

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

INDEX

消耗品

ピペット

【マニュアルピペット】

-  **ここがイチョン!** ピペットパルプラス シングルチャンネル・マルチチャンネル 5~7
-  Finnpipette デジタルシングルチャンネル・マルチチャンネル 8~9

【電動ピペッター】

-  FASTPETTE PRO、BlueSwan™ 10

リザーバー

-  BMBioエコノミカルリザーバー 11

チップ

-  **30%OFF!** 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 12~16
-  ファーストクラスフィルター付チップ 17
-  バルクチップ・詰め替えチップ・ラックチップ 18~20
-   低吸着タイプ プラチナ柔チップ・フィルター付チップ 21~23
-  エコノミカルチップ 24

チューブ・PCRチューブ・プレート

-  2ポジションチューブ 25
-  リングロックチューブ・マイクロチューブ 26
-  セーフティロックチューブ 27
-  Tサンプルストックチューブ 28~29
-  PCRシングル・8連・12連チューブ 30~32
-  PCRプレート 33~35
-  テストプレート 36
-  ディープウェルプレート 37
-  プレートシール 38

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、他) 40~41

細胞培養

-  TPP・NEST、他 42~57

CRYO商品

-  クライオチューブ 58~59

冊子に掲載されない
キャンペーンがある場合は、
こちらに掲載されます。



機 器

- 卓上遠心機 60~63
- サーモシェーカー 64~65
- ドライブス 66~67
- BMBio PCRサーマルサイクラー・リアルタイムPCRサーマルサイクラー 68~73
- 電気泳動装置 MYGEL InstaViewシステム 74
- LEDイルミネーター BLook 75
- 全自動セルカウンター SOL COUNT 76

ご案内

- コスモ・バイオのおススメ商品 39
- NESTのサンプルBOX応募案内 51

共通アイコン

- ベストセラー** 当社の商品の中でもより多くご使用、ご注文載っている商品です。
- New!!** 新発売・今回のカタログから新掲載・または直近に発売した商品です。
- 1本あたり ¥** 商品の1本、1個あたりの概算単価を表しております。
(概算単価はバルク包装タイプより算出)
- 電子滅菌** 電子線照射により予め滅菌しておりますので、そのまますぐにご使用いただけます。
- G滅菌** ガンマ線照射により予め滅菌しておりますので、そのまますぐにご使用いただけます。
- 個装滅菌** 商品が1個単位で個別包装滅菌されております。
- 未滅菌** 未滅菌の商品です。商品種によっては、DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Freeの状態です。
- 滅菌** 滅菌済み商品です。そのまますぐにご使用いただけます。
- 3年保証** ご購入日より1～5年保証となります。取扱説明書、本体添付ラベル等の注意書に従った正常な使用状態のもとで保証期間中に故障した場合は無料修理をさせていただきます。詳しくは、当社保証規定をご覧ください。
- 原寸大** 商品の写真を原寸大で掲載しております。
- 個装** 商品が1本、1個等の単位で個別包装されております。
- 目盛付** 商品に目盛（外側にラインまたは、印字、刻印等）が付いておりますので、サンプル分注・保存時の目視による容量の目安となります。
- ウルトラクリア** 商品の透明度が一段と高くサンプル目視等に最適です。
- 販売終了** 在庫限りで販売終了となります。
- 特別価格** 在庫限り特別価格となります。記載の数量に達した場合、当キャンペーン価格での販売はお願いできません。

チップアイコン

- 先端ターバー** 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。
- 先端ストレート** チップ先端部分がストレートになっている為、サンプル分注時にプレートの内壁やチューブの内壁にチップが引っかかる事が少ない形状です。
- 先端広口** チップ先端部分の内径が通常のチップの約10倍ありますので、粘性の高いサンプル、ゲノムDNA、細胞培養の分注に最適です。
- ショート** ショートタイプのチップで、微量のサンプル分注に最適です。
- ロング** ロングタイプのチップで、1.5ml・2.0mlのサンプリングチューブや12x75mm等のテストチューブからのサンプル分注に最適です。
- Soft Fit** チップのピペットとの適合部分に柔軟性を持たせ、非常に少ない力でチップの脱着が行えます。反復疲労障害を軽減します。
- OneFit** チップのピペットとの適合部分に柔軟性及び特殊成型を持たせ、従来の様に強く何度もピペットを落ち込むことなく、ピペットの重さを利用した非常に少ない力でチップの脱着が行えます。反復疲労障害を軽減します。
- BMBIO プラチナ** サンプル吸着・残液の非常に少ない商品です。希少なサンプルの分注や粘性の高いサンプルの保存に適し、透明度も高い商品です。
- Micro Point™** チップ材質を高品質パージンポリプロピレンを使用し、高度な成型を行う事で世界トップクラスの液切れを実現した商品です。
- バルク** 商品が袋（または+箱）にそのまま包装されております。
- ラック** チップがラックに立った状態で包装されております。
- 空ラック** チップ用の空ラックです。（包装にチップは含まれません。）
- 詰め替え** チップの詰め替えタイプです。空になったラックに素早く簡単にチップを充填出来ますので大変便利でECOな商品です。
- フィルター** チップのフィルター付きタイプです。PCR産物の分注などエアロソールによるコンタミネーションを防止する必要性の高い実験に最適です。

チューブアイコン

- 耐ボイル** チューブにロック性能またはスクリューキャップ式のキャップシーリングにより耐ボイル性に優れています。
- 耐冷** スクリューキャップ式のキャップシーリングにより耐冷性に優れています。
- フラットトップ** チューブのキャップが平らになっており、ラベルの貼付や油性マジックでの文字の書き込みが出来ます。
- ドームトップ** チューブのキャップがドーム状になっています。
- 書き込みOK** チューブ胴体部の外側（またはキャップ表面）に書き込みができる部分（印字またはfrosted）があります。
- シリコンリング** チューブのキャップ内にシリコン製のリングを使用しておりますので気密性に優れています。
- リングロック** 特殊成型により、高気密かつ、開閉しやすい構造で簡単にパチッと閉まります。

プレートアイコン/プレートシールアイコン

- 丸底** ウェル（またはチューブ）底が丸底になっています。
- 平底** ウェル（またはチューブ）底が平底になっています。
- V底** ウェル（またはチューブ）底がV底になっています。
- サークル** プレート（またはチューブ）・マットのウェル形状が○（サークル）型になっています。
- カットOK** プレート（またはキャップ・マット）をハサミでカット出来ます。
- ロール** シールがロール状に包装されております。箱から引き出しながらご使用いただけます。
- シート** シールがシート状に包装されております。プレート形状に合わせてプレカットされているタイプや、レーザープリンターでの一括印刷用などがございます。
- 粘着タイプ** 粘着タイプのシールです。シール用ローラー・パッドで粘着シーリングが行えます。

機器アイコン

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

商品の返品・交換について

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

👍 **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
まとめると
**¥4,400も
お得!!**

ピペット (マニュアル)

PipetPAL® plus シングルチャンネルピペット



●チップカラー表示

使用可能チップと同じ色をマーキングしているため、チップの選択が容易です。

●容易な容量設定

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。

●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。



●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



5本まとめた場合の1本あたりの価格

3年保証



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

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

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

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。
- 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。
- 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。
- フルオートクレーブ対応**
 ピペットを分解せず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。
- 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。



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	¥30,600 →	¥21,400
BM4500010	0.5-10 μ l	0.1 μ l	¥30,600 →	¥21,400
BM4500080	2-20 μ l	0.1 μ l	¥27,950 →	¥19,500
BM4500110	10-100 μ l	1.0 μ l	¥27,950 →	¥19,500
BM4500090	20-200 μ l	1.0 μ l	¥27,950 →	¥19,500
BM4500120	100-1000 μ l	5.0 μ l	¥27,950 →	¥19,500
BM4500060	1000-5000 μ l	50.0 μ l	¥30,600 →	¥21,400
BM4500070	2000-10000 μ l	100.0 μ l	¥33,560 →	¥23,400

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スムーズに行えます。

●スローカーブイジェクト

緩やかな湾曲を描いたイジェクターがチップイジェクト時に各ノズルごと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	¥119,960 →	¥83,900
BM4510020	5-50 μ l	0.5 μ l	¥119,960 →	¥83,900
BM4510030	50-300 μ l	5.0 μ l	¥119,960 →	¥83,900
12チャンネル				
BM4510040	5-50 μ l	0.5 μ l	¥137,810 →	¥96,400
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。



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



電動ピペッター

FASTPETTE PRO



- ◆ 人間工学に基づいて設計しているため、長時間のピペティング作業による疲れを軽減させます。
- ◆ 0.5mlから100mlまでのピペットに対応しています。
- ◆ フィルター及びピペットホルダーはオートクレーブ可能です。
- ◆ 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~~ **→ ¥52,600** キャンペーン中の参考価格

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



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

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



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。

カタログ No. **BS01-1000** 1年保証 希望販売価格 ~~¥43,800~~ **→ ¥35,000** キャンペーン中の参考価格

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

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

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~~ → **¥6,000 @¥120** キャンペーン中の参考価格
包装: 50枚 (1枚個装×50パック) **個装** 大箱包装: 50枚×4

材 質: P.S 寸 法: 146×63×24.5mm (W×D×H)



最大容量各5mlの3レーン



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

3レーン : 25ml 25ml 目盛付



カタログ No. **BM-0853-3** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥13,200~~ → **¥9,200 @¥92** 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~~ → **¥6,400 @¥128** キャンペーン中の参考価格
包装: 50枚 (1枚個装×50パック) **個装** 大箱包装: 50枚×4

材 質: P.S 寸 法: 146×63×24.5mm (W×D×H)



幅広サイズの50mlリザーバー



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

1レーン : 50ml 25,50ml 目盛付



カタログ No. **BM-0851-2** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥12,000~~ → **¥8,400 @¥84** キャンペーン中の参考価格
包装: 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装: 100枚×4

BM-0852-5 電子滅菌 希望販売価格 ~~¥8,700~~ → **¥6,000 @¥120** キャンペーン中の参考価格
包装: 50枚 (1枚個装×50パック) **個装** 大箱包装: 50枚×4

材 質: P.S 寸 法: 146×82.5×29mm (W×D×H)



分注・回収しやすいスロット構造



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

1レーン : 100ml 50,100ml 目盛付



カタログ No. **BM-0851-3** 未滅菌 希望販売価格 ~~¥12,000~~ → **¥8,400 @¥84** キャンペーン中の参考価格
包装: 100枚 (5枚×20パック) 大箱包装: 100枚×4

BM-0852-3 電子滅菌 希望販売価格 ~~¥8,700~~ → **¥6,000 @¥120** キャンペーン中の参考価格
包装: 50枚 (1枚個装×50パック) **個装** 大箱包装: 50枚×4

材 質: P.S 寸 法: 146×83×31mm (W×D×H)



注意: オートクレーブ不可

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!



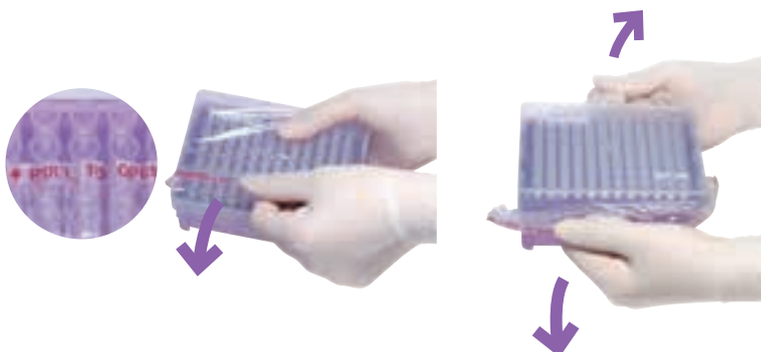
**保管スペース
縮小!**



イージーピールオフシュリンク

シュリンク中心にある帯を片手で引っ張り

両側に開けば簡単にビニールを取ることができます。



品質保証

各商品は以下の項目を含みません。
未滅菌：

- RNase/DNase
- DNA
- パイロジェン

電子滅菌済：

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

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

チップ

Tラックヒンジ (ラック入りチップ)



&Q-One® 詰め替えチップ



QSP
Quality Scientific Plastics

ピペットチップのリロードシステム



■ フリップロックラッチ:

片手での開閉が可能で、落下時に開くことはありません。

■ クリッククリップ:

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

■ リサイクルロゴ:

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

■ U字の溝:

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

■ 高さが一致:

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

■ フタの縁:

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

■ 逆向きにも使用可能なフタ:

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

■ マルチチャンネル設計:

すべてのインサートは96ウェルマルチチャンネル形式です。

■ 堅牢なインサート:

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

■ 凹み穴:

マルチチャンネル作業用にチップをしっかり固定します。

■ インクジェット:

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

■ エルゴクリップ:

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



リロード (詰め替え) のステップ

▶ ステップ 1



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

▶ ステップ 2



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

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℃, 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 未滅菌	¥6,200	→ ¥4,300 @¥4.5
T104RS-Q 電子滅菌	¥6,700	→ ¥4,600 @¥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
T104RL-Q 未滅菌	¥5,900	→ ¥3,500 @¥3.6
T104RLS-Q 電子滅菌	¥5,800	→ ¥4,000 @¥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

-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 未滅菌	¥6,400	→ ¥4,400 @¥4.6
T102RS-Q 電子滅菌	¥6,800	→ ¥4,700 @¥4.9

包装：960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装：960本×5

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T114R-Q 未滅菌	¥5,900	→ ¥4,100 @¥4.3
T114RS-Q 電子滅菌	¥6,400	→ ¥4,400 @¥4.6

包装：960本 (96本×10ラック) ラック 大箱包装：960本×5

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より、ご確認ください。

キャンペーン商品

通常価格より、お得な価格でご提供致します。
大幅プライスダウンの商品も多数掲載！！

キャンペーン商品

(キャンペーン冊子に掲載なし)

キャンペーン対象品でキャンペーン冊子に掲載しきれなかった商品です。

大幅プライスダウンの商品が盛りだくさんです！！

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!!!



チップ

Tラックヒンジ (ラック入りチップ) & Q-One® 詰め替えチップ



QSP
Quintek Scientific Plastics

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

-200μl 110NEWシリーズ



全長: 50.0mm

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



30% OFF!



ピペット適合表は
こちら

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



カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T110R-NEW <small>未滅菌</small>	¥5,900	→ ¥4,100 @¥4.3
T110RS-NEW <small>電子滅菌</small>	¥6,400	→ ¥4,400 @¥4.6
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>	¥5,000	→ ¥3,500 @¥3.6
110RLS-NEW <small>電子滅菌</small>	¥5,700	→ ¥3,900 @¥4.1
包装: 960本 (96本×5プレート×2パック) 詰め替え 大箱包装: 960本×5		

-200μl TW110Nシリーズ



全長: 50.0mm

◆ 極薄・ストレート形状で好評のあるチップ



カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
TTW110RN-Q <small>未滅菌</small>	¥5,900	→ ¥4,100 @¥4.3
TTW110RNS-Q <small>電子滅菌</small>	¥6,400	→ ¥4,400 @¥4.6
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>	¥5,000	→ ¥3,500 @¥3.6
TTW110RLNS-Q <small>電子滅菌</small>	¥5,700	→ ¥3,900 @¥4.1
包装: 960本 (96本×5プレート×2パック) 詰め替え 大箱包装: 960本×5		

-200μl 113-Gシリーズ



全長: 51.0mm

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



カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T113R-Q <small>未滅菌</small>	¥6,000	→ ¥4,200 @¥4.4
T113RS-Q <small>電子滅菌</small>	¥6,500	→ ¥4,500 @¥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
T113RL-Q <small>未滅菌</small>	¥5,000	→ ¥3,500 @¥3.6
T113RLS-Q <small>電子滅菌</small>	¥5,700	→ ¥3,900 @¥4.1
包装: 960本 (96本×5プレート×2パック) 詰め替え 大箱包装: 960本×5		

-200μl 113-GNシリーズ



全長: 51.0mm

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



カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T113RN-Q <small>未滅菌</small>	¥6,000	→ ¥4,200 @¥4.4
T113RNS-Q <small>電子滅菌</small>	¥6,500	→ ¥4,500 @¥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
T113RLN-Q <small>未滅菌</small>	¥5,000	→ ¥3,500 @¥3.6
T113RLNS-Q <small>電子滅菌</small>	¥5,700	→ ¥3,900 @¥4.1
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。

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

C R Y O

機器

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℃, 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



原寸大

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T112XLR-Q 	¥8,200	→ ¥5,700 @¥5.9
T112XLRS-Q 	¥9,200	→ ¥6,400 @¥6.7
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
T112XLRL-Q 	¥6,500	→ ¥4,500 @¥4.7
T112XLRLS-Q 	¥7,500	→ ¥5,200 @¥5.4
包装：960本 (96本×5プレート×2パック) 詰め替え 大箱包装：960本×5		

-1250μl 112-NXLシリーズ    全長：89.0mm

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



原寸大

カタログ No.	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
T112NXLR-Q 	¥8,200	→ ¥5,700 @¥5.9
T112NXLRS-Q 	¥9,200	→ ¥6,400 @¥6.7
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
T112NXLRL-Q 	¥6,500	→ ¥4,500 @¥4.7
T112NXLRLS-Q 	¥7,500	→ ¥5,200 @¥5.4
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		

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

チップ

QSP ファーストクラスフィルター付チップ・ラック



DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ不可

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

30% OFF!

ピPETT適合表はこちら

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



-10μl ショート 先端ストリート 目盛付 10 100 全長: 31.5mm 目盛: 2μl



原寸大

-10μl ロング 先端テーパー 全長: 46.0mm



原寸大

-10μl ロング 先端ストリート 目盛付 10 100 全長: 46.0mm 目盛: 2, 5, 10μl



原寸大

-20μl ロング 先端テーパー 全長: 46.0mm



原寸大

-20μl 先端テーパー 全長: 51.0mm



原寸大

-100μl 先端テーパー 全長: 51.0mm



原寸大

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



原寸大

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



原寸大

マルチフィットデザイン
マルチチャンネル
ピPETTに最適!!

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

TF104-10-Q 電子滅菌 ¥13,400 → **¥9,300 @¥9.7**

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 ¥13,400 → **¥9,300 @¥9.7**

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 ¥13,400 → **¥9,300 @¥9.7**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

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

TF114-20-Q 電子滅菌 ¥13,400 → **¥9,300 @¥9.7**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ 主に エッペンドルフ社 対応の-20μlチップ
◆ シャープな先端テーパークットの最もスタンダードなタイプ

TF113-20-Q 電子滅菌 ¥13,400 → **¥9,300 @¥9.7**

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 ¥13,400 → **¥9,300 @¥9.7**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ 使用できるピPETTが多い-100μlのスタンダードタイプ

TF108-200-Q 電子滅菌 ¥13,400 → **¥9,300 @¥9.7**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ 使用できるピPETTが多い-200μlのスタンダードタイプ

TF140-200-Q 電子滅菌 ¥13,400 → **¥9,300 @¥9.7**

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 ¥13,400 → **¥9,300 @¥9.7**

包装: 960本 (96本×10ラック) 大箱包装: 960本×5

◆ -1000μlのスリムデザインタイプ

ラック包装はイージーピールオフシュリンクを採用

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



使いやすい
Tラック



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

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



ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

-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

¥2,900

キャンペーン中の参考価格

→ **¥2,000** @¥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

H-104-96RS-LR-Q 電子滅菌 ¥7,100 → **¥4,900** @¥5.1

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

¥3,000

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

-20μl



全長：46.0mm

◆ シャープな先端テーパークットが特徴の最もスタンダードなタイプ



原寸大

カタログ No.

114-Q 未滅菌

希望販売価格

¥2,900

キャンペーン中の参考価格

→ **¥2,000** @¥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

-200μl



全長：50.0mm

◆ シンプルなスタンダードデザインです。



原寸大

カタログ No.

T070-Q 未滅菌

希望販売価格

¥2,700

キャンペーン中の参考価格

→ **¥1,800** @¥1.8

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.

T090-Q 未滅菌

希望販売価格

¥2,700

キャンペーン中の参考価格

→ **¥1,800** @¥1.8

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

◆ 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。



原寸大

カタログ No.

110NEW 未滅菌

希望販売価格

¥2,700

キャンペーン中の参考価格

→ **¥1,800** @¥1.8

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

HRI-110NEW 未滅菌 ¥25,800 → **¥18,000** @¥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

※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

¥2,600

キャンペーン中の参考価格

→ **¥1,800** @¥1.8

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

110-96R-CLASSIC 未滅菌 ¥5,900 → **¥4,100** @¥4.3

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 ¥6,400 → **¥4,400** @¥4.6

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。



原寸大

カタログ No.

110-N-Q 未滅菌

希望販売価格

¥2,700

キャンペーン中の参考価格

→ **¥1,800** @¥1.8

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

110-96RN-Q 未滅菌 ¥5,900 → **¥4,100** @¥4.3

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 ¥6,400 → **¥4,400** @¥4.6

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

*キャンペーン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 & 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 先端ストレート 全長: 48.9mm
◆主に eppendorf社 対応のピペットチップです。



(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 未滅菌 ~~¥2,900~~ → **¥2,000 @¥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

115-96RS-Q 電子滅菌 ~~¥5,900~~ → **¥4,100 @¥4.3**

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

-200μl 先端テーパ 目盛付 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 未滅菌 ~~¥3,000~~ → **¥2,100 @¥2.1**

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

-200μl 先端テーパ 目盛付 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 未滅菌 ~~¥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

-300μl 先端テーパ 目盛付 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 未滅菌 ~~¥3,500~~ → **¥2,400 @¥2.4**

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

108-96RG-Q 未滅菌 ~~¥6,200~~ → **¥4,300 @¥4.5**

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

108-96RGS-Q 電子滅菌 ~~¥6,500~~ → **¥4,500 @¥4.7**

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

-1000μl 先端ストレート 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 未滅菌 ~~¥3,100~~ → **¥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

111-R100-Q 未滅菌 ~~¥6,800~~ → **¥4,700 @¥4.7**

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

111-R100S-Q 電子滅菌 ~~¥7,600~~ → **¥5,300 @¥5.3**

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

H-111-R100S-Q 電子滅菌 ~~¥7,400~~ → **¥5,100 @¥5.1**

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

-1000μl 先端ストレート 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 未滅菌 ~~¥3,100~~ → **¥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

111-R100N-Q 未滅菌 ~~¥6,800~~ → **¥4,700 @¥4.7**

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

111-R100NS-Q 電子滅菌 ~~¥7,600~~ → **¥5,300 @¥5.3**

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。

チップ

QSP バルクチップ & ラックチップ



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

30% OFF!

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

-1000μl 先端スレート 目盛付 全長：70.5mm 目盛：250, 500, 1000μl

◆ 独特な太線の目盛で液量を確認しやすくなっています。



カタログ No. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
112-G-Q 未減価 ¥3,400 → **¥2,300 @¥2.3**

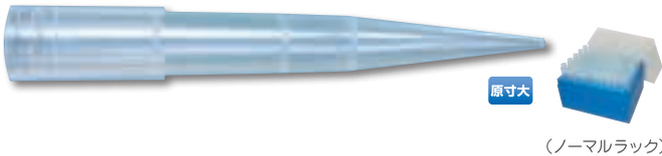
包装：1,000本 (1,000本×1パック) **バルク**
 大箱包装：1,000本×10

112-R100GS-Q 電子減価 ¥7,900 → **¥5,500 @¥5.5**

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

-1000μl 先端スレート 目盛付 全長：70.5mm 目盛：250, 500, 1000μl

◆ 独特な太線の目盛で液量を確認しやすくなっています。



カタログ No. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
112-GN-Q 未減価 ¥3,400 → **¥2,300 @¥2.3**

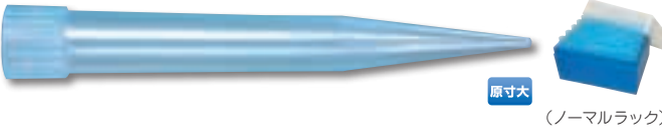
包装：1,000本 (1,000本×1パック) **バルク**
 大箱包装：1,000本×10

112-R100GNS-Q 電子減価 ¥7,900 → **¥5,500 @¥5.5**

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

-1000μl 先端スレート 全長：69.6mm

◆ 主に eppendorf社 対応のブルーチップです。



カタログ No. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
116-Q 未減価 ¥3,400 → **¥2,300 @¥2.3**

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

116-R100S-Q 電子減価 ¥7,900 → **¥5,500 @¥5.5**

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

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

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



カタログ No. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
112-XL-Q 未減価 ¥4,200 → **¥2,900 @¥2.9**

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

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

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



カタログ No. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
112-NXL-Q 未減価 ¥4,200 → **¥2,900 @¥2.9**

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

**空ラックが
お買い得!!**

QSPバルクチップ用空ラック (インサート付)

● 10μl用

カタログ No.

T10ERINSERT-Q 未減価

希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
 ¥4,300 → **¥3,000 @¥300**

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

● 200μl用

カタログ No.

T200ERINSERT-Q 未減価

希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
 ¥4,300 → **¥3,000 @¥300**

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

● 1250μl用

カタログ No.

T1000ERINSERT-Q 未減価

希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
 ¥4,700 → **¥3,200 @¥320**

包装：10個 (10個×1パック) **空ラック**
 大箱包装：10個×5
 ※112-XL, 112-NXLチップ用



チップ



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



¥2,500



@¥2.5

WE10-RL



包装: 96本 (96本×10プレート)
大箱包装: 96本×5



¥7,300



¥5,100



@¥5.3

WE10-RS



包装: 96本 (96本×10ラック)
大箱包装: 96本×5



¥9,300



¥6,500



@¥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



¥2,300



@¥2.3

WE200-RL



包装: 96本 (96本×10プレート)
大箱包装: 96本×5



¥6,800



¥4,700



@¥4.9

WE200-RS



包装: 96本 (96本×10ラック)
大箱包装: 96本×5



¥9,500



¥6,600



@¥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



¥2,700



@¥2.7

WE300-RL



包装: 96本 (96本×10プレート)
大箱包装: 96本×5



¥7,600



¥5,300



@¥5.5

WE300-RS



包装: 96本 (96本×10ラック)
大箱包装: 96本×5



¥9,400



¥6,500



@¥6.8

-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



¥3,100



@¥4.0

WE1000-RL



包装: 768本 (96本×8プレート)
大箱包装: 768本×5



¥7,800



¥5,400



@¥7.0

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



● 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 → **¥4,400 @¥440**

包装：10個（10個×1パック） **空ラック**



● 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 → **¥4,400 @¥440**

包装：10個（10個×1パック） **空ラック**



● 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 → **¥4,400 @¥550**

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)



ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器



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

→ **¥12,700 @¥13.2**

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

→ **¥12,700 @¥13.2**

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

→ **¥12,700 @¥13.2**

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

→ **¥12,700 @¥13.2**

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

→ **¥12,700 @¥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。

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

ビベット適合表
はこちら



-10μl ショート 先端ストレート 全長：31.6mm

◆ 10μlショート of the standard type



原寸大



カタログNo.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

BMT-10GB 未滅菌

¥2,700

→ **¥1,800** @**¥1.8**

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

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

BMT-10GR 未滅菌

¥6,200

→ **¥4,300** @**¥4.5**

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

-200μl 先端テーパード 全長：50.8mm

◆ イエローチップながら透明度が高く、サンプル目視に最適



原寸大



カタログNo.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

BMT-200B 未滅菌

¥2,400

→ **¥1,600** @**¥1.6**

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

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

BMT-200R 未滅菌

¥6,200

→ **¥4,300** @**¥4.5**

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

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

BMT-200RS 電子滅菌

¥7,100

→ **¥4,900** @**¥5.1**

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

-300μl 先端ストレート 全長：52.8mm

◆ 透明度が高く、サンプル目視に最適です。



原寸大



カタログNo.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

BMT-300B 未滅菌

¥3,400

→ **¥2,300** @**¥2.3**

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

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

BMT-300R 未滅菌

¥7,300

→ **¥5,100** @**¥5.3**

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

-1000μl 先端テーパード 全長：78.0mm

◆ ブルーチップながら透明度が高く、サンプル目視に最適



原寸大



カタログNo.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

BMT-1000B 未滅菌

¥2,900

→ **¥2,000** @**¥2.0**

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

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

BMT-1000R 未滅菌

¥8,300

→ **¥5,800** @**¥5.8**

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

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

BMT-1000RS 電子滅菌

¥9,700

→ **¥6,700** @**¥6.7**

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

チップ

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 ~~¥32,700~~ → **¥22,800 @¥22.8**

包装：1,000本 (25本×40パック)

● 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 ~~¥32,700~~ → **¥22,800 @¥22.8**

包装：1,000本 (25本×40パック)

● 14mL, φ17x100mm, PS

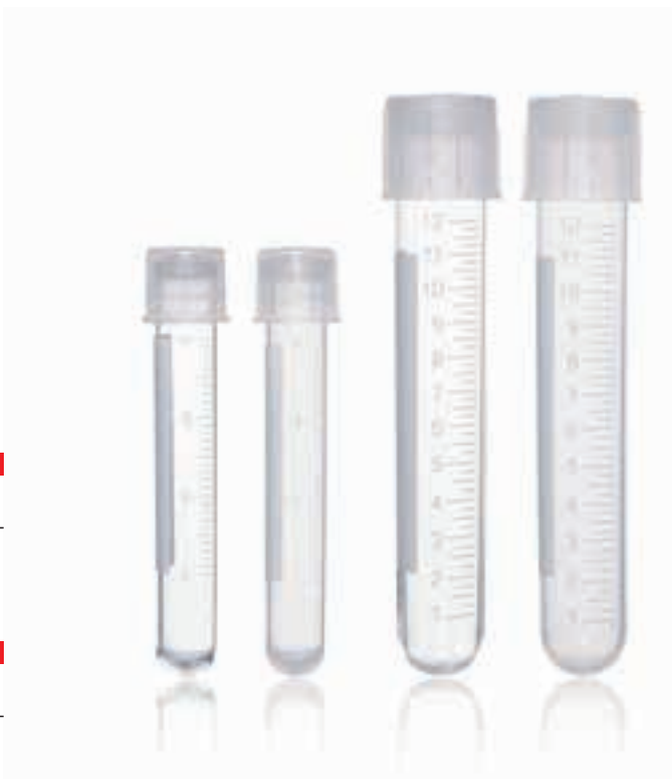
カタログ No. 希望販売価格 **キャンペーン中の参考価格**
T8225 滅菌 ~~¥52,300~~ → **¥36,600 @¥36.6**

包装：1,000本 (25本×40パック)

● 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 ~~¥51,300~~ → **¥35,900 @¥35.9**

包装：1,000本 (25本×40パック)



ビレット

リザーバー

チップ

チューブ&プレイト

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

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

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

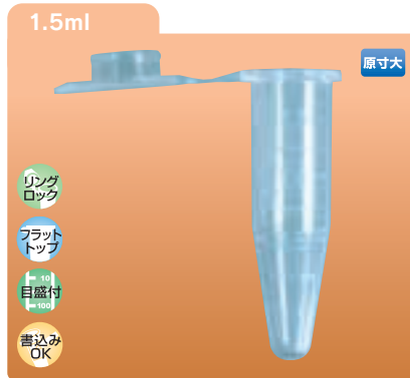


0.6ml 原寸大

カタログ No. **NT-172** 未滅菌

希望販売価格 **¥5,000** → **¥3,500 @¥3.5**

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

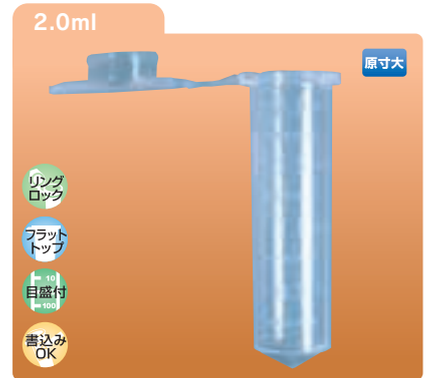


1.5ml 原寸大

カタログ No. **NT-175** 未滅菌

希望販売価格 **¥2,600** → **¥1,800 @¥3.6**

パッケージ：500本 (500本×1パック)
大箱包装：500本×10

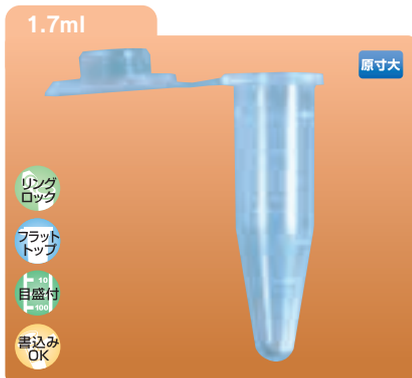


2.0ml 原寸大

カタログ No. **BM-20** 未滅菌

希望販売価格 **¥2,700** → **¥1,800 @¥3.6**

パッケージ：500本 (500本×1パック)
大箱包装：500本×10



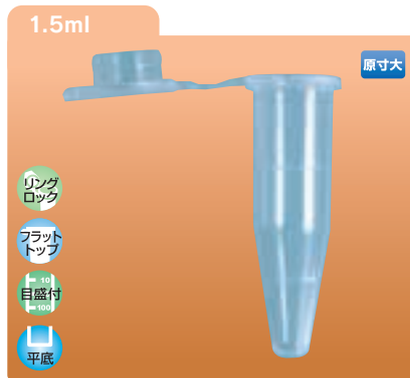
1.7ml 原寸大

カタログ No. **BM-15** 未滅菌

希望販売価格 **¥2,600** → **¥1,800 @¥3.6**

パッケージ：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

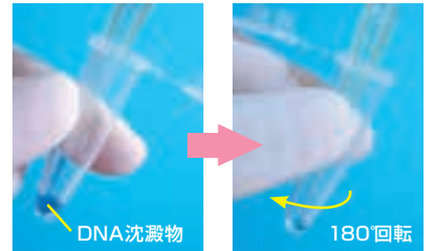
カタログ No. **BM-15F** 未滅菌

希望販売価格 **¥2,900** → **¥2,000 @¥4.0**

パッケージ：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

カタログ No. **502-GRD-Q** 未滅菌

希望販売価格 **¥3,900** → **¥2,700 @¥2.7**

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



1.5ml 原寸大

カタログ No. **509-GRD-Q** 未滅菌

希望販売価格 **¥2,400** → **¥1,600 @¥3.2**

パッケージ：500本 (500本×1パック)
大箱包装：500本×10



2.0ml 原寸大

カタログ No. **508-GRD-Q** 未滅菌

希望販売価格 **¥3,000** → **¥2,100 @¥4.2**

パッケージ：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。

サンプリングチューブ

セーフティロックチューブ 0.5ml・2.0ml ナチュラル

nerbe plus

オートクレーブ可能 (121℃, 15分)

- ◆ オートクレーブ可能 (121℃、15 分)
- ◆ セーフティロックキャップ付
- ◆ 高い透明度
- ◆ 書き込みスペース付
- ◆ 材質：P.P
- ◆ 色：ナチュラル
- ◆ 未滅菌
- ◆ 遠心耐性：30,000RCF (xg)

0.5ml チューブ

- ◆ 250 μl 刻みの目盛付
- ◆ 開口外寸：口部φ 7.70mm、全長：31.2mm (キャップなし)

カタログ No.

04-332-1200 未滅菌 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格
 ¥7,700 → ¥5,300 @¥10.6

包装：500本 (500本×1パック) 大箱包装：500本×20

0.5ml チューブ



2.0ml チューブ

- ◆ 500 μl 刻みの目盛付
- ◆ 開口外寸：口部φ 10.80mm、全長：40.9mm (キャップなし)

カタログ No.

04-232-1200 未滅菌 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格
 ¥4,700 → ¥3,200 @¥6.4

包装：500本 (500本×1パック) 大箱包装：500本×16

2.0ml チューブ



サンプリングチューブ

セーフロックチューブ 1.5ml

chanshow

DNase, RNase, endotoxin Free 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、DNA、Pyrogen、PCR inhibitorフリー
- ◆ セーフロック付きで加熱処理、輸送に最適
- ◆ 低吸着仕様でタンパクやDNAの保存に最適 (11.012.1002)
- ◆ 高い透明度
- ◆ 目盛付き
- ◆ 書き込みスペースあり
- ◆ 外寸：胴部φ9.7mm、高さ38.49mm
- ◆ 材質：P.P.
- ◆ 主目盛：0.1/0.5/1.0/1.5mL
- ◆ 色：ナチュラル
- ◆ 温度耐性：-80℃～121℃
- ◆ 遠心耐性：20,000xg

1.5mL セーフティロック



カタログ No.

11.012.0002 未滅菌 希望販売価格 キャンペーン中の参考価格
 ¥8,800 → ¥6,100 @¥6.1

包装：1,000本 (1,000本×1パック) 大箱包装：1,000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。

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

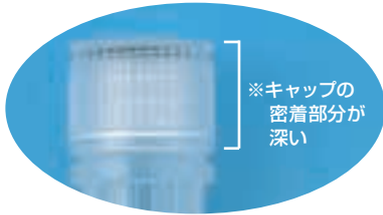
機器

チューブ

T サンプルストックチューブ



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



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

コニカル型 0.5ml



カタログ No.

BMSST-201 未滅菌 チューブのみ ナチュラル 希望販売価格 ¥4,800 → **¥3,300 @¥6.6** 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×8

BMSSTC-◆ 未滅菌 BMSST-20X 用 色付キャップ 希望販売価格 ¥10,200 → **¥7,100 @¥14.2** キャンペーン中の参考価格

包装：500本 (500本×1パック) 大箱包装：500本×8

T-201S 電子滅菌 キャップ付 ナチュラル 希望販売価格 ¥18,400 → **¥12,800 @¥25.6** キャンペーン中の参考価格

包装：500本 (100本×5パック) 大箱包装：500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定してください。

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

自立型 0.5ml



カタログ No.

BMSST-200 未滅菌 チューブのみ ナチュラル 希望販売価格 ¥4,800 → **¥3,300 @¥6.6** 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×8

BMSSTC-◆ 未滅菌 BMSST-20X 用 色付キャップ 希望販売価格 ¥10,200 → **¥7,100 @¥14.2** キャンペーン中の参考価格

包装：500本 (500本×1パック) 大箱包装：500本×8

T-200S 電子滅菌 キャップ付 ナチュラル 希望販売価格 ¥18,400 → **¥12,800 @¥25.6** キャンペーン中の参考価格

包装：500本 (100本×5パック) 大箱包装：500本×4

◆ 注文時にキャップの色をご指定してください。

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

コニカル型 1.5ml



カタログ No.

BMSST-202 未滅菌 チューブのみ ナチュラル 希望販売価格 ¥4,800 → **¥3,300 @¥6.6** 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×8

BMSSTC-◆ 未滅菌 BMSST-20X 用 色付キャップ 希望販売価格 ¥10,200 → **¥7,100 @¥14.2** キャンペーン中の参考価格

包装：500本 (500本×1パック) 大箱包装：500本×8

T-202S 電子滅菌 キャップ付 ナチュラル 希望販売価格 ¥18,400 → **¥12,800 @¥25.6** 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)

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~~ → **¥3,300** @¥6.6 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×8

BMSSTC-◆ 未滅菌 BMSST-20X 用 色付キャップ 希望販売価格 ~~¥10,200~~ → **¥7,100** @¥14.2 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

◆ 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~~ → **¥3,300** @¥6.6 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×8

BMSSTC-◆ 未滅菌 BMSST-20X 用 色付キャップ 希望販売価格 ~~¥10,200~~ → **¥7,100** @¥14.2 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~~ → **¥12,800** @¥25.6 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~~ → **¥3,300** @¥6.6 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×8

BMSSTC-◆ 未滅菌 BMSST-20X 用 色付キャップ 希望販売価格 ~~¥10,200~~ → **¥7,100** @¥14.2 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~~ → **¥12,800** @¥25.6 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。



PCR チューブ

PCRシングル・8連・12連チューブ

DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ不可

キャップ

ドームキャップ



原寸大

フラットキャップ (リアルタイムPCR用)



ドーム
トップ

フラット
トップ

カタログ No.

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 → **¥2,300 @¥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 → **¥4,200 @¥4.2**

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戴けます。
※他ブランドのチューブと組み合わせてのご使用はお避けください。

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

スタンダードチューブ：0.2ml



原寸大

カタログ No.

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 → **¥6,000 @¥6.0**

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 → **¥3,200 @¥3.3**

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 → **¥14,200 @¥14.8**

包装：960本 (12連×80ストリップ) 大箱包装：960本×10

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

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 → **¥13,200 @¥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

◆ キャップへの書き込み可能

スタンダードチューブ 0.2ml & ドームキャップ



原寸大

ドーム
トップ

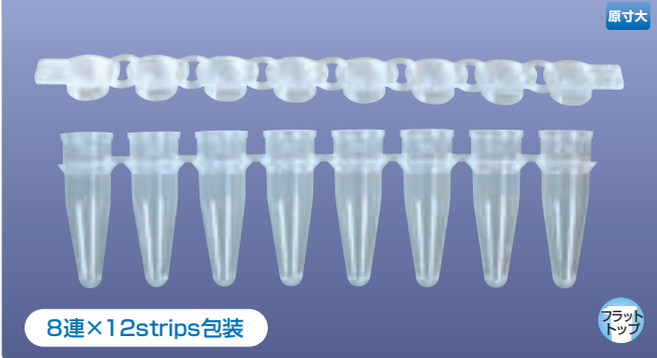
カタログ No.

MB-P08-D 未滅菌 希望販売価格 ¥13,200 → **¥6,000 @¥6.3** 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

◆ キャップへの書き込み可能

スタンダードチューブ 0.2ml & フラットキャップ



原寸大

フラット
トップ

カタログ No.

MB-P08-B 未滅菌 希望販売価格 ¥13,200 → **¥6,000 @¥6.3** 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

◆ キャップへの書き込み可能

シングルフラットキャップ with チューブ: 0.2ml



原寸大

フラット
トップ

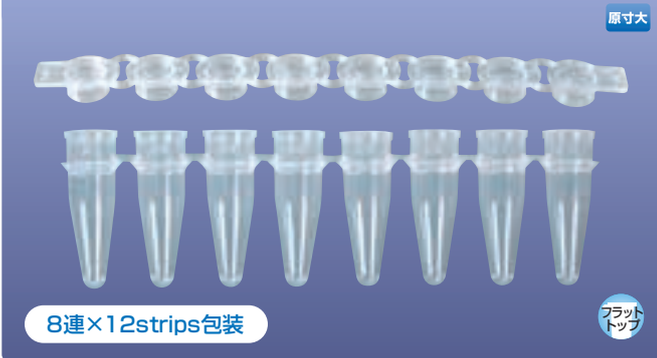
カタログ No.

MB-P08-A 未滅菌 希望販売価格 ¥13,600 → **¥9,500 @¥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

◆ キャップへの書き込み可能

リアルタイムPCR対応チューブ 0.2ml & フラットキャップ



原寸大

フラット
トップ

カタログ No.

MB-Q200 未滅菌 希望販売価格 ¥14,700 → **¥10,200 @¥10.6** 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

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

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

PCR チューブ

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



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可

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

0.1ml ナチュラル



カタログ No.

MB-Q100 未滅菌 希望販売価格 ~~¥14,700~~ → **¥10,200 @¥10.6** 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

0.1ml ナチュラル



カタログ No.

MB-Q100C 未滅菌 希望販売価格 ~~¥18,900~~ → **¥13,200 @¥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マシンに最適

0.1ml ホワイト



カタログ No.

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

0.2ml ホワイト



カタログ No.

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

PCR チューブ

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



DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可

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



カタログ No.

T320-2LPN 未滅菌 希望販売価格 ~~¥32,000~~ → **¥22,400 @¥22.4** キャンペーン中の参考価格

包装: 1,000本 (8連×125ストリップ)
大箱包装: 1,000本×5

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

PCR プレート

経済的! エコノミカルPCRプレート



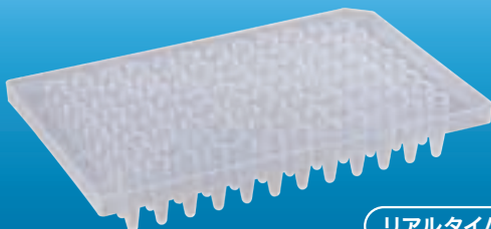
DNase, RNase, endotoxin Free

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 未減価

希望販売価格
¥26,200

キャンペーン中の参考価格

→ **¥18,300 @¥366**

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 未減価

希望販売価格
¥26,200

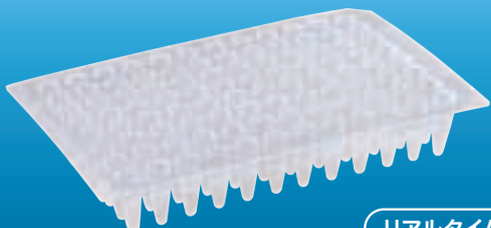
キャンペーン中の参考価格

→ **¥18,300 @¥366**

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シンブレートタイプ: 0.2ml



リアルタイム PCR

カタログ No.

MB-P96 未減価

希望販売価格
¥26,200

キャンペーン中の参考価格

→ **¥18,300 @¥366**

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 未減価

希望販売価格
¥26,200

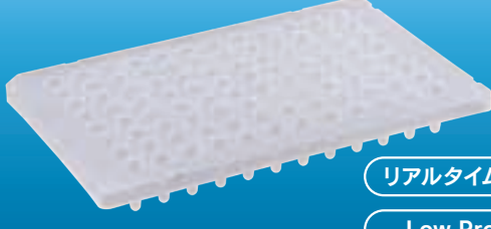
キャンペーン中の参考価格

→ **¥18,300 @¥366**

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 未減価

希望販売価格
¥26,200

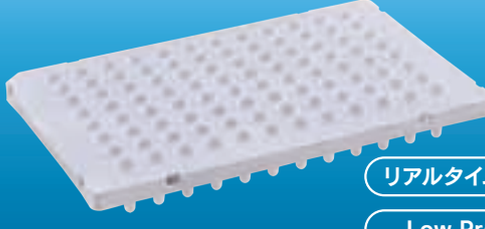
キャンペーン中の参考価格

→ **¥18,300 @¥366**

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 未減価

希望販売価格
¥28,800

キャンペーン中の参考価格

→ **¥20,100 @¥402**

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お避けください。

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

ピペッター

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

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.

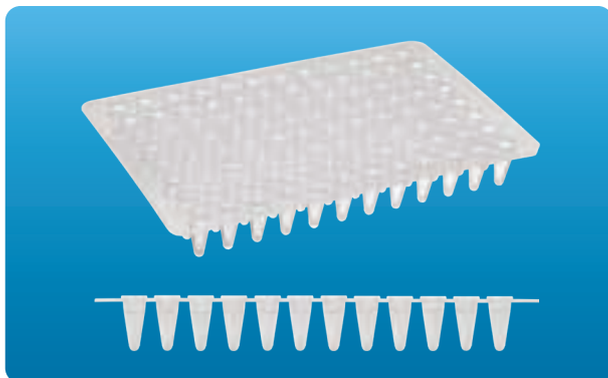
MB-Q96-LN

希望販売価格
¥32,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥22,700 @¥454**

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.

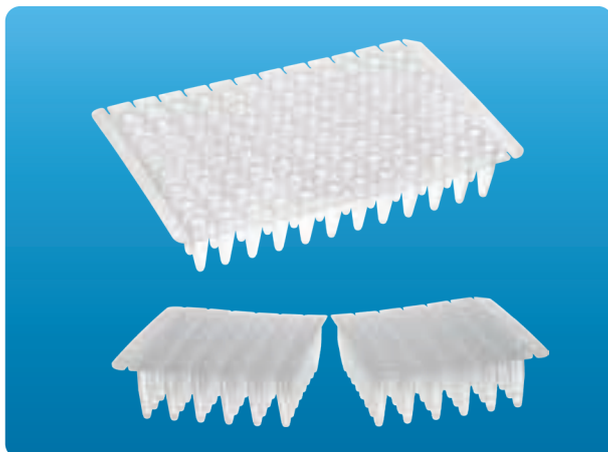
MB-P96-T

希望販売価格
¥26,200

キャンペーン中の参考価格

→ **¥18,300 @¥366**

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

→ **¥4,800 @¥5.0**

包装：960本（8本×120ストリップ） 大箱包装：960本×5



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

カタログ No.

PCR-96-PE2 未滅菌 希望販売価格 ~~¥7,100~~ → **¥4,900 @¥490** 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

96well エレベートスカートタイプ : 0.2ml



リアルタイムPCR

カタログ No.

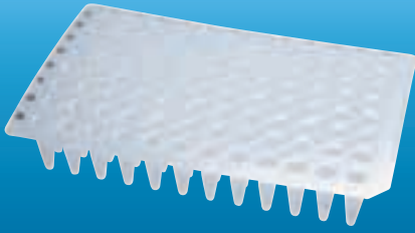
BMPCR-96-AB 未滅菌 希望販売価格 ~~¥8,700~~ → **¥6,000 @¥600** キャンペーン中の参考価格

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 シンプレートタイプ : 0.2ml



カットOK

カタログ No.

PCR-96-I 未滅菌 希望販売価格 ~~¥36,300~~ → **¥25,400 @¥508** 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

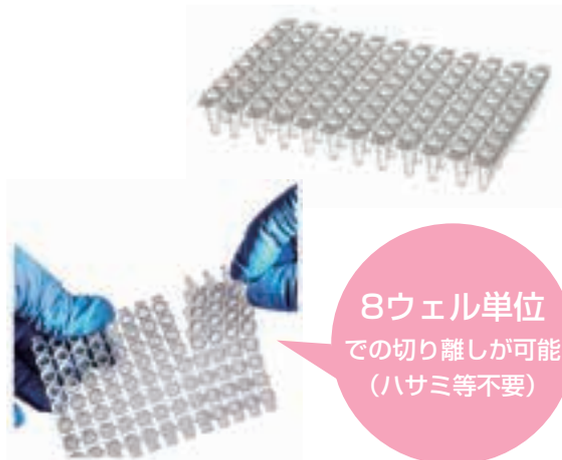
カタログ No.

T320-96N 未滅菌 希望販売価格 ~~¥11,300~~ → **¥7,900 @¥790** 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 滅菌 希望販売価格 ~~¥11,600~~ → **¥8,100 @¥810** キャンペーン中の参考価格

包装 : 10枚 (10枚×1パック) 大箱包装 : 10枚×10



8ウェル単位
での切り離しが可能
(ハサミ等不要)

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

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

テストプレート

96ウェル テストプレート〈ポリスチレン製〉



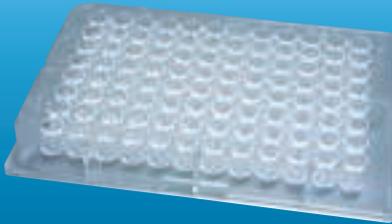
リーズナブルプライス

DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレープ不可

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

96well 容量：275μl



カタログ No.

BM6000



希望販売価格
¥28,500

キャンペーン中の参考価格

→ **¥19,900 @¥199**

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



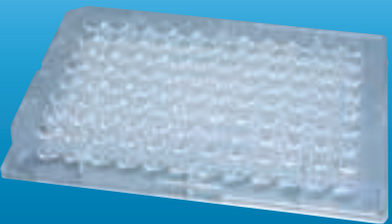
希望販売価格
¥40,900

キャンペーン中の参考価格

→ **¥28,600 @¥286**

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

キャンペーン中の参考価格

→ **¥22,700 @¥227**

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

キャンペーン中の参考価格

→ **¥29,600 @¥296**

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より、ご確認下さい。

キャンペーン商品

通常価格より、お得な価格でご提供致します。
大幅プライスダウンの商品も多数掲載！！

キャンペーン商品

(キャンペーン冊子に掲載なし)

キャンペーン対象品でキャンペーン冊子に掲載しきれなかった商品です。
大幅プライスダウンの商品が盛りだくさんです！！

ディープウェルプレート

ディープウェルプレート



DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ不可

96well ハーフハイトタイプ 1.1ml



SBS HTS



カタログ No.

BM6019 未滅菌

希望販売価格
¥34,700

キャンペーン中の参考価格

→ **¥24,200 @¥484**

包装: 50枚 (50枚×10パック)

BM6019/BM6017対応マット〈ピアス式〉



カタログ No.

BM6018 未滅菌

希望販売価格
¥6,700

キャンペーン中の参考価格

→ **¥4,600 @¥460**

包装: 10枚 (10枚×1パック)

- ◆ BM6019対応マット
- ◆ マットをしたままワークステーションでのサンプリングが可能です。
- ◆ ウェルに切り込みが入っています。

96well ノーマルタイプ 2.2ml



SBS HTS



カタログ No.

BM6030 未滅菌

希望販売価格
¥23,100

キャンペーン中の参考価格

→ **¥16,100 @¥644**

包装: 25枚 (5枚×5パック)

BM6030S 電子滅菌

¥32,000

→ **¥22,400 @¥896**

包装: 25枚 (5枚×5パック)

BM6030/BM6030S 対応マット〈ピアス式〉



カタログ No.

BM6020 未滅菌

希望販売価格
¥8,300

キャンペーン中の参考価格

→ **¥5,800 @¥580**

包装: 10枚 (10枚×1パック)

- ◆ BM6030対応マット
- ◆ マットをしたままワークステーションでのサンプリングが可能です。
- ◆ ウェルに切り込みが入っています。

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

*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。

シール

プレート用シール



PCRプレート 96well用シール



シート 粘着タイプ

カタログ No.

MB-PSM 未滅菌 希望販売価格 ¥11,500 → **¥8,000** @¥80 キャンペーン中の参考価格

包装：100枚（10枚×10パック） 大箱包装：100枚×4

- ◆ PCR 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



シート 粘着タイプ

カタログ No.

MB-BQSM 未滅菌 希望販売価格 ¥17,300 → **¥12,100** @¥121 キャンペーン中の参考価格

包装：100枚（10枚×10パック） 大箱包装：100枚×4

- ◆ 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
- ◆ 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℃

qPCRプレート 96Well用シール



シート 圧着タイプ

カタログ No.

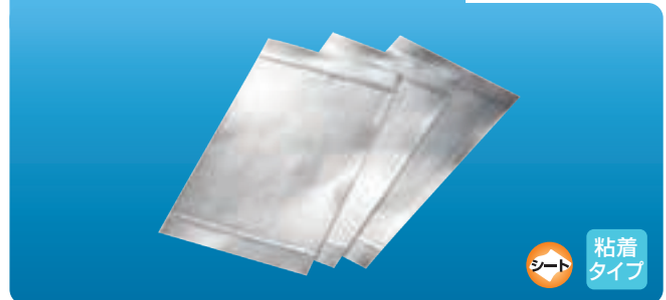
MB-QSM 未滅菌 希望販売価格 ¥29,300 → **¥19,800** @¥198 キャンペーン中の参考価格

包装：100枚（10枚×10パック） 大箱包装：100枚×4

- ◆ 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℃

PCRプレート用シール アルミ製



シート 粘着タイプ

カタログ No.

MB-ASM 未滅菌 希望販売価格 ¥13,100 → **¥9,100** @¥91 キャンペーン中の参考価格

包装：100枚（10枚×10パック） 大箱包装：100枚×4

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

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

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

顕微鏡観察は、 結露のないクリアな視野で

培養細胞の顕微鏡観察中に容器が結露しませんか？

ひえない結露防止ガラスプレート HIENAI Glass Plate for Multiwell-plate



培養プレートを結露させない

- 十分に温めた HIENAI Glass Plate を培養プレートの上に置くだけ
- 約 10 分間の顕微鏡観察が可能



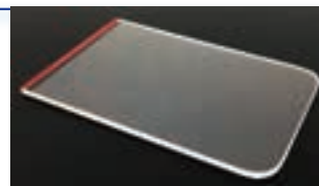
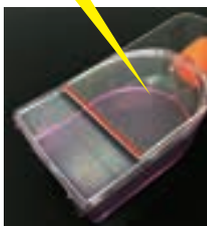
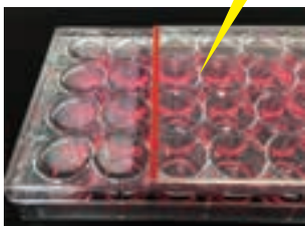
詳細はコチラ！

高い光透過性と透明度

- 高い光透過性と透明度を持ち、光学的歪みがほぼなく、顕微鏡観察に適した素材を使用
- 素材と厚みに工夫を施し、熱が逃げにくい

結露防止の効果

結露のないクリアな視野！



各容器の
左側：HIENAI Glass Plate なし
右側：HIENAI Glass Plate あり

品名	品番	包装	希望販売価格
HIENAI Glass Plate for Multiwell-plate	HGLA-1	1 pc	¥27,000
		2 pc	¥46,000



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

詳しい情報は、コスモ・バイオ Web サイトの「記事 ID 検索」で、**(33640)** クリック！

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。



ニトリルグローブ

XCEED® エクシード

MICROFLEX®



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

→ **¥3,600 @¥14.4 (XLのみ@¥15.7)**

未減価



柔軟で破れにくい!



カタログNo.	サイズ	包装	ASTM	XCEED®	
93733060	XS	250枚	Length(mm)	220	240±10
93733070	S		Cuff Thickness(mm)	n/a	0.06
93733080	M		Palm Thickness(mm)	min. 0.05	0.07
93733090	L	230枚	Finger Thickness(mm)	min. 0.05	0.11
93733100	XL		Tensile Strength		
大箱包装：250枚×10 (XLサイズのみ230枚×10)			Before Aging	min. 14	33
			After Aging	min. 14	31
			Elasticity/Elongation		
			Before Aging	min. 500	500
			After Aging	min. 500	400

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

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

ニトリルグローブ

Ansell社ニトリルグローブは、全て100%合成ポリマーニトリルでできており、耐薬品性に優れ、薬品から手を守ります。また、ラテックスプロテインを含んでいないため、天然ゴムによるアレルギーがおこりにくくなっております。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

→ **¥1,800 @¥18**

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	100枚	Length (mm)	220	245
63754070	S		Cuff Thickness (mm)	n/a	0.10
63754080	M		Palm Thickness (mm)	min. 0.08	0.13
63754090	L	230枚	Finger Thickness (mm)	min. 0.08	0.16
63754100	XL		Tensile Strength		
大箱包装：100枚×10			Before Aging	min. 18	22
			After Aging	min. 14	20
			Elasticity/Elongation		
			Before Aging	min. 650	700
			After Aging	min. 500	600

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

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。

ネオプレングローブ

NeoTouch™ 25-201

Ansell



ロングタイプの快適なネオプレンの使い捨て手袋

希望販売価格 ~~¥6,400~~ → **¥4,400 @¥44** 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
25201060	XS	100枚	100枚×10箱
25201070	S	100枚	100枚×10箱
25201080	M	100枚	100枚×10箱
25201090	L	100枚	100枚×10箱
25201100	XL	100枚	100枚×10箱

ロングタイプの快適なネオプレン製使い捨て手袋

- ◆ ほとんどの酸やアルコールの飛沫に対して優れた保護性
- ◆ 濡れた環境でも乾いた環境でも優れたグリップ力
- ◆ ネオプレン素材は、皮膚への刺激やI型アレルギー反応のリスクを軽減
- ◆ 着用しやすいポリウレタンのインナーコーティング
- ◆ 手首と前腕を保護するロングカフ

手袋外面	指部粗面加工
保管方法	直射日光を避け、冷暗所に保管してください。オゾンまたは発火源から遠ざけて保管してください。
生産国	インドネシア

物理的特性	標準値	試験方法	
全長 (mm)	285	ASTM D3767, EN 420	
水密性検査 (検査レベル I)	合格品質基準 (AQL) 1.5	ASTM D5151, EN 455-1	
掌部の厚さ (mm)	0.13	ASTM D3767, EN 420	
指部の厚さ (mm)	0.16	ASTM D3767, EN 420	
	劣化前	劣化後	
極限引張強度 (MPa)	≥ 14	≥ 18	ASTM D412 & D573
切断時伸び (%)	≥ 700	≥ 600	ASTM D412
切断時引張力 (N)	≥ 3.6	≥ 3.6	EN 455-2

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~~ → **¥1,900 @¥950** 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

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。

■ 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

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器



世界が認める高品質とは・・・

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

● **ロットナンバー表示**

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

● **Non-Pyrogenic 保証**

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

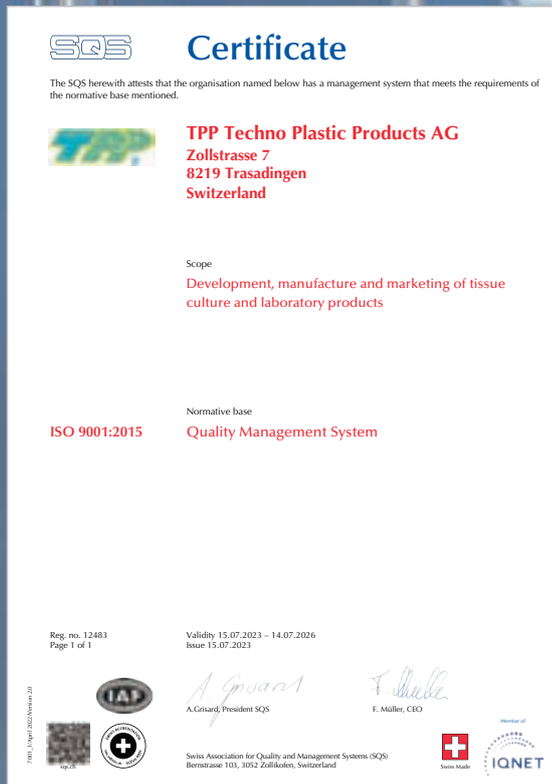
※ プラスチックピペット 25/50ml リザーバー付、バイオリクターチューブ 600ml は 0.1EU/ml

※ 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

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

セルカルチャー

細胞培養フラスコ



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



- ◆ 標準組織培養処理（コロナ処理）により表面を親水性にし、細胞付着性、増殖性の効率を高めます。
- ◆ キャップ開放時にゆるめすぎる事の無いキャップを採用
- ◆ キャップのVENTマークによりフタの開閉を容易に確認できます。
- ◆ 300cm²のBigサイズフラスコを採用
- ◆ 記入可能な書き込みスペース、容量目盛付
- ◆ 特殊設計により、縦置き横置きの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、ガンマー線滅菌済です。
- ◆ フィルターキャップには、0.22μmの疎水性PTFEメンブレン付き
- ◆ 温度耐性：P.S（ポリスチレン） -40～70℃
P.E（ポリエチレン） -40～70℃
- ◆ ガンマー線滅菌済
- ◆ 材質：P.S（キャップはP.E）

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



シーリングパッケージ

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

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

カタログ No.	培養表面面積	キャップ	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
90025	25cm ²	イエロー	360個 (10個×36パック)	¥80,300	→ ¥56,200 @¥156.1
90026	25cm ²	フィルター	360個 (10個×36パック)	¥88,300	→ ¥61,800 @¥171.7
90075	75cm ²	イエロー	100個 (5個×20パック)	¥42,600	→ ¥29,800 @¥298
90076	75cm ²	フィルター	100個 (5個×20パック)	¥46,300	→ ¥32,400 @¥324
90150	150cm ²	イエロー	36個 (3個×12パック)	¥32,900	→ ¥23,000 @¥638.9
90151	150cm ²	フィルター	36個 (3個×12パック)	¥35,700	→ ¥24,900 @¥691.7
90300	300cm ²	イエロー	18個 (3個×6パック)	¥35,900	→ ¥25,100 @¥1394.4
90301	300cm ²	フィルター	18個 (3個×6パック)	¥37,900	→ ¥26,500 @¥1472.2

大箱包装：各包装×4

セルカルチャー

細胞培養フラスコ



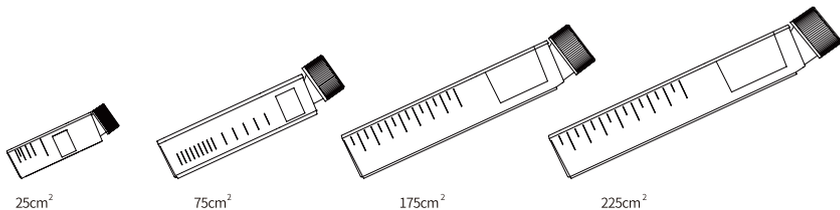
DNase, RNase, Pyrogen Free

オートクレーブ不可



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	→ ¥15,000 @¥75
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	→ ¥15,000 @¥150
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	→ ¥10,900 @¥436
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	→ ¥16,400 @¥82
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	→ ¥17,100 @¥171
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	→ ¥11,900 @¥476

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。

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

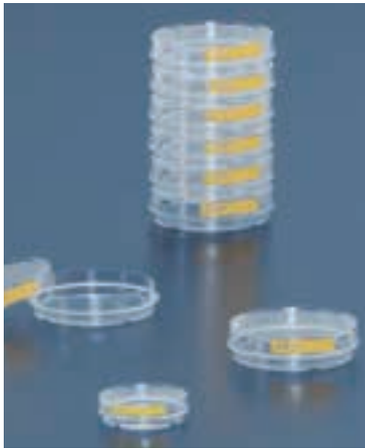
セルカルチャー

細胞培養ディッシュ



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



- ◆ 標準組織培養処理（コロナ処理）により、表面を親水性にし、細胞付着性、増殖性の効率を高めます。
- ◆ 均一のガス交換を考慮、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

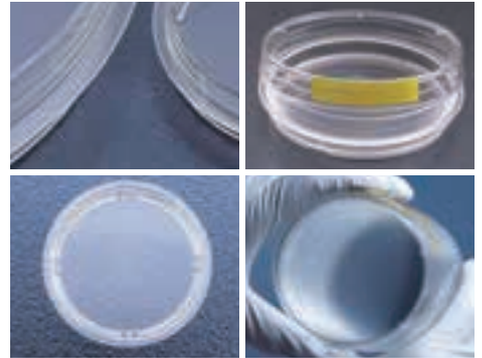
ディッシュ本体側面にグリップリングが付いているので、重ねて持ち運ぶ際や、培地交換の際に非常に容易なハンドリング

■ 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 →	¥50,600 @¥60.2
93100	Φ100×20	240枚 (10枚×24パック)	¥36,200 →	¥25,300 @¥105.4
93150	Φ150×20	100枚 (5枚×20パック)	¥43,600 →	¥30,500 @¥305

大箱包装：各包装×4

セルカルチャー

細胞培養ディッシュ



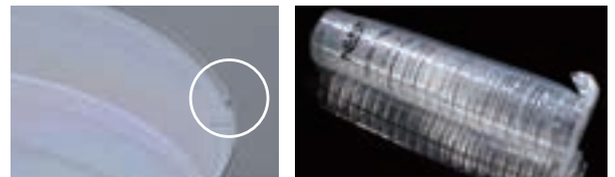
DNase, RNase, Pyrogen Free

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	500枚 (20枚×25パック)	¥16,900 →	¥11,800 @¥23.6
WNB705001	22.9	Φ55.2×15	4.2-6.3	60	500枚 (20枚×25パック)	¥19,300 →	¥13,500 @¥27
WNB704001	57.6	Φ87.2×20	11-16.5	100	300枚 (20枚×15パック)	¥18,500 →	¥12,900 @¥43
WNB715001	150.1	Φ139.9×25	30.4-45.6	150	100枚 (5枚×20パック)	¥20,500 →	¥14,300 @¥143

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、リクローザブルフラスコなどからの細胞や組織の回収に優れています。

■ 包装

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



カタログNo.	柄の長さ	ブレード幅	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
セルスクレーパー					
99002	240mm	13mm	150本 (1本個装×150パック)	¥67,800 →	¥47,400 @¥316.0
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 →	¥44,300 @¥443.0
セルリフター					
99010	195mm	14mm	150本 (1本個装×150パック)	¥59,200 →	¥41,400 @¥276.0

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 →	¥5,300 @¥53
WNB710011	280	20	100本 (1本個装×100パック)	¥8,200 →	¥5,700 @¥57

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 →	¥13,000 @¥260
WNB258368	70	白	50個 (1個個装×50パック)	¥18,600 →	¥13,000 @¥260
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。

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

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 個装	96ウェル	平底	162枚 (1枚個装×162パック)	¥85,200 →	¥59,600 @¥367.9
92696	96ウェル	平底	108枚 (6枚×18パック)	¥50,600 →	¥35,400 @¥327.8
92097 個装	96ウェル	丸底	162枚 (1枚個装×162パック)	¥85,200 →	¥59,600 @¥367.9
92697	96ウェル	丸底	108枚 (6枚×18パック)	¥50,600 →	¥35,400 @¥327.8
92048 個装	48ウェル	平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥71,500 →	¥50,000 @¥396.8
92448	48ウェル	平底	72枚 (4枚×18パック)	¥36,400 →	¥25,400 @¥352.8
92024 個装	24ウェル	平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥71,500 →	¥50,000 @¥396.8
92424	24ウェル	平底	72枚 (4枚×18パック)	¥36,400 →	¥25,400 @¥352.8
92012 個装	12ウェル	平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥71,500 →	¥50,000 @¥396.8
92412	12ウェル	平底	72枚 (4枚×18パック)	¥36,400 →	¥25,400 @¥352.8
92006 個装	6ウェル	平底	126枚 (1枚個装×126パック)	¥71,500 →	¥50,000 @¥396.8
92406	6ウェル	平底	72枚 (4枚×18パック)	¥36,400 →	¥25,400 @¥352.8

大箱包装：各包装×4

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

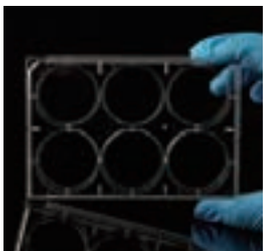


NEST社の細胞培養プレートはコーナーが丸みを帯びており取り扱いやすくなっています。背が低く蒸発を抑えるようデザインされたフタは均一な増殖を保証します。培養表面を組織培養用に処理されたプレートと未処理プレートの両方のご用意があります。未処理プレートの表面は細胞培養用に処理された表面よりも疎水性が高く、細菌培養用のペトリディッシュに近いものになっています。その四隅にある短い脚により顕微鏡レンズに傷がつくことを防いでいます。

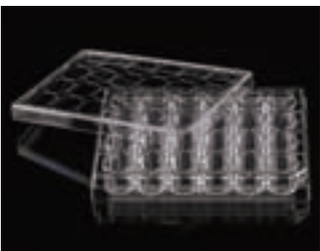
- ◆ 透明度の高い100%ヴァージンポリスチレン製
- ◆ 接着細胞用は真空プラズマ処理されています。
- ◆ ロット番号によるトレサビリティ
- ◆ 電子線滅菌、SAL=10⁻⁶
- ◆ 材質：P.S



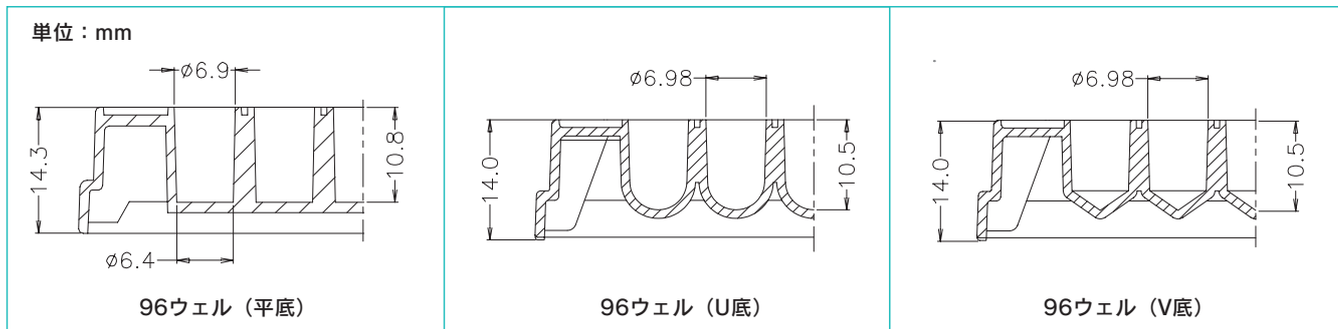
ハサミやカッターナイフを使わずに開封できる為、コンタミネーションを防ぎます。ペーパーとプラスチック包装を容易にはがせる事ができ、商品を取り出せます。



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



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 →	¥15,700 @¥157
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 →	¥18,600 @¥186
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 →	¥18,600 @¥186
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 →	¥9,400 @¥188
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 →	¥9,200 @¥184
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 →	¥9,200 @¥184
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 →	¥7,700 @¥154

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。



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

プレート

細胞培養プレート 96ウェル クリアボトム 平底

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

カタログ No.

WNB701701 電子減価 希望販売価格 ~~¥15,300~~ キャンペーン中の参考価格 **→ ¥10,700 @¥ 356.7**

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

カタログ No.

WNB701401 電子減価 希望販売価格 ~~¥15,300~~ キャンペーン中の参考価格 **→ ¥10,700 @¥ 356.7**

包装：30枚（1枚個装×30パック） 大箱包装：30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より、ご確認ください。

キャンペーン商品

通常価格より、お得な価格でご提供致します。
 大幅プライスダウンの商品も多数掲載！！

キャンペーン商品

(キャンペーン冊子に掲載なし)

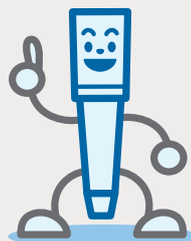
キャンペーン対象品でキャンペーン冊子に掲載しきれなかった商品です。
 大幅プライスダウンの商品が盛りだくさんです！！

今がチャンス!!!

大幅値下げ!!!

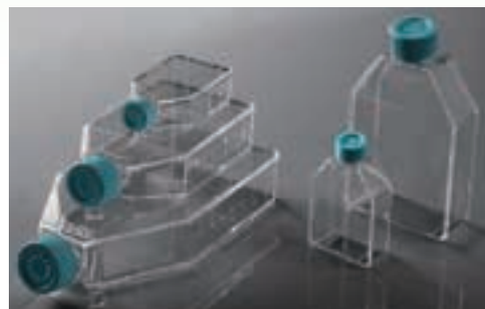
数量限定の商品も多数ございます!!!

アウトレット品は随時商品追加中!!



NEST[®] 細胞培養関連おススメ商品のご紹介

～NEST社は豊富なラインアップをリーズナブルな価格でご提供します～



サンプルBOX配布中!!!

下記応募フォームより、アンケートにお答えいただいた方にサンプルBOXをプレゼントしております。



【サンプルBOX内訳】

- ・遠心管50ml 25本/パック
- ・プラスチックピペット5/10/25ml 各3本
- ・ボトルトップフィルター (ボトルトップ&ボトル) 250ml 1個)

※サンプルBOXは数に限りがございます。
無くなり次第終了とさせていただきます。

【応募方法】

下記 GoogleフォームもしくはQRコードよりご応募下さい。

https://docs.google.com/forms/d/1p1rW1lCqTf7GG0-4DMQseOmMHSEEqPRNdX3QJtPYSJM/viewform?edit_requested=true

※対象商品については2ページ目をご参照ください。

※応募数が規定に達しましたら、終了とさせていただきます。



↑ 応募フォーム



↑ 細胞培養カタログ
詳細ページ
キャンペーン情報も
ご確認できます。

セルカルチャー

ボトルトップフィルター



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



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

■ 角型フィルター採用

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



■ 均一なフィルトレーション

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



カタログNo.	Filter area	容量	寸法 (L×W×H)	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
セット (ボトルトップ&ボトル) 個装						
99150	49cm ²	150ml	93×93×103mm	18個 (1個個装×18パック)	¥39,800 →	¥27,800 @¥1,544.4
99250	49cm ²	250ml	93×93×145mm	12個 (1個個装×12パック)	¥29,200 →	¥20,400 @¥1,700
99500	49cm ²	500ml	93×93×214mm	10個 (1個個装×10パック)	¥30,800 →	¥21,500 @¥2,150
99950	69cm ²	1000ml	111×111×285mm	9個 (1個個装×9パック)	¥52,100 →	¥36,400 @¥4,044.4
ボトルトップのみ 個装						
99155	49cm ²	150ml	90×89×57mm	36個 (1個個装×36パック)	¥62,000 →	¥43,400 @¥1,205.6
99255	49cm ²	250ml	90×89×75mm	24個 (1個個装×24パック)	¥45,000 →	¥31,500 @¥1,312.5
99505	49cm ²	500ml	90×89×111mm	21個 (1個個装×21パック)	¥50,600 →	¥35,400 @¥1,685.7
99955	69cm ²	1000ml	108×108×143mm	12個 (1個個装×12パック)	¥52,600 →	¥36,800 @¥3,066.7
ボトルのみ 個装						
99157	—	150ml	93×93×63mm	24個 (1個個装×24パック)	¥21,200 →	¥14,800 @¥616.7
99257	—	250ml	93×93×87mm	24個 (1個個装×24パック)	¥26,900 →	¥18,800 @¥783.3
99507	—	500ml	93×93×121mm	36個 (1個個装×36パック)	¥65,700 →	¥45,900 @¥1,275
99957	—	1000ml	111×111×160mm	20個 (1個個装×20パック)	¥55,400 →	¥38,700 @¥1,935

大箱包装：各包装×4

セルカルチャー

ボトルトップフィルトレーションシステム



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 →	¥8,800 @¥733.3
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 →	¥8,300 @¥691.7
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 →	¥9,700 @¥808.3
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 →	¥11,300 @¥941.7
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 →	¥17,700 @¥1,475

● 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 →	¥14,500 @¥604.2
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 →	¥13,500 @¥562.5
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 →	¥13,700 @¥570.8
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 →	¥16,900 @¥704.2
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 →	¥24,900 @¥1037.5

● 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 →	¥7,200 @¥300
WNB342021	個装 250	PS	φ88×105	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥11,400 →	¥7,900 @¥329.2
WNB343021	個装 500	PS	φ96×145	電子線滅菌 24個 (1個個装×24パック)	¥12,800 →	¥8,900 @¥370.8
WNB344021	個装 1000	PS	φ122×178	電子線滅菌 12個 (1個個装×12パック)	¥10,500 →	¥7,300 @¥608.3

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。

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&フレイト

グローブ

細胞培養

C R Y O

機器

セルカルチャー

遠心管



DNase, RNase, endotoxin Free

オートクレーブ不可



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

書き込みスペース

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

先端メモリ

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



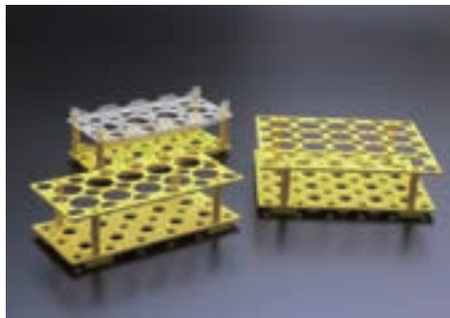
カタログ No.	容量	形状	材質	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
91050	50ml	コニカル	P.P	360本 (20本×18パック)	¥30,300 →	¥21,200 @¥58.9
91051	50ml	自立	P.P	320本 (20本×16パック)	¥29,500 →	¥20,600 @¥64.4
91015	15ml	コニカル	P.P	800本 (40本×20パック)	¥58,200 →	¥40,700 @¥50.9
91115	15ml	コニカル	P.S	800本 (40本×20パック)	¥84,200 →	¥58,900 @¥73.6
91019	13ml	平底	P.P	800本 (40本×20パック)	¥75,800 →	¥53,000 @¥66.3
91016	13ml	丸底	P.P	800本 (40本×20パック)	¥75,800 →	¥53,000 @¥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 →	¥700
99018	50ml×4本, 15ml×8本	1ラック (1ラック×1パック)	¥1,200 →	¥800
99019	50ml×20本, 15ml×30本	1ラック (1ラック×1パック)	¥1,300 →	¥900

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



ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

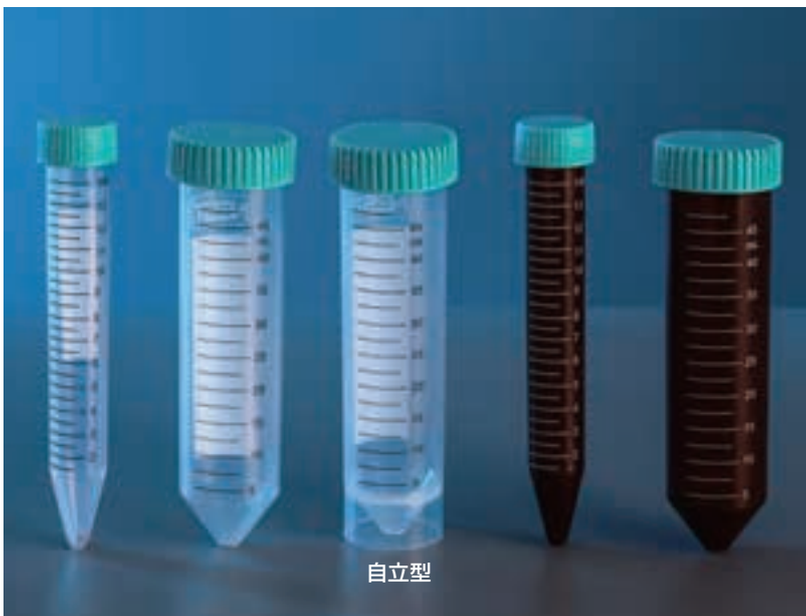
セルカルチャー

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 →	¥10,600 @¥21.2
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 →	¥14,500 @¥29.0
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 →	¥15,800 @¥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 →	¥21,200 @¥42.4

大箱：500本×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より、ご確認ください。

キャンペーン商品

通常価格より、お得な価格でご提供致します。大幅プライスダウンの商品も多数掲載！！

キャンペーン商品 (キャンペーン冊子に掲載なし)

キャンペーン対象品でキャンペーン冊子に掲載しきれなかった商品です。大幅プライスダウンの商品が盛りだくさんです！！

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

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

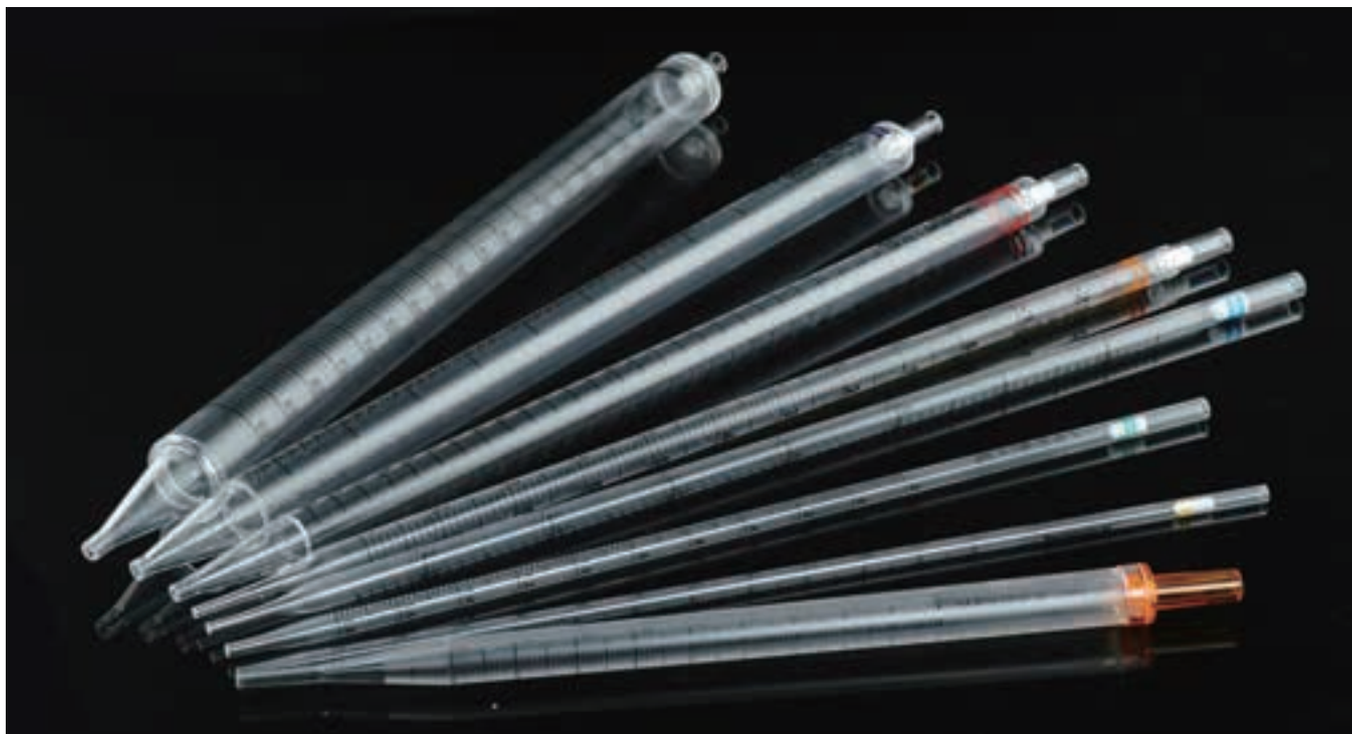
セルカルチャー

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	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
WNB324001	個装 1	Φ5×277	-0.4	●黄	電子線滅菌	500本 (1本個装×500パック)	¥11,000 →	¥7,700 @¥15.4
WNB325001	個装 2	Φ6.2×277	-0.8	●緑	電子線滅菌	400本 (1本個装×400パック)	¥10,100 →	¥7,000 @¥17.5
WNB326001	個装 5	Φ8×338	-2	●青	電子線滅菌	200本 (1本個装×200パック)	¥6,500 →	¥4,500 @¥22.5
WNB327001	個装 10	Φ9.8×342	-2	●橙	電子線滅菌	200本 (1本個装×200パック)	¥7,300 →	¥5,100 @¥25.5
WNB328001	個装 25	Φ15.1×314	-7	●赤	電子線滅菌	200本 (1本個装×200パック)	¥13,100 →	¥9,100 @¥45.5
WNB329001	個装 50	Φ17.7×367	-7	●紫	電子線滅菌	100本 (1本個装×100パック)	¥11,300 →	¥7,900 @¥79
WNB329501	個装 100	Φ24.5×345		●黒	電子線滅菌	50本 (1本個装×50パック)	¥10,900 →	¥7,600 @¥152

大箱包装：各包装×4 (WNB324001, WNB325001, WNB329501のみ包装×6)

プラスチックピペット

プラスチックピペット ショートタイプ



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



カタログNo.	規格	全長	目盛り	マイナス目盛り	カラーコード	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-PM5	G 滅菌 個装 滅菌	5ml	235mm	0.1ml	3ml	■ 青 200本 (1本個装×200パック)	¥29,000	→ ¥20,300 @¥101.5

大箱包装：各包装×4

プラスチックピペット

プラスチックピペット オープンエンドタイプ



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



カタログNo.	規格	全長	目盛り	マイナス目盛り	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
BMA-OEPS10	G 滅菌 個装 滅菌	10ml	310mm	0.1ml	3ml 200本 (1本個装×200パック)	¥28,700	→ ¥20,000 @¥100

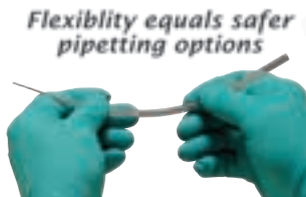
大箱包装：各包装×4

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	G 滅菌 個装 滅菌 145mm	200本 (1本個装×200パック)	¥24,500	→ ¥17,100 @¥85.5
BMA-P0900	G 滅菌 個装 滅菌 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。

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

クライオチューブ

クライオチューブ (アウターキャップ)



DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

オートクレーブ可能 (121℃, 15分)



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

注意：液体窒素による凍結保存の際は、気相での使用をお願いします。

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

1. クライオチューブ専用作業ラックで楽に作業ができます。
2. 容易にピペティング出来る構造をしています。
3. 4.5mlにも対応している、保存ラックがあります。
4. 専用ラックは片手でフタを開閉できる構造になっています。
5. 全てジッパーバックなので、清潔に保管できます。
6. トリプルパック包装



● クライオチューブ

カタログNo.	形状	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	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	800本 (100本×8パック)	—	¥73,400 →	¥51,300 @ ¥64.1
89040	自立型 丸底	3.5ml	φ12×75 (72.5) mm	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	400本 (100本×4パック)	—	¥42,200 →	¥29,500 @ ¥73.8

● ラック・カラーコード

カタログNo.	仕様	寸法	包装	大箱包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
99020	カラーコード (青, 黄, 緑, 紫, 赤, 白)	φ11×1mm	600個 (600個×1パック)	600個×13	¥10,100 →	¥7,000 @ ¥11.7
99014	ラック 81本立 (3.5ml, 4.5ml用)	133×133×95mm	1ラック (1ラック×1パック)	1ラック×10	¥4,000 →	¥2,800 @ ¥2,800
99015	ラック 81本立 (0.9ml, 1.5ml用)	133×133×45mm	1ラック (1ラック×1パック)	1ラック×20	¥3,600 →	¥2,500 @ ¥2,500
99016	ラック 40本立 (4×10)	100×200×25mm	1ラック (1ラック×1パック)	1ラック×12	¥3,600 →	¥2,500 @ ¥2,500

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

クライオチューブ

クライオチューブ

NEST®

DNase, RNase Free

オートクレーブ可能 (121℃, 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 →	¥17,900 @ ¥18.6
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 →	¥10,500 @ ¥21.0
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 →	¥12,100 @ ¥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 →	¥5,500 @ ¥22.0
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 →	¥8,500 @ ¥34.0
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 →	¥12,900 @ ¥25.8
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 →	¥13,000 @ ¥26.0
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 →	¥6,600 @ ¥26.4
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 →	¥9,200 @ ¥36.8

*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。

ビレット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

ミニ卓上遠心機

Flat Mini



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



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

カタログ No.

BMEGYR0001 1年保証

希望販売価格

¥47,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥37,600**

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

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!

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

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

カタログ No.

SBC-140 1年保証

希望販売価格

¥70,900

キャンペーン中の参考価格

→ **¥56,700**

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



MAX
2,000 xg



動画はこちら



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.

希望販売価格

キャンペーン中の参考価格

CD-0506 **1**年保証

¥98,000

→ **¥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

CD0506推奨チューブ

5mlスナップキャップチューブ	T330-75N (未滅菌)、T330-75NS (滅菌済)
5mlスクリューキャップチューブ	T365-5NLSS
15ml遠心管	91015
13x75mmテストチューブ	02-161-0001 (P.S製)、02-162-0001 (P.P製)
13x75mmテストチューブ用キャップ	02-643-0000 (P.E製)
13x100mmテストチューブ	214-2030-010 (P.S製)、214-2313-030 (P.P製)
13x100mmテストチューブ用キャップ	02-633-0000 (P.E製)

*推奨チューブの詳細は当社webにてご確認ください。

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

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

2025-2026
予算申請研究機器カタログ
発刊しました!



詳細はこちら↓

<https://www.bmbio.com/shop/pages/categorycatalog.aspx>



マイクロプレート遠心機

MPC-P25小型プレート遠心機

ALLSHENG



ストリップチューブも遠心可能なプレート遠心機

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

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

カタログ No.

AS-08090-00

希望販売価格

1年保証

¥98,300

キャンペーン中の参考価格

→ **¥78,600**

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

PCR プレート遠心機

Mini-P25小型プレート遠心機

ALLSHENG



コンパクトな PCR プレートスピナー

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

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

カタログ No.

AS-08010-00

希望販売価格

1年保証

¥69,900

キャンペーン中の参考価格

→ **¥55,900**

- 構成：Mini-P25本体、電源ケーブル、マニュアル、保証書

サーモシェーカー

MS-3000/MS-3000

ALLSHENG

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

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



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

*キャンペーン対象外

ドライバス

MiniTドライバスインキュベーター

ALLSHENG

手のひらサイズのコンパクトドライバスインキュベーター

ブロックモジュールは別売となります

- ◆ 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）
- ◆ ThermoLid搭載によりサンプルの蒸発を防止（MiniT-100H）



▲ MiniT
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)



▲ MiniT-100
ドライバスインキュベーター



▲ MiniT-100H
ドライバスインキュベーター
(ヒーティングリッド付)

● MiniTドライバスインキュベーター

カタログ No.

AS-01130-00

1年保証

希望販売価格
¥35,100

キャンペーン中の参考価格

→ **¥28,000**

● MiniT-Cドライバスインキュベーター（冷却機能付）

カタログ No.

AS-01170-00

1年保証

希望販売価格
¥66,700

キャンペーン中の参考価格

→ **¥53,300**

● 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

→ **¥29,500**

● MiniT-100Hドライバスインキュベーター（ヒーティングリッド付）

カタログ No.

AS-01160-00

1年保証

希望販売価格
¥59,700

キャンペーン中の参考価格

→ **¥47,700**

- 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（AS-01130-00）、マニュアル、保証書

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

カタログNo.	AS-01130-00	AS-01170-00	AS-01150-00	AS-01160-00
商品名	MiniTドライバ インキュベーター	MiniT-Cドライバ インキュベーター (冷却機能付)	MiniT-100ドライバ インキュベーター	MiniT-100Hドライバ インキュベーター (ヒータングリッド付)
温度設定範囲	室温+5℃~80℃	0℃~100℃	室温+5℃~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℃)	≤12分	≤20分	≤15分	
冷却時間 (20℃→0℃)	N/A	≤25分	N/A	
タイマー設定範囲	1~999分/1~999秒			
外寸 (W×D×H)	150×110×100mm	162×110×140mm	152×120×112mm	
重量	0.5kg	1kg	0.8kg	0.9kg
電源	100V、50/60Hz、 40W (最大)	100V、50/60Hz、 60W (最大)	100V、50/60Hz、 40W (最大)	100V、50/60Hz、 50W (最大)

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)	¥11,300 →	¥9,000
AS-01131-02	B-MiniT用ブロック (0.5mLx24)	¥11,300 →	¥9,000
AS-01131-03	C-MiniT用ブロック (1.5mLx15)	¥10,600 →	¥8,400
AS-01131-04	D-MiniT用ブロック (2.0mLx15)	¥10,600 →	¥8,400
AS-01131-05	E-MiniT用ブロック (キューベット用)	¥15,800	※キャンペーン対象外
AS-01131-06	F-MiniT用ブロック (15mLx4)	¥14,100	※キャンペーン対象外
AS-01131-07	G-MiniT用ブロック (50mLx2)	¥10,600	※キャンペーン対象外



A-MiniT



B-MiniT



C-MiniT



D-MiniT



E-MiniT



F-MiniT



G-MiniT

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)



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

ピペット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

BMBio サーマルサイ클ラー

Single96 〈グラジェント機能付〉



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



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

カタログ No.

BMSHBG0004

3年保証

希望販売価格
¥700,000

キャンペーン中の参考価格

→ **¥560,000**



■ 構成：本体、電源コード、マニュアル、保証書

対応容器	0.2mlチューブ×96本 (8連チューブ×12本)
温度設定範囲	4-100℃
最大温度上昇速度/下降速度	6℃/秒、4℃/秒
温度均一性	≤±0.3℃
温度精度	≤±0.2℃
表示（設定）温度	0.1℃刻み
温度制御モード	Blockモード/ Tubeモード
ランプスピード設定範囲	0.1-6℃
グラジェント設定温度	30-100℃
グラジェント温度幅	隣接する温度ゾーンの温度差は0.1～5℃
リッド温度設定範囲	30-110℃
リッド高調節	無段階
プログラム容量	10000 + (USB FLASH)
最大ステップ数	30

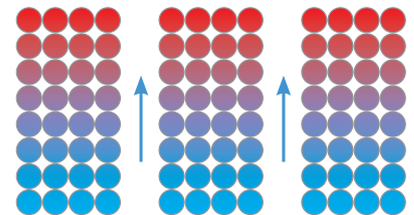
最大サイクル数	100
ステップ時間の増減設定範囲	1 Sec - 600 Sec
ステップ温度の増減設定範囲	0.1-10.0℃
ポーズ機能	有
自動データ保護機能	有
4℃でのホールド時間	無限
タッチダウン機能	有
ロングPCR機能	有
言語	英語
LAN接続	有
LCD	8インチ、800×600ピクセル
外部接続	USB2.0、LAN
サイズ (WxDxH)	270x390x255mm
重量	約9Kg
電源	85-264VAC、47-63Hz、600 W

BMBio サーマルサイクラー

TRIPLE <グラジェント機能付>

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
- ◆ GLPI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



動画はこちら

ブロック材質	アルミニウム	一時停止機能	有
対応容器	0.2mlチューブ×32本×3	ディスプレイ	8インチ TFTカラータッチスクリーン
温度設定範囲	0-100℃	プログラム	10000+（USBフラッシュ）
最大温度上昇速度/下降速度	5℃/秒、4℃/秒	インターフェース	USB2.0
温度コントロール精度	<±0.2℃	オートリスタート機能	有
温度均一性	<±0.3℃	サイズ (W×D×H)	270×390×255mm
グラジェント設定範囲	30～100℃	重量	9kg
ヒートリッド温度設定範囲	30～110℃	電源	110VAC、50/60Hz
時間インクリメント	1秒～600秒	消費電力	600W
温度インクリメント	0.1～10.0℃		



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



8インチTFTカラー
タッチスクリーンディスプレイ



ヒューズ
電源スイッチ
電源コネクター

背面インターフェース

ビベット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グローブ

細胞培養

CRYO

機器

BMBio サーマルサイクラー

Ocean 2D <グラジエント機能付>

BMBio
ST (Standard & Stable)

優れた2D機能

- 変性とアニーリングの温度の同時設定により、実験時間を大幅に短縮
- 96パターンの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

PCR サーマルサイクラー

BMBio サーマルサイクラー ダブル<グラジエント機能付>



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GLPレポートが出力され、実験分析のデータサポートを提供
- ◆ ユーザーログイン管理機能有
- ◆ プログラム終了時に eメールで報告機能有



カタログ No.

BMSHBG0006



希望販売価格

¥999,000

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 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

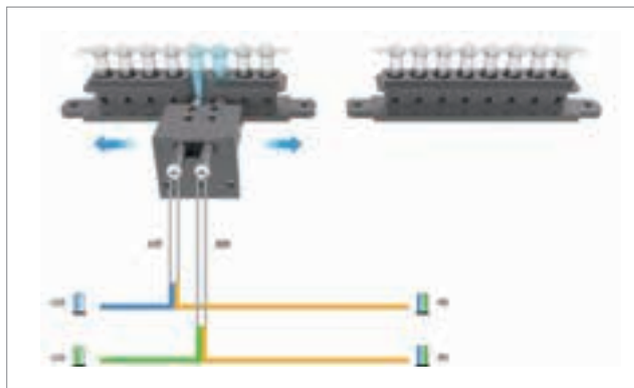
キャンペーン中の参考価格

→ **¥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

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

ビヘット

リザーバー

チップ

チューブ&プレート

グループ

細胞培養

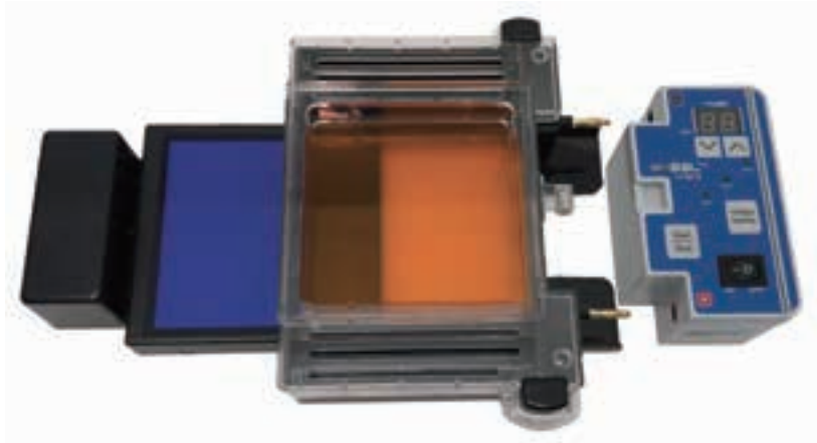
C R Y O

機器

MYGEL™ InstaView™システム



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



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



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

2年保証

カタログ No.	商品名	包装	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
E1201	myGel™ InstaView™ コンプリート電気泳動システム Blue LED イルミネーター付	1式	¥211,000 →	¥168,800
E1200-CS1	キャストセット 10.5×10cm, 10.5×6cm ゲル用	1式	¥10,300 →	¥8,200
E1101-COMB1	リバーシブルコーム, 22/12ウェル, E1101-CS1用 2個	1式	¥2,100 →	¥1,600
E1200-OC	ミニLED トランスイルミネーター用オレンジフィルター	1式	¥8,500 →	¥6,800

LED イルミネーター

BLook™ · μBLook™ · pBLook™

Blook™

BLook™

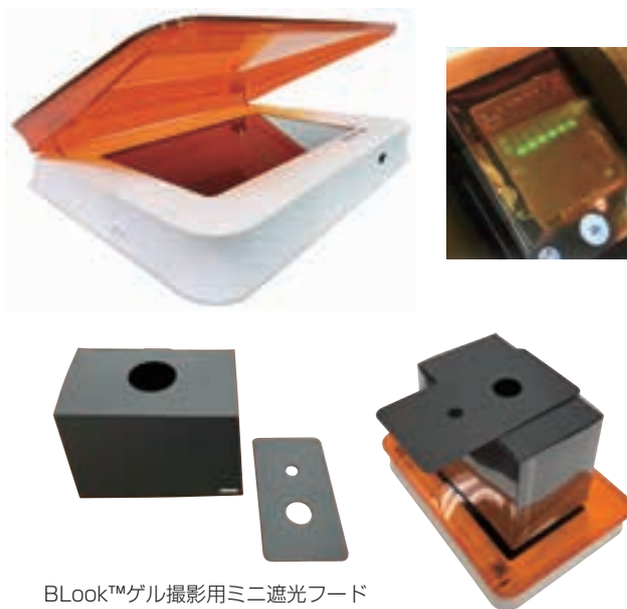
- ◆ ボトムアップLEDイルミネーション採用
- ◆ 人間工学に基づいた視野角
- ◆ オートシャットオフ機構
- ◆ ゲルカッティングツール付属

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

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~~ ➔ **¥75,500**

■ 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~~ ➔ **¥900**



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

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

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

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~~ ➔ **¥28,300**

■ 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。

全自動セルカウンター

SOL COUNT



売れてます!!



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~~ → **¥360,000** キャンペーン中の参考価格

- 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~~ → **¥13,700** キャンペーン中の参考価格 1枚あたり ¥274

包装：50枚（50枚×1パック）

◆ お願いおよび注意事項 ◆

- 希望販売価格… 希望販売価格及びキャンペーン中の参考価格は参考であり、販売店様からの実際の販売価格ではございません。実際の販売価格は、ご注文の際に販売店様にてご確認ください。記載の希望販売価格は当社が定める希望販売価格であり、参考価格です。本希望販売価格は2025年4月1日現在の希望販売価格で、同価格はカタログ、ホームページで確認できます。なお、予告なしに改定される場合がございますので、ご注文の際にご確認ください。記載の希望販売価格及びキャンペーン中の参考価格には消費税は含まれておりません。
- 使用範囲… 記載の商品は全て、「研究用器材・機器」です。人や動物の医療用としては使用しないよう、十分ご注意ください。

■ 代理店