

# 高純度アルカリ金属蒸発源



»AlfaVakuo e.U.

## AlfaSources

### 特徴

- ステンレス製の本体に封入された元素が加熱により蒸散
- 気化量を正確にコントロール可能
- クロムフリー、RoHS適合

### 用途

ボーズアインシュタイン凝縮、原子時計、磁気光学トラップ、光電子倍增管、有機発光ダイオードなど

販売価格：95,000円より

### 仕様

元素	Al, Ba, Ca, Cd, Ce, Cs, Er, Ho, K, K40, Li, Mg, Na, Pr, Rb, Rb87, Sb, Sr, Yb
内容量	2.5mg ~ 8000mg (元素、容器形状による)
寸法	お問い合わせください

### 使用方法

#### 設置

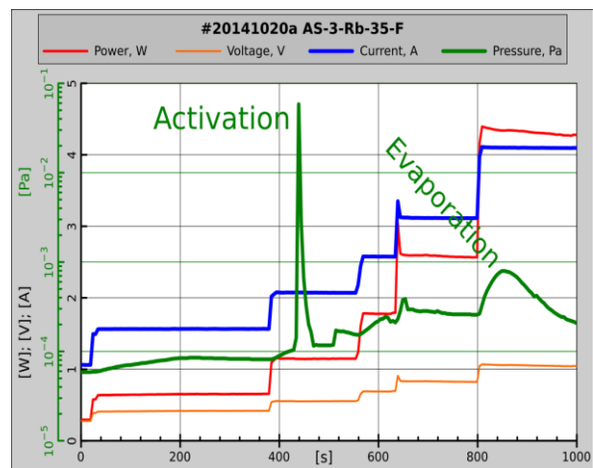
-設置場所に適した形状を選択し、電源と接続して設置します。

#### 加熱

-電流を徐々に大きくし、温度を上昇させます。

#### 蒸散

-容器が溶けることによって真空槽内で元素が蒸散します。



## 有限会社サンプラス



〒116-0013 東京都荒川区西日暮里5-26-7 クレセントビル5F  
TEL: 03-3802-9881 FAX: 03-3802-8498  
Mail: mail@sunplustrading.com  
Web Site: <http://www.sunplustrading.com/>

