



真空蒸着のベーシック機！

φ300 の蒸着チャンバーは上下2分割構造でメンテナンス性を重視しています。ビューワーもルツボ側と基板側に設けて蒸発状態を観察しながらのビーム制御が可能です。真空排気系の制御機器、真空計を架台内に収納し、コンパクトにまとめています。基板ホルダーの拡張性及び充実した予備ポートでオプション対応を考えたベーシック機です。

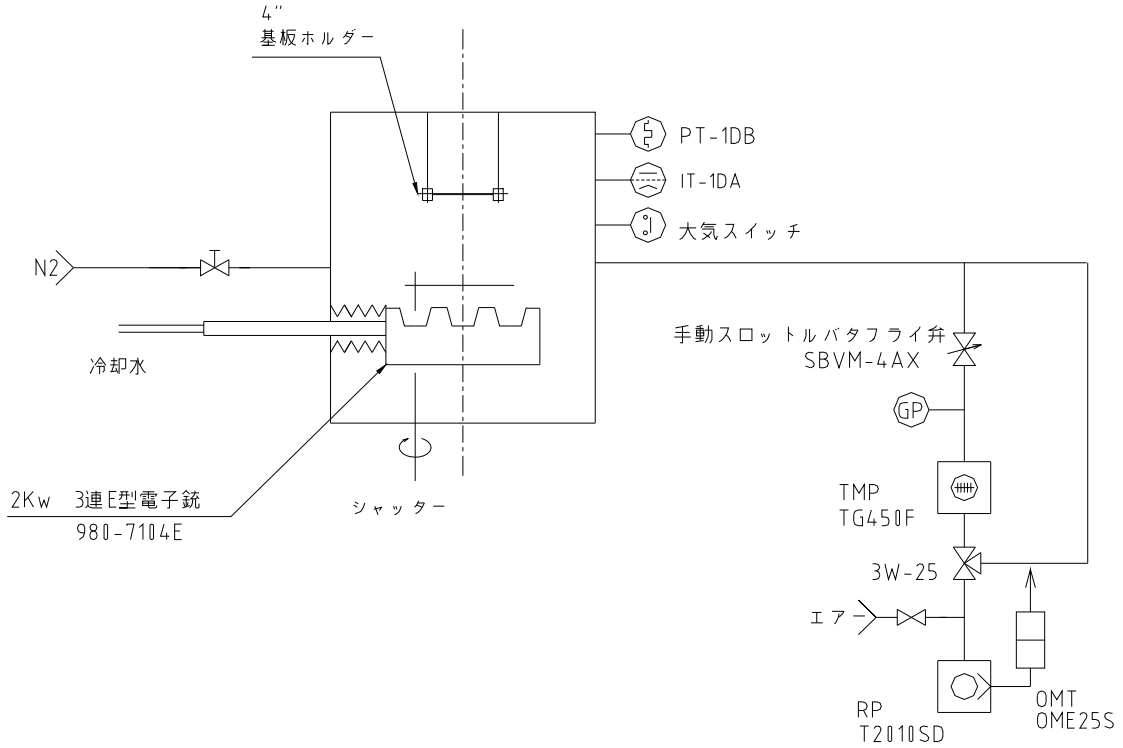
特長

1. 2kW3連E型電子銃を装備、基板ホルダーは拡張性のある4インチ仕様
2. チャンバー上下2分割でメンテナンス容易。

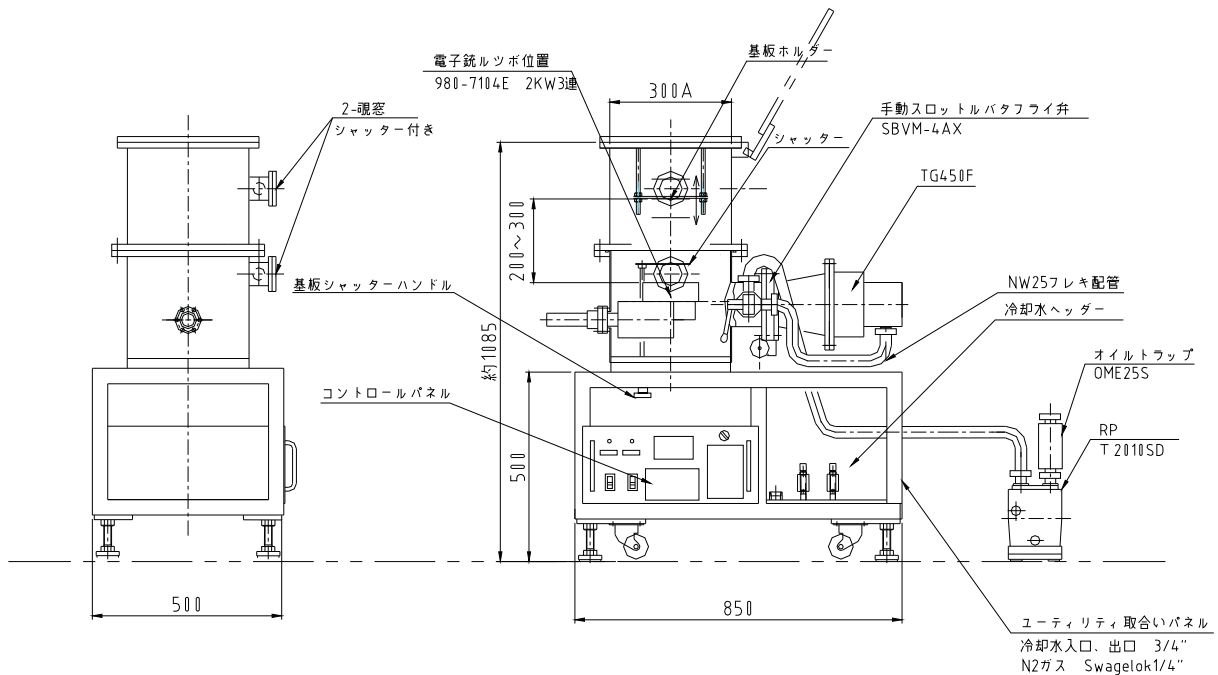
仕様

基板サイズ	4インチ
基板/ルツボ間距離	200~300nm 可変
蒸着源	2kW 3連E型電子銃
真空排気系	ターボ分子ポンプ : 450L/sec + ロータリーポンプ : 162L/min
その他の機構	基板加熱機構(オプション) 膜厚モニタ(オプション)
お問合せ番号	05 D 004

装置フローシート



装置外観図



Cryovac

〒555-0013

大阪市西淀川区千舟2丁目1番14号

TEL : 06-6475-5266(代)

FAX : 06-6475-7330

URL : <http://www.cryovac.jp>

株式会社 **クライオバック**