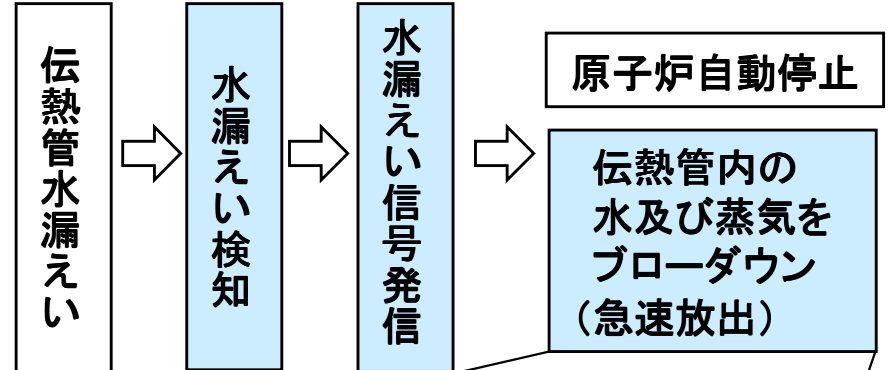
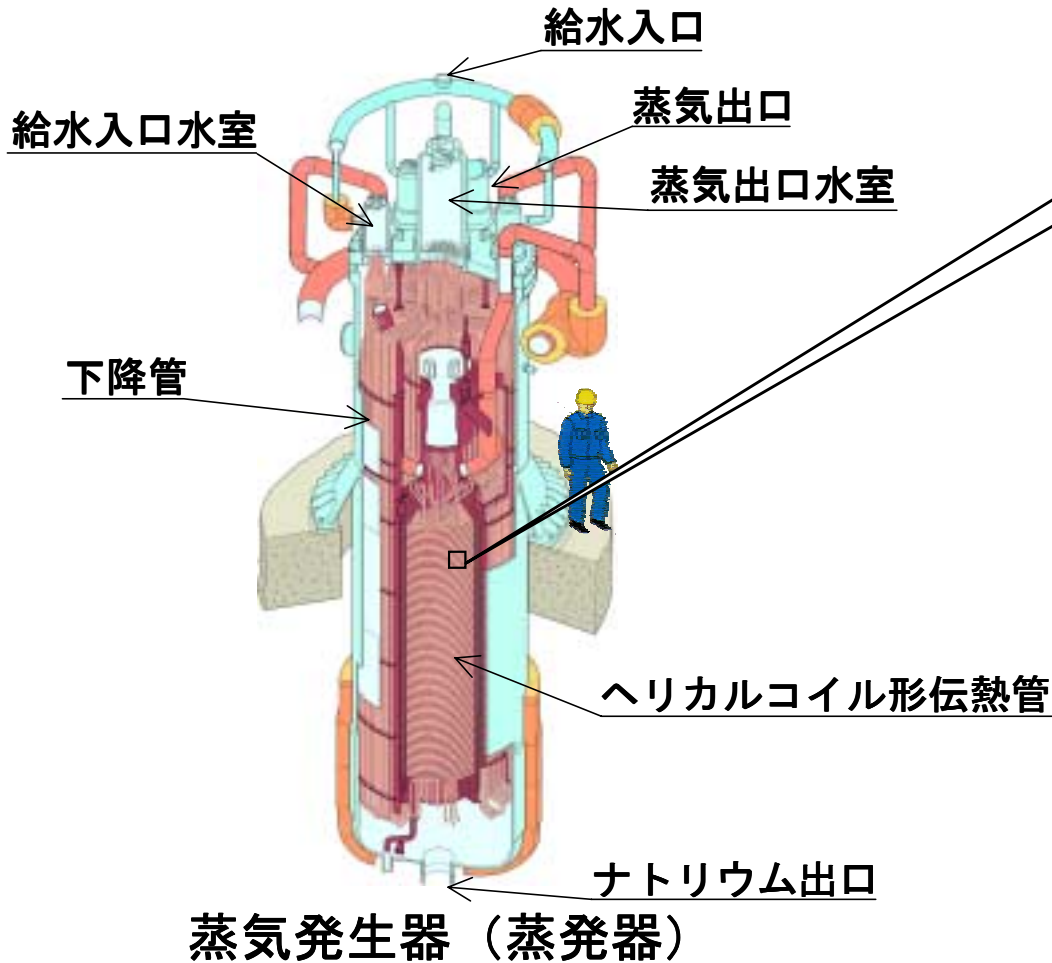
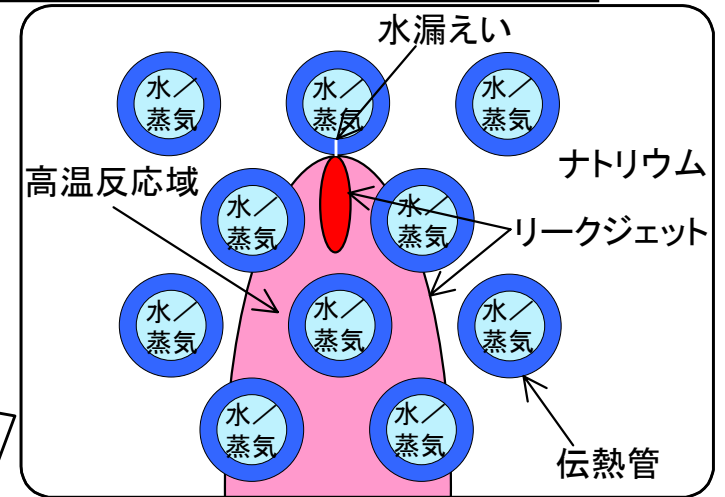


蒸気発生器と伝熱管水漏えい時の対応

蒸気発生器は蒸発器と過熱器で構成される

	蒸発器	過熱器
Na温度	入口 469℃ / 出口 325℃	入口 505℃ / 出口 469℃
給水・蒸気温度	入口 240℃ / 出口 369℃	入口 367℃ / 出口 487℃
個数	3	3
伝熱管本数	147	140



- ・ ナトリウム水反応の早期終息
- ・ 伝熱管内の減圧

破損伝熱管に隣接した伝熱管の破損伝播 (2次的な破損) を防止

