

## ウェッジタイプ恒温式ミニゲルスラブ電気泳動装置

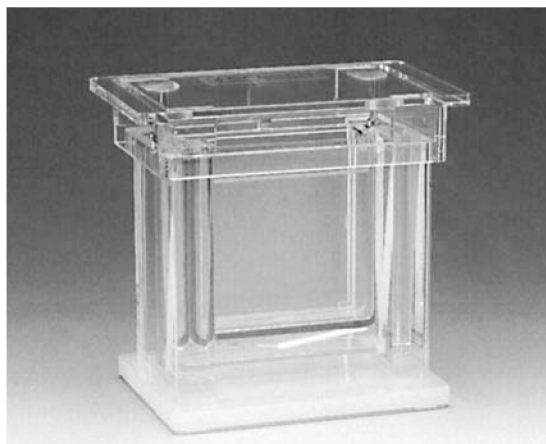
**NA-1020**

¥45,000

## ウェッジタイプ恒温式2連ミニゲルスラブ電気泳動装置

**NA-1021**

¥70,000



NA-1020



NA-1021

■分離能が優れています

■標準ゲル厚は、1mmですが、ウェッジ式(テーパースタイル)の特長を生かして、各種の厚さに適合できます

■泳動プレートのセッティングはウェッジを上方から差し込むだけで簡単にでき、バッファもれもなく安全です

### 標準セット内容

#### NA-1020標準セット

NA-1021-1	泳動槽(安全カバー、ウェッジ付)	1台
NA-1000-3	泳動プレート(切込) 106巾×100高mm	1枚
NA-1000-4	泳動プレート(スペーサー付 ゲル厚1mm)106巾×100高mm	1枚
NA-1000-7	ミニゲルスラブコウム(ゲル厚1mm) 10検体	1枚
NA-1000-40	ミニゲルスラブ用U字型シリコンパッキング 1mm厚	1枚
NA-1000-15	クリップ(大)	2個
NA-1000-19	リード線 1m +、-	1組

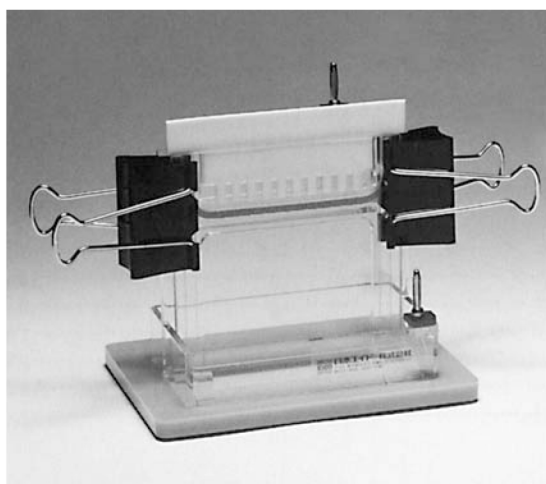
#### NA-1021標準セット

NA-1021-1	泳動槽(安全カバー、ウェッジ付)	1台
NA-1000-3	泳動プレート(切込) 106巾×100高mm	2枚
NA-1000-4	泳動プレート(スペーサー付 ゲル厚1mm)106巾×100高mm	2枚
NA-1000-7	ミニゲルスラブコウム(ゲル厚1mm) 10検体	2枚
NA-1000-40	ミニゲルスラブ用U字型シリコンパッキング 1mm厚	2枚
NA-1000-15	クリップ(大)	4個
NA-1000-19	リード線 1m +、-	1組

## ミニゲルスラブ電気泳動装置

**NA-1010**

¥42,000



■微量試料の優れた分離能が得られます

■分析時間の大幅短縮ができます

■操作、機能性、経済的な装置です

■試料の少量化をはかれます

■コウムは各種取揃えてあります

### 標準セット内容

NA-1010-1	ミニゲルスラブ電気泳動槽	1台
NA-1000-3	泳動プレート(切込) 106巾×100高mm	1枚
NA-1000-4	泳動プレート(スペーサー付 ゲル厚1mm)106巾×100高mm	1枚
NA-1000-7	ミニゲルスラブコウム(ゲル厚1mm) 10検体	1枚
NA-1000-15	クリップ	2個
NA-1000-40	ミニゲルスラブ用U字型シリコンパッキング 1mm厚	1枚
NA-1000-19	リード線 1m +、-	1組