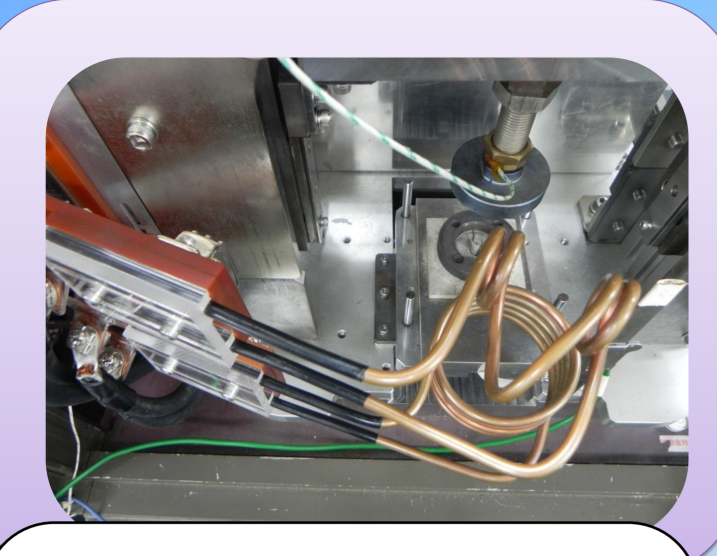
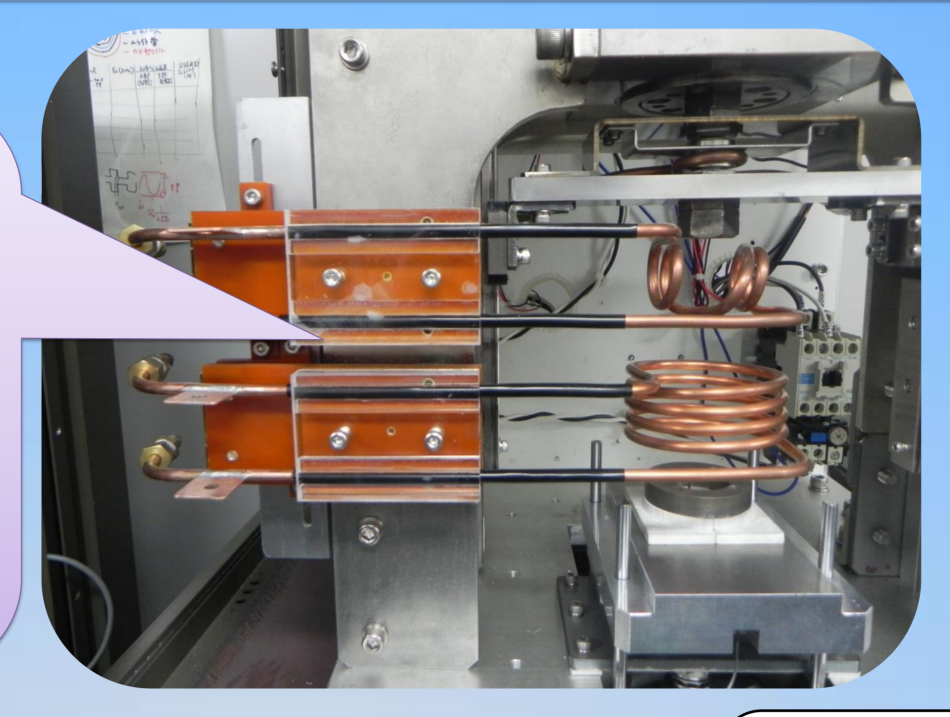
# 平成24年度ものづくり中小企業・小規模事業者試作開発等支援補助金による試作開発完了後の改良内容



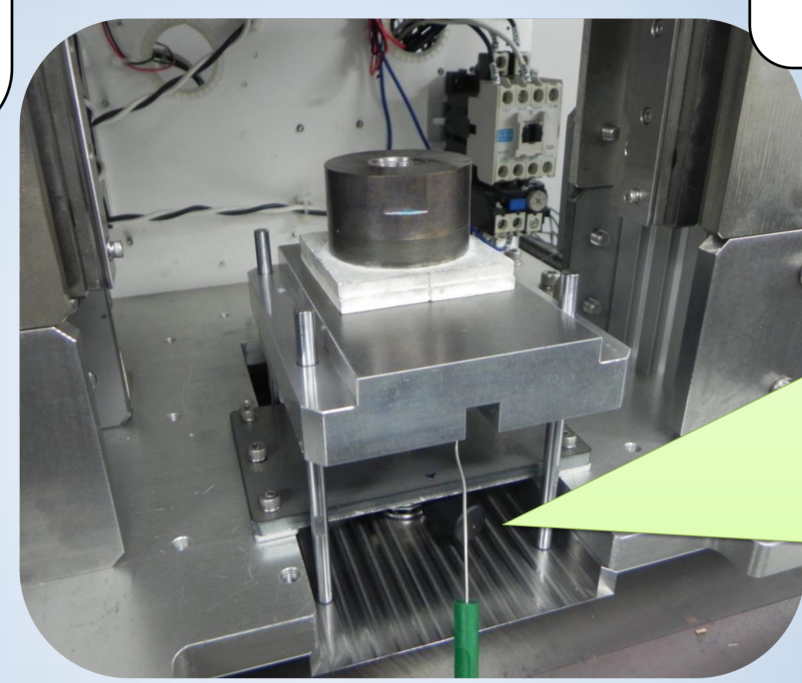
#### コイル引出機構

加熱用コイルを定位置にセットでき、金型交換時には、取り外さずに行うことができます。 また、スライド機構により、上下方向に高さ調整が可能です。



#### Z軸昇降ステージ

金型(ダイ)を、上下方向に移動させることが可能です。

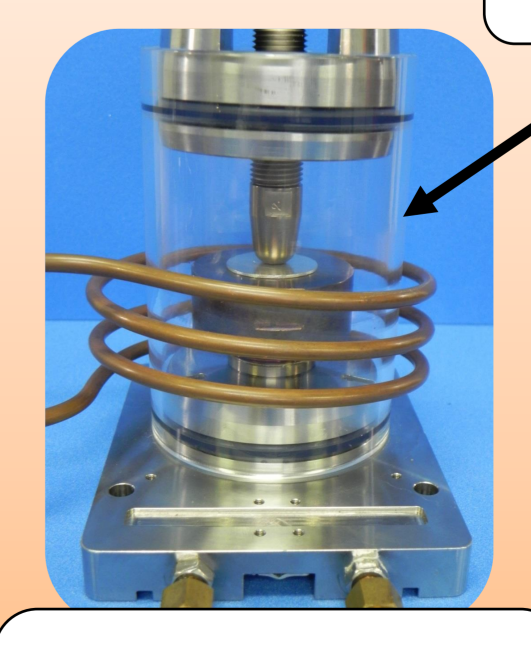




## 応用·発展

A TOTAL TO

石英ガラスにより 外気を遮断



### 真空チャンバー

真空状態で加熱・加工を行うことができます。