

4号機 原子炉再循環系配管等の溶接線の点検終了について

平成 16 年 12 月 10 日

4号機(平成 16年9月29日から第8回定期点検中)においては、10月11日に原子炉再循環系配管等の溶接線の点検(1)を開始しました。(平成16年10月12日お知らせ済み)

12月9日、今回の定期点検における点検対象である原子炉再循環系配管等の溶接線(24箇所)について点検が終了し、異常のないことを確認しました。(2)

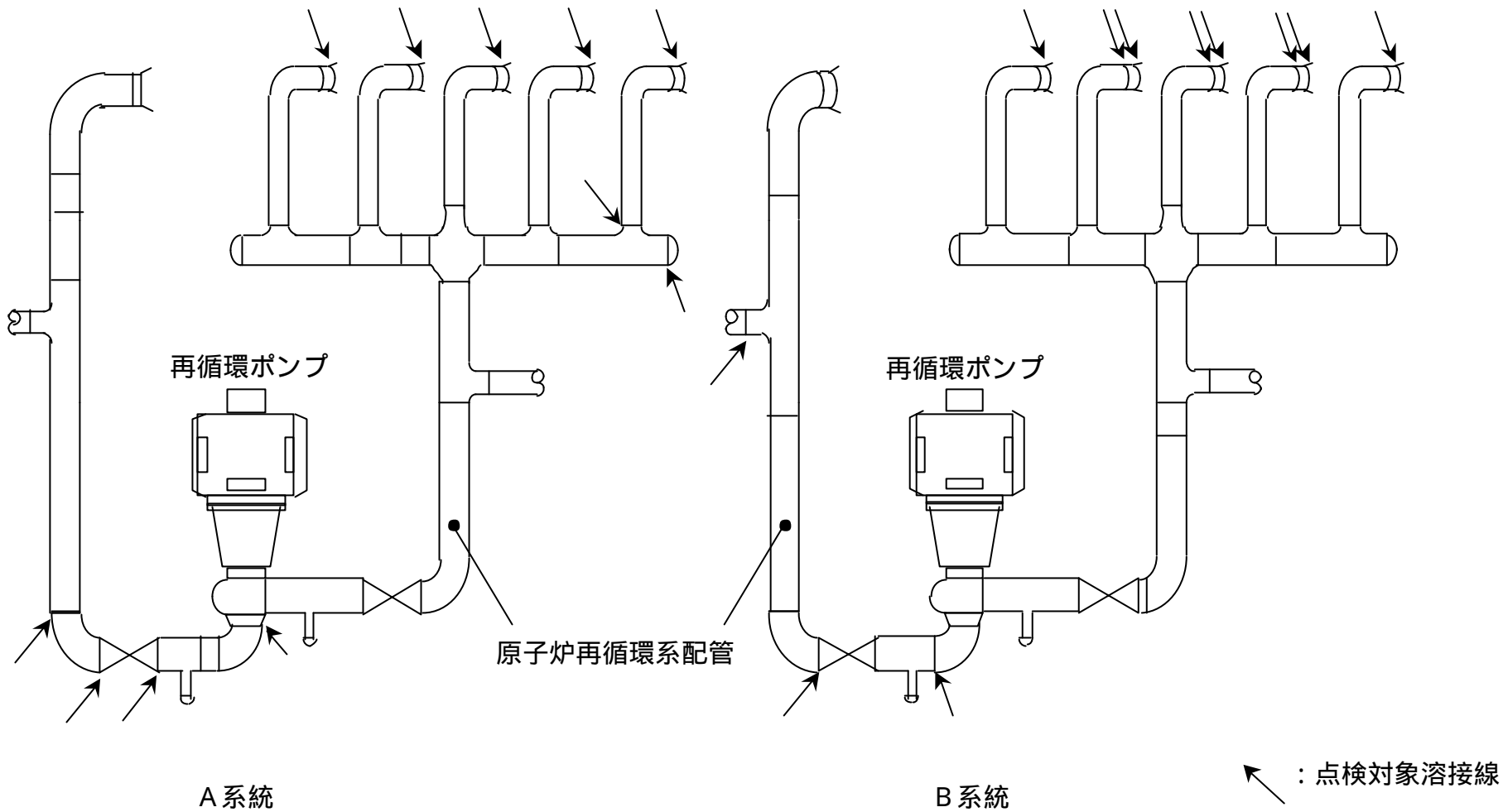
1 本点検は、電気事業法で定める定期事業者検査として、当社が実施したものです。なお、国の定期検査として原子力安全基盤機構の確認を受けております。

また、本点検では、点検計画に従い、原子炉再循環系配管の溶接線、原子炉再循環入口管台とセーフエンドの溶接線、ジェットポンプ計装管台とシールボディの溶接線を点検しました。

2 前回(第7回定期点検)及び今回の定期点検において、点検対象としていた原子炉再循環系配管等のすべての溶接線の点検を実施するとともに、応力腐食割れ対策として高周波誘導加熱による応力改善策(DHSI)を実施しました。

以上

今回の定期点検における4号機原子炉再循環系配管等の点検対象溶接線(1/2)



今回の定期点検における4号機原子炉再循環系配管等の点検対象溶接線(2/2)

