

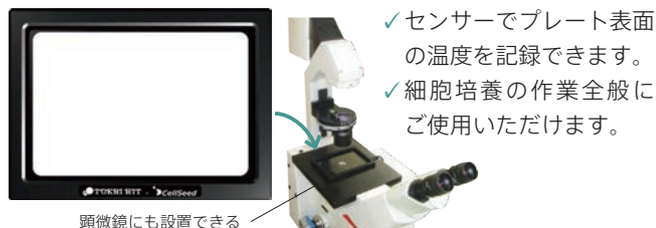


NEW

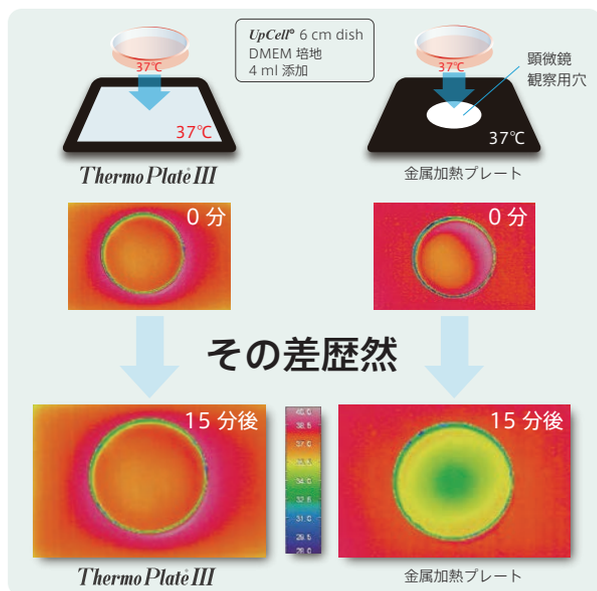
培養用ディッシュの保温機器 UpCell® / RepCell™ 専用 ThermoPlate® III

硬質ガラスを特殊加工した透明発熱体です。
ディッシュ全体の温度を均一に保ったまま顕微鏡観察を
行えます。

※ThermoPlate® は、(株)東海ヒットの登録商標です。



- 本体外寸：150^W×110^D×10^H mm
- コントロールユニット：85^W×135^D×30^H mm
- 温度設定範囲：室温～50℃/±0.1℃ (37℃/室温25℃時)
- 温度精度：±0.1℃ (37℃/室温25℃時)



[メーカー：CSD]

モデル	ThermoPlate® III-x	ThermoPlate® III-s
付属品	<ul style="list-style-type: none"> ・本体 (サーモプレート) 1台 ・コントロールユニット 1台 ・滅菌対応温度センサー 1本 ・センター線用延長ケーブル 1本 ・ソフト TEM (CD-ROM) 1枚 ・USB ケーブル 1本 	<ul style="list-style-type: none"> ・本体(サーモプレート) 1台 ・コントロールユニット 1台
商品コード	CST007 NEW	CST008 NEW
包装	1 set	1 unit
価格 (¥)	250,000	220,000



NEW

コンパクトな卓上遠心機 IKA G-L

最大回転数 15,700 rpm (16,500×g)
で遠心できるコンパクトな遠心機です。

フタをしっかり閉じないと
始動しない安全設計です

チューブ収容本数：
1.5/2.0 ml チューブ 12 本

20.0^W×28.0^D×14.0^H cm

[メーカー：IKA]

回転数	800～15,700 rpm (100 rpm 刻み)
タイマー	20 秒～99 分 59 秒
使用可能環境温度	+5～+40℃, 湿度 80%
電圧	115 / 100 V
質量	3.9 kg
商品コード	0030001170 NEW
包装	1 unit
価格 (¥)	133,000



抗原賦活化装置

Decloaking Chamber NxGen

36.1^W×34.3^D×33^H cm, 6.9 kgWeb に
動画あり

抗原賦活化をいつも同じ条件で！

プログラム	5 種類 (60℃, 80℃, 90℃, 95℃, 110℃) から選択, 任意の処理時間を設定
スライド収容可能枚数	最大 72 枚 (スライドコンテナ 3 個使用時)

[メーカー：BCM]

商品コード	包装	価格 (¥)
DC2012-UPT NEW	1 unit	598,000