

SIBATA

年度末キャンペーン2023

分子生物、培養、バイオ関係のお客様はもちろん、化学、食品、環境分析など様々な実験シーンでお使いいただける製品が、**期間限定の特別価格!**是非この機会をお見逃しなく!

試験管ミキサー Mix-S型

20% OFF

特徴

- コンパクトな試験管ミキサー
- 吸盤タイプのゴム足
- ヘッドゴム(シリコン製)は交換可能



品目コード	050630-35	モード	タッチスタート
型式	Mix-S	電源	AC100V 50/60Hz 6W
回転数	3,500rpm(固定)	寸法・質量	101(W)×98.5(D)×66(H)mm 0.55kg
最大振と3容量	50mL	価格 ¥	16,000 キャンペーン¥ 12,800

ミニ遠心機 Mini-7KS型

20% OFF

特徴

- 小型軽量の卓上タイプの遠心機
- 異なる3種類のチューブの遠心が可能(アダプターの交換が不要)
- フタを閉めるだけで開始(タイマー付)



品目コード	050630-7	遠心加速度(RFC)	960 / 2,000 / 2,900xg
型式	Mini-7KS	タイマー設定	0 ~ 99分 59秒
最大処理数	1.5mL/2.0mL チューブ×6本 0.5mL チューブ×6本 8連PCRチューブ×2本または0.2mLチューブ×16本	電源	AC100V 50/60Hz 11W
回転数	4,000rpm/6,000rpm/7,000rpm(±500rpm)	寸法・質量	178(W)×160(D)×121(H)mm 1.6kg
		価格 ¥	35,000 キャンペーン¥ 28,000

高速卓上遠心機 MC-15K型

20% OFF

特徴

- ソフトブレーキ機能で衝撃吸収するためデリケートなサンプルを保護
- わずか13秒で設定回転速度に到達
- アルミニウム合金のローターはオートクレーブ可能



品目コード	050630-15	遠心加速度(RFC)	100~15,000xg(100xg単位)
型式	MC-15K	タイマー設定	1 ~ 99分 59秒
最大処理数	0.2mL/0.5mL/1.5mL/2.0mLチューブ×12本	電源	AC100V 50/60Hz 100W
最大試料密度	1.2g/mL	寸法・質量	230(W)×270(D)×155(H)mm 4.5kg
回転数	500~15,000rpm(100rpm単位)	価格 ¥	120,000 キャンペーン¥ 96,000

ミニドライバス インキュベーター MiniC-100型

20% OFF

特徴

- 小さくて軽量(約1.5kg)
- 過熱保護装置搭載
- プログラミング可能



品目コード	050870-5	温度表示精度	0.1℃
型式	MiniC-100	タイマー設定	0~999時間、0~999分、0~999秒
温度設定範囲	-10℃~100℃	プログラム	1プログラムあたり3工程×9プログラム設定が可能
温度調節範囲	室温-20℃~100℃	電源	AC100V 50/60Hz 120W
温度精度	±0.3℃	寸法・質量	110(W)×160(D)×136(H)mm ≤1.5kg
温度調節精度	100℃±0.3℃、40℃±0.3℃	価格 ¥	57,000 キャンペーン¥ 45,600

*アルミブロックは別売りとなります。本体と一緒に必ずお求めください。

マイクロプレートシェーカー WZ-4型

20% OFF

特徴

- 96/384ウェルプレート細胞培養プレートに対応
- 低温環境(5~30℃)で使用可能



品目コード	050630-40	タイマー	0 ~ 99時間 59分
型式	WZ-4	電源	AC100V 50/60Hz
容量	PCRプレート×4	寸法・質量	280(W)×278(D)×150(H)mm 5.6kg
振と速度/振幅	200~1,500rpm/3mm	価格 ¥	88,000 キャンペーン¥ 70,400

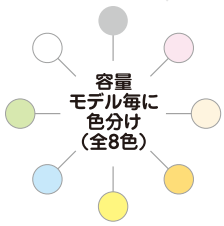
別売部品

アルミブロック MiniC-100型用

品目コード	050870-51	050870-52	050870-53	050870-54
品名	アルミブロック M1	アルミブロック M2	アルミブロック M3	アルミブロック M4
写真				
最大処理数	0.2mL×32本立	0.5mL×24本立	1.5mL×15本立	2.0mL×15本立
価格 ¥	9,500	9,500	9,500	9,500

デジフィットフェザー

世界最軽量級、最高水準の精度・再現性。
長時間使用や反復使用による疲労を低減。
デジフィットシリーズ最新モデル。



25% OFF

POINT



品目コード	識別カラー	容量範囲(μL)	精度(%)	再現性(%)	価格 ¥	キャンペーン¥
025100-2	グレー	0.1 ~ 2	±12.0 ~ ±1.4*	≤6.0 ~ ≤0.7*	38,000	28,500
025100-10	ピンク	0.5 ~ 10	±2.5 ~ ±1.0	≤1.8 ~ ≤0.4	38,000	28,500
025100-20	クリーム	2 ~ 20	±3.0 ~ ±1.0	≤1.5 ~ ≤0.3	34,000	25,500
025100-100	オレンジ	10 ~ 100	±3.0 ~ ±0.8	≤1.0 ~ ≤0.2	34,000	25,500
025100-200	イエロー	20 ~ 200	±1.8 ~ ±0.6	≤0.7 ~ ≤0.2	34,000	25,500
025100-1000	ブルー	100 ~ 1000	±1.0 ~ ±0.6	≤0.6 ~ ≤0.2	34,000	25,500
025100-5000	グリーン	500 ~ 5000	±2.0 ~ ±0.5	≤0.6 ~ ≤0.15	39,000	29,250
025100-10000	ホホワイト	1000 ~ 10000	±2.0 ~ ±0.5	≤0.6 ~ ≤0.15	43,000	32,250

*0.2μL以下における精度、再現性はサンプリング技能に大きく影響されます。キャリブレーション用の専用治具は別売です。

マルチチャンネル8連タイプです。



New

25% OFF

品目コード	識別カラー	容量範囲(μL)	精度(%)	再現性(%)	価格 ¥	キャンペーン¥
024150-801	ピンク	0.5 ~ 10	±8.0 ~ ±2.0	≤5.0 ~ ≤1.0	105,000	78,750
024150-802	オレンジ	10 ~ 100	±3.0 ~ ±0.8	≤2.0 ~ ≤0.3	105,000	78,750
024150-803	イエロー	20 ~ 200	±3.0 ~ ±0.8	≤1.5 ~ ≤0.3	105,000	78,750
024150-804	ホホワイト	30 ~ 300	±3.0 ~ ±0.8	≤1.0 ~ ≤0.3	105,000	78,750

マクロピペット

ピストンは PTFE で有機溶媒ガスに耐性が高く、0.2 ~ 10ml までの幅広い容量に対応しています。

付属品

- チップ 2 本 (025060-05、-010 は 1 本)
- グリス 1 コ
- ピン押し(治具) 1 コ



30% OFF

品目コード	容量範囲(mL)	精度(%)	再現性(%)	価格 ¥	キャンペーン¥
025060-01	0.2 ~ 1	±1	≤1	29,000	20,300
025060-02	0.4 ~ 2	±1	≤1	29,000	20,300
025060-05	1 ~ 5	±1	≤1	29,000	20,300
025060-010	2 ~ 10	±1	≤1	29,000	20,300

デジフィット AUP

本体丸ごとオートクレーブ滅菌 UV 照射が可能、デジフィットシリーズ ベストセラーモデルです。

特徴

- 本体そのままオートクレーブ (121℃・20分) 可能
- UV 照射対応のため クリーンベンチ内での作業に適応
- 本体気密部のシール部に PTFE(フッ素樹脂)を使用



30% OFF

品目コード	型式	容量範囲(μL)	精度(%)	再現性(%)	価格 ¥	キャンペーン¥
025570-02	AUP-2	0.1 ~ 2	±12.0 ~ ±3.0*	≤6.0 ~ ≤1.0*	35,000	24,500
025570-010	AUP-10	0.5 ~ 10	±4.0 ~ ±1.0	≤3.0 ~ ≤0.5	35,000	24,500
025570-020	AUP-20	2 ~ 20	±5.0 ~ ±1.0	≤3.0 ~ ≤0.4	30,000	21,000
025570-0100	AUP-100	10 ~ 100	±2.0 ~ ±0.8	≤1.0 ~ ≤0.3	30,000	21,000
025570-0200	AUP-200	20 ~ 200	±1.0 ~ ±0.8	≤0.5 ~ ≤0.2	30,000	21,000
025570-01000	AUP-1000	100 ~ 1000	±1.0 ~ ±0.7	≤0.5 ~ ≤0.2	30,000	21,000
025570-05000	AUP-5000	1000 ~ 5000	±1.0 ~ ±0.6	≤0.3 ~ ≤0.2	35,000	24,500
025570-010000	AUP-10000	1000 ~ 10000	±2.0 ~ ±0.4	≤0.4 ~ ≤0.2	39,500	27,650

*0.2μL以下における精度、再現性はサンプリング技能に大きく影響されます。

ガラスデジフィット



25% OFF

プラスチックからの溶出が気になるお客様へ！
チップがガラスのピペットです。

品目コード	080130-1002	080130-101	080130-105	080130-110
規 格	0.2mL	1mL	5mL	10mL
分注範囲(μL)	20～200	100～1000	1000～5000	1000～10000
精度 (%)	±6.0～±3.0	±5.0～±3.0	±5.0～±3.0	±6.0～±3.0
再現性 (%)	<6.0～<3.0	<5.0～<3.0	<5.0～<3.0	<6.0～<3.0
価 格 ￥	47,000 キャンペーン¥ 35,250	47,000 キャンペーン¥ 35,250	47,000 キャンペーン¥ 35,250	54,000 キャンペーン¥ 40,500

卓上恒温水槽 CU-210型



20% OFF

80℃までの温度コントロールが可能な
卓上タイプの恒温水槽です。
プラスチック水槽と SUS 製スノコが標準付属で
ご購入後すぐにご使用いただけます。

品目コード	050450-210
型 式	CU-210
ヒーター容量	840W
温度設定	5℃～95℃(0.1℃単位)
付 属 品	水槽16L(PP)、スノコ(SUS304)
電 源	AC100V 8.4A 50/60Hz
質 量	約1.5kg(コントロールユニット本体のみ)
価 格 ￥	50,000 キャンペーン¥ 40,000

ドライ真空ポンプ Rocker300C/300型

**Rocker
300C型**
耐溶媒仕様



**Rocker
300型**



20% OFF

減圧ろ過、減圧乾燥に適した、持ち運びにも便利な
小型真空ポンプです。真空レギュレーターが標準付属。
真空度の調整が行えます。
Rocker300C型は内部が PTFE コートされており
強酸、強アルカリを除く耐腐食性ガスに耐性があります。
※Rocker300型は溶媒耐性のないタイプです。

品目コード	044770-1300	044770-300
型 式	Rocker 300C	Rocker 300
耐溶媒性	あり	なし
吸 引 口	外径φ8mm	
吐 出 流 量	20L/min(50Hz)・23L/min(60Hz)	
到達真空度	約170hPa	約110hPa
価 格 ￥	75,900 キャンペーン¥ 60,720	46,500 キャンペーン¥ 37,200

マグネチックスターラー

MX-1型 / MG-510型

25%
OFF

おにぎりくん
MX-1型



MG-510型



省スペースで幅広いレンジの攪拌に対応。
滴定をはじめ、一般攪拌用にご活用いただけます。
おにぎりをイメージした三角形のMX-1型、支柱に固定できる
クランプ付のMG-510型の二機種からお選びください。

品目コード	050610-02	050610-0510
型 式	おにぎりくん MX-1	MG-510
攪 拌 容 量	max.500mL	max.1L
回転範囲 (rpm)	150 ~ 1500	約150 ~ 1500
寸 法	126(W) × 145(D) × 65(H)mm	130(W) × 200(D) × 75(H)mm
価 格 ￥	11,700 キャンペーン¥ 8,775	11,700 キャンペーン¥ 8,775

二酸化炭素モニター

CS-1型



26%
OFF

小型で卓上や壁掛けで設置可能。二酸化炭素をモニタリングして
換気のタイミングを把握できます。
ロギングデータの本体記録、通信ソフトでPCへの
データ取り出しはもちろん、Bluetooth 搭載、専用アプリを
ダウンロードすればスマートフォンでもリアルタイム表示が可能です。

品目コード	080990-001
型 式	CS-1
二酸化炭素測定範囲	360 ~ 4,000ppm
温度・湿度測定範囲	温度：-10 ~ 100℃ 湿度：10 ~ 95%rh
主 な 機 能	データロギング機能、Bluetooth 通信機能
動 作 時 間	約10時間(単4アルカリ乾電池使用時)
電 源	単4乾電池またはUSB(micro-B)ポートからの電源供給
寸法・質量	80(W) × 45(D) × 105(H)mm(突起物を除く)・約180g(乾電池含む)
価 格 ￥	54,000 キャンペーン¥ 39,500

卓上高圧蒸気滅菌器

SAC-1型



20%
OFF

最小クラスの卓上型、横型のオートクレーブです。
滅菌から送風乾燥まで全自動。100V 電源で使用でき
簡単操作でマイクロピペットのノズル内部も滅菌可能です。

特 徴

- マイクロピペットは、バスケットに入れた状態で5~6本を収容できます。
- 加圧用の水は上面の給水口より2.8Lを注ぎ入れるだけ。
1回の消費量はわずかです。

品目コード	051800-400
仕 様	滅菌温度：121℃(20~90分)/132℃(5~90分) 乾燥温度：約100℃(0~90分)、送風機能あり 給水：本体上面から供給、約2.8L 電源：AC100V、1.44kw(3Pコンセント)
価 格 ￥	635,000 キャンペーン¥ 508,000(バスケット別売)

- ・ 本製品の圧力容器種類は、小型圧力容器のうち点検が不要な規模である「(簡易)容器」です。
- ・ 水槽内の水(精製水+水道水を推奨)は、週に一度の交換をお願いしています。
- ・ 培地等、液体を滅菌することはできません。
- ・ 連続使用はできません。一度運転した後は、20分以上の冷却時間が必要です。
- ・ 本製品は研究用です。医療目的には使用できません。

別売部品

バスケット ※本体と一緒に必ずお求めください。

品目コード	051800-4001
仕 様	被滅菌物を入れる必須のカゴ、出し入れに使うハンドルが付属
価 格 ￥	28,000

- このカタログに掲載の価格および仕様、外観は2023年1月現在のものです。
- 製品改良のため、仕様および外観が予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。
- カタログの色と実際の色とは、多少異なる場合があります。
- 本カタログに記載の価格には消費税は含まれておりません。

SIBATA 製品のご寿命は…

柴田科学株式会社

本 社 〒110-0008 東京都台東区池之端 2-6-6
東京営業所 ☎03-3822-2111 福岡営業所 ☎092-433-1207
大阪営業所 ☎06-6362-7321 仙台営業所 ☎022-207-3750
名古屋営業所 ☎052-263-9310 マーケティング課 ☎048-933-1574

<https://www.sibata.co.jp/>

カスタマーサポートセンター (製品の技術的サポート専用)
☎0120-228-766 FAX: 048-933-1590