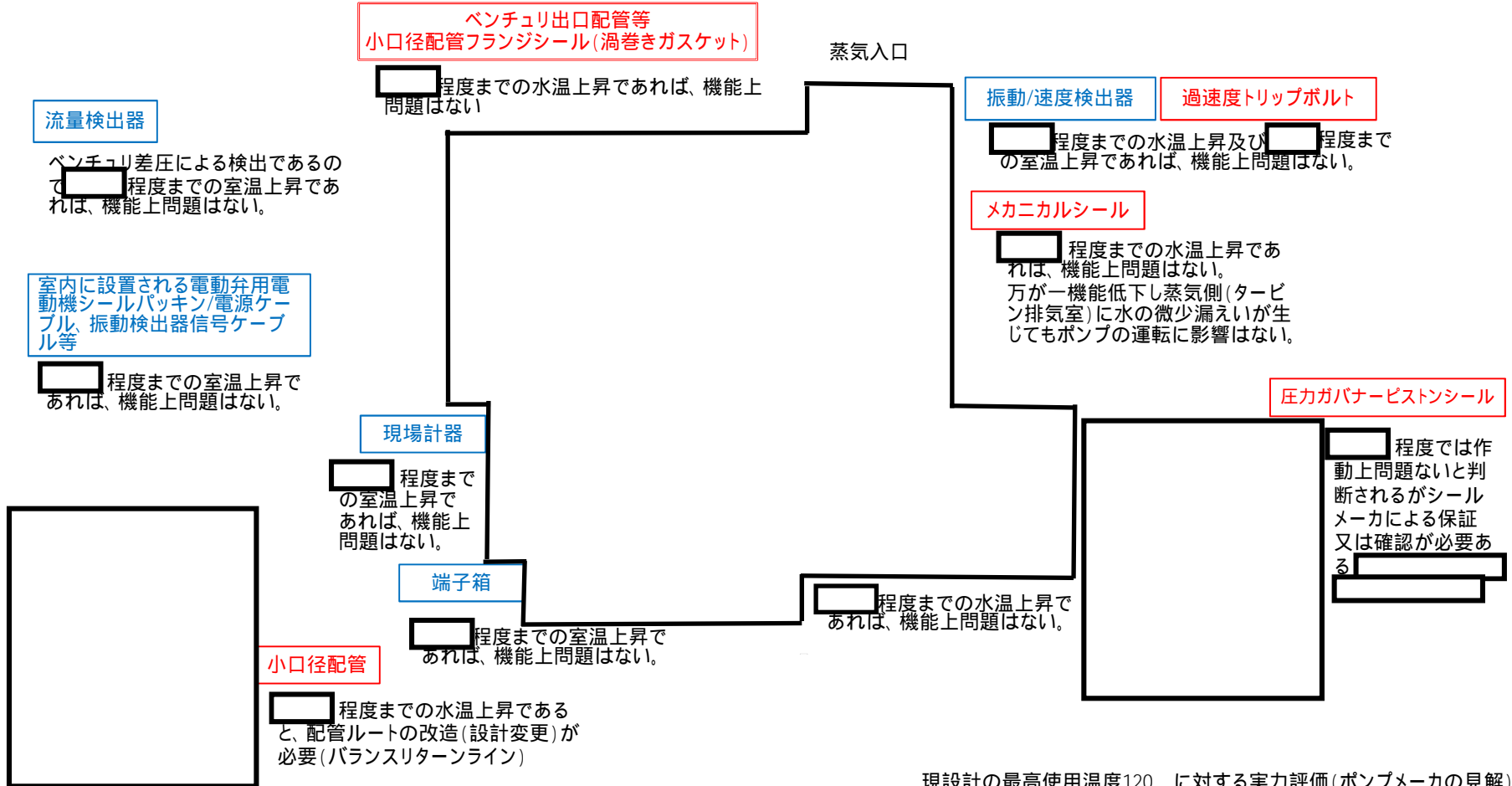


2018年1月12日
日本原子力発電株式会社

【凡例】

環境温度(室温)の上昇

内包流体の温度上昇



現設計の最高使用温度120 に対する実力評価(ポンプメーカーの見解)

第45-9-1図 常設高圧代替注水系ポンプ高温耐性評価

本資料のうち、は商業機密又は核物質防護上の観点から公開できません。