

成形段替え作業における転倒防止

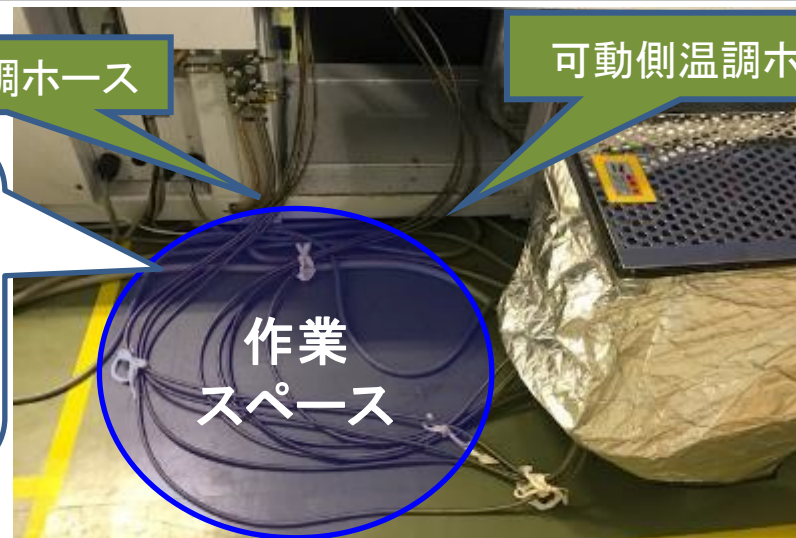
現状

成形段替え作業時、足元に温調ホースが乱雑に配置されている為、ホースに躓く、ホースを踏み滑って転倒する危険性がある。また、媒体が120℃と高温であるため、火傷する可能性がある。

固定側温調ホース

可動側温調ホース

作業
スペース



対策後

作業スペースを確保することができた！！

配線カバーを作製

作業
スペース



温調ホースを配線カバーで固定しまとめる事で躓き、滑りを防止となった！

配線カバーも高温になり火傷の恐れがある事から、内側に断熱材を巻くことで作業者の火傷防止となった！