

柏崎刈羽原子力発電所第6号機 設工認 記載適正化箇所  
(標準応答スペクトルに基づく評価結果を踏まえた施設等の固有周期の確認結果)

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-024-14 改1	標準応答スペクトルに基づく評価結果を踏まえた施設等の固有周期の確認結果	表紙	資料タイトルについて、標準応答スペクトルに関連するものとわかるように資料タイトルを修正しました。 (新)標準応答スペクトルに基づく評価結果を踏まえた施設等の固有周期の確認結果 (旧)施設等の固有周期の確認	2023/11/21	
2	KK6補足-024-14 改1	標準応答スペクトルに基づく評価結果を踏まえた施設等の固有周期の確認結果	P.1	「2. 背景」について、本補足説明資料において基準地震動の設定を判断しているものではないことから背景の記載を修正しました。	2023/11/21	
3	KK6補足-024-14 改1	標準応答スペクトルに基づく評価結果を踏まえた施設等の固有周期の確認結果	P.2	周期1.7秒以上に鉛直方向の固有周期を有しない設計とするための設計の流れを追記しました。	2023/11/21	
4	KK6補足-024-14 改1	標準応答スペクトルに基づく評価結果を踏まえた施設等の固有周期の確認結果	P.6~10	標準応答スペクトルに基づく地震動に関する審議における主要な施設の追記及び確認結果の記載を拡充しました。	2023/11/21	
5	KK6補足-024-14 改1	標準応答スペクトルに基づく評価結果を踏まえた施設等の固有周期の確認結果	P.8	タービン補機海水系配管について、耐震重要度分類C(Ss)であること及び耐震重要度分類Cの範囲を含むことを注記で記載しました。	2023/11/21	