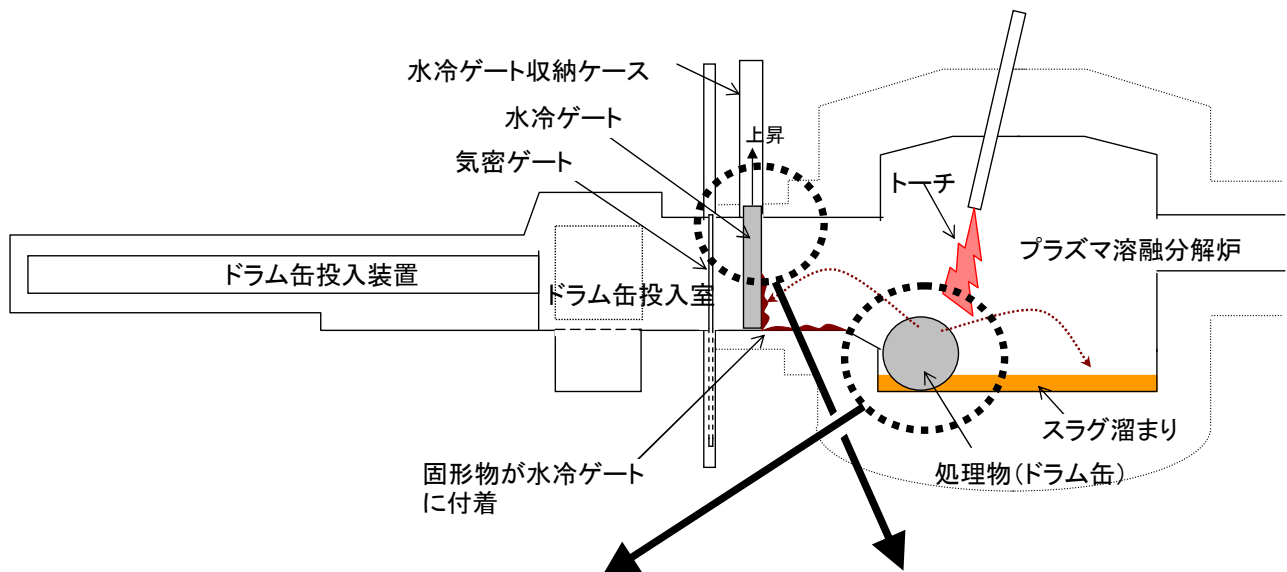


# プラズマ1号機の知見による改善(水冷ゲート作動性改良に関する変更)

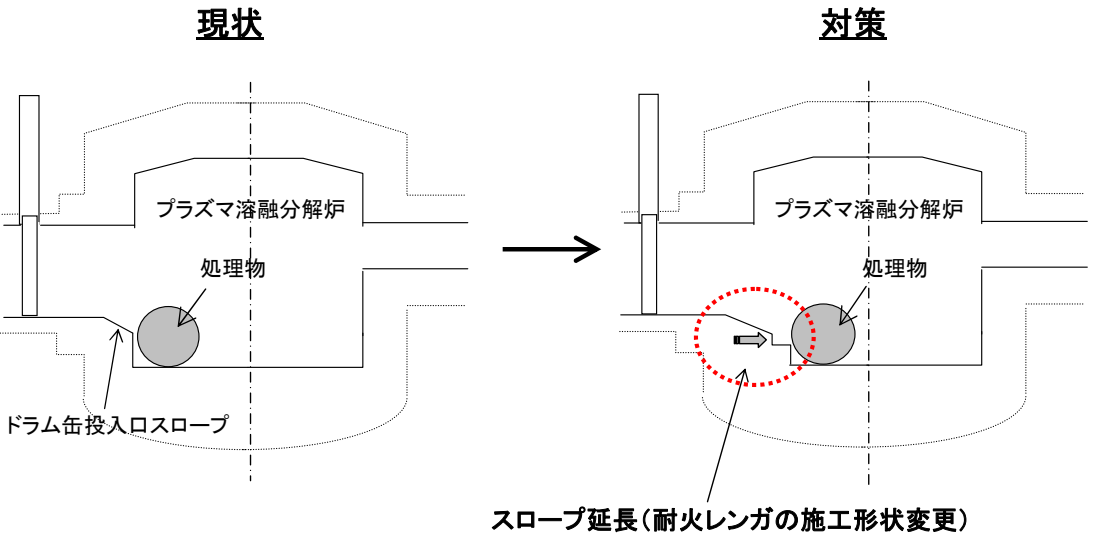
水冷ゲート表面に塩基度調整剤等の固形物が付着しにくいように、また付着した場合は容易に除去できるように、プラズマ1号機と同様、以下の対策を実施する。



①

## ドラム缶投入口スロープ延長

ドラム缶投入口のスロープ(耐火レンガ)を延長し、処理物ができるだけ中央寄りに配置することで、固形物の水冷ゲートへの飛散を抑える。



②

## 固形物かき落とし器およびローラーの取付

水冷ゲート収納ケースの下部に固形物かき落とし器およびローラーを取付け、ゲート表面に付着した固形物を効率よく、かき取れるようにする。

