

Bioer  
Technology

サーマルサイクラー

**20%OFF キャンペーン**

期間：～2012年3月末日まで

**96** ウェルブロック最新汎用モデル**LifePro**見やすい  
大文字表示画面に  
切り替え可能!

通常表示

USB  
ポート付き!

Cat.No.

キャンペーン価格(税抜)

**TC-96GHbA ¥475,000**

グラジエント機能付き

温度幅最大30℃まで設定可能です。

**2種類の温度制御機能**

- ブロックモード：ブロックの実温度で制御します。
- チューブモード：チューブ内の温度をシミュレートして制御します。

**様々なプログラム保存方法**

装置本体 (パスワード管理可能) / USBメモリー / PC (LAN経由)

**PCによる本体コントロール**

LANにより複数の装置をPCでコントロールすることができます。

※別途動作環境の確認、お打ち合わせが必要となります。

ブロック形状 0.2ml×96ウェル

対応消耗品

- ・0.2ml 96ウェルプレート
- ・0.2ml 8連チューブ×12本
- ・0.2ml シングルチューブ

**24** ウェル高性能ブロック搭載**GeneQ**グラジエント  
機能なし最高の  
コストパフォーマンス

Cat.No.

キャンペーン価格(税抜)

**TC-24Hb ¥280,000****高性能ブロック搭載**

高速の温度上昇/下降速度と、高い正確性を実現

**2種類の温度制御機能**

- ブロックモード：ブロックの実温度で制御します。
- チューブモード：チューブ内の温度をシミュレートして制御します。

**プログラム保存メモリー**

本体に100プログラムまで保存できます。



ブロック形状 0.2ml×24ウェル

対応消耗品

- ・0.2ml 8連チューブ×3本
- ・0.2ml シングルチューブ

サーマルサイクラー  
**20%OFF**  
キャンペーン

期間：～2012年3月末日まで

96 ウェル ブロック最新汎用モデル

**LifePro**

キャンペーン価格(税抜)

¥475,000



24 ウェル 高性能ブロックモデル

**GeneQ**

キャンペーン価格(税抜)

¥280,000



Cat.No.	TC-96GHbA	TC-24Hb
ブロック形状	0.2ml×96ウェル	0.2ml×24ウェル
対応消耗品	・0.2ml 96ウェルプレート ・0.2ml 8連チューブ×12本 ・0.2ml シングルチューブ	・0.2ml 8連チューブ×3本 ・0.2ml シングルチューブ
温度範囲	4～99℃	4～99℃
ランプ・レート(温度上昇/下降速度)	上昇：≤4℃/sec 下降：≤4℃/sec	上昇：≤5℃/sec 下降：≤4℃/sec
温度均一性(ウェル間の温度差)	≤±0.2℃	≤±0.2℃
温度正確性(設定値との温度差)	≤±0.1℃(90℃以上の場合：≤±0.2℃)	≤±0.2℃
ヒートリッド温度範囲	30～110℃	30～110℃
ヒートリッド圧の調整	可能	可能
グラジェント温度幅	1～30℃	—
温度制御モード	ブロックモード/チューブモード	ブロックモード/チューブモード
スクリーン(解像度)	320×240 LCD	320×240 LCD
グラフ表示	可能	可能
保存プログラム数(本体)	100プログラム*	100プログラム
最大セグメント数	5	5
最大ステップ数	16	16
最大サイクル数	99	99
使用電源 最大消費電力	AC110-220V 50/60Hz 600VA	AC110-220V 50/60Hz 200VA
サイズ	250×345×270mm (W×D×H)	212×297×200mm (W×D×H)
重量	10kg	3.2kg
インターフェース	USB, LAN	RS232

\*USBメモリーへの保存も可能

関連製品 ※キャンペーン対象外です。

サーマルサイクラー

**Gene-Pro**

Cat.No. **TC-E** 価格(税抜) ¥472,000

(本体のみ ※別途ブロックをご指定下さい。)

簡単なブロック交換で様々な機能を自由に選択

ブロックを交換するだけで、本体が各ブロックを自動検出

プログラム保存方法

装置本体(パスワード管理可能) / USBメモリー / PC (LAN経由)

スライド式  
簡単ブロック交換



USBポート付き!

Cat.No. (Block)	B-96G	B-3048	B-384G	B-48D
ブロック価格(税抜)	¥188,000	¥220,000	¥205,000	¥188,000
ブロック形状	0.2ml×96ウェル	0.5ml×30ウェル&0.2ml×48ウェル	384ウェル	0.2ml×48ウェル×2ブロック
対応消耗品	・0.2ml 96ウェルプレート ・0.2ml 8連チューブ×12本 ・0.2ml シングルチューブ	・0.2ml 12連(8連) チューブ×4本 ・0.2ml シングルチューブ ・0.5ml シングルチューブ	384ウェルプレート	・0.2ml シングルチューブ ×48本/ブロック ・0.2ml 8連チューブ×6本/ブロック

価格は2011年4月現在のものです。製品は改良のため予告なく変更する場合があります。

**Genetics 日本ジェネティクス株式会社**

<http://www.n-genetics.com>

本社：〒113-0033 東京都文京区本郷6-17-9 本郷綱ビル3F

Tel. 03(3813)0961・Fax. 03(3813)0962

西日本営業所：〒604-8277 京都府京都市中京区西洞院通御池下ル565番地 ラフィネ御池3F

Tel. 075(257)5421・Fax. 075(257)5422

日本ジェネティクスヨーロッパ有限公司 Binsfelder Strasse 77, 52351 Dueren Germany

10PR1104F24K

東京都千代田区九段北1丁目6番2号

**東和科学株式会社**

TEL (3261) 6011(代)