

島根原子力発電所第2号機 工認記載適正化箇所(強度計算書)

No.	図書番号	図書名称	該当頁 (通し頁)	適正化内容	提出年月日	備考
1	NS2-添3-005-67	VI-3-3-3-7-1-1-1 管の基本板厚計算書 (原子炉浄化系)	表紙	図書のタイトルに系統名称を追加しました。(下線部参照) (旧) VI-3-3-3-7-1-1-1 管の基本板厚計算書 (新) VI-3-3-3-7-1-1-1 管の基本板厚計算書(原子炉浄化系)	2022/3/24	
2	NS2-添3-005-68	VI-3-3-3-7-1-1-2 管の応力計算書 (原子炉浄化系)	表紙	図書のタイトルに系統名称を追加しました。(下線部参照) (旧) VI-3-3-3-7-1-1-2 管の応力計算書 (新) VI-3-3-3-7-1-1-2 管の応力計算書(原子炉浄化系)	2022/3/24	
3	NS2-添3-005-15	VI-3-3-3-3-1-7 弁の強度計算書(残留熱 除去系)	表紙	図書のタイトルに系統名称を追加しました。(下線部参照) (旧) VI-3-3-3-3-1-7 弁の強度計算書 (新) VI-3-3-3-3-1-7 弁の強度計算書(残留熱除去系)	2022/3/24	
4	NS2-添3-005-15	VI-3-3-3-3-1-7 弁の強度計算書(残留熱 除去系)	P.7	計算に用いるPr2の値について誤記(告示501号別表13の260°Cにおける許容応力を読み取る必要があったが、誤って隣欄の300°Cにおける許容応力を読み取ってしまった。)がありましたので、修正しました。 (旧) 14.35(MPa) (新) 14.38(MPa)	2022/3/24	
5	NS2-添3-005-15	VI-3-3-3-3-1-7 弁の強度計算書(残留熱 除去系)	P.7	No.4の誤記修正に伴い計算値Psの修正を行いました。 (旧) 10.40(MPa) (新) 10.41(MPa)	2022/3/24	
6	NS2-添3-005-15	VI-3-3-3-3-1-7 弁の強度計算書(残留熱 除去系)	P.7	No.4の誤記修正に伴い計算値N(1)の修正を行いました。 (旧) 44543(回) (新) 44504(回)	2022/3/24	
7	NS2-添3-005-15	VI-3-3-3-3-1-7 弁の強度計算書(残留熱 除去系)	P.7	No.4の誤記修正に伴い計算値N(2)の修正を行いました。 (旧) 37870(回) (新) 37851(回)	2022/3/24	
8	NS2-補-028 改03	工事計画に係る補足説明資料(各クラス機 器の強度に関する計算書)	P.57	原子炉補機海水ポンプ及び高圧炉心スプレイ補機海水ポンプの支持構造物の分類に誤りがあったため修正いたしました。(下線部参照) (旧) B(平板形) (新) C(円輪板形)	2022/4/4	
9	NS2-補-028 改03	工事計画に係る補足説明資料(各クラス機 器の強度に関する計算書)	P.57	原子炉補機海水ポンプの支持構造物の分類誤りに伴い、新たに説明資料の代表を原子炉補機海水ポンプの強度計算書とするため青枠で囲いました。	2022/4/4	