

# 核酸ブロッキング装置

## ●BS-31 バキュームトランスファー装置

¥135,000



### 主な仕様

- BE-600
- ・トランスファー槽外寸  
幅240×奥行240×高40mm
- ・重量 700g

- BC-651
- ・バキュームポンプ外寸  
幅120×奥行200×高180mm
- ・重量 2500g
- ・吸引圧力 0～130mm/Hg  
連続可変式

### セット内容

- ・バキュームトランスファー槽 1台
- ・バキュームポンプ 1台
- ・多孔プレート 1枚
- ・特殊パッド 1枚
- ・シールシート 2枚
- ・ホース 1本
- ・ポンチ 1個

※バキュームポンプは50Hz用と60Hz用が御座います。ご注文の際にご指定下さい。

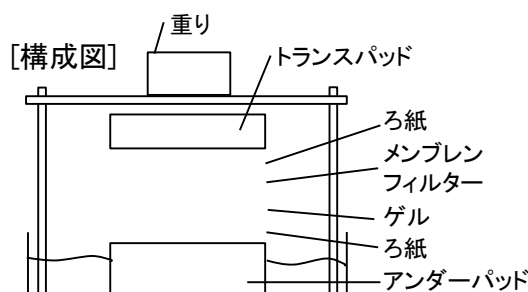
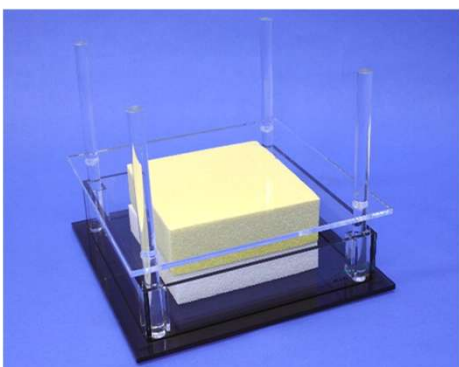
## 特長

短時間でブロッキングが行え、核酸の転写効率(特に高分子のDNA)が高いです。

特殊パッドによりバッファー量は少量で使用でき、低圧吸引専用ポンプを用いゲルの破損も防止します。

## ●BE-370 キャピラリートランスファー装置

¥45,000



### セット内容

- ・トランスチャンバー 1台  
幅220×奥行220mm
- ・アンダーパッド 1個  
幅150×奥行150×厚30mm
- ・トランスパッド 1個  
幅150×奥行150×厚45mm

## 特長

トランスチャンバーを使用することで、サザン・ノーザンブロッキングが安全かつ確実に行えます。

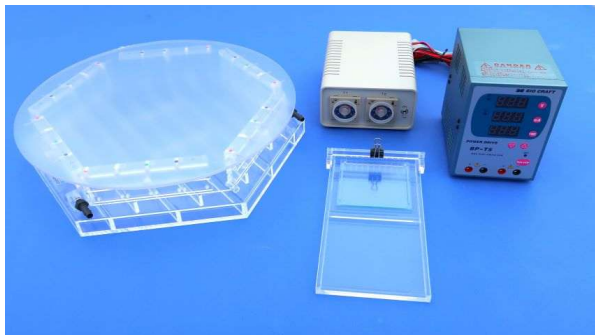
トランスパッド、アンダーパッドは、洗浄とオートクレープが可能で、繰り返し使用できます。

# パルスフィールドゲル電気泳動装置

●BS-80

パルスフィールドゲル電気泳動装置

¥1,200,000



## 主な仕様

- ・泳動槽外寸 幅440×奥行383×高85mm
- ・ゲルサイズ 幅102×距離102×厚5mm

## セット内容

- ・冷却式泳動槽 1台
- ・パルスタイマー 1台
- ・パワードライブ 1台
- ・泳動プレート(102×102mm) 2枚
- ・サンプルコウム(厚1.5mm 10W) 2枚
- ・ゲル作製台 1個
- ・コウムホルダー 1個
- ・ホース 2m

●NO-9100

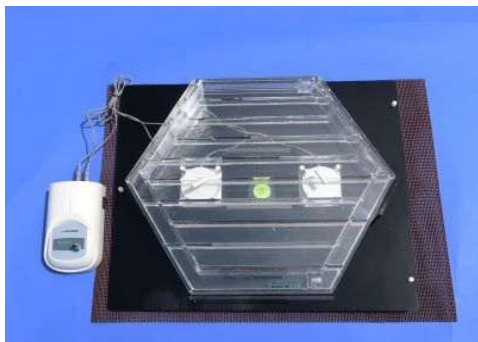
パルスフィールドゲル電気泳動槽用スタンド

¥80,000



## セット内容

- ・スタンド
- ・滑り止め用マット
- ・水平器



## BIO CRAFT

株式会社 バイオクラフト

〒173-0004 東京都板橋区板橋2-14-9

TEL: 03-3964-6561 FAX: 03-3964-6443

●この内容は2025年4月現在のものです。

●表記の価格は税抜きです。

●価格、仕様はお断りなく変更する場合がございます。