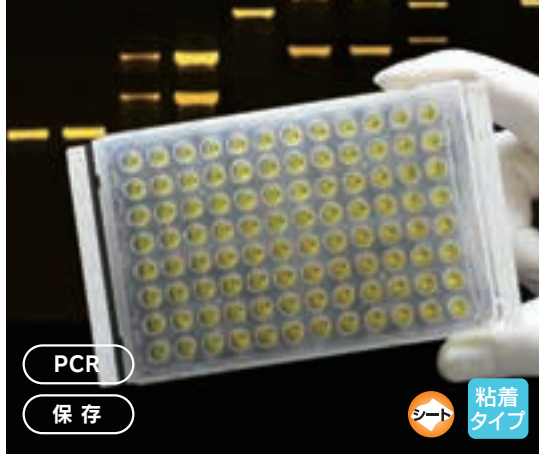
プレート用シール

プレート用シール (粘着)

BMBio
ECO (Economy & Ecology)

DNase, RNase Free

SureSeal Thermal Max



カタログ No.

BMF-TS2-100 未滅菌

希望販売価格
~~¥21,300~~

キャンペーン中の参考価格

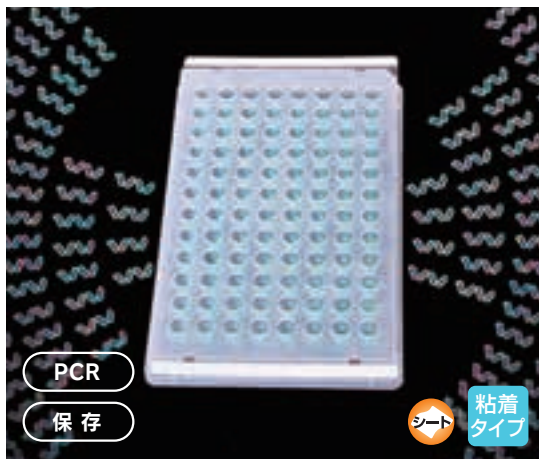
→ ¥14,910 @¥149.1

包装：100枚 (100枚×1パック) 大箱包装：100枚×4

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

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

SureSeal Thermal



カタログ No.

BMF-100-THER-PLT 未滅菌

希望販売価格
~~¥19,400~~

キャンペーン中の参考価格

→ ¥13,580 @¥135.8

包装：100枚 (100枚×1パック) 大箱包装：100枚×4

BMF-STR-THER-PLT 滅菌

希望販売価格
~~¥25,400~~

キャンペーン中の参考価格

→ ¥17,780 @¥177.8

包装：50枚 (50枚×1パック) 大箱包装：50枚×4

- ◆ PCR用シーリングフィルム
- ◆ アルミよりロールバックしない

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

プレート用シール

プレート用シール (粘着)

BMBio
ECO (Economy & Ecology)

DNase, RNase Free

SureSeal AL MAX



PCR

保存



粘着
タイプ

カタログ No.

BMF-AF-100 未滅菌

希望販売価格
¥25,100

キャンペーン中の参考価格

→ **¥17,570** @¥175.7

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: 100枚×4

BMF-AFS-25 滅菌

希望販売価格
¥20,900

キャンペーン中の参考価格

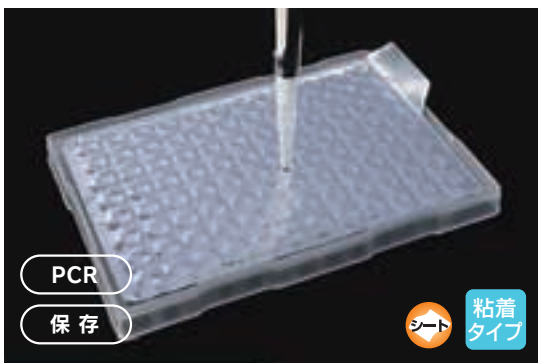
→ **¥14,630** @¥292.6

包装: 50枚 (50枚×1パック) 大箱包装: 50枚×4

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

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

SureSeal AL Raised-skirt



PCR

保存



粘着
タイプ

カタログ No.

BMF-F-96-100 未滅菌

希望販売価格
¥15,500

キャンペーン中の参考価格

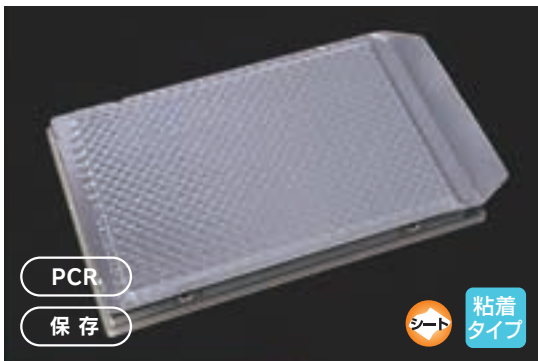
→ **¥10,850** @¥108.5

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: 100枚×4

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

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

SureSeal AL Flat-top



PCR

保存



粘着
タイプ

カタログ No.

BMF-F-384-100 未滅菌

希望販売価格
¥19,600

キャンペーン中の参考価格

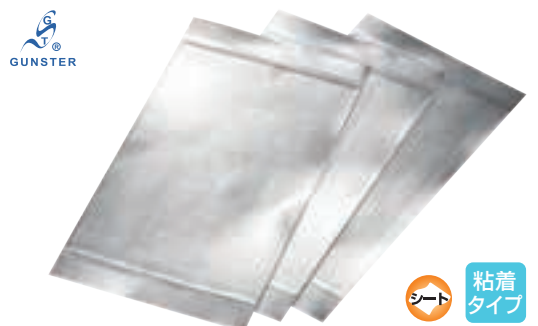
→ **¥13,720** @¥137.2

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: 100枚×4

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

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

PCRプレート用シール アルミ製



GUNSTER



粘着
タイプ

カタログ No.

MB-ASM 未滅菌

希望販売価格
¥13,100

キャンペーン中の参考価格

→ **¥9,170** @¥91.7

包装: 100枚 (10枚×10パック) 大箱包装: 100枚×4

- ◆ PCR用アルミシール
- ◆ PCRもしくは保存用
- ◆ 強い粘着力

- ・DNase, RNase, DNA, PCR Inhibitor, ATP, endotoxin Free
- ・寸法 (W×D) : 142×79.3mm
- ・シール厚: 60μm
- ・材質: アルミニウム
- ・温度耐性: -80℃~120℃

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

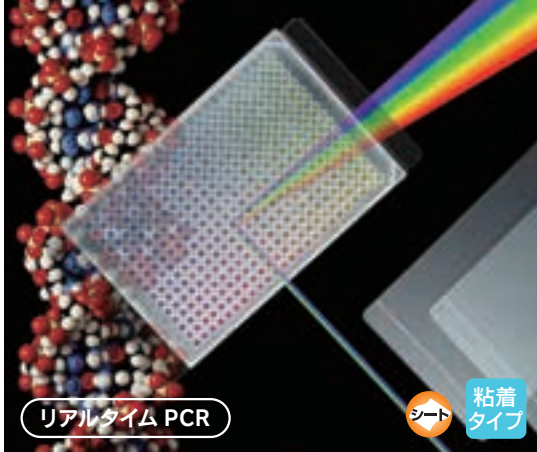
プレート用シール

プレート用シール (粘着)

BMBio
ECO (Economy & Ecology)

DNase, RNase Free

SureSeal Thermal qPCR



カタログ No.

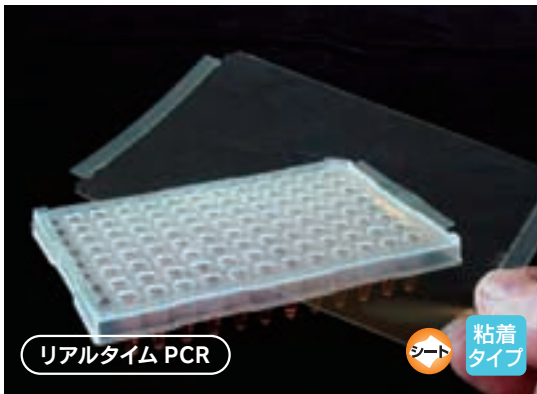
BMF-TS-RT2-100 未滅菌 希望販売価格 ~~¥39,000~~ → **¥27,300** @¥273 キャンペーン中の参考価格

包装：100枚 (100枚×1パック) 大箱包装：100枚×4

- ◆ 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.

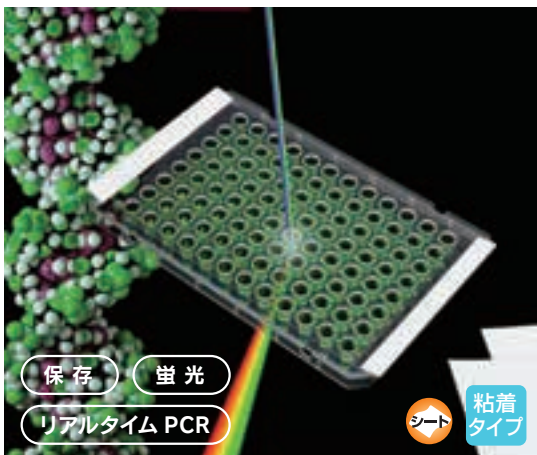
BMF-TS-RT2RR-100 未滅菌 希望販売価格 ~~¥39,000~~ → **¥27,300** @¥273 キャンペーン中の参考価格

包装：100枚 (100枚×1パック) 大箱包装：100枚×4

- ◆ 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 ~~¥54,700~~ → **¥38,290** @¥382.9 キャンペーン中の参考価格

包装：100枚 (100枚×1パック) 大箱包装：100枚×4

BMF-TSS-RTQS-50 滅菌 希望販売価格 ~~¥30,400~~ → **¥21,280** @¥425.6 キャンペーン中の参考価格

包装：50枚 (50枚×1パック) 大箱包装：50枚×4

- ◆ 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。

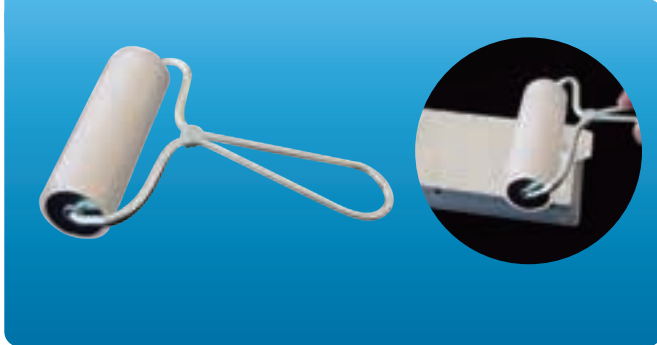
- ・ 寸法 (W×D) : 78.6×139.7mm
- ・ シール厚 : 50μm
- ・ 材質 : ポリオレフィン
- ・ 温度耐性 : -70℃～100℃

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 未減価 希望販売価格 ~~¥8,400~~ → **¥5,880** 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：1個×4

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

フィルムシーリングパッド



カタログ No.

BMF-PDL-5 未減価 希望販売価格 ~~¥1,800~~ → **¥1,260 @¥252** 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：5個×4

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

チューブ・プレート用ツール

6WAY オープナー



オートクレーブ不可

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



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 未減価 希望販売価格 ~~¥3,700~~ → **¥2,590** 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



開 0.1/0.2ml 8連PCR チューブ (ドームキャップ)



開 0.1/0.2ml 8連PCR チューブ (フラットキャップ)



開 0.2ml シングル PCR チューブ



開 1.5ml サンプルリング チューブ



閉 0.1/0.2ml 8連PCR チューブ (ドーム・フラットキャップ)



貼 粘着シールを各種 プレートに貼れます

*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

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



世界が認める高品質とは・・・

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

● **ロットナンバー表示**

TPP 社では、全ての個々の商品にロットナンバーの印刷を行っております。ロットナンバー毎に商品の生産工程や商品検査等をトレースできる様にしており、お客様に安心してお使い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。

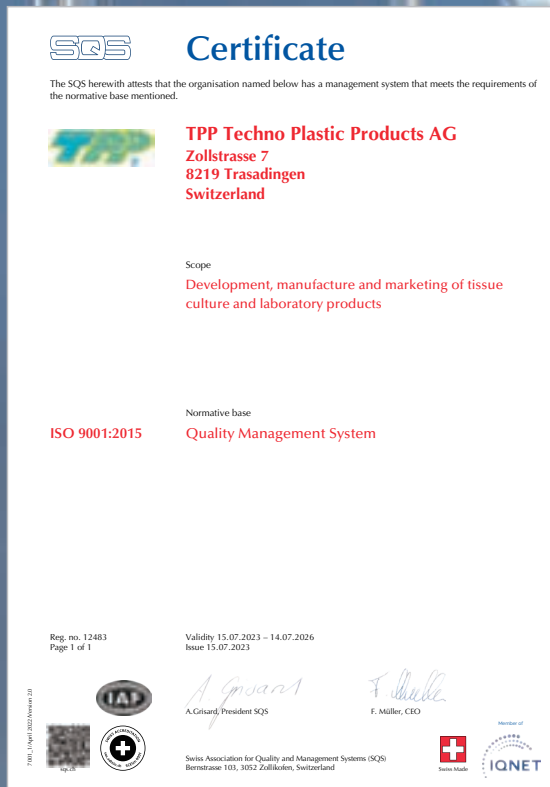
※ プラスチックピペット 25/50ml リザーバー付、バイオリアクターチューブ 600ml は 0.1EU/ml

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

試験成績書が TPP 社ホームページからダウンロードできます。

<https://www.tpp.ch/page/zertifikate/index.php> からカタログ番号とロット番号を入力してください。

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





ライフサイエンス向けプラスチック消耗品のリーディングメーカー

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

- 2011年 品質マネジメント規格である ISO9001 認証取得
 - 2014年 品質マネジメント規格である ISO11137 認証取得
 - 2016年 品質マネジメント規格である ISO13485 認証取得
 - 2020年 医療機器製造の免許取得
- 上記の認証に加え、CE や FDA 規格の認証も得ています。

品質保証

経験豊富なチームと一貫したプラスチック消耗品生産ライン

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

優れた金型製作力

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

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

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

電子線照射による滅菌

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



ISO 9001



ISO 13485



ISO 11137

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ & プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

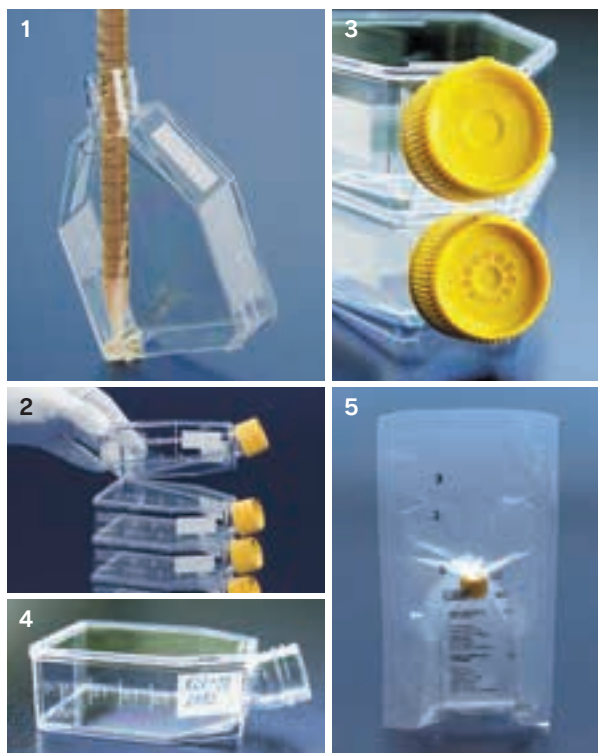
セルカルチャー

細胞培養フラスコ



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



- ◆ 標準組織培養処理（コロナ処理）により表面を親水性にし、細胞付着性、増殖性の効率を高めます。
- ◆ キャップ開放時にゆるめすぎる事の無いキャップを採用
- ◆ キャップのVENTマークによりフタの開閉を容易に確認できます。
- ◆ 300cm²のBigサイズフラスコを採用
- ◆ 記入可能な書き込みスペース、容量目盛付
- ◆ 特殊設計により、縦置き横置きの際でも抜群の安定性があります。
- ◆ 顕微鏡観察時のゆがみがありません。積み重ねても崩れないストッパー付
- ◆ キャップはポリエチレン製、ガンマー線滅菌済です。
- ◆ フィルターキャップには、0.22μmの疎水性PTFEメンブレン付き
- ◆ 温度耐性：P.S（ポリスチレン） -40～70℃
P.E（ポリエチレン） -40～70℃
- ◆ ガンマー線滅菌済
- ◆ 材質：P.S（キャップはP.E）

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

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

パイロジ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。

カタログ No.	培養表面面積	キャップ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
90025	25cm ²	イエロー	360個（10個×36パック）	¥80,300 →	¥56,210 @¥156.1
90026	25cm ²	フィルター	360個（10個×36パック）	¥88,300 →	¥61,810 @¥171.7
90075	75cm ²	イエロー	100個（5個×20パック）	¥42,600 →	¥29,820 @¥298.2
90076	75cm ²	フィルター	100個（5個×20パック）	¥46,300 →	¥32,410 @¥324.1
90150	150cm ²	イエロー	36個（3個×12パック）	¥32,900 →	¥23,030 @¥639.7
90151	150cm ²	フィルター	36個（3個×12パック）	¥35,700 →	¥24,990 @¥694.2
90300	300cm ²	イエロー	18個（3個×6パック）	¥35,900 →	¥25,130 @¥1396.1
90301	300cm ²	フィルター	18個（3個×6パック）	¥37,900 →	¥26,530 @¥1473.9

大箱包装：各包装×4

*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



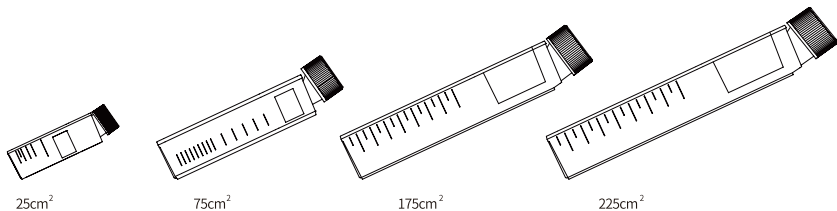
DNase, RNase, Pyrogen Free

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接着細胞用フラスコと浮遊細胞用フラスコがあり、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)



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



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



浮遊細胞用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

●接着細胞用

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)	¥21,500	→ ¥15,050 @¥75.3
WNB708001	250 (15-22.5)	75	160×89×35	プラグシール	100個 (5個×20パック)	¥21,500	→ ¥15,050 @¥150.5
WNB709001	750 (35-52.5)	175	217×120×40	プラグシール	40個 (5個×8パック)	¥16,000	→ ¥11,200 @¥280
WNB721001	950 (45-67.5)	225	238×137×46	プラグシール	25個 (5個×5パック)	¥15,700	→ ¥10,990 @¥439.6
WNB707003	50 (5-7.5)	25	97×53×25	ベントフィルター	200個 (10個×20パック)	¥23,500	→ ¥16,450 @¥82.3
WNB708003	250 (15-22.5)	75	160×89×35	ベントフィルター	100個 (5個×20パック)	¥24,500	→ ¥17,150 @¥171.5
WNB709003	750 (35-52.5)	175	217×120×40	ベントフィルター	40個 (5個×8パック)	¥17,000	→ ¥11,900 @¥297.5
WNB721003	950 (45-67.5)	225	238×137×46	ベントフィルター	25個 (5個×5パック)	¥17,100	→ ¥11,970 @¥478.8

大箱包装：各包装×4

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

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

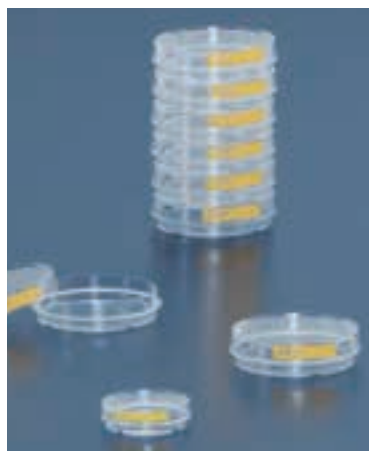
セルカルチャー

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

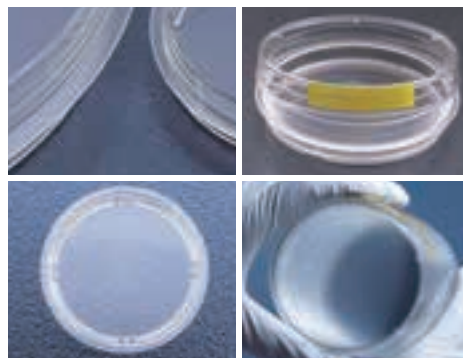
ディッシュ本体側面にグリップリングが付いているので、重ねて持ち運ぶ際や、培地交換の際に非常に容易なハンドリング

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

大箱包装：各包装×4

セルカルチャー

細胞培養ディッシュ



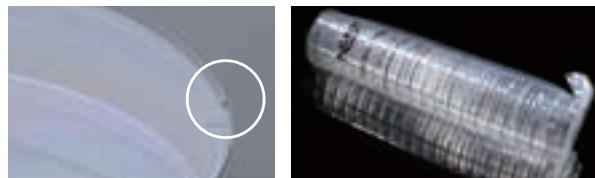
DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可



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)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB706001	8.5	Φ33.6×12	1.8-2.7	35	電子滅菌 500枚 (20枚×25パック)	¥16,900 →	¥11,830 @¥23.7
WNB705001	22.9	Φ55.2×15	4.2-6.3	60	電子滅菌 500枚 (20枚×25パック)	¥19,300 →	¥13,510 @¥27
WNB704001	57.6	Φ87.2×20	11-16.5	100	電子滅菌 300枚 (20枚×15パック)	¥18,500 →	¥12,950 @¥43.2
WNB704002	57.6	Φ87.2×20	11-16.5	100	電子滅菌 300枚 (10枚×30パック)	¥21,700 →	¥15,190 @¥50.6
WNB715001	150.1	Φ139.9×25	30.4-45.6	150	電子滅菌 100枚 (5枚×20パック)	¥20,500 →	¥14,350 @¥143.5

大箱包装：各包装×4

*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

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

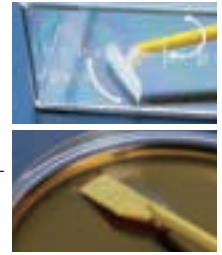
わずかな力でブレードが回転し、一定角度でブレードが止まるのでフラスコなどからの細胞の回収が容易
弾力のあるポリプロピレン製で細胞を回収するのに最適

■ 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
セルスクレーパー					
99002	240mm	13mm	150本 (1本個装×150パック)	¥67,800 →	¥47,460 @¥316.4
99003	300mm	20mm	150本 (1本個装×150パック)	¥77,000 →	¥53,900 @¥359.3
99004	380mm	25mm	100本 (1本個装×100パック)	¥63,300 →	¥44,310 @¥443.1
セルリフター					
99010	195mm	14mm	150本 (1本個装×150パック)	¥59,200 →	¥41,440 @¥276.3

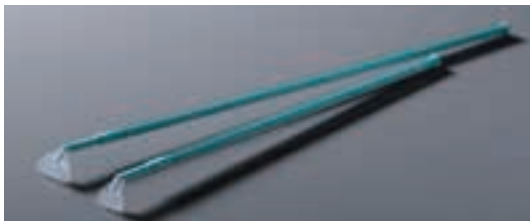
大箱包装：各包装×4

セルカルチャー

セルスクレーパー



DNase, RNase, Pyrogen Free



- ◆ 回転するブレード
- ◆ 2サイズ (13mm/20mm) をご用意
- ◆ 取り出しが簡単な滅菌済みパック
- ◆ 個別包装
- ◆ DNase, RNase, Pyrogen Free
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10⁻⁶
- ◆ 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)	¥7,700 →	¥5,390 @¥53.9
WNB710011	280	20	100本 (1本個装×100パック)	¥8,200 →	¥5,740 @¥57.4

大箱包装：各包装×4

セルカルチャー

セルストレーナー



DNase, RNase, Pyrogen Free



- ◆ 幹細胞や組織由来の初代細胞の調製に最適
- ◆ ほぼすべての50mLコニカルチューブにフィット
- ◆ 上部のタブにより滅菌操作が容易
- ◆ 個別包装
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10⁻⁶
- ◆ 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個個装×50パック)	¥18,600 →	¥13,020 @¥260.4
WNB258368	70	白	50個 (1個個装×50パック)	¥18,600 →	¥13,020 @¥260.4
WNB258367	100	黄	50個 (1個個装×50パック)	¥19,000 →	¥13,300 @¥266

大箱包装：各包装×4

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

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

セルカルチャー

イノキュレーティングニードル & ループ

NEST®



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

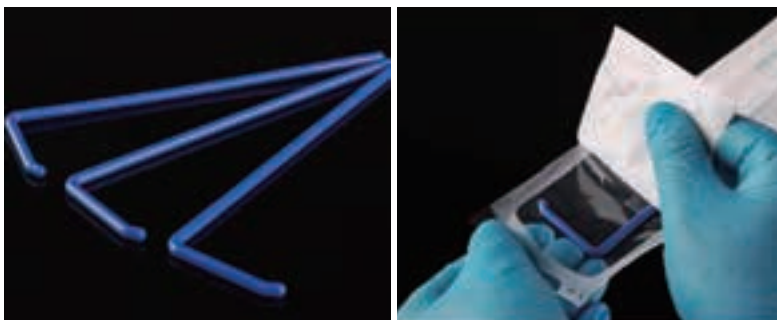
カタログ No.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB716001	ホワイト	滅菌 400本 (1本個装×400パック)	¥5,600 →	¥3,920 @¥9.8
WNB717101	1μl ブルー	滅菌 400本 (1本個装×400パック)	¥4,800 →	¥3,360 @¥8.4
WNB718201	10μl イエロー	滅菌 400本 (1本個装×400パック)	¥4,900 →	¥3,430 @¥8.6

大箱包装：400本×10

セルカルチャー

スプレッター

NEST®



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

カタログ No.	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB711001	滅菌 200本 (1本個装×200パック)	¥3,000 →	¥2,100 @¥10.5

大箱包装：200本×10

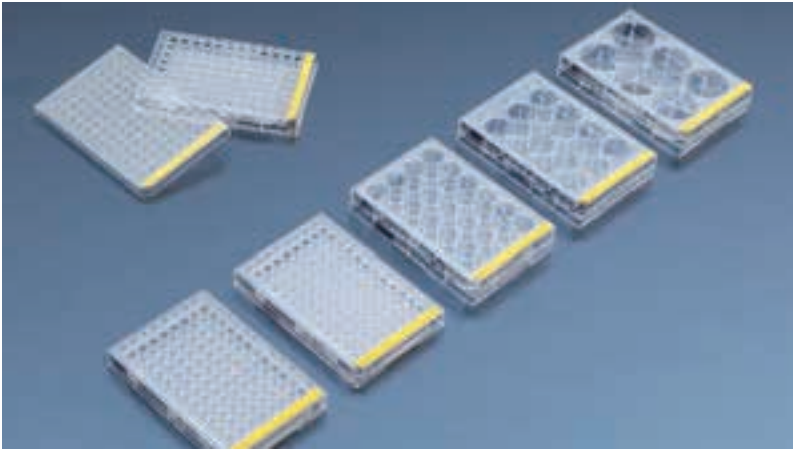
セルカルチャー

細胞培養プレート



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



◆ 黄色のフラッグマークで、フタとプレートの同一方向を一目で確認できます。

■ **全商品黒色ナンバリング**

全商品に黒色ナンバリングがあるのでウェル確認が容易

■ **フタ、本体にイエローラベル**

全商品のフタ、本体にイエローラベルが有り、書き込み可能

■ **プレート底面にはウェルNo.が刻印**

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

■ **全商品サイドグリップ付き**

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



カタログ No.	ウェル数	仕様	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
92096	96ウェル	平底	162枚 (1枚個装×162パック)	¥85,200 →	¥59,640 @¥368.1
92696	96ウェル	平底	108枚 (6枚×18パック)	¥50,600 →	¥35,420 @¥328.0
92097	96ウェル	丸底	162枚 (1枚個装×162パック)	¥85,200 →	¥59,640 @¥368.1
92697	96ウェル	丸底	108枚 (6枚×18パック)	¥50,600 →	¥35,420 @¥328.0
92048	48ウェル	平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥71,500 →	¥50,050 @¥397.2
92448	48ウェル	平底	72枚 (4枚×18パック)	¥36,400 →	¥25,480 @¥353.9
92024	24ウェル	平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥71,500 →	¥50,050 @¥397.2
92424	24ウェル	平底	72枚 (4枚×18パック)	¥36,400 →	¥25,480 @¥353.9
92012	12ウェル	平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥71,500 →	¥50,050 @¥397.2
92412	12ウェル	平底	72枚 (4枚×18パック)	¥36,400 →	¥25,480 @¥353.9
92006	6ウェル	平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥71,500 →	¥50,050 @¥397.2
92406	6ウェル	平底	72枚 (4枚×18パック)	¥36,400 →	¥25,480 @¥353.9

大箱包装：各包装×4

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

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

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

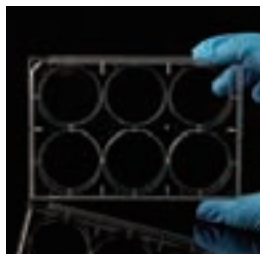


NEST社の細胞培養プレートはコーナーが丸みを帯びており取り扱いやすくなっています。背が低く蒸発を抑えるようデザインされたフタは均一な増殖を保証します。培養表面を組織培養用に処理されたプレートと未処理プレートの両方のご用意があります。未処理プレートの表面は細胞培養用に処理された表面よりも疎水性が高く、細菌培養用のペトリディッシュに近いものになっています。その四隅にある短い脚により顕微鏡レンズに傷がつくことを防いでいます。

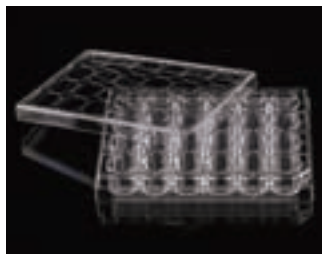
- ◆ 透明度の高い100%ヴァージンポリスチレン製
- ◆ 接着細胞用は真空プラズマ処理されています。
- ◆ ロット番号によるトレサビリティ
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10⁻⁶
- ◆ 材質：P.S



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。



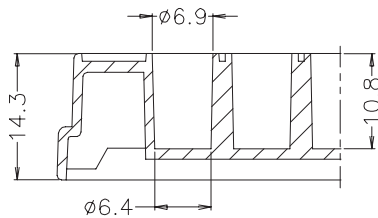
優れた底面の均一性



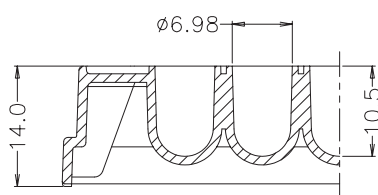
蒸発を抑制するために特別に設計されたフタ



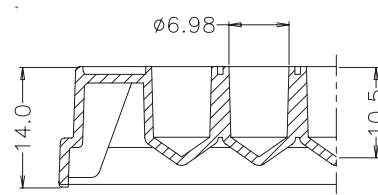
単位：mm



96ウェル（平底）



96ウェル（U底）



96ウェル（V底）

セルカルチャープレート ピールオフ包装 個別包装

●接着細胞用

カタログ No.	ウェル数	推奨容量 (ml)	培養面積 (mm 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	電子滅菌 100枚（1枚個装×100パック）	¥22,500 →	¥15,750 @¥157.5
WNB701101	個装 96	0.1-0.2	66	Φ6.9×10.5	U底	電子滅菌 100枚（1枚個装×100パック）	¥26,600 →	¥18,620 @¥186.2
WNB701201	個装 96	0.1-0.2	41	Φ6.9×10.5	V底	電子滅菌 100枚（1枚個装×100パック）	¥26,600 →	¥18,620 @¥186.2
WNB748001	個装 48	0.19-0.285	88	Φ11.3×17.3	平底	電子滅菌 50枚（1枚個装×50パック）	¥13,500 →	¥9,450 @¥189.0
WNB702001	個装 24	0.38-0.57	190	Φ16.3×17.5	平底	電子滅菌 50枚（1枚個装×50パック）	¥13,200 →	¥9,240 @¥184.8
WNB712001	個装 12	0.76-1.14	360	Φ22×17	平底	電子滅菌 50枚（1枚個装×50パック）	¥13,200 →	¥9,240 @¥184.8
WNB703001	個装 6	1.9-2.9	950	Φ35.5×17.5	平底	電子滅菌 50枚（1枚個装×50パック）	¥11,100 →	¥7,770 @¥155.4

大箱包装：各包装×4

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



プレート

細胞培養プレート 96ウェル クリアボトム 平底 接着細胞用



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

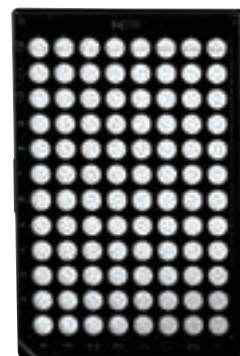
● 96ウェル ホワイト クリアボトム 平底 接着細胞用

カタログ No.

キャンペーン中の参考価格

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

包装：30枚（1枚個装×30パック） 大箱包装：30枚×4



● 96ウェル ブラック クリアボトム 平底 接着細胞用

カタログ No.

キャンペーン中の参考価格

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

包装：30枚（1枚個装×30パック） 大箱包装：30枚×4

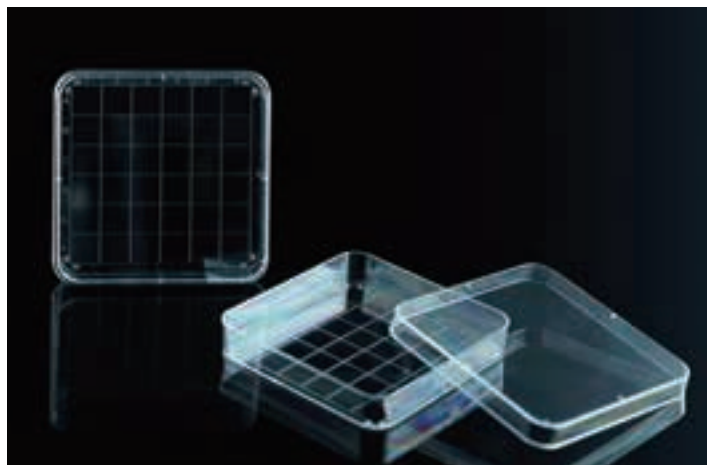
ディッシュ

スクウェアディッシュ



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



角格子ディッシュは、複数の正方形のマス目を持つ細胞培養および観察用のディッシュです。
これらのマス目は、異なる実験や観察のために異なる細胞培養物を分離するために使用することができます。

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

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

大箱包装：500枚×4

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

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

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



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

■ 角型フィルター採用

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



■ 均一なフィルトレーション

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



カタログNo.	Filter area	容量	寸法 (L×W×H)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
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)	¥39,800 →	¥27,860 @¥1547.8
99250	49cm ²	250ml	93×93×145mm	12個 (1個個装×12パック)	¥29,200 →	¥20,440 @¥1703.3
99500	49cm ²	500ml	93×93×214mm	10個 (1個個装×10パック)	¥30,800 →	¥21,560 @¥2156.0
99950	69cm ²	1000ml	111×111×285mm	9個 (1個個装×9パック)	¥52,100 →	¥36,470 @¥4052.2
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)	¥62,000 →	¥43,400 @¥1205.6
99255	49cm ²	250ml	90×89×75mm	24個 (1個個装×24パック)	¥45,000 →	¥31,500 @¥1312.5
99505	49cm ²	500ml	90×89×111mm	21個 (1個個装×21パック)	¥50,600 →	¥35,420 @¥1686.7
99955	69cm ²	1000ml	108×108×143mm	12個 (1個個装×12パック)	¥52,600 →	¥36,820 @¥3068.3
ボトルのみ 個装						
99157	—	150ml	93×93×63mm	24個 (1個個装×24パック)	¥21,200 →	¥14,840 @¥618.3
99257	—	250ml	93×93×87mm	24個 (1個個装×24パック)	¥26,900 →	¥18,830 @¥784.6
99507	—	500ml	93×93×121mm	36個 (1個個装×36パック)	¥65,700 →	¥45,990 @¥1277.5
99957	—	1000ml	111×111×160mm	20個 (1個個装×20パック)	¥55,400 →	¥38,780 @¥1939.0

大箱包装：各包装×4

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

セルカルチャー

ボトルトップフィルトレーションシステム



DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可



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

- ◆ 高い過速度と流量
 - ◆ 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
 - ◆ ボトル口径 45mm ϕ
 - ◆ 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。

● ボトルトップフィルトレーションシステム (ボトルトップ&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)	¥12,700 →	¥8,890 @¥740.8
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)	¥11,900 →	¥8,330 @¥694.2
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)	¥13,900 →	¥9,730 @¥810.8
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)	¥16,200 →	¥11,340 @¥945
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)	¥25,400 →	¥17,780 @¥1481.7

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

カタログ No.	メンブレン直径 (mm)	容量 (mL)	ポアサイズ (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
WNB347011	個装 ϕ 50	50	0.22	ϕ 86×92	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥20,800 →	¥14,560 @¥606.7
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)	¥19,300 →	¥13,510 @¥562.9
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)	¥19,700 →	¥13,790 @¥574.6
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)	¥24,200 →	¥16,940 @¥705.8
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)	¥35,600 →	¥24,920 @¥1038.3

● ボトルトップフィルトレーションシステム用ボトル (キャップ付き)

カタログ No.	容量 (mL)	材質	寸法 (mm)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB346021	個装 150	PS	ϕ 89×79	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥10,300 →	¥7,210 @¥300.4
WNB342021	個装 250	PS	ϕ 88×105	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥11,400 →	¥7,980 @¥332.5
WNB343021	個装 500	PS	ϕ 96×145	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥12,800 →	¥8,960 @¥373.3
WNB344021	個装 1000	PS	ϕ 122×178	電子線滅菌 12個 (1個個装×12パック)	¥10,500 →	¥7,350 @¥612.5

大箱包装: 各包装×4

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

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

C R Y O

セルカルチャー

遠心管



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



◆ TPPの遠心管スクリーキャップは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。



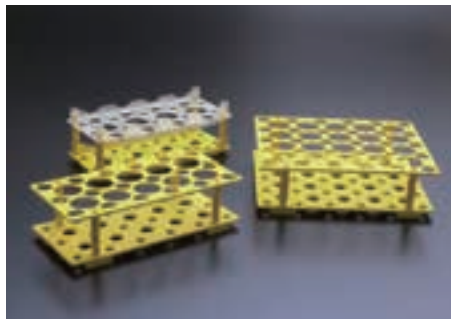
カタログ No.	容量	形状	材質	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
91050	50ml	コニカル	P.P	360本 (20本×18パック)	¥30,300 →	¥21,210 @¥58.9
91051	50ml	自立	P.P	320本 (20本×16パック)	¥29,500 →	¥20,650 @¥64.5
91015	15ml	コニカル	P.P	800本 (40本×20パック)	¥58,200 →	¥40,740 @¥50.9
91115	15ml	コニカル	P.S	800本 (40本×20パック)	¥84,200 →	¥58,940 @¥73.7
91019	13ml	平底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

大箱包装：各包装×4

●ラック

カタログ No.	仕様	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
99017	50ml×10本, 15ml×18本	1ラック (1ラック×1パック)	¥1,100 →	¥770
99018	50ml×4本, 15ml×8本	1ラック (1ラック×1パック)	¥1,200 →	¥840
99019	50ml×20本, 15ml×30本	1ラック (1ラック×1パック)	¥1,300 →	¥910

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



機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

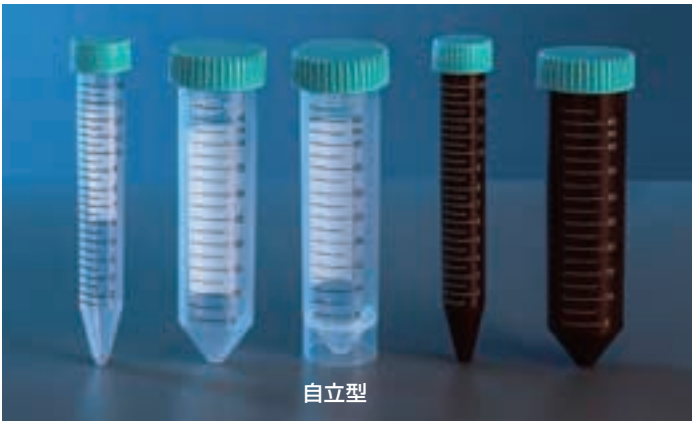
セルカルチャー

15mL / 50mL 遠心管

NEST®

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

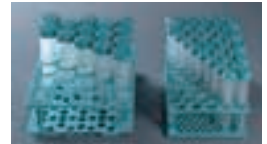
- ◆ 生物学的解析に最適
- ◆ 高強度、無毒性原材料
- ◆ 原材料はUSP CLASS VI準拠

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パック)	¥15,200 →	¥10,640 @¥21.3
WNB602002	φ27×114	50	コニカル	クリア	バルク	電子線滅菌 500本 (25本×20パック)	¥20,800 →	¥14,560 @¥29.1
WNB601201	φ17×118	15	コニカル	茶	ラック入	電子線滅菌 500本 (50本×10ラック)	¥22,600 →	¥15,820 @¥31.6
WNB602201	φ27×114	50	コニカル	茶	ラック入	電子線滅菌 500本 (25本×20ラック)	¥30,300 →	¥21,210 @¥42.4

大箱：500本×4

●ラック

カタログ No.	仕様	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB610001	未滅菌 遠心管ラック 15mL×50本	50個 (1個個装×50パック)	¥19,000 →	¥13,300 @¥266
WNB610101	未滅菌 遠心管ラック 50mL×25本	50個 (1個個装×50パック)	¥19,000 →	¥13,300 @¥266



※チューブは含まれません。

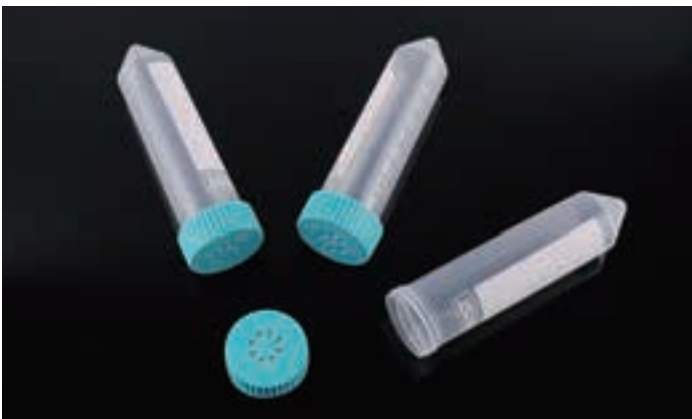
セルカルチャー

50mL ミニバイオリクター (浮遊細胞用)

NEST®

DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可



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

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

カタログ No.	容量 (mL)	タイプ	寸法 (mm)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB788211	50	コニカル	φ28×115	電子線滅菌 100本 (10本×10パック)	¥16,400 →	¥11,480 @¥114.8

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

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

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/紙のピールオフバッグに個包装されています。仕様の異なるピペットは、色の違いで区別されます。

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

カタログ No.	容量 (mL)	全長 (mm)	マイナス目盛 (mL)	カラーコード	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB324001	1	Φ5×277	-0.4	●黄	500本 (1本個装×500パック)	¥11,000 →	¥7,700 @¥15.4
WNB325001	2	Φ6.2×277	-0.8	●緑	400本 (1本個装×400パック)	¥10,100 →	¥7,070 @¥17.7
WNB326001	5	Φ8×338	-2	●青	200本 (1本個装×200パック)	¥6,500 →	¥4,550 @¥22.8
WNB327001	10	Φ9.8×342	-2	●橙	200本 (1本個装×200パック)	¥7,300 →	¥5,110 @¥25.6
WNB328001	25	Φ15.1×314	-7	●赤	200本 (1本個装×200パック)	¥13,100 →	¥9,170 @¥45.9
WNB329001	50	Φ17.7×367	-7	●紫	100本 (1本個装×100パック)	¥11,300 →	¥7,910 @¥79.1
WNB329501	100	Φ24.5×345		●黒	50本 (1本個装×50パック)	¥10,900 →	¥7,630 @¥152.6

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

*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

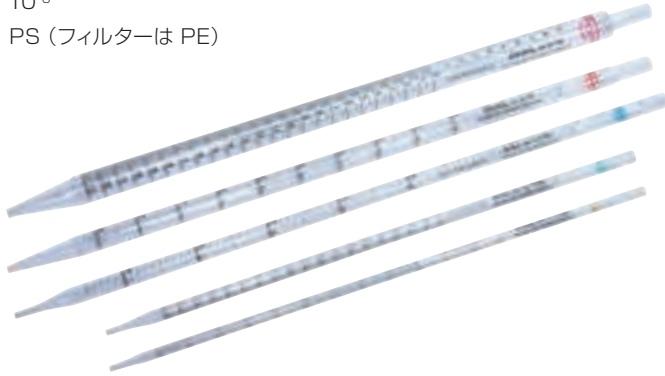
プラスチックピペット



DNase, RNase, DNA, Pyrogen, PCR inhibitors Free

オートクレーブ不可

- ◆ 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
- ◆ プラスチック/紙のピールオフパック入り (個包装)
- ◆ SAL: 10⁻⁶
- ◆ 材質: PS (フィルターは PE)



■ 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	全長	マイナス目盛り	目盛	カラーコード	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
12-401-9203	個装	1ml	φ4.6x270mm	0.3ml	0.01	●黄 500本 (1本個装×500パック)	¥26,500 →	¥18,550 @¥37.1
12-421-9201	個装	2ml	φ6.1x275mm	0.8ml	0.01	●緑 500本 (1本個装×500パック)	¥24,000 →	¥16,800 @¥33.6
12-441-9105	個装	5ml	φ8.0x335mm	2.5ml	0.1	●青 200本 (1本個装×200パック)	¥12,900 →	¥8,960 @¥44.8
12-461-9208	個装	10ml	φ9.6x340mm	3.0ml	0.1	●橙 200本 (1本個装×200パック)	¥16,900 →	¥11,830 @¥59.2
12-481-9202	個装	25ml	φ14.5x345mm	10.0ml	0.2	●赤 150本 (1本個装×150パック)	¥17,200 →	¥12,040 @¥80.3

大箱包装: 包装×4

パスツールピペット

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

大箱包装: 200本×4

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

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!!

フローチューブ & ストレーナーキャップ



機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



フローチューブ (キャップなし) / FACSチューブ

5mL (12x75mm) 培養チューブおよびFACSチューブです。

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

【特徴】

- ◆ 電子滅菌済 (SAL10⁻⁶)
- ◆ オートクレーブ不可

ストレーナーキャップ フローチューブ / FACSチューブ用

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

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

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

【特徴】

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

カタログ No.	容量	サイズ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
フローチューブ (キャップなし) / FACSチューブ					
T9014	電子滅菌	5mL	12x75mm	1000本 (250本x4トレイ)	¥32,000 → ¥22,400 @ ¥22.4
T9020	未滅菌	5mL	12x75mm	4000本 (800本x5パック)	¥69,000 → ¥48,300 @ ¥12.1

カタログ No.	ポアサイズ	カラー	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
ストレーナーキャップ					
T9009-20	電子滅菌	20 μ m	赤	500個 (25個x20パック)	¥49,000 → ¥34,300 @ ¥68.6
T9009	電子滅菌	35 μ m	緑	500個 (25個x20パック)	¥49,000 → ¥34,300 @ ¥68.6
T9009-70	電子滅菌	70 μ m	白	500個 (25個x20パック)	¥49,000 → ¥34,300 @ ¥68.6
T9009-100	電子滅菌	100 μ m	黄	500個 (25個x20パック)	¥49,000 → ¥34,300 @ ¥68.6

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

New!!

セルストレーナー & セルストレーナーアダプター



Opening for SureStrain Strainers

Stepdown for 15mL & 17x100mm tubes

Stepdown for 5mL, 12x75mm & FACS tubes

Final flow-through opening



SureStrain™ Premium Cell Strainers

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

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

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

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

【特徴】

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

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



動画はこちら

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

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!! シリンジフィルター



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

0.22 μ m は細菌等、0.45 μ m は固形微粒子のろ過に使用され、タンパク質、培地、添加剤、緩衝液、試薬、医薬品等に広く使用されています。

◆ 未滅菌

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

包装：100個（100個×1パック）

包装：100個（100個×1パック）

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

※HL：高親水性処理

*キャンペーン対象外

*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。

ニトリルグローブ

XCEED® エクシード

MICROFLEX®

ERGOFORM™
Ergonomic Design Technology

パウダーフリー

ニトリル

耐薬品性

柔軟性抜群

AQL 0.65

キャンペーン中の参考価格

希望販売価格

¥5,200

➔ ¥3,100

@¥12.4

(XLのみ@ ¥13.5)

未減価



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おります。指先はエンボス加工になっていますので、薬品瓶など滑りやすい物にもフィットします。

ラテックスグローブ

DIAMOND GRIP PLUS™ ダイヤモンドグリップ プラス

MICROFLEX®

パウダーフリー

ラテックス

袖+3cm

AQL 1.5

キャンペーン中の参考価格

希望販売価格

¥2,600

➔ ¥1,600

@¥16

未減価



スタンダード
ラテックスグローブ

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。

ノンラテックスグローブ

ネオタッチ 25-101

MICROFLEX

NeoTouch®

パウダーフリー

ノンラテックス

耐薬品性

AQL 1.5



希望販売価格 ¥5,200 → **¥3,640 @¥36.4** 未減価

キャンペーン中の参考価格

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

- ◆ EN374-5 ウィルス規格取得
 - ◆ ほとんどの酸やアルコールに対して優れた耐薬品性
 - ◆ 湿気や乾燥した環境でも滑りにくい
 - ◆ ネオプレン製なので、皮膚への刺激を軽減し1型アレルギー反応のリスクを軽減
 - ◆ 内面をポリウレタンコーティングしているので脱着しやすい
 - ◆ 従来品のNPG-INTよりも若干短く (- 5mm)、指先が薄くなっています (0.01mm)。手のひらの厚さは同じです。
 - ◆ 工業用グレードで、優れた化学的性能を持ち、REACH準拠、EN420特別な目的のためのサイジング、欧州指令89/686/EEC、EN374などの追加認証を取得済み
 - ◆ AQL 1.5
 - ◆ 静電気防止機能規格：EN1149取得済
- | | ASTM | NeoTouch® |
|-----------------------|--------------|-----------|
| Length (mm) | D3767, EN420 | 240 |
| AQL | D5151 | 1.5 |
| Palm Thickness (mm) | D3767, EN420 | 0.13 |
| Finger Thickness (mm) | D3767, EN420 | 0.16 |
| Tensile Strength | | |
| Before Aging | D412 | >14 |
| After Aging | D412 | >18 |
| Elongation | | |
| Before Aging | D412 | >700 |
| After Aging | D412 | >600 |

LLDPE ラミネートフィルム コーティンググローブ

AlphaTec® 02-100

Ansell



化学薬品取扱い用
インナー用グローブ
として売られています!



化学薬品に対して優れた耐性を発揮します。

希望販売価格 ¥2,800 → **¥1,700 @¥1,700**

キャンペーン中の参考価格

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

■ 主な特徴

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

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

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

ニトリル/ネオプレングローブ

Microflex® 93-260

Ansell



化学薬品に対して
優れた耐性を発揮します。

キャンペーン中の参考価格

希望販売価格

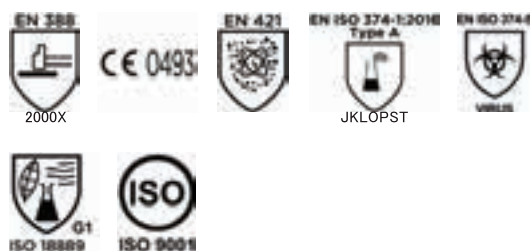
¥4,800

→ **¥3,360** @¥67.2

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

最薄の耐薬品性使い捨て手袋 (合成複合素材製)

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



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

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

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&フレイト

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

こんな商品もあります！



Labopita ラボ用高機能被覆フィルム

ラボピタ。



ラボピタ®は、耐薬品性・防湿性・密閉性に優れた、伸縮性の良い自己粘着フィルムです。研究施設や病院検査室など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。

- ◆ 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。
- ◆ 雞形紙がありませんので、不要なゴミを出さずにお使いいただけます。
- ◆ シャーレの隙間を密閉するのに便利
- ◆ 試験管などの径の小さい場合はW20mmタイプ、ピーカーなどの径の大きい場合はW50mmタイプをお勧めします。
- ◆ フィルムは約6倍に伸びますので、形状に合わせてジャストフィット！
- ◆ 保管：10℃～50℃

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	W20mm×30m	20mm	なし	未滅菌 5巻(5巻×1パック)	¥3,600	→ ¥2,880 @¥576
21-514	W20mm×30m P100	20mm	あり(間隔：100mm)	未滅菌 5巻(5巻×1パック)	¥3,600	→ ¥2,880 @¥576
21-515	W50mm×30m	50mm	なし	未滅菌 2巻(2巻×1パック)	¥3,200	→ ¥2,560 @¥1,280
21-516	W50mm×30m P50	50mm	あり(間隔：50mm)	未滅菌 2巻(2巻×1パック)	¥3,200	→ ¥2,560 @¥1,280

大箱包装：なし

こんな商品もあります！



G-Medic™ Pouch



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。

大幅値引き



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

注意：必ず下記吸水パックをご使用ください。

こんな商品もあります！



バリアパウチ用輸送箱 バリアボックス 1000



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

構成：

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



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

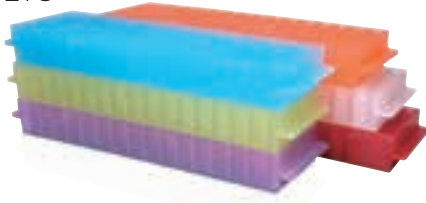
*キャンペーン中の参考価格および希望販売価格は包装単位の価格です。大箱包装の価格ではありません。

ラック

コレクションプレート 80穴 1.5ml・2.0ml チューブ用

BMBio
ST (Standard & Stable)

- ◆ サンプルチューブ1.5ml・2.0ml×80
- ◆ オートクレープ可能 (121℃, 15分)
- ◆ サイズ: 28×227×67mm (H×W×D)
- ◆ ウェル直径: 11.2mmφ
- ◆ 温度耐性: -80℃~121℃
- ◆ 材質: P.P



カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
801-02W	○白	1ラック	¥800	→ ¥560
801-02B	●青	1ラック	¥850	→ ¥560
801-02R	●赤	1ラック	¥850	→ ¥560
801-02Y	●黄	1ラック	¥900	→ ¥560
801-02O	●橙	1ラック	¥850	→ ¥560
801-02L	●紫	1ラック	¥850	→ ¥560



こんな商品もあります！

オートクレープバッグ

np herbeplus

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

カタログ No. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格
09-302-0020 未滅菌 20cm×30cm ~~¥3,600~~ → **¥2,520** @¥25.2

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: 100枚×10

カタログ No. 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格
09-332-0000 未滅菌 40cm×50cm ~~¥34,200~~ → **¥23,940** @¥95.8

包装: 250枚 (250枚×1パック) 大箱包装: 250枚×4

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

包装: 250枚 (250枚×1パック) 大箱包装: 250枚×4



※プリントは入っておりません。



こんな商品もあります！

バイオハザードバッグ

BMBio
ST (Standard & Stable)

Benchtop Biohazard Bag

- ◆ チップやマイクロチューブなどを廃棄する際に適しています。
- ◆ バッグをホルダーにかけることができます。
- ◆ 小型タイプなので場所を取りません。
- ◆ 標準的なバイオハザード表示と予防策が印刷されています。
- ◆ オートクレープ処理可能

● バイオハザードバッグ

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

包装: 100枚 (100枚×1パック) 大箱包装: 100枚×4

● バッグホルダー

希望販売価格 キャンペーン中の参考価格
B-1005-6 未滅菌 ~~¥13,900~~ → **¥9,730**

包装: 1個 (1個×1パック) 大箱包装: 1個×4



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

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO



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



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

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



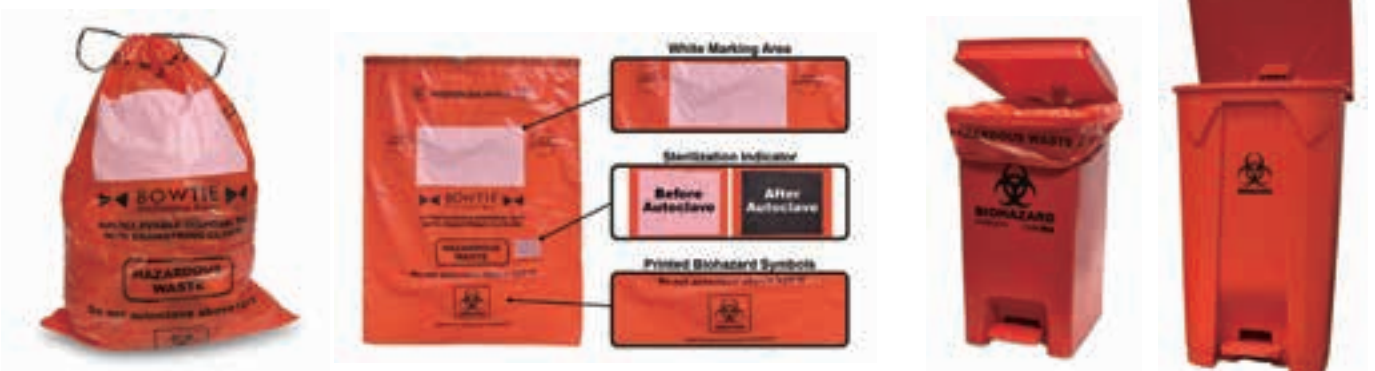
カタログNo.	色	サイズ (cm)	厚さ (mm)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
A9000C	オートクレープバッグ ■ クリア	31×66	2.25	200枚 (200枚×1パック)	¥26,000 →	¥18,200 @¥91
A9000R	オートクレープバッグ ■ 赤	31×66	2.25	200枚 (200枚×1パック)	¥26,000 →	¥18,200 @¥91
A9002C	オートクレープバッグ ■ クリア	61×81.3	2.25	200枚 (200枚×1パック)	¥53,000 →	¥37,100 @¥185.5
A9002R	オートクレープバッグ ■ 赤	61×81.3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

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

こんな商品もあります！ **BowTie™ バイオハザードバッグ シリーズ** 

BowTie™ バイオハザード バッグ独自の巾着ループ形状は、廃棄物を簡単に締めることができ、ハンドルを使用してゴミ箱からバッグを簡単に取り出すことができます。また、滅菌中の通気を可能にし、高温のオートクレーブからバッグを簡単かつ安全に取り出せます。
BowTie™ バッグの厚さ 2.25mmのHDPE（高密度ポリエチレン）は、121℃ サイクルでのオートクレーブ滅菌に適しています。

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



カタログNo.	色	容量	サイズ (cm)	材質	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
A8001R	オートクレーブバッグ	■ 赤	45L	64×89	HDPE	100枚 (100枚×1パック)	¥40,000 → ¥28,000 @¥280
A8003R	オートクレーブバッグ	■ 赤	113L	84×104	HDPE	100枚 (100枚×1パック)	¥60,000 → ¥42,000 @¥420
A8000B	バイオハザード容器	■ 赤	30L	25×35×48	PP	1個 (1個×1パック)	¥21,000 → ¥14,700 -
A8002B	バイオハザード容器	■ 赤	100L	48×48×84	PP	1個 (1個×1パック)	¥50,000 → ¥35,000 -

こんな商品もあります！ **BowTie™ ベンチトップバイオハザードボックス** 

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

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



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

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

機
器

ピ
ペ
ット

リ
ザ
ー
バ
ー

チ
ツ
プ

チ
ュー
ブ
&
フ
レ
ィ
ト

細
胞
培
養

グ
ロ
ー
ブ

こ
ん
な
商
品
も
あ
り
ま
す

C
R
Y
O

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

New!!

ボトルトップディスペンサー

ボトルトップディスペンサー DA シリーズ

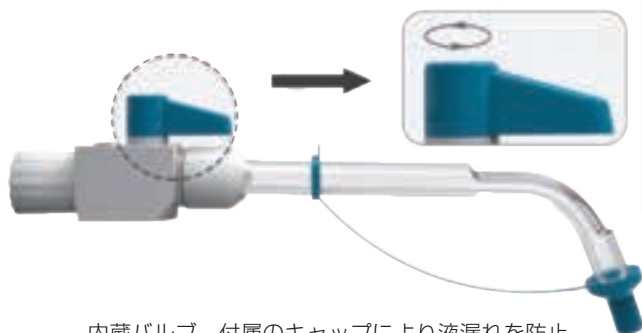


様々な規格のボトルに対応可能なボトルトップディスペンサー

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



付属のアダプターにより様々な規格のボトルで使用可能



内蔵バルブ、付属のキャップにより液漏れを防止



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

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

*キャンペーン対象外

仕様

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

プライスダウン実施商品のお知らせ

さまざまな商品をお得な価格でご提供いたします。

アウトレット商品

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

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

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



機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

チューブ用クライオラベル

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

スポットラベルシリーズ (ストリップラベルタイプ)

カタログNo.	色	ラベルサイズ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-L1274	未滅菌 ○白	9.5mmφ	1,000枚 (1ロール)	¥12,300	→ ¥8,610 @¥8.6
BMA-L1275	未滅菌 ○白	9.5mmφ	5,000枚 (1ロール)	¥73,000	→ ¥51,100 @¥10.2
BMA-L1292	未滅菌 白以外の5色	9.5mmφ	5,000枚 (1ロール)	¥58,000	→ ¥40,600 @¥8.1
BMA-L1293	未滅菌 ●青	9.5mmφ	1,000枚 (1ロール)	¥16,500	→ ¥11,550 @¥11.6
BMA-L1294	未滅菌 ●赤	9.5mmφ	1,000枚 (1ロール)	¥16,500	→ ¥11,550 @¥11.6
BMA-L1296	未滅菌 ●黄	9.5mmφ	1,000枚 (1ロール)	¥16,500	→ ¥11,550 @¥11.6
BMA-L1182	未滅菌 ○白	13mmφ	1,000枚 (1ロール)	¥18,800	→ ¥13,160 @¥13.2

大箱包装：各包装×4

スポットラベルシリーズ (レーザープリンタータイプ)

・ラベルテンプレートを当社 WEB サイトよりダウンロードできます。

カタログNo.	色	ラベルサイズ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-L1181	未滅菌 ○白	9.5mmφ	3,840枚 (192枚×20シート)	¥54,400	→ ¥38,080 @¥9.9

大箱包装：3,840枚×4

サイドラベルシリーズ (ストリップラベルタイプ)

カタログNo.	色	枚サイズ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-L1273	未滅菌 ○白	20×6mm	1,000枚 (1ロール)	¥16,600	→ ¥11,620 @¥11.6
BMA-L1271	未滅菌 ○白	33×13mm	1,000枚 (1ロール)	¥14,100	→ ¥9,870 @¥9.9
BMA-L1286	未滅菌 ●青	33×13mm	1,000枚 (1ロール)	¥21,000	→ ¥14,700 @¥14.7
BMA-L1287	未滅菌 ●赤	33×13mm	1,000枚 (1ロール)	¥21,000	→ ¥14,700 @¥14.7
BMA-L1290	未滅菌 ●紫	33×13mm	1,000枚 (1ロール)	¥21,000	→ ¥14,700 @¥14.7

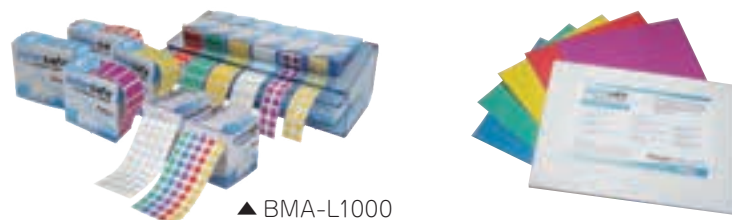
大箱包装：1,000枚×4

サイドラベルシリーズ (レーザープリンタータイプ)

・ラベルテンプレートを当社 WEB サイトよりダウンロードできます。

カタログNo.	色	枚サイズ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-L1281	未滅菌 ○白	25×13mm	2,380枚 (119枚×20シート)	¥35,100	→ ¥24,570 @¥10.3
BMA-L1279	未滅菌 ○白	33×13mm	1,700枚 (85枚×20シート)	¥25,100	→ ¥17,570 @¥10.3
BMA-L1280	未滅菌 白以外の5色	33×13mm	2,125枚 (85枚×25シート)	¥45,200	→ ¥31,640 @¥14.9

大箱包装：各包装×4



▲ BMA-L1000

*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。

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	最大目盛	直径×長さ (キャップなし)	包装	大箱包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
89012	自立型 丸底	0.9ml	φ12×37 (33.8) mm	滅菌 800本 (100本×8パック)	—	¥71,000 →	¥49,700 @¥62.1
89020	自立型 丸底	1.5ml	φ12×48 (45.5) mm	滅菌 800本 (100本×8パック)	—	¥73,400 →	¥51,380 @¥64.2
89040	自立型 丸底	3.5ml	φ12×75 (72.5) mm	滅菌 400本 (100本×4パック)	—	¥41,000 →	¥28,700 @¥71.8
89050	自立型 丸底	4.5ml	φ12×90 (86.5) mm	滅菌 400本 (100本×4パック)	—	¥42,200 →	¥29,540 @¥73.9

● ラック・カラーコード

カタログNo.	仕様	寸法	包装	大箱包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
99020	カラーコード (青, 黄, 緑, 紫, 赤, 白)	φ11×1mm	滅菌 600個 (600個×1パック)	600個×13	¥10,100 →	¥7,070 @¥11.8
99014	ラック 81本立 (3.5ml, 4.5ml用)	133×133×95mm	滅菌 1ラック (1ラック×1パック)	1ラック×10	¥4,000 →	¥2,800
99015	ラック 81本立 (0.9ml, 1.5ml用)	133×133×45mm	滅菌 1ラック (1ラック×1パック)	1ラック×20	¥3,600 →	¥2,520
99016	ラック 40本立 (4×10)	100×200×25mm	滅菌 1ラック (1ラック×1パック)	1ラック×12	¥3,600 →	¥2,520

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

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

クライオチューブ

クライオチューブ



DNase, RNase Free

オートクレーブ可能 (121°C, 15分)



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

備考:

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

● クライオチューブ (2Dバーコードなし) バルクパック

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

大箱包装：各包装×4

● クライオチューブ ラック入り (2Dバーコードなし)

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

大箱包装：各包装×4



機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

紙ラック

フリーザーボックス



オートクレープ不可

材質：耐冷紙

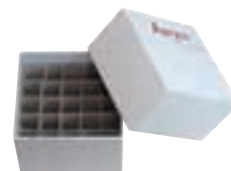
温度耐性：-196℃～室温

● 25穴 1.5ml・2.0mlチューブ用

カタログ No. **BMFB-S25** 未滅菌 希望販売価格 ¥15,800 → **¥11,060** @¥553.0 キャンペーン中の参考価格

包装：20セット (20セット×1パック) 大箱包装：20セット×4

- ◆ サイズ (W×D×H)：75×75×50mm
- ◆ 穴径：11.5mm



● 81穴 1.5ml・2.0mlチューブ用

カタログ No. **BMFB-S81** 未滅菌 希望販売価格 ¥15,800 → **¥11,060** @¥553.0 キャンペーン中の参考価格

包装：20セット (20セット×1パック) 大箱包装：20セット×4

- ◆ サイズ (W×D×H)：132×132×50mm
- ◆ 穴径：12.7mm
- ◆ 底部にナンバリング有



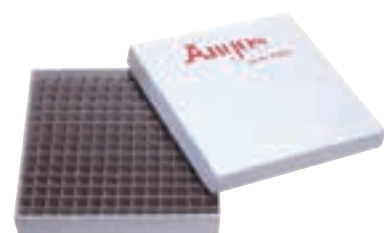
● 196穴

カタログ No. **BMFB-S196** 未滅菌 希望販売価格 ¥35,100 → **¥24,570** @¥1228.5 キャンペーン中の参考価格

包装：20セット (20セット×1パック) 大箱包装：20セット×4

温度耐性：-196℃～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。



*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。

細胞凍結用コンテナ

CoolCell®

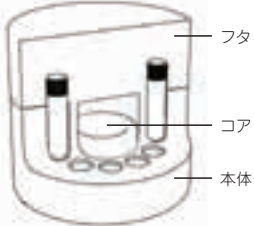
biocision

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

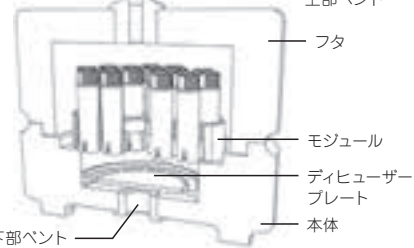
CoolCell®	アルコールコンテナ	
メンテナンス	不要	5回に一度アルコール交換
予冷	不要	要
再現性	高い	アルコールの劣化による冷却能のバラツキあり
再使用	5分後	1時間以上
庫内への影響	小	大



フタ
コア
本体

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。



上部ベント
フタ
モジュール
デヒューザープレート
本体
下部ベント

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)	¥31,800	→ ¥25,440
BCS-405G	グリーン	1個 (1個×1パック)	¥31,800	→ ¥25,440
BCS-405O	オレンジ	1個 (1個×1パック)	¥31,800	→ ¥25,440
BCS-405PK	ピンク	1個 (1個×1パック)	¥31,800	→ ¥25,440



BCS-405

CoolCell® 5mL LX

3.5ml ~ 5.0mlクライオチューブ×12本

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

- コンテナサイズ：Φ9.5×14.5 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)	¥41,900	→ ¥31,420



BCS-406

CoolCell® FTS30

1.0ml/2.0mlクライオチューブ×30本

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

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



BCS-170

氷不要の冷凍・冷却ボックス

CoolBox™

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



CoolBox™ XT BCS-502

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

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-503	パープル	1式	¥152,200 →	¥121,760
BCS-503G	グリーン	1式	¥152,200 →	¥121,760



CoolBox™ 2XT BCS-503

サイズ: 2XT: 内寸 (21×14.3×13.4cm)※ 外寸 (26.5×20×15cm)
※Cooling Coreが中に入っている時の内寸

構成 ・2XT: 本体+XT Cooling Core×2個

XT Cooling Core & XT Freezing Core

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-511	XT Cooling Core	1個 (1個×1パック)	¥36,000 →	¥27,000
BCS-512	XT Freezing Core	1個 (1個×1パック)	¥47,900 →	¥38,320



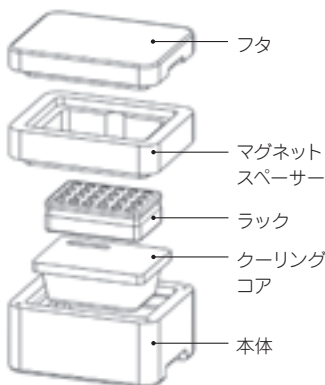
XT Cooling Core BCS-511



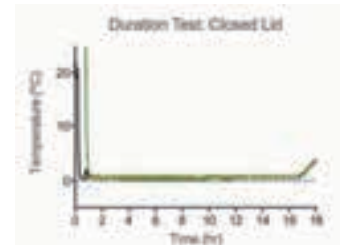
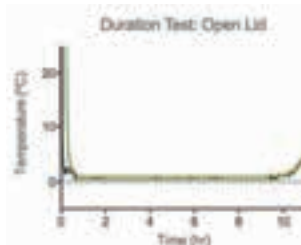
XT Freezing Core BCS-512

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、蓋をあげた状態で、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

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

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)	¥12,300	→ ¥9,840
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)	¥12,300	→ ¥9,840
BCS-165				オレンジ	1個 (1個×1パック)	¥12,300	→ ¥9,840
BCS-125				グレー	1個 (1個×1パック)	¥28,900	→ ¥23,120
BCS-125G	CoolRack® 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)	¥28,900	→ ¥23,120
BCS-1250				オレンジ	1個 (1個×1パック)	¥28,900	→ ¥23,120
BCS-535	CoolRack® XT M24*	1.5ml/2mlチューブ×24本	128×85×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥51,900	→ ¥41,520
BCS-539	CoolRack® XT 5ml*	5.0ml遠心チューブ×12本	127×86×50mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥58,400	→ ¥43,800
BCS-108	CoolRack® M30	1.5ml/2mlチューブ×30本	120×102×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥50,500	→ ¥40,400
BCS-102	CoolRack® M90	1.5ml/2mlチューブ×90本	268×112×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥75,500	→ ¥60,400
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)	¥99,700	→ ¥79,760

※ ANSI/SLAS 適合



BCS-128



BCS-137

CoolRack® M-PF (conical tubes)

カタログNo.	商品名	サンプル数	外寸	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-128	CoolRack® M30-PF	1.5mlチューブ×30本	120×102×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥59,000	→ ¥44,250
BCS-137	CoolRack® 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)	¥59,000	→ ¥47,200

短時間の冷却で優れた保冷機能

CoolRack®

biocision



BCS-126



BCS-534



BCS-138



BCS-105

CoolRack® CF - cryogenic vial & FACS tube modules

カタログNo.	商品名	サンプル数	外寸	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-126	CoolRack® CF15	クライオチューブ×15本	102×64×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥28,900 →	¥23,120
BCS-534	CoolRack® XT CFT24*	クライオチューブ×24本 グリップ機能付	128×85×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥56,300 →	¥45,040
BCS-138	CoolRack® CFT30	クライオチューブ×30本 グリップ機能付	120×102×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥59,000 →	¥47,200
BCS-105	CoolRack® CF45	クライオチューブ×45本	173×97×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥53,400 →	¥42,720

※ ANSI/SLAS 適合



BCS-529



BCS-523



BCS-538

CoolRack® PCR

カタログNo.	商品名	サンプル数	外寸	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-529	CoolRack® XT PCR96*	96ウェルプレート×1枚/ 0.2mlチューブ×96本 (12連・8連・シングル)	127×86×25mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥62,200 →	¥49,760
BCS-523	CoolRack® XT M-PCR*	PCRチューブ×48本 (8連・シングル) +1.5ml/2mlチューブ×12本	127×86×38mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥60,700 →	¥48,560
BCS-538	CoolRack® XT PCR384*	384ウェルプレート×1枚	127×86×19mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥68,400 →	¥54,720

※ ANSI/SLAS 適合

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ビレット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

短時間の冷却で優れた保冷機能

CoolRack®

biocision



BCS-153



BCS-154



BCS-532

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

カタログNo.	商品名	サンプル数	外寸	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-153	CoolRack® 15ml	15ml遠心管×9本	89×89×107mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥52,400 →	¥41,920
BCS-154	CoolRack® 50ml	50ml遠心管×4本	89×89×107mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥52,400 →	¥41,920
BCS-532	CoolRack® 250ml-PF*	250ml遠心管×1本	89×89×140mm	グレー	1個 (1個×1パック)	¥79,400 →	¥59,550

*コニカルチューブ

CoolSink® & ThermalTray™

biocision



BCS-536
平底プレート用

カタログNo.	商品名	使用用途	外寸	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-536	CoolSink® XT 96F	6, 12, 24, 48, 96, 384 ウエルプレート(平底)	128×85×17mm	1個 (1個×1パック)	¥55,100 →	¥44,080

アクセサリ

biocision



BCS-213MC





カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-213MC	CrybCeps™ Cryogenic Vial Grippers; green, purple, pink, orange, blue	5個 (5個×1パック)	¥10,700 →	¥8,560 @¥1,712

液体窒素も使用可能なアイスバケツ・パン・クライオボックス

TruCool® Ice Buckets and Pans

biocision

- ◆ EVA (エチレン酢酸ビニルコポリマー) 製
毒性のない物質のため安心して使用可能
- ◆ さまざまな用途で使用可能
氷・ドライアイス・液体窒素などさまざまな温度帯で使用可能
- ◆ 結露の発生防止
外側に熱が伝わりにくいため、結露の発生がなく、持ち運びも容易
- ◆ 豊富なボックスサイズ、カラーバリエーション
カラーバリエーションは6色 (パープル・ライムグリーン・オレンジ・ピンク・グリーン・ブルー)

	パープル	ライムグリーン	オレンジ	ピンク	ブルー	グリーン	レッド
Mini 1L Ice Pan (159×159×95mm)							
	BCS-211PL	BCS-211GR	BCS-211OR	BCS-211PK	BCS-211B	BCS-211	—
希望販売価格 ¥13,000 →	¥10,400	¥10,400	¥10,400	¥10,400	¥10,400	¥10,400	—
Midi 4L Ice Pan (311×222×114mm)							
	BCS-113PL	BCS-113GR	BCS-113OR	BCS-113PK	—	BCS-113	—
希望販売価格 ¥20,000 →	¥16,000	¥16,000	¥16,000	¥16,000	—	¥16,000	—
Maxi 9L Ice Pan (406×318×114mm)							
	BCS-111PL	BCS-111GR	—	BCS-111PK	BCS-111B	—	—
希望販売価格 ¥26,800 →	¥21,440	¥21,440	—	¥21,440	¥21,440	—	—
Midi 4L Ice Pan with Lid (350×225×114mm)							
	BCS-117PL	BCS-117GR	—	—	BCS-117B	—	—
希望販売価格 ¥23,000 →	¥18,400	¥18,400	—	—	¥18,400	—	—

* 上記、各1個 (1個×1パック) になります。

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ヒベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

液体窒素も使用可能なアイスバケツ・パン・クライオボックス

TruCool®

biocision

- ◆ ヒンジタイプの蓋
蓋の開閉/チューブの管理が容易・コンタミリスクの軽減
- ◆ さまざまな温度帯で使用可能
防水性・耐久性に優れており、ディープフリーザーや液体窒素内で何度でも使用可能
- ◆ 仕切りがプラスチック製
常に仕切り板が安定しているため、サンプルの管理が容易
- ◆ 豊富なボックスサイズ、カラーバリエーション
ボックスサイズ：81本用



BCS-206MC



BCS-206



BCS-217P

カタログNo.	サイズ	使用可能チューブ&本数	カラー	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-206	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	ホホワイト	5個(5個×1パック)	¥8,900 →	¥6,670 @¥1,334
BCS-206B			ブルー	5個(5個×1パック)	¥7,200 →	¥6,670 @¥1,334
BCS-206G			グリーン	5個(5個×1パック)	¥7,200 →	¥6,670 @¥1,334
BCS-206O			オレンジ	5個(5個×1パック)	¥7,200 →	¥6,670 @¥1,334
BCS-206MC			白以外5色	5個(5個×1パック)	¥7,200 →	¥6,670 @¥1,334
BCS-207	133×133×51mm	1.0ml/2.0ml クライオチューブ、 マイクロチューブ×81本	ホホワイト	50個(50個×1パック)	¥57,600 →	¥46,080 @¥921.6
BCS-207B			ブルー	50個(50個×1パック)	¥57,600 →	¥46,080 @¥921.6
BCS-217G	133×133×51mm	1.0ml/2.0ml クライオチューブ×81本	グリーン	5個(5個×1パック)	¥7,600 →	¥5,700 @¥1,140
BCS-217P			パープル	5個(5個×1パック)	¥7,600 →	¥5,700 @¥1,140

アイスバケツ

Bio Bucket アイスバケツ 5L

Life Bio

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



*チューブはふくまれていません。

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

OUTLET!
アウトレット

アウトレットコーナー

アウトレット商品は
他に多数ございます。
下記QRから
お確かめください。



他消耗品から汎用機器まで多数のラインナップがございます。
在庫限りとなりますので、お早めにお求め下さい。

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

OUTLET!
アウトレット

ロッカー BenchBlotter™



60Hz
地域限定



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

1年保証



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

【アウトレット商品】

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

● BenchBlotter™ 2Dロッカー

カタログ No.

アウトレット価格

在庫数

OL-BR1000

¥50,000

1

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

OUTLET!
アウトレット

ロッカー BioMixer™



60Hz
地域限定



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

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

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

1年保証



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

【アウトレット商品】

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

● BioMixer™ 3D ロッカー

カタログ No.

アウトレット価格

在庫数

OL-B3D1320

¥52,500

1

■ 構成：BioMixer™ 3D本体、電源コード、マニュアル、保証書

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

機器

ビュレット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

OUTLET!
アウトレット

ロッカー
BenchRocker™



60Hz
地域限定



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

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

1年保証



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

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

● BenchRocker™ 3D ロッカー

カタログNo. **OL-B3D2300** アウトレット価格 **¥98,000** 在庫数 **1**

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

OUTLET!
アウトレット

ホットプレート/スターラー
デジタルホットプレート/スターラー



60Hz
地域限定

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

1年保証



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

● マグネチックスターラー 10×10インチ

カタログNo. **OL-H3710-S** アウトレット価格 **¥53,000** 在庫数 **1**

● デジタルホットプレート 10×10インチ

カタログNo. **OL-H3710-H** アウトレット価格 **¥53,000** 在庫数 **1**

■ 構成：本体、電源コード、マニュアル、保証書

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

OUTLET!
アウトレット

マルチスターラー

MHSマルチポジションホットプレートスターラー



60Hz
地域限定



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

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

1年保証

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

【アウトレット商品】

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

● MHSマルチポジションホットプレートスターラー 10ポジション
カタログ No. **OL-IPS7000-10** アウトレット価格 在庫数

¥165,000 1

■ 構成：MHS本体、電源コード、マニュアル、保証書

OUTLET!
アウトレット

ニトリルグローブ

BM touch Nitrile



パウダーフリー ニトリル 耐薬品性 柔軟性抜群

カタログ No. **OL-BMSTGV0002** 未滅菌 XS アウトレット価格 在庫数

¥680 517

OL-BMSTGV0006 未滅菌 XL **¥680** 702

包装：100枚 (100枚×1パック)

OUTLET!
アウトレット

ニトリルグローブ

BM touch Nitrile



個装滅菌

パウダーフリー 天然ゴム STERILE 左右別

カタログ No. **OL-BMXTGV0001** 未滅菌 6.0 アウトレット価格 在庫数

¥580 583

OL-BMXTGV0003 未滅菌 6.5 **¥580** 1,241

OL-BMXTGV0005 未滅菌 8.0 **¥480** 712

包装：100枚 (1双個装×50パック)

使用上の注意

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

左右の手の形に
合わせた設計で、
快適なフィット感
優れた操作性

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

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

細胞培養

グローブ

こんな商品もあります

CRYO

OUTLET!
アウトレット

チップ

フィット感の高い プラチナ柔チップ<低吸着タイプ>

BMBio
ST (Standard & Stable)

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

-10μl

ベストセラー

ロング

先端
スリット

10
目盛付

Soft Fit
ソフトフィット

ウルトラ
クリア

全長：45.7mm 目盛：2, 10μl

BMBio
プラチナ柔
PLATINUM TIP



原寸大



カタログ No.

OL-W10-RS 電子滅菌

アウトレット価格

¥3,430

在庫数

48

包装：960本 (96本×10ラック) ラック

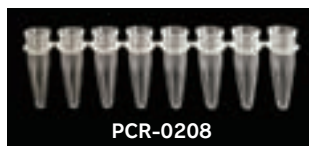
OUTLET!
アウトレット

PCR チューブ

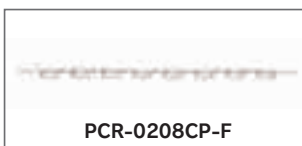
PCR8連チューブ・8連キャップ

NOVA
BIO

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



PCR-0208



PCR-0208CP-F

● 8連PCRチューブ 透明薄壁タイプ

カタログ No.

OL-PCR-0208

アウトレット価格

¥6,500

在庫数

491

包装：1000本 (8連×125ストリップ)

● 8連フラットキャップ フロストタイプ

カタログ No.

OL-PCR-0208CP-F

アウトレット価格

¥1,350

在庫数

507

包装：1000本 (8連×125ストリップ)

OUTLET!
アウトレット

ディープウエルプレート

NOVAS ディープウエルプレート 96well・マット

NOVA
BIO

- ◆ 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
- ◆ 適合マット：OL-SM-2ML-SQ

円底



- ◆ リム付き、フラットのどちらにも使用できるユニバーサルデザイン
- ◆ -80℃～+105℃の環境で使用可能
- ◆ 低い自家蛍光特性
- ◆ ノースカートやハーフスカートのプレート、また蒸発が気になる場合におすすめです。



● 96well 容量：1.1 mL

カタログ No.

OL-DWP-11-RDU 未滅菌

アウトレット価格

¥1,700

在庫数

206

包装：5枚 (5枚×1パック) *ハーフハイト

● 2mL 96wellプレート用 角穴

カタログ No.

OL-SM-2ML-SQ 未滅菌

アウトレット価格

¥6,600

在庫数

13

包装：10枚 (10枚×1パック)

◆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2026年1月1日現在の価格で、同価格は カタログ、ホームページで確認できます。なお、予告なしに改定される場合がございますので、ご注文の際にご確認ください。記載の希望販売価格及びキャンペーン中の参考価格には消費税は含まれておりません。
- 使用範囲・・・記載の商品は全て、「研究用器材・機器」です。人や動物の医療用としては使用しないよう、十分ご注意ください。

■ 代理店

BMBio **ビーエム機器株式会社**
〒135-0016 東京都江東区東陽2丁目2番20号 東陽駅前ビル
www.bmbio.com

商品の仕様・詳細について TEL:03-6666-5903/FAX:03-6666-5907

商品の在庫・ご注文について TEL:03-6666-5902/FAX:03-5677-4081