

泊発電所3号炉審査資料	
資料番号	資料10-9
提出年月日	令和5年4月13日

泊発電所3号炉 前回審査資料に対する記載適正化箇所リスト

有効性評価 付録2 原子炉格納容器の温度及び圧力に関する評価

No	資料名称	該当ページ	適正化内容	備考
1	泊発電所3号炉 重大事故等対策の有効性評価 付録2 原子炉格納容器の温度及び圧力に関する評価 (SAE9 r.7.0)	11, 18, 21, 5-4	当該箇所（「+」, 「mm ² 」）について、資料中における体裁（文字サイズ）を統一した。	
2	泊発電所3号炉 重大事故等対策の有効性評価 付録2 原子炉格納容器の温度及び圧力に関する評価 (SAE9 r.7.0)	5-7	図5-3の図題に合わせて、以下の通り記載を適正化した。 （旧）配管荷重を図5-3に示す。 （新）配管荷重の方向を図5-3に示す。	
3	泊発電所3号炉 重大事故等対策の有効性評価 付録2 原子炉格納容器の温度及び圧力に関する評価 (SAE9 r.7.0)	参4-7	本文の内容を踏まえ、以下の通り記載を適正化した。 （旧）上式中の1次系及び2次系のパラメータは （新）上式中の1次側及び2次側のパラメータは	
4	泊発電所3号炉 重大事故等対策の有効性評価 付録2 原子炉格納容器の温度及び圧力に関する評価 (SAE9 r.7.0)	参4-7	本文の内容を踏まえ、以下の通り記載を適正化した。 （旧）格納容器内の密度 （新）原子炉格納容器内雰囲気ガスの密度	
5	泊発電所3号炉 重大事故等対策の有効性評価 付録2 原子炉格納容器の温度及び圧力に関する評価 (SAE9 r.7.0)	参4-7	原子炉格納容器について、以下の通り記載を統一した。 （旧）格納容器 （新）原子炉格納容器	
6	泊発電所3号炉 重大事故等対策の有効性評価 付録2 原子炉格納容器の温度及び圧力に関する評価 (SAE9 r.7.0)	参4-7	式中の記号の定義において、単位に係る記載を拡充した。	