

卓上型ビーズ式破碎機

シェイクマン6 PS-SMN06

2mlと5mlの2種類のチューブに対応

- 3次元の高速振動により細胞や組織を迅速に破碎します
- 間欠タイマー機能により、破碎中にインターバルを設け、発熱を抑えます
- 液体室素で凍結させることにより、低温のまま破碎し、熱に弱いタンパク質やRNAの分解を抑えます
- 蓋が開くと自動的に運転を停止する安全機構付き
- 65dB以下の静音設計

10% OFF

SPECIAL PRICE

価格(税抜) ~~¥298,000~~
¥268,000



6サンプル

- サンプル数: 2.0ml×6本, 5.0ml×2本
- 間欠タイマー: 1秒~90秒
- 振動速度: 2,500~4,350rpm
- サイクル数: 10サイクル
- (4.00~7.00m/s 表示単位 切替可)
- 寸法: W220×D355×H210mm
- 設定時間: 1~90秒
- 重量: 8.9kg

DNA/RNA
タンパク質の抽出に最適

破碎用ビーズと一緒に振動させて試料を破碎します

対象サンプル

動物: 筋肉、心臓、血管、骨、歯、皮膚、耳、尻尾、小腸、大腸、肝臓、腎臓、脳、卵管、卵巣、脂肪、コラーゲンなど

植物: 葉、種、茎、節、実、花、根、根毛、枝、木材(稲、シロイヌナズナ、米、野菜など)

微生物: 酵母、枯草菌、糸状菌、大腸菌など

その他: 土壌、食品、材料など

シェイクマン3 BMS-SMN03

3サンプルを強力破碎

- 振動数可変式
- セーフティカバー付で、開けると自動停止する安全機能
- 非常に軽く持ち運びに便利

コンパクト



シロイヌナズナの本葉



3サンプル

BMS-SMN03
価格(税抜)
¥198,000

- サンプル数: 2.0mlスクリーキャップチューブ×3本
- 振動速度: 2,700~4,000rpm(可変式)
- 設定時間: 3秒~180秒
- 寸法: W170×D210×H135mm
- 重量: 2.2kg

PCRプレート専用 プレート遠心機

BSR-M001

PCR96/384プレート対応

- PCRプレート2枚を素早くスピンドアウン
- 約15秒の運転でスピンドアウン可能
- プレートの高さは約2.5cmまで対応可能
- コンパクトで軽い(2.1kg)

対応容器:
・96ウェルPCRプレート(スカート付、セミスカート、スカートなし)
・384ウェルPCRプレート
・0.2ml×8/12連PCRストリップチューブ
・0.2ml PCRチューブ

- 回転速度: 2,500rpm
- 遠心力(RCF): 500xg
- 寸法: W190×D225×H185mm
- 重量: 2.1kg

2,500 rpm

500 xg



大好評!



素早くスピンドアウン!

オプション BSR-G1000-ADAPT
8連、12連 PCRストリップチューブ用アダプター(2枚組) **¥12,000**

SPECIAL PRICE
価格(税抜) ~~¥75,000~~
¥59,900

20% OFF

●製品の価格及びデザイン・仕様等は改良の為変更される場合がございます ●製品はすべて試験研究用です ●表示価格には消費税は含まれておりません

小型機器

研究の効率アップ

おすすめ

カタログ

bms bio medical science

キャンペーン期間 2026.4.20 → 2026.7.3

Vol.39

10% OFF
マイクロプレート処理
¥162,000
サンプル濃縮器 BSR-MD200-1A

小型インキュベーター
コンパクト220 BMS-MI01G **¥140,000**

37% OFF
ミニ遠心機 BSR-Mini6000KS **¥19,900**

20% OFF
¥460,000
卓上型ローラー培養装置 BC-W348924-B

10% OFF
クールインキュベーター BC-CN25C **¥1,170,000**

20% OFF
冷却型ドライブロックインキュベーター BSR-MiniTC **¥49,800**

¥147,500
ミニ6連スターラー BSR-SWM60

30% OFF
¥74,000
ウォーターバス 2L BSR-WT100-1

10% OFF
冷却型サーモシェイカー BSR-MSC100 **¥298,000**

30% OFF
ボルテックスマキサーマルチ BSR-MTV100 **¥278,000**

6サンプル
¥120,000
オービタルシェイカー BSR-OS200

30% OFF
¥16,800
超薄型マグネチックスターラー BSR-FMS15

¥245,000
クールプレート BSR-NCP2215

10% OFF
卓上型ビーズ式破碎機 PS-SMN06 **¥268,000**

株式会社 バイオメディカルサイエンス
〒162-0041 東京都新宿区早稲田鶴巻町530
TEL 03-6205-5310 FAX 03-6205-5311
<https://www.bmsci.com>
お問い合わせ info@bmsci.com



製品の詳しい情報やお得なアウトレット・キャンペーン情報はBMSホームページをご覧ください!

www.bmsci.com

軽く小さい **ミニ遠心機**
6000/4000rpm切替式

BSR-Mini6000KS

- マルチローター搭載**
- 1つのローターで0.2ml, 0.5ml, 1.5/2.0mlチューブを使用可能
 - ローターの交換が必要ありません
 - 蓋が開いたら回転が止まる安全機構付き

6,000 rpm / 4,000 rpm
2,000 xg / 1,200 xg

SPECIAL PRICE
価格(税抜) ~~¥32,000~~
37% OFF **¥19,900**

- 回転速度: 6,000rpm / 4,000rpm (切替可)
- 遠心力(RCF): 2,000xg / 1,200xg
- 処理本数: 1.5/2.0ml×6本, 0.5/0.6ml×6本, 0.2ml 8連ストリップ×2個
- 寸法: W135×D147×H120mm
- 重量: 0.7kg



大好評!

スイッチ1つで簡単切替!!
6K 4K 回転数 rpm 6,000 or 4,000

手のひらサイズのため
軽くてコンパクトで
場所をとりません

ミニ遠心機Mini6000KSと
ミニボルテックスミキサーを
まとめてご購入すると **さらにお得です!!**

ミニミニセット
BSR-Mini-SET **¥41,500**
価格(税抜) ~~¥61,800~~



Mini + Mini
ボルテックスミキサー

ミニボルテックスミキサー
BSR-VM100Bについては
20ページをご確認ください

BSR-Mini6000KC
価格(税抜) **¥37,800**

- 標準付属**
- 1.5/2.0mlチューブ×8本用ローター
 - 0.2ml 8連×4個用ローター
 - 0.5/0.6mlチューブ用アダプター×8個
 - 0.2mlチューブ用アダプター×8個

BSR-Mini6000KC

- 1.5/2.0mlチューブを8本遠心できます
- 0.2ml 8連を4本使用可能
- 付属アダプターは0.2ml, 0.5/0.6ml×8本
- 蓋が開いたら回転が止まる安全機構付き

6,000 rpm / 4,000 rpm
2,000 xg / 1,200 xg



- 回転速度: 6,000rpm / 4,000rpm (切替可)
- 遠心力(RCF): 2,000xg / 1,200xg
- 処理本数: 1.5/2.0ml×8本, 0.5/0.6ml×8本, 0.2ml×8本, 0.2ml 8連ストリップ×4個
- 寸法: W135×D147×H107mm
- 重量: 0.7kg



BSR-Mini6000KT

- 5mlチューブを4本遠心**
- 小型機で5mlエプペンドルフチューブを簡単に遠心
 - 48ウェル50μl 定量PCRプレートを2枚遠心 (対応プレートサイズ: 49×43mm)

6,000 rpm / 4,000 rpm
2,000 xg / 1,200 xg

BSR-Mini6000KT
価格(税抜) **¥39,800**

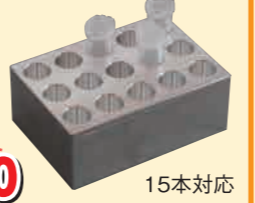
- 回転速度: 6,000rpm / 4,000rpm (切替可)
- 遠心力(RCF): 2,000xg / 1,200xg
- 処理本数: 5.0ml×4本, 48well 50μl 定量PCRプレート×2枚
- 寸法: W135×D147×H120mm
- 重量: 0.7kg



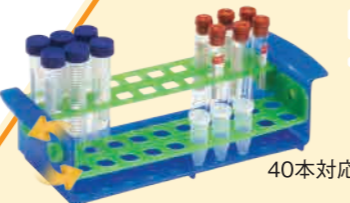
- 標準付属**
- 5.0mlチューブ×4本用ローター
 - 48well 50μl 定量PCRプレート×2枚用ローター

5mlおすすめアクセサリ

冷却加熱 アルミブロック
BMS-D151
価格(税抜) **¥24,000**
¥18,900 15本対応



ローテイト Rotate チューブラック
BC-718021
価格(税抜) **¥7,200** 40本対応
●仕切りのカラーはクリアです



ミニセルストレーナー
簡単に使える細胞濾過器具



製品番号	ポアサイズ	価格(税抜)
BC-AMS-12501	25 μm	¥16,000
BC-AMS-14001	40 μm	¥16,000
BC-AMS-17001	70 μm	¥16,000

強力! 12本架 中速度遠心機

軽く、小さく、静か、しかも強力、12本架

- 100~14,000xgの可変式
- 20秒~99分のタイマー設定 ショートスピン/連続回転も可
- 蓋が開いている時は運転しない安全機構搭載

14,500 rpm / 14,000 xg

10% OFF
¥151,200
SPECIAL PRICE 価格(税抜) ~~¥168,000~~

遠心による発熱が小さい
30分遠心後わずか10℃



BSR-Mini15K



- 標準付属**
- 1.5/2.0mlチューブ×12本用ローター
 - 0.2ml用アダプター×12個
 - 0.5/0.6ml用アダプター×12個
 - チューブ保護カバー
 - ※ローターはオートクレーブ可(121℃ 20分)

- 回転速度: 500~14,500rpm (可変式)
- 遠心力(PCF): 100~14,000xg (可変式)
- 設定時間: 20秒~99分 / 連続 / ショートスピン
- 寸法: W230×D270×H155mm
- 重量: 4.8kg

マグ フュージ **MagFuse**

遠心分離機とマグネチックスターラーが1台に

- 遠心機モードは12,500rpm(9,800xg)の高速遠心が可能
- 蓋が開いた時やバランスがとれていない時は作動しない安全機構
- スターラーモードは正転、逆転、自動反転機能とさまざまな攪拌が可能
- ブラシレスモーター使用でメンテナンスフリー、長寿命
- 5.0mlチューブ用ローター、攪拌子(PTFEコーティング)が標準付属

12,500 rpm / 9,800 xg



高速ミニ遠心分離機



高性能マグネチックスターラー

- 寸法: W185×D235×H120mm ●重量: 1.9kg
- 【遠心機モード】
 - 回転速度: 500~12,500rpm
 - 遠心力(RCF): 15~9,800xg
 - 設定時間: 30秒~60分
 - 処理本数: 1.5/2.0ml×12本, 0.2ml×12本, 0.5ml×12本, 5.0ml×6本
- 【スターラーモード】
 - 回転速度: 50~2,500rpm
 - 設定時間: 30秒~60分 / 連続
 - 自動反転機能: 15秒~15分毎 / 1~99回
 - 最大攪拌容量: 3L (H₂O)
 - トップレート寸法: 直径130mm

BC-185021
価格(税抜) **¥198,000**

攪拌遠心機

- マイクロチューブを使つての各種反応実験の試薬混合に必要な、ミキシングとスピンドアウンの作業がスイッチの操作ひとつで簡単に
- 背の低い無駄のないコンパクト型

ミキシングとスピンドアウンを1台で
チューブを取り出さずに連続で行えます

BSR-NSD12H
価格(税抜) **¥215,000**



上下動、回転によるがたつきがなく振とうによる気泡ができにくいため、酵素の失活を防げます

BSR-NSD12J
価格(税抜) **¥187,000**



激しい攪拌動作が期待でき、高速回転に対応しています



【BSR-NSD12H】
●回転数: Max. 4,400rpm可変無負荷時

【BSR-NSD12J】
●回転数: Max. 5,000rpm可変無負荷時

- 【共通仕様】
- 架台: 1.5ml×12本用
 - 攪拌部(ミキシング) 振とう方式: 偏心円運動
 - 振とう数: Max. 1,600rpm可変
 - 遠心機(スピンドアウン) 遠心加速度: 1.5ml用 605xg
 - 寸法: W180×D210×H185mm
 - 重量: 5kg

デジタルタイマー付 プレート遠心機エリート

BSR-M001E

PCR96/384プレート対応

- タイマー制御ができるPCRプレート用遠心機
- 回転速度: 最大2,200rpm
- ローターシング方式
- 0.2mlチューブ用アダプターも標準付属
- 蓋が開いている時は運転しない安全機構搭載

2,200 rpm

480 xg

デジタルタイマー制御

SPECIAL PRICE

価格(税抜) ~~¥110,000~~
¥99,000

10% OFF



対応容器:
・96ウェルPCRプレート
(スカート付、セミスカート、スカートなし)
・384ウェルPCRプレート
・0.2ml×8/12連PCRストリップチューブ
・0.2ml PCRチューブ

- 回転速度: 2,200rpm
- 遠心力(RCF): 480xg
- 設定時間: 1秒~10分
- 寸法: W290×D360×H140mm
- 重量: 3.6kg

標準付属

- 96PCRプレート用アダプター
- 0.2mlチューブ用アダプター

PCRプレート専用 プレート遠心機

BSR-M001

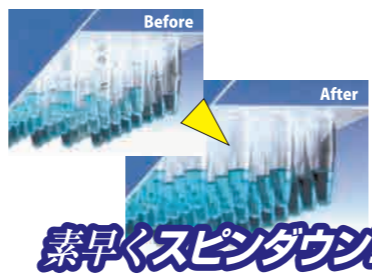
PCR96/384プレート対応

- PCRプレート2枚を素早くスピンドウン
- 約15秒の運転でスピンドウン可能
- プレートの高さは約2.5cmまで対応可能
- コンパクトで軽い(2.1kg)

2,500 rpm

500 xg

大好評!



素早くスピンドウン!

オプション BSR-C1000-ADAPT
8連、12連 PCRストリップチューブ用
アダプター(2枚組) **¥12,000**

SPECIAL PRICE

価格(税抜) ~~¥75,000~~
¥59,900

20% OFF



対応容器:
・96ウェルPCRプレート
(スカート付、セミスカート、スカートなし)
・384ウェルPCRプレート
・0.2ml×8/12連PCRストリップチューブ
・0.2ml PCRチューブ

- 回転速度: 2,500rpm
- 遠心力(RCF): 500xg
- 寸法: W190×D225×H185mm
- 重量: 2.1kg

卓上型遠心機

BSR-CN830

- 10ml、15mlチューブに対応
- ON/OFFスイッチが付いており
- 回転数はボリュームで容易に変更可能です
- 連続運転とタイマー機能付の切り替えで便利

3,500 rpm

1,420 xg



BSR-CN830
価格(税抜)
¥128,000

- 回転速度: 0~3,000rpm(50Hz)、0~3,500rpm(60Hz)
- 遠心力(PCF): 1,040xg(50Hz)、1,420xg(60Hz)
- 処理本数: 10ml×12本 / 15ml×6本
- 最大処理量: 120mL
- タイマー機能: 0~30分もしくは連続
- 寸法: W290×D320×H250mm
- 重量: 8kg

標準付属

- 10mlチューブ×12本用ローター
- チューブの間隔を1本分あけていただくことで、15mlチューブ×6本用ローターとしてもお使いいただけます

サーモシェイカー 冷却型



BSR-MSC100

SPECIAL PRICE

価格(税抜) ~~¥332,000~~
¥298,000

●ブロックは別売りです

10% OFF

振とう幅
2mm
+100°C
0°C

振とう機能 恒温機能

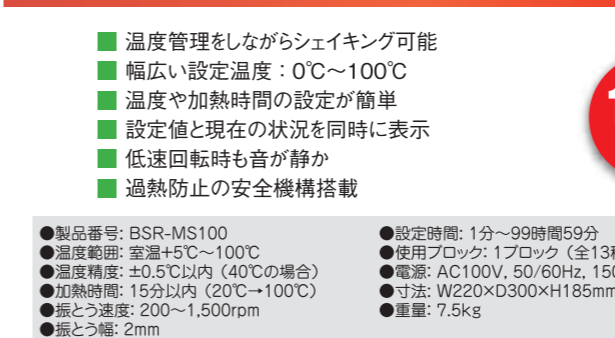
それぞれあるいは同時に使用可能です。

- 温度管理をしながらシェイキング可能
- 幅広い設定温度: 0°C~100°C
- 5つの設定値でプログラム運転が可能
- 温度や加熱時間の設定が簡単
- 設定値と現在の状況を同時に表示
- 低速回転時も音が静か
- 過熱防止の安全機構搭載

アルミブロック【全13種類】	使用可能最大速度(rpm)	振とう速度	振とう幅
A: 0.2ml×96本	750rpm	200~1,500rpm	2mm
B: 0.5ml×54本	1,500rpm	200~1,500rpm	2mm
C: 1.5ml×35本	1,500rpm	200~1,500rpm	2mm
D: 2.0ml×35本	1,200rpm	200~1,500rpm	2mm
E: 0.5ml×15本 +1.5ml×20本	800rpm	200~1,500rpm	2mm
F: φ12mm×24本	1,200rpm	200~1,500rpm	2mm
G: 15mlチューブ×12本	750rpm	200~1,500rpm	2mm
H: 50mlチューブ×6本	1,500rpm	200~1,500rpm	2mm
I: 103×67×30mm×1	1,200rpm	200~1,500rpm	2mm
J: 96wellプレート×1枚	800rpm	200~1,500rpm	2mm
K: φ13mm×24本	1,200rpm	200~1,500rpm	2mm
L: 96wellディープウェルプレート×1枚	1,200rpm	200~1,500rpm	2mm
M: 5mlエピソードルーフチューブ×15本	1,200rpm	200~1,500rpm	2mm

- 製品番号: BSR-MSC100
- 温度範囲: 0°C~100°C (室温20°C未満)
4°C~100°C (室温25°C未満)
10°C~100°C (室温30°C未満)
- 温度精度: ±0.5°C以内 (40°Cの場合)
- 加熱時間: 15分以内 (20°C→100°C)
- 冷却時間: 15分以内 (100°C→20°C)
- 振とう速度: 200~1,500rpm
- 振とう幅: 2mm
- 設定時間: 1分~99時間59分
- 使用ブロック: 1ブロック(全13種)
- 電源: AC100V, 50/60Hz, 250W
- 寸法: W220×D300×H185mm
- 重量: 8.5kg

サーモシェイカー 標準型



- 温度管理をしながらシェイキング可能
- 幅広い設定温度: 0°C~100°C
- 温度や加熱時間の設定が簡単
- 設定値と現在の状況を同時に表示
- 低速回転時も音が静か
- 過熱防止の安全機構搭載

10% OFF

BSR-MS100

SPECIAL PRICE

価格(税抜) ~~¥210,000~~
¥189,000

●ブロックは別売りです

振とう幅
2mm
+100°C
室温
+5°C

- 製品番号: BSR-MS100
- 温度範囲: 室温+5°C~100°C
- 温度精度: ±0.5°C以内 (40°Cの場合)
- 加熱時間: 15分以内 (20°C→100°C)
- 振とう速度: 200~1,500rpm
- 振とう幅: 2mm
- 設定時間: 1分~99時間59分
- 使用ブロック: 1ブロック(全13種)
- 電源: AC100V, 50/60Hz, 150W
- 寸法: W220×D300×H185mm
- 重量: 7.5kg

ドライバスイソキュベータ 冷却型



+100°C
-10°C

10% OFF

BSR-MK20

SPECIAL PRICE

価格(税抜) ~~¥175,000~~
¥157,000

●ブロックは別売りです

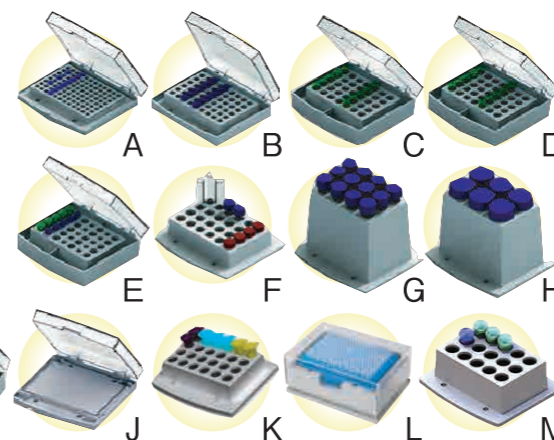
- マイクロプロセッサによる正確な温度制御
- 幅広い設定温度: -10°C~100°C
- 5つの設定値でプログラム運転が可能
- 温度や加熱時間の設定が簡単
- 設定値と現在の状況を同時に表示
- 過熱防止の安全機構搭載

- 製品番号: BSR-MK20
- 温度範囲: -10°C~100°C
- 温度精度: ±0.5°C以内
- 加熱時間: 15分以内 (20°C→100°C)
- 冷却時間: 15分以内 (20°C→-10°C)
- 設定時間: 1分~99時間59分
- 使用ブロック: 1ブロック(全13種)
- 電源: AC100V, 50/60Hz, 200W
- 寸法: W220×D295×H185mm
- 重量: 4.9kg

幅広い温度範囲でのサンプルの保存、反応の促進に最適な機械です

共通アルミブロック

用途に合わせてお選びください



製品番号	製品名	内容	価格(税抜)
① BSR-MSC100	冷却型サーモシェイカー	本体	¥332,000
② BSR-MS100	サーモシェイカー	本体	¥210,000
③ BSR-MK20	冷却型ドライバスイソキュベータ	本体	¥175,000
④ BSR-MK10	ドライバスイソキュベータ	本体	¥72,000
BSR-001-01	Aブロック	0.2ml×96本/96PCRプレート	¥27,000
BSR-001-02	Bブロック	0.5ml×54本	¥25,000
BSR-001-03	Cブロック	1.5ml×35本	¥25,000
BSR-001-04	Dブロック	2.0ml×35本	¥25,000
BSR-001-05	Eブロック	0.5ml×15本+1.5ml×20本	¥25,000
BSR-001-06	Fブロック	φ12mm×24本	¥25,000
BSR-001-07	Gブロック	15ml×12本	¥33,000
BSR-001-08	Hブロック	50ml×6本	¥33,000
BSR-001-09	Iブロック	103×67×30mm水槽	¥25,000
BSR-001-10	Jブロック	マイクロプレート×1	¥25,000
BSR-001-11	Kブロック	φ13mm×24本	¥25,000
BSR-001-12	Lブロック	ディープウェルプレート×1	¥33,000
BSR-001-13	Mブロック	5mlエピソードルーフチューブ×15本	¥25,000

手のひらサイズ ドライブロック インキュベーター

マイクロプロセッサによる
正確な温度制御

アルミブロックの
取り付け 取り外し 簡単!

消費電力が少ない
エコタイプ

非常に小さな手のひらサイズのため
軽くコンパクトで場所をとりません。



おすすめ
3機種

スタンダードタイプ BSR-M002

- 9プログラムを記憶できます
- 各プログラムに2つの温度/時間を登録でき、途中で温度を変化させることができます

小さいのに
強力(~100℃)

+100℃
室温 +5℃

15%
OFF

SPECIAL PRICE
価格(税抜) ~~¥45,800~~
¥38,900

●ブロックは別売りです

- 温度範囲: 室温+5℃~100℃
- 加熱時間: 15分以内(20℃→100℃)
- 設定時間: 1秒~999秒/1分~999分/連続
- 消費電力: 35W
- 寸法: W120×D155×H115mm (フタ付)
- 重量: 0.7kg

オプション

専用アルミブロックを取り揃えております

●特注アルミブロックの製作も可能です。お気軽にご相談ください。



冷却タイプ BSR-MiniTC

- 小型なのに0℃まで冷却可能
- 種類豊富なアルミブロック
- 9プログラムを記憶できます
- 各プログラムに2つの温度/時間を登録でき、途中で温度を変化させることができます

小型なのに冷却も可能!
実験の幅が広がります

20%
OFF

SPECIAL PRICE
価格(税抜) ~~¥62,800~~
¥49,800

●ブロックは別売りです



- 温度範囲: 0℃~100℃
- 加熱時間: 20分以内(20℃→100℃)
- 冷却時間: 25分以内(20℃→0℃)
- 設定時間: 1秒~999秒/1分~999分/連続
- 消費電力: 60W
- 寸法: W110×D162×H140mm (フタ付)
- 重量: 1.0kg

加熱フタタイプ BSR-MiniT 100H

- 加熱フタの働きで均一な加熱・保温が可能
- 加熱フタによりチューブからの蒸発が少ない
- 9プログラムを記憶できます
- 0.2ml専用機種

加熱フタ
搭載

+100℃
室温 +5℃

One Step RT-PCR
のプリインキュベーションに最適

アルミブロック
標準付属
A-T(1ヶ)
0.2ml×40

BSR-MiniT 100H
価格(税抜)
¥65,800

- 温度範囲: 室温+5℃~100℃
- 加熱時間: 15分以内(20℃→100℃)
- 設定時間: 1分~99時間59分
- 消費電力: 45W
- 寸法: W120×D155×H120mm (フタ付)
- 重量: 0.8kg

対象製品: BSR-M002 / BSR-MiniTC / BSR-MiniT / BSR-MiniT 100H / BSR-MiniT-H2C / BSR-MiniT-H3

製品番号	製品名	価格(税抜)
BSR-004-01	A-Tブロック 0.2ml×40本(8連ストリップ×5本)	¥12,000
BSR-004-02	B-Tブロック 0.5ml×24本	¥12,000
BSR-004-03	C-Tブロック 1.5ml×15本	¥12,000
BSR-004-04	D-Tブロック 2.0ml×15本	¥12,000
BSR-004-06	F-Tブロック 15ml×4本	¥14,000
BSR-004-07	G-Tブロック 50ml×2本	¥13,000
BSR-004-31	J-Tブロック 5.0ml(φ15mm)×4本	¥17,000
BSR-004-32	K-Tブロック 1.2~2.0mlクライオチューブ×11本	¥17,000
BSR-004-33	L-Tブロック 2種(0.2ml×24本+1.5ml×5本)	¥15,000

ドライブロックインキュベーター

多種多様なアルミブロックで各種容器に対応できます

軽く小さく
スマートなデザイン

1ブロックタイプ BSR-MK2000-1

- 広範囲な設定温度
- ブロックの交換が簡単
- 過熱防止機構搭載

10%
OFF

SPECIAL PRICE
価格(税抜) ~~¥52,000~~
¥46,800

●ブロックは別売りです



+105℃
室温 +5℃

- 温度範囲: 室温+5℃~105℃
- 設定時間: ~99時間59分
- 加熱時間: 20分以内(20℃→105℃)
- 対応ブロック: 1ブロック
- 寸法: W190×D250×H130mm
- 重量: 1.6kg

2ブロック 高機能タイプ BSR-MK2000-2HL

- 加熱フタ、タッチパネル搭載の高機能タイプ
- 加熱フタにより均一な加熱・保温が可能
- タッチパネルで簡単操作
- 温度変化がグラフで確認できます

2
ブロック

+100℃
室温 +5℃

BSR-MK2000-2HL
価格(税抜)
¥180,000

●ブロックは別売りです



加熱フタ搭載

- 温度範囲: 室温+5℃~100℃
- 設定時間: 1分~99時間59分
- 対応ブロック: 2ブロック (BH01~BH08, BH14ブロック専用)
- 寸法: W225×D420×H150mm
- 重量: 5.5kg

対応容器:
0.2/0.5ml PCRチューブ、
1.5/2.0mlサンプリングチューブ、
96/384ウェルPCRプレート

2ブロック 個別制御タイプ BSR-MK2000-2E

- 2ブロックを個別に制御できます
- 2つのブロックを別々の実験に使用することもできます
- ブロックに温度差をつけてチューブを入れ替えれば、素早い温度変化を再現することも可能です

2
ブロック



+105℃
室温 +5℃

BSR-MK2000-2E
価格(税抜)
¥88,000

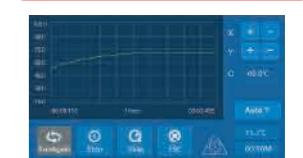
●ブロックは別売りです

- 温度範囲: 室温+5℃~105℃
- 設定時間: ~99時間59分
- 加熱時間: 20分以内(20℃→105℃)
- 対応ブロック: 2ブロック
- 寸法: W215×D365×H150mm
- 重量: 2.9kg

99プログラム メモリー可

- 99件のプログラムを記憶できます
- プログラム毎に温度/時間を4セクション登録でき、温度を変化させることができます
- 最大99サイクルまで繰り返し可能

タッチパネル搭載



Block

多種多様な
アルミブロック
(オプション)



製品番号	製品名	内容	価格(税抜)
BSR-BH01	BH01ブロック	0.2ml×96本または96穴PCRプレート	¥23,000
BSR-BH02	BH02ブロック	0.5ml×45本	¥20,000
BSR-BH03	BH03ブロック	1.5ml×35本	¥20,000
BSR-BH04	BH04ブロック	2.0ml×35本	¥20,000
BSR-BH05	BH05ブロック	0.5ml×15本+1.5ml×20本(2種混合)	¥20,000
BSR-BH06	BH06ブロック	1.5ml×20本+2.0ml×15本(2種混合)	¥20,000
BSR-BH07	BH07ブロック	0.2ml×32本+0.5ml×22本+1.5ml×9本(3種混合)	¥20,000
BSR-BH08	BH08ブロック	5ml(φ13mm)×20本	¥20,000
BSR-BH09	BH09ブロック	10ml×20本	¥20,000
BSR-BH10	BH10ブロック	15ml×12本	¥23,000
BSR-BH11	BH11ブロック	50ml×6本	¥23,000
BSR-BH12	BH12ブロック	ELISAマイクロプレートまたはスライドガラス4枚	¥20,000
BSR-BH14	BH14ブロック	384穴PCRプレート	¥40,000
BSR-BH15	BH15ブロック	φ6mm×40本	¥20,000
BSR-BH16	BH16ブロック	φ10mm×28本	¥20,000
BSR-BH17	BH17ブロック	φ12mm×24本	¥20,000
BSR-BH18	BH18ブロック	φ13mm×24本	¥20,000
BSR-BH19	BH19ブロック	φ15mm×14本	¥20,000
BSR-BH20	BH20ブロック	φ16mm×14本	¥20,000
BSR-BH21	BH21ブロック	φ19mm×12本	¥20,000
BSR-BH22	BH22ブロック	φ20mm×11本	¥20,000
BSR-BH24	BH24ブロック	φ28mm×6本	¥20,000
BSR-BH25	BH25ブロック	φ40mm×2本	¥20,000

ヒート&クールブロック

異なるプログラムを最大 **5**ステップまで登録可能

- 温度の安定性に優れたPID制御
- ベルチェを使用した幅広い温度設定
- 軽量・コンパクト設計
- 用途に合わせてブロック交換(7種類)

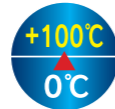
10% OFF

BGA-HCB201

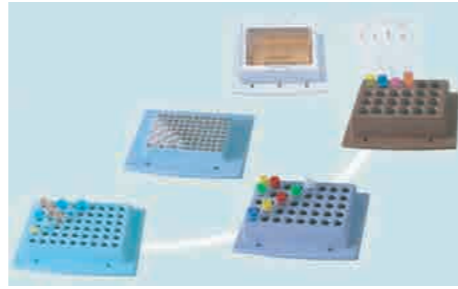
SPECIAL PRICE

価格(税抜) ~~¥97,000~~
¥87,000

●ブロックは別売りです



- 設定温度: 0°C~100°C
- 設定時間: 1分~99時間59分
- 温度精度: ±0.5°C以内
- 加熱時間: 35分以内 (20°C→100°C)
- 冷却時間: 25分以内 (100°C→20°C)
- 使用ブロック: 1ブロック(全7種)
- 電源: AC100V, 50/60Hz, 120W
- 寸法: W200×D300×H150mm
- 重量: 3.3kg



製品番号	製品名	内容	価格(税抜)
BGA-HCB201	ヒート&クールブロック	本体	¥97,000
BGA-201A	ブロックA	1.5ml×40本	¥25,000
BGA-201B	ブロックB	0.5ml×54本	¥25,000
BGA-201C	ブロックC	0.2ml×96本/96PCRプレート	¥25,000
BGA-201D	ブロックD	φ15mm試験管×24本	¥25,000
BGA-201E	ブロックE	73×115×H38mm水槽	¥25,000
BGA-201G	ブロックG	ミックス0.5ml×26本+1.5ml×24本	¥35,000
BGA-201J	ブロックJ	マイクロプレート×1	¥35,000

ウォーターバス

卓上型振とう恒温槽

振とう機能付きの恒温水槽

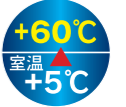
- 設定温度: 室温+5°C~60°C
- 温度精度: ±0.1°C (at 37°C)
- 温度設定: 0.1°C単位
- 温度表示: 0.1°C単位
- ヒーター容量: 300W
- 振とう方式: 往復運動
- 振とう速度: 20~220rpm
- 振とう幅: 20mm
- 槽内寸法: W160×D215×H78mm (水量1.5L)
- 外形寸法: W182×D374×H202mm
- 重量: 5.5kg

BSR-SN60SD (本体)

価格(税抜)

¥238,000

●振とう台は別売りです



スプリング式振とう台

BSR-SN60SD-W

価格(税抜)

¥59,500

●振とう台は別売りです

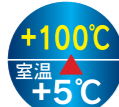
ウォーターバス 2L 5L

- 使いやすい大きさの恒温水槽
- 室温+5°C~100°Cまでの広い温度使用範囲
- マイクロプロセッサとPID制御を組み合わせた高精度のサーモスタットで構成
- 空焚き防止機能付き

BSR-WT100-1

価格(税抜)

¥74,000



- 容量: 2L
- 温度範囲: 室温+5°C~100°C
- 温度精度: ±0.5°C
- 温度分布: ±0.5°C (at 37°C)
- 設定時間: 1分~99時間59分(1分単位) / 連続運転
- 外形寸法: W198×D290×H240mm
- 庫内寸法: W120×D136×H95mm
- 重量: 2.3kg

- 容量: 5L
- 温度範囲: 室温+5°C~100°C
- 温度精度: ±0.5°C
- 温度分布: ±0.5°C (at 37°C)
- 設定時間: 1分~99時間59分(1分単位) / 連続運転
- 外形寸法: W360×D286×H245mm
- 庫内寸法: W280×D123×H98mm
- 重量: 5.1kg

BSR-WT100-1B

価格(税抜)

¥95,000

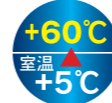


ミニ振とう恒温槽

コンパクトな1Lタイプの恒温水槽

- 耐久力、温度の安定、安心です
- 設置スペースが153×318mmとコンパクト
- スプリング式振とう台は様々な容器に対応
- スプリングに試験管を斜めに差し込むと振とう効率が向上します

- 設定温度: 室温+5°C~60°C
- 温度精度: ±0.1°C (at 37°C)
- 温度設定: 0.5°C単位
- 温度表示: 0.1°C単位
- ヒーター容量: 150W
- 振とう方式: 往復運動
- 振とう速度: 20~220rpm
- 振とう幅: 20mm
- 槽内寸法: W125×D180×H70mm (水量1L)
- 外形寸法: W153×D318×H185mm
- 重量: 4.5kg

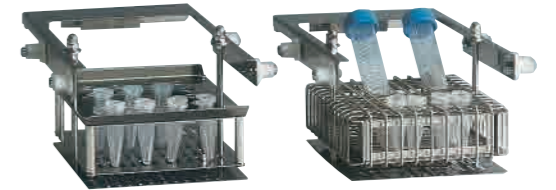


BSR-SNM40SD (本体)

価格(税抜)

¥218,000

●振とう台は別売りです



チューブ用振とう台

- マイクロチューブ1.5ml×20本用
- 飛沫防止機能付 / 高さ可変機構付

BSR-SNM-20

価格(税抜)

¥32,000

スプリング式振とう台

- 小試験管 88本用
- スプリング固定式 / 高さ可変機構付

BSR-SNM-88

価格(税抜)

¥49,500

ウォーターバス 8L

- 大容量の8リットルタイプ
- 室温+5°C~99.9°Cの幅広い温度設定
- マイクロプロセッサとPID制御を組み合わせた高精度のサーモスタットで構成されています
- 高温時は0.2°Cまでの正確な温度コントロール
- 過熱防止の安全機構搭載



BGA-N38 (本体)

価格(税抜)

¥120,000

●フタは別売りです

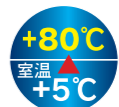
- 設定温度: 室温+5°C~99.9°C
- 温度精度: ±0.2°C
- 温度精度: ±0.5°C (室温~80°C)
- 加熱時間: 100分以内 (30°C→95°C)
- ヒーター容量: 600W
- 槽内寸法: W265×D325×H150mm
- 外形寸法: W285×D445×H316mm
- 重量: 10.5kg

製品番号	製品名	内容	価格(税抜)
BGA-N38	ウォーターバス 8L	本体	¥120,000
BGA-N38-001A	φ15mm×76本チューブラック	ステンレス製	¥16,000
BGA-N38-001B	φ18mm×76本チューブラック	ステンレス製	¥16,000
BGA-N38-002	プラスチックトレイ 8L用	ステンレス製	¥14,000
BGA-N38-003	山形フタ 8L用	PP製	¥15,000

スターラー恒温槽

- 恒温水槽とスターラーを組み合わせ、恒温条件での長時間安定した攪拌が可能
- 高精度の温度調節器付きの平形水槽
- 槽内容器はスプリングで安全に固定できます
- 30mm攪拌子×1個、40mm攪拌子×1個付属
- 空焚き防止の安全機構搭載

加熱しながら効率の良い攪拌ができます



BSR-SW500NTD

価格(税抜)

¥220,000

- 設定温度: 室温+5°C~80°C
- 温度精度: ±0.05~0.1°C (at 37°C)
- 温度設定: 0.5°C単位
- 槽内攪拌: 噴流ポンプ式(吐出方向・流量調整可)
- ヒーター容量: 700W
- スターラー攪拌容量: 200ml~2L
- 回転速度: 100~1,400rpm
- 槽内寸法: W200×D200×H80mm
- 設置スペース: W200×D300mm
- 重量: 6.3kg

ホットプレート

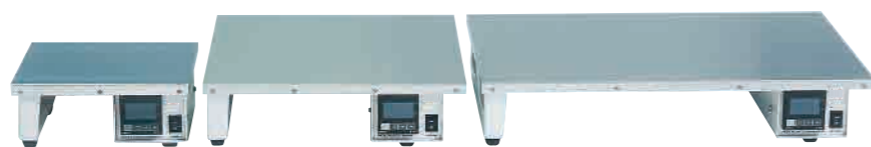
ステージの大きさが選べる、中温度用のホットプレート

温度管理をしながら作業ができます

- ステンレス天板で耐薬品性に優れており、常にきれいに使えます
- 中温度用で、温度精度は±0.1℃～±0.5℃以内に保てます
- ステージが広く、効率よく使えます
- 軽くて持ち運びが楽で、背の低い安定形です
- 動物実験にはSUSバットをステージ上に載せて使用します(オプション)

+80℃
室温
+5℃

細胞など、生きたサンプルを扱う際に
ラットやマウスの解剖に
電子部品の検査や耐久テストに



SUS バット

- ホットプレートの上に乗せるステンレス製バット
- 実験後の洗浄が楽にできます



【共通仕様】
●ステージ材質: SUS304
●使用温度範囲: 室温+5℃～80℃
●温度精度: ±0.1℃～±0.5℃
●温度分布: ±0.25℃(37℃時)～±0.8℃(60℃時)
※BSR-NHP80A ±2℃(37℃時)～±5℃(80℃時)

製品番号	内容	価格(税抜)
BSR-NHPM20	ホットプレート 本体(W200×D170)	¥121,000
BSR-NHPM30N	ホットプレート 本体(W300×D300)	¥141,000
BSR-NHP45N	ホットプレート 本体(W450×D300)	¥147,000
BSR-NHP80A	ホットプレート 本体(W800×D600)	¥745,000
BSR-NHP-S1	SUSバット(W200×D140×H15)	¥2,000
BSR-NHP-S2	SUSバット(W270×D270×H22)	¥2,600
BSR-NHP-S3	SUSバット(W435×D320×H21)	¥4,500
BSR-NCP2215	クールプレート 本体(W220×D150)	¥245,000

BSR-NHPM20

価格(税抜)
¥121,000

【BSR-NHPM20】
●ステージ寸法: W200×D170mm
●耐荷重: 3kg
●外形寸法: W200×D175×H85mm
●重量: 1.75kg

BSR-NHPM30N

価格(税抜)
¥141,000

【BSR-NHPM30N】
●ステージ寸法: W300×D300mm
●耐荷重: 3kg
●外形寸法: W300×D305×H85mm
●重量: 3.5kg

BSR-NHP45N

価格(税抜)
¥147,000

【BSR-NHP45N】
●ステージ寸法: W450×D300mm
●耐荷重: 5kg
●外形寸法: W450×D305×H85mm
●重量: 4.2kg

BSR-NHP80A

価格(税抜)
¥745,000

【BSR-NHP80A】
●ステージ寸法: W800×D600mm
●耐荷重: 8kg
●外形寸法: W800×D605×H110mm
●重量: 16kg

クールプレート

ペルチェ素子冷却式の低温(クール)プレート

- 使いやすいスマートなボディ
- プレートにアクリル製フタをかぶせて、低温庫としても使えます(フタ内寸 W248×D170×H55mm)
- 温度調節はPID制御で低温、高温ともに高精度に保てます
- 耐荷重は1～3kg(容器の形状による)

-5℃～+80℃の幅広い温度を保持します

+80℃
室温
-5℃



●プレート寸法: W220×D150mm
●プレート材質: アルミニウム アルマイトメッキ
●使用温度範囲: -5℃～80℃(室温20℃)
●冷却能力: 室温よりマイナス25℃
●温度精度: 室温25℃時(表面温度計で測定/中心部)
0℃設定 0.3℃ 10℃設定 10.3℃
5℃設定 5.2℃ 37℃設定 37.5℃
●恒温方式: ペルチェ素子とヒーター併用
●外形寸法: W356×D248×H133mm
●重量: 8.5kg

BSR-NCP2215

価格(税抜)
¥245,000

アルミビーズバス

水やオイル等の媒体を使用せずに、形状の異なる容器に対応

- アルミビーズを使用することで、ドライな環境で200℃までの実験に対応
- 形状やサイズの異なる容器を130mm四方に収まるだけ同時実験ができます
- 超強磁カスターラー(BSR-SWRS077D)との組み合わせで、複数容器内の攪拌が可能
- アルミビーズ必要量: 900ml

+200℃
室温
+5℃



●使用温度範囲: 室温+5℃～200℃
●温度精度: ±1℃～7℃(センサー位置の水平面)
槽内温度直読式
●ヒーター容量: 500W
●槽内寸法: W131×D131×H62mm
●専用ビーズバスケットサイズ: W130×D130×H70mm(取っ手付き)
●外形寸法: W205×D222×H113mm
●重量: 2.5kg

温度コントローラー
●設定温度: 0～200℃(設定単位0.1℃)
●温度制御方式: デジタル表示マイコンによるPID制御
●外形寸法: W100×D190×H95mm
●重量: 1.2kg

BSR-NHPB077

価格(税抜)
¥177,300

●ビーズバスケット、アルミビーズは別売りです

ホットプレート 250℃

アルミビーズで高温実験のできる装置です

- 形状の異なる容器が任意の数、同時実験できます
- 取扱い簡便、使いやすいホットプレートです

W200×D200 ミニデジタルモデル

●プレート寸法: W200×D200×H25mm
●プレート材質: アルミニウム 硬質アルマイト仕上げ
●使用温度範囲: 室温+5℃～250℃
(温度設定範囲0℃～250℃)
●外形寸法: W254×D266×H160mm
●重量: 4.7kg



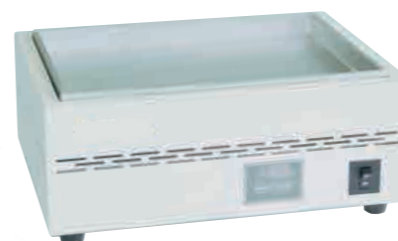
+250℃
室温
+5℃

BSR-NHSM200ND

価格(税抜)
¥105,000

W338×D238 デジタルモデル

●プレート寸法: W338×D238×H25mm
●外形寸法: W392×D315×H165mm
●重量: 6.2kg



+250℃
室温
+5℃

BSR-NHS300ND

価格(税抜)
¥117,000

【共通仕様】
●プレート材質: アルミニウム 硬質アルマイト仕上げ
●使用温度範囲: 室温+5℃～250℃
●温度精度: ±5℃(プレート中央250℃無負荷、室温23℃時)

W388×D288 デジタルモデル

●プレート寸法: W388×D288×H25mm
●外形寸法: W442×D365×H165mm
●重量: 8.3kg



+250℃
室温
+5℃

BSR-NHS450ND

価格(税抜)
¥127,000

W338×D238 アナログモデル

●プレート寸法: W338×D238×H25mm
●外形寸法: W392×D315×H165mm
●重量: 6.2kg



+250℃
50℃

BSR-NHS300

価格(税抜)
¥112,000

【共通仕様】
●プレート材質: アルミニウム 硬質アルマイト仕上げ
●使用温度範囲: 50℃～250℃
●温度精度: ±5℃(プレート中央250℃無負荷)

W388×D288 アナログモデル

●プレート寸法: W388×D288×H25mm
●外形寸法: W442×D365×H165mm
●重量: 7.8kg



+250℃
50℃

BSR-NHS450

価格(税抜)
¥120,000

アルミビーズ

- 熱伝導の良いアルミ製
- 小粒で、効率的に温度を伝えます
- 日本製

製品番号	製品名 / 内容	価格(税抜)
BSR-AB200	アルミビーズ200ml(約335g)	¥8,000
BSR-AB300	アルミビーズ300ml(約500g)	¥11,000
BSR-AB500	アルミビーズ500ml(約900g)	¥17,000



卓上型インキュベーター

小型インキュベーター

- 小型ながら22リットルと大容量
- 自然対流エアージャケット壁面加熱方式を採用
- 小型なので2段、3段積み重ねて使用することもできます
- ガラス窓付と窓なしの2種類から選べます

●外形寸法: W390×D380×H472mm
●庫内寸法: W284×D290×H270mm
●重量: 約17kg

- 方式: 自然対流 エアージャケット壁面加熱式
- 運転機能: 定値運転/タイマー運転
- タイマー機能: オートスタート/オートストップ/SVスタート (設定範囲: 0~99時間59分)
- 安全装置: 自己診断機能/独立過昇防止器/安全ブレーカー
- ケーブル導入口: 右側面 φ34mm×1ヶ (蓋付)
- サービスコンセント: AC100V, 2A
- 内装: ステンレス鋼板(SUS304)
- 棚板/段数: 2枚(耐荷重 約10kg)/4段(ピッチ58mm)
- 電源: AC100V, 1A

ガラス窓付
温度 室温+5℃~80℃
内容積 22リットル

BMS-MI01G
(ガラス窓付)



20% OFF

SPECIAL PRICE
価格(税抜) ¥175,000
¥140,000

窓なし
温度 室温+5℃~100℃
内容積 22リットル

BMS-MI01
(窓なし)

20% OFF

SPECIAL PRICE
価格(税抜) ¥160,000
¥128,000

省スペース・省エネ設計 **日本製**

小型低温インキュベーター

- ヘルチエとヒーターによる送風循環方式を採用
- 温度分布精度±0.3℃と安定した庫内環境
- 強化ガラス製の観察窓と保温に効果的な内扉を装備

●外形寸法: W390×D380×H472mm
●庫内寸法: W274×D250×H190mm
●重量: 21.5kg



温度 0℃~60℃
内容積 13リットル

BMS-MI03C

15% OFF

SPECIAL PRICE
価格(税抜) ¥370,000
¥314,000

恒温庫

大型の観察窓(二重ガラス)で、実験状況を外部から把握できます

- エアージャケット方式のため、均一な温度分布が得られます
- スライド式設置台(オプション)により庫内で使用する機器の出し入れが楽にできます
- 機器運転のサービスコンセントが設置してあります

- 方式: 強制循環エアージャケット式
- 運転機能: 定値運転/タイマー運転
- タイマー機能: オートスタート/オートストップ (設定範囲: 0~99時間59分)
- 安全装置: 自己診断機能(温度センサー異常、ヒーター断線、内部メモリー異常) 自動過昇防止機能/キーロック異常
- サービスコンセント: キー 3P コンセントMAX2A
- 内装: SUS304
- 外装: 電気亜鉛メッキ鋼板、メラニン樹脂焼付塗装
- 付属品: 棚板2式
- 電源: AC100V 1.1A 50/60Hz

ガラス窓付
温度 室温+5℃~60℃
内容積 37リットル

BSR-NA78N

価格(税抜)
¥135,000

●外形寸法: W412×D380×H520mm
●庫内寸法: W350×D300×H360mm
●重量: 約17kg



クールインキュベーター シリーズ 確かな温度管理

BC-CN25C

- 1℃刻みの温度制御で用途拡大
- 庫内温度分布 ±0.5℃
- 2つのボタンとデジタル表示 (庫内温度・設定温度)で簡単操作
- コンプレッサーを使わない低振動タイプ
- デリケートな培養・保存に
- 振動少なく、複数台設置しても静かです

10% OFF

コンパクトボディで収納25L
シャーレ(φ90×15mm)を100枚収納



SPECIAL PRICE
価格(税抜) ¥130,000
¥117,000

BC-CN40A

- 1℃刻みの温度制御で理化学用途に最適
- コンプレッサーを使わない低振動タイプ
- タンパクの結晶化など、デリケートな培養・保存に
- マイコン制御による冷却・加湿の比例的制御で低消費電力化
- 庫内に温度センサー等のケーブルを通せる接続孔を標準装備
- 庫内試験温度・試験時間を登録しておく事で最大9ステップの加湿冷却の自動プログラム運転が可能
- 扉は施錠可能 貴重な試料の保管が可能
- 二重扉で内扉は取り外し可能な透明樹脂を採用 保温性と視覚確認を両立
- 庫内温度分布 ±0.8℃

10% OFF

収納41Lでシャーレ(φ90×15mm)を140枚収納



SPECIAL PRICE
価格(税抜) ¥219,500
¥197,500

BC-SLC25A

- 1℃刻みの温度制御で用途拡大
- コンパクトボディで25リットル
- 配線接続孔を標準装備 庫内への配線を通すためのキャップを付属しています
- マイコン制御+アルミ5面自然対流方式により、高精度温度管理が可能です

10% OFF

3℃~65℃の幅広い温度設定



SPECIAL PRICE
価格(税抜) ¥153,000
¥137,700

BC-RD20S2LM

- 音の静かなヘルチエ方式です
- 庫内温度 約6℃
- 電子制御+アルミニウム2面自然対流方式により、均一な庫内温度分布です
- 吸気口は下部ドレンパンに装着されており、着脱可能なフィルター式で容易に清掃できます

25% OFF

SPECIAL PRICE
価格(税抜) ¥67,200
¥49,800



ペルチエ冷却で低騒音・低振動
低価格の冷却保管庫

製品番号	BC-CN25C	BC-CN40A	BC-SLC25A	BC-RD20S2LM
製品名	クールインキュベーター	クールインキュベーター	小型低温恒温器	電子冷却保管庫
内容積	約25L	約41L	約25L	約20L
冷却・加温方式	自然対流方式(5面冷却・加温)			自然対流方式(2面冷却)
冷却・加温装置	ヘルチエ素子モジュール			
温度制御範囲	3~45℃まで1℃単位		3~65℃まで1℃単位	6℃固定(周囲温度25℃)
温度変動	±0.2℃(設定温度3~45℃)		±0.2℃(設定温度3~65℃)	-
安全装置	過昇温度保護機能			
庫内寸法(W/D/H)	265×260×360mm	360×246×420mm	265×260×360mm	285×216×324mm
外形寸法(W/D/H)	345×445×477mm	450×455×550mm	345×445×477mm	365×375×445mm
庫内材質	アルミ(エポキシ焼付塗装)			内箱・扉内板: PP
外装材質	ABS樹脂			
電源・消費電力	AC100V 50/60Hz・98W			AC100V 50/60Hz・48W
重量	12Kg	18Kg	13Kg	9Kg
別売り部品	ドア施錠セット 棚板一式(3分割タイプ)	-	ドア施錠セット 観察用透明内板 ステンレス製棚板	-
価格(税抜)	¥130,000	¥219,500	¥153,000	¥67,200

温度管理の強い味方!

プレートサーモシェイカー

BSR-MB100-2A / 4A

- 一定温度を保ったまま振とう可能
- 設定値と現在の状況を同時にデジタル表示
- マイクロプロセッサによる正確な温度/時間/速度の管理
- プレートの脱着が簡単

+70°C
室温
+5°C

振とう幅
2mm

加熱フタ
搭載



【共通仕様】
●温度範囲: 室温+5°C~70°C
●温度精度: ±0.5°C
●加熱時間: 25分以内(室温→70°C)
●設定時間: 1分~99時間59分
●振とう幅: 2mm

BSR-MB100-4A
価格(税抜)
¥248,000

【BSR-MB100-4A】
●対応プレート: 最大4枚
●振とう速度: 100~1,500rpm
●消費電力: 250W
●寸法: W350×D330×H180mm
●重量: 9.1kg

BSR-MB100-2A
価格(税抜)
¥169,000

【BSR-MB100-2A】
●対応プレート: 最大2枚
●振とう速度: 100~1,200rpm
●消費電力: 120W
●寸法: W280×D275×H150mm
●重量: 6.1kg

マイクロプレートインキュベーター

BSR-MK100-2A / 4A

- 温度/時間/速度を簡単設定
- 設定値と現在の状況を同時にデジタル表示
- マイクロプロセッサによる正確な温度/時間の管理
- プレートの脱着が簡単

+70°C
室温
+5°C

加熱フタ
搭載



BSR-MK100-4Aは
ディープウェルプレートも使用可能!

BSR-MK100-4A
価格(税抜)
¥172,000

【共通仕様】
●温度範囲: 室温+5°C~70°C
●温度精度: ±0.5°C
●加熱時間: 25分以内(室温→70°C)
●設定時間: 1分~99時間59分

【BSR-MK100-2A】
●対応プレート: 最大2枚
●消費電力: 120W
●寸法: W280×D275×H150mm
●重量: 4.0kg

【BSR-MK100-4A】
●対応プレート: 最大4枚
●消費電力: 250W
●寸法: W350×D330×H180mm
●重量: 8.0kg

BSR-MK100-2A
価格(税抜)
¥124,000

プレートシェイカー

BSR-MX100-4A

- 振とう速度 最大1,500rpm
- ブラシレスモーターで使用メンテナンスフリー
- マイクロプロセッサによる正確な速度/時間の管理
- 時間と速度デジタル表示

プレート脱着が簡単!

振とう幅
3mm

連続運転
可能!



BSR-MX100-4A
価格(税抜)
¥111,000

●設定時間: 1分~99時間59分
●巡回速度: 200~1,500rpm(標準プレート)
200~1,000rpm(ディープウェルプレート)
●巡回幅: 3mm

●対応プレート: 最大4枚
●消費電力: 50W
●寸法: W295×D275×H120mm
●重量: 5.5kg

BSR-OS200

- 小さくても強力
- 速度と時間をデジタル表示
- ブラシレスモーター使用でメンテナンスフリー
- インキュベーター内で使用可能
- プラットフォームの交換が簡単

振とう幅
20mm



プラットフォーム標準付属で好評!
BSR-PP-1(ノンスリップマット付)



遠沈管や瓶を振とう
スプリングプラットフォーム

●設定時間: 1分~99時間59分
●振とう速度: 50~250rpm
●振とう幅: 20mm
●最大荷重: 2.5kg
●消費電力: 50W
●寸法: W300×D280×H110mm
●重量: 6.4kg

BSR-OS200
価格(税抜)
¥120,000

充実のオプション

BSR-OS200

プラットフォーム



BSR-PP-1

BSR-PP06-250

BSR-PP12-100

BSR-UP-1

製品番号	製品名/内容	価格(税抜)
BSR-OS200	オービタルシェイカー(本体)	¥120,000
BSR-PP-1	フラット型プラットフォーム(ノンスリップマット付)	¥20,000
BSR-PP06-250	250-300mlプラスチックプラットフォーム(クランプ6個付)	¥28,000
BSR-PP12-100	100-150mlプラスチックプラットフォーム(クランプ12個付)	¥28,000
BSR-UP-1	ユニバーサルプラットフォーム(可変式ホルダー付)	¥35,000
BSR-MP-1	スプリングプラットフォーム	¥38,000

高速回転マイクロプレートシェイカー

微量サンプルを低速から高速まで安定した振とうで、均一な攪拌ができます

- 複数のプレートも個々に確実に固定して、長時間の振とう混合ができます
- マイクロプレート、ディープウェルプレート対応
- メーカーによるプレート形状の違いにかかわらず固定可能
- 水平偏心式で、回転速度は目的に応じて選べます
- プレートの着脱が非常に簡単

●振とう方式: エキセン式(旋回)
●振とう速度: 100~2,400rpm
●モーター: DCブラシレス、インバーター制御
●使用環境: 温度 4°C~37°C(但し、恒温器内 0~45°C可)
湿度 85%以下(結露無きこと)
●寸法: W180×D193×H142mm
●重量: 7kg

プレート1枚用
BSR-N701

価格(税抜)
¥159,000



プレート2枚用
BSR-N702

価格(税抜)
¥161,000



プレート4枚用
BSR-N704

価格(税抜)
¥165,000



マイクロプレートシェイカー

- 4枚のプレートを同一に攪拌します
- タイマー機能、デジタル回転表示により確実な記録の管理に



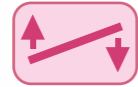
プレート4枚用
BSR-NP804
価格(税抜)
¥218,000

●振とう方式: エキセン式(旋回)片側2mm
●振とう速度: 0~1,500rpm(デジタル表示/無段階調整)
●モーター: DCブラシレス、インバーター制御
●タイマー: 6秒~16時間
●使用環境: 室温 4°C~37°C(但し、恒温器内 0~45°C可)
湿度 85%以下(結露無きこと)
●寸法: W306×D236×H163mm
●重量: 6.6kg

ロッキングシェイカー

ゲルの固定、染色・脱色等に便利な卓上振とう機

- コンパクト設計、省スペース
- プラットフォームはステンレス製で、酸やアルカリに耐性があり、また変形にも強く、掃除も簡単
- 速度と時間をディスプレイにリアルタイムで表示
- 回転式のベアリングで、安全で摩耗がなく、長時間の使用に適しています
- 低騒音のモーターを採用



BSR-HS25
価格(税抜)
¥110,000

- 振とう速度: 5~80rpm
- 振とう角度: 10度(振幅:上下25mm)
- 設定時間: 1分~99時間59分
- プラットフォーム寸法: W280×D228mm
- 耐荷重: 最大5.0kg
- 寸法: W284×D264×H134mm
- 重量: 5.2kg

3Dシェイカー

3Dの動きでムラなく、振とうの効率を高めます

- 操作が簡単でわかりやすい、ダイヤル式調整とデジタル表示
- フラットマットと、チューブに適したディンプルマットが標準付属
- ホルダー(オプション)を取り付ければ三角フラスコの振とうも可能です(100ml×9、250ml×5、500ml×4)



BSR-TS80D
価格(税抜)
¥97,000

- 振とう速度: 5~80rpm
- 振とう角度: 16度
- 設定時間: 0分~99時間59分
- プラットフォーム寸法: W300×D260mm
- 耐荷重: 最大2.5kg
- 寸法: W240×D360×H206mm
- 重量: 5.2kg

高速シーソーシェイカー

シーソー式の高速度シェイカーです



- 高速で容器内をまんべんなく混合攪拌
- 容器を固定するだけのシンプル操作で試験ができます

- 振とう数: 30~200rpm
- 振とう角度: 13度
- 寸法: W334×D245×H140mm(水平時)
- 重量: 11kg



- 遠沈管50ml専用台 対応サイズ
最短: 85mm / 最長: 105mm
使用外径範囲: φ10~36mm

- バイアル瓶専用台 対応サイズ
最短: 50mm / 最長: 70mm
使用外径範囲: φ10~30mm

BSR-NX1120 (本体)
価格(税抜)
¥255,000



オプション専用台

製品番号	製品名 / 仕様	価格(税抜)
BSR-NX1120-P1	バイアル瓶専用/左右各6本	¥98,000
BSR-NX1120-P2	遠沈管50ml専用台/左右各5本	¥92,000

小型シーソーシェイカー

シーソー式の小型シェイカーです



- 長時間のシーソー攪拌におすすめ
- 脱着式の電源コードで設置がしやすい
- A4サイズより少し小さめで省スペース
- 滑り止め用のシリコンシート付



BSR-NX12
価格(税抜)
¥188,000

- 振とう速度: 3~30rpm
- 振とう角度: 20度(片側10度)
- 振とう台寸法: W280×D200mm
- 耐荷重: 1kg
- 寸法: W296×D230×H138mm(水平時)
- 重量: 4.5kg

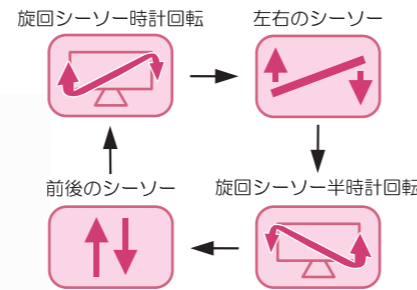
ワンダーシェイカー

1サイクルで4種の振とうを繰り返します

- 一方向の流れ攪拌では不安な実験にも便利
- ゲノムDNAの抽出、ゲルの染色・脱色、メンブレンの固定、抗原抗体反応、ウイルス感染など、様々な実験に最適です
- 滑り止め用のシリコンシート付



- 振とう速度: 0~40rpm
- 振とう角度: 0~13度
シーソー動作のみ可変
- 振とう台寸法: W320×D220×H5mm
- 耐荷重: 2kg
- 寸法: W320×D250×H130mm
- 重量: 約3.7kg



BSR-NA4X
価格(税抜)
¥205,000

小型レシプロシェイカー タイマー付き

省スペースのレシプロ式振とう器です



- 騒音がなく卓上実験向き
- タイマー付きで、振とう時間の設定ができます
- 滑り止め用のシリコンシート付



BSR-NX10N
価格(税抜)
¥185,000



BSR-NX10ND
価格(税抜)
¥210,000

- 【共通仕様】
- 振とう速度: 10~160rpm
 - 振とう幅: 30mm
 - タイマー設定時間: 0.5秒~100時間
 - 振とう台寸法: W282×D200mm
 - 耐荷重: 1.7kg
 - 寸法: W283×D233×H110mm
 - 重量: 5kg

BSR-NX10ND
デジタル表示型

卓上型ローラー培養装置

細胞培養を効率よく行うための、ボトル回転細胞培養システム

- 接着性細胞の培養向け
- コンパクトなサイズで、限られたスペースの実験室やインキュベーター、冷蔵室内に設置できます
- ガラス、プラスチックのローラーボトルが使用可能
- 直径108~121mm、長さ290mmまでのボトル容器に対応
- デッキットを2段追加して、最大6本までローラーボトルを搭載できます



BC-W348924-B
価格(税抜)
¥460,000



- ボトル搭載本数: 2本 (最大6本)
- ボトル径: φ108~121mm
- ボトル長: <290mm
- 回転速度: 0.1~3.8rpm
- 消費電力: 14W
- 寸法: W320×D325×H180mm
- 重量: 8kg

● SPLローラーボトルは別売りです

小型ロータリーシェイカー

省スペースのロータリー式振とう器です



- 背の低い安定型
- スムーズな振とうで耐久性に優れています
- 滑り止め用のシリコンシート付



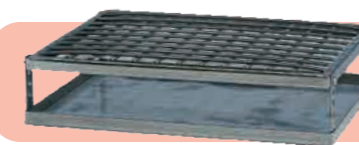
BSR-NX20
価格(税抜)
¥188,000



BSR-NX20D
価格(税抜)
¥215,000

- 【共通仕様】
- 振とう速度: 10~160rpm
 - 振とう幅: 30mm
 - 振とう台寸法: W282×D200mm
 - 耐荷重: 1.7kg
 - 寸法: W283×D235×H120mm
 - 重量: 5kg

BSR-NX20D
デジタル表示型



オプション スプリング振とう台

● 写真は1段式です

製品番号	製品名 / 仕様	価格(税抜)
BSR-NX10-P1	スプリング振とう台/1段式	¥35,000
BSR-NX10-P2	スプリング振とう台/2段式	¥46,500

製品番号	製品名	内容	価格(税抜)
BC-W348924-B	卓上型ローラー培養装置	本体	¥460,000
BC-W348930-CH	追加デッキキット	1セット	¥141,000
SPL-55085	ローラーボトル PS/850cm ³ /Plug-Cap	40本(2本×20)	¥48,000

ロータリーミキサー

角度調整が可能な、回転ミキサー

- 回転する角度を0~90°に調整できます
- 回転速度と時間がわかりやすいデジタル表示のLEDディスプレイ
- 長時間の攪拌が可能な、幅広い時間設定(最大9999分=約6.9日)
- 各種チューブに対応したチューブホルダーが有ります(別売)
- プラットフォームは2枚重ねて使用することができます(2段重ねの際はコネクター BSR-YC-NDが必要)
- ブラシレスモーター採用で速度コントロールが正確、メンテナンスフリーで長寿命

(BSR-YC-A×2段 取り付け例)



BSR-YC80 (本体)
価格(税抜)
¥93,000

● 容器ホルダー、コネクターは別売りです

- 回転速度: 10~80rpm
- 角度可変範囲: 0°~90°
- 設定時間: 0分~9999分/連続運転
- 使用可能環境: 温度 5℃~45℃ / 湿度 70%RH以内
- 寸法: W200×D210×H240mm(本体のみ)
- 重量: 4.5kg



製品番号	製品名	価格(税抜)
BSR-YC-A	チューブホルダープラットフォーム 50ml×10本用	¥19,000
BSR-YC-B	チューブホルダープラットフォーム 15ml×18本用	¥19,000
BSR-YC-C	チューブホルダープラットフォーム 1.5ml×64本用	¥20,000
BSR-YC-D	フォームチューブホルダー 50ml×12本/15ml×12本/1.5ml×25本用	¥12,000
BSR-YC-E	チューブホルダープラットフォーム 50ml×10本/15ml×10本/1.5ml×30本用	¥20,000
BSR-YC-ND	プラットフォームコネクター	¥6,000

小型ロータリーミキサー

タッピング円板が好評

- 長時間の緩和な攪拌に適しています
- 回転調節、角度調節も簡単
- コンパクトサイズで場所をとらないローター
- オプションのタッピング(ショック)装置を付ければ、攪拌効率が上がります



BSR-NRC20D (本体)
価格(税抜)
¥82,500

● 容器ホルダーは別売りです
● タッピング装置A型は別売りです

- 回転速度: 1~15rpm
- 角度可変範囲: 90度(垂直-水平)
- 寸法: W164×D190×H175mm(水平時)
- 重量: 2.2kg

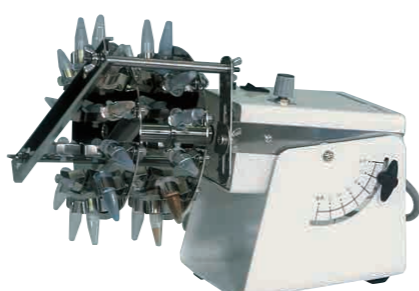
(BSR-NRC-HG取り付け例)

製品番号	製品名	価格(税抜)
BSR-NRC-HA	50ml遠沈管 2本用ホルダー	¥15,500
BSR-NRC-HB	15ml遠沈管 4本用ホルダー	¥15,500
BSR-NRC-HC	1.5mlマイクロチューブ12本用ホルダー	¥18,000
BSR-NRC-HF	ハイブリッド用(φ140mm)	¥12,000
BSR-NRC-HG	タッピング装置A型 1.5ml 12本用	¥48,500

小型ロータリーミキサー 強力型

より強力なミキサーをお探しの方に

- オプションの容器ホルダーを装着することで、1.5mlチューブ12×2段=24本の免疫沈降実験ができます
- BSR-NRC20Dの容器ホルダーはすべて使用できます
- BSR-NRC20Dの1.5ml用、15ml用、50ml用は2枚重ねて使えます



BSR-NRC30D (本体)
価格(税抜)
¥105,800

● 容器ホルダーは別売りです
● タッピング装置A型は別売りです

- 回転速度: 1~15rpm
- 角度可変範囲: 90度(垂直-水平)
- 寸法: W164×D217×H207mm(水平時)
- 重量: 3.4kg

(BSR-NRC-H31取り付け例)

製品番号	製品名	価格(税抜)
BSR-NRC-H31	タッピング装置A型 1.5ml 12本用(2段組)ホルダー	¥98,000
BSR-NRC-H32	タッピング装置A型 0.5/1.5ml 12本用(2段組)ホルダー	¥108,000
BSR-NRC-H33	50ml遠沈管 8本用ホルダー	¥32,000
BSR-NRC-H34	15ml遠沈管 16本用ホルダー	¥32,000
BSR-NRC-H35	ハイブリッドイゼーション50ml遠沈管 6本用ホルダー	¥52,000

サーモブロック回転器

恒温と攪拌を同時に行える、ハイブリダイゼーションタイプのミキサー

- 黒い部分がアルミブロック(恒温槽)になっています
- 円形のアルミヒートブロックを回転させて組織からゲノムDNAを抽出します
- 48本(1.5ml・2.0mlチューブ)のサンプルを処理できます

- チューブ架数: 24本×2列=48本(1.5mlと2.0ml共用)
- 使用温度範囲: 室温+5℃~70℃
- チューブ内温度精度: ±0.5℃~±0.8℃(55℃設定、使用チューブ1.5ml)
- 温度調節方式: 非接触センサー、デジタル表示、PID制御
- 回転速度: 1~35rpm
- ヒート板の角度調節範囲: 水平~垂直
- 外形寸法: W170×D230×H230mm
- 重量: 5kg

ヒート板の角度が変えられます!



BSR-SN48BN
価格(税抜)
¥385,000

ボルテックスミキサーマルチ

BSR-MTV100



強力攪拌
2,500 rpm
振とう幅
3.6mm

チューブ50本を同時に攪拌可能! 大容量ボルテックスミキサー

- 試薬や検査薬の混合、攪拌、反応促進に最適
- 最大2,500rpmで強力攪拌
- 設定速度/時間が見やすいLED表示
- ブラシレスモーター採用でメンテナンスフリー
- 吸盤脚により機器の振動やスライドを防止します

- 設定時間: 1分~99時間59分
- 振とう速度: 500~2,500rpm
- 速度精度: ±25rpm
- 振とう幅: 3.6mm
- 最大荷重: 4.5kg
- 消費電力: 300W
- 寸法: W385×D240×H430mm
- 重量: 15.0kg

製品番号	製品名	内容	価格(税抜)
BSR-MTV100	ボルテックスミキサーマルチ	本体+トレイパッド付	¥398,000
BSR-007-01	MTV-B01	フォームラック φ10mm×50	¥5,000
BSR-007-02	MTV-B02	フォームラック φ12mm×50	¥5,000
BSR-007-03	MTV-B03	フォームラック φ13mm×50	¥5,000
BSR-007-04	MTV-B04	フォームラック φ16mm(15ml)×50	¥5,000
BSR-007-05	MTV-B05	フォームラック φ25mm×15	¥5,000
BSR-007-06	MTV-B06	フォームラック 50ml×15	¥5,000
BSR-007-00	MTV-B00	トレイパッド 上下セット	¥5,000

● フォームラックは別売りです



30% OFF

SPECIAL PRICE
価格(税抜) ~~¥398,000~~ **¥278,000**

コンテナ用シェイカー

耐久性を重視した低速往復運動の振とう器です

- 耐荷重20kgの強力シェイカー
- 何でも載せやすい平面大きめサイズ
- コンテナをどんどん積み重ねて使えます
- 滑り止め用のシリコンシート付



BSR-NX115D
価格(税抜)
¥293,000

● コンテナ収納ラックは付属しておりません

- 振とう数: 0~60rpm
- 振とう幅: 50mm
- 振とう台内寸法: W391mm×D642mm
- 振とう台寸法: W394mm×D645mm×H15mm
- 耐荷重: 20kg
- 寸法: W394(W300)×D670×H180mm
- 重量: 19.5kg

ボルテクサー

ヘッド交換不要の多機能ボルテックスミキサー

- 7種類のチューブ、96プレートなど様々な用途に使用可能
- スピードは、3,000までの無段階調節仕様
- らくらく操作で、本体の清掃も簡単
- 省スペース

3,000 rpm



多機能攪拌装置
vortexer

BC-813021
価格(税抜)
¥49,800

- 振動速度: 最大3,000rpm
- 振動幅: 3.7mm
- 振動モード: 断続/オフ/連続の3モード切替
- 寸法: W173×D190×H197mm
- 重量: 3.93kg

- 【利用可能なチューブやプレート】
- アッセイプレート×1枚
- 50ml コニカルチューブ×2本
- 15ml コニカルチューブ×2本
- 5ml チューブ×2本
- 1.5/2.0ml マイクロチューブ×4本
- 0.5ml マイクロチューブ×6本
- 0.2ml マイクロチューブ×24本

ボルテックスミキサー

マルチボルテックスミキサー

BSR-MIX30S

SPECIAL PRICE

価格(税抜) ~~¥63,000~~
¥50,400

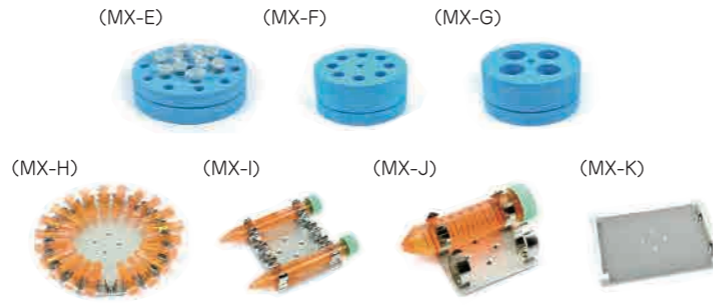
20% OFF



サンプルの攪拌や試薬の混合に使用できるミキサー

- ホルダーを変更ができ、様々な容器に対応することができます
- 小さくてコンパクトながら、強力攪拌
- 振動速度と時間がわかりやすいデジタル表示のディスプレイ
- ショートミキシングボタンにより、押し続けている間だけ最大速度の3,000rpmで攪拌できます
- 1本用のシングルチューブヘッドと、複数チューブやフラスコ用のフラットパッドが標準付属

- 振動速度: 300~3,000rpm(100rpm単位)
- 振動幅: 3mm
- 設定時間: 1秒~999秒(1秒単位)/1分~999分(1分単位)/連続運転
- 運転方式: タイマー運転/連続運転/ショートミキシング
- 対応フラットフォーム: オプション9種類 装着可能
- 寸法: W132×D156×H150mm
- 重量: 2.2kg



BSR-MIX30S 用 オプションホルダー

製品番号	製品名 / 内容	価格(税抜)
BSR-MX-C	フォームチューブホルダー 0.2ml×70本用	¥3,000
BSR-MX-D	フォームチューブホルダー 0.5ml×36本用	¥3,000
BSR-MX-E	フォームチューブホルダー 1.5/2.0ml×20本用	¥3,000
BSR-MX-F	フォームチューブホルダー 15ml×8本用	¥3,400
BSR-MX-G	フォームチューブホルダー 50ml×4本用	¥3,400
BSR-MX-H	チューブホルダープラットフォーム 1.5/2.0ml×22本用	¥9,600
BSR-MX-I	チューブホルダープラットフォーム 15ml×4本用	¥9,600
BSR-MX-J	チューブホルダープラットフォーム 50ml×2本用	¥9,600
BSR-MX-K	プレートホルダープラットフォーム プレート×1枚用	¥9,600

マルチポイントマグネチックスターラー

6台を同時に制御できます
攪拌台ごとに速度と時間、ON/OFFを個別に設定できます

- φ120×H19mmとコンパクトサイズ、軽量設計の薄型スターラー
- 速度と時間をリアルタイムで表示するLCDディスプレイ
- なぞるだけで速度・時間を簡単に調整できる、スライドタッチキー搭載
- 攪拌台はUSBプラグにコントローラーに接続するため、必要な台数を簡単にセットすることができます
- 摩耗のない電磁コイル方式により、静かで長寿命です

1,500 rpm

BSR-MS6
価格(税抜)
¥78,000



- 【攪拌台(1個あたり)】
- 最大攪拌容量: 1L
- トッププレート寸法: φ120mm
- トッププレート材質: PVC
- 攪拌台コード長: 90cm
- 使用可能環境: 温度 5℃~45℃
湿度 70%RH以内
- 外形寸法: 直径120×高さ19mm
- 重量: 180g

- 【防水型 攪拌台(1個あたり)】
- 最大攪拌容量: 1L
- トッププレートサイズ: φ120mm
- トッププレート材質: PA66(ナイロン)
- 攪拌台コード長: 90cm
- 防水仕様: 有
- 使用可能温度: 0℃~60℃
- 外形寸法: 直径120×高さ19mm
- 重量: 270g

防水タイプ

BSR-WMS6
価格(税抜)
¥98,000

1,000 rpm

- 【コントローラー(共通)】
- 回転速度: [BSR-MS6] 20~1,500rpm(10rpm単位)
[BSR-WMS6] 20~1,000rpm(10rpm単位)
- 設定時間: 0~9時間(5分単位)/連続運転
- 攪拌台制御数: 最大6個
- 使用可能環境: 温度 5℃~45℃ / 湿度 70%RH以内
- 外形寸法: W165×D105×H45mm
- 重量: 480g(ACアダプタは除く)

Mini ボルテックスミキサー

BSR-VM100B

手のひらサイズなのでコンパクトで軽量、
実験台の上でも場所をとりません。

強力攪拌
3,200 rpm

- 小さいけれど強力攪拌
- 振動速度: アナログ可変式
- タッチスタートで便利



- 振動速度: 最大3,200rpm(アナログ可変式)
- 振動幅: 4.5mm
- 寸法: W110×D113×H81mm
- 重量: 0.9kg

20% OFF

SPECIAL PRICE

価格(税抜) ~~¥29,800~~ **¥23,800**

ボルテックスミキサー

強力でも静かな設計
タッチスタート/連続回転の選択が可能

強力攪拌
3,000 rpm



BSR-VM2000C

- 試験管・チューブ1本用
- チューブ接触部径: 50mm

価格(税抜) **¥44,800**

BSR-VM2000

- 複数試験管・複数チューブ・フラスコ用
- チューブ接触部径: 80mm

価格(税抜) **¥44,800**

- 【共通仕様】
- 振動速度: 最大3,000rpm(アナログ可変式)
- 振動幅: 5.0mm
- 寸法: W130×D180×H165mm
- 重量: 3.8kg

ミニボルテクサー

小型でもパワフル

- 4,500rpmとパワフルな小型ボルテックスミキサー
- 2.0ml~50mlの様々な容器に対応
- 耐薬品性のあるABS樹脂&シリコン製
- 交換用のシリコンキャップ 2個付属

BC-765021

価格(税抜)
¥27,000

強力攪拌
4,500 rpm



Mini

便利な
タッチスタート



- 振動速度: 4,500rpm(固定式)
- 振動幅: 6mm
- 運転スイッチ: タッチスタート式
- 寸法: W110×D130×H75mm
- 重量: 0.9kg

マグネチックスターラー

モーターを使用しない電磁誘導方式を採用

- モーターレスのため、スターラーに熱が発生しません
低温室やインキュベーター内でも周囲温度に影響を与えません
- 静音、低振動
- 低速度でも安定した攪拌が可能
- 正転、逆転、自動反転機能
- 攪拌子(円筒形/12×35mm/PTFEコーティング) 付属
- 滑り止め用シリコンマット 1枚付属

2,000 rpm

BC-485021

価格(税抜)
¥84,000



回転ノブを
操作するだけ

- 最大攪拌容量: 3L(H₂O)
- 回転速度: 10~2,000rpm
- 設定時間: 30秒~60分 / 連続
- 自動反転機能: 1~99回
- トッププレート寸法: 直径165mm
- 寸法: W195×D245×H75mm
- 重量: 1.2kg

ミニマグネチックスターラー

薄型・軽量なのに、強力攪拌

- 耐薬品性のあるABS樹脂&PC製で、清掃も簡単
- 低振動で静かな動作(53dB)
- 攪拌子(オクタゴン型/9×35mm/PTFEコーティング) 付属

2,200 rpm

BC-551021

価格(税抜)
¥25,000

Mini



- 最大攪拌容量: 1L(H₂O)
- 回転速度: 200~2,200rpm
- トッププレート寸法: 直径約120mm
- 寸法: W132×D183×H47mm
- 重量: 0.5kg

多連スターラー

- DCモーター4個または6個を内蔵しており、それぞれツマミで独立制御ができます
- モーターは電圧制御で、低速時にも安定回転します
- 背の低い安定形で、発熱もありません

安定回転重視の多連式スターラーです

4連型

1,500 rpm



BSR-SW400N1
価格 (税抜)
¥125,000

- 攪拌容量: 50ml~2L×4
- 回転速度: 100~1,500rpm
- 攪拌台寸法: W303×D303mm
- 寸法: W306×D335×H57mm
- 重量: 3.8kg

6連型

1,500 rpm



BSR-SW600N1
価格 (税抜)
¥152,000

- 攪拌容量: 50ml~2L×6
- 回転速度: 100~1,500rpm
- 攪拌台寸法: W453×D303mm
- 寸法: W456×D333×H57mm
- 重量: 5.1kg

ミニ多連スターラー

- 省スペース、薄型
- 電圧制御により個々の攪拌トルクが大きく、低速時においても安定した回転が得られます
- 攪拌台の発熱はありません
- 強力なサマリウムコバルト磁石を使用

多連スターラーでそれぞれの容器を連動、単動の切替えができるミニスターラーです

6連型

1,500 rpm



BSR-SWM60
価格 (税抜)
¥147,500

- 攪拌容量: 5~200ml×6
1Lまでの容器を任意の数量で
- 回転速度: 100~1,500rpm
- 攪拌台寸法: W283×D183mm
- 寸法: W287×D216×H55mm
- 重量: 2.8kg

12連型

1,500 rpm



BSR-SWM120
価格 (税抜)
¥158,000

- 攪拌容量: 5~100ml×12
200~300ml×6
500ml~1L×2
- 回転速度: 100~1,500rpm
- 攪拌台寸法: W298×D200mm
- 寸法: W302×D235×H55mm
- 重量: 3.8kg

強力型 6 連デジタル表示スターラー バイアル瓶用 10 連スターラー

単動/連動運転の切替のできる強力型スターラー

- 回転数がわかりやすいデジタル表示
- 低速から高速まで安定した回転
- 強力なネオジム磁石を使用
- 10~60mmの攪拌子を使用することができます

1,700 rpm



BSR-SWR1606DS6
価格 (税抜)
¥398,000

- 攪拌容量: 1ヶ所50ml~5L
※6ヶ所使用時同容器最大3Lビーカー×6個 (水、ビーカーで使用する時)
- 回転速度: 約100~約1,700rpm
- 攪拌台寸法: W540×D360mm
- 寸法: W548×D383×H95mm
- 重量: 8.5kg

小容器を10個同時に攪拌できます

- 10個連動型のマグネチックスターラー
- 50mlバイアル瓶までの小容器に対応
- 全てのポジションにおいて回転数が均一でばらつきが少なく、多検体の同時/同条件処理に適しています
- 回転数がわかりやすいデジタル表示
- 10mmの攪拌子に対応(10個付属)
- 背面に5Aの出力コンセントが付いています

1,500 rpm



BSR-NVS0310
価格 (税抜)
¥158,000

- 最大攪拌容量: 50ml×10
- 回転速度: 約100~1,500rpm
- 攪拌台寸法: W140×D290mm
- 寸法: W145×D303×H56mm
- 重量: 2.3kg

ホットプレートスターラー

高温・沸騰型のホットスターラー

1,800 rpm

+325°C
室温

- 速い昇温スピードと、安定した回転
- 1Lビーカーがぴったりと載るサイズ
- トッププレートは耐薬品性に優れたセラミックコーティング
- 攪拌子 30~50mmが使用可能
- 安全装置としてサーキットプロテクター装備
- 攪拌子(30mm) 付属
- 容器転倒防止ワク(オプション)



BSR-SW230HS
価格 (税抜)
¥59,500

- 攪拌容量: 50ml~3L
- 回転速度: 200~1,800rpm
- 使用温度範囲: 室温~325°C
- トッププレート寸法: 直径130mm
- 寸法: W160×D188×H115mm
- 重量: 2.1kg

大型ホットプレートスターラー

250°Cまでの温度管理が可能なホットスターラー

1,000 rpm

+250°C
室温
+5°C

- 精度の良い大型プレート
- 大容量・最大20Lまでの攪拌能力
- 10Lの三角フラスコを安定しておけるプレート
- 回転速度の再現性に優れています
- 安定した回転



BSR-SWR35HSD
価格 (税抜)
¥250,000

- 攪拌容量: 5L~20L
- 回転速度: 約40~約1,000rpm
- 使用温度範囲: 室温+5°C~250°C
- プレート寸法: 350×350mm
- 寸法: W355×D375×H168mm
- 重量: 12kg

超大型強カスターラー

デジタル表示の大型・強磁力形スターラーです

- 108mmの超薄型で大容量50L
- 低速の回転も安定
- 50LのSUS容器がぴったりと載るサイズ

800 rpm



BSR-SW050L
価格 (税抜)
¥375,000

- 攪拌容量: 5L~50L
- 回転速度: 50~800rpm
- プレート寸法: 370×370mm
- 寸法: W400×D450×H108mm
- 重量: 12.8kg



攪拌台加熱形スターラー

中温域用の実験にピッタリです

- 天板はセラミック防腐食型です
- オプションのビーズバスケットもご使用いただけます

1,500 rpm

+200°C
室温



BSR-SW150HSM
価格 (税抜)
¥59,500

- 攪拌容量: 50ml~2L
- 回転速度: 約300~1,500rpm
- 使用温度範囲: 室温~200°C
- 寸法: W184×D202×H114mm
- 重量: 2.7kg

クールスターラー

低温槽としても使えるクールスターラー

- ヘルチエ素子冷却応用機種で騒音がなく、低温域から80°Cまでを高精度に保持する恒温水槽です
- 試料の攪拌はスターラー式で場所をとりません
- 1Lビーカーまで収納できるため、必要に応じて容器を取り換えて使用できます
- 冷却加熱槽 寸法: φ110×高さ115mm

800 rpm

+80°C
室温
-3°C



BSR-SWC900
価格 (税抜)
¥348,000

- 使用容器の容量: ビーカー 0.05~1L (交換可)
- 回転速度: 200~800rpm
- 使用温度範囲: -3°C~80°C (周囲温度25°C時)
- 温度精度: ±0.5°C (10°C設定時)
- 使用環境: 室温4°C~37°C 湿度85%以下 結露しないこと
- 外形寸法: W275×D278×H355mm
- 重量: 12kg

現場やフィールドで
研究を助けるマシン **電池式 研究機器**

ミニミキサー

現場に持ち運べて便利!
電池で動く、手のひらサイズ ミキサー

- 手のひらに載る超小型サイズ
- 電池式なので、場所を選びません
- 単三形乾電池も4個付属、すぐに使えます
- ACアダプター(別売)も使えます
- コンパクトでクリーンベンチ内でも邪魔になりません

強力攪拌
2,600 rpm



BSR-PMX01
価格(税抜)
¥24,500

- 振動数: 2,600rpm
- 対応容器: マイクロチューブ、小試験管
- タッチスタート/連続運転 切替可能
- 寸法: W57×D80×H75mm
- 重量: 310kg

日本製



← **驚きのサイズ** →

ミニスターラー

電池で動く、手のひらサイズ スターラー

- 手のひらに載る超小型サイズ
- 電池式なので、場所を選びません
- 単三形乾電池も4個付属、すぐに使えます
- ACアダプター(別売)も使えます
- 電池使用時 約80時間駆動
- インキュベーター・低温庫内にも設置できます



BSR-PST03
価格(税抜)
¥29,500

1,500 rpm



- 最大攪拌容量: 200ml
- 寸法: W75×D87×H38mm
- 回転速度: 200~1,500rpm(可変)
- 重量: 270g
- 攪拌台サイズ: W72×D72mm
- 20mm攪拌子×1個 付属

日本製

電池式

超薄型マグネチックスターラー

W100×D180mmと省スペースで、
高さ14.5mmの薄型マグネチックスターラー

- 少量のサンプルの攪拌に適しています
- 自動反転機能 搭載
- 本体の重量は180gと超軽量
- IP63準拠の防塵防滴仕様で、汚れても簡単にクリーニングできます
- モバイルバッテリーに接続すれば、屋外での使用も可能で、実験環境に制限がありません

1,500 rpm

30% OFF

BSR-FMS15

SPECIAL PRICE

価格(税抜)
~~¥24,000~~
¥16,800



- 最大攪拌容量: 1L(H₂O)
- 回転速度: 20~1,500rpm(可変)
- 設定時間: 0~9時間(0: 連続運転)
- 自動反転機能: 45秒毎
- 20mm攪拌子×1個 付属
- プラットフォーム寸法: φ110mm
- プラットフォーム材質: PVC
- 寸法: W110×D180×H14.5mm
- 重量: 180g

電池式ミニシェイカー

日本製

電池式

コードレス・電池で動く超小型シェイカー

- マイクロプレートサイズのミニシェイカー
- シーソータイプ、左右に振るレシプロタイプ、ロータリータイプの3機種です
- AC/DCのどちらの電源で稼働できます
- 電池は単3電池×4本で、1日の連続運転にも十分に使えます
- 冷蔵庫内や45°Cのインキュベーター内でも使用できます
- 滑り止めシート付き

ロータリータイプ

- 天板サイズは150×150mm
- 100mL三角フラスコ4個載せられます

BSR-NAM301
価格(税抜)
¥77,500



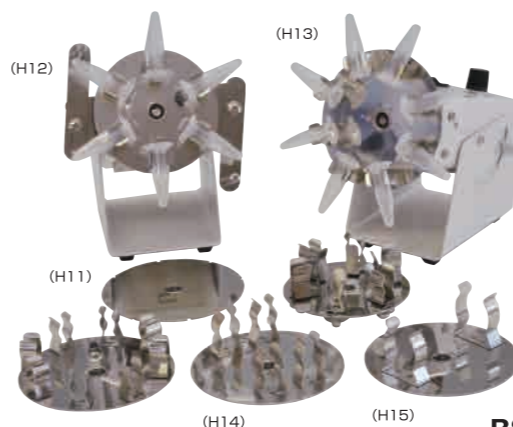
- 振とう幅: 30mm円運動
- 振とう速度: 0~95rpm(可変)
- 荷重: 500g(振とう台160gを含む)
- 電源: 単三形乾電池×4本, ACアダプター
- 寸法: W165×D168×H73mm
- 重量: 1.7kg

ミニロータリーミキサー

インキュベーター内で活躍
電池で動く、手のひらサイズ ミキサー

日本製

電池式



BSR-NRC10D (本体)
価格(税抜)
¥62,500

- 大人気のタッピング機能付きのホルダーも選べます
- 小さな冷蔵庫の片隅に、狭い実験台の上に、インキュベーター内でも使用できます
- 電源は単3電池×2本、専用アダプターの両方で使用が可能

容器ホルダー

製品番号	製品名	価格(税抜)
BSR-NRC-H11	フレックスホルダー	¥9,800
BSR-NRC-H12	タッピングホルダー 1.5ml 6本用	¥31,500
BSR-NRC-H13	1.5mlマイクロチューブ 8本用ホルダー	¥13,500
BSR-NRC-H14	15ml/5ml遠沈管 2本用ホルダー	¥11,800
BSR-NRC-H15	50ml遠沈管 1本用ホルダー	¥11,800

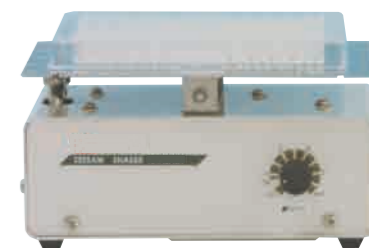
- 回転速度: ~約20rpm(専用アダプター使用時)
- 角度可変範囲: 90度(水平~垂直)
- 寸法: W89×D112×H115mm(水平時)
- 重量: 640g

シーソータイプ

- 天板サイズは150×100mm



BSR-NAM101
価格(税抜)
¥77,500



- シーソー角度: 18度(片側9度)
- 振とう速度: 0~40rpm(可変)
- 荷重: 350g(振とう台110gを含む)
- 電源: 単三形乾電池×4本, ACアダプター
- 寸法: W155×D108×H77mm
- 重量: 890g

レシプロタイプ

- 天板サイズは150×100mm
- 左右前後の切り込みを利用して、様々な容器を固定できます



BSR-NAM201
価格(税抜)
¥77,500



- 振とう幅: 34mm(片側17mm)
- 振とう速度: 0~100rpm(可変)
- 荷重: 350g(振とう台110gを含む)
- 電源: 単三形乾電池×4本, ACアダプター
- 寸法: W155×D108×H77mm
- 重量: 965g

電池式ミニ遠心機

日本製

電池式

セルスピンNEO

場所を選ばないミニ遠心機

- 単3電池×4本によるコードレスで使用可能
- 1.5/2.0mlチューブを6本遠心
- ACアダプター(標準付属)でも使用できます
- ACアダプター優先の自動切替機能付き
- 蓋が開くと止まる安全装置付き

AC/DC電源
どちらでも動く
万能遠心機

6,500 rpm

BC-CS-NEO
価格(税抜)
¥33,000



- 処理本数: 1.5/2.0ml×6本
- 回転速度: 6,500rpm ±10%
- 遠心力: 2,200xg
- タイマー: 最大10分(可変)
- 電源: 単三形乾電池×4本, ACアダプター
- 寸法: W145×D160×H118mm
- 重量: 410g

サンプル濃縮器

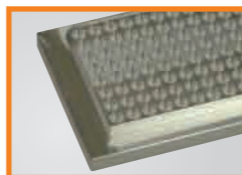
ガスを吹付け溶媒を
迅速に蒸発させます

プレート型 大量サンプルに同時に吹き付け



プレート処理
微量分析に最適

- ガスを吹き付けて溶媒を迅速に蒸発させます
- 96ウェルに同時に吹き付けます
- ノズルの本数を調節することで、ガスのムダをなくします
- プレートの底面形状に合わせてアルミブロックを特注製作することもできます



● アルミブロック特注製作例

BSR-MD200-1A

SPECIAL PRICE

価格(税抜) ~~¥180,000~~
¥162,000

● ブロックは別売りです

10% OFF

BSR-MD200-1A用アルミブロック

製品番号	製品名	内容	価格(税抜)
BSR-BK19	BK19ブロック	0.2ml×96本、96ウェルPCRプレート×1枚	¥25,000
BSR-BK20	BK20ブロック	96ウェルマイクロプレート×1枚	¥25,000

- 設定温度: 室温+5℃~150℃
- 設定時間: 1分~99時間59分
- 加熱時間: 30分以内(40℃→150℃)
- 使用ブロック: 1ブロック(BK19/BK20専用)
- 寸法: W240×D280×H500mm
- 重量: 7.0kg

1ブロック型 各サンプルに個別に吹き付け



- 不活性ガスの吹き付けでサンプルの酸化を防ぎます
- ノズルの本数を調節することでガスのムダをなくします
- 大量サンプルに同時に吹き付け
- 各サンプルに個別に吹き付け

ブロックが豊富
様々な試料を処理

BSR-MD200-1

価格(税抜)
¥170,000

● ブロックは別売りです

- 設定温度: 室温+5℃~150℃
- 設定時間: 1分~99時間59分
- 加熱時間: 30分以内(40℃→150℃)
- 使用ブロック: 1ブロック(BK01~18対応)
- 寸法: W240×D280×H500mm
- 重量: 7.0kg

オプション

様々な濃縮器ブロック



BSR-MD200シリーズ用アルミブロック

製品番号	製品名	内容	価格(税抜)
BSR-BK01	BK01ブロック	φ6mm×49本	¥25,000
BSR-BK02	BK02ブロック	φ7mm×49本	¥25,000
BSR-BK03	BK03ブロック	φ10mm×25本	¥25,000
BSR-BK04	BK04ブロック	φ12mm×25本	¥25,000
BSR-BK05	BK05ブロック	φ13mm×25本	¥25,000
BSR-BK07	BK07ブロック	φ15mm×16本	¥25,000
BSR-BK09	BK09ブロック	φ16mm×16本	¥25,000
BSR-BK11	BK11ブロック	φ19mm×16本	¥25,000
BSR-BK12	BK12ブロック	φ20mm×9本	¥25,000
BSR-BK13	BK13ブロック	φ26mm×9本	¥25,000
BSR-BK14	BK14ブロック	φ28mm×4本	¥25,000
BSR-BK15	BK15ブロック	φ40mm×4本	¥25,000
BSR-BK16	BK16ブロック	0.5ml×49本	¥25,000
BSR-BK17	BK17ブロック	1.5ml×25本	¥25,000
BSR-BK18	BK18ブロック	2.0ml×25本	¥25,000
BSR-MD200-N150	MD200用ノズルセット(150mm)	150mm×15本セット	¥15,000
BSR-MD200-N80	MD200用ノズルセット(80mm)	80mm×12本セット	¥15,000
BSR-MD200-SR	シリコンパッド	シーリングパッド	¥4,000

ウォーターバス型 1本ごとにノズルの上げ下げが可能

- ウォーターバスでサンプルを加熱し、濃縮時間を短縮します
- 吹き付けノズルは1本ごとに独立しているため、ガスのムダがありません
- 不活性ガスの吹き付けでサンプルの酸化を防ぎます
- ウォーターバス型なので、容器の形状・大きさにフレキシブルに対応

- 設定温度: 室温+5℃~100℃
- 設定時間: 1分~99時間59分
- 加熱時間: 30分以内(40℃→100℃)
- サンプル容量: φ10~φ29mm (1~50ml) ×12本
- 寸法: W390×D300×H850mm
- 重量: 9.5kg

多種多様な
容器に
フィット!



口径φ10~φ29mmに
フレキシブルに対応!

12
サンプル



UP
DOWN

BSR-WT12A

価格(税抜)
¥280,000

微量真空乾燥器

微量試料を効率的に乾燥

- プレート加熱式の真空乾燥器
- 小形、軽量で、取り扱いが簡便です
- ベルジャー型のガラス蓋で内部観察ができます
- PID制御のデジタル温度調節で、プレート温度を高精度に保てます
- ガス置換が可能で、酸素を嫌う試料の乾燥にも適しています
- アルミブロックは容器に合わせて特注製作できます

- 使用温度範囲: 室温+5℃~200℃
- 減圧: 0.1MPaまで減圧可
- ホットプレート寸法: φ105mm
- アルミブロック寸法: φ104×H26mm
- アルミブロック穴形状: 内径26.5×深さ23mm 9穴
- ベルジャー: ガラス製 内径112×内空高120mm
- 寸法: W287×D222×H154mm
- 重量: 6.6kg

試料の水分脱気
乾燥、溶媒除去



BSR-VM303D

価格(税抜)
¥340,000

● 吸引ポンプ、真空ホースは付属していません

KD200型 ノズルごとに流量の調整可能

- サンプルごとに流量を微調整できます
- アルミブロックにスリットがあるため、液量が少ないときも確認しやすくなっています

- 設定温度: 室温+5℃~150℃
- 設定時間: 1分~99時間59分
- 加熱時間: 30分以内(40℃→150℃)
- サンプル容量: φ10~φ20mm×12本
- 寸法: W240×D280×H500mm
- 重量: 8.0kg

12
サンプル



食品や環境物質
化学分析に最適

アルミブロックに
スリットがあります

側面から
確認OK!



BSR-KD200用アルミブロック

製品番号	製品名	内容	価格(税抜)
BSR-BD01	BD01ブロック	φ10mm×12本	¥32,000
BSR-BD02	BD02ブロック	φ12mm×12本	¥32,000
BSR-BD03	BD03ブロック	φ13mm×12本	¥32,000
BSR-BD04	BD04ブロック	φ15mm×12本	¥32,000
BSR-BD05	BD05ブロック	φ16mm×12本	¥32,000
BSR-BD06	BD06ブロック	φ19mm×12本	¥32,000
BSR-BD07	BD07ブロック	φ20mm×12本	¥32,000
BSR-KD200-N150	KD200用ノズルセット(150mm)	φ150mm×6本セット	¥15,000

10% OFF

BSR-KD200

SPECIAL PRICE
価格(税抜) ~~¥200,000~~
¥180,000

● ブロックは別売りです

自然対流方式で、
器具や試料の乾燥に適しています

- 卓上に置ける小型サイズ
- ガラス窓により乾燥状態の観察が容易です(BMS-DG01G)
- 最高温度120℃で使用可能
- 背面と天井面に4箇所吸排気口を設け乾燥時間を短縮します
- 内装はステンレス製で清潔にご利用いただけます

温度 室温+5℃~120℃

内容積 23リットル

- 外形寸法: W390×D380×H472mm
- 庫内寸法: W300×D290×H270mm
- 重量: 約17kg

- 方式: 自然対流式
- 運転機能: 定値運転/タイマー運転
- タイマー機能: オートスタート/オートストップ/SVスタート(設定範囲: 0~99時間59分)
- 安全装置: 自己診断機能/独立過昇防止器/安全ブレーカー
- 吸入口: 背面板下部 φ34mm×2ヶ(蓋付)
- 導入口: 天井面 φ34mm×2ヶ(蓋付)
- サービスコンセント: AC100V, 2A
- 内装: ステンレス鋼板(SUS304)
- 棚板/段数: 2枚(耐荷重 約10kg)/3段(ピッチ60mm)
- 電源: AC100V, 3A

BMS-DG01G (ガラス窓付)

価格(税抜)
¥165,000



BMS-DG01 (窓なし)

価格(税抜)
¥150,000