



Stage Top Incubator[®]

Pat.P

顕微鏡用培養システム

正立顕微鏡用培養システム UKシリーズ

細胞培養に適した環境を顕微鏡上で実現！
顕微鏡のステージ上で温度・湿度・CO2を管理

タイムラプスイメージングなどの
リアルタイム生態観察が可能

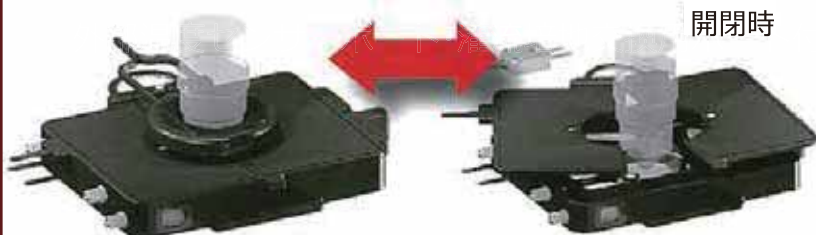
水浸対物・高NA対物にも対応



- ◎外部温度センサーポート・灌流/培地交換用ポート付き
- ◎オプションで培地交換・薬液投与も可能

開閉トップヒーター

金属のヒーターに開閉機能を設けることで、透明ガラスヒータ同様に
対物レンズの位置決めをストレスなく行うことができます。



INUG2-UK	: デジタル式ガス混合装置内蔵
INU-UK-F1	: 混合ガス用フロート式流量計内蔵
INU-UK	: 温度コントロールのみ

対応容器	型式
35mmディッシュ用	: UK-D35
50/60mmディッシュ用	: UK-D56
スライドガラス用	: UK-SG

2017年度生命科学系学会合同年次大会
第40回日本分子生物学会年会 第90回日本生化学学会大会
に出展いたします

期日：2017年12月6日(水)～8日(金)

時間：10:00～18:00

場所：神戸国際展示場3号館1階 ブースNo.301

今回の展示キーワード

細胞培養

顕微鏡用培養システム
STX・STR シリーズ



温度管理

サーモプレート
TPi シリーズ



新製品

灌流・培地交換
薬液投与

プログラム流体
制御システム

- ・6 ウェル用
- ・35mmディッシュ用
- ・Ca²⁺ イメージング用

長期培養

水自動供給装置

水槽ユニットの水を
長時間絶やさずに
維持できるシステム

長期タイムラプス
環境改善・簡易暗室

保温箱

- ・オリンパス IX83・73 用
 - ・ニコン Ti2 用
 - ・ライカ DMi8 用
- ※ブラックタイプ・透明タイプ

高温
(融解等の実験)

高温用サーモプレート
(常温～200℃)

材料分野での
新しい提案が可能

いろいろなアプリケーションに対応できるよう
特注対応も承っております。
是非、展示ブースにお立ち寄りください。