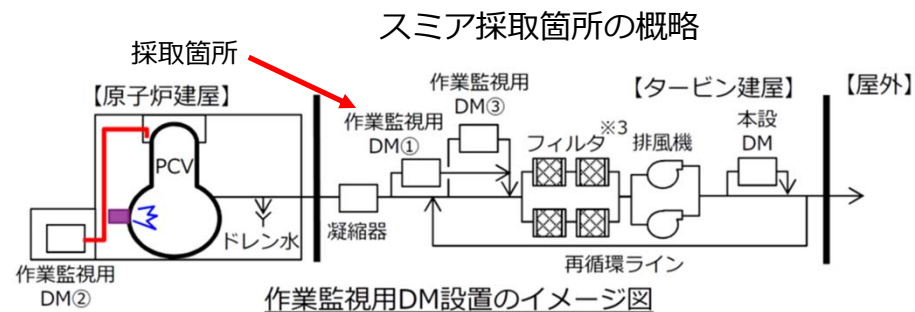
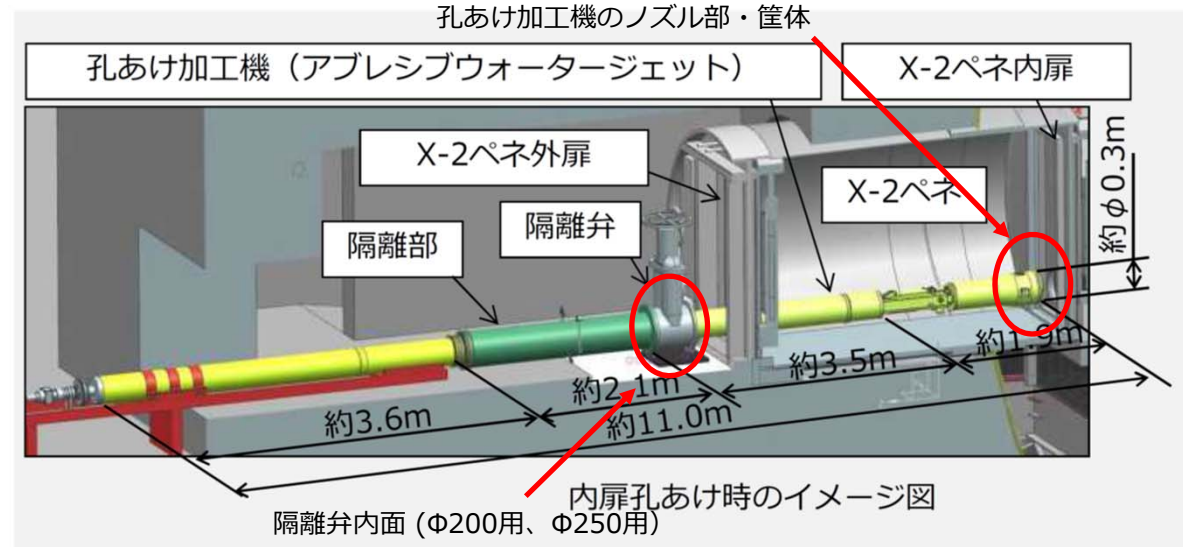


1号機原子炉格納容器内部調査アクセスルート構築に関する 試料の構外分析について

< 参考資料 >
2020年10月26日
東京電力ホールディングス株式会社
福島第一廃炉推進カンパニー

- 2019年4月より実施中の1号機原子炉格納容器内部調査アクセスルート構築作業において、作業で使用した孔あけ加工機等の表面を拭き取ったスミアろ紙や作業監視用ダストモニタのろ紙などの試料を採取しております。
- 試料について、より詳細な分析をするため10月23日に福島第一原子力発電所構外の分析施設へ輸送を実施しました。
- 今後付着物の形状観察や表面の構成元素の分析を実施していきます。



ダストモニタろ紙採取箇所の概略
(作業監視用ダストモニタ (DM) ①)

