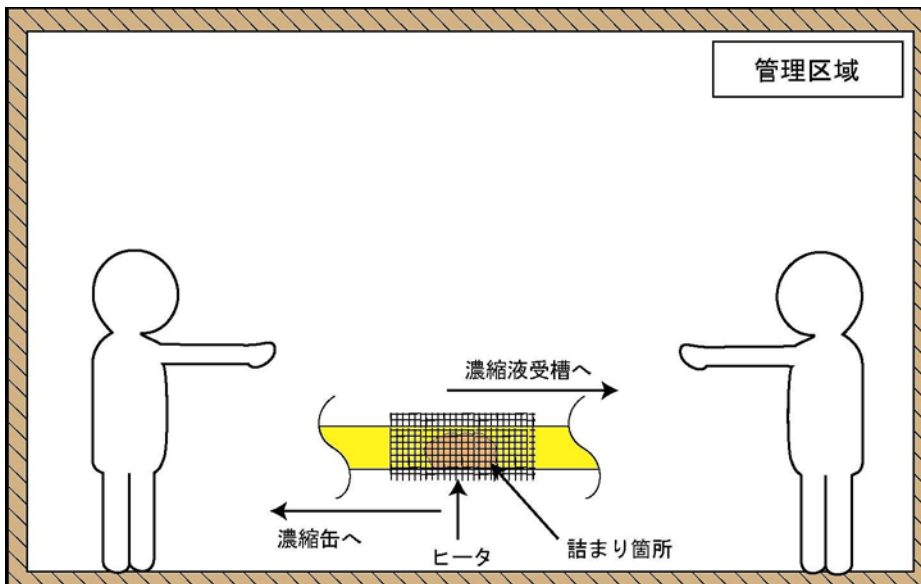


## 再処理工場における定型的保守作業（No. 2-D-02）

件名	濃縮缶からの移送配管における詰まり除去作業																				
事象の概要	<p>(1) 対象場所: 機器 ウラン脱硝建屋（管理区域内）: 濃縮缶</p> <p>(2) 設備の概要 精製建屋から受け入れたウラン溶液を脱硝塔で粉末状態にする前に、濃度調整のため、蒸発処理する装置。</p> <p>(3) 保守理由 濃縮缶の移送配管に析出物（ウラン）が付着したことによる配管の詰まり。</p>																				
保守作業の概要	 <p>(1) 保守作業手順に従い直接保守にてヒータにより詰まり部を加熱して溶かし詰まりを除去する。  (2) 作動確認を行い、操作手順に従い運転を再開する。</p>																				
保守方式	<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/>遠隔保守</td> <td><input type="checkbox"/>遠隔操作</td> <td><input type="checkbox"/>移動式遠隔操作</td> <td><input type="checkbox"/>運転操作</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/>直接保守</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>管理区域内保守</td> <td><input type="checkbox"/>セル内作業</td> <td><input type="checkbox"/>グリーンハウス内作業</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/>グローブボックス内作業</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>その他管理区域内作業</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><input type="checkbox"/>非管理区域内保守</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><input type="checkbox"/>遠隔保守+直接保守</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> 遠隔保守	<input type="checkbox"/> 遠隔操作	<input type="checkbox"/> 移動式遠隔操作	<input type="checkbox"/> 運転操作	<input checked="" type="checkbox"/> 直接保守	<input checked="" type="checkbox"/> 管理区域内保守	<input type="checkbox"/> セル内作業	<input type="checkbox"/> グリーンハウス内作業			<input type="checkbox"/> グローブボックス内作業	<input checked="" type="checkbox"/> その他管理区域内作業	<input type="checkbox"/> 非管理区域内保守				<input type="checkbox"/> 遠隔保守+直接保守			
<input type="checkbox"/> 遠隔保守	<input type="checkbox"/> 遠隔操作	<input type="checkbox"/> 移動式遠隔操作	<input type="checkbox"/> 運転操作																		
<input checked="" type="checkbox"/> 直接保守	<input checked="" type="checkbox"/> 管理区域内保守	<input type="checkbox"/> セル内作業	<input type="checkbox"/> グリーンハウス内作業																		
		<input type="checkbox"/> グローブボックス内作業	<input checked="" type="checkbox"/> その他管理区域内作業																		
<input type="checkbox"/> 非管理区域内保守																					
<input type="checkbox"/> 遠隔保守+直接保守																					
保守作業の対象																					
