

# n-ヘキサン還流装置 還流冷却装置



NK-4D



KR-6BS

## n-ヘキサン還流装置(熱風循環 空気浴方式)

■仕様 ステンレスシースフィンヒーター MAX150℃

型式	架数	送風機	電源(AC)	架台寸法(W×D×H)mm	質量	コードNo.
NK-2D	2	25W	100V 5A	695 × 300 × 685	16kg	2171-2
NK-4D	4	40W	100V 8.5A	1085 × 300 × 685	26kg	2171-4
NK-6D	6	40W	100V 11A	1415 × 300 × 685	41kg	2171-6

- 標準ガラス器具付・プラグ付
- 架台寸法にはガラス部品等の突起部を含みません。

## 還流冷却装置(ウォーターバス方式)

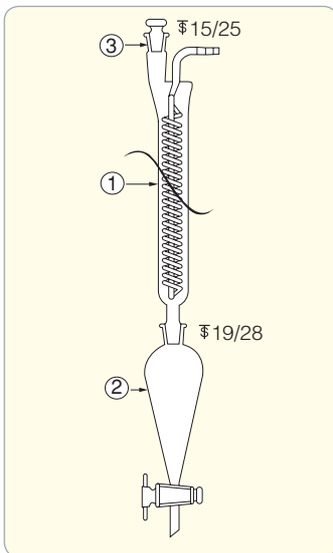
■仕様

型式	架数	電源(AC)	架台寸法(W×D×H)mm	質量	コードNo.
KR-6BS	6	100V-14A	910 × 320 × 810	18kg	2181-60

- 標準ガラス器具付・プラグ付
- 架台寸法にはガラス部品等の突起部を含みません。

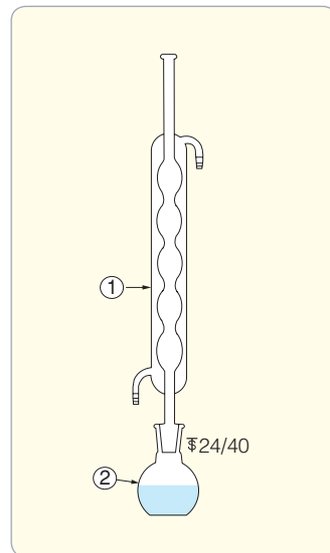
### n-ヘキサン還流装置

■標準ガラス器具セット図



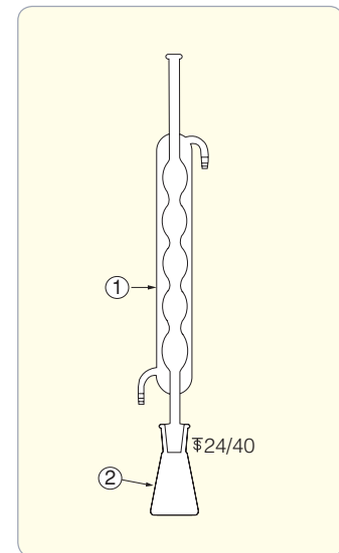
### 還流冷却装置

■標準ガラス器具セット図



### 有機リン還流冷却装置

■標準ガラス器具セット図



## N-ヘキサン還流装置 部品(透明摺)

図番	品名	規格	コードNo.	備考
①	ジムロート冷却器	300mm 15/25× 19/28	2171-51	※
②	分液ロート(スキーブ)	250mL 19/28 (テフロンコック付)	2171-52	※
③	共栓(透明摺)	冷却器用 15/25	2171-53	※

## 還流冷却装置 部品(透明摺)

図番	品名	規格	コードNo.	備考
①	球入冷却器	300mm 24/40	2181-51	※
②	還元フラスコ	200mL 24/40	2181-52	※

## 有機リン還流冷却装置 部品(透明摺)

図番	品名	規格	コードNo.	備考
①	球入冷却器	300mm 24/40	2181-51	※
②	還元フラスコ	100mL 24/40	2151-52	※
③	共栓	24/40	2151-53	

備考欄の※印は標準ガラス部品です。

n-ヘキサン還流装置・還流冷却装置

コードNo.	品名/型式		規 格	定 価
2171-2	n-ヘキサン還流装置 (標準ガラス器具付)	NK-2D	電気式 2連	※ お問い合わせください
2171-4		NK-4D	// 4連	
2171-6		NK-6D	// 6連	
2171-51	ジムロート冷却器		300mm § 15/25x § 19/28	
2171-52	分液ロート (スキープ)		250mL § 19/28(テフロンコック付)	
2171-53	共栓 (透明摺り)		冷却器用 § 15/25	

コードNo.	品名/型式		規 格	定 価	
2181-60	還流冷却装置 (標準ガラス器具付)	KR-6BS	ウォーターバス方式 6連	※ お問い合わせください	
2181-51	球入冷却器		300mm § 24/40		
2181-52	還元フラスコ		200mL § 24/40		
有機リン還流冷却装置					
2181-51	球入冷却器		300mm § 24/40		
2151-52	還元フラスコ		100mL § 24/40		
2151-53	共栓		§ 24/40		