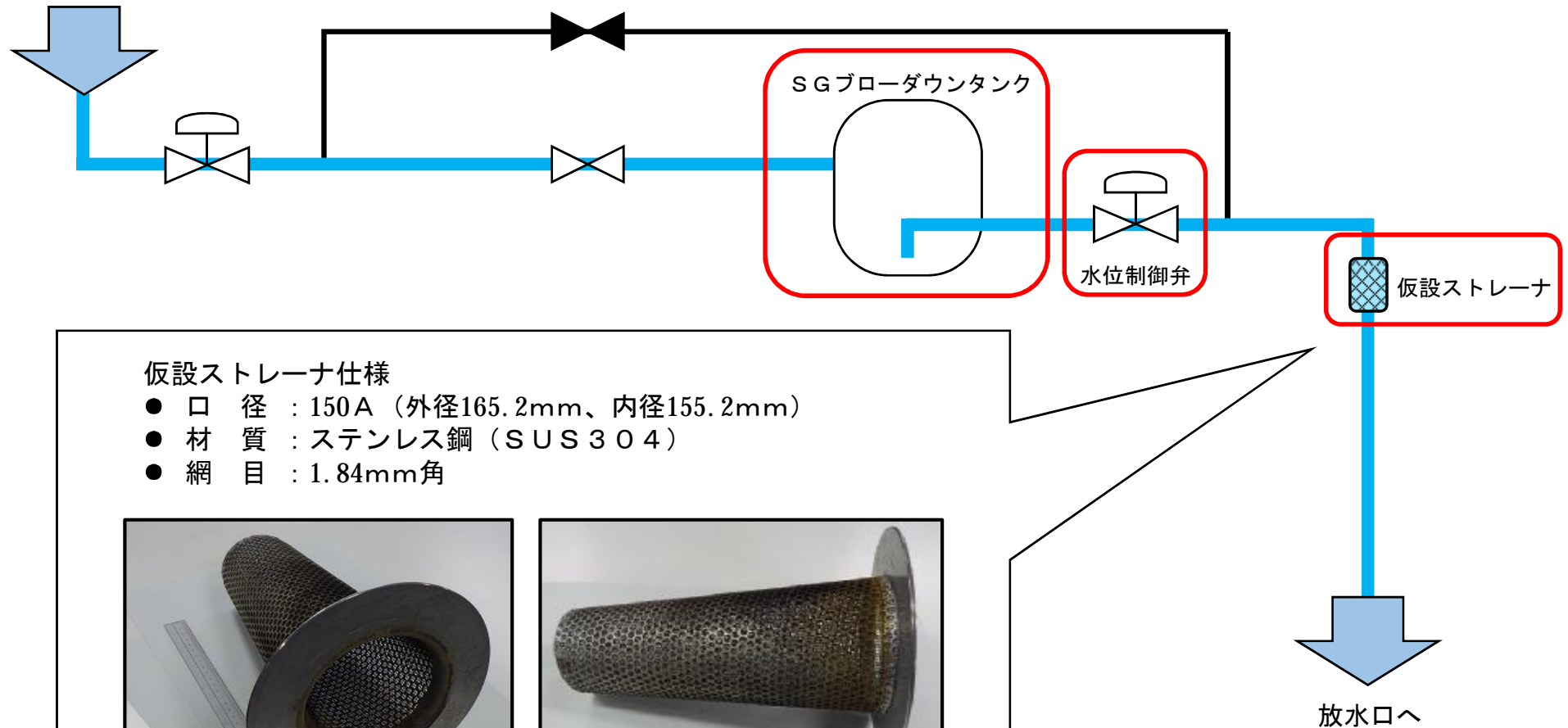


SGブローダウン系統点検結果 (1 / 6)

2020年2月28日

概要系統



仮設ストレーナ仕様

- 口径 : 150A (外径165.2mm、内径155.2mm)
- 材質 : ステンレス鋼 (SUS304)
- 網目 : 1.84mm角



: 点検箇所

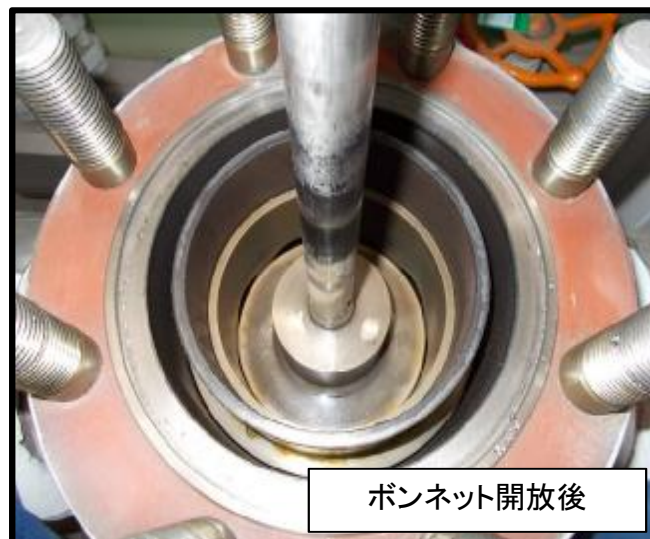
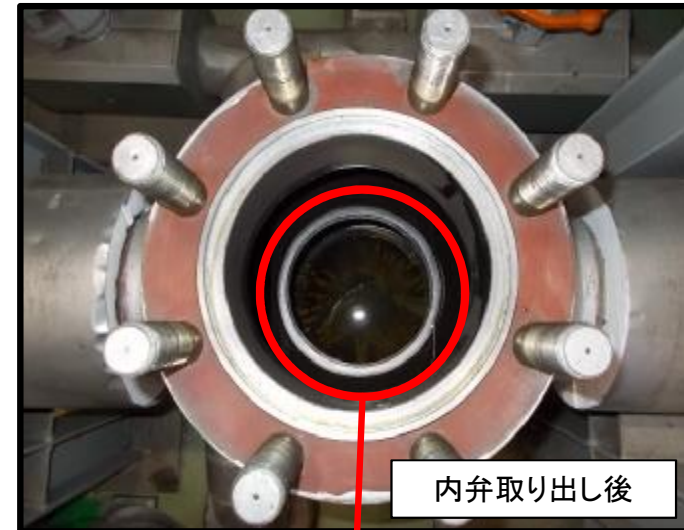
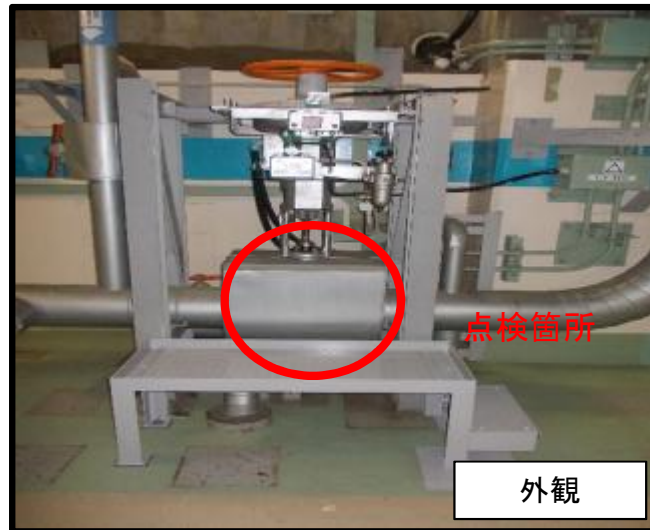
SGブローダウン系統点検結果（2／6）

①SGブローダウンタンク（異物なし）



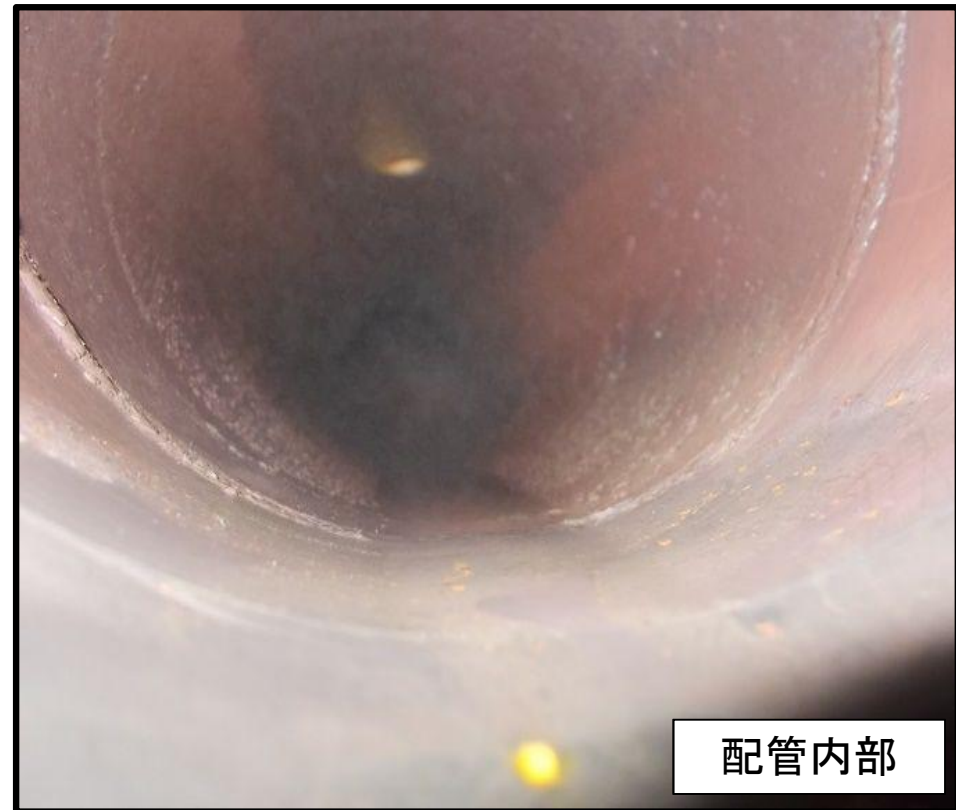
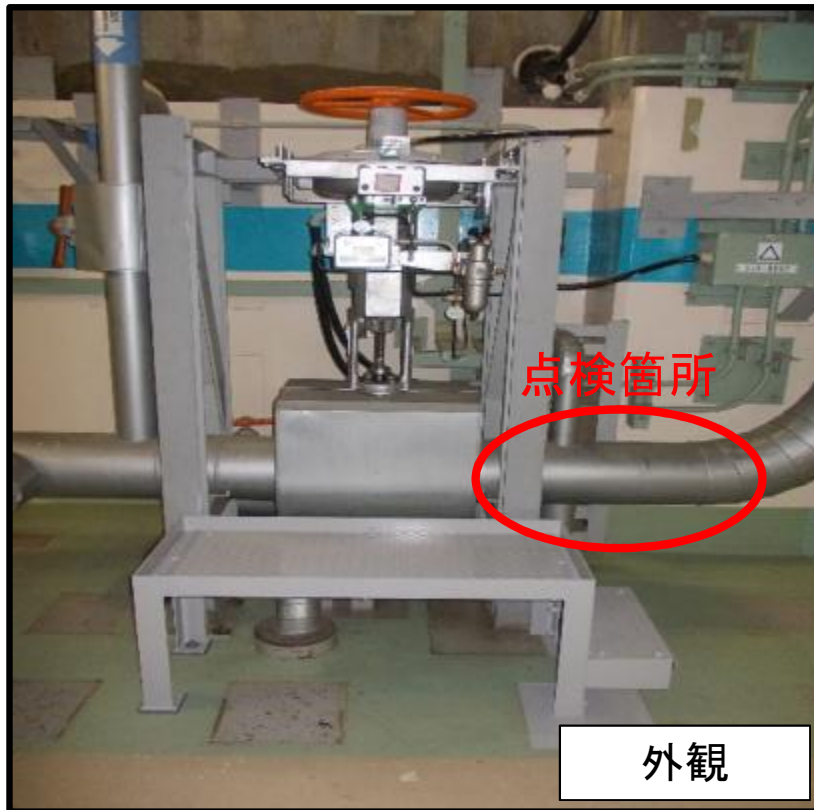
SGブローダウン系統点検結果 (3 / 6)

②SGブローダウンタンク水位制御弁 弁内部 (異物なし)



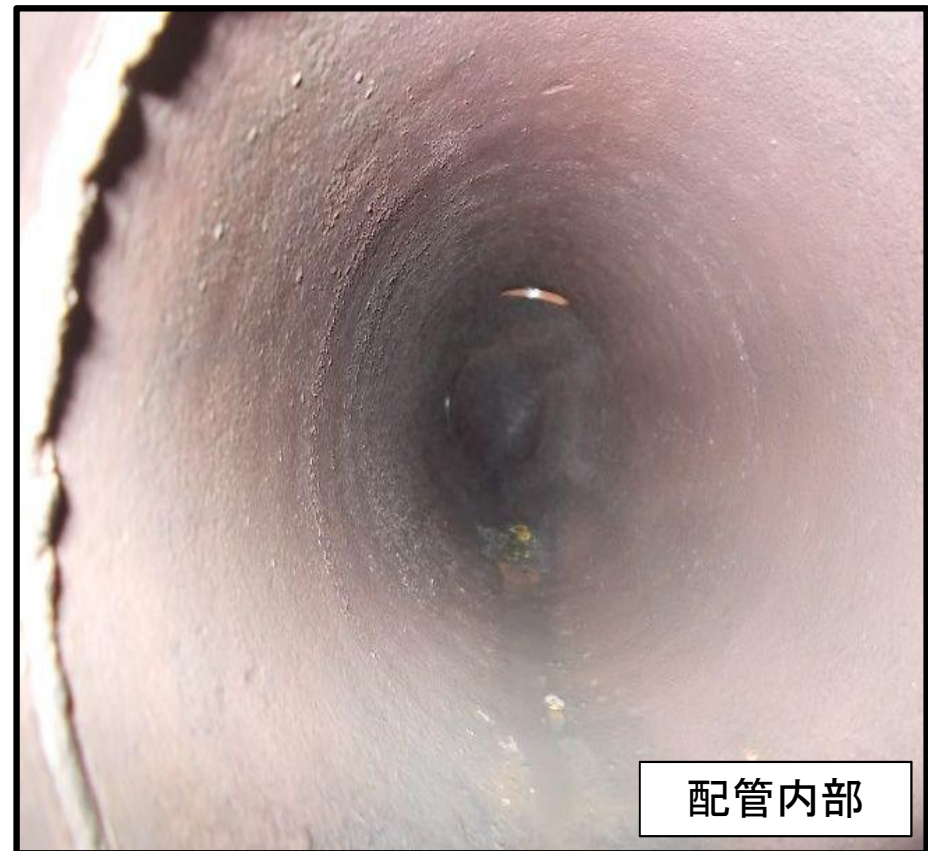
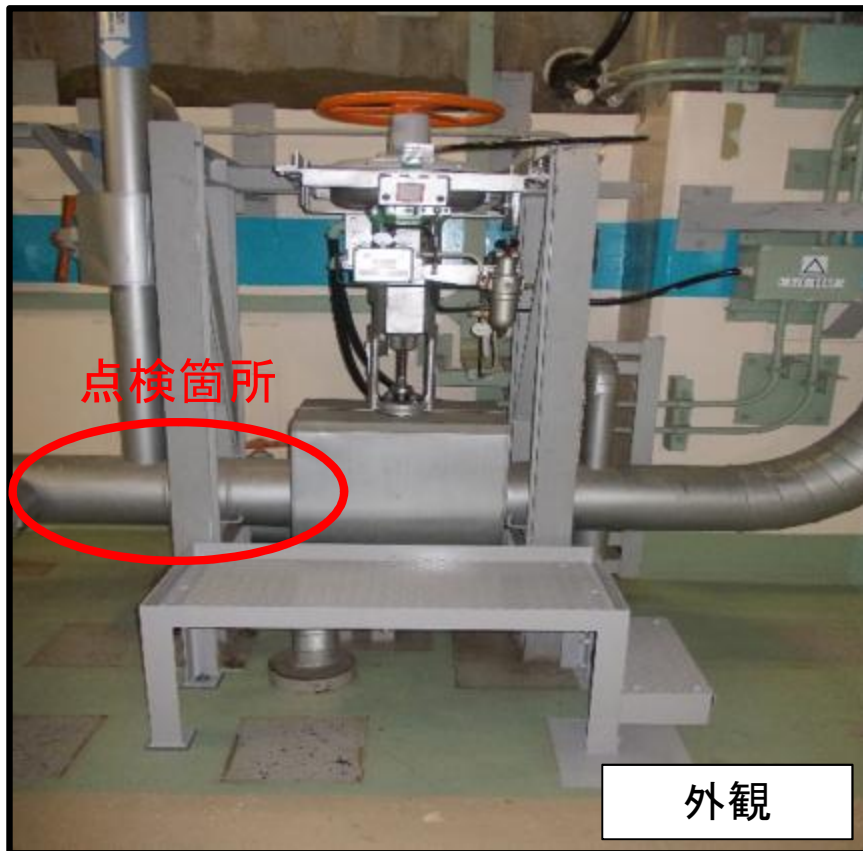
S G ブローダウンシステム点検結果（4 / 6）

③ S G ブローダウンタンク水位制御弁 1次側配管内部（異物なし）



S G ブローダウンシステム点検結果 (5 / 6)

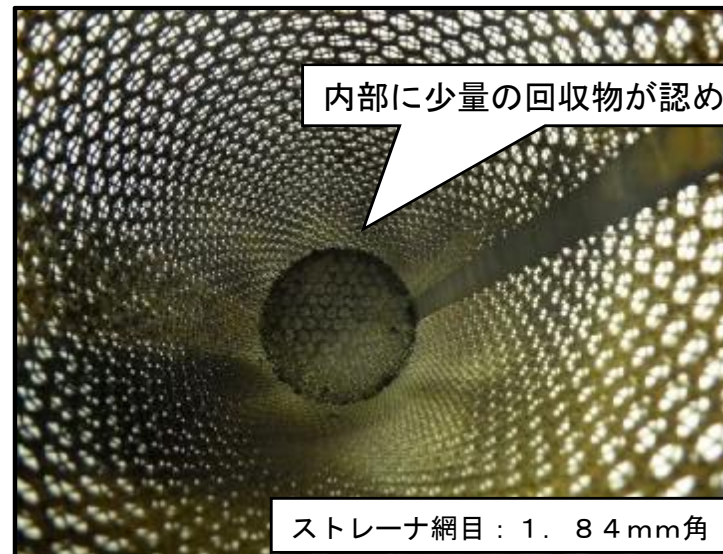
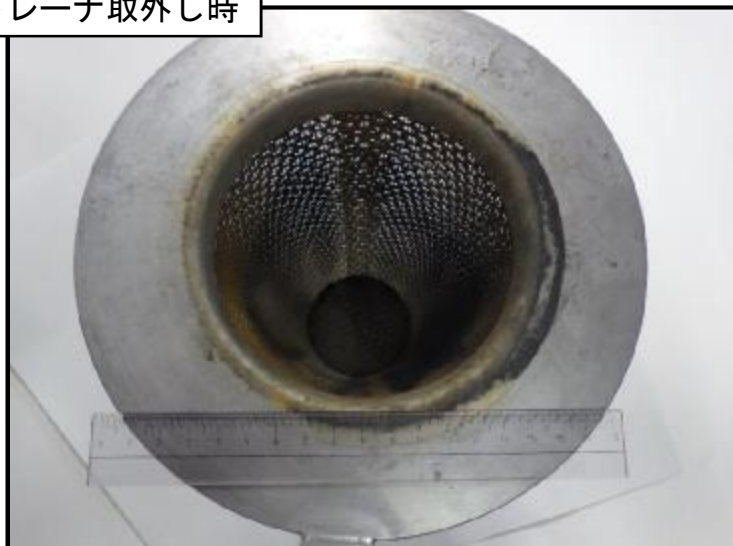
④ S G ブローダウンタンク水位制御弁 2次側配管内部 (異物なし)



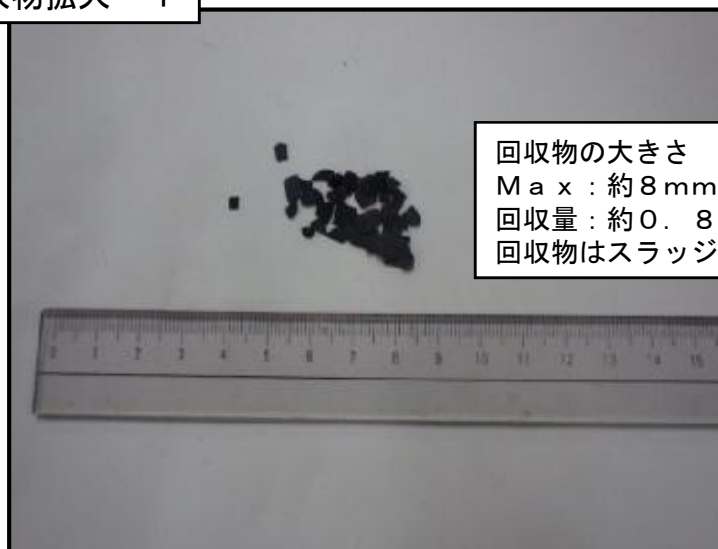
SGブローダウン系統点検結果 (6 / 6)

⑤仮設ストレーナ (異物なし)

ストレーナ取外し時



回収物拡大-1



回収物の大きさ
Max : 約8mm×5mm×厚さ約1.0mm
回収量 : 約0.8g
回収物はスラッジと思われる。

回収物拡大-2

