

# 半自動 電子ビーム封入炉

## ■電子ビームによるタングステンるつぼ封入装置



真空中で電子ビームを発生させてタングステンるつぼに試料を封入する装置です。

### [封入例]



### [操作画面]

カメラ1の表示 240 \* 320

カメラ2の表示 240 \* 320

十字カーソルの微調整

十字カーソルの微調整

他画面選択スイッチ

メイン画面  
この画面上より各種操作等を行う。

EBガンパワー表示

フィラメント前後、左右、上下操作スイッチ

試料昇降、回転操作スイッチ

カメラ1

カメラ2

カメラ移動

カメラ移動

フィラメント前後左右

フィラメント上下

高速

低速

昇降装置

試料回転

高速

低速

メニュー画面

加速電圧 0.1 KV

エミッション電流 01.2 mA

フィラメント電流 01.2 A

0.7KV

30 mA

30A



株式会社 ジー・イー・エス

〒981-0134 宮城県宮城郡利府町しらかし台六丁目 4-4

TEL 022-356-1455(代) FAX 022-356-1438

URL <http://www.ges.co.jp/>



ISO9001:2015 認証取得