

柏崎刈羽原子力発電所第6号機 設工認 記載適正化箇所（耐震計算方法／フォーマット）

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	KK6補足-029 改1	機器の耐震評価の説明分類について	P2	PCV, RPV関連の図書を追加しました。	2023/11/13	
2	KK6補足-029 改1	機器の耐震評価の説明分類について	P3	説明分類の一部変更を行いました。(C-1(計装設備), D(計装設備, 電源設備, 通信設備))	2023/11/13	
3	KK6補足-029 改1	機器の耐震評価の説明分類について	全ページ	説明分類の定義を追記しました。	2023/11/13	
4	KK6補足-028-10-3 改1	耐震性についての計算書における評価温度の考え方について	P1	注記*1について、記載を拡充するとともに、具体例を記載しました。	2023/11/13	
5	KK6補足-028-6 改1	ケミカルアンカの高温環境下での使用について	P2, P9	インデントを修正し、適正しました。	2023/11/13	
6	KK6添-2-014 改1	VI-2-1-14 計算書作成の方法	P20, P21, P22, P23, P41, P43, P48, P50, P82, P85, P86, P89, P120, P125, P128, P133, P155, P157, P183, P206, P207, P208, P209, P211, P212, P213, P214, P232, P233, P234, P235, P236, P237, P238, P239, P261, P262, P263, P264, P265, P266, P267, P268, P269	設計震度の使い分けに関する記載を追加及び修正並びに関連する注記番号を修正しました。	2023/11/13	
7	KK6添-2-014 改1	VI-2-1-14 計算書作成の方法	P26	資料ページ数増加に伴い、目次のページ数を修正しました。	2023/11/13	
8	KK6添-2-014 改1	VI-2-1-14 計算書作成の方法	P29, P30, P35, P35, P36, P37	SRSS法の計算式追加に伴い、関連する記載を追記及び修正しました。	2023/11/13	
9	KK6添-2-014 改1	VI-2-1-14 計算書作成の方法	P33	排除水質量の用語説明を追記しました。	2023/11/13	

柏崎刈羽原子力発電所第6号機 設工認 記載適正化箇所（耐震計算方法／フォーマット）

NO	図書番号	図書名称	該当頁	適正化内容	提出年月日	備考
10	KK6添-2-014 改1	VI-2-1-14 計算書作成の方法	P36	ポンプ振動を考慮した計算を行っていることから記載を追加しました。	2023/11/13	
11	KK6添-2-014 改1	VI-2-1-14 計算書作成の方法	P62, P96, P141	記号の説明から比重の記載を削除しました。	2023/11/13	
12	KK6添-2-014 改1	VI-2-1-14 計算書作成の方法	P167	配管の支持構造物の境界条件の記載を修正しました。	2023/11/13	
13	KK6添-2-014 改1	VI-2-1-14 計算書作成の方法	P168, P197, P222, P246	地震力の組合せ方法を追記しました。	2023/11/13	
14	KK6添-2-014 改1	VI-2-1-14 計算書作成の方法	P168	柏崎刈羽6号機で使用していない支持構造物の記載を削除し、それに伴い付番を変更しました。	2023/11/13	
15	KK6添-2-014 改1	VI-2-1-14 計算書作成の方法	P183	乗算記号を追記しました。	2023/11/13	
16	KK6添-2-014 改1(比較表)	先行審査プラントの記載との比較表 (VI-2-1-14 計算書作成の方法)	P1	表紙に目録番号を追記しました。	2023/11/13	
17	KK6添-2-014 改1(比較表)	先行審査プラントの記載との比較表 (VI-2-1-14 計算書作成の方法)	P15, P16, P18, P20, P22, P23, P25, P27, P28, P31, P33, P37, P39, P48, P63, P66, P67, P70, P74, P97, P102, P105, P110, P116, P125, P127, P134, P135, P143, P146, P152, P158, P159, P160, P161, P162, P164, P165, P166, P167, P172, P180, P181, P182, P183, P184, P185, P186, P187, P191, P204, P205, P206, P207, P209, P210, P211, P212	「VI-2-1-14 計算書作成の方法」の修正に伴い、差異理由を追記しました。	2023/11/13	

