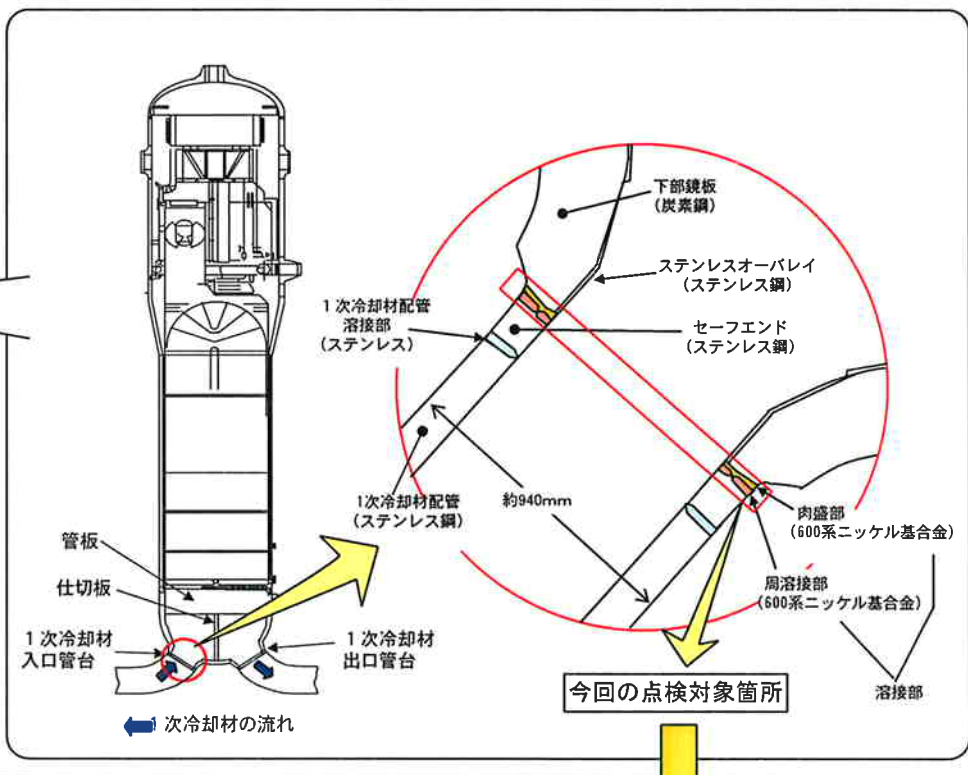
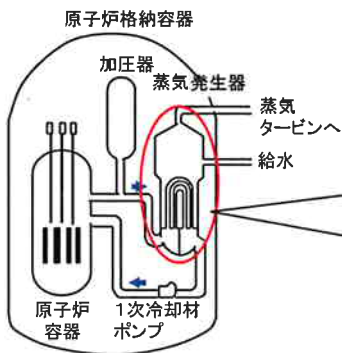
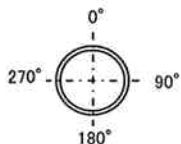


発生箇所

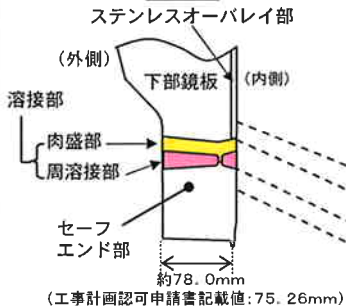
系統概略図



蒸気発生器側から見た図 (天を0°とする)



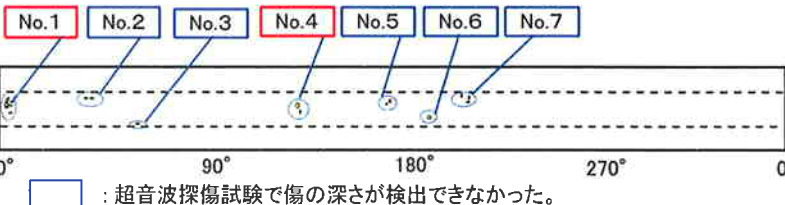
断面図



A-蒸気発生器 点検状況

ECT結果(有意な指示箇所)

超音波探傷試験の結果、工事計画認可申請書の記載を下回ると評価された箇所



(最大長さ)
No. 1 : 約28mm ※
(最大深さ)
No. 1 : 約9mm

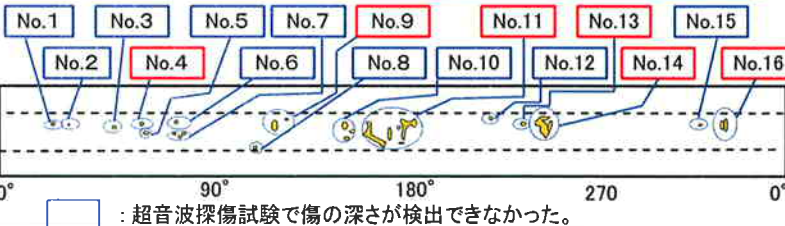
※: 複数の近接したECT信号指示を連続したものとして評価した値。

□ : 超音波探傷試験で傷の深さが検出できなかった。

B-蒸気発生器 点検状況

ECT結果(有意な指示箇所)

超音波探傷試験の結果、工事計画認可申請書の記載を下回ると評価された箇所



(最大長さ)
No. 11 : 約38mm ※
(最大深さ)
No. 11 : 約15mm

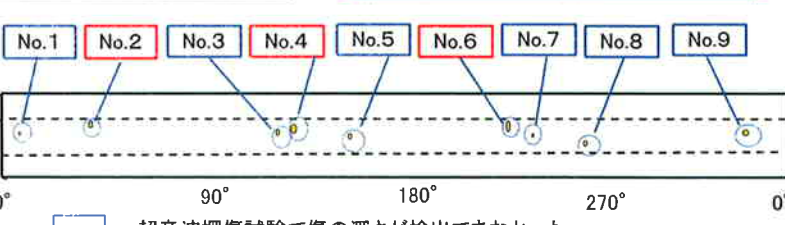
※: 複数の近接したECT信号指示を連続したものとして評価した値。

□ : 超音波探傷試験で傷の深さが検出できなかった。

C-蒸気発生器 点検状況

ECT結果(有意な指示箇所)

超音波探傷試験の結果、工事計画認可申請書の記載を下回ると評価された箇所



(最大長さ)
No. 2 : 約14mm ※
(最大深さ)
No. 4 : 約9mm

※: 複数の近接したECT信号指示を連続したものとして評価した値。

□ : 超音波探傷試験で傷の深さが検出できなかった。