

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

INDEX

機器

• BMBio PCRサーマルサイクラー	5~10
• New!! フルオロメーター EzCube	11
• New!! 微量分光光度計 EzDrop	12~13
• プレートリーダー FlexA-200	14
• Sigma 遠心機	16~18
• 卓上小型遠心機	19~21
• 卓上ボルテクスミキサー	22
• オービタルシェーカー	23
• サーマシェーカー	24~27
• ドライバス	28~31
• 遺伝子導入装置・関連製品	32~34
• New!! Cytex [®] Muse [™] Micro セルアナライザー	35
• Cytex [®] Muse [™] セルアナライザー	36~37
• 全自動セルカウンター SOL COUNT	38
• 電気泳動関連試薬 Noel Juice	38
• LEDイルミネーター	39
• New!! RWD シングルセルディソシエーター	40
• ビーズ式サンプル破碎装置 BeadBug [™]	41
• 自動キャップ開閉装置 EzDecap	42
• 電気泳動装置 MYGEL [™] InstaView [™] システム	43
• コンパクト多目的インキュベーター CULTURA [®] M	44
• SealBio-2セミオートプレートシーラー	44
• ライブセルイメージングシステム EzScop	45

消耗品

ピペット

【電動ピペッター】

• FASTPETTE PRO・BlueSwan [™]	46
---------------------------------------	----

【マニュアルピペット】

•  ここがイチオシ! ピペットバルブプラスシングルチャンネル・マルチチャンネルピペット	47~49
• Finnpipetteデジタルシングルチャンネル・マルチチャンネルピペット	50~51
• お得 GeneXシングルチャンネル・8ch マルチチャンネルピペット	52

リザーバー

• BMBioエコノミカルリザーバー	53
--------------------	----

チップ

• QSP Tラックヒンジ (ラック入りチップ) & Q-One [®] 詰め替えチップ	54~58
• QSP ファーストクラスフィルター付チップ	59
• QSP バルクチップ・詰め替えチップ・ラックチップ	60~62
• プラチナ柔チップ・フィルター付チップ (低吸着タイプ)	63~65
• Chanshow スタンダードチップ・フィルター付チップ	66~67
• エコノミカルチップ	68
• 大容量チップ	69

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。



チューブ・PCRチューブ・プレート

・遠心管 滅菌済	70
・2ポジションチューブ	71
・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	72~73
・Tサンプルストックチューブ	74~75
・NESTスクリーキャップチューブ	76
・PCRシングル・8連・12連チューブ	77~79
・PCRプレート	80~82
・96ウェル テストプレート	83
・96ウェル ELISAプレート	84
・プレートシール	85~88
・プレート用シーリングパッド・ローラー	89
・チューブ・プレート用ツール 6WAYオープナー	89
・コレクションプレート	90

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	90
・ラボ用高機能被覆フィルム ラボピタ	91
・G-Medic™ パウチ	91
・バリアパウチ用輸送箱 バリアボックス	91

細胞培養

・TPP・NEST細胞培養関連製品	92~106
・プラスチックピペット	106~107

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・スプリーノ・他）	108~110
---	---------

CRYO商品

・クライオチューブ	111~113
・フリーザーボックス	113
・クライオチューブ用ラベル	114
・biocision製品	115~121



アウトレットのご紹介

- 122~123
- ・ニトリルグローブ
- ・BioMixer™ 3Dnロッカー
- ・プラチナ柔チップ 10μLラック
- ・PCR 8連チューブ
- ・ディープウェルプレート 96ウェル・マット
- 他



**ビーエム機器創立40周年記念
キャンペーン！**

- ・Force Mini 卓上遠心機 20
- ・FASTPETTE PRO 電動ピペッター 46
- ・BlueSwan 電動ピペッター 46

お知らせ

- コスモ・バイオおススメ商品 15

機
器

ピ
ヘ
ッ
ト

リ
ザ
ー
バ
ー

チ
ツ
プ

チ
ュー
ブ
&
プ
レ
ー
ト

こ
ん
な
商
品
も
あ
り
ま
す

細
胞
培
養

グ
ロー
ブ

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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

共通アイコン



当社の商品の中でもより多くご使用、ご注文載っている商品です。



新発売・今回のカタログから新掲載・または直近に発売した商品です。



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



電子線照射により予め滅菌しておりますので、そのまますぐにご使用いただけます。



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。



商品が1個単位で個別包装滅菌されております。



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



滅菌済み商品です。そのまますぐにご使用いただけます。



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



商品の写真を原寸大で掲載しております。



商品が1本、1個等の単位で個別包装されています。



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



商品の透明度が一段と高くサンプル目視等に最適です。



在庫限りで販売終了となります。



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

チップアイコン



チップ先端部分がテーパークット(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。



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



チップ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。



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。



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。



商品が袋(または+箱)にそのまま包装されています。



ショートタイプのチップで、微量のサンプル分注に最適です。



チップがラックに立った状態で包装されています。



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



チップ用の空ラックです。(包装にチップは含まれません。)



チップの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。



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



チップの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。



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



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。



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。



スクリューキャップ式のキャップシーリングにより耐冷性に優れています。



チューブのキャップ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。



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。



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。



チューブのキャップがドーム状になっています。

プレートアイコン/プレートシールアイコン



ウェル(またはチューブ)底が丸底になっています。



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。



ウェル(またはチューブ)底が平底になっています。



シールがロール状に包装されています。箱から引き出しながらご使用いただけます。



ウェル(またはチューブ)底がV底になっています。



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



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。



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



機器商品の動線を動線を表示しています。



機器商品の仕様温度の上限を表示しています。



機器商品の最大遠心力を表示しています。

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〉

BMBio
ST (Standard & Stable)

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



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

カタログ No.

BMSHBG0004

3年保証

希望販売価格
¥700,000

キャンペーン中の参考価格

→ ¥550,000



動画はこちら



■ 構成：本体、電源コード、マニュアル、保証書

対応容器	0.2mlチューブ×96本 (8連チューブ×12本)	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 ミニサーマルサイクラー EL は非常にコンパクトな32ウェルタイプのグラジエント付サーマルサイクラーです。小さいながらも、高性能・ロングライフのペルチェを搭載し、ランピングレートは最大5℃/s、最大可能サイクル数100と大変パワフルです。また、グラジエント機能、大容量ストレージ、カラータッチスクリーンを備え、フルサイズのサーマルサイクラーにも引けを取らず、本格的なテストを大変お気軽に開始頂けます。

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



カタログ No.

BMSHBG0005

2年保証

希望販売価格
¥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℃
加熱速度 (最大)	5℃/s
冷却速度 (最大)	4℃/s
温度均一性	±0.2℃
温度精度	±0.2℃
設定温度	0.1℃刻み
温度制御モード	BlockまたはTube
速度調節範囲	0.1~5℃
グラジエント設定温度	30~100℃
グラジエント温度幅	1~30℃
リッド温度設定範囲	30~110℃
保存可能なプログラム数	10000 + (USB FLASH)

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

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ & プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ヒベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

BMBio サーマルサイクラー

Ocean 2D 〈グラジエント付〉



優れた2D機能

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

最大8°C/sの加熱・冷却速度 (もしくはランピング速度)

- 貴重な時間を無駄にしません。

オペレーションシステムは Androidベース

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

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



2Dグラジエント

カタログ No.

BMSHBG0002

3年保証

希望販売価格
¥1,200,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥960,000**

■ 構成：本体、スペアヒューズ、電源コード、マニュアル、保証書



動画はこちら

ブロック材質	アルミニウム
対応容器	0.2mlチューブ×96本
温度設定範囲	0°C～105°C
最大温度上昇速度/下降速度	8°C/秒、6°C/秒
速度調節	0.1-8°C
温度均一性	<±0.2°C
温度コントロール精度	<±0.1°C
グラジエント精度	±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

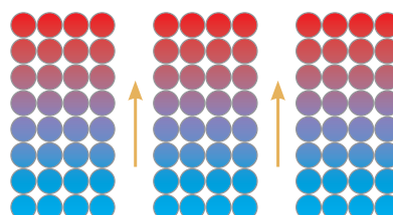
継続時間	1秒～18時間
時間インクリメント/デクリメント	1秒～600秒
温度インクリメント/デクリメント	0.1°C～10.0°C
インキュベーション機能	あり
自動データ保護機能	あり
一時停止機能	あり
ディスプレイ	10.1インチ、1024x600ピクセル、TFTカラータッチスクリーン
インターフェース	USB2.0、WIFI
サイズ (W×D×H)	270×385×255mm
重量	17.0kg
電源	100-240VAC、50/60Hz
消費電力	1200W

BMBio サーマルサイクラー

TRIPLE <グラジェント付>

BMBio
ST (Standard & Stable)

- 3×32well ブロック
 - 高性能ペルチェを使用することで優れた耐久性を実現
 - 最大温度上昇毎秒 5℃、下降速度毎秒 4℃
 - コンパクト設計
- ◆ ブロックごとに8段階のグラジェント設定が可能
 - ◆ 熱伝導性が高いアルミニウム製ブロック（腐食防止処理済）を使用
 - ◆ ブロックごとに独立に制御でき、3種類のプログラムを同時に実施できます。
 - ◆ チューブの形状や高さにかかわらず一定の圧力で加圧し、反応液の蒸発を防ぐステップレスホットリッド技術を採用
 - ◆ 設定が容易なユーザーフレンドリーなインターフェース
 - ◆ 8インチのTFTカラータッチスクリーンディスプレイ搭載
 - ◆ 11種類の標準プログラムテンプレートにより手軽にファイル編集
 - ◆ プログラム容量：10000+（USBフラッシュ）
 - ◆ 停電等で電源が切れた場合でも、回復後に自動的に再開
 - ◆ GLPに準拠したレポートがすべてのステップを正確に記録し、実験結果の分析をサポート
 - ◆ 3段階のユーザー管理機能、パスワードの設定でセキュリティをより確かなものにします。



グラジェントの方向 PCR温度条件の最適化

カタログ No.

BMSHBG0001

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℃
グラジェント設定範囲	30～100℃
ヒートリッド温度設定範囲	30～110℃
時間インクリメント	1秒～600秒
温度インクリメント	0.1～10.0℃

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



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



8インチTFTカラー
タッチスクリーンディスプレイ



ヒューズ
電源スイッチ
電源コネクタ

背面インターフェース

機器

ピペッ

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

BMBio リアルタイム PCR サーマルサイクラー



SNOW

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

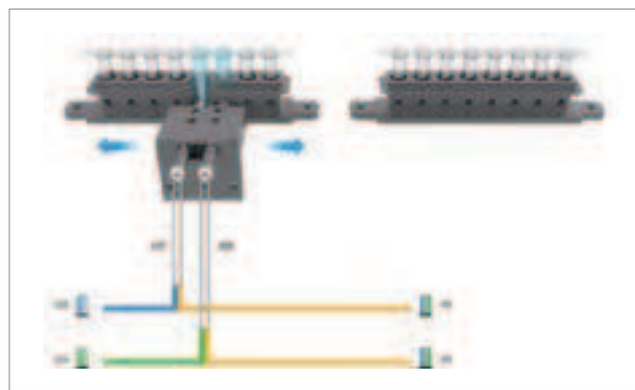
キャンペーン中の参考価格

→ **¥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

New!!

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。

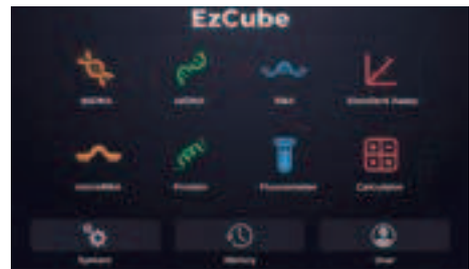
- Blue LED (max~480nm)
- Green LED (max~535nm)
- Red LED (max~630nm)

◆ **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)
Operating System (OS)	Custom Linux based OS
ディスプレイ	7インチ touch screen, 1,280x800 TFT-LCD
外部接続	USB Type A x2 (Data output)
データ保存容量	32GB flash memory
サイズ (W x D x H)	196x248x68mm
重量	1kg
電源	Input : AC100-240V, 50/60Hz Output : DC12V, 3A

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

カタログ No.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

BRFP-0300 1年保証

¥525,000



¥420,000

■ 構成 : EzCube本体、電源ケーブル、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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

キュベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

New!!

微量分光光度計

EzDrop 1000/1000C



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



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



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

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

プレートリーダー

FlexA-200

ALLSHENG



▲ FlexA-200HT マイクロプレートリーダー



▲ FlexA-200 マイクロプレートリーダー

キュベット測定も可能なフィルターレスマイクロプレートリーダー

- ◆ モノクロメーターの採用によりフィルターレス
- ◆ 96ウェル、384ウェルプレートに対応
- ◆ 速度設定（3段階）が可能なシェーキング機能内蔵
- ◆ 温度コントロール可能
- ◆ エンドポイント解析、カインेटィクス解析に対応可能で直観的なソフトウェア
- ◆ u-Nano Ultra-Micro Plate（オプション）で微量サンプル測定も可能
- ◆ キュベットによる測定も可能（FlexA-200HTのみ）

カタログNo.	AS-19020-00	AS-19010-00
商品名	FlexA-200HT マイクロプレートリーダー	FlexA-200 マイクロプレートリーダー
対応プレート	96ウェルプレート、384ウェルプレート	
キュベット測定	可	N/A
u-Nano Ultra-Micro Plate	オプション	
光源	キセノンフラッシュランプ	
波長範囲	200～1,000nm	
波長精度	2nm	
波長再現性	0.2nm	
バンド幅	2.5nm	
光学系	モノクロメーター（1nmステップ）	
検出器	シリコンフォトディテクター（測定用・リファレンス用）	
測定吸光度範囲	0～4.00D	
吸光度精度（@450nm）	±1.0%（0～2.00D）/±2.0%（2.0～2.50D）	
吸光度再現性（@450nm）	CV<0.5%またはSD<0.003（Accurateモード） CV<1.0%（Fastモード）	
測定スピード（エンドポイント）	<8秒（Fastモード）/ <28秒（Accurateモード）	
シェーキング	3段階（5Hz、11Hz、20Hz）	
設定温度範囲	室温+4℃～45℃	
温度精度	±0.5℃（@37℃）	
温度均一性	±0.5℃（@37℃）	
ディスプレイ	10インチタッチスクリーン	
内部メモリー	16G（20,000データファイル以上）	
外寸（W×D×H）	500×500×260mm	
重量	15.5kg	
電源	100V、50/60Hz、150W	

● FlexA-200HT マイクロプレートリーダー

カタログ No.

AS-19020-00

1年保証

希望販売価格

¥2,530,000

キャンペーン中の参考価格

➔ **¥2,024,000**

● FlexA-200 マイクロプレートリーダー

カタログ No.

AS-19010-00

1年保証

希望販売価格

¥2,290,000

キャンペーン中の参考価格

➔ **¥1,832,000**

■ 構成：FlexA-200HT/FlexA-200本体、ACアダプター、マウス、USB、マニュアル、保証書

機器

ビュート

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

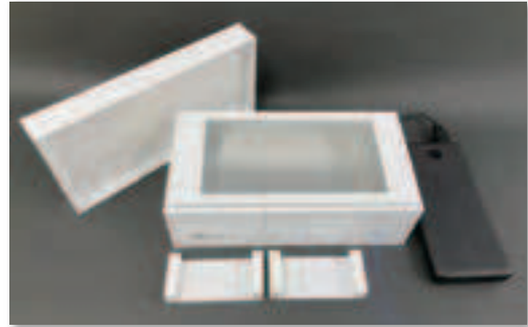
HIENAI BOX モバイルバッテリー駆動アルミ保温装置

HIENAI BOX 検索

培養細胞を冷やさず持ち運ぶ、
研究室間の移動に最適！



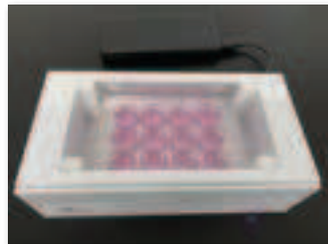
- コンパクトで軽く、持ち運びが可能なボックス型
- アルミ製の保温部は温度精度に優れ、 $37 \pm 0.5^\circ\text{C}$ にキープ
- 培養プレート 2枚がぴったり入るサイズ
- モバイルバッテリー使用で約 12 時間温度維持可能
- 専用キャリーケース (別売) 使用で、約 50~60 時間温度維持可能



※モバイルバッテリーは付属しません。



コンパクトで軽く持ち運びに便利です。



培養プレートがぴったり入ります。
※培養プレートを出し入れするときは蓋が開かないように気を付けてください。



排気が出ないのでクリーンベントンチの中で使用できます。



HIENAI BOX01 専用キャリーケース (Cat.No. HBX01-SB) 別売

温度	37°C固定
温度分布精度	$\pm 0.5^\circ\text{C}$
電源監視	高輝度青色 LED
発熱体	小型セラミックヒーター
電源	DC 5V 16W USB 端子：USB typeA

外寸 (mm)	(W) 220 × (D) 112 × (H) 93
保温部 (mm)	(W) 160 × (D) 86 × (H) 41
重量 (本体のみ)	約 0.85kg
安全機能	過電流保護用減流抵抗搭載

品名	品番	包装	希望販売価格
HIENAI BOX01	HBX01	1 pc	¥135,000
HIENAI BOX01 Carry Case	HBX01-SB	1 pc	¥4,800



デモ機
あります

● 貸出用のデモ機あります。
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。



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.

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

遠心機

Sigma 遠心機



本体、ローターすべて **20% OFF!!**

1年保証

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



遠心機
カタログは
こちら



Sigma 1-14



Sigma 1-14K



Sigma 1-16



Sigma 1-16K

カタログ No.	SGM10015	SGM10021	SGM10045	SGM10048
	—	0.2-2ml	—	—
	0.2-2ml	0.2-2ml	0.2-5ml	0.2-5ml
	48ml	48ml	72ml	72ml
	14,800rpm	15,000rpm	15,000rpm	15,000rpm
	16,163xg	16,602xg	20,627xg	20,627xg
希望販売価格	¥353,000	¥1,110,000	¥471,000	¥1,380,000
キャンペーン中の参考価格(単品時)	¥282,400	¥888,000	¥376,800	¥1,104,000



Sigma 3-16L



Sigma 3-16KL



Sigma 3-18KS

カタログ No.	SGM10357	SGM10362	SGM10372
	0.2-400ml, MTP	0.2-400ml, MTP	0.2-400ml, MTP
	0.2-94ml	0.2-94ml	0.2-94ml
	1,600ml	1,600ml	1,600ml
	15,300rpm	15,300rpm	18,000rpm
	21,460xg	21,913xg	30,070xg
希望販売価格	¥1,520,000	¥2,170,000	¥2,580,000
キャンペーン中の参考価格(単品時)	¥1,216,000	¥1,736,000	¥2,064,000

遠心機

Sigma 遠心機



本体、ローターすべて **20% OFF!!**

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

1年保証



Sigma 2-7



Sigma 2-16KL



Sigma 3-30KS

カタログ No.	SGM10226	SGM10352	SGM10378
	15-100ml, MTP	0.2-100ml, MTP	0.2-100ml, MTP
	15ml	0.2-85ml	0.2-94ml
	450ml	450ml	510ml
	4,000rpm	15,300rpm	30,000rpm
	2,540xg	21,913xg	70,121xg
希望販売価格	¥595,000	¥1,990,000	¥3,910,000
キャンペーン中の参考価格 (単品時)	¥476,000	¥1,592,000	¥3,128,000



Sigma 4-5L



Sigma 4-16S



Sigma 4-16KS

カタログ No.	SGM10403	SGM10383	SGM10388
	15-750ml, MTP	0.2-750ml, MTP	0.2-750ml, MTP
	2-94ml	0.2-250ml	0.2-250ml
	3,000ml	3,000ml	3,000ml
	4,700rpm	13,500rpm	15,000rpm
	4,643xg	20,376xg	25,155xg
希望販売価格	¥1,630,000	¥1,970,000	¥2,970,000
キャンペーン中の参考価格 (単品時)	¥1,304,000	¥1,576,000	¥2,376,000

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

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&フレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

遠心機

Sigma 遠心機



本体、ローターすべて **20% OFF!!**

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

1年保証



遠心機
カタログは
こちら



Sigma 6-16S



Sigma 6-16KS



カタログ No.	SGM10392	SGM10398
	0.2-800ml, MTP, BB	0.2-800ml, MTP, BB
	0.2-500ml	0.2-500ml
	3,200ml	3,200ml
	13,500rpm	15,000rpm
	20,376xg	25,419xg
希望販売価格	¥2,490,000	¥3,970,000
キャンペーン中の参考価格 (単品時)	¥1,992,000	¥3,176,000

アイコン

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

Sigma適合商品をWEBで簡単検索

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

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

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



Sigma
適合商品検索

ミニ卓上遠心機

Flat Mini

BMBio
ECO (Economy & Ecology)

- ◆ 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

MAX
12,300xg



機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

チューブ用卓上遠心機

Force Mini™



当社創立40周年記念

120台限定

大幅ディスカウント!



40%
OVER
OFF!

MAX
2,000 xg

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

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

カタログNo.

SBC-140 1年保証

希望販売価格

¥70,900

キャンペーン中の参考価格

→ **¥39,800**

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



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10～2600xgで設定可能
タイマーは30秒～99分で設定可能。*タイマー設定無し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 (rpm)、設定単位	300～5,000rpm、10rpm
遠心力 (xg)、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

カタログNo.

CD-0506 1年保証

希望販売価格

¥98,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥78,400**

- 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

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

カタログ No.

AS-08090-00

1年保証

希望販売価格

¥98,300

キャンペーン中の参考価格

→ **¥78,640**

- 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

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)

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

カタログ No.

AS-08010-00

1年保証

希望販売価格

¥69,900

キャンペーン中の参考価格

→ **¥55,920**

- 構成：Mini-P25本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

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

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

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。



振動

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



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**

オービタルシェーカー

Orbi-Shaker™ CO₂



MAGic Clamp™ プラットフォームは、三角フラスコや試験管ラックに使用することもできます。独自のマグネット式アタッチメント（特許取得済み）は、異なるサイズのフラスコクランプを簡単に交換できます。

Orbi-Shaker™ CO₂シリーズは、CO₂インキュベーターを含む過酷な環境下でのシェーキング、ミキシング&エアレーションアプリケーション用に設計されています。0℃~65℃の温度と100%までの湿度レベルに耐えることができます。コンタミネーション、意図しないガスの放出、プロトコルからの逸脱を避けるため、すべての設定は付属のリモートコントロールモジュールで調整します。このモジュールはチャンバー外に設置することができ、フラット（1mm厚）ケーブルでシェーカーと接続し、ポートやインキュベーターのドアの下を簡単に通すことができるので密閉性を損なうことはありません。これにより、チャンバーのドアを開けることなく、ユーザーが運転時間やミキシングスピードを調整することができます。

- ◆ 多くのCO₂インキュベーターに最大限フィットする設計
- ◆ CO₂インキュベーター内の環境を妨げないリモートコントロール方式
- ◆ MAGic Clamp™ の採用により簡便なクランプ交換

スピード設定範囲	30~300rpm (1rpm刻み)
振とう径	19mm
最大容量	2L×1本または1L×5本
タイマー設定範囲	1分~99時間/連続
プラットホームサイズ	330×300mm
外寸 (W×D×H)	300×340×90mm
重量	11.5kg
電源	115V、50-60Hz

カタログ No.

BT4001



希望販売価格

¥878,000

キャンペーン中の参考価格

¥702,400

■ 構成：Orbi-Shaker™ CO₂本体、電源コード、マニュアル、保証書

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格
BT3000-MR	MAGic Clamp™ ユニバーサルプラットフォーム	1式	¥74,200
BT4010-MR	MAGic Clamp™ ユニバーサルプラットフォーム	1個	¥95,500
H1000-P-MP	マイクロプレート専用プラットフォーム	1個	¥155,300
H1000-P-SP	スプリングプラットフォーム	1個	¥152,400

*キャンペーン対象外

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>



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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

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ーによる正確な温度・ミキシング速度制御
- ◆ 温度較正機能内蔵
- ◆ 多彩なブロックから選択可能で交換も簡単
- ◆ 停電時の自動復帰機能装備
- ◆ 冷却機能付き (MSC-100のみ)

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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

サーモシェーカー

MS-3000/MSC-3000

ALLSHENG

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

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



▲ MSC-3000
サーモシェーカー（冷却機能付）

▲ MS-3000 サーモシェーカー

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）

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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ヒーター

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

ドライバス

Labnet Digital Dry Baths



本体のみ



▲ D1301



▲ D1302



▲ D1304



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 1年保証	¥103,000	→ ¥82,400
D1302	デュアルブロック 1年保証	¥127,000	→ ¥101,600
D1304	4ブロック 1年保証	¥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



▲ MiniT-100
ドライバスインキュベーター



▲ MiniT-C
ドライバスインキュベーター
(冷却機能付)

手のひらサイズのコンパクトドライバスインキュベーター

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

ブロック
モジュールは
別売となります

カタログNo.	AS-01150-00	AS-01170-00
商品名	MiniT-100ドライバス インキュベーター	MiniT-Cドライバス インキュベーター (冷却機能付)
温度設定範囲	室温+5℃~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)	152x120x112mm	162×110×140mm
重量	0.8kg	1kg
電源	100V、50/60Hz、 40W (最大)	100V、50/60Hz、 60W (最大)

● 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**

● 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**

■ 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	*キャンペーン対象外
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	*キャンペーン対象外
AS-01131-07	G-MiniT用ブロック (50mLx2)	1個 (1個×1パック) ¥10,600	



A-MiniT



B-MiniT



C-MiniT



D-MiniT



E-MiniT



F-MiniT



G-MiniT

ドライバス

MK-3000 ドライバスインキュベーター

ALLSHENG

機器

ヒベーター

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

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

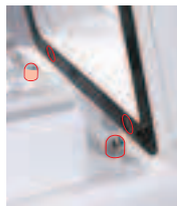
オプションアクセサリ：サーモリッド (別売)

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。



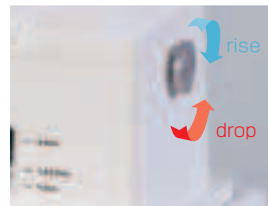
サーモリッド

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

ビオレット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

遺伝子導入装置

ECM® 830



細胞へのダメージを抑えられる
スクエアパルスの出力制御を行える遺伝子導入装置

スクエアパルスの特徴は、出力電圧、パルス幅、パルス数を正確に制御できる点で、これにより対象細胞への電気的なダメージを最小限に抑え、パルス出力後の細胞の生存率を向上させることができ、より幅広い対象細胞への遺伝子導入に対応できると共に、電気的ダメージを受け易い動物細胞での *in vivo* 実験にも有効です。



パルス形状		スクエア
電圧設定	高電圧モード	505 ~ 3000V (5V刻み)
	低電圧モード	5 ~ 500V (1V刻み)
DCパルス設定	パルス幅設定	高電圧モード 10 ~ 600μsec (1μsec刻み) 低電圧モード 10 ~ 999μsec (1μsec刻み) 1 ~ 999msec (1msec刻み)
	パルス数	1 ~ 99
パルスインターバル		0.1 ~ 10sec
条件メモリー機能		有 (1000プロトコール以上)
モニタリング機能		有 (パルス出力後実効電圧, パルス幅表示)

■ アプリケーション

- 動物細胞への遺伝子導入
- 動物組織への *in vivo* 遺伝子導入
- 植物組織 (プロトプラスト) への遺伝子導入
- 細菌、酵母への遺伝子導入 など

カタログ No.

BTX45-2052

1年保証

希望販売価格
¥2,980,000

キャンペーン中の参考価格

➔ **¥2,384,000**

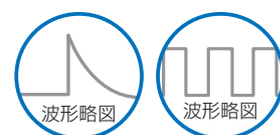
Twin-Wave エレクトロポレータ

Gemini



さらに使いやすく、遺伝子導入装置のコンプリートモデル

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



Gemini X2

BTX45-2040

1年保証

希望販売価格
¥3,580,000

キャンペーン中の参考価格

➔ **¥2,864,000**

Gemini SC2 System

BTX45-2042

1年保証

希望販売価格
¥2,980,000

キャンペーン中の参考価格

➔ **¥2,384,000**

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

カタログNo.	BTX45-2040	BTX45-2042
電圧	5-500V (LV) / 505-3000V (HV)	10-500V (LV) / 510-3000V (HV)
パルス幅 (矩形波)	0.01-999ms (LV) / 0.01-0.6ms (HV)	0.05-100ms (LV) / 0.05-5ms (HV)
連続パルス出力 (矩形波)	1-99	1-10 (LV) / 1-2 (HV)
パルス間隔 (矩形波)	0.1-10sec	0.1-10sec
キャパシティー (減衰波)	25-3275μF (LV) / 10, 25, 35, 50, 60, 75, 85μF (HV)	25-3275μF (LV) / 10, 25, 50μF (HV)
抵抗 (減衰波)	25-1575Ω (LV) / 50-1575Ω (HV)	50-1000Ω
連続パルス出力 (減衰波)	1-2 (>100Ω)	設定なし
パルス間隔 (減衰波)	5-30sec	設定なし
データ出力	USB/PC	設定なし
インターフェース	7インチ タッチスクリーン	
データ出力	USB/PC 設定なし	
サイズ (WxDxH)	324x286x216mm	
重量	7.3kg	

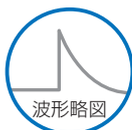
遺伝子導入装置

ECM® 399



エクスポネンシャル波形の出力制御を行える 低価格版 遺伝子導入装置

エクスポネンシャル波形は、遺伝子導入分野で広く採用されている波形で、バクテリアなどの遺伝子導入に多用される5msecパルス幅（時定数）の出力や植物・哺乳動物細胞等の遺伝子導入時の低電圧設定にも対応しています。



パルス形状		エクスポネンシャル
電圧設定	高電圧モード	10 ~ 2500V (10V刻み)
	低電圧モード	2 ~ 500V (2V刻み)
DCパルス設定	内部抵抗	高電圧モード 150Ω (固定) 低電圧モード 150Ω (固定)
	静電容量	高電圧モード 36μF (固定) 低電圧モード 1050μF (固定)
条件メモリー機能		無
モニタリング機能		有 (パルス出力後実効電圧, 実効波形時定数 τ 表示)

■ アプリケーション

- ・細菌・酵母への遺伝子導入
- ・一部動物細胞への遺伝子導入 など

カタログ No.

ECM399



希望販売価格
¥960,000

キャンペーン中の参考価格

¥768,000

- 構成：ECM® 399本体, PEPキューベットモジュール, キューベトラック, 電源ケーブル, マニュアル, 保証書

遺伝子導入装置

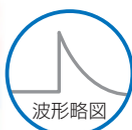
ECM® 630



幅広いアプリケーションに対応

エクスポネンシャル波形の出力制御を行える遺伝子導入装置

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



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

■ アプリケーション

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

カタログ No.

BTX45-2051



希望販売価格
¥2,740,000

キャンペーン中の参考価格

¥2,192,000

動物細胞遺伝子導入用バッファー

BTXpress™



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

カタログNo.	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BTX45-0805	10ml×1本 (100反応分)	¥173,000	→ ¥138,400

大箱包装：なし

キュベット

ディスポキュベット電極

BTX純正品



個装滅菌スポイト付

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

カタログNo.	キャップ色	ギャップ	容量	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BTX610	グレイ	1mm	20 ~ 70µl	個装 50個 (1個個装×50パック)	¥64,000	→ ¥51,200 @¥1,024
BTX620	ブルー	2mm	40 ~ 400µl	個装 50個 (1個個装×50パック)	¥64,000	→ ¥51,200 @¥1,024
BTX640	イエロー	4mm	80 ~ 800µl	個装 50個 (1個個装×50パック)	¥64,000	→ ¥51,200 @¥1,024

大箱包装：なし

キュベット

ディスポキュベット電極



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

カタログNo.	キャップ色	ギャップ	容量	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM165-2089	ブラウン	1mm	20 ~ 70µl	個装 25個 (1個個装×25パック)	¥16,000	→ ¥9,800 @¥392
BM165-2086	グリーン	2mm	40 ~ 400µl	個装 25個 (1個個装×25パック)	¥16,000	→ ¥11,200 @¥448
BM165-2088	ブルー	4mm	80 ~ 800µl	個装 25個 (1個個装×25パック)	¥16,000	→ ¥11,200 @¥448

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

大箱包装：なし

New!!

セルアナライザー

Cytek® 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!

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** 1年保証 希望販売価格 **¥2,980,000** *キャンペーン対象外

● Cytek® Muse™ Micro 5channel

カタログ No. **N7-00142** 1年保証 希望販売価格 **¥3,680,000** *キャンペーン対象外

*別途HDMI接続モニター、マウス、キーボードが必要になります。

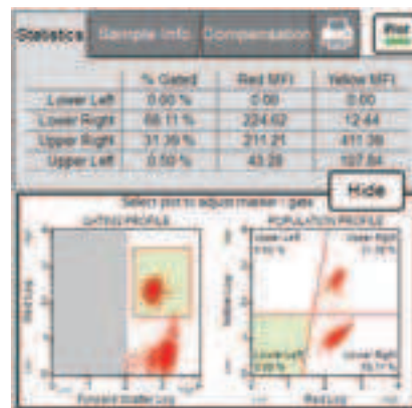
3チャンネルモデル

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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

セルアナライザー

Cytek® Guava® Muse™



4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

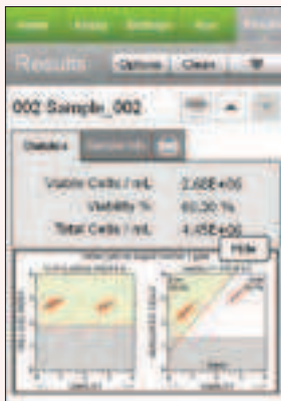
直感的なタッチスクリーンインターフェース

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

簡単・迅速に細胞解析

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

Muse Cell Count and Viability Kit



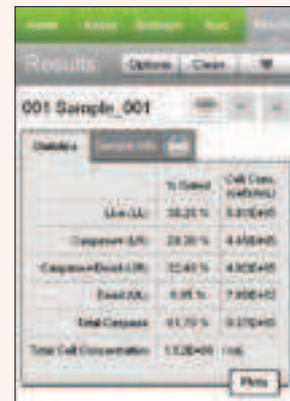
2種類のDNA結合試薬の透過性に基づく死細胞と死にゆく細胞の絶対数カウントと生存率を測定します。

Muse Multi-color DNA Damage Kit



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

Muse 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。

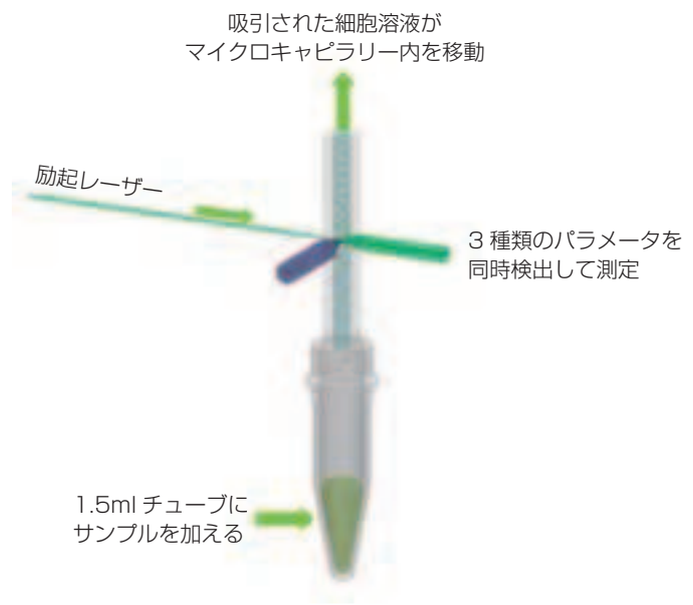
- 細胞数カウント・生死判定
- 細胞増殖
- アポトーシス
- シグナル伝達
- セルサイクル
- DNA損傷
- オートファジー
- 免疫

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

ピペッター

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

全自動セルカウンター

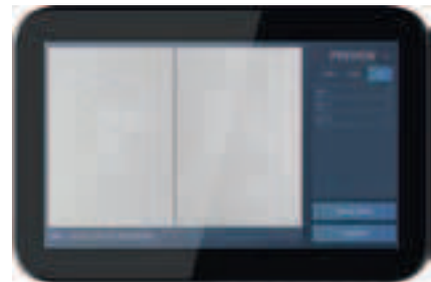
SOL COUNT



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. SOLCOU1 **1年保証** 希望販売価格 ~~¥450,000~~ → **キャンペーン中の参考価格 ¥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. SOLCOU2 希望販売価格 ~~¥17,200~~ → **キャンペーン中の参考価格 ¥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

LED イルミネーター

BLook™ · μBLook™ · pBLook™



BLook™

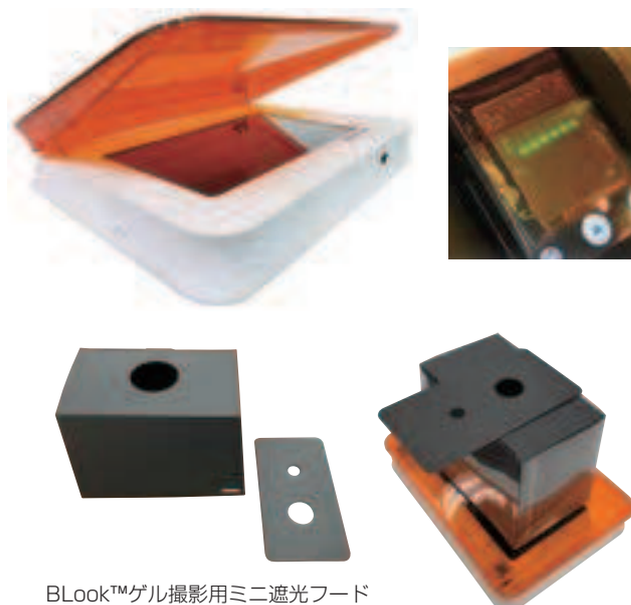
- ◆ ボトムアップLEDイルミネーション採用
- ◆ 人間工学に基づいた視野角
- ◆ オートシャットオフ機構
- ◆ ゲルカッティングツール付属

光源	ビルトイン青色LEDモジュール
LED寿命	>30,000時間
励起波長（ピーク）	470nm
フィルターサイズ（W×L）	200×120mm
オートシャットオフ	5分
本体サイズ（W×L×H）	295×215×42mm
重量	1280g
電源	100～240VAC, 50/60Hz, 1.4A

カタログ No. **BK001** 1年保証 キャンペーン中の参考価格
 希望販売価格 ~~¥94,400~~ → **¥75,520**

■ 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** キャンペーン中の参考価格
BK001-000B 1年保証 希望販売価格 ~~¥1,200~~ → **¥960**



BLook™ゲル撮影用ミニ遮光フード
スマートフォンで簡単に撮影が可能

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	ビルトイン青色LEDモジュール
LED寿命	>30,000時間
励起波長（ピーク）	470nm
フィルターサイズ（W×L）	88×119mm
本体サイズ（W×L×H）	193×199×33mm
重量	500g
電源	入力：100～240VAC, 50/60Hz, 1.4A 出力：12V, 1.5A

カタログ No. **BK003** 1年保証 キャンペーン中の参考価格
 希望販売価格 ~~¥115,000~~ → **¥92,000**

■ 構成：イルミネーター本体，ゲルトレー，電源アダプター
 注意：本体の色は白もしくは黒になります。どちらかをお選びいただけません。



ゲルトレーの着脱によりLEDが自動的に点灯・消灯するオートスイッチ機構搭載

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

大幅値引き！
3台限定

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

カタログ No. **BK002** 1年保証 キャンペーン中の参考価格
 希望販売価格 ~~¥35,400~~ → **¥19,800**

■ 構成：イルミネーター本体，マニュアル



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

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

New!!

RWD Life Science

RWD

シングルセルディソシエーター



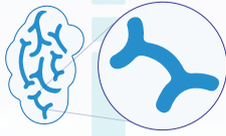
各種臓器・組織に特異的に最適化された試薬キットとの組み合わせで

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!



サンプル臓器の摘出



前処理



組織と酵素反応液をミックス



プロセッシングチューブをセット



ヒーティングジャケットをセット



プログラムの呼び出し



破砕操作



シングルセルの回収

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

ビーズ式サンプル破碎装置

BeadBug™



▲ BeadBug™ 3
マイクロチューブホモジナイザー



▲ BeadBug™ 6
マイクロチューブホモジナイザー

BeadBug™ 3/6 マイクロチューブホモジナイザー



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

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

● BeadBug™ 3 マイクロチューブホモジナイザー

カタログ No. **D1030** 1年保証 希望販売価格 ~~¥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



機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

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



スマートなデザインの自動キャップ開閉装置

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

◆ 業務効率の向上

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

◆ 省スペースで設置可能

コンパクトなデザインで、実験台や安全キャビネット内で使用可能

◆ 様々な大きさのチューブに幅広く対応

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

適用範囲：キャップの直径 11 ～ 40mm

◆ 多彩な動作モード

様々なキャッピングおよびデキャッ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



動画はこちら



日本語マニュアル

デモ機
受付中!!

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リング、泳動、観察に必要なものがすべて揃っており、パワーサプライも内蔵されています



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



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

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

カタログ No.

E1201

1年保証

希望販売価格
¥211,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥165,000**

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

*キャンペーン対象外

機器

ビヘット

リサーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

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

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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

アシスト

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

電動ピペッター

FASTPETTE PRO



ビーエム機器創立40周年記念キャンペーン

40%OFF!

いままでも、そしてこれからも。

- ◆ 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ブ可能です。
- ◆ 最高速度で、25mlを3.2秒で吸い上げる事ができます。
- ◆ 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。
- ◆ 壁掛け式専用チャージスタンド付

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

カタログ No. **BMP-7** **1年保証** 希望販売価格 **¥65,800** **キャンペーン中の参考価格** **→ ¥39,480**

■ 構成: ピペット本体, スタンド, 0.2μm PTFEフィルター, 電源ケーブル, マニュアル, 保証書

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格
P2023	交換用シリンジフィルター 0.2μm	5個(1個個装×5パック)	¥5,400

※キャンペーン対象外

オートクレーブ滅菌が可能なピペットホルダーとフィルター

**40周年記念
特別キャンペーン
価格**

充電しながら使用できます

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

動画はこちら



電動ピペッター

BlueSwan™



- ◆ 自立型デザイン: ピペットをつけた状態で立てておけます。
- ◆ 軽量: たったの180g(バッテリー含む)
- ◆ 短時間充電: 4時間の充電で約4,500回使用可能
- ◆ 充電しながらも使用可能
- ◆ 容易なスピード調整: スピードコントロールホイールと上段ボタンでスピード調整、下段ボタンを軽く押し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



40%OFF!

いままでも、そしてこれからも。



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**

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

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

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

👍 **ここがイチオシ!**
**BM から買うと
 お得宣言!**

ビーエムからピペットパルプラスを購入するとお得宣言!!

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

シングルでも

マルチでも

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

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

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

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

ピペット (マニュアル)

Finnpipette デジタル シングルチャンネルピペット

thermo scientific

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

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

●セーフティラベル

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

●ユニークなフィンガーレスト

分注操作が安定し、分注時の疲労感を軽減するデザインです。

●見やすいデジタルディスプレイ

ブラックバックに白い太字を採用し、容量が一目でわかるデザインです。

●エルゴノミクススマートデザイン

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

●クイック・クリック容量設定

操作中に設定容量のズレが生じません。また、着用されている手袋が挟まる、引っかかることもありません。

●ソフトタッチチップイジェクション

特別なギアメカニズムでチップイジェクトに必要な力を軽減します。



●フルオートクレーブ対応

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

●優れた耐久性材質

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

●容易なIn-Labメンテナンス

シンプルな構造なのでお客様自身で容易に分解ができます。定期的なメンテナンスやサンプルを誤って吸い込んだ場合などのクリーニングが簡単に行えます。

3年保証

カタログNo.	容量範囲	一目盛刻み	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BM4500000	0.2-2 μ l	0.01 μ l	¥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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

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!

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

**3本まとめて¥23,520
お得キャンペーン!!**

〈対象ピペットの組み合わせ〉

GX-20, GX-200, GX-1000

- * GX-20・GX-200・GX-1000 各1本ずつの組み合わせのみでお得になります!
- * 同じ品番3本や、GX1000 2本とGX200 1本などの組み合わせは対象外です。
- * 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 ※キャンペーン対象外
GX-10	0.5-10uL	¥9,800 ※キャンペーン対象外
GX-20	2-20uL	¥9,800 → ¥7,840*
GX-200	20-200uL	¥9,800 → ¥7,840*
GX-1000	100-1000uL	¥9,800 → ¥7,840*

カタログNo.	希望販売価格
8チャンネル	
GX-8-10	0.5-10uL ¥42,800
GX-8-300	50-300uL ¥42,800
GX-8-1000	100-1000uL ¥42,800

■ 構成：本体、マニュアル、保証書 ※キャンペーン対象外
※パーツ・消耗品の販売はございません。

* 3本まとめた場合の1本あたりの価格

	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。

*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

アクセス

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

リザーバー

BMBio リザーバー (エコノミカル)

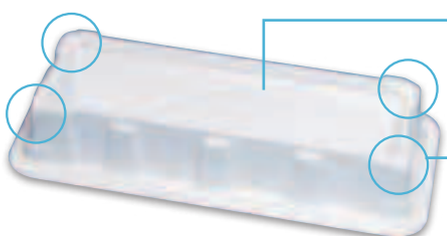


DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可

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

★マルチチャンネルピペットに最適!
★リーズナブルプライス!!



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

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

V底をより深く

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

1レーン : 25ml **25ml 目盛付**

カタログ No. **BM-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 **V底**

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 **V底**

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 **V底**

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 **V底**

寸法 : 146×83×31mm (W×D×H)

注意 : オートクレーブ不可

*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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

チップ

Tラックヒンジ (ラック入りチップ)



&Q-One® 詰め替えチップ

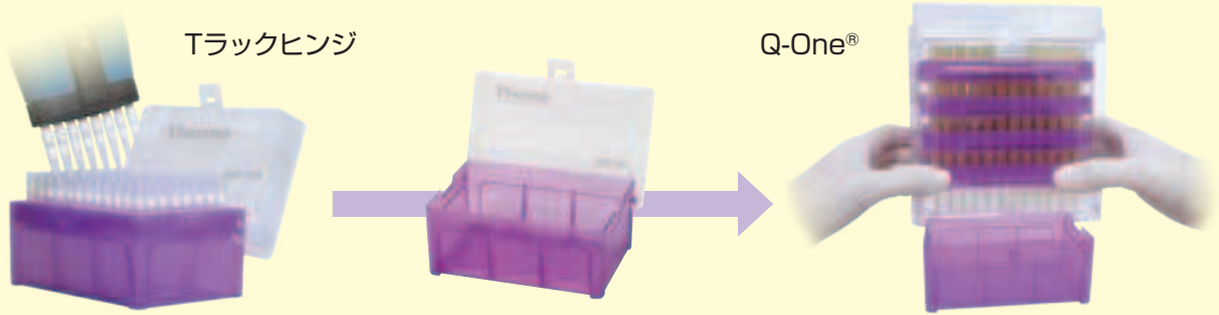


QSP
Quality Scientific Plastics

QSPのラックシステム

詰め替え式チップ「Q-One®」は交換プレート、チップに手が触れる事なく詰め替えが可能です！

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



進化した詰め替えチップ Q-One®

エコロジー

スペースセーブ

ごみ50%削減!

ごみはプレート10枚と
トランスポートスリーブ
1枚のみ

**保管スペース
縮小!**

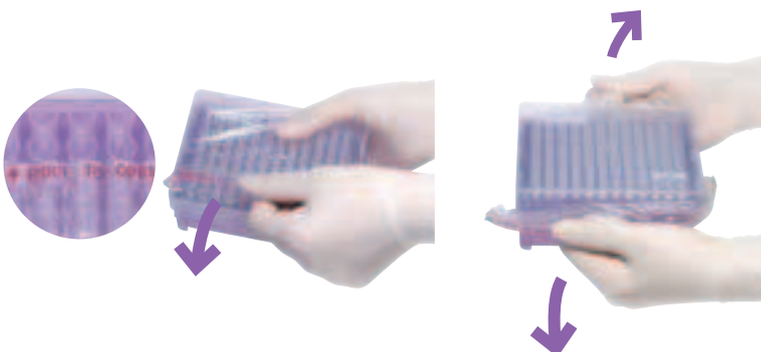
詰める手間が
はぶけます

交換プレートは0.2ml・0.6ml
チューブラックとして再利用可能

イージーピールオフシュリンク

シュリンク中心にある帯を片手で引っ張り

両側に開けば簡単にビニールを取る
ことができます。



品質保証

各商品は以下の項目を含みません。
未滅菌：

- RNase/DNase
- DNA
- パイロジェン

電子滅菌済：

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

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

チップ

Tラックヒンジ (ラック入りチップ)



&Q-One® 詰め替えチップ



QSP
Quincy Scientific Plastics

ピペットチップのリロードシステム



■ フリップロックラッチ:

片手での開閉が可能で、落下時に開くことはありません。

■ クリッククリップ:

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

■ リサイクルロゴ:

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

■ U字の溝:

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

■ 高さが一致:

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

■ フタの縁:

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

■ 逆向きにも使用可能なフタ:

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

■ マルチチャンネル設計:

すべてのインサートは96ウェルマルチチャンネル形式です。

■ 堅牢なインサート:

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

■ 凹み穴:

マルチチャンネル作業用にチップをしっかり固定します。

■ インクジェット:

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

■ エルゴクリップ:

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

リロード (詰め替え) のステップ

▶ ステップ 1



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

▶ ステップ 2



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

チップ

Tラックヒンジ (ラック入りチップ) & Q-One® 詰め替えチップ



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

-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

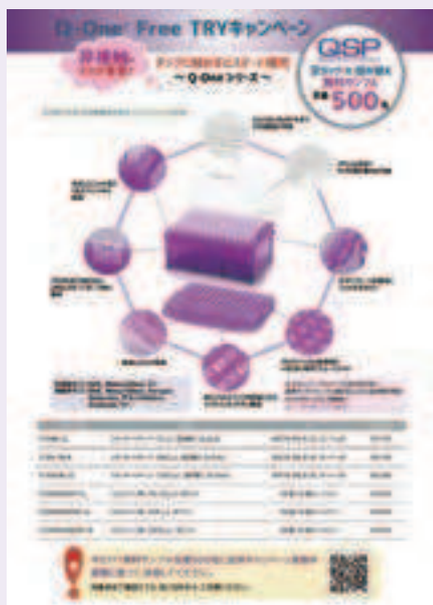
カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T102R-Q <small>未滅菌</small>	¥6,500	→ ¥4,550 @¥4.7
T102RS-Q <small>電子滅菌</small>	¥6,900	→ ¥4,830 @¥5.0

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
Quality 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



原寸大

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T110R-NEW <small>未滅菌</small>	¥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



原寸大

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
TTW110RN-Q <small>未滅菌</small>	¥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

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



原寸大

カタログ No.	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

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



原寸大

カタログ No.	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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

チップ

Tラックヒンジ (ラック入りチップ) & Q-One® 詰め替えチップ



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

30% OFF!

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

-1250μl 112-XL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チップ。100, 200, 500, 1000μlの目盛付



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

包装：960本 (96本×10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) 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



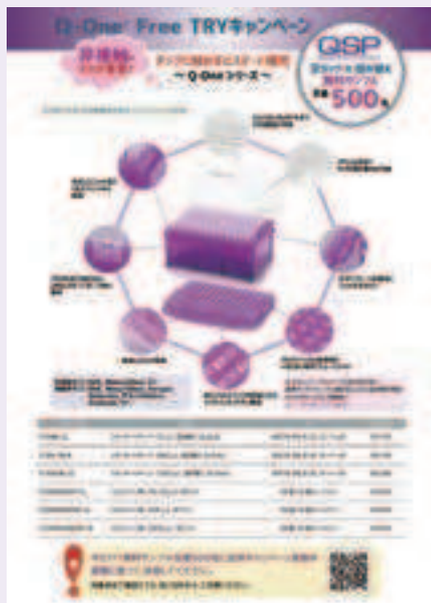
カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T112NXLR-Q	¥8,400	→ ¥5,880 @¥6.1
T112NXLRS-Q	¥9,400	→ ¥6,580 @¥6.9

包装：960本 (96本×10ラック) 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) 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PETト適合表はこちら

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PETトに最適!!**

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

TF114-20-Q 電子滅菌

¥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PETトが多い-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PETトが多い-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

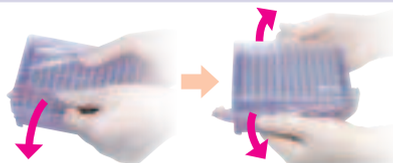
→ **¥9,590 @¥10.0**

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

ラック包装はイーゼ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。

チップ

QSP バルクチップ & 詰め替えチップ・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



-10μl



全長：31.5mm 目盛：2μl

◆ 先端に2μlの目盛のある-10μlで最もスタンダードなタイプ



原寸大



カタログ No.

104-Q 未滅菌

希望販売価格

¥3,000

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



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



全長：46.0mm

◆ シャープな先端テーパークットが特徴の最もスタンダードなタイプ



原寸大

カタログ No.

114-Q 未滅菌

希望販売価格

¥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



全長：50.0mm

◆ 最高の液切れを達成したチップ。様々なピペットにスムーズにフィッティングする、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



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



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

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

チップ

QSP バルクチップ & ラックチップ



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

30% OFF!

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

-200μl 全長: 48.9mm
 ◆主に eppendorf社 対応のピペットチップです。

原寸大 (ノーマルラック)

カタログ No. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
115-Q ~~¥3,000~~ → **¥2,100 @¥2.1**

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

115-96RS-Q ~~¥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

-200μl 全長: 51.0mm 目盛: 50, 100, 200μl

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**
113-G-Q ~~¥3,100~~ → **¥2,170 @¥2.2**

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

-200μl 全長: 51.0mm 目盛: 50, 100, 200μl

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**
113-GN-Q ~~¥3,100~~ → **¥2,170 @¥2.2**

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

-300μl 全長: 59.0mm 目盛: 10, 50, 100, 200μl
 ◆目盛付きでサンプルの目視に最適

原寸大 (ノーマルラック)

カタログ No. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
108-G-Q ~~¥3,600~~ → **¥2,520 @¥2.5**

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

108-96RG-Q ~~¥6,300~~ → **¥4,410 @¥4.6**
 包装: 960本 (96本×10ラック) **ラック** 大箱包装: 960本×5

108-96RGS-Q ~~¥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

-1000μl 全長: 71.0mm
 ◆様々なシングルピペットに兼用できる最もスタンダードなブルーチップ

原寸大 (ノーマルラック) (ヒンジラック)

カタログ No. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
111-Q ~~¥3,200~~ → **¥2,240 @¥2.2**

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

111-R100-Q ~~¥6,900~~ → **¥4,830 @¥4.8**
 包装: 1,000本 (100本×10ラック) **ラック** 大箱包装: 1,000本×5

111-R100S-Q ~~¥7,800~~ → **¥5,460 @¥5.5**
 包装: 1,000本 (100本×10ラック) **ラック** 大箱包装: 1,000本×5

H-111-R100S-Q ~~¥7,500~~ → **¥5,250 @¥5.3**
 包装: 1,000本 (100本×10ラック) **ラック** 大箱包装: 1,000本×5

-1000μl 全長: 71.0mm
 ◆様々なシングルピペットに兼用できる最もスタンダードなタイプで、色がナチュラルなのでサンプルの目視に最適

原寸大 (ノーマルラック) (ヒンジラック)

カタログ No. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
111-N-Q ~~¥3,200~~ → **¥2,240 @¥2.2**

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

111-R100N-Q ~~¥6,900~~ → **¥4,830 @¥4.8**
 包装: 1,000本 (100本×10ラック) **ラック** 大箱包装: 1,000本×5

111-R100NS-Q ~~¥7,800~~ → **¥5,460 @¥5.5**
 包装: 1,000本 (100本×10ラック) **ラック** 大箱包装: 1,000本×5

*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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

チップ

QSP バルクチップ & ラックチップ



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

30% OFF!

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

-1000μl 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**

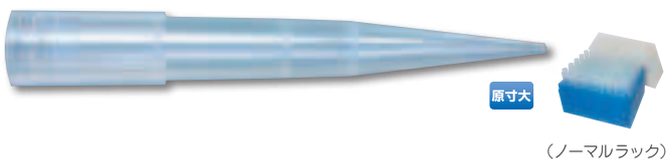
包装：1,000本 (1,000本×1パック) 大箱包装：1,000本×10

112-R100GS-Q 希望販売価格 **¥8,100** → **¥5,670 @¥5.7**

包装：1,000本 (100本×10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**

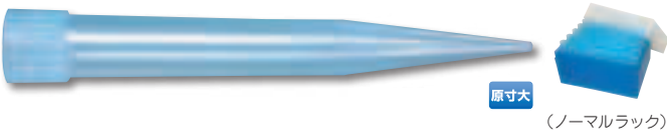
包装：1,000本 (1,000本×1パック) 大箱包装：1,000本×10

112-R100GNS-Q 希望販売価格 **¥8,100** → **¥5,670 @¥5.7**

包装：1,000本 (100本×10ラック) 大箱包装：1,000本×5

-1000μl 全長：69.6mm

◆ 主に eppendorf社 対応のブルーチップです。



カタログ No. **116-Q** 希望販売価格 **¥3,500** → **¥2,450 @¥2.5**

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

116-R100S-Q 希望販売価格 **¥8,100** → **¥5,670 @¥5.7**

包装：1,000本 (100本×10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) 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) 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) 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) 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) 大箱包装：10個×5
 ※112-XL,112-NXLチップ用





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



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



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



¥3,600



¥2,520 @¥2.5

WE10-RL



包装: 96本 (96本×10プレート)
大箱包装: 96本×5



¥7,300



¥5,110 @¥5.3

WE10-RS



包装: 96本 (96本×10ラック)
大箱包装: 96本×5



¥9,300



¥6,510 @¥6.8

-200μl



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



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



¥3,300



¥2,310 @¥2.3

WE200-RL



包装: 96本 (96本×10プレート)
大箱包装: 96本×5



¥6,800



¥4,760 @¥5.0

WE200-RS



包装: 96本 (96本×10ラック)
大箱包装: 96本×5



¥9,500



¥6,650 @¥6.9

-300μl



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



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



¥3,900



¥2,730 @¥2.7

WE300-RL



包装: 96本 (96本×10プレート)
大箱包装: 96本×5



¥7,600



¥5,320 @¥5.5

WE300-RS



包装: 96本 (96本×10ラック)
大箱包装: 96本×5



¥9,400



¥6,580 @¥6.9

-1000μl



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



包装: 768本 (768本×1パック)
大箱包装: 768本×10



¥4,500



¥3,150 @¥4.1

WE1000-RL



包装: 768本 (96本×8プレート)
大箱包装: 768本×5



¥7,800



¥5,460 @¥7.1

WE1000-RS



包装: 768本 (96本×8ラック)
大箱包装: 768本×5



¥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

* 詰め替え用を使用する場合は、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

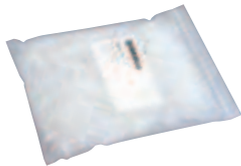
カタログ No.

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**

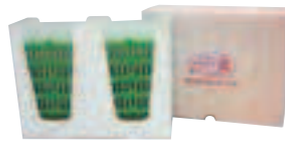
包装：8個（8個×1パック） **空ラック**

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

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

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

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：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

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

先端
ストレート

目盛付
10

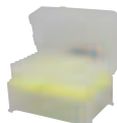
Soft Fit
ソフトフィット

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

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

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

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

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

WEF-1000RS 電子滅菌

¥18,200

→ **¥12,740 @¥16.5**

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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

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

リーズナブルに選ぶなら
このチップ!

詰め替え

ラック

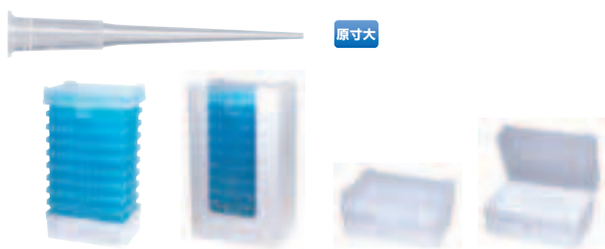
1本あたり

1ラックあたり

¥2.6～¥2.7

¥98～¥140

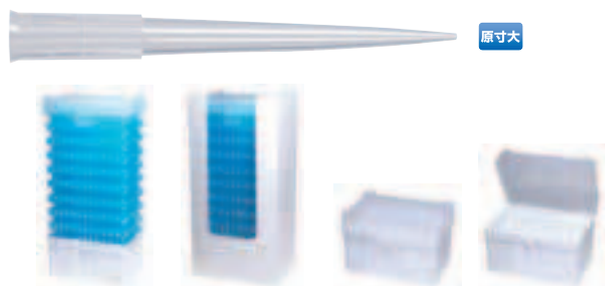
-10 μ l 全長：39.2mm 目盛：2 μ L



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~~ → **¥8,330** @¥8.7
キャンペーン中の参考価格
包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱: 960本×5

-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~~ → **¥8,330** @¥8.7
キャンペーン中の参考価格
包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱: 960本×5

-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~~ → **¥8,330** @¥8.7
キャンペーン中の参考価格
包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱: 960本×5

-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~~ → **¥8,330** @¥8.7
キャンペーン中の参考価格
包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱: 960本×5

-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~~ → **¥8,330** @¥8.7
キャンペーン中の参考価格
包装: 960本 (96本×10ラック) ラック 大箱: 960本×5

*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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

チップ

経済的！エコノミカルチップ



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

- エコノミカルプライス
- わずかな力でスムーズフィットするチップ成型



-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. **BMT-10GB** 未滅菌
希望販売価格 ~~¥2,700~~ → **¥1,890** @**¥1.9**
パッケージ：1,000本 (1,000本×1パック) **バルク** 大箱包装：1,000本×20

カタログNo. **BMT-10GR** 未滅菌
希望販売価格 ~~¥6,200~~ → **¥4,340** @**¥4.5**
パッケージ：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. **BMT-200B** 未滅菌
希望販売価格 ~~¥2,400~~ → **¥1,680** @**¥1.7**
パッケージ：1,000本 (1,000本×1パック) **バルク** 大箱包装：1,000本×20

カタログNo. **BMT-200R** 未滅菌
希望販売価格 ~~¥6,200~~ → **¥4,340** @**¥4.5**
パッケージ：960本 (96本×10ラック) **ラック** 大箱包装：960本×5

カタログNo. **BMT-200RS** 電子滅菌
希望販売価格 ~~¥7,100~~ → **¥4,970** @**¥5.2**
パッケージ：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. **BMT-300B** 未滅菌
希望販売価格 ~~¥3,400~~ → **¥2,380** @**¥2.4**
パッケージ：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. **BMT-300R** 未滅菌
希望販売価格 ~~¥7,300~~ → **¥5,110** @**¥5.3**
パッケージ：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. **BMT-1000B** 未滅菌
希望販売価格 ~~¥2,900~~ → **¥2,030** @**¥2.0**
パッケージ：1,000本 (1,000本×1パック) **バルク** 大箱包装：1,000本×5

カタログNo. **BMT-1000R** 未滅菌
希望販売価格 ~~¥8,300~~ → **¥5,810** @**¥5.8**
パッケージ：1,000本 (100本×10ラック) **ラック** 大箱包装：1,000本×5

カタログNo. **BMT-1000RS** 電子滅菌
希望販売価格 ~~¥9,700~~ → **¥6,790** @**¥6.8**
パッケージ：1,000本 (100本×10ラック) **ラック** 大箱包装：1,000本×5

チップ

大容量チップ



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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

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

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

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



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 刻みの目盛り
- ◆ 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

サンプリングチューブ

セーフロックチューブ 5ml



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.



フラット
トップ

目盛り
100

書き込み
OK

原寸大

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

チューブ

リングロックチューブ・マイクロチューブ



DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ可能 (121℃, 15分)

※BM-15はオートクレーブ不可



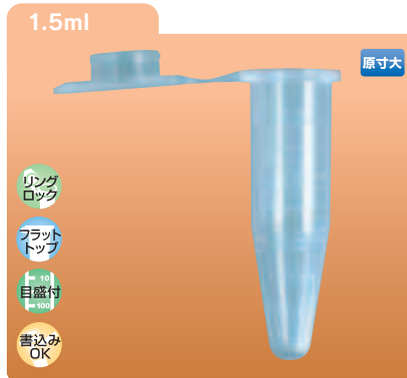
0.6ml 原寸大

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



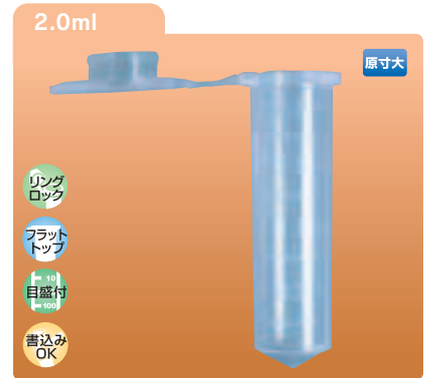
1.5ml 原寸大

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



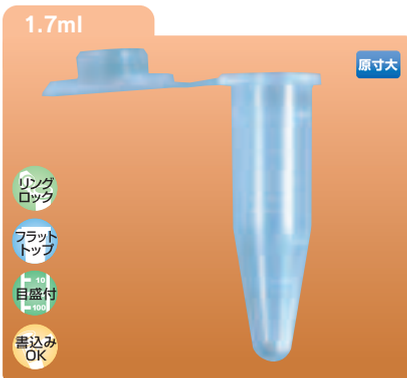
2.0ml 原寸大

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

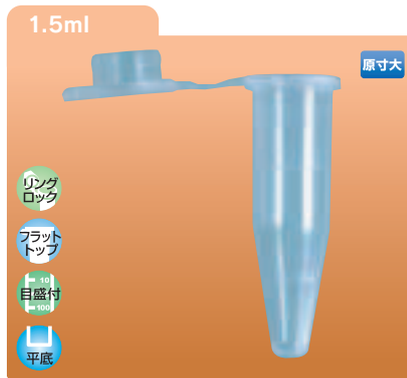
リングロック
フラットトップ
目盛付 (10, 100)
書込みOK

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

※オートクレーブ不可



1.5ml 原寸大

リングロック
フラットトップ
目盛付 (10, 100)
平底

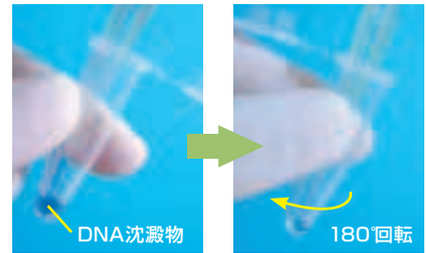
BM-15F 未滅菌

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。

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

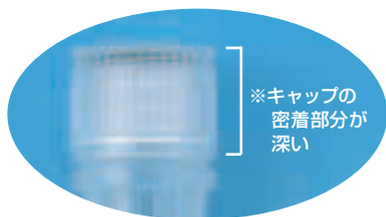
CRYO

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)

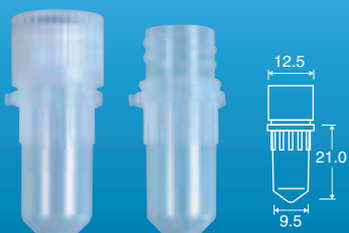


※キャップの密着部分が深い

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

コニカル型 0.5ml

原寸大



- 耐ボイル
- 耐冷
- シリコンOリング

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

キャンペーン中の参考価格

→ **¥3,360** @¥6.7

包装：500本 (500本×1パック) 大箱包装：500本×8

BMSSTC-◆ 未滅菌

BMSST-20X 用
色付キャップ

希望販売価格
¥10,200

キャンペーン中の参考価格

→ **¥7,140** @¥14.3

包装：500本 (500本×1パック) 大箱包装：500本×8

T-201S 電子滅菌

キャップ付
ナチュラル

希望販売価格
¥18,400

キャンペーン中の参考価格

→ **¥12,880** @¥25.8

包装：500本 (100本×5パック) 大箱包装：500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定してください。

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

自立型 0.5ml

原寸大



- 耐ボイル
- 耐冷
- シリコンOリング

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

キャンペーン中の参考価格

→ **¥3,360** @¥6.7

包装：500本 (500本×1パック) 大箱包装：500本×8

BMSSTC-◆ 未滅菌

BMSST-20X 用
色付キャップ

希望販売価格
¥10,200

キャンペーン中の参考価格

→ **¥7,140** @¥14.3

包装：500本 (500本×1パック) 大箱包装：500本×8

T-200S 電子滅菌

キャップ付
ナチュラル

希望販売価格
¥18,400

キャンペーン中の参考価格

→ **¥12,880** @¥25.8

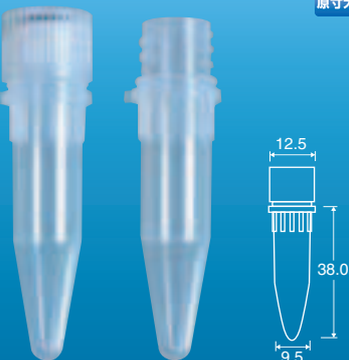
包装：500本 (100本×5パック) 大箱包装：500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定してください。

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

コニカル型 1.5ml

原寸大



- 耐ボイル
- 耐冷
- シリコンOリング

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

キャンペーン中の参考価格

→ **¥3,360** @¥6.7

包装：500本 (500本×1パック) 大箱包装：500本×8

BMSSTC-◆ 未滅菌

BMSST-20X 用
色付キャップ

希望販売価格
¥10,200

キャンペーン中の参考価格

→ **¥7,140** @¥14.3

包装：500本 (500本×1パック) 大箱包装：500本×8

T-202S 電子滅菌

キャップ付
ナチュラル

希望販売価格
¥18,400

キャンペーン中の参考価格

→ **¥12,880** @¥25.8

包装：500本 (100本×5パック) 大箱包装：500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定してください。

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

チューブ

T サンプルストックチューブ (スクリューキャップ)



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

自立型 1.5ml



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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

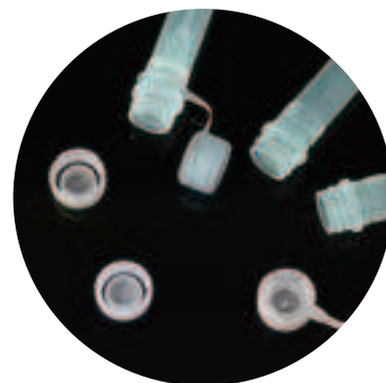
セルカルチャー

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



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**

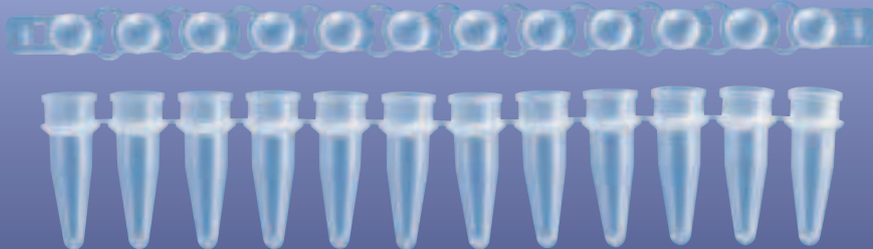
包装 : 1,000本 (1,000本×1パック) 大箱包装 : 1,000本×10

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

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ & プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

PCR チューブ

経済的! エコノミカルPCRシングル・8連チューブ



DNase, RNase, endotoxin Free

経済的

小分け包装

適合表は
こちら



スタンダードチューブ (フラットトップ) : 0.2ml

原寸大



フラット
トップ

カタログ No.

MB-P02-A 未滅菌 希望販売価格 ¥18,900 → **¥13,230 @¥4.4** キャンペーン中の参考価格

包装: 3,000本 (500本×6袋) 大箱包装: 3,000本×4

スタンダードチューブ 0.2ml & ドームキャップ

原寸大



ドーム
トップ

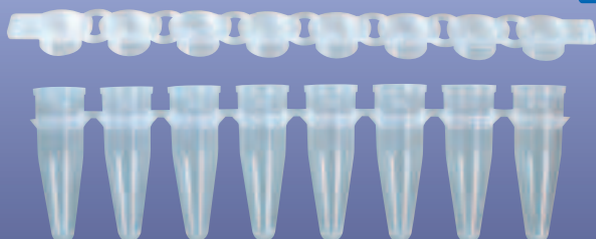
カタログ No.

MB-P08-D 未滅菌 希望販売価格 ¥13,200 → **¥5,800 @¥6.0** キャンペーン中の参考価格

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

スタンダードチューブ 0.2ml & フラットキャップ

原寸大



フラット
トップ

カタログ No.

MB-P08-B 未滅菌 希望販売価格 ¥13,200 → **¥5,800 @¥6.0** キャンペーン中の参考価格

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

シングルフラットキャップ with チューブ : 0.2ml

原寸大



フラット
トップ

カタログ No.

MB-P08-A 未滅菌 希望販売価格 ¥13,600 → **¥9,520 @¥9.9** 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

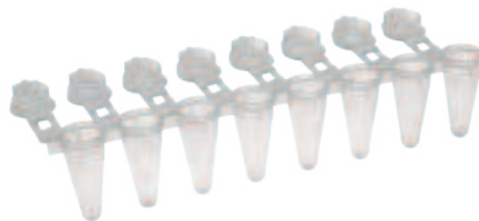
Amplitube™ PCR 8 連チューブ & シングルロックフラットキャップ 0.1ml



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

PCR チューブ

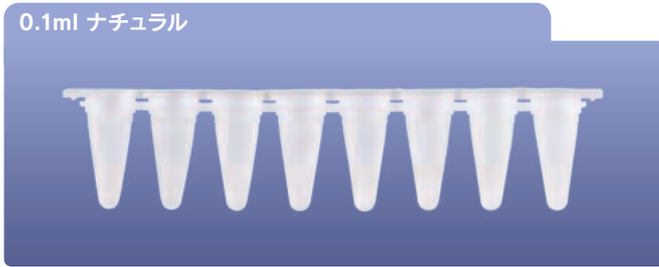
リアルタイムPCR 8連チューブ&8連フラットキャップ 0.1ml/0.2ml



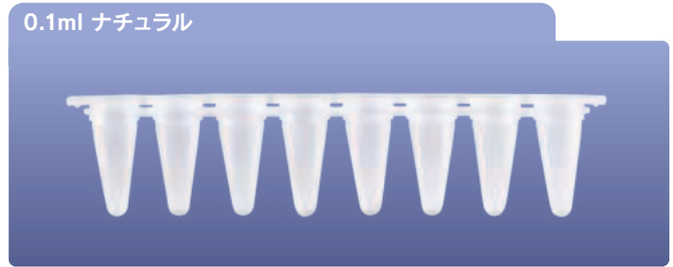
DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可

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

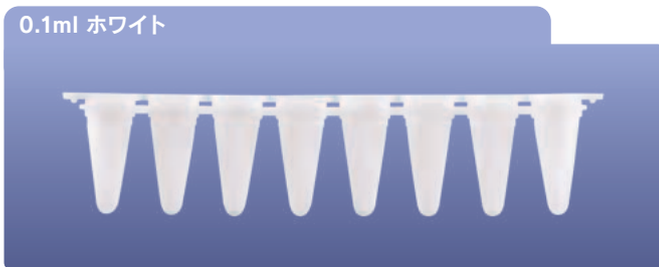


カタログ No. **MB-Q100** 未滅菌 希望販売価格 ¥14,700 → **¥10,290 @¥10.7** キャンペーン中の参考価格
 包装: 960本 (8連×12ストリップ×10パック)
 大箱包装: 960本×4



カタログ No. **MB-Q100C** 未滅菌 希望販売価格 ¥18,900 → **¥13,230 @¥13.8** キャンペーン中の参考価格
 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



カタログ No. **MB-Q100W** 未滅菌 希望販売価格 ¥19,900 → **¥13,930 @¥14.5** キャンペーン中の参考価格
 包装: 960本 (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-Q200W** 未滅菌 希望販売価格 ¥19,900 → **¥13,930 @¥14.5** キャンペーン中の参考価格
 包装: 960本 (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-Q200** 未滅菌 希望販売価格 ¥14,700 → **¥10,290 @¥10.7** キャンペーン中の参考価格
 包装: 960本分 (8連×12ストリップ×10パック)
 大箱包装: 960本×4

- ◆ スタンダードプロファイル
- ◆ 色: ナチュラル

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

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

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

PCR プレート

経済的！ エコノミカルPCRプレート



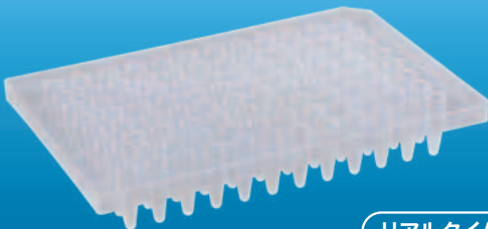
DNase, RNase, endotoxin Free

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

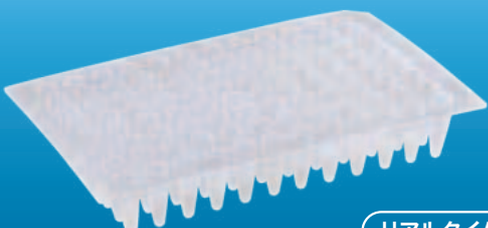
カタログ No.

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

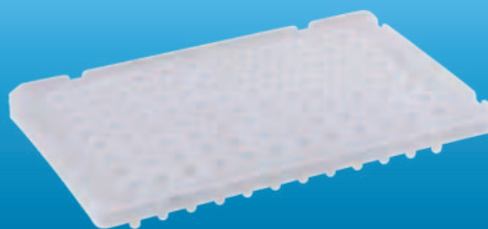
カタログ No.

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.

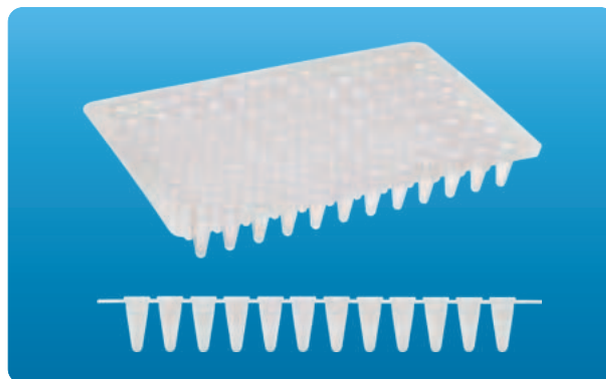
MB-Q96-LN

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.

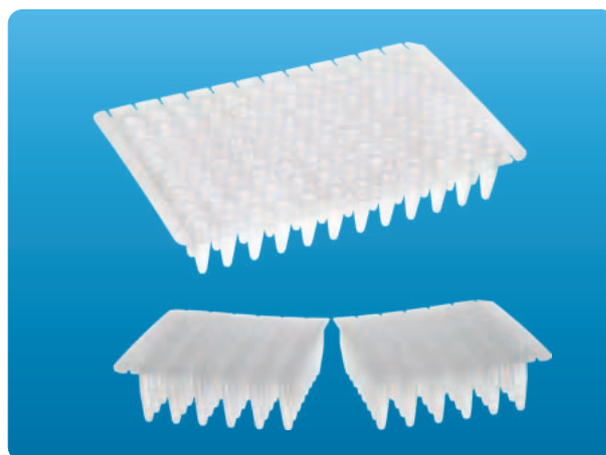
MB-P96-T

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.

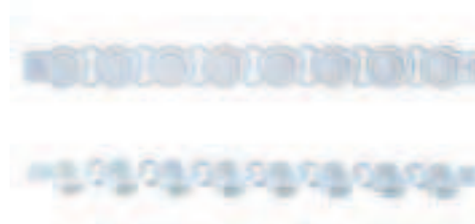
MB-P96-T-CAP

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



*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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

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.

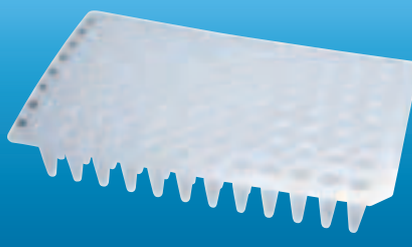
BMPCR-96-AB 未減価 希望販売価格 ¥8,700 → **¥6,090 @¥609** キャンペーン中の参考価格

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）

テストプレート

96ウェル テストプレート〈ポリスチレン製〉



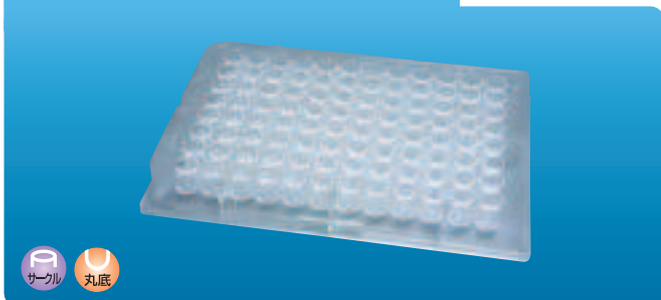
リーズナブルプライス

DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可

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

96well 容量：275μl



カタログ No.

BM6000



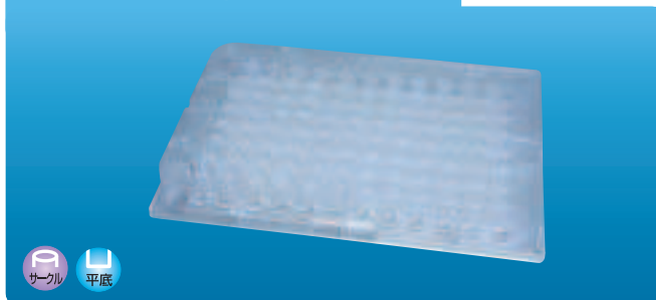
希望販売価格
¥28,500

→ **¥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



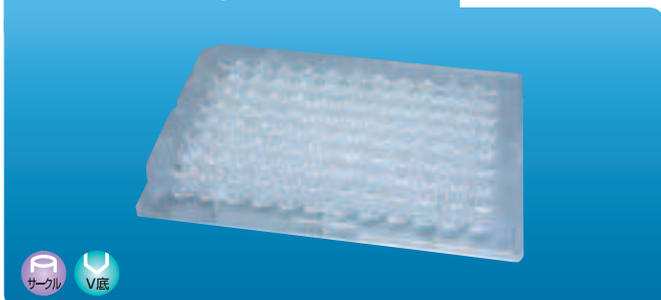
希望販売価格
¥40,900

→ **¥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



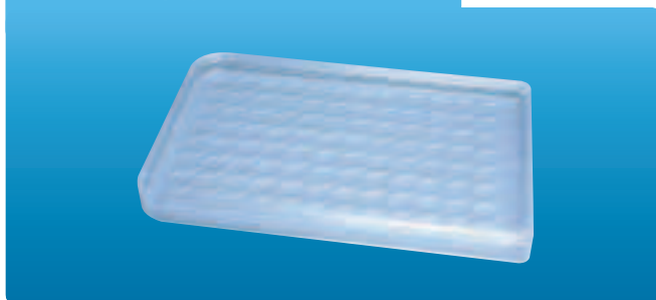
希望販売価格
¥32,500

→ **¥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

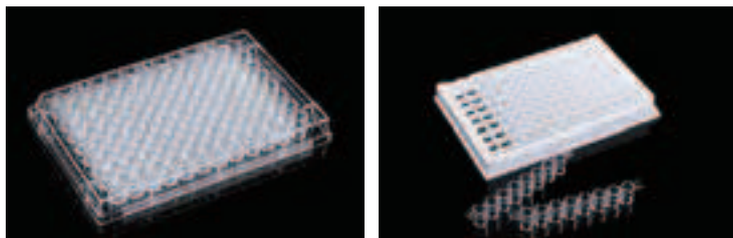
96 ウェル ELISA プレート



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

ビベットの

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

プレート用シール

プレート用シール (粘着)



DNase, RNase Free



シート 粘着タイプ

PCRプレート 96well用シール

カタログ No.

MB-PSM 未滅菌

希望販売価格

¥11,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥8,050** @¥80.5

包装: 100枚 (10枚×10パック) 大箱包装: 100枚×4

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



シート 粘着タイプ

プレート用シール

プレート用シール (圧着)



DNase, RNase Free



シート 圧着タイプ

カタログ No.

MB-QSM 未滅菌

希望販売価格

¥28,300

キャンペーン中の参考価格

→ **¥19,810** @¥198.1

包装: 100枚 (10枚×10パック) 大箱包装: 100枚×4

- ◆ リアルタイムPCR 96ウェルプレート用シール
- ◆ 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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

プレート用シール

プレート用シール (粘着)



DNase, RNase Free

SureSeal Thermal Max



PCR

保存

シート

粘着
タイプ

カタログ No.

BMF-TS2-100 未減価

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



PCR

保存

シート

粘着
タイプ

カタログ No.

BMF-100-THER-PLT 未減価

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 減価

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)



DNase, RNase Free

SureSeal AL MAX



カタログ No.

BMF-AF-100 未滅菌

希望販売価格

¥25,100

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

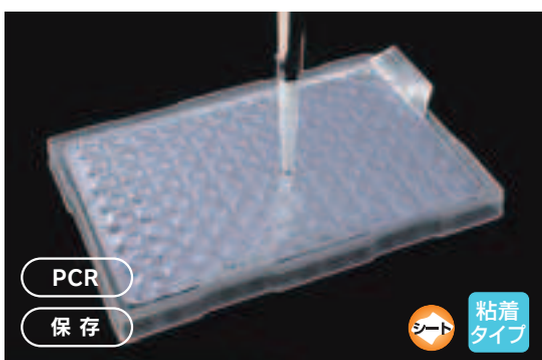
→ **¥14,630** @¥292.6

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



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



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



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℃

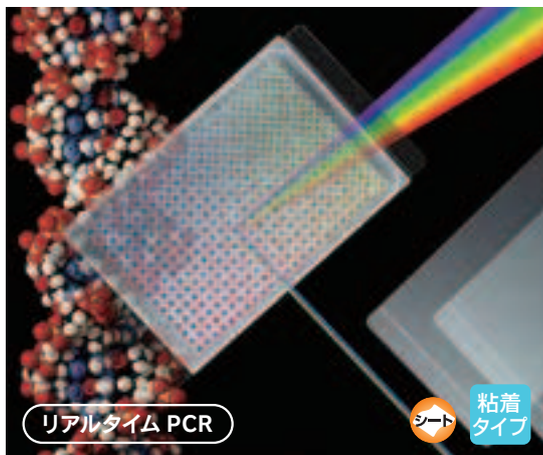
プレート用シール

プレート用シール (粘着)



DNase, RNase Free

SureSeal Thermal qPCR



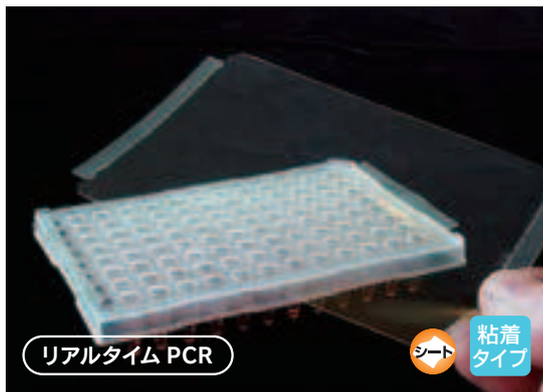
カタログ No.

BMF-TS-RT2-100 未滅菌 希望販売価格 ~~¥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



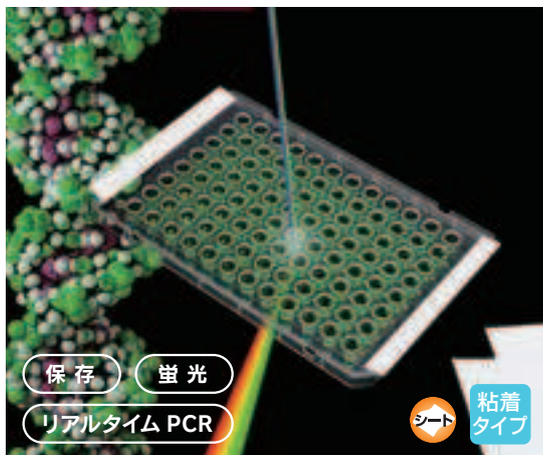
カタログ No.

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

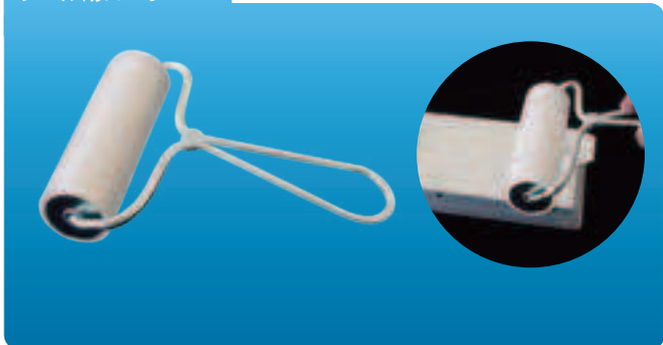
- ◆ リアルタイムPCR用プレートシール
- ◆ サンプル保存用としても適しています。
- 寸法 (W×D) : 78.6×139.7mm
- シール厚 : 50μm
- 材質 : ポリオレフィン
- 温度耐性 : -70℃～100℃

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



フィルムシーリングパッド



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)

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

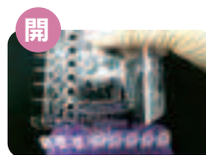
包装：1個 (1個×1パック) 大箱包装：1個×15



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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

ラック

コレクションプレート 80穴 1.5ml・2.0ml チューブ用



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



カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
801-02W	○白	1ラック	¥800	→ ¥560
801-02B	●青	1ラック	¥850	→ ¥590
801-02R	●赤	1ラック	¥850	→ ¥590
801-02Y	●黄	1ラック	¥900	→ ¥630
801-02O	●橙	1ラック	¥850	→ ¥590
801-02L	●紫	1ラック	¥850	→ ¥590



こんな商品もあります！

オートクレーブバッグ



- ◆ ビニール袋タイプ (材質：CPP) のオートクレーブバッグです。
- ◆ 1枚ずつ容易に取り出すことができます (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 <small>未滅菌</small> 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 <small>未滅菌</small> 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 <small>未滅菌</small> 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



Benchtop Biohazard Bag

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

● バイオハザードバッグ

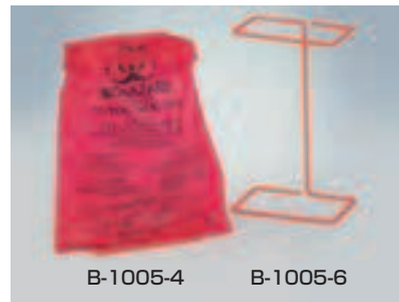
カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
B-1005-4 <small>未滅菌</small> 216×280mm	¥9,800	→ ¥6,860 @¥68.6

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 <small>未滅菌</small> ¥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。

こんな商品もあります！

Labopita ラボ用高性能被覆フィルム

株式会社アグリス **aglis**

ラボピタ®は、耐薬品性・防湿性・密閉性に優れた、伸縮性の良い自己粘着フィルムです。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。
- ◆ 離形紙がありませんので、不要なゴミを出さずにお使いいただけます。
- ◆ 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 @¥512
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 @¥512

大箱包装：なし

こんな商品もあります！

G-Medic™ Pouch

JMP ハイランドJMP株式会社

新型コロナウイルス検査のためのサンプルが入ったチューブの移送に使えます！

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

- ◆ 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）

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。

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



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

JMP ハイランドJMP株式会社

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

構成：

- ・ バリアボックス 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。

機器

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

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、エンドトキシンレベル 0.06EU/ml*以下であることを保証しております。Non-Pyrogenic を保証している TPP 社の細胞培養商品なら、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。

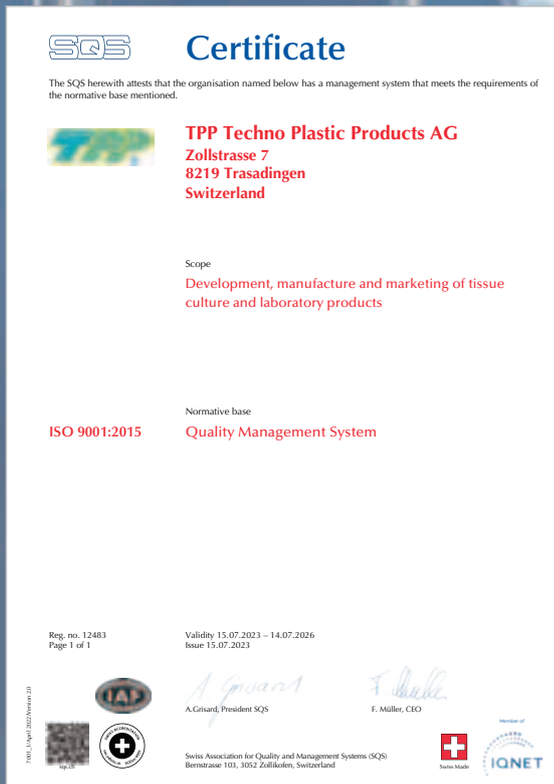
※ プラスチックピペット 25/50ml リザーバー付、バイオリアクターチューブ 600ml は 0.1EU/ml

※ 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

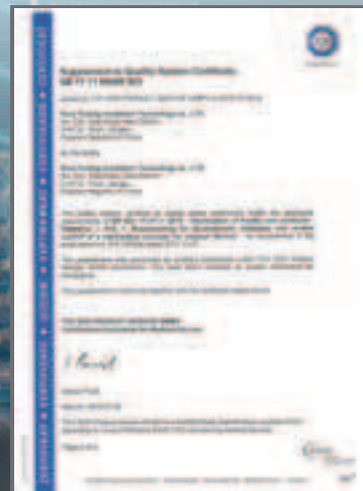
電子線滅菌の世界的リーダーであるベルギーの IBA 社から輸入した、ISO11137 の認証を受けた電子加速器「Rhodotron TT200」を使用しています。コバルト 60 やエチレンオキシド滅菌に比べ、電子線照射による滅菌は、より効率的で安全性が高く、時間もかからず、薬品の残留もありません。



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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

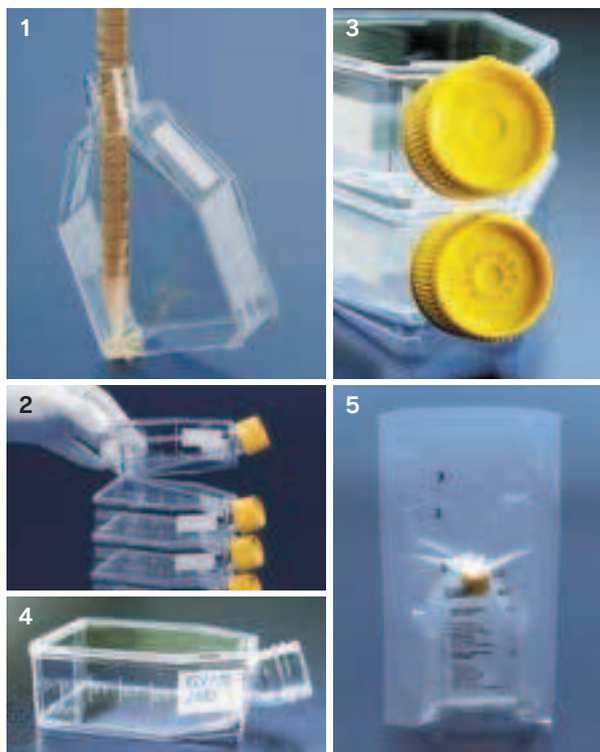
セルカルチャー

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、容量目盛付き
- ◆ 特殊設計により、縦置き横置きのどちらの場合でも抜群の安定性があります。
- ◆ 顕微鏡観察時のゆがみがありません。積み重ねても崩れないストッパー付
- ◆ キャップはポリエチレン製、ガンマ線滅菌済です。
- ◆ フィルターキャップには、0.22μmの疎水性PTFEメンブレン付き
- ◆ 温度耐性：P.S（ポリスチレン） -40～70℃
P.E（ポリエチレン） -40～70℃
- ◆ ガンマ線滅菌済
- ◆ 材質：P.S（キャップはP.E）

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

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

パイロジ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

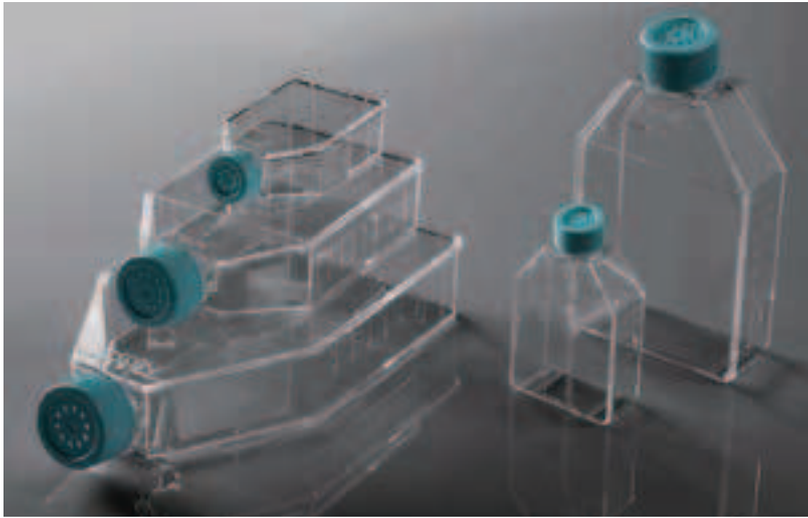
セルカルチャー

細胞培養フラスコ

NEST®

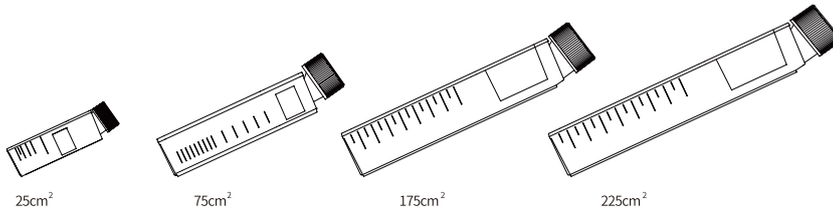
DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可



NEST社のセルカルチャーフラスコは培養面積25cm²から225cm²までご用意がございます。
これらのフラスコは必要に応じて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	電子線滅菌	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB707001	50 (5-7.5)	25	97×53×25	プラグシール	電子線滅菌	200個 (10個×20パック)	¥21,500	→ ¥15,050 @¥75.3
WNB708001	250 (15-22.5)	75	160×89×35	プラグシール	電子線滅菌	100個 (5個×20パック)	¥21,500	→ ¥15,050 @¥150.5
WNB709001	750 (35-52.5)	175	217×120×40	プラグシール	電子線滅菌	40個 (5個×8パック)	¥16,000	→ ¥11,200 @¥280
WNB721001	950 (45-67.5)	225	238×137×46	プラグシール	電子線滅菌	25個 (5個×5パック)	¥15,700	→ ¥10,990 @¥439.6
WNB707003	50 (5-7.5)	25	97×53×25	ベントフィルター	電子線滅菌	200個 (10個×20パック)	¥23,500	→ ¥16,450 @¥82.3
WNB708003	250 (15-22.5)	75	160×89×35	ベントフィルター	電子線滅菌	100個 (5個×20パック)	¥24,500	→ ¥17,150 @¥171.5
WNB709003	750 (35-52.5)	175	217×120×40	ベントフィルター	電子線滅菌	40個 (5個×8パック)	¥17,000	→ ¥11,900 @¥297.5
WNB721003	950 (45-67.5)	225	238×137×46	ベントフィルター	電子線滅菌	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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

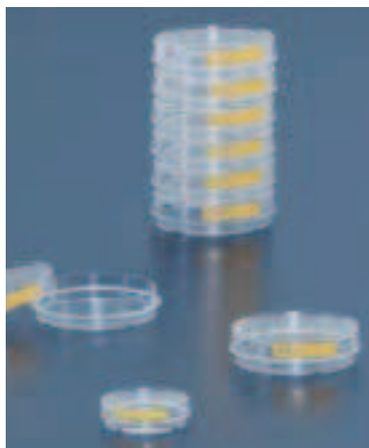
セルカルチャー

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。
- ◆ 均一なガス交換を考え、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

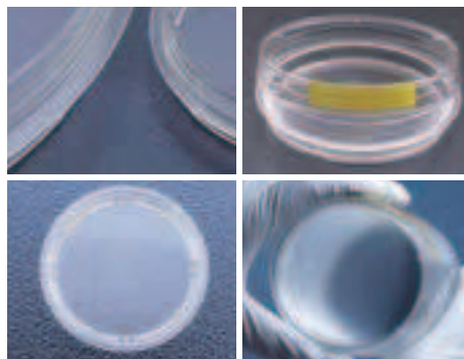
ディッシュ本体側面にグリップリングが付いているので、重ねて持ち運ぶ際や、培地交換の際に非常に容易なハンドリング

■ 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



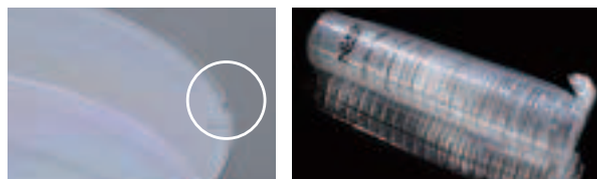
DNase, RNase, Pyrogen Free

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
WNB715001	150.1	Φ139.9×25	30.4-45.6	150	電子滅菌 100枚 (5枚×20パック)	¥20,500 →	¥14,350 @¥143.5

大箱包装：各包装×4

セルカルチャー

セルリフター・セルスクレーパー



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



■ スクレーパーブレード ①

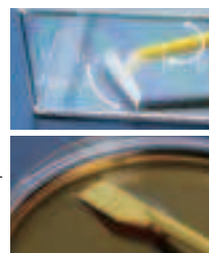
わずかな力でブレードが回転し、一定角度でブレードが止まるのでフラスコなどからの細胞の回収が容易
弾力のあるポリプロピレン製で細胞を回収するのに最適

■ 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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

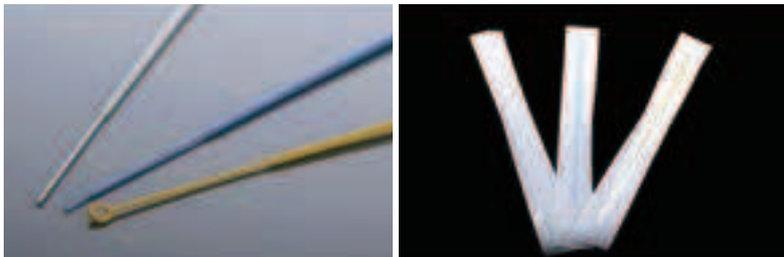
グローブ

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

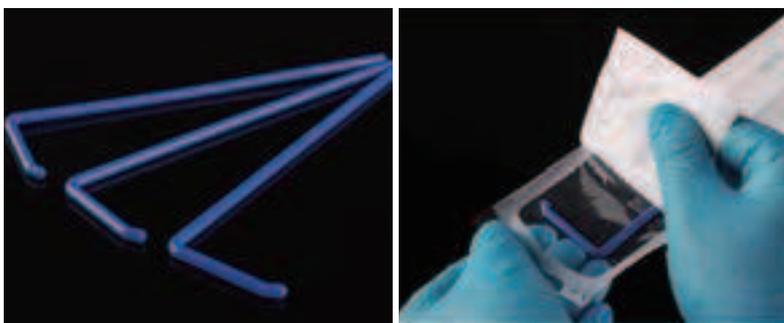
カタログ No.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB716001 個装	イノキュレーティング ニードル	ホワイト 滅菌	400本 (1本個装×400パック)	¥5,600 → ¥3,920 @¥9.8
WNB717101 個装	イノキュレーティング ループ 1μl	ブルー 滅菌	400本 (1本個装×400パック)	¥4,800 → ¥3,360 @¥8.4
WNB718201 個装	イノキュレーティング ループ 10μl	イエロー 滅菌	400本 (1本個装×400パック)	¥4,900 → ¥3,430 @¥8.6

大箱包装：400本×10

セルカルチャー

スプレッター

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

大箱包装：200本×10

セルカルチャー

細胞培養プレート



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



◆ 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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

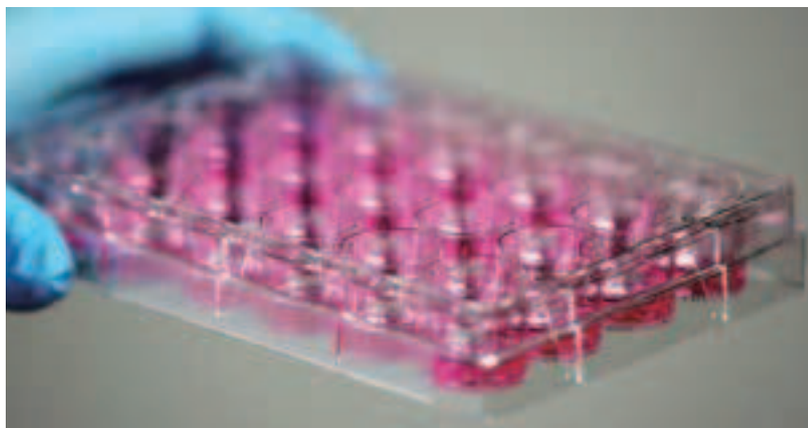
セルカルチャー

細胞培養プレート



DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可

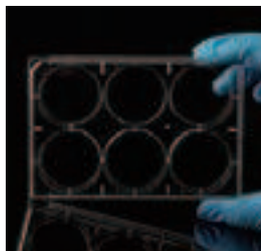


NEST社の細胞培養プレートはコーナーが丸みを帯びており取り扱いやすくなっています。背が低く蒸発を抑えるようデザインされたフタは均一な増殖を保証します。培養表面を組織培養用に処理されたプレートと未処理プレートの両方のご用意があります。未処理プレートの表面は細胞培養用に処理された表面よりも疎水性が高く、細菌培養用のペトリディッシュに近いものになっています。その四隅にある短い脚により顕微鏡レンズに傷がつくことを防いでいます。

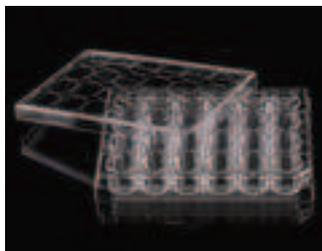
- ◆ 透明度の高い100%ヴァージンポリスチレン製
- ◆ 接着細胞用は真空プラズマ処理されています。
- ◆ ロット番号によるトレサビリティ
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10⁻⁶
- ◆ 材質：P.S



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。



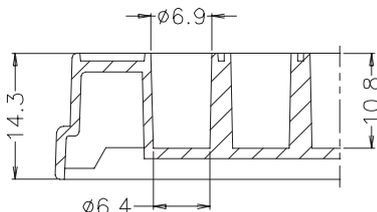
優れた底面の均一性



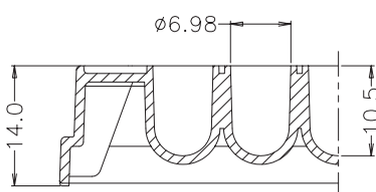
蒸発を抑制するために特別に設計されたフタ



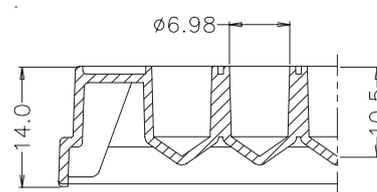
単位：mm



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.

WNB701701 希望販売価格 ¥15,300 → **¥10,710 @¥357** キャンペーン中の参考価格

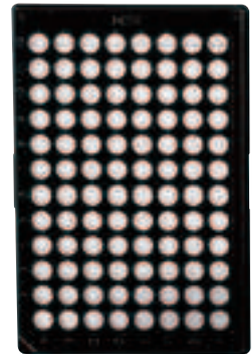
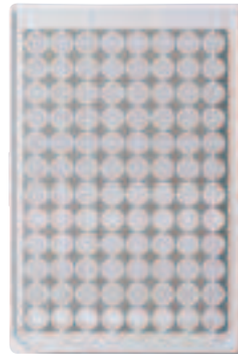
包装：30枚（1枚個装×30パック） 大箱包装：30枚×4

● 96ウェル ブラック クリアボトム 平底 接着細胞用

カタログ No.

WNB701401 希望販売価格 ¥15,300 → **¥10,710 @¥357** キャンペーン中の参考価格

包装：30枚（1枚個装×30パック） 大箱包装：30枚×4



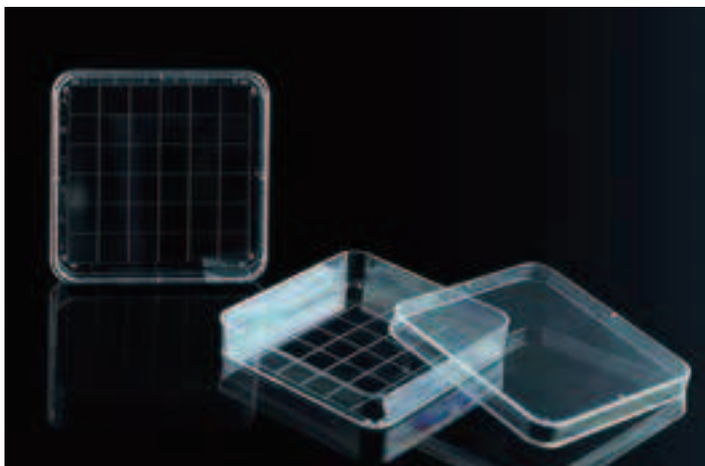
ディッシュ

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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

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（ポリエーテルスルホン）を使用し、ろ過効率を向上
- ◆ タンパク質低吸着
- ◆ ボトル口径は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	滅菌 49cm ²	150ml	93×93×103mm	18個 (1個個装×18パック)	¥39,800 →	¥27,860 @¥1547.8
99250	滅菌 49cm ²	250ml	93×93×145mm	12個 (1個個装×12パック)	¥29,200 →	¥20,440 @¥1703.3
99500	滅菌 49cm ²	500ml	93×93×214mm	10個 (1個個装×10パック)	¥30,800 →	¥21,560 @¥2156.0
99950	滅菌 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	滅菌 49cm ²	150ml	90×89×57mm	36個 (1個個装×36パック)	¥62,000 →	¥43,400 @¥1205.6
99255	滅菌 49cm ²	250ml	90×89×75mm	24個 (1個個装×24パック)	¥45,000 →	¥31,500 @¥1312.5
99505	滅菌 49cm ²	500ml	90×89×111mm	21個 (1個個装×21パック)	¥50,600 →	¥35,420 @¥1686.7
99955	滅菌 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	滅菌 —	150ml	93×93×63mm	24個 (1個個装×24パック)	¥21,200 →	¥14,840 @¥618.3
99257	滅菌 —	250ml	93×93×87mm	24個 (1個個装×24パック)	¥26,900 →	¥18,830 @¥784.6
99507	滅菌 —	500ml	93×93×121mm	36個 (1個個装×36パック)	¥65,700 →	¥45,990 @¥1277.5
99957	滅菌 —	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

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

セルカルチャー

ボトルトップフィルトレーションシステム

NEST®

DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可



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

- ◆ 高い過速度と流量
 - ◆ タンパク質低吸着・化学物質低溶出
 - ◆ ポアサイズ: 0.1μm, 0.22μm, 0.45μm
 - ◆ ボトル口径 45mmφ
 - ◆ 研究用
 - ◆ 電子線滅菌, SAL=10⁻⁶
 - ◆ 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 (μm)	寸法 (mm)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB347001	個装 φ50	50	0.22	φ86×191	電子線滅菌 12個 (1個個装×12パック)	¥12,700 →	¥8,890 @¥740.8
WNB346001	個装 φ50	150	0.22	φ89×150	電子線滅菌 12個 (1個個装×12パック)	¥11,900 →	¥8,330 @¥694.2
WNB342001	個装 φ50	250	0.22	φ88×197	電子線滅菌 12個 (1個個装×12パック)	¥13,900 →	¥9,730 @¥810.8
WNB343001	個装 φ89	500	0.22	φ125×246	電子線滅菌 12個 (1個個装×12パック)	¥16,200 →	¥11,340 @¥945
WNB344001	個装 φ89	1000	0.22	φ125×323	電子線滅菌 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 (μm)	寸法 (mm)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB347011	個装 φ50	50	0.22	φ86×92	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥20,800 →	¥14,560 @¥606.7
WNB346011	個装 φ50	150	0.22	φ86×92	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥19,300 →	¥13,510 @¥562.9
WNB342011	個装 φ50	250	0.22	φ86×114	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥19,700 →	¥13,790 @¥574.6
WNB343011	個装 φ89	500	0.22	φ125×123	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥24,200 →	¥16,940 @¥705.8
WNB344011	個装 φ89	1000	0.22	φ125×123	電子線滅菌 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	φ89×79	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	φ88×105	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	φ96×145	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	φ122×178	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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

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

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO



◆ 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。



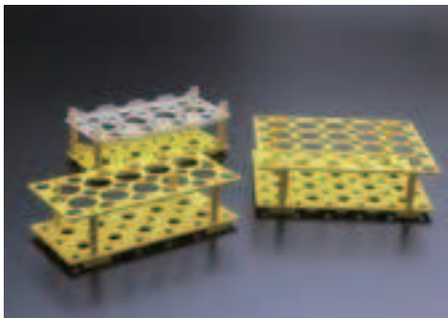
カタログ No.	容量	形状	材質	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
91050	50ml	コニカル	P.P	360本 (20本×18パック)	¥30,300 →	¥21,210 @¥58.9
91051	50ml	自立	P.P	320本 (20本×16パック)	¥29,500 →	¥20,650 @¥64.5
91015	15ml	コニカル	P.P	800本 (40本×20パック)	¥58,200 →	¥40,740 @¥50.9
91115	15ml	コニカル	P.S	800本 (40本×20パック)	¥84,200 →	¥58,940 @¥73.7
91019	13ml	平底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



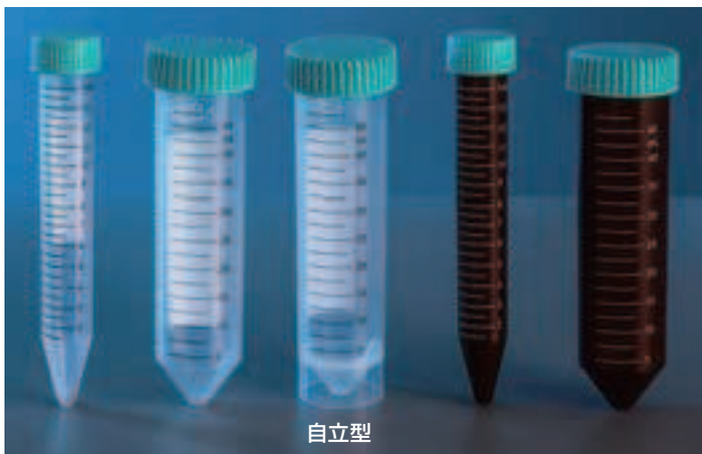
セルカルチャー

15mL / 50mL 遠心管



DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可



自立型

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

- ◆ 目盛、書き込みエリア付
- ◆ 遠心耐性：最大12,000g
- ◆ リーク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

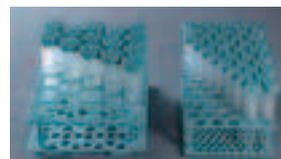
カタログ No.	寸法 (mm)	容量 (mL)	形状	色	パッケージ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
WNB601002	φ17×118	15	コニカル	クリア	バルク	電子線滅菌 500本 (50本×10パック)	¥15,200	→ ¥10,640 @¥21.3
WNB602002	φ27×114	50	コニカル	クリア	バルク	電子線滅菌 500本 (25本×20パック)	¥20,800	→ ¥14,560 @¥29.1
WNB601201	φ17×118	15	コニカル	茶	ラック入	電子線滅菌 500本 (50本×10ラック)	¥22,600	→ ¥15,820 @¥31.6
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
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
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

※キャンペーン対象外



※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)



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止しながらガス交換を可能にする0.22μm疎水性フィルター付バントキャップ
- ◆ 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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

セルカルチャー

プラスチックピペット



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

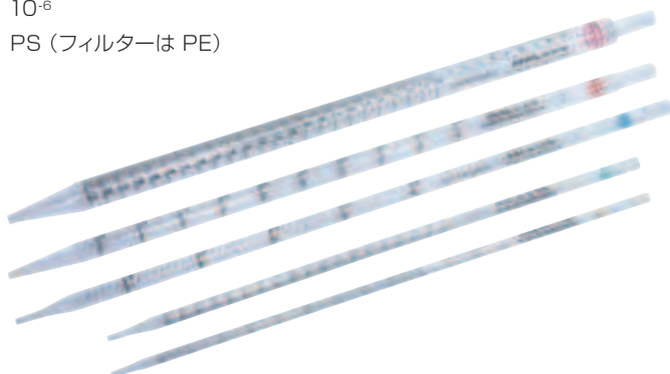
プラスチックピペット



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



- ◆ 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



曲げられるから
とっても
便利!



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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ピケット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

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	240±10
93733070	S	250枚	Cuff Thickness(mm)	n/a	0.06
93733080	M	(250枚×1パック)	Palm Thickness(mm)	min. 0.05	0.07
93733090	L		Finger Thickness(mm)	min. 0.05	0.11
93733100	XL	230枚 (230枚×1パック)	Tensile Strength		
			Before Aging	min. 14	33
			After Aging	min. 14	31
大箱包装：250枚×10 (XLサイズのみ230枚×10)			Elasticity/Elongation		
			Before Aging	min. 500	500
			After Aging	min. 500	400

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

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

ニトリルグローブ

Ansell社ニトリルグローブは、全て100%合成ポリマーニトリルでできており、耐薬品性に優れ、薬品から手を守ります。また、ラテックスプロテインを含んでいないため、天然ゴムによるアレルギーがおこりにくくなっております。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	245
63754070	S		Cuff Thickness (mm)	n/a	0.10
63754080	M	100枚 (100枚×1パック)	Palm Thickness (mm)	min. 0.08	0.13
63754090	L		Finger Thickness (mm)	min. 0.08	0.16
63754100	XL		Tensile Strength		
			Before Aging	min. 18	22
			After Aging	min. 14	20
大箱包装：100枚×10			Elasticity/Elongation		
			Before Aging	min. 650	700
			After Aging	min. 500	600

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

ラテックスグローブ

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

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

ニトリルグローブ

Supreno® スプリーノ

MICROFLEX®



エンボス加工で滑りにくい

パウダーフリー

ニトリル

耐薬品性

AQL 0.65

	ASTM	SUPRENO®
Length (mm)	220	245±5
Cuff Thickness (mm)	n/a	0.09
Palm Thickness (mm)	min. 0.05	0.11
Finger Thickness (mm)	min. 0.05	0.18
Tensile Strength	min. 14	36
Elongation	min. 500	500

カタログNo.	サイズ	包装	希望販売価格
93743060	XS <small>未滅菌</small>	100枚 (100枚×1パック)	¥3,300
93743070	S <small>未滅菌</small>	100枚 (100枚×1パック)	¥3,300
93743080	M <small>未滅菌</small>	100枚 (100枚×1パック)	¥3,300
93743090	L <small>未滅菌</small>	100枚 (100枚×1パック)	¥3,300
93743100	XL <small>未滅菌</small>	100枚 (100枚×1パック)	¥3,300

大箱包装：100枚×10

※キャンペーン対象外

※カタログNo.が下記へ変更となりました。

SU-INTが93743、サイズを表すXS～XLが60～100に変更です。

- ◆ 100%パウダーフリー
- ◆ 指先エンボス加工を施されており、滑りにくくなっている。
- ◆ 米国FDA基準ASTMクリア

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。

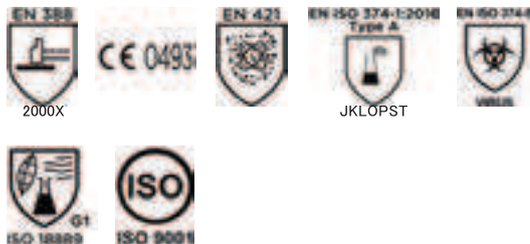
カタログNo.	サイズ	包装	希望販売価格
93260060	XS <small>未滅菌</small>	50枚 (50枚×1パック)	¥4,800
93260070	S <small>未滅菌</small>	50枚 (50枚×1パック)	¥4,800
93260080	M <small>未滅菌</small>	50枚 (50枚×1パック)	¥4,800
93260090	L <small>未滅菌</small>	50枚 (50枚×1パック)	¥4,800
93260100	XL <small>未滅菌</small>	50枚 (50枚×1パック)	¥4,800
93243110	XXL <small>未滅菌</small>	50枚 (50枚×1パック)	¥4,800

大箱包装：50枚×10

※キャンペーン対象外

最薄の耐薬品性使い捨て手袋 (合成複合素材製)

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



物理的特性	標準値		試験方法
	劣化前	劣化後	
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
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&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

ノンラテックスグローブ

ネオタッチ 25-101

MICROFLEX

NeoTouch®

パウダーフリー

ノンラテックス

耐薬品性

AQL 1.5



希望販売価格 ¥5,200 → **¥3,640 @¥36.4** 未滅菌

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ため脱着しやすい
- ◆ 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。

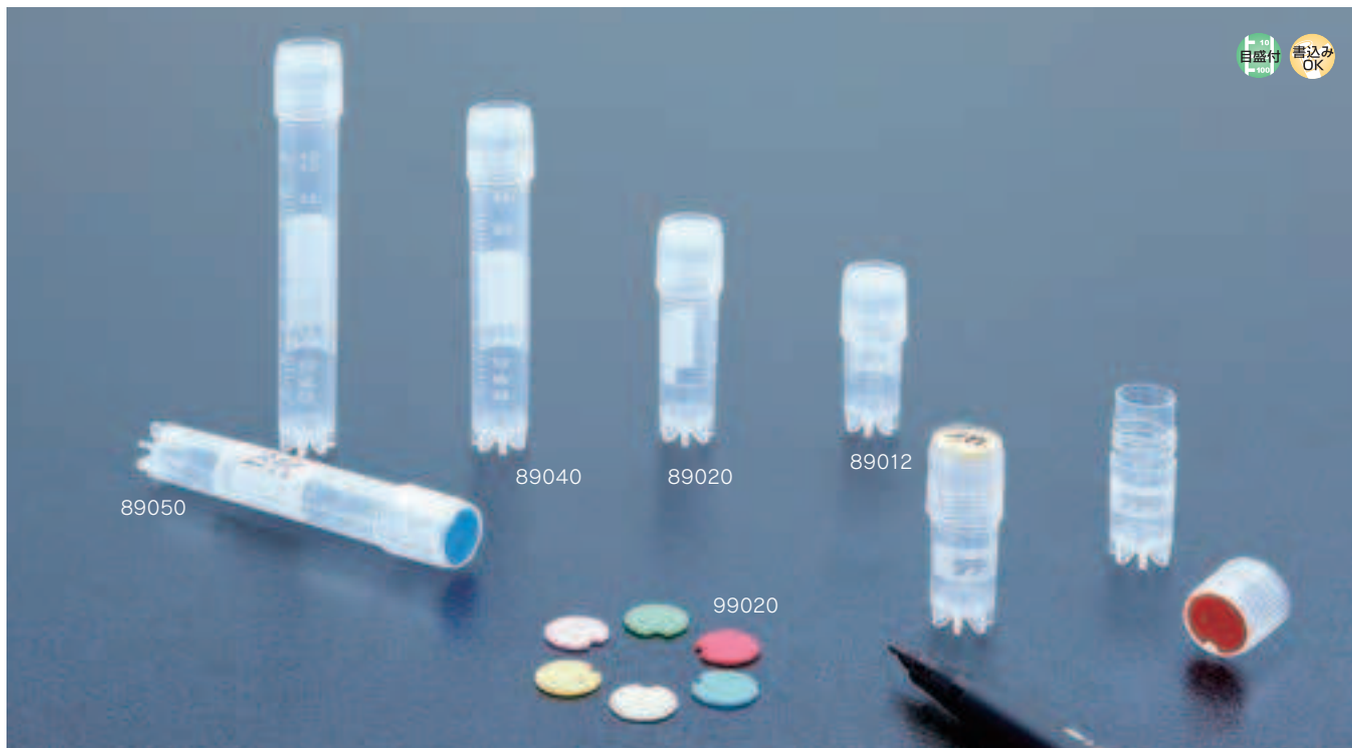
クライオチューブ

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°C, 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°C~121°C
- 注意：液体窒素による凍結保存の際は、気相での使用をお願いします。

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. 容易にピベッ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

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

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



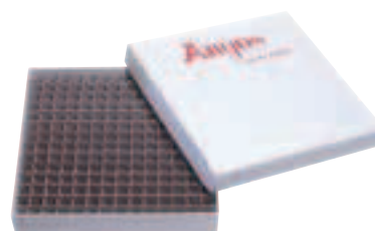
● 196穴

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。

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

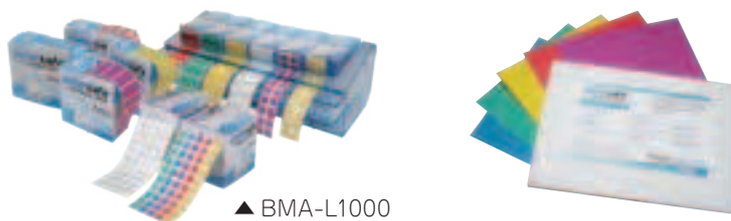
大箱包装：1,000枚×4

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

機器

ビオセクター

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

細胞凍結用コンテナ

CoolCell®

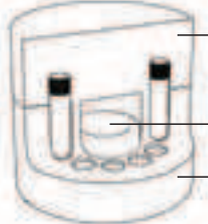
biocision

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

Why Alcohol-Free?

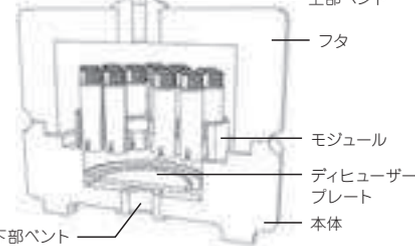
- ◆ 安定した冷却速度-1℃ / 1分
- ◆ 高い細胞生存率
- ◆ メンテナンス不要で廃棄物も出ない。
- ◆ 取り扱いが簡単

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



CoolCell® LX

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



CoolCell® FTS30

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

CoolCell® LX

1.0ml/2.0mlクライオチューブ×12本

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

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

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-405	パープル	1個 (1個×1パック)	¥31,800	→ ¥23,850
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



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



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



*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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

氷不要の冷凍・冷却ボックス

CoolBox™



CoolBox™ XT and 2XT

カタログNo.	色	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-502	パープル	1式	¥98,800 →	¥79,040
BCS-502G	グリーン	1式	¥98,800 →	¥79,040
BCS-502PK	ピンク	1式	¥98,800 →	¥79,040

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

構成 ・XT：本体+XT Cooling Core×1個



CoolBox™ XT
BCS-502

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

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

構成 ・2XT：本体+XT Cooling Core×2個



CoolBox™ 2XT
BCS-503

XT Cooling Core & XT Freezing Core

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



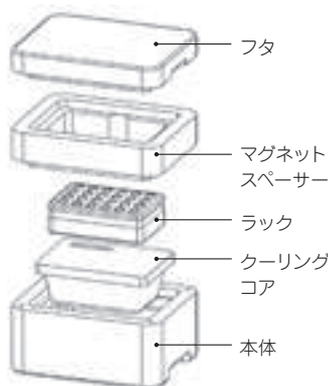
XT Cooling Core
BCS-511



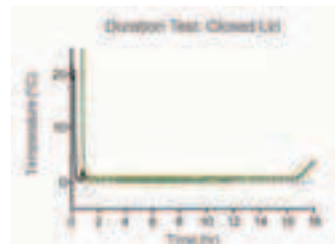
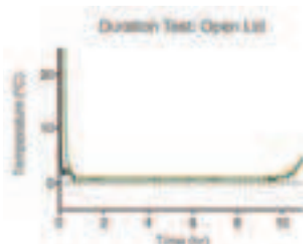
XT Freezing Core
BCS-512

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にはマグネットスパーサーが含まれ、1℃～8℃の温度帯をインジケータ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、蓋をあけた状態で、10時間、蓋を閉めた状態で、16時間温度を保つことが出来ます。

短時間の冷却で優れた保冷機能

CoolRack®

biocision



BCS-163



BCS-125G



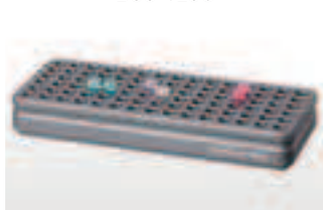
BCS-535



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

*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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

短時間の冷却で優れた保冷機能

CoolRack®

biocision



BCS-126



BCS-534



BCS-138



BCS-105

CoolRack® CF - cryogenic vial & FACS tube modules

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

※ ANSI/SLAS 適合



BCS-529



BCS-523



BCS-538

CoolRack® PCR

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

※ ANSI/SLAS 適合

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

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

- ◆ 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 →	¥9,750	¥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

ビレット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

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ので、サンプルの管理が容易
- ◆ 豊富なボックスサイズ、カラーバリエーション
ボックスサイズ: 81本用



BCS-206MC



BCS-206



BCS-217P

カタログNo.	サイズ	使用可能チューブ&本数	カラー	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BCS-206	133×133×51mm	1.0ml/2.0ml クライオチューブ、 マイクロチューブ×81本	ホワイト	5個 (5個×1パック)	¥8,900 →	¥6,670 @¥1,334
BCS-206B			ブルー	5個 (5個×1パック)	¥7,200 →	¥5,760 @¥1,152
BCS-206G			グリーン	5個 (5個×1パック)	¥7,200 →	¥5,760 @¥1,152
BCS-206O			オレンジ	5個 (5個×1パック)	¥7,200 →	¥5,760 @¥1,152
BCS-206MC			白以外5色	5個 (5個×1パック)	¥7,200 →	¥5,760 @¥1,152
BCS-207	133×133×51mm	1.0ml/2.0ml クライオチューブ、 マイクロチューブ×81本	ホワイト	50個 (50個×1パック)	¥57,600 →	¥43,200 @¥864
BCS-207B			ブルー	50個 (50個×1パック)	¥57,600 →	¥46,080 @¥922
BCS-217G	133×133×51mm	1.0ml/2.0ml クライオチューブ×81本 穴付	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

*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

こんな商品もあります

細胞培養

グローブ

CRYO

機器

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

こんな商品もあります

細胞培養

クローブ

CRYO



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>

ニトリルグローブ

AlphaTec® Solvex® 37-843

Ansell

アジア人の手にぴったりとフィットし、幅広い用途で優れた保護性能を発揮

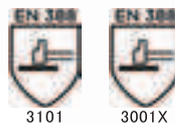
カタログ No.

アウトレット価格 在庫数

OL-37-843-8	M	¥200	5
OL-37-843-9	L	¥200	5
OL-37-843-10	XL	¥200	5

包装：1双

- ◆ 高性能ニトリル化合物により、耐化学薬品性と強度の両方の性能を併せ持つ
- ◆ ゴム手袋やネオプレン製手袋よりも優れた耐引裂性、耐突刺性、耐摩耗性を実現
- ◆ 高水準の柔軟性、快適な装着感、優れた指先の感覚を提供します。
- ◆ 膨張や性能低下、劣化がなく、接触性皮膚炎を引き起こすことがない
- ・ 耐薬品性が重要な、多湿または乾燥した作業環境で最適な性能を発揮するよう設計
- ・ 類を見ない耐摩耗性で完全再利用可能
- ・ 内側に吹付け加工のコットンが使用されていないため、糸くずによる汚染のリスクが軽減され、外部からの不純物の混入の影響を受けやすい生産環境に理想的
- ・ 長さ：324mm



使用期限一覧はこちら



ロッカー

BioMixer™ 3D ロッカー

Benchmark Scientific

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「ヌーディング」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



使用期限一覧はこちら



60Hz 地域限定

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
プラットフォームサイズ	300×300mm
本体サイズ (W×D×H)	300×300×200mm
重量	2kg
電源	115V, 60Hz, 50W



▲ B3D-FLAT



▲ BR1000-FLAT



▲ B0718

カタログ No.

アウトレット価格 在庫数

OL-B3D1320 **1**年保証 **¥52,500** **1**

■ 構成：BioMixer™ 3D本体、電源コード、マニュアル、保証書



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)

-10μl



ベストセラー



ロング



先端
ソフト



目盛付
140



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. **OL-W10-RS** 電子滅菌 **アウトレット価格** 在庫数 **¥3,430** **77**

包装: 960本 (96本×10ラック) ラック



使用期限一覧
はこちら

PCR チューブ

PCR8連チューブ・8連キャップ



- ◆ 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

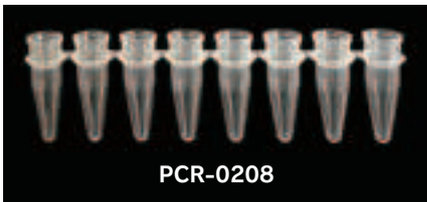
- ◆ 全体的に非常にクリアで透明感があります。
- ◆ 適合キャップ: PCR-0208CP-F

※他社製キャップとの組み合わせでの使用はできません。

- 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 在庫数 **¥6,500** **493**

包装: 1000本 (8連×125ストリップ)

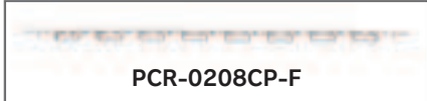


PCR-0208

- 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 在庫数 **¥1,350** **511**

包装: 1000本 (8連×125ストリップ)



PCR-0208CP-F



使用期限一覧
はこちら

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



- ◆ 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

- ◆ 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





サークル



丸底

カタログ No. **OL-DWP-11-RDU** 未滅菌 **アウトレット価格** 在庫数 **¥1,700** **238**

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



シリコン

カタログ No. **OL-SM-2ML-SQ** 未滅菌 **アウトレット価格** 在庫数 **¥6,600** **15**

包装: 10枚 (10枚×1パック)



使用期限一覧
はこちら

アウトレット商品は他に多数ございます。
詳しくはホームページまで。
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
- こんな商品もあります
- 細胞培養
- グローブ
- CRYO

機
器

ピ
ペ
ット

リ
ザ
ー
バ
ー

チ
ップ

チ
ュー
プ
&
フ
レ
ー
ト

こ
んな
商
品
も
あ
り
ま
す

細
胞
培
養

グ
ロー
ブ

C
R
Y
O

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>

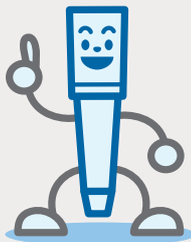


今がチャンス!!!

大幅値下げ!!!

数量限定の商品も
多数ございます!!!

アウトレット品は
随時商品追加中!!



◆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2025年9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