

# 片手で簡単操作、溶封専用のオリジナル形状

菌保管用専用アンプル溶封バーナー

## IWT-GB02



4穴 (2ピッチ) の  
約6mmの炎が均等に出ます。

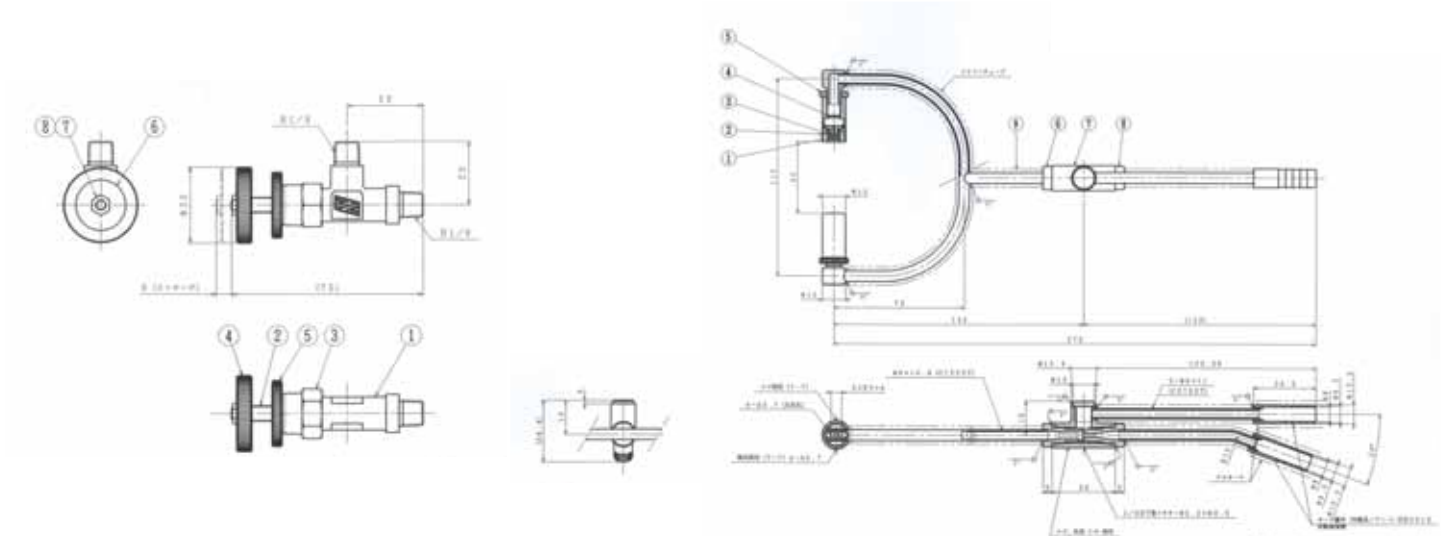
二方向から加熱を行うことにより、  
センターで均一に炎が出ます。

軟質ガラス加工用で理化学ガラス、硬質ガラス加熱用。  
酸素・LPガスの両方で使用することができます。

※別途ホースバンド、ガス・酸素用ホースが必要です。



コンパクトで機能的なデザイン、  
簡単な取扱操作により研究室内などで高熱処理及び  
加工ができる小型ハンドバーナーです。



### IWT-GB02 セット内容

- 専用バーナー本体
- ロック式ニードルバルブ 2個
- ホースニップル 4本

セット価格 **48000円**

### IWT-NB01

- ロック式ニードルバルブ 2個
- ホースニップル 4本

定価 **15000円**

### 仕様

材質：真鍮

火口径：φ6mm

ガス用バルブ：1個（ニードルバルブ）

酸素用バルブ：1個（ニードルバルブ）

サイズ：全長270mm

重量：800g

接続径：ガス用φ09mm

：酸素用φ09mm

### 注意事項

- バーナーに点火するときは、必ず点火器を使い、炎孔部から離れて点火して下さい。
- マッチ・ライター等で点火すると火傷する可能性があります。
- バーナーを使用中は、定期的に部屋の換気を必ず行って下さい。部屋の中の酸素が少なくなり、バーナーが不完全燃焼を起こし、事故の原因になります。
- バーナー本体を分解したり、改造したりしないで下さい。  
異常動作してけがをする場合があります。

 岩田硝子工業株式会社

〒571-0051 大阪府門真市向島町4-11

T E L : 06-6902-9391

F A X : 06-6902-0330

E-mail : info@iwataglass.com

U R L : http://www.iwataglass.com