

細胞培養を「見える化」 シン・顕微鏡インキュベータ

ライブセル観察やタイムラプス撮影をお手持ちの顕微鏡にて実施します



ティッシュ用培養チャンバー
C070T

プレート用培養チャンバー
C140T

温度&CO2制御装置 BE062A

ターゲット温度 37.1
CO2濃度 5.0

- ・ウェルプレート用培養チャンバー - C140Tとティッシュ用培養チャンバー - C070Tをどちらも接続できるよう(1)、制御装置を共通化しました
- ・自律型温度制御機能は従来どおり、前面をターゲット温度とCO2濃度に絞ってヒーター温度は背面に配置して、制御装置を小型化しました
- 注(1)どちらかを選択して接続するもので、同時には接続できません。

特別価格キャンペーン

金額はいずれも税別です

- SV140A (C140T+BE062A) : 通常直販価格498,000円→キャンペーン特価428,000円
SV070A (C070T+BE062A) : 通常直販価格448,000円→キャンペーン特価398,000円

- ※2021年7月30日迄に**直接ご注文された場合**に限ります(弊社WEBからお問い合わせください)
※商社経由でご購入される場合は適用外となります(通常直販価格に商社手数料が加算されます)



組み込み・特注

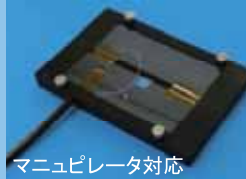
細胞に適した培養ソリューションを提供します

形状寸法の変更や新規設計による独自構造など研究用途に合わせて多彩なシステムを製作しています

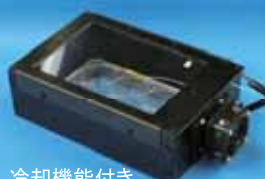
窒素ガス不要！低酸素培養チャンバー



- ★脱酸素剤で生成した低酸素ガスを密閉循環
- ★ハイボクシア培養タイムラプスを簡便に実現



マニピレータ対応



冷却機能付き



マイクロ流路用



ロボットアーム組み込み



プレート3枚搭載
(カメラ対応自動培養プラットフォーム)

電子メモパッド プレゼントキャンペーン

研究者の皆様へ抽選で100名様に当たる！

- ノートに挟める下敷のような薄さ
- 実験中のちょっとしたメモ書きに
- ロック付きでうっかり消去を防止



応募締め切り: 2021年7月30日

弊社ホームページ「新着情報」からご応募ください

8月中の発送をもって当選発表に代えさせていただきます

ご応募された個人情報は弊社の広告宣伝に利用いたしません

エンドユーザー様限定 特別価格キャンペーン

バッテリーで発熱するモバイルガラスヒーターを特価でご提供

通常税別定価 146,000円のところ

税別特価 59,000円

2021年7月30日までのご注文に限ります

IR-Mail を見たと弊社WEBにてお問い合わせください

本品は直販限定のため商社経由ではお求め出来ません

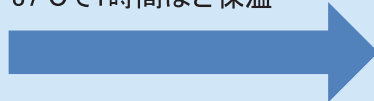
※写真は「TASCL600」
スフェロイドを大量・簡便に作成



クリーンベンチなどでは
コードに繋いで連続保温



移動の際はバッテリーで
37°Cで1時間ほど保温



コードレスで移動が自由・細胞をどこでも保温

