

島根原子力発電所第2号機 工認記載適正化箇所(耐震性についての計算書:計装設備関係)

No.	図書番号	図書名称	該当頁	適正化内容	提出年月日	備考
1	NS2-添 2-006-62	VI-2-6-5-54 原子炉圧力の耐震性についての計算書	P.5	表4-1について、施設区分「計測装置」に該当する設備は「VI-2-6-5-16_原子炉圧力の耐震性についての計算書」にて説明するため、本計算書から削除しました。	2022/4/7	
2	NS2-添 2-006-64	VI-2-6-7-1-1 原子炉圧力容器温度(SA)の耐震性についての計算書	P.3	「2.2 評価方針」に機能維持評価のみ実施している理由を追記し、図2-1のフローを適正化しました。	2022/4/7	
3	NS2-添 2-006-64	VI-2-6-7-1-1 原子炉圧力容器温度(SA)の耐震性についての計算書	P.4,5,7	機器名称の欄に計器番号を追記しました。	2022/4/7	
4	NS2-添 2-006-64	VI-2-6-7-1-1 原子炉圧力容器温度(SA)の耐震性についての計算書	P.7	機能維持評価用加速度の注記について、適用している震度を具体的に記載しました。	2022/4/7	
5	NS2-添 2-006-74	VI-2-6-7-1-11 静的触媒式水素処理装置出口温度の耐震性についての計算書	P.3	「2.2 評価方針」に機能維持評価のみ実施している理由を追記し、図2-1のフローを適正化しました。	2022/4/7	
6	NS2-添 2-006-74	VI-2-6-7-1-11 静的触媒式水素処理装置出口温度の耐震性についての計算書	P.4	表4-1における基準床レベルの注記の位置を適正化しました。	2022/4/7	
7	NS2-添 2-006-74	VI-2-6-7-1-11 静的触媒式水素処理装置出口温度の耐震性についての計算書	P.4,5,7	機器名称の欄に計器番号を追記しました。	2022/4/7	
8	NS2-添 2-006-74	VI-2-6-7-1-11 静的触媒式水素処理装置出口温度の耐震性についての計算書	P.7	機能維持評価用加速度の注記について、適用している震度を具体的に記載しました。	2022/4/7	