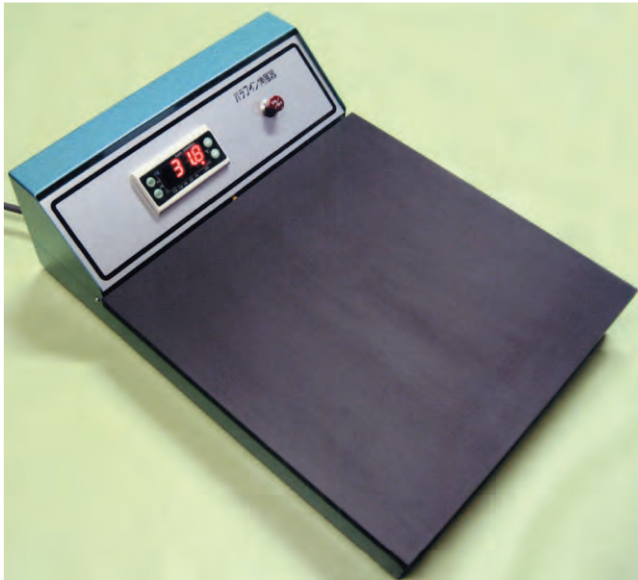
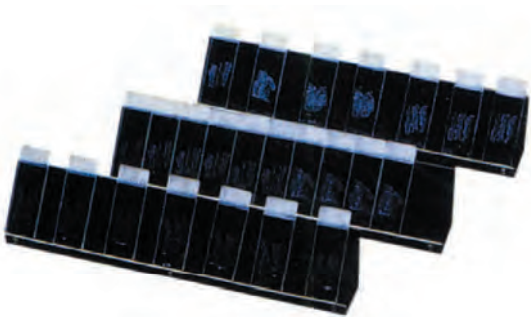


# パラフィン伸展器

**KE235**
**パラフィン伸展器 PD-30D型**


- グラスファイバーシリコンヒーター(厚さ2mmの熱源体)の電源使用で、低平板型になりました。
- 電子制御で過熱防止と正確な温度調節が可能です。
- デジタル設定・デジタル表示で操作も簡単です。

コードNo.	KE235
外 寸 法	W300×D400×H115mm
伸 展 板 寸 法	300×300mm
温 度 範 囲	室温+5℃~75℃
伸 展 板 材 質	鋼板 アルミ9t ニュートン黒色塗装
温 度 表 示	デジタル表示
調 節 方 式	電子制御
電 源	AC100V 50/60Hz
消 費 電 力	3A
価 格	160,000

**KE040**
**パラフィン伸展板 TK-8・TK-10**


- 湯のばし不要! 伸展器の上に置くだけで従来の2倍以上の伸展処理ができます(伸展器の温度は50~55℃が目安)。

コードNo.	型 式	規 格	サ イ ズ	価 格
KE040-01	TK-8	8枚用	W260×D40×H60mm	25,000
-02	TK-10	10枚用	W300×D40×H60mm	30,000

材 質:アルミニウム

# パラフィン伸展器

KE229~

パラフィン伸展器 PD-3C型



- 透明カバー付なので、ゴミやDNase・RNaseの汚染がなく、ISHでの利用に最適です。
- 腐食性のない黒アルマイト処理なので、スライドのバックグラウンドとのコントラストが高く、観察しやすくなっています。
- 加温処理中に外から観察でき、また曇らない設計で、組織切片の貼付・乾燥の能率がアップします。
- 素早く正確に加温でき、メンテナンスも容易です。

コードNo.	KE229	KE229-01
外 寸 法	W460×D420×H120mm	
伸 展 板 寸 法	450×310mm	
温 度 範 囲	室温+5℃~75℃	
温度表示：調節器	デジタル表示：サミスター式	
電源：消費電力	AC100V 50/60Hz : 2.5A	
価 格	185,000 (カバー付)	175,000 (カバーなし)

KE226

パラフィン伸展器 PO-2型



- 広いプレート上で安定した温度によるパラフィンを効率良く処理できます。(平板型)

コードNo.	KE226
外 寸 法	W300×D310×H130mm
消 費 電 力	100V 50/60Hz 200VA
温 度 範 囲	最高80℃
重 量	4kg
価 格	110,000

KE230

パラフィン水浴伸展器 PW-5型



コードNo.	KE230
外 寸 法	直径300mm 高さ170mm(脚まで含む)
材 質	銅製 鋼板ニユートン塗装
温 度 範 囲	100V 3A
重 量	20~80℃(通常60℃程度)
価 格	130,000