



おかげさまでビュッヒ80周年  
ガラスチューブオープン ご愛顧感謝キャンペーン

2019年12月末まで



触媒や機能性素材など  
微量サンプルの乾燥・蒸留・昇華に最適!

## B-585 TO 乾燥ガラスチューブオープン



サンプルを目視しながら、  
最高300℃までの乾燥

- 動作角度を水平(0°)から垂直(90°)の範囲内で、簡単に設定(液体サンプルの突沸防止に効果的)
- 耐真空設計
- 不活性ガスでヒーター管を保護(オプション)

B-585 TO (乾燥用) 品番:046720  
乾燥ユニットセット(品番:037010)付き

キャンペーン価格

¥400,000

## B-585 GKR 蒸留ガラスチューブオープン



冷却機能付きで、  
回転速度の調節が可能な蒸留

- 少量の物質の蒸留、低沸点溶媒の蒸留
- 試料管の回転速度の調節が可能(0~50rpm)
- 冷却部は10℃までの冷媒(ドライアイス等)を使用可能

B-585 GKR(蒸留用) 品番:046721  
冷却皿、試料球(品番:037107)付き

キャンペーン価格

¥720,000

## アクセサリ



乾燥ユニットセット 品番:037010

キャンペーン価格 **¥96,000**



昇華ユニットセット 品番:037133

キャンペーン価格 **¥158,000**



1 回転乾燥フラスコ 品番:037143

キャンペーン価格

**¥49,000**

2 試料球(110mL球×2) 品番:037117

キャンペーン価格

**¥58,000**

3 試料球(60mL球×3) 品番:037107

キャンペーン価格

**¥76,000**

4 試料球(25mL球×4) 品番:037118

キャンペーン価格

**¥98,000**

## 仕様

	B-585 TO	B-585 GKR
処理容量	100 – 250 mL	5 – 40 mL
回転速度		0 – 50 rpm
動作角度	0 – 90°	
寸法	410 x 300 x 300 mm	650 x 300 x 300 mm
重量	9.5 kg	11.5 kg
電源	100V 50/60Hz	
最大消費電力	450W	
昇温時間(300°Cまで)	約10分	
温度制御範囲	40 – 300°C	
温度分解能	1°C	
温度精度	±5°C	
メソッド保存数	10(各メソッド3段階までの昇温ステップ)	

**SIBATA** 製品のご用命は…



SIBATA SCIENTIFIC TECHNOLOGY LTD.

**柴田科学株式会社**

本社 〒340-0005 埼玉県草加市中根 1-1-62

東京営業所 ☎03-3822-2111 福岡営業所 ☎092-433-1207

大阪営業所 ☎06-6356-8131 仙台営業所 ☎022-207-3750

名古屋営業所 ☎052-263-9310

<http://www.sibata.co.jp/>

カスタマーサポートセンター(製品の技術的サポート専用)  
☎0120-228-766 FAX:048-933-1590

nihon@buchi.com | [www.buchi.com/jp-ja](http://www.buchi.com/jp-ja)

- このカタログに記載の価格および仕様、外観は2019年4月現在のものです。
- 製品改良のため、仕様および外観が予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。
- カタログの色と実際の製品の色とは、多少異なる場合があります。
- 本カタログに記載の価格には消費税は含まれておりません。
- ご使用前に、必ず取扱説明書をお読みください。
- 有機溶媒を使用される際は、適切な排気装置が付いた部屋でご使用ください。