

# 台数限定 得キャンペーン

無くなり次第終了！

是非この機会に！



富士フイルム和光純薬

化学発光イメージングシステム  
OptimaShot CL-420a

- ・高解像度：420万画素の冷却CCDカメラ搭載
- ・高感度：F値0.95の高感度単焦点レンズ採用
- ・PC及び解析ソフト付き
- ・化学発光/ \*蛍光撮影  
\*別途オプションのLEDもしくはUVイルミネータが必要です。

希望納入価格 2,400,000円

特別価格 **189万円** 3台限り

クラボウ社

核酸分離システム QuickGene-Mini480

コンパクトで手頃な核酸分離装置。分離工程時の遠心分離なしで高純度・高収量分離を実現。マルチピペット対応。  
最大同時処理検体数：48検体 \*別途専用試薬キットが必要です。

希望納入価格 198,000円

特別価格 **15万円** 5台限り

核酸分離システム QuickGene-Mini8L

実験デスクの小さなスペースにも設置することができ、持ち運びも簡単。また、大容量サンプル（例；2 ml 全血、100 mg マウス肝臓等）からのDNA分離が可能。一度の処理で大量のDNAを得ることができます。\*別途専用試薬キットが必要です。

希望納入価格 298,000円

特別価格 **23万円** 5台限り





### コーニング社 デジタル恒温槽

#### 特徴

マイクロプロセッサー採用の大型デジタルディスプレイです。

150°Cまでの広い温度幅ですので、分子生物学・病理学など多方面の用途に使用可能。

■和光コード：648-12431 ■希望納入価格：~~67,100円~~ 50,000円 → 特別価格 43,000円 8台限り

■型番：6788-DB

■恒温槽・2ブロック用 ■温度調節精度：±0.3°C ■温度均一性：±0.2°C(ブロック内37°C)

■温度分布幅：±0.3°C (設定温度37°C) ■温度制御方式：PID制御 ■温度センサー：白金センサー

■ヒーター容量：130W ■安全機能：電源ヒューズ ■ヒーター過昇防止 ■電源：100V 50/60Hz

■本体サイズ：200×265×83mm ■重量：2.2kg ■温度設定(°C)：室温+5~150

※ブロックは付属していません。別途必要です。



### コーニング社 ホットプレート

セラミック天板を使用していますので薬品、腐食、切創に対し優れています。

温度・スピード調整ダイヤルは視認性・操作性に優れています。

天板温度が高温(約60°C以上)になって触れると危険な間は、高温表示ランプが点灯します。

■和光コード：642-12451 ■希望納入価格：34,200円 特別価格 21,000円 2台限り

■型番：PC-200

■ホットプレート(アナログタイプ) ■材質：本体/アルミニウム(紛体塗装)、プレート/セラミック

■温度制御方式：PID制御 ■温度設定範囲：室温~550°C ■ヒーター容量：240W ■重量：1.8kg

■電源：AC100V, 50/60Hz ■サイズ：本体/147×185×112mm、プレート/127×102mm



### コーニング社スターラー

セラミック天板を使用していますので薬品、腐食、切創に対し優れています。

スピード調整ダイヤルは視認性・操作性に優れています。

■和光コード：649-12461 ■希望納入価格：39,300円 特別価格 24,000円 7台限り

■型番：6797-210

■スターラー(アナログタイプ) ■重量：2kg ■材質：本体/アルミニウム(紛体塗装)、プレート/セラミック

■回転数：60~1100rpm ■モーター：ACインダクションモーター ■電源：AC100V, 50/60Hz ■サイズ：本体/147×185×112mm、プレート/127×102mm



### コーニング社デジタルスターラー

マイクロプロセッサーによる閉ループ回転制御により、回転数精度は±5%です。

トッププレートは耐薬品性に優れ、熱衝撃に強く、温度差500°Cに耐えます。

■和光コード：640-12491 ■希望納入価格：43,000円 特別価格 26,500円 3台限り

■型番：6797-410D

■材質：本体/アルミダイキャスト、天板/PYROCERAM(R)(セラミック) ■回転数(rpm)：60~1150

■攪拌容量(L)：2 ■重量：2.9kg ■耐荷重：11kg ■電源：AC100V, 50/60Hz, 0.8A ■サイズ：本体/198×277×112mm、プレート/127×178mm



### コーニング社デジタルスターラー

マイクロプロセッサーによる閉ループ回転制御により、回転数精度は±5%です。トッププレートは耐薬品性に優れ熱衝撃に強く、温度差500°Cに耐えます。

■和光コード：647-12521 ■希望納入価格：73,500円 特別価格 42,800円 7台限り

■型番：PC-610D

■材質：本体/アルミダイキャスト、天板/PYROCERAM(R)(セラミック) ■回転数(rpm)：60~1150

■攪拌容量(L)：10 ■重量：4.5kg ■耐荷重：11kg ■電源：AC100V, 50/60Hz, 0.8A ■サイズ：本体/269×401×122mm、プレート/254×254mm



### ムロオカ産業 連続可変ディスペンサー

汎用チップを使用できる連続分注ディスペンサー。耐薬品性があり、ガラスチップ用アダプターを装着すればガラスチップでの溶媒分注も可能です。

和光コード	型番	品名	使用チップ	希望納入価格	特別価格
634-42641	U-504	連続可変ディスペンサー 50μL~250μL	1000μL	28,000円	16,800円 3本限り
631-42651	U-505	連続可変ディスペンサー 250μL~1000μL	5000μL	32,000円	19,200円 3本限り
638-42661	U-506	連続可変ディスペンサー 250μL~1000μL	10000μL	32,000円	19,200円 3本限り

\* 価格は全て税別表記になります。

## 富士フィルム 和光純薬株式会社

本社 〒540-8605 大阪市中央区道修町三丁目1番2号  
TEL: 06-6203-2759 (機器システム部)

東京本店 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町二丁目4番1号  
TEL: 03-3270-8124 (機器システム部)

九州営業所 TEL: 092-622-1005 (代) 中國営業所 TEL: 082-569-8095 (代)  
東海営業所 TEL: 052-772-0788 (代) 第二営業所 TEL: 029-858-2278 (代)  
東北営業所 TEL: 022-222-3072 (代) 北海道営業所 TEL: 011-271-0285 (代)  
横浜営業所 TEL: 045-225-8041 (代)

URL : <http://www.wako-chem.co.jp/siyaku/kiki/index.htm>  
お問い合わせ・お見積り : <https://labchem.wako-chem.co.jp/question/others>