

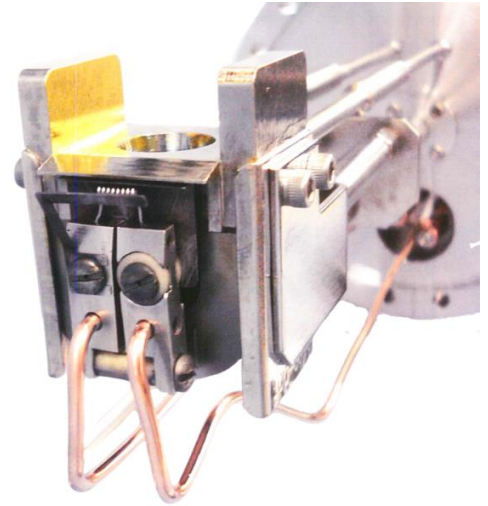
【コンポーネントの特徴】

フィラメント加熱式蒸着やボート蒸着では困難な、高融点金属や酸化物などの蒸着を可能とします！

真空装置の ICF ポートに組み込み可能なコンポーネントタイプの3kwEB ガンです。

シングルタイプと3ポジションタイプをラインナップしております。

専用の制御電源 EBP-300 とセット販売となります。



【仕様】

EB 蒸着コンポーネント型式	EBG-301	EBG-303
操作圧力	5×10 ⁻⁴ Pa 以下	
るつぼ容量	約 1cc	
投入加速電圧	DC-4KV	
ビーム電流	0~750mA	
冷却水量	2L/m 以上	
ベーキング温度	200℃	
取付フランジ	ICF152	ICF203
制御用電源	EBP-300	
供給電源	3 相 AC200V±10%	
HV 出力	-4KV 750mA	
フィラメント出力	AC15V 25A	
寸法 / 重量	480(w)×300(h)×520(d) mm / 35kg	

※ビームスイープ機構、シャッター機構、ハースライナー等各種ご要望に対応可能です。

(株)真空デバイス/城里工場

☎311-4305 茨城県東茨城郡城里町上青山298-1

☎ 029-240-6005(FAX6008)

HP <http://www.shinkuu.co.jp>